



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Dipartimento per la programmazione la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali

Direzione Generale per la politica finanziaria e per il bilancio — Ufficio 7

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'art. 1, comma 601 della legge 27 dicembre 2006 n. 296 (*Legge Finanziaria 2007*) con il quale è stato istituito il "Fondo per le spese di personale delle istituzioni scolastiche";

VISTA la legge 24 dicembre 2012, n. 228, concernente le "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello stato" (legge di stabilità 2013);

VISTA la legge 24 dicembre 2012, n. 229 di approvazione del "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2013 e bilancio pluriennale per il triennio 2013-2015" e, in particolare, lo stato di previsione del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca;

VISTO il decreto del Ministro dell'economia e delle finanze del 31 dicembre 2012 concernente la "ripartizione in capitoli delle unità di voto parlamentare relative al bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2013 e per il triennio 2013-2015";

VISTO il D.M. n. 1 del 2 gennaio 2013, con il quale sono assegnate le risorse finanziarie per l'anno 2013 ai titolari dei centri di responsabilità amministrativa di questa Amministrazione;

VISTO il Decreto Dipartimentale n. 1 del 10 gennaio 2013 del Capo Dipartimento per la programmazione, la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali con il quale sono assegnate le risorse finanziarie per l'anno 2013 ai Direttori Generali di questo dipartimento;

VISTO il D. M. n. 21 del 1 marzo 2007 con il quale sono stati stabiliti i criteri e i parametri per l'assegnazione diretta alle istituzioni scolastiche delle risorse di cui al predetto articolo 1, comma 601 della legge 298/2006;

VISTO il C.C.N.L. Comparto Scuola relativo al personale del Comparto Scuola per il quadriennio normativo 2006-2009 sottoscritto il 27 novembre 2007 e, in particolare, l'articolo 85 che determina i criteri di ripartizione delle risorse per il finanziamento del fondo delle istituzioni scolastiche ed educative;

VISTO il CCNL del 13 marzo 2013 recante "Reperimento delle risorse da destinare per le finalità di cui all'art 8 comma 14 de D.L.n. 78/2010 e dell'art 4 comma 83 della Legge 183/2011, che ridetermina l'ammontare delle risorse relative al complesso dei trattamenti accessori del personale scolastico (cosiddetto MOF) per gli anni 2012 e 2013;

VISTA l'Intesa sottoscritta tra le OO.SS. e Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca in data 19 marzo 2013 con la quale è stata condivisa l'assegnazione complessiva del FIS per l'as 2012/2013 alle istituzioni

scolastiche , al lordo dell'acconto già assegnato ai sensi dell'Intesa del 30 gennaio 2013;

VISTI i valori unitari e i criteri utili per la ripartizione della somma di cui sopra per le singole voci contrattuali , di cui agli artt. 33, 62 e 87 del citato CCNL 2006/2009, determinati nella predetta Intesa del 19 marzo 2013 ;

VISTO il DDG n.5 dell'11 febbraio 2013 con il quale sono state disposte le assegnazioni lordo stato in acconto a favore delle istituzioni scolastiche per il complessivo importo € 527.072.479,04 comprensivo di FIS, funzioni strumentali, incarichi specifici , ore eccedenti sostituzione docenti assenti e progetti pratica sportiva,

RITENUTO necessario, pertanto, procedere alla assegnazione per l'a s 2012/13 del saldo lordo stato delle risorse di cui sopra alle singole istituzioni scolastiche, sulla base dei criteri confermati nell'intesa del 19 marzo 2013, ,

DECRETA

Articolo 1. - Per l'a s 2012/13 sono disposte le assegnazioni lordo stato a saldo a favore delle istituzioni scolastiche statali, per le somme a fianco di ciascuna indicate, come specificato nell'allegato elenco A - che costituisce parte integrante del presente decreto- per il complessivo importo di € 349.460.044,10, comprensivo di FIS, Funzioni strumentali, Incarichi specifici, Ore eccedenti sostituzione docenti assenti e Progetti Pratica sportiva.

Articolo 2. – Il presente decreto è inviato all'Ufficio Centrale per il Bilancio.

Roma, 26 marzo 2013

IL DIRETTORE GENERALE
Marco Ugo Filisetti

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
AGEE005005	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.425,17	723,26	0,00	723,26	0,00	36.652,82
AGEE00900C	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	950,12	537,28	0,00	537,28	0,00	27.991,97
AGEE01000L	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	702,60	0,00	702,60	0,00	30.487,49
AGEE01100C	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.504,35	609,61	0,00	609,61	0,00	30.557,42
AGEE019003	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.504,35	754,26	0,00	754,26	0,00	34.514,10
AGEE021003	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	578,61	0,00	578,61	0,00	29.841,75
AGEE02400E	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	36.572,99
AGEE02600E	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.187,64	702,60	0,00	702,60	0,00	33.474,07
AGEE02800T	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	950,12	650,93	0,00	650,93	0,00	29.447,46
AGEE02900N	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.029,29	506,28	0,00	506,28	0,00	25.569,95
AGEE034005	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.266,82	754,26	0,00	754,26	0,00	38.513,88
AGEE035001	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.266,82	578,61	0,00	578,61	0,00	28.749,37
AGEE04300X	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	791,76	619,94	0,00	619,94	0,00	27.959,48
AGIC805003	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	258,31	846,27	1.104,58	2.264,21	41.816,76
AGIC80600V	11.573,27	11.562,53	0,00	23.135,80	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	712,59	268,64	250,04	518,68	0,00	27.036,45
AGIC80700P	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	454,62	384,67	839,29	0,00	35.685,38
AGIC80800E	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	712,59	278,97	480,84	759,81	0,00	22.791,58
AGIC80900A	6.613,30	13.489,62	0,00	20.102,92	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	258,31	384,67	642,98	609,59	25.084,22
AGIC81000E	11.573,27	22.643,28	0,00	34.216,55	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.058,59	330,63	673,17	1.003,80	0,00	40.827,56
AGIC812006	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	371,96	500,07	872,03	0,00	33.599,39
AGIC813002	4.959,97	11.562,53	0,00	16.522,50	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	247,98	250,04	498,02	696,68	21.115,53
AGIC81400T	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	1.187,64	330,63	269,27	599,90	0,00	26.481,31
AGIC81500N	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.266,82	196,31	1.307,87	1.504,18	2.525,47	41.138,57
AGIC817009	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	392,63	423,14	815,77	0,00	28.919,59
AGIC818005	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	870,94	289,30	480,84	770,14	783,76	27.804,73
AGIC819001	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	299,64	307,74	607,38	609,59	24.035,40
AGIC820005	13.226,59	20.957,08	0,00	34.183,67	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	485,62	403,90	889,52	1.045,02	41.123,41
AGIC821001	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	433,96	692,40	1.126,36	0,00	38.718,26
AGIC82200R	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	413,29	711,64	1.124,93	1.480,45	35.978,22
AGIC82300L	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	423,62	384,67	808,29	783,76	33.274,81
AGIC82400C	14.879,92	24.811,25	0,00	39.691,17	947,48	1.491,71	2.543,52	4.982,71	1.662,70	537,28	557,77	1.095,05	783,76	48.215,39
AGIC825008	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	537,28	326,97	864,25	0,00	38.031,97
AGIC826004	14.879,92	18.066,45	0,00	32.946,37	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	950,12	402,96	442,37	845,33	0,00	38.133,44
AGIC82700X	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.741,88	681,93	384,67	1.066,60	783,76	52.677,86
AGIC82800Q	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	154,98	653,94	808,92	1.306,27	25.702,71
AGIC82900G	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	340,97	615,47	956,44	0,00	32.075,03
AGIC83000Q	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	371,96	692,40	1.064,36	1.741,70	35.457,59
AGIC83100G	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	247,98	788,57	1.036,55	0,00	32.848,27
AGIC83200B	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.029,29	392,63	384,67	777,30	783,76	29.813,45
AGIC833007	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	216,98	711,64	928,62	1.828,78	28.676,52
AGIC834003	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	485,62	596,24	1.081,86	1.393,36	38.413,80
AGIC83500V	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	423,62	250,04	673,66	0,00	27.596,01
AGIC83600P	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	247,98	846,27	1.094,25	1.741,70	33.118,08
AGIC83800A	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	433,96	538,54	972,50	0,00	37.079,23
AGIC839006	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	950,12	278,97	615,47	894,44	1.393,36	28.839,09
AGIC84000A	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	237,64	365,44	603,08	1.045,02	22.930,37
AGIC841006	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.029,29	340,97	634,70	975,67	0,00	29.753,03
AGIC84300T	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	309,97	884,74	1.194,71	0,00	32.694,94
AGIC84400N	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	196,31	653,94	850,25	1.219,19	28.399,45
AGIC84500D	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	320,30	711,64	1.031,94	0,00	33.287,47
AGIC846009	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	123,99	750,10	874,09	0,00	28.632,90
AGIC847005	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	392,63	326,97	719,60	0,00	30.768,63
AGIC848001	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.425,17	402,96	653,94	1.056,90	1.480,45	38.127,68
AGIC84900R	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	454,62	346,20	800,82	870,85	33.946,79
AGIC850001	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	392,63	750,10	1.142,73	0,00	37.822,22
AGIC85100R	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.029,29	495,95	442,37	938,32	0,00	32.730,45
AGIC85200L	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	516,62	500,07	1.016,69	0,00	35.823,57
AGIC85300C	11.573,27	22.884,17	0,00	34.457,44	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	495,95	538,54	1.034,49	1.219,19	41.967,52
AGIC854008	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	609,61	57,70	667,31	0,00	36.569,14
AGIC855004	11.573,27	27.461,00	0,00	39.034,27	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	619,94	557,77	1.177,71	0,00	46.351,67
AGIC85600X	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	516,62	57,70	574,32	0,00	30.771,91
AGIC85700Q	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.029,29	351,30	730,87	1.082,17	1.219,19	34.365,78
AGIC85800G	16.533,24	19.029,99	0,00	35.563,23	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	568,28	173,10	741,38	522,51	41.390,01
AGIC85900B	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	568,28	307,74	876,		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
AGIS00800P	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.346,00	0,00	942,44	942,44	0,00	24.717,84
AGIS01100E	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	2.058,59	0,00	1.154,00	1.154,00	2.699,63	33.504,76
AGIS01200A	3.306,65	34.687,58	0,00	37.994,23	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	4.908,93	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	48.693,37
AGIS01300E	6.613,30	27.701,89	0,00	34.315,19	947,48	1.491,71	2.512,12	4.951,31	1.900,23	20,66	1.500,20	1.520,86	2.448,99	45.136,58
AGIS014002	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	29.748,18
AGIS01600N	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	1.988,95	2.574,92	5.511,35	2.137,76	41,33	1.500,20	1.541,53	2.408,10	48.016,14
AGIS01700D	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	497,24	1.193,26	2.427,98	1.187,64	0,00	730,87	730,87	0,00	18.976,78
AGIS018009	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	32.778,49
AGIS019005	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	2.216,93	0,00	1.365,57	1.365,57	2.786,72	40.745,35
AGIS021005	4.959,97	31.796,95	0,00	36.756,92	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	2.533,64	20,66	1.865,64	1.886,30	4.615,51	50.843,08
AGMM054009	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.029,29	0,00	961,67	961,67	0,00	21.578,55
AGPC010001	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	3.047,98	28.324,57
AGPC060002	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	3.222,14	29.081,78
AGPM02000Q	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	2.786,72	26.171,47
AGPM03000A	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.222,14	29.636,27
AGPS02000P	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	4.005,91	35.490,07
AGPS030009	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.058,59	0,00	1.577,14	1.577,14	4.528,42	39.596,45
AGPS05000E	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.266,82	0,00	923,20	923,20	2.351,29	24.306,98
AGPS060005	1.653,33	14.834,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.266,82	0,00	865,50	865,50	2.525,47	23.606,60
AGRC01000L	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.216,93	0,00	1.557,90	1.557,90	0,00	38.723,26
AGRH02000C	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.771,17	0,00	1.615,60	1.615,60	3.575,79	44.257,98
AGRI010009	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	2.612,82	0,00	1.596,37	1.596,37	0,00	37.599,99
AGRI02000X	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	2.058,59	0,00	1.000,14	1.000,14	2.264,21	30.239,94
AGRI09000E	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.090,04	27.933,04
AGSD01000E	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.425,17	0,00	750,10	750,10	0,00	19.931,24
AGTD02000E	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	20,66	1.884,87	1.905,53	4.267,16	48.368,64
AGTD09000R	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.741,88	0,00	1.557,90	1.557,90	0,00	35.149,58
ALEE00700B	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	879,94	599,27	0,00	599,27	0,00	25.820,08
ALEE010007	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.187,64	526,95	0,00	526,95	0,00	27.016,21
ALEE011003	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	630,27	0,00	630,27	0,00	33.789,17
ALEE03600B	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.108,47	661,27	0,00	661,27	0,00	33.676,85
ALEE037007	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.266,82	712,93	0,00	712,93	0,00	37.383,41
ALIC80600D	21.493,21	23.125,06	0,00	44.618,27	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	516,62	480,84	997,46	1.045,02	52.044,11
ALIC807009	13.226,59	26.738,35	0,00	39.964,94	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.504,35	578,61	480,84	1.251,78	0,00	47.023,33
ALIC808005	31.413,16	27.220,12	0,00	58.633,28	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	692,26	442,37	1.134,63	1.219,19	66.999,84
ALIC809001	14.879,92	20.957,08	0,00	35.837,00	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	444,29	480,84	925,13	1.045,02	42.812,35
ALIC810005	19.839,89	17.343,79	0,00	37.183,68	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	382,30	326,97	709,27	870,85	43.250,20
ALIC811001	21.493,21	25.774,80	0,00	47.268,01	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	537,28	653,94	1.191,22	1.306,27	55.494,28
ALIC81200R	26.453,19	39.746,19	0,00	66.199,38	947,48	497,24	4.207,81	5.652,53	2.375,29	1.095,22	538,54	1.633,76	0,00	75.860,96
ALIC81300L	18.186,56	29.828,98	0,00	47.815,54	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	630,27	711,64	1.341,91	0,00	55.579,75
ALIC815008	13.226,59	32.519,61	0,00	45.746,20	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.583,53	723,26	846,27	1.569,53	1.741,70	55.665,45
ALIC816004	24.799,86	32.519,61	0,00	57.319,47	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	754,26	653,94	1.408,20	1.393,36	67.063,48
ALIC81700X	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	609,61	577,00	1.186,61	1.219,19	51.899,61
ALIC81800Q	26.453,19	25.293,03	0,00	51.746,22	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.741,88	630,27	403,90	1.034,17	1.045,02	59.586,93
ALIC81900G	24.799,86	34.687,58	0,00	59.487,44	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.296,11	836,92	634,70	1.471,62	1.393,36	69.673,02
ALIC82100G	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.741,88	681,93	673,17	1.355,10	1.306,27	47.156,01
ALIC82200B	28.106,50	25.774,80	0,00	53.881,30	947,48	497,24	2.606,33	4.051,25	1.821,06	630,27	423,14	1.053,41	1.045,02	61.851,84
ALIC823007	29.759,83	26.015,69	0,00	55.775,52	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	650,93	442,37	1.093,30	1.045,02	63.721,79
ALIC824003	21.493,21	37.578,21	0,00	59.071,42	947,48	994,48	3.987,99	5.929,95	2.216,93	836,92	884,74	1.721,66	1.654,61	70.594,57
ALIC82500V	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	723,26	134,64	857,90	0,00	38.177,52
ALIC82600P	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	464,95	1.057,84	1.522,79	2.438,38	43.916,68
ALIC82700E	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.058,59	630,27	711,64	1.341,91	1.741,70	48.041,64
ALIC82800A	18.186,56	31.796,95	0,00	49.983,51	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	1.900,23	878,25	423,14	1.301,39	0,00	58.487,06
ALIC829006	6.613,30	28.183,66	0,00	34.796,96	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	578,61	730,87	1.309,48	0,00	42.244,78
ALIC83000A	18.186,56	29.869,86	0,00	48.056,42	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	578,61	827,04	1.405,65	0,00	55.915,77
ALIC831006	11.573,27	27.220,12	0,00	38.793,39	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	764,59	269,27	1.033,86	0,00	45.935,53
ALIC832002	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.662,70	619,94	769,34	1.389,28	1.567,53	48.512,41
ALIC83300T	14.879,92	32.760,49	0,00	47.640,41	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.979,41	898,91	442,37	1.341,28	1.045,02	56.905,01
ALIC83400N	11.573,27	27.461,00	0,00	39.034,27	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.979,41	578,61	615,47	1.194,08	47.896,26	48.512,41
ALIC83500D	13.226,59	24.088,60	0,00	37.315,19	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.741,88	547,61	461,60	1.009,21	1.306,27	45.235,19
ALIS00100E	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	3.135,06	31.756,84
ALIS003006	6.613,30	28.424,54	0,00	35.037,84	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.296,11	0,00	1.692,54	1.692,54	3.831,74	47.066,28
ALIS004002	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	33.200,46
ALIS00600N	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
ALISO16008	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.296,11	0,00	1.654,07	1.654,07	1.343,41	40.688,27
ALISO17004	6.613,30	34.446,70	0,00	41.060,00	947,48	994,48	3.391,37	5.333,33	2.691,99	0,00	2.077,20	2.077,20	3.970,33	55.132,85
ALISO1800X	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	2.296,11	0,00	1.288,64	1.288,64	3.094,17	39.050,69
ALMM081008	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	31,00	1.134,77	1.165,77	2.351,29	30.591,32
ALMM08400Q	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	0,00	1.365,57	1.365,57	3.047,98	33.682,05
ALPS01000P	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.583,53	0,00	942,44	942,44	2.699,63	26.227,10
ALPS020009	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	2.960,89	27.625,90
ALPS050005	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	3.135,06	28.966,16
ALTF01000R	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	2.216,93	0,00	1.307,87	1.307,87	2.699,63	34.326,49
ANIC80300L	14.879,92	29.147,20	0,00	44.027,12	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	754,26	480,84	1.235,10	1.306,27	52.832,44
ANIC80400C	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	661,27	384,67	1.045,94	1.045,02	47.556,80
ANIC805008	11.573,27	13.971,38	0,00	25.544,65	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	330,63	250,04	580,67	696,68	30.709,08
ANIC806004	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	547,61	326,97	874,58	1.045,02	39.679,66
ANIC80700X	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.187,64	516,62	403,90	920,52	1.132,10	37.791,51
ANIC80800Q	16.533,24	25.533,91	0,00	42.067,15	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.826,06	578,61	500,07	1.078,68	1.306,27	50.292,80
ANIC80900G	16.533,24	15.416,70	0,00	31.949,94	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.425,17	371,96	173,10	545,06	609,59	37.387,55
ANIC81000Q	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	495,95	288,50	784,45	783,76	37.742,32
ANIC81100G	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.741,88	599,27	288,50	887,77	870,85	41.935,86
ANIC813007	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	1.491,71	2.700,53	5.139,72	1.741,88	495,95	730,87	1.226,82	1.654,61	47.592,87
ANIC814003	11.573,27	15.657,59	0,00	27.230,86	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	361,63	288,50	650,13	783,76	32.867,19
ANIC81500V	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	464,95	326,97	791,92	783,76	36.144,24
ANIC81600P	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	557,94	577,00	1.134,94	1.306,27	44.600,40
ANIC81700E	18.186,56	33.242,27	0,00	51.428,83	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.454,46	754,26	634,70	1.388,96	1.480,45	61.525,98
ANIC81800A	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	712,93	346,20	1.059,13	957,94	48.299,77
ANIC819006	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.900,23	681,93	384,67	1.066,60	1.045,02	46.468,72
ANIC82000A	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	497,24	3.014,55	4.459,25	2.216,93	743,93	461,60	1.205,53	1.219,19	50.784,94
ANIC82300T	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	578,61	461,60	1.040,21	0,00	39.496,74
ANIC82400N	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	423,62	288,50	712,12	0,00	31.353,52
ANIC82500D	11.573,27	22.402,40	0,00	33.975,67	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	599,27	288,50	887,77	783,76	40.888,58
ANIC826009	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	516,62	423,14	939,76	1.219,19	38.117,13
ANIC827005	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	791,76	330,63	269,27	599,90	609,59	23.580,91
ANIC828001	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.504,35	609,61	423,14	1.032,75	957,94	40.079,39
ANIC82900R	16.533,24	31.315,18	0,00	47.848,42	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.216,93	712,93	615,47	1.328,40	1.393,36	57.403,39
ANIC830001	18.186,56	36.855,56	0,00	55.042,12	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.296,11	991,90	519,30	1.511,20	748,18	64.904,72
ANIC83100R	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.058,59	681,93	615,47	1.297,40	1.306,27	47.561,70
ANIC83200L	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.137,76	712,93	596,24	1.309,17	1.480,45	51.918,93
ANIC83300C	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	423,62	673,17	1.096,79	1.393,36	39.537,47
ANIC834008	16.533,24	22.643,28	0,00	39.176,52	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	495,95	461,60	957,55	1.306,27	46.808,67
ANIC83500X	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	454,62	269,27	723,89	783,76	37.333,52
ANIC83600Q	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	537,28	346,20	883,48	783,76	41.400,69
ANIC83700Q	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.662,70	619,94	423,14	1.043,08	1.045,02	46.049,18
ANIC83800G	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	320,30	288,50	608,80	783,76	29.684,14
ANIC83900B	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.504,35	640,60	365,44	1.006,04	957,94	40.052,68
ANIC84000G	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.741,88	485,62	384,67	870,29	1.132,10	37.239,25
ANIC84100B	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	516,62	384,67	901,29	870,85	36.865,68
ANIC842007	16.533,24	29.869,86	0,00	46.403,10	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	661,27	653,94	1.315,21	2.002,96	56.222,75
ANIC843003	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	795,59	326,97	1.122,56	870,85	49.542,00
ANIC84400V	14.879,92	28.906,32	0,00	43.786,24	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	743,93	500,07	1.244,00	1.306,27	52.521,28
ANIC84500P	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.504,35	816,25	423,14	1.239,39	1.045,02	50.778,83
ANIC84600E	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.346,00	588,94	538,54	1.127,48	1.045,02	42.363,54
ANIC84700A	14.879,92	29.388,09	0,00	44.268,01	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.425,17	764,59	384,67	1.149,26	1.132,10	53.083,59
ANIC848006	16.533,24	29.628,98	0,00	46.162,22	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	754,26	442,37	1.196,63	1.219,19	55.095,90
ANIC849002	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	588,94	211,57	800,51	609,59	38.945,65
ANIC850006	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	578,61	538,54	1.117,15	1.219,19	38.895,44
ANIC851002	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	464,95	250,04	714,99	0,00	30.940,76
ANIC85200T	4.959,97	11.803,41	0,00	16.763,38	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.029,29	299,64	134,64	434,28	522,51	21.324,64
ANIS001005	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	2.771,17	0,00	1.038,60	1.038,60	2.177,12	33.872,80
ANIS002001	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.425,17	0,00	750,10	750,10	2.264,21	24.386,89
ANIS00400L	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	497,24	2.637,73	4.579,69	2.533,64	0,00	1.615,60	1.615,60	3.831,74	45.704,30
ANIS00800X	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.850,35	0,00	1.577,14	1.577,14	3.744,65	46.314,43
ANIS00900Q	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.771,17	0,00	1.769,47	1.769,47	4.789,12	47.891,12
ANIS01100Q	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	2.058,59	0,00	1.307,87	1.307,87	3.309,23	38.597,10
ANIS01200G	3.306,65	25.413,47	0,00	28.720,12	947,48	497,24	2.386,51	3.831						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
ANIS02100A	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.900,23	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	31.407,03
ANPC01000E	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.425,17	0,00	1.154,00	1.154,00	3.309,23	29.403,29
ANPC03000B	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.029,29	0,00	711,64	711,64	2.090,04	19.878,82
ANPC040002	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.425,17	0,00	942,44	942,44	2.612,55	25.499,89
ANPC060007	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.612,55	24.859,77
ANPS010009	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.662,70	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	31.790,84
ANPS03000E	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	2.786,72	25.994,12
ANPS040005	1.653,33	21.077,53	0,00	22.730,86	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	3.657,57	32.261,34
ANPS05000Q	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.266,82	10,33	673,17	683,50	1.915,87	24.168,30
ANS01000Q	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.662,70	0,00	1.038,60	1.038,60	2.090,04	30.460,92
ANTD02000Q	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.583,53	0,00	942,44	942,44	2.484,57	28.162,60
ANTD05000G	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.662,70	0,00	903,97	903,97	2.264,21	25.528,69
ANTF03000L	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	2.612,82	10,33	1.442,50	1.452,83	2.786,72	40.487,71
APIC804003	16.533,24	17.343,79	0,00	33.877,03	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	423,62	307,74	731,36	783,76	39.735,23
APIC80500V	9.919,94	12.526,07	0,00	22.446,01	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.950,12	237,64	326,97	564,61	696,68	27.358,20
APIC80600P	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	506,28	653,94	1.160,22	1.393,36	43.480,30
APIC80800A	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	351,30	326,97	683,50	0,00	32.624,74
APIC809006	14.879,92	14.694,04	0,00	29.573,96	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.950,12	361,63	269,27	630,90	0,00	34.138,37
APIC81000A	21.493,21	38.059,99	0,00	59.553,20	947,48	994,48	3.956,69	5.898,55	2.454,46	743,93	1.038,60	1.782,53	1.654,61	71.343,35
APIC81100E	11.573,27	9.394,55	0,00	20.967,82	947,48	497,24	942,05	2.386,77	712,59	237,64	134,64	372,28	0,00	24.439,46
APIC812002	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	870,94	278,97	173,10	452,07	0,00	25.139,77
APIC81300T	9.919,94	9.635,44	0,00	19.555,38	947,48	497,24	879,24	2.323,96	870,94	237,64	96,17	333,81	0,00	23.084,09
APIC81400N	18.186,56	12.044,30	0,00	30.230,86	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.108,47	247,98	230,80	478,78	0,00	34.393,29
APIC81500D	9.919,94	14.934,93	0,00	24.854,87	947,48	497,24	1.507,27	2.915,99	1.108,47	382,30	211,57	593,87	0,00	29.509,20
APIC817005	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.504,35	671,60	519,30	1.190,90	1.306,27	51.847,65
APIC818001	11.573,27	34.446,70	0,00	46.019,97	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.259,11	774,92	730,87	1.505,79	1.654,61	56.469,57
APIC81900R	9.919,94	16.380,25	0,00	26.300,19	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	371,96	326,97	698,93	783,76	32.000,35
APIC820001	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	309,97	442,37	752,34	1.045,02	29.008,38
APIC82100R	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	547,61	76,94	624,55	0,00	36.498,20
APIC82200L	24.799,86	30.833,41	0,00	55.633,27	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.375,29	743,93	480,84	1.224,77	1.132,10	64.856,10
APIC82300C	11.573,27	32.760,49	0,00	44.333,76	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.137,76	712,93	750,10	1.463,03	1.567,53	54.338,17
APIC824008	16.533,24	34.928,47	0,00	51.461,71	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.296,11	826,58	673,17	1.499,75	1.654,61	61.968,07
APIC825004	21.493,21	25.052,15	0,00	46.545,36	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	578,61	480,84	1.059,45	1.219,19	54.554,12
APIC82600X	24.799,86	32.760,49	0,00	57.560,35	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.454,46	795,59	519,30	1.314,89	15,91	66.056,09
APIC82700Q	21.493,21	18.789,11	0,00	40.282,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.741,88	382,30	346,20	728,50	1.045,02	46.969,52
APIC82800G	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.583,53	650,93	557,77	1.208,70	1.306,27	43.918,90
APIC82900B	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.821,06	495,95	865,50	1.361,45	1.741,70	49.543,44
APIC83000G	14.879,92	25.533,91	0,00	40.413,83	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.583,53	712,93	307,74	1.020,67	783,76	47.915,64
APIC83100B	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	444,29	557,77	1.002,06	1.132,10	40.438,80
APIC832007	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.346,00	702,60	384,67	1.087,27	957,94	44.706,44
APIC833003	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.216,93	692,26	730,87	1.423,13	1.828,78	52.409,39
APIC83400V	11.573,27	35.892,02	0,00	47.465,29	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.216,93	888,58	653,94	1.542,52	1.480,45	58.415,33
APIC83500P	11.573,27	31.556,07	0,00	43.129,34	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.900,23	712,93	711,64	1.424,57	1.480,45	52.707,87
APIC83600E	9.919,94	31.315,18	0,00	41.235,12	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.900,23	712,93	692,40	1.405,33	0,00	49.282,56
APIC83700A	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	661,27	423,14	1.084,41	1.045,02	45.526,34
APIC83800E	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	630,27	519,30	1.149,57	0,00	49.037,83
APIC839002	13.226,59	32.278,73	0,00	45.505,32	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.137,76	723,26	692,40	1.415,66	1.567,53	55.399,55
APIC840006	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.741,88	578,61	423,14	1.001,75	0,00	42.540,43
APIC841002	18.186,56	35.169,36	0,00	53.355,92	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.375,29	805,92	711,64	1.517,56	0,00	62.304,66
APIS00100Q	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	29.575,52
APIS00200G	9.919,94	45.527,45	0,00	55.447,39	947,48	497,24	4.521,82	5.966,54	3.483,76	0,00	2.769,60	2.769,60	6.183,03	73.850,32
APIS00300B	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	28.117,88
APIS004007	6.613,30	10.358,10	0,00	16.971,40	947,48	497,24	910,65	2.355,37	1.108,47	0,00	557,77	1.480,45	22.473,46	22.473,46
APIS00600V	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	2.177,12	32.684,29
APIS00700P	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.821,06	0,00	1.365,57	1.365,57	3.396,31	36.447,99
APIS00800E	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	994,48	1.727,08	3.669,04	3.958,82	0,00	1.057,84	1.057,84	2.002,96	39.562,11
APIS00900A	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.741,88	0,00	1.480,97	1.480,97	3.918,82	38.399,56
APPC01000R	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.504,35	0,00	1.269,40	1.269,40	3.483,40	31.646,66
APPC02000B	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.346,00	0,00	1.307,87	1.307,87	3.570,49	31.676,68
APPS01000X	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.425,17	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	29.490,37
APPS02000E	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	28.210,13
APPS030005	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.662,70	0,00	1.327,10	1.327,10	3.744,65	33.422,59
APRH01000N	4.959,97	33.483,15	0,00	38.443,12	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.929,52	0,00	1.942,57	1.942,57		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
APTF010002	3.306,65	43.359,48	0,00	46.666,13	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	5.225,64	0,00	2.019,50	2.019,50	4.528,42	63.181,57
APTF020000	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	2.612,82	0,00	1.538,67	1.538,67	3.222,14	39.947,56
AQEE002004	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.108,47	640,60	0,00	640,60	0,00	29.804,97
AQEE00300X	11.573,27	10.598,99	0,00	22.172,26	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	791,76	351,30	0,00	351,30	0,00	25.330,45
AQEE00400Q	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.504,35	733,59	0,00	733,59	0,00	42.215,47
AQEE00600B	13.226,59	25.293,03	0,00	38.519,62	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.425,17	888,58	0,00	888,58	0,00	44.978,62
AQEE007007	11.573,27	15.657,59	0,00	27.230,86	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	526,95	0,00	526,95	0,00	31.415,24
AQEE02600L	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	950,12	464,95	0,00	464,95	0,00	30.973,59
AQEE031004	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.346,00	681,93	0,00	681,93	0,00	36.855,60
AQIC81200L	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.029,29	392,63	442,37	835,00	783,76	37.301,30
AQIC81300C	8.266,62	5.299,49	0,00	13.566,11	947,48	497,24	471,02	1.915,74	554,23	123,99	57,70	181,69	0,00	16.217,77
AQIC815004	28.106,50	25.533,91	0,00	53.640,41	947,48	1.491,71	2.669,13	5.108,32	1.583,53	568,28	577,00	1.145,28	1.045,02	62.522,56
AQIC81700Q	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	444,29	423,14	867,43	870,85	32.216,75
AQIC82000G	16.533,24	15.657,59	0,00	32.190,83	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.504,35	299,64	307,74	607,38	522,51	38.180,10
AQIC82100B	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	340,97	346,20	687,17	783,76	25.843,92
AQIC823003	23.146,53	19.511,77	0,00	42.658,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.583,53	475,29	269,27	744,56	696,68	49.011,88
AQIC82400V	18.186,56	17.825,57	0,00	36.012,13	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	433,96	288,50	722,46	783,76	42.019,78
AQIC82500P	19.839,89	23.847,71	0,00	43.687,60	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	506,28	519,30	1.025,58	358,95	50.645,24
AQIC82600E	29.759,83	23.125,06	0,00	52.884,89	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.900,23	568,28	307,74	876,02	783,76	60.119,13
AQIC82700A	11.573,27	12.285,19	0,00	23.858,46	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	289,30	230,80	520,10	0,00	27.950,28
AQIC828006	14.879,92	17.825,57	0,00	32.705,49	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	361,63	384,67	746,30	957,94	39.006,70
AQIC829002	14.879,92	21.438,86	0,00	36.318,78	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	516,62	384,67	901,29	696,68	42.984,75
AQIC83100C	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	444,29	403,90	848,19	0,00	37.987,72
AQIC83300N	23.146,53	30.351,64	0,00	53.498,17	947,48	497,24	3.171,56	4.916,28	1.900,23	960,90	153,87	1.114,77	0,00	61.129,45
AQIC83400D	19.839,89	21.679,74	0,00	41.519,63	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	1.266,82	495,95	480,84	976,79	701,98	49.196,72
AQIC835009	16.533,24	31.074,29	0,00	47.607,53	947,48	1.491,71	3.265,76	5.704,95	1.900,23	702,60	692,40	1.395,00	1.306,27	57.913,98
AQIC836005	24.799,86	31.796,95	0,00	56.596,81	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.741,88	650,93	884,74	1.535,67	1.654,61	66.396,45
AQIC837001	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.417,92	3.863,64	1.583,53	557,94	442,37	1.000,31	1.219,19	44.499,09
AQIC83800R	8.266,62	14.934,93	0,00	23.201,55	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.029,29	278,97	403,90	682,87	783,76	28.649,46
AQIC83900L	16.533,24	19.029,99	0,00	35.563,23	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	464,95	365,44	830,39	0,00	40.956,51
AQIC84000R	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	764,59	0,00	764,59	0,00	39.240,73
AQIC84100L	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.662,70	320,30	1.192,47	1.512,77	2.699,63	42.902,02
AQIC84200C	9.919,94	33.483,15	0,00	43.403,09	947,48	1.491,71	3.516,97	5.956,16	2.058,59	671,60	903,97	1.575,57	1.654,61	54.648,02
AQIC843008	18.186,56	29.147,20	0,00	47.333,76	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.979,41	733,59	461,60	1.195,19	783,76	56.217,23
AQIS00100A	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.741,88	0,00	1.596,37	1.596,37	4.441,33	40.671,19
AQIS002006	4.959,97	18.186,90	0,00	23.146,87	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	2.786,72	31.696,12
AQIS003002	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.662,70	0,00	807,80	807,80	1.915,87	27.285,74
AQIS00600D	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.612,55	33.229,80
AQIS007009	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	3.657,57	46.586,31
AQIS008005	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	994,48	1.350,26	3.292,22	1.425,17	827,04	827,04	1.654,08	1.874,98	27.073,42
AQIS011001	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.187,64	0,00	673,17	673,17	1.480,45	21.235,99
AQIS01200R	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.741,88	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	33.023,13
AQIS01300L	4.959,97	23.727,27	0,00	28.687,24	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	1.662,70	0,00	1.461,74	1.461,74	3.355,43	39.495,58
AQIS01400C	4.959,97	31.556,07	0,00	36.516,04	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	2.533,64	0,00	1.884,87	1.884,87	3.488,70	49.442,56
AQIS016004	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.296,11	0,00	1.346,34	1.346,34	2.699,63	37.380,16
AQIS01700X	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	2.691,99	0,00	1.038,60	1.038,60	2.351,29	39.425,00
AQMM001007	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.187,64	0,00	1.307,87	1.307,87	30.252,77	30.252,77
AQMM002003	1.653,33	8.912,78	0,00	10.566,11	947,48	0,00	942,05	1.889,53	554,23	0,00	577,00	577,00	1.480,45	15.067,32
AQMM02400X	3.306,65	11.080,75	0,00	14.387,40	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	950,12	0,00	653,94	653,94	1.741,70	19.748,29
AQMM028007	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	927,66	27.619,05
AQMM060003	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	0,00	2.669,13	3.631,61	2.058,59	361,63	961,67	1.323,30	2.002,96	45.900,63
AQMM06900D	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.108,47	0,00	1.230,94	1.230,94	2.612,55	27.952,34
AQPM01000G	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.525,47	24.715,61
AQPM03000R	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.108,47	0,00	1.115,54	1.115,54	2.786,72	27.017,50
AQPS01000E	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	0,00	1.154,00	1.154,00	3.483,40	28.937,34
AQPS03000Q	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	1.979,41	0,00	1.923,34	1.923,34	5.573,44	45.568,79
AQPS04000A	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.029,29	0,00	807,80	807,80	2.438,38	21.684,76
AQRH010008	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	5.304,81	123,99	519,30	643,29	1.567,53	47.872,60
AQSL01000B	1.653,33	722,66	0,00	2.375,99	947,48	0,00	94,20	1.041,68	0,00	0,00	57,70	57,70	3.475,37	3.475,37
AQVC01000P	0,00	7.467,46	0,00	7.467,46	0,00	497,24	0,00	497,24	2.058,59	0,00	0,00	0,00	0,00	10.023,29
AREE00900D	1.653,33	3.131,52	0,00	4.784,85	947,48	0,00	408,22	1.355,70	0,00	134,32	0,00	134,32	0,00	6.274,87
AREE01500R	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.187,64	526,95	0,00	526,95	0,00	28.669,53
AREE01700C	13.226,59	18.548,22	0,00	31.774,81	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.425,17	599,27	0,00	599,27	0,00	36.568,02
AREE019004	16.533,24	16.621,13	0,00	33.154,37	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	547,61	0,00	547,61	0,00	37.501,38
ARIC8100														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
ARIC81500P	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	619,94	346,20	966,14	957,94	42.822,63
ARIC81600E	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	661,27	442,37	1.103,64	1.045,02	39.844,69
ARIC81700A	13.226,59	18.548,22	0,00	31.774,81	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	444,29	307,74	752,03	957,94	38.128,19
ARIC81800E	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.821,06	454,62	442,37	896,99	1.306,27	41.564,07
ARIC819002	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	227,31	538,54	765,85	1.393,36	30.206,69
ARIC82000E	18.186,56	28.183,66	0,00	46.370,22	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.821,06	681,93	519,30	1.201,23	1.219,19	54.976,76
ARIC821002	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	568,28	461,60	1.029,88	1.132,10	40.719,30
ARIC82200T	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.187,64	382,30	230,80	613,10	522,51	30.884,17
ARIC82300N	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	650,93	423,14	1.074,07	1.045,02	45.243,71
ARIC82400D	9.919,94	12.526,07	0,00	22.446,01	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	950,12	320,30	173,10	493,40	522,51	27.112,82
ARIC825009	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	516,62	423,14	939,76	957,94	45.482,36
ARIC826005	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	371,96	250,04	622,00	522,51	28.599,63
ARIC827001	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.029,29	557,94	519,30	1.077,24	957,94	39.856,82
ARIC82800R	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	340,97	384,67	725,64	870,85	28.807,51
ARIC82900L	23.146,53	20.957,08	0,00	44.103,61	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	547,61	269,27	816,88	696,68	50.670,14
ARIC83000R	8.266,62	12.285,19	0,00	20.551,81	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	870,94	216,98	346,20	563,18	266,56	24.921,87
ARIC83100L	16.533,24	16.380,25	0,00	32.913,49	947,48	994,48	1.507,27	3.449,23	1.504,35	351,30	269,27	620,57	696,68	39.184,32
ARIC83200C	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	475,29	326,97	802,26	870,85	36.887,03
ARIC833008	13.226,59	20.234,42	0,00	33.461,01	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	423,62	461,60	885,22	957,94	40.215,16
ARIC834004	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	568,28	403,90	972,18	957,94	37.324,12
ARIC83500X	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.979,41	557,94	827,04	1.384,98	1.915,87	49.319,85
ARIC83600Q	16.533,24	29.869,86	0,00	46.403,10	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	774,92	442,37	1.217,29	1.132,10	55.253,97
ARIC83700G	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.058,59	692,26	653,94	1.346,20	1.654,61	48.775,71
ARIC83800B	14.879,92	31.074,29	0,00	45.954,21	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.137,76	702,60	634,70	1.337,30	1.567,53	55.613,08
ARIC839007	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.296,11	661,27	1.000,14	1.661,41	1.915,87	59.356,64
ARIC84000B	8.266,62	31.074,29	0,00	39.340,91	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.137,76	671,60	692,40	1.364,00	1.567,53	49.026,48
ARIS001001	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	2.873,80	33.316,08
ARIS00200R	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	1.583,53	0,00	1.538,67	1.538,67	4.180,08	41.045,82
ARIS00400C	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.786,72	28.379,13
ARIS00700X	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	2.058,59	0,00	1.192,47	1.192,47	2.612,55	36.130,30
ARIS00800Q	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	2.269,51	33.887,88
ARIS01200B	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.900,23	0,00	1.288,64	1.288,64	4.227,07	42.277,07
ARIS013007	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.900,23	0,00	1.173,24	1.173,24	3.135,06	35.244,91
ARIS01600P	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	4.671,40	0,00	1.173,24	2.397,49	44.553,43	44.553,43
ARIS01700E	4.959,97	11.321,64	0,00	16.281,61	947,48	497,24	942,05	2.386,77	1.346,00	0,00	577,00	577,00	1.306,27	21.897,65
ARIS01800A	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	5.542,34	0,00	788,57	788,57	1.915,87	43.415,40
ARIS01900E	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.741,88	0,00	1.384,80	1.384,80	3.918,82	39.092,51
ARM00900C	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	0,00	230,80	230,80	0,00	6.099,06
ARM027002	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.029,29	0,00	769,34	769,34	2.177,12	27.212,87
ARPC010002	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.475,87	2.423,25	1.425,17	0,00	903,97	903,97	2.786,72	25.091,02
ARPM01000E	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.504,35	0,00	1.577,14	1.577,14	4.180,08	37.007,67
ARPM03000B	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	0,00	1.307,87	1.307,87	3.396,31	31.182,43
ARPS02000Q	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.504,35	0,00	1.384,80	1.384,80	4.093,00	34.005,38
ARPS07000R	1.653,33	8.431,01	0,00	10.084,34	947,48	0,00	847,84	1.795,32	633,41	0,00	519,30	519,30	1.480,45	14.512,82
ARSD06000L	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	2.412,92	3.365,40	0,00	0,00	1.480,97	1.480,97	0,00	25.047,92
ARTD02000G	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.266,82	20,66	750,10	770,76	712,60	24.670,07
ARTE040008	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	0,00	8.139,71
ARTF02000T	1.653,33	37.096,44	0,00	38.749,77	947,48	0,00	3.642,58	4.590,06	2.929,52	0,00	2.231,07	2.231,07	4.702,59	53.203,01
ARTF03000C	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.504,35	0,00	923,20	923,20	2.467,95	24.677,95
ARVC010009	0,00	20.957,08	0,00	20.957,08	0,00	497,24	0,00	497,24	6.809,16	0,00	0,00	0,00	0,00	28.263,48
ATEE00100D	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	495,95	0,00	495,95	2.501,61	27.501,61
ATEE003005	11.573,27	28.424,54	0,00	39.997,81	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	950,57	0,00	950,57	0,00	47.261,45
ATEE004001	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.583,53	785,25	0,00	785,25	0,00	38.988,65
ATEE00500R	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.583,53	857,58	0,00	857,58	0,00	39.313,69
ATEE00600L	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.662,70	929,91	0,00	929,91	0,00	44.918,73
ATEE00500P	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	588,94	0,00	588,94	0,00	30.685,32
ATIC80100B	14.879,92	16.621,13	0,00	31.501,05	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.266,82	382,30	288,50	670,80	783,76	37.300,03
ATIC80200T	18.186,56	12.044,30	0,00	30.230,86	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.108,47	309,97	115,40	425,37	0,00	34.339,88
ATIC803003	11.573,27	14.212,28	0,00	25.785,55	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.187,64	340,97	211,57	552,54	609,59	30.961,71
ATIC80400V	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	464,95	346,20	811,15	783,76	38.782,22
ATIC80500P	21.493,21	26.015,69	0,00	47.508,90	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	578,61	538,54	1.117,15	1.219,19	55.748,75
ATIC80600E	16.533,24	24.570,37	0,00	41.103,61	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.821,06	568,28	442,37	1.010,65	1.132,10	48.961,46
ATIC80700A	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	268,64	980,90	1.249,54	2.002,96	44.891,96
ATIC80800E	19.839,89	23.847,71	0,00	43.687,60	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.662,70	516,62	519,30	1.035		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
ATIS00200B	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	28.788,95
ATIS003007	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.741,88	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	33.643,15
ATIS004003	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.504,35	0,00	788,57	788,57	1.393,36	24.178,27
ATMM0003004	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.346,00	0,00	1.327,10	1.327,10	3.135,06	31.532,76
ATMM000400X	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	31,00	1.269,40	1.300,40	2.177,12	33.018,73
ATMM000600G	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	791,76	0,00	846,27	846,27	2.002,96	20.631,31
ATPM01000R	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.657,57	33.044,00
ATPS01000Q	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.425,17	0,00	1.038,60	1.038,60	3.047,98	27.392,91
ATRIO10001	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	2.691,99	0,00	1.769,47	1.769,47	4.180,08	46.377,13
ATSD010006	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.108,47	0,00	711,64	711,64	1.480,45	19.348,41
ATTD01000G	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.504,35	0,00	903,97	903,97	2.438,38	28.866,62
ATTF01000T	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	2.699,63	33.241,95
AVEE00200X	13.226,59	18.488,01	0,00	31.714,60	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	630,27	0,00	630,27	0,00	36.395,48
AVEE00500B	11.573,27	22.763,73	0,00	34.337,00	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.266,82	795,59	0,00	795,59	0,00	39.764,81
AVEE007003	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	123,99	0,00	123,99	0,00	5.992,25
AVEE00800V	11.573,27	19.692,43	0,00	31.265,70	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,64	681,93	0,00	681,93	0,00	36.155,25
AVEE014006	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.266,82	774,92	0,00	774,92	0,00	35.772,46
AVEE027008	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.187,64	599,27	0,00	599,27	0,00	33.954,52
AVEE033000	9.919,94	11.803,41	0,00	21.723,35	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	712,59	413,29	0,00	413,29	0,00	25.052,77
AVEE03400B	16.533,24	16.139,36	0,00	32.672,60	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	950,12	568,28	0,00	568,28	0,00	36.865,56
AVEE04000P	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.108,47	640,60	0,00	640,60	0,00	29.804,97
AVEE04100E	14.879,92	18.789,11	0,00	33.669,03	947,48	0,00	1.978,30	3.925,78	1.108,47	650,93	0,00	650,93	0,00	38.354,21
AVEE04200A	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	475,29	0,00	475,29	0,00	24.402,04
AVEE052001	13.226,59	15.476,93	0,00	28.703,52	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	870,94	547,61	0,00	547,61	0,00	32.733,83
AVEE05300R	6.613,30	12.766,96	0,00	19.380,26	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	712,59	454,62	0,00	454,62	0,00	22.876,62
AVEE05900Q	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	712,59	464,95	0,00	464,95	0,00	26.465,87
AVIC80400D	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	633,41	227,31	288,50	515,81	522,51	20.078,14
AVIC806005	9.919,94	12.285,19	0,00	22.205,13	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	791,76	268,64	288,50	557,14	0,00	26.286,21
AVIC807001	9.919,94	9.876,33	0,00	19.796,27	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	633,41	216,98	230,80	447,78	522,51	23.880,94
AVIC80800R	4.959,97	8.912,78	0,00	13.872,75	947,48	497,24	973,45	2.418,17	475,06	175,65	269,27	444,92	522,51	17.733,41
AVIC81000R	4.959,97	9.876,33	0,00	14.836,30	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	554,23	227,31	230,80	458,11	522,51	18.883,52
AVIC81100L	9.919,94	9.635,44	0,00	19.555,38	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	633,41	216,98	211,57	428,55	0,00	23.066,91
AVIC81200C	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.108,47	516,62	307,74	824,36	0,00	36.535,09
AVIC813008	9.919,94	9.153,67	0,00	19.073,61	947,48	497,24	973,45	2.418,17	475,06	185,98	250,04	436,02	522,51	23.004,54
AVIC81500X	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	351,30	442,37	793,67	0,00	31.839,53
AVIC81600Q	9.919,94	25.654,36	0,00	35.574,30	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	1.187,64	702,60	423,14	1.125,74	783,76	43.439,54
AVIC81700G	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	351,30	365,44	716,74	0,00	29.261,01
AVIC81800B	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	870,94	351,30	480,84	832,14	870,85	30.999,98
AVIC819007	16.533,24	19.752,65	0,00	36.285,89	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	464,95	423,14	888,09	783,76	42.694,00
AVIC82000B	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	712,59	351,30	365,44	716,74	609,59	25.042,82
AVIC821007	9.919,94	9.394,55	0,00	19.314,49	947,48	497,24	942,05	2.386,77	712,59	227,31	153,87	381,18	0,00	22.795,03
AVIC82400P	16.533,24	13.489,62	0,00	30.022,86	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,12	330,63	230,80	561,43	0,00	34.360,80
AVIC82600A	19.839,89	18.668,66	0,00	38.508,55	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	791,76	537,28	288,50	825,78	609,59	44.284,30
AVIC83100T	9.919,94	8.912,78	0,00	18.832,72	947,48	497,24	879,24	2.323,96	712,59	196,31	173,10	369,41	0,00	22.238,68
AVIC83200N	8.266,62	13.007,84	0,00	21.274,46	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	791,76	309,97	269,27	579,24	0,00	25.471,85
AVIC834009	4.959,97	6.263,04	0,00	11.223,01	947,48	497,24	565,23	2.009,95	633,41	123,99	115,40	239,39	0,00	14.105,76
AVIC835005	4.959,97	10.598,99	0,00	15.558,96	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	791,76	196,31	288,50	484,81	0,00	19.347,90
AVIC83700R	11.573,27	13.489,62	0,00	25.062,89	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	289,30	326,97	616,27	0,00	29.407,89
AVIC84000L	4.959,97	7.347,03	0,00	12.307,00	947,48	497,24	753,64	2.198,36	475,06	185,98	115,40	301,38	0,00	15.281,80
AVIC84100C	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	950,12	485,62	423,14	908,76	783,76	37.579,99
AVIC842008	4.959,97	18.186,90	0,00	23.146,87	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	950,12	382,30	500,07	882,37	1.045,02	29.447,40
AVIC843004	16.533,24	16.862,02	0,00	33.395,26	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	464,95	230,80	695,75	522,51	38.877,42
AVIC84400X	13.226,59	17.825,57	0,00	31.052,16	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	361,63	480,84	842,47	1.045,02	37.376,93
AVIC84500Q	9.919,94	12.526,07	0,00	22.446,01	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	268,64	307,74	576,38	522,51	27.100,24
AVIC84600G	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	994,48	3.606,28	5.214,76	1.108,47	309,97	442,37	752,34	0,00	33.179,68
AVIC848007	13.226,59	18.789,11	0,00	32.015,70	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	454,62	346,20	800,82	0,00	37.395,78
AVIC849003	16.533,24	15.416,70	0,00	31.949,94	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	506,28	19,24	525,52	0,00	36.519,55
AVIC850007	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	1.491,71	1.318,86	3.758,05	950,12	61,99	692,40	754,39	1.480,45	29.870,79
AVIC851003	6.613,30	7.527,69	0,00	14.140,99	947,48	497,24	753,64	2.198,36	554,23	206,65	76,94	283,59	0,00	17.177,17
AVIC85200P	11.573,27	12.285,19	0,00	23.858,46	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	950,12	278,97	230,80	509,77	0,00	27.987,73
AVIC85300P	11.573,27	11.562,53	0,00	23.135,80	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	554,23	268,64	288,50	557,14	0,00	26.979,35
AVIC85400E	6.613,30	11.080,75	0,00	17.694,05	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	633,41	237,64	288,50	526,14	0,00	21.491,58
AVIC85500A	9.919,94	9.394,55	0,00	19.314,49	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	554,23	227,31	192,34	419,65	0,00	22.737,94
AVIC856006	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.632,88	3.073,60	633,41	307,74	307,74	679,70	0,00	28.763,81
AVIC857002	13.226,59	14.694,04	0,00	27.920,63	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	791,76	361,63	307,74	669,37	0,00	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
AVIC863009	16.533,24	16.862,02	0,00	33.395,26	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	413,29	307,74	721,03	696,68	39.045,47
AVIC864005	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	791,76	154,98	730,87	885,85	1.306,27	27.882,00
AVIC865001	6.613,30	30.953,85	0,00	37.567,15	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.662,70	671,60	788,57	1.460,17	1.741,70	47.205,00
AVIC86600R	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.504,35	599,27	673,17	1.272,44	1.567,53	45.849,44
AVIC86700L	16.533,24	31.074,29	0,00	47.607,53	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	712,93	711,64	1.424,57	1.306,27	56.853,53
AVIC86800C	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	392,63	480,84	873,47	1.132,10	36.899,44
AVIC869008	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	1.988,95	2.920,34	5.856,77	1.504,35	568,28	730,87	1.299,15	1.219,19	47.019,52
AVIC87000C	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	154,98	730,87	885,85	1.654,61	32.817,23
AVIC871008	16.533,24	18.789,11	0,00	35.322,35	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	413,29	403,90	817,19	0,00	40.766,57
AVIC87300X	14.879,92	21.980,85	0,00	36.860,77	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.187,64	464,95	577,00	1.041,95	0,00	42.890,19
AVIC87400Q	19.839,89	20.957,08	0,00	40.796,97	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.187,64	475,29	480,84	956,13	1.132,10	47.747,07
AVIC87500G	14.879,92	19.029,99	0,00	33.909,91	947,48	1.988,95	1.946,90	4.883,33	1.266,82	371,96	500,07	872,03	783,76	41.715,85
AVIC87600B	9.919,94	13.730,50	0,00	23.650,44	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	870,94	289,30	346,20	635,50	0,00	28.046,07
AVIC87700T	14.879,92	15.175,82	0,00	30.055,74	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	340,97	326,97	667,94	870,85	35.559,45
AVIS001006	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.108,47	0,00	596,24	596,24	1.654,61	19.924,01
AVIS002002	4.959,97	9.394,55	0,00	14.354,52	947,48	497,24	785,04	2.229,76	1.108,47	0,00	480,84	480,84	1.132,10	19.305,69
AVIS00300T	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.425,17	0,00	807,80	807,80	2.351,29	27.001,85
AVIS00400N	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.108,47	0,00	692,40	692,40	1.306,27	21.033,27
AVIS008001	4.959,97	13.790,73	0,00	18.750,70	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.266,82	0,00	769,34	769,34	1.706,11	25.193,75
AVIS00900R	6.613,30	14.814,49	0,00	21.427,79	947,48	994,48	1.381,67	3.323,63	1.346,00	0,00	846,27	846,27	2.177,12	28.120,81
AVIS01100R	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	994,48	1.727,08	3.669,04	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.351,29	33.021,39
AVIS01200L	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	2.296,11	0,00	1.519,44	1.519,44	3.309,23	44.417,33
AVIS01300C	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.058,59	0,00	1.423,27	1.423,27	3.309,23	39.848,99
AVIS014008	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	3.657,57	38.152,43
AVIS01600X	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	0,00	47.888,71
AVIS01800G	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	2.786,72	35.956,15
AVIS01900B	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	1.491,71	3.108,75	5.549,94	1.900,23	0,00	1.904,10	1.904,10	4.441,33	50.276,76
AVIS02100B	8.266,62	25.955,47	0,00	34.222,09	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.821,06	0,00	1.615,60	1.615,60	3.543,90	45.773,34
AVIS02200T	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.425,17	0,00	1.192,47	1.192,47	2.356,60	33.334,84
AVMM00200V	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.029,29	0,00	1.019,37	1.019,37	2.525,47	24.978,58
AVMM00500A	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	791,76	0,00	865,50	865,50	2.090,04	21.250,80
AVMM007002	1.653,33	2.649,75	0,00	4.303,08	947,48	0,00	345,42	1.292,90	0,00	0,00	211,57	211,57	0,00	5.807,55
AVMM015001	1.653,33	8.671,90	0,00	10.325,23	947,48	0,00	879,24	1.826,72	633,41	0,00	538,54	538,54	1.219,19	14.543,09
AVMM03700T	3.306,65	10.117,21	0,00	13.423,86	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	712,59	0,00	634,70	634,70	1.306,27	18.061,15
AVMM05200X	1.653,33	9.153,67	0,00	10.807,00	947,48	0,00	973,45	1.920,93	554,23	0,00	596,24	596,24	1.393,36	15.271,76
AVMM05300Q	1.653,33	7.467,46	0,00	9.120,79	947,48	0,00	816,44	1.763,92	395,88	0,00	500,07	500,07	1.045,02	12.825,68
AVMM071009	1.653,33	6.985,70	0,00	8.639,03	947,48	0,00	753,64	1.701,12	395,88	0,00	461,60	461,60	0,00	11.197,63
AVMM072005	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	712,59	0,00	788,57	788,57	1.654,61	19.088,34
AVMM08500T	6.613,30	8.671,90	0,00	15.285,20	947,48	0,00	847,84	1.795,32	712,59	0,00	519,30	519,30	1.480,45	19.792,86
AVPC02000T	1.653,33	14.513,39	0,00	16.166,72	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	950,12	0,00	903,97	903,97	0,00	20.444,16
AVPC040003	1.653,33	5.781,26	0,00	7.434,59	947,48	0,00	753,64	1.701,12	0,00	0,00	461,60	461,60	0,00	9.597,31
AVPC05000N	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	30.130,51
AVPM03000L	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	0,00	653,94	653,94	0,00	18.183,77
AVPM04000T	1.653,33	31.556,07	0,00	33.209,40	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.612,82	0,00	1.865,64	1.865,64	4.963,84	46.645,13
AVPM06000C	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.821,06	0,00	1.327,10	1.327,10	3.483,40	33.801,48
AVPS05000R	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.612,55	24.625,33
AVPS06000B	4.959,97	20.535,53	0,00	25.495,50	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.425,17	0,00	1.269,40	1.269,40	3.483,40	34.693,45
AVPS12000T	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	2.216,93	0,00	1.731,00	1.731,00	4.963,84	43.004,16
AVRH02000P	3.306,65	43.841,25	0,00	47.147,90	947,48	0,00	4.270,61	5.181,09	3.562,93	0,00	2.615,74	2.615,74	5.573,44	64.118,10
AVR106000L	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.137,76	0,00	1.557,90	1.557,90	3.135,06	38.231,62
AVSD01000R	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.583,53	0,00	1.134,77	1.134,77	1.182,43	30.775,67
AVTA01000Q	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	3.246,23	0,00	865,50	865,50	0,00	31.266,13
AVTD02000R	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.187,64	0,00	788,57	788,57	2.090,04	21.685,02
AVTD03000B	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.583,53	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	26.442,68
AVVC01000E	0,00	14.212,28	0,00	14.212,28	0,00	497,24	0,00	497,24	3.008,70	0,00	0,00	0,00	0,00	17.718,22
BAAE009008	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	723,26	0,00	723,26	0,00	33.026,11
BAAE011008	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	640,60	0,00	640,60	0,00	28.328,81
BAAE01400Q	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	0,00	2.731,83	3.679,41	1.583,53	898,91	0,00	898,91	0,00	37.137,51
BAAE01700T	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	805,92	0,00	805,92	0,00	34.273,87
BAAE026002	13.226,59	18.307,33	0,00	31.533,92	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.187,64	619,94	0,00	619,94	0,00	37.167,55
BAAE02700T	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	619,94	0,00	619,94	0,00	30.893,05
BAAE02800N	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.504,35	836,92	0,00	836,92	0,00	41.735,03
BAAE03000N	1.653,33	3.613,29	0,00	5.266,62	947,48	0,00	471,02	1.418,50	0,00	154,98	0,00	154,98	0,00	6.840,10
BAAE03600L	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	870,94	609,61	0,00	609,61	0,00	29.650,25
BAAE03700C	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	0,00	1.789,89	2.7						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BAEE05600T	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	0,00	3.391,37	4.338,85	1.741,88	1.115,89	0,00	1.115,89	0,00	48.672,63
BAEE059009	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	633,41	464,95	0,00	464,95	0,00	21.426,72
BAEE061009	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.029,29	599,27	0,00	599,27	0,00	26.701,09
BAEE063001	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.187,64	785,25	0,00	785,25	0,00	37.388,33
BAEE06400R	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.266,82	867,91	0,00	867,91	0,00	36.662,73
BAEE06500L	11.573,27	30.351,64	0,00	41.924,91	947,48	0,00	3.328,56	4.276,04	1.504,35	1.095,22	0,00	1.095,22	0,00	48.800,52
BAEE068004	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	578,61	0,00	578,61	0,00	24.802,61
BAEE06900X	8.266,62	31.074,29	0,00	39.340,91	947,48	0,00	3.265,76	4.213,24	1.900,23	1.074,56	0,00	1.074,56	0,00	46.528,94
BAEE070004	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.187,64	785,25	0,00	785,25	0,00	35.735,01
BAEE07100X	9.919,94	33.964,93	0,00	43.884,87	947,48	0,00	3.642,58	4.590,06	1.900,23	1.198,55	0,00	1.198,55	0,00	51.573,71
BAEE076003	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.266,82	898,91	0,00	898,91	0,00	39.163,91
BAEE088009	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	950,12	619,94	0,00	619,94	0,00	26.946,27
BAEE09400L	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.266,82	940,24	0,00	940,24	0,00	38.641,07
BAEE09500C	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.187,64	774,92	0,00	774,92	0,00	40.412,36
BAEE09800X	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.266,82	785,25	0,00	785,25	0,00	34.401,76
BAEE10600N	6.613,30	11.562,53	0,00	18.175,83	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	791,76	392,63	0,00	392,63	0,00	21.500,96
BAEE10700D	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.266,82	723,26	0,00	723,26	0,00	34.359,37
BAEE110009	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	640,60	0,00	640,60	0,00	30.445,09
BAEE111005	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	619,94	0,00	619,94	0,00	27.906,45
BAEE12000X	9.919,94	17.102,91	0,00	27.022,85	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	31.341,01
BAEE12100Q	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.425,17	754,26	0,00	754,26	0,00	37.500,67
BAEE12200G	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.425,17	743,93	0,00	743,93	0,00	37.218,05
BAEE124007	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.504,35	836,92	0,00	836,92	0,00	40.081,70
BAEE125003	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	0,00	2.009,70	2.975,18	1.108,47	661,27	0,00	661,27	0,00	32.023,53
BAEE145008	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	30.524,92
BAEE15500V	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	619,94	0,00	619,94	0,00	27.266,34
BAEE15700E	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.266,82	692,26	0,00	692,26	0,00	31.858,18
BAEE15800A	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.108,47	805,92	0,00	805,92	0,00	35.980,21
BAEE162002	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.583,53	867,91	0,00	867,91	0,00	39.596,30
BAEE16300T	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.821,06	991,90	0,00	991,90	0,00	43.947,93
BAEE167005	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.108,47	929,91	0,00	929,91	0,00	37.718,33
BAEE168001	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.029,29	795,59	0,00	795,59	0,00	33.724,20
BAEE17200L	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.266,82	754,26	0,00	754,26	0,00	31.900,58
BAEE17300C	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.425,17	816,25	0,00	816,25	0,00	35.889,75
BAEE174008	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	712,93	0,00	712,93	0,00	33.116,57
BAEE17500A	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.187,64	795,59	0,00	795,59	0,00	34.364,33
BAEE17700Q	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.504,35	764,59	0,00	764,59	0,00	36.450,04
BAEE17800Q	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.583,53	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	43.270,35
BAEE18400V	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.266,82	847,25	0,00	847,25	0,00	41.057,45
BAEE18600E	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.187,64	774,92	0,00	774,92	0,00	32.145,74
BAEE188006	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.266,82	723,26	0,00	723,26	0,00	34.359,37
BAEE190006	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	640,60	0,00	640,60	0,00	30.818,17
BAEE19200T	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.187,64	743,93	0,00	743,93	0,00	32.951,22
BAEE197001	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.029,29	568,28	0,00	568,28	0,00	25.853,23
BAIC80000Q	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	650,93	442,37	1.093,30	1.132,10	44.982,18
BAIC80100G	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	382,30	326,97	709,27	0,00	29.525,83
BAIC803007	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	568,28	115,40	683,68	0,00	28.739,72
BAIC804003	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	423,62	442,37	865,99	0,00	29.098,78
BAIC80500V	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	299,64	288,50	588,14	0,00	26.440,94
BAIC80600P	14.879,92	33.483,15	0,00	48.363,07	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.900,23	1.022,90	288,50	1.311,40	0,00	56.599,19
BAIC80700E	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	994,48	4.234,36	5.176,32	1.821,06	692,26	692,26	1.384,66	0,00	50.547,83
BAIC80800A	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	371,96	365,44	737,40	0,00	34.733,21
BAIC809006	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.108,47	588,94	442,37	1.031,31	0,00	38.900,73
BAIC81000A	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.821,29	2.768,77	1.187,64	392,63	384,67	777,30	0,00	28.016,49
BAIC811006	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	216,98	615,47	832,45	1.480,45	27.230,47
BAIC812002	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	805,92	384,67	1.190,59	0,00	47.161,81
BAIC81300T	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	402,96	980,90	1.383,86	2.264,21	41.520,83
BAIC81400N	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.355,11	3.399,83	1.187,64	568,28	384,67	952,95	0,00	32.821,01
BAIC81500D	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.821,06	836,92	577,00	1.413,92	0,00	52.258,15
BAIC816009	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	630,27	557,77	1.188,04	0,00	44.020,77
BAIC817005	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.346,00	653,94	671,60	1.325,54	0,00	43.675,29
BAIC818001	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	1.491,71	2.229,51	4.668,70	1.266,82	227,31	942,44	1.169,75	1.654,61	38.224,46
BAIC81900R	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.662,70	640,60	634,70	1.275,30	0,00	43.816,15
BAIC820001	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	1.504,35	681,93	596,24	1.278,17	1.306,27	50.486,95
BAIC82100R	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.662,70	712,93	769,34	1.482,27	0,00	49.488,46
BAIC82200L	9.919,94	2												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BAIC82600X	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.108,47	609,61	577,00	1.186,61	0,00	38.199,99
BAIC82700Q	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.266,82	557,94	442,37	1.000,31	0,00	35.386,35
BAIC82800Q	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.504,35	733,59	634,70	1.368,29	1.567,53	50.593,78
BAIC82900B	8.266,62	33.724,04	0,00	41.990,66	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.979,41	878,25	557,77	1.436,02	1.393,36	51.823,94
BAIC83000G	11.573,27	33.001,38	0,00	44.574,65	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.979,41	764,59	711,64	1.476,23	1.741,70	54.702,28
BAIC83100B	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.821,06	826,58	653,94	1.480,52	1.480,45	56.275,38
BAIC83200T	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	444,29	557,77	1.002,06	0,00	34.026,67
BAIC833003	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.821,06	723,26	596,24	1.319,50	0,00	51.094,18
BAIC83400V	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	516,62	557,77	1.074,39	1.219,19	35.570,87
BAIC83500P	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	433,96	384,67	818,63	783,76	30.943,93
BAIC83600E	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	537,28	730,87	1.268,15	1.393,36	41.547,48
BAIC83700A	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	464,95	557,77	1.022,72	1.132,10	35.083,89
BAIC838006	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.346,00	578,61	384,67	963,28	1.045,02	39.748,75
BAIC839002	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	154,98	923,20	1.078,18	0,00	29.358,75
BAIC840006	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.504,35	557,94	596,24	1.154,18	1.219,19	41.551,22
BAIC84200T	13.226,59	35.892,02	0,00	49.118,61	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.216,93	940,24	557,77	1.498,01	0,00	58.046,45
BAIC84300N	9.919,94	37.578,21	0,00	47.498,15	947,48	994,48	3.987,99	5.929,95	2.216,93	661,27	1.211,70	1.872,97	0,00	57.518,00
BAIC84400D	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	433,96	577,00	1.010,96	1.567,53	33.949,77
BAIC845009	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17	537,28	500,07	1.037,35	1.132,10	39.121,22
BAIC846005	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.266,82	537,28	500,07	1.037,35	1.045,02	40.047,34
BAIC847001	4.959,97	27.942,78	0,00	32.902,75	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.662,70	630,27	634,70	1.264,97	1.654,61	41.881,49
BAIC84800R	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	247,98	1.115,54	1.363,52	2.786,72	42.191,16
BAIC84900L	14.879,92	26.256,57	0,00	41.136,49	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.662,70	599,27	557,77	1.157,04	0,00	48.630,12
BAIC85000R	6.613,30	31.315,18	0,00	37.928,48	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.900,23	702,60	711,64	1.414,24	0,00	45.984,83
BAIC85100L	9.919,94	26.015,69	0,00	35.933,63	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.583,53	454,62	827,04	1.281,66	1.915,87	45.390,58
BAIC85200C	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.741,88	723,26	615,47	1.338,73	1.306,27	47.411,93
BAIC853008	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	733,59	192,34	925,93	0,00	40.988,01
BAIC854004	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.187,64	588,94	692,40	1.281,34	0,00	43.507,79
BAIC85500X	13.226,59	37.578,21	0,00	50.804,80	947,48	497,24	4.113,60	5.558,32	1.900,23	826,58	980,90	1.807,48	2.090,04	62.160,87
BAIC85600Q	8.266,62	34.687,58	0,00	42.954,20	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.821,06	836,92	750,10	1.587,02	0,00	51.575,18
BAIC85700G	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.425,17	712,93	884,74	1.597,67	1.654,61	51.932,01
BAIC85800B	6.613,30	28.906,32	0,00	35.519,62	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	723,26	519,30	1.242,56	0,00	42.994,73
BAIC859007	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.662,70	599,27	692,40	1.291,67	1.828,78	45.389,01
BAIC86000B	6.613,30	34.446,70	0,00	41.060,00	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.058,59	692,26	942,44	1.634,70	0,00	49.840,59
BAIC86100T	13.226,59	46.972,77	0,00	60.199,36	947,48	994,48	5.244,06	7.186,02	2.137,76	1.022,90	1.307,87	2.330,77	0,00	71.853,91
BAIC862003	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.763,33	4.004,35	1.504,35	692,26	403,90	1.096,16	1.045,02	43.789,21
BAIC86300V	8.266,62	33.001,38	0,00	41.268,00	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.821,06	764,59	750,10	1.514,69	1.480,45	51.077,29
BAIC86400P	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.266,82	702,60	250,04	952,64	435,43	38.516,58
BAIC86500E	8.266,62	39.264,41	0,00	47.531,03	947,48	497,24	4.207,81	5.652,53	2.216,93	857,58	980,90	1.838,48	2.612,55	59.851,52
BAIC86600A	6.613,30	33.724,04	0,00	40.337,34	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	1.583,53	991,90	442,37	1.434,27	696,68	49.233,32
BAIC867006	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.583,53	836,92	192,34	1.029,26	522,51	41.030,09
BAIC868002	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	1.821,06	661,27	730,87	1.392,14	1.219,19	49.848,89
BAIC86900T	11.573,27	32.780,49	0,00	44.333,76	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.583,53	867,91	596,24	1.464,15	1.306,27	53.743,60
BAIC87000C	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.662,70	764,59	596,24	1.360,83	1.480,45	48.105,00
BAIC87100T	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.029,29	733,59	76,94	810,53	0,00	36.998,45
BAIC87200N	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.187,64	557,94	769,34	1.327,28	1.654,61	41.676,75
BAIC87300D	14.879,92	34.928,47	0,00	49.808,39	947,48	994,48	3.642,58	5.584,54	2.216,93	723,26	884,74	1.608,00	1.741,70	60.959,56
BAIC874009	19.839,89	30.592,52	0,00	50.432,41	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.821,06	909,24	288,50	1.197,74	5.652,80	68.652,80
BAIC875005	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.346,00	650,93	730,87	1.381,80	1.527,53	42.537,02
BAIC876001	6.613,30	34.205,81	0,00	40.819,11	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.662,70	754,26	903,97	1.658,23	1.915,87	51.268,81
BAIC87700R	14.879,92	24.570,37	0,00	39.450,29	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	599,27	461,60	1.060,87	0,00	46.035,15
BAIC87800L	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	485,62	653,94	1.139,56	1.741,70	38.676,51
BAIC87900C	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	578,61	692,40	1.271,01	1.567,53	41.949,02
BAIC88000L	8.266,62	32.278,73	0,00	40.545,35	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.583,53	805,92	673,17	1.479,09	1.567,53	50.168,59
BAIC88100C	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.029,29	578,61	96,17	674,78	0,00	34.704,00
BAIC882008	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.346,00	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	44.460,73
BAIS00100Q	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	0,00	1.384,80	1.384,80	3.570,49	35.313,36
BAIS00200G	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	28.507,62
BAIS00300B	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	497,24	2.924,27	4.254,46	1.425,17	0,00	1.423,27	1.423,27	2.786,72	42.580,10
BAIS00400T	3.306,65	38.059,99	0,00	41.366,64	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	3.325,40	0,00	2.211,84	2.211,84	4.707,89	56.667,66
BAIS00700P	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	1.491,71	2.543,52	4.982,71	2.533,64	0,00	1.557,90	1.557,90	2.669,35	45.817,90
BAIS00800E	3.306,65	40.468,85	0,00	43.775,50	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	2.691,99	0,00	2.558,04	2.558,04	6.008,86	60.655,51
BAIS01100A	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	0,00	1.211,70	1.211,70	3.396,31	32.195,

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BAIS02300L	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	1.491,71	2.606,33	5.045,52	2.850,35	0,00	1.596,37	1.596,37	0,00	46.665,18
BAIS02400C	6.613,30	42.877,70	0,00	49.491,00	947,48	2.486,19	2.135,31	5.568,98	7.205,04	0,00	1.307,87	1.307,87	1.752,31	65.325,20
BAIS026004	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	1.491,71	2.794,74	5.233,93	2.691,99	0,00	1.711,77	1.711,77	0,00	47.774,17
BAIS02700X	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	2.699,63	31.985,82
BAIS02800Q	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.425,17	0,00	1.423,27	1.423,27	3.135,06	37.611,55
BAIS02900G	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	1.491,71	2.543,52	4.982,71	1.583,53	0,00	1.557,90	1.557,90	3.483,40	44.444,53
BAIS03100G	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	2.873,80	28.409,11
BAIS03200B	8.266,62	41.432,39	0,00	49.699,01	947,48	1.491,71	4.019,40	6.458,59	3.404,58	0,00	2.461,87	2.461,87	0,00	62.024,05
BAIS033007	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	0,00	33.108,76
BAIS034003	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.346,00	0,00	980,90	980,90	0,00	25.300,88
BAIS03600P	8.266,62	34.687,58	0,00	42.954,20	947,48	994,48	3.391,37	5.333,33	2.771,17	0,00	2.077,20	2.077,20	4.139,19	57.275,09
BAIS03700E	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.375,29	0,00	1.731,00	1.731,00	3.483,40	45.967,72
BAIS039006	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.504,35	0,00	1.269,40	1.269,40	2.443,68	34.908,06
BAIS041006	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.979,41	0,00	1.596,37	1.596,37	3.355,43	42.696,04
BAIS042002	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	2.216,93	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	36.112,56
BAIS04300T	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	30.079,38
BAIS04400N	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.900,23	0,00	1.711,77	1.711,77	3.488,70	44.258,37
BAIS046009	6.613,30	30.592,52	0,00	37.205,82	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	1.979,41	0,00	1.942,57	1.942,57	0,00	46.241,32
BAIS047005	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	0,00	1.981,04	1.981,04	0,00	43.340,54
BAIS048001	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.058,59	0,00	1.557,90	1.557,90	3.442,51	42.022,90
BAIS04900R	4.959,97	25.293,03	0,00	30.253,00	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.425,17	0,00	1.654,07	1.654,07	3.570,49	41.545,22
BAIS05100R	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	0,00	1.230,94	1.230,94	3.047,98	31.498,51
BAIS05200L	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	994,48	2.857,54	4.799,50	2.216,93	0,00	1.750,24	1.750,24	0,00	42.632,96
BAIS05300C	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.375,29	0,00	1.807,94	1.807,94	3.140,37	47.288,02
BAMM003008	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	791,76	0,00	903,97	903,97	2.351,29	22.095,08
BAMM004004	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	0,00	307,74	307,74	7.265,14	0,00
BAMM012003	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	0,00	20.938,43
BAMM02200N	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	791,76	0,00	961,67	961,67	0,00	20.618,36
BAMM033004	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	994,48	1.538,67	3.480,63	950,12	31,00	884,74	915,74	1.828,78	26.829,28
BAMM03600G	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	870,94	0,00	1.077,07	1.077,07	2.521,03	25.213,03
BAMM059008	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.351,29	24.221,36
BAMM06000C	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	791,76	0,00	673,17	673,17	0,00	16.004,67
BAMM061008	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	791,76	0,00	923,20	923,20	0,00	20.035,32
BAMM06300X	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	870,94	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	21.812,99
BAMM067007	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	27.456,38
BAMM07300E	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	554,23	0,00	711,64	711,64	1.480,45	17.107,97
BAMM076002	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	870,94	0,00	1.019,37	1.019,37	2.525,47	24.338,46
BAMM07700T	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	870,94	0,00	807,80	807,80	2.090,04	20.696,29
BAMM07800N	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	0,00	1.192,47	1.192,47	2.351,29	27.108,04
BAMM08000N	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	31,00	1.288,64	1.319,64	2.264,21	32.437,17
BAMM08100D	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	870,94	0,00	1.096,30	1.096,30	2.438,38	25.417,45
BAMM08700C	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	10,33	865,50	875,83	1.828,78	23.821,95
BAMM088008	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	633,41	0,00	750,10	750,10	1.741,70	18.272,32
BAMM089004	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	950,12	0,00	1.307,87	1.307,87	2.612,55	29.118,43
BAMM109004	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	950,12	0,00	1.019,37	1.019,37	2.264,21	24.397,27
BAMM1137008	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.029,29	41,33	1.288,64	1.329,97	2.351,29	32.166,74
BAMM113900X	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	712,59	0,00	923,20	923,20	2.177,12	21.651,49
BAMM1146003	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	870,94	0,00	1.134,77	1.134,77	2.438,38	26.000,50
BAMM118600D	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	870,94	0,00	980,90	980,90	0,00	21.229,95
BAMM203002	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	712,59	0,00	730,87	730,87	1.915,87	18.475,04
BAMM209001	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	712,59	0,00	1.019,37	1.019,37	2.319,19	23.196,19
BAMM21200R	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	1.491,71	1.978,30	4.417,49	1.029,29	20,66	1.173,24	1.193,90	0,00	31.802,20
BAMM215008	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	554,23	0,00	884,74	884,74	1.741,70	19.992,91
BAMM216004	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	10,33	769,34	779,67	1.567,53	21.783,04
BAMM23900R	1.653,33	8.671,90	0,00	10.325,23	947,48	0,00	942,05	1.889,53	475,06	0,00	577,00	577,00	1.393,36	14.660,18
BAMM24100R	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	712,59	0,00	730,87	730,87	0,00	16.559,17
BAMM244008	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	791,76	0,00	1.134,77	1.134,77	2.324,05	23.242,05
BAMM25100B	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	870,94	0,00	942,44	942,44	0,00	20.406,02
BAMM252007	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	24.756,75
BAMM25500P	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	950,12	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	22.133,06
BAMM25600E	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.108,47	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	28.096,50
BAMM25700A	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.029,29	0,00	1.211,70	1.211,70	2.699,63	28.067,95
BAMM279007	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	10,33	1.538,67	1.549,00	3.047,98	37.085,58
BAMM281007	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.187,64	0,00	1.307,87	1.307,87	0,00	27.466,05
BAMM282003														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BAPC06000T	1.653,33	2.167,97	0,00	3.821,30	947,48	0,00	282,61	1.230,09	0,00	0,00	173,10	173,10	0,00	5.224,49
BAPC13000V	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.583,53	0,00	1.173,24	1.173,24	3.396,31	30.422,03
BAPC15000A	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.900,23	0,00	1.500,20	1.500,20	4.093,00	37.354,81
BAPC18000X	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.612,55	27.096,13
BAPC21000E	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.287,46	2.424,94	870,94	0,00	788,57	788,57	0,00	18.314,74
BAPM01000I	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	24.259,31
BAPM02000G	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	950,12	0,00	923,20	923,20	2.525,47	25.351,47
BAPM04000R	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	0,00	1.269,40	1.269,40	3.396,31	29.959,26
BAPM05000B	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.187,64	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	26.008,44
BAPS01000X	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.741,88	0,00	1.692,54	1.692,54	0,00	35.536,91
BAPS02000E	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	0,00	307,74	307,74	0,00	7.265,14
BAPS030005	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	0,00	1.154,00	1.154,00	3.222,14	28.676,08
BAPS04000Q	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	0,00	2.292,31	3.293,79	1.583,53	0,00	1.404,04	1.404,04	3.918,82	37.749,43
BAPS05000A	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.900,23	0,00	1.769,47	1.769,47	5.225,10	42.568,21
BAPS06000I	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	3.309,23	29.666,29
BAPS07000G	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.741,88	0,00	1.557,90	1.557,90	4.354,25	37.850,51
BAPS080006	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.786,72	25.616,98
BAPS09000R	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.662,70	0,00	1.461,74	1.461,74	4.267,16	35.985,75
BAPS100006	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.346,00	0,00	923,20	923,20	2.612,55	24.888,31
BAPS11000R	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	950,12	0,00	788,57	788,57	2.264,21	20.899,01
BAPS12000B	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	23.413,30
BAPS150007	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.504,35	0,00	1.423,27	1.423,27	4.005,91	34.501,34
BAPS200003	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	0,00	1.192,47	1.192,47	3.483,40	29.520,39
BAPS24000D	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.346,00	0,00	1.423,27	1.423,27	4.005,91	33.861,22
BAPS270009	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	0,00	1.134,77	1.134,77	3.396,31	28.558,73
BAPS28000X	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.029,29	0,00	827,04	827,04	0,00	19.537,90
BARC07000A	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.266,82	0,00	788,57	788,57	0,00	21.824,72
BARF010006	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	0,00	1.115,54	1.115,54	2.438,38	29.779,91
BARH01000N	3.306,65	44.082,14	0,00	47.388,79	947,48	497,24	4.019,40	5.464,12	4.275,52	0,00	2.461,87	2.461,87	4.027,13	63.617,43
BARH020008	4.959,97	44.082,14	0,00	49.042,11	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	4.513,05	0,00	2.404,17	2.404,17	1.077,66	63.036,90
BARH04000D	1.653,33	46.490,99	0,00	48.144,32	947,48	0,00	4.333,41	5.280,89	4.275,52	0,00	2.654,20	2.654,20	0,00	60.354,93
BARIO4000I	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	2.137,76	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	28.878,82
BARIO5000G	6.613,30	37.819,10	0,00	44.432,40	947,48	994,48	3.705,38	5.647,34	3.008,70	0,00	2.269,54	2.269,54	4.528,42	59.886,40
BATD01000Q	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.574,92	4.516,88	1.583,53	0,00	1.577,14	1.577,14	3.360,73	40.809,50
BATD02000A	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17	0,00	1.500,20	1.500,20	3.570,49	37.062,49
BATD03000I	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	0,00	29.353,63
BATD04000G	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	0,00	1.442,50	1.442,50	3.570,49	36.507,99
BATD050006	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.821,06	0,00	1.654,07	1.654,07	4.093,00	39.366,93
BATD080002	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	0,00	942,44	942,44	2.351,29	26.108,94
BATD09000L	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.583,53	0,00	1.904,10	1.904,10	3.965,02	45.872,41
BATD120007	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	2.095,35	27.950,73
BATD13000T	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	0,00	961,67	961,67	2.438,38	26.487,56
BATD18000V	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.187,64	0,00	865,50	865,50	1.747,00	24.658,62
BATD21000D	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.346,00	0,00	1.596,37	1.596,37	2.664,05	38.946,93
BATD22000A	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	0,00	1.577,14	1.577,14	2.280,13	36.938,22
BATD25000X	1.653,33	37.096,44	0,00	38.749,77	947,48	0,00	3.862,39	4.809,87	2.375,29	0,00	2.365,70	2.365,70	5.921,78	54.222,41
BATD270005	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.662,70	0,00	1.692,54	1.692,54	4.005,91	43.026,63
BATF02000L	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.216,93	0,00	1.634,84	1.634,84	1.890,89	40.624,16
BATF04000T	1.653,33	31.556,07	0,00	33.209,40	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.533,64	0,00	1.884,87	1.884,87	4.093,00	45.745,74
BATF05000C	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.821,06	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	29.261,91
BATF060003	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.821,06	0,00	1.365,57	1.365,57	2.786,72	33.687,84
BATF09000V	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	2.058,59	0,00	1.711,77	1.711,77	3.831,74	40.940,43
BATF100008	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	0,00	1.384,80	1.384,80	1.235,11	34.337,42
BAVCO1000A	0,00	16.862,02	0,00	16.862,02	0,00	0,00	0,00	497,24	3.800,46	0,00	0,00	0,00	0,00	21.159,72
BGEE07100I	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	723,26	0,00	723,26	0,00	35.496,74
BGEE07200R	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.821,06	909,24	0,00	909,24	0,00	40.033,64
BGEE084003	14.879,92	39.746,19	0,00	54.626,11	947,48	0,00	4.145,00	5.092,48	2.533,64	1.363,86	0,00	1.363,86	0,00	63.616,09
BGIC80400A	16.533,24	12.766,96	0,00	29.300,20	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.425,17	258,31	192,34	450,65	0,00	33.719,80
BGIC80500X	16.533,24	19.270,88	0,00	35.804,12	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	433,96	365,44	799,40	783,76	42.172,66
BGIC80600Q	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	495,95	500,07	996,02	1.393,36	38.892,14
BGIC80700G	11.573,27	33.964,93	0,00	45.538,20	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.137,76	816,25	653,94	1.470,19	1.393,36	55.532,60
BGIC80800B	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	402,96	442,37	845,33	1.045,02	31.872,02
BGIC809007	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.108,47	289,30	384,67	673,97	0,00	24.629,33
BGIC81000B	9.919,94	15.175,82	0,00	25.095,76	947,48	1.491,71	1.601,48	4.040,67	950,12	413,29	211,57	624,86	435,43	31.146,84
BGIC81														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BGIC81600A	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	340,97	326,97	667,94	783,76	25.631,58
BGIC81700E	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.346,00	413,29	519,30	932,59	0,00	33.413,06
BGIC818002	14.879,92	39.987,07	0,00	54.866,99	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	2.612,82	878,25	903,97	1.782,22	2.002,96	66.854,71
BGIC81900T	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	619,94	500,07	1.120,01	1.306,27	42.516,54
BGIC820002	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	382,30	442,37	824,67	1.045,02	33.280,16
BGIC82100T	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	588,94	538,54	1.127,48	0,00	40.945,45
BGIC82200N	13.226,59	28.424,54	0,00	41.651,13	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.900,23	661,27	557,77	1.219,04	0,00	49.135,46
BGIC82300D	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	454,62	634,70	1.089,32	0,00	36.435,55
BGIC824009	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	578,61	692,40	1.271,01	1.828,78	47.757,34
BGIC825005	11.573,27	22.402,40	0,00	33.975,67	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	485,62	500,07	985,69	1.045,02	41.247,76
BGIC826001	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	516,62	519,30	1.035,92	1.306,27	37.688,42
BGIC82700R	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	433,96	538,54	972,50	15,91	34.108,57
BGIC82800L	8.266,62	13.971,38	0,00	22.238,00	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	361,63	192,34	553,97	609,59	27.209,47
BGIC82900C	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	392,63	326,97	719,60	0,00	28.475,19
BGIC83000L	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	402,96	442,37	845,33	870,85	38.631,20
BGIC83100C	11.573,27	33.001,38	0,00	44.574,65	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	754,26	692,40	1.446,66	0,00	53.026,55
BGIC832008	13.226,59	25.774,80	0,00	39.001,39	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.821,06	557,94	557,77	1.115,71	0,00	45.989,21
BGIC833004	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	454,62	346,20	800,82	742,88	33.178,69
BGIC83400X	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	423,62	403,90	827,52	143,89	32.926,46
BGIC83500Q	11.573,27	36.373,78	0,00	47.947,05	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.454,46	867,91	673,17	1.541,08	1.480,45	58.604,54
BGIC83600G	9.919,94	24.088,60	0,00	34.008,54	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	537,28	519,30	1.056,58	1.654,61	42.228,70
BGIC83700B	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	733,59	461,60	1.195,19	1.219,19	51.195,45
BGIC838007	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	402,96	480,84	883,80	0,00	30.396,84
BGIC839003	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	609,61	596,24	1.205,85	1.741,70	51.700,45
BGIC840007	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	506,28	653,94	1.160,22	1.480,45	39.940,70
BGIC841003	13.226,59	28.665,44	0,00	41.892,03	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	702,60	500,07	1.202,67	0,00	49.391,39
BGIC84200V	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	506,28	519,30	1.025,58	0,00	36.099,52
BGIC84300P	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	2.137,76	671,60	538,54	1.210,14	0,00	48.930,67
BGIC84400E	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.216,93	764,59	673,17	1.437,76	1.567,53	56.558,56
BGIC84500A	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	361,63	519,30	880,93	1.132,10	30.661,43
BGIC84600E	13.226,59	38.300,87	0,00	51.527,46	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.533,64	878,25	788,57	1.666,82	1.828,78	62.958,01
BGIC847002	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	402,96	461,60	864,56	0,00	32.771,83
BGIC84800T	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	423,62	442,37	865,99	1.045,02	36.704,08
BGIC84900N	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	485,62	500,07	985,69	0,00	39.189,53
BGIC85000T	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	361,63	269,27	630,90	783,76	25.243,07
BGIC85100N	19.839,89	17.584,67	0,00	37.424,56	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	413,29	307,74	721,03	957,94	43.573,56
BGIC85200D	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.821,06	475,29	577,00	1.052,29	0,00	37.406,48
BGIC853009	4.959,97	11.321,64	0,00	16.281,61	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	216,98	288,50	505,48	0,00	20.154,03
BGIC854005	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	382,30	384,67	766,97	1.132,10	30.839,37
BGIC855001	6.613,30	13.007,84	0,00	19.621,14	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	791,76	258,31	346,20	604,51	0,00	23.812,39
BGIC85600R	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	454,62	346,20	800,82	957,94	33.713,81
BGIC85700L	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	950,12	237,64	307,74	545,38	783,76	20.540,48
BGIC85800C	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.583,53	454,62	384,67	839,29	1.480,45	39.406,27
BGIC859008	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	516,62	500,07	1.016,69	1.567,53	38.298,28
BGIC86000C	13.226,59	28.665,44	0,00	41.892,03	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	671,60	557,77	1.229,37	0,00	49.418,09
BGIC861008	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	671,60	442,37	1.113,97	0,00	39.402,34
BGIC862004	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	475,29	307,74	783,03	0,00	32.738,08
BGIC86300Q	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	619,94	577,00	1.196,94	1.741,70	47.051,63
BGIC86400X	14.879,92	17.584,67	0,00	32.464,59	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	423,62	288,50	712,12	870,85	38.517,59
BGIC86500A	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	309,97	307,74	617,71	0,00	24.348,55
BGIC86600B	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	1.491,71	2.417,92	4.857,11	1.583,53	506,28	538,54	1.044,82	0,00	42.665,56
BGIC867007	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	382,30	384,67	766,97	0,00	28.053,94
BGIC868003	18.186,56	26.015,69	0,00	44.202,25	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	619,94	480,84	1.100,78	1.480,45	52.639,21
BGIC86900V	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	371,96	307,74	679,70	0,00	32.578,40
BGIC870003	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	497,24	2.135,31	3.504,03	1.504,35	402,96	557,77	960,73	1.393,36	36.903,05
BGIC87100V	9.919,94	12.285,19	0,00	22.205,13	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	870,94	247,98	288,50	536,48	870,85	27.152,78
BGIC87200P	24.799,86	28.906,32	0,00	53.706,18	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	733,59	423,14	1.156,73	1.393,36	62.679,92
BGIC87300E	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.662,70	568,28	384,67	952,95	1.219,19	42.573,88
BGIC87400A	16.533,24	10.839,87	0,00	27.373,11	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	950,12	227,31	192,34	419,65	870,85	32.063,30
BGIC87500E	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	609,61	384,67	994,28	1.045,02	40.223,55
BGIC876002	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.583,53	578,61	538,54	1.117,15	1.219,19	43.712,53
BGIC87700T	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	340,97	442,37	783,34	1.045,02	28.202,92
BGIC87800N	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	413,29	326,97	740,26	0,00	31.653,94
BGIC87900D	6.613,30	30.110,75	0,00	36.724,05	947,48	497,24	3.140,							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BGIC88500R	26.453,19	17.584,67	0,00	44.037,86	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.425,17	413,29	269,27	682,56	0,00	49.285,99
BGIC88600L	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	599,27	403,90	1.003,17	870,85	39.738,21
BGIC88700C	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	516,62	307,74	824,36	0,00	31.202,03
BGIC888008	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	444,29	403,90	848,19	0,00	33.987,94
BGIC889004	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	454,62	519,30	973,92	1.393,36	35.759,72
BGIC890008	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	402,96	634,70	1.037,66	1.393,36	37.429,01
BGIC891004	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	2.058,59	661,27	711,64	1.372,91	1.741,70	52.693,40
BGIC89200X	18.186,56	23.606,83	0,00	41.793,39	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.821,06	578,61	346,20	924,81	1.045,02	49.352,72
BGIC89300Q	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	516,62	461,60	978,22	1.306,27	38.467,18
BGIC89400G	3.306,65	7.226,58	0,00	10.533,23	947,48	497,24	942,05	2.386,77	0,00	154,98	288,50	443,48	783,76	14.147,24
BGIC89500B	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	299,64	346,20	645,84	870,85	23.147,21
BGIC89600F	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	475,29	346,20	821,49	783,76	32.771,62
BGIC897003	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	506,28	500,07	1.006,35	0,00	37.781,39
BGIC89800P	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	506,28	711,64	1.217,92	1.567,53	41.222,39
BGIC89900V	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	516,62	384,67	901,29	1.132,10	34.140,34
BGIC8A007R	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	495,95	403,90	899,85	0,00	33.747,71
BGIS00100R	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.187,64	0,00	942,44	942,44	2.438,38	28.169,41
BGIS00200L	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	2.873,80	31.146,97
BGIS00300C	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.454,46	0,00	1.788,70	1.788,70	4.267,16	47.946,10
BGIS004008	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	1.491,71	1.978,30	4.417,49	2.137,76	0,00	1.211,70	1.211,70	2.525,47	38.826,34
BGIS00600X	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	30.968,06
BGIS00700Q	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.662,70	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	32.100,16
BGIS00800B	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.137,76	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	33.165,84
BGIS009008	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.296,11	0,00	1.577,14	1.577,14	4.441,33	44.273,42
BGIS01100B	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.375,29	0,00	1.807,94	1.807,94	4.789,67	48.440,08
BGIS012007	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	2.533,64	0,00	1.519,44	1.519,44	4.180,08	45.751,13
BGIS013003	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	2.691,99	0,00	1.750,24	1.750,24	4.789,67	52.152,42
BGIS01400V	3.306,65	35.651,12	0,00	38.957,77	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.691,99	0,00	2.173,37	2.173,37	5.573,44	54.389,66
BGIS01600E	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	2.137,76	0,00	1.134,77	1.134,77	3.047,98	35.534,97
BGIS01700A	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.612,82	0,00	1.596,37	1.596,37	3.483,40	44.887,27
BGIS021002	6.613,30	35.651,12	0,00	42.264,42	947,48	1.491,71	3.359,97	5.799,16	3.167,05	72,33	1.923,34	1.995,67	3.319,84	56.546,14
BGIS02300N	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.900,23	0,00	923,20	923,20	2.525,47	32.498,86
BGIS02400D	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	4.180,08	40.051,15
BGIS026005	3.306,65	33.483,15	0,00	36.789,80	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.612,06	0,00	2.019,50	2.019,50	5.050,93	51.214,93
BGIS027001	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.979,41	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	30.759,26
BGIS02800R	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.425,17	0,00	903,97	903,97	2.612,55	25.414,09
BGIS02900L	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	2.612,55	30.096,78
BGIS03100L	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	2.216,93	0,00	1.173,24	1.173,24	2.438,38	34.175,15
BGIS03200C	3.306,65	33.242,27	0,00	36.548,92	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	3.087,88	0,00	1.884,87	1.884,87	4.441,33	50.485,07
BGIS033008	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.216,93	0,00	1.307,87	1.307,87	3.094,17	36.871,59
BGIS034004	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.216,93	0,00	1.692,54	1.692,54	4.702,59	44.310,42
BGIS03600Q	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.454,46	0,00	1.500,20	1.500,20	3.309,23	40.962,04
BGMM07200Q	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.425,17	0,00	1.327,10	1.327,10	2.873,80	31.591,55
BGMM140005	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.662,70	51,66	1.346,34	1.398,00	2.525,47	36.058,59
BGPC02000C	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.187,64	0,00	827,04	827,04	2.351,29	22.529,32
BGPC07000D	1.653,33	240,88	0,00	1.894,21	947,48	0,00	31,40	978,88	0,00	0,00	19,24	19,24	261,25	3.153,58
BGPM010002	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.137,76	0,00	1.750,24	1.750,24	0,00	38.011,79
BGPM02000L	1.653,33	31.074,29	0,00	32.727,62	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.454,46	0,00	1.865,64	1.865,64	4.876,76	45.917,91
BGPS02000G	1.653,33	30.833,41	0,00	32.486,74	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	2.691,99	0,00	1.788,70	1.788,70	4.863,35	46.321,60
BGPS04000R	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.741,88	0,00	1.269,40	1.269,40	3.831,74	32.955,19
BGPS05000B	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.296,11	0,00	1.557,90	1.557,90	4.702,59	40.439,28
BGR090000A	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.662,70	0,00	903,97	903,97	2.264,21	25.528,69
BGRH01000P	1.653,33	36.132,90	0,00	37.786,23	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	5.067,28	0,00	1.404,04	1.404,04	5.173,23	51.739,23
BGRH020009	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	2.771,17	0,00	1.480,97	1.480,97	3.442,51	39.933,50
BGSL01000T	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	3.831,74	41.633,38
BGTD02000B	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.979,41	0,00	1.442,50	1.442,50	3.831,74	38.689,62
BGTD030002	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.533,64	0,00	1.673,30	1.673,30	3.627,29	44.223,85
BGTD06000T	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	3.181,25	32.596,22
BGTF010003	3.306,65	38.059,99	0,00	41.366,64	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	3.562,93	0,00	2.154,14	2.154,14	4.876,76	56.922,16
BGTL02000T	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.309,23	34.554,70
BGVC010005	0,00	20.475,31	0,00	20.475,31	0,00	497,24	0,00	497,24	4.592,22	0,00	0,00	0,00	0,00	25.564,77
BIEE00700A	16.533,24	30.833,41	0,00	47.366,65	947,48	0,00	3.234,36	4.181,84	1.900,23	1.064,23	0,00	1.064,23	0,00	54.512,95
BIEE01400D	21.493,21	26.979,23	0,00	48.472,44	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	909,24	0,00	909,24	0,00	55.410,79
BIIC80000D	24.799,86</													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BIIC80600C	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	402,96	346,20	749,16	783,76	37.406,57
BIIC807008	13.226,59	21.197,96	0,00	34.424,55	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.504,35	506,28	365,44	871,72	1.045,02	41.425,67
BIIC808004	18.186,56	23.606,83	0,00	41.793,39	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	609,61	346,20	955,81	783,76	48.979,13
BIIC80900X	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	402,96	519,30	922,26	1.219,19	38.812,36
BIIC810004	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	371,96	269,27	641,23	696,68	25.517,79
BIIC81200Q	21.493,21	22.643,28	0,00	44.136,49	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	475,29	500,07	975,36	1.132,10	51.612,28
BIIC81300G	13.226,59	38.541,76	0,00	51.768,35	947,48	994,48	4.050,80	5.992,76	2.375,29	733,59	1.115,54	1.849,13	2.090,04	64.075,57
BIIC81400B	16.533,24	31.556,07	0,00	48.089,31	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.979,41	898,91	346,20	1.245,11	783,76	56.839,47
BIIC815007	16.533,24	31.074,29	0,00	47.607,53	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.216,93	733,59	557,77	1.291,36	1.480,45	57.181,14
BIIS00100D	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.525,47	26.866,17
BIIS002009	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.662,70	0,00	1.192,47	1.192,47	2.525,47	33.966,65
BIIS004001	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	0,00	827,04	827,04	2.351,29	24.359,81
BIIS00600L	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.216,93	0,00	1.731,00	1.731,00	4.354,25	46.198,45
BIMM008005	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	712,59	0,00	769,34	769,34	1.567,53	18.709,74
BIMM015008	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	870,94	0,00	884,74	884,74	2.525,10	25.256,10
BIPS01000N	1.653,33	30.833,41	0,00	32.486,74	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	2.454,46	0,00	1.846,40	1.846,40	4.876,76	45.626,39
BIRH01000B	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.533,64	0,00	1.519,44	1.519,44	2.792,02	38.905,86
BITF01000Q	3.306,65	57.330,86	0,00	60.637,51	947,48	497,24	5.777,88	7.222,60	4.196,35	0,00	3.538,94	3.538,94	7.140,96	82.736,36
BLEE001009	11.573,27	15.898,48	0,00	27.471,75	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	516,62	0,00	516,62	0,00	32.190,81
BLEE002005	9.919,94	15.857,59	0,00	25.777,53	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.266,82	495,95	0,00	495,95	0,00	29.795,05
BLEE00400R	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.187,64	537,28	0,00	537,28	0,00	32.258,80
BLEE01800P	23.146,53	28.183,66	0,00	51.330,19	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	940,24	0,00	940,24	0,00	58.552,10
BLEE04300B	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.821,09	826,58	0,00	826,58	0,00	44.385,98
BLIC807006	8.266,62	13.007,84	0,00	21.274,46	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	268,64	269,27	537,91	609,59	26.152,03
BLIC808002	9.919,94	9.876,33	0,00	19.796,27	947,48	497,24	910,65	2.355,37	870,94	227,31	134,64	361,95	522,51	23.907,04
BLIC80900T	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	495,95	461,60	957,55	1.045,02	44.253,98
BLIC810002	11.573,27	17.102,91	0,00	28.676,18	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	309,97	480,84	790,81	1.045,02	34.871,45
BLIC81100T	11.573,27	9.153,67	0,00	20.726,94	947,48	497,24	879,24	2.323,96	791,76	247,98	76,94	324,92	0,00	24.167,58
BLIC81300D	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.504,35	423,62	519,30	942,92	1.045,02	40.340,79
BLIC814009	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	382,30	500,07	882,37	1.132,10	36.215,20
BLIC815005	8.266,62	7.949,24	0,00	16.215,86	947,48	497,24	753,64	2.198,36	712,59	185,98	115,40	301,38	522,51	19.950,70
BLIC816001	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	650,93	596,24	1.247,17	1.522,10	49.927,86
BLIC81700R	9.919,94	7.708,35	0,00	17.628,29	947,48	497,24	722,24	2.166,96	712,59	185,98	96,17	282,15	348,34	21.138,33
BLIC81800L	11.573,27	17.343,79	0,00	28.917,06	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	413,29	307,74	721,03	870,85	34.899,79
BLIC81900C	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	351,30	442,37	793,67	1.045,02	32.112,23
BLIC82000L	13.226,59	13.730,50	0,00	26.957,09	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	320,30	230,80	551,10	522,51	31.854,97
BLIC82100C	8.266,62	14.934,93	0,00	23.201,55	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	351,30	230,80	582,10	609,59	28.470,07
BLIC822008	16.533,24	21.197,96	0,00	37.731,20	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	423,62	538,54	962,16	1.306,27	45.036,23
BLIC823004	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	516,62	307,74	824,36	870,85	37.032,85
BLIC82400X	8.266,62	14.212,28	0,00	22.478,90	947,48	994,48	1.350,26	3.292,22	1.187,64	268,64	326,97	595,61	696,68	28.251,05
BLIC82500Q	14.879,92	13.730,50	0,00	28.610,42	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	320,30	230,80	551,10	783,76	33.769,55
BLIC82600G	18.186,56	16.621,13	0,00	34.807,69	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	392,63	288,50	681,13	783,76	40.569,22
BLIC82700B	16.533,24	13.730,50	0,00	30.263,74	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.187,64	351,30	134,64	485,94	609,59	35.279,09
BLIC828007	19.839,89	20.957,08	0,00	40.796,97	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	516,62	326,97	843,59	957,94	47.651,47
BLIS00100B	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.741,88	0,00	961,67	961,67	3.047,98	36.270,94
BLIS003003	9.919,94	18.066,45	0,00	27.986,39	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.821,06	0,00	980,90	980,90	2.658,74	36.493,29
BLIS00400V	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.049,15	26.446,93
BLIS00600E	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	4.513,05	0,00	980,90	980,90	3.397,49	50.053,14
BLIS00700A	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	3.047,98	30.183,61
BLIS008006	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	994,48	1.538,67	3.480,63	1.741,88	0,00	942,44	942,44	1.834,09	30.302,80
BLIS009002	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	994,48	1.507,27	3.449,23	5.067,28	0,00	923,20	923,20	2.009,96	47.750,70
BLIS011002	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.929,52	0,00	1.904,10	1.904,10	4.005,91	49.701,03
BLIS01200T	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	3.047,98	36.181,02
BLMM001008	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	20,66	1.134,77	1.155,43	2.177,12	31.388,59
BLMM00200A	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	633,41	0,00	692,40	692,40	1.567,53	17.464,48
BLMM0031004	1.653,33	10.117,21	0,00	11.770,54	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	554,23	0,00	673,17	673,17	1.480,45	16.524,93
BLMM006800P	3.306,65	11.080,75	0,00	14.387,40	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	712,59	0,00	711,64	711,64	1.393,36	19.314,32
BLPM01000L	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.425,17	0,00	1.096,30	1.096,30	3.047,98	28.267,48
BLPS020006	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.425,17	0,00	961,67	961,67	2.873,80	26.052,66
BLRH02000X	1.653,33	21.820,62	0,00	23.573,95	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	3.325,40	0,00	711,64	711,64	1.567,53	31.785,09
BLTD020002	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.425,17	0,00	865,50	865,50	2.264,21	23.985,46
BNEE00100X	8.266,62	15.476,93	0,00	23.743,55	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	870,94	537,28	0,00	537,28	0,00	27.732,13
BNIC804009	9.919,94	11.803,41	0,00	21.723,35	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	950,12	299,64	153,87	453,51	0,00	25.733,55
BNIC806001	13.226,59	13.007,84	0,00	26.234,43	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.029,29	247,98	326,97	574,95		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BNIC81700B	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	485,62	807,80	1.293,42	1.393,36	45.567,29
BNIC819003	18.186,56	19.511,77	0,00	37.698,33	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.346,00	392,63	480,84	873,47	0,00	43.838,06
BNIC82200V	14.879,92	17.102,91	0,00	31.982,83	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	870,94	392,63	423,14	815,77	957,94	37.956,29
BNIC82300P	16.533,24	21.559,29	0,00	38.092,53	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	1.187,64	433,96	596,24	1.030,20	1.132,10	45.676,74
BNIC82500A	13.226,59	19.632,21	0,00	32.858,80	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	402,96	500,07	903,03	957,94	39.393,23
BNIC82600E	9.919,94	16.018,92	0,00	25.938,86	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	712,59	392,63	346,20	738,83	522,51	31.116,00
BNIC827002	16.533,24	22.281,95	0,00	38.815,19	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	671,60	192,34	863,94	0,00	44.745,78
BNIC82800T	9.919,94	17.825,57	0,00	27.745,51	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	351,30	500,07	851,37	870,85	33.905,01
BNIC82900N	4.959,97	21.378,64	0,00	26.338,61	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	423,62	634,70	1.058,32	1.132,10	33.405,94
BNIC83200D	11.573,27	14.754,27	0,00	26.327,54	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	870,94	402,96	211,57	614,53	522,51	31.350,32
BNIC833009	21.493,21	24.811,25	0,00	46.304,46	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.425,17	537,28	615,47	1.152,75	1.045,02	54.507,09
BNIC834005	13.226,59	21.800,19	0,00	35.026,78	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	547,61	442,37	989,98	783,76	41.661,04
BNIC83700L	14.879,92	19.692,43	0,00	34.572,35	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.108,47	413,29	519,30	932,59	957,94	41.119,97
BNIC83800C	13.226,59	18.307,33	0,00	31.533,92	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	402,96	442,37	845,33	870,85	37.671,01
BNIC839008	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.346,00	371,96	961,67	1.333,63	1.567,53	43.364,50
BNIC84000C	6.613,30	13.489,62	0,00	20.102,92	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	165,32	557,77	723,09	0,00	24.554,74
BNIC841008	16.533,24	23.125,06	0,00	39.658,30	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	1.741,88	423,62	615,47	1.039,09	1.045,02	47.718,56
BNIC842004	6.613,30	12.526,07	0,00	19.139,37	947,48	994,48	1.318,86	3.260,82	791,76	123,99	577,00	700,99	0,00	23.892,94
BNIC84300X	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	392,63	615,47	1.008,10	1.306,27	36.127,66
BNIC84400Q	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.108,47	361,63	750,10	1.111,73	1.219,19	35.757,23
BNIC84500G	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	1.108,47	227,31	923,20	1.150,51	2.050,04	35.577,70
BNIC84600B	13.226,59	20.595,75	0,00	33.822,34	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	464,95	442,37	907,32	957,94	40.534,45
BNIC848003	14.879,92	19.270,88	0,00	34.150,80	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	392,63	442,37	835,00	957,94	40.729,12
BNIC84900V	18.186,56	23.486,38	0,00	41.672,94	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	547,61	500,07	1.047,68	0,00	47.992,06
BNIC850003	14.879,92	16.320,03	0,00	31.199,95	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	402,96	288,50	691,46	783,76	36.844,86
BNIC85100V	18.186,56	25.353,26	0,00	43.539,82	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.346,00	816,25	153,87	970,12	261,25	50.971,08
BNIC85200P	24.799,86	25.594,14	0,00	50.394,00	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	650,93	461,60	1.112,53	1.306,27	58.414,62
BNIC85400A	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	640,60	0,00	640,60	0,00	30.622,27
BNIC85500E	14.879,92	19.752,65	0,00	34.632,57	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	702,60	0,00	702,60	0,00	40.023,67
BNIC856002	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	870,94	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	24.625,07
BNIC85700T	8.266,62	13.549,84	0,00	21.816,46	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,12	433,96	38,47	472,43	0,00	26.065,40
BNIC85800N	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	733,59	57,70	791,29	174,17	38.161,35
BNIC85900D	11.573,27	17.102,91	0,00	28.676,18	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	557,94	0,00	557,94	0,00	33.641,34
BNIC86000N	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	867,91	0,00	867,91	0,00	40.413,59
BNIC86100E	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	0,00	1.250,17	1.250,17	2.960,89	29.729,56
BNIS001002	4.959,97	10.538,77	0,00	15.498,74	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.029,29	0,00	596,24	596,24	0,00	19.542,44
BNIS00200T	6.613,30	23.968,16	0,00	30.581,46	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.662,70	0,00	1.480,97	1.480,97	3.918,82	41.506,59
BNIS00300N	3.306,65	20.053,76	0,00	23.360,41	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	3.483,40	32.897,25
BNIS00400D	4.959,97	8.912,78	0,00	13.872,75	947,48	497,24	785,04	2.229,76	950,12	0,00	480,84	480,84	0,00	17.533,47
BNIS00800R	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.425,17	0,00	980,90	980,90	2.095,35	32.435,37
BNIS01100L	6.613,30	17.163,13	0,00	23.776,43	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	31.893,34
BNIS01200C	6.613,30	12.706,74	0,00	19.320,04	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.108,47	0,00	730,87	730,87	0,00	23.797,36
BNIS013008	4.959,97	26.798,57	0,00	31.758,54	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	0,00	1.711,77	1.711,77	4.354,25	43.726,72
BNIS014004	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.979,41	0,00	1.500,20	1.500,20	3.657,57	39.390,02
BNIS01600Q	11.573,27	35.470,47	0,00	47.043,74	947,48	1.491,71	2.951,74	5.390,93	4.117,17	0,00	1.807,94	1.807,94	4.615,51	62.975,29
BNIS022003	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.900,23	0,00	1.423,27	1.423,27	3.309,23	40.862,18
BNIS02300V	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.583,53	0,00	1.019,37	1.019,37	2.438,38	29.282,50
BNIS02600A	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.979,41	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	35.669,50
BNIS02700E	6.613,30	33.242,27	0,00	39.855,57	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.850,35	0,00	1.942,57	1.942,57	4.354,25	53.619,02
BNMM00800N	1.653,33	481,77	0,00	2.135,10	947,48	0,00	62,81	1.010,29	0,00	0,00	38,47	38,47	0,00	3.183,86
BNPC02000N	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.346,00	0,00	942,44	942,44	2.699,63	25.266,91
BNPM02000T	1.653,33	34.687,58	0,00	36.340,91	947,48	0,00	3.579,77	4.527,25	2.296,11	0,00	2.192,60	2.192,60	5.747,61	51.104,48
BNPS01000E	1.653,33	20.294,65	0,00	21.947,98	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.504,35	0,00	1.230,94	1.230,94	3.744,65	31.385,10
BNRH030005	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.216,93	0,00	1.673,30	1.673,30	3.657,57	42.476,64
BNSL02000N	1.653,33	7.949,24	0,00	9.602,57	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	0,00	0,00	634,70	634,70	1.306,27	13.527,27
BNTF010008	1.653,33	22.221,73	0,00	23.875,06	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.979,41	0,00	1.269,40	1.269,40	2.786,72	32.930,57
BNVC01000A	0,00	6.985,70	0,00	6.985,70	0,00	497,24	0,00	497,24	2.296,11	0,00	0,00	0,00	0,00	9.779,05
BOEE003008	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.346,00	764,59	0,00	764,59	0,00	35.809,92
BOEE00800B	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.346,00	857,58	0,00	857,58	0,00	38.850,74
BOEE011007	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,64	681,93	0,00	681,93	0,00	31.255,50
BOEE01300V	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.425,17	733,59	0,00	733,59	0,00	35.282,11
BOEE01700E	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.425,17	795,59	0,00	795,59	0,00	36.977,84
BOEE05600R	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	723,26	0,00	723,26	0,00	33.026,11
BOEE068003	11.573,27	24.088,60	0,00	35.661,87	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BOIC80500T	11.573,27	31.556,07	0,00	43.129,34	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.137,76	702,60	673,17	1.375,77	1.828,78	53.150,73
BOIC80600N	9.919,94	33.001,38	0,00	42.921,32	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	754,26	692,40	1.446,66	1.654,61	53.027,83
BOIC80700D	11.573,27	29.388,09	0,00	40.961,36	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	692,26	557,77	1.250,03	1.306,27	49.956,34
BOIC808000	13.226,59	28.665,44	0,00	41.892,03	947,48	1.988,95	2.951,74	5.888,17	1.900,23	619,94	653,94	1.273,88	1.480,45	52.434,76
BOIC809005	18.186,56	21.197,96	0,00	39.384,52	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.741,88	526,95	269,27	796,22	0,00	45.408,44
BOIC810009	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	475,29	288,50	763,79	783,76	34.563,56
BOIC811005	19.839,89	23.125,06	0,00	42.964,95	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	609,61	250,04	859,65	1.045,02	50.396,31
BOIC812001	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	475,29	384,67	859,96	783,76	33.034,60
BOIC81300R	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	485,62	403,90	889,52	1.045,02	33.870,00
BOIC81400L	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	702,60	423,14	1.125,74	1.219,19	46.137,85
BOIC81500C	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	361,63	307,74	669,37	783,76	27.799,51
BOIC816008	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	609,61	519,30	1.128,91	1.306,27	42.205,38
BOIC817004	13.226,59	18.307,33	0,00	31.533,92	947,48	2.486,19	1.978,30	5.419,25	950,12	433,96	403,90	837,86	1.132,10	39.865,97
BOIC81800X	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	578,61	442,37	1.020,98	1.132,10	39.697,20
BOIC81900Q	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.741,88	650,93	326,97	977,90	957,94	42.365,75
BOIC82000X	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	754,26	423,14	1.177,40	1.306,27	46.357,79
BOIC82100X	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	702,60	365,44	1.068,04	1.045,02	44.769,96
BOIC82200G	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	206,65	730,87	937,52	1.828,78	31.658,82
BOIC82300B	9.919,94	10.117,21	0,00	20.037,15	947,48	497,24	942,05	2.386,77	950,12	278,97	57,70	336,67	0,00	23.710,71
BOIC824007	16.533,24	18.548,22	0,00	35.081,46	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	454,62	288,50	743,12	783,76	41.251,75
BOIC825003	13.226,59	34.928,47	0,00	48.155,06	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.137,76	867,91	634,70	1.502,61	1.567,53	58.481,66
BOIC82600V	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	599,27	500,07	1.099,34	1.045,02	40.036,72
BOIC82700P	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	578,61	403,90	982,51	957,94	38.940,00
BOIC82800E	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	702,60	442,37	1.144,97	1.393,36	44.630,16
BOIC82900A	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	950,12	402,96	173,10	576,06	0,00	25.785,51
BOIC83000E	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.425,17	619,94	480,84	1.100,78	1.132,10	41.090,67
BOIC832006	16.533,24	24.329,49	0,00	40.862,73	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.821,06	557,94	442,37	1.000,31	1.132,10	48.678,84
BOIC83300E	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	702,60	211,57	914,17	696,68	39.154,97
BOIC83400T	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	733,59	461,60	1.195,19	0,00	48.322,94
BOIC83500N	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.029,29	258,31	269,27	527,58	696,68	22.649,86
BOIC83600D	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	630,27	480,84	1.111,11	0,00	37.894,72
BOIC837009	11.573,27	10.839,87	0,00	22.413,14	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.029,29	237,64	173,10	410,74	0,00	26.302,74
BOIC838005	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	423,62	307,74	731,36	696,68	31.701,58
BOIC839001	8.266,62	14.453,16	0,00	22.719,78	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.108,47	299,64	307,74	607,38	609,59	27.903,01
BOIC840005	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.108,47	485,62	365,44	851,06	783,76	32.385,58
BOIC84200R	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.029,29	464,95	307,74	772,69	0,00	28.188,61
BOIC84300L	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	2.137,76	826,58	730,87	1.557,45	1.567,53	58.808,79
BOIC84400C	13.226,59	32.606,83	0,00	45.833,42	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	568,28	403,90	972,18	1.219,19	44.518,72
BOIC845008	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	547,61	192,34	739,95	522,51	36.476,38
BOIC846004	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	413,29	557,77	971,06	1.480,45	34.979,32
BOIC84700X	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.583,53	516,62	423,14	939,76	1.306,27	38.701,45
BOIC84800Q	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.029,29	299,64	192,34	491,98	522,51	25.746,74
BOIC84900G	4.959,97	7.708,35	0,00	12.668,32	947,48	497,24	722,24	2.166,96	712,59	185,98	96,17	282,15	435,43	16.265,45
BOIC85000Q	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	712,59	247,98	250,04	498,02	0,00	19.857,90
BOIC85100G	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	330,63	615,47	946,10	1.567,53	30.053,29
BOIC85200B	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	351,30	769,34	1.120,64	2.090,04	36.086,72
BOIC853007	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	1.988,95	2.920,34	5.856,77	1.662,70	485,62	884,74	1.370,36	1.306,27	49.471,26
BOIC854003	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	785,25	269,27	1.054,52	522,51	46.609,09
BOIC85500V	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.583,53	630,27	634,70	1.264,97	1.567,53	44.781,00
BOIC85600P	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.662,70	475,29	557,77	1.033,06	1.393,36	40.018,75
BOIC85700E	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	237,64	346,20	583,84	0,00	21.993,07
BOIC85800A	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	216,98	673,17	890,15	0,00	25.291,32
BOIC859006	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	475,29	326,97	802,26	0,00	30.043,02
BOIC86000A	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	743,93	500,07	1.244,00	0,00	47.215,22
BOIC862002	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	692,26	403,90	1.096,16	957,94	43.009,00
BOIC86300T	8.266,62	35.169,36	0,00	43.435,98	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.216,93	909,24	557,77	1.467,01	1.306,27	53.544,89
BOIC86400N	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	309,97	653,94	963,91	1.654,61	31.811,50
BOIC86500D	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.583,53	299,64	730,87	1.030,51	0,00	32.320,59
BOIC866009	13.226,59	33.483,15	0,00	46.709,74	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.979,41	847,25	596,24	1.443,49	1.480,45	56.606,18
BOIC867005	9.919,94	36.132,90	0,00	46.052,84	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.375,29	909,24	596,24	1.505,48	1.567,53	56.682,64
BOIC868001	16.533,24	37.337,33	0,00	53.870,57	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.375,29	960,90	596,24	1.557,14	1.480,45	64.621,96
BOIC86900R	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.346,00	309,97	692,40	1.002,37	0,00	36.517,19
BOIC870001	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	371,96	192,34	564,30	696,68	24.671,77
BOIC87100R	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BOIC87700Q	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.187,64	588,94	326,97	915,91	870,85	37.186,44
BOIS00100P	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.662,70	0,00	1.038,60	1.038,60	3.309,23	32.418,23
BOIS00200E	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.216,93	0,00	1.557,90	1.557,90	4.702,59	42.269,77
BOIS00300A	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.375,29	0,00	1.557,90	1.557,90	4.441,33	50.915,26
BOIS004006	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	2.960,89	34.000,45
BOIS00600T	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.821,06	0,00	1.134,77	1.134,77	2.438,38	33.645,13
BOIS00700N	3.306,65	24.811,25	0,00	28.117,90	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	0,00	1.519,44	1.519,44	4.093,00	39.476,84
BOIS00800D	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	1.491,71	1.318,86	3.758,05	1.504,35	0,00	807,80	807,80	2.699,63	30.318,06
BOIS009009	8.266,62	10.117,21	0,00	18.383,83	947,48	1.491,71	785,04	3.224,23	1.266,82	10,33	461,60	471,93	0,00	23.346,81
BOIS011009	3.306,65	32.037,83	0,00	35.344,48	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.979,41	0,00	2.057,97	2.057,97	4.093,00	48.279,55
BOIS012005	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	4.528,42	43.581,76
BOIS013001	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	0,00	1.288,64	1.288,64	3.309,23	33.914,57
BOIS01400R	4.959,97	34.928,47	0,00	39.888,44	947,48	994,48	3.391,37	5.533,33	2.850,35	0,00	2.077,20	2.077,20	4.963,84	55.113,16
BOIS01600C	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	1.491,71	2.135,31	4.574,50	1.821,06	0,00	1.307,87	1.307,87	3.442,51	41.574,07
BOIS017008	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.821,06	0,00	1.596,37	1.596,37	4.615,51	41.165,44
BOIS01900X	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	1.988,95	1.632,88	4.569,31	870,94	0,00	1.000,14	1.000,14	6.403,40	38.180,43
BOIS021004	6.613,30	11.321,64	0,00	17.934,94	947,48	1.491,71	973,45	3.412,64	1.187,64	10,33	577,00	587,33	1.741,70	24.884,25
BOIS02200Q	13.226,59	48.177,20	0,00	61.403,79	947,48	1.491,71	4.584,63	7.023,82	4.196,35	10,33	2.788,84	2.799,17	4.432,27	79.855,40
BOIS02300G	4.959,97	39.746,19	0,00	44.706,16	947,48	994,48	3.925,19	5.867,15	3.087,88	0,00	2.404,17	2.404,17	5.138,01	61.203,37
BOIS02400B	9.919,94	17.825,57	0,00	27.745,51	947,48	1.491,71	1.632,88	4.072,07	1.662,70	0,00	1.000,14	1.000,14	2.182,43	36.662,85
BOMM34500X	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.504,35	0,00	1.480,97	1.480,97	3.570,49	34.940,48
BOMM34700G	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.187,64	0,00	1.307,87	1.307,87	3.135,06	30.601,11
BOPC02000A	1.653,33	29.388,09	0,00	31.041,42	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.979,41	0,00	1.846,40	1.846,40	5.138,01	43.967,27
BOPC030001	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	29.810,44
BOPM030005	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.979,41	0,00	1.500,20	1.500,20	4.226,27	37.808,16
BOPM01000V	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.979,41	0,00	1.654,07	1.654,07	4.789,67	40.703,72
BOPM02000D	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.821,06	0,00	1.634,84	1.634,84	4.963,84	41.599,57
BOPM03000A	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.900,23	0,00	1.673,30	1.673,30	4.963,84	40.849,34
BOPM04000P	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	29.053,24
BOPM080005	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.583,53	0,00	1.211,70	1.211,70	3.126,63	31.266,33
BORC03000L	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.296,11	0,00	1.673,30	1.673,30	3.662,88	41.148,69
BOTD06000Q	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.103,90	3.679,41	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	3.483,40	32.898,37
BOTD080001	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	0,00	1.769,47	1.769,47	3.837,04	43.010,66
BOTF04000R	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.346,00	0,00	980,90	980,90	2.002,96	27.062,96
BREE02200R	14.879,92	26.256,57	0,00	41.136,49	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.979,41	857,58	0,00	857,58	0,00	47.527,29
BREE02300L	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.583,53	919,57	0,00	919,57	0,00	44.316,05
BREE03100G	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.029,29	785,25	0,00	785,25	0,00	35.094,89
BREE03200B	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.346,00	898,91	0,00	898,91	0,00	41.137,29
BRIC80000T	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	444,29	461,60	905,89	870,85	31.466,51
BRIC80100N	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	870,94	371,96	307,74	679,70	696,68	29.008,24
BRIC80200D	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.826,14	4.070,86	1.583,53	578,61	653,94	1.232,55	0,00	48.705,21
BRIC805001	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.662,70	692,26	557,77	1.250,03	1.219,19	46.935,67
BRIC80600R	16.533,24	27.461,00	0,00	43.994,24	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.900,23	578,61	634,70	1.213,31	1.393,36	53.237,84
BRIC80700L	11.573,27	25.293,03	0,00	36.866,30	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.266,82	619,94	538,54	1.158,48	0,00	43.499,65
BRIC80900C	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.425,17	609,61	615,47	1.225,08	1.306,27	44.676,18
BRIC81000C	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	495,95	634,70	1.130,65	1.567,53	38.493,43
BRIC811008	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.266,82	816,25	134,64	950,89	0,00	41.094,15
BRIC812004	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.346,00	671,60	884,74	1.556,34	1.393,36	46.913,58
BRIC81300X	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.504,35	671,60	615,47	1.287,07	1.480,45	45.212,82
BRIC81400Q	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.108,47	516,62	519,30	1.035,92	1.219,19	39.307,67
BRIC81500G	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	650,93	615,47	1.239,36	1.393,36	46.533,88
BRIC81600B	13.226,59	32.760,49	0,00	45.987,08	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.504,35	919,57	519,30	1.438,87	1.045,02	55.062,62
BRIC81700T	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.266,82	557,94	461,60	1.019,54	1.219,19	38.550,38
BRIC818003	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	537,28	403,90	941,18	957,94	37.809,52
BRIC81900V	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	485,62	365,44	851,06	870,85	37.752,69
BRIC820003	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.583,53	754,26	673,17	1.427,43	1.306,27	51.800,88
BRIC82100V	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.135,31	3.590,25	1.266,82	444,29	480,84	925,13	1.219,19	37.386,42
BRIC82200P	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	692,26	442,37	1.134,63	1.045,02	44.372,26
BRIC82300E	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.583,53	588,94	673,17	1.262,11	1.480,45	45.799,81
BRIC82400A	13.226,59	25.774,80	0,00	39.001,39	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.504,35	578,61	596,24	1.174,85	0,00	45.857,24
BRIC825006	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.029,29	475,29	442,37	917,66	870,85	33.036,07
BRIC826002	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	402,96	480,84	883,80	1.045,02	32.455,06
BRIC82700T	13.226,59	35.651,12	0,00	48.877,71	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.137,76	847,25	730,87	1.578,12	1.741,70	59.548,19
BRIC82800N	8.266,62													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BRIC834001	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	619,94	769,34	1.389,28	1.828,78	43.173,57
BRIC83500R	13.226,59	31.556,07	0,00	44.782,66	947,48	994,48	3.454,17	5.396,13	1.583,53	816,25	596,24	1.412,49	783,76	53.958,57
BRIC83600L	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	743,93	38,47	782,40	0,00	34.351,58
BRIS00200N	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.873,80	28.757,73
BRIS00300D	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.504,35	0,00	1.211,70	1.211,70	3.309,23	32.748,49
BRIS004009	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	3.135,06	31.408,23
BRIS006001	9.919,94	38.300,87	0,00	48.220,81	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	3.008,70	0,00	2.308,00	2.308,00	5.097,12	64.344,77
BRIS00700R	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.454,46	0,00	1.807,94	1.807,94	4.267,16	52.041,52
BRIS00800L	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.601,48	2.598,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.767,54	27.767,54
BRIS00900C	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	1.491,71	2.386,51	4.825,70	2.058,59	0,00	1.461,74	1.461,74	3.570,49	43.341,07
BRIS01100C	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	2.960,89	33.619,07
BRIS012008	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	870,94	0,00	750,10	750,10	1.741,70	21.383,07
BRIS013004	6.613,30	15.416,70	0,00	22.030,00	947,48	1.491,71	1.381,67	3.202,86	1.504,35	0,00	846,27	846,27	2.264,21	30.544,87
BRIS01400X	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	1.988,95	2.669,13	5.605,56	2.058,59	0,00	1.634,84	1.634,84	3.575,79	49.773,95
BRMM06500N	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.187,64	0,00	1.211,70	1.211,70	2.960,89	28.969,33
BRMM07700X	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.425,17	0,00	1.731,00	1.731,00	3.570,49	38.410,18
BRPM010003	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.425,17	0,00	1.423,27	1.423,27	3.573,34	35.573,34
BRPM04000V	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.425,17	0,00	1.096,30	1.096,30	3.047,98	28.267,48
BRPS030007	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.029,29	0,00	807,80	807,80	2.159,67	21.597,67
BRPS060003	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.029,29	0,00	827,04	827,04	2.525,47	22.063,37
BRRF010008	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.095,35	30.329,79
BRRH01000Q	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	0,00	3.202,96	4.150,44	3.008,70	0,00	1.961,80	1.961,80	4.180,08	50.572,60
BRRIO10007	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	2.375,29	0,00	1.346,34	1.346,34	3.135,06	41.939,55
BRTD01000T	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.504,35	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	31.350,13
BRTF010004	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.137,76	0,00	1.538,67	1.538,67	4.090,67	40.900,67
BRTF02000P	4.959,97	36.373,78	0,00	41.333,75	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.771,17	0,00	2.211,84	2.211,84	4.661,70	56.034,35
BRTF030009	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	2.454,46	0,00	1.807,94	1.807,94	4.180,08	44.346,67
BRTH010003	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.583,53	0,00	1.230,94	1.230,94	2.786,27	30.687,01
BSEE031003	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	619,94	0,00	619,94	0,00	28.226,52
BSEE08900P	3.306,65	32.760,49	0,00	36.067,14	947,48	0,00	3.422,76	4.276,24	2.058,59	1.126,22	0,00	1.126,22	0,00	43.622,19
BSEE10500B	14.879,92	27.942,78	0,00	42.822,70	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.741,88	960,90	0,00	960,90	0,00	49.393,30
BSEE115002	13.226,59	33.724,04	0,00	46.950,63	947,48	0,00	3.579,77	4.527,25	1.979,41	1.177,88	0,00	1.177,88	0,00	54.635,17
BSEE127008	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.346,00	836,92	0,00	836,92	0,00	41.094,90
BSIC802001	13.226,59	13.489,62	0,00	26.716,21	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.108,47	299,64	230,80	530,44	0,00	31.087,30
BSIC80300R	11.573,27	30.351,64	0,00	41.924,91	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.979,41	733,59	557,77	1.291,36	190,09	49.970,64
BSIC80400L	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.662,70	671,60	577,00	1.248,60	0,00	43.789,45
BSIC80500C	9.919,94	10.117,21	0,00	20.037,15	947,48	497,24	973,45	2.418,17	870,94	206,65	211,57	418,22	0,00	23.744,48
BSIC806008	18.186,56	18.548,22	0,00	36.734,78	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	402,96	365,44	768,40	1.045,02	43.239,38
BSIC807004	8.266,62	9.876,33	0,00	18.142,95	947,48	497,24	910,65	2.355,37	870,94	227,31	134,64	361,95	609,59	22.340,80
BSIC80800X	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	475,29	423,14	898,43	870,85	37.331,45
BSIC80900Q	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	320,30	384,67	704,97	0,00	24.064,77
BSIC81000X	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	526,95	365,44	892,39	1.045,02	33.724,30
BSIC81100Q	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	320,30	346,20	666,50	0,00	26.468,30
BSIC81200G	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	526,95	673,17	1.200,12	0,00	42.943,70
BSIC81300B	13.226,59	33.001,38	0,00	46.227,97	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	743,93	711,64	1.455,57	1.915,87	56.604,65
BSIC814007	9.919,94	10.839,87	0,00	20.759,81	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	870,94	185,98	288,50	474,48	0,00	24.586,20
BSIC815003	11.573,27	36.614,67	0,00	48.187,94	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.454,46	733,59	942,44	1.676,03	2.090,04	60.118,61
BSIC81600V	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	1.988,95	2.637,73	5.574,16	1.346,00	547,61	596,24	1.143,85	0,00	42.554,32
BSIC81700P	16.533,24	13.248,73	0,00	29.781,97	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.187,64	268,64	269,27	537,91	783,76	34.992,06
BSIC81800E	18.186,56	20.957,08	0,00	39.143,64	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.662,70	495,95	326,97	822,92	957,94	46.073,02
BSIC81900A	18.186,56	23.365,94	0,00	41.552,50	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.741,88	506,28	480,84	987,12	1.132,10	49.182,04
BSIC82000E	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	950,12	392,63	326,97	719,60	0,00	27.835,07
BSIC82100A	6.613,30	19.812,88	0,00	26.426,18	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	413,29	500,07	913,36	0,00	32.044,40
BSIC822006	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	791,76	268,64	288,50	557,14	0,00	19.672,92
BSIC823002	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.662,70	599,27	461,60	1.060,87	0,00	45.021,95
BSIC82400T	13.226,59	32.278,73	0,00	45.505,32	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.900,23	816,25	519,30	1.335,55	0,00	53.751,91
BSIC82500N	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.900,23	599,27	634,70	1.233,97	0,00	45.299,18
BSIC82600D	13.226,59	26.738,35	0,00	39.964,94	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.583,53	723,26	384,67	1.107,93	0,00	46.927,26
BSIC827009	4.959,97	33.964,93	0,00	38.924,90	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.375,29	795,59	634,70	1.430,29	1.654,61	49.283,98
BSIC828005	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.296,11	785,25	615,47	1.400,72	1.480,45	56.482,23
BSIC829001	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	2.375,29	671,60	615,47	1.287,07	0,00	51.056,95
BSIC830005	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	950,12	361,63	384,67	746,30	1.045,02	30.560,11
BSIC83100I	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	870,94	340,97	307,74	648,71	870,85	28.334,55
BSIC83200R	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	994,48	1.538,67	3.280,63	1.029					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BSIC83800Q	16.533,24	23.667,05	0,00	40.200,29	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	1.504,35	547,61	480,84	1.028,45	1.306,27	48.430,64
BSIC83900G	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	402,96	384,67	787,63	957,94	29.897,17
BSIC84000Q	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	495,95	346,20	842,15	783,76	32.003,58
BSIC84100G	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	423,62	865,50	1.289,12	2.002,96	39.435,56
BSIC84200B	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	464,95	288,50	753,45	783,76	29.961,10
BSIC84300T	9.919,94	33.724,04	0,00	43.643,98	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.821,06	857,58	634,70	1.492,28	0,00	52.044,62
BSIC844003	9.919,94	35.169,36	0,00	45.089,30	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	1.979,41	847,25	730,87	1.578,12	1.393,36	55.750,33
BSIC84500V	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	547,61	384,67	932,28	1.132,10	37.974,78
BSIC84600P	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	485,62	365,44	851,06	0,00	32.562,00
BSIC84700E	9.919,94	16.380,25	0,00	26.300,19	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.346,00	392,63	230,80	623,43	0,00	31.284,42
BSIC84800A	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.058,59	743,93	653,94	1.397,87	0,00	53.494,16
BSIC849006	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.900,23	712,93	519,30	1.232,23	0,00	43.352,23
BSIC85000A	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	444,29	288,50	732,79	0,00	30.265,43
BSIC851006	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.821,06	630,27	461,60	1.091,87	1.480,45	46.337,07
BSIC85200D	9.919,94	27.461,00	0,00	37.380,94	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	681,93	442,37	1.124,30	0,00	44.644,93
BSIC85300T	11.573,27	27.220,12	0,00	38.793,39	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.662,70	630,27	577,00	1.207,27	1.480,45	47.446,07
BSIC85400N	13.226,59	19.511,77	0,00	32.738,36	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	495,95	288,50	784,45	870,85	39.162,68
BSIC85500D	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.662,70	785,25	500,07	1.285,32	1.306,27	51.998,42
BSIC856009	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	557,94	480,84	1.038,78	1.219,19	36.815,51
BSIC857005	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	640,60	346,20	986,80	957,94	36.774,57
BSIC858001	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	382,30	519,30	901,60	1.393,36	36.447,91
BSIC85900R	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	464,95	326,97	791,92	0,00	33.067,04
BSIC860001	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	485,62	480,84	966,46	0,00	38.898,01
BSIC86100R	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.979,41	723,26	750,10	1.473,36	1.828,78	52.588,58
BSIC86200C	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	351,30	384,67	735,97	0,00	24.351,67
BSIC86300C	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	433,96	288,50	722,46	0,00	28.329,49
BSIC864008	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	568,28	365,44	933,72	1.219,19	44.308,78
BSIC865004	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	588,94	346,20	935,14	1.045,02	36.141,69
BSIC86600C	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.662,70	444,29	596,24	1.040,53	1.045,02	41.058,93
BSIC86700Q	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	330,63	326,97	657,60	0,00	25.126,13
BSIC86800G	8.266,62	10.358,10	0,00	18.624,72	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	206,65	250,04	456,69	522,51	22.876,65
BSIC86900B	21.493,21	28.665,44	0,00	50.158,65	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.058,59	681,93	500,07	1.182,00	0,00	57.732,90
BSIC87000G	18.186,56	25.533,91	0,00	43.720,47	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.821,06	568,28	519,30	1.087,58	1.306,27	51.955,02
BSIC87100B	16.533,24	27.942,78	0,00	44.476,02	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	1.979,41	588,94	634,70	1.223,64	0,00	52.447,17
BSIC87200T	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	402,96	365,44	768,40	1.045,02	32.359,26
BSIC873003	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	330,63	288,50	619,13	870,85	25.413,94
BSIC87400V	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.821,06	619,94	634,70	1.254,64	1.480,45	49.175,38
BSIC87500P	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.900,23	764,59	653,94	1.418,53	1.567,53	54.986,80
BSIC87600E	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	485,62	403,90	889,52	957,94	34.102,99
BSIC87700A	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.821,06	650,93	788,57	1.439,50	1.787,90	48.858,97
BSIC878006	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	950,12	351,30	384,67	735,97	957,94	26.642,88
BSIC879002	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	464,95	365,44	830,39	957,94	32.314,57
BSIC880006	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	475,29	173,10	648,39	0,00	30.057,30
BSIC88100C	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	413,29	577,00	990,29	1.654,61	35.765,06
BSIC88200T	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.900,23	557,94	730,87	1.288,81	1.915,87	46.386,09
BSIC88300D	11.573,27	37.337,33	0,00	48.910,60	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.216,93	836,92	865,50	1.702,42	2.177,12	60.408,38
BSIC88400D	9.919,94	33.724,04	0,00	43.643,98	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.137,76	692,26	865,50	1.557,76	2.090,04	54.391,23
BSIC88500D	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	764,59	230,80	995,39	0,00	45.032,43
BSIC886005	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	516,62	634,70	1.151,32	1.393,36	41.177,95
BSIC887001	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.979,41	712,93	538,54	1.251,47	0,00	47.270,47
BSIC88800R	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	568,28	442,37	1.010,65	1.132,10	41.387,97
BSIC88900L	9.919,94	33.001,38	0,00	42.921,32	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.058,59	847,25	538,54	1.385,79	1.480,45	52.745,04
BSIC89000R	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	588,94	384,67	973,61	1.045,02	40.991,57
BSIC89100L	4.959,97	13.248,73	0,00	18.208,70	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	289,30	288,50	577,80	783,76	23.315,36
BSIC89200C	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	578,61	615,47	1.194,08	1.567,53	40.409,86
BSIC893008	13.226,59	37.819,10	0,00	51.045,69	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.612,82	774,92	923,20	1.698,12	415,75	61.079,49
BSIC894004	11.573,27	22.161,51	0,00	33.734,78	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	485,62	480,84	966,46	1.306,27	41.217,49
BSIC89500X	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.821,06	630,27	461,60	1.091,87	0,00	46.509,94
BSIC89600Q	13.226,59	39.505,31	0,00	52.731,90	947,48	497,24	4.270,61	5.715,33	2.137,76	1.064,23	634,70	1.698,93	1.567,53	63.851,45
BSIC89700G	14.879,92	30.833,41	0,00	45.713,33	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.137,76	681,93	653,94	1.335,87	0,00	53.771,83
BSIC89800B	8.266,62	33.483,15	0,00	41.749,77	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.296,11	692,26	807,80	1.500,06	0,00	50.413,42
BSIC899007	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	475,29	500,07	975,36	1.480,45	40.067,31
BSIC8AA00Q	8.266,62	32.037,83	0,00	40.304,45	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.058,59	816,25	519,30	1.335,55	1.480,45	49.952,32
BSIC8AB00G	13.226,59	39.264,41	0,00	52.491,00</										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
BSIS001009	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	3.325,40	0,00	1.500,20	1.500,20	3.744,65	49.878,11
BSIS003001	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.741,88	0,00	1.519,44	1.519,44	3.918,82	38.982,60
BSIS00400R	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.058,59	0,00	1.423,27	1.423,27	3.662,88	45.162,61
BSIS00600C	4.959,97	29.388,09	0,00	34.348,06	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.296,11	0,00	1.769,47	1.769,47	4.876,76	47.624,06
BSIS007008	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.504,35	0,00	750,10	750,10	2.177,12	26.273,20
BSIS008004	4.959,97	30.351,64	0,00	35.311,61	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.612,82	0,00	1.769,47	1.769,47	5.050,93	49.078,49
BSIS00900X	9.919,94	42.456,16	0,00	52.376,10	947,48	994,48	4.427,62	6.369,58	2.691,99	0,00	2.711,90	2.711,90	7.489,31	71.638,88
BSIS01100X	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	2.296,11	0,00	1.711,77	1.711,77	4.702,59	48.228,67
BSIS01200Q	8.266,62	37.819,10	0,00	46.085,72	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	2.929,52	0,00	2.288,77	2.288,77	6.357,20	63.339,95
BSIS01300G	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.137,76	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	38.513,14
BSIS016003	14.879,92	29.147,20	0,00	44.027,12	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.454,46	0,00	1.711,77	1.711,77	4.702,59	57.632,64
BSIS01700V	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	2.137,76	0,00	1.211,70	1.211,70	3.135,06	35.134,81
BSIS01800P	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.826,14	3.972,86	2.216,93	0,00	1.731,00	1.731,00	4.876,76	45.067,64
BSIS02200A	8.266,62	48.177,20	0,00	56.443,82	947,48	994,48	3.799,58	5.741,54	5.542,34	0,00	2.327,24	2.327,24	5.573,44	75.628,38
BSIS023006	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.444,47	2.889,45	1.583,53	0,00	884,74	884,74	0,00	26.215,91
BSIS024002	3.306,65	40.468,85	0,00	43.775,50	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	3.800,46	0,00	2.288,77	2.288,77	0,00	55.046,23
BSIS02700D	6.613,30	37.819,10	0,00	44.432,40	947,48	994,48	3.516,97	5.458,93	3.847,76	0,00	2.154,14	2.154,14	6.008,86	61.538,09
BSIS028009	3.306,65	28.424,54	0,00	31.731,19	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.296,11	0,00	1.692,54	1.692,54	3.918,82	43.846,71
BSIS029005	3.306,65	33.242,27	0,00	36.548,92	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	3.483,76	0,00	1.788,70	1.788,70	0,00	46.186,44
BSIS031005	4.959,97	35.410,24	0,00	40.370,21	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	3.167,05	0,00	2.038,74	2.038,74	4.963,84	55.810,36
BSIS032001	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	2.375,29	0,00	1.538,67	1.538,67	3.488,70	43.555,06
BSIS03300R	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	30.136,47
BSIS03400L	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.375,29	0,00	1.654,07	1.654,07	4.005,91	43.670,83
BSIS036008	6.613,30	39.505,31	0,00	46.118,61	947,48	1.491,71	3.956,59	6.395,78	2.929,52	0,00	2.423,40	2.423,40	4.160,41	62.027,72
BSIS037004	8.266,62	72.024,91	0,00	80.291,53	947,48	1.491,71	6.594,32	9.033,51	6.967,51	0,00	4.039,00	4.039,00	6.563,20	106.894,75
BMMM08400E	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.029,29	0,00	1.000,14	1.000,14	2.351,29	24.512,89
BMMM09700L	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	0,00	1.019,37	1.019,37	2.310,41	28.710,28
BMMM10300P	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.029,29	0,00	923,20	923,20	0,00	20.995,50
BMMM16700N	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	0,00	923,20	923,20	2.090,04	26.471,36
BSPC01000A	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.570,08	2.425,17	1.425,17	0,00	961,67	961,67	2.786,72	25.965,58
BSPC020001	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.504,35	0,00	1.327,10	1.327,10	3.918,82	32.956,65
BSPM020005	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.821,06	0,00	1.731,00	1.731,00	0,00	38.590,57
BSPM04000A	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.504,35	0,00	1.230,94	1.230,94	0,00	27.580,22
BSPS01000D	1.653,33	28.544,99	0,00	30.198,32	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.900,23	0,00	1.788,70	1.788,70	5.225,10	42.980,17
BSPS03000P	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.741,88	0,00	1.057,84	1.057,84	3.222,14	29.138,86
BSPS05000X	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	3.744,65	31.061,90
BSPS070005	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.583,53	0,00	1.461,74	1.461,74	4.267,16	35.665,69
BSPS11000A	1.653,33	36.614,67	0,00	38.268,00	947,48	0,00	3.768,18	4.715,66	2.454,46	0,00	2.308,00	2.308,00	6.183,03	53.929,15
BSRH02000T	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.454,46	0,00	1.442,50	1.442,50	3.570,49	39.851,49
BSTA01000V	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.216,93	0,00	1.500,20	1.500,20	3.135,06	37.677,12
BSTD02000X	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.099,47	34.636,46
BSTD070001	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	0,00	1.846,40	1.846,40	4.062,71	45.362,60
BSTD15000L	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.821,06	0,00	1.288,64	1.288,64	2.321,01	34.206,60
CAEE009005	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	30.290,36
CAEE016008	1.653,33	3.372,41	0,00	5.025,74	947,48	0,00	439,62	1.387,10	0,00	144,65	0,00	144,65	0,00	6.557,49
CAEE017004	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.187,64	723,26	0,00	723,26	0,00	34.039,31
CAEE025003	8.266,62	14.212,28	0,00	22.478,90	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.029,29	464,95	0,00	464,95	0,00	26.333,69
CAEE02700E	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.662,70	733,59	0,00	733,59	0,00	37.895,62
CAEE028006	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.425,17	909,24	0,00	909,24	0,00	43.393,29
CAEE02900A	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.425,17	878,25	0,00	878,25	0,00	39.238,80
CAEE03100A	11.573,27	22.884,17	0,00	34.457,44	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.504,35	774,92	0,00	774,92	0,00	40.039,30
CAEE032006	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.108,47	464,95	0,00	464,95	0,00	25.000,43
CAEE033002	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	712,93	0,00	712,93	0,00	33.116,57
CAEE037009	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.108,47	795,59	0,00	795,59	0,00	34.044,27
CAEE038005	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.108,47	805,92	0,00	805,92	0,00	35.980,21
CAEE039001	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	33.266,34
CAEE046004	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	702,60	0,00	702,60	0,00	40.034,37
CAEE04900G	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.821,06	950,57	0,00	950,57	0,00	47.777,42
CAEE088006	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.346,00	578,61	0,00	578,61	0,00	34.029,42
CAEE089002	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	870,94	588,94	0,00	588,94	0,00	27.431,68
CAEE09200T	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	578,61	0,00	578,61	0,00	26.775,98
CAEE09300N	11.573,27	19.270,88	0,00	30.844,15	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.266,82	650,93	0,00	650,93	0,00	35.687,68
CAEE09400D	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	28.029,41
CAEE09800R	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.108,47	671,60	0,00	671,60	0,00	30.652,83
CAIC80100C	9.													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CAIC81400E	4.959,97	11.803,41	0,00	16.763,38	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	791,76	268,64	250,04	518,68	522,51	21.265,71
CAIC81500A	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	299,64	250,04	549,68	0,00	21.591,06
CAIC816006	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	351,30	403,90	755,20	0,00	31.817,43
CAIC817002	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	454,62	500,07	954,69	957,94	35.725,92
CAIC81800T	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	258,31	307,74	566,05	522,51	25.804,44
CAIC82000T	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	402,96	346,20	749,16	0,00	27.075,94
CAIC82100N	4.959,97	7.708,35	0,00	12.668,32	947,48	497,24	722,24	1.266,96	712,59	165,32	134,64	299,96	0,00	15.847,83
CAIC82200D	18.186,56	19.029,99	0,00	37.216,55	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.504,35	464,95	288,50	753,45	0,00	42.803,16
CAIC823009	14.879,92	17.343,79	0,00	32.223,71	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	351,30	442,37	793,67	0,00	37.360,46
CAIC824005	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	402,96	480,84	883,80	783,76	36.592,83
CAIC825001	13.226,59	17.825,57	0,00	31.052,16	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	402,96	365,44	768,40	0,00	36.274,21
CAIC82600R	24.799,86	26.015,69	0,00	50.815,55	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.058,59	547,61	538,54	1.086,15	0,00	57.948,53
CAIC82800C	13.226,59	12.044,30	0,00	25.270,89	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.029,29	227,31	288,50	515,81	0,00	29.422,56
CAIC829008	14.879,92	17.102,91	0,00	31.982,83	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	361,63	384,67	746,30	0,00	37.088,57
CAIC83000C	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.425,17	371,96	480,84	852,80	0,00	35.326,24
CAIC83300X	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	475,29	365,44	840,73	783,76	37.382,99
CAIC83400Q	6.613,30	15.416,70	0,00	22.030,00	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	278,97	442,37	721,34	0,00	26.795,43
CAIC83500G	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	433,96	538,54	972,50	0,00	37.399,30
CAIC83900V	14.879,92	33.483,15	0,00	48.363,07	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.900,23	681,93	923,20	1.605,13	0,00	56.892,92
CAIC840003	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.029,29	371,96	423,14	795,10	783,76	27.937,04
CAIC84100V	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	392,63	480,84	873,47	783,76	29.617,73
CAIC84200P	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	392,63	326,97	719,60	0,00	31.461,76
CAIC84300E	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	413,29	500,07	913,36	0,00	30.970,97
CAIC84400A	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	423,62	480,84	904,46	957,94	33.253,28
CAIC845006	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	671,60	519,30	1.190,90	0,00	49.848,25
CAIC846002	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.915,49	3.266,01	1.187,64	454,62	326,97	781,59	0,00	33.797,60
CAIC84700T	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	413,29	307,74	721,03	522,51	32.017,11
CAIC84800N	14.879,92	19.270,88	0,00	34.150,80	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	433,96	403,90	837,86	0,00	39.757,68
CAIC85000N	14.879,92	15.416,70	0,00	30.296,62	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.425,17	320,30	288,50	608,80	0,00	35.219,78
CAIC854001	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	506,28	577,00	1.083,28	1.045,02	38.712,24
CAIC86100X	13.226,59	14.934,93	0,00	28.161,52	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.108,47	320,30	326,97	647,27	0,00	32.869,25
CAIC86200X	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	464,95	519,30	984,25	0,00	32.995,64
CAIC86300Q	14.879,92	26.497,46	0,00	41.377,38	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.979,41	547,61	596,24	1.143,85	1.306,27	50.386,60
CAIC86400G	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	423,62	230,80	654,42	435,43	27.739,92
CAIC86500B	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	299,64	423,14	722,78	917,04	27.986,20
CAIC866007	16.533,24	35.892,02	0,00	52.425,26	947,48	994,48	3.673,98	5.615,94	2.454,46	733,59	884,74	1.618,33	1.567,53	63.681,52
CAIC867003	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	712,59	82,66	596,24	678,90	0,00	18.930,05
CAIC86800V	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	547,61	557,77	1.105,38	0,00	37.813,04
CAIC86900P	13.226,59	12.766,96	0,00	25.993,55	947,48	1.988,95	1.350,26	4.286,69	791,76	289,30	288,50	577,80	0,00	31.649,80
CAIC87000V	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	423,62	173,10	596,72	0,00	27.070,05
CAIC87100P	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	1.821,06	681,93	423,14	1.105,07	783,76	48.621,00
CAIC87200E	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.662,70	619,94	653,94	1.273,88	0,00	45.195,76
CAIC87300A	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	609,61	346,20	955,81	0,00	39.288,62
CAIC874006	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	485,62	384,67	870,29	870,85	37.351,07
CAIC875002	11.573,27	15.898,48	0,00	27.471,75	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	330,63	346,20	676,83	0,00	32.351,02
CAIC87600T	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	351,30	634,70	986,00	1.567,53	37.843,40
CAIC87700N	13.226,59	33.964,93	0,00	47.191,52	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.979,41	702,60	903,97	1.606,57	0,00	55.833,39
CAIC87800D	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.900,23	681,93	692,40	1.374,33	0,00	51.741,35
CAIC879009	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	320,30	423,14	743,44	1.045,02	30.652,80
CAIC88000D	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	423,62	211,57	635,19	435,43	29.101,72
CAIC881009	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.346,00	299,64	519,30	818,94	957,94	32.915,52
CAIC882005	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	433,96	750,10	1.184,06	1.393,36	43.332,64
CAIC883001	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.108,47	330,63	673,17	1.003,80	1.393,36	31.766,87
CAIC88400R	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.108,47	185,98	788,57	974,55	2.002,96	33.475,58
CAIC88500L	23.146,53	21.197,96	0,00	44.344,49	947,48	497,24	2.072,50	3.662,70	1.662,70	351,30	615,47	966,77	0,00	50.491,18
CAIC887008	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.346,00	588,94	365,44	954,38	783,76	37.825,27
CAIC88800A	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,64	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	371,96	403,90	775,86	0,00	32.702,72
CAIC88900X	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	1.491,71	1.978,30	4.417,49	1.187,64	402,96	461,60	864,56	783,76	37.856,71
CAIC890004	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	413,29	480,84	894,13	1.045,02	36.044,32
CAIC89100Q	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	588,94	384,67	973,61	783,76	38.436,86
CAIC89200X	9.919,94	8.190,12	0,00	18.110,06	947,48	497,24	722,24	1.266,96	870,94	175,65	115,40	291,05	435,43	21.874,44
CAIS00100L	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	950,12	0,00	1.038,60	1.038,60	3.047,98	27.623,11
CAIS00200C	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	2.058,59	0,00	1.250,17	1.250,17	1.926,48	34.189,22
CAIS004004	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.44							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CAISO1300V	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	0,00	865,50	865,50	2.438,38	24.709,89
CAISO1400P	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	2.612,82	0,00	1.634,84	1.634,84	2.873,80	47.011,29
CAISO1600A	4.959,97	33.724,04	0,00	38.684,01	947,48	994,48	3.485,57	5.427,53	2.216,93	0,00	2.134,90	2.134,90	4.789,67	53.253,04
CAISO1700E	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	0,00	1.673,30	1.673,30	4.267,16	40.382,84
CAISO2100T	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.058,59	0,00	1.404,04	1.404,04	0,00	34.594,91
CAISO2200N	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	2.454,46	0,00	1.346,34	1.346,34	0,00	40.777,86
CAMM002009	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.381,67	3.329,15	870,94	0,00	846,27	846,27	2.264,21	21.453,52
CAMM00600L	1.653,33	6.985,70	0,00	8.639,03	947,48	0,00	910,65	1.858,13	0,00	0,00	557,77	557,77	1.306,27	12.361,20
CAMM008008	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	2.525,47	25.910,22
CAMM031009	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.266,82	0,00	1.346,34	1.346,34	2.786,72	31.155,88
CAMM03900X	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	24.813,82
CAMM123007	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.266,82	0,00	1.288,64	1.288,64	2.873,80	30.368,39
CAMM132002	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	712,59	0,00	942,44	942,44	1.915,87	21.681,76
CAMM153003	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.266,82	0,00	1.480,97	1.480,97	3.222,14	33.631,94
CAMM15400V	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	20,66	1.038,60	1.059,26	1.741,70	27.202,13
CAMM159002	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	0,00	884,74	884,74	1.741,70	21.193,98
CAMM17600Q	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	41,33	1.211,70	1.253,03	0,00	30.569,73
CAPC03000V	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.425,17	0,00	1.250,17	1.250,17	3.570,49	31.122,16
CAPC050004	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.583,53	0,00	1.519,44	1.519,44	4.180,08	36.453,18
CAPC06000P	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.029,29	0,00	884,74	884,74	0,00	20.412,47
CAPC08000X	1.653,33	4.335,95	0,00	5.989,28	947,48	0,00	565,23	1.512,71	0,00	0,00	346,20	346,20	957,94	8.806,13
CAPC09000E	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.187,64	0,00	942,44	942,44	2.438,38	24.365,53
CAPM02000C	1.653,33	33.964,93	0,00	35.618,26	947,48	0,00	3.548,37	4.495,85	2.137,76	0,00	2.173,37	2.173,37	5.358,38	49.783,62
CAPM030003	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	870,94	0,00	634,70	634,70	1.567,53	17.309,22
CAPM04000N	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.108,47	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	26.055,85
CAPM050008	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.029,29	0,00	903,97	903,97	0,00	20.463,10
CAPS02000B	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.346,00	0,00	1.057,84	1.057,84	3.135,06	27.451,46
CAPS04000L	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	29.810,44
CAPS050007	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	0,00	1.519,44	1.519,44	4.528,42	37.121,58
CAPS06000T	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	0,00	865,50	865,50	2.351,29	21.591,23
CAPS080003	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.108,47	0,00	884,74	884,74	2.182,43	22.914,96
CAPS120008	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	2.510,09	23.510,09
CAPS13000V	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	0,00	1.019,37	1.019,37	3.047,98	26.141,21
CARF010003	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.821,06	0,00	1.827,17	1.827,17	4.093,00	44.141,19
CARH050001	3.306,65	35.410,24	0,00	38.716,89	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.929,52	0,00	2.096,44	2.096,44	0,00	48.610,33
CARIO10002	3.306,65	24.811,25	0,00	28.117,90	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.375,29	0,00	1.384,80	1.384,80	3.047,98	38.631,60
CARIO2000L	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.979,41	0,00	1.134,77	1.134,77	2.699,63	32.893,18
CARIO4000T	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	2.058,59	0,00	1.250,17	1.250,17	3.452,22	34.552,22
CASL01000N	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	0,00	1.577,14	1.577,14	2.745,83	37.403,92
CATD01000L	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	879,24	1.826,72	1.266,82	0,00	538,54	538,54	1.393,36	17.277,76
CATD020007	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.504,35	0,00	788,57	788,57	1.828,78	22.704,01
CATD04000C	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.570,08	3.014,60	1.583,53	0,00	961,67	961,67	0,00	25.728,67
CATD050003	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.741,88	0,00	1.154,00	1.154,00	2.873,80	32.398,68
CATD08000V	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	2.699,63	27.364,64
CATD10000V	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.979,41	0,00	1.538,67	1.538,67	2.582,27	38.897,75
CATD16000E	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.108,47	0,00	692,40	692,40	1.654,61	19.231,05
CATE010004	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.741,88	0,00	846,27	846,27	1.915,87	24.384,98
CATF01000V	3.306,65	31.796,95	0,00	35.103,60	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.612,82	0,00	1.884,87	1.884,87	4.354,25	47.980,37
CATF04000P	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.375,29	0,00	1.750,24	1.750,24	3.918,82	44.544,11
CATF050009	3.306,65	11.803,41	0,00	15.110,06	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	1.266,82	0,00	634,70	634,70	0,00	20.368,70
CATF07000E	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.900,23	0,00	923,20	923,20	2.606,22	26.606,22
CATH01000A	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.187,64	0,00	750,10	750,10	1.741,70	20.512,75
CATL060004	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	29.634,98
CAVCO10001	0,00	29.869,86	0,00	29.869,86	0,00	497,24	0,00	497,24	6.254,93	0,00	0,00	0,00	0,00	36.622,03
CBEE001005	6.613,30	11.803,41	0,00	18.416,71	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	791,76	402,96	0,00	402,96	0,00	22.280,81
CBEE002001	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.425,17	0,00	609,61	609,61	0,00	30.237,36
CBEE00300R	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.187,64	568,28	0,00	568,28	0,00	28.146,69
CBEE00400L	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.266,82	516,62	0,00	516,62	0,00	27.053,66
CBEE00700A	9.919,94	15.175,82	0,00	25.095,76	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.266,82	475,29	0,00	475,29	0,00	29.229,82
CBEE12000B	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.187,64	537,28	0,00	537,28	0,00	27.298,83
CBEE121007	11.573,27	24.811,25	0,00	36.384,52	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.662,70	836,92	0,00	836,92	0,00	42.375,14
CBEE122003	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	23.069,44
CBEE12500E	13.226,59	11.984,08	0,00	25.210,67	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	791,76	413,29	0,00	413,29	0,00	28.619,26
CBIC906006	4.959,97	7.226,58	0,00	12.186,55	947,48	497,24	753,64	2.198,56	475,06	154,98	173,10	328,08	0,00	15.188,05
CBIC907002	16.533,24	11.080,75	0,00	27.613,99	947,48	497,24	1.0							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CBIC82000C	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	258,31	288,50	546,81	696,68	22.700,49
CBIC821008	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	870,94	51,66	711,64	763,30	1.741,70	23.866,45
CBIC822004	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	1.029,29	82,66	865,50	948,16	1.393,36	29.488,83
CBIC82300X	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	870,94	268,64	384,67	653,31	609,59	23.713,50
CBIC82400Q	3.306,65	5.781,26	0,00	9.087,91	947,48	497,24	753,64	2.198,36	0,00	92,99	288,50	381,49	0,00	11.667,76
CBIC82500G	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	712,59	278,97	211,57	490,54	609,59	25.692,28
CBIC82600B	14.879,92	20.535,53	0,00	35.415,45	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.029,29	320,30	769,34	1.089,64	1.828,78	43.037,39
CBIC827007	11.573,27	10.418,32	0,00	21.991,59	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	633,41	289,30	134,64	423,94	0,00	25.592,72
CBIC830003	9.919,94	7.467,46	0,00	17.387,40	947,48	497,24	753,64	2.198,36	554,23	185,98	115,40	301,38	0,00	20.441,37
CBIC83100V	19.839,89	11.201,20	0,00	31.041,09	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	870,94	278,97	153,87	432,84	0,00	34.888,65
CBIC83200P	11.573,27	10.358,10	0,00	21.931,37	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	712,59	227,31	230,80	458,11	522,51	26.136,95
CBIC83300E	8.266,62	14.573,61	0,00	22.840,23	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	791,76	361,63	288,50	650,13	522,51	27.819,43
CBIC83400A	9.919,94	9.394,55	0,00	19.314,49	947,48	497,24	973,45	1.941,17	633,41	216,98	192,34	409,32	522,51	23.297,90
CBIC83500E	14.879,92	10.839,87	0,00	25.719,79	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	268,64	153,87	422,51	0,00	29.525,61
CBIC836002	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	526,95	403,90	930,85	783,76	39.059,06
CBIC83800N	16.533,24	17.343,79	0,00	33.877,03	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	247,98	634,70	882,68	1.480,45	40.583,24
CBIC83900D	14.879,92	11.502,31	0,00	26.382,23	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	268,64	230,80	499,44	0,00	30.311,41
CBIC84100D	11.573,27	6.744,81	0,00	18.318,08	947,48	497,24	659,43	2.104,15	554,23	175,65	76,94	252,59	0,00	21.229,05
CBIC844001	4.959,97	6.263,04	0,00	11.223,01	947,48	497,24	628,03	2.072,75	475,06	123,99	153,87	277,86	348,34	14.397,02
CBIS001007	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	0,00	827,04	827,04	1.828,78	23.276,36
CBIS002003	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.266,82	0,00	884,74	884,74	0,00	23.523,22
CBIS00300V	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.504,35	134,32	692,40	884,74	1.741,70	33.597,23
CBIS00600A	13.226,59	26.075,91	0,00	39.302,50	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.900,23	433,96	788,57	1.222,53	0,00	46.476,31
CBIS00700E	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.346,00	0,00	827,04	827,04	2.172,12	25.145,83
CBIS008002	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.058,59	0,00	1.307,87	1.307,87	3.309,23	36.446,54
CBIS01100T	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.187,64	0,00	750,10	750,10	0,00	20.921,61
CBIS01200N	4.959,97	19.812,88	0,00	24.772,85	947,48	1.988,95	1.161,85	4.098,28	2.929,52	0,00	711,64	711,64	794,37	33.306,66
CBIS016001	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.004,85	2.468,29	1.187,64	0,00	615,47	615,47	1.741,70	26.022,67
CBMM17600A	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	791,76	0,00	865,50	865,50	2.002,96	20.922,83
CBMM19600G	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	20,66	980,90	1.001,56	2.002,96	26.668,00
CBPM01000C	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	258,31	788,57	1.046,88	1.915,87	33.856,39
CBPM040008	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	0,00	1.077,07	1.077,07	2.612,55	26.580,35
CBPM070004	4.959,97	9.876,33	0,00	14.836,30	947,48	0,00	942,05	1.889,53	870,94	0,00	577,00	577,00	1.480,45	19.654,22
CBPS01000B	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.583,53	0,00	1.211,70	1.211,70	3.888,34	30.877,10
CBPS020002	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.425,17	0,00	846,27	846,27	2.438,38	23.868,12
CBPS070003	1.653,33	3.372,41	0,00	5.025,74	947,48	0,00	439,62	1.387,10	0,00	0,00	269,27	269,27	0,00	6.682,11
CBPS08000N	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	320,30	596,24	916,54	1.480,45	38.441,71
CBRA03000E	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.346,00	278,97	461,60	740,57	1.045,02	28.914,98
CBRC030005	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	973,45	1.920,93	1.108,47	0,00	596,24	596,24	1.091,21	17.210,05
CBRH010005	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.296,11	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	35.263,56
CBRH02000Q	6.613,30	16.440,47	0,00	23.053,77	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.425,17	154,98	653,94	808,92	1.219,19	28.993,20
CBRI06000N	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.583,53	0,00	827,04	827,04	0,00	21.537,46
CBTD02000T	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.137,76	0,00	1.423,27	1.423,27	3.094,17	38.300,66
CBTD03000C	8.266,62	22.944,39	0,00	31.211,01	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.662,70	41,33	1.327,10	1.368,43	2.832,92	40.314,85
CBTF01000D	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	2.058,59	0,00	1.461,74	1.461,74	2.786,72	36.105,62
CBTF03000P	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.375,29	0,00	1.288,64	1.288,64	2.571,66	36.697,69
CBTH02000G	1.653,33	9.876,33	0,00	11.529,66	947,48	0,00	879,24	1.826,72	1.029,29	0,00	538,54	538,54	701,98	15.626,19
CBVC01000G	0,00	19.270,88	0,00	19.270,88	0,00	497,24	0,00	497,24	4.513,05	0,00	0,00	0,00	0,00	24.281,17
CEEE001001	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	950,12	609,61	0,00	609,61	0,00	25.010,34
CEEE00200R	4.959,97	9.635,44	0,00	14.595,41	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	554,23	340,97	0,00	340,97	0,00	17.474,34
CEEE00300L	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	26.743,50
CEEE005008	14.879,92	26.015,69	0,00	40.895,61	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.425,17	919,57	0,00	919,57	0,00	46.982,57
CEEE01100G	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.029,29	681,93	0,00	681,93	0,00	28.962,05
CEEE01200B	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.504,35	950,57	0,00	950,57	0,00	46.497,16
CEEE01500V	26.453,19	26.256,57	0,00	52.709,76	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.504,35	919,57	0,00	919,57	0,00	58.875,90
CEEE02000A	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.187,64	671,60	0,00	671,60	0,00	34.279,53
CEEE022002	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	29.725,13
CEEE02500D	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	24.727,72
CEEE030001	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	475,29	0,00	475,29	0,00	22.108,59
CEEE03100R	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.266,82	743,93	0,00	743,93	0,00	31.617,97
CEEE03300C	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	950,12	681,93	0,00	681,93	0,00	26.988,67
CEEE034008	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	950,12	723,26	0,00	723,26	0,00	31.425,81
CEEE03500A	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.266,82	919,57	0,00	919,57	0,00	38.075,82
CEEE03800G	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.583,53	991,90	0,00	991,90	0,00	44.641,06
CEEE03900B	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	0,00	3.485,57	4.433,05	1.583,53	1.146,89	0,00	1.146,89	0,00	48

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CEEE04600E	9.919,94	43.359,48	0,00	53.279,42	947,48	0,00	4.710,23	5.657,71	2.296,11	1.549,85	0,00	1.549,85	0,00	62.783,09
CEEE04700A	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.108,47	816,25	0,00	816,25	0,00	32.956,17
CEEE049002	3.306,65	8.190,12	0,00	11.496,77	947,48	0,00	816,44	1.763,92	633,41	268,64	0,00	268,64	0,00	14.162,74
CEEE050006	16.533,24	24.088,60	0,00	40.621,84	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.187,64	878,25	0,00	878,25	0,00	46.304,34
CEEE05400D	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	681,93	0,00	681,93	0,00	29.282,12
CEEE05900L	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	950,12	588,94	0,00	588,94	0,00	24.445,10
CEEE06000R	9.919,94	30.592,52	0,00	40.512,46	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.662,70	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	47.504,69
CEEE06100L	16.533,24	27.701,89	0,00	44.235,13	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.583,53	971,24	0,00	971,24	0,00	50.689,12
CEEE06900T	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	30.524,92
CEEE07000B	14.879,92	22.402,40	0,00	37.282,32	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.346,00	774,92	0,00	774,92	0,00	42.705,83
CEEE07300V	9.919,94	32.037,83	0,00	41.957,77	947,48	0,00	3.485,57	4.433,05	1.662,70	1.146,89	0,00	1.146,89	0,00	49.200,41
CEEE07500E	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.029,29	795,59	0,00	795,59	0,00	30.417,55
CEEE078002	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	165,32	0,00	165,32	0,00	7.122,72
CEEE07900T	1.653,33	1.686,20	0,00	3.339,53	947,48	0,00	219,81	1.167,29	0,00	72,33	0,00	72,33	0,00	4.579,15
CEEE08700R	6.613,30	12.285,19	0,00	18.898,49	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	633,41	444,29	0,00	444,29	0,00	22.273,93
CEEE08800L	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.108,47	671,60	0,00	671,60	0,00	27.346,18
CEIC80300E	11.573,27	9.876,33	0,00	21.449,60	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	554,23	247,98	192,34	440,32	0,00	24.956,52
CEIC80400A	4.959,97	9.876,33	0,00	14.836,30	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	712,59	216,98	211,57	428,55	522,51	18.949,52
CEIC805006	6.613,30	12.044,30	0,00	18.657,60	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.187,64	216,98	269,27	486,25	0,00	22.875,27
CEIC806002	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	870,94	516,62	403,90	920,52	783,76	31.202,96
CEIC80700T	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	712,59	392,63	346,20	738,83	0,00	26.925,52
CEIC80800N	13.226,59	18.307,33	0,00	31.533,92	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.425,17	464,95	230,80	695,75	522,51	37.411,96
CEIC80900D	16.533,24	11.080,75	0,00	27.613,99	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	268,64	192,34	460,98	522,51	31.964,42
CEIC81100D	9.919,94	9.876,33	0,00	19.796,27	947,48	497,24	973,45	2.418,17	791,76	185,98	250,04	436,02	0,00	23.442,22
CEIC812009	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	464,95	346,20	811,15	522,51	32.600,81
CEIC813005	14.879,92	15.657,59	0,00	30.537,51	947,48	497,24	1.632,88	3.037,50	950,12	340,97	365,44	706,41	0,00	35.271,64
CEIC81500R	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.029,29	640,60	442,37	1.082,97	870,85	40.864,61
CEIC81600L	3.306,65	11.803,41	0,00	15.110,06	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	633,41	165,32	480,84	646,16	1.045,02	20.166,83
CEIC818008	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	423,62	423,14	846,76	957,94	34.352,11
CEIC819004	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	413,29	326,97	740,26	783,76	32.249,82
CEIC82100X	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	870,94	258,31	346,20	604,51	870,85	28.069,06
CEIC82200C	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	475,29	346,20	821,49	957,94	33.638,93
CEIC82300Q	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.029,29	423,62	519,30	942,92	1.045,02	31.309,88
CEIC82400G	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	444,29	403,90	848,19	957,94	31.692,25
CEIC82500B	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.029,29	526,95	384,67	911,62	1.045,02	32.095,44
CEIC827003	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	870,94	320,30	326,97	647,27	0,00	23.642,45
CEIC82800V	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.504,35	557,94	653,94	1.211,88	1.306,27	44.166,18
CEIC82900P	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.346,00	609,61	480,84	1.090,45	1.045,02	40.400,91
CEIC83000V	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.266,82	640,60	577,00	1.217,60	1.306,27	40.994,22
CEIC83200E	4.959,97	9.394,55	0,00	14.354,52	947,48	497,24	973,45	1.818,17	633,41	206,65	211,57	418,22	435,43	18.259,75
CEIC83300A	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	870,94	268,64	692,40	961,04	1.567,53	30.989,10
CEIC834006	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.187,64	475,29	500,07	975,36	870,85	37.857,38
CEIC835002	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	712,59	92,99	807,80	900,79	1.480,45	23.899,84
CEIC83600T	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	950,12	289,30	1.000,14	1.289,44	2.002,96	33.908,41
CEIC83700N	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	309,97	653,94	963,91	1.306,27	36.502,97
CEIC83800D	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.187,64	206,65	1.115,54	1.322,19	2.525,47	36.532,59
CEIC839009	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.029,29	268,64	653,94	922,58	1.393,36	29.459,58
CEIC84000D	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.029,29	578,61	461,60	1.040,21	783,76	34.413,35
CEIC841009	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	950,12	175,65	653,94	829,59	1.306,27	26.765,21
CEIC843001	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.108,47	309,97	884,74	1.194,71	1.828,78	34.843,78
CEIC84400R	3.306,65	9.876,33	0,00	13.182,98	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	712,59	123,99	384,67	508,66	1.045,02	17.898,82
CEIC84500L	6.613,30	35.651,12	0,00	42.264,42	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	1.821,06	867,91	769,34	1.637,25	1.567,53	52.628,77
CEIC84600C	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.108,47	464,95	423,14	888,09	1.132,10	31.389,90
CEIC848004	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.425,17	805,92	557,77	1.363,69	1.306,27	49.171,40
CEIC84900X	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.029,29	506,28	692,40	1.198,68	1.219,19	36.368,69
CEIC850004	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	206,65	846,27	1.052,92	1.828,78	30.553,54
CEIC85100X	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	950,12	258,31	673,17	931,48	0,00	27.755,05
CEIC85300G	6.613,30	10.598,99	0,00	17.212,29	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	791,76	227,31	230,80	458,11	522,51	21.497,04
CEIC85400B	24.799,86	20.716,20	0,00	45.516,06	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	516,62	326,97	843,59	1.045,02	52.378,46
CEIC85500T	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.425,17	547,61	807,80	1.355,41	1.828,78	41.458,20
CEIC856003	16.533,24	16.380,25	0,00	32.913,49	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	402,96	269,27	672,23	0,00	37.803,19
CEIC85800P	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	175,65	750,10	925,75	1.741,70	33.441,02
CEIC85900E	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.029,29	526,95	519,30	1.046,25	1.045,02	35.789,41
CEIC86100E	18.186,56	13.007,84	0,00	31.194,40	947,48	497,24	1.318,86	2.763,98	950,12	340,97	173,10	514,07	696,68	36.118,85
CEIC86200A	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	94									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CEIC86700D	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.900,23	754,26	827,04	1.581,30	1.915,87	51.062,93
CEIC868009	13.226,59	23.847,71	0,00	37.074,30	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.266,82	547,61	577,00	1.124,61	1.132,10	44.648,88
CEIC869005	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.029,29	547,61	480,84	1.028,45	0,00	38.033,23
CEIC870009	14.879,92	27.461,00	0,00	42.340,92	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.425,17	619,94	673,17	1.293,11	1.393,36	50.880,43
CEIC871005	6.613,30	32.760,49	0,00	39.373,79	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.583,53	785,25	750,10	1.535,35	1.567,53	49.116,09
CEIC872001	8.266,62	33.483,15	0,00	41.749,77	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	1.662,70	692,26	961,67	1.653,93	1.915,87	52.100,97
CEIC87300R	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.425,17	516,62	769,34	1.285,96	1.828,78	41.680,64
CEIC87400L	14.879,92	34.928,47	0,00	49.808,39	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	1.741,88	836,92	788,57	1.625,49	1.828,78	60.280,25
CEIC87500C	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	299,64	903,97	1.203,61	2.264,21	38.274,70
CEIC876008	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	578,61	269,27	847,88	609,59	33.937,50
CEIC877004	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.187,64	526,95	442,37	969,32	696,68	33.261,79
CEIC87800X	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.029,29	278,97	961,67	1.240,64	1.654,61	36.321,10
CEIC87900Q	4.959,97	29.388,09	0,00	34.348,06	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.187,64	661,27	807,80	1.469,07	1.654,61	43.432,66
CEIC88000X	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.266,82	764,59	57,70	822,29	0,00	33.555,00
CEIC88100Q	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	554,23	361,63	730,87	1.092,50	1.480,45	32.748,39
CEIC88200G	14.879,92	27.942,78	0,00	42.822,70	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.504,35	950,57	76,94	1.027,51	0,00	49.813,83
CEIC88300B	16.533,24	32.519,61	0,00	49.052,85	947,48	1.988,95	3.485,57	6.422,00	1.821,06	661,27	903,97	1.565,24	1.306,27	60.167,42
CEIC884007	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.266,82	526,95	230,80	757,75	0,00	38.442,30
CEIC885003	18.186,56	32.760,49	0,00	50.947,05	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.741,88	754,26	769,34	1.523,60	1.480,45	60.686,07
CEIC88600V	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.583,53	723,26	653,94	1.377,20	1.393,36	50.748,59
CEIC88700P	14.879,92	28.906,32	0,00	43.786,24	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	599,27	769,34	1.368,61	1.741,70	53.081,32
CEIC88800E	21.493,21	24.570,37	0,00	46.063,58	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.187,64	568,28	596,24	1.164,52	1.480,45	54.041,44
CEIC88900A	24.799,86	22.643,28	0,00	47.443,14	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	640,60	250,04	890,64	0,00	53.637,96
CEIC89000E	13.226,59	22.161,51	0,00	35.388,10	947,48	1.491,71	2.386,51	4.825,70	1.187,64	413,29	692,40	1.105,69	1.306,27	43.813,40
CEIC89100A	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	950,12	382,30	557,77	940,07	1.393,36	34.097,38
CEIC892006	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.266,82	227,31	1.307,87	1.535,18	0,00	41.114,28
CEIS001003	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	30.883,73
CEIS00200V	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.504,35	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	41.115,86
CEIS00300P	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	994,48	1.193,26	3.135,22	1.108,47	0,00	730,87	730,87	0,00	20.807,28
CEIS00400E	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	2.058,59	0,00	1.500,20	1.500,20	3.790,85	46.953,89
CEIS006006	8.266,62	39.746,19	0,00	48.012,81	947,48	994,48	3.925,19	5.867,15	3.087,88	0,00	2.404,17	2.404,17	5.573,44	64.945,45
CEIS007002	4.959,97	9.635,44	0,00	14.595,41	947,48	497,24	816,44	2.611,16	1.108,47	0,00	500,07	500,07	1.393,36	19.858,47
CEIS00800T	9.919,94	49.622,52	0,00	59.542,46	947,48	1.988,95	4.930,04	7.866,47	3.800,46	0,00	3.019,64	3.019,64	6.014,17	80.243,20
CEIS01100N	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.058,59	0,00	1.942,57	1.942,57	4.876,76	47.634,26
CEIS01200D	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.979,41	0,00	1.230,94	1.230,94	2.402,80	36.204,52
CEIS013009	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	0,00	1.154,00	1.154,00	2.658,74	29.943,17
CEIS014005	4.959,97	38.541,76	0,00	43.501,73	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.850,35	0,00	2.365,70	2.365,70	4.963,84	58.988,73
CEIS01600R	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	1.821,06	0,00	1.250,17	1.250,17	2.873,80	41.286,89
CEIS01800C	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	0,00	903,97	903,97	2.438,38	24.731,99
CEIS021008	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.504,35	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	33.972,61
CEIS022004	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.741,88	0,00	1.077,07	1.077,07	2.438,38	32.947,74
CEIS02300X	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	2.612,55	33.303,52
CEIS02400Q	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.296,11	0,00	1.654,07	1.654,07	3.529,59	42.874,45
CEIS027007	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.375,29	0,00	2.000,27	2.000,27	4.702,59	49.614,89
CEIS028003	3.306,65	31.074,29	0,00	34.380,94	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.137,76	0,00	1.942,57	1.942,57	3.744,65	46.822,20
CEIS02900V	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	2.454,46	0,00	1.404,04	1.404,04	2.582,27	43.078,60
CEMM00100X	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	791,76	0,00	711,64	711,64	2.090,24	18.677,74
CEMM00200Q	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	950,12	0,00	1.288,64	1.288,64	3.222,14	29.436,49
CEMM01700D	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	870,94	0,00	942,44	942,44	2.308,28	23.085,28
CEMM021005	6.613,30	11.562,53	0,00	18.175,83	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	712,59	0,00	750,10	750,10	1.654,61	23.465,27
CEMM03100Q	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	712,59	0,00	807,80	807,80	1.915,87	19.641,12
CEMM035003	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	554,23	0,00	846,27	846,27	0,00	17.668,17
CEMM056004	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	633,41	0,00	807,80	807,80	1.828,78	19.233,96
CEMM06200B	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	791,76	0,00	961,67	961,67	2.351,29	22.969,65
CEMM063007	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	712,59	0,00	750,10	750,10	0,00	19.001,25
CEMM07000A	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	950,12	0,00	1.500,20	1.500,20	3.135,06	32.556,13
CEMM071006	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	712,59	0,00	827,04	827,04	1.915,87	19.932,64
CEMM07300T	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	633,41	0,00	673,17	673,17	1.828,78	17.434,22
CEMM07500D	6.613,30	12.526,07	0,00	19.139,37	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	712,59	0,00	827,04	827,04	753,48	23.730,22
CEMM08600X	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	791,76	0,00	942,44	942,44	2.090,04	22.176,00
CEMM092007	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	791,76	0,00	865,50	865,50	2.090,04	21.009,91
CEMM104008	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	633,41	0,00	730,87	730,87	1.828,78	18.067,88
CEMM110600X	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	712,59	0,00	903,97	903,97	0,00	19.182,86
CEMM110800G	1.653,													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CEPC02000P	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.583,53	0,00	1.596,37	1.596,37	4.615,51	38.054,70
CEPC04000X	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.187,64	0,00	846,27	846,27	2.438,38	22.907,93
CEPC05000E	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.029,29	0,00	750,10	750,10	2.177,12	20.308,05
CEPC10000A	1.653,33	6.744,81	0,00	8.398,14	947,48	0,00	879,24	1.826,72	0,00	0,00	538,54	538,54	0,00	10.763,40
CEPM010008	1.653,33	41.432,39	0,00	43.085,72	947,48	0,00	4.270,61	5.218,09	2.771,17	0,00	2.615,74	2.615,74	7.228,05	60.918,77
CEPM02000V	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.741,88	0,00	1.865,64	1.865,64	5.050,93	43.211,53
CEPM03000D	1.653,33	29.869,86	0,00	31.523,19	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.058,59	0,00	1.865,64	1.865,64	5.399,27	44.840,12
CEPS010007	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	0,00	3.391,37	4.338,85	2.533,64	0,00	2.077,20	2.077,20	6.183,03	52.404,30
CEPS02000T	4.959,97	45.045,68	0,00	50.005,65	947,48	0,00	4.710,23	5.657,71	2.850,35	0,00	2.885,00	2.885,00	8.621,41	70.020,12
CEPS03000C	1.653,33	29.388,09	0,00	31.041,42	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.979,41	0,00	1.846,40	1.846,40	5.573,44	44.402,70
CEPS040003	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	3.070,49	30.887,74
CEPS060008	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.187,64	0,00	807,80	807,80	2.699,63	22.586,12
CEPS07000V	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.425,17	0,00	1.019,37	1.019,37	3.222,14	28.928,88
CEPS090004	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.583,53	0,00	1.423,27	1.423,27	4.180,08	34.995,58
CEPS10000D	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	0,00	1.134,77	1.134,77	3.483,40	28.325,76
CEPS110004	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.662,70	0,00	1.596,37	1.596,37	4.789,67	38.548,91
CEPS130009	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.266,82	0,00	884,74	884,74	2.699,63	24.072,29
CEPS14000X	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.346,00	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	24.316,40
CEPS160005	1.653,33	240,88	0,00	1.894,21	947,48	0,00	31,40	978,88	0,00	0,00	19,24	19,24	2.892,33	0,00
CERH010001	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.821,06	0,00	1.000,14	1.000,14	2.136,23	27.498,45
CERH02000G	6.613,30	28.906,32	0,00	35.519,62	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	2.533,64	0,00	1.673,30	1.673,30	5.329,59	47.930,04
CERH030006	3.306,65	46.009,23	0,00	49.315,88	947,48	0,00	4.553,22	5.500,70	3.562,93	0,00	2.788,84	2.788,84	5.793,80	66.962,15
CESD020008	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.979,41	0,00	1.269,40	1.269,40	0,00	30.083,63
CESL010004	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.346,00	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	25.774,01
CETD010003	4.959,97	42.155,05	0,00	47.115,02	947,48	497,24	4.333,41	5.778,13	2.850,35	0,00	2.654,20	2.654,20	5.015,34	63.413,04
CETD04000V	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	0,00	1.250,17	1.250,17	2.065,07	31.127,18
CETD09000X	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	0,00	1.057,84	1.057,84	1.798,50	27.625,34
CETD11000X	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	0,00	1.307,87	1.307,87	2.960,89	30.747,01
CETD12000E	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	1.583,53	0,00	1.846,40	1.846,40	995,07	42.525,14
CETD130005	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	0,00	1.019,37	1.019,37	1.281,30	25.884,97
CETD160001	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.662,70	0,00	1.577,14	1.577,14	4.093,00	39.711,28
CETD200006	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.216,93	0,00	1.673,30	1.673,30	4.093,00	41.258,75
CETD21000R	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.058,59	0,00	1.769,47	1.769,47	3.069,19	43.203,00
CETF010009	3.306,65	33.483,15	0,00	36.789,80	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.533,64	0,00	2.038,74	2.038,74	4.180,08	50.315,54
CETF02000X	3.306,65	46.972,77	0,00	50.279,42	947,48	497,24	4.584,63	6.029,35	3.800,46	0,00	2.808,07	2.808,07	5.921,78	68.839,08
CETF040005	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.662,70	0,00	1.230,94	1.230,94	1.880,29	32.010,31
CETF05000Q	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.137,76	0,00	1.519,44	1.519,44	2.704,94	38.871,79
CEVC01000B	0,00	12.526,07	0,00	12.526,07	0,00	497,24	0,00	497,24	2.771,17	0,00	0,00	0,00	0,00	15.794,48
CEVC020002	0,00	6.022,15	0,00	6.022,15	0,00	497,24	0,00	497,24	1.425,17	0,00	0,00	0,00	0,00	7.944,56
CHEE03600L	19.839,89	19.511,77	0,00	39.351,66	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.346,00	650,93	650,93	0,00	44.274,37	0,00
CHEE07100X	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.979,41	929,91	929,91	0,00	47.852,31	0,00
CHEE07200Q	18.186,56	30.351,64	0,00	48.538,20	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.137,76	1.012,57	1.012,57	0,00	55.713,36	0,00
CHEE10000P	1.653,33	2.408,86	0,00	4.062,19	947,48	0,00	314,01	1.261,49	0,00	103,32	103,32	0,00	5.427,00	0,00
CHIC80600P	14.879,92	22.402,40	0,00	37.282,32	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	526,95	423,14	950,09	0,00	43.473,79
CHIC80700E	16.533,24	24.329,49	0,00	40.862,73	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	588,94	442,37	1.031,31	271,86	47.706,27
CHIC80800A	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	516,62	288,50	805,12	609,59	36.533,08
CHIC809006	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	464,95	365,44	830,39	870,85	39.800,96
CHIC81000A	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	464,95	442,37	907,32	0,00	36.469,49
CHIC811006	11.573,27	33.483,15	0,00	45.056,42	947,48	497,24	3.516,97	4.619,69	2.058,59	805,92	653,94	1.459,86	0,00	53.536,56
CHIC812002	18.186,56	21.920,62	0,00	40.107,18	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	547,61	384,67	932,28	0,00	46.122,49
CHIC81300T	16.533,24	20.716,20	0,00	37.249,44	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.504,35	444,29	442,37	886,66	0,00	43.157,67
CHIC81400N	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	330,63	384,67	715,30	0,00	31.039,84
CHIC81500D	19.839,89	12.044,30	0,00	31.884,19	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.187,64	268,64	173,10	441,74	0,00	36.057,35
CHIC816009	19.839,89	13.248,73	0,00	33.088,62	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.108,47	309,97	192,34	502,31	0,00	37.400,18
CHIC817005	18.186,56	16.862,02	0,00	35.048,58	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	423,62	211,57	635,19	0,00	40.107,37
CHIC818001	18.186,56	30.592,52	0,00	48.779,08	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	702,60	615,47	1.318,07	1.393,36	58.133,97
CHIC81900R	18.186,56	22.884,17	0,00	41.070,73	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	537,28	442,37	979,65	0,00	47.354,56
CHIC820001	21.493,21	28.183,66	0,00	49.676,87	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	661,27	538,54	1.199,81	1.480,45	58.591,02
CHIC82100R	21.493,21	13.248,73	0,00	34.741,94	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.187,64	330,63	134,64	465,27	0,00	39.064,23
CHIC82200C	13.226,59	16.862,02	0,00	30.088,61	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	413,29	288,50	701,79	0,00	35.149,84
CHIC82300C	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	423,62	365,44	789,06	0,00	35.186,11
CHIC824008	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	402,96	326,97	729,93	870,85	33.575,42
CHIC825004	18.186,56	15.416,70	0,00	33.603,26	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.266,82	361,63	230,80	592,43	783,76	39.166,86
CHIC82600X	18.186,56	15.416,70	0,00	33.603,26	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.346,00	299,64	346,20	645,84	0,00	38.515,69
CHIC82700Q	11.573,													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CHIC833003	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	495,95	1.115,54	1.611,49	2.525,47	46.686,38
CHIC83400V	9.919,94	34.446,70	0,00	44.366,64	947,48	1.988,95	3.579,77	6.516,20	2.216,93	671,60	942,44	1.614,04	2.002,96	56.716,77
CHIC83500P	14.879,92	29.869,86	0,00	44.749,78	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	805,92	384,67	1.190,59	957,94	53.399,79
CHIC83600E	14.879,92	28.906,32	0,00	43.786,24	947,48	1.491,71	2.983,15	5.422,34	1.900,23	836,92	269,27	1.106,19	609,59	52.824,59
CHIC83700A	13.226,59	31.315,18	0,00	44.541,77	947,48	994,48	3.234,36	5.176,32	2.058,59	630,27	807,80	1.438,07	1.828,78	55.043,53
CHIC83800E	21.493,21	34.687,58	0,00	56.180,79	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.137,76	795,59	750,10	1.545,69	1.741,70	66.693,24
CHIC839002	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	723,26	57,70	780,96	0,00	44.317,85
CHIC84000E	4.959,97	29.388,09	0,00	34.348,06	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.821,06	506,28	942,44	1.448,72	2.264,21	44.404,12
CHIC841002	18.186,56	25.293,03	0,00	43.479,59	947,48	994,48	2.637,73	4.579,59	1.583,53	743,93	230,80	974,73	0,00	50.617,54
CHIC84200T	9.919,94	25.533,91	0,00	35.453,85	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	402,96	923,20	1.326,16	2.002,96	44.384,79
CHIS00300B	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.664,28	3.109,60	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	27.537,25
CHIS00400V	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	2.438,38	30.448,58
CHIS00600V	3.306,65	8.431,01	0,00	11.737,66	947,48	497,24	753,64	2.198,36	870,94	0,00	461,60	461,60	1.393,36	16.661,92
CHIS00700P	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.741,88	0,00	1.096,30	1.096,30	2.699,63	33.003,27
CHIS00800E	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	2.960,89	34.693,59
CHIS00900A	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	2.960,89	32.428,70
CHIS01100A	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.533,53	0,00	1.827,17	1.827,17	4.005,91	48.587,97
CHIS01200E	3.306,65	40.950,62	0,00	44.257,27	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	3.325,40	0,00	2.442,64	2.442,64	5.399,27	60.857,29
CHIS013002	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.612,82	0,00	1.577,14	1.577,14	3.483,40	42.942,43
CHIS01400T	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.979,41	0,00	1.596,37	1.596,37	4.180,08	43.023,45
CHIS01600D	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	2.438,38	32.837,83
CHMM00800B	1.653,33	4.335,95	0,00	5.989,28	947,48	0,00	565,23	1.512,71	0,00	0,00	346,20	346,20	0,00	7.848,19
CHMM06200A	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.438,38	29.478,39
CHPM010001	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.662,70	0,00	1.423,27	1.423,27	3.483,40	34.618,96
CHPM02000G	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.425,17	0,00	1.019,37	1.019,37	2.612,55	26.665,97
CHPS01000X	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.151,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.786,72	25.645,53
CHPS02000E	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	0,00	1.077,07	1.077,07	3.222,14	27.189,94
CHPS030005	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.570,08	2.151,56	1.108,47	0,00	961,67	961,67	2.786,72	24.685,34
CHPS04000Q	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.029,29	0,00	827,04	827,04	0,00	20.950,34
CHRH01000N	1.653,33	35.410,24	0,00	37.063,57	947,48	497,24	1.507,27	3.951,99	5.621,52	0,00	923,20	923,20	2.177,12	48.737,40
CHTA02000X	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	497,24	722,24	2.166,96	3.246,23	0,00	442,37	442,37	870,85	25.482,65
CHTD02000A	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	2.525,47	27.104,86
CHTD04000G	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.425,17	0,00	942,44	942,44	0,00	22.887,34
CHTD07000B	31.413,16	26.979,23	0,00	58.392,39	947,48	0,00	3.459,60	2.454,46	485,62	634,70	1.120,32	1.439,55	66.866,32	1.439,55
CHTD11000L	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	2.058,59	0,00	1.711,77	1.711,77	4.093,00	41.201,69
CHTH01000D	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.504,35	0,00	711,64	711,64	1.654,61	21.122,88
CHVC01000A	0,00	10.839,87	0,00	10.839,87	0,00	497,24	0,00	497,24	3.008,70	0,00	0,00	0,00	0,00	14.345,81
CLEE001006	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.425,17	754,26	0,00	754,26	0,00	34.194,03
CLEE00300T	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	588,94	0,00	588,94	0,00	29.032,00
CLEE006009	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.583,53	795,59	0,00	795,59	0,00	37.617,97
CLEE010001	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.187,64	743,93	0,00	743,93	0,00	36.257,86
CLEE01100R	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.583,53	929,91	0,00	929,91	0,00	41.292,03
CLEE01300C	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	870,94	671,60	0,00	671,60	0,00	31.345,96
CLEE014008	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	681,93	0,00	681,93	0,00	35.059,38
CLEE01500A	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.504,35	919,57	0,00	919,57	0,00	42.342,65
CLEE02000G	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	33.597,01
CLEE02100B	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	743,93	0,00	743,93	0,00	33.591,36
CLEE023003	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	609,61	0,00	609,61	0,00	34.237,14
CLEE02400V	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.979,41	1.043,56	0,00	1.043,56	0,00	50.961,12
CLEE02500P	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	702,60	0,00	702,60	0,00	32.140,82
CLEE031002	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.266,82	671,60	0,00	671,60	0,00	32.946,27
CLIC803000G	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	340,97	250,04	591,01	696,68	29.579,27
CLIC80400G	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.504,35	454,62	384,67	839,29	0,00	33.471,10
CLIC80500B	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	791,76	340,97	365,44	706,41	696,68	25.167,35
CLIC806007	18.186,56	24.329,49	0,00	42.516,05	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.346,00	537,28	596,24	1.133,52	1.132,10	50.178,72
CLIC807003	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.029,29	320,30	326,97	647,27	0,00	27.589,21
CLIC80900P	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	216,98	1.115,54	1.332,52	1.915,87	38.499,07
CLIC81000V	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	392,63	1.000,14	1.392,77	2.264,21	44.196,27
CLIC81100P	9.919,94	17.825,57	0,00	27.745,51	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	433,96	307,74	741,70	609,59	33.550,45
CLIC81400E	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.029,29	423,62	365,44	789,06	609,59	31.608,04
CLIC815002	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.187,64	547,61	461,60	1.009,21	957,94	36.033,13
CLIC81600T	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	382,30	634,70	1.017,00	0,00	37.123,73
CLIC81700N	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.346,00	175,65	903,97	1.079,62	1.741,70	34.484,93
CLIC81800D	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	994,48	1.695,68	3.634,43	1.108,47	340,97	403,90	744,87	0,00	28.725,41
CLIC819009	16.533,24	2												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CLIC82400R	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	320,30	923,20	1.243,50	2.223,32	43.997,53
CLIC82500L	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	588,94	96,17	685,11	174,17	34.467,65
CLIC82600C	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	144,65	769,34	913,99	1.828,78	30.226,07
CLIC827008	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.346,00	51,66	1.500,20	1.551,86	3.047,98	39.783,59
CLIS001008	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	0,00	1.288,64	1.288,64	3.309,23	33.594,51
CLIS002004	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	0,00	1.557,90	1.557,90	4.005,91	40.665,92
CLIS00300X	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.137,76	0,00	1.788,70	1.788,70	4.267,16	46.665,85
CLIS00400Q	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.425,17	0,00	807,80	807,80	2.264,21	26.673,89
CLIS00600B	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	2.533,64	0,00	1.654,07	1.654,07	3.877,94	47.986,88
CLIS007007	3.306,65	17.946,00	0,00	21.252,65	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	2.786,72	29.637,10
CLIS008003	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.741,88	0,00	923,20	923,20	2.438,38	30.118,33
CLIS00900V	6.613,30	46.009,23	0,00	52.622,53	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	5.859,05	0,00	2.231,07	2.231,07	4.789,67	70.589,62
CLIS01200P	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.979,41	0,00	1.442,50	1.442,50	2.873,80	39.882,24
CLIS01300E	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.222,14	33.621,59
CLMM00500C	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	1.988,95	2.072,50	5.008,93	1.187,64	61,99	1.154,00	1.215,99	2.090,04	37.280,99
CLMM014007	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	0,00	1.269,40	1.269,40	2.873,80	29.436,75
CLMM023002	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	791,76	0,00	807,80	807,80	2.002,96	20.048,26
CLMM02400T	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	950,12	0,00	1.038,60	1.038,60	2.438,38	24.862,95
CLMM029001	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.108,47	0,00	1.442,50	1.442,50	3.232,69	32.321,69
CLPC02000X	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.583,53	0,00	1.230,94	1.230,94	3.396,31	31.296,60
CLPM01000D	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	950,12	0,00	865,50	865,50	2.002,96	21.562,96
CLPS01000C	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	2.617,47	26.171,47
CLPS03000N	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.108,47	0,00	1.192,47	1.192,47	3.396,31	28.793,18
CLRI01000N	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	2.058,59	0,00	1.192,47	1.192,47	2.612,55	33.503,50
CLSD01000V	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	1.187,64	0,00	673,17	673,17	1.306,27	18.911,25
CLTD03000D	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.187,64	0,00	730,87	730,87	1.828,78	20.549,20
CLTD090005	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.058,59	0,00	1.442,50	1.442,50	3.483,40	36.510,78
CLTF020005	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.741,88	0,00	1.096,30	1.096,30	2.351,29	28.851,05
CNEE00100R	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.741,88	847,25	0,00	847,25	0,00	40.168,42
CNEE00300C	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.741,88	826,58	0,00	826,58	0,00	40.759,25
CNEE03200C	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.662,70	743,93	0,00	743,93	0,00	38.178,24
CNEE033008	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.583,53	774,92	0,00	774,92	0,00	38.706,04
CNEE03700G	16.533,24	21.197,96	0,00	37.731,20	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.583,53	692,26	0,00	692,26	0,00	43.058,37
CNEE05900C	16.533,24	31.556,07	0,00	48.089,31	947,48	0,00	3.234,36	4.181,84	2.137,76	1.064,23	0,00	1.064,23	0,00	55.473,14
CNEE06000L	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	743,93	0,00	743,93	0,00	35.244,68
CNEE06100C	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.821,06	847,25	0,00	847,25	0,00	43.297,89
CNEE062008	18.186,56	34.205,81	0,00	52.392,37	947,48	994,48	3.579,77	5.521,73	2.137,76	1.012,57	307,74	1.320,31	0,00	61.372,17
CNEE063004	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.741,88	867,91	0,00	867,91	0,00	40.236,42
CNEE06400X	16.533,24	24.811,25	0,00	41.344,49	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.741,88	826,58	0,00	826,58	0,00	47.372,55
CNEE068007	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.187,64	537,28	0,00	537,28	0,00	33.912,12
CNEE069003	14.879,92	22.402,40	0,00	37.282,32	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.662,70	681,93	96,17	778,10	0,00	43.397,35
CNIC80200E	21.493,21	27.942,78	0,00	49.435,99	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	599,27	615,47	1.214,74	1.480,45	58.381,45
CNIC80300A	13.226,59	13.489,62	0,00	26.716,21	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	320,30	230,80	551,10	522,51	31.534,92
CNIC804006	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	568,28	480,84	1.049,12	1.045,02	43.857,32
CNIC80600T	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	712,93	288,50	1.001,43	783,76	52.211,00
CNIC80700N	18.186,56	27.942,78	0,00	46.129,34	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	640,60	577,00	1.217,60	1.306,27	54.807,93
CNIC80800D	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	785,25	596,24	1.381,49	1.306,27	52.069,76
CNIC80900D	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.187,64	433,96	615,47	1.049,43	1.219,19	35.517,74
CNIC81000D	23.146,53	19.752,65	0,00	42.899,18	947,48	497,24	1.915,49	3.760,21	1.583,53	464,95	307,74	772,69	1.132,10	49.747,71
CNIC811009	23.146,53	20.716,20	0,00	43.862,73	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	495,95	365,44	861,39	1.045,02	50.742,93
CNIC812005	19.839,89	27.942,78	0,00	47.782,67	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	681,93	500,07	1.182,00	1.306,27	56.425,66
CNIC813001	21.493,21	26.015,69	0,00	47.508,90	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.900,23	619,94	442,37	1.062,31	1.306,27	55.828,76
CNIC81400R	26.453,19	13.248,73	0,00	39.701,92	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.266,82	309,97	173,10	483,07	0,00	44.121,19
CNIC81500L	16.533,24	8.671,90	0,00	25.205,14	947,48	497,24	816,44	2.261,16	791,76	196,31	134,64	330,95	435,43	29.024,44
CNIC81600C	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	950,12	216,98	269,27	486,25	522,51	25.744,24
CNIC817008	13.226,59	30.833,41	0,00	44.060,00	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.900,23	650,93	769,34	1.420,27	1.567,53	63.627,11
CNIC818004	16.533,24	20.716,20	0,00	37.249,44	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	464,95	480,84	945,79	1.045,02	44.070,72
CNIC81900X	18.186,56	21.920,62	0,00	40.107,18	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	506,28	403,90	910,18	1.132,10	47.375,82
CNIC820004	16.533,24	18.548,22	0,00	35.081,46	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	444,29	326,97	771,26	957,94	41.406,29
CNIC82100X	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	392,63	365,44	758,07	957,94	33.936,34
CNIC82200Q	16.533,24	27.942,78	0,00	44.476,02	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.900,23	609,61	615,47	1.225,08	1.393,36	53.296,95
CNIC82300G	18.186,56	22.643,28	0,00	40.829,84	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	506,28	442,37	948,65	0,00	47.146,82
CNIC82400B	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	423,62	269,27	692,89	609,59	34.097,21
CNIC825007	13.226,59	32.278,73	0,00	45.505,32	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.137,76	692,26</				

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CNIC833006	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	423,62	403,90	827,52	0,00	35.769,16
CNIC834002	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	382,30	288,50	670,80	783,76	30.046,61
CNIC83500T	14.879,92	19.752,65	0,00	34.632,57	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	454,62	365,44	820,06	957,94	41.258,76
CNIC83600N	19.839,89	13.730,50	0,00	33.570,39	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.187,64	330,63	173,10	503,73	0,00	37.993,94
CNIC83700D	14.879,92	19.511,77	0,00	34.391,69	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	454,62	346,20	800,82	783,76	40.793,06
CNIC838009	13.226,59	27.461,00	0,00	40.687,59	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.741,88	619,94	596,24	1.216,18	405,15	48.353,06
CNIC839005	6.613,30	10.839,87	0,00	17.453,17	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	870,94	216,98	230,80	447,78	522,51	21.775,37
CNIC840009	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	516,62	384,67	901,29	870,85	41.505,59
CNIC841005	8.266,62	11.562,53	0,00	19.829,15	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.425,17	247,98	230,80	478,78	522,51	24.276,56
CNIC84200I	6.613,30	11.562,53	0,00	18.175,83	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	870,94	258,31	230,80	489,11	609,59	22.752,04
CNIC84300R	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	423,62	326,97	750,59	0,00	29.963,17
CNIC84400L	11.573,27	14.694,04	0,00	26.267,31	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	340,97	269,27	610,24	609,59	31.516,20
CNIC84500C	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	464,95	307,74	772,69	870,85	36.312,88
CNIC846008	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	557,94	423,14	981,08	957,94	46.239,76
CNIC84700A	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	464,95	384,67	849,62	1.045,02	39.946,59
CNIC84800X	18.186,56	28.906,32	0,00	47.092,88	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	692,26	500,07	1.192,33	1.306,27	56.015,13
CNIC84900Q	19.839,89	18.548,22	0,00	38.388,11	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	485,62	211,57	697,19	522,51	44.298,99
CNIC85000X	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	464,95	519,30	984,25	1.219,19	39.814,94
CNIC85100Q	6.613,30	29.389,09	0,00	36.001,39	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.821,06	661,27	653,94	1.315,21	1.393,36	45.053,09
CNIC85200G	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	568,28	634,70	1.202,98	1.654,61	46.105,93
CNIS00200P	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.900,23	0,00	1.404,04	1.404,04	3.309,23	37.264,01
CNIS00300E	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.296,11	0,00	1.731,00	1.731,00	3.831,74	44.342,68
CNIS00400A	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.821,06	0,00	1.307,87	1.307,87	3.135,06	36.965,50
CNIS00700T	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	0,00	1.173,24	1.173,24	2.960,89	31.497,04
CNIS01100D	4.959,97	11.803,41	0,00	16.763,38	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.266,82	0,00	615,47	615,47	1.741,70	22.836,94
CNIS012009	6.613,30	30.833,41	0,00	37.446,71	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	3.721,29	0,00	1.538,67	1.538,67	3.483,40	50.146,91
CNIS01400I	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.137,76	0,00	1.577,14	1.577,14	3.918,82	43.110,79
CNIS01600L	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.438,38	28.430,03
CNIS01700C	3.306,65	39.264,41	0,00	42.571,06	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	3.008,70	0,00	2.384,94	2.384,94	5.573,44	58.876,65
CNIS01900A	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.583,53	0,00	1.211,70	1.211,70	3.222,14	32.981,46
CNIS021004	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.821,06	0,00	1.134,77	1.134,77	2.960,89	34.664,88
CNIS02200X	8.266,62	31.556,07	0,00	39.822,69	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.454,46	0,00	1.904,10	1.904,10	5.312,18	54.046,90
CNIS02400G	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	2.745,83	33.752,61
CNIS02600T	6.613,30	30.110,75	0,00	36.724,05	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.691,99	0,00	1.731,00	1.731,00	4.180,08	49.597,98
CNIS027003	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.058,59	0,00	1.307,87	1.307,87	3.744,65	38.355,28
CNIS02800V	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.979,41	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	37.008,44
CNIS02900P	4.959,97	31.796,95	0,00	36.756,92	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.454,46	0,00	1.923,34	1.923,34	4.702,59	50.422,18
CNMM146006	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.029,29	0,00	1.211,70	1.211,70	2.873,80	28.242,12
CNMM14800T	4.959,97	25.293,03	0,00	30.253,00	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.504,35	0,00	1.634,84	1.634,84	3.744,65	40.753,45
CNMM14900N	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	0,00	2.386,61	3.333,99	1.346,00	0,00	1.461,74	1.461,74	3.222,14	35.313,80
CNMM15000T	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.187,64	0,00	1.250,17	1.250,17	2.699,63	29.291,12
CNMM153009	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	0,00	923,20	923,20	2.177,12	24.905,12
CNMM154005	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.504,35	31,00	1.173,24	1.204,24	2.612,55	36.120,52
CNMM15700L	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	1.741,88	20,66	1.923,34	1.944,00	4.005,91	47.907,43
CNPC030005	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.346,00	0,00	846,27	846,27	2.438,38	23.548,06
CNPC06000I	1.653,33	9.876,33	0,00	11.529,66	947,48	0,00	910,65	1.858,13	950,12	0,00	557,77	557,77	1.567,53	16.463,21
CNPM010004	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.821,06	0,00	1.500,20	1.500,20	4.005,91	38.600,99
CNPM04000X	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	0,00	1.307,87	1.307,87	3.309,23	32.375,61
CNPS010003	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.108,47	0,00	846,27	846,27	2.351,29	22.500,79
CNPS02000N	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	3.657,57	32.489,49
CNPS030008	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.538,67	2.482,15	1.029,29	0,00	942,44	942,44	2.873,80	24.160,83
CNPS05000D	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.699,63	24.712,41
CNRH02000B	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.323,72	3.323,72	1.900,23	0,00	1.423,27	1.423,27	3.135,06	35.230,80
CNTD04000P	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.662,70	0,00	1.192,47	1.192,47	2.792,02	32.579,88
CNTF010005	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.058,59	0,00	1.404,04	1.404,04	3.094,17	37.689,08
COEE029009	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.583,53	826,58	0,00	826,58	0,00	41.772,47
COIC80100B	18.186,56	22.402,40	0,00	40.588,96	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.741,88	547,61	326,97	874,58	0,00	46.848,25
COIC80200T	13.226,59	23.847,71	0,00	37.074,30	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	485,62	596,24	1.081,86	1.050,33	44.684,06
COIC803003	18.186,56	29.628,98	0,00	47.815,54	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.216,93	671,60	557,77	1.229,37	1.480,45	57.138,75
COIC80400V	14.879,92	28.906,32	0,00	43.786,24	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	785,25	423,14	1.208,39	870,85	52.050,25
COIC80600E	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.187,64	309,97	230,80	540,77	783,76	32.473,72
COIC80700A	14.879,92	37.578,21	0,00	52.458,13	947,48	994,48	3.799,58	5.741,54	2.691,99	888,58	673,17	1.561,75	1.480,45	63.933,86
COIC808006	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	320,30	307,74	628,04	1.045,02	28.583,60
COIC809002	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
COIC815009	21.493,21	30.833,41	0,00	52.326,62	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.296,11	774,92	442,37	1.217,29	1.393,36	61.755,45
COIC816005	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	330,63	384,67	715,30	1.045,02	29.019,11
COIC817001	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.346,00	526,95	480,84	1.007,79	1.045,02	39.793,26
COIC81900L	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.108,47	299,64	230,80	530,44	609,59	28.390,24
COIC82000R	11.573,27	12.044,30	0,00	23.617,57	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.029,29	268,64	192,34	460,98	0,00	27.683,02
COIC82100L	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	289,30	326,97	616,27	957,94	22.660,15
COIC82200C	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	433,96	384,67	818,63	957,94	36.025,07
COIC823008	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.058,59	671,60	346,20	1.017,80	0,00	43.544,84
COIC824004	13.226,59	34.205,81	0,00	47.432,40	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.137,76	826,58	653,94	1.480,52	1.567,53	57.642,70
COIC82500X	4.959,97	11.803,41	0,00	16.763,38	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	237,64	288,50	526,14	696,68	21.495,12
COIC82600Q	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.266,82	340,97	384,67	725,64	31.362,20	31.362,20
COIC82700G	8.266,62	26.256,57	0,00	34.523,19	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	557,94	634,70	1.192,64	1.480,45	43.035,63
COIC83000B	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.741,88	475,29	865,50	1.340,79	1.654,61	44.767,16
COIC831007	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	433,96	461,60	895,56	1.306,27	34.232,83
COIC832003	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.029,29	309,97	346,20	656,17	870,85	27.065,53
COIC83300V	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	320,30	365,44	685,74	1.045,02	28.124,92
COIC83400P	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.296,11	681,93	673,17	1.355,10	1.567,53	51.311,03
COIC83500E	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.412,92	3.862,64	1.504,35	547,61	461,60	1.009,21	0,00	36.355,44
COIC83600A	14.879,92	32.760,49	0,00	47.640,41	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.216,93	847,25	480,84	1.328,09	1.132,10	57.122,22
COIC837006	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	382,30	423,14	805,44	1.306,27	31.916,64
COIC838002	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	497,24	2.763,33	4.705,29	1.583,53	506,28	750,10	1.256,38	1.654,61	45.376,32
COIC83900T	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.979,41	702,60	577,00	1.279,60	0,00	51.374,77
COIC84000Q	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	402,96	403,90	806,86	1.045,02	33.262,35
COIC84100T	13.226,59	31.796,95	0,00	45.023,54	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.979,41	733,59	673,17	1.406,76	277,17	53.460,16
COIC84200D	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	278,97	269,27	548,24	783,76	22.741,23
COIC843000	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	1.491,71	2.103,90	4.543,09	1.504,35	485,62	384,67	870,29	783,76	40.231,84
COIC844000	16.533,24	27.942,78	0,00	44.476,02	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	743,93	384,67	1.128,60	1.219,19	52.978,53
COIC845005	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	464,95	750,10	1.215,05	1.654,61	42.415,34
COIC846001	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	444,29	711,64	1.155,93	0,00	40.945,73
COIC84700R	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	516,62	346,20	862,82	1.045,02	36.776,88
COIC84800L	14.879,92	25.293,03	0,00	40.172,95	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.900,23	619,94	384,67	1.004,61	957,94	47.992,57
COIC84900C	14.879,92	15.175,82	0,00	30.055,74	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.346,00	351,30	211,57	562,87	870,85	35.693,25
COIC85000L	16.533,24	20.957,08	0,00	37.490,32	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.741,88	495,95	307,74	803,69	783,76	44.771,31
COIC85100C	11.573,27	33.483,15	0,00	45.056,42	947,48	497,24	3.422,76	4.857,99	2.296,11	888,58	442,37	1.330,95	1.393,36	54.944,32
COIC852008	16.533,24	36.614,67	0,00	53.147,91	947,48	1.491,71	3.768,18	6.207,37	2.454,46	991,90	461,60	1.453,50	0,00	63.263,24
COIC853004	11.573,27	39.746,19	0,00	51.319,46	947,48	497,24	4.082,20	5.526,92	2.691,99	971,24	692,40	1.663,64	1.915,87	63.117,88
COIC85400X	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	413,29	519,30	932,59	103,00	35.312,26
COIC85500Q	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	320,30	384,67	704,97	1.045,02	27.083,16
COIS00100G	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	2.137,76	0,00	1.230,94	1.230,94	3.831,74	39.926,91
COIS00200B	3.306,65	41.914,16	0,00	45.220,81	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	3.800,46	0,00	2.404,17	2.404,17	0,00	56.795,35
COIS003007	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.821,06	0,00	1.288,64	1.288,64	3.657,57	37.196,48
COIS004003	6.613,30	36.614,67	0,00	43.227,97	947,48	994,48	3.516,97	5.458,93	3.087,88	0,00	2.154,14	2.154,14	5.358,38	59.287,30
COIS00600P	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.216,93	0,00	1.384,80	1.384,80	2.873,80	39.470,62
COIS00700E	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.533,64	0,00	1.577,14	1.577,14	3.918,82	45.208,34
COIS009006	4.959,97	44.323,02	0,00	49.282,99	947,48	994,48	3.956,59	5.898,55	4.513,05	0,00	2.423,40	2.423,40	5.660,52	67.778,51
COMM06300Q	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	712,59	0,00	769,34	769,34	1.567,53	18.950,63
COPC020007	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.525,47	24.538,25
COPM02000B	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.979,41	0,00	1.461,74	1.461,74	4.093,00	37.091,84
COPM030002	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.266,82	0,00	923,20	923,20	2.195,69	21.955,69
COPS02000A	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.346,00	0,00	865,50	865,50	2.612,55	24.013,75
COPS030001	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.900,23	0,00	1.596,37	1.596,37	4.528,42	39.247,85
COPS04000G	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.504,35	0,00	1.192,47	1.192,47	3.657,57	30.654,75
COPS050006	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	3.483,40	30.800,65
CORC010008	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	0,00	2.983,15	3.930,63	2.691,99	0,00	1.827,17	1.827,17	4.441,33	47.512,95
COTD01000G	3.306,65	24.811,25	0,00	28.117,90	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	2.058,59	0,00	1.461,74	1.461,74	2.976,80	38.446,26
COTF01000T	1.653,33	35.169,36	0,00	36.822,69	947,48	0,00	3.454,17	4.401,65	2.771,17	0,00	2.115,67	2.115,67	4.702,59	50.813,77
CREE00100L	11.573,27	22.643,28	0,00	34.216,55	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.583,53	754,26	0,00	754,26	0,00	39.794,13
CREE003008	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.187,64	650,93	0,00	650,93	0,00	33.714,28
CREE004004	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.504,35	743,93	0,00	743,93	0,00	37.538,12
CREE00600Q	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.583,53	785,25	0,00	785,25	0,00	40.641,98
CREE00700G	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	588,94	0,00	588,94	0,00	33.991,97
CREE012003	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.504,35	702,60	0,00	702,60	0,00	38.060,97
CREE017006	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.346,00	650,93	0,00	650,93	0,00	36.007,75
CREE01900T	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	0,00	2.166,71							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CRIC80500T	23.146,53	41.914,16	0,00	65.060,69	947,48	497,24	4.302,01	5.746,73	2.850,35	1.043,56	692,40	1.735,96	1.741,70	77.135,43
CRIC80600N	16.533,24	29.388,09	0,00	45.921,33	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.137,76	712,93	480,84	1.193,77	1.480,45	55.129,77
CRIC80700D	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	392,63	307,74	700,37	0,00	33.463,70
CRIC808009	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.108,47	309,97	269,27	579,24	696,68	26.036,36
CRIC809005	21.493,21	38.300,87	0,00	59.794,08	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.533,64	878,25	788,57	1.666,82	1.828,78	71.224,63
CRIC810009	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	495,95	288,50	784,45	783,76	39.395,64
CRIC811005	8.266,62	14.934,93	0,00	23.201,55	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	309,97	326,97	636,94	870,85	28.738,40
CRIC812001	19.839,89	33.483,15	0,00	53.323,04	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.454,46	826,58	519,30	1.345,88	1.393,36	63.321,43
CRIC81300R	21.493,21	34.687,58	0,00	56.180,79	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.375,29	805,92	673,17	1.479,09	1.654,61	66.682,87
CRIC81400L	16.533,24	22.884,17	0,00	39.417,41	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.741,88	578,61	307,74	886,35	783,76	46.535,03
CRIC81500C	14.879,92	20.234,42	0,00	35.114,34	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	2.009,70	495,95	307,74	803,69	870,85	41.747,65
CRIC816008	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	681,93	38,47	720,40	0,00	35.589,44
CRIC817004	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	609,61	500,07	1.109,68	0,00	44.554,37
CRIC81800X	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	495,95	442,37	938,32	0,00	36.304,14
CRIC81900Q	11.573,27	27.461,00	0,00	39.034,27	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	609,61	577,00	1.186,61	0,00	46.360,57
CRIS00100P	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.662,70	0,00	1.230,94	1.230,94	2.960,89	36.638,45
CRIS00200E	8.266,62	41.432,39	0,00	49.699,01	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	6.017,40	0,00	1.711,77	1.711,77	3.442,51	65.607,39
CRIS00300A	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	2.438,38	33.377,90
CRIS004006	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	3.087,88	0,00	1.827,17	1.827,17	4.093,00	49.262,18
CRIS00600T	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	0,00	1.731,00	1.731,00	0,00	38.910,63
CRIS00800D	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.504,35	0,00	730,87	730,87	0,00	21.910,35
CRIS009009	4.959,97	37.578,21	0,00	42.538,18	947,48	994,48	3.485,57	5.427,53	3.483,76	0,00	2.134,90	2.134,90	4.748,78	58.333,15
CRIS011009	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.454,46	0,00	1.711,77	1.711,77	4.093,00	47.103,10
CRMM00100G	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	20,66	750,10	770,76	1.654,61	23.514,53
CRMM004003	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	2.177,12	23.115,55
CRMM00500V	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	0,00	1.346,34	1.346,34	3.135,06	31.824,28
CRMM01500D	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.346,00	0,00	1.077,07	1.077,07	3.047,98	30.962,56
CRMM039002	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	20,66	1.057,84	1.078,50	2.264,21	29.296,42
CRPC01000Q	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.741,88	0,00	1.442,50	1.442,50	4.005,91	35.753,04
CRPC02000A	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.135,06	29.549,19
CRPM02000E	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.346,00	0,00	1.154,00	1.154,00	2.989,07	28.909,07
CRPS01000V	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	2.834,57	28.324,57
CRPS02000D	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.108,47	0,00	769,34	769,34	0,00	18.983,41
CRRIO10004	1.653,33	10.117,21	0,00	11.770,54	947,48	0,00	847,84	1.179,52	1.187,64	0,00	519,30	519,30	1.132,10	16.404,90
CRRIO4000X	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.662,70	0,00	827,04	827,04	1.741,70	23.599,21
CRSL01000Q	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.662,70	0,00	1.442,50	1.442,50	2.960,89	36.041,27
CRTD01000P	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.266,82	0,00	865,50	865,50	2.177,12	25.408,81
CRTD020009	1.653,33	37.578,21	0,00	39.231,54	947,48	0,00	3.736,78	4.684,26	2.850,35	0,00	2.288,77	2.288,77	5.532,55	54.587,47
CSEE01000V	1.653,33	1.927,09	0,00	3.580,42	947,48	0,00	251,21	1.198,69	0,00	82,66	0,00	82,66	0,00	4.861,77
CSIC80200T	9.919,94	12.526,07	0,00	22.446,01	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	247,98	346,20	594,18	696,68	27.292,21
CSIC805009	13.226,59	12.526,07	0,00	25.752,66	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	278,97	288,50	567,47	0,00	29.875,47
CSIC80900L	11.573,27	12.526,07	0,00	24.099,34	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	227,31	365,44	592,75	0,00	28.295,21
CSIC81000R	14.879,92	16.862,02	0,00	31.741,94	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	330,63	442,37	773,00	0,00	36.795,21
CSIC81100L	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.741,88	640,60	750,10	1.390,70	0,00	50.845,31
CSIC81200C	21.493,21	36.132,90	0,00	57.626,11	947,48	1.491,71	3.799,58	6.238,77	2.216,93	898,91	653,94	1.552,85	0,00	67.634,66
CSIC813008	11.573,27	15.175,82	0,00	26.749,09	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	299,64	403,90	703,54	0,00	31.496,72
CSIC814004	16.533,24	16.621,13	0,00	33.154,37	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	413,29	250,04	663,33	0,00	38.114,34
CSIC81500C	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	299,64	346,20	645,84	0,00	28.889,65
CSIC81700G	13.226,59	13.730,50	0,00	26.957,09	947,48	497,24	1.507,27	2.957,99	712,59	382,30	211,57	593,87	0,00	31.215,54
CSIC819007	24.799,86	22.884,17	0,00	47.684,03	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	464,95	557,77	1.022,72	0,00	54.058,72
CSIC822003	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	485,62	519,30	1.004,92	1.045,02	38.925,76
CSIC82300V	16.533,24	17.102,91	0,00	33.636,15	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	870,94	413,29	384,67	797,96	696,68	39.330,54
CSIC82400P	21.493,21	16.862,02	0,00	38.355,23	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	870,94	402,96	365,44	768,40	870,85	44.131,43
CSIC82700E	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	340,97	384,67	725,64	0,00	30.603,18
CSIC828002	13.226,59	11.080,75	0,00	24.307,34	947,48	497,24	1.130,46	2.107,96	791,76	289,30	153,87	443,17	0,00	28.117,45
CSIC82900T	6.613,30	12.285,19	0,00	18.898,49	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	712,59	165,32	480,84	646,16	0,00	22.989,42
CSIC83100T	28.106,50	34.205,81	0,00	62.312,31	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.058,59	960,90	423,14	1.384,04	0,00	70.810,83
CSIC83300D	16.533,24	14.934,93	0,00	31.468,17	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	870,94	382,30	269,27	651,57	435,43	36.472,31
CSIC834009	13.226,59	14.453,16	0,00	27.679,75	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	870,94	299,64	384,67	684,31	696,68	32.915,07
CSIC835005	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.507,27	2.957,99	950,12	423,62	134,64	558,26	348,34	34.141,79
CSIC836001	13.226,59	17.343,79	0,00	30.570,38	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	402,96	346,20	749,16	783,76	36.525,55
CSIC83700R	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	309,97	403,90	713,87	696,68	29.489,43
CSIC83800L	18.186,56	14.934,93	0,00	33.121,49	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.266,82	299,64	326,97	626,61	696,68	38.600,79
CSIC84000L	11.573,27	13.248,73	0,00	24.822,00	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	870,94	289,30	288,50	577,80		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CSIC848007	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	216,98	423,14	640,12	0,00	28.514,06
CSIC849003	16.533,24	16.380,25	0,00	32.913,49	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.425,17	351,30	288,50	639,80	783,76	38.745,61
CSIC850007	23.146,53	18.789,11	0,00	41.935,64	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	402,96	423,14	826,10	0,00	47.388,77
CSIC851003	16.533,24	17.825,57	0,00	34.358,81	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.029,29	454,62	307,74	762,36	0,00	39.479,27
CSIC85200V	21.493,21	18.789,11	0,00	40.282,32	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.425,17	433,96	326,97	760,93	957,94	46.723,77
CSIC85300P	19.839,89	23.125,06	0,00	42.964,95	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	557,94	480,84	1.038,78	0,00	49.195,99
CSIC85400E	8.266,62	10.117,21	0,00	18.383,83	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	633,41	299,64	96,17	395,81	0,00	21.925,42
CSIC85500A	16.533,24	20.234,42	0,00	36.767,66	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.346,00	433,96	461,60	895,56	957,94	43.981,62
CSIC856006	14.879,92	11.803,41	0,00	26.683,33	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	870,94	309,97	134,64	444,61	0,00	30.605,45
CSIC857002	11.573,27	13.971,38	0,00	25.544,65	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	289,30	326,97	616,27	522,51	30.491,34
CSIC85800T	26.453,19	26.256,57	0,00	52.709,76	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	423,62	884,74	1.308,36	0,00	59.857,47
CSIC86000T	18.186,56	15.657,59	0,00	33.844,15	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.266,82	340,97	365,44	721,34	0,00	37.931,92
CSIC86100N	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	289,30	173,10	462,40	0,00	25.102,31
CSIC863009	16.533,24	15.898,48	0,00	32.431,72	947,48	994,48	1.570,08	3.512,04	1.266,82	278,97	442,37	721,34	0,00	37.931,92
CSIC864005	28.106,50	26.015,69	0,00	54.122,19	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	1.741,88	495,95	711,64	1.207,59	0,00	61.682,75
CSIC865001	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	402,96	692,40	1.095,36	1.654,61	40.218,14
CSIC86700L	16.533,24	18.548,22	0,00	35.081,46	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	392,63	442,37	835,00	783,76	41.327,25
CSIC86800C	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.425,17	557,94	577,00	1.134,94	870,85	45.551,25
CSIC87000C	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	506,28	365,44	871,72	37.997,88	45.551,25
CSIC871008	16.533,24	23.365,94	0,00	39.899,18	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.504,35	557,94	442,37	1.000,31	783,76	47.547,48
CSIC872004	24.799,86	34.205,81	0,00	59.005,67	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	1.900,23	909,24	557,77	1.467,01	0,00	67.491,61
CSIC87300X	18.186,56	22.402,40	0,00	40.588,96	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	526,95	461,60	988,55	783,76	47.507,10
CSIC87400Q	18.186,56	24.811,25	0,00	42.997,81	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	557,94	519,30	1.077,24	1.219,19	50.945,18
CSIC87500G	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	361,63	403,90	765,53	957,94	28.738,14
CSIC87600B	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	413,29	384,67	797,96	0,00	31.568,31
CSIC87700T	14.879,92	22.402,40	0,00	37.282,32	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.187,64	475,29	596,24	1.071,53	0,00	43.404,13
CSIC878003	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	361,63	365,44	727,07	0,00	30.183,75
CSIC87900V	14.879,92	37.096,44	0,00	51.976,36	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	2.058,59	785,25	980,90	1.766,15	2.090,04	63.323,85
CSIC88300E	19.839,89	27.220,12	0,00	47.060,01	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.504,35	578,61	711,64	1.290,25	1.045,02	55.761,93
CSIC88400A	26.453,19	23.847,71	0,00	50.300,90	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.266,82	609,61	442,37	1.051,98	0,00	56.639,34
CSIC885006	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	340,97	346,20	687,17	0,00	28.445,98
CSIC886002	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	454,62	730,87	1.185,49	1.567,53	41.114,00
CSIC88700T	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	444,29	384,67	828,96	0,00	38.016,27
CSIC88800N	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	495,95	307,74	803,69	783,76	34.087,08
CSIC88900D	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	454,62	461,60	916,22	0,00	34.505,00
CSIC89000N	13.226,59	26.497,46	0,00	39.724,05	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	754,26	326,97	1.081,23	783,76	47.364,25
CSIC892009	21.493,21	33.724,04	0,00	55.217,25	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.979,41	828,58	653,94	1.480,52	1.219,19	64.920,86
CSIC89600L	16.533,24	34.205,81	0,00	50.739,05	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.058,59	950,57	442,37	1.392,94	0,00	59.246,47
CSIC89700C	9.919,94	35.410,24	0,00	45.330,18	947,48	994,48	3.705,38	5.647,34	2.216,93	485,62	1.365,57	1.851,19	3.222,14	58.267,78
CSIC898008	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	1.491,71	3.234,36	5.673,55	1.821,06	557,94	942,44	1.500,38	2.177,12	50.031,25
CSIC899004	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	475,29	365,44	840,73	957,94	33.930,46
CSIC8A000R	18.186,56	26.015,69	0,00	44.202,25	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	619,94	461,60	1.081,54	0,00	51.167,30
CSIC8A000L	23.146,53	28.424,54	0,00	51.571,07	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.741,88	712,93	500,07	1.213,00	1.045,02	59.998,84
CSIC8A000C	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	433,96	403,90	837,86	957,94	31.409,63
CSIC8A0008	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	392,63	307,74	700,37	0,00	29.516,93
CSIC8AD00X	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.266,82	392,63	442,37	835,00	0,00	36.321,65
CSIC8AE00X	18.186,56	22.643,28	0,00	40.829,84	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	537,28	442,37	979,65	0,00	47.034,49
CSIC8AF00Q	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.504,35	382,30	480,84	863,14	870,85	38.453,12
CSIC8AG00G	18.186,56	28.424,54	0,00	46.611,10	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.662,70	774,92	403,90	1.178,82	783,76	54.695,65
CSIC8AH00B	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.425,17	506,28	615,47	1.121,75	1.480,45	38.717,51
CSIC8AJ00L	23.146,53	30.833,41	0,00	53.979,94	947,48	497,24	3.234,36	4.579,08	1.900,23	723,26	634,70	1.357,96	1.219,19	63.136,40
CSIC8AK00C	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.979,41	754,26	500,07	1.254,33	1.393,36	52.517,91
CSIC8AL008	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.140,15	4.254,87	2.216,93	847,25	346,20	1.193,45	0,00	50.642,81
CSIC8AM00X	24.799,86	35.169,36	0,00	59.969,22	947,48	994,48	3.830,99	5.772,95	1.821,06	1.064,23	365,44	1.429,67	0,00	68.992,90
CSIC8AN004	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	413,29	711,64	1.124,93	0,00	34.497,77
CSIC8AP00G	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	299,64	923,20	1.222,84	2.090,04	38.018,99
CSIC8AQ00B	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.425,17	1.064,23	57,70	1.121,93	0,00	49.004,40
CSIC8AR007	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	650,93	596,24	1.247,17	0,00	48.795,76
CSIC8AS00C	14.879,92	27.220,12	0,00	42.100,04	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.662,70	588,94	653,94	1.242,88	1.219,19	50.527,07
CSIC8AT008	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	950,12	392,63	423,14	815,77	870,85	35.123,49
CSIC8AU004	19.839,89	25.052,15	0,00	44.892,04	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	568,28	500,07	1.068,35	1.219,19	52.909,70
CSIC8AV00X	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	454,62	365,44	820,06	783,76	35.164,41
CSIC8AW00Q	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	1.108,47	537,28	403,90	941,18	783,76	38.185,58
CSIC8AX00G	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.727,08	3.171						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CSIS01300C	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	2.454,46	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	36.596,64
CSIS014008	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.900,23	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	31.622,61
CSIS01600X	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	0,00	961,67	961,67	2.177,12	28.199,68
CSIS01700Q	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.612,82	0,00	1.538,67	1.538,67	3.483,40	40.706,06
CSIS01800G	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	950,12	0,00	673,17	673,17	1.915,87	20.952,12
CSIS01900B	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.741,88	0,00	884,74	884,74	2.090,04	27.533,63
CSIS022007	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	994,48	1.381,67	3.323,63	1.662,70	0,00	846,27	846,27	0,00	28.103,49
CSIS023003	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	3.246,23	0,00	1.077,07	1.077,07	2.699,63	39.804,83
CSIS02400V	3.306,65	9.635,44	0,00	12.942,09	947,48	497,24	973,45	2.418,17	712,59	0,00	596,24	596,24	1.306,27	17.975,36
CSIS02700A	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.264,21	29.560,57
CSIS028006	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.187,64	0,00	788,57	788,57	0,00	23.157,98
CSIS029002	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.425,17	0,00	750,10	750,10	1.828,78	23.951,46
CSIS03400D	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.821,06	0,00	769,34	769,34	0,00	24.014,53
CSIS03800R	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.266,82	0,00	769,34	769,34	1.741,70	23.274,91
CSIS03900L	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.727,08	3.471,80	1.979,41	0,00	1.057,84	1.057,84	3.206,26	33.206,26
CSIS04100L	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	374,87	27.241,08
CSIS04600Q	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.229,51	4.171,47	1.821,06	0,00	1.365,57	1.365,57	3.309,23	38.511,47
CSIS04700G	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	0,00	1.057,84	1.057,84	2.177,12	28.723,25
CSIS049007	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	3.192,02	31.927,02
CSIS051007	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	2.375,29	0,00	1.731,00	1.731,00	3.744,65	46.726,21
CSIS052003	3.306,65	8.190,12	0,00	11.496,77	947,48	497,24	722,24	2.166,96	870,94	0,00	442,37	442,37	1.306,27	16.283,31
CSIS05300V	3.306,65	11.080,75	0,00	14.387,40	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	1.029,29	0,00	634,70	634,70	0,00	18.532,36
CSIS05600A	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	1.413,07	3.355,03	3.404,58	0,00	865,50	865,50	0,00	34.987,48
CSIS057006	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	1.988,95	1.538,67	4.475,10	2.929,52	0,00	942,44	942,44	0,00	34.986,77
CSIS058002	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	847,84	2.292,56	1.425,17	0,00	519,30	519,30	0,00	20.036,87
CSIS06100T	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	994,48	1.570,08	3.512,04	2.058,59	0,00	961,67	961,67	1.316,88	31.357,37
CSIS06200D	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	2.216,93	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	29.404,60
CSIS06300N	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	2.296,11	0,00	1.288,64	1.288,64	2.059,76	39.669,61
CSIS064009	6.613,30	33.001,38	0,00	39.614,68	947,48	1.491,71	2.700,53	5.139,72	3.642,11	0,00	1.654,07	1.654,07	0,00	50.050,58
CSIS066001	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.741,88	0,00	846,27	846,27	0,00	24.619,67
CSIS06700R	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	1.741,88	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	32.504,85
CSIS06800L	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	0,00	942,44	942,44	0,00	25.410,97
CSMM01200D	1.653,33	1.204,43	0,00	2.857,76	947,48	0,00	157,01	1.104,49	0,00	0,00	96,17	96,17	0,00	4.058,42
CSPC010007	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.583,53	0,00	1.250,17	1.250,17	3.047,98	31.239,79
CSPC060008	26.453,19	31.074,29	0,00	57.527,48	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.137,76	506,28	1.000,14	1.506,42	712,60	66.003,30
CSPC110004	1.653,33	4.095,06	0,00	5.748,39	947,48	0,00	376,82	1.324,30	395,88	0,00	230,80	230,80	0,00	7.699,37
CSPC190001	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.657,57	34.697,32
CSPM05000T	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	0,00	1.192,47	1.192,47	2.897,88	28.997,88
CSPM070003	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.187,64	0,00	903,97	903,97	2.438,38	23.782,49
CSPS020001	1.653,33	29.147,20	0,00	30.800,53	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	2.137,76	0,00	1.788,70	1.788,70	5.225,10	43.819,91
CSPS03000G	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.425,17	0,00	1.250,17	1.250,17	3.483,40	31.035,07
CSPS05000R	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.187,64	0,00	827,04	827,04	2.351,29	22.529,32
CSPS06000B	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	0,00	923,20	923,20	2.699,63	24.015,20
CSPS15000N	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.187,64	0,00	807,80	807,80	2.264,21	22.150,70
CSPS18000D	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	28.850,25
CSPS20000D	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.108,47	0,00	865,50	865,50	2.310,41	22.751,42
CSPS210004	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	2.612,55	25.819,95
CSRH010004	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	1.491,71	1.601,48	4.040,67	3.800,46	0,00	980,90	980,90	712,90	41.238,25
CSRH07000Q	4.959,97	35.892,02	0,00	40.851,99	947,48	1.491,71	2.574,92	5.014,11	4.354,69	0,00	1.577,14	1.577,14	1.727,03	53.519,96
CSRI25000Q	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	2.058,59	0,00	1.019,37	1.019,37	2.351,29	32.528,21
CSTD02000R	1.653,33	11.562,53	0,00	13.215,86	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	1.108,47	0,00	653,94	653,94	1.567,53	18.560,93
CSTD03000B	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.900,23	0,00	1.500,20	1.500,20	3.309,23	36.571,04
CSTD05000L	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	1.880,29	29.278,90
CSTD07000T	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	0,00	1.115,54	1.115,54	2.699,63	30.361,22
CSTD08000C	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	0,00	1.077,07	1.077,07	2.960,89	29.719,39
CSTD130008	1.653,33	12.405,63	0,00	14.058,96	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.108,47	0,00	711,64	711,64	1.741,70	19.730,10
CSTF01000C	3.306,65	35.410,24	0,00	38.716,89	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	3.404,58	0,00	1.981,04	1.981,04	3.790,85	52.572,44
CSTF020003	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	0,00	33.108,76
CSTL01000L	3.306,65	10.117,21	0,00	13.423,86	947,48	0,00	942,05	1.889,53	950,12	0,00	577,00	577,00	1.393,36	18.233,87
CSVC01000E	0,00	10.839,87	0,00	10.839,87	0,00	497,24	0,00	497,24	2.771,17	0,00	0,00	0,00	0,00	14.108,28
CTEE008002	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	733,59	0,00	733,59	0,00	33.308,74
CTEE01100T	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,64	681,93	0,00	681,93	0,00	31.255,50
CTEE016001	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	464,95	0,00	464,95	0,00	19.080,27
CTEE01700R	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	791,76	485,62	0,00	485,62	0,00	20.976,76
CTEE01900C	6.613,30	21.197,96	0,00											

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CTEE043009	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.346,00	588,94	0,00	588,94	0,00	26.045,41
CTEE044005	11.573,27	29.388,09	0,00	40.961,36	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	1.741,88	1.022,90	0,00	1.022,90	0,00	47.782,37
CTEE045001	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.346,00	506,28	0,00	506,28	0,00	27.091,09
CTEE04600R	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	588,94	0,00	588,94	0,00	29.209,16
CTEE04700L	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	28.526,65
CTEE04800C	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.741,88	919,57	0,00	919,57	0,00	44.956,17
CTEE06100V	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.662,70	795,59	0,00	795,59	0,00	36.284,70
CTEE066002	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	28.071,81
CTEE06700T	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.108,47	516,62	0,00	516,62	0,00	24.760,21
CTEE06800N	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	588,94	288,50	877,44	0,00	36.515,55
CTEE06900D	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	516,62	0,00	516,62	0,00	26.733,60
CTEE07000D	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	950,12	454,62	0,00	454,62	0,00	22.424,36
CTEE073005	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.029,29	485,62	0,00	485,62	0,00	26.898,92
CTEE081004	14.879,92	31.796,95	0,00	46.676,87	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	2.058,59	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	54.064,99
CTEE08300Q	6.613,30	13.007,84	0,00	19.621,14	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.029,29	413,29	0,00	413,29	0,00	23.267,26
CTEE087003	9.919,94	17.102,91	0,00	27.022,85	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	578,61	0,00	578,61	0,00	31.415,90
CTEE08800V	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	950,12	485,62	0,00	485,62	0,00	23.272,22
CTEE09000V	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	630,27	0,00	630,27	0,00	27.175,88
CTEE094006	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.029,29	475,29	0,00	475,29	0,00	24.962,99
CTEE095002	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	495,95	0,00	495,95	0,00	25.848,29
CTIC030300R	21.493,21	28.665,44	0,00	50.158,65	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	671,60	557,77	1.229,37	0,00	57.684,71
CTIC030500C	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	402,96	634,70	1.037,66	1.219,19	37.947,97
CTIC030600E	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	330,63	346,20	676,83	870,85	25.968,44
CTIC0307004	4.959,97	8.431,01	0,00	13.390,98	947,48	497,24	973,45	2.418,17	316,70	196,31	230,80	427,11	0,00	16.552,96
CTIC030800Q	9.919,94	12.766,96	0,00	22.686,90	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	299,64	211,57	511,21	522,51	27.450,69
CTIC030900X	14.879,92	32.760,49	0,00	47.640,41	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	1.821,06	692,26	865,50	1.557,76	0,00	55.980,92
CTIC031000X	11.573,27	12.526,07	0,00	24.099,34	947,48	497,24	1.287,46	2.702,18	870,94	278,97	269,27	548,24	0,00	28.250,70
CTIC031100Q	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.266,82	423,62	346,20	769,82	0,00	30.254,68
CTIC031200G	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	870,94	330,63	365,44	696,07	696,68	25.445,68
CTIC031300B	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	382,30	384,67	766,97	0,00	31.360,59
CTIC0314007	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	413,29	615,47	1.028,76	1.393,36	35.446,73
CTIC0315003	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.346,00	278,97	1.057,84	1.336,81	2.090,04	39.494,39
CTIC031600V	11.573,27	17.343,79	0,00	28.917,06	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	371,96	403,90	775,86	0,00	34.036,00
CTIC031800E	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.425,17	216,98	1.000,14	1.217,12	2.351,29	35.852,09
CTIC031900A	19.839,89	21.920,62	0,00	41.760,51	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	588,94	288,50	877,44	609,59	48.378,34
CTIC032000E	6.613,30	15.416,70	0,00	22.030,00	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	309,97	365,44	675,41	1.045,02	27.842,29
CTIC032100A	19.839,89	23.606,83	0,00	43.446,72	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	588,94	384,67	973,61	0,00	49.866,50
CTIC0322006	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	330,63	577,00	907,63	0,00	30.249,17
CTIC0323002	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	1.029,29	371,96	346,20	718,16	870,85	34.209,46
CTIC032400T	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	165,32	673,17	838,49	1.567,53	30.085,66
CTIC032500N	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	1.491,71	2.417,92	4.857,11	1.266,82	320,30	884,74	1.205,04	1.393,36	46.245,53
CTIC032600D	14.879,92	27.461,00	0,00	42.340,92	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	609,61	634,70	1.244,31	1.480,45	51.062,04
CTIC0328005	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	506,28	596,24	1.102,52	0,00	38.598,86
CTIC0330005	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	537,28	403,90	941,18	783,76	41.955,18
CTIC033200R	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	371,96	384,67	756,63	783,76	29.248,21
CTIC033400C	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.979,41	630,27	788,57	1.418,84	0,00	47.145,96
CTIC0335008	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.072,50	3.117,22	1.108,47	495,95	346,20	842,15	0,00	31.592,91
CTIC0336004	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.108,47	268,64	365,44	634,08	1.045,02	25.058,49
CTIC033700X	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	578,61	692,40	1.271,01	1.306,27	41.954,80
CTIC033800Q	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	630,27	634,70	1.264,97	1.306,27	48.466,51
CTIC033900G	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	485,62	480,84	966,46	0,00	37.297,71
CTIC034000G	8.266,62	14.934,93	0,00	23.201,55	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	258,31	480,84	739,15	0,00	27.905,62
CTIC034100Q	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.583,53	340,97	884,74	1.225,71	1.654,61	41.241,75
CTIC034200B	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	464,95	500,07	965,02	1.132,10	45.729,56
CTIC034500V	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	144,65	865,50	1.010,15	1.828,78	28.697,08
CTIC034700E	8.266,62	14.453,16	0,00	22.719,78	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	196,31	519,30	715,61	1.393,36	28.747,23
CTIC034800A	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	485,62	384,67	870,29	0,00	34.506,84
CTIC0349006	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.029,29	206,65	788,57	995,22	957,94	31.278,77
CTIC035000A	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	340,97	538,54	879,51	1.219,19	32.128,14
CTIC0352002	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	371,96	403,90	775,86	783,76	33.486,48
CTIC035300T	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	650,93	692,40	1.343,33	0,00	49.240,16
CTIC035500D	18.186,56	32.519,61	0,00	50.706,17	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.979,41	774,92	653,94	1.428,86	1.393,36	60.375,28
CTIC0356009	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	382,30	480,84	863,14	0,00	30.844,81
CTIC0357005	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CTIC86300C	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.346,00	609,61	980,90	1.590,51	1.741,70	48.677,13
CTIC864008	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	791,76	423,62	442,37	865,99	655,79	28.553,50
CTIC86600X	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	712,59	289,30	557,77	847,07	696,68	31.806,61
CTIC86700Q	16.533,24	25.293,03	0,00	41.826,27	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.187,64	619,94	557,77	1.177,71	1.132,10	49.563,18
CTIC87000G	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	791,76	340,97	423,14	764,11	0,00	27.239,45
CTIC873003	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	712,59	413,29	365,44	778,73	0,00	34.395,57
CTIC87500P	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	1.346,00	557,94	596,24	1.154,18	1.045,02	42.887,48
CTIC880006	14.879,92	26.256,57	0,00	41.136,49	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.266,82	671,60	519,30	1.190,90	870,85	48.798,72
CTIC881002	11.573,27	37.578,21	0,00	49.151,48	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	1.583,53	795,59	1.115,54	1.911,13	1.567,53	59.897,60
CTIC88200T	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	475,29	423,14	898,43	0,00	35.127,33
CTIC88300N	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.266,82	309,97	730,87	1.040,84	1.132,10	34.605,64
CTIC885009	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.662,70	578,61	730,87	1.309,48	1.219,19	46.450,55
CTIC886005	9.919,94	29.869,86	0,00	39.789,80	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.583,53	619,94	827,04	1.446,98	1.306,27	48.805,66
CTIC887001	9.919,94	17.825,57	0,00	27.745,51	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	870,94	340,97	557,77	898,74	0,00	32.906,81
CTIC88800R	11.573,27	25.052,15	0,00	36.625,42	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	671,60	346,20	1.017,80	783,76	44.061,56
CTIC88900L	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	547,61	384,67	932,28	783,76	36.666,25
CTIC89000R	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	568,28	423,14	991,42	1.132,10	35.176,30
CTIC89100L	14.879,92	35.892,02	0,00	50.771,94	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	1.979,41	795,59	884,74	1.680,33	1.741,70	61.480,49
CTIC89200C	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	870,94	444,29	365,44	809,73	783,76	30.294,92
CTIC893008	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	144,65	807,80	952,45	1.915,87	29.242,88
CTIC894004	16.533,24	39.987,07	0,00	56.520,31	947,48	994,48	4.396,22	6.338,18	1.979,41	712,93	1.365,57	2.078,50	2.002,96	68.919,36
CTIC89600Q	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.029,29	402,96	692,40	1.095,36	0,00	35.629,96
CTIC89700G	13.226,59	33.483,15	0,00	46.709,74	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.741,88	805,92	730,87	1.536,79	1.567,53	56.643,24
CTIC89800B	26.453,19	30.110,75	0,00	56.563,94	947,48	3.977,91	3.328,56	8.253,95	1.425,17	743,93	653,94	1.397,87	0,00	67.640,93
CTIC899007	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	950,12	506,28	442,37	948,65	783,76	33.476,77
CTIC8A000X	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	247,98	1.115,54	1.363,52	2.699,63	44.077,45
CTIC8A100Q	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.029,29	320,30	557,77	878,07	0,00	28.021,71
CTIC8A200G	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.583,53	537,28	634,70	1.171,98	0,00	37.363,24
CTIC8A300B	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	206,65	769,34	975,99	1.915,87	32.649,01
CTIC8A400B	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.029,29	547,61	480,84	1.028,45	783,76	38.816,99
CTIC8A500G	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.187,64	578,61	365,44	944,05	957,94	40.383,35
CTIC8A600B	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	1.491,71	1.570,08	4.909,27	1.876,64	423,62	173,10	596,72	0,00	28.358,41
CTIC8A700D	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.266,82	599,27	346,20	945,47	870,85	37.583,39
CTIC8AE003	11.573,27	17.343,79	0,00	28.917,06	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	870,94	433,96	346,20	780,16	0,00	33.896,97
CTIC8AF00V	11.573,27	31.315,18	0,00	42.888,45	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.425,17	681,93	865,50	1.547,43	0,00	50.791,34
CTIC8AG00P	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.266,82	464,95	730,87	1.195,82	0,00	37.215,59
CTIC8AH00E	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.108,47	371,96	634,70	1.006,66	0,00	37.534,25
CTIC8AJ00Q	14.879,92	31.796,95	0,00	46.676,87	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.979,41	671,60	788,57	1.460,17	1.741,70	56.631,43
CTIC8AK00B	18.186,56	21.920,62	0,00	40.107,18	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	516,62	403,90	920,52	0,00	46.206,28
CTIC8AL00B	18.186,56	31.315,18	0,00	49.501,74	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	743,93	596,24	1.340,17	1.480,45	59.060,03
CTIC8AM007	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	681,93	57,70	739,63	0,00	36.894,13
CTIC8AN003	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	630,27	211,57	841,84	0,00	36.159,88
CTIC8AP00P	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.346,00	371,96	807,80	1.179,76	0,00	34.504,83
CTIC8AQ00E	19.839,89	20.957,08	0,00	40.796,97	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	495,95	384,67	880,62	957,94	47.640,73
CTIC8AR00A	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	537,28	230,80	768,08	0,00	35.934,23
CTIC8AS00G	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	361,63	596,24	957,87	1.306,27	38.614,99
CTIC8AT00B	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	609,61	57,70	667,31	0,00	35.929,01
CTIC8AU007	24.799,86	20.716,20	0,00	45.516,06	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	495,95	384,67	880,62	0,00	51.322,71
CTIC8AV003	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.900,23	444,29	1.057,84	1.502,13	2.002,96	48.320,23
CTIC8AW00V	11.573,27	15.857,59	0,00	27.230,86	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	950,12	537,28	0,00	537,28	0,00	31.795,86
CTIC8AX00P	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	506,28	57,70	563,98	0,00	30.489,29
CTIC8AY00E	18.186,56	27.942,78	0,00	46.129,34	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.741,88	795,59	307,74	1.103,33	696,68	54.036,29
CTIC8AZ00A	18.186,56	24.329,49	0,00	42.516,05	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	774,92	76,94	851,86	0,00	48.956,05
CTIS001009	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	3.831,74	39.702,81
CTIS003001	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	994,48	1.727,08	3.659,04	3.562,93	0,00	1.057,84	1.057,84	2.177,12	39.066,61
CTIS00400R	6.613,30	29.388,09	0,00	36.001,39	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	2.375,29	0,00	1.750,24	1.750,24	0,00	44.429,18
CTIS00600C	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.900,23	0,00	1.096,30	1.096,30	3.047,98	33.991,74
CTIS007008	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.741,88	0,00	961,67	961,67	2.177,12	30.440,11
CTIS008004	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	0,00	1.846,40	1.846,40	3.703,76	45.003,65
CTIS00900X	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	3.309,23	35.710,60
CTIS01100X	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.900,23	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	27.832,84
CTIS01200Q	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.662,70	0,00	1.250,17	1.250,17	2.960,89	35.276,63
CTIS01300G	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.900,23	0,00	1.134,77	1.134,77	2.612,55	34.139,35
CTIS016003	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	3.171,56	4.6						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CTIS028009	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.504,35	0,00	1.500,20	1.500,20	2.960,89	36.772,96
CTIS029005	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.108,47	0,00	769,34	769,34	0,00	20.893,08
CTIS031005	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.223,32	28.645,12
CTIS032001	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.058,59	0,00	1.827,17	1.827,17	3.744,65	44.753,02
CTIS03300R	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.821,06	0,00	1.538,67	1.538,67	3.007,08	38.682,45
CTIS03400L	3.306,65	30.351,64	0,00	33.658,29	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.900,23	0,00	1.942,57	1.942,57	4.005,91	46.123,28
CTIS036008	6.613,30	43.841,25	0,00	50.454,55	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	6.017,40	0,00	1.692,54	1.692,54	3.744,65	66.614,43
CTMM001006	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	950,12	0,00	1.230,94	1.230,94	2.786,72	28.126,51
CTMM00300T	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	0,00	1.192,47	1.192,47	2.135,06	29.172,05
CTMM01300C	1.653,33	4.095,06	0,00	5.748,39	947,48	0,00	533,83	1.481,31	0,00	0,00	326,97	326,97	0,00	7.556,67
CTMM029002	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.029,29	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	25.561,62
CTMM031002	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	0,00	21.870,07
CTMM03200T	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	1.491,71	2.229,51	4.668,70	1.266,82	10,33	1.346,34	1.356,67	2.351,29	37.454,74
CTMM064009	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	870,94	0,00	942,44	942,44	2.438,38	23.085,28
CTMM06700R	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.029,29	0,00	1.019,37	1.019,37	2.699,63	25.152,74
CTMM095001	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,60	0,00	1.269,40	1.269,40	3.309,23	30.192,23
CTMM099008	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	20,66	1.327,10	1.347,76	2.612,55	33.726,05
CTMM10300P	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	950,12	0,00	1.096,30	1.096,30	2.351,29	25.650,43
CTMM106006	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.612,55	24.482,62
CTMM119008	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	950,12	0,00	1.230,94	1.230,94	0,00	25.339,79
CTMM12000C	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	791,76	0,00	961,67	961,67	1.915,87	22.293,35
CTPC01000A	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.583,53	0,00	1.211,70	1.211,70	3.483,40	31.092,16
CTPC020001	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	0,00	961,67	961,67	2.612,55	24.831,23
CTPC03000G	1.653,33	4.817,72	0,00	6.471,05	947,48	0,00	628,03	1.575,51	0,00	0,00	384,67	384,67	696,68	9.127,91
CTPC040006	1.653,33	29.147,20	0,00	30.800,53	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	2.216,93	0,00	1.769,47	1.769,47	4.876,76	43.500,11
CTPC070002	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.583,53	0,00	1.288,64	1.288,64	3.570,49	32.345,33
CTPC08000L	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	2.832,92	30.288,79
CTPM01000E	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.504,35	0,00	1.615,60	1.615,60	3.744,65	37.155,29
CTPM020005	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.821,06	0,00	1.731,00	1.731,00	4.702,59	41.142,60
CTPM03000Q	3.306,65	37.337,33	0,00	40.643,98	947,48	0,00	3.925,19	4.872,67	2.404,17	0,00	2.404,17	2.404,17	0,00	50.216,93
CTPM04000A	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.504,35	0,00	1.519,44	1.519,44	3.570,49	35.523,52
CTPS01000D	3.306,65	36.373,78	0,00	39.680,43	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	3.008,70	0,00	2.154,14	2.154,14	6.183,03	55.490,75
CTPS02000A	1.653,33	36.373,78	0,00	38.027,11	947,48	0,00	3.611,17	4.558,65	2.771,17	0,00	2.211,84	2.211,84	6.357,20	53.925,97
CTPS03000P	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.900,23	0,00	1.269,40	1.269,40	3.744,65	33.508,21
CTPS040009	3.306,65	39.746,19	0,00	43.052,84	947,48	0,00	3.768,18	4.715,66	3.483,76	0,00	2.308,00	2.308,00	6.188,34	59.748,60
CTPS05000X	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.137,76	0,00	1.500,20	1.500,20	4.180,08	38.402,08
CTPS06000E	1.653,33	30.110,75	0,00	31.764,08	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.612,82	0,00	1.750,24	1.750,24	5.138,01	45.070,17
CTPS070005	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.346,00	0,00	865,50	865,50	2.612,55	24.013,75
CTPS09000A	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	0,00	1.077,07	1.077,07	2.873,80	26.521,55
CTPS10000Q	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.346,00	0,00	980,90	980,90	2.873,80	26.024,12
CTRH010007	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	2.929,52	0,00	1.904,10	1.904,10	4.615,51	48.813,39
CTRH03000C	11.573,27	63.353,02	0,00	74.926,29	947,48	2.983,43	6.374,51	10.305,42	4.671,40	92,99	3.731,27	3.824,26	7.228,05	100.955,42
CTRH05000N	3.306,65	42.636,82	0,00	45.943,47	947,48	0,00	4.176,40	5.123,88	3.404,58	0,00	2.558,04	2.558,04	5.573,44	62.603,41
CTRI020009	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	0,00	1.307,87	1.307,87	2.525,47	31.350,95
CTRI03000X	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.375,29	0,00	1.307,87	1.307,87	2.187,74	36.605,29
CTSD01000X	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.108,47	0,00	865,50	865,50	1.567,53	23.918,22
CTSD02000E	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	0,00	1.173,24	1.173,24	2.438,38	28.263,03
CTSD030005	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.662,70	10,33	846,27	856,60	0,00	26.732,78
CTSL01000A	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.821,06	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	32.845,96
CTTB01000A	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	31.297,12
CTTD140002	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	29.634,98
CTTD160007	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.425,17	0,00	1.019,37	1.019,37	2.310,41	28.514,39
CTTD18000C	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.058,59	0,00	1.634,84	1.634,84	4.106,66	41.064,66
CTTD190003	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.741,88	0,00	1.423,27	1.423,27	1.850,01	35.456,19
CTTF01000G	3.306,65	37.337,33	0,00	40.643,98	947,48	0,00	3.830,99	5.275,71	2.533,64	0,00	2.346,47	2.346,47	2.685,27	53.485,07
CTTF020006	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	2.177,12	29.946,43
CTTF03000R	3.306,65	39.746,19	0,00	43.052,84	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	2.929,52	0,00	2.442,64	2.442,64	3.069,19	56.926,90
CTTF050002	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	3.222,14	39.513,33
CTTF09000C	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.351,29	29.164,66
CTVC01000N	0,00	9.635,44	0,00	9.635,44	0,00	497,24	0,00	497,24	2.454,46	0,00	0,00	0,00	0,00	12.587,14
CZEE10300C	1.653,33	6.022,15	0,00	7.675,48	947,48	0,00	785,04	1.732,52	0,00	258,31	0,00	258,31	0,00	9.666,31
CZIC812008	13.226,59	13.730,50	0,00	26.957,09	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	330,63	211,57	542,20	609,59	32.012,33
CZIC813004	18.186,56	21.920,62	0,00	40.107,18	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	526,95	403,90	930,85	0,00	46.168,83
CZIC81400X	21.493,21	13.730,50	0,00	35.223,71	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	173,10	371,96			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CZIC82300P	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	464,95	403,90	868,85	0,00	37.219,70
CZIC82400E	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.346,00	475,29	307,74	783,03	0,00	38.274,47
CZIC82500A	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	299,64	250,04	549,68	0,00	27.752,11
CZIC82600E	9.919,94	14.694,04	0,00	24.613,98	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	278,97	365,44	644,41	696,68	30.031,90
CZIC82900T	11.573,27	10.358,10	0,00	21.931,37	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	870,94	268,64	115,40	384,04	0,00	25.635,92
CZIC82900N	18.186,56	23.606,83	0,00	41.793,39	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	506,28	577,00	1.083,28	0,00	48.227,28
CZIC83000T	21.493,21	18.789,11	0,00	40.282,32	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	547,61	173,10	720,71	0,00	45.582,29
CZIC83100N	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	464,95	384,67	849,62	0,00	38.901,57
CZIC83200D	16.533,24	15.657,59	0,00	32.190,83	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	413,29	192,34	605,63	0,00	36.998,90
CZIC83500I	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	351,30	403,90	755,20	0,00	33.470,76
CZIC83600R	14.879,92	15.657,59	0,00	30.537,51	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	371,96	269,27	641,23	783,76	36.085,77
CZIC83800C	13.226,59	17.825,57	0,00	31.052,16	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	413,29	326,97	740,26	0,00	36.373,03
CZIC839008	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	382,30	634,70	1.017,00	0,00	35.229,53
CZIC84000C	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	516,62	461,60	978,22	957,94	40.465,31
CZIC842004	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	557,94	423,14	981,08	0,00	45.281,82
CZIC84300X	14.879,92	15.175,82	0,00	30.055,74	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	1.346,00	196,31	519,30	715,61	1.045,02	36.548,80
CZIC84400Q	14.879,92	19.270,88	0,00	34.150,80	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	547,61	230,80	778,41	0,00	39.602,67
CZIC84600B	18.186,56	21.438,86	0,00	39.625,42	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	526,95	384,67	911,62	0,00	45.557,27
CZIC848003	13.226,59	23.365,94	0,00	36.592,53	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	506,28	519,30	1.025,58	957,94	43.990,81
CZIC84900V	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	330,63	365,44	696,07	0,00	28.134,83
CZIC850003	21.493,21	33.724,04	0,00	55.217,25	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.979,41	836,92	634,70	1.471,62	0,00	63.692,77
CZIC85200P	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	526,95	480,84	1.007,79	1.045,02	39.420,19
CZIC85300E	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	330,63	750,10	1.080,73	1.828,78	34.648,62
CZIC85400A	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	1.491,71	1.695,68	4.134,87	1.108,47	382,30	326,97	709,27	0,00	35.559,45
CZIC85500E	16.533,24	20.957,08	0,00	37.490,32	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	475,29	423,14	898,43	0,00	43.393,95
CZIC856002	14.879,92	23.365,94	0,00	38.245,86	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	640,60	288,50	929,10	522,51	45.064,46
CZIC85700T	14.879,92	16.862,02	0,00	31.741,94	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	392,63	307,74	700,37	522,51	37.372,04
CZIC85800N	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	764,59	461,60	1.226,19	957,94	50.821,87
CZIC85900D	18.186,56	20.716,20	0,00	38.902,76	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	568,28	250,04	818,32	435,43	45.161,71
CZIC86000N	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	619,94	750,10	1.370,04	1.567,53	50.834,40
CZIC86100D	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.900,23	588,94	827,04	1.415,98	1.567,53	52.805,95
CZIC862009	14.879,92	24.811,25	0,00	39.691,17	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	630,27	384,67	1.014,94	0,00	46.357,05
CZIC863005	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	454,62	423,14	877,76	1.045,02	32.993,59
CZIC864001	23.146,53	36.373,78	0,00	59.520,31	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.375,29	826,58	769,34	1.595,92	1.741,70	70.446,12
CZIC86500L	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	475,29	365,44	840,73	0,00	38.011,66
CZIC86600R	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.425,17	464,95	153,87	618,82	0,00	30.522,52
CZIC86700C	16.533,24	44.082,14	0,00	60.615,38	947,48	1.988,95	4.553,22	7.489,65	2.929,52	878,25	1.154,00	2.032,25	2.090,04	75.156,84
CZIC868008	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	1.491,71	2.103,90	4.543,09	1.425,17	506,28	346,20	852,48	0,00	39.110,21
CZIC869004	16.533,24	24.088,60	0,00	40.621,84	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.504,35	764,59	115,40	879,99	0,00	46.963,02
CZIC870008	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.425,17	351,30	577,00	928,30	0,00	32.671,08
CZIC871004	21.493,21	21.197,96	0,00	42.691,17	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.662,70	619,94	115,40	735,34	0,00	48.606,43
CZIC87200X	23.146,53	27.942,78	0,00	51.089,31	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.900,23	640,60	557,77	1.198,37	0,00	58.490,17
CZIC87300Q	29.759,83	27.701,89	0,00	57.461,72	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.504,35	712,93	500,07	1.213,00	0,00	64.606,94
CZIC87400G	6.613,30	34.687,58	0,00	41.300,88	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.296,11	681,93	923,20	1.605,13	2.438,38	52.664,99
CZIS001002	3.306,65	28.424,54	0,00	31.731,19	947,48	497,24	8.226,14	4.270,86	2.137,76	0,00	1.731,00	1.731,00	4.528,42	44.399,23
CZIS00200T	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.741,88	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	34.160,65
CZIS00300N	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	2.612,82	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	38.115,45
CZIS00700I	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.662,70	0,00	673,17	673,17	1.828,78	25.158,02
CZIS00800R	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	1.491,71	1.946,90	4.386,09	2.216,93	0,00	1.192,47	1.192,47	2.786,72	39.116,13
CZIS00900L	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.741,88	0,00	1.307,87	1.307,87	3.047,98	34.905,03
CZIS01100L	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	1.491,71	2.072,50	4.511,69	1.900,23	0,00	1.269,40	1.269,40	0,00	39.521,88
CZIS013008	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.533,64	0,00	1.577,14	1.577,14	3.355,43	44.644,95
CZIS014004	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	2.533,64	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	36.857,42
CZMM00300E	1.653,33	4.095,06	0,00	5.748,39	947,48	0,00	533,83	1.481,31	0,00	0,00	326,97	326,97	0,00	7.556,67
CZPC030008	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.425,17	0,00	730,87	730,87	2.090,04	21.770,65
CZPC060004	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	3.396,31	31.879,63
CZPM03000C	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.662,70	0,00	1.346,34	1.346,34	3.657,57	33.627,04
CZPS02000R	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.266,82	0,00	903,97	903,97	0,00	21.664,17
CZPS03000B	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	2.216,93	0,00	1.307,87	1.307,87	3.657,57	35.284,43
CZPS08000C	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.662,70	0,00	942,44	942,44	2.873,80	26.721,33
CZRC03000X	3.306,65	25.633,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.137,76	0,00	1.500,20	1.500,20	2.413,40	38.785,96
CZRH04000Q	3.306,65	39.746,19	0,00	43.052,84	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	5.621,52	0,00	1.538,67	1.538,67	2.285,43	56.952,54
CZTA01000G	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	3.642,11	0,00	673,17	673,17	1.306,27	31.016,62
CZTD04000T	1.653,33	31.796,95	0,00	33.450,28	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	2.533,6					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
CZTL040008	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	31.039,56
CZVC01000A	0,00	25.774,80	0,00	25.774,80	0,00	497,24	0,00	497,24	5.383,99	0,00	0,00	0,00	0,00	31.656,03
ENEE00100E	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.266,82	650,93	96,17	747,10	0,00	36.486,44
ENEE004002	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	578,61	0,00	578,61	0,00	29.762,58
ENEE02600V	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.029,29	557,94	0,00	557,94	0,00	26.983,05
ENEE02700P	8.266,62	14.212,28	0,00	22.478,90	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.029,29	475,29	0,00	475,29	0,00	26.375,43
ENEE05600P	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.108,47	485,62	0,00	485,62	0,00	23.912,34
ENEE05700E	8.266,62	15.898,48	0,00	24.165,10	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	526,95	0,00	526,95	0,00	28.349,48
ENEE061006	11.573,27	17.343,79	0,00	28.917,06	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	619,94	0,00	619,94	0,00	33.239,51
ENEE062002	14.879,92	19.993,54	0,00	34.873,46	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	712,93	0,00	712,93	0,00	39.729,87
ENEE07200L	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.108,47	599,27	0,00	599,27	0,00	30.327,80
ENEE07300C	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	35.484,89
ENEE091002	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.346,00	878,25	0,00	878,25	0,00	43.878,70
ENIC802008	4.959,97	8.671,90	0,00	13.631,87	947,48	497,24	910,65	2.355,37	554,23	175,65	230,80	406,45	522,51	17.470,43
ENIC803004	8.266,62	14.212,28	0,00	22.478,90	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	870,94	309,97	326,97	636,94	609,59	27.516,96
ENIC80400X	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	526,95	442,37	969,32	783,76	41.295,44
ENIC80500Q	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	950,12	495,95	346,20	842,15	0,00	34.259,42
ENIC80600G	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.108,47	413,29	500,07	913,36	957,94	32.622,06
ENIC80700B	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	712,59	351,30	288,50	639,80	522,51	23.799,64
ENIC808007	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	791,76	371,96	211,57	583,53	348,34	26.641,34
ENIC809003	8.266,62	14.453,16	0,00	22.719,78	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	340,97	250,04	591,01	609,59	27.918,04
ENIC810007	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.425,17	588,94	596,24	1.185,18	0,00	44.166,47
ENIC81300P	11.573,27	16.621,13	0,00	28.194,40	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	413,29	307,74	721,03	0,00	33.068,76
ENIC81500A	11.573,27	24.088,60	0,00	35.661,87	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.662,70	485,62	596,24	1.081,86	1.045,02	43.345,49
ENIC816006	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	506,28	500,07	1.006,35	1.045,02	43.146,24
ENIC817002	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.821,06	723,26	673,17	1.396,43	1.306,27	51.913,20
ENIC81800T	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	870,94	185,98	673,17	859,15	1.480,45	28.590,43
ENIC81900N	16.533,24	30.110,75	0,00	46.643,99	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	2.058,59	650,93	673,17	1.324,10	0,00	55.045,99
ENIS00100L	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.266,82	0,00	827,04	827,04	2.351,29	24.999,94
ENIS00200C	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.029,29	673,17	0,00	673,17	0,00	21.118,38
ENIS003008	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	32.700,56
ENIS004004	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	2.454,46	0,00	1.442,50	1.442,50	3.396,31	40.174,55
ENIS00600Q	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.346,00	0,00	750,10	750,10	2.264,21	24.066,84
ENIS00700G	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	0,00	1.211,70	1.211,70	2.525,47	34.845,28
ENIS00800B	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.504,35	0,00	711,64	711,64	2.264,21	25.777,24
ENIS011007	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	0,00	1.211,70	1.211,70	3.047,98	32.167,17
ENIS01300V	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	0,00	846,27	846,27	2.177,12	24.157,10
ENIS01400P	4.959,97	7.949,24	0,00	12.909,21	947,48	994,48	659,43	2.601,39	950,12	0,00	403,90	403,90	1.004,13	17.868,75
ENIS01600A	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	1.979,41	0,00	884,74	884,74	2.090,04	30.403,50
ENIS017006	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.583,53	0,00	923,20	923,20	2.737,79	27.737,79
ENMM00100D	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	633,41	0,00	750,10	750,10	1.306,27	17.836,89
ENMM082006	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.662,70	10,33	1.769,47	1.779,80	2.699,63	41.515,73
ENMM107009	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	712,59	0,00	692,40	692,40	1.306,27	17.282,40
ENMM108005	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	950,12	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	23.058,25
ENMM109001	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	870,94	0,00	1.019,37	1.019,37	2.002,96	23.815,95
ENMM110005	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	10,33	1.269,40	1.279,73	2.264,21	33.873,84
ENPC01000N	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	870,94	0,00	634,70	634,70	1.567,53	17.550,10
ENPC06000P	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	870,94	0,00	692,40	692,40	1.567,53	18.183,78
ENPS01000R	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.029,29	0,00	730,87	730,87	2.090,04	20.170,34
ENPS06000T	1.653,33	7.949,24	0,00	9.602,57	947,48	0,00	722,24	1.669,72	791,76	0,00	442,37	442,37	1.219,19	13.725,61
ENPS11000N	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.029,29	0,00	807,80	807,80	2.049,15	21.295,53
FEEE00100B	18.186,56	36.373,78	0,00	54.560,34	947,48	0,00	3.830,99	4.778,47	2.216,93	1.260,54	0,00	1.260,54	0,00	62.816,28
FEEE01200T	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.187,64	795,59	0,00	795,59	0,00	37.670,97
FEEE01400D	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.821,06	878,25	0,00	878,25	0,00	50.759,05
FEEE052008	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	0,00	2.135,31	3.026,79	1.029,29	702,60	0,00	702,60	0,00	31.180,63
FEIC80000D	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	537,28	538,54	1.075,82	1.132,10	42.317,77
FEIC801009	13.226,59	17.825,57	0,00	31.052,16	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	423,62	307,74	731,36	783,76	37.068,71
FEIC802005	13.226,59	24.088,60	0,00	37.315,19	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	609,61	384,67	994,28	1.045,02	44.863,46
FEIC803001	13.226,59	18.548,22	0,00	31.774,81	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	392,63	461,60	854,23	0,00	37.129,13
FEIC80400R	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	423,62	384,67	808,29	1.045,02	36.842,72
FEIC80500L	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	433,96	288,50	722,46	696,68	31.372,63
FEIC80600C	6.613,30	13.489,62	0,00	20.102,92	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,12	278,97	326,97	605,94	0,00	24.485,37
FEIC807008	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	681,93	384,67	1.066,60	957,94	47.394,83
FEIC808004	13.226,59	20.475,31	0,00	33.701,90	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	464,95	403,90	868,85	1.045,02	40.558,16
FEIC80900X	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24								

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FEIC81400B	19.839,89	30.592,52	0,00	50.432,41	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.900,23	764,59	538,54	1.303,13	0,00	58.283,45
FEIC815007	14.879,92	30.833,41	0,00	45.713,33	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	2.058,59	702,60	634,70	1.337,30	1.480,45	55.703,19
FEIC816003	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	320,30	480,84	801,14	1.306,27	30.455,35
FEIC81700V	18.186,56	19.993,54	0,00	38.180,10	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.504,35	557,94	173,10	731,04	435,43	44.273,94
FEIC81800P	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	547,61	461,60	1.009,21	1.405,02	39.373,85
FEIC81900E	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.187,64	557,94	288,50	846,44	0,00	37.694,09
FEIS00100D	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	3.396,31	39.601,57
FEIS004001	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	2.873,80	30.300,95
FEIS00600L	4.959,97	35.410,24	0,00	40.370,21	947,48	994,48	3.422,76	5.364,72	2.929,52	0,00	2.096,44	2.096,44	0,00	50.760,89
FEIS00700C	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.137,76	0,00	1.557,90	1.557,90	4.267,16	43.167,60
FEIS008008	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.741,88	0,00	730,87	730,87	1.741,70	27.918,89
FEIS009004	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	2.058,59	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	31.388,19
FEIS011004	6.613,30	45.527,45	0,00	52.140,75	947,48	994,48	4.427,62	6.369,58	3.721,29	0,00	2.711,90	2.711,90	5.747,61	70.691,13
FEIS01200X	4.959,97	47.454,54	0,00	52.414,51	947,48	994,48	4.584,63	6.526,59	3.958,82	0,00	2.808,07	2.808,07	4.974,45	70.682,44
FEMM01300L	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	0,00	884,74	884,74	2.002,96	23.507,80
FEMM016004	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	791,76	0,00	673,17	673,17	1.654,61	20.965,92
FEMM053003	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	0,00	1.461,74	1.461,74	3.135,06	39.350,67
FEP01000E	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.396,31	32.782,74
FEP020005	1.653,33	35.169,36	0,00	36.822,69	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.612,82	0,00	2.154,14	2.154,14	0,00	46.054,10
FEPS01000N	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.375,29	0,00	1.557,90	1.557,90	4.615,51	40.672,26
FERC010006	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.741,88	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	27.957,37
FERIO1000V	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.058,59	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	32.845,78
FETD08000Q	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	2.296,11	0,00	1.423,27	1.423,27	3.570,49	27.266,55
FGEE005009	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	712,59	516,62	0,00	516,62	0,00	33.657,14
FGEE006005	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	633,41	671,60	0,00	671,60	0,00	28.732,46
FGEE00800R	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	950,12	630,27	0,00	630,27	0,00	25.575,58
FGEE00900L	9.919,94	33.001,38	0,00	42.921,32	947,48	0,00	3.673,98	4.621,46	1.504,35	1.208,88	0,00	1.208,88	0,00	50.256,01
FGEE01100L	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	712,59	506,28	0,00	506,28	0,00	21.223,95
FGEE01200C	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	791,76	506,28	0,00	506,28	0,00	21.544,00
FGEE013008	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	950,12	712,93	0,00	712,93	0,00	27.836,54
FGEE019007	13.226,59	31.556,07	0,00	44.782,66	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.979,41	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	52.091,60
FGEE028002	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.108,47	805,92	0,00	805,92	0,00	34.326,89
FGEE02900T	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.266,82	929,91	0,00	929,91	0,00	38.358,45
FGEE030002	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	950,12	692,26	0,00	692,26	0,00	28.924,61
FGEE03200N	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	464,95	0,00	464,95	0,00	22.386,91
FGEE03900C	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	870,94	661,27	0,00	661,27	0,00	26.103,37
FGEE04000L	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.108,47	826,58	0,00	826,58	0,00	38.198,76
FGEE042008	1.653,33	0,00	0,00	1.653,33	947,48	0,00	0,00	947,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.600,81
FGEE056006	9.919,94	18.662,02	0,00	26.781,96	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	557,94	0,00	557,94	0,00	31.170,70
FGEE06000T	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.346,00	650,93	0,00	650,93	0,00	31.047,78
FGEE06100N	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	475,29	0,00	475,29	0,00	21.336,29
FGEE080003	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.504,35	816,25	0,00	816,25	0,00	41.169,78
FGEE09600L	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	950,12	516,62	0,00	516,62	0,00	22.466,77
FGEE09700C	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	578,61	0,00	578,61	0,00	24.482,54
FGEE099004	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.900,23	929,91	0,00	929,91	0,00	44.225,59
FGEE105006	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	805,92	0,00	805,92	0,00	38.913,77
FGIC806003	4.959,97	12.285,19	0,00	17.245,16	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	237,64	326,97	564,61	522,51	21.904,00
FGIC80700P	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.741,88	702,60	480,84	1.183,44	1.045,02	49.504,77
FGIC80800P	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.266,82	423,62	346,20	769,82	870,85	31.125,53
FGIC813006	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	392,63	346,20	738,83	0,00	31.433,23
FGIC814002	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	268,64	307,74	576,38	0,00	21.617,76
FGIC81600N	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	495,95	500,07	996,02	0,00	43.151,89
FGIC818009	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	402,96	346,20	749,16	0,00	32.676,02
FGIC819005	19.839,89	25.293,03	0,00	45.132,92	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.504,35	661,27	403,90	1.065,17	1.045,02	52.861,31
FGIC820009	14.879,92	18.548,22	0,00	33.428,14	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	454,62	346,20	800,82	0,00	38.729,05
FGIC821005	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	557,94	480,84	1.038,78	1.045,02	38.987,80
FGIC822001	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	454,62	500,07	954,69	957,94	34.712,72
FGIC82300R	19.839,89	23.125,06	0,00	42.964,95	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	588,94	365,44	954,38	0,00	49.254,91
FGIC82400L	24.799,86	18.789,11	0,00	43.588,97	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	454,62	326,97	781,59	1.219,19	50.216,78
FGIC82500C	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.346,00	557,94	596,24	1.154,18	1.393,36	42.738,58
FGIC827004	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	950,12	247,98	692,40	940,38	1.480,45	29.244,40
FGIC82800X	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	423,62	423,14	846,76	0,00	32.193,09
FGIC82900Q	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.425,17	640,60	461,60	1.102,20	783,76	42.669,35
FGIC83000X	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	791,76	196,31	480,84	677,15	0,00	22.263,11
FGIC83100Q	6.613,30	13.730,50	0,00	20.343,80	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FGIC83800E	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.504,35	619,94	615,47	1.235,41	1.219,19	45.191,78
FGIC84100A	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.346,00	578,61	538,54	1.117,15	0,00	39.382,59
FGIC842006	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.108,47	712,93	480,84	1.193,77	0,00	44.528,54
FGIC843002	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.504,35	599,27	653,94	1.253,21	1.219,19	45.209,58
FGIC84400T	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	1.900,23	599,27	788,57	1.387,84	1.393,36	46.215,30
FGIC84500N	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	609,61	500,07	1.109,68	0,00	39.594,40
FGIC84600D	9.919,94	33.483,15	0,00	43.403,09	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	1.266,82	795,59	865,50	1.661,09	1.654,61	53.261,32
FGIC847009	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	578,61	403,90	982,51	0,00	43.262,10
FGIC848005	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	413,29	673,17	1.086,46	1.480,45	39.021,88
FGIC849001	8.266,62	40.709,73	0,00	48.976,35	947,48	497,24	4.459,02	5.903,74	2.058,59	960,90	942,44	1.903,34	0,00	58.842,02
FGIC850005	13.226,59	37.578,21	0,00	50.804,80	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	1.741,88	898,91	884,74	1.783,65	1.828,78	61.780,23
FGIC851001	13.226,59	38.300,87	0,00	51.527,46	947,48	497,24	4.302,01	5.746,73	1.662,70	991,90	788,57	1.780,47	0,00	60.717,36
FGIC85200R	9.919,94	44.323,02	0,00	54.242,96	947,48	497,24	5.055,65	6.500,37	1.741,88	1.177,88	903,97	2.081,85	1.654,61	66.221,67
FGIC85300L	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	870,94	609,61	76,94	686,55	0,00	34.620,23
FGIC85400C	11.573,27	33.724,04	0,00	45.297,31	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.504,35	826,58	769,34	1.595,92	1.567,53	55.178,01
FGIC855008	14.879,92	39.987,07	0,00	54.866,99	947,48	497,24	4.427,62	5.872,34	1.900,23	929,91	980,90	1.910,81	0,00	64.550,37
FGIC856004	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.425,17	485,62	1.000,14	1.485,76	0,00	44.155,56
FGIC85700X	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.187,64	578,61	1.019,37	1.597,98	1.828,78	47.859,25
FGIC85800Q	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	289,30	577,00	866,30	1.393,36	35.792,08
FGIC85900G	4.959,97	29.628,98	0,00	34.588,95	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.108,47	630,27	903,97	1.534,24	0,00	42.067,75
FGIC86000Q	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	870,94	568,28	76,94	645,22	0,00	28.529,78
FGIC86100G	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.029,29	134,32	1.134,77	1.269,09	2.351,29	38.991,44
FGIC86200B	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	633,41	454,62	384,67	839,29	0,00	29.125,09
FGIC863007	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	382,30	1.327,10	1.709,40	2.786,72	47.045,54
FGIC864003	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	1.741,88	557,94	1.115,54	1.673,48	2.002,96	52.819,56
FGIC86500V	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.029,29	475,29	403,90	879,19	0,00	29.928,84
FGIC86600P	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	1.821,06	661,27	615,47	1.276,74	0,00	46.880,57
FGIC86700E	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	702,60	76,94	779,54	0,00	33.164,02
FGIS001004	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.583,53	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	32.384,71
FGIS00300Q	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	1.741,88	980,90	980,90	1.960,80	2.310,41	31.362,17
FGIS00400G	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.741,88	0,00	923,20	923,20	2.438,38	33.424,98
FGIS007003	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.375,29	0,00	1.346,34	1.346,34	3.483,40	43.443,97
FGIS00800V	3.306,65	35.410,24	0,00	38.716,89	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	3.087,88	0,00	2.057,97	2.057,97	4.441,33	53.108,76
FGIS01100P	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.900,23	0,00	1.557,90	1.557,90	0,00	40.090,82
FGIS01300A	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.662,70	0,00	807,80	807,80	0,00	23.575,43
FGIS01700N	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	1.491,71	2.763,33	2.502,52	2.296,11	0,00	1.692,54	1.692,54	3.657,57	49.539,90
FGIS01800D	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	2.960,89	29.776,46
FGIS021009	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.691,99	0,00	1.404,04	1.404,04	3.309,23	42.117,95
FGIS023001	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	994,48	1.538,67	3.480,63	1.187,64	0,00	942,44	942,44	2.264,21	30.145,81
FGIS02600C	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	31.928,43
FGIS02900X	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	0,00	1.173,24	1.173,24	2.873,80	31.089,89
FGIS03400B	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.741,88	0,00	1.519,44	1.519,44	2.920,00	40.134,34
FGIS036003	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	2.375,29	0,00	1.654,07	1.654,07	3.570,49	45.385,97
FGIS03700V	6.613,30	33.001,38	0,00	39.614,68	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	3.642,11	0,00	1.634,84	1.634,84	3.222,14	52.724,86
FGIS03800P	6.613,30	36.373,78	0,00	42.987,08	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.771,17	0,00	2.211,84	2.211,84	5.050,93	58.076,91
FGIS03900E	3.306,65	24.811,25	0,00	28.117,90	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.979,41	0,00	1.480,97	1.480,97	4.180,08	39.621,00
FGIS04200A	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	3.309,23	31.816,85
FGIS043006	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	0,00	0,00	1.423,27	1.423,27	2.571,66	28.895,59
FGIS044002	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	0,00	1.807,94	1.807,94	4.702,59	48.085,96
FGIS04600N	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	2.397,49	34.450,26
FGIS04700D	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.900,23	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	35.899,62
FGIS048009	4.959,97	32.519,61	0,00	37.479,58	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	2.533,64	0,00	1.961,80	1.961,80	3.191,86	50.311,80
FGMM00200R	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	950,12	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	26.214,35
FGMM00400C	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.346,00	0,00	1.615,60	1.615,60	3.570,49	36.341,00
FGMM00700X	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	870,94	0,00	1.250,17	1.250,17	2.351,29	27.662,53
FGMM01000Q	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	791,76	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	22.659,01
FGMM021006	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	791,76	0,00	807,80	807,80	0,00	18.045,30
FGMM04000G	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	791,76	0,00	1.346,34	1.346,34	2.438,38	28.646,28
FGMM04100B	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	0,00	1.327,10	1.327,10	2.786,72	29.904,17
FGMM042007	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.108,47	0,00	923,20	923,20	2.177,12	25.643,25
FGMM05200T	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	791,76	0,00	1.115,54	1.115,54	2.177,12	24.886,77
FGMM11100C	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	950,12	0,00	1.211,70	1.211,70	2.525,47	27.573,73
FGMM11300A	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	950,12	0,00	942,44	942,44	2.090,04	23

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FGPM05000Q	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	2.960,89	30.306,67
FGPS010008	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	3.744,65	32.227,97
FGPS040004	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.821,06	0,00	1.654,07	1.654,07	4.876,76	41.804,01
FGPS08000E	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.346,00	0,00	1.038,60	1.038,60	2.873,80	26.898,68
FGPS160006	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.029,29	0,00	1.038,60	1.038,60	2.699,63	25.444,26
FGRH010002	3.306,65	34.205,81	0,00	37.512,46	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	5.067,28	0,00	1.077,07	1.077,07	2.269,51	49.626,77
FGRH060003	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	2.137,76	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	31.708,24
FGRH07000N	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	2.058,59	0,00	1.480,97	1.480,97	2.879,11	38.640,11
FGRI020004	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	2.351,29	36.616,13
FGTD010004	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	1.491,71	2.763,33	5.202,52	1.900,23	10,33	1.673,30	1.683,63	3.744,65	46.364,45
FGTD02000P	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.504,35	0,00	1.307,87	1.307,87	2.402,80	33.299,66
FGTD04000X	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.821,06	0,00	1.577,14	1.577,14	3.135,06	37.242,90
FGTD05000E	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	1.491,71	2.135,31	4.574,50	1.821,06	31,00	1.250,17	1.281,17	2.699,63	42.457,81
FGTD060005	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.375,29	0,00	1.307,87	1.307,87	3.047,98	37.465,53
FGTD08000A	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.425,17	0,00	1.173,24	1.173,24	2.699,63	29.085,22
FGTF13000C	3.306,65	40.227,96	0,00	43.534,61	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	3.246,23	0,00	2.404,17	2.404,17	4.533,72	59.088,64
FGTL01000E	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.108,47	0,00	788,57	788,57	1.357,78	22.542,38
FGVC01000C	0,00	21.197,96	0,00	21.197,96	0,00	497,24	0,00	497,24	5.621,52	0,00	0,00	0,00	0,00	27.316,72
FIEE13000G	16.533,24	30.833,41	0,00	47.366,65	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	2.137,76	1.033,23	1.033,23	1.033,23	0,00	54.625,27
FIEE170002	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.583,53	991,90	0,00	991,90	0,00	44.641,06
FIEE20000L	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.425,17	867,91	0,00	867,91	0,00	43.916,13
FIEE210007	18.186,56	26.497,46	0,00	44.684,02	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.662,70	909,24	0,00	909,24	0,00	50.966,77
FIEE22000T	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	805,92	0,00	805,92	0,00	42.540,49
FIEE260008	13.226,59	26.497,46	0,00	39.724,05	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.583,53	919,57	0,00	919,57	0,00	45.969,37
FIEE290004	19.839,89	35.892,02	0,00	55.731,91	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.058,59	1.219,21	76,94	1.296,15	0,00	64.362,36
FIEE360005	19.839,89	41.673,28	0,00	61.513,17	947,48	0,00	4.333,41	5.280,89	2.691,99	1.425,86	0,00	1.425,86	0,00	70.911,91
FIEE54000E	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.662,70	991,90	0,00	991,90	0,00	44.961,11
FIEE56000V	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	870,94	929,91	0,00	929,91	0,00	36.758,14
FII080000B	8.266,62	9.153,67	0,00	17.420,29	947,48	497,24	879,24	2.323,96	791,76	196,31	173,10	369,41	435,43	21.340,85
FII0809007	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	506,28	365,44	871,72	0,00	35.793,75
FII081000B	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.504,35	433,96	365,44	799,40	0,00	33.442,35
FII0811007	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.979,41	785,25	634,70	1.419,95	0,00	49.053,07
FII0812003	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	454,62	461,60	916,22	1.132,10	32.330,45
FII081300V	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.741,88	764,59	557,77	1.323,36	1.393,36	49.408,26
FII081400P	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	485,62	346,20	831,82	957,94	39.521,64
FII081500E	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	444,29	288,50	732,79	783,76	30.729,13
FII081600A	8.266,62	11.803,41	0,00	20.070,03	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	258,31	250,04	508,35	522,51	24.530,63
FII0817006	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.583,53	650,93	403,90	1.054,83	1.219,19	41.499,65
FII0818002	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	588,94	384,67	973,61	1.045,02	42.644,90
FII081900T	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.979,41	692,26	423,14	1.115,40	1.045,02	49.307,77
FII0820002	23.146,53	39.505,31	0,00	62.651,84	947,48	497,24	4.082,20	5.526,92	2.612,82	1.002,23	634,70	1.636,93	0,00	72.428,51
FII082100T	11.573,27	33.964,93	0,00	45.538,20	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.216,93	950,57	384,67	1.335,24	1.045,02	55.097,08
FII082200N	14.879,92	34.446,70	0,00	49.326,62	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.137,76	888,58	557,77	1.446,35	1.393,36	59.359,98
FII082300D	18.186,56	26.738,35	0,00	44.924,91	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	650,93	500,07	1.151,00	0,00	51.978,07
FII0824009	9.919,94	30.592,52	0,00	40.512,46	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.821,06	692,26	692,40	1.384,66	0,00	48.397,26
FII0825005	9.919,94	37.578,21	0,00	47.498,15	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.375,29	836,92	846,27	1.683,19	0,00	56.926,54
FII0826001	16.533,24	33.964,93	0,00	50.498,17	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.296,11	950,57	365,44	1.316,01	1.045,02	60.085,60
FII082700R	14.879,92	37.819,10	0,00	52.699,02	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	2.296,11	1.002,23	577,00	1.579,23	0,00	62.007,07
FII082900C	9.919,94	33.242,27	0,00	43.162,21	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.058,59	764,59	711,64	1.476,23	1.393,36	53.020,68
FII083000L	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	444,29	365,44	809,73	957,94	33.722,72
FII083100C	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	402,96	365,44	768,40	957,94	32.592,24
FII0832008	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	351,30	750,10	1.101,40	2.002,96	39.334,82
FII0833004	13.226,59	33.964,93	0,00	47.191,52	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.296,11	929,91	403,90	1.333,81	1.132,10	56.883,83
FII083400X	13.226,59	39.987,07	0,00	53.213,66	947,48	497,24	4.207,81	5.652,53	2.454,46	909,24	884,74	1.793,98	1.915,87	65.030,50
FII083500Q	8.266,62	39.264,41	0,00	47.531,03	947,48	497,24	4.113,60	5.558,32	2.454,46	919,57	807,80	1.727,37	1.828,78	59.099,96
FII083600G	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	495,95	461,60	957,55	957,94	36.593,42
FII083700B	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.821,06	764,59	519,30	1.283,89	1.306,27	47.404,87
FII0838007	14.879,92	30.833,41	0,00	45.713,33	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.979,41	774,92	519,30	1.294,22	1.219,19	54.853,83
FII0839003	18.186,56	35.892,02	0,00	54.078,58	947,48	2.486,19	3.830,99	7.064,66	2.058,59	754,26	942,44	1.696,70	2.177,12	67.275,65
FII0840007	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	702,60	346,20	1.048,80	957,94	42.097,00
FII0841003	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.741,88	764,59	500,07	1.264,66	1.045,02	48.185,35
FII084200V	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	568,28	711,64	1.279,92	1.741,70	43.092,28
FII084300P	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	464,95	442,37	907,32	957,94	35.133,97
FII084500A	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.51							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FIIC85100N	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	568,28	250,04	818,32	696,68	36.757,10
FIIC85200D	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.821,06	692,26	577,00	1.269,26	1.393,36	49.694,82
FIIC853009	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.821,06	661,27	769,34	1.430,61	1.915,87	45.671,40
FIIC854005	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	557,94	538,54	1.096,48	1.393,36	38.877,44
FIIC855001	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	671,60	557,77	1.229,37	0,00	43.817,99
FIIC85600R	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	433,96	519,30	953,26	1.219,19	33.366,98
FIIC85700L	6.613,30	27.701,89	0,00	34.315,19	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.504,35	599,27	711,64	1.310,91	1.567,53	43.623,09
FIIC85800C	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	743,93	384,67	1.128,60	957,94	42.157,20
FIIC859008	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	754,26	153,87	908,13	522,51	41.492,72
FIIC86000C	11.573,27	34.928,47	0,00	46.501,74	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	1.979,41	826,58	750,10	1.576,68	1.567,53	57.304,10
FIIC861008	19.839,89	42.155,05	0,00	61.994,94	947,48	497,24	4.521,82	5.966,54	2.375,29	1.136,55	653,94	1.790,49	0,00	72.127,26
FIIC862004	13.226,59	38.300,87	0,00	51.527,46	947,48	497,24	4.113,60	5.558,32	2.137,76	971,24	711,64	1.682,88	1.828,78	62.735,20
FIIC86300X	14.879,92	31.315,18	0,00	46.195,10	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.900,23	764,59	596,24	1.360,83	1.480,45	55.678,49
FIIC86400Q	11.573,27	33.242,27	0,00	44.815,54	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	2.375,29	723,26	711,64	1.434,90	1.915,87	55.843,53
FIIC86500G	9.919,94	31.074,29	0,00	40.994,23	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.979,41	754,26	577,00	1.331,26	1.480,45	50.464,43
FIIC86600B	13.226,59	36.132,90	0,00	49.359,49	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.216,93	878,25	692,40	1.570,65	1.915,87	60.307,24
FIIC867007	14.879,92	25.052,15	0,00	39.932,07	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	640,60	403,90	1.044,50	0,00	46.611,15
FIIC868003	9.919,94	35.169,36	0,00	45.089,30	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.216,93	785,25	788,57	1.573,82	0,00	53.998,75
FIIS00100R	3.306,65	44.563,91	0,00	47.870,56	947,48	497,24	4.773,03	6.217,75	2.533,64	0,00	2.923,47	2.923,47	6.444,29	65.989,71
FIIS00200L	6.613,30	37.096,44	0,00	43.709,74	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	3.087,88	0,00	2.192,60	2.192,60	5.143,32	59.158,03
FIIS00300C	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.137,76	0,00	1.307,87	1.307,87	3.053,28	39.817,30
FIIS004008	6.613,30	28.183,66	0,00	34.796,96	947,48	1.491,71	2.606,33	5.045,52	2.612,82	0,00	1.596,37	1.596,37	3.831,74	47.883,41
FIIS00600X	6.613,30	26.015,69	0,00	32.629,99	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	2.296,11	0,00	1.500,20	1.500,20	2.751,13	43.567,71
FIIS00700Q	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	3.008,70	0,00	1.692,54	1.692,54	559,65	45.518,67
FIIS00800G	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.662,70	0,00	1.250,17	1.250,17	3.483,40	35.799,14
FIIS00900B	6.613,30	36.614,67	0,00	43.227,97	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	2.533,64	0,00	2.288,77	2.288,77	6.270,12	59.999,24
FIIS01100B	6.613,30	32.278,73	0,00	38.892,03	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	2.850,35	0,00	1.865,64	1.865,64	4.446,64	53.042,57
FIIS012007	6.613,30	38.300,87	0,00	44.914,17	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	3.008,70	0,00	2.308,00	2.308,00	4.476,76	60.817,77
FIIS013003	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.821,06	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	30.125,33
FIIS01400V	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.533,64	0,00	2.077,20	2.077,20	5.194,61	51.943,61
FIIS01600E	3.306,65	31.556,07	0,00	34.862,72	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.454,46	0,00	1.904,10	1.904,10	4.789,67	48.564,42
FIIS01700A	3.306,65	12.766,96	0,00	16.073,61	947,48	497,24	439,62	1.884,34	3.008,70	0,00	269,27	269,27	6.705,54	27.941,46
FIIS018006	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.504,35	0,00	980,90	980,90	2.960,89	30.555,22
FIIS019002	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	0,00	1.038,60	1.038,60	2.873,80	29.049,24
FIIS02300N	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.771,17	0,00	1.538,67	1.538,67	3.831,74	43.347,85
FIIS026005	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.216,93	0,00	1.500,20	1.500,20	4.267,16	40.959,78
FIIS027001	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.058,59	0,00	1.673,30	1.673,30	4.876,76	43.552,95
FIIS02800R	3.306,65	35.169,36	0,00	38.476,01	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.929,52	0,00	2.077,20	2.077,20	5.486,35	53.805,17
FIMM16500D	1.653,33	2.408,86	0,00	4.062,19	947,48	0,00	314,01	1.261,49	0,00	0,00	192,34	192,34	522,51	6.038,53
FIMM20500P	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	10,33	942,44	952,77	25.897,33	25.897,33
FIMM240002	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	950,12	0,00	730,87	730,87	1.828,78	21.498,70
FIMM330008	1.653,33	10.117,21	0,00	11.770,54	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	633,41	0,00	653,94	653,94	1.654,61	16.727,63
FIMM380009	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	950,12	10,33	788,57	798,90	0,00	20.827,09
FIMM49500X	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.438,38	24.308,45
FIMM55200V	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.979,41	10,33	1.634,84	1.645,17	4.180,08	42.235,79
FIPC02000C	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	942,05	1.889,53	1.029,29	0,00	577,00	577,00	1.915,87	17.423,12
FIPC030003	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.346,00	0,00	827,04	827,04	2.438,38	23.256,53
FIPC04000N	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	3.222,14	29.927,80
FIPC180001	1.653,33	6.263,04	0,00	7.916,37	947,48	0,00	816,44	1.763,92	0,00	0,00	500,07	500,07	1.393,36	11.573,72
FIPM02000L	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.821,06	0,00	1.327,10	1.327,10	3.570,49	33.888,57
FIPS030006	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	3.315,62	33.159,62
FIPS04000R	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.741,88	0,00	1.442,50	1.442,50	4.354,25	36.101,38
FIPS100007	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.187,64	0,00	788,57	788,57	2.194,27	32.551,29
FIPS21000P	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.821,06	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	32.430,96
FIRC09000A	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.900,23	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	34.260,42
FIRH01000P	1.653,33	30.110,75	0,00	31.764,08	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.612,82	0,00	1.750,24	1.750,24	3.918,82	43.850,98
FIRH020009	1.653,33	34.687,58	0,00	36.340,91	947,48	0,00	3.422,76	4.370,24	2.612,82	0,00	2.096,44	2.096,44	4.441,33	49.940,91
FISD03000L	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.216,93	0,00	2.154,14	2.154,14	0,00	46.107,10
FISL01000T	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	1.403,97	28.380,26
FITD06000T	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	2.612,55	29.776,72
FITD07000C	1.653,33	33.724,04	0,00	35.377,37	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	2.691,99	0,00	2.019,50	2.019,50	5.225,10	49.558,60
FITF010003	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	2.058,59	0,00	1.692,54	1.692,54	3.483,40	40.300,56
FITN01000P	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.662,70	0,00	961,67	961,67	2.264,21	26.403,26
FIVE010004	0,00	23.365,94	0,00	23.365,94	0,0									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FOEE00800P	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.900,23	836,92	0,00	836,92	0,00	44.988,65
FOEE018009	13.226,59	26.015,69	0,00	39.242,28	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.662,70	888,58	0,00	888,58	0,00	45.441,57
FOEE019005	13.226,59	24.088,60	0,00	37.315,19	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.425,17	836,92	0,00	836,92	0,00	43.068,28
FOEE020009	18.186,56	26.015,69	0,00	44.202,25	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.662,70	888,58	0,00	888,58	0,00	50.401,54
FOEE021005	11.573,27	22.402,40	0,00	33.975,67	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.425,17	764,59	0,00	764,59	0,00	39.436,63
FOEE02300R	14.879,92	31.315,18	0,00	46.195,10	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.900,23	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	53.424,86
FOEE03000X	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.900,23	754,26	0,00	754,26	0,00	39.421,05
FOEE03100Q	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.662,70	671,60	0,00	671,60	0,00	36.199,90
FOIC80100T	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	309,97	192,34	502,31	0,00	25.265,96
FOIC80200N	23.146,53	20.234,42	0,00	43.380,95	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.662,70	526,95	211,57	738,52	0,00	49.173,79
FOIC80300D	11.573,27	15.657,59	0,00	27.230,86	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.266,82	392,63	192,34	584,97	0,00	32.034,64
FOIC804009	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	568,28	365,44	933,72	0,00	41.063,19
FOIC805005	9.919,94	29.869,86	0,00	39.789,80	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.137,76	692,26	557,77	1.250,03	1.219,19	48.856,05
FOIC806001	16.533,24	16.862,02	0,00	33.395,26	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.504,35	371,96	269,27	641,23	0,00	38.555,64
FOIC80700R	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	444,29	326,97	771,26	0,00	35.808,45
FOIC80800L	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	320,30	230,80	551,10	0,00	23.145,02
FOIC80900C	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.346,00	382,30	230,80	613,10	0,00	32.655,12
FOIC81000L	13.226,59	10.598,99	0,00	23.825,58	947,48	497,24	942,05	2.386,77	1.108,47	237,64	134,64	372,28	0,00	27.693,10
FOIC81100C	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	516,62	326,97	843,59	957,94	32.771,55
FOIC812008	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	320,30	288,50	608,80	522,51	26.116,25
FOIC813004	13.226,59	15.898,48	0,00	29.125,07	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.425,17	371,96	211,57	583,53	0,00	34.054,36
FOIC81400X	11.573,27	15.416,70	0,00	26.989,97	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.266,82	361,63	230,80	592,43	696,68	32.466,49
FOIC81500Q	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.137,76	764,59	461,60	1.226,19	1.219,19	49.376,79
FOIC81600G	14.879,92	39.505,31	0,00	54.385,23	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	2.454,46	1.002,23	673,17	1.675,40	1.828,78	65.933,59
FOIC81700B	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.216,93	681,93	519,30	1.201,23	1.306,27	48.397,52
FOIC81800T	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	495,95	346,20	842,15	870,85	37.743,78
FOIS001002	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	2.058,59	0,00	1.365,57	1.365,57	3.483,40	39.148,59
FOIS00200T	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	2.612,82	0,00	1.461,74	1.461,74	3.053,28	42.913,74
FOIS00300N	3.306,65	36.855,56	0,00	40.162,21	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	4.433,87	0,00	1.596,37	1.596,37	3.483,40	54.224,14
FOIS00400D	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	29.204,81
FOIS006005	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	1.491,71	1.884,09	4.323,28	1.741,88	0,00	1.154,00	1.154,00	1.624,33	35.450,33
FOIS007001	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	0,00	35.259,32
FOMM02800V	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	26.317,37
FOMM03100P	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	0,00	1.173,24	1.173,24	2.906,89	29.026,42
FOMM08600V	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.786,72	24.976,86
FOMM08900A	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.187,64	0,00	942,44	942,44	2.525,47	24.452,62
FOMM09000E	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.425,17	0,00	1.384,80	1.384,80	3.396,31	32.988,62
FOMM09200B	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.821,06	0,00	1.615,60	1.615,60	4.005,91	38.696,80
FOMM09400T	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.821,06	20,66	1.692,54	1.713,20	0,00	38.572,77
FOPC03000V	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	0,00	28.483,32
FOPC04000V	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.741,88	0,00	1.327,10	1.327,10	3.570,49	33.568,50
FOPM05000N	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	973,45	1.920,93	950,12	0,00	596,24	596,24	1.654,61	17.133,33
FOPM010006	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.900,23	0,00	1.442,50	1.442,50	4.180,08	38.220,65
FOPM040002	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.741,88	0,00	1.461,74	1.461,74	4.267,16	36.305,81
FORF03000N	3.306,65	32.760,49	0,00	36.067,14	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.691,99	0,00	1.942,57	1.942,57	4.615,51	49.933,49
FORI01000B	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	2.058,59	0,00	1.154,00	1.154,00	2.571,66	32.879,55
FOSD020007	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.425,17	0,00	692,40	692,40	0,00	21.007,24
FOTB010003	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.504,35	0,00	788,57	788,57	1.915,87	22.550,22
FOTD010002	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	1.988,95	2.229,51	5.165,94	1.821,06	20,66	1.327,10	1.347,76	3.396,31	42.881,86
FOTD02000L	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.741,88	0,00	1.269,40	1.269,40	2.838,22	36.262,79
FOTF010008	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.979,41	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	31.942,67
FOTF03000D	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	2.137,76	0,00	1.538,67	1.538,67	3.309,23	38.114,28
FREE056007	1.653,33	1.927,09	0,00	3.580,42	947,48	0,00	251,21	1.198,69	0,00	82,66	0,00	82,66	0,00	4.861,77
FRIC801001	9.919,94	17.343,79	0,00	27.263,73	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.029,29	433,96	326,97	760,93	0,00	32.351,36
FRIC80200R	16.533,24	13.007,84	0,00	29.541,08	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	950,12	351,30	153,87	505,17	0,00	33.759,95
FRIC80300L	9.919,94	10.839,87	0,00	20.759,81	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	791,76	237,64	230,80	468,44	0,00	24.563,79
FRIC80400C	23.146,53	18.548,22	0,00	41.694,75	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	495,95	211,57	707,52	696,68	47.742,36
FRIC806004	4.959,97	8.431,01	0,00	13.390,98	947,48	497,24	816,44	2.261,16	712,59	206,65	115,40	322,05	0,00	16.686,78
FRIC80700X	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	371,96	326,97	698,93	0,00	34.523,24
FRIC80800Q	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	671,60	519,30	1.190,90	1.045,02	42.999,72
FRIC81100G	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.187,64	526,95	596,24	1.123,19	0,00	43.163,89
FRIC81200B	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	237,64	250,04	487,68	522,51	20.417,85
FRIC813007	9.919,94	10.598,99	0,00	20.518,93	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	712,59	268,64	173,10	441,74	522,51	24.739,55
FRIC814003	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FRIC82000A	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.425,17	154,98	500,07	655,05	1.004,13	29.948,75
FRIC821006	19.839,89	23.365,94	0,00	43.205,83	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.266,82	588,94	442,37	1.031,31	1.045,02	50.505,82
FRIC822002	6.613,30	7.949,24	0,00	14.562,54	947,48	497,24	785,04	2.229,76	633,41	185,98	134,64	320,62	0,00	17.746,33
FRIC82300T	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	791,76	351,30	461,60	812,90	783,76	28.888,86
FRIC82400N	14.879,92	15.898,48	0,00	30.778,40	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	870,94	392,63	326,97	719,60	783,76	36.324,50
FRIC82500D	16.533,24	22.161,51	0,00	38.694,75	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.425,17	599,27	288,50	887,77	0,00	44.744,72
FRIC826009	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	870,94	320,30	326,97	647,27	0,00	28.602,42
FRIC827005	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	423,62	423,14	846,76	0,00	30.087,52
FRIC828001	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.108,47	495,95	538,54	1.034,49	1.132,10	42.253,50
FRIC82900R	23.146,53	29.869,86	0,00	53.016,39	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	1.821,06	764,59	500,07	1.264,66	1.219,19	62.403,41
FRIC830001	13.226,59	16.621,13	0,00	29.847,72	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	870,94	413,29	326,97	740,26	783,76	35.477,29
FRIC83100R	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	526,95	365,44	892,39	957,94	39.930,46
FRIC83200L	24.799,86	31.796,95	0,00	56.596,81	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.900,23	754,26	653,94	1.408,20	1.480,45	66.190,38
FRIC83300C	9.919,94	16.380,25	0,00	26.300,19	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	351,30	384,67	735,97	0,00	31.205,85
FRIC834008	13.226,59	23.847,71	0,00	37.074,30	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.979,41	475,29	519,30	994,59	574,01	44.359,34
FRIC835004	13.226,59	18.548,22	0,00	31.774,81	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	433,96	403,90	837,86	783,76	37.848,74
FRIC83600X	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.504,35	671,60	577,00	1.248,60	1.480,45	46.283,10
FRIC83700Q	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.504,35	588,94	730,87	1.319,81	0,00	46.527,19
FRIC83800Q	13.226,59	14.212,28	0,00	27.438,87	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	870,94	444,29	96,17	540,46	0,00	31.802,26
FRIC83900B	23.146,53	27.461,00	0,00	50.607,53	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.425,17	888,58	173,10	1.061,68	0,00	57.522,25
FRIC84000G	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.346,00	464,95	942,44	1.407,39	0,00	44.049,02
FRIC84100B	11.573,27	14.453,16	0,00	26.026,43	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	712,59	330,63	365,44	696,07	0,00	30.481,29
FRIC842007	21.493,21	23.847,71	0,00	45.340,92	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	733,59	134,64	868,23	0,00	51.686,72
FRIC843003	26.453,19	24.329,49	0,00	50.782,68	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	650,93	365,44	1.016,37	0,00	57.243,86
FRIC84400V	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	929,91	38,47	968,38	0,00	48.345,48
FRIC84500P	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.266,82	526,95	673,17	1.200,12	1.306,27	46.453,54
FRIC84600E	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	764,59	96,17	860,76	0,00	39.738,14
FRIC84700A	14.879,92	40.227,96	0,00	55.107,88	947,48	994,48	4.396,22	6.338,18	2.058,59	816,25	1.173,24	1.989,49	2.264,21	67.758,35
FRIC848006	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.583,53	640,60	500,07	1.140,67	957,94	47.373,35
FRIC849002	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	475,29	442,37	917,66	1.132,10	32.604,18
FRIC850006	18.186,56	21.197,96	0,00	39.384,52	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	712,93	38,47	751,40	0,00	45.076,97
FRIC851002	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	1.425,17	454,62	884,74	1.339,36	1.741,70	45.450,84
FRIC85200T	14.879,92	24.570,37	0,00	39.450,29	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	1.504,35	578,61	500,07	1.078,68	957,94	47.508,14
FRIC85300N	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	495,95	480,84	976,79	1.045,02	40.278,67
FRIC85400D	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.741,88	692,26	692,40	1.384,66	1.654,61	48.078,49
FRIC855009	18.186,56	22.884,17	0,00	41.070,73	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.504,35	671,60	192,34	863,94	0,00	47.736,09
FRIC856005	4.959,97	32.760,49	0,00	37.720,46	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.662,70	557,94	1.154,00	1.711,94	2.612,55	48.732,14
FRIC857001	21.493,21	20.234,42	0,00	41.727,63	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	526,95	326,97	853,92	0,00	47.349,22
FRIC85800R	11.573,27	28.665,44	0,00	40.238,71	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.504,35	537,28	903,97	1.441,25	1.915,87	49.653,65
FRIC85900L	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.741,88	723,26	750,10	1.473,36	1.741,70	51.541,31
FRIC86000R	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.346,00	547,61	615,47	1.163,08	1.480,45	46.141,22
FRIC86100L	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.583,53	578,61	615,47	1.194,08	1.393,36	52.822,15
FRIS001005	3.306,65	16.500,69	0,00	19.807,34	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	950,12	0,00	1.057,84	1.057,84	2.873,80	27.860,90
FRIS00300R	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.047,98	38.097,34
FRIS006008	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.821,06	0,00	1.134,77	1.134,77	2.484,57	33.691,32
FRIS007004	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	2.375,29	0,00	1.404,04	1.404,04	3.222,14	43.398,42
FRIS00800X	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.979,41	0,00	1.365,57	1.365,57	3.007,08	41.658,85
FRIS00900Q	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.821,06	0,00	1.423,27	1.423,27	3.483,40	37.409,65
FRIS01100Q	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.296,11	0,00	1.711,77	1.711,77	3.483,40	45.853,39
FRIS01200G	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	2.873,80	35.103,74
FRIS01300B	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	1.491,71	2.041,10	4.480,29	1.029,29	0,00	1.250,17	1.250,17	2.059,76	34.462,80
FRIS014007	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	0,00	1.192,47	1.192,47	2.658,74	31.806,48
FRIS01600V	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	2.137,76	0,00	1.154,00	1.154,00	2.699,63	39.282,02
FRIS01700P	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.504,35	0,00	1.307,87	1.307,87	2.966,19	36.013,61
FRIS01800E	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.137,76	0,00	1.654,07	1.654,07	3.355,43	42.060,16
FRIS01900A	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.900,23	0,00	2.077,20	2.077,20	4.528,42	50.339,74
FRIS02100A	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	0,00	1.057,84	1.057,84	2.612,55	29.399,58
FRIS022006	3.306,65	46.490,99	0,00	49.797,64	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	5.542,34	0,00	1.769,47	1.769,47	4.180,08	66.120,43
FRIS023002	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	0,00	1.500,20	1.500,20	4.180,08	38.312,21
FRM454002	1.653,33	4.335,95	0,00	5.989,28	947,48	0,00	565,23	1.512,71	0,00	0,00	346,20	346,20	0,00	7.848,19
FRPC03000B	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.187,64	0,00	846,27	846,27	2.351,29	22.820,84
FRPC05000L	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	973,45	1.920,93	950,12	0,00	596,24	596,24	1.741,70	17.220,42
FRPM020001	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	870,94	0,00	788,57	788,57	2.090,94	20.163,89
FRPM06000B	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48</									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
FRPS040005	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.266,82	0,00	1.000,14	1.000,14	3.047,98	26.169,76
FRPS070001	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.029,29	0,00	865,50	865,50	2.699,63	22.820,58
FRTD10000B	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	0,00	1.557,90	1.557,90	3.012,39	37.058,89
FRTD110002	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.266,82	0,00	807,80	807,80	0,00	19.965,67
FRTF020002	3.306,65	31.796,95	0,00	35.103,60	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.612,82	0,00	1.884,87	1.884,87	2.715,55	46.838,91
FRTF03000L	3.306,65	18.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.504,35	0,00	980,90	980,90	1.700,81	27.400,93
FRTF06000C	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	1.619,03	28.776,76
FRVC040009	0,00	9.394,55	0,00	9.394,55	0,00	497,24	0,00	497,24	2.216,93	0,00	0,00	0,00	0,00	12.108,72
GEIC804001	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	630,27	519,30	1.149,57	1.219,19	50.257,02
GEIC80500R	19.839,89	20.234,42	0,00	40.074,31	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	423,62	480,84	904,46	1.480,45	47.322,44
GEIC80600L	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	392,63	423,14	815,77	0,00	33.559,49
GEIC80700C	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	1.662,70	630,27	173,10	803,37	0,00	38.687,59
GEIC808008	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	485,62	384,67	870,29	783,76	35.290,69
GEIC809004	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	351,30	250,04	601,34	0,00	25.617,68
GEIC810008	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	382,30	480,84	863,14	0,00	34.791,58
GEIC811004	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.346,00	475,29	577,00	1.052,29	1.219,19	35.051,96
GEIC81200X	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	630,27	500,07	1.130,34	1.219,19	42.392,02
GEIC81300Q	16.533,24	24.329,49	0,00	40.862,73	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	537,28	538,54	1.075,82	1.393,36	48.872,28
GEIC81400G	18.186,56	19.270,88	0,00	37.457,44	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	433,96	384,67	818,63	957,94	43.971,63
GEIC81500B	16.533,24	17.343,79	0,00	33.877,03	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	371,96	365,44	737,40	0,00	39.053,05
GEIC816007	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	444,29	442,37	886,66	1.219,19	32.163,46
GEIC817003	16.533,24	27.822,33	0,00	44.355,57	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	692,26	480,84	1.173,10	1.219,19	52.823,40
GEIC81800V	11.573,27	14.934,93	0,00	26.508,20	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	299,64	326,97	626,61	0,00	31.211,64
GEIC81900P	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	413,29	480,84	894,13	0,00	36.972,69
GEIC82000V	14.879,92	18.307,33	0,00	33.187,25	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.425,17	433,96	288,50	722,46	0,00	38.569,49
GEIC82100P	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	547,61	365,44	913,05	957,94	35.535,71
GEIC82200E	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	1.135,31	3.580,03	1.187,64	464,95	442,37	907,32	957,94	35.133,97
GEIC82300A	11.573,27	27.220,12	0,00	38.793,39	947,48	1.988,95	2.794,74	5.731,17	1.821,06	630,27	538,54	1.168,81	1.045,02	48.559,45
GEIC824006	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	578,61	442,37	1.020,98	1.132,10	45.937,42
GEIC825002	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	2.058,59	805,92	461,60	1.267,52	957,94	52.076,53
GEIC82600T	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	743,93	211,57	955,50	522,51	45.391,33
GEIC82700N	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	497,24	1.915,49	3.260,21	1.266,82	413,29	403,90	817,19	1.045,02	33.544,97
GEIC82800D	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	413,29	307,74	721,03	0,00	32.695,67
GEIC829009	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	402,96	326,97	729,93	870,85	31.602,04
GEIC83000D	8.266,62	26.979,23	0,00	35.245,85	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.425,17	671,60	538,54	1.210,14	870,85	43.117,07
GEIC831009	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	578,61	403,90	982,51	1.132,10	37.460,84
GEIC833001	14.879,92	35.169,36	0,00	50.049,28	947,48	1.988,95	3.705,38	6.641,81	2.137,76	743,93	884,74	1.628,67	0,00	60.457,52
GEIC83400R	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.900,23	681,93	403,90	1.085,83	783,76	48.649,53
GEIC83500L	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	619,94	557,77	1.177,71	1.219,19	43.304,03
GEIC83600C	8.266,62	31.074,29	0,00	39.340,91	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.821,06	754,26	615,47	1.369,73	48.666,94	48.666,94
GEIC837008	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	630,27	269,27	899,54	522,51	35.903,63
GEIC838004	6.613,30	28.424,54	0,00	35.037,84	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.662,70	599,27	730,87	1.330,14	1.567,53	44.057,48
GEIC83900X	11.573,27	31.315,18	0,00	42.888,45	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.137,76	774,92	519,30	1.294,22	1.219,19	52.187,30
GEIC840004	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	547,61	365,44	913,05	783,76	33.708,20
GEIC84100X	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	537,28	423,14	960,42	1.045,02	38.188,13
GEIC84200Q	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	650,93	423,14	1.074,07	0,00	42.865,43
GEIC84300G	23.146,53	25.052,15	0,00	48.198,68	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.821,06	599,27	423,14	1.022,41	1.132,10	56.131,09
GEIC84400B	18.186,56	37.578,21	0,00	55.764,77	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.612,82	909,24	653,94	1.563,18	1.567,53	66.784,01
GEIC84700V	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.425,17	661,27	480,84	1.142,11	1.045,02	42.134,07
GEIC84800P	14.879,92	17.584,67	0,00	32.464,59	947,48	1.491,71	1.821,29	4.260,48	1.187,64	392,63	384,67	777,30	0,00	38.690,01
GEIC84900E	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.166,71	3.146,00	1.346,00	433,96	519,30	953,26	1.306,27	33.134,01
GEIC85000P	14.879,92	45.045,68	0,00	59.925,60	947,48	497,24	4.616,02	6.060,74	3.087,88	981,57	1.000,14	1.981,71	2.090,04	73.145,97
GEIC85100E	9.919,94	36.132,90	0,00	46.052,84	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.533,64	785,25	788,57	1.573,82	1.828,78	57.107,78
GEIC85200A	8.266,62	33.964,93	0,00	42.231,55	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.296,11	754,26	730,87	1.485,13	1.828,78	52.771,86
GEIC853006	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	723,26	269,27	992,53	783,76	41.321,97
GEIC85400T	9.919,94	34.205,81	0,00	44.125,75	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.216,93	878,25	538,54	1.416,79	1.045,02	53.797,58
GEIC85500T	8.266,62	37.337,33	0,00	45.603,95	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.454,46	743,93	980,90	1.724,83	2.264,21	57.354,56
GEIC85600N	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	526,95	384,67	911,62	1.219,19	44.430,00
GEIC85700D	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	382,30	961,67	1.343,97	2.090,04	41.130,04
GEIC858009	21.493,21	39.264,41	0,00	60.757,62	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.850,35	940,24	673,17	1.613,41	1.828,78	72.451,47
GEIC859005	13.226,59	38.541,76	0,00	51.768,35	947,48	497,24	4.050,80	5.495,52	2.375,29	1.002,23	615,47	1.617,70	1.219,19	62.476,05
GEIC860009	14.879,92	36.855,56	0,00	51.735,48	947,48	1.988,95	3.956,59	6.893,02	2.058,59	1.043,56	480,84	1.524,40	1.132,10	63.343,59
GEIC861005	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.741,88	433,96	1.038,60	1.472,56	2.525,47	43.824,59
GEIC862001	18.186,56	42.155,05	0,											

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
GEIS00100N	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.741,88	0,00	1.404,04	1.404,04	3.918,82	37.233,48
GEIS003009	3.306,65	35.410,24	0,00	38.716,89	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.850,35	0,00	2.115,67	2.115,67	4.963,84	53.545,64
GEIS004005	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	3.616,68	40.390,86
GEIS00600R	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	2.486,19	2.731,93	6.165,60	1.900,23	0,00	1.673,30	1.673,30	0,00	46.638,30
GEIS00700L	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	1.662,70	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	36.019,71
GEIS011008	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.900,23	0,00	1.154,00	1.154,00	1.839,39	32.004,39
GEIS012004	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.821,06	0,00	1.077,07	1.077,07	2.002,96	33.747,59
GEIS01300X	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	0,00	1.134,77	1.134,77	2.786,72	29.779,64
GEIS01400Q	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.900,23	0,00	1.327,10	1.327,10	2.873,80	34.009,17
GEIS01600B	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	2.137,76	0,00	1.250,17	1.250,17	2.699,63	33.629,11
GEIS017007	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.821,06	0,00	1.077,07	1.077,07	2.525,47	29.551,02
GEIS018003	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	994,48	2.857,54	4.799,50	2.771,17	0,00	1.750,24	1.750,24	3.703,76	46.923,84
GEIS01900V	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	1.491,71	2.041,10	4.480,29	1.662,70	0,00	1.250,17	1.250,17	2.612,55	39.229,41
GEP001000P	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.960,89	27.888,88
GEP0020009	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.266,82	0,00	769,34	769,34	2.264,21	21.887,74
GEP004000E	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	29.199,14
GEP006000Q	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.187,64	0,00	846,27	846,27	0,00	20.469,55
GEP0030004	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	3.442,51	31.925,83
GEP004000P	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.346,00	0,00	980,90	980,90	2.699,63	25.849,95
GEP002000C	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.873,80	25.704,06
GEP0030003	1.653,33	28.424,54	0,00	30.077,87	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	2.137,76	0,00	1.731,00	1.731,00	5.138,01	42.858,26
GEP004000N	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	950,12	0,00	711,64	711,64	2.090,04	19.317,87
GEP0050008	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.821,06	0,00	1.327,10	1.327,10	4.005,91	34.323,99
GEP007000D	1.653,33	27.340,56	0,00	28.993,89	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	4.876,76	41.202,77
GEP0080004	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.873,80	26.607,17
GERH01000G	4.959,97	39.023,53	0,00	43.983,50	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	3.246,23	0,00	2.308,00	2.308,00	4.539,03	59.289,66
GERH02000E	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.691,99	0,00	1.500,20	1.500,20	0,00	38.613,00
GERIO02000N	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	2.058,59	0,00	1.019,37	1.019,37	2.351,29	31.115,78
GERIO7000P	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	2.850,35	0,00	1.654,07	1.654,07	2.971,50	44.059,56
GESD010008	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.029,29	0,00	615,47	615,47	1.480,45	17.570,74
GESL01000P	3.306,65	34.687,58	0,00	37.994,23	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.375,29	0,00	2.173,37	2.173,37	5.138,01	52.673,99
GETD03000V	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.504,35	0,00	923,20	923,20	2.525,47	25.441,35
GETD09000E	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.266,82	0,00	827,04	827,04	0,00	20.257,21
GETH020002	3.306,65	38.300,87	0,00	41.607,52	947,48	0,00	3.862,39	4.809,87	2.771,17	0,00	2.365,70	2.365,70	5.399,27	56.953,53
GEVC010002	8.266,62	40.468,85	0,00	48.735,47	0,00	497,24	2.857,54	3.354,78	4.671,40	61,99	1.634,84	1.696,83	2.873,80	61.332,28
GOIC800006	14.879,92	21.679,74	0,00	36.559,66	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	526,95	365,44	892,39	1.045,02	43.644,25
GOIC801002	16.533,24	21.438,86	0,00	37.972,10	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	537,28	307,74	845,02	957,94	44.938,62
GOIC80200T	9.919,94	17.343,79	0,00	27.263,73	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	413,29	288,50	701,79	783,76	33.187,90
GOIC80300N	11.573,27	29.828,98	0,00	41.202,25	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	805,92	346,20	1.152,12	957,94	49.830,17
GOIC80400D	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.900,23	506,28	692,40	1.198,68	1.654,61	45.284,77
GOIC805009	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.680,91	3.705,63	1.583,53	526,95	403,90	930,85	1.045,02	37.934,05
GOIC806005	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.504,35	475,29	384,67	859,96	870,85	39.041,85
GOIC807001	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	433,96	423,14	857,10	1.045,02	31.735,22
GOIC80800R	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	588,94	365,44	954,38	870,85	42.179,20
GOIC80900L	8.266,62	13.248,73	0,00	21.515,35	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.029,29	309,97	211,57	521,54	609,59	26.407,95
GOIC81000R	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	588,94	307,74	896,68	870,85	44.611,29
GOIC81100L	14.879,92	18.548,22	0,00	33.428,14	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	516,62	153,87	670,49	522,51	39.312,32
GOIC81200C	19.839,89	21.679,74	0,00	41.519,63	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.741,88	516,62	326,97	843,59	783,76	48.437,48
GOIC813008	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.504,35	444,29	480,84	925,13	1.306,27	40.087,01
GOIC814004	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	423,62	557,77	981,39	1.306,27	35.087,75
GOIS001006	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	2.058,59	0,00	1.461,74	1.461,74	4.354,25	41.477,03
GOIS002002	3.306,65	7.708,35	0,00	11.015,00	947,48	497,24	690,83	2.135,55	712,59	0,00	423,14	423,14	1.306,27	15.592,55
GOIS00300T	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	1.491,71	1.884,09	4.323,28	1.821,06	20,66	1.115,54	1.136,20	2.351,29	36.479,55
GOIS00400N	4.959,97	6.985,70	0,00	11.945,67	947,48	497,24	565,23	2.009,95	791,76	0,00	346,20	346,20	1.132,10	16.225,68
GOIS006009	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	1.491,71	2.072,50	5.533,64	2.533,64	10,33	1.250,17	1.260,50	2.699,63	43.119,79
GOIS007005	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	3.918,82	41.720,46
GOIS008001	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	1.491,71	2.072,50	4.511,69	2.454,46	0,00	1.269,40	1.269,40	3.047,98	43.156,98
GOIS00900R	3.306,65	11.803,41	0,00	15.110,06	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	1.108,47	0,00	653,94	653,94	1.915,87	21.300,71
GOIS01100R	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	2.137,76	0,00	1.461,74	1.461,74	3.744,65	44.494,15
GRIC80900Q	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.425,17	433,96	346,20	780,16	696,68	38.487,40
GRIC81100Q	18.186,56	30.592,52	0,00	48.779,08	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	1.979,41	692,26	653,94	1.346,20	1.045,02	58.263,23
GRIC81300B	6.613,30	12.526,07	0,00	19.139,37	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.108,47	123,99	480,84	604,83	0,00	23.459,24
GRIC815003	23.146,53	26.015,69	0,00	49.162,22	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.058,59	588,94	461,60	1.050,54	1.132,10	57.391,69
GRIC81600V	16.533,24	19.511,77	0,00	36										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
GRIC822006	14.879,92	11.803,41	0,00	26.683,33	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.029,29	278,97	173,10	452,07	609,59	31.349,46
GRIC82400T	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.108,47	330,63	307,74	638,37	870,85	29.012,12
GRIC82500N	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.266,82	444,29	19,24	463,53	0,00	27.517,40
GRIC82600D	16.533,24	28.906,32	0,00	45.439,56	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	650,93	615,47	1.266,40	1.828,78	54.862,84
GRIC827009	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	557,94	538,54	1.096,48	1.045,02	41.835,74
GRIC828005	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.504,35	557,94	519,30	1.077,24	1.045,02	42.361,52
GRIC829001	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	423,62	615,47	1.039,09	1.567,53	38.837,08
GRIC830005	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	712,93	365,44	1.078,37	696,68	49.663,31
GRIC831001	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	1.900,23	681,93	365,44	1.047,37	609,59	44.585,68
GRIC83200R	6.613,30	30.351,64	0,00	36.964,94	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.900,23	743,93	557,77	1.301,70	1.393,36	46.176,51
GRIC83300L	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	661,27	692,40	1.353,67	1.828,78	51.991,70
GRIS001009	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.662,70	0,00	1.250,17	1.250,17	3.309,23	35.624,97
GRIS003001	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	3.642,11	0,00	1.230,94	1.230,94	3.047,98	48.322,97
GRIS00400R	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.657,57	34.057,02
GRIS00600C	6.613,30	35.410,24	0,00	42.023,54	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	3.167,05	0,00	2.038,74	2.038,74	4.702,59	57.202,44
GRIS007008	8.266,62	14.453,16	0,00	22.719,78	947,48	994,48	1.318,86	3.260,82	1.346,00	0,00	807,80	807,80	1.659,92	29.794,32
GRIS008004	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.346,00	0,00	788,57	788,57	1.874,98	28.064,55
GRIS00900X	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	2.137,76	0,00	1.519,44	1.519,44	3.314,53	48.742,48
GRIS01100X	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	1.491,71	2.637,73	5.076,92	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	3.570,49	45.673,25
GRIS01200Q	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	1.491,71	2.637,73	5.076,92	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	3.918,82	49.968,33
GRPM01000E	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	0,00	1.731,00	1.731,00	4.057,41	43.288,11
GRTD03000E	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.425,17	0,00	1.038,60	1.038,60	2.484,57	28.980,06
IMIC800005	23.146,53	22.643,28	0,00	45.789,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	516,62	423,14	939,76	957,94	53.055,84
IMIC801001	18.186,56	31.074,29	0,00	49.260,85	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.058,59	702,60	653,94	1.356,54	1.480,45	58.804,11
IMIC80200R	23.146,53	25.533,91	0,00	48.680,44	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	733,59	250,04	983,63	0,00	55.409,22
IMIC80300L	18.186,56	23.125,06	0,00	41.311,62	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	568,28	423,14	991,42	1.045,02	48.635,87
IMIC80400C	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.108,47	454,62	480,84	935,46	1.219,19	35.375,59
IMIC805008	16.533,24	27.942,78	0,00	44.476,02	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.504,35	785,25	384,67	1.169,92	783,76	52.393,32
IMIC806004	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.346,00	588,94	403,90	992,84	0,00	44.237,86
IMIC80800Q	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	568,28	307,74	876,02	783,76	40.332,25
IMIC80900G	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	994,48	1.632,88	3.574,84	1.266,82	299,64	442,37	742,01	783,76	31.255,18
IMIC81000Q	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.979,41	692,26	365,44	1.057,70	957,94	49.999,45
IMIC81100G	13.226,59	32.519,61	0,00	45.746,20	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.216,93	650,93	827,04	1.477,97	1.567,53	55.781,91
IMIC81200B	11.573,27	27.220,12	0,00	38.793,39	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	723,26	384,67	1.107,93	957,94	46.872,00
IMIC813007	19.839,89	34.205,81	0,00	54.045,70	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.216,93	981,57	346,20	1.327,77	609,59	63.193,08
IMIC814003	9.919,94	33.001,38	0,00	42.921,32	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	836,92	538,54	1.375,46	1.219,19	52.521,21
IMIC81500V	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.137,76	692,26	653,94	1.346,20	1.654,61	52.402,41
IMIC81600P	21.493,21	33.483,15	0,00	54.976,36	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.741,88	940,24	480,84	1.421,08	0,00	63.226,62
IMIC81700E	23.146,53	34.887,58	0,00	57.834,11	947,48	994,48	3.485,57	5.427,53	2.533,64	712,93	807,80	1.520,73	1.828,78	69.144,79
IMIC81800A	9.919,94	31.074,29	0,00	40.994,23	947,48	994,48	3.391,37	5.333,33	1.583,53	630,27	903,97	1.534,24	1.480,45	50.925,78
IMIS001005	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.662,70	0,00	1.096,30	1.096,30	2.960,89	34.597,79
IMIS002001	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	2.296,11	0,00	1.269,40	1.269,40	3.222,14	38.389,90
IMIS00400L	4.959,97	38.782,65	0,00	43.742,62	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	5.225,64	0,00	1.654,07	1.654,07	3.657,57	58.922,39
IMIS006008	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.979,41	0,00	1.154,00	1.154,00	2.960,89	37.249,85
IMIS007004	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.583,53	0,00	884,74	884,74	2.438,38	28.895,17
IMPM040002	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.918,82	33.305,25
IMPM01000A	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.900,23	0,00	1.154,00	1.154,00	3.135,06	32.802,82
IMPS010009	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.662,70	0,00	1.077,07	1.077,07	3.047,98	28.936,16
IMPS03000E	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.346,00	0,00	788,57	788,57	2.315,29	22.586,41
IMRIO1000E	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	2.296,11	0,00	1.096,30	1.096,30	3.244,07	32.544,07
IMSD01000Q	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.108,47	0,00	615,47	615,47	1.306,22	17.716,62
ISEE001008	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	537,28	57,70	594,98	0,00	26.697,24
ISEE00400X	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	30.290,36
ISEE06700V	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	28.071,81
ISIC80900R	13.226,59	9.153,67	0,00	22.380,26	947,48	497,24	942,05	2.386,77	633,41	258,31	96,17	354,48	0,00	25.754,92
ISIC81100R	21.493,21	15.296,26	0,00	36.789,47	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	413,29	192,34	605,63	0,00	41.360,02
ISIC81200L	21.493,21	11.984,08	0,00	33.477,29	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	950,12	299,64	173,10	472,74	0,00	37.538,13
ISIC81300C	18.186,56	10.117,21	0,00	28.303,77	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	289,30	76,94	366,24	0,00	31.911,34
ISIC815004	8.266,62	9.153,67	0,00	17.420,29	947,48	497,24	973,45	2.418,17	554,23	237,64	153,87	391,51	0,00	20.784,20
ISIC822007	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	791,76	113,66	692,40	806,06	1.480,45	28.890,18
ISIC82400V	14.879,92	11.562,53	0,00	26.442,45	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	870,94	299,64	153,87	453,51	0,00	30.373,47
ISIC82500P	9.919,94	16.741,58	0,00	26.661,52	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	216,98	673,17	890,15	1.741,70	33.446,70
ISIC82600E	18.186,56	16.862,02	0,00	35.048,58	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	392,63	346,20	738,83	0,00	40.019,91

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
ISMM001007	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	950,12	0,00	923,20	923,20	1.915,87	22.591,31
ISPS020005	1.653,33	16.079,14	0,00	17.732,47	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.425,17	0,00	923,20	923,20	2.699,63	25.235,22
ISTD01000A	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.662,70	0,00	1.077,07	1.077,07	2.699,63	28.587,81
KRIC80300C	16.533,24	32.037,83	0,00	48.571,07	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.058,59	826,58	500,07	1.326,65	1.045,02	57.774,61
KRIC804008	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.821,06	712,93	653,94	1.366,87	1.219,19	52.905,31
KRIC80600X	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	599,27	403,90	1.003,17	957,94	39.825,30
KRIC80800G	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	599,27	403,90	1.003,17	783,76	45.624,29
KRIC80900B	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.821,06	537,28	596,24	1.133,52	1.741,70	44.442,07
KRIC81000G	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.821,06	433,96	903,97	1.337,93	2.002,96	43.732,07
KRIC81100B	6.613,30	28.183,66	0,00	34.796,96	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.662,70	785,25	365,44	1.150,69	783,76	42.821,98
KRIC812007	9.919,94	34.446,70	0,00	44.366,64	947,48	994,48	3.642,58	5.584,54	2.058,59	754,26	827,04	1.581,30	1.567,53	55.158,60
KRIC813003	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.504,35	537,28	634,70	1.171,98	1.741,70	42.091,53
KRIC81500P	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.946,90	3.296,62	1.266,82	454,62	346,20	800,82	696,68	33.452,55
KRIC81600E	11.573,27	16.621,13	0,00	28.194,40	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.425,17	278,97	442,37	721,34	1.219,19	34.574,90
KRIC81700A	31.413,16	20.475,31	0,00	51.888,47	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.821,06	495,95	250,04	745,99	957,94	58.773,67
KRIC818006	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	299,64	384,67	684,31	609,59	28.749,02
KRIC819002	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.346,00	392,63	250,04	642,67	0,00	32.988,39
KRIC820006	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.583,53	227,31	557,77	785,08	1.828,78	31.200,68
KRIC821002	21.493,21	22.161,51	0,00	43.654,72	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.821,06	526,95	326,97	853,92	957,94	50.867,67
KRIC82300N	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	526,95	538,54	1.065,49	1.480,45	38.116,68
KRIC82400D	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	382,30	230,80	613,10	609,59	26.463,54
KRIC825009	14.879,92	32.037,83	0,00	46.917,75	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.612,82	557,94	865,50	1.423,44	2.002,96	57.510,44
KRIC826005	14.879,92	31.315,18	0,00	46.195,10	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.979,41	702,60	692,40	1.395,00	1.480,45	55.760,44
KRIC827001	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.900,23	826,58	538,54	1.365,12	1.132,10	54.497,96
KRIC82900L	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	578,61	403,90	982,51	957,94	38.619,94
KRIC83000R	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.583,53	526,95	750,10	1.277,05	1.480,45	45.270,18
KRIC83100L	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.425,17	681,93	365,44	1.047,37	1.045,02	45.910,15
KRIC83200C	14.879,92	21.438,86	0,00	36.318,78	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	681,93	76,94	758,87	0,00	42.145,65
KRIS00200R	9.919,94	10.598,99	0,00	20.518,93	947,48	1.491,71	690,83	3.130,02	1.662,70	0,00	423,14	423,14	323,36	26.058,15
KRIS00400C	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	1.821,06	903,97	903,97	1.356,60	3.215,67	32.215,67
KRIS00600A	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	1.988,95	2.669,13	5.605,56	2.691,99	0,00	1.634,84	1.634,84	4.098,30	52.856,95
KRIS00900G	8.266,62	33.964,93	0,00	42.231,55	947,48	994,48	3.297,16	5.239,12	2.771,17	0,00	2.019,50	2.019,50	5.138,01	57.399,35
KRIS01100G	4.959,97	35.410,24	0,00	40.370,21	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	3.087,88	0,00	2.057,97	2.057,97	4.405,75	55.223,74
KRPC02000L	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.727,08	1.674,56	1.425,17	0,00	1.057,84	1.057,84	2.832,92	27.469,39
KRPM010006	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.744,65	32.839,56
KRPS010005	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.821,06	0,00	1.461,74	1.461,74	4.180,08	36.538,80
KRPS02000Q	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.266,82	0,00	807,80	807,80	0,00	23.513,21
KRRI040006	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.691,99	0,00	1.577,14	1.577,14	3.616,68	41.245,20
KRTH020009	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	942,05	1.889,53	1.108,47	0,00	577,00	577,00	1.567,53	17.394,85
LCIC802001	6.613,30	9.394,55	0,00	16.007,85	947,48	497,24	910,65	2.355,37	791,76	206,65	173,10	379,75	522,61	20.057,24
LCIC80300R	8.266,62	8.671,90	0,00	16.938,52	947,48	497,24	816,44	2.261,16	791,76	227,31	76,94	304,25	348,34	20.644,03
LCIC80400L	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.741,88	361,63	461,60	823,23	1.045,02	33.273,49
LCIC80500C	8.266,62	12.285,19	0,00	20.551,81	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	791,76	258,31	288,50	546,81	870,85	25.462,01
LCIC806008	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	351,30	250,04	601,34	696,68	26.875,31
LCIC80700A	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	361,63	288,50	650,13	0,00	27.044,29
LCIC80800X	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	382,30	423,14	805,44	1.132,10	32.755,66
LCIC80900Q	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	454,62	461,60	916,22	0,00	37.438,58
LCIC81000X	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.187,64	847,25	557,77	1.405,02	0,00	47.794,53
LCIC81100Q	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	340,97	346,20	687,17	957,94	30.284,93
LCIC81200G	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	619,94	403,90	1.023,84	957,94	42.363,91
LCIC81300B	16.533,24	22.161,51	0,00	38.694,75	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.741,88	516,62	365,44	882,06	1.132,10	46.062,22
LCIC814007	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.979,41	743,93	711,64	1.455,57	1.567,53	52.309,54
LCIC815003	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	526,95	403,90	930,85	0,00	38.542,35
LCIC81600V	13.226,59	42.877,70	0,00	56.104,29	947,48	497,24	4.490,42	5.935,14	2.691,99	1.084,89	730,87	1.815,76	1.741,70	68.288,88
LCIC81700P	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	351,30	519,30	870,60	1.045,02	32.585,18
LCIC81800E	11.573,27	27.461,00	0,00	39.034,27	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	1.821,06	650,93	519,30	1.170,23	1.306,27	48.099,93
LCIC81900A	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.137,76	774,92	461,60	1.236,52	0,00	50.093,54
LCIC82000E	11.573,27	19.270,88	0,00	30.844,15	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	464,95	346,20	811,15	0,00	36.345,14
LCIC82100A	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.900,23	619,94	596,24	1.216,18	1.567,53	50.155,57
LCIC822006	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	506,28	307,74	814,02	870,85	36.750,22
LCIC823002	33.066,48	60.462,39	0,00	93.528,87	947,48	497,24	6.217,60	7.662,22	4.117,17	1.508,52	1.000,14	2.508,66	2.351,29	110.168,21
LCIC82400T	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.583,53	599,27	634,70	1.233,97	1.480,45	47.152,71
LCIC82500N	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	743,93	211,57	955,50	609,59	42.491,81
LCIC8260														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LCIS002005	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	1.900,23	20,66	1.538,67	1.559,33	4.180,08	42.891,29
LCIS003001	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.425,17	0,00	865,50	865,50	2.264,21	26.136,02
LCIS00600C	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.900,23	0,00	1.519,44	1.519,44	3.918,82	39.622,73
LCIS007008	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	0,00	1.654,07	1.654,07	4.139,19	41.563,68
LCIS008004	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.346,00	0,00	807,80	807,80	2.438,38	26.768,89
LCIS00900X	4.959,97	35.169,36	0,00	40.129,33	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	3.246,23	0,00	2.000,27	2.000,27	4.400,45	54.486,76
LCIS01100X	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	2.137,76	0,00	1.519,44	1.519,44	3.406,92	42.221,57
LCIS01200Q	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	2.691,99	0,00	1.327,10	1.327,10	3.181,25	41.321,13
LCPC01000A	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.504,35	0,00	980,90	980,90	2.484,57	26.275,02
LCPS01000D	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.425,17	0,00	980,90	980,90	2.960,89	26.431,27
LCPS020004	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.504,35	20,66	1.057,84	1.078,50	3.047,98	30.720,31
LCCR02000L	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	2.699,63	30.045,41
LCSL01000A	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.187,64	0,00	769,34	769,34	1.828,78	20.891,36
LEEE00100C	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	950,12	485,62	0,00	485,62	0,00	23.272,22
LEEE00400X	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	791,76	547,61	0,00	547,61	0,00	24.327,80
LEEE00500Q	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.187,64	661,27	0,00	661,27	0,00	30.690,27
LEEE03400Q	8.266,62	13.489,62	0,00	21.756,24	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	475,29	0,00	475,29	0,00	25.415,24
LEEE07100P	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	526,95	0,00	526,95	0,00	25.042,83
LEIC80000E	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	485,62	461,60	947,22	1.306,27	40.285,85
LEIC803002	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	402,96	346,20	749,16	0,00	34.329,35
LEIC80400T	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	950,12	361,63	442,37	804,00	783,76	31.173,42
LEIC810005	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.266,82	588,94	442,37	1.031,31	1.132,10	39.019,63
LEIC81200R	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	475,29	326,97	802,26	957,94	38.627,44
LEIC81300L	16.533,24	22.402,40	0,00	38.935,64	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	547,61	423,14	970,75	1.045,02	46.097,24
LEIC816004	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	485,62	442,37	927,99	0,00	37.034,72
LEIC81700X	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.135,31	3.280,03	1.108,47	444,29	480,84	925,13	1.219,19	35.092,98
LEIC81900G	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	633,41	247,98	269,27	517,25	0,00	19.829,36
LEIC82000Q	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	506,28	326,97	833,25	0,00	38.517,35
LEIC82100G	9.919,94	14.934,93	0,00	24.854,87	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	464,95	76,94	541,89	261,25	29.670,69
LEIC82200B	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	588,94	557,77	1.146,71	1.306,27	45.849,89
LEIC823007	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.425,17	537,28	692,40	1.229,68	0,00	44.210,97
LEIC824003	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.425,17	516,62	750,10	1.266,72	1.219,19	45.739,50
LEIC82700E	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.504,35	661,27	634,70	1.295,97	1.306,27	51.660,84
LEIC82800A	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.266,82	599,27	442,37	1.041,64	0,00	38.170,15
LEIC829006	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	516,62	423,14	939,76	0,00	35.617,69
LEIC83000A	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	495,95	326,97	822,92	0,00	32.634,64
LEIC831006	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	351,30	326,97	678,27	0,00	25.691,39
LEIC832002	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.029,29	454,62	461,60	916,22	0,00	33.544,81
LEIC83300T	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.266,82	402,96	384,67	787,63	870,85	29.490,01
LEIC83400N	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	413,29	326,97	740,26	609,59	30.983,28
LEIC83500D	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	485,62	384,67	870,29	957,94	37.118,10
LEIC836009	14.879,92	20.475,31	0,00	35.355,23	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	495,95	384,67	880,62	783,76	41.866,46
LEIC838001	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	423,62	403,90	827,52	0,00	35.769,16
LEIC840001	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.187,64	526,95	557,77	1.084,72	1.306,27	40.580,47
LEIC84100R	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.187,64	506,28	423,14	929,42	1.045,02	36.060,01
LEIC84200L	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	371,96	346,20	718,16	0,00	28.201,46
LEIC84300C	16.533,24	29.147,20	0,00	45.680,44	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	681,93	615,47	1.297,40	1.306,27	54.548,06
LEIC845004	13.226,59	17.584,67	0,00	30.811,26	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	950,12	423,62	365,44	789,06	870,85	36.750,10
LEIC84600X	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	423,62	461,60	885,22	0,00	32.003,81
LEIC84700G	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	371,96	403,90	775,86	783,76	34.258,81
LEIC85000Q	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	671,60	500,07	1.171,67	1.306,27	46.223,09
LEIC85100B	16.533,24	32.278,73	0,00	48.811,97	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.900,23	743,93	711,64	1.455,57	1.480,45	58.515,70
LEIC852007	6.613,30	12.766,96	0,00	19.380,26	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	289,30	250,04	539,34	0,00	23.601,90
LEIC853003	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	950,12	423,62	346,20	769,82	783,76	29.758,20
LEIC85400V	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	950,12	371,96	346,20	718,16	522,51	29.737,17
LEIC85500P	14.879,92	21.197,96	0,00	36.077,88	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	495,95	403,90	899,85	0,00	42.014,33
LEIC85600E	18.186,56	27.942,78	0,00	46.129,34	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	630,27	653,94	1.284,21	1.480,45	54.905,43
LEIC85700A	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	661,27	442,37	1.103,64	1.132,10	46.598,06
LEIC859002	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.425,17	609,61	577,00	1.186,61	1.132,10	43.918,97
LEIC860006	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.504,35	568,28	653,94	1.222,22	1.306,27	41.142,17
LEIC861002	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	950,12	309,97	346,20	656,17	957,94	28.476,88
LEIC86300N	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.108,47	423,62	288,50	712,12	522,51	32.825,51
LEIC86400D	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.029,29	547,61	480,84	1.028,45	957,94	35.684,53
LEIC865009	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.187,64	557,94	53			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LEIC87500X	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	423,62	423,14	846,76	957,94	30.085,27
LEIC87600Q	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	361,63	403,90	765,53	0,00	29.885,78
LEIC87700G	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	382,30	307,74	690,04	783,76	28.044,70
LEIC87900T	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	371,96	346,20	718,16	957,94	31.132,78
LEIC88000B	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	495,95	403,90	899,85	957,94	39.025,51
LEIC881007	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	361,63	403,90	765,53	783,76	27.283,72
LEIC88200A	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.108,47	526,95	500,07	1.027,02	957,94	35.730,88
LEIC88600A	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	661,27	634,70	1.295,97	1.393,36	47.748,14
LEIC887006	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.741,88	526,95	76,94	603,89	261,25	30.647,12
LEIC888002	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	537,28	230,80	768,08	522,51	32.509,97
LEIC88900T	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.187,64	640,60	365,44	1.006,04	870,65	38.685,33
LEIC89100T	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.266,82	537,28	634,70	1.171,98	0,00	37.736,32
LEIC89200N	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	92,99	923,20	1.016,19	2.002,96	29.025,87
LEIC89300D	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	1.741,88	423,62	1.077,07	1.500,69	0,00	45.403,42
LEIC894009	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	464,95	519,30	984,25	1.132,10	35.140,96
LEIC895005	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	547,61	250,04	797,65	522,51	37.371,01
LEIC896001	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	671,60	38,47	710,07	0,00	33.706,49
LEIC89700R	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	495,95	615,47	1.111,42	0,00	42.874,60
LEIC89800L	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	475,29	788,57	1.263,86	1.828,78	46.761,83
LEIC89900C	9.919,94	34.205,81	0,00	44.125,75	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	1.900,23	836,92	692,40	1.529,32	1.567,53	54.241,53
LEIC8AA001	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.741,88	754,26	596,24	1.350,50	0,00	49.968,65
LEIC8AB00R	13.226,59	28.424,54	0,00	41.651,13	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	1.583,53	578,61	788,57	1.367,18	0,00	49.589,75
LEIC8AC00L	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.346,00	568,28	596,24	1.164,52	1.219,19	42.847,05
LEIC8AD00C	11.573,27	24.088,60	0,00	35.661,87	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.425,17	568,28	500,07	1.068,35	1.132,10	43.772,97
LEIC8AE008	19.839,89	31.074,29	0,00	50.914,18	947,48	3.480,67	3.454,17	7.882,32	1.425,17	764,59	692,40	1.456,99	957,94	62.636,60
LEIC8AF00A	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.029,29	526,95	403,90	930,85	0,00	32.995,27
LEIC8AG00X	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	495,95	326,97	822,92	0,00	30.981,32
LEIC8AH000	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	712,59	247,98	230,80	478,78	0,00	19.566,39
LEIC8AJ001	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	454,62	365,44	820,06	1.045,02	31.798,98
LEIC8AK00R	11.573,27	27.942,78	0,00	39.516,05	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.821,06	464,95	903,97	1.368,92	1.654,61	49.191,54
LEIC8AL00C	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.583,53	692,26	557,77	1.250,03	0,00	47.049,76
LEIC8AM00C	14.879,92	18.789,11	0,00	33.669,03	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	392,63	442,37	835,00	0,00	39.131,06
LEIC8AN008	9.919,94	29.147,20	0,00	39.067,14	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	630,27	711,64	1.341,91	1.567,53	48.240,53
LEIC8AP00X	19.839,89	25.052,15	0,00	44.892,04	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.504,35	619,94	461,60	1.081,54	1.219,19	52.779,57
LEIS00100E	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.216,93	0,00	1.942,57	1.942,57	4.267,16	47.664,77
LEIS00200A	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	0,00	1.365,57	1.365,57	3.396,31	35.860,86
LEIS003006	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.346,00	0,00	903,97	903,97	2.177,12	26.311,92
LEIS00600N	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.821,06	0,00	1.807,94	1.807,94	0,00	41.409,97
LEIS00700D	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.900,23	0,00	1.423,27	1.423,27	3.396,31	41.446,50
LEIS008009	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.108,47	0,00	865,50	865,50	1.787,90	27.942,48
LEIS011005	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.504,35	0,00	1.711,77	1.711,77	0,00	37.018,80
LEIS012001	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	0,00	1.115,54	1.115,54	3.396,31	31.751,04
LEIS01300R	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	27.217,18
LEIS01400L	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	0,00	1.269,40	1.269,40	3.657,57	33.651,32
LEIS016008	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	0,00	1.480,97	1.480,97	40.717,76	40.717,76
LEIS017004	8.266,62	39.746,19	0,00	48.012,81	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	2.454,46	0,00	2.558,04	2.558,04	5.532,55	64.178,98
LEIS02100G	6.613,30	28.424,54	0,00	35.037,84	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.900,23	0,00	1.788,70	1.788,70	3.575,79	47.164,86
LEIS02200G	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	3.570,49	44.812,97
LEIS02300B	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	31.565,53
LEIS024007	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	1.491,71	1.852,69	4.291,88	1.900,23	0,00	1.134,77	1.134,77	1.542,56	37.370,48
LEIS02600V	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.425,17	0,00	1.307,87	1.307,87	2.617,86	36.998,55
LEIS02700P	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	1.583,53	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	37.352,98
LEIS02900A	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.612,55	28.286,50
LEIS03100A	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	2.216,93	0,00	1.769,47	1.769,47	3.150,97	44.422,12
LEIS033002	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	3.135,06	37.921,43
LEIS03400T	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.979,41	0,00	1.654,07	1.654,07	3.657,57	41.722,18
LEIS037009	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.346,00	0,00	884,74	884,74	2.002,96	25.846,24
LEIS038005	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.900,23	0,00	1.654,07	1.654,07	2.966,19	41.207,98
LEIS039001	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	2.960,89	35.745,33
LEIS041001	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.900,23	0,00	1.711,77	1.711,77	3.570,49	44.340,16
LEIS04200R	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.108,47	0,00	1.134,77	1.134,77	1.926,48	30.749,91
LEIS04300L	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	2.216,93	0,00	1.269,40	1.269,40	2.786,72	39.784,98
LEMM00400V	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	870,94	0,00	750,10	750,10	2.090,04	19.821,74
LEMM00600E	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24</										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LEPM030001	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.029,29	0,00	846,27	846,27	2.438,38	22.267,80
LEPM050006	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.135,06	30.366,68
LEPS01000P	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.425,17	0,00	1.404,04	1.404,04	4.267,16	34.151,00
LEPS03000X	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.266,82	0,00	1.519,44	1.519,44	4.267,16	35.260,01
LEPS04000E	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	0,00	961,67	961,67	0,00	22.218,68
LEPS050005	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	0,00	1.192,47	1.192,47	3.570,49	29.607,48
LEPS07000A	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.741,88	0,00	1.692,54	1.692,54	4.789,67	40.326,58
LERH01000C	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.296,11	0,00	1.769,47	1.769,47	0,00	41.093,98
LETD01000E	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	870,94	0,00	884,74	884,74	2.090,04	23.772,06
LETD020005	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	0,00	1.230,94	1.230,94	2.274,82	30.405,29
LETD03000Q	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	0,00	961,67	961,67	0,00	22.218,68
LETD070006	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	0,00	1.115,54	1.115,54	2.525,47	28.906,81
LETD08000R	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.029,29	0,00	1.442,50	1.442,50	774,71	31.791,84
LETE010002	1.653,33	33.483,15	0,00	35.136,48	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.058,59	0,00	2.154,14	2.154,14	4.528,42	48.342,08
LIEE00200G	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	1.504,35	1.012,57	0,00	1.012,57	0,00	44.886,23
LIEE00300B	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.029,29	599,27	0,00	599,27	0,00	30.007,74
LIEE004007	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	785,25	0,00	785,25	0,00	35.592,13
LIEE00700P	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	640,60	0,00	640,60	0,00	30.818,17
LIEE00900A	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	0,00	2.731,83	3.679,41	1.266,82	898,91	0,00	898,91	0,00	39.163,91
LIEE01000E	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.108,47	671,60	0,00	671,60	0,00	30.652,83
LIEE013002	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.266,82	774,92	0,00	774,92	0,00	35.772,46
LIEE06000G	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.979,41	857,58	0,00	857,58	0,00	42.567,31
LIEE06100B	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	733,59	0,00	733,59	0,00	34.962,06
LIEE075009	11.573,27	22.161,51	0,00	33.734,78	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.504,35	743,93	0,00	743,93	0,00	39.191,45
LIEE076005	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.662,70	785,25	0,00	785,25	0,00	36.002,07
LIEE09000B	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	681,93	0,00	681,93	0,00	30.935,45
LIEE091007	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.504,35	929,91	0,00	929,91	0,00	42.625,28
LIIC803009	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	950,12	206,65	230,80	437,45	609,59	20.246,57
LIIC805001	16.533,24	20.716,20	0,00	37.249,44	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.583,53	444,29	423,14	867,43	1.045,02	44.231,24
LIIC80700L	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	402,96	346,20	749,16	870,85	31.893,55
LIIC80800C	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	402,96	403,90	806,86	783,76	34.334,34
LIIC809008	11.573,27	10.117,21	0,00	21.690,48	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	712,59	227,31	211,57	438,88	522,51	25.845,43
LIIC81000C	14.879,92	35.169,36	0,00	50.049,28	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.375,29	836,92	653,94	1.490,86	1.567,53	60.538,85
LIIC81100B	13.226,59	31.315,18	0,00	44.541,77	947,48	497,24	3.202,96	5.144,92	2.137,76	692,26	673,17	1.365,43	1.306,27	54.496,15
LIIC81300X	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	31,00	1.211,70	1.242,70	3.309,23	36.592,93
LIIC81400Q	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	464,95	288,50	753,45	522,51	31.805,43
LIIC81500G	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17	423,62	711,64	1.135,26	0,00	36.433,71
LIIC81600B	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	444,29	192,34	636,63	609,59	33.417,21
LIIC817007	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	547,61	519,30	1.066,91	1.219,19	39.782,44
LIIS00100T	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.758,49	3.700,45	1.662,70	0,00	1.077,07	1.077,07	32.976,02	32.976,02
LIIS00200N	4.959,97	30.692,52	0,00	35.652,49	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	0,00	1.923,34	1.923,34	4.528,42	48.647,71
LIIS004009	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.662,70	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	30.272,68
LIIS006001	4.959,97	34.928,47	0,00	39.888,44	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.929,52	0,00	2.057,97	2.057,97	4.354,25	54.034,87
LIIS00700R	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	2.960,89	32.428,70
LIIS00800L	8.266,62	36.132,90	0,00	44.399,52	947,48	1.988,95	3.705,38	6.641,81	2.454,46	0,00	2.269,54	2.269,54	4.800,28	60.565,61
LIIS00900C	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	497,24	3.265,76	5.207,72	2.850,35	0,00	2.000,27	2.000,27	4.354,25	54.990,82
LIIS01100C	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.900,23	0,00	1.461,74	1.461,74	3.483,40	39.966,06
LIMM00100P	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	20,66	1.404,04	1.424,70	2.786,72	34.746,23
LIMM00800D	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.266,82	0,00	1.384,80	1.384,80	3.047,98	32.000,18
LIMM06300E	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	0,00	1.384,80	1.384,80	3.396,31	34.321,89
LIMM08700E	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	10,33	1.038,60	1.048,93	2.351,29	27.849,16
LIMM096009	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	10,33	1.423,27	1.433,60	3.222,14	37.483,99
LIMM098001	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	0,00	1.307,87	1.307,87	3.222,14	31.008,26
LIPS010002	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.583,53	0,00	1.288,64	1.288,64	3.570,49	32.345,33
LIPS02000L	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	0,00	1.519,44	1.519,44	4.052,10	36.645,26
LIPS030007	1.653,33	33.001,38	0,00	34.654,71	947,48	0,00	3.454,17	4.401,65	2.058,59	0,00	2.115,67	2.115,67	5.312,18	48.542,80
LITD030003	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.108,47	0,00	807,80	807,80	2.090,04	23.807,04
LITF030009	3.306,65	42.877,70	0,00	46.184,35	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	3.483,76	0,00	2.558,04	2.558,04	6.298,20	62.898,20
LOEE001001	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.821,06	764,59	0,00	764,59	0,00	39.383,62
LOEE00300L	14.879,92	31.315,18	0,00	46.195,10	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.454,46	1.012,57	0,00	1.012,57	0,00	53.686,96
LOEE00400C	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	816,25	0,00	816,25	0,00	41.809,91
LOEE006004	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.583,53	712,93	0,00	712,93	0,00	37.010,33
LOEE00700X	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.979,41	878,25	0,00	878,25	0,00	48.092,54
LOEE00900G	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.662,70	909,24	0,00	909,24	0,00	41.046,

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LOIC80200P	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	526,95	403,90	930,85	1.132,10	37.701,06
LOIC80300E	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	475,29	307,74	783,03	870,85	30.622,35
LOIC80400A	13.226,59	25.293,03	0,00	38.519,62	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.821,06	619,94	403,90	1.023,84	1.045,02	46.397,78
LOIC805006	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	537,28	384,67	921,95	1.045,02	39.578,47
LOIC806002	19.839,89	19.511,77	0,00	39.351,66	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.504,35	526,95	192,34	719,29	1.045,02	45.980,53
LOIC80700T	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	392,63	365,44	758,07	0,00	36.631,72
LOIC80800N	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.741,88	578,61	326,97	905,58	870,85	43.606,99
LOIS001003	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	2.612,82	0,00	1.134,77	1.134,77	2.786,72	37.194,09
LOIS00200V	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	3.222,14	32.078,36
LOIS00300P	3.306,65	31.556,07	0,00	34.862,72	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.691,99	0,00	1.846,40	1.846,40	4.615,51	48.475,89
LOIS00400E	4.959,97	34.687,58	0,00	39.647,55	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.929,52	0,00	2.038,74	2.038,74	4.963,84	54.850,17
LOMM00200Q	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.346,00	0,00	1.307,87	1.307,87	0,00	29.759,51
LOMM00700V	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	3.396,31	30.852,18
LOMM00800P	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	20,66	846,27	866,93	1.915,87	25.553,46
LOMM01500T	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.504,35	10,33	1.019,37	1.029,70	2.786,72	32.900,04
LOMM01600N	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.187,64	10,33	884,74	895,07	2.438,38	27.577,47
LOPM010008	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.907,23	0,00	1.423,27	1.423,27	4.093,00	36.188,74
LOPS010007	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.900,23	0,00	1.327,10	1.327,10	3.831,74	34.469,87
LOPS02000T	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.266,82	0,00	846,27	846,27	2.612,55	23.402,16
LORC01000Q	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.583,53	0,00	807,80	807,80	2.351,29	23.838,11
LOTA01000L	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	3.879,64	0,00	884,74	884,74	1.915,87	37.238,46
LOTD010003	1.653,33	32.037,83	0,00	33.691,16	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.691,99	0,00	1.884,87	1.884,87	5.139,01	47.430,86
LTEE04300R	11.573,27	20.595,75	0,00	32.169,02	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	37.258,66
LTEE04500C	8.266,62	23.185,28	0,00	31.451,90	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.425,17	795,59	0,00	795,59	0,00	37.038,06
LITC80000R	21.493,21	29.147,20	0,00	50.640,41	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.662,70	898,91	230,80	1.129,71	0,00	57.986,29
LITC80100L	16.533,24	23.004,61	0,00	39.537,85	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.108,47	578,61	461,60	1.040,21	1.045,02	46.688,39
LITC80200C	14.879,92	31.134,52	0,00	46.014,44	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.583,53	909,24	384,67	1.293,91	870,85	54.598,82
LITC803008	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.323,72	3.278,44	1.346,00	444,29	596,24	1.040,53	1.219,19	37.802,29
LITC80400A	9.919,94	30.411,86	0,00	40.331,80	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.662,70	723,26	653,94	1.377,20	0,00	48.082,18
LITC80500X	13.226,59	23.667,05	0,00	36.893,64	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.504,35	609,61	365,44	975,05	0,00	43.267,08
LITC80800B	13.226,59	22.161,51	0,00	35.388,10	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	537,28	423,14	960,42	870,85	42.333,81
LITC809007	8.266,62	32.941,16	0,00	41.207,78	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	361,63	1.423,27	1.784,90	0,00	49.997,92
LITC812003	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	206,65	653,94	860,59	1.654,61	28.345,17
LITC81300V	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	289,30	730,87	1.020,17	1.828,78	38.186,59
LITC81400P	16.533,24	20.595,75	0,00	37.128,99	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	506,28	365,44	871,72	783,76	43.631,32
LITC81500E	14.879,92	29.388,09	0,00	44.268,01	947,48	497,24	3.045,95	4.426,67	1.900,23	640,60	673,17	1.313,77	0,00	51.972,68
LITC81600A	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	444,29	500,07	944,36	1.219,19	34.691,36
LITC817006	9.919,94	29.990,31	0,00	39.910,25	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	599,27	769,34	1.368,61	1.915,87	49.696,21
LITC818002	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.266,82	278,97	634,70	913,67	1.306,27	37.434,30
LITC81900T	9.919,94	11.882,97	0,00	21.602,91	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	289,30	192,34	481,64	522,51	26.036,80
LITC820002	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	485,62	384,67	870,29	0,00	36.160,16
LITC82100T	4.959,97	29.749,42	0,00	34.709,39	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.583,53	557,94	923,20	1.481,14	0,00	42.421,74
LITC82200N	8.266,62	30.652,75	0,00	38.919,37	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.662,70	609,61	884,74	1.494,35	2.264,21	49.082,51
LITC82300D	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	464,95	500,07	965,02	1.132,10	37.462,94
LITC824009	6.613,30	28.364,33	0,00	34.977,63	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.425,17	630,27	730,87	1.361,14	1.654,61	43.972,02
LITC825005	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.425,17	206,65	615,47	822,12	1.393,36	33.500,21
LITC826001	8.266,62	11.562,53	0,00	19.829,15	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.346,00	227,31	173,10	400,41	0,00	23.993,73
LITC82700R	14.879,92	29.990,31	0,00	44.870,23	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.504,35	578,61	923,20	1.501,81	2.090,04	54.676,91
LITC82800L	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	340,97	307,74	648,71	783,76	25.340,05
LITC82900C	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	2.058,59	692,26	1.000,14	1.692,40	2.002,96	59.828,64
LITC83000L	11.573,27	32.459,39	0,00	44.032,66	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	1.741,88	785,25	692,40	1.477,65	1.567,53	53.781,41
LITC83100C	11.573,27	26.858,79	0,00	38.432,06	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.504,35	816,25	230,80	1.047,05	0,00	45.285,72
LITC832008	4.959,97	28.063,22	0,00	33.023,19	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	402,96	1.077,07	1.480,03	2.612,55	43.127,17
LITC83300A	18.186,56	30.532,30	0,00	48.718,86	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.741,88	867,91	384,67	1.252,58	0,00	56.423,80
LITC83400X	9.919,94	29.026,76	0,00	38.946,70	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	723,26	577,00	1.300,26	0,00	46.336,18
LITC83500Q	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	495,95	519,30	1.015,25	1.219,19	37.036,09
LITC83600G	8.266,62	21.619,52	0,00	29.886,14	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	392,63	730,87	1.123,50	1.567,53	37.437,69
LITC83700B	13.226,59	28.123,44	0,00	41.350,03	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	1.583,53	588,94	750,10	1.339,04	1.915,87	51.144,98
LITC838007	9.919,94	31.857,18	0,00	41.777,12	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.662,70	568,28	1.057,84	1.626,12	2.177,12	52.141,95
LITC839003	6.613,30	25.835,02	0,00	32.448,32	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.266,82	588,94	634,70	1.223,64	1.480,45	40.690,09
LITC840007	9.919,94	22.703,51	0,00	32.623,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.187,64	423,62	711,64	1.135,26	1.567,53	40.407,92
LITC841003	9.919,94	24.389,71	0,00	34.309,65	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.187,64	681,93	365,44	1.047,37	696,68	41.355,19
LITC84200V	11.573,27	21.077,53	0,00	32.650,80	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	702,60	76,94	779,54	261,25	38.505,69
LITC84300P	8.266,62	25.714,59	0,00	33										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LTIC84900N	11.573,27	16.621,13	0,00	28.194,40	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	495,95	115,40	611,35	435,43	33.490,05
LTIC85000T	6.613,30	29.930,09	0,00	36.543,39	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.583,53	836,92	423,14	1.260,06	0,00	44.066,06
LTIC85100N	8.266,62	21.980,85	0,00	30.247,47	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	733,59	57,70	791,29	0,00	36.074,02
LTIC85200D	11.573,27	28.243,89	0,00	39.817,16	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	537,28	750,10	1.287,38	1.741,70	49.127,91
LTIC853009	9.919,94	25.533,91	0,00	35.453,85	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.821,06	568,28	519,30	1.087,58	1.219,19	43.601,32
LTIC854005	14.879,92	27.340,56	0,00	42.220,48	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	619,94	577,00	1.196,94	1.480,45	50.910,61
LTIC855001	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	640,60	365,44	1.006,04	0,00	45.067,91
LTIC85700L	8.266,62	24.871,48	0,00	33.138,10	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.583,53	712,93	250,04	962,97	0,00	39.704,24
LTIS00100R	4.959,97	26.196,35	0,00	31.156,32	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	0,00	1.654,07	1.654,07	4.441,33	43.138,85
LTIS00300C	4.959,97	16.560,91	0,00	21.520,88	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	29.470,09
LTIS004008	6.613,30	37.518,00	0,00	44.131,30	947,48	994,48	3.830,99	5.772,95	2.346,00	0,00	2.346,47	2.346,47	4.626,11	59.489,65
LTIS00600X	4.959,97	18.668,66	0,00	23.628,63	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.108,47	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	29.818,43
LTIS00700Q	4.959,97	27.822,33	0,00	32.782,30	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.979,41	0,00	1.711,77	1.711,77	3.918,82	44.631,76
LTIS00900B	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	0,00	1.211,70	1.211,70	1.194,21	29.752,46
LTIS013003	3.306,65	34.687,58	0,00	37.994,23	947,48	497,24	3.579,77	5.029,11	2.296,11	0,00	2.192,60	2.192,60	4.876,76	52.384,19
LTIS01600E	4.959,97	55.162,89	0,00	60.122,86	947,48	994,48	4.113,60	6.055,56	6.729,98	0,00	2.519,57	2.519,57	6.008,86	81.436,83
LTIS01700A	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.741,88	0,00	1.269,40	1.269,40	2.873,80	34.147,81
LTIS018006	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.296,11	0,00	1.577,14	1.577,14	3.570,49	41.749,26
LTIS019002	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	35.402,45
LTPC01000T	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.047,98	29.462,11
LTPC06000V	1.653,33	11.562,53	0,00	13.215,86	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	1.029,29	0,00	673,17	673,17	1.915,87	18.880,73
LTPC07000D	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	950,12	0,00	769,34	769,34	2.177,12	20.279,52
LTPM02000L	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.266,82	0,00	1.077,07	1.077,07	2.873,80	27.161,66
LTPM03000T	1.653,33	29.628,98	0,00	31.282,31	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.662,70	0,00	1.942,57	1.942,57	5.138,01	44.144,63
LTPS02000G	1.653,33	22.583,06	0,00	24.236,39	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.425,17	0,00	1.442,50	1.442,50	4.267,16	34.673,81
LTPS030006	1.653,33	16.018,92	0,00	17.672,25	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.873,80	25.241,46
LTPS04000R	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.741,88	0,00	1.615,60	1.615,60	4.528,42	38.899,24
LTPS05000B	1.653,33	29.809,64	0,00	31.462,97	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	1.821,06	0,00	1.923,34	1.923,34	5.573,44	44.868,44
LTPS060002	1.653,33	22.583,06	0,00	24.236,39	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.662,70	0,00	1.384,80	1.384,80	4.180,08	34.672,36
LTPS100007	1.653,33	13.369,17	0,00	15.022,50	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.266,82	0,00	750,10	750,10	2.138,68	21.388,68
LTRC01000D	1.653,33	29.388,09	0,00	31.041,42	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	2.454,46	0,00	1.731,00	1.731,00	3.918,82	42.919,32
LTRH01000P	3.306,65	53.717,57	0,00	57.024,22	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	7.205,04	0,00	2.057,97	2.057,97	4.887,53	76.076,69
LTTD01000R	1.653,33	18.427,78	0,00	20.081,11	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	2.612,55	27.981,05
LTTD02000B	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.583,53	0,00	1.769,47	1.769,47	2.633,77	40.847,20
LTTD04000L	3.306,65	25.714,59	0,00	29.021,24	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	0,00	1.654,07	1.654,07	2.628,46	39.032,55
LTTD080003	3.306,65	13.911,17	0,00	17.217,82	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	0,00	827,04	827,04	2.002,96	23.951,27
LTTF060004	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	2.058,59	0,00	1.230,94	1.230,94	2.315,71	33.789,69
LUIC81100P	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	702,60	365,44	1.068,04	783,76	45.200,94
LUIC81200E	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.504,35	516,62	250,04	766,66	522,51	39.436,67
LUIC81300A	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	537,28	384,67	921,95	1.045,02	43.205,17
LUIC814006	16.533,24	17.343,79	0,00	33.877,03	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	413,29	269,27	682,56	783,76	39.829,75
LUIC815002	8.266,62	7.949,24	0,00	16.215,86	947,48	497,24	753,64	2.198,36	712,59	196,31	96,17	292,48	0,00	19.419,29
LUIC81600T	14.879,92	13.971,38	0,00	28.851,30	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	371,96	134,64	506,60	435,43	33.775,95
LUIC81700N	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.187,64	495,95	461,60	957,55	1.132,10	38.100,82
LUIC81800D	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	547,61	403,90	951,51	957,94	42.091,92
LUIC819009	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	330,63	615,47	946,10	1.654,61	31.153,56
LUIC82000D	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	454,62	673,17	1.127,79	1.567,53	37.946,00
LUIC821009	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	330,63	211,57	542,20	522,51	29.179,55
LUIC822005	11.573,27	15.416,70	0,00	26.989,97	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	361,63	269,27	630,90	696,68	32.409,41
LUIC823001	8.266,62	10.117,21	0,00	18.383,83	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	206,65	230,80	437,45	0,00	22.062,61
LUIC82400R	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	402,96	269,27	672,23	522,51	33.365,73
LUIC82500L	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	361,63	230,80	592,43	0,00	33.796,22
LUIC82600C	19.839,89	16.621,13	0,00	36.461,02	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	423,62	230,80	654,42	609,59	42.021,67
LUIC827008	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.741,88	433,96	480,84	914,80	957,94	40.913,49
LUIC828004	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.417,92	3.886,64	1.583,53	506,28	538,54	1.044,82	1.219,19	46.196,93
LUIC82900X	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	537,28	538,54	1.075,82	1.393,36	43.272,17
LUIC830004	18.186,56	34.205,81	0,00	52.392,37	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.979,41	836,92	673,17	1.510,09	1.219,19	62.188,36
LUIC83100X	14.879,92	26.256,57	0,00	41.136,49	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.504,35	712,93	384,67	1.097,60	957,94	48.935,84
LUIC83200Q	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	464,95	288,50	753,45	870,85	34.368,02
LUIC83300G	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.266,82	671,60	423,14	1.094,74	1.219,19	42.729,49
LUIC83400B	16.533,24	27.461,00	0,00	43.994,24	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	702,60	403,90	1.106,50	1.045,02	52.285,45
LUIC835007	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.900,23	661,27	423,14	1.084,41	1.132,10	49.880,26
LUIC836003	14.879,92	37.578,21	0,00	52.458,13	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	2.216,93	971,24	634,70	1.605,94	1.306,27	63.019,98
LUIC83700V	13.226,59	21.920,62	0,00											

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
LUIC843006	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	785,25	307,74	1.092,99	783,76	49.253,85
LUIC844002	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	702,60	403,90	1.106,50	1.132,10	51.732,41
LUIC84500T	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	568,28	230,80	799,08	609,59	39.365,06
LUIC84600N	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	994,48	8.226,14	4.768,10	1.425,17	743,93	346,20	1.090,13	0,00	46.766,56
LUIC84700D	14.879,92	31.074,29	0,00	45.954,21	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.900,23	816,25	480,84	1.297,09	1.306,27	55.168,28
LUIC848009	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	547,61	903,97	1.451,58	2.177,12	46.890,86
LUIC849005	13.226,59	32.519,61	0,00	45.746,20	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.821,06	661,27	903,97	1.565,24	2.002,96	56.065,75
LUI8001008	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.346,00	0,00	942,44	942,44	2.525,47	27.243,31
LUI8002004	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	994,48	1.193,26	3.135,22	1.108,47	0,00	730,87	730,87	0,00	22.460,60
LUI800300X	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.375,29	0,00	1.827,17	1.827,17	4.139,19	51.387,78
LUI800400Q	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.612,55	33.470,68
LUI800600B	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	3.181,25	40.452,67
LUI800700T	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	1.346,00	0,00	1.115,54	1.115,54	2.786,72	32.278,81
LUI800900V	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.741,88	0,00	884,74	884,74	2.002,96	27.205,67
LUI801100V	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.346,00	0,00	865,50	865,50	0,00	23.808,11
LUI801200P	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.900,23	0,00	1.384,80	1.384,80	2.710,25	38.524,06
LUI801400A	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	1.491,71	2.449,32	4.888,51	2.058,59	0,00	1.500,20	1.500,20	3.012,39	43.366,02
LUI801600Z	3.306,65	31.556,07	0,00	34.862,72	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.375,29	0,00	1.923,34	1.923,34	4.267,16	48.013,38
LUPC010009	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	2.873,80	28.704,90
LUPM03000P	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	0,00	1.134,77	1.134,77	2.612,55	27.454,91
LUPS01000C	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.821,06	0,00	1.673,30	1.673,30	4.789,67	40.355,12
LUPS020003	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	10,33	1.019,37	1.020,70	2.913,45	29.913,45
LURH040002	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.296,11	0,00	1.673,30	1.673,30	3.745,65	45.034,34
LURIO20008	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.662,70	0,00	980,90	980,90	1.915,87	26.104,55
LUTD010008	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.346,00	0,00	1.057,84	1.057,84	1.839,39	28.306,35
LUTD02000V	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.425,17	0,00	1.000,14	1.000,14	2.438,38	26.200,29
LUTD05000P	1.653,33	9.635,44	0,00	11.288,77	947,48	0,00	910,65	1.858,13	870,94	0,00	557,77	557,77	1.393,36	15.968,97
LUTF050001	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.821,06	0,00	1.057,84	1.057,84	2.223,32	30.610,66
LUTH04000T	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	1.187,64	0,00	653,94	653,94	0,00	17.313,45
MCEE01400V	1.653,33	1.445,32	0,00	3.098,65	947,48	0,00	188,41	1.135,89	0,00	61,99	0,00	61,99	4.296,53	0,00
MCIC80200E	19.839,89	23.847,71	0,00	43.687,60	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	547,61	500,07	1.047,68	1.045,02	51.210,09
MCIC80300A	18.186,56	16.380,25	0,00	34.566,81	947,48	497,24	1.570,08	3.140,80	1.346,00	361,63	288,50	650,13	609,59	40.187,33
MCIC804006	19.839,89	14.212,28	0,00	34.052,17	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.108,47	330,63	230,80	561,43	870,85	39.419,31
MCIC805002	8.266,62	8.190,12	0,00	16.456,74	947,48	497,24	722,24	2.166,96	870,94	185,98	96,17	282,15	261,25	20.038,04
MCIC80600T	16.533,24	14.453,16	0,00	30.986,40	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.108,47	340,97	230,80	571,77	522,51	36.046,94
MCIC80700N	11.573,27	31.796,95	0,00	43.370,22	947,48	994,48	3.265,76	5.207,72	2.137,76	743,93	615,47	1.359,40	1.393,36	53.468,46
MCIC809009	21.493,21	21.438,86	0,00	42.932,07	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	557,94	269,27	827,21	783,76	49.706,60
MCIC81000D	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	754,26	653,94	1.408,20	1.306,27	53.749,80
MCIC811009	9.919,94	23.806,83	0,00	33.526,77	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	578,61	384,67	963,28	1.045,02	41.029,00
MCIC812005	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	309,97	577,00	886,97	0,00	31.657,32
MCIC813001	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	423,62	461,60	885,22	0,00	30.670,55
MCIC81400R	11.573,27	25.052,15	0,00	36.625,42	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	588,94	461,60	1.050,54	1.219,19	44.625,27
MCIC81500L	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.662,70	712,93	500,07	1.213,00	1.219,19	44.973,04
MCIC81600C	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.504,35	650,93	577,00	1.227,93	1.045,02	45.282,42
MCIC817008	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	526,95	326,97	853,92	783,76	39.173,23
MCIC818004	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	485,62	307,74	793,36	783,76	39.404,55
MCIC81900X	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	382,30	307,74	690,04	783,76	31.351,34
MCIC820004	14.879,92	10.839,87	0,00	25.719,79	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.029,29	247,98	153,87	401,85	609,59	30.210,09
MCIC82100X	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	444,29	365,44	809,73	957,94	36.016,17
MCIC82200Q	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	588,94	423,14	1.012,08	1.045,02	41.894,67
MCIC82400B	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	537,28	346,20	883,48	957,94	39.601,48
MCIC825007	4.959,97	12.285,19	0,00	17.245,16	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	268,64	269,27	537,91	522,51	21.877,30
MCIC826003	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	526,95	442,37	969,32	957,94	37.469,83
MCIC82700V	21.493,21	31.796,95	0,00	53.290,16	947,48	994,48	3.297,16	5.239,12	2.058,59	867,91	403,90	1.271,81	696,68	62.556,36
MCIC82800P	14.879,92	27.461,00	0,00	42.340,92	947,48	497,24	8.226,14	4.270,86	1.821,06	702,60	423,14	1.125,74	1.132,10	50.690,68
MCIC82900E	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.979,41	588,94	519,30	1.108,24	1.045,02	43.476,44
MCIC83000P	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	537,28	615,47	1.152,75	1.480,45	47.138,85
MCIC83100E	18.186,56	29.869,86	0,00	48.056,42	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.058,59	692,26	577,00	1.269,26	1.306,27	57.181,21
MCIC83200A	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.741,88	661,27	442,37	1.103,64	46.225,00	46.225,00
MCIC833006	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.900,23	568,28	903,97	1.472,25	2.177,12	49.056,42
MCIC834002	13.226,59	26.738,35	0,00	39.964,94	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	681,93	403,90	1.085,83	1.045,02	48.093,50
MCIC83500T	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	805,92	557,77	1.363,69	1.393,36	52.139,05
MCIC83600N	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	712,93	403,90	1.116,83	1.045,02	46.274,84
MCIC83700D	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MCIS00800N	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.264,21	29.130,42
MCIS00900D	3.306,65	30.351,64	0,00	33.658,29	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	4.037,99	0,00	1.307,87	1.307,87	2.612,55	45.693,97
MCIS01100D	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.216,93	0,00	1.346,34	1.346,34	38.887,58	38.887,58
MCIS012009	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	2.058,59	0,00	1.519,44	1.519,44	3.744,65	40.088,68
MCMM00200G	1.653,33	5.299,49	0,00	6.952,82	947,48	0,00	690,83	1.638,31	0,00	0,00	423,14	423,14	9.014,27	9.014,27
MCPC04000Q	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.187,64	0,00	769,34	769,34	1.915,87	22.631,77
MCPC09000R	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	0,00	1.634,84	1.634,84	4.441,33	39.743,80
MCP502000N	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.425,17	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	28.733,17
MCRH01000R	1.653,33	34.687,58	0,00	36.340,91	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	4.433,87	0,00	1.423,27	1.423,27	3.047,98	49.014,47
MCRIO10008	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	2.058,59	0,00	1.288,64	1.288,64	2.873,80	36.875,66
MCRIO40004	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.900,23	0,00	827,04	827,04	1.096,52	27.461,75
MCRIO5000P	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.662,70	0,00	692,40	692,40	1.654,61	25.019,00
MCSD01000D	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.266,82	0,00	750,10	750,10	1.567,53	20.658,65
MCTD01000V	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	0,00	1.250,17	1.250,17	2.617,86	32.320,09
MCTD02000D	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.187,64	0,00	923,20	923,20	2.264,21	26.050,39
MCTD030004	3.306,65	10.358,10	0,00	13.664,75	947,48	0,00	910,65	1.858,13	1.108,47	0,00	557,77	557,77	1.306,27	18.495,39
MCTF010005	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	2.058,59	0,00	1.173,24	1.173,24	2.264,21	31.210,30
MVCV010007	0,00	14.694,04	0,00	14.694,04	0,00	497,24	0,00	497,24	3.087,88	0,00	0,00	0,00	0,00	18.279,16
MEEE01000R	11.573,27	15.898,48	0,00	27.471,75	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.187,64	526,95	0,00	526,95	0,00	31.735,30
MEEE013008	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.108,47	464,95	0,00	464,95	0,00	25.000,43
MEEE01600Q	21.493,21	22.884,17	0,00	44.377,38	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.346,00	795,59	0,00	795,59	0,00	49.884,37
MEEE01700G	6.613,30	12.766,96	0,00	19.380,26	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	950,12	423,62	0,00	423,62	0,00	22.988,94
MEEE06000T	16.533,24	20.234,42	0,00	36.767,66	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.108,47	712,93	0,00	712,93	0,00	41.703,25
MEIC805007	11.573,27	14.934,93	0,00	26.508,20	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	402,96	192,34	595,30	0,00	31.037,01
MEIC80800P	6.613,30	9.876,33	0,00	16.489,63	947,48	497,24	942,05	2.386,77	870,94	206,65	192,34	398,99	522,51	20.668,84
MEIC81200A	19.839,89	11.562,53	0,00	31.402,42	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	278,97	211,57	490,54	0,00	35.322,70
MEIC813006	4.959,97	11.562,53	0,00	16.522,50	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	633,41	330,63	134,64	465,27	0,00	20.290,56
MEIC814002	26.453,19	19.270,88	0,00	45.724,07	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.583,53	454,62	288,50	743,12	0,00	51.348,13
MEIC81600N	29.759,83	23.847,71	0,00	53.607,54	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	537,28	519,30	1.056,58	0,00	60.093,91
MEIC81700D	14.879,92	15.657,59	0,00	30.537,51	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	289,30	442,37	731,67	0,00	35.344,67
MEIC818009	8.266,62	13.007,84	0,00	21.274,46	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	791,76	382,30	115,40	497,70	0,00	25.358,90
MEIC819005	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	485,62	480,84	966,46	1.045,02	43.249,68
MEIC820009	14.879,92	18.066,45	0,00	32.946,37	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	361,63	423,14	784,77	0,00	38.311,75
MEIC821005	21.493,21	11.562,53	0,00	33.055,74	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.266,82	299,64	57,70	357,34	0,00	37.129,47
MEIC822001	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	268,64	692,40	961,04	1.480,45	32.423,16
MEIC82400L	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	206,65	884,74	1.091,39	2.002,96	39.765,26
MEIC82500C	14.879,92	24.088,60	0,00	38.968,52	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.346,00	568,28	519,30	1.087,58	957,94	46.379,68
MEIC826008	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.029,29	516,62	577,00	1.093,62	0,00	33.442,12
MEIC827004	14.879,92	23.365,94	0,00	38.245,86	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17	433,96	692,40	1.126,36	1.306,27	45.997,70
MEIC83000X	18.186,56	23.606,83	0,00	41.793,39	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.108,47	578,61	519,30	1.097,91	957,94	48.008,76
MEIC83100Q	6.613,30	10.358,10	0,00	16.971,40	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	712,59	227,31	230,80	458,11	0,00	20.654,47
MEIC83200G	21.493,21	28.906,32	0,00	50.399,53	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	702,60	557,77	1.260,37	1.132,10	59.024,55
MEIC83300B	19.839,89	37.819,10	0,00	57.658,99	947,48	497,24	4.113,60	5.558,32	1.979,41	1.012,57	634,70	1.647,27	0,00	66.843,99
MEIC834007	18.186,56	26.979,23	0,00	45.165,79	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.504,35	547,61	750,10	1.297,71	1.306,27	54.105,02
MEIC835003	14.879,92	20.234,42	0,00	35.114,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	870,94	506,28	442,37	948,65	957,94	41.597,50
MEIC83600V	13.226,59	12.285,19	0,00	25.511,78	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	950,12	258,31	269,27	527,58	0,00	29.658,86
MEIC83700P	29.759,83	41.191,50	0,00	70.951,33	947,48	497,24	4.427,62	5.872,34	2.296,11	981,57	884,74	1.866,31	1.654,61	82.640,70
MEIC83800E	33.066,48	27.220,12	0,00	60.286,60	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	681,93	442,37	1.124,30	1.219,19	68.690,61
MEIC83900A	23.146,53	33.724,04	0,00	56.870,57	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.821,06	764,59	807,80	1.572,39	1.567,53	66.918,85
MEIC840006	13.226,59	12.526,07	0,00	25.752,66	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	299,64	250,04	549,68	609,59	30.467,27
MEIC84200E	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	475,29	403,90	879,19	0,00	35.528,93
MEIC84400T	19.839,89	25.293,03	0,00	45.132,92	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	557,94	557,77	1.115,71	1.045,02	53.007,40
MEIC84600D	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	382,30	384,67	766,97	783,76	35.451,00
MEIC847009	19.839,89	26.256,57	0,00	46.096,46	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	588,94	577,00	1.165,94	1.219,19	54.320,94
MEIC848005	14.879,92	27.461,00	0,00	42.340,92	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.583,53	661,27	557,77	1.219,04	957,94	50.466,49
MEIC849001	21.493,21	26.979,23	0,00	48.472,44	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	1.346,00	599,27	692,40	1.291,67	1.219,19	57.223,00
MEIC851001	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	609,61	519,30	1.128,91	957,94	46.496,95
MEIC85200R	14.879,92	22.402,40	0,00	37.282,32	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	568,28	326,97	895,25	0,00	43.466,73
MEIC85300L	23.146,53	23.125,06	0,00	46.271,59	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	506,28	500,07	1.006,35	1.045,02	53.706,32
MEIC85400C	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	340,97	461,60	802,57	783,76	31.298,94
MEIC855008	8.266,62	11.562,53	0,00	19.829,15	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	258,31	230,80	489,11	0,00	23.716,59
MEIC856004	6.613,30	10.839,87	0,00	17.453,17	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	247,98	192,34	440,32	0,00	21.276,80
MEIC85700X	26.453,19	38.782,65	0,00	65.235,84	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	1.979,41	898,91	923,20	1.822,11	1.741,70	76.462,99
MEIC85800Q	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.135,31	3.125,92	1.108,47	289,30	769,34	1.058,64	1.393,36	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MEIC86500V	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	392,63	403,90	796,53	957,94	29.265,94
MEIC86600P	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	526,95	461,60	988,55	1.219,19	38.982,78
MEIC86700E	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	247,98	788,57	1.036,55	1.567,53	35.375,99
MEIC86800A	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	216,98	577,00	793,98	1.393,36	30.187,04
MEIC869006	14.879,92	31.074,29	0,00	45.954,21	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	692,26	750,10	1.442,36	1.480,45	55.392,18
MEIC87000A	11.573,27	15.898,48	0,00	27.471,75	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	950,12	247,98	577,00	824,98	0,00	32.387,25
MEIC871006	19.839,89	22.884,17	0,00	42.724,06	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.266,82	609,61	365,44	975,05	435,43	49.295,40
MEIC872002	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	402,96	557,77	960,73	1.132,10	36.694,81
MEIC87300T	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	382,30	577,00	959,30	0,00	33.262,59
MEIC87400N	16.533,24	25.052,15	0,00	41.585,39	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.504,35	506,28	673,17	1.179,45	1.045,02	49.396,66
MEIC87500D	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	309,97	519,30	829,27	783,76	28.018,99
MEIC876009	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	516,62	326,97	843,59	870,85	38.657,64
MEIC877005	13.226,59	17.584,67	0,00	30.811,26	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.029,29	413,29	365,44	778,73	0,00	35.916,69
MEIC878001	24.799,86	18.548,22	0,00	43.348,08	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	547,61	192,34	739,95	783,76	49.324,10
MEIC87900R	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	475,29	461,60	936,89	870,85	32.634,44
MEIC88100R	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	423,62	461,60	885,22	0,00	34.350,26
MEIC88200L	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.266,82	371,96	596,24	968,20	957,94	34.086,54
MEIC88300C	14.879,92	24.811,25	0,00	39.691,17	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.425,17	619,94	461,60	1.081,54	696,68	47.474,25
MEIC88500A	24.799,86	25.633,91	0,00	50.333,77	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.741,88	537,28	596,24	1.133,52	1.132,10	58.889,56
MEIC88600X	34.719,80	33.242,27	0,00	67.962,07	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.821,06	878,25	557,77	1.436,02	1.393,36	77.637,00
MEIC88700Q	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.821,06	671,60	480,84	1.152,44	1.219,19	44.191,17
MEIC88900B	18.186,56	23.125,06	0,00	41.311,62	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.425,17	289,30	942,44	1.231,74	1.654,61	49.983,02
MEIC89100B	34.719,80	25.774,80	0,00	60.494,60	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	692,26	365,44	1.057,70	696,68	67.977,76
MEIC893003	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	475,29	769,34	1.244,63	1.567,53	38.955,64
MEIC89400E	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	309,97	538,54	848,51	1.393,36	33.107,77
MEIC89600E	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	433,96	730,87	1.164,83	1.828,78	41.450,14
MEIC89700A	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	671,60	403,90	1.075,50	0,00	44.152,35
MEIC898006	16.533,24	21.438,86	0,00	37.972,10	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	702,60	76,94	779,54	0,00	43.724,09
MEIC899002	18.186,56	21.438,86	0,00	39.625,42	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	723,26	38,47	761,73	0,00	45.359,60
MEIC8AA00E	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.504,35	516,62	596,24	1.112,86	1.654,61	40.856,17
MEIC8AB00A	16.533,24	26.256,57	0,00	42.789,81	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.504,35	702,60	403,90	1.106,50	1.132,10	50.772,22
MEIC8AC00A	16.533,24	28.424,54	0,00	44.957,78	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.741,88	495,95	903,97	1.399,92	1.741,70	54.269,15
MEIS001004	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.504,35	0,00	769,34	769,34	0,00	24.387,60
MEIS00200X	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.570,08	3.104,80	1.979,41	0,00	961,67	961,67	2.699,63	30.269,49
MEIS00300Q	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	0,00	1.384,80	1.384,80	3.918,82	36.621,88
MEIS00600T	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.425,17	0,00	884,74	884,74	3.195,87	25.838,32
MEIS007003	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.425,17	0,00	827,04	827,04	2.177,12	25.225,00
MEIS00800V	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.425,17	0,00	750,10	750,10	0,00	22.122,68
MEIS00900P	6.613,30	37.698,66	0,00	44.311,96	947,48	1.491,71	3.234,36	5.673,55	4.117,17	0,00	1.981,04	1.981,04	3.017,70	59.101,42
MEIS01100P	6.613,30	29.828,98	0,00	36.242,28	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	2.612,82	0,00	1.711,77	1.711,77	3.222,14	48.028,47
MEIS01200E	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.741,88	0,00	1.134,77	1.134,77	2.351,29	32.997,09
MEIS01300A	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	0,00	1.615,60	1.615,60	4.267,16	40.788,54
MEIS01600T	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.741,88	0,00	1.750,24	1.750,24	3.657,57	43.872,92
MEIS01700N	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.187,64	0,00	865,50	865,50	154,50	22.825,24
MEIS019009	1.653,33	37.096,44	0,00	38.749,77	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.691,99	0,00	2.288,77	2.288,77	5.050,93	53.962,96
MEIS023001	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.454,46	0,00	1.346,34	1.346,34	3.047,98	40.021,95
MEIS02400R	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.454,46	0,00	1.346,34	1.346,34	3.060,89	39.934,86
MEIS02600C	3.306,65	11.803,41	0,00	15.110,06	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	950,12	0,00	711,64	711,64	927,66	20.306,05
MEIS027008	8.266,62	43.600,36	0,00	51.866,98	947,48	1.988,95	4.050,80	6.997,23	4.037,99	31,00	2.423,40	2.454,40	4.615,51	69.962,11
MEPC05000G	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.612,55	24.859,77
MEPC060006	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.627,65	26.278,65
MEPM010009	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.583,53	0,00	1.673,30	1.673,30	4.093,00	38.698,26
MEPS010008	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	2.058,59	0,00	1.538,67	1.538,67	4.441,33	38.926,32
MEPS03000D	1.653,33	28.424,54	0,00	30.077,87	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	2.454,46	0,00	1.654,07	1.654,07	4.963,84	42.798,25
MEPS04000A	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	2.058,59	0,00	1.077,07	1.077,07	3.222,14	30.710,64
MEPS07000X	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.583,53	0,00	827,04	827,04	2.438,38	27.523,36
MEPS08000E	1.653,33	16.018,92	0,00	17.672,25	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.346,00	0,00	923,20	923,20	2.396,20	22.396,20
MEPS190002	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.187,64	0,00	692,40	692,40	2.002,96	19.899,46
MESD01000P	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.504,35	0,00	1.250,17	1.250,17	2.351,29	29.982,14
METD04000X	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.454,46	0,00	1.596,37	1.596,37	0,00	39.110,42
METD05000E	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	2.375,29	0,00	1.307,87	1.307,87	3.135,06	35.402,05
METD08000A	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	1.491,71	2.041,10	4.480,29	2.058,59	31,00	1.192,47	1.223,47	2.612,55	39.149,71
METD090001	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.979,41	10,33	1.192,47	1.202,80	2.264,21	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIEE023006	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.346,00	619,94	0,00	619,94	0,00	26.893,27
MIEE02600N	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	28.306,37
MIEE03400L	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	26.653,05
MIEE03900Q	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	805,92	0,00	805,92	0,00	33.953,80
MIEE04800E	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	0,00	2.355,11	3.202,59	1.425,17	774,92	0,00	774,92	0,00	33.105,93
MIEE065008	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.504,35	785,25	0,00	785,25	0,00	33.708,62
MIEE066004	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.662,70	661,27	0,00	661,27	0,00	29.304,00
MIEE101006	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.900,23	909,24	0,00	909,24	0,00	42.007,02
MIEE11200L	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.821,06	826,58	0,00	826,58	0,00	34.466,04
MIEE11300C	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.821,06	919,57	0,00	919,57	0,00	40.316,27
MIEE11700Q	9.919,94	38.059,99	0,00	47.979,93	947,48	0,00	3.956,59	4.904,07	2.454,46	1.301,87	0,00	1.301,87	0,00	56.640,33
MIEE130006	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.900,23	991,90	0,00	991,90	0,00	42.614,66
MIEE13300N	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	0,00	2.355,11	3.202,59	1.504,35	774,92	0,00	774,92	0,00	36.732,65
MIEE135009	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.583,53	805,92	0,00	805,92	0,00	36.247,26
MIEE136005	11.573,27	38.059,99	0,00	49.633,26	947,48	0,00	3.956,59	4.904,07	2.454,46	1.301,87	0,00	1.301,87	0,00	58.293,66
MIEE15300V	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	29.959,69
MIEE158002	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.346,00	609,61	0,00	609,61	0,00	31.570,62
MIEE160002	13.228,59	25.774,80	0,00	39.001,39	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.900,23	847,25	0,00	847,25	0,00	45.271,27
MIEE16900C	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.266,82	599,27	0,00	599,27	0,00	27.661,28
MIEE17500Q	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	28.306,37
MIEE180007	9.919,94	33.964,93	0,00	43.884,87	947,48	0,00	3.485,57	4.433,05	2.296,11	1.146,89	0,00	1.146,89	0,00	51.760,92
MIEE18200V	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.425,17	754,26	0,00	754,26	0,00	32.540,70
MIEE18300P	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.821,06	909,24	0,00	909,24	0,00	40.033,64
MIEE18900N	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.425,17	764,59	0,00	764,59	0,00	34.476,66
MIEE19000T	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.900,23	971,24	0,00	971,24	0,00	42.049,43
MIEE195001	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.583,53	836,92	0,00	836,92	0,00	38.748,44
MIEE201003	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.583,53	795,59	0,00	795,59	0,00	35.964,65
MIEE213009	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.583,53	805,92	0,00	805,92	0,00	37.900,58
MIEE23700T	6.613,30	30.351,64	0,00	36.964,94	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.216,93	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	44.177,53
MIEE242009	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.425,17	743,93	0,00	743,93	0,00	37.218,05
MIEE27500L	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	681,93	0,00	681,93	0,00	29.922,24
MIEE277008	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.821,06	960,90	0,00	960,90	0,00	43.100,06
MIEE29600N	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.266,82	547,61	0,00	547,61	0,00	26.248,18
MIEE30100X	1.653,33	1.686,20	0,00	3.339,53	947,48	0,00	219,81	1.167,29	0,00	72,33	0,00	72,33	0,00	4.579,15
MIEE30200Q	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	123,99	0,00	123,99	0,00	5.992,25
MIEE306003	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.346,00	754,26	0,00	754,26	0,00	30.567,32
MIEE32300R	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	743,93	0,00	743,93	0,00	30.284,71
MIEE32500C	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.425,17	857,58	0,00	857,58	0,00	35.366,90
MIEE32800X	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	619,94	0,00	619,94	0,00	26.573,20
MIEE335003	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.425,17	692,26	0,00	692,26	0,00	32.498,31
MIEE33900A	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,64	681,93	0,00	681,93	0,00	27.948,85
MIEE34000E	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	28.871,60
MIEE34100A	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	950,12	754,26	0,00	754,26	0,00	30.379,45
MIEE34500N	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.662,70	826,58	0,00	826,58	0,00	40.439,19
MIEE34600D	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.504,35	733,59	0,00	733,59	0,00	33.948,85
MIEE347009	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	0,00	2.355,11	3.202,59	1.583,53	774,92	0,00	774,92	0,00	40.359,37
MIEE349001	9.919,94	38.059,99	0,00	47.979,93	947,48	0,00	3.925,19	4.872,67	2.533,64	1.291,54	0,00	1.291,54	0,00	56.677,78
MIEE350005	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	609,61	0,00	609,61	0,00	29.597,23
MIEE351001	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.583,53	785,25	0,00	785,25	0,00	35.682,01
MIEE35200R	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	2.137,76	1.022,90	0,00	1.022,90	0,00	46.076,03
MIEE35700X	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	28.871,60
MIEE36100G	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.425,17	661,27	0,00	661,27	0,00	29.997,13
MIEE363007	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.266,82	640,60	0,00	640,60	0,00	28.791,76
MIEE364003	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.900,23	816,25	0,00	816,25	0,00	41.116,77
MIEE36500V	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.741,88	847,25	0,00	847,25	0,00	38.017,86
MIEE376009	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	805,92	0,00	805,92	0,00	35.927,20
MIEE37900R	6.613,30	32.519,61	0,00	39.132,91	947,48	0,00	3.359,97	4.307,45	2.137,76	1.105,56	0,00	1.105,56	0,00	46.683,68
MIIIC80900T	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.583,53	537,28	423,14	960,42	783,76	38.744,18
MIIIC810002	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	0,00	2.198,11	3.642,83	1.425,17	454,62	500,07	954,69	0,00	32.421,52
MIIIC81200N	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	309,97	442,37	752,34	0,00	24.976,76
MIIIC81300D	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	497,24	1.695,68	3.140,47	1.108,47	371,96	346,20	718,16	0,00	26.307,25
MIIIC814009	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	2.983,43	2.951,74	6.882,65	1.346,00	485,62	903,97	1.389,59	1.306,27	49.477,01
MIIIC815005	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	402,96	596,24	999,20	1.480,45	31.973,09
MIIIC81700R	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.821,06	661,27	788,57	1.449,84	0,00	44.047,04
MIIIC81900C	9.919,94	30.592,52	0,00	40.512,46	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.137,76	723,26	557,77	1.281,03	0,00	48.484,72
MIIIC82000L	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIIC82500Q	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	1.979,41	826,58	365,44	1.192,02	0,00	49.906,16
MIIC82600G	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	947,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	433,96	346,20	780,16	0,00	28.883,98
MIIC829003	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	947,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	599,27	577,00	1.176,27	0,00	42.131,17
MIIC830007	6.613,30	29.388,09	0,00	36.001,39	947,48	947,24	3.077,35	4.522,07	1.821,06	671,60	634,70	1.306,30	0,00	43.650,82
MIIC831003	13.226,59	31.074,29	0,00	44.300,88	947,48	947,24	3.234,36	4.679,08	1.979,41	733,59	615,47	1.349,06	0,00	52.308,43
MIIC83200V	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	947,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	206,65	865,50	1.072,15	0,00	28.564,03
MIIC83300P	9.919,94	32.037,83	0,00	41.957,77	947,48	947,24	3.297,16	4.741,88	2.137,76	878,25	384,67	1.262,92	1.132,10	51.232,43
MIIC83400E	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	947,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	599,27	596,24	1.195,51	0,00	40.769,38
MIIC83500A	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	947,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	650,93	461,60	1.112,53	1.219,19	41.040,94
MIIC836006	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	947,24	2.951,74	4.396,46	2.058,59	692,26	519,30	1.211,56	1.393,36	46.473,79
MIIC837002	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	947,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	433,96	365,44	799,40	1.219,19	30.714,76
MIIC83800T	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	947,24	2.669,13	4.113,85	1.979,41	671,60	384,67	1.056,27	0,00	45.461,15
MIIC83900N	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	947,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	619,94	519,30	1.139,24	0,00	41.128,72
MIIC84000T	9.919,94	36.132,90	0,00	46.052,84	947,48	947,24	3.579,77	5.024,49	2.771,17	630,27	1.019,37	1.649,64	0,00	55.498,14
MIIC84100N	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	947,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	320,30	307,74	628,04	0,00	23.991,05
MIIC84200D	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	947,24	3.297,16	4.741,88	2.216,93	712,93	692,40	1.405,33	1.567,53	52.130,94
MIIC843009	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	947,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	454,62	403,90	858,52	1.045,02	32.008,32
MIIC844005	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	947,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	630,27	557,77	1.188,04	0,00	40.020,99
MIIC845001	8.266,62	31.074,29	0,00	39.340,91	947,48	947,24	3.202,96	4.647,68	2.058,59	681,93	692,40	1.374,33	0,00	47.421,51
MIIC84600R	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	947,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	289,30	827,04	1.116,34	1.915,87	32.477,87
MIIC84700L	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	947,24	3.077,35	4.522,07	2.058,59	702,60	577,00	1.279,60	0,00	46.237,63
MIIC84800C	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	947,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	640,60	403,90	1.044,50	1.045,02	37.736,22
MIIC849008	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	947,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	609,61	269,27	878,88	0,00	35.135,96
MIIC85000C	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	947,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	351,30	461,60	812,90	0,00	25.837,82
MIIC851008	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	947,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	392,63	384,67	777,30	0,00	26.363,17
MIIC852004	8.266,62	34.928,47	0,00	43.195,09	947,48	994,48	3.548,37	5.490,33	2.454,46	733,59	807,80	1.541,39	1.915,87	54.597,14
MIIC85300X	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	947,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	206,65	692,40	899,05	0,00	25.300,22
MIIC85400Q	11.573,27	32.760,49	0,00	44.333,76	947,48	947,24	3.359,97	4.804,69	2.219,93	743,93	673,17	1.417,10	1.741,70	54.514,18
MIIC85500G	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	947,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	661,27	615,47	1.276,74	1.306,27	45.343,15
MIIC85600B	8.266,62	39.023,53	0,00	47.290,15	947,48	947,24	3.956,59	5.401,31	2.771,17	950,57	653,94	1.604,51	0,00	57.067,14
MIIC857007	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	947,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	464,95	500,07	965,02	0,00	33.344,26
MIIC858003	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	947,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	609,61	596,24	1.205,85	0,00	45.318,84
MIIC85900V	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	947,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	630,27	827,04	1.457,31	2.002,96	48.718,76
MIIC860003	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	947,24	2.826,14	4.270,86	2.137,76	671,60	480,84	1.152,44	0,00	45.384,32
MIIC86100V	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	947,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	382,30	423,14	805,44	0,00	28.316,91
MIIC86200P	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	947,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	599,27	269,27	868,54	783,76	37.610,48
MIIC86300E	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	947,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	619,94	326,97	946,91	0,00	34.639,81
MIIC86400A	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	947,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	547,61	442,37	989,98	1.219,19	35.949,84
MIIC865006	8.266,62	31.796,95	0,00	40.063,57	947,48	947,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	805,92	500,07	1.305,99	1.393,36	49.611,16
MIIC866002	8.266,62	26.256,57	0,00	34.523,19	947,48	947,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	609,61	480,84	1.090,45	1.480,45	43.076,77
MIIC86700T	8.266,62	39.746,19	0,00	48.012,81	947,48	947,24	4.082,20	5.526,92	2.691,99	1.022,90	596,24	1.619,14	1.654,61	59.505,47
MIIC86800N	4.959,97	36.614,67	0,00	41.574,64	947,48	947,24	3.799,58	5.244,30	2.375,29	898,91	653,94	1.552,85	0,00	50.747,08
MIIC86900D	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	947,24	2.166,71	3.611,43	1.662,70	506,28	384,67	890,95	0,00	36.352,32
MIIC87000N	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	947,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	516,62	250,04	766,66	0,00	31.660,75
MIIC87100D	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	947,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	392,63	384,67	777,30	1.045,02	29.701,63
MIIC872009	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	947,24	2.417,92	3.862,64	1.821,06	547,61	461,60	1.009,21	1.219,19	42.161,53
MIIC873005	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	947,24	2.166,71	3.611,43	1.662,70	547,61	307,74	855,35	0,00	37.970,04
MIIC874001	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	947,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	330,63	384,67	715,30	0,00	24.347,38
MIIC87500R	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	1.741,88	557,28	692,40	1.229,68	0,00	41.028,50
MIIC87600L	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	947,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	692,26	384,67	1.076,93	0,00	43.732,93
MIIC87700C	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	947,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	309,97	730,87	1.040,84	1.480,45	33.443,54
MIIC878008	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	947,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	526,95	461,60	988,55	0,00	36.110,27
MIIC879004	6.613,30	31.556,07	0,00	38.169,37	947,48	947,24	3.328,56	4.773,28	1.900,23	671,60	788,57	1.460,17	0,00	46.303,05
MIIC880008	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	947,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	340,97	807,80	1.148,77	2.264,21	36.881,37
MIIC881004	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	947,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	340,97	1.038,60	1.379,57	0,00	44.355,62
MIIC88200X	9.919,94	42.877,70	0,00	52.797,64	947,48	947,24	4.459,02	5.903,74	2.771,17	1.043,56	788,57	1.832,13	0,00	63.304,68
MIIC88300Q	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	947,24	2.951,74	4.396,46	1.821,06	754,26	403,90	1.158,16	1.132,10	45.198,94
MIIC88400G	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	947,24	2.449,32	3.894,04	1.741,88	599,27	384,67	983,94	0,00	37.562,65
MIIC88500B	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	947,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	557,94	365,44	923,38	0,00	34.167,25
MIIC886007	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	947,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	619,94	403,90	1.023,84	0,00	38.419,41
MIIC887003	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	947,24	2.763,33	4.208,05	1.662,70	598,94	596,24	1.185,18	1.132,10	39.645,46
MIIC88800V	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	947,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	568,28	307,74	876,02	0,00	33.948,41
MIIC88900P	9.919,94	29.869,86	0,00	39.789,80	947,48	947,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	795,59	423,14	1.218,73	1.045,02	48.507,25
MIIC89000V	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	994,48	3.391,37							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIIC89600T	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	537,28	192,34	729,62	0,00	31.351,42
MIIC89700N	9.919,94	33.242,27	0,00	43.162,21	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.216,93	785,25	634,70	1.419,95	1.828,78	53.495,35
MIIC89800D	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	723,26	365,44	1.088,70	0,00	40.982,64
MIIC899009	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.741,88	609,61	307,74	917,35	0,00	38.332,51
MIIC8A0002	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	506,28	346,20	852,48	0,00	31.502,44
MIIC8A100T	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	609,61	307,74	917,35	609,59	39.315,16
MIIC8A200N	9.919,94	40.227,96	0,00	50.147,90	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	2.691,99	1.074,56	538,54	1.613,10	1.393,36	61.436,07
MIIC8A300D	18.186,56	36.614,67	0,00	54.801,23	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.454,46	929,91	577,00	1.506,91	0,00	64.472,74
MIIC8A4009	8.266,62	32.760,49	0,00	41.027,11	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.979,41	919,57	403,90	1.323,47	1.132,10	50.360,98
MIIC8A5005	9.919,94	38.541,76	0,00	48.461,70	947,48	994,48	3.987,99	5.929,95	2.533,64	836,92	884,74	1.721,66	1.567,53	60.214,48
MIIC8A6001	9.919,94	39.264,41	0,00	49.184,35	947,48	497,24	4.082,20	5.526,92	2.533,64	1.022,90	596,24	1.619,14	1.567,53	60.431,58
MIIC8A700R	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	413,29	326,97	740,26	0,00	29.680,56
MIIC8A800L	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	497,24	2.983,15	4.327,87	1.821,06	599,27	711,64	1.310,91	0,00	42.838,58
MIIC8A900C	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.583,53	599,27	615,47	1.214,74	0,00	40.420,78
MIIC8AA00T	11.573,27	29.628,98	0,00	41.202,25	947,48	1.491,71	3.045,95	4.582,55	1.979,41	743,93	480,84	1.224,77	1.393,36	51.284,93
MIIC8AB00N	8.266,62	37.096,44	0,00	45.363,06	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.533,64	878,25	692,40	1.570,65	1.654,61	56.366,26
MIIC8AC00D	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	464,95	307,74	772,69	0,00	28.828,73
MIIC8AD009	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	454,62	615,47	1.070,09	1.567,53	36.378,29
MIIC8AE005	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.821,06	795,59	307,74	1.103,33	783,76	46.176,81
MIIC8AF001	4.959,97	25.293,03	0,00	30.253,00	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.425,17	609,61	519,30	1.128,91	0,00	36.952,33
MIIC8AG00R	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	464,95	673,17	1.138,12	1.567,53	36.895,34
MIIC8AH00L	6.613,30	31.315,18	0,00	37.928,48	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.821,06	754,26	634,70	1.388,96	1.132,10	47.043,88
MIIC8AJ00C	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.662,70	495,95	557,77	1.053,72	0,00	35.386,74
MIIC8AK002	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	433,96	423,14	857,10	957,94	30.687,95
MIIC8AL00T	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.741,88	795,59	385,44	1.161,03	0,00	44.294,24
MIIC8AM00N	6.613,30	32.037,83	0,00	38.651,13	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.137,76	681,93	750,10	1.432,03	0,00	46.962,80
MIIC8AN00D	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	495,95	500,07	996,02	1.219,19	36.744,58
MIIC8AP009	8.266,62	36.373,78	0,00	44.640,40	947,48	994,48	3.705,38	5.647,34	2.533,64	805,92	769,34	1.575,26	0,00	54.396,64
MIIC8AQ005	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	867,91	384,67	1.252,58	1.045,02	50.862,73
MIIC8AR001	11.573,27	33.724,04	0,00	45.297,31	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.216,93	836,92	577,00	1.413,92	0,00	53.858,45
MIIC8AS00R	9.919,94	32.760,49	0,00	42.680,43	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.137,76	826,58	538,54	1.365,12	0,00	51.019,40
MIIC8AT00L	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	423,62	230,80	654,42	0,00	28.185,49
MIIC8AU00C	9.919,94	34.205,81	0,00	44.125,75	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.058,59	888,58	557,77	1.446,35	1.306,27	53.992,85
MIIC8AV002	13.226,59	33.724,04	0,00	46.950,63	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.296,11	898,91	442,37	1.341,28	0,00	55.486,91
MIIC8AW00T	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	464,95	365,44	830,39	1.045,02	31.388,45
MIIC8AX00N	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	433,96	480,84	914,80	0,00	31.244,70
MIIC8AY00D	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	681,93	384,67	1.066,60	0,00	41.796,99
MIIC8AZ009	8.266,62	31.315,18	0,00	39.581,80	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	805,92	480,84	1.286,76	1.132,10	48.738,33
MIIC8B000L	11.573,27	36.614,67	0,00	48.187,94	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.375,29	960,90	538,54	1.499,44	1.306,27	58.613,24
MIIC8B100C	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.857,64	4.302,26	1.741,88	723,26	403,90	1.127,16	1.045,02	43.943,94
MIIC8B2008	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	619,94	557,77	1.177,71	1.480,45	42.872,15
MIIC8B3004	9.919,94	34.205,81	0,00	44.125,75	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.454,46	898,91	442,37	1.341,28	1.393,36	54.213,74
MIIC8B400X	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	444,29	384,67	828,96	0,00	30.069,72
MIIC8B500Q	16.533,24	35.169,36	0,00	51.702,60	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.533,64	950,57	403,90	1.354,47	0,00	60.583,80
MIIC8B600G	4.959,97	29.388,09	0,00	34.348,06	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.821,06	816,25	365,44	1.181,69	870,85	42.743,73
MIIC8B700B	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.741,88	557,94	634,70	1.192,64	1.567,53	38.482,81
MIIC8B8007	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	712,93	326,97	1.039,90	0,00	37.503,45
MIIC8B9003	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.108,47	402,96	384,67	787,63	0,00	26.325,73
MIIC8BA00C	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	723,26	480,84	1.204,10	1.219,19	44.591,07
MIIC8BB008	4.959,97	30.351,64	0,00	35.311,61	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.216,93	692,26	577,00	1.269,26	1.828,78	45.117,25
MIIC8BC004	6.613,30	34.205,81	0,00	40.819,11	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.296,11	795,59	673,17	1.468,76	0,00	49.545,67
MIIC8BD00X	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	320,30	557,77	878,07	1.567,53	30.549,42
MIIC8BE00Q	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	702,60	461,60	1.164,20	0,00	44.168,43
MIIC8BF00G	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	413,29	615,47	1.028,76	1.741,70	33.128,53
MIIC8BG00B	4.959,97	22.643,28	0,00	27.603,25	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	557,94	384,67	942,61	1.132,10	34.950,75
MIIC8BH007	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.058,59	712,93	538,54	1.251,47	1.393,36	45.677,25
MIIC8BJ003	8.266,62	36.132,90	0,00	44.399,52	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.375,29	909,24	596,24	1.505,48	0,00	53.461,79
MIIC8BK00L	9.919,94	41.673,28	0,00	51.593,22	947,48	497,24	4.396,22	5.840,94	2.533,64	867,91	1.077,07	1.944,98	0,00	61.912,78
MIIC8BL00C	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	1.583,53	309,97	750,10	1.060,07	1.567,53	36.612,84
MIIC8BM008	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	278,97	1.019,37	1.298,34	0,00	36.128,17
MIIC8BN004	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.296,11	898,91	403,90	1.302,81	0,00	54.903,87
MIIC8BP00X	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	516,62	307,74	824,36	957,94	32.159,97
MIIC8BQ00Q	11.573,27	40.950,62	0,00	52.523,89	947,48	994,48	4.239,21	6.181,17	2.691,99	1.002,23	730,87	1.733,10	1.567,53	64.697,68
MIIC8BR000G	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.48							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIIC8BX008	9.919,94	40.468,85	0,00	50.388,79	947,48	497,24	4.207,81	5.652,53	2.612,82	1.043,56	634,70	1.678,26	1.567,53	61.899,93
MIIC8BZ00X	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	454,62	461,60	916,22	783,76	32.622,23
MIIC8C0007	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	640,60	173,10	813,70	0,00	32.872,87
MIIC8C1003	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	227,31	577,00	804,31	1.393,36	25.829,75
MIIC8C200V	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.166,71	3.811,43	1.266,82	516,62	365,44	882,06	0,00	34.743,13
MIIC8C300P	6.613,30	33.483,15	0,00	40.096,45	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.137,76	764,59	711,64	1.476,23	1.480,45	50.121,18
MIIC8C400E	6.613,30	29.388,09	0,00	36.001,39	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.900,23	754,26	461,60	1.215,86	0,00	43.608,15
MIIC8C500A	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	382,30	692,40	1.074,70	0,00	31.064,94
MIIC8C6006	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	392,63	750,10	1.142,73	0,00	36.168,90
MIIC8C7002	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	994,48	2.857,54	4.799,50	1.583,53	671,60	500,07	1.171,67	1.045,02	47.152,22
MIIC8C800T	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	588,94	250,04	838,98	696,68	36.949,26
MIIC8CA003	11.573,27	35.410,24	0,00	46.983,51	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.454,46	919,57	500,07	1.419,64	0,00	55.913,50
MIIC8CB00V	6.613,30	33.242,27	0,00	39.855,57	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.058,59	764,59	711,64	1.476,23	0,00	48.320,68
MIIC8CC00P	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	371,96	634,70	1.006,66	1.654,61	31.882,43
MIIC8CD00E	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	754,26	634,70	1.388,96	1.393,36	46.985,07
MIIC8CE00A	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.137,76	754,26	615,47	1.369,73	0,00	45.247,17
MIIC8CF006	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	578,61	538,54	1.117,15	1.306,27	40.635,85
MIIC8CG002	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	506,28	326,97	833,25	0,00	32.864,25
MIIC8CH00T	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	599,27	288,50	887,77	0,00	32.851,39
MIIC8CJ00N	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.583,53	692,26	326,97	1.019,23	957,94	41.202,80
MIIC8CK007	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	495,95	269,27	765,22	0,00	31.387,02
MIIC8CL003	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	609,61	577,00	1.186,61	0,00	43.053,92
MIIC8CM00V	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	526,95	384,67	911,62	1.045,02	35.349,08
MIIC8CN00P	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	402,96	403,90	806,86	0,00	30.564,01
MIIC8CP00E	9.919,94	35.410,24	0,00	45.330,18	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.454,46	826,58	673,17	1.499,75	1.352,47	55.692,75
MIIC8CQ00A	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.137,76	743,93	519,30	1.263,23	0,00	46.813,60
MIIC8CR006	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	537,28	423,14	960,42	0,00	37.463,18
MIIC8CS002	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.821,06	630,27	634,70	1.264,97	0,00	40.867,00
MIIC8CT00T	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	692,26	577,00	1.269,26	0,00	41.368,10
MIIC8CU00N	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.504,35	330,63	365,44	696,07	0,00	23.174,86
MIIC8CV007	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.741,88	702,60	653,94	1.356,54	1.393,36	44.210,18
MIIC8CW003	3.306,65	29.869,86	0,00	33.176,51	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.821,06	320,30	1.327,10	1.647,40	3.135,06	44.364,90
MIIC8CX00V	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.662,70	702,60	384,67	1.087,27	1.045,02	39.460,47
MIIC8CY00P	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	661,27	480,84	1.142,11	0,00	39.062,65
MIIC8CZ00E	6.613,30	37.578,21	0,00	44.191,51	947,48	497,24	4.019,40	5.464,12	2.137,76	1.033,23	538,54	1.571,77	1.306,27	54.671,43
MIIC8D000T	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.425,17	516,62	653,94	1.170,56	0,00	36.449,40
MIIC8D100N	4.959,97	31.796,95	0,00	36.756,92	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	723,26	653,94	1.377,20	1.567,53	46.549,89
MIIC8D200D	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	1.979,41	785,25	577,00	1.362,25	1.045,02	48.067,45
MIIC8D3009	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	1.187,64	361,63	673,17	1.034,80	1.567,53	33.606,21
MIIC8D4005	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	278,97	1.057,84	1.336,81	0,00	34.417,76
MIIC8D5001	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	537,28	269,27	806,55	0,00	34.490,87
MIIC8D600R	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	495,95	288,50	784,45	0,00	33.651,91
MIIC8D700L	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	392,63	384,67	777,30	1.045,02	29.061,51
MIIC8D800C	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	454,62	307,74	762,36	0,00	29.186,25
MIIC8D9008	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	516,62	461,60	978,22	1.480,45	37.628,17
MIIC8DA00N	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	1.583,53	444,29	711,64	1.155,93	1.567,53	38.050,53
MIIC8DB00D	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	506,28	346,20	852,48	0,00	33.475,83
MIIC8DC009	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	547,61	442,37	989,98	0,00	34.410,59
MIIC8DD005	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	506,28	519,30	1.025,58	0,00	33.112,93
MIIC8DE001	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.821,06	743,93	326,97	1.070,90	0,00	41.462,08
MIIC8DF00R	9.919,94	30.110,75	0,00	40.030,69	947,48	1.491,71	3.171,56	5.610,75	1.821,06	650,93	730,87	1.381,80	1.567,53	50.411,83
MIIC8DG00L	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.900,23	795,59	365,44	1.161,03	0,00	43.281,03
MIIC8DJ008	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	423,62	442,37	865,99	0,00	34.005,74
MIIC8DK00T	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	506,28	461,60	967,88	0,00	35.224,96
MIIC8DL00N	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	743,93	461,60	1.205,53	1.219,19	48.171,43
MIIC8DM00D	8.266,62	37.819,10	0,00	46.085,72	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.454,46	929,91	673,17	1.603,08	1.567,53	57.080,70
MIIC8DN009	8.266,62	38.300,87	0,00	46.567,49	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.533,64	929,91	692,40	1.622,31	1.828,78	57.953,53
MIIC8DP005	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	454,62	384,67	839,29	0,00	30.672,39
MIIC8DQ00C	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	227,31	480,84	708,15	0,00	22.417,84
MIIC8DR008	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	320,30	230,80	551,10	0,00	20.851,58
MIIC8DS00D	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	340,97	577,00	917,97	0,00	26.984,26
MIIC8DT009	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.741,88	743,93	326,97	1.070,90	0,00	41.142,01
MIIC8DU005	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.979,41	671,60	653,94	1.325,54	1.654,61	44.583,75
MIIC8DV001	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.583,53	454,62	769,3			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIIC8EA008	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	578,61	307,74	886,35	783,76	36.295,02
MIIC8EB004	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	537,28	423,14	960,42	1.219,19	37.349,11
MIIC8EC00X	6.613,30	31.315,18	0,00	37.928,48	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.979,41	650,93	788,57	1.439,50	1.567,53	47.625,40
MIIC8ED00G	6.613,30	28.906,32	0,00	35.519,62	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.979,41	712,93	480,84	1.193,77	0,00	43.089,26
MIIC8EE00G	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	630,27	480,84	1.111,11	0,00	38.534,85
MIIC8EF00B	8.266,62	34.928,47	0,00	43.195,09	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.296,11	805,92	711,64	1.517,56	1.828,78	53.893,43
MIIC8EG007	6.613,30	36.373,78	0,00	42.987,08	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.375,29	919,57	596,24	1.515,81	0,00	52.091,08
MIIC8EH003	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.662,70	630,27	750,10	1.380,37	1.741,70	47.024,35
MIIC8EJ008	9.919,94	29.147,20	0,00	39.067,14	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	867,91	269,27	1.137,18	0,00	46.468,27
MIIC8EK004	9.919,94	34.567,14	0,00	44.487,08	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.900,23	878,25	634,70	1.512,95	1.567,53	54.617,89
MIIC8EL00X	11.573,27	29.388,09	0,00	40.961,36	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	805,92	346,20	1.152,12	957,94	49.510,10
MIIC8EM00Q	8.266,62	34.687,58	0,00	42.954,20	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.296,11	1.053,89	230,80	1.284,69	522,51	52.082,00
MIIC8EN00G	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.583,53	671,60	365,44	1.037,04	870,85	39.480,20
MIIC8EP007	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.900,23	578,61	711,64	1.290,25	1.393,36	47.293,38
MIIC8EQ003	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.741,88	671,60	269,27	940,87	0,00	39.445,18
MIIC8ER00V	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.900,23	764,59	519,30	1.283,89	0,00	46.418,66
MIIC8ES004	9.919,94	33.483,15	0,00	43.403,09	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.137,76	826,58	596,24	1.422,82	1.306,27	53.200,23
MIIC8ET00X	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	712,93	442,37	1.155,30	0,00	43.519,42
MIIC8EU00Q	4.959,97	33.483,15	0,00	38.443,12	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.058,59	743,93	769,34	1.513,27	1.828,78	48.805,45
MIIC8EV00G	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.821,06	733,59	557,77	1.291,36	0,00	50.793,74
MIIC8EW00B	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.058,59	805,92	384,67	1.190,59	957,94	47.106,56
MIIC8EX007	11.573,27	34.205,81	0,00	45.779,08	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.375,29	764,59	711,64	1.476,23	1.828,78	56.389,67
MIIC8EY003	9.919,94	34.687,58	0,00	44.607,52	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.454,46	909,24	461,60	1.370,84	0,00	53.394,51
MIIC8EZ00V	11.573,27	37.096,44	0,00	48.669,71	947,48	497,24	3.893,79	5.638,51	2.296,11	960,90	596,24	1.557,14	1.219,19	59.080,66
MIS00100B	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.296,11	0,00	1.500,20	1.500,20	4.528,42	41.541,11
MIS003003	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.900,23	0,00	1.384,80	1.384,80	3.831,74	39.148,31
MIS00400V	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.741,88	0,00	1.096,30	1.096,30	2.786,72	31.437,04
MIS00600E	4.959,97	27.942,78	0,00	32.902,75	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.375,29	0,00	1.634,84	1.634,84	4.267,16	45.293,89
MIS00700A	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	3.483,40	32.979,74
MIS00800B	6.613,30	33.724,04	0,00	40.337,34	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	3.087,88	0,00	1.923,34	1.923,34	4.139,19	54.569,86
MIS009002	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.346,00	0,00	730,87	730,87	0,00	21.270,23
MIS011002	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.900,23	0,00	1.404,04	1.404,04	3.616,68	37.571,46
MIS01200T	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	2.454,46	0,00	1.711,77	1.711,77	4.963,84	45.823,38
MIS01400D	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.137,76	0,00	1.557,90	1.557,90	3.483,40	40.730,52
MIS016005	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	2.375,29	0,00	1.365,57	1.365,57	3.657,57	40.603,00
MIS017001	3.306,65	34.928,47	0,00	38.235,12	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	3.246,23	0,00	1.981,04	1.981,04	0,00	48.141,47
MIS01900L	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.612,82	0,00	1.731,00	1.731,00	0,00	45.097,84
MIS02100L	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	994,48	1.727,08	3.699,04	1.821,06	0,00	1.057,84	1.057,84	1.931,78	32.469,68
MIS02200C	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.058,59	0,00	1.288,64	1.288,64	3.918,82	36.764,60
MIS023008	3.306,65	21.820,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.900,23	0,00	1.269,40	1.269,40	3.744,65	35.658,77
MIS024004	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.296,11	0,00	1.596,37	1.596,37	3.831,74	42.302,04
MIS02600Q	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.375,29	0,00	1.634,84	1.634,84	4.528,42	43.901,83
MIS02700G	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.979,41	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	31.942,67
MIS02800B	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	2.137,76	0,00	1.442,50	1.442,50	3.534,90	41.183,45
MIS029007	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.821,06	0,00	1.250,17	1.250,17	3.744,65	35.047,21
MIS03600A	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	2.786,72	33.324,80
MIS037006	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.741,88	0,00	980,90	980,90	2.612,55	29.513,75
MIS038002	3.306,65	41.673,28	0,00	44.979,93	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	3.879,64	0,00	2.365,70	2.365,70	5.138,01	61.670,39
MIS03900T	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	497,24	910,65	2.355,37	1.266,82	0,00	557,77	557,77	1.915,87	20.242,35
MIS04100T	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.821,06	0,00	1.057,84	1.057,84	2.960,89	31.348,23
MIS04200N	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.662,70	0,00	1.038,60	1.038,60	3.047,98	30.503,66
MIS04300D	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.662,70	0,00	1.250,17	1.250,17	3.483,40	34.145,82
MIS044009	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	2.296,11	0,00	1.827,17	1.827,17	2.813,24	46.932,35
MIS046001	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	34.217,75
MIS04700R	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	1.821,06	0,00	1.250,17	1.250,17	3.135,06	36.588,18
MIS04800L	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	1.821,06	0,00	884,74	884,74	1.793,20	28.054,10
MIS04900C	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.583,53	0,00	1.077,07	1.077,07	2.269,51	32.138,75
MIS05100C	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.309,23	33.708,68
MIS053004	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	2.137,76	0,00	1.519,44	1.519,44	4.093,00	40.757,09
MIS05400X	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.216,93	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	38.283,00
MIS05600G	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.821,06	0,00	1.346,34	1.346,34	0,00	32.760,16
MIS05700B	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.979,41	0,00	1.346,34	1.346,34	3.657,57	37.057,86
MIS058007	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	0,00	41.203,90
MIS059003	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MHS073009	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.900,23	0,00	1.230,94	1.230,94	2.612,55	33.943,65
MHS074005	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	2.612,82	0,00	1.230,94	1.230,94	2.960,89	37.172,55
MHS07600R	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	2.216,93	0,00	1.077,07	1.077,07	3.047,98	35.477,71
MHS07700L	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.612,82	0,00	1.615,60	1.615,60	0,00	41.695,38
MHS07800C	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	2.454,46	0,00	1.077,07	1.077,07	1.020,05	32.515,76
MHS079008	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.296,11	0,00	1.423,27	1.423,27	4.005,91	39.852,53
MHS081008	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.662,70	0,00	807,80	807,80	2.264,21	26.221,64
MHS082004	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	1.491,71	2.135,31	4.574,50	2.771,17	0,00	1.307,87	1.307,87	0,00	40.318,99
MHS08300X	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.979,41	0,00	1.192,47	1.192,47	2.525,47	33.593,58
MHS08400Q	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.821,06	0,00	903,97	903,97	0,00	26.055,18
MHS08600B	3.306,65	31.074,29	0,00	34.380,94	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	3.087,88	0,00	1.711,77	1.711,77	2.930,61	46.847,90
MHS088003	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	2.058,59	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	34.005,73
MHS08900V	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	1.491,71	2.763,33	5.202,52	2.691,99	0,00	1.692,54	1.692,54	2.116,56	47.945,89
MHS09100V	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	4.702,59	49.284,65
MHS09200P	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.216,93	0,00	1.673,30	1.673,30	3.790,85	43.107,16
MHS09300E	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	3.657,57	42.710,91
MHS09400A	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	1.662,70	0,00	903,97	903,97	0,00	27.565,60
MIMM01900D	1.653,33	2.167,97	0,00	3.821,30	947,48	0,00	282,61	1.230,09	0,00	0,00	173,10	173,10	0,00	5.224,49
MIMM023005	1.653,33	1.927,09	0,00	3.580,42	947,48	0,00	251,21	1.198,69	0,00	0,00	153,87	153,87	0,00	4.932,98
MIMM04600T	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.187,64	0,00	884,74	884,74	2.786,72	23.839,31
MIMM06900E	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.525,47	24.715,61
MIMM074002	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.029,29	0,00	1.269,40	1.269,40	0,00	26.001,99
MIMM082001	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.029,29	0,00	865,50	865,50	0,00	20.120,95
MIMM0AD00A	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	61,99	1.327,10	1.399,09	2.525,47	34.769,44
MIMM11300B	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	554,23	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	24.373,15
MIMM61400G	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	1.491,71	2.794,74	5.233,93	1.583,53	72,33	1.577,14	1.649,47	3.135,06	44.712,75
MIMM637008	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.108,47	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	24.522,31
MIMM63900X	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	950,12	0,00	1.019,37	1.019,37	2.264,21	24.156,38
MIMM640004	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	0,00	21.870,07
MIMM64200Q	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.187,64	0,00	1.327,10	1.327,10	2.786,72	30.544,29
MIMM645007	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	950,12	0,00	980,90	980,90	2.351,29	23.660,42
MIMM64800P	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.029,29	0,00	846,27	846,27	0,00	19.588,54
MIMM64900E	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.187,64	0,00	1.192,47	1.192,47	2.873,80	28.590,73
MIMM65200A	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	31,00	1.019,37	1.050,37	0,00	28.385,12
MIMM653006	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	41,33	1.461,74	1.503,07	0,00	34.679,58
MIMM654002	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.029,29	0,00	923,20	923,20	2.351,29	23.346,79
MIMM65700D	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.346,00	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	30.438,34
MIMM658009	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	1.491,71	2.826,14	5.265,33	1.821,06	41,33	1.654,07	1.695,40	0,00	42.856,09
MIMM660009	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	0,00	1.500,20	1.500,20	3.309,23	36.303,99
MIMM661005	6.613,30	27.942,78	0,00	34.556,08	947,48	1.491,71	2.983,15	5.422,34	1.583,53	20,66	1.788,70	1.809,36	3.309,23	46.680,54
MIMM66300R	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.425,17	0,00	1.327,10	1.327,10	3.657,57	32.375,32
MIMM666008	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.187,64	0,00	1.500,20	1.500,20	3.396,31	33.777,56
MIMM66900Q	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.425,17	0,00	1.288,64	1.288,64	3.135,06	31.269,78
MIMM67100Q	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	0,00	1.134,77	1.134,77	2.873,80	27.716,16
MIMM688005	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	30.627,93
MIPCO1000C	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	3.309,23	30.043,43
MIPCO20003	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.266,82	0,00	884,74	884,74	2.525,47	23.898,13
MIPCO3000N	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.266,82	0,00	846,27	846,27	2.351,29	23.140,90
MIPCO40008	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	3.047,98	28.296,03
MIPCO5000V	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.425,17	0,00	1.096,30	1.096,30	3.135,06	28.354,56
MIPCI110009	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	0,00	8.139,71
MIPCI13000E	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.346,00	0,00	1.077,07	1.077,07	2.786,72	27.394,66
MIPCI140005	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.821,06	0,00	1.269,40	1.269,40	3.570,49	33.014,00
MIPCI170001	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.266,82	0,00	961,67	961,67	0,00	22.538,74
MIPCI20000G	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.346,00	0,00	846,27	846,27	2.438,38	23.548,06
MIPM03000T	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	0,00	1.634,84	1.634,84	4.354,25	39.656,72
MIPM050003	1.653,33	40.709,73	0,00	42.363,06	947,48	0,00	4.113,60	5.061,08	3.929,52	0,00	2.519,57	2.519,57	6.751,74	59.624,97
MIPM06000N	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.741,88	0,00	1.192,47	1.192,47	3.442,51	31.399,88
MIPM070008	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.504,35	0,00	1.211,70	1.211,70	3.570,49	30.859,19
MIPM08000V	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	29.414,97
MIPM11000D	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.979,41	0,00	1.711,77	1.711,77	0,00	36.788,62
MIPS01000G	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.821,06	0,00	1.192,47	1.192,47	3.355,43	31.632,87
MIPS03000R	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	3.744,65	32.633,65
MIPS050002	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.009,70	3.295,18	1.900,23	0,00	1.230,94	1.230,94	3.744,65	32.925,19

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MIPS13000N	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.821,06	0,00	1.634,84	1.634,84	4.789,67	39.772,08
MIPS15000V	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.786,72	25.645,53
MIPS16000D	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.309,23	32.404,14
MIPS18000P	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.900,23	0,00	1.269,40	1.269,40	3.657,57	33.421,13
MIPS20000P	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.504,35	0,00	1.096,30	1.096,30	3.309,23	28.848,80
MIPS210009	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	3.831,74	34.288,43
MIPS240005	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.821,06	0,00	1.346,34	1.346,34	0,00	30.609,60
MIPS25000Q	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.187,64	0,00	884,74	884,74	2.612,55	23.665,14
MIPS26000A	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.583,53	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	24.693,56
MIPS290006	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.425,17	0,00	942,44	942,44	2.873,80	27.414,46
MIPS340002	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.583,53	0,00	1.250,17	1.250,17	3.483,40	31.675,21
MIPS37000T	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.900,23	0,00	1.154,00	1.154,00	3.483,40	31.497,84
MIRCO10004	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.058,59	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	34.680,70
MIRCO60005	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.137,76	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	35.206,49
MIRCO8000A	1.653,33	29.628,98	0,00	31.282,31	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.979,41	0,00	1.865,64	1.865,64	4.180,08	43.300,87
MIRC12000G	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.979,41	0,00	1.230,94	1.230,94	0,00	34.957,81
MIRC22000C	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.662,70	0,00	1.134,77	1.134,77	2.438,38	29.201,12
MIRHO10009	1.653,33	36.132,90	0,00	37.786,23	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	3.483,76	0,00	2.019,50	2.019,50	4.789,67	52.323,80
MIRHO2000X	1.653,33	33.964,93	0,00	35.618,26	947,48	0,00	3.265,76	4.213,24	3.850,35	0,00	2.000,27	2.000,27	4.267,16	48.949,28
MIRI21000E	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	2.296,11	0,00	1.077,07	1.077,07	2.525,47	32.627,47
MIRI24000A	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	2.058,59	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	26.956,09
MISLO1000C	1.653,33	34.928,47	0,00	36.581,80	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.533,64	0,00	2.154,14	2.154,14	0,00	45.734,03
MISLO20003	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.504,35	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	28.454,78
MISLO3000N	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.983,15	3.930,63	1.900,23	0,00	1.827,17	1.827,17	4.093,00	42.310,68
MITD020002	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.662,70	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	28.296,28
MITD260006	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	0,00	23.207,40
MITD330007	3.306,65	36.012,45	0,00	39.319,10	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.296,11	0,00	2.288,77	2.288,77	4.855,22	53.670,70
MITD400008	1.653,33	43.118,60	0,00	44.771,93	947,48	0,00	4.396,22	5.343,70	3.008,70	0,00	2.692,67	2.692,67	55.817,00	55.817,00
MITD41000V	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.741,88	0,00	1.519,44	1.519,44	3.831,74	36.744,96
MITD430004	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.658,74	30.644,65
MITD450009	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	0,00	1.634,84	1.634,84	4.180,08	39.482,55
MITD49000Q	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.741,88	0,00	1.154,00	1.154,00	3.047,98	30.422,30
MITD500005	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	2.058,59	0,00	1.480,97	1.480,97	3.918,82	39.182,58
MITD51000Q	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.504,35	0,00	846,27	846,27	2.438,38	24.188,18
MITD52000A	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	31.523,86
MITEO1000V	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.900,23	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	30.055,09
MITFO1000N	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	2.058,59	0,00	1.327,10	1.327,10	3.135,06	34.413,33
MITFO50004	3.306,65	26.497,46	0,00	29.804,11	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.058,59	0,00	1.596,37	1.596,37	2.879,11	40.389,23
MITFO70009	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	2.137,76	0,00	1.365,57	1.365,57	3.309,23	35.490,59
MITF11000E	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.375,29	0,00	1.404,04	1.404,04	3.754,69	37.545,69
MITF13000Q	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.900,23	0,00	1.115,54	1.115,54	2.351,29	29.782,70
MITF150001	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.375,29	0,00	1.731,00	1.731,00	3.488,70	44.319,70
MITF19000B	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	2.137,76	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	33.638,97
MITF21000B	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.979,41	0,00	1.423,27	1.423,27	3.222,14	35.637,95
MITF270003	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.612,55	30.598,46
MITF28000N	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.662,70	0,00	961,67	961,67	2.090,04	25.988,21
MITF290008	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	2.375,29	0,00	1.480,97	1.480,97	3.657,57	38.548,25
MITF30000N	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.979,41	0,00	1.384,80	1.384,80	3.007,08	34.839,84
MITF37000X	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.821,06	0,00	1.211,70	1.211,70	2.699,63	31.268,58
MITF390005	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	2.137,76	0,00	1.384,80	1.384,80	2.704,94	35.177,82
MITN02000X	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	3.309,23	32.112,60
MITN03000E	1.653,33	33.724,04	0,00	35.377,37	947,48	0,00	3.359,97	4.307,45	2.533,64	0,00	2.057,97	2.057,97	5.225,10	49.501,53
MIVCO1000Q	0,00	14.694,04	0,00	14.694,04	0,00	497,24	0,00	3.404,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18.595,86
MIVEO1000P	0,00	23.365,94	0,00	23.365,94	0,00	497,24	0,00	5.067,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28.930,46
MNEEO40009	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.346,00	568,28	0,00	568,28	0,00	30.440,13
MNEE012008	9.919,94	30.833,41	0,00	40.753,35	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.296,11	1.002,23	19,24	1.021,47	0,00	48.593,00
MNEE04900V	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	547,61	0,00	547,61	0,00	29.234,76
MNEE062009	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.425,17	619,94	0,00	619,94	0,00	28.866,64
MNIC80000X	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	299,64	634,70	934,34	1.741,70	37.244,60
MNIC80100Q	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	578,61	307,74	886,35	957,94	43.082,49
MNIC80200G	13.226,59	21.197,96	0,00	34.424,55	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.504,35	537,28	307,74	845,02	957,94	41.311,89
MNIC80300B	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	113,66	846,27	959,93	2.090,04	30.485,49
MNIC804007	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	444,29	326,97	771,26	783,76	31.632,24
MNIC805003	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	547,61	365,44	913,05	1.045,02	43.836,41
MNIC80600V														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MNIC81100A	11.573,27	22.161,51	0,00	33.734,78	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	392,63	634,70	1.027,33	1.219,19	41.239,06
MNIC81200E	14.879,92	33.001,38	0,00	47.881,30	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.454,46	847,25	442,37	1.289,62	1.219,19	57.586,45
MNIC813002	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	402,96	673,17	1.076,13	1.741,70	37.987,33
MNIC81400T	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.504,35	485,62	326,97	812,59	0,00	34.272,40
MNIC81500N	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	495,95	403,90	899,85	1.045,02	41.726,10
MNIC81600D	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	578,61	538,54	1.117,15	1.567,53	44.523,82
MNIC817009	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	588,94	230,80	819,74	522,51	39.790,22
MNIC818005	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.741,88	506,28	346,20	852,48	957,94	38.700,60
MNIC819001	14.879,92	25.293,03	0,00	40.172,95	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.821,06	640,60	365,44	1.006,04	870,85	47.859,14
MNIC820005	21.493,21	34.928,47	0,00	56.421,68	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.533,64	743,93	769,34	1.513,27	1.741,70	67.171,98
MNIC821001	18.186,56	25.293,03	0,00	43.479,59	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.979,41	557,94	480,84	1.038,78	1.045,02	51.965,48
MNIC82200R	14.879,92	19.511,77	0,00	34.391,69	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	413,29	423,14	836,43	0,00	40.044,91
MNIC82300L	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.662,70	537,28	346,20	883,48	870,85	44.101,29
MNIC82400C	13.226,59	31.315,18	0,00	44.541,77	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.216,93	743,93	557,77	1.301,70	1.306,27	53.982,95
MNIC825008	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.058,59	774,92	365,44	1.140,36	1.045,02	46.054,25
MNIC826004	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	568,28	346,20	914,48	1.045,02	43.149,93
MNIC82700X	18.186,56	24.088,60	0,00	42.275,16	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.979,41	568,28	365,44	933,72	0,00	48.956,73
MNIC82800Q	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	640,60	519,30	1.159,90	1.045,02	45.085,43
MNIC82900G	13.226,59	31.315,18	0,00	44.541,77	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.375,29	774,92	461,60	1.236,52	1.306,27	54.013,32
MNIC83000Q	19.839,89	24.088,60	0,00	43.928,49	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.900,23	547,61	423,14	970,75	1.045,02	51.644,32
MNIC83100G	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.504,35	309,97	673,17	983,14	1.828,78	34.890,70
MNIC83200B	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	444,29	384,67	828,96	870,85	31.260,62
MNIC833007	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.187,64	330,63	326,97	657,60	696,68	27.796,20
MNIC834003	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	423,62	326,97	750,59	783,76	30.746,93
MNIC83500V	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	495,95	403,90	899,85	0,00	34.387,85
MNIC83600P	16.533,24	32.037,83	0,00	48.571,07	947,48	1.491,71	3.234,36	5.673,55	2.296,11	619,94	827,04	1.446,98	1.915,87	59.903,58
MNIC83700E	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	340,97	250,04	591,01	696,68	28.246,01
MNIS00100X	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.741,88	0,00	1.307,87	1.307,87	3.744,65	35.601,70
MNIS00200Q	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.662,70	0,00	923,20	923,20	2.786,72	30.146,60
MNIS00300G	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	3.047,98	30.183,61
MNIS00400B	9.919,94	24.088,60	0,00	34.008,54	947,48	1.491,71	2.135,31	4.574,50	2.454,46	0,00	1.307,87	1.307,87	3.314,53	45.659,90
MNIS006003	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	2.296,11	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	34.293,20
MNIS00700V	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	1.491,71	1.946,90	4.396,09	2.058,59	31,00	1.134,77	1.165,77	2.623,16	38.285,77
MNIS00800P	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.662,70	0,00	961,67	961,67	2.699,63	28.989,24
MNIS00900E	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.979,41	0,00	1.423,27	1.423,27	3.616,68	38.183,05
MNIS01100E	3.306,65	41.191,50	0,00	44.498,15	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	3.404,58	0,00	2.442,64	2.442,64	5.747,61	61.525,69
MNIS01200A	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.662,70	0,00	1.480,97	1.480,97	3.047,98	37.208,65
MNIS01300E	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	2.533,64	0,00	1.211,70	1.211,70	2.351,29	37.604,68
MNPC02000G	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.425,17	0,00	1.154,00	1.154,00	2.960,89	29.054,95
MNPS010004	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.484,57	24.497,35
MNRC01000L	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.900,23	0,00	1.327,10	1.327,10	3.309,23	33.947,36
MNRI02000X	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.504,35	0,00	769,34	769,34	1.567,53	21.910,37
MNTD01000X	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.504,35	0,00	846,27	846,27	1.834,09	25.734,45
MNTE01000B	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.900,23	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	28.014,44
MOEE003006	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.346,00	960,90	0,00	960,90	0,00	41.179,69
MOEE00600N	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.187,64	733,59	0,00	733,59	0,00	35.975,24
MOEE00700D	11.573,27	34.205,81	0,00	45.779,08	947,48	0,00	3.642,58	4.590,06	1.979,41	1.198,55	0,00	1.198,55	0,00	53.547,10
MOEE008009	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	1.741,88	1.157,22	0,00	1.157,22	0,00	48.149,78
MOEE009005	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.029,29	774,92	0,00	774,92	0,00	31.505,63
MOEE010009	9.919,94	26.497,46	0,00	36.417,40	947,48	1.988,95	2.920,34	5.856,77	1.266,82	909,24	96,17	1.005,41	0,00	44.546,40
MOEE011005	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.266,82	836,92	0,00	836,92	0,00	35.814,87
MOEE012001	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.266,82	909,24	0,00	909,24	0,00	39.943,76
MOEE02200G	13.226,59	37.819,10	0,00	51.045,69	947,48	0,00	3.956,59	4.904,07	2.375,29	1.301,87	0,00	1.301,87	0,00	59.626,92
MOEE025003	11.573,27	29.388,09	0,00	40.961,36	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.900,23	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	47.857,25
MOEE02600V	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.346,00	754,26	0,00	754,26	0,00	37.180,61
MOEE03200E	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.058,59	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	48.497,38
MOEE03600D	8.266,62	34.205,81	0,00	42.472,43	947,48	0,00	3.548,37	4.495,85	2.216,93	1.167,55	0,00	1.167,55	0,00	50.352,76
MOEE037009	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.662,70	857,58	0,00	857,58	0,00	39.633,74
MOEE040005	14.879,92	37.096,44	0,00	51.976,36	947,48	0,00	3.799,58	4.747,06	2.533,64	1.250,21	0,00	1.250,21	0,00	60.507,27
MOEE045008	13.226,59	33.001,38	0,00	46.227,97	947,48	0,00	3.391,37	4.338,85	2.216,93	1.115,89	0,00	1.115,89	0,00	53.899,64
MOEE06000A	18.186,56	46.731,89	0,00	64.918,45	947,48	0,00	4.835,83	5.783,31	3.087,88	1.591,17	0,00	1.591,17	0,00	75.380,81
MOIC803004	9.919,94	10.598,99	0,00	20.518,93	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	791,76	309,97	76,94	386,91	435,43	24.645,40
MOIC80400X	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	526,95	346,20	873,15	1.045,02	33.112,70
MOIC80500Q	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MOIC811003	21.493,21	19.993,54	0,00	41.486,75	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.504,35	537,28	211,57	748,85	0,00	47.162,97
MOIC81200V	8.266,62	10.358,10	0,00	18.624,72	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	268,64	134,64	403,28	522,51	22.823,24
MOIC81300P	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	526,95	288,50	815,45	783,76	38.270,12
MOIC81400E	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.662,70	609,61	346,20	955,81	870,85	41.119,65
MOIC81500A	13.226,59	10.598,99	0,00	23.825,58	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	950,12	268,64	115,40	384,04	0,00	27.609,31
MOIC81600E	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	475,29	269,27	744,56	783,76	34.912,18
MOIC817002	11.573,27	30.351,64	0,00	41.924,91	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	1.979,41	630,27	750,10	1.380,37	1.828,78	52.195,58
MOIC81800T	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	661,27	384,67	1.045,94	1.219,19	42.130,88
MOIC81900N	11.573,27	31.556,07	0,00	43.129,34	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.058,59	785,25	538,54	1.323,79	0,00	51.222,20
MOIC82000T	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	723,26	423,14	1.146,40	1.132,10	46.295,94
MOIC82100N	8.266,62	37.819,10	0,00	46.085,72	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.375,29	940,24	673,17	1.613,41	1.828,78	57.304,51
MOIC82200D	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.741,88	299,64	1.038,60	1.338,24	2.786,72	42.065,10
MOIC823009	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	454,62	1.038,60	1.493,22	2.525,47	46.043,14
MOIC824005	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	692,26	480,84	1.173,10	1.480,45	46.350,92
MOIC825001	11.573,27	33.242,27	0,00	44.815,54	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.137,76	878,25	480,84	1.359,09	1.393,36	54.604,64
MOIC82600R	9.919,94	33.242,27	0,00	43.162,21	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.375,29	826,58	519,30	1.345,88	1.480,45	53.168,52
MOIC82700L	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	485,62	423,14	908,76	1.045,02	38.108,28
MOIC82800C	9.919,94	30.592,52	0,00	40.512,46	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.741,88	681,93	730,87	1.412,80	1.828,78	50.206,40
MOIC829008	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.425,17	712,93	384,67	1.097,60	1.045,02	45.893,45
MOIC83000C	13.226,59	29.388,09	0,00	42.614,68	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.821,06	743,93	500,07	1.244,00	1.132,10	51.831,15
MOIC831008	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	485,62	384,67	870,29	0,00	32.533,45
MOIC832004	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	537,28	307,74	845,02	783,76	33.564,24
MOIC83300X	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	454,62	403,90	858,52	1.132,10	33.749,33
MOIC83400Q	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	599,27	288,50	887,77	783,76	36.248,67
MOIC83500G	8.266,62	34.205,81	0,00	42.472,43	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.216,93	816,25	653,94	1.470,19	1.741,70	52.894,34
MOIC83600B	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	299,64	173,10	472,74	522,51	21.508,44
MOIS00100L	4.959,97	35.169,36	0,00	40.129,33	947,48	994,48	3.611,17	5.553,13	2.375,29	0,00	2.211,84	2.211,84	4.620,81	54.890,40
MOIS00200C	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	0,00	1.769,47	1.769,47	4.005,91	45.472,96
MOIS003008	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.058,59	0,00	1.538,67	1.538,67	3.790,85	40.426,40
MOIS004004	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.900,23	0,00	1.307,87	1.307,87	4.150,15	41.550,15
MOIS00600G	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.137,76	0,00	1.615,60	1.615,60	4.354,25	44.129,26
MOIS00700Q	3.306,65	30.110,75	0,00	33.417,40	947,48	497,24	3.045,95	4.904,67	2.137,76	0,00	1.865,64	1.865,64	4.687,31	46.875,31
MOIS00800B	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	2.375,29	0,00	1.731,00	1.731,00	3.918,82	44.749,82
MOIS009007	3.306,65	9.876,33	0,00	13.182,98	947,48	497,24	879,24	2.323,96	1.029,29	0,00	538,54	538,54	1.480,45	18.555,22
MOIS011007	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	2.771,17	0,00	1.519,44	1.519,44	3.309,23	47.991,03
MOIS012003	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.900,23	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	30.680,08
MOIS01300V	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.821,06	0,00	1.634,84	1.634,84	4.267,16	41.400,13
MOMM003005	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	950,12	0,00	846,27	846,27	2.177,12	21.686,49
MOMM004001	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.187,64	0,00	1.288,64	1.288,64	3.135,06	30.309,59
MOMM00500R	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.821,06	31,00	1.981,04	2.012,04	4.354,25	47.582,46
MOMM01200X	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.583,53	0,00	1.615,60	1.615,60	4.005,91	37.736,61
MOMM02100P	1.653,33	10.598,99	0,00	12.252,32	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	791,76	0,00	653,94	653,94	2.002,96	17.716,11
MOMM053006	4.959,97	12.285,19	0,00	17.245,16	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	950,12	0,00	750,10	750,10	2.329,64	23.294,64
MOMM06800X	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.504,35	0,00	1.442,50	1.442,50	3.744,65	34.531,59
MOMM10600D	3.306,65	11.080,75	0,00	14.387,40	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	950,12	0,00	634,70	634,70	1.828,78	20.281,97
MOMM14900B	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.187,64	0,00	1.211,70	1.211,70	3.047,98	29.056,42
MOMM15100B	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	20,66	1.019,37	1.040,03	2.699,63	28.828,72
MOMM152007	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	31,00	1.096,30	1.127,30	2.525,47	30.103,27
MOPC020008	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.346,00	0,00	1.230,94	1.230,94	3.047,98	29.988,08
MOPC03000V	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.029,29	0,00	615,47	615,47	1.567,53	17.657,82
MOPM01000T	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.094,17	30.325,79
MOPS02000B	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.058,59	0,00	1.500,20	1.500,20	4.354,25	38.256,20
MOPS030002	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	4.748,78	40.954,35
MOPS04000L	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.699,63	25.558,44
MOPS050007	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.786,72	25.645,53
MORC02000X	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	0,00	1.384,80	1.384,80	3.047,98	36.391,18
MORIO10002	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	27.484,23
MORIO2000L	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.533,64	0,00	1.807,94	1.807,94	3.150,97	47.938,74
MORIO30007	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.662,70	0,00	923,20	923,20	2.177,12	25.733,12
MORIO4000T	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	497,24	910,65	2.355,37	1.266,82	0,00	557,77	557,77	0,00	18.326,48
MOSD010007	1.653,33	30.833,41	0,00	32.486,74	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.296,11	0,00	1.884,87	1.884,87	4.267,16	44.959,71
MOTD01000L	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	2.612,55	27.889,14
MOTD03000T	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	2.216,93	0,00	1.750,24	1.750,24	3.627,29	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MSEE002001	16.533,24	24.088,60	0,00	40.621,84	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.425,17	836,92	0,00	836,92	0,00	47.369,41
MSEE01000X	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.425,17	630,27	0,00	630,27	0,00	34.109,23
MSEE014007	19.839,89	22.402,40	0,00	42.242,29	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.583,53	743,93	0,00	743,93	0,00	47.778,14
MSIC80500A	9.919,94	11.080,75	0,00	21.000,69	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	258,31	211,57	469,88	522,51	25.360,02
MSIC806006	6.613,30	12.044,30	0,00	18.657,60	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	950,12	113,66	500,07	613,73	0,00	22.828,02
MSIC807002	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	320,30	230,80	551,10	609,59	28.955,46
MSIC80800T	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	516,62	442,37	958,99	1.045,02	37.914,41
MSIC80900N	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	144,65	500,07	644,72	1.219,19	23.320,91
MSIC81000T	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	371,96	211,57	583,53	522,51	34.309,83
MSIC81100N	11.573,27	10.839,87	0,00	22.413,14	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	165,32	346,20	511,52	957,94	27.265,91
MSIC81200D	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	526,95	288,50	815,45	0,00	36.846,23
MSIC813009	14.879,92	21.679,74	0,00	36.559,66	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	568,28	288,50	856,78	783,76	43.347,38
MSIC814005	8.266,62	15.898,48	0,00	24.165,10	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	495,95	76,94	572,89	0,00	28.844,88
MSIC815001	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.662,70	444,29	480,84	925,13	1.219,19	38.986,73
MSIC81600R	21.493,21	18.548,22	0,00	40.041,43	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	423,62	346,20	769,82	957,94	46.412,60
MSIC81700L	19.839,89	31.796,95	0,00	51.636,84	947,48	1.988,95	3.234,36	6.170,79	2.216,93	764,59	557,77	1.322,36	957,94	62.304,86
MSIC81800C	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	103,32	1.000,14	1.103,46	2.351,29	32.103,15
MSIC819008	18.186,56	22.884,17	0,00	41.070,73	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	578,61	365,44	944,05	957,94	48.276,90
MSIC82000C	14.879,92	27.942,78	0,00	42.822,70	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	764,59	346,20	1.110,79	783,76	50.871,97
MSIC821008	11.573,27	31.315,18	0,00	42.888,45	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.900,23	557,94	980,90	1.538,84	1.741,70	52.811,10
MSIC822004	13.226,59	31.796,95	0,00	45.023,54	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	743,93	634,70	1.378,63	1.480,45	54.683,09
MSIS001007	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	33.098,54
MSIS002003	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.821,06	0,00	1.423,27	1.423,27	4.005,91	37.392,16
MSIS00600A	11.573,27	32.760,49	0,00	44.333,76	947,48	1.988,95	3.171,56	6.107,99	2.691,99	0,00	1.942,57	1.942,57	2.418,71	47.495,02
MSIS008002	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.187,64	0,00	923,20	923,20	2.351,29	27.790,79
MSIS01100T	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	1.491,71	1.224,66	3.063,85	3.800,46	0,00	750,10	750,10	2.002,96	41.127,27
MSIS01200N	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.346,00	0,00	884,74	884,74	2.699,63	28.196,23
MSIS014009	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	1.491,71	2.260,91	4.700,10	1.979,41	0,00	1.384,80	1.384,80	2.233,93	42.171,69
MSIS01700R	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	1.491,71	1.915,49	4.354,68	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.525,47	36.722,17
MSIS01800L	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	2.375,29	0,00	1.846,40	1.846,40	3.924,13	48.654,82
MSPS01000B	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.108,47	0,00	846,27	846,27	2.525,47	22.674,97
MSPS020002	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.029,29	0,00	711,64	711,64	2.090,04	19.637,93
MSRH010005	1.653,33	38.782,65	0,00	40.435,98	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	5.067,28	0,00	1.577,14	1.577,14	3.657,57	54.757,61
MTIC80300T	8.266,62	7.708,35	0,00	15.974,97	947,48	497,24	753,64	2.198,36	633,41	154,98	173,10	328,08	0,00	19.134,82
MTIC80400D	14.879,92	12.285,19	0,00	27.165,11	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	320,30	173,10	493,40	0,00	31.230,23
MTIC80500N	13.226,59	13.007,84	0,00	26.234,43	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	870,94	351,30	173,10	524,40	522,51	30.947,26
MTIC806009	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.029,29	216,98	711,64	928,62	1.219,19	30.159,32
MTIC807005	9.919,94	12.465,85	0,00	22.385,79	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.029,29	320,30	153,87	474,17	0,00	26.558,63
MTIC808001	8.266,62	14.934,93	0,00	23.201,55	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	371,96	250,04	622,00	696,68	28.532,91
MTIC80900R	8.266,62	17.163,13	0,00	25.429,75	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	371,96	403,90	775,86	783,76	31.332,45
MTIC810001	18.186,56	25.052,15	0,00	43.238,71	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	619,94	442,37	1.062,31	957,94	50.893,54
MTIC81100R	18.186,56	20.957,08	0,00	39.143,64	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.187,64	485,62	461,60	947,22	0,00	44.952,73
MTIC814008	8.266,62	14.212,28	0,00	22.478,90	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	289,30	346,20	635,50	522,51	27.476,22
MTIC81500A	4.959,97	9.816,11	0,00	14.776,08	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	712,59	237,64	173,10	410,74	0,00	18.348,98
MTIC81600X	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	237,64	269,27	506,91	0,00	25.146,82
MTIC81700Q	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	464,95	423,14	888,09	870,85	35.075,42
MTIC81800G	9.919,94	19.150,44	0,00	29.070,38	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	423,62	442,37	865,99	1.045,02	35.544,28
MTIC81900B	6.613,30	22.763,73	0,00	29.377,03	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.187,64	485,62	596,24	1.081,86	1.045,02	36.585,59
MTIC82000G	8.266,62	18.608,44	0,00	26.875,06	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	392,63	442,37	835,00	870,85	33.128,76
MTIC82100B	13.226,59	16.922,24	0,00	30.148,83	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	392,63	346,20	738,83	870,85	35.991,01
MTIC822007	9.919,94	29.869,86	0,00	39.789,80	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	1.909,23	619,94	750,10	1.370,04	1.306,27	49.417,05
MTIC823003	11.573,27	28.123,44	0,00	39.696,71	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.821,06	619,94	634,70	1.254,64	1.393,36	48.530,83
MTIC82400V	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.504,35	557,94	807,80	1.365,74	1.393,36	44.932,12
MTIC82500P	4.959,97	28.123,44	0,00	33.083,41	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.504,35	464,95	1.000,14	1.465,09	2.351,29	42.894,81
MTIC82600E	14.879,92	26.196,35	0,00	41.076,27	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.583,53	867,91	76,94	944,85	348,34	48.161,04
MTIC82700A	11.573,27	28.484,77	0,00	40.058,04	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	1.583,53	568,28	807,80	1.376,08	1.480,45	49.486,01
MTIC828006	9.919,94	23.787,49	0,00	33.707,43	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	609,61	403,90	1.013,51	957,94	41.060,89
MTIC829002	8.266,62	20.113,98	0,00	28.380,60	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	609,61	115,40	725,01	0,00	33.937,43
MTIC830006	8.266,62	21.800,19	0,00	30.066,81	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.108,47	733,59	76,94	810,53	0,00	35.785,64
MTIC831002	6.613,30	20.595,75	0,00	27.209,05	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	609,61	173,10	782,71	522,51	33.361,12
MTIC83200T	6.613,30	25.654,36	0,00	32.267,66	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.346,00	516,62	730,87	1.247,49	1.480,45	40.549,65
MTIS00100A	3.306,65	16.018,92	0,00	19.325,57	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.346,00	0,00	923,20	923,20	0,00	24.546,76
MTIS002006	3.306,65	9.876,33	0,00	13.182,98	947,48	497,24	785,04	2.229,76	1.266,82	0,00	480,84	480,84	1.654,61	18.815,01
MTIS003002	4.959,97	13.068,07	0,00	18.028,04	947,48	994,48	1.130,46	3.072,42	1.425,17</					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
MTIS01200R	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.771,17	0,00	1.769,47	1.769,47	4.005,91	47.020,27
MTPC01000B	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.029,29	0,00	730,87	730,87	2.090,04	19.929,46
MTPM01000G	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.960,89	27.888,88
MTPS01000E	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	2.873,80	26.081,20
MTPS020005	1.653,33	16.741,58	0,00	18.394,91	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	2.873,80	25.853,32
MTRH010008	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	3.562,93	0,00	961,67	961,67	0,00	33.522,22
MTRIO2000A	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.821,06	0,00	1.077,07	1.077,07	2.438,38	30.620,01
MTSL01000B	1.653,33	7.949,24	0,00	9.602,57	947,48	0,00	722,24	1.669,72	791,76	0,00	442,37	442,37	0,00	12.506,42
MTTD020001	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.583,53	0,00	711,64	711,64	1.444,86	23.624,63
MTTD06000B	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.612,82	0,00	1.404,04	1.404,04	2.587,58	41.076,24
NAEE00300E	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.504,35	909,24	0,00	909,24	0,00	35.446,74
NAEE00400A	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	568,28	0,00	568,28	0,00	23.559,79
NAEE005006	8.266,62	26.979,23	0,00	35.245,85	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.425,17	960,90	0,00	960,90	0,00	41.499,74
NAEE01000N	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.187,64	743,93	0,00	743,93	0,00	36.257,86
NAEE012009	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.029,29	702,60	0,00	702,60	0,00	31.180,63
NAEE013005	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	712,59	392,63	0,00	392,63	0,00	17.874,25
NAEE01700C	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	870,94	712,93	0,00	712,93	0,00	31.817,61
NAEE020008	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	870,94	630,27	0,00	630,27	0,00	26.908,82
NAEE021004	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.029,29	630,27	0,00	630,27	0,00	25.895,63
NAEE02400G	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.108,47	795,59	0,00	795,59	0,00	30.737,62
NAEE03000V	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.187,64	723,26	0,00	723,26	0,00	29.079,34
NAEE03300A	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.029,29	640,60	0,00	640,60	0,00	29.484,90
NAEE035002	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	28.894,06
NAEE03600T	8.266,62	31.315,18	0,00	39.581,80	947,48	994,48	3.422,76	5.364,72	1.583,53	1.126,22	0,00	1.126,22	0,00	47.656,27
NAEE03800D	8.266,62	32.278,73	0,00	40.545,35	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	1.662,70	1.157,22	0,00	1.157,22	0,00	47.829,72
NAEE039009	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.029,29	754,26	0,00	754,26	0,00	29.287,07
NAEE042005	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	791,76	495,95	0,00	495,95	0,00	24.327,14
NAEE05300G	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.029,29	640,60	0,00	640,60	0,00	29.484,90
NAEE05400B	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	24.727,72
NAEE055007	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.187,64	805,92	0,00	805,92	0,00	31.340,29
NAEE063006	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	950,12	650,93	0,00	650,93	0,00	26.140,81
NAEE069005	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.029,29	733,59	0,00	733,59	0,00	32.028,48
NAEE070009	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	791,76	537,28	0,00	537,28	0,00	25.698,52
NAEE076008	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	1.029,29	712,93	0,00	712,93	0,00	39.071,02
NAEE084007	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	950,12	681,93	0,00	681,93	0,00	30.295,32
NAEE085003	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	712,59	464,95	0,00	464,95	0,00	19.852,58
NAEE08700P	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	568,28	0,00	568,28	0,00	23.318,91
NAEE09100A	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	712,59	547,61	0,00	547,61	0,00	25.420,19
NAEE10100Q	4.959,97	30.351,64	0,00	35.311,61	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.583,53	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	42.224,67
NAEE10200G	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.266,82	867,91	0,00	867,91	0,00	33.356,08
NAEE10300B	6.613,30	36.614,67	0,00	43.227,97	947,48	0,00	4.019,40	4.966,88	1.821,06	1.322,53	0,00	1.322,53	0,00	51.338,44
NAEE105003	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.583,53	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	39.963,70
NAEE10600V	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	870,94	454,62	0,00	454,62	0,00	27.064,27
NAEE10700P	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.029,29	805,92	0,00	805,92	0,00	34.006,82
NAEE11000E	13.226,59	16.862,02	0,00	30.088,61	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.108,47	568,28	0,00	568,28	0,00	34.439,92
NAEE113002	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	791,76	495,95	0,00	495,95	0,00	21.261,39
NAEE11400T	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	950,12	578,61	0,00	578,61	0,00	24.162,48
NAEE118005	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.029,29	867,91	0,00	867,91	0,00	35.702,54
NAEE119001	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.187,64	712,93	0,00	712,93	0,00	32.103,37
NAEE121001	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.108,47	764,59	96,17	860,76	0,00	38.955,13
NAEE12300L	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.108,47	764,59	0,00	764,59	0,00	29.889,77
NAEE12500X	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	588,94	0,00	588,94	0,00	28.195,97
NAEE12700C	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	816,25	0,00	816,25	0,00	38.503,26
NAEE12800Q	3.306,65	12.766,96	0,00	16.073,61	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	950,12	413,29	0,00	413,29	0,00	19.640,56
NAEE13000Q	3.306,65	12.766,96	0,00	16.073,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	791,76	444,29	0,00	444,29	0,00	19.607,40
NAEE13100G	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	791,76	495,95	0,00	495,95	0,00	21.020,49
NAEE13200B	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	950,12	847,25	0,00	847,25	0,00	33.163,91
NAEE133007	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	950,12	661,27	0,00	661,27	0,00	26.423,44
NAEE13500V	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.741,88	971,24	0,00	971,24	0,00	44.715,94
NAEE13600P	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.108,47	754,26	0,00	754,26	0,00	31.260,45
NAEE13700E	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	950,12	609,61	0,00	609,61	0,00	25.010,34
NAEE13800A	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.425,17	919,57	0,00	919,57	0,00	38.715,95
NAEE139006	6.613,30	30.592,52	0,00	37.205,82	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.662,70	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	44.196,05
NAEE14000A	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.029,29	764,59	0,00	764,59	0,00	29.569,69
NAEE141006	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.504,35	867,91	96,17	964,08	0,00	44.537,73
NAEE142002	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.187,64	764,59				

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAEE146009	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.108,47	743,93	0,00	743,93	0,00	32.631,17
NAEE147005	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.346,00	826,58	0,00	826,58	0,00	39.158,95
NAEE150001	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.108,47	702,60	0,00	702,60	0,00	38.113,99
NAEE15100R	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.504,35	919,57	0,00	919,57	0,00	39.036,01
NAEE15200L	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.029,29	547,61	0,00	547,61	0,00	25.287,99
NAEE15300C	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.266,82	568,28	0,00	568,28	0,00	28.466,75
NAEE15700Q	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	870,94	526,95	0,00	526,95	0,00	22.429,32
NAEE15800G	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.108,47	712,93	0,00	712,93	0,00	33.436,63
NAEE16000G	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.425,17	867,91	0,00	867,91	0,00	37.302,84
NAEE16200T	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.266,82	929,91	0,00	929,91	0,00	40.011,77
NAEE16600E	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.346,00	971,24	0,00	971,24	0,00	46.422,28
NAEE17200T	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.266,82	878,25	0,00	878,25	0,00	37.302,84
NAEE17300N	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.346,00	1.043,56	0,00	1.043,56	0,00	41.787,34
NAEE17400D	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	619,94	0,00	619,94	0,00	29.879,85
NAEE175009	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.108,47	743,93	0,00	743,93	0,00	32.631,17
NAEE176005	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	31.703,47
NAEE177001	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.187,64	733,59	0,00	733,59	0,00	35.975,24
NAEE17800R	18.186,56	25.052,15	0,00	43.238,71	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.346,00	888,58	0,00	888,58	0,00	49.121,30
NAEE18100L	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	791,76	526,95	0,00	526,95	0,00	21.868,36
NAEE18200C	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	870,94	702,60	0,00	702,60	0,00	25.580,54
NAEE183008	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	702,60	0,00	702,60	0,00	32.140,82
NAEE184004	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	870,94	578,61	0,00	578,61	0,00	25.495,74
NAEE18500X	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.346,00	919,57	0,00	919,57	0,00	41.702,53
NAEE18600Q	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.662,70	795,59	0,00	795,59	0,00	39.591,34
NAEE18700G	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.821,06	940,24	0,00	940,24	0,00	49.148,13
NAEE18800B	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	1.187,64	733,59	96,17	829,76	0,00	38.427,32
NAEE189007	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.029,29	733,59	0,00	733,59	0,00	28.721,83
NAEE19100T	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.029,29	733,59	0,00	733,59	0,00	30.375,15
NAEE198002	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	950,12	671,60	0,00	671,60	0,00	28.856,62
NAEE20000R	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	791,76	640,60	0,00	640,60	0,00	25.218,06
NAEE20100L	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	791,76	630,27	0,00	630,27	0,00	24.694,56
NAEE20200C	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	870,94	671,60	0,00	671,60	0,00	28.039,31
NAEE203008	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.266,82	764,59	0,00	764,59	0,00	30.529,88
NAEE204004	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.346,00	816,25	0,00	816,25	0,00	37.223,01
NAEE20600Q	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.266,82	940,24	0,00	940,24	0,00	36.987,74
NAEE20700G	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	950,12	516,62	0,00	516,62	0,00	22.466,77
NAEE212003	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	0,00	3.328,56	4.276,04	1.583,53	1.095,22	0,00	1.095,22	0,00	45.813,93
NAEE21300V	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.108,47	702,60	0,00	702,60	0,00	34.807,34
NAEE21400P	11.673,27	25.293,03	0,00	36.866,30	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.346,00	898,91	0,00	898,91	0,00	42.790,62
NAEE21500E	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	950,12	723,26	0,00	723,26	0,00	31.425,81
NAEE217006	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	791,76	506,28	0,00	506,28	0,00	23.197,32
NAEE218002	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	950,12	754,26	0,00	754,26	0,00	32.273,67
NAEE21900T	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.583,53	816,25	0,00	816,25	0,00	38.183,20
NAEE220002	18.186,56	28.424,54	0,00	46.611,10	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	1.425,17	1.022,90	0,00	1.022,90	0,00	53.115,40
NAEE224009	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.266,82	826,58	0,00	826,58	0,00	35.532,24
NAEE225005	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.187,64	878,25	0,00	878,25	0,00	36.625,29
NAEE22800L	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.187,64	929,91	0,00	929,91	0,00	38.038,38
NAEE23100C	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	3.323,72	3.271,20	1.346,00	764,59	0,00	764,59	0,00	35.809,92
NAEE23600G	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	1.187,64	1.012,57	0,00	1.012,57	0,00	41.952,66
NAEE238007	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.266,82	878,25	0,00	878,25	0,00	36.945,35
NAEE24200V	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	950,12	630,27	0,00	630,27	0,00	27.228,90
NAEE24400E	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	870,94	495,95	0,00	495,95	0,00	24.647,22
NAEE247002	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.187,64	785,25	0,00	785,25	0,00	34.081,69
NAEE31200X	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.029,29	568,28	0,00	568,28	0,00	24.199,91
NAEE31900P	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.266,82	743,93	0,00	743,93	0,00	33.271,30
NAEE32000V	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.187,64	743,93	0,00	743,93	0,00	29.644,57
NAEE32300A	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.583,53	971,24	0,00	971,24	0,00	42.422,50
NAEE32500T	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.346,00	836,92	0,00	836,92	0,00	34.481,60
NAEE32600T	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.029,29	671,60	0,00	671,60	0,00	27.026,11
NAEE32800D	13.226,59	23.365,94	0,00	36.592,53	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.266,82	826,58	0,00	826,58	0,00	42.145,53
NAEE329009	4.959,97	9.635,44	0,00	14.595,41	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	554,23	340,97	0,00	340,97	0,00	17.474,34
NAEE332005	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.187,64	857,58	0,00	857,58	0,00	32.753,39
NAEE333001	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.266,82	847,25	0,00	847,25	0,00	34.444,15
NAEE33500L	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	870,94	661,27	0,00	661,27	0,00	31.063,34
NAEE340004	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.108,47	795,59	0,00	795,59	0,00	30.737,62
NAEE34100X	4.959,97	25.293,03	0,00	30.253,00	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.266,82	909,24	0,00	909,24	0,00	36.139,87
NA														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAEE346003	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.346,00	1.043,56	0,00	1.043,56	0,00	38.480,69
NAEE34700V	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.029,29	681,93	0,00	681,93	0,00	28.962,05
NAEE34800P	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	568,28	0,00	568,28	0,00	23.559,79
NAEE35000P	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.029,29	619,94	0,00	619,94	0,00	27.266,34
NAEE35100E	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.346,00	599,27	0,00	599,27	0,00	31.287,99
NAEE35200A	11.573,27	13.489,62	0,00	25.062,89	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	464,95	0,00	464,95	0,00	28.759,33
NAEE353006	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	950,12	619,94	0,00	619,94	0,00	25.292,95
NAEE35500T	4.959,97	6.744,81	0,00	11.704,78	947,48	0,00	879,24	1.826,72	0,00	289,30	0,00	289,30	0,00	13.820,80
NAEE358009	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.266,82	857,58	0,00	857,58	0,00	38.033,43
NAEE360009	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.029,29	785,25	0,00	785,25	0,00	33.441,57
NAEE361005	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.187,64	795,59	0,00	795,59	0,00	32.711,00
NAEE362001	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	24.727,72
NAIC82000L	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	557,94	730,87	1.288,81	0,00	38.745,96
NAIC83000C	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	554,23	227,31	250,04	477,35	609,59	19.262,13
NAIC80700Q	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	578,61	384,67	963,28	0,00	35.770,16
NAIC80800G	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	382,30	500,07	882,37	1.045,02	31.541,22
NAIC81000G	13.228,59	21.197,96	0,00	34.424,55	947,48	1.988,95	2.323,72	5.260,15	1.029,29	485,62	519,30	1.004,92	783,76	42.502,67
NAIC81100B	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.029,29	557,94	384,67	942,61	783,76	37.642,00
NAIC812007	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.266,82	650,93	769,34	1.420,27	1.654,61	47.847,04
NAIC81400V	13.228,59	22.843,28	0,00	35.869,87	947,48	1.491,71	2.480,72	4.919,91	1.108,47	640,60	326,97	967,57	0,00	42.865,82
NAIC81500P	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.108,47	454,62	788,57	1.243,19	0,00	35.514,08
NAIC820006	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.187,64	464,95	865,50	1.330,45	2.177,12	39.459,95
NAIC821002	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.108,47	320,30	1.038,60	1.358,90	0,00	37.806,91
NAIC82200T	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.029,29	330,63	692,40	1.023,03	1.567,53	33.565,83
NAIC825009	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.425,17	454,62	923,20	1.377,82	2.002,96	42.491,26
NAIC826005	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.266,82	578,61	577,00	1.155,61	0,00	39.645,55
NAIC827001	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.266,82	227,31	1.192,47	1.419,78	0,00	36.058,51
NAIC82800R	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	1.491,71	2.449,32	4.888,51	1.266,82	516,62	538,54	1.055,16	0,00	38.361,28
NAIC83000R	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	870,94	454,62	423,14	877,76	957,94	34.932,91
NAIC83100L	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	206,65	827,04	1.033,69	0,00	29.634,31
NAIC833008	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.108,47	557,94	307,74	865,68	0,00	34.358,91
NAIC834004	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	497,24	3.830,99	5.278,21	1.425,17	816,25	827,04	1.643,29	1.306,27	50.228,67
NAIC83500X	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	633,41	92,99	634,70	727,69	1.219,19	22.348,14
NAIC83600Q	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	340,97	423,14	764,11	0,00	26.546,30
NAIC83800B	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	870,94	340,97	403,90	744,87	0,00	30.333,74
NAIC839007	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	175,65	634,70	810,35	1.567,53	26.478,59
NAIC840006	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	633,41	227,31	442,37	669,68	957,94	22.845,75
NAIC842003	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	791,76	340,97	326,97	667,94	0,00	23.887,63
NAIC84300V	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.187,64	423,62	1.115,54	1.539,16	2.351,29	42.293,42
NAIC84500E	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.029,29	309,97	1.077,07	1.387,04	0,00	37.787,27
NAIC84600A	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	791,76	298,64	750,10	1.049,74	1.567,53	29.325,70
NAIC847006	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	330,63	596,24	926,87	1.393,36	30.920,85
NAIC84900T	6.613,30	11.803,41	0,00	18.416,71	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	712,59	247,98	307,74	555,72	0,00	22.385,80
NAIC850002	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.266,82	557,94	788,57	1.346,51	1.306,27	40.286,67
NAIC85100T	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.029,29	444,29	500,07	944,36	0,00	33.845,24
NAIC85200N	11.573,27	33.242,27	0,00	44.815,54	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.504,35	836,92	711,64	1.548,56	1.480,45	54.499,00
NAIC85300D	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	609,61	750,10	1.359,71	1.393,36	47.764,10
NAIC854009	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	633,41	113,66	750,10	863,76	1.567,53	25.010,85
NAIC855005	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.346,00	671,60	442,37	1.113,97	0,00	38.815,23
NAIC85700R	4.959,97	33.242,27	0,00	38.202,24	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	1.425,17	454,62	1.442,50	1.897,12	2.699,63	49.405,66
NAIC85800L	9.919,94	30.833,41	0,00	40.753,35	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.900,23	702,60	673,17	1.375,77	1.567,53	50.275,96
NAIC85900C	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	444,29	423,14	867,43	1.045,02	32.070,85
NAIC86000L	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	433,96	269,27	703,23	0,00	26.516,83
NAIC862008	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	633,41	113,66	730,87	844,53	1.480,45	24.632,25
NAIC863004	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.187,64	454,62	577,00	1.031,62	1.306,27	33.933,68
NAIC86400X	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.187,64	568,28	365,44	933,72	957,94	40.100,75
NAIC86500Q	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	227,31	788,57	1.015,88	0,00	30.629,71
NAIC86700B	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	870,94	392,63	384,67	777,30	783,76	27.279,11
NAIC868007	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	475,29	423,14	898,43	1.045,02	31.585,46
NAIC869003	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.425,17	289,30	1.288,64	1.577,94	3.135,06	42.807,01
NAIC870007	8.266,62	17.825,57	0,00	26.092,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	870,94	402,96	442,37	845,33	0,00	31.200,08
NAIC871003	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	413,29	384,67	797,96	870,85	32.439,16
NAIC87300P	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	475,29	365,44	840,73	0,00	34.625,84
NAIC87400E	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	870,94	454,62	384,67	839,29	783,76	29.215,71
NAIC87500A														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAIC88200D	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	950,12	371,96	673,17	1.045,13	1.480,45	37.304,29
NAIC883009	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	950,12	309,97	673,17	983,14	0,00	29.168,16
NAIC885001	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.504,35	547,61	884,74	1.432,35	0,00	44.422,23
NAIC88800C	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	870,94	216,98	538,54	755,52	0,00	24.263,86
NAIC889008	4.959,97	9.876,33	0,00	14.836,30	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	554,23	247,98	192,34	440,32	348,34	18.691,56
NAIC89000C	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	165,32	673,17	838,49	0,00	25.851,61
NAIC891008	6.613,30	12.044,30	0,00	18.657,60	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	554,23	278,97	307,74	586,71	609,59	23.203,11
NAIC892004	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.187,64	413,29	1.057,84	1.471,13	2.351,29	44.442,90
NAIC89600B	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	950,12	227,31	711,64	938,95	1.567,53	29.057,77
NAIC897007	8.266,62	33.242,27	0,00	41.508,89	947,48	994,48	3.673,98	5.615,94	1.583,53	433,96	1.442,50	1.876,46	2.873,80	53.458,62
NAIC898003	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.425,17	485,62	903,97	1.389,59	2.351,29	41.742,60
NAIC89900C	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	361,63	384,67	746,30	0,00	26.848,56
NAIC8A000G	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.884,09	3.281,81	950,12	216,98	750,10	967,08	1.567,53	29.117,30
NAIC8A3003	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	185,98	711,64	897,62	1.741,70	28.421,51
NAIC8A400V	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.029,29	599,27	653,94	1.253,21	1.219,19	38.329,23
NAIC8A500P	9.919,94	25.533,91	0,00	35.453,85	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.346,00	630,27	519,30	1.149,57	1.306,27	43.463,74
NAIC8A600E	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	433,96	423,14	857,10	957,94	31.701,16
NAIC8A700A	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.029,29	557,94	442,37	1.000,31	0,00	32.772,83
NAIC8A8006	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.266,82	785,25	269,27	1.054,52	0,00	42.286,94
NAIC8A900B	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	309,97	673,17	983,14	1.654,61	31.782,95
NAIC8AB007	8.266,62	13.489,62	0,00	21.756,24	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	870,94	289,30	307,74	597,04	783,76	26.834,37
NAIC8AD00V	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.187,64	433,96	634,70	1.068,66	1.306,27	36.393,56
NAIC8AF00E	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	402,96	692,40	1.095,36	1.219,19	36.156,01
NAIC8AG00A	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	870,94	433,96	461,60	895,56	0,00	30.686,13
NAIC8AH006	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	309,97	673,17	983,14	1.654,61	32.103,01
NAIC8AJ002	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.187,64	454,62	865,50	1.320,12	1.654,61	40.308,16
NAIC8AK00G	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.108,47	588,94	442,37	1.031,31	696,68	37.944,09
NAIC8AL00B	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.425,17	712,93	615,47	1.328,40	1.393,36	45.936,15
NAIC8AM007	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	526,95	615,47	1.142,42	1.306,27	41.081,96
NAIC8AN003	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	475,29	461,60	936,89	1.045,02	32.488,55
NAIC8AP00V	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	464,95	384,67	849,62	1.045,02	38.293,27
NAIC8AQ00P	4.959,97	13.007,84	0,00	19.967,81	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	633,41	299,64	326,97	626,61	0,00	22.117,02
NAIC8AR00E	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.346,00	578,61	634,70	1.213,31	1.219,19	45.366,03
NAIC8AS00A	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	475,29	346,20	821,49	0,00	38.601,15
NAIC8AW00B	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	950,12	165,32	884,74	1.050,06	2.002,96	32.571,75
NAIC8AY003	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	994,48	2.229,51	4.171,47	1.029,29	330,63	750,10	1.080,73	1.219,19	36.242,61
NAIC8B0006	6.613,30	28.906,32	0,00	35.519,62	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.346,00	640,60	769,34	1.409,94	1.567,53	44.490,77
NAIC8B1002	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.266,82	640,60	461,60	1.102,20	0,00	38.436,06
NAIC8B200T	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.187,64	495,95	903,97	1.399,92	0,00	40.367,08
NAIC8B300N	11.573,27	25.052,15	0,00	36.625,42	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.266,82	733,59	307,74	1.041,33	609,59	43.719,81
NAIC8B400D	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	870,94	154,98	769,34	924,32	2.002,96	28.069,35
NAIC8B5009	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	113,66	1.038,60	1.152,26	2.351,29	31.315,49
NAIC8B6005	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	216,98	942,44	1.159,42	0,00	31.986,12
NAIC8B7001	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	237,64	923,20	1.160,84	2.002,96	34.582,86
NAIC8B800R	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.266,82	878,25	96,17	974,42	261,25	39.161,45
NAIC8B900L	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.504,35	671,60	577,00	1.248,60	1.132,10	46.431,99
NAIC8BB00T	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	994,48	2.229,51	4.171,47	1.187,64	237,64	923,20	1.160,84	1.828,78	35.919,11
NAIC8BC00D	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.266,82	237,64	980,90	1.218,54	1.654,61	36.939,57
NAIC8BD00D	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.346,00	960,90	96,17	1.057,07	0,00	48.094,51
NAIC8BE009	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.346,00	867,91	250,04	1.117,95	696,68	43.619,81
NAIC8BF005	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.425,17	495,95	461,60	957,55	0,00	36.772,83
NAIC8BG00U	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	227,31	615,47	842,78	0,00	27.632,94
NAIC8BH00R	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	237,64	346,20	583,84	0,00	21.673,00
NAIC8BJ002	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.029,29	392,63	711,64	1.104,27	1.393,36	37.032,23
NAIC8BK00T	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.504,35	619,94	923,20	1.543,14	1.828,78	45.505,74
NAIC8BL00N	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	216,98	692,40	909,38	881,46	27.797,56
NAIC8BM00D	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	994,48	3.454,17	5.396,13	1.583,53	475,29	1.230,94	1.706,23	2.351,29	52.513,19
NAIC8BN009	11.573,27	36.373,78	0,00	47.947,05	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.296,11	733,59	961,67	1.695,26	1.915,87	59.098,59
NAIC8BP001	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.108,47	640,60	153,87	794,47	0,00	34.287,70
NAIC8BQ00R	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.425,17	619,94	730,87	1.350,81	1.741,70	45.490,03
NAIC8BR00L	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	870,94	506,28	230,80	737,08	435,43	29.601,63
NAIC8BT00N	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	526,95	76,94	603,89	261,25	26.967,40
NAIC8BU00D	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	371,96	884,74	1.256,70	2.351,29	41.648,91
NAIC8BV009	6.613,30	28.183,66	0,00	34.796,96	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAIC8C100L	14.879,92	22.884,17	0,00	37.764,09	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	557,94	442,37	1.000,31	1.045,02	45.018,06
NAIC8C200C	11.573,27	38.541,76	0,00	50.115,03	947,48	1.491,71	4.333,41	6.772,60	1.662,70	857,58	1.057,84	1.915,42	2.002,96	62.468,71
NAIC8C3008	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	134,32	807,80	942,12	2.090,04	29.774,54
NAIC8C4004	11.573,27	43.841,25	0,00	55.414,52	947,48	497,24	5.087,05	6.531,77	1.504,35	1.136,55	1.000,14	2.136,69	1.567,53	67.154,86
NAIC8C500X	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	1.491,71	2.951,74	5.390,93	1.266,82	640,60	615,47	1.256,07	1.045,02	45.617,13
NAIC8C600Q	11.573,27	28.424,54	0,00	39.997,81	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.266,82	867,91	326,97	1.194,88	522,51	47.598,30
NAIC8C700G	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.266,82	743,93	250,04	993,97	0,00	42.518,28
NAIC8C800B	13.226,59	26.738,35	0,00	39.964,94	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.266,82	764,59	384,67	1.149,26	870,85	47.648,33
NAIC8C9007	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	1.491,71	2.166,71	4.605,90	1.266,82	309,97	750,10	1.060,07	2.002,96	36.638,32
NAIC8CA00L	4.959,97	27.942,78	0,00	32.902,75	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.504,35	506,28	903,97	1.410,25	0,00	40.276,62
NAIC8CB00B	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.108,47	671,60	76,94	748,54	0,00	30.662,83
NAIC8CC008	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.346,00	785,25	134,64	919,89	0,00	42.716,94
NAIC8CD004	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	791,76	537,28	38,47	575,75	87,08	26.865,88
NAIC8CE00X	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	29.769,50
NAIC8CF00Q	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.425,17	671,60	942,44	1.614,04	1.828,78	46.890,28
NAIC8CG00G	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	382,30	538,54	920,84	1.393,36	33.112,73
NAIC8CH00B	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	791,76	10,33	1.000,14	1.010,47	2.002,96	25.396,66
NAIC8CJ00L	9.919,94	21.679,74	0,00	31.598,68	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	537,28	403,90	941,18	0,00	37.544,71
NAIC8CK00C	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.266,82	712,93	942,44	1.655,37	1.654,61	50.513,13
NAIC8CL008	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.425,17	547,61	923,20	1.470,81	0,00	41.378,55
NAIC8CM004	11.573,27	24.811,25	0,00	36.384,52	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.266,82	671,60	403,90	1.075,50	0,00	42.872,09
NAIC8CN00X	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.425,17	578,61	1.038,60	1.617,21	2.438,38	46.413,91
NAIC8CP00G	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.425,17	475,29	1.230,94	1.706,23	2.525,47	46.590,02
NAIC8CQ00B	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	630,27	365,44	995,71	696,68	42.495,38
NAIC8CR007	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	537,28	519,30	1.056,58	1.393,36	39.033,88
NAIC8CS00C	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.187,64	712,93	346,20	1.059,13	783,76	38.631,73
NAIC8CT008	18.186,56	36.614,67	0,00	54.801,23	947,48	497,24	4.050,80	5.495,52	1.741,88	940,24	730,87	1.671,11	1.741,70	65.451,44
NAIC8CU004	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.187,64	671,60	423,14	1.094,74	957,94	38.841,52
NAIC8CV00X	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	619,94	269,27	889,21	0,00	33.818,28
NAIC8CW00Q	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.346,00	309,97	1.250,17	1.560,14	2.786,72	42.300,82
NAIC8CX00B	8.266,62	31.556,07	0,00	39.822,69	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.583,53	630,27	942,44	1.572,71	2.090,04	49.967,86
NAIC8CY00B	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.029,29	630,27	442,37	1.072,64	870,85	37.275,36
NAIC8CZ007	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.266,82	692,26	403,90	1.096,16	0,00	40.130,68
NAIC8D000B	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.346,00	795,59	384,67	1.180,26	0,00	47.945,41
NAIC8D1007	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.108,47	650,93	403,90	1.054,83	0,00	41.666,73
NAIC8D2003	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.504,35	971,24	76,94	1.048,18	0,00	43.765,76
NAIC8D300V	9.919,94	30.110,75	0,00	40.030,69	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.662,70	475,29	1.096,30	1.571,59	2.264,21	50.208,27
NAIC8D400P	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	816,25	0,00	816,25	0,00	35.746,87
NAIC8D500E	14.879,92	25.774,80	0,00	40.654,72	947,48	1.491,71	2.826,14	5.265,33	1.266,82	413,29	961,67	1.374,96	2.090,04	50.651,87
NAIC8D600A	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.108,47	320,30	1.192,47	1.512,77	2.612,55	40.574,51
NAIC8D7006	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.266,82	671,60	577,00	1.248,60	527,82	50.983,58
NAIC8D8002	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	454,62	423,14	877,76	783,76	39.345,62
NAIC8D900T	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	413,29	461,60	874,89	1.132,10	36.480,00
NAIC8DA007	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.108,47	599,27	673,17	1.272,44	1.045,02	42.073,30
NAIC8DB003	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.029,29	72,33	1.461,74	1.534,07	2.960,89	36.247,89
NAIC8DC00V	11.573,27	38.059,99	0,00	49.633,26	947,48	1.988,95	4.302,01	7.238,44	1.583,53	1.053,89	673,17	1.727,06	0,00	60.182,29
NAIC8DD00P	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.266,82	723,26	538,54	1.261,80	1.045,02	47.370,87
NAIC8DE00E	14.879,92	35.892,02	0,00	50.771,94	947,48	994,48	3.987,99	5.929,95	1.662,70	588,94	1.346,34	1.935,28	2.612,55	62.912,42
NAIC8DF00A	14.879,92	32.760,49	0,00	47.640,41	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.662,70	960,90	403,90	1.364,80	1.045,02	56.737,42
NAIC8DG006	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.266,82	640,60	480,84	1.121,44	0,00	45.340,89
NAIC8DH002	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.504,35	723,26	403,90	1.127,16	957,94	49.509,98
NAIC8DJ007	13.226,59	27.461,00	0,00	40.687,59	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	847,25	192,34	1.039,59	522,51	48.246,05
NAIC8DL00V	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.821,06	754,26	730,87	1.485,13	1.567,53	53.896,89
NAIC8DM00P	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.504,35	909,24	519,30	1.428,54	0,00	52.081,66
NAIC8DN00E	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.504,35	733,59	596,24	1.329,83	1.306,27	46.442,84
NAIC8DP006	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	870,94	196,31	596,24	792,55	1.393,36	24.313,23
NAIC8DQ002	4.959,97	33.242,27	0,00	38.202,24	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.504,35	836,92	711,64	1.548,56	0,00	46.405,25
NAIC8DR00T	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.266,82	444,29	1.173,24	1.617,53	0,00	41.702,00
NAIC8DS003	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.346,00	991,90	76,94	1.068,84	0,00	43.690,87
NAIC8DT00V	8.266,62	33.001,38	0,00	41.268,00	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.662,70	712,93	884,74	1.597,67	1.828,78	51.413,04
NAIC8DU00P	6.613,30	36.373,78	0,00	42.987,08	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	1.821,06	857,58	846,27	1.703,85	1.741,70	53.686,40
NAIC8DV00E	18.186,56	31.556,07	0,00	49.742,63	947,48	1.988,95	3.391,37	6.327,80	1.741,88	671,60	827,04	1.498,64	1.741,70	61.052,65
NAIC8DW00A	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.504,35	764,59	711,6			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAIS001001	8.266,62	33.483,15	0,00	41.749,77	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.533,64	0,00	2.038,74	2.038,74	3.637,90	55.230,57
NAIS00300L	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	0,00	1.750,24	1.750,24	4.005,91	43.528,13
NAIS00400C	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	0,00	1.654,07	1.654,07	4.093,00	42.850,74
NAIS006004	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	0,00	1.384,80	1.384,80	3.744,65	39.114,24
NAIS00700X	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	29.606,43
NAIS00900G	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	0,00	1.519,44	1.519,44	3.570,49	37.994,15
NAIS01100G	4.959,97	30.351,64	0,00	35.311,61	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.058,59	0,00	1.904,10	1.904,10	4.789,67	48.617,44
NAIS01200B	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	34.164,78
NAIS013007	4.959,97	33.483,15	0,00	38.443,12	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.216,93	0,00	2.115,67	2.115,67	6.183,03	53.857,64
NAIS01600P	6.613,30	30.592,52	0,00	37.205,82	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.821,06	0,00	1.981,04	1.981,04	4.789,67	50.476,67
NAIS01700E	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	0,00	1.327,10	1.327,10	2.351,29	33.539,68
NAIS01800A	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.741,88	0,00	1.134,77	1.134,77	2.960,89	33.847,57
NAIS019006	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	0,00	1.442,50	1.442,50	4.005,91	37.263,48
NAIS021006	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.821,06	0,00	1.211,70	1.211,70	2.873,80	33.593,31
NAIS022002	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.583,53	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	33.621,34
NAIS02300T	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	27.564,83
NAIS026009	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,82	0,00	1.384,80	1.384,80	3.831,74	34.934,50
NAIS027005	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	1.346,00	0,00	1.500,20	1.500,20	3.790,85	39.113,36
NAIS028001	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.425,17	0,00	1.423,27	1.423,27	4.267,16	36.593,09
NAIS02900R	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	0,00	1.461,74	1.461,74	4.093,00	39.615,47
NAIS03200L	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	0,00	1.250,17	1.250,17	3.047,98	31.790,03
NAIS03300C	6.613,30	13.489,62	0,00	20.102,92	947,48	994,48	1.350,26	3.292,22	1.029,29	0,00	827,04	827,04	0,00	25.251,47
NAIS03600X	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.741,88	0,00	1.480,97	1.480,97	4.615,51	39.096,25
NAIS03700Q	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	0,00	1.750,24	1.750,24	4.528,42	43.410,52
NAIS03900B	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	0,00	1.673,30	1.673,30	4.702,59	42.738,65
NAIS04100B	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.454,46	0,00	1.538,67	1.538,67	3.657,57	41.893,42
NAIS042007	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.821,06	0,00	1.346,34	1.346,34	3.570,49	36.330,65
NAIS043003	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	950,12	0,00	673,17	673,17	0,00	18.795,36
NAIS04600E	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	27.021,47
NAIS048006	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	2.137,76	0,00	1.461,74	1.461,74	3.918,82	44.668,32
NAIS049002	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.583,53	0,00	1.134,77	1.134,77	2.438,38	32.684,94
NAIS051002	4.959,97	33.724,04	0,00	38.684,01	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	3.087,88	0,00	1.923,34	1.923,34	4.574,61	53.351,95
NAIS05200T	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.741,88	0,00	1.365,57	1.365,57	3.396,31	36.127,92
NAIS05300N	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.741,88	0,00	1.134,77	1.134,77	3.483,40	30.476,32
NAIS057001	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	0,00	1.557,90	1.557,90	4.615,51	40.262,33
NAIS05800R	4.959,97	56.367,32	0,00	61.327,29	947,48	497,24	5.463,87	6.908,59	4.671,40	0,00	3.346,60	3.346,60	7.924,73	84.178,61
NAIS05900L	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.900,23	0,00	1.596,37	1.596,37	4.267,16	41.137,15
NAIS06100L	4.959,97	35.410,24	0,00	40.370,21	947,48	497,24	3.611,17	5.553,13	2.454,46	0,00	2.211,84	2.211,84	4.277,77	54.867,41
NAIS06200C	8.266,62	35.169,36	0,00	43.435,98	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.612,82	0,00	2.154,14	2.154,14	4.876,76	58.041,39
NAIS063008	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	3.755,29	0,00	1.480,97	1.480,97	3.396,31	42.090,87
NAIS064004	3.306,65	10.358,10	0,00	13.664,75	947,48	497,24	847,84	2.292,56	1.266,82	0,00	519,30	519,30	1.132,10	18.875,53
NAIS06700G	4.959,97	41.191,50	0,00	46.151,47	947,48	994,48	4.207,81	6.149,77	2.850,35	0,00	2.577,27	2.577,27	5.404,57	63.133,43
NAIS06800B	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	0,00	1.307,87	1.307,87	3.483,40	33.100,01
NAIS069007	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	2.177,12	29.341,29
NAIS071007	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.900,23	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	34.283,27
NAIS072003	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	0,00	1.154,00	1.154,00	2.525,47	29.889,08
NAIS07400P	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.741,88	0,00	1.788,70	1.788,70	4.876,76	44.021,83
NAIS07600A	4.959,97	33.964,93	0,00	38.924,90	947,48	994,48	3.454,17	5.396,13	2.375,29	0,00	2.115,67	2.115,67	4.323,97	53.135,96
NAIS077006	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.900,23	0,00	1.538,67	1.538,67	3.744,65	39.740,07
NAIS078002	4.959,97	32.519,61	0,00	37.479,58	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.216,93	0,00	2.038,74	2.038,74	4.789,67	51.795,44
NAIS07900T	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.821,06	0,00	1.288,64	1.288,64	3.222,14	36.761,05
NAIS08200D	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	994,48	2.229,51	4.171,47	1.583,53	0,00	1.365,57	1.365,57	3.744,65	37.986,70
NAIS08300N	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	4.005,91	37.000,50
NAIS084009	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.047,98	33.447,43
NAIS086001	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	0,00	1.346,34	1.346,34	3.047,98	33.194,63
NAIS08700R	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	4.441,33	42.797,46
NAIS08800L	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.583,53	0,00	788,57	788,57	0,00	23.104,97
NAIS08900C	6.613,30	28.183,66	0,00	34.796,96	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	2.533,64	0,00	1.615,60	1.615,60	3.744,65	47.270,54
NAIS09100C	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	0,00	36.788,43
NAIS092008	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.741,88	0,00	1.846,40	1.846,40	3.063,89	44.736,85
NAIS093004	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	994,48	1.727,08	3.669,04	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.351,29	31.368,06
NAIS09400X	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.504,35	0,00	673,17	673,17	0,00	22.689,11
NAIS09600G	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.979,41	0,00	1.442,50	1.442,50		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAIS104009	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.583,53	0,00	1.288,64	1.288,64	2.960,89	33.886,29
NAIS106001	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.662,70	0,00	1.096,30	1.096,30	2.351,29	28.787,34
NAIS10700R	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	497,24	345,42	1.790,14	633,41	0,00	211,57	211,57	870,85	9.736,13
NAMM005005	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	10,33	1.269,40	1.279,73	2.873,80	34.163,36
NAMM013004	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.029,29	0,00	1.038,60	1.038,60	2.699,63	25.444,26
NAMM03100N	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	0,00	884,74	884,74	0,00	19.211,40
NAMM035001	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	0,00	1.057,84	1.057,84	2.177,12	24.332,27
NAMM039008	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	712,59	0,00	961,67	961,67	0,00	20.057,43
NAMM04900V	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	10,33	1.115,54	1.125,87	2.351,29	29.335,31
NAMM07800V	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.029,29	0,00	961,67	961,67	2.525,47	24.104,02
NAMM08600T	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	0,00	865,50	865,50	2.264,21	21.504,15
NAMM098004	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	28.101,92
NAMM0AF00G	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.108,47	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	24.522,31
NAMM10100P	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	0,00	1.404,04	1.404,04	3.135,06	34.529,34
NAMM11000D	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	950,12	0,00	1.538,67	1.538,67	2.264,21	36.328,56
NAMM11400R	1.653,33	29.388,09	0,00	31.041,42	947,48	0,00	3.328,56	4.276,04	1.187,64	0,00	2.038,74	2.038,74	3.570,49	42.114,33
NAMM15100Q	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.346,00	0,00	1.711,77	1.711,77	0,00	34.228,12
NAMM15200G	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.108,47	0,00	1.423,27	1.423,27	3.135,06	32.030,19
NAMM15300B	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	791,76	0,00	1.000,14	1.000,14	2.264,21	23.224,73
NAMM15800E	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	791,76	0,00	1.192,47	1.192,47	2.351,29	26.227,02
NAMM15900A	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	26.146,90
NAMM16000E	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.029,29	0,00	1.154,00	1.154,00	2.612,55	27.106,31
NAMM162006	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.029,29	0,00	961,67	961,67	2.438,38	24.016,93
NAMM171001	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	30.247,06
NAMM17200R	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	633,41	0,00	788,57	788,57	1.828,78	18.942,44
NAMM19300T	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	554,23	0,00	692,40	692,40	0,00	15.336,00
NAMM218001	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	633,41	0,00	807,80	807,80	1.828,78	19.233,96
NAMM24300N	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.108,47	0,00	1.307,87	1.307,87	0,00	27.146,00
NAMM24400D	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	10,33	1.173,24	1.183,57	0,00	27.218,46
NAMM245009	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.108,47	0,00	1.211,70	1.211,70	2.786,72	28.475,11
NAMM26500E	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	633,41	0,00	788,57	788,57	1.915,87	19.029,53
NAMM27100T	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	791,76	0,00	961,67	961,67	2.351,29	22.728,77
NAMM27900C	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	0,00	1.115,54	1.115,54	2.351,29	27.595,28
NAMM283004	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	950,12	0,00	1.077,07	1.077,07	2.512,55	25.620,17
NAMM28400X	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	950,12	0,00	1.192,47	1.192,47	2.525,47	27.282,22
NAMM28500Q	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	0,00	1.057,84	1.057,84	2.264,21	24.419,36
NAMM290007	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	633,41	0,00	730,87	730,87	1.567,53	17.806,63
NAMM29400E	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.425,17	0,00	1.673,30	1.673,30	0,00	33.965,12
NAMM29500A	3.306,65	30.351,64	0,00	33.658,29	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.583,53	10,33	2.000,27	2.010,60	0,00	41.994,30
NAMM296006	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	791,76	0,00	1.000,14	1.000,14	2.264,21	23.224,73
NAMM297002	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	1.425,17	0,00	1.884,87	1.884,87	4.093,00	41.264,86
NAMM30100C	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	870,94	0,00	1.134,77	1.134,77	2.351,29	25.913,41
NAMM31400E	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	0,00	1.519,44	1.519,44	3.135,06	36.278,47
NAMM32000T	1.653,33	11.562,53	0,00	13.215,86	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	791,76	0,00	730,87	730,87	1.480,45	18.359,68
NAMM32100N	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	2.699,63	26.027,31
NAMM33000C	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	870,94	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	21.521,47
NAMM34100V	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.108,47	0,00	1.288,64	1.288,64	2.960,89	29.815,36
NAMM35100D	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	791,76	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	22.709,65
NAMM352009	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	870,94	0,00	923,20	923,20	2.264,21	22.619,59
NAMM41400B	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	1.491,71	2.543,52	4.982,71	1.346,00	31,00	1.500,20	1.531,20	3.047,98	41.368,90
NAMM42600N	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.108,47	0,00	1.365,57	1.365,57	2.873,80	30.894,36
NAMM428009	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	870,94	0,00	1.077,07	1.077,07	2.525,47	25.213,03
NAMM429005	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	633,41	0,00	865,50	865,50	1.828,78	20.108,53
NAMM430009	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	870,94	0,00	1.115,54	1.115,54	2.090,04	25.119,75
NAMM44200G	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.187,64	0,00	1.673,30	1.673,30	3.396,31	36.401,24
NAMM44300B	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	950,12	0,00	1.327,10	1.327,10	2.699,63	29.497,02
NAMM457009	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	791,76	0,00	903,97	903,97	2.351,29	21.854,20
NAMM458005	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	870,94	0,00	1.134,77	1.134,77	2.351,29	25.672,52
NAMM460005	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	791,76	0,00	846,27	846,27	0,00	20.778,91
NAMM461001	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	712,59	0,00	961,67	961,67	1.828,78	21.886,21
NAMM46700X	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	791,76	0,00	788,57	788,57	2.002,96	19.756,75
NAMM47600P	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	870,94	0,00	1.000,14	1.000,14	2.438,38	23.959,85
NAMM482002	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	0,00	884,74	884,74	2.090,04	21.301,44
NAMM488001	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.009,70	2.924,18	1.187,64	0,00	1			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NAMM55000B	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	870,94	0,00	903,97	903,97	2.438,38	22.502,25
NAMM607002	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	0,00	1.384,80	1.384,80	3.135,06	33.597,69
NAMM60800T	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.029,29	0,00	1.192,47	1.192,47	2.612,55	27.689,35
NAMM61800C	3.306,65	11.080,75	0,00	14.387,40	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	554,23	0,00	750,10	750,10	1.219,19	19.580,30
NAMM619008	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	0,00	1.365,57	1.365,57	3.047,98	33.859,21
NAMM621008	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	870,94	0,00	884,74	884,74	1.915,87	21.447,33
NAMM622004	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.108,47	0,00	1.211,70	1.211,70	2.960,89	28.649,28
NAMM62600B	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.187,64	0,00	1.346,34	1.346,34	3.047,98	31.097,08
NAMM63300E	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.108,47	0,00	1.442,50	1.442,50	2.873,80	32.060,43
NAMM63900D	1.653,33	5.058,61	0,00	6.711,94	947,48	0,00	659,43	1.606,91	0,00	0,00	403,90	403,90	1.045,02	9.767,77
NAMM643005	1.653,33	9.876,33	0,00	11.529,66	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	475,06	0,00	673,17	673,17	1.630,27	16.030,70
NAMM649004	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.108,47	0,00	1.211,70	1.211,70	2.612,55	28.300,94
NAPC010002	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.108,47	0,00	807,80	807,80	0,00	19.325,56
NAPC02000L	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	0,00	1.096,30	1.096,30	2.960,89	27.220,20
NAPC060003	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	0,00	1.134,77	1.134,77	2.960,89	28.123,31
NAPC080008	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.873,80	25.704,06
NAPC09000V	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.821,06	0,00	1.519,44	1.519,44	2.672,16	37.500,44
NAPC100008	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.187,64	0,00	865,50	865,50	2.525,47	23.286,53
NAPC11000V	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.662,70	0,00	1.365,57	1.365,57	3.179,81	34.179,81
NAPC130004	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	3.222,14	29.927,80
NAPC14000P	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.900,23	0,00	1.538,67	1.538,67	4.441,33	38.286,19
NAPC150009	1.653,33	7.949,24	0,00	9.602,57	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	0,00	0,00	634,70	634,70	1.306,27	13.527,27
NAPC16000X	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	2.786,72	26.200,02
NAPC180005	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.786,72	26.520,09
NAPC19000Q	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.979,41	0,00	1.480,97	1.480,97	4.528,42	37.818,78
NAPC22000A	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.741,88	0,00	1.692,54	1.692,54	5.225,10	42.415,33
NAPC230001	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	3.483,40	29.606,01
NAPC300002	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.425,17	0,00	1.096,30	1.096,30	3.222,14	28.441,64
NAPM010006	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.425,17	0,00	1.307,87	1.307,87	3.657,57	32.083,81
NAPM02000R	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.266,82	0,00	1.230,94	1.230,94	2.975,10	29.755,10
NAPM05000L	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.187,64	0,00	1.519,44	1.519,44	4.005,91	34.678,69
NAPM07000T	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	0,00	1.365,57	1.365,57	3.263,32	32.638,32
NAPM10000C	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.108,47	0,00	1.134,77	1.134,77	3.047,98	27.570,29
NAPM160004	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.187,64	0,00	1.230,94	1.230,94	3.135,06	29.435,03
NAPM230005	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.504,35	0,00	1.577,14	1.577,14	0,00	32.827,59
NAPM01000A	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.741,88	0,00	1.519,44	1.519,44	4.267,16	37.180,38
NAPS010005	1.653,33	17.946,00	0,00	19.599,33	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	3.222,14	27.921,96
NAPS02000A	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	0,00	1.134,77	1.134,77	3.093,23	28.471,65
NAPS03000A	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.504,35	0,00	1.442,50	1.442,50	4.354,25	35.141,19
NAPS05000G	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.425,17	0,00	1.307,87	1.307,87	0,00	28.426,24
NAPS060006	1.653,33	18.427,78	0,00	20.081,11	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	25.254,32
NAPS07000R	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.583,53	0,00	1.365,57	1.365,57	4.180,08	34.121,01
NAPS08000B	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	0,00	1.173,24	1.173,24	3.570,49	29.636,02
NAPS090002	1.653,33	8.671,90	0,00	10.325,23	947,48	0,00	816,44	1.763,92	791,76	0,00	500,07	500,07	1.480,45	14.861,43
NAPS10000B	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.504,35	0,00	1.404,04	1.404,04	4.180,08	34.383,99
NAPS110002	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.583,53	0,00	1.750,24	1.750,24	5.138,01	40.909,36
NAPS12000L	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.741,88	0,00	1.654,07	1.654,07	4.963,84	41.571,02
NAPS13000T	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.266,82	0,00	1.211,70	1.211,70	3.657,57	29.986,08
NAPS14000T	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	0,00	1.500,20	1.500,20	4.441,33	36.102,84
NAPS15000C	1.653,33	31.315,18	0,00	32.968,51	947,48	0,00	3.265,76	4.213,24	1.979,41	0,00	2.000,27	2.000,27	5.921,78	47.083,21
NAPS180008	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.346,00	0,00	1.307,87	1.307,87	3.831,74	31.937,93
NAPS200008	3.306,65	28.424,54	0,00	31.731,19	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.662,70	0,00	1.846,40	1.846,40	0,00	39.202,32
NAPS22000D	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.583,53	0,00	1.442,50	1.442,50	4.354,25	35.461,26
NAPS24000P	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.266,82	0,00	1.327,10	1.327,10	4.005,91	32.083,55
NAPS26000X	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.266,82	0,00	865,50	865,50	0,00	21.081,13
NAPS27000E	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.504,35	0,00	1.461,74	1.461,74	4.528,42	35.606,89
NAPS32000A	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.741,88	0,00	1.557,90	1.557,90	4.789,67	39.939,25
NAPS36000R	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	3.831,74	31.034,81
NAPS43000T	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.662,70	0,00	1.634,84	1.634,84	4.789,67	40.785,27
NAPS440009	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.662,70	0,00	1.788,70	1.788,70	5.225,10	41.899,54
NAPS55000X	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.583,53	0,00	1.615,60	1.615,60	4.528,42	38.259,12
NAPS65000R	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.571,66	24.818,88
NAPS69000T	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.583,53	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	34.413,65
NAPS72000T	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	0,00	1.500,20	1.500,20	4.354	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NARH04000P	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.058,59	0,00	1.519,44	1.519,44	0,00	34.193,47
NARH06000X	1.653,33	39.023,53	0,00	40.676,86	947,48	0,00	3.705,38	4.652,86	3.404,58	0,00	2.269,54	2.269,54	4.789,67	55.793,51
NARH07000E	1.653,33	39.505,31	0,00	41.158,64	947,48	0,00	3.799,58	4.747,06	3.325,40	0,00	2.327,24	2.327,24	4.963,84	56.522,18
NARH080005	3.306,65	41.914,16	0,00	45.220,81	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	3.167,05	0,00	2.558,04	2.558,04	0,00	56.567,02
NARH09000Q	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	3.167,05	0,00	1.634,84	1.634,84	4.005,91	43.842,27
NARH11000Q	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	2.296,11	0,00	1.365,57	1.365,57	2.960,89	35.782,38
NARH150006	1.653,33	32.760,49	0,00	34.413,82	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.691,99	0,00	1.942,57	1.942,57	4.093,00	47.260,42
NARH17000B	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.691,99	0,00	1.519,44	1.519,44	0,00	36.753,96
NARIO1000A	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	0,00	3.234,36	4.181,84	2.454,46	0,00	1.981,04	1.981,04	3.570,49	48.014,09
NARIO20001	4.959,97	46.731,89	0,00	51.691,86	947,48	497,24	4.647,42	6.092,14	3.562,93	0,00	2.846,54	2.846,54	6.095,95	70.289,42
NARIO5000R	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	0,00	1.789,89	2.734,61	1.821,06	0,00	1.096,30	1.096,30	2.008,26	30.978,65
NARIO70002	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	2.525,47	31.940,44
NARI22000P	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.533,64	0,00	1.654,07	1.654,07	3.744,65	44.049,70
NARI24000X	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.583,53	0,00	827,04	827,04	2.002,96	23.540,42
NASD04000B	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	26.471,22
NASD10000T	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.900,23	0,00	1.942,57	1.942,57	3.744,65	43.711,46
NASLO10002	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.504,35	0,00	1.384,80	1.384,80	2.832,92	32.745,30
NATD02000G	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.504,35	0,00	711,64	711,64	410,45	22.029,28
NATD030006	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.187,64	0,00	903,97	903,97	0,00	21.344,11
NATD05000B	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.425,17	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	26.374,46
NATD060002	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.583,53	0,00	1.173,24	1.173,24	2.315,71	31.491,99
NATD07000L	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.583,53	0,00	923,20	923,20	2.264,21	25.500,15
NATD100007	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.583,53	0,00	1.634,84	1.634,84	3.918,82	37.941,04
NATD130003	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.704,94	32.841,41
NATD24000E	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	0,00	1.365,57	1.365,57	3.831,74	35.283,10
NATD26000Q	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.266,82	0,00	980,90	980,90	2.612,55	25.442,81
NATD300001	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.058,59	0,00	1.577,14	1.577,14	3.232,76	40.451,35
NATD33000R	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.821,06	0,00	1.788,70	1.788,70	0,00	39.465,13
NATD350002	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	0,00	1.692,54	1.692,54	3.837,04	41.844,57
NATD420003	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.504,35	0,00	1.192,47	1.192,47	2.958,07	29.958,07
NATF010007	1.653,33	31.074,29	0,00	32.727,62	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.454,46	0,00	1.865,64	1.865,64	3.401,62	44.442,77
NATF02000T	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.533,64	0,00	1.673,30	1.673,30	3.483,40	44.079,96
NATF040003	3.306,65	36.132,90	0,00	39.439,55	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.929,52	0,00	2.154,14	2.154,14	3.325,15	52.810,05
NATF05000N	1.653,33	37.096,44	0,00	38.749,77	947,48	0,00	3.611,17	4.558,65	3.008,70	0,00	2.211,84	2.211,84	1.563,77	50.092,73
NATF07000V	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	804,99	31.844,55
NATF10000D	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.323,27	3.271,20	2.058,59	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	32.735,88
NATF110004	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.058,59	0,00	1.577,14	1.577,14	0,00	35.068,03
NATF130009	1.653,33	37.096,44	0,00	38.749,77	947,48	0,00	3.673,98	4.621,46	2.850,35	0,00	2.250,30	2.250,30	4.702,59	53.174,47
NATF14000X	3.306,65	40.468,85	0,00	43.775,50	947,48	497,24	4.082,20	5.526,92	2.929,52	0,00	2.500,34	2.500,34	4.190,69	58.922,97
NATF15000E	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	2.296,11	0,00	1.711,77	1.711,77	3.483,40	41.552,27
NATF17000Q	3.306,65	45.768,34	0,00	49.074,99	947,48	497,24	4.616,02	6.060,74	3.325,40	0,00	2.827,30	2.827,30	4.800,28	66.088,71
NATF190001	1.653,33	29.869,86	0,00	31.523,19	947,48	0,00	2.920,34	3.867,62	2.375,29	0,00	1.788,70	1.788,70	3.657,57	43.212,57
NATF24000R	3.306,65	32.278,73	0,00	35.585,38	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.771,17	0,00	1.884,87	1.884,87	3.837,04	48.600,53
NATL01000B	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	1.346,00	0,00	653,94	653,94	1.741,70	19.695,29
NATL08000N	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.108,47	0,00	711,64	711,64	0,00	17.867,96
NAVCO10009	0,00	33.483,15	0,00	33.483,15	0,00	497,24	0,00	497,24	6.492,45	0,00	0,00	0,00	0,00	40.472,84
NOEE00700R	1.653,33	722,66	0,00	2.375,99	947,48	0,00	94,20	1.041,68	0,00	31,00	0,00	31,00	0,00	3.448,67
NOEE01000L	13.226,59	20.234,42	0,00	33.461,01	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.583,53	650,93	0,00	650,93	0,00	38.621,25
NOEE01500Q	28.106,50	41.673,28	0,00	69.779,78	947,48	0,00	4.521,82	5.469,30	2.216,93	1.487,85	0,00	1.487,85	0,00	78.953,86
NOEE021003	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.346,00	588,94	0,00	588,94	0,00	27.698,73
NOEE02900N	8.266,62	14.694,04	0,00	22.960,66	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.108,47	485,62	0,00	485,62	0,00	26.978,10
NOEE035001	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.346,00	650,93	0,00	650,93	0,00	29.394,45
NOIC804007	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	1.946,90	3.891,62	1.266,82	495,95	269,27	765,22	0,00	34.132,71
NOIC805003	16.533,24	16.139,36	0,00	32.672,60	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.266,82	423,62	173,10	596,72	0,00	37.550,94
NOIC80600V	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	568,28	403,90	972,18	1.045,02	43.011,29
NOIC80700P	23.146,53	25.293,03	0,00	48.439,56	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.979,41	547,61	500,07	1.047,68	0,00	55.392,09
NOIC80800E	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	247,98	596,24	844,22	1.306,27	31.879,46
NOIC80900A	16.533,24	34.446,70	0,00	50.979,94	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.216,93	847,25	615,47	1.462,72	0,00	59.684,08
NOIC81000E	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	506,28	403,90	910,18	1.132,10	33.829,17
NOIC81100A	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	433,96	403,90	837,86	0,00	38.025,17
NOIC812006	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.583,53	526,95	711,64	1.238,59	1.306,27	47.819,60
NOIC813002	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	309,97	365,44	675,41	1.045,02	24.535,64
NOIC81400T	26.453,19	24.570,37	0,00	51.023,56	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.979,41	619,94	307,74	927,68	0,00	57.761,88
NOIC81600D	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	351,30	750,10	1.101,40	0,00	34.71

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NOIC82200R	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	165,32	903,97	1.069,29	2.090,04	33.093,23
NOIC82300L	6.613,30	30.351,64	0,00	36.964,94	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.821,06	609,61	827,04	1.436,65	1.567,53	46.437,86
NOIC82400C	11.573,27	33.724,04	0,00	45.297,31	947,48	994,48	3.516,97	5.458,93	2.137,76	805,92	653,94	1.459,86	1.045,02	55.398,88
NOIC825008	14.879,92	28.424,54	0,00	43.304,46	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	2.058,59	712,93	423,14	1.136,07	1.045,02	51.846,40
NOIC826004	6.613,30	29.388,09	0,00	36.001,39	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.741,88	630,27	730,87	1.361,14	1.654,61	45.312,49
NOIC82700X	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	1.491,71	2.857,54	5.296,73	1.662,70	712,93	423,14	1.136,07	957,94	46.193,50
NOIC82800Q	9.919,94	36.373,78	0,00	46.293,72	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.454,46	650,93	1.077,07	1.728,00	2.699,63	58.357,31
NOIC82900G	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	495,95	961,67	1.457,62	2.090,04	46.212,24
NOIC83000Q	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	919,57	307,74	1.227,31	783,76	47.221,79
NOIC83100G	11.573,27	32.278,73	0,00	43.852,00	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.137,76	971,24	230,80	1.202,04	522,51	52.487,59
NOIS00200Q	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	1.662,70	20,66	1.000,14	1.020,80	2.699,63	32.288,07
NOIS00300G	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.137,76	0,00	1.577,14	1.577,14	3.222,14	42.414,11
NOIS00400B	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.137,76	0,00	1.596,37	1.596,37	4.702,59	42.532,77
NOIS006003	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	3.657,57	44.861,47
NOMM00800G	1.653,33	2.167,97	0,00	3.821,30	947,48	0,00	282,61	1.230,09	0,00	0,00	173,10	173,10	0,00	5.224,49
NOMM184002	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	20,66	1.192,47	1.213,13	2.438,38	31.511,23
NOPC07000L	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.583,53	0,00	980,90	980,90	2.786,72	26.897,23
NOPM010005	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.699,63	27.130,19
NOPS010004	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.979,41	0,00	1.307,87	1.307,87	3.831,74	34.498,42
NOPS04000X	3.306,65	30.110,75	0,00	33.417,40	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	2.216,93	0,00	1.846,40	1.846,40	4.702,59	46.145,35
NOPS07000Q	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	0,00	307,74	307,74	0,00	7.265,14
NORC01000L	1.653,33	32.519,61	0,00	34.172,94	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.850,35	0,00	1.884,87	1.884,87	4.093,00	47.025,99
NOSL010001	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.662,70	0,00	1.134,77	1.134,77	2.525,47	30.941,53
NOTD090000	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.216,93	0,00	1.442,50	1.442,50	3.483,40	37.150,90
NOTF02000R	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.375,29	0,00	1.557,90	1.557,90	3.355,43	39.412,18
NOTF03000B	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	2.137,76	0,00	1.327,10	1.327,10	2.612,55	34.210,87
NOTF040002	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.375,29	0,00	1.500,20	1.500,20	3.135,06	38.317,25
NOVC010008	0,00	6.022,15	0,00	6.022,15	0,00	497,24	0,00	497,24	1.979,41	0,00	0,00	0,00	0,00	8.498,80
NOIC82000A	9.919,94	12.285,19	0,00	22.205,13	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	950,12	289,30	211,57	500,87	0,00	26.325,50
NOIC821006	13.226,59	15.657,59	0,00	28.884,18	947,48	497,24	1.538,67	2.883,39	1.187,64	309,97	365,44	675,41	0,00	33.730,62
NOIC82300T	13.226,59	16.139,36	0,00	29.365,95	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.346,00	361,63	269,27	630,90	0,00	34.326,24
NOIC82400N	13.226,59	14.694,04	0,00	27.920,63	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.266,82	351,30	192,34	543,64	0,00	32.557,48
NOIC827005	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.266,82	320,30	250,04	570,34	0,00	29.036,65
NOIC82900R	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	268,64	365,44	634,08	696,68	24.070,02
NOIC830001	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	454,62	480,84	935,46	957,94	40.341,37
NOIC83200L	13.226,59	19.511,77	0,00	32.738,36	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	444,29	384,67	828,96	0,00	38.336,34
NOIC834008	9.919,94	3.372,41	0,00	13.292,35	947,48	497,24	157,01	1.601,73	712,59	0,00	96,17	96,17	0,00	15.702,84
NOIC835004	19.839,89	17.343,79	0,00	37.183,68	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.583,53	382,30	269,27	651,57	783,76	43.248,74
NOIC83900B	9.919,94	10.839,87	0,00	20.759,81	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	237,64	211,57	449,21	0,00	24.592,33
NOIC84100B	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.266,82	340,97	192,34	533,31	0,00	33.928,19
NOIC84600E	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	712,59	268,64	269,27	537,91	0,00	20.955,55
NOIC849002	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	299,64	307,74	607,38	696,68	23.723,26
NOIC850006	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	340,97	230,80	571,77	696,68	28.406,74
NOIC85200T	16.533,24	16.139,36	0,00	32.672,60	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.504,35	371,96	211,57	583,53	0,00	37.681,07
NOIC85300N	29.759,83	25.774,80	0,00	55.534,63	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	2.296,11	588,94	384,67	973,61	0,00	62.666,99
NOIC85400D	16.533,24	24.811,25	0,00	41.344,49	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.741,88	557,94	500,07	1.058,01	1.132,10	49.233,32
NOIC855009	18.186,56	18.789,11	0,00	36.975,67	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.583,53	423,62	307,74	731,36	0,00	42.525,17
NOIC856005	4.959,97	7.708,35	0,00	12.668,32	947,48	497,24	785,04	2.229,76	554,23	196,31	115,40	311,71	0,00	15.764,02
NOIC857001	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	309,97	615,47	925,44	0,00	35.173,94
NOIC85800R	4.959,97	6.744,81	0,00	11.704,78	947,48	497,24	628,03	2.072,75	633,41	144,65	115,40	260,05	0,00	14.670,99
NOIC86000R	14.879,92	15.657,59	0,00	30.537,51	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.346,00	361,63	230,80	592,43	783,76	36.180,29
NOIC86200C	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	361,63	288,50	650,13	138,58	30.248,62
NOIC863008	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	950,12	444,29	365,44	809,73	0,00	36.444,51
NOIC864004	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	278,97	307,74	586,71	0,00	22.781,40
NOIC86500X	23.146,53	18.548,22	0,00	41.694,75	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.741,88	382,30	326,97	709,27	0,00	47.286,30
NOIC86700G	14.879,92	19.511,77	0,00	34.391,69	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	413,29	442,37	855,66	1.045,02	41.061,39
NOIC86800B	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	506,28	384,67	890,95	957,94	36.350,97
NOIC869007	14.879,92	26.497,46	0,00	41.377,38	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.137,76	568,28	519,30	1.087,58	0,00	49.119,60
NOIC87000B	13.226,59	21.679,74	0,00	34.906,33	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	526,95	365,44	892,39	0,00	40.945,90
NOIC871007	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	640,60	538,54	1.179,14	1.132,10	49.730,88
NOIC872003	18.186,56	23.365,94	0,00	41.552,50	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.741,88	537,28	423,14	960,42	0,00	48.023,24
NOIC87300V	9.919,94	14.694,04	0,00	24.613,98	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	454,62	38,47	493,09	0,00	29.104,73
NOIC87400P	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	547,61	827,04	1.374,65	1.828,78	47.296,82
NOIC87500E	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	2.137,76	413,29	1.134,77	1.548,06	2.177,12	49.772,79

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
NUIS00300R	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	4.180,08	47.581,80
NUIS006008	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	870,94	0,00	673,17	673,17	0,00	18.716,18
NUIS007004	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.504,35	0,00	1.096,30	1.096,30	2.612,55	31.956,00
NUIS00800X	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.425,17	0,00	788,57	788,57	2.090,04	26.705,45
NUIS01200G	3.306,65	10.598,99	0,00	13.905,64	947,48	497,24	879,24	2.332,96	1.187,64	0,00	538,54	538,54	1.654,61	19.610,39
NUIS01300B	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	3.135,06	34.743,43
NUIS014007	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.821,06	0,00	865,50	865,50	2.264,21	29.389,66
NUIS01600V	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	0,00	884,74	884,74	0,00	22.242,98
NUIS01700P	4.959,97	8.912,78	0,00	13.872,75	947,48	994,48	753,64	2.695,60	1.029,29	0,00	461,60	461,60	0,00	18.059,24
NUPC010006	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	24.956,53
NUPM01000A	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.612,55	27.540,54
NUPM020001	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.029,29	237,64	461,60	699,24	0,00	25.459,22
NUPS010009	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	870,94	0,00	788,57	788,57	2.177,12	20.491,86
NUPS03000E	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.583,53	0,00	1.557,90	1.557,90	4.267,16	37.123,29
NUPS040005	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.187,64	10,33	750,10	760,43	0,00	23.098,44
NUPS08000G	11.573,27	10.598,99	0,00	22.172,26	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	791,76	175,65	326,97	502,62	0,00	25.481,77
NURH030008	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	4.196,35	0,00	980,90	980,90	2.525,47	38.851,36
NURIO3000Q	6.613,30	10.839,87	0,00	17.453,17	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.029,29	165,32	307,74	473,06	0,00	20.907,85
NURIO50001	3.306,65	8.912,78	0,00	12.219,43	947,48	497,24	753,64	2.198,36	1.029,29	0,00	461,60	461,60	271,86	16.180,54
NUTA01000P	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	910,65	1.858,13	1.108,47	0,00	557,77	557,77	0,00	15.535,80
NUTD010005	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.266,82	0,00	980,90	980,90	0,00	24.980,82
NUTD02000Q	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.425,17	0,00	846,27	846,27	0,00	25.233,62
NUTD03000A	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	1.839,39	27.694,77
NUTD040001	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	25.855,38
NUTD090002	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.177,12	25.843,22
ORIC803004	21.493,21	22.884,17	0,00	44.377,38	947,48	497,24	1.454,47	3.799,83	1.355,11	506,28	500,07	1.006,35	0,00	50.687,91
ORIC80400X	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	320,30	269,27	589,57	783,76	32.458,38
ORIC80500G	14.879,92	13.007,84	0,00	27.887,76	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.029,29	278,97	269,27	548,24	0,00	32.197,47
ORIC80600G	11.573,27	14.694,04	0,00	26.267,31	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	289,30	365,44	654,74	957,94	31.829,87
ORIC809003	6.613,30	11.080,75	0,00	17.694,05	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	247,98	230,80	478,78	0,00	21.539,77
ORIC810007	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	237,64	288,50	526,14	0,00	21.039,33
ORIC81200V	19.839,89	21.438,86	0,00	41.278,75	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	495,95	423,14	919,09	0,00	47.265,84
ORIC81300P	8.266,62	13.248,73	0,00	21.515,35	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	268,64	346,20	614,84	0,00	25.827,52
ORIC81400E	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	444,29	403,90	848,19	870,85	34.911,80
ORIC816006	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	330,63	365,44	696,07	870,85	31.299,12
ORIC81800T	14.879,92	18.066,45	0,00	32.946,37	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	361,63	423,14	784,77	1.045,02	39.356,77
ORIC81900N	11.573,27	17.102,91	0,00	28.676,18	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	402,96	326,97	729,93	783,76	34.580,72
ORIC82000T	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	870,94	216,98	442,37	659,35	1.045,02	21.957,08
ORIC82100N	26.453,19	22.161,51	0,00	48.614,70	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	516,62	403,90	920,52	1.306,27	56.099,25
ORIC82200D	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	382,30	480,84	863,14	0,00	36.124,84
ORIC823009	16.533,24	15.657,59	0,00	32.190,83	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	371,96	269,27	641,23	0,00	37.034,50
ORIC824005	13.226,59	11.080,75	0,00	24.307,34	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	950,12	237,64	211,57	449,21	0,00	28.219,04
ORIC825001	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	557,94	480,84	1.038,78	1.132,10	38.754,82
ORIC82600R	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.187,64	475,29	442,37	917,66	870,85	32.022,86
ORIC82700L	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	994,48	2.198,11	4.140,07	1.187,64	454,62	500,07	954,69	1.045,02	36.310,24
ORIC82800C	16.533,24	23.847,71	0,00	40.380,95	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	547,61	500,07	1.047,68	1.219,19	48.077,61
ORIC829008	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	506,28	538,54	1.044,82	1.219,19	40.276,76
ORIS00100L	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	950,12	0,00	673,17	673,17	1.741,70	20.537,06
ORIS004004	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.504,35	0,00	923,20	923,20	0,00	28.132,20
ORIS00600Q	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	994,48	2.857,54	4.799,50	2.533,64	0,00	1.750,24	1.750,24	3.883,24	49.449,78
ORIS00700G	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	2.525,47	33.291,36
ORIS00800B	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	4.513,05	0,00	865,50	865,50	2.699,63	44.576,84
ORPC01000N	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.346,00	20,66	923,20	943,86	2.351,29	27.342,85
ORPM01000T	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.425,17	0,00	1.230,94	1.230,94	3.309,23	30.569,39
ORPS01000R	1.653,33	15.778,03	0,00	17.431,36	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.475,08	24.475,08
ORRA01000A	1.653,33	35.651,12	0,00	37.304,45	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	4.513,05	0,00	1.519,44	1.519,44	3.181,25	50.443,63
ORTFO1000V	3.306,65	27.942,78	0,00	31.249,43	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.137,76	0,00	1.692,54	1.692,54	3.355,43	42.643,21
PAEE00300B	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	712,59	506,28	0,00	506,28	0,00	24.289,70
PAEE00700P	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	33.356,79
PAEE00800E	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	870,94	557,94	0,00	557,94	0,00	27.996,25
PAEE01000E	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	950,12	537,28	0,00	537,28	0,00	24.685,32
PAEE012006	8.266,62	13.489,62	0,00	21.756,24	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	791,76	464,95	0,00	464,95	0,00	25.373,50
PAEE013002	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.187,64	671,60	0,00	671,60	0,00	30.972,89
PAEE017009	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	712,93	0,00	712,93	0,00	31.463,25
PAEE019001	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PAEE03100G	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	28.071,81
PAEE03200B	8.266,62	13.007,84	0,00	21.274,46	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	791,76	444,29	0,00	444,29	0,00	24.808,25
PAEE033007	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.029,29	650,93	0,00	650,93	0,00	33.074,16
PAEE034003	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.346,00	754,26	0,00	754,26	0,00	38.833,94
PAEE03500V	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	950,12	588,94	0,00	588,94	0,00	27.751,75
PAEE03700E	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.108,47	630,27	0,00	630,27	0,00	34.482,31
PAEE039006	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	791,76	568,28	0,00	568,28	0,00	26.546,38
PAEE04000A	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	633,41	382,30	0,00	382,30	0,00	17.271,56
PAEE042002	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	870,94	526,95	0,00	526,95	0,00	25.735,97
PAEE054008	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	619,94	0,00	619,94	0,00	28.226,52
PAEE05500A	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.425,17	526,95	0,00	526,95	0,00	26.323,07
PAEE05700Q	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.187,64	568,28	0,00	568,28	0,00	28.146,69
PAEE063003	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.425,17	754,26	0,00	754,26	0,00	37.500,67
PAEE06400V	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.425,17	640,60	0,00	640,60	0,00	31.085,22
PAEE07200T	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	0,00	2.103,90	3.031,38	1.346,00	692,26	0,00	692,26	0,00	35.484,89
PAEE077001	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.029,29	681,93	0,00	681,93	0,00	32.268,70
PAEE07800R	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	29.687,69
PAEE08100L	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	28.071,81
PAEE08200C	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	26.983,71
PAEE09300V	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.346,00	526,95	0,00	526,95	0,00	27.656,34
PAEE09400P	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.108,47	506,28	0,00	506,28	0,00	29.437,54
PAEE09500E	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	791,76	630,27	0,00	630,27	0,00	28.242,09
PAEE098002	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	33.356,79
PAEE10200C	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.187,64	671,60	0,00	671,60	0,00	30.972,89
PAEE103008	4.959,97	13.248,73	0,00	18.208,70	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.029,29	423,62	0,00	423,62	0,00	21.896,55
PAEE10400A	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.346,00	805,92	0,00	805,92	0,00	33.633,75
PAEE10500X	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	475,29	0,00	475,29	0,00	24.642,94
PAEE10700Q	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	791,76	495,95	0,00	495,95	0,00	22.914,71
PAEE112003	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	33.597,01
PAEE11300V	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	723,26	0,00	723,26	0,00	31.372,78
PAEE117006	11.573,27	22.402,40	0,00	33.975,67	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.504,35	754,26	0,00	754,26	0,00	39.474,07
PAEE120002	6.613,30	12.766,96	0,00	19.380,26	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	950,12	423,62	0,00	423,62	0,00	22.988,94
PAEE12200N	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.029,29	537,28	0,00	537,28	0,00	25.005,38
PAEE12300D	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.108,47	444,29	0,00	444,29	0,00	24.435,18
PAIC81000C	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.504,35	650,93	730,87	1.381,80	1.480,45	49.703,35
PAIC811008	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	340,97	346,20	687,17	957,94	26.978,28
PAIC812004	14.879,92	21.679,74	0,00	36.559,66	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	495,95	461,60	957,55	1.219,19	43.788,03
PAIC81300X	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	712,59	268,64	519,30	787,94	0,00	24.504,43
PAIC81400Q	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.187,64	247,98	403,90	651,88	0,00	26.004,65
PAIC81500G	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	340,97	346,20	687,17	870,85	25.931,01
PAIC81600B	14.879,92	34.205,81	0,00	49.085,73	947,48	994,48	3.454,17	5.396,13	2.454,46	619,94	961,67	1.581,61	1.567,53	60.085,46
PAIC817007	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	392,63	307,74	700,37	0,00	34.556,08
PAIC818003	14.879,92	17.343,79	0,00	32.223,71	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	371,96	365,44	737,40	0,00	37.399,73
PAIC81900V	14.879,92	13.489,62	0,00	28.369,54	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	791,76	320,30	269,27	589,57	0,00	32.608,66
PAIC820003	16.533,24	22.643,28	0,00	39.176,52	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.662,70	475,29	500,07	975,36	0,00	46.017,45
PAIC82300E	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	278,97	346,20	625,17	0,00	29.428,23
PAIC82400A	14.879,92	12.285,19	0,00	27.165,11	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	299,64	211,57	511,21	696,68	31.944,72
PAIC825006	13.226,59	22.161,51	0,00	35.388,10	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	444,29	596,24	1.040,53	0,00	41.543,07
PAIC82700T	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	268,64	384,67	653,31	0,00	29.024,07
PAIC82800N	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	537,28	519,30	1.056,58	0,00	40.894,15
PAIC82900D	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	289,30	307,74	597,04	0,00	25.037,40
PAIC83000N	11.573,27	12.044,30	0,00	23.617,57	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	950,12	247,98	269,27	517,25	522,51	28.245,43
PAIC833005	4.959,97	10.598,99	0,00	15.558,96	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	791,76	237,64	211,57	449,21	0,00	19.312,30
PAIC834001	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	791,76	361,63	346,20	707,83	870,85	25.856,11
PAIC83500R	8.266,62	10.598,99	0,00	18.865,61	947,48	497,24	1.004,85	2.449,51	950,12	196,31	250,04	446,35	0,00	22.711,65
PAIC83600L	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	392,63	423,14	815,77	0,00	28.279,47
PAIC83700C	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	578,61	653,94	1.232,55	1.567,53	49.899,65
PAIC838008	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	185,98	750,10	936,08	1.654,61	26.944,09
PAIC839004	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	950,12	247,98	269,27	517,25	609,59	21.719,21
PAIC840008	16.533,24	23.125,06	0,00	39.658,30	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	516,62	519,30	1.035,92	15,91	45.997,94
PAIC84200X	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	268,64	711,64	980,28	1.741,70	31.002,55
PAIC84300Q	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	599,27	615,47	1.214,74	1.567,53	42.628,43
PAIC84400G	9.919,94	11.803,41	0,00	21.723,35	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	258,31	250,04	508,35	0,00	25.740,62
PAIC84500B	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.108,47	475,29	384,67	859,96	870,85	37.441,54
PAIC846007	4.959,97	33.483,15	0,00	38.443,12	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.137,76	712,93	807,80	1.520,73	1.567,53	48.599,43
PAIC847003	8.													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PAIC85100P	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	464,95	365,44	830,39	783,76	32.833,53
PAIC85200E	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	950,12	361,63	769,34	1.130,97	1.567,53	38.566,35
PAIC85300A	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.504,35	847,25	500,07	1.347,32	0,00	50.094,44
PAIC85400E	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.108,47	392,63	403,90	796,53	0,00	29.641,28
PAIC855002	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	870,94	330,63	403,90	734,53	0,00	28.638,68
PAIC85600T	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.108,47	454,62	653,94	1.108,56	1.306,27	34.779,71
PAIC85700N	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	791,76	175,65	634,70	810,35	1.567,53	25.838,45
PAIC85800D	13.226,59	21.679,74	0,00	34.906,33	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	557,94	365,44	923,38	957,94	41.791,50
PAIC859009	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.108,47	216,98	923,20	1.140,18	2.351,29	33.405,76
PAIC86000D	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	413,29	500,07	913,36	0,00	34.277,62
PAIC861009	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	630,27	692,40	1.322,67	1.480,45	46.208,61
PAIC862005	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	609,61	596,24	1.205,85	1.480,45	47.172,36
PAIC86400R	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	950,12	216,98	711,64	928,62	0,00	30.770,63
PAIC86500A	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	1.346,00	165,32	1.423,27	1.588,59	2.002,96	42.334,64
PAIC86900X	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	870,94	495,95	442,37	938,32	870,85	31.307,85
PAIC870004	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.187,64	454,62	596,24	1.050,86	1.045,02	33.963,94
PAIC87100X	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.266,82	402,96	961,67	1.364,63	1.828,78	42.500,22
PAIC87200Q	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.108,47	340,97	692,40	1.033,37	1.393,36	37.300,99
PAIC87300G	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	950,12	413,29	346,20	759,49	957,94	29.649,77
PAIC87400B	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	433,96	615,47	1.049,43	0,00	32.325,17
PAIC876003	19.839,89	25.293,03	0,00	45.132,92	947,48	3.480,67	2.983,15	7.411,30	791,76	733,59	461,80	1.195,19	0,00	54.531,17
PAIC87700V	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	994,48	3.297,16	5.239,12	1.346,00	175,65	1.692,54	1.868,19	2.177,12	46.872,71
PAIC87800P	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	791,76	237,64	596,24	833,88	1.306,27	26.689,87
PAIC87900E	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	1.029,29	361,63	730,87	1.092,50	0,00	35.836,11
PAIC88000P	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.029,29	371,96	769,34	1.141,30	1.393,36	34.034,89
PAIC88100E	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.029,29	413,29	346,20	759,49	783,76	31.448,96
PAIC88200A	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	268,64	365,44	634,08	0,00	23.373,34
PAIC883006	11.573,27	15.175,82	0,00	26.749,09	947,48	497,24	1.507,27	2.915,99	1.187,64	320,30	326,97	647,27	0,00	31.535,99
PAIC884002	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.504,35	640,60	711,64	1.352,24	1.306,27	45.648,39
PAIC88500T	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.346,00	568,28	692,40	1.260,68	1.219,19	47.611,29
PAIC88600D	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	268,64	557,77	826,41	1.306,27	31.221,52
PAIC88700D	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	870,94	258,31	730,87	989,18	1.741,70	28.397,94
PAIC88800E	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	206,65	692,40	899,05	1.567,53	31.827,72
PAIC890009	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	1.988,95	3.171,56	6.210,99	1.504,35	671,60	692,40	1.364,00	0,00	51.350,13
PAIC891005	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.029,29	351,30	480,84	832,14	0,00	31.010,13
PAIC892001	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	870,94	196,31	769,34	965,65	1.741,70	30.591,91
PAIC89300D	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.029,29	216,98	942,44	1.159,42	2.264,21	33.290,14
PAIC89400L	3.306,65	6.503,92	0,00	9.810,57	947,48	497,24	847,84	2.292,56	0,00	154,98	230,80	385,78	0,00	12.488,91
PAIC89500C	3.306,65	7.949,24	0,00	11.255,89	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	0,00	154,98	346,20	501,18	783,76	15.021,80
PAIC897004	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	950,12	444,29	365,44	809,73	0,00	31.484,54
PAIC89800X	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	516,62	365,44	882,06	870,85	35.613,98
PAIC89900Q	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.029,29	464,95	577,00	1.041,95	1.306,27	33.576,17
PAIC8AA008	11.573,27	22.402,40	0,00	33.975,67	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.187,64	557,94	442,37	1.000,31	1.132,10	41.158,36
PAIC8AB004	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.108,47	640,60	653,94	1.294,54	1.306,27	46.480,17
PAIC8AC00X	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	950,12	340,97	577,00	917,97	1.480,45	30.038,86
PAIC8AD00Q	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.266,82	475,29	692,40	1.167,69	1.654,61	40.223,09
PAIC8AE00G	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	423,62	403,90	827,52	1.045,02	35.160,85
PAIC8AF007	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.900,23	485,62	500,07	985,69	1.132,10	42.935,15
PAIC8AG00B	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	237,64	1.211,70	1.449,34	3.047,98	42.934,26
PAIC8AH003	13.226,59	28.665,44	0,00	41.892,03	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	609,61	673,17	1.282,78	1.567,53	51.039,03
PAIC8AJ008	16.533,24	33.724,04	0,00	50.257,28	947,48	994,48	3.516,97	5.458,93	2.137,76	681,93	884,74	1.566,67	0,00	59.420,64
PAIC8AK004	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.346,00	454,62	942,44	1.397,06	0,00	37.153,12
PAIC8AL00X	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.266,82	454,62	827,04	1.281,66	1.828,78	38.566,03
PAIC8AM00Q	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	433,96	750,10	1.184,06	0,00	36.979,31
PAIC8AN00G	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,07	947,48	497,24	2.292,31	3.674,23	1.346,00	206,65	1.019,37	1.226,02	0,00	31.536,32
PAIC8AP007	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	309,97	653,94	963,91	0,00	28.503,57
PAIC8AQ003	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.425,17	475,29	615,47	1.090,76	1.480,45	41.176,30
PAIC8AR00V	19.839,89	24.329,49	0,00	44.169,38	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.346,00	826,58	57,70	884,28	0,00	50.450,71
PAIC8AS004	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.583,53	299,64	1.211,70	1.511,34	2.699,63	42.308,25
PAIC8AT00X	13.226,59	28.906,32	0,00	42.132,91	947,48	1.988,95	3.140,15	6.076,58	1.504,35	599,27	807,80	1.407,07	0,00	51.120,91
PAIC8AU00Q	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.741,88	661,27	807,80	1.469,07	1.654,61	52.286,40
PAIC8AV00G	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.346,00	413,29	1.115,54	1.528,83	2.525,47	47.785,09
PAIC8AV00B	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	712,59	123,99	634,70	758,69	1.393,36	23.690,24
PAIC8AX007	11													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PAIS00800L	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	3.135,06	36.521,09
PAIS00900C	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	0,00	1.750,24	1.750,24	4.185,39	45.360,93
PAIS01100C	8.266,62	34.687,58	0,00	42.954,20	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.375,29	0,00	2.173,37	2.173,37	5.312,18	57.808,13
PAIS013004	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	0,00	1.615,60	1.615,60	3.744,65	42.239,42
PAIS01400X	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	3.562,93	0,00	1.096,30	1.096,30	2.612,55	41.930,94
PAIS01600G	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.821,06	0,00	1.288,64	1.288,64	2.786,72	37.978,96
PAIS01700B	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	1.425,17	0,00	903,97	903,97	1.967,37	28.572,79
PAIS018007	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.979,41	0,00	961,67	961,67	2.612,55	33.489,06
PAIS019003	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	32.714,16
PAIS021003	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	3.325,40	0,00	1.769,47	1.769,47	3.570,49	48.825,28
PAIS02200V	4.959,97	11.562,53	0,00	16.522,50	947,48	994,48	1.130,46	3.072,42	950,12	0,00	692,40	692,40	1.787,90	23.025,34
PAIS02300P	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.187,64	0,00	1.673,30	1.673,30	2.843,52	41.802,90
PAIS02400E	3.306,65	31.556,07	0,00	34.862,72	947,48	497,24	2.794,74	4.329,46	3.246,23	0,00	1.711,77	1.711,77	3.186,56	47.246,74
PAIS02600E	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.583,53	0,00	1.654,07	1.654,07	4.005,91	42.620,77
PAIS027002	3.306,65	42.636,82	0,00	45.943,47	947,48	497,24	4.176,40	5.621,47	3.404,58	0,00	2.558,04	2.558,04	5.660,52	63.187,73
PAIS02800T	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	3.642,11	0,00	1.596,37	1.596,37	3.570,49	47.481,85
PAMM00200E	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	712,59	0,00	980,90	980,90	0,00	20.348,94
PAMM00700N	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.266,82	0,00	1.404,04	1.404,04	3.135,06	32.378,78
PAMM01500L	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.029,29	0,00	961,67	961,67	2.612,55	24.191,10
PAMM01900X	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.266,82	0,00	1.519,44	1.519,44	0,00	30.992,85
PAMM02300G	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	870,94	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	22.104,51
PAMM03600N	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	870,94	0,00	884,74	884,74	2.351,29	22.123,63
PAMM04100S	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.612,55	24.482,62
PAMM04300R	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	870,94	0,00	1.192,47	1.192,47	2.699,63	26.895,42
PAMM04800X	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	22.396,03
PAMM05000X	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.108,47	0,00	1.327,10	1.327,10	3.047,98	30.485,49
PAMM05100Q	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.029,29	0,00	1.461,74	1.461,74	0,00	29.158,09
PAMM063002	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	2.351,29	23.289,72
PAMM06400T	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	950,12	0,00	1.077,07	1.077,07	2.786,72	25.794,34
PAMM076004	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	633,41	0,00	730,87	730,87	1.828,78	18.067,88
PAMM091006	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	870,94	0,00	1.038,60	1.038,60	2.351,29	24.455,80
PAMM09900R	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.346,00	0,00	1.673,30	1.673,30	4.093,00	37.738,07
PAMM10600P	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	0,00	1.632,88	3.077,60	1.108,47	10,33	980,90	991,23	2.002,96	26.385,39
PAMM120001	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	1.491,71	2.103,90	4.543,09	1.266,82	20,66	1.250,17	1.270,83	2.264,21	36.192,67
PAMM12600X	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	0,00	1.269,40	1.269,40	3.047,98	29.610,93
PAMM13800E	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.266,82	0,00	1.346,34	1.346,34	3.047,98	31.417,14
PAMM15100L	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	10,33	788,57	798,90	1.137,41	22.525,45
PAPC01000V	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.741,88	0,00	1.327,10	1.327,10	3.309,23	33.307,24
PAPC030004	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.216,93	0,00	1.750,24	1.750,24	4.963,84	43.295,68
PAPC04000P	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.979,41	0,00	1.538,67	1.538,67	4.441,33	38.606,25
PAPC09000Q	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.900,23	0,00	1.346,34	1.346,34	3.657,57	34.587,23
PAPC10000S	1.653,33	2.408,86	0,00	4.062,19	947,48	0,00	314,01	1.261,49	0,00	0,00	192,34	192,34	522,51	6.038,53
PAPC11000Q	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.900,23	0,00	1.307,87	1.307,87	3.570,49	33.917,11
PAPC12000A	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	0,00	8.139,71
PAPM010003	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.187,64	0,00	1.519,44	1.519,44	3.744,65	34.417,43
PAPM02000N	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.266,82	0,00	1.250,17	1.250,17	3.135,06	30.046,61
PAPM04000V	1.653,33	44.082,14	0,00	45.735,47	947,48	0,00	4.741,63	5.689,11	2.454,46	0,00	2.904,24	2.904,24	7.053,88	63.837,16
PAPM07000P	1.653,33	33.483,15	0,00	35.136,48	947,48	0,00	3.736,78	4.684,26	1.504,35	0,00	2.288,77	2.288,77	5.312,18	48.926,04
PAPS010002	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	1.979,41	0,00	1.923,34	1.923,34	5.573,44	45.568,79
PAPS02000L	1.653,33	34.205,81	0,00	35.859,14	947,48	0,00	3.611,17	4.558,65	2.058,59	0,00	2.211,84	2.211,84	6.357,20	51.045,42
PAPS05000C	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.009,70	3.019,98	1.266,82	0,00	1.230,94	1.230,94	3.657,57	30.277,61
PAPS060003	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.108,47	0,00	807,80	807,80	2.351,29	21.917,73
PAPS080008	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.583,53	0,00	1.634,84	1.634,84	4.574,61	38.596,83
PAPS09000V	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.108,47	0,00	1.346,34	1.346,34	3.918,82	31.647,86
PAPS100008	4.959,97	33.001,38	0,00	37.961,35	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.662,70	0,00	2.211,84	2.211,84	5.712,02	52.603,80
PAPS16000X	6.613,30	6.263,04	0,00	12.876,34	947,48	0,00	408,22	1.355,70	1.029,29	82,66	96,17	1.78,83	696,68	16.136,84
PARC01000E	1.653,33	31.315,18	0,00	32.968,51	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.216,93	0,00	1.942,57	1.942,57	4.093,00	45.340,05
PARC020005	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.454,46	0,00	1.346,34	1.346,34	2.699,63	38.020,28
PARH01000Q	3.306,65	48.177,20	0,00	51.483,85	947,48	497,24	4.207,81	5.652,53	5.146,46	0,00	2.577,27	2.577,27	3.346,36	68.206,47
PARH02000A	1.653,33	73.229,34	0,00	74.882,67	947,48	0,00	6.971,14	7.918,62	6.413,28	0,00	4.269,80	4.269,80	9.231,00	102.715,37
PARH050006	1.653,33	47.695,43	0,00	49.348,76	947,48	0,00	4.647,42	5.594,90	3.879,64	0,00	2.846,54	2.846,54	5.061,54	66.731,38
PARIO10007	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.771,17	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	37.183,94
PARIO3000C	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	2.612,82	0,00	1.519,44	1.519,44	0,00	38.584,47
PASD01000C	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.662,70	0,00	96			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PATD050008	1.653,33	30.592,52	0,00	32.245,85	947,48	0,00	3.265,76	4.213,24	1.741,88	0,00	2.000,27	2.000,27	4.789,67	44.990,91
PATD080004	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.583,53	0,00	1.173,24	1.173,24	1.757,62	30.933,90
PATD09000P	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.504,35	0,00	1.769,47	1.769,47	3.540,21	41.433,57
PATD120009	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.266,82	0,00	903,97	903,97	2.264,21	23.928,38
PATD13000X	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.108,47	0,00	903,97	903,97	2.090,04	22.873,20
PATD17000A	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	0,00	1.038,60	1.038,60	2.351,29	25.495,15
PATF030009	3.306,65	44.804,79	0,00	48.111,44	947,48	497,24	4.427,62	5.872,34	3.483,76	0,00	2.711,90	2.711,90	4.498,14	64.677,58
PATH01000G	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.058,59	0,00	1.557,90	1.557,90	3.570,49	38.347,00
PATL02000V	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.108,47	0,00	788,57	788,57	1.915,87	20.949,91
PATN01000Q	1.653,33	34.205,81	0,00	35.859,14	947,48	0,00	3.359,97	4.307,45	2.691,99	0,00	2.057,97	2.057,97	5.138,01	50.054,56
PAVCO10006	0,00	20.716,20	0,00	20.716,20	0,00	497,24	0,00	497,24	4.117,17	0,00	0,00	0,00	0,00	25.330,61
PAVE010005	0,00	25.293,03	0,00	25.293,03	0,00	497,24	0,00	497,24	5.146,46	0,00	0,00	0,00	0,00	30.936,73
PCEE00200R	14.879,92	27.461,00	0,00	42.340,92	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.821,06	929,91	0,00	929,91	0,00	48.865,51
PCEE00300L	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	909,24	76,94	986,18	0,00	46.077,00
PCEE00400C	11.573,27	33.724,04	0,00	45.297,31	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.137,76	1.157,22	0,00	1.157,22	0,00	53.056,74
PCEE005008	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.504,35	733,59	0,00	733,59	0,00	33.948,85
PCEE00700X	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.346,00	630,27	0,00	630,27	0,00	30.482,53
PCEE00800Q	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	878,25	0,00	878,25	0,00	44.465,82
PCIC80400A	19.839,89	14.934,93	0,00	34.774,82	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	371,96	192,34	564,30	0,00	39.415,95
PCIC805006	18.186,56	27.461,00	0,00	45.647,56	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.741,88	650,93	538,54	1.189,47	0,00	52.881,17
PCIC806002	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	454,62	365,44	820,06	0,00	35.340,84
PCIC80700T	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	497,24	1.507,27	2.991,99	1.029,29	320,30	326,97	647,27	0,00	26.176,78
PCIC80800D	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	423,62	384,67	808,29	1.045,02	32.202,81
PCIC80900D	11.573,27	34.928,47	0,00	46.501,74	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.137,76	805,92	750,10	1.556,02	1.567,53	56.881,75
PCIC81000N	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	671,60	577,00	1.248,60	0,00	48.376,35
PCIC81100D	23.146,53	22.643,28	0,00	45.789,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	495,95	461,60	957,55	1.219,19	53.334,88
PCIC812009	16.533,24	41.432,39	0,00	57.965,63	947,48	497,24	4.333,41	5.778,13	2.612,82	1.033,23	730,87	1.764,10	0,00	68.120,68
PCIC814001	11.573,27	22.161,51	0,00	33.734,78	947,48	497,24	2.229,51	3.374,23	1.583,53	526,95	384,67	911,62	0,00	39.904,16
PCIC81500R	18.186,56	21.197,96	0,00	39.384,52	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	506,28	384,67	890,95	1.045,02	46.357,09
PCIC81600L	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	692,26	461,60	1.153,86	0,00	50.499,11
PCIC81700C	13.226,59	38.782,65	0,00	52.009,24	947,48	994,48	4.019,40	5.961,36	2.533,64	950,57	692,40	1.642,97	1.741,70	63.888,91
PCIC818008	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.296,11	671,60	557,77	1.229,37	1.480,45	51.342,76
PCIC819004	21.493,21	18.066,45	0,00	39.559,66	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.346,00	413,29	326,97	740,26	0,00	44.880,53
PCIC820008	18.186,56	9.153,67	0,00	27.340,23	947,48	497,24	910,65	2.355,37	712,59	247,98	96,17	344,15	522,51	31.274,85
PCIS001003	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.900,23	0,00	1.346,34	1.346,34	3.918,82	40.305,69
PCIS00200V	8.266,62	43.841,25	0,00	52.107,87	947,48	994,48	4.176,40	6.211,36	3.800,46	0,00	2.558,04	2.558,04	5.399,27	69.984,00
PCIS00300P	4.959,97	34.928,47	0,00	39.888,44	947,48	994,48	3.548,37	5.490,33	2.454,46	0,00	2.173,37	2.173,37	5.225,10	55.231,70
PCIS00400E	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.662,70	0,00	1.038,60	1.038,60	3.389,39	33.897,39
PCIS006006	3.306,65	42.155,05	0,00	45.461,70	947,48	497,24	4.019,40	5.464,12	3.642,11	0,00	2.461,87	2.461,87	5.312,18	62.341,98
PCIS007002	4.959,97	12.626,07	0,00	17.486,04	947,48	994,48	1.130,46	3.072,42	1.266,82	692,40	692,40	2.177,12	24.694,80	24.694,80
PCMM00200Q	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	3.396,31	30.599,38
PCMM00300G	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	0,00	1.307,87	1.307,87	2.960,89	30.747,01
PCMM00400B	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	31,00	1.577,14	1.608,14	3.309,23	40.095,44
PCPC010004	1.653,33	37.337,33	0,00	38.990,66	947,48	0,00	3.862,39	4.809,87	2.454,46	0,00	2.365,70	2.365,70	6.357,20	54.977,89
PCPM010008	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	4.005,91	34.849,94
PCPS02000T	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.583,53	0,00	1.327,10	1.327,10	3.918,82	33.276,71
PCSL010004	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.425,17	0,00	980,90	980,90	2.523,45	25.232,45
PDEE01900R	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.346,00	619,94	0,00	619,94	0,00	31.853,24
PDEE045009	18.186,56	29.628,98	0,00	47.815,54	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	2.058,59	991,90	0,00	991,90	0,00	54.828,06
PDEE059007	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.741,88	898,91	0,00	898,91	0,00	44.390,93
PDEE068002	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	123,99	0,00	123,99	0,00	5.992,25
PDIC82200E	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.266,82	309,97	365,44	675,41	0,00	30.744,04
PDIC82300A	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	237,64	346,20	583,84	0,00	21.993,07
PDIC824006	18.186,56	27.220,12	0,00	45.406,68	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	568,28	615,47	1.183,75	0,00	52.746,49
PDIC825002	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.662,70	568,28	365,44	933,72	1.045,02	42.108,21
PDIC82700N	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.425,17	444,29	326,97	771,26	870,85	33.692,70
PDIC82800D	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	661,27	538,54	1.199,81	1.219,19	47.769,70
PDIC829009	6.613,30	12.766,96	0,00	19.380,26	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	268,64	269,27	537,91	0,00	23.648,24
PDIC83000D	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.821,06	692,26	519,30	1.211,56	1.219,19	46.992,75
PDIC831009	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	485,62	538,54	1.024,16	1.306,27	45.718,77
PDIC83400R	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	330,63	384,67	715,30	870,85	30.178,20
PDIC83500L	3.306,65	9.153,67	0,00	12.460,32	947,48	497,24	942,05	2.386,77	633,41	185,98	230,80	416,78	0,00	15.897,28
PDIC83600C	14.879,92	33.242,27	0,00	48.122,19	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.375,29	733,59	692,40	1.425,99	1.828,78	58.556,94
PDIC837008	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	361,63	326,97	688,60	870,85	30.471,56

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PDIC84400B	9.919,94	28.665,44	0,00	38.585,38	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.979,41	640,60	596,24	1.236,84	1.480,45	47.647,14
PDIC845007	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	464,95	500,07	965,02	0,00	34.037,41
PDIC846003	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	330,63	750,10	1.080,73	1.741,70	33.921,41
PDIC84700V	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	516,62	577,00	1.093,62	1.219,19	39.116,02
PDIC84800P	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.425,17	402,96	326,97	729,93	0,00	30.038,06
PDIC84900E	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	92,99	730,87	823,86	0,00	24.427,75
PDIC85000P	13.226,59	36.132,90	0,00	49.359,49	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.296,11	805,92	807,80	1.613,72	1.654,61	60.634,07
PDIC85100E	11.573,27	31.796,95	0,00	43.370,22	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	692,26	730,87	1.423,13	1.654,61	53.248,43
PDIC85200A	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.108,47	671,60	673,17	1.344,77	1.915,87	49.083,30
PDIC853006	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	351,30	346,20	697,50	1.045,02	28.681,25
PDIC854002	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	309,97	307,74	617,71	870,85	26.153,45
PDIC85500T	9.919,94	15.175,82	0,00	25.095,76	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	289,30	403,90	693,20	0,00	29.880,82
PDIC85600N	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	392,63	346,20	738,83	957,94	28.711,44
PDIC85700D	16.533,24	17.584,67	0,00	34.117,91	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.425,17	413,29	269,27	682,56	1.045,02	40.411,06
PDIC858009	11.573,27	25.293,03	0,00	36.866,30	947,48	497,24	2.543,52	3.986,24	1.821,06	557,94	519,30	1.077,24	0,00	43.752,84
PDIC859005	6.613,30	13.248,73	0,00	19.862,03	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	289,30	269,27	558,57	0,00	24.213,47
PDIC860009	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	402,96	403,90	806,86	0,00	28.270,56
PDIC861005	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.821,06	526,95	653,94	1.180,89	1.741,70	46.687,34
PDIC862001	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	464,95	461,60	926,55	1.306,27	39.027,46
PDIC86300R	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.504,35	423,62	384,67	808,29	0,00	33.451,24
PDIC86400L	13.226,59	24.088,60	0,00	37.315,19	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.662,70	485,62	596,24	1.081,86	1.567,53	45.521,32
PDIC86500C	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	516,62	596,24	1.112,86	1.306,27	40.827,89
PDIC866008	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.821,06	640,60	750,10	1.390,70	1.828,78	51.340,84
PDIC867004	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	309,97	365,44	675,41	1.045,02	29.495,61
PDIC86800X	9.919,94	17.102,91	0,00	27.022,85	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.266,82	382,30	326,97	709,27	0,00	32.139,34
PDIC87000X	16.533,24	20.475,31	0,00	37.008,55	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.583,53	475,29	346,20	821,49	1.045,02	43.913,01
PDIC87100Q	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.425,17	392,63	423,14	815,77	1.045,02	38.871,35
PDIC87200G	14.879,92	17.584,67	0,00	32.464,59	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.504,35	413,29	250,04	663,33	0,00	37.741,27
PDIC874007	24.799,86	51.790,49	0,00	76.590,35	947,48	994,48	5.275,46	7.217,42	3.642,11	1.105,56	1.173,24	2.278,80	2.438,38	92.167,06
PDIC875003	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	712,59	237,64	288,50	526,14	783,76	19.288,76
PDIC87600V	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	537,28	615,47	1.152,75	1.654,61	42.993,18
PDIC87700P	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	361,63	442,37	804,00	1.132,10	36.428,71
PDIC87800E	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	516,62	500,07	1.016,69	0,00	45.317,43
PDIC87900A	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	994,48	2.606,33	4.358,29	1.741,88	392,63	865,50	1.258,13	0,00	41.348,83
PDIC88000E	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	1.988,95	2.826,14	5.762,57	1.979,41	506,28	788,57	1.294,85	1.828,78	52.034,98
PDIC88100A	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	382,30	461,60	843,90	1.219,19	32.732,65
PDIC882006	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	495,95	653,94	1.149,89	0,00	37.857,55
PDIC883002	8.266,62	34.446,70	0,00	42.713,32	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.216,93	712,93	865,50	1.578,43	1.915,87	53.449,04
PDIC88400T	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	619,94	730,87	1.350,81	1.654,61	47.643,38
PDIC88500N	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	392,63	403,90	796,53	1.045,02	31.646,48
PDIC88600D	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	506,28	480,84	987,12	957,94	38.127,75
PDIC887009	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.900,23	681,93	557,77	1.239,70	1.045,02	47.936,32
PDIC888005	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	1.741,88	547,61	442,37	989,98	0,00	39.174,66
PDIC889001	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	340,97	442,37	783,34	0,00	29.451,34
PDIC890005	9.919,94	31.315,18	0,00	41.235,12	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.137,76	681,93	692,40	1.374,33	1.567,53	50.962,42
PDIC891001	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	640,60	519,30	1.159,90	1.132,10	43.839,26
PDIC89200R	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.979,41	547,61	750,10	1.297,71	1.393,36	46.192,54
PDIC89300C	23.146,53	41.673,28	0,00	64.819,81	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	3.167,05	1.002,23	673,17	1.675,40	0,00	75.251,98
PDIC89400C	19.839,89	41.191,50	0,00	61.031,39	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	2.929,52	898,91	884,74	1.783,65	2.264,21	73.629,89
PDIC895008	14.879,92	50.104,28	0,00	64.984,20	947,48	994,48	5.181,25	7.123,21	3.325,40	1.074,56	1.173,24	2.247,80	2.351,29	80.031,90
PDIC896004	18.186,56	46.490,99	0,00	64.677,55	947,48	994,48	4.804,43	6.746,39	3.087,88	940,24	1.192,47	2.132,71	2.612,55	79.257,08
PDIC89700Q	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	371,96	634,70	1.006,66	1.741,70	34.583,03
PDIC89800Q	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	640,60	519,30	1.159,90	1.480,45	44.507,66
PDIS00100N	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.979,41	0,00	1.423,27	1.423,27	3.918,82	38.485,19
PDIS00200D	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	2.296,11	0,00	1.711,77	1.711,77	4.528,42	46.401,17
PDIS003009	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.662,70	0,00	865,50	865,50	0,00	24.832,00
PDIS00600R	3.306,65	41.432,39	0,00	44.739,04	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	4.988,11	0,00	1.961,80	1.961,80	3.831,74	60.665,61
PDIS00700L	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	2.296,11	0,00	1.480,97	1.480,97	3.314,53	43.839,59
PDIS00800C	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.530,77	33.886,14
PDIS009008	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	2.137,76	0,00	923,20	923,20	2.438,38	31.718,63
PDIS011008	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.187,64	0,00	692,40	692,40	1.828,78	21.875,84
PDIS01300X	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	4.267,16	38.484,91
PDIS01400Q	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.979,41	0,00	1.365,57	1.365,57	4.005,91	41.004,36
PDIS017007	3.306													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PDIS02400A	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.979,41	0,00	1.154,00	1.154,00	3.135,06	33.620,13
PDIS026002	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.771,17	0,00	1.654,07	1.654,07	3.396,31	44.661,54
PDIS02700T	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.979,41	0,00	1.654,07	1.654,07	0,00	40.215,17
PDIS02800N	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.979,41	0,00	1.173,24	1.173,24	2.960,89	35.390,80
PDIS02900D	4.959,97	33.964,93	0,00	38.924,90	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	2.612,82	0,00	2.057,97	2.057,97	4.062,71	52.960,33
PDMM089002	1.653,33	3.372,41	0,00	5.025,74	947,48	0,00	439,62	1.387,10	0,00	0,00	269,27	269,27	0,00	6.682,11
PDMM237003	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	10,33	1.269,40	1.279,73	2.658,74	35.548,62
PDPC03000X	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.346,00	0,00	1.096,30	1.096,30	3.135,06	28.034,51
PDPM01000V	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.786,72	26.868,69
PDPM030004	1.653,33	4.817,72	0,00	6.471,05	947,48	0,00	628,03	1.575,51	0,00	0,00	384,67	384,67	870,85	9.302,08
PDPS01000T	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	30.130,51
PDPS02000C	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	3.744,65	32.285,06
PDPS030003	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.741,88	0,00	1.192,47	1.192,47	3.570,49	31.527,86
PDPS06000V	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.960,89	27.042,86
PDPS11000P	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.187,64	0,00	730,87	730,87	2.071,71	21.731,29
PDRH01000G	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	2.216,93	0,00	1.192,47	1.192,47	2.786,72	32.664,45
PDRI07000P	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.979,41	0,00	1.077,07	1.077,07	2.351,29	29.519,72
PDS010008	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.187,64	0,00	846,27	846,27	0,00	20.228,67
PDS03000D	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	0,00	1.384,80	1.384,80	1.409,27	33.792,28
PDSL01000P	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.438,38	27.394,91
PDTD01000N	4.959,97	32.519,61	0,00	37.479,58	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.533,64	0,00	1.961,80	1.961,80	3.801,46	50.424,16
PDTD04000D	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	0,00	1.307,87	1.307,87	3.483,40	32.549,78
PDTD18000R	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	0,00	230,80	230,80	609,59	6.708,65
PDTD20000R	3.306,65	40.950,62	0,00	44.257,27	947,48	0,00	4.082,20	5.029,68	3.087,88	0,00	2.500,34	2.500,34	6.531,37	61.406,54
PDTF02000E	3.306,65	39.264,41	0,00	42.571,06	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	3.642,11	0,00	2.231,07	2.231,07	3.458,42	56.989,96
PDTF04000Q	1.653,33	33.001,38	0,00	34.654,71	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.771,17	0,00	1.942,57	1.942,57	4.093,00	47.580,49
PDTL010004	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	2.786,72	32.741,76
PDVCO30007	0,00	9.876,33	0,00	9.876,33	0,00	0,00	0,00	497,24	1.979,41	0,00	0,00	0,00	0,00	12.352,98
PDVE010001	0,00	22.643,28	0,00	22.643,28	0,00	497,24	0,00	497,24	5.383,99	0,00	0,00	0,00	0,00	28.524,51
PEEE037001	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.504,35	723,26	0,00	723,26	0,00	36.972,88
PEEE052003	9.919,94	21.920,62	0,00	31.840,56	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.187,64	774,92	0,00	774,92	0,00	37.105,71
PEIC80500B	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	950,12	330,63	384,67	715,30	1.045,02	26.405,60
PEIC806007	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	361,63	653,94	1.015,57	1.567,53	33.137,52
PEIC807003	21.493,21	24.811,25	0,00	46.304,46	947,48	497,24	2.543,52	4.988,24	1.662,70	588,94	461,60	1.050,54	1.132,10	54.138,04
PEIC81000V	14.879,92	13.971,38	0,00	28.851,30	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	289,30	288,50	577,80	0,00	33.332,55
PEIC81100P	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	588,94	673,17	1.262,11	1.393,36	49.659,49
PEIC81200E	16.533,24	32.519,61	0,00	49.052,85	947,48	1.491,71	2.480,72	4.919,91	4.354,69	351,30	865,50	1.216,80	1.444,86	60.989,11
PEIC81300A	26.453,19	20.716,20	0,00	47.169,39	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.583,53	516,62	288,50	805,12	0,00	53.043,86
PEIC815002	9.919,94	14.934,93	0,00	24.854,87	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	320,30	346,20	666,50	0,00	29.454,88
PEIC81600T	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.425,17	413,29	326,97	740,26	0,00	35.280,64
PEIC81700N	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	619,94	442,37	1.062,31	0,00	44.975,63
PEIC819009	14.879,92	17.102,91	0,00	31.982,83	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	950,12	413,29	346,20	759,49	0,00	36.958,45
PEIC82000D	11.573,27	33.242,27	0,00	44.815,54	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.058,59	805,92	634,70	1.440,62	1.306,27	54.551,31
PEIC821009	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	464,95	384,67	849,62	0,00	36.608,12
PEIC822005	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.504,35	444,29	403,90	848,19	0,00	36.458,56
PEIC823001	14.879,92	30.592,52	0,00	45.472,44	947,48	1.491,71	3.265,76	5.704,95	1.741,88	650,93	788,57	1.439,50	0,00	54.358,77
PEIC82400R	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	299,64	692,40	992,04	0,00	30.137,24
PEIC82500L	6.613,30	13.248,73	0,00	19.862,03	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.029,29	289,30	250,04	539,34	522,51	24.685,35
PEIC82600C	6.613,30	30.351,64	0,00	36.964,94	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.821,06	630,27	788,57	1.418,84	1.915,87	46.768,39
PEIC827008	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	371,96	615,47	987,43	1.567,53	37.476,99
PEIC828004	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	475,29	634,70	1.109,99	1.567,53	41.234,84
PEIC82900X	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	754,26	76,94	831,20	0,00	43.110,79
PEIC830004	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.821,06	506,28	865,50	1.371,78	2.090,04	46.370,50
PEIC83100X	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	785,25	153,87	939,12	0,00	44.111,52
PEIC83200Q	11.573,27	27.942,78	0,00	39.516,05	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	733,59	403,90	1.137,49	870,85	47.679,11
PEIC83300G	8.266,62	26.979,23	0,00	35.245,85	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.821,06	578,61	615,47	1.194,08	1.741,70	44.210,74
PEIC83400B	9.919,94	38.541,76	0,00	48.461,70	947,48	497,24	4.082,20	5.426,92	2.296,11	991,90	653,94	1.645,84	1.393,36	59.323,93
PEIC835007	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.821,06	568,28	865,50	1.433,78	2.090,04	48.066,23
PEIC836003	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	495,95	615,47	1.111,42	1.111,42	41.222,56
PEIC83700V	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.900,23	495,95	730,87	1.226,82	1.654,61	43.931,88
PEIC83800P	16.533,24	25.052,15	0,00	41.585,39	947,48	1.491,71	2.606,33	5.045,52	1.583,53	619,94	442,37	1.062,31	1.219,19	50.495,94
PEIC83900E	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	609,61	269,27	878,88	0,00	37.482,41
PEIS001008	6.613,30	11.562,53	0,00	18.175,83	947,48	994,48	1.004,85	2.946,81	1.266,82	0,00	615,47	615,47	1.480,45	24.485,38
PEIS00300X	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24								

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PEPC010009	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.741,88	0,00	1.538,67	1.538,67	4.354,25	37.558,98
PEPM020004	1.653,33	34.205,81	0,00	35.859,14	947,48	0,00	3.422,76	4.370,24	2.533,64	0,00	2.096,44	2.096,44	5.271,29	50.130,75
PEPS01000C	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.137,76	0,00	1.884,87	1.884,87	5.399,27	45.451,70
PEPS03000N	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	0,00	1.519,44	1.519,44	4.441,33	37.034,49
PEPS05000V	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.108,47	0,00	769,34	769,34	2.177,12	21.160,53
PERH010006	1.653,33	57.330,86	0,00	58.984,19	947,48	497,24	4.584,63	6.029,35	7.205,04	0,00	2.808,07	2.808,07	5.921,78	80.948,43
PETD010008	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	2.058,59	0,00	1.788,70	1.788,70	4.528,42	42.803,18
PETD03000D	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.266,82	0,00	769,34	769,34	0,00	19.623,53
PETD07000X	3.306,65	26.377,02	0,00	29.683,67	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.058,59	0,00	1.577,14	1.577,14	2.587,58	39.926,62
PGEE00100R	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	929,91	0,00	929,91	0,00	48.722,62
PGEE00200L	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	0,00	2.135,31	3.028,79	1.266,82	702,60	0,00	702,60	0,00	37.100,79
PGEE00300C	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.662,70	960,90	0,00	960,90	0,00	47.419,90
PGEE004008	13.226,59	15.416,70	0,00	28.643,29	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.187,64	495,95	0,00	495,95	0,00	32.781,63
PGEE005004	16.533,24	25.293,03	0,00	41.826,27	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.821,06	836,92	0,00	836,92	0,00	47.975,25
PGEE00600X	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	2.058,59	878,25	0,00	878,25	0,00	50.065,92
PGEE00700Q	18.186,56	27.701,89	0,00	45.888,45	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.979,41	919,57	0,00	919,57	0,00	52.529,65
PGEE00900B	14.879,92	24.088,60	0,00	38.968,52	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.741,88	795,59	0,00	795,59	0,00	44.871,39
PGEE01000G	21.493,21	25.533,91	0,00	47.027,12	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.058,59	816,25	0,00	816,25	0,00	53.330,16
PGEE012007	16.533,24	26.497,46	0,00	43.030,70	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	878,25	0,00	878,25	0,00	49.425,79
PGEE01500P	1.653,33	2.167,97	0,00	3.821,30	947,48	0,00	282,61	1.230,09	0,00	92,99	0,00	92,99	0,00	5.144,38
PGEE01700A	18.186,56	38.782,65	0,00	56.969,21	947,48	0,00	3.956,59	4.904,07	2.691,99	1.301,87	0,00	1.301,87	0,00	65.867,14
PGEE02100L	16.533,24	26.015,69	0,00	42.548,93	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.900,23	857,58	0,00	857,58	0,00	48.860,55
PGEE02300N	19.839,89	26.256,57	0,00	46.096,46	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.979,41	857,58	0,00	857,58	0,00	52.487,26
PGEE02600S	16.533,24	26.256,57	0,00	42.789,81	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.979,41	857,58	0,00	857,58	0,00	49.180,61
PGEE02700I	8.266,62	26.979,23	0,00	35.245,85	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.900,23	898,91	0,00	898,91	0,00	41.724,40
PGEE02900L	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.029,29	702,60	0,00	702,60	0,00	36.140,60
PGEE03000R	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	950,12	692,26	0,00	692,26	0,00	32.231,26
PGEE03200C	13.226,59	17.102,91	0,00	30.329,50	947,48	0,00	1.727,08	2.675,56	1.187,64	568,28	0,00	568,28	0,00	34.759,98
PGEE03500X	19.839,89	26.015,69	0,00	45.855,58	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	826,58	76,94	903,52	0,00	52.662,61
PGEE03600Q	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	630,27	0,00	630,27	0,00	34.802,37
PGEE03700G	16.533,24	19.993,54	0,00	36.526,78	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.662,70	630,27	0,00	630,27	0,00	41.682,72
PGEE039007	16.533,24	22.161,51	0,00	38.694,75	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.662,70	723,26	0,00	723,26	0,00	44.226,30
PGEE04000B	16.533,24	31.315,18	0,00	47.848,42	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.216,93	1.043,56	0,00	1.043,56	0,00	55.227,95
PGEE041007	18.186,56	17.584,67	0,00	35.771,23	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	712,59	650,93	0,00	650,93	0,00	40.060,53
PGEE042003	19.839,89	25.533,91	0,00	45.373,80	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.504,35	888,58	0,00	888,58	0,00	51.414,74
PGEE048002	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.108,47	599,27	0,00	599,27	0,00	33.634,45
PGEE05100T	18.186,56	23.125,06	0,00	41.311,62	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.583,53	774,92	0,00	774,92	0,00	46.972,66
PGEE05200N	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.900,23	867,91	0,00	867,91	0,00	50.796,48
PGEE05700R	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.029,29	454,62	0,00	454,62	0,00	24.397,74
PGEE05900L	14.879,92	19.993,54	0,00	34.873,46	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	640,60	0,00	640,60	0,00	39.991,97
PGEE06000L	18.186,56	21.820,62	0,00	40.107,18	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.108,47	785,25	0,00	785,25	0,00	45.334,89
PGIC80600T	14.879,92	15.175,82	0,00	30.055,74	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.583,53	216,98	403,90	620,88	0,00	35.023,73
PGIC80700N	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	371,96	403,90	775,86	870,85	32.613,40
PGIC80800D	8.266,62	10.117,21	0,00	18.383,83	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	247,98	153,87	401,85	435,43	22.462,44
PGIC809009	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	506,28	384,67	890,95	870,85	35.622,87
PGIC81000D	11.573,27	13.007,84	0,00	24.581,11	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	791,76	330,63	211,57	542,20	522,51	29.232,56
PGIC811009	8.266,62	11.080,75	0,00	19.347,37	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	870,94	268,64	173,10	441,74	522,51	23.726,34
PGIC812005	9.919,94	11.562,53	0,00	21.482,47	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	870,94	258,31	230,80	489,11	609,59	26.058,68
PGIC813001	11.573,27	9.876,33	0,00	21.449,60	947,48	497,24	816,44	2.261,16	1.187,64	154,98	211,57	366,55	0,00	25.264,95
PGIC81400R	6.613,30	10.358,10	0,00	16.971,40	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	216,98	230,80	447,78	522,51	21.214,42
PGIC81500L	3.306,65	3.613,29	0,00	6.919,94	947,48	497,24	345,42	1.790,14	316,70	113,66	0,00	113,66	0,00	9.140,44
PGIC81600C	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	340,97	326,97	667,94	696,68	29.092,03
PGIC817008	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	433,96	442,37	876,33	1.132,10	35.793,54
PGIC818004	8.266,62	12.285,19	0,00	20.551,81	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	791,76	309,97	211,57	521,54	0,00	24.597,29
PGIC81900X	3.306,65	9.153,67	0,00	12.460,32	947,48	497,24	910,65	2.355,37	712,59	185,98	211,57	397,55	0,00	15.925,83
PGIC820004	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	392,63	269,27	661,90	522,51	31.188,90
PGIC82100X	16.533,24	18.789,11	0,00	35.322,35	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	464,95	346,20	811,15	0,00	40.664,99
PGIC82200Q	18.186,56	22.884,17	0,00	41.070,73	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	495,95	519,30	1.015,25	0,00	47.390,16
PGIC82300G	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.821,29	3.266,02	1.266,82	402,96	365,44	768,40	870,85	32.505,15
PGIC82400B	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	973,45	2.418,17	870,94	216,98	192,34	409,32	522,51	19.298,12
PGIC825007	13.226,59	15.416,70	0,00	28.643,29	947,48	497,24	1.507,27	2.517,99	1.187,64	320,30	326,97	647,27	0,00	33.430,19
PGIC826003	6.613,30	12.526,07	0,00	19.139,37	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.029,29	278,97	230,80	509,77	0,00	23.347,81
PGIC82700V	14.879,92	33.964,93	0,00	48.844,85	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.850,35	619,94	846,27	1.466,21	1.741,70	59.613,59
PGIC82800P	21.493,21	32.519,61	0,00	54.012,82	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.296,11	630,27	846,27	1.476,54	2.177,12	64.704,47
PGIC82900E	11.573,27	13.007,84	0,00	24.581,11	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	299,64	211,57	511,21	522,51	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PGIC834002	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.266,82	671,60	403,90	1.075,50	1.219,19	42.437,95
PGIC83500T	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	870,94	568,28	307,74	876,02	783,76	36.118,43
PGIC83600N	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	144,65	538,54	683,19	1.393,36	23.358,82
PGIC83700D	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	870,94	82,66	846,27	928,93	2.002,96	25.603,78
PGIC838009	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	154,98	730,87	885,85	0,00	27.776,80
PGIC839005	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	1.029,29	258,31	538,54	796,85	1.219,19	31.057,55
PGIC840009	21.493,21	36.373,78	0,00	57.866,99	947,48	1.491,71	3.673,98	6.113,17	2.612,82	929,91	519,30	1.449,21	1.045,02	69.087,21
PGIC841005	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	278,97	788,57	1.067,54	1.654,61	36.631,00
PGIC842001	16.533,24	28.665,44	0,00	45.198,68	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.821,06	588,94	730,87	1.319,81	1.915,87	54.683,29
PGIS00200P	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.741,88	0,00	980,90	980,90	2.699,63	31.254,15
PGIS00300E	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.266,82	0,00	846,27	846,27	0,00	24.352,61
PGIS00400A	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.266,82	0,00	884,74	884,74	0,00	23.523,22
PGIS01100D	4.959,97	36.614,67	0,00	41.574,64	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.988,11	0,00	1.423,27	1.423,27	3.396,31	55.648,01
PGIS012009	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.346,00	0,00	596,24	596,24	1.480,45	20.710,04
PGIS013005	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.741,88	0,00	1.096,30	1.096,30	1.257,66	34.528,63
PGIS014001	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.900,23	0,00	1.365,57	1.365,57	3.918,82	38.943,88
PGIS018008	3.306,65	9.635,44	0,00	12.942,09	947,48	497,24	879,24	2.323,96	950,12	0,00	538,54	538,54	1.567,53	18.322,24
PGIS02300Q	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.821,06	0,00	1.115,54	1.115,54	2.612,55	31.633,58
PGIS02400G	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.900,23	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	32.629,95
PGIS026007	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	1.187,64	0,00	903,97	903,97	2.525,47	28.170,70
PGIS027003	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.691,99	0,00	1.615,60	1.615,60	3.570,49	43.932,62
PGIS02800V	6.613,30	32.278,73	0,00	38.892,03	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	3.642,11	0,00	1.673,30	1.673,30	3.831,74	52.215,83
PGIS02900P	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.533,64	0,00	1.307,87	1.307,87	3.309,23	41.673,56
PGIS03100P	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.296,11	0,00	1.307,87	1.307,87	2.786,72	38.537,53
PGMM00200G	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	870,94	0,00	730,87	730,87	0,00	17.199,29
PGMM005003	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	950,12	0,00	692,40	692,40	2.177,12	19.354,32
PGMM018005	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	0,00	884,74	884,74	2.351,29	22.443,71
PGMM025008	1.653,33	2.649,75	0,00	4.303,08	947,48	0,00	345,42	1.292,90	0,00	0,00	211,57	211,57	6.330,06	6.330,06
PGMM03500V	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	791,76	0,00	750,10	750,10	2.090,04	19.260,78
PGMM10000R	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	633,41	0,00	730,87	730,87	1.567,53	17.806,63
PGMM103008	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	791,76	0,00	692,40	692,40	1.915,87	18.452,94
PGMM104004	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	712,59	0,00	692,40	692,40	1.480,45	17.456,58
PGMM111007	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.346,00	0,00	807,80	807,80	0,00	22.179,95
PGMM117006	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	950,12	0,00	750,10	750,10	0,00	17.810,88
PGMM154005	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	994,48	1.632,88	3.574,84	1.108,47	41,33	923,20	964,53	2.090,04	28.596,33
PGMM18000N	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	1.029,29	0,00	769,34	769,34	1.828,78	20.251,24
PGMM184001	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	950,12	0,00	769,34	769,34	0,00	18.102,40
PGMM18500R	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.029,29	0,00	942,44	942,44	2.264,21	23.551,24
PGMM18600L	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	2.699,63	29.333,95
PGMM188008	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.029,29	0,00	884,74	884,74	0,00	20.171,59
PGMM19300Q	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	791,76	0,00	692,40	692,40	0,00	16.537,07
PGMM21300Q	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	31,00	1.192,47	1.223,47	2.873,80	32.229,28
PGPC01000X	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.504,35	0,00	1.230,94	1.230,94	3.483,40	31.063,62
PGPC04000Q	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.108,47	0,00	750,10	750,10	2.177,12	20.869,00
PGPC05000A	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	942,05	1.889,53	950,12	0,00	577,00	577,00	1.741,70	17.169,78
PGPC07000G	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	870,94	0,00	827,04	827,04	2.177,12	21.074,90
PGPC09000R	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.346,00	0,00	1.077,07	1.077,07	2.873,80	27.481,74
PGPM010004	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	870,94	0,00	1.615,60	1.615,60	0,00	30.850,14
PGPS010003	1.653,33	6.985,70	0,00	8.639,03	947,48	0,00	910,65	1.858,13	0,00	0,00	557,77	557,77	1.828,78	12.883,71
PGPS02000N	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.662,70	0,00	1.192,47	1.192,47	3.396,31	32.686,93
PGPS030008	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	2.058,59	0,00	1.634,84	1.634,84	4.019,36	40.819,36
PGPS05000D	1.653,33	8.431,01	0,00	10.084,34	947,48	0,00	785,04	1.732,52	791,76	0,00	480,84	480,84	1.393,36	14.482,82
PGPS09000X	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	4.354,25	37.324,55
PGRH01000R	3.306,65	44.563,91	0,00	47.870,56	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	6.017,40	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	59.576,91
PGRH02000B	1.653,33	30.110,75	0,00	31.764,08	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.612,82	0,00	1.750,24	1.750,24	3.831,74	43.763,90
PGRH110005	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.296,11	0,00	1.442,50	1.442,50	2.960,89	36.948,45
PGR124000T	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	2.823,49	28.239,47
PGSD03000P	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	2.058,59	0,00	1.480,97	1.480,97	0,00	35.263,76
PGTD01000V	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	2.612,55	29.083,77
PGTD11000Q	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	2.137,76	0,00	1.365,57	1.365,57	3.309,23	35.490,59
PGTE01000A	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	4.012,93	40.122,93
PCTF010005	1.653,33	32.278,73	0,00	33.932,06	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	2.612,82	0,00	1.923,34	1.923,34	4.005,91	46.561,76
PGTF040001	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.979,41	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	28.849,59
PGTF12000L	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.137,76	0,00	1.442,50	1.442,50	3.659,57	36.569,57
PGVC010007	0,00</													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PIIC81400D	16.533,24	26.256,57	0,00	42.789,81	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	557,94	634,70	1.192,64	1.306,27	51.128,07
PIIC815009	16.533,24	32.037,83	0,00	48.571,07	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.296,11	764,59	557,77	1.322,36	0,00	56.868,62
PIIC816005	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	547,61	500,07	1.047,68	1.306,27	42.831,64
PIIC817001	9.919,94	30.110,75	0,00	40.030,69	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.058,59	692,26	596,24	1.288,50	1.567,53	49.467,38
PIIC81800R	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	485,62	461,60	947,22	1.132,10	39.418,53
PIIC81900L	16.533,24	35.169,36	0,00	51.702,60	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.454,46	826,58	653,94	1.480,52	0,00	60.662,07
PIIC82000R	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.662,70	516,62	461,60	978,22	1.132,10	44.390,35
PIIC82100L	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	588,94	519,30	1.108,24	1.480,45	46.081,16
PIIC82200C	16.533,24	25.052,15	0,00	41.585,39	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.979,41	599,27	384,67	983,94	1.045,02	49.487,80
PIIC823008	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	371,96	192,34	564,30	783,76	34.678,80
PIIC824004	23.146,53	20.234,42	0,00	43.380,95	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	495,95	326,97	822,92	1.045,02	50.159,88
PIIC82500X	18.186,56	27.220,12	0,00	45.406,68	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	661,27	442,37	1.103,64	1.219,19	53.885,57
PIIC82600Q	16.533,24	28.183,66	0,00	44.716,90	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.137,76	630,27	538,54	1.168,81	0,00	52.760,17
PIIC82700G	14.879,92	33.242,27	0,00	48.122,19	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.296,11	764,59	653,94	1.418,53	1.567,53	58.240,45
PIIC82800B	18.186,56	29.628,98	0,00	47.815,54	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	692,26	596,24	1.288,50	1.480,45	57.006,79
PIIC829007	21.493,21	30.833,41	0,00	52.326,62	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.137,76	733,59	557,77	1.291,36	1.306,27	61.646,88
PIIC83000B	18.186,56	28.424,54	0,00	46.611,10	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	640,60	577,00	1.217,60	1.480,45	55.622,22
PIIC831007	11.573,27	29.628,98	0,00	41.202,25	947,48	1.491,71	3.077,35	5.516,54	1.900,23	464,95	1.019,37	1.484,32	2.264,21	52.367,55
PIIC832003	16.533,24	30.351,64	0,00	46.884,88	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.058,59	836,92	346,20	1.183,12	783,76	55.463,82
PIIC83300V	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	599,27	500,07	1.099,34	1.045,02	45.636,83
PIIC83400P	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	547,61	461,60	1.009,21	1.219,19	42.534,60
PIIC83500E	19.839,89	34.928,47	0,00	54.768,36	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.375,29	929,91	461,60	1.391,51	1.132,10	64.691,75
PIIC83600A	18.186,56	32.760,49	0,00	50.947,05	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.216,93	774,92	615,47	1.390,39	1.393,36	60.752,42
PIIC837006	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	609,61	403,90	1.013,51	957,94	41.121,11
PIIC838002	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	454,62	384,67	839,29	1.132,10	37.777,67
PIIC83900T	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	557,94	423,14	981,08	1.219,19	43.194,36
PIIC840002	13.226,59	30.351,64	0,00	43.578,23	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.216,93	692,26	577,00	1.269,26	1.393,36	52.948,45
PIIC84100T	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.821,06	578,61	500,07	1.078,68	0,00	40.719,91
PIIC84200N	24.799,86	26.979,23	0,00	51.779,09	947,48	1.491,71	2.512,12	4.951,31	2.454,46	588,94	442,37	1.031,31	1.132,10	61.348,27
PIIS00100G	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.187,64	0,00	865,50	865,50	0,00	22.911,62
PIIS00200B	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.346,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.960,89	28.844,82
PIIS003007	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	3.570,49	41.926,62
PIIS004003	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	0,00	1.327,10	1.327,10	3.309,23	34.817,68
PIPC020007	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.108,47	0,00	711,64	711,64	2.002,96	19.870,92
PIPM030002	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	0,00	923,20	923,20	2.264,21	23.338,89
PIPM050007	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.662,70	0,00	1.692,54	1.692,54	3.918,82	39.135,66
PIPS01000Q	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.187,64	0,00	884,74	884,74	2.264,21	24.970,12
PIPS02000A	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.662,70	0,00	1.346,34	1.346,34	3.918,82	33.888,29
PIPS04000G	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.346,00	0,00	1.077,07	1.077,07	3.135,06	27.743,00
PIRH01000D	3.306,65	35.892,02	0,00	39.198,67	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	3.404,58	0,00	2.019,50	2.019,50	3.755,27	53.119,90
PIRI010001	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	2.264,21	27.597,88
PIRI02000G	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.662,70	0,00	750,10	750,10	1.567,53	22.258,96
PISD05000L	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.223,32	30.930,89
PITD01000G	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.187,64	0,00	827,04	827,04	2.177,12	22.355,15
PITD03000R	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.583,53	0,00	1.500,20	1.500,20	3.616,68	35.598,25
PITD04000B	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	870,94	0,00	807,80	807,80	2.090,04	24.500,17
PITD070007	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	24.665,01
PITF01000T	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.979,41	0,00	1.269,40	1.269,40	2.438,38	32.522,01
PITF030003	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.137,76	0,00	1.519,44	1.519,44	3.483,40	37.996,93
PNIC80800P	13.226,59	29.388,09	0,00	42.614,68	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.900,23	795,59	384,67	1.180,26	1.045,02	51.230,86
PNIC80900E	16.533,24	28.183,66	0,00	44.716,90	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	702,60	461,60	1.164,20	1.306,27	53.421,26
PNIC81000P	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.266,82	340,97	346,20	687,17	783,76	33.737,47
PNIC81100E	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.741,88	671,60	596,24	1.267,84	0,00	44.401,05
PNIC81200A	18.186,56	25.052,15	0,00	43.238,71	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.979,41	599,27	384,67	983,94	1.132,10	51.228,20
PNIC813006	16.533,24	21.438,86	0,00	37.972,10	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.821,06	516,62	288,50	805,12	696,68	44.780,78
PNIC814002	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	289,30	365,44	654,74	0,00	23.938,58
PNIC81500T	9.919,94	32.760,49	0,00	42.680,43	947,48	497,24	4.227,96	4.867,48	2.058,59	816,25	577,00	1.393,25	0,00	50.999,75
PNIC81600N	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	516,62	365,44	882,06	0,00	39.009,97
PNIC81700D	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	444,29	423,14	867,43	1.219,19	34.858,53
PNIC818009	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	464,95	500,07	965,02	0,00	34.677,52
PNIC819005	6.613,30	18.066,45	0,00	24.679,75	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	454,62	307,74	762,36	870,85	30.750,24
PNIC820009	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	619,94	365,44	985,38	1.045,02	41.227,84
PNIC821005	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	361,63	403,90	765,53	1.132,10	28.272,19
PNIC822001	13.226,59	3												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PNIC82800X	16.533,24	30.592,52	0,00	47.125,76	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	764,59	500,07	1.264,66	1.480,45	56.514,33
PNIC82900Q	13.226,59	46.490,99	0,00	59.717,58	947,48	994,48	5.087,05	7.029,01	2.375,29	1.219,21	846,27	2.065,48	1.741,70	72.929,06
PNIC83000X	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	661,27	423,14	1.084,41	1.219,19	46.340,64
PNIC83100Q	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	1.491,71	2.951,74	5.390,93	1.741,88	537,28	807,80	1.345,08	1.828,78	48.410,27
PNIC83200G	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.741,88	702,60	519,30	1.221,90	1.219,19	46.955,32
PNIC83300B	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	671,60	423,14	1.094,74	1.045,02	46.449,09
PNIC834007	19.839,89	43.600,36	0,00	63.440,25	947,48	994,48	4.553,22	6.495,18	2.771,17	991,90	942,44	1.934,34	2.090,04	76.730,98
PNIS001004	3.306,65	35.851,12	0,00	38.957,77	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.612,82	0,00	2.192,60	2.192,60	5.491,66	54.279,34
PNIS00200X	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.181,25	34.426,72
PNIS00300Q	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.266,82	0,00	769,34	769,34	2.177,12	23.951,21
PNIS00400G	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	2.058,59	0,00	1.230,94	1.230,94	2.699,63	36.324,17
PNIS006007	4.959,97	9.394,55	0,00	14.354,52	947,48	497,24	816,44	2.261,16	1.029,29	0,00	500,07	500,07	1.567,53	19.712,57
PNIS007003	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	994,48	2.041,10	3.293,06	1.821,06	0,00	1.250,17	1.250,17	3.309,23	36.762,35
PNIS00800P	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.741,88	0,00	1.365,57	1.365,57	3.309,23	36.040,84
PNIS00900P	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	2.612,82	0,00	1.211,70	1.211,70	2.699,63	36.619,76
PNPS010008	1.653,33	29.388,09	0,00	31.041,42	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	2.137,64	0,00	1.807,94	1.807,94	5.312,18	44.198,52
PNPS060009	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.187,64	0,00	903,97	903,97	2.312,55	33.956,66
PNRI090004	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	2.137,64	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	28.346,42
PNSD020009	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.425,17	0,00	846,27	846,27	1.654,61	22.843,46
PNTD05000E	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.223,32	25.665,17
PNTF01000A	1.653,33	38.300,87	0,00	39.954,20	947,48	0,00	3.736,78	4.684,26	3.087,88	0,00	2.288,77	2.288,77	5.050,93	55.066,04
PNTL01000E	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.266,82	0,00	730,87	730,87	1.747,00	22.697,16
POEE00100P	13.226,59	30.351,64	0,00	43.578,23	947,48	0,00	3.077,35	4.024,83	2.137,76	1.012,57	0,00	1.012,57	0,00	50.753,39
POEE012005	1.653,33	1.445,32	0,00	3.098,65	947,48	0,00	188,41	1.135,89	0,00	61,99	0,00	61,99	0,00	4.296,53
POIC804004	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.900,23	588,94	692,40	1.281,34	1.567,53	42.498,67
POIC80500X	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.449,32	3.894,54	1.583,53	475,29	615,47	1.090,76	1.567,53	36.943,54
POIC80600G	13.226,59	35.410,24	0,00	48.636,83	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	2.216,93	950,57	500,07	1.450,64	1.306,27	58.760,77
POIC80700G	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.900,23	619,94	442,37	1.062,31	1.045,02	45.647,57
POIC80800B	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.979,41	764,59	500,07	1.264,66	1.393,36	47.840,56
POIC809007	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	619,94	326,97	946,91	783,76	37.076,90
POIC81000B	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	526,95	461,60	988,55	1.306,27	39.069,86
POIC811007	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.266,82	382,30	250,04	632,34	522,51	31.495,77
POIC812003	9.919,94	27.461,00	0,00	37.380,94	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.821,06	578,61	653,94	1.232,55	1.567,53	46.272,94
POIC81300V	9.919,94	27.461,00	0,00	37.380,94	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.741,88	733,59	384,67	1.118,26	783,76	45.327,10
POIC81400P	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.900,23	681,93	653,94	1.335,87	1.393,36	47.591,70
POIC81500E	4.959,97	29.628,98	0,00	34.588,95	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.821,06	619,94	750,10	1.370,04	1.741,70	44.075,22
POIC81600A	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.821,06	650,93	615,47	1.266,40	1.306,27	45.753,66
POIC81700E	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	1.491,71	3.077,35	5.156,54	1.900,23	619,94	730,87	1.350,81	1.567,53	48.230,71
POIC818002	6.613,30	23.125,06	0,00	29.738,36	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	402,96	692,40	1.095,36	1.828,78	38.045,86
POIC81900T	13.226,59	32.619,61	0,00	45.746,20	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.216,93	919,57	326,97	1.246,54	783,76	54.766,71
POIC820002	14.879,92	48.418,08	0,00	63.298,00	947,48	497,24	5.024,24	6.468,96	3.167,05	1.136,55	961,67	2.098,22	2.525,47	77.557,70
POIC82100T	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.058,59	960,90	19,24	980,14	0,00	44.849,01
POIS00100R	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.979,41	0,00	1.865,64	1.865,64	4.441,33	45.712,68
POIS00200L	4.959,97	31.796,95	0,00	36.756,92	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.979,41	0,00	2.038,74	2.038,74	5.747,61	51.295,96
POIS00300C	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	3.744,65	36.739,24
POMM01000C	1.653,33	2.649,75	0,00	4.303,08	947,48	0,00	345,42	1.292,90	0,00	0,00	211,57	211,57	0,00	5.807,55
POMM018003	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	870,94	0,00	788,57	788,57	1.828,78	19.902,63
POPC02000C	1.653,33	1.927,09	0,00	3.580,42	947,48	0,00	251,21	1.198,69	0,00	0,00	153,87	153,87	0,00	4.932,98
POPS010001	1.653,33	5.058,61	0,00	6.711,94	947,48	0,00	659,43	1.606,91	0,00	0,00	403,90	403,90	0,00	8.722,75
POPS02000C	1.653,33	29.869,86	0,00	31.523,19	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	1.821,06	0,00	1.923,34	1.923,34	5.399,27	44.754,49
PORC01000D	4.959,97	45.527,45	0,00	50.487,42	947,48	994,48	4.396,22	6.338,18	3.800,46	0,00	2.692,67	2.692,67	5.194,82	68.513,55
PORIO10006	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.583,53	0,00	827,04	827,04	1.828,78	23.366,24
POTD01000R	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	3.222,14	32.102,65
POTF010003	3.306,65	39.023,53	0,00	42.330,18	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	3.246,23	0,00	2.308,00	2.308,00	4.620,81	57.718,12
POVCO10005	0,00	21.920,62	0,00	21.920,62	0,00	497,24	0,00	497,24	4.671,40	0,00	0,00	0,00	0,00	27.089,26
PREE01600G	1.653,33	5.781,26	0,00	7.434,59	947,48	0,00	753,64	1.701,12	0,00	247,98	0,00	247,98	0,00	9.383,69
PREE020007	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.266,82	712,93	0,00	712,93	0,00	30.770,11
PREE07500B	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	0,00	3.234,36	4.181,84	2.137,76	1.064,23	0,00	1.064,23	0,00	48.859,84
PRIC805003	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	423,62	326,97	750,59	0,00	33.589,87
PRIC80600V	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	994,48	1.727,08	3.669,04	1.029,29	423,62	269,27	692,89	783,76	32.716,05
PRIC80700P	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	557,94	403,90	961,84	957,94	35.068,10
PRIC80800E	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	599,27	557,77	1.157,04	1.393,36	42.592,89
PRIC80900A	13.226,59	21.679,74	0,00	34.906,33	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.662,70	495,95	384,67	880,62	0,00	41.029,68
PRIC81000E	21.493,21	14.694,04	0,00	36.187,25	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.266,82	382,30				

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PRIC817009	16.533,24	14.453,16	0,00	30.986,40	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.266,82	382,30	115,40	497,70	0,00	35.545,90
PRIC818005	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	526,95	326,97	853,92	783,76	32.933,02
PRIC819001	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	392,63	384,67	777,30	1.045,02	29.061,51
PRIC820005	8.266,62	31.315,18	0,00	39.581,80	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	723,26	634,70	1.357,96	1.654,61	49.332,04
PRIC821001	9.919,94	21.197,96	0,00	31.117,90	947,48	1.988,95	2.260,91	5.197,34	1.187,64	330,63	769,34	1.099,97	1.480,45	40.083,30
PRIC82200R	11.573,27	16.621,13	0,00	28.194,40	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.425,17	351,30	307,74	659,04	957,94	34.251,35
PRIC82300L	14.879,92	33.483,15	0,00	48.363,07	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.296,11	795,59	615,47	1.411,06	1.654,61	58.592,33
PRIC82400C	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.216,93	795,59	557,77	1.353,36	1.219,19	53.655,64
PRIC825008	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	392,63	480,84	873,47	1.219,19	28.719,91
PRIC826004	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	681,93	250,04	931,97	609,59	40.098,88
PRIC82700X	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	340,97	730,87	1.071,84	1.828,78	32.986,41
PRIC82800Q	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	619,94	730,87	1.350,81	1.828,78	45.844,17
PRIC82900G	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.187,64	475,29	365,44	840,73	783,76	32.423,02
PRIC83000A	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	2.375,29	599,27	538,54	1.137,81	0,00	51.219,17
PRIC83200B	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	444,29	365,44	809,73	870,85	33.955,70
PRIC833007	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	588,94	384,67	973,61	1.045,02	35.711,53
PRIC834003	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	495,95	596,24	1.092,19	1.393,36	38.376,35
PRIC83500V	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	692,26	288,50	980,76	696,68	40.038,42
PRIC83600P	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	1.988,95	2.543,52	5.479,95	1.662,70	392,63	827,04	1.219,67	1.654,61	44.748,12
PRIC83800A	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	557,94	384,67	942,61	0,00	39.098,69
PRIC839006	23.146,53	23.365,94	0,00	46.512,47	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	2.137,76	433,96	519,30	953,26	0,00	53.712,16
PRIS00100X	6.613,30	15.416,70	0,00	22.030,00	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.425,17	0,00	865,50	865,50	2.351,29	29.529,75
PRIS00200Q	6.613,30	41.914,16	0,00	48.527,46	947,48	994,48	4.050,80	5.992,76	3.483,76	0,00	2.481,10	2.481,10	4.876,76	65.361,84
PRIS00300G	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	0,00	1.557,90	1.557,90	4.267,16	39.273,85
PRIS00400B	4.959,97	36.132,90	0,00	41.092,87	947,48	994,48	3.642,58	5.584,54	2.612,82	0,00	2.231,07	2.231,07	5.399,27	56.920,57
PRMM00600X	1.653,33	4.335,95	0,00	5.989,28	947,48	0,00	565,23	1.512,71	0,00	0,00	346,20	346,20	0,00	7.848,19
PRMM006400X	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.381,67	3.229,15	791,76	0,00	846,27	846,27	2.090,04	20.959,28
PRPC010001	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.425,17	0,00	1.211,70	1.211,70	3.029,23	30.277,86
PRPC030006	1.653,33	5.299,49	0,00	6.952,82	947,48	0,00	690,83	1.638,31	0,00	0,00	423,14	423,14	870,85	9.885,12
PRPM010005	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	0,00	1.096,30	1.096,30	2.873,80	27.133,11
PRPS010004	1.653,33	4.095,06	0,00	5.748,39	947,48	0,00	533,83	1.481,31	0,00	0,00	326,97	326,97	957,94	8.514,61
PRPS030009	1.653,33	32.519,61	0,00	34.172,94	947,48	0,00	3.391,37	4.338,85	2.058,59	0,00	2.077,20	2.077,20	5.747,61	48.395,19
PRPS04000X	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	3.657,57	30.974,82
PRPS05000E	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.187,64	0,00	807,80	807,80	2.351,29	22.237,78
PRRH01000T	4.959,97	29.628,98	0,00	34.588,95	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.771,17	0,00	1.673,30	1.673,30	0,00	43.210,07
PRRI010009	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.058,59	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	39.296,21
PRSD01000E	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	0,00	1.461,74	1.461,74	2.879,11	37.068,32
PRTD02000E	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.900,23	0,00	1.731,00	1.731,00	4.267,16	41.027,23
PRTD04000Q	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	1.108,47	0,00	1.115,54	1.115,54	2.013,56	30.545,46
PRTF010006	3.306,65	36.132,90	0,00	39.439,55	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.771,17	0,00	2.192,60	2.192,60	4.789,67	54.217,48
PRTF02000R	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.504,35	0,00	1.038,60	1.038,60	2.177,12	28.495,45
PRTF03000B	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.821,06	0,00	1.384,80	1.384,80	2.699,63	33.892,27
PRTL01000A	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	2.100,65	32.204,32
PRVCD010008	0,00	31.796,95	0,00	31.796,95	0,00	497,24	0,00	497,24	6.175,75	0,00	0,00	0,00	0,00	38.469,94
PSEE015007	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	791,76	712,93	0,00	712,93	0,00	33.809,70
PSEE016003	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.425,17	609,61	0,00	609,61	0,00	31.890,68
PSEE02100E	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.583,53	0,00	723,26	723,26	0,00	40.599,59
PSEE03800X	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.662,70	764,59	0,00	764,59	0,00	38.743,49
PSEE03900Q	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.583,53	867,91	0,00	867,91	0,00	41.249,62
PSIC80300P	14.879,92	13.489,62	0,00	28.369,54	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.187,64	320,30	173,10	493,40	522,51	33.273,87
PSIC80400P	13.226,59	16.380,25	0,00	29.606,84	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.266,82	382,30	269,27	651,57	783,76	35.355,19
PSIC80500E	11.573,27	16.621,13	0,00	28.194,40	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.346,00	402,96	230,80	633,76	696,68	33.917,04
PSIC807006	8.266,62	13.971,38	0,00	22.238,00	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.108,47	330,63	211,57	542,20	0,00	26.683,65
PSIC808002	11.573,27	10.839,87	0,00	22.413,14	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.029,29	258,31	134,64	392,95	0,00	26.284,95
PSIC810002	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.346,00	402,96	211,57	614,53	0,00	32.928,85
PSIC81100T	18.186,56	14.453,16	0,00	32.639,72	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.425,17	320,30	192,34	512,64	0,00	37.309,71
PSIC81200N	11.573,27	25.774,80	0,00	37.348,07	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.821,06	588,94	500,07	1.089,01	1.306,27	45.615,46
PSIC815005	14.879,92	16.621,13	0,00	31.501,05	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.425,17	351,30	307,74	659,04	609,59	37.209,65
PSIC816001	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	485,62	384,67	870,29	1.045,02	34.218,60
PSIC81700R	16.533,24	25.293,03	0,00	41.826,27	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.900,23	754,26	134,64	888,90	609,59	49.181,83
PSIC81800L	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.583,53	495,95	634,70	1.130,65	1.393,36	48.932,77
PSIC82000L	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.266,82	185,98	615,47	801,45	1.393,36	32.535,73
PSIC82100C	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	1.491,71	2.480,72	4.919,91	1.821,06	444,29	692,40	1.136,69	1.393,36	44.002,21
PSIC822008	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	99								

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PSIC829003	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.900,23	619,94	711,64	1.331,58	2.002,96	49.033,47
PSIC830007	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	247,98	538,54	786,52	1.306,27	27.058,13
PSIC831003	23.146,53	26.256,57	0,00	49.403,10	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.216,93	630,27	365,44	995,71	1.045,02	57.617,60
PSIC83200V	13.226,59	20.234,42	0,00	33.461,01	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.504,35	299,64	673,17	972,81	1.306,27	40.698,86
PSIC83300P	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.346,00	299,64	423,14	722,78	1.219,19	31.221,92
PSIC83400E	16.533,24	33.964,93	0,00	50.498,17	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.454,46	816,25	577,00	1.393,25	1.306,27	60.519,63
PSIC83500A	16.533,24	22.161,51	0,00	38.694,75	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.900,23	495,95	365,44	861,39	399,84	45.404,83
PSIC836006	18.186,56	25.533,91	0,00	43.720,47	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.900,23	630,27	384,67	1.014,94	1.219,19	51.843,07
PSIC837002	14.879,92	19.993,54	0,00	34.873,46	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	423,62	442,37	865,99	870,85	41.489,89
PSIC83800T	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	196,31	961,67	1.157,98	2.438,38	35.110,97
PSIC83900N	9.919,94	32.760,49	0,00	42.680,43	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.296,11	650,93	827,04	1.477,97	2.002,96	53.230,75
PSIC84000T	19.839,89	35.651,12	0,00	55.491,01	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	2.296,11	1.043,56	326,97	1.370,53	783,76	65.091,51
PSIC84100N	11.573,27	22.643,28	0,00	34.216,55	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.741,88	326,97	326,97	884,91	870,85	41.388,42
PSIS00100B	14.879,92	21.679,74	0,00	36.559,66	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	2.137,76	216,98	788,57	1.005,55	2.525,47	45.620,06
PSIS002007	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	3.087,88	0,00	1.596,37	1.596,37	3.657,57	45.328,50
PSIS003003	8.266,62	19.147,20	0,00	27.413,82	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.612,82	0,00	1.673,30	1.673,30	3.570,49	49.447,08
PSIS00400V	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.900,23	0,00	769,34	2.002,96	27.990,87	49.447,08
PSIS00600E	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.425,17	0,00	923,20	2.438,38	27.990,87	49.447,08
PSIS00700A	11.573,27	19.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	2.691,99	464,95	788,57	1.253,52	2.090,04	50.901,27
PSIS01300N	3.306,65	34.828,47	0,00	38.235,12	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	4.433,87	0,00	1.423,27	1.423,27	2.960,89	51.318,83
PSIS01800R	3.306,65	14.212,28	0,00	17.519,93	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	0,00	827,04	827,04	2.352,29	24.679,88
PSIS01900L	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	0,00	1.077,07	1.077,07	2.090,04	26.634,26
PSPC03000N	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.979,41	0,00	1.788,70	1.788,70	4.702,59	42.657,29
PSPC06000D	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.346,00	0,00	1.327,10	1.327,10	3.570,49	31.968,19
PSPS01000G	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.666,82	0,00	1.154,00	1.154,00	3.483,40	30.590,66
PSPS020006	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	2.058,59	0,00	1.538,67	1.538,67	4.354,25	38.839,24
PSPS050002	1.653,33	11.562,53	0,00	13.215,86	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	870,94	0,00	692,40	2.002,96	18.860,10	30.590,66
PSRI02000B	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	2.929,52	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	39.013,01
PSSD04000T	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	20,66	1.154,00	1.174,66	2.177,12	31.307,05
PSTD01000B	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.504,35	0,00	980,90	980,90	2.612,55	26.403,00
PSTD090008	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.583,53	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	29.165,14
PSTF01000N	1.653,33	28.424,54	0,00	30.077,87	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	2.612,82	0,00	1.615,60	1.615,60	3.570,49	41.461,99
PSTL01000T	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.583,53	0,00	807,80	807,80	2.090,04	23.576,86
PTIC80600D	14.879,92	25.774,80	0,00	40.654,72	947,48	497,24	2.637,73	4.062,45	1.741,88	506,28	673,17	1.179,45	1.393,36	49.051,86
PTIC807009	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	464,95	500,07	965,02	1.045,02	39.349,25
PTIC808005	11.573,27	40.227,96	0,00	51.801,23	947,48	497,24	4.082,20	5.526,92	2.850,35	940,24	750,10	1.690,34	1.828,78	63.697,62
PTIC809001	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	413,29	403,90	817,19	696,68	34.849,95
PTIC810005	9.919,94	24.088,60	0,00	34.008,54	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.504,35	464,95	673,17	1.138,12	1.393,36	42.001,21
PTIC811001	16.533,24	29.147,20	0,00	45.680,44	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.900,23	351,30	1.192,47	1.543,77	2.351,29	55.935,00
PTIC81200R	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	495,95	461,60	957,55	1.132,10	39.701,15
PTIC81300L	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	299,64	500,07	799,71	870,85	27.772,82
PTIC81400C	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.583,53	630,27	634,70	1.264,97	1.045,02	47.565,14
PTIC815008	13.226,59	33.001,38	0,00	46.227,97	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.058,59	785,25	653,94	1.439,19	1.480,45	56.105,09
PTIC816004	31.413,16	32.519,61	0,00	63.932,77	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.691,99	609,61	788,57	1.398,18	2.351,29	74.959,10
PTIC81700X	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.741,88	568,28	365,44	933,72	1.045,02	42.428,27
PTIC81800Q	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	351,30	423,14	774,44	0,00	29.442,44
PTIC81900G	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	454,62	403,90	858,52	957,94	33.255,12
PTIC82000Q	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	599,27	596,24	1.195,51	1.393,36	45.789,45
PTIC82100G	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	495,95	288,50	784,45	609,59	37.568,15
PTIC82200B	24.799,86	44.804,79	0,00	69.604,65	947,48	994,48	4.647,42	6.589,38	2.929,52	1.095,22	807,80	1.903,02	1.741,70	82.768,27
PTIC823007	6.613,30	32.037,83	0,00	38.651,13	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.900,23	630,27	903,97	1.534,24	2.090,04	49.011,73
PTIC824003	18.186,56	27.701,89	0,00	45.888,45	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	805,92	250,04	1.055,96	609,59	53.677,32
PTIC82500V	9.919,94	33.483,15	0,00	43.403,09	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.137,76	836,92	577,00	1.413,92	1.306,27	53.191,33
PTIC82600P	13.226,59	32.278,73	0,00	45.505,32	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.296,11	733,59	634,70	1.368,29	1.480,45	55.360,65
PTIC82700E	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	661,27	384,67	1.045,94	957,94	47.469,72
PTIC82800A	18.186,56	31.074,29	0,00	49.260,85	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	2.137,76	847,25	365,44	1.212,69	609,59	58.334,41
PTIC829006	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	661,27	615,47	1.276,74	1.741,70	48.765,15
PTIS00200A	3.306,65	39.023,53	0,00	42.330,18	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.771,17	0,00	2.423,40	2.423,40	5.050,93	57.976,99
PTPC01000G	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.741,88	0,00	1.557,90	1.557,90	4.180,08	37.676,34
PTPM02000A	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.583,53	0,00	1.365,57	1.365,57	3.744,65	33.685,58
PTPS01000P	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.662,70	0,00	1.000,14	1.000,14	2.873,80	27.595,90
PTPS03000X	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.266,82	0,00	807,80	807,80	2.310,41	22.516,98
PTRA010007	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	3.167,05	0,00	903,97	903,97	1.393,36	32.681,

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PTTD020005	1.653,33	33.001,38	0,00	34.654,71	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	2.454,46	0,00	2.019,50	2.019,50	5.312,18	48.685,49
PTTD050001	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.346,00	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	26.841,87
PTTF01000R	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.533,64	0,00	2.077,20	2.077,20	3.796,15	50.514,66
PVEE001003	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	1.491,71	3.297,16	5.736,35	1.504,35	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	51.662,93
PVEE00200V	6.613,30	13.007,84	0,00	19.621,14	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	791,76	454,62	0,00	454,62	0,00	23.196,67
PVEE00400E	16.533,24	26.075,91	0,00	42.609,15	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.504,35	909,24	0,00	909,24	0,00	48.733,55
PVEE00500A	13.226,59	29.267,65	0,00	42.494,24	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	1.504,35	1.043,56	0,00	1.043,56	0,00	49.161,19
PVEE01800C	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.979,41	888,58	0,00	888,58	0,00	48.375,15
PVEE03200P	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.187,64	754,26	0,00	754,26	0,00	49.161,19
PVEE03300E	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	1.583,53	991,90	0,00	991,90	0,00	42.987,74
PVEE03400A	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	0,00	3.140,15	4.077,63	1.583,53	1.033,23	0,00	1.033,23	0,00	44.118,21
PVEE03800N	11.573,27	26.136,13	0,00	37.709,40	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.346,00	929,91	0,00	929,91	0,00	43.758,93
PVEE03900D	13.226,59	20.234,42	0,00	33.461,01	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.504,35	661,27	0,00	661,27	0,00	38.583,81
PVEE04000N	16.533,24	19.993,54	0,00	36.526,78	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.583,53	640,60	0,00	640,60	0,00	42.142,53
PVIC800005	26.453,19	24.329,49	0,00	50.782,68	947,48	497,24	2.386,51	5.371,23	1.900,23	537,28	461,60	998,88	1.393,36	58.906,38
PVIC801001	16.533,24	25.052,15	0,00	41.585,39	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.662,70	557,94	538,54	1.096,48	1.393,36	49.757,57
PVIC80200R	9.919,94	31.074,29	0,00	40.994,23	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.979,41	836,92	423,14	1.260,06	1.045,02	49.957,80
PVIC80300L	14.879,92	32.519,61	0,00	47.399,53	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	816,25	538,54	1.354,79	1.306,27	57.003,04
PVIC80400C	23.146,53	35.410,24	0,00	58.556,77	947,48	497,24	3.611,17	5.055,99	2.454,46	828,58	673,17	1.499,75	1.828,78	69.395,65
PVIC805008	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	516,62	403,90	920,52	1.045,02	34.344,78
PVIC806004	13.226,59	27.220,12	0,00	40.446,71	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	640,60	519,30	1.159,90	1.393,36	49.060,49
PVIC80700X	16.533,24	14.212,28	0,00	30.745,52	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.266,82	371,96	134,64	506,60	0,00	35.313,92
PVIC80800Q	18.186,56	22.161,51	0,00	40.348,07	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.821,06	495,95	384,67	880,62	1.132,10	47.761,88
PVIC80900G	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.425,17	402,96	326,97	729,93	783,76	35.781,79
PVIC81000Q	18.186,56	14.694,04	0,00	32.880,60	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.346,00	309,97	250,04	560,01	783,76	38.365,35
PVIC81100G	18.186,56	23.365,94	0,00	41.552,50	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.662,70	557,94	403,90	961,84	957,94	48.934,81
PVIC81200B	19.839,89	29.147,20	0,00	48.987,09	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	723,26	480,84	1.204,10	1.393,36	57.991,83
PVIC813007	23.146,53	32.278,73	0,00	55.425,26	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.296,11	774,92	557,77	1.332,69	1.393,36	65.157,90
PVIC814003	19.839,89	30.170,97	0,00	50.010,86	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.900,23	764,59	500,07	1.264,66	1.306,27	59.066,89
PVIC81500V	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.266,82	330,63	326,97	657,60	870,82	26.637,11
PVIC81600P	8.266,62	18.006,23	0,00	26.272,85	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.029,29	454,62	326,97	781,59	783,76	32.227,70
PVIC81700E	6.613,30	36.855,56	0,00	43.468,86	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	3.375,29	795,59	865,50	1.661,09	2.090,04	54.870,99
PVIC81800A	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.900,23	640,60	423,14	1.063,74	0,00	46.529,58
PVIC819006	19.839,89	38.782,65	0,00	58.622,54	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.691,99	878,25	788,57	1.666,82	2.177,12	70.559,78
PVIC82000A	18.186,56	27.701,89	0,00	45.888,45	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.058,59	733,59	326,97	1.060,56	1.045,02	54.260,67
PVIC821006	18.186,56	28.906,32	0,00	47.092,88	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	702,60	480,84	1.183,44	1.219,19	55.919,16
PVIC82200T	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.216,93	692,26	557,77	1.250,03	1.306,27	52.569,84
PVIC82300T	23.146,53	23.365,94	0,00	46.512,47	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.900,23	619,94	230,80	850,74	0,00	52.969,07
PVIC82400N	21.493,21	30.592,52	0,00	52.085,73	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.137,76	650,93	692,40	1.343,33	0,00	60.120,29
PVIS001005	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.483,40	33.882,85
PVIS002001	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.583,53	0,00	980,90	980,90	2.090,04	28.110,23
PVIS006008	8.266,62	31.495,85	0,00	39.762,47	947,48	1.491,71	3.140,15	5.579,34	2.375,29	31,00	1.865,64	1.896,64	2.935,91	52.549,65
PVIS007004	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.137,76	0,00	1.423,27	1.423,27	3.657,57	42.170,71
PVIS00800X	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.137,76	0,00	1.346,34	1.346,34	2.873,80	40.220,86
PVIS00900Q	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	2.612,82	0,00	1.827,17	1.827,17	4.789,67	50.189,03
PVMM00200T	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.108,47	0,00	1.173,24	1.173,24	2.612,55	27.717,89
PVMM005009	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	870,94	0,00	942,44	942,44	2.438,38	25.235,84
PVMM04000L	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	0,00	1.096,30	1.096,30	2.786,72	32.006,00
PVMM100003	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.108,47	0,00	942,44	942,44	2.525,47	27.439,20
PVMM10100V	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	31,00	1.211,70	1.242,70	2.525,47	32.172,46
PVMM106002	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	3.309,23	30.512,30
PVMM10700T	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	870,94	0,00	846,27	846,27	0,00	18.948,42
PVMM10800N	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.583,53	41,33	1.480,97	1.522,30	3.135,06	40.256,71
PVPC010006	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.425,17	0,00	923,20	923,20	2.786,72	25.382,53
PVPC03000B	1.653,33	9.876,33	0,00	11.529,66	947,48	0,00	910,65	1.858,13	950,12	0,00	557,77	557,77	1.567,53	16.463,21
PVPM01000A	1.653,33	33.242,27	0,00	34.895,60	947,48	0,00	3.454,17	4.401,65	2.137,76	0,00	2.115,67	4.973,61	49.298,29	57.461,61
PVPS02000X	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	5.090,00	36.160,19
PVPS03000E	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.786,72	25.033,94
PVPS05000Q	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.583,53	0,00	1.288,64	1.288,64	3.918,82	32.693,66
PVRA02000D	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.454,46	20,66	1.250,17	1.270,83	2.612,55	37.040,82
PVRC01000T	1.653,33	39.264,41	0,00	40.917,74	947,48	0,00	3.830,99	4.778,47	3.167,05	0,00	2.346,47	2.346,47	5.486,35	56.696,08
PVRI01000E	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	2.612,55	31.210,04
PVTA01000P	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	4.117,17	0,00	1.038,60	1.038,60	2.177,12	39.587,62
PVTD010005	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.741,88					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PZIC81700L	9.919,94	12.285,19	0,00	22.205,13	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	712,59	289,30	269,27	558,57	0,00	26.239,87
PZIC819008	8.266,62	9.153,67	0,00	17.420,29	947,48	497,24	910,65	2.355,37	712,59	216,98	153,87	370,85	0,00	20.859,10
PZIC82000C	9.919,94	18.066,45	0,00	27.986,39	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	444,29	326,97	771,26	783,76	33.978,69
PZIC821008	11.573,27	15.537,15	0,00	27.110,42	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	340,97	346,20	687,17	783,76	32.577,67
PZIC822004	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.029,29	402,96	423,14	826,10	783,76	37.292,40
PZIC82300X	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	870,94	309,97	346,20	656,17	0,00	28.611,32
PZIC82400Q	16.533,24	20.896,86	0,00	37.430,10	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.187,64	526,95	384,67	911,62	0,00	43.203,59
PZIC82600B	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.137,76	371,96	923,20	1.295,16	1.654,61	47.722,48
PZIC827007	9.919,94	14.091,83	0,00	24.011,77	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	712,59	351,30	269,27	620,57	696,68	28.993,60
PZIC828003	4.959,97	10.598,99	0,00	15.558,96	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	633,41	206,65	307,74	514,39	0,00	19.281,94
PZIC82900V	13.226,59	12.285,19	0,00	25.511,78	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	320,30	173,10	493,40	0,00	29.576,90
PZIC83100V	11.573,27	12.526,07	0,00	24.099,34	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.346,00	206,65	288,50	495,15	0,00	28.484,27
PZIC83200P	6.613,30	11.080,75	0,00	17.694,05	947,48	497,24	910,65	2.355,37	1.346,00	144,65	288,50	433,15	0,00	21.828,57
PZIC83300E	11.573,27	14.212,28	0,00	25.785,55	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	791,76	309,97	365,44	675,41	0,00	30.236,11
PZIC835006	28.106,50	23.847,71	0,00	51.954,21	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.266,82	547,61	557,77	1.105,38	0,00	58.346,05
PZIC836002	6.613,30	11.321,64	0,00	17.934,94	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	247,98	250,04	498,02	522,51	22.353,80
PZIC83700T	14.879,92	15.055,37	0,00	29.935,29	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	712,59	371,96	307,74	679,70	0,00	34.405,18
PZIC83800N	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	361,63	153,87	515,50	0,00	26.336,89
PZIC83900D	13.226,59	12.526,07	0,00	25.752,66	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	268,64	288,50	557,14	0,00	29.912,92
PZIC84000N	8.266,62	12.285,19	0,00	20.551,81	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	791,76	247,98	326,97	574,95	0,00	24.650,70
PZIC84100D	11.573,27	28.424,54	0,00	39.997,81	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.504,35	785,25	423,14	1.208,39	0,00	47.232,62
PZIC842009	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.504,35	557,94	577,00	1.134,94	0,00	41.693,83
PZIC843005	19.839,89	12.766,96	0,00	32.606,85	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	870,94	320,30	211,57	531,87	0,00	36.773,24
PZIC848008	14.879,92	25.293,03	0,00	40.172,95	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	619,94	442,37	1.062,31	0,00	46.949,01
PZIC850008	9.919,94	11.803,41	0,00	21.723,35	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	791,76	278,97	230,80	509,77	522,51	26.216,77
PZIC851004	6.613,30	8.671,90	0,00	15.285,20	947,48	497,24	847,84	2.292,56	712,59	186,98	173,10	359,08	0,00	18.649,43
PZIC85200X	13.226,59	16.982,46	0,00	30.209,05	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	1.425,17	371,96	288,50	660,46	696,68	36.534,80
PZIC85400G	14.879,92	16.801,80	0,00	31.681,72	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	413,29	307,74	721,03	0,00	36.714,43
PZIC85500B	4.959,97	12.766,96	0,00	17.726,93	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	791,76	268,64	326,97	595,61	0,00	21.909,28
PZIC857003	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	485,62	384,67	870,29	0,00	37.493,42
PZIC85800V	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	950,12	351,30	211,57	562,87	0,00	23.302,13
PZIC85900P	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.876,64	619,94	384,67	1.004,61	783,76	44.937,83
PZIC86000V	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	870,94	351,30	346,20	697,50	0,00	29.982,68
PZIC86200E	4.959,97	15.537,15	0,00	20.497,12	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	330,63	365,44	696,07	783,76	25.973,27
PZIC86300A	8.266,62	18.728,89	0,00	26.995,51	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	495,95	307,74	803,69	0,00	32.282,91
PZIC864006	21.493,21	23.847,71	0,00	45.340,92	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.187,64	578,61	519,30	1.097,91	1.045,02	52.722,54
PZIC86800D	13.226,59	21.197,96	0,00	34.424,55	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.266,82	537,28	365,44	902,72	696,68	40.965,00
PZIC869009	9.919,94	22.281,95	0,00	32.201,89	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.346,00	537,28	423,14	960,42	0,00	38.276,75
PZIC87000D	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.029,29	495,95	423,14	919,09	783,76	34.876,01
PZIC871009	16.533,24	27.621,23	0,00	44.054,47	947,48	497,24	2.857,64	4.302,26	1.741,88	609,61	615,47	1.225,08	1.306,27	52.629,96
PZIC872005	9.919,94	15.175,82	0,00	25.095,76	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	361,63	288,50	650,13	0,00	29.710,81
PZIC87400R	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	309,97	384,67	694,64	783,76	31.179,20
PZIC87600C	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	454,62	423,14	877,76	783,76	39.345,62
PZIC878004	14.879,92	20.475,31	0,00	35.355,23	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	464,95	423,14	888,09	138,58	41.276,52
PZIC87900X	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	340,97	557,77	898,74	1.045,02	31.285,30
PZIC880004	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	340,97	423,14	764,11	783,76	29.623,52
PZIC88100X	19.839,89	13.971,38	0,00	33.811,27	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	870,94	361,63	230,80	592,43	0,00	38.195,23
PZIC88200G	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.346,00	557,94	461,60	1.019,54	0,00	37.651,26
PZIC88300Q	14.879,92	35.410,24	0,00	50.290,16	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.058,59	867,91	692,40	1.560,31	1.480,45	61.099,65
PZIC885007	28.106,50	30.592,52	0,00	58.699,02	947,48	994,48	3.234,36	5.176,32	1.821,06	681,93	711,64	1.393,57	1.654,61	68.744,58
PZIC886003	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	485,62	538,54	1.024,16	1.480,45	38.959,58
PZIC88800P	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.346,00	588,94	365,44	954,38	783,76	44.438,57
PZIC88900E	13.226,59	37.578,21	0,00	50.804,80	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.375,29	909,24	711,64	1.620,88	1.654,61	61.825,49
PZIC89000P	6.613,30	11.562,53	0,00	18.175,83	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.346,00	196,31	230,80	427,11	696,68	23.063,79
PZIC89100E	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	382,30	134,64	516,94	522,51	32.093,10
PZIC89200A	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.504,35	578,61	423,14	1.001,75	0,00	36.620,27
PZIC893006	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.583,53	392,63	480,84	873,47	1.219,19	37.253,57
PZIC894002	6.613,30	16.018,92	0,00	22.632,22	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	1.108,47	134,32	730,87	865,19	1.480,45	29.629,77
PZIC89500T	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.029,29	723,26	19,24	742,50	174,17	32.708,80
PZIC89600N	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	454,62	750,10	1.204,72	1.741,70	38.273,04
PZIS001007	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.662,70	0,00	1.038,60	1.038,60	2.699,63	31.808,63
PZIS002003	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.504,35	0,00	827,04	827,04	2.264,21	25.873,05
PZIS00300V	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	942,05	2.386,77	1.187,64	0,00	577,00	577,00	0,00	19.951,25
PZIS00600A	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.821,06	0,00	923,20	923,20	0,00	28.000,01
PZIS007006														

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
PZIS016001	4.959,97	19.571,99	0,00	24.531,96	947,48	994,48	1.161,85	3.103,81	3.087,88	0,00	711,64	711,64	0,00	31.435,29
PZIS01700R	4.959,97	16.018,92	0,00	20.978,89	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.583,53	0,00	865,50	865,50	2.525,47	29.308,42
PZIS01800L	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	947,24	1.915,49	3.360,21	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	29.816,40
PZIS01900C	3.306,65	12.465,85	0,00	15.772,50	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.029,29	0,00	730,87	730,87	0,00	20.170,64
PZIS02100C	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	1.346,00	0,00	653,94	653,94	1.828,78	22.173,81
PZIS022008	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	2.454,46	0,00	1.596,37	1.596,37	3.186,56	44.447,54
PZIS023004	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.612,82	0,00	1.807,94	1.807,94	3.965,02	49.072,86
PZIS02400X	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.979,41	0,00	1.096,30	1.096,30	3.047,98	35.965,14
PZIS02600G	4.959,97	11.562,53	0,00	16.522,50	947,48	994,48	1.004,85	2.946,81	1.187,64	0,00	615,47	615,47	1.398,66	22.671,08
PZIS02700B	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	0,00	961,67	961,67	2.699,63	27.068,87
PZIS028007	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	2.486,19	2.103,90	5.537,57	0,00	1.288,64	1.288,64	2.930,61	51.931,29
PZPC040004	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.187,64	0,00	788,57	788,57	2.438,38	22.033,36
PZPM01000C	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.821,06	0,00	1.154,00	1.154,00	3.135,06	30.829,44
PZPS040007	1.653,33	23.787,49	0,00	25.440,82	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	4.093,00	36.099,97
PZPS08000N	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	0,00	230,80	230,80	696,68	6.795,74
PZPS12000V	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.187,64	0,00	615,47	615,47	1.142,72	19.767,34
PZPS140004	1.653,33	9.153,67	0,00	10.807,00	947,48	0,00	847,84	1.795,32	870,94	0,00	519,30	519,30	1.480,45	15.473,01
PZRA010001	6.613,30	47.093,21	0,00	53.706,51	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	6.334,11	0,00	1.769,47	1.769,47	3.268,34	69.909,33
PZRH010005	3.306,65	33.844,48	0,00	37.151,13	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	4.354,69	0,00	1.384,80	1.384,80	2.623,16	49.716,65
PZRI04000C	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.821,06	0,00	980,90	980,90	0,00	25.070,70
PZRI10000V	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	1.266,82	0,00	653,94	653,94	1.567,53	20.854,37
PZSD030003	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.187,64	0,00	692,40	692,40	1.567,53	19.464,03
PZTD040003	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.346,00	0,00	750,10	750,10	1.874,98	23.677,61
PZTD060008	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.583,53	0,00	961,67	961,67	2.595,23	25.955,23
PZVC01000G	0,00	9.635,44	0,00	9.635,44	0,00	497,24	0,00	497,24	2.375,29	0,00	0,00	0,00	0,00	12.507,97
RAEE002009	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.108,47	785,25	0,00	785,25	0,00	32.108,30
RAEE003005	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	712,59	557,94	0,00	557,94	0,00	24.290,36
RAEE009004	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.029,29	785,25	0,00	785,25	0,00	35.094,89
RAEE02100P	14.879,92	25.533,91	0,00	40.413,83	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.504,35	888,58	0,00	888,58	0,00	46.454,77
RAEE02200E	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.504,35	640,60	0,00	640,60	0,00	36.365,25
RAIC802007	16.533,24	38.059,99	0,00	54.593,23	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	1.979,41	888,58	884,74	1.773,32	0,00	63.935,68
RAIC80400V	6.613,30	27.220,12	0,00	33.833,42	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.662,70	681,93	480,84	1.162,77	1.306,27	42.267,42
RAIC80500P	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	537,28	365,44	902,72	1.132,10	37.080,58
RAIC80600E	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.504,35	681,93	480,84	1.162,77	1.393,36	46.674,36
RAIC80700A	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	454,62	230,80	685,42	609,59	33.962,80
RAIC808006	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.741,88	743,93	403,90	1.147,83	1.132,10	44.596,27
RAIC809002	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.266,82	754,26	615,47	1.369,73	1.567,53	46.600,67
RAIC810006	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.029,29	506,28	365,44	871,72	957,94	34.458,25
RAIC811002	8.266,62	32.278,73	0,00	40.545,35	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.821,06	774,92	673,17	1.448,09	0,00	48.713,39
RAIC81200T	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.741,88	588,94	442,37	1.031,31	0,00	39.807,90
RAIC81300N	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	423,62	307,74	731,36	783,76	30.828,49
RAIC81400D	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	442,37	1.124,30	1.045,02	0,00	46.383,10
RAIC815009	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	506,28	653,94	1.160,22	1.480,45	39.620,62
RAIC816005	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	495,95	307,74	803,69	1.045,02	35.681,59
RAIC817001	9.919,94	33.964,93	0,00	43.884,87	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	1.662,70	785,25	827,04	1.612,29	1.567,53	54.406,13
RAIC81800R	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.979,41	795,59	480,84	1.276,43	1.393,36	51.703,56
RAIC81900L	11.573,27	31.556,07	0,00	43.129,34	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.504,35	785,25	673,17	1.458,42	1.741,70	52.764,10
RAIC82000R	6.613,30	36.373,78	0,00	42.987,08	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.058,59	816,25	865,50	1.681,75	2.090,04	54.155,97
RAIC82100L	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	475,29	307,74	783,03	783,76	29.575,07
RAIC82200C	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	870,94	754,26	500,07	1.254,33	1.219,19	42.902,90
RAIC823008	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	791,76	578,61	403,90	982,51	1.219,19	34.667,36
RAIS00100G	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.979,41	0,00	1.307,87	1.307,87	2.960,89	35.778,13
RAIS00200B	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.900,23	0,00	1.269,40	1.269,40	2.612,55	34.526,67
RAIS003007	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	3.657,57	40.025,88
RAIS004003	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.583,53	0,00	750,10	750,10	1.741,70	24.263,64
RAIS00600P	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	27.427,15
RAIS00700E	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.979,41	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	31.552,94
RAIS00800A	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.583,53	0,00	884,74	884,74	2.177,12	26.739,71
RAMM009003	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.108,47	0,00	1.096,30	1.096,30	2.525,47	26.464,73
RAMM05000N	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.187,64	41,33	1.019,37	1.060,70	2.438,38	30.963,21
RAMM05100D	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	712,59	0,00	730,87	730,87	2.002,96	18.562,13
RAPC01000L	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.821,06	0,00	1.615,60	1.615,60	4.441,33	39.132,22
RAPC020007	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.979,41	0,00	1.634,84	1.634,84	0,00	35.622,54
RAPS01000Q	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RATD03000R	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.900,23	0,00	1.538,67	1.538,67	3.447,82	39.443,24
RATF01000T	1.653,33	26.256,57	0,00	27.909,90	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.137,76	0,00	1.557,90	1.557,90	3.396,31	38.492,87
RCEE06000T	1.653,33	2.649,75	0,00	4.303,08	947,48	0,00	345,42	1.292,90	0,00	113,66	0,00	113,66	0,00	5.709,64
RCIC80200C	13.226,59	22.763,73	0,00	35.990,32	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	1.662,70	588,94	288,50	877,44	0,00	42.733,33
RCIC80400A	24.799,86	33.964,93	0,00	58.764,79	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	2.216,93	836,92	596,24	1.433,16	0,00	67.376,57
RCIC80500X	18.186,56	35.892,02	0,00	54.078,58	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.216,93	836,92	750,10	1.587,02	103,00	63.198,43
RCIC80600Q	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	1.491,71	1.695,68	4.134,87	1.504,35	289,30	500,07	789,37	0,00	32.969,66
RCIC80700G	21.493,21	21.679,74	0,00	43.172,95	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	588,94	346,20	935,14	0,00	49.491,45
RCIC80800B	11.573,27	15.898,48	0,00	27.471,75	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	351,30	346,20	697,50	0,00	32.355,32
RCIC809007	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	733,59	461,60	1.195,19	1.306,27	49.629,21
RCIC81000B	16.533,24	20.716,20	0,00	37.249,44	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	392,63	596,24	988,87	0,00	43.195,74
RCIC812003	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	340,97	365,44	706,41	0,00	32.684,25
RCIC81300V	18.186,56	32.278,73	0,00	50.465,29	947,48	994,48	3.485,57	5.427,53	1.741,88	702,60	827,04	1.529,64	15,91	59.180,25
RCIC81400P	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.266,82	340,97	365,44	706,41	522,51	30.461,09
RCIC81500E	33.066,48	31.796,95	0,00	64.863,43	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	743,93	615,47	1.359,40	0,00	73.071,07
RCIC81600A	13.226,59	13.730,50	0,00	26.957,09	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.187,64	237,64	365,44	603,08	609,59	32.120,98
RCIC81700E	9.919,94	18.066,45	0,00	27.986,39	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	382,30	403,90	786,20	0,00	33.305,42
RCIC81900T	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	537,28	769,34	1.306,62	1.393,36	51.997,45
RCIC82100T	18.186,56	34.928,47	0,00	53.115,03	947,48	1.491,71	3.673,98	6.113,17	2.137,76	671,60	1.000,14	1.671,74	0,00	63.037,70
RCIC82300D	16.533,24	20.475,31	0,00	37.008,55	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.583,53	433,96	423,14	857,10	957,94	43.861,54
RCIC825005	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.900,23	867,91	346,20	1.214,11	609,59	52.190,72
RCIC826001	16.533,24	18.789,11	0,00	35.322,35	947,48	497,24	1.946,90	3.893,62	1.187,64	444,29	365,44	809,73	0,00	40.711,34
RCIC82900C	28.106,50	36.373,78	0,00	64.480,28	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	2.533,64	867,91	653,94	1.521,85	0,00	73.685,87
RCIC832008	24.799,86	34.928,47	0,00	59.728,33	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.216,93	774,92	788,57	1.563,49	1.613,72	70.209,77
RCIC83400X	19.839,89	21.197,96	0,00	41.037,85	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	475,29	461,60	936,89	614,90	47.578,47
RCIC83500Q	16.533,24	19.270,88	0,00	35.804,12	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	413,29	403,90	817,19	0,00	41.406,69
RCIC83700B	9.919,94	14.212,28	0,00	24.132,22	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	289,30	326,97	616,27	0,00	28.635,57
RCIC839003	28.106,50	36.855,56	0,00	64.962,06	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	1.979,41	919,57	730,87	1.650,44	1.480,45	75.505,07
RCIC841003	19.839,89	22.643,28	0,00	42.483,17	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	216,98	980,90	1.197,88	0,00	49.049,38
RCIC84200V	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.583,53	485,62	846,27	1.331,89	0,00	42.912,42
RCIC84300P	14.879,92	28.665,44	0,00	43.545,36	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.979,41	609,61	653,94	1.263,55	0,00	51.153,38
RCIC84400E	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.662,70	454,62	500,07	954,69	1.132,10	44.433,75
RCIC84500A	11.573,27	28.906,32	0,00	40.479,59	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	578,61	750,10	1.328,71	0,00	48.136,40
RCIC84600E	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	413,29	403,90	817,19	0,00	34.793,39
RCIC84700T	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	309,97	673,17	983,14	1.219,19	37.267,68
RCIC84800T	21.493,21	29.869,86	0,00	51.363,07	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.058,59	588,94	769,34	1.358,28	0,00	59.270,61
RCIC84900N	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	433,96	403,90	837,86	0,00	31.091,81
RCIC85000T	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	413,29	423,14	836,43	957,94	36.042,87
RCIC85100N	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.821,06	557,94	750,10	1.308,04	1.306,27	51.864,01
RCIC85200D	19.839,89	27.942,78	0,00	47.782,67	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.821,06	609,61	634,70	1.244,31	0,00	55.678,94
RCIC853009	28.106,50	41.793,72	0,00	69.900,22	947,48	1.491,71	4.302,01	6.741,20	2.771,17	919,57	923,20	1.842,77	0,00	81.255,36
RCIC854005	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.583,53	495,95	557,77	1.053,72	870,85	41.394,75
RCIC855001	18.186,56	38.059,99	0,00	56.246,55	947,48	994,48	4.082,20	6.024,16	2.137,76	847,25	923,20	1.770,45	0,00	66.178,92
RCIC85700L	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	1.491,71	2.198,11	4.637,30	1.266,82	299,64	788,57	1.088,21	0,00	39.522,68
RCIC85800C	6.613,30	30.833,41	0,00	37.446,71	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.900,23	526,95	1.000,14	1.527,09	2.090,04	47.643,15
RCIC85900C	11.573,27	27.220,12	0,00	38.793,39	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	485,62	807,80	1.293,42	1.828,78	47.976,11
RCIC86000C	18.186,56	22.402,40	0,00	40.588,96	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	754,26	0,00	754,26	0,00	46.584,60
RCIC861008	14.879,92	25.774,80	0,00	40.654,72	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	640,60	423,14	1.063,74	783,76	48.326,55
RCIC862004	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	609,61	538,54	1.148,15	957,94	45.775,28
RCIC86300X	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.583,53	464,95	442,37	907,32	0,00	37.926,92
RCIC86400Q	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.425,17	630,27	442,37	1.072,64	696,68	42.008,13
RCIC86500G	16.533,24	30.110,75	0,00	46.643,99	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.216,93	568,28	788,57	1.356,85	1.654,61	56.331,65
RCIC86600B	19.839,89	28.906,32	0,00	48.746,21	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.979,41	743,93	423,14	1.167,07	0,00	56.289,15
RCIC867007	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.741,88	516,62	942,44	1.459,06	2.177,12	47.586,24
RCIC868003	18.186,56	34.085,37	0,00	52.271,93	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.979,41	733,59	846,27	1.579,86	1.567,53	62.454,62
RCIC86900V	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.058,59	661,27	846,27	1.507,54	0,00	50.841,77
RCIC870003	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.266,82	423,62	1.038,60	1.462,22	2.002,96	41.099,07
RCIC87100V	21.493,21	32.760,49	0,00	54.253,70	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.375,29	754,26	615,47	1.369,73	0,00	62.740,60
RCIC87200P	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.662,70	898,91	365,44	1.264,35	0,00	46.800,36
RCIC87300E	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	433,96	403,90	837,86	870,85	30.309,33
RCIC87400A	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.979,41	537,28	711,64	1.248,92	1.654,61	51.704,21
RCIC87500E	28.106,50	25.774,80	0,00	53.881,30	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	702,60	326,97	1.029,57	0,00	60.687,42
RCIS00100R	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.979,41	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	31.263,83

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RCIS01700A	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	2.960,89	36.958,51
RCIS01800E	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	2.058,59	0,00	980,90	980,90	2.177,12	30.117,68
RCIS019002	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.583,53	0,00	942,44	942,44	2.612,55	28.290,58
RCIS02200T	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	2.058,59	0,00	1.115,54	1.115,54	2.351,29	32.573,39
RCIS02300N	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	28.758,00
RCIS02600S	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.979,41	0,00	1.154,00	1.154,00	2.264,21	34.161,71
RCIS02900L	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	2.058,59	0,00	1.750,24	1.750,24	3.918,82	45.414,42
RCIS03100L	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.900,23	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	29.290,44
RCIS03200C	4.959,97	36.614,67	0,00	41.574,64	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	4.750,58	0,00	1.538,67	1.538,67	3.744,65	56.062,62
RCIS033008	4.959,97	26.497,46	0,00	31.457,43	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.137,76	0,00	1.577,14	1.577,14	2.617,86	42.307,07
RCIS034004	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.058,59	0,00	1.288,64	1.288,64	2.873,80	35.719,58
RCIS03600Q	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.821,06	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	31.086,97
RCMM02800N	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	0,00	307,74	307,74	0,00	7.265,14
RCPC01000T	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	0,00	0,00	903,97	903,97	0,00	16.302,29
RCPC050008	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	3.135,06	28.383,11
RCPM010002	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.266,82	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	24.287,86
RCPM02000L	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	2.525,47	27.539,08
RCPM04000T	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.583,53	0,00	1.634,84	1.634,84	4.267,16	38.289,38
RCPM05000C	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.583,53	0,00	1.019,37	1.019,37	2.786,72	29.133,60
RCPS010001	1.653,33	34.687,58	0,00	36.340,91	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.454,46	0,00	2.154,14	2.154,14	6.444,29	51.858,25
RCPS030006	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.979,41	0,00	1.577,14	1.577,14	4.267,16	39.015,13
RCPS04000R	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.187,64	0,00	865,50	865,50	2.525,47	23.286,53
RCPS060002	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.108,47	0,00	807,80	807,80	2.264,21	21.830,65
RCPS19000P	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.346,00	0,00	846,27	846,27	0,00	22.522,11
RCRH080001	3.306,65	40.227,96	0,00	43.534,61	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	5.304,81	0,00	1.692,54	1.692,54	0,00	54.740,01
RCRH100001	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	2.454,46	0,00	1.327,10	1.327,10	3.047,98	35.926,55
RCRI010006	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	3.167,05	0,00	1.673,30	1.673,30	3.918,82	46.578,64
RCTD050007	3.306,65	35.169,36	0,00	38.476,01	947,48	497,24	3.516,97	3.847,69	2.612,82	0,00	2.154,14	2.154,14	3.591,70	51.796,36
RCTD09000N	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.266,82	0,00	961,67	961,67	2.264,21	24.562,07
RCTF030008	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	2.296,11	0,00	1.365,57	1.365,57	2.960,89	37.932,94
RCTF05000D	1.653,33	33.242,27	0,00	34.895,60	947,48	0,00	3.202,96	4.150,44	2.771,17	0,00	1.961,80	1.961,80	4.005,91	47.784,92
RCVC010005	0,00	18.548,22	0,00	18.548,22	0,00	497,24	0,00	497,24	3.642,11	0,00	0,00	0,00	0,00	22.687,57
REEE03800E	1.653,33	2.408,86	0,00	4.062,19	947,48	0,00	314,01	1.261,49	0,00	103,32	0,00	103,32	0,00	5.427,00
REIC81000L	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	464,95	577,00	1.041,95	1.393,36	38.570,21
REIC81100C	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	506,28	403,90	910,18	1.045,02	35.075,36
REIC812008	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	526,95	557,77	1.084,72	1.306,27	38.234,01
REIC813004	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	568,28	423,14	991,42	1.091,21	39.082,18
REIC81400X	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	516,62	365,44	882,06	957,94	39.327,78
REIC81500Q	13.226,59	14.834,93	0,00	28.161,52	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	371,96	211,57	583,53	0,00	32.774,11
REIC81600S	21.493,21	13.007,84	0,00	34.501,05	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.187,64	309,97	153,87	463,84	481,62	39.272,13
REIC818007	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	557,94	423,14	981,08	1.045,02	35.766,77
REIC819003	16.533,24	16.380,25	0,00	32.913,49	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.346,00	361,63	288,50	650,13	696,68	38.621,10
REIC820007	3.306,65	16.139,36	0,00	19.446,01	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	309,97	423,14	733,11	1.219,19	25.584,38
REIC821003	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.504,35	506,28	365,44	871,72	1.045,02	39.772,35
REIC82200V	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.662,70	423,62	480,84	904,46	0,00	34.392,88
REIC82300P	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.346,00	464,95	442,37	907,32	0,00	34.816,17
REIC82400E	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.741,88	640,60	577,00	1.217,60	1.480,45	44.742,10
REIC826006	16.533,24	20.234,42	0,00	36.767,66	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.583,53	454,62	365,44	820,06	870,85	43.465,12
REIC827002	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	485,62	423,14	908,76	0,00	32.103,29
REIC82800T	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	475,29	500,07	975,36	0,00	34.320,03
REIC82900N	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	557,94	480,84	1.038,78	1.306,27	42.182,62
REIC83000T	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	454,62	442,37	896,99	1.132,10	33.692,25
REIC83100N	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	630,27	557,77	1.188,04	1.306,27	42.020,40
REIC83200D	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.741,88	485,62	384,67	870,29	1.045,02	40.956,06
REIC833009	11.573,27	42.877,70	0,00	54.450,97	947,48	497,24	4.521,82	5.966,54	2.612,82	1.084,89	750,10	1.834,99	1.828,78	66.694,10
REIC834005	9.919,94	35.169,36	0,00	45.089,30	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	1.900,23	878,25	692,40	1.570,65	1.654,61	55.459,09
REIC835001	9.919,94	38.059,99	0,00	47.979,93	947,48	497,24	4.050,80	5.495,52	2.216,93	898,91	807,80	1.706,71	2.177,12	59.576,21
REIC83600R	14.879,92	31.556,07	0,00	46.435,99	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.296,11	681,93	673,17	1.355,10	1.654,61	56.358,09
REIC83700L	11.573,27	37.096,44	0,00	48.669,71	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.375,29	898,91	692,40	1.591,31	1.741,70	59.685,12
REIC83800C	11.573,27	24.088,60	0,00	35.661,87	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	516,62	557,77	1.074,39	1.306,27	43.551,50
REIC839008	11.573,27	28.183,66	0,00	39.756,93	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.821,06	681,93	519,30	1.201,23	1.219,19	48.860,71
REIC84000C	9.919,94	33.483,15	0,00	43.403,09	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.900,23	805,92	692,40	1.498,32	1.567,53	53.393,66
REIC841008	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.583,53	423,62	788,57	1.212,19	1.741,70	39.981,61
REIC842004	9.919,94	7.467,46	0,00	17.387,40	947,48	497,24	690,83	2.13						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
REIC848003	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	702,60	615,47	1.318,07	1.480,45	53.261,09
REIC84900V	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	1.491,71	2.669,13	5.108,32	1.821,06	599,27	519,30	1.118,57	1.045,02	45.269,48
REIC850003	8.266,62	24.570,37	0,00	32.836,99	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	568,28	480,84	1.049,12	1.219,19	40.724,84
REIC85100V	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	485,62	442,37	927,99	1.219,19	34.254,13
REIC85200P	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	485,62	288,50	774,12	783,76	36.126,44
REIC85300E	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.741,88	537,28	442,37	979,65	1.045,02	38.283,75
REIC85400A	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	640,60	269,27	909,87	696,68	40.307,19
REIC855006	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.979,41	547,61	769,34	1.316,95	2.002,96	47.093,68
REIS00200T	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.821,06	0,00	1.250,17	1.250,17	3.657,57	34.960,13
REIS00300N	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	0,00	1.827,17	1.827,17	4.180,08	46.201,64
REIS00400D	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.137,76	0,00	2.057,97	2.057,97	4.702,59	54.489,24
REIS006005	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	0,00	1.384,80	1.384,80	3.135,06	35.518,07
REIS007001	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	2.533,64	0,00	1.923,34	1.923,34	4.615,51	51.152,40
REIS00800R	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.137,76	0,00	1.596,37	1.596,37	3.483,40	41.313,58
REIS00900L	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.691,99	0,00	1.538,67	1.538,67	3.483,40	42.679,44
REIS01100L	6.613,30	47.695,43	0,00	54.308,73	947,48	1.491,71	4.647,42	7.086,61	3.879,64	0,00	2.846,54	2.846,54	6.183,03	74.304,55
REIS01200C	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	1.491,71	2.386,51	4.825,70	1.979,41	0,00	1.461,74	1.461,74	2.966,19	40.763,38
REIS013008	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	3.047,98	33.586,06
REIS014004	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.662,70	0,00	884,74	884,74	0,00	23.470,21
REMM06500T	1.653,33	1.927,09	0,00	3.580,42	947,48	0,00	251,21	1.198,69	0,00	0,00	153,87	153,87	0,00	4.932,98
REPC02000N	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	2.960,89	26.665,71
REPC030008	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.216,93	0,00	1.577,14	1.577,14	4.354,25	40.062,40
REPM010007	1.653,33	31.315,18	0,00	32.968,51	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	2.296,11	0,00	1.923,34	1.923,34	4.963,84	46.239,43
REPS03000B	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.900,23	0,00	1.596,37	1.596,37	3.934,94	46.151,51
RERA030001	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	0,00	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	19.217,50
RERC01000P	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.900,23	0,00	1.230,94	1.230,94	2.228,62	33.559,72
RERIO70003	1.653,33	2.649,75	0,00	4.303,08	947,48	0,00	345,42	1.292,90	0,00	0,00	211,57	211,57	0,00	5.807,55
RESDD1000L	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	2.351,29	26.930,68
RETD02000L	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	0,00	1.519,44	1.519,44	3.744,65	36.337,81
RETL01000C	3.306,65	10.839,87	0,00	14.146,52	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.108,47	0,00	596,24	596,24	1.352,47	19.621,87
RETL020003	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	2.216,93	0,00	1.731,00	1.731,00	4.354,25	42.394,57
REVC01000A	0,00	22.643,28	0,00	22.643,28	0,00	497,24	0,00	497,24	5.700,69	0,00	0,00	0,00	28.841,21	28.841,21
RGEE003006	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	791,76	433,96	0,00	433,96	0,00	20.978,10
RGEE004002	8.266,62	15.296,26	0,00	23.562,88	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	950,12	516,62	0,00	516,62	0,00	27.547,18
RGEE00700D	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	950,12	464,95	0,00	464,95	0,00	25.772,74
RGEE008009	4.959,97	13.248,73	0,00	18.208,70	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	950,12	444,29	0,00	444,29	0,00	21.900,85
RGEE009005	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	516,62	0,00	516,62	0,00	26.733,60
RGEE01400L	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.266,82	547,61	0,00	547,61	0,00	29.554,83
RGEE01500C	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	578,61	0,00	578,61	0,00	26.775,98
RGEE02100Q	6.613,30	15.416,70	0,00	22.030,00	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.029,29	516,62	0,00	516,62	0,00	26.093,47
RGEE02200G	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	671,60	0,00	671,60	0,00	33.266,34
RGEE02600V	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	630,27	0,00	630,27	0,00	34.802,37
RGEE03000E	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	950,12	433,96	0,00	433,96	0,00	19.964,91
RGEE032006	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.029,29	650,93	0,00	650,93	0,00	34.068,64
RGEE033002	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.266,82	836,92	96,17	933,09	0,00	41.076,35
RGEE03500N	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.029,29	774,92	0,00	774,92	0,00	34.812,28
RGEE039001	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	712,59	444,29	0,00	444,29	0,00	19.287,34
RGIC80000L	8.266,62	10.117,21	0,00	18.383,83	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	196,31	250,04	446,35	522,51	22.594,02
RGIC80100C	4.959,97	9.635,44	0,00	14.595,41	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	633,41	196,31	250,04	446,35	0,00	18.124,74
RGIC802008	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	299,64	384,67	684,31	783,76	25.296,48
RGIC80400X	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	950,12	237,64	500,07	737,71	1.306,27	25.631,50
RGIC80500Q	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.029,29	516,62	288,50	805,12	522,51	36.205,12
RGIC80600G	13.226,59	19.752,65	0,00	32.979,24	947,48	497,24	1.915,49	3.583,53	1.583,53	433,96	365,44	799,40	0,00	38.722,38
RGIC80700B	8.266,62	16.380,25	0,00	24.646,87	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	289,30	480,84	770,14	1.045,02	30.679,50
RGIC809003	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	464,95	365,44	830,39	870,85	35.214,06
RGIC810007	16.533,24	18.307,33	0,00	34.840,57	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	413,29	384,67	797,96	0,00	40.154,98
RGIC811003	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	392,63	442,37	835,00	957,94	31.822,38
RGIC81200V	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	423,62	384,67	808,29	783,76	31.621,49
RGIC81300P	13.226,59	21.197,96	0,00	34.424,55	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.741,88	433,96	442,37	876,33	783,76	41.312,34
RGIC81400E	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	609,61	500,07	1.109,68	0,00	41.247,72
RGIC81500A	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	196,31	827,04	1.023,35	1.741,70	31.733,52
RGIC816006	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.029,29	330,63	653,94	984,57	0,00	31.415,26
RGIC817002	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	392,63	423,14	815,77	0,00	33.559,49
RGIC81800T	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	289,30	634,70	924,00	0,00	28.980,04
RGIC81900N	11.573,27	18.789,11	0,00	30.36										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RGIC825001	19.839,89	31.796,95	0,00	51.636,84	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	743,93	634,70	1.378,63	1.306,27	61.122,21
RGIC82600R	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	464,95	769,34	1.234,29	1.741,70	43.114,03
RGIC82700L	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.741,88	599,27	750,10	1.349,37	1.480,45	47.888,63
RGIC82800C	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	475,29	673,17	1.148,46	1.567,53	38.511,24
RGIC829008	11.573,27	32.278,73	0,00	43.852,00	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.425,17	909,24	519,30	1.428,54	957,94	52.719,54
RGIC83000C	14.879,92	28.906,32	0,00	43.786,24	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	681,93	557,77	1.239,70	957,94	52.311,98
RGIC831008	4.959,97	19.331,10	0,00	24.291,07	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	196,31	865,50	1.061,81	2.090,04	32.084,98
RGIS00100L	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.425,17	0,00	923,20	923,20	2.049,15	28.207,96
RGIS00200C	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.691,99	0,00	1.788,70	1.788,70	3.924,13	48.563,26
RGIS003008	3.306,65	19.331,10	0,00	22.637,75	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	3.135,06	31.702,90
RGIS004004	4.959,97	28.003,00	0,00	32.962,97	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.058,59	0,00	1.711,77	1.711,77	3.453,12	44.923,15
RGIS00600B	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	0,00	1.519,44	1.519,44	3.483,40	40.520,56
RGIS00700G	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	2.873,80	31.175,52
RGIS00800B	8.266,62	38.300,87	0,00	46.567,49	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	3.246,23	0,00	2.250,30	2.250,30	5.050,93	62.233,65
RGIS012003	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	2.137,67	0,00	1.269,40	1.269,40	2.873,80	35.748,11
RGIS01300V	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.525,47	32.661,94
RGMM00700C	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	2.351,29	25.678,97
RGMM02300A	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.029,29	31,00	1.115,54	1.146,54	2.351,29	31.410,99
RGMM04200Q	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	870,94	41,33	903,97	945,30	2.090,04	27.585,51
RGMM05700D	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	870,94	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	21.812,99
RGPM01000T	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.583,53	0,00	1.250,17	1.250,17	3.222,14	31.413,95
RGPM030003	1.653,33	18.126,68	0,00	19.780,01	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	0,00	1.134,77	1.134,77	2.832,92	27.735,51
RGPS01000R	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	3.744,65	34.702,85
RGPS02000B	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.346,00	0,00	884,74	884,74	2.525,47	24.218,19
RGPS04000L	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	870,94	0,00	750,10	750,10	2.264,21	19.755,02
RGRH020005	4.959,97	42.877,70	0,00	47.837,67	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	5.067,28	0,00	2.038,74	2.038,74	0,00	59.716,97
RGSD010007	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.108,47	0,00	923,20	923,20	0,00	21.074,68
RGTD01000L	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	26.607,44
RGTD020007	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	0,00	1.115,54	1.115,54	1.972,68	29.314,21
RGTD03000T	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.821,06	0,00	1.154,00	1.154,00	3.208,59	32.308,59
RGTFO1000V	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.662,70	0,00	1.000,14	1.000,14	2.090,04	26.571,24
RIIC80500C	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	633,41	247,98	269,27	517,25	522,51	20.351,87
RIIC806008	8.266,62	7.467,46	0,00	15.734,08	947,48	497,24	753,64	2.198,36	554,23	216,98	57,70	274,68	0,00	18.161,35
RIIC807004	18.186,56	10.117,21	0,00	28.303,77	947,48	497,24	942,05	2.830,77	950,12	227,31	153,87	381,18	609,59	32.631,43
RIIC80800X	14.879,92	17.343,79	0,00	32.223,71	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	870,94	382,30	442,37	824,67	783,76	38.031,89
RIIC80900Q	13.226,59	12.526,07	0,00	25.752,66	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	712,59	237,64	384,67	622,31	568,70	30.451,24
RIIC81000X	14.879,92	12.285,19	0,00	27.165,11	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	791,76	299,64	230,80	530,44	522,51	31.742,00
RIIC81100Q	13.226,59	13.489,62	0,00	26.716,21	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.187,64	206,65	403,90	610,55	957,94	32.204,52
RIIC81300B	16.533,24	9.394,55	0,00	25.927,79	947,48	497,24	847,84	2.292,56	950,12	227,31	96,17	323,48	261,25	29.755,20
RIIC814007	9.919,94	11.080,75	0,00	21.000,69	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	712,59	340,97	76,94	417,91	261,25	24.999,01
RIIC815003	16.533,24	18.066,45	0,00	34.599,69	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.108,47	464,95	307,74	772,69	522,51	40.363,57
RIIC81600V	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.821,06	506,28	923,20	1.429,48	1.915,87	45.417,58
RIIC81700P	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	791,76	351,30	269,27	620,57	0,00	28.255,64
RIIC81800E	16.533,24	17.102,91	0,00	33.636,15	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.187,64	382,30	346,20	728,50	696,68	39.420,77
RIIC81900A	14.879,92	17.343,79	0,00	32.223,71	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.108,47	361,63	423,14	784,77	742,88	38.591,68
RIIC82000E	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	495,95	307,74	803,69	870,85	36.200,57
RIIC82100A	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.187,64	619,94	403,90	1.023,84	783,76	41.922,69
RIIC822006	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.187,64	588,94	346,20	935,14	783,76	43.506,91
RIIC823002	13.226,59	16.139,36	0,00	29.365,95	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	392,63	288,50	681,13	783,76	34.969,13
RIIC82400T	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.425,17	464,95	538,54	1.003,49	1.306,27	44.513,39
RIIC82500N	16.533,24	20.957,08	0,00	37.490,32	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	537,28	384,67	921,95	1.045,02	44.271,39
RIIC82600D	13.226,59	11.803,41	0,00	25.030,00	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	289,30	192,34	481,64	522,51	29.463,89
RIIC827009	16.533,24	33.964,93	0,00	50.498,17	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.741,88	867,91	653,94	1.521,85	1.654,61	60.566,61
RIIC828005	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	433,96	153,87	587,83	522,51	30.491,07
RIIC829001	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.187,64	392,63	653,94	1.046,57	1.393,36	33.491,13
RIIS001009	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	2.699,63	35.359,74
RIIS002005	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	973,45	2.418,17	1.187,64	0,00	596,24	596,24	1.654,61	21.897,38
RIIS003001	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	2.612,55	31.234,33
RIIS00400R	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.821,06	0,00	1.038,60	1.038,60	2.438,38	33.599,96
RIIS00600C	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	994,48	2.229,51	4.171,47	1.662,70	0,00	1.365,57	1.365,57	3.396,31	37.958,42
RIIS007008	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	2.612,82	0,00	1.404,04	1.404,04	3.222,14	44.358,60
RIPM01000E	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.187,64	0,00	923,20	923,20	2.525,47	24.161,09
RIPS01000D	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.346,00	0,00	884,74	884,74	2.612,55	24.305,27
RIPS020004	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMEE220001	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.662,70	805,92	0,00	805,92	0,00	38.220,64
RMEE22100R	13.226,59	36.855,56	0,00	50.082,15	947,48	0,00	4.019,40	4.966,88	1.900,23	1.322,53	0,00	1.322,53	0,00	58.271,79
RMEE27500S	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.108,47	619,94	0,00	619,94	0,00	25.933,08
RMEE27800L	1.653,33	3.854,17	0,00	5.507,50	947,48	0,00	502,42	1.449,90	0,00	165,32	0,00	165,32	0,00	7.122,72
RMEE30700B	13.226,59	25.774,80	0,00	39.001,39	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.741,88	867,91	0,00	867,91	0,00	45.196,39
RMIC80100Q	13.226,59	15.416,70	0,00	28.643,29	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	351,30	326,97	678,27	783,76	34.101,64
RMIC80200G	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	712,59	402,96	115,40	518,36	0,00	22.056,55
RMIC80300B	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	554,23	278,97	384,67	663,64	0,00	20.452,95
RMIC804007	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.187,64	588,94	365,44	954,38	1.132,10	34.226,83
RMIC805003	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	791,76	402,96	307,74	710,70	609,59	25.901,41
RMIC80600V	11.573,27	22.884,17	0,00	34.457,44	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	950,12	475,29	692,40	1.167,69	0,00	41.092,13
RMIC80700P	13.226,59	28.906,32	0,00	42.132,91	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	671,60	673,17	1.344,77	1.567,53	51.134,43
RMIC80800E	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.029,29	516,62	461,60	978,22	0,00	33.587,21
RMIC81000E	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.029,29	599,27	480,84	1.080,11	0,00	36.139,69
RMIC81100A	8.266,62	26.256,57	0,00	34.523,19	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.346,00	785,25	288,50	1.073,75	0,00	41.245,20
RMIC81200E	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	516,62	442,37	958,99	0,00	34.255,88
RMIC813002	9.919,94	35.169,36	0,00	45.089,30	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	1.662,70	1.053,89	423,14	1.477,03	0,00	53.567,54
RMIC81400T	6.613,30	29.628,98	0,00	36.242,28	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	1.821,06	630,27	730,87	1.361,14	0,00	44.475,19
RMIC81500N	3.306,65	24.670,37	0,00	27.977,02	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.187,64	340,97	1.019,37	1.360,34	2.264,21	36.834,46
RMIC81600D	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	791,76	402,96	538,54	941,50	0,00	27.377,64
RMIC817009	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	791,76	444,29	461,60	905,89	0,00	28.995,35
RMIC81800S	6.613,30	24.811,25	0,00	31.422,55	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.346,00	464,95	769,34	1.234,29	2.002,96	40.121,65
RMIC819001	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	870,94	464,95	557,77	1.022,72	0,00	34.644,92
RMIC82000S	16.533,24	29.628,98	0,00	46.162,22	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.583,53	795,59	480,84	1.276,43	1.045,02	54.714,88
RMIC821001	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.266,82	444,29	653,94	1.098,23	0,00	32.177,62
RMIC82200R	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.504,35	733,59	692,40	1.425,99	1.828,78	45.116,30
RMIC82300L	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	547,61	384,67	932,28	1.045,02	35.274,19
RMIC82400C	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.346,00	609,61	673,17	1.282,78	1.480,45	40.444,89
RMIC825008	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.029,29	557,94	673,17	1.231,11	1.480,45	37.751,53
RMIC82600A	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.029,29	371,96	730,87	1.102,83	1.741,70	33.800,19
RMIC82700X	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.029,29	733,59	442,37	1.175,96	0,00	39.230,70
RMIC82800Q	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.346,00	619,94	557,77	1.177,71	0,00	39.151,27
RMIC82900G	11.573,27	38.541,76	0,00	50.115,03	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	2.058,59	1.115,89	480,84	1.596,73	1.132,10	60.523,57
RMIC83000Q	6.613,30	34.205,81	0,00	40.819,11	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	1.900,23	630,27	1.077,07	1.707,34	2.525,47	52.070,85
RMIC83100G	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.266,82	526,95	596,24	1.123,19	0,00	38.523,98
RMIC83200B	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	495,95	365,44	861,39	0,00	30.551,16
RMIC833007	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	609,61	423,14	1.032,75	0,00	36.828,00
RMIC834003	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	950,12	299,64	692,40	992,04	1.567,53	30.744,59
RMIC83500V	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.187,64	454,62	846,27	1.300,89	1.741,70	36.797,08
RMIC83600P	4.959,97	34.446,70	0,00	39.406,67	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.741,88	743,93	923,20	1.667,13	0,00	48.028,58
RMIC83700E	8.266,62	13.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	568,28	423,14	991,42	0,00	37.670,91
RMIC83800A	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.662,70	547,61	557,77	1.105,38	0,00	40.106,49
RMIC83900E	9.919,94	30.351,64	0,00	40.271,58	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.504,35	857,58	442,37	1.299,95	0,00	47.849,16
RMIC84000A	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.583,53	619,94	634,70	1.254,64	1.045,02	42.819,79
RMIC84100E	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.346,00	661,27	365,44	1.026,71	0,00	40.673,19
RMIC842002	4.959,97	34.446,70	0,00	39.406,67	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.741,88	671,60	1.057,84	1.729,44	2.351,29	50.442,18
RMIC84300T	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	950,12	526,95	307,74	834,69	0,00	29.564,28
RMIC84400N	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.504,35	764,59	634,70	1.399,29	1.480,45	51.354,57
RMIC84500D	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.108,47	309,97	884,74	1.194,71	2.177,12	33.538,80
RMIC846009	13.226,59	22.643,28	0,00	35.869,87	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.108,47	692,26	230,80	923,06	0,00	41.826,84
RMIC84700S	6.613,30	30.592,52	0,00	37.205,82	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.346,00	785,25	634,70	1.419,95	1.219,19	46.058,44
RMIC848001	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.266,82	661,27	480,84	1.142,11	0,00	37.142,27
RMIC85100R	9.919,94	42.636,82	0,00	52.556,76	947,48	497,24	4.521,82	5.966,54	2.533,64	733,59	1.404,04	2.137,63	2.960,89	66.155,46
RMIC85200L	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.108,47	599,27	538,54	1.137,81	1.219,19	38.553,51
RMIC85300C	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.504,35	630,27	730,87	1.361,14	1.393,36	42.437,73
RMIC854008	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.583,53	619,94	923,20	1.543,14	1.915,87	45.912,89
RMIC85500A	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.346,00	516,62	750,10	1.266,72	0,00	39.240,28
RMIC85600X	6.613,30	33.483,15	0,00	40.096,45	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.583,53	681,93	1.000,14	1.682,07	2.002,96	50.515,11
RMIC85700Q	8.266,62	26.979,23	0,00	35.245,85	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.583,53	568,28	692,40	1.260,68	1.654,61	44.046,93
RMIC85800G	8.266,62	26.256,57	0,00	34.523,19	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.346,00	599,27	634,70	1.233,97	1.306,27	42.711,69
RMIC85900B	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.029,29	382,30	711,64	1.093,94	0,00	30.396,28
RMIC86000G	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.425,17	588,94	596,24	1.185,18	0,00	39.206,50
RMIC86100B	8.266,62	34.446,70	0,00	42.713,32	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	1.821,06	878,25	653,94	1.532,19	0,00	51.248,07
RMIC862007	3.306,65	14.934,93												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMIC868006	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	712,93	557,77	1.270,70	1.393,36	46.981,96
RMIC869002	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	1.741,88	754,26	750,10	1.504,36	0,00	48.994,16
RMIC870006	21.493,21	26.738,35	0,00	48.231,56	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	640,60	519,30	1.159,90	1.306,27	56.599,89
RMIC871002	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	650,93	250,04	900,97	0,00	39.601,61
RMIC87200T	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.504,35	588,94	980,90	1.569,84	2.090,04	45.793,70
RMIC87300N	13.226,59	30.351,64	0,00	43.578,23	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.900,23	692,26	653,94	1.346,20	1.567,53	53.008,47
RMIC87400D	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.216,93	733,59	596,24	1.329,83	1.393,36	51.063,81
RMIC875009	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	630,27	461,60	1.091,87	1.132,10	38.735,29
RMIC876005	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	588,94	461,60	1.050,54	1.132,10	41.284,53
RMIC877001	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	526,95	461,60	988,55	1.045,02	34.221,70
RMIC87800R	4.959,97	35.651,12	0,00	40.611,09	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	1.821,06	898,91	711,64	1.610,55	0,00	49.381,21
RMIC87900L	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	464,95	384,67	849,62	1.045,02	34.666,55
RMIC88000R	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.741,88	640,60	634,70	1.275,30	870,85	47.157,62
RMIC88100L	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	537,28	519,30	1.056,58	1.306,27	40.547,10
RMIC88200C	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	774,92	577,00	1.351,92	1.393,36	47.956,00
RMIC883008	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	382,30	500,07	882,37	0,00	33.802,84
RMIC88400A	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	516,62	884,74	1.401,36	2.177,12	49.645,26
RMIC88500X	8.266,62	35.892,02	0,00	44.158,64	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.216,93	898,91	634,70	1.533,61	1.654,61	54.776,69
RMIC88600Q	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	475,29	346,20	821,49	0,00	33.321,12
RMIC88700G	11.573,27	30.110,75	0,00	41.684,02	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.821,06	733,59	577,00	1.310,59	1.306,27	50.738,22
RMIC88800B	9.919,94	10.358,10	0,00	20.276,04	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	712,59	268,64	153,87	422,51	522,51	24.448,02
RMIC889007	11.573,27	13.971,38	0,00	25.544,65	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	870,94	299,64	326,97	626,61	0,00	29.931,39
RMIC89000B	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.900,23	661,27	750,10	1.411,37	1.915,87	52.313,23
RMIC89100T	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.346,00	661,27	480,84	1.142,11	1.219,19	41.988,18
RMIC892003	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	227,31	653,94	881,25	1.654,61	32.537,12
RMIC89300V	14.879,92	29.869,86	0,00	44.749,78	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.662,70	681,93	692,40	1.374,33	1.741,70	54.176,19
RMIC89400P	8.266,62	15.898,48	0,00	24.165,10	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	423,62	230,80	654,42	522,51	29.480,32
RMIC89500E	4.959,97	13.007,84	0,00	17.967,81	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	791,76	320,30	250,04	570,34	522,51	22.678,81
RMIC897006	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	506,28	423,14	929,42	957,94	34.959,75
RMIC898002	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.504,35	640,60	615,47	1.256,07	1.393,36	44.277,86
RMIC89900T	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.266,82	630,27	442,37	1.072,64	1.045,02	41.716,36
RMIC8A000E	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	123,99	961,67	1.085,66	2.090,04	31.183,98
RMIC8A100A	9.919,94	35.892,02	0,00	45.811,96	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.058,59	888,58	692,40	1.580,98	0,00	54.727,24
RMIC8A3002	18.186,56	42.155,05	0,00	60.341,61	947,48	497,24	4.521,82	9.566,54	2.375,29	1.105,56	711,64	1.817,20	1.567,53	72.068,17
RMIC8A400T	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.900,23	609,61	730,87	1.340,48	1.741,70	48.781,11
RMIC8A500N	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	361,63	634,70	996,33	1.654,61	34.266,33
RMIC8A600D	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	289,30	807,80	1.097,10	0,00	31.603,74
RMIC8A7009	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.504,35	743,93	442,37	1.186,30	0,00	49.700,33
RMIC8A8005	6.613,30	35.651,12	0,00	42.264,42	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.137,76	754,26	903,97	1.658,23	0,00	51.273,31
RMIC8A9001	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.058,59	754,26	653,94	1.408,20	0,00	50.470,15
RMIC8AA00A	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	371,96	269,27	641,23	0,00	24.821,11
RMIC8AB006	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	423,62	326,97	750,59	0,00	28.309,84
RMIC8AC002	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.741,88	743,93	750,10	1.494,03	1.567,53	51.932,40
RMIC8AD00T	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	330,63	269,27	599,90	609,59	25.953,55
RMIC8AE00N	4.959,97	34.687,58	0,00	39.647,55	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.137,76	826,58	692,40	1.518,98	1.393,36	49.784,95
RMIC8AF00D	8.266,62	38.059,99	0,00	46.326,61	947,48	497,24	3.956,59	5.401,31	2.454,46	795,59	942,44	1.738,03	0,00	55.920,41
RMIC8AG009	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	568,28	384,67	952,95	0,00	36.447,73
RMIC8AH005	8.266,62	33.964,93	0,00	42.231,55	947,48	994,48	3.611,17	5.553,13	1.979,41	795,59	730,87	1.526,46	0,00	51.290,55
RMIC8AJ001	16.533,24	15.657,59	0,00	32.190,83	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	870,94	423,62	230,80	654,42	0,00	36.825,19
RMIC8AK00E	9.919,94	33.242,27	0,00	43.162,21	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.741,88	795,59	730,87	1.526,46	0,00	51.486,44
RMIC8AL00A	14.879,92	18.307,33	0,00	33.187,25	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	464,95	326,97	791,92	0,00	38.400,08
RMIC8AM006	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	392,63	365,44	758,07	0,00	27.084,85
RMIC8AN002	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	712,59	258,31	230,80	489,11	522,51	20.371,50
RMIC8AP00T	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.504,35	661,27	577,77	1.219,04	1.132,10	43.707,29
RMIC8AQ00N	11.573,27	29.628,98	0,00	41.202,25	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.504,35	702,60	673,17	1.375,77	0,00	48.761,45
RMIC8AR00D	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	950,12	134,32	673,17	807,49	1.654,61	27.671,55
RMIC8AS009	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	413,29	346,20	759,49	0,00	28.318,74
RMIC8AT005	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.187,64	619,94	423,14	1.043,08	0,00	36.470,49
RMIC8AU001	13.226,59	15.898,48	0,00	29.125,07	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	402,96	211,57	614,53	0,00	33.942,04
RMIC8AW00A	13.226,59	17.343,79	0,00	30.570,38	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	423,62	288,50	712,12	0,00	35.673,35
RMIC8AX006	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.504,35	712,93	557,77	1.270,70	1.219,19	45.207,47
RMIC8AY002	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	516,62	423,14	939,76	0,00	33.964,37
RMIC8AZ00T	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	495,95	288,50	784,45	783,76	36.088,99
RMIC8B0005	9.919,94</													

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMIC8B6004	6.613,30	30.110,75	0,00	36.724,05	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.583,53	692,26	711,64	1.403,90	1.828,78	46.250,74
RMIC8B800Q	18.186,56	36.855,56	0,00	55.042,12	947,48	2.486,19	4.019,40	7.453,07	1.900,23	940,24	711,64	1.851,88	0,00	66.047,30
RMIC8B900G	13.226,59	33.001,38	0,00	46.227,97	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.979,41	723,26	788,57	1.511,83	1.567,53	56.217,03
RMIC8BA001	11.573,27	33.964,93	0,00	45.538,20	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.741,88	847,25	692,40	1.539,65	1.741,70	55.571,53
RMIC8BC00L	18.186,56	16.862,02	0,00	35.048,58	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	392,63	307,74	700,37	0,00	40.076,99
RMIC8BD00C	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	423,62	423,14	846,76	1.045,02	33.158,93
RMIC8BE008	11.573,27	7.226,58	0,00	18.799,85	947,48	497,24	785,04	2.229,76	395,88	206,65	96,17	302,82	0,00	21.728,31
RMIC8BF004	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	506,28	346,20	852,48	696,68	35.185,71
RMIC8BG00X	8.266,62	16.621,13	0,00	24.887,75	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	870,94	423,62	307,74	731,36	783,76	30.508,42
RMIC8BH00Q	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.108,47	568,28	365,44	933,72	870,85	39.693,61
RMIC8BJ00G	6.613,30	32.278,73	0,00	38.892,03	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.741,88	774,92	692,40	1.467,32	0,00	47.031,52
RMIC8BK005	21.493,21	22.643,28	0,00	44.136,49	947,48	5.469,62	2.512,12	8.929,22	1.029,29	444,29	711,64	1.155,93	0,00	55.250,93
RMIC8BL001	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	464,95	653,94	1.118,89	1.915,87	36.312,05
RMIC8BM00R	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.346,00	258,31	1.230,94	1.489,25	2.525,47	40.832,19
RMIC8BN00L	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	237,64	1.115,54	1.353,18	2.699,63	36.541,41
RMIC8BP00C	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	791,76	361,63	519,30	880,93	0,00	27.608,95
RMIC8BQ008	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	870,94	506,28	365,44	871,72	0,00	29.553,54
RMIC8BR004	11.573,27	36.132,90	0,00	47.706,17	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.058,59	898,91	692,40	1.591,31	1.393,36	58.056,54
RMIC8BT00Q	4.959,97	27.942,78	0,00	32.902,75	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.504,35	588,94	750,10	1.339,04	1.828,78	42.034,19
RMIC8BU00G	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.425,17	650,93	500,07	1.151,00	0,00	41.097,94
RMIC8BV005	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.950,12	537,28	307,74	845,02	0,00	29.846,91
RMIC8BX00R	6.613,30	35.410,24	0,00	42.023,54	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	1.821,06	909,24	673,17	1.582,41	0,00	50.734,12
RMIC8BY00L	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	994,48	2.355,11	4.297,07	1.346,00	506,28	500,07	1.006,35	957,94	38.276,38
RMIC8BZ00C	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.583,53	619,94	769,34	1.389,28	1.741,70	45.059,88
RMIC8C200B	9.919,94	32.278,73	0,00	42.198,67	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.821,06	712,93	788,57	1.501,50	1.915,87	52.335,99
RMIC8C3007	9.919,94	24.570,37	0,00	34.490,31	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.266,82	640,60	442,37	1.082,97	1.132,10	42.086,05
RMIC8C4003	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	526,95	557,77	1.084,72	0,00	42.527,85
RMIC8C500V	8.266,62	33.001,38	0,00	41.268,00	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.979,41	940,24	384,67	1.324,91	1.045,02	50.547,63
RMIC8C600P	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	258,31	1.038,60	1.296,91	0,00	37.507,78
RMIC8C700E	9.919,94	31.074,29	0,00	40.994,23	947,48	497,24	3.234,36	4.699,41	1.979,41	1.033,23	57,70	1.090,93	0,00	48.743,65
RMIC8C800A	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.821,06	971,24	38,47	1.009,71	0,00	46.116,30
RMIC8C9006	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.504,35	320,30	1.019,37	1.339,67	2.525,47	41.117,39
RMIC8CA00G	11.573,27	29.628,98	0,00	41.202,25	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.583,53	671,60	711,64	1.383,24	1.741,70	50.558,40
RMIC8CB00B	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	497,24	3.171,56	4.662,70	1.583,53	547,61	923,20	1.470,81	0,00	45.645,39
RMIC8CC007	11.573,27	38.782,65	0,00	50.355,92	947,48	994,48	4.207,81	6.149,77	2.058,59	991,90	730,87	1.722,77	1.132,10	61.419,15
RMIC8CD003	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	733,59	519,30	1.252,89	1.393,36	43.017,37
RMIC8CE00V	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	870,94	413,29	403,90	817,19	783,76	28.376,74
RMIC8CF00P	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	692,26	384,67	1.076,93	783,76	46.223,01
RMIC8CH00A	6.613,30	27.701,89	0,00	34.315,19	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.425,17	619,94	692,40	1.312,34	1.654,61	43.166,58
RMIC8CJ00G	9.919,94	34.205,81	0,00	44.125,75	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.137,76	805,92	692,40	1.498,32	1.480,45	54.266,77
RMIC8CK00B	8.266,62	39.023,53	0,00	47.290,15	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	2.058,59	909,24	903,97	1.813,21	2.264,21	59.110,09
RMIC8CM003	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	506,28	442,37	948,65	0,00	31.679,80
RMIC8CN00V	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.187,64	485,62	384,67	870,29	957,94	33.171,33
RMIC8CP00E	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.346,00	578,61	461,60	1.040,21	0,00	38.216,50
RMIC8CQ00A	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.187,64	506,28	480,84	987,12	0,00	32.582,91
RMIC8CR006	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.425,17	661,27	500,07	1.161,34	0,00	38.073,91
RMIC8CS00B	8.266,62	25.052,15	0,00	33.318,77	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.425,17	640,60	442,37	1.082,97	0,00	39.940,76
RMIC8CT007	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	2.058,59	650,93	730,87	1.381,80	1.306,27	52.266,86
RMIC8CU003	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.583,53	599,27	1.019,37	1.618,64	2.002,96	48.545,67
RMIC8CV00V	4.959,97	30.592,52	0,00	35.552,49	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.425,17	785,25	615,47	1.400,72	1.393,36	44.607,83
RMIC8CW00P	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	712,59	361,63	307,74	669,37	783,76	23.212,61
RMIC8CX00E	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	870,94	712,93	96,17	809,10	0,00	31.124,65
RMIC8CZ006	6.613,30	30.833,41	0,00	37.446,71	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.662,70	764,59	615,47	1.380,06	1.480,45	46.743,20
RMIC8D000A	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.346,00	547,61	423,14	970,75	1.132,10	39.571,02
RMIC8D1006	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	537,28	577,00	1.114,28	1.306,27	38.808,15
RMIC8D200T	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	994,48	2.103,90	4.045,86	1.346,00	175,65	961,67	1.137,32	2.090,04	35.707,83
RMIC8D300T	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.029,29	475,29	403,90	879,19	0,00	31.582,17
RMIC8D400N	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	994,48	3.548,37	5.490,33	1.900,23	630,27	1.000,14	1.630,41	2.090,04	57.579,87
RMIC8D500D	19.839,89	34.205,81	0,00	54.045,70	947,48	1.491,71	3.516,97	9.556,16	2.296,11	723,26	807,80	1.531,06	1.567,53	65.396,56
RMIC8D6009	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	950,12	185,98	827,04	1.013,02	2.002,96	30.111,85
RMIC8D7005	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.346,00	640,60	577,00	1.217,60	0,00	40.008,02
RMIC8D8001	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.029,29	568,28	211,57	779,85	0,00	32.863,86
RMIC8D900R	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.741,88	764,59	846,27	1.610,86	2.002,96	51.084,03
RMIC8DA00E	8.266,62	34.205,81	0,00	42.472,43	947,48	497,24								

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMIC8DG005	14.879,92	30.592,52	0,00	45.472,44	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	1.900,23	774,92	519,30	1.294,22	0,00	53.811,81
RMIC8DH001	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	1.266,82	681,93	538,54	1.220,47	1.306,27	45.345,55
RMIC8DJ006	13.226,59	24.570,37	0,00	37.796,96	947,48	947,48	2.637,73	4.082,45	1.346,00	650,93	403,90	1.054,83	957,94	45.238,18
RMIC8DK002	9.919,94	25.533,91	0,00	35.453,85	947,48	947,48	2.669,13	4.113,85	1.583,53	568,28	577,00	1.145,28	1.480,45	43.776,96
RMIC8DL00T	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	947,48	2.794,74	4.259,46	1.662,70	857,58	115,40	972,98	0,00	43.533,43
RMIC8DM00N	6.613,30	27.942,78	0,00	34.556,08	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.821,06	413,29	1.000,14	1.413,43	1.915,87	44.537,34
RMIC8DN00D	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	947,48	2.512,12	3.956,84	1.821,06	506,28	596,24	1.102,52	1.306,27	38.198,81
RMIC8DP005	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	947,48	2.480,72	3.925,44	1.187,64	805,92	19,24	825,16	0,00	35.435,71
RMIC8DQ001	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	947,48	2.103,90	3.548,62	1.108,47	640,60	96,17	736,77	0,00	33.413,13
RMIC8DR00R	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	947,48	2.323,72	3.768,44	1.187,64	216,98	1.019,37	1.236,35	2.177,12	38.315,91
RMIC8DS002	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	947,48	2.072,50	3.517,22	1.029,29	650,93	57,70	708,63	0,00	32.792,64
RMIC8DT00T	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	947,48	2.700,53	4.145,25	1.266,82	402,96	903,97	1.306,93	2.177,12	43.627,31
RMIC8DU00U	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	947,48	2.229,51	3.674,23	1.346,00	712,93	38,47	751,40	0,00	35.477,11
RMIC8DV00D	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	947,48	3.171,56	4.616,28	1.662,70	733,59	577,00	1.310,59	0,00	45.485,17
RMIC8DW009	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	947,48	2.417,92	3.862,64	1.425,17	82,66	1.327,10	1.409,76	3.222,14	38.004,74
RMIC8DX005	14.879,92	33.242,27	0,00	48.122,19	947,48	947,48	3.391,37	4.836,09	2.296,11	1.105,56	19,24	1.124,80	0,00	56.379,19
RMIC8DY001	16.533,24	22.884,17	0,00	39.417,41	947,48	947,48	2.292,31	3.737,03	1.662,70	743,93	19,24	763,17	0,00	45.580,31
RMIC8DZ00R	21.493,21	35.169,36	0,00	56.662,57	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	2.058,59	785,25	827,04	1.612,29	1.480,45	67.492,64
RMIC8E0001	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	947,48	3.328,56	4.773,28	1.662,70	671,60	788,57	1.460,17	1.828,78	48.824,96
RMIC8E100R	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	947,48	2.826,14	4.270,86	1.425,17	681,93	461,60	1.143,53	0,00	46.322,72
RMIC8E200L	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	947,48	2.198,11	3.642,83	1.870,94	640,60	153,87	794,47	0,00	33.327,51
RMIC8E300C	4.959,97	33.964,93	0,00	38.924,90	947,48	947,48	3.799,58	5.244,30	1.504,35	723,26	980,90	1.704,16	2.090,04	49.467,75
RMIC8E4008	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	947,48	2.480,72	3.925,44	1.187,64	506,28	577,00	1.083,28	1.393,36	35.343,86
RMIC8E5004	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	947,48	2.888,94	4.333,66	1.425,17	578,61	692,40	1.271,01	1.741,70	40.469,86
RMIC8E600X	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	947,48	2.951,74	4.396,46	1.583,53	909,24	115,40	1.024,64	0,00	46.279,79
RMIC8E700Q	8.266,62	33.964,93	0,00	42.231,55	947,48	947,48	3.705,38	5.150,10	1.741,88	816,25	750,10	1.566,35	0,00	50.689,88
RMIC8E800G	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	947,48	3.328,56	4.773,28	1.662,70	816,25	519,30	1.335,55	1.219,19	48.090,75
RMIC8E900B	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	947,48	2.417,92	3.826,64	1.266,82	795,59	0,00	795,59	0,00	35.181,63
RMIC8EA00L	6.613,30	27.461,00	0,00	34.073,30	947,48	947,48	2.951,74	4.396,46	1.504,35	382,30	1.096,30	1.478,60	3.047,98	44.501,69
RMIC8EB00R	4.959,97	35.410,24	0,00	40.370,21	947,48	947,48	3.925,19	5.369,91	1.662,70	681,93	1.134,77	1.816,70	2.351,29	51.570,81
RMIC8EC00C	6.613,30	34.205,81	0,00	40.819,11	947,48	947,48	3.736,78	5.181,50	1.741,88	588,94	1.192,47	1.781,41	2.786,72	52.310,62
RMIC8ED008	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	947,48	2.826,14	4.270,86	1.346,00	444,29	903,97	1.348,26	2.351,29	38.638,75
RMIC8EE004	4.959,97	25.293,03	0,00	30.253,00	947,48	947,48	2.763,33	4.208,05	1.266,82	557,94	653,94	1.211,88	0,00	36.939,75
RMIC8EF00X	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	947,48	2.794,74	4.239,46	1.425,17	785,25	250,04	1.035,29	0,00	44.288,88
RMIC8EG00Q	8.266,62	32.278,73	0,00	40.545,35	947,48	947,48	3.485,57	4.930,29	1.741,88	640,60	942,44	1.583,04	2.177,12	50.977,68
RMIC8EH00U	4.959,97	26.979,23	0,00	31.939,20	947,48	947,48	2.951,74	4.396,46	1.346,00	578,61	730,87	1.309,48	1.741,70	40.732,84
RMIC8EJ00R	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	947,48	3.673,98	5.118,70	1.821,06	754,26	846,27	1.600,53	0,00	49.118,52
RMIC8EK00L	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	947,48	3.045,95	4.366,51	1.346,00	764,59	442,37	1.206,96	870,85	43.882,99
RMIC8EL00C	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	947,48	2.700,53	4.145,25	1.266,82	712,93	326,97	1.039,90	870,85	40.400,69
RMIC8EM008	11.573,27	37.096,44	0,00	48.669,71	947,48	994,48	3.956,69	5.898,55	2.137,76	692,26	1.134,77	1.827,03	1.393,36	59.926,41
RMIC8EN004	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	947,48	2.229,51	3.674,23	1.108,47	289,30	827,04	1.116,34	1.828,78	33.403,99
RMIC8EP00Q	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	947,48	2.229,51	3.674,23	1.266,82	402,96	615,47	1.018,43	1.654,61	33.772,02
RMIC8EQ00G	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	947,48	2.669,13	4.113,85	1.029,29	454,62	788,57	1.243,19	1.393,36	38.240,70
RMIC8ER00B	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	947,48	2.700,53	4.145,25	1.266,82	712,93	326,97	1.039,90	0,00	37.876,52
RMIC8ES00L	13.226,59	32.760,49	0,00	45.987,08	947,48	947,48	3.611,17	5.055,89	1.583,53	1.043,56	269,27	1.312,83	0,00	53.939,33
RMIC8ET00C	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	947,48	3.265,76	4.710,48	1.583,53	650,93	788,57	1.439,50	1.915,87	44.720,10
RMIC8EU008	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	947,48	2.920,34	4.365,06	1.346,00	640,60	596,24	1.236,84	0,00	40.299,55
RMIC8EV004	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	947,48	2.355,11	3.799,83	1.346,00	423,62	653,94	1.077,56	0,00	33.585,76
RMIC8EW00X	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	947,48	3.516,97	4.961,69	1.504,35	981,57	326,97	1.308,54	0,00	49.491,47
RMIC8EX00Q	13.226,59	32.519,61	0,00	45.746,20	947,48	947,48	3.454,17	4.898,89	1.900,23	785,25	653,94	1.439,19	1.654,61	55.639,12
RMIC8EY00G	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	947,48	3.359,97	4.804,69	1.583,53	723,26	711,64	1.434,90	0,00	46.923,15
RMIC8EZ00B	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	947,48	3.359,97	4.804,69	1.583,53	485,62	1.154,00	1.639,62	0,00	43.821,22
RMIC8F000G	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	947,48	2.135,31	3.580,93	870,94	340,97	673,17	1.014,14	1.654,61	29.697,25
RMIC8F100B	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	1.988,95	2.794,74	5.731,17	1.266,82	588,94	615,47	1.204,41	1.219,19	46.528,77
RMIC8F200T	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	947,48	2.826,14	4.270,86	1.583,53	578,61	653,94	1.232,55	0,00	40.438,59
RMIC8F3003	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	947,48	2.166,71	3.611,43	1.187,64	382,30	615,47	997,77	1.654,61	32.886,73
RMIC8F400V	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	947,48	3.171,56	4.616,28	1.266,82	516,62	980,90	1.497,52	2.090,04	42.855,17
RMIC8F500P	11.573,27	35.169,36	0,00	46.742,63	947,48	947,48	3.768,18	5.212,90	1.979,41	1.136,55	192,34	1.328,89	0,00	55.263,83
RMIC8F600E	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	947,48	2.731,93	4.176,65	1.583,53	630,27	500,07	1.130,34	0,00	41.172,83
RMIC8F700A	23.146,53	34.205,81	0,00	57.352,34	947,48	947,48	3.611,17	5.055,89	2.058,59	991,90	365,44	1.357,34	696,68	66.520,84
RMIC8F8006	16.533,24	30.110,75	0,00	46.643,99	947,48	947,48	3.140,15	4.584,87	1.900,23	702,60	615,47	1.318,07	1.480,45	55.927,61
RMIC8F9002	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	947,48	3.328,56	4.773,28	1.979,41	599,27	923,20	1.522,47	2.264,21	48.949,62
RMIC8FA00B	4.959,97	35.169,36	0,00	40.129,33	947,48	947,48	3.830,99	5.275,71	1.821,06	640,60	1.154,00	1.794,60	0,00	49.020,70
RMIC8FB00T	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,1										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMIC8FH006	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.187,64	702,60	615,47	1.318,07	1.219,19	44.519,17
RMIC8FJ00B	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	733,59	96,17	829,76	348,34	37.585,29
RMIC8FK007	3.306,65	32.760,49	0,00	36.067,14	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.662,70	609,61	1.057,84	1.667,45	2.177,12	46.598,90
RMIC8FL003	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	898,91	211,57	1.110,48	522,51	41.684,05
RMIC8FM00V	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.662,70	268,64	1.250,17	1.518,81	2.786,72	40.797,26
RMIC8FN00V	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	1.504,35	547,61	1.000,14	1.547,75	0,00	42.864,70
RMIC8FP00A	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.504,35	423,62	788,57	1.212,19	1.915,87	39.835,72
RMIC8FQ006	8.266,62	30.110,75	0,00	38.377,37	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.741,88	692,26	673,17	1.365,43	1.828,78	47.961,14
RMIC8FR002	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.346,00	795,59	96,17	891,76	0,00	35.305,97
RMIC8FS007	8.266,62	44.323,02	0,00	52.589,64	947,48	497,24	4.835,83	6.280,55	2.296,11	919,57	1.250,17	2.169,74	2.612,55	65.948,59
RMIC8FT003	4.959,97	38.541,76	0,00	43.501,73	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	1.900,23	692,26	1.307,87	2.000,13	1.757,62	54.843,64
RMIC8FU00V	8.266,62	33.483,15	0,00	41.749,77	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.583,53	919,57	557,77	1.477,34	0,00	49.960,74
RMIC8FV00P	8.266,62	33.242,27	0,00	41.508,89	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	1.504,35	929,91	538,54	1.468,45	1.045,02	50.676,81
RMIC8FW00E	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.583,53	619,94	923,20	1.543,14	2.090,04	47.740,39
RMIC8FX00A	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.029,29	692,26	38,47	730,73	0,00	31.978,29
RMIC8FY006	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.187,64	392,63	807,80	1.200,43	1.828,78	36.258,72
RMIC8FZ002	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.950,11	289,30	615,47	904,77	0,00	26.075,02
RMIC8G0006	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	588,94	192,34	781,28	0,00	34.417,83
RMIC8G1002	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.346,00	754,26	692,40	1.446,66	0,00	46.519,28
RMIC8G200T	6.613,30	30.833,41	0,00	37.446,71	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.662,70	475,29	1.154,00	1.629,29	0,00	45.511,98
RMIC8G300N	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	1.491,71	2.574,92	5.014,11	1.029,29	599,27	461,60	1.060,87	1.132,10	39.628,05
RMIC8G400D	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	444,29	403,90	848,19	1.045,02	35.726,09
RMIC8G5009	14.879,92	39.746,19	0,00	54.626,11	947,48	2.983,43	4.333,41	8.264,32	2.058,59	774,92	1.211,70	1.986,62	1.567,53	68.503,17
RMIC8G6005	8.266,62	35.651,12	0,00	43.917,74	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	1.900,23	929,91	634,70	1.564,61	1.654,61	54.344,30
RMIC8GA002	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	464,95	326,97	791,92	0,00	30.133,46
RMIC8GB00T	9.919,94	45.527,45	0,00	55.447,39	947,48	994,48	4.898,64	6.840,60	2.533,64	971,24	1.192,47	2.163,71	2.960,89	69.946,23
RMIC8GC00N	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	994,48	3.359,97	5.701,93	1.583,53	929,91	326,97	1.256,88	0,00	47.242,37
RMIC8GD00D	6.613,30	30.351,64	0,00	36.964,94	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.662,70	785,25	538,54	1.323,79	1.219,19	45.881,10
RMIC8GE009	8.266,62	35.410,24	0,00	43.676,86	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	1.821,06	661,27	1.134,77	1.796,04	0,00	52.601,07
RMIC8GF005	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.187,64	692,26	269,27	961,53	0,00	41.076,62
RMIC8GG001	8.266,62	34.687,58	0,00	42.954,20	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	1.900,23	754,26	884,74	1.639,00	2.090,04	53.764,97
RMIC8GH00R	8.266,62	34.928,47	0,00	43.195,09	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	1.979,41	723,26	942,44	1.665,70	2.264,21	54.285,91
RMIC8GJ002	4.959,97	33.242,27	0,00	38.202,24	947,48	497,24	3.516,97	4.961,69	1.979,41	671,60	903,97	1.575,57	2.264,21	48.983,12
RMIC8GK00T	6.613,30	36.373,78	0,00	42.987,08	947,48	497,24	3.925,19	5.389,79	1.979,41	898,91	730,87	1.629,78	1.828,78	53.794,96
RMIC8GL00N	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.346,00	847,25	0,00	847,25	0,00	36.914,79
RMIC8GM00D	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.346,00	950,57	76,94	1.027,51	0,00	39.253,75
RMIC8GN009	13.226,59	34.687,58	0,00	47.914,17	947,48	1.988,95	3.548,37	6.484,80	2.375,29	743,93	788,57	1.532,50	1.393,36	59.700,12
RMIC8GP001	14.879,92	29.628,98	0,00	44.508,90	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	795,59	403,90	1.199,49	957,94	53.088,63
RMIC8GQ00R	8.266,62	30.833,41	0,00	39.100,03	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.058,59	609,61	807,80	1.417,41	2.002,96	49.195,27
RMIC8GR00L	8.266,62	34.928,47	0,00	43.195,09	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	1.821,06	795,59	846,27	1.641,86	1.828,78	53.731,09
RMIC8GS00T	9.919,94	30.110,75	0,00	40.030,69	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.662,70	847,25	403,90	1.251,15	0,00	47.623,62
RMIC8GT00N	11.573,27	33.242,27	0,00	44.815,54	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	1.583,53	991,90	403,90	1.395,80	870,85	53.784,42
RMIC8GU00D	3.306,65	30.351,64	0,00	33.658,29	947,48	497,24	2.265,76	4.710,48	1.662,70	247,98	1.538,67	1.786,65	3.396,31	45.214,43
RMIC8GV009	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	1.491,71	2.794,74	5.233,93	1.346,00	269,27	0,00	1.044,19	0,00	43.318,86
RMIC8GW005	8.266,62	36.132,90	0,00	44.399,52	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	1.741,88	1.053,89	480,84	1.534,73	0,00	53.108,84
RMIC8GX001	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.662,70	433,96	1.404,04	1.838,00	0,00	44.864,62
RMIC8GY00R	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.583,53	692,26	0,00	1.384,66	1.567,53	47.351,28
RMIC8GZ00L	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	454,62	365,44	820,06	0,00	33.047,40
RMIS00100X	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.583,53	0,00	1.230,94	1.230,94	0,00	30.050,85
RMIS00400B	4.959,97	34.205,81	0,00	39.165,78	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	3.008,70	0,00	1.981,04	1.981,04	4.876,76	53.711,36
RMIS00700V	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.108,47	0,00	903,97	903,97	2.681,25	26.851,25
RMIS00800P	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.662,70	0,00	1.884,87	4.098,30	46.531,47	53.711,36
RMIS00900E	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	0,00	1.519,44	1.519,44	2.960,89	37.064,48
RMIS01100E	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.583,53	0,00	980,90	980,90	2.177,12	28.197,31
RMIS013006	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	1.491,71	2.323,72	4.762,91	1.504,35	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	36.947,11
RMIS014002	4.959,97	35.169,36	0,00	40.129,33	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.691,99	0,00	2.134,90	2.134,90	4.528,42	54.414,93
RMIS01600N	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	26.837,63
RMIS022001	6.613,30	36.855,56	0,00	43.468,86	947,48	1.988,95	3.925,19	6.861,62	2.137,76	0,00	2.404,17	2.404,17	0,00	54.872,41
RMIS02300R	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.979,41	0,00	1.077,07	32.882,00	0,00	32.882,00
RMIS02400L	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	3.135,06	31.145,26
RMIS026008	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.821,06	0,00	1.731,00	1.731,00	0,00	38.590,57
RMIS027004	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	1.491,71	2.574,92	5.014,11	1.583,53	0,00	1.577,14	1.577,14	3.703,76	44.956,41
RMIS02800X	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.425,17	0,00	961,67	961,67	0,00	25.088,54
RMIS03100Q	6.613,30	41.432,39	0,00											

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMIS03900A	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.266,82	0,00	1.211,70	1.211,70	0,00	30.629,63
RMIS04100A	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.583,53	0,00	980,90	980,90	0,00	26.020,19
RMIS042006	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.266,82	0,00	865,50	865,50	0,00	25.141,36
RMIS04600D	6.613,30	28.906,32	0,00	35.519,62	947,48	497,24	8.226,14	4.270,86	2.296,11	0,00	1.731,00	1.731,00	4.005,91	47.823,50
RMIS047009	6.613,30	19.993,54	0,00	26.606,84	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	2.058,59	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	33.442,95
RMIS048005	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.504,35	0,00	980,90	980,90	2.351,29	28.051,41
RMIS049001	3.306,65	35.892,02	0,00	39.198,67	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.691,99	0,00	2.192,60	2.192,60	5.225,10	54.332,85
RMIS051001	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.821,06	0,00	1.596,37	1.596,37	3.534,90	47.195,36
RMIS05200R	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.662,70	0,00	942,44	942,44	2.351,29	28.349,38
RMIS05300L	4.959,97	23.847,71	0,00	28.807,68	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.900,23	0,00	1.423,27	1.423,27	3.047,98	38.947,60
RMIS05700X	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	2.216,93	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	38.833,19
RMIS05800Q	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.900,23	0,00	1.154,00	1.154,00	2.786,72	32.951,72
RMIS05900G	4.959,97	29.388,09	0,00	34.348,06	947,48	994,48	2.794,74	4.376,70	2.533,64	20,66	1.673,30	1.693,96	3.657,57	46.969,93
RMIS06100G	3.306,65	35.169,36	0,00	38.476,01	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	3.087,88	0,00	2.038,74	2.038,74	4.313,36	52.689,27
RMIS06200B	3.306,65	33.483,15	0,00	36.778,80	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.533,64	0,00	2.038,74	2.038,74	5.660,52	51.795,98
RMIS063007	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.979,41	0,00	1.577,14	1.577,14	4.005,91	40.904,44
RMIS064003	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	3.314,53	34.268,46
RMIS06600P	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	1.821,06	0,00	1.307,87	1.307,87	2.832,92	38.813,93
RMIS069006	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	0,00	1.480,97	1.480,97	35.727,25	41.800,08
RMIS071006	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.058,59	0,00	1.673,30	1.673,30	4.093,00	42.769,19
RMIS072002	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.900,23	0,00	1.519,44	1.519,44	4.005,91	41.363,14
RMIS07300T	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.266,82	0,00	1.192,47	1.192,47	3.047,98	33.386,09
RMIS077005	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.504,35	0,00	961,67	961,67	2.786,72	28.436,21
RMIS07900R	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	2.691,99	0,00	1.500,20	1.500,20	0,00	40.763,56
RMIS08100R	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.662,70	0,00	1.134,77	1.134,77	2.612,55	33.676,41
RMIS08200L	6.613,30	38.541,76	0,00	45.155,06	947,48	497,24	4.113,60	5.558,22	2.216,93	0,00	2.519,57	2.519,57	0,00	55.449,88
RMIS08400X	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.058,59	0,00	2.038,74	2.038,74	4.615,51	50.981,16
RMIS086000	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.504,35	0,00	807,80	807,80	1.915,87	24.992,29
RMIS08700Q	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	994,48	1.632,88	3.574,84	1.900,23	0,00	1.000,14	1.000,14	2.993,40	30.983,40
RMIS08800G	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.741,88	0,00	942,44	942,44	0,00	26.318,15
RMIS08900B	4.959,97	30.110,75	0,00	35.070,72	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	3.246,23	0,00	1.596,37	1.596,37	4.093,00	48.554,61
RMIS09100B	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.979,41	0,00	1.346,34	1.346,34	3.396,31	36.796,60
RMIS092007	11.573,27	34.928,47	0,00	46.501,74	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	4.829,75	175,65	1.269,40	1.445,05	2.960,89	59.788,48
RMIS093003	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.741,88	0,00	1.288,64	1.288,64	3.483,40	36.702,25
RMIS09400V	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.533,64	0,00	1.961,80	1.961,80	5.138,01	50.107,39
RMIS09600E	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.058,59	0,00	1.596,37	1.596,37	2.971,50	43.788,27
RMIS09700A	4.959,97	29.628,98	0,00	34.588,95	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.216,93	0,00	1.807,94	1.807,94	4.354,25	47.861,77
RMIS099002	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	2.375,29	0,00	1.500,20	1.500,20	0,00	41.136,64
RMIS10100R	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.504,35	0,00	1.019,37	1.019,37	2.525,47	29.049,51
RMIS10200L	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.137,76	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	34.623,44
RMIS10300C	3.306,65	21.920,62	0,00	25.227,27	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.821,06	0,00	1.288,64	1.288,64	2.612,55	34.498,14
RMIS104008	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	0,00	1.461,74	1.461,74	3.483,40	37.672,61
RMMM05300D	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	1.132,10	9.271,81
RMMM41900D	1.653,33	3.613,29	0,00	5.266,62	947,48	0,00	471,02	1.418,50	0,00	0,00	288,50	288,50	783,76	7.757,38
RMMM535008	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	20,66	1.250,17	1.270,83	2.438,38	32.065,72
RMPC030006	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.979,41	0,00	1.731,00	1.731,00	4.441,33	41.521,47
RMPC04000R	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	3.570,49	32.373,86
RMPC05000B	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.425,17	0,00	846,27	846,27	2.351,29	23.781,03
RMPC07000L	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.425,17	0,00	1.115,54	1.115,54	3.135,06	28.646,09
RMPC080007	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.346,00	0,00	923,20	923,20	2.612,55	24.888,31
RMPC09000T	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.741,88	0,00	1.461,74	1.461,74	4.180,08	36.218,73
RMPC12000C	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.662,70	0,00	1.346,34	1.346,34	3.570,49	33.539,96
RMPC14000N	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.266,82	0,00	827,04	827,04	2.276,20	22.762,30
RMPC150008	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	4.267,16	39.918,24
RMPC17000D	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.425,17	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	23.761,91
RMPC18000A	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.346,00	0,00	903,97	903,97	2.438,38	24.422,62
RMPC20000A	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.900,23	0,00	1.538,67	1.538,67	4.267,16	38.112,02
RMPC21000P	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	1.187,64	0,00	673,17	673,17	1.915,87	19.520,85
RMPC220009	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.346,00	0,00	1.038,60	1.038,60	2.873,80	26.898,68
RMPC23000X	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	0,00	1.307,87	1.307,87	3.744,65	32.811,03
RMPC250005	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.583,53	0,00	1.307,87	1.307,87	3.744,65	32.811,03
RMPC26000Q	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	28.879,08
RMPC27000A	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.889,94	3.836,42	2.058,59	0,00	1.769,47	1.769,47	4.876,76	42.86

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMPC41000C	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.266,82	0,00	788,57	788,57	0,00	19.674,16
RMPC420003	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.979,41	0,00	1.538,67	1.538,67	4.180,08	38.345,00
RMPC48000P	1.653,33	31.074,29	0,00	32.727,62	947,48	0,00	3.108,75	4.056,23	2.296,11	0,00	1.904,10	1.904,10	5.399,27	46.383,33
RMPC490009	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	0,00	1.173,24	1.173,24	3.309,23	29.054,70
RMPM040001	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	0,00	1.384,80	1.384,80	0,00	29.272,26
RMPM07000R	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.483,40	32.368,34
RMPM08000B	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.266,82	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	23.996,34
RMPM12000L	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	0,00	1.365,57	1.365,57	0,00	28.980,75
RMPM160003	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.900,23	0,00	1.750,24	1.750,24	4.441,33	41.492,93
RMPM180008	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.108,47	0,00	1.000,14	1.000,14	2.658,74	25.140,40
RMPQ010009	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.355,11	3.202,59	1.741,88	0,00	1.442,50	1.442,50	4.005,91	35.753,04
RMP5010004	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.662,70	0,00	1.577,14	1.577,14	4.615,51	38.083,23
RMP5030009	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.504,35	0,00	1.346,34	1.346,34	4.005,91	33.335,26
RMP505000E	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.979,41	0,00	1.500,20	1.500,20	4.441,33	38.023,22
RMP5060005	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.266,82	0,00	1.327,10	1.327,10	3.196,82	31.996,46
RMP5090001	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.983,15	3.930,63	1.900,23	0,00	1.827,17	1.827,17	5.050,93	43.268,61
RMP510000A	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.583,53	0,00	1.038,60	1.038,60	0,00	24.985,07
RMP5110001	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.821,06	0,00	1.365,57	1.365,57	4.093,00	34.994,12
RMP512000G	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	0,00	1.173,24	1.173,24	3.309,23	28.734,63
RMP5130006	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.346,00	0,00	807,80	807,80	2.525,47	24.705,42
RMP5160002	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.583,53	0,00	1.230,94	1.230,94	3.657,57	31.557,86
RMP517000L	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.821,06	0,00	1.327,10	1.327,10	4.005,91	34.323,99
RMP5180007	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.786,72	24.656,79
RMP519000T	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.960,89	27.042,86
RMP5200007	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.918,82	33.305,25
RMP521000T	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	0,00	980,90	980,90	2.786,72	24.656,79
RMP524000N	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.583,53	0,00	1.384,80	1.384,80	4.005,91	34.238,36
RMP526000V	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.583,53	0,00	1.384,80	1.384,80	4.005,91	34.238,36
RMP527000D	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.425,17	0,00	1.038,60	1.038,60	3.135,06	27.479,99
RMP528000A	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.741,88	0,00	1.480,97	1.480,97	4.354,25	36.684,43
RMP529000P	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.979,41	0,00	1.538,67	1.538,67	4.441,33	38.606,25
RMP531000P	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	0,00	1.365,57	1.365,57	4.005,91	33.946,84
RMP5320009	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.187,64	0,00	980,90	980,90	0,00	22.510,19
RMP533000X	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.058,59	0,00	1.500,20	1.500,20	4.354,25	39.909,52
RMP537000A	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.346,00	0,00	903,97	903,97	2.612,55	24.596,79
RMP539000G	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.108,47	0,00	865,50	865,50	2.287,39	22.879,39
RMP5420006	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	0,00	0,00	1.019,37	1.019,37	2.612,55	20.663,97
RMP544000B	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	2.058,59	0,00	1.692,54	1.692,54	3.673,48	40.490,64
RMP5450002	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.233,93	28.815,24
RMP546000L	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.583,53	0,00	1.019,37	1.019,37	2.873,80	27.567,36
RMP548000T	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	3.657,57	32.460,94
RMP549000C	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	2.137,76	0,00	1.711,77	1.711,77	4.876,76	42.305,50
RMP550000T	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	2.960,89	27.974,50
RMP5520003	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.355,11	3.202,59	1.662,70	0,00	1.442,50	1.442,50	4.180,08	35.607,14
RMP553000N	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.187,64	0,00	827,04	827,04	2.438,38	22.616,41
RMP560000P	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.425,17	0,00	923,20	923,20	0,00	22.595,81
RMP563000E	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	29.373,30
RMP565000Q	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.266,82	0,00	1.115,54	1.115,54	3.309,23	28.180,14
RMP572000R	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.108,47	0,00	884,74	884,74	2.525,47	23.258,00
RMRC03000T	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	2.960,89	31.501,30
RMRC06000N	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	23.200,96
RMRC32000T	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.741,88	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	30.303,64
RMRC33000C	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.662,70	0,00	1.115,54	1.115,54	2.351,29	28.822,51
RMRH01000T	1.653,33	33.724,04	0,00	35.377,37	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	3.404,58	0,00	1.846,40	1.846,40	3.662,88	48.253,26
RMRH02000C	1.653,33	40.227,96	0,00	41.881,29	947,48	0,00	3.673,98	4.621,46	3.879,64	0,00	2.250,30	2.250,30	4.876,76	57.509,45
RMRH030003	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	3.167,05	0,00	1.500,20	1.500,20	3.831,74	42.214,56
RMRH04000N	1.653,33	34.205,81	0,00	35.859,14	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	3.246,23	0,00	1.923,34	1.923,34	4.528,42	49.644,76
RMRH06000V	1.653,33	35.892,02	0,00	37.545,35	947,48	0,00	3.359,97	4.307,45	3.246,23	0,00	2.057,97	2.057,97	4.789,67	51.946,67
RMRI040005	1.653,33	29.628,98	0,00	31.282,31	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.454,46	0,00	1.750,24	1.750,24	4.294,60	42.949,60
RMRI05000Q	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	2.771,17	0,00	1.673,30	1.673,30	3.657,57	45.214,32
RMRI08000G	4.959,97	28.906,32	0,00	33.866,29	947,48	497,24	2.826,14	4.270,96	2.296,11	0,00	1.731,00	1.731,00	3.877,94	46.042,20
RMSD06000G	4.959,97	29.628,98	0,00	34.588,95	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.216,93	0,00	1.807,94	1.807,94	2.233,93	45.244,21
RMSD10000R	1.653,33	35.651,12	0,00	37.304,45	947,48	0,00	3.579,77	4.527,25	2.612,82	0,00	2.192,60	2.192,60	4.180,08	50.817,20
RMSD11000B	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RMTD030005	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.583,53	0,00	1.673,30	1.673,30	0,00	34.605,26
RMTD07000G	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.741,88	0,00	1.538,67	1.538,67	3.744,65	36.949,38
RMTD17000C	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.346,00	0,00	788,57	788,57	2.002,96	21.997,18
RMTD19000N	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.741,88	0,00	1.192,47	1.192,47	2.873,80	30.831,17
RMTD34000A	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.741,88	0,00	980,90	980,90	2.525,47	27.329,11
RMTD38000R	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.662,70	0,00	1.865,64	1.865,64	4.354,25	42.194,79
RMTD41000B	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	0,00	942,44	942,44	2.177,12	25.693,89
RMTD43000L	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.108,47	0,00	1.019,37	1.019,37	1.880,29	26.306,79
RMTD48000N	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	0,00	1.154,00	1.154,00	1.455,47	29.380,04
RMTD64000I	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.741,88	0,00	1.154,00	1.154,00	3.047,98	32.572,86
RMTD65000G	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.741,88	0,00	1.365,57	1.365,57	3.222,14	36.273,82
RMTF01000E	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.216,93	0,00	1.519,44	1.519,44	3.222,14	39.709,05
RMTF02000R	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	1.793,20	32.775,68
RMTF04000Z	3.306,65	36.373,78	0,00	39.680,43	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.691,99	0,00	2.231,07	2.231,07	4.876,76	54.567,55
RMTF090003	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.216,93	0,00	1.692,54	1.692,54	3.140,37	42.748,20
RMTF10000C	1.653,33	26.015,69	0,00	27.669,02	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.900,23	0,00	1.596,37	1.596,37	3.483,40	38.202,83
RMTF110003	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.583,53	0,00	1.211,70	1.211,70	3.021,31	30.221,31
RMTF12000N	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	2.137,76	0,00	1.769,47	1.769,47	3.918,82	42.222,12
RMTF15000D	3.306,65	23.365,94	0,00	26.672,59	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	2.617,86	36.252,58
RMTF180009	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	0,00	1.788,70	1.788,70	3.012,39	43.437,71
RMTF19000X	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	2.216,93	0,00	1.577,14	1.577,14	3.222,14	41.080,85
RMTF200009	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	2.264,21	28.123,85
RMTF25000A	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.425,17	0,00	903,97	903,97	1.270,69	25.484,66
RMTF26000I	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.583,53	0,00	1.173,24	1.173,24	2.438,38	31.614,66
RMTF33000Z	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	2.296,11	0,00	1.480,97	1.480,97	3.222,14	37.792,75
RMTF350007	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	0,00	1.384,80	1.384,80	1.153,32	33.856,38
RMTN01000N	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.090,04	25.291,00
RMTN01000T	3.306,65	32.760,49	0,00	36.067,14	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.533,64	0,00	1.981,04	1.981,04	3.673,48	48.934,38
RMTN02000C	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.900,23	0,00	1.461,74	1.461,74	3.570,49	38.399,83
RMVCO10008	0,00	43.841,25	0,00	43.841,25	0,00	0,00	0,00	497,24	7.996,81	0,00	0,00	0,00	0,00	52.335,30
RMVCO2000V	0,00	14.453,16	0,00	14.453,16	0,00	0,00	0,00	497,24	2.691,99	0,00	0,00	0,00	0,00	17.642,39
RMVCO60009	0,00	7.226,58	0,00	7.226,58	0,00	0,00	0,00	497,24	1.583,53	0,00	0,00	0,00	0,00	9.307,35
RNEE00300B	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.425,17	630,27	0,00	630,27	0,00	37.415,88
RNEE00900A	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.108,47	516,62	0,00	516,62	0,00	26.413,54
RNEE01000E	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.583,53	743,93	0,00	743,93	0,00	34.551,55
RNEE01100A	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.425,17	516,62	0,00	516,62	0,00	31.000,42
RNEE01200E	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.425,17	712,93	0,00	712,93	0,00	38.023,52
RNEE01300Z	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.266,82	650,93	0,00	650,93	0,00	34.034,35
RNEE01500N	9.919,94	22.161,51	0,00	32.081,45	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.741,88	712,93	0,00	712,93	0,00	37.650,45
RNEE01600D	11.573,27	26.015,69	0,00	37.588,96	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.900,23	857,58	0,00	857,58	0,00	43.900,58
RNEE018005	13.226,59	17.102,91	0,00	30.329,50	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.266,82	557,94	0,00	557,94	0,00	34.797,42
RNEE01900I	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	950,12	568,28	0,00	568,28	0,00	25.533,18
RNIC80100N	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.425,17	413,29	326,97	740,26	870,85	34.498,16
RNIC80200N	13.226,59	14.212,28	0,00	27.438,87	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.108,47	371,96	173,10	545,06	609,59	32.559,78
RNIC803009	11.573,27	32.519,61	0,00	44.092,88	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.216,93	723,26	692,40	1.415,66	1.915,87	54.414,62
RNIC804005	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	237,64	596,24	833,88	1.567,53	28.231,38
RNIC80500I	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	495,95	480,84	976,79	1.306,27	40.486,90
RNIC80600R	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	289,30	577,00	866,30	1.654,61	33.706,87
RNIC80700L	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	454,62	442,37	896,99	1.306,27	36.479,93
RNIC80800C	18.186,56	34.928,47	0,00	53.115,03	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.454,46	867,91	557,77	1.425,68	1.654,61	63.642,87
RNIC809008	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	237,64	673,17	910,81	1.915,87	35.986,02
RNIC81000C	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.821,06	506,28	596,24	1.102,52	1.567,53	43.420,04
RNIC811008	26.453,19	32.278,73	0,00	58.731,92	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.296,11	816,25	480,84	1.297,09	0,00	67.035,60
RNIC81200A	16.533,24	13.007,84	0,00	29.541,08	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.187,64	309,97	153,87	463,84	0,00	33.830,54
RNIC81300X	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	650,93	461,60	1.112,53	1.480,45	47.222,36
RNIC81400Q	6.613,30	31.315,18	0,00	37.928,48	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	588,94	884,74	1.473,68	2.090,04	48.229,87
RNIC81500G	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	619,94	269,27	889,21	783,76	38.175,73
RNIS00100T	3.306,65	28.665,44	0,00	31.972,09	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.821,06	0,00	1.827,17	1.827,17	4.615,51	44.663,70
RNIS00200N	4.959,97	27.220,12	0,00	32.180,09	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	1.979,41	20,66	1.634,84	1.655,50	3.570,49	44.059,38
RNIS00300D	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.821,06	0,00	1.365,57	1.365,57	3.135,06	37.840,06
RNIS004009	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	0,00	1.731,00	1.731,00	4.313,36	43.223,99
RNMM01000D	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	0,00	1.500,20	1.500,20	3.657,57	34.999,01
RNMM01900X	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.029,29	0,00	1.000,14	1.000,14	2.699,63	24.861,23
RNMM02100X	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.504,35	51,66	1.077,07	1.128,73	2.873,80	33.836,07

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
RNRH030001	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	2.058,59	0,00	1.134,77	1.134,77	2.612,55	33.126,17
RNRH010007	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.583,53	0,00	769,34	769,34	0,00	23.054,34
RNTD010007	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.266,82	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	26.317,37
RNTD030003	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	0,00	1.173,24	1.173,24	2.786,72	28.532,19
RNTF010004	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.058,59	0,00	1.692,54	1.692,54	3.529,59	42.497,31
RNTL010008	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.187,64	0,00	692,40	692,40	1.526,64	19.423,14
RNTN01000Q	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	27.743,25
ROIC80000E	23.146,53	28.906,32	0,00	52.052,85	947,48	994,48	2.826,14	4.768,10	2.296,11	681,93	461,60	1.143,53	0,00	60.260,59
ROIC80100A	9.919,94	14.694,04	0,00	24.613,98	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.029,29	299,64	365,44	665,08	783,76	30.044,10
ROIC802006	11.573,27	19.993,54	0,00	31.566,81	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.425,17	475,29	346,20	821,49	1.045,02	38.312,91
ROIC803002	11.573,27	26.497,46	0,00	38.070,73	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	671,60	403,90	1.075,50	1.306,27	46.418,81
ROIC80500N	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	392,63	384,67	777,30	783,76	35.733,61
ROIC80600D	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	588,94	673,17	1.262,11	0,00	48.906,25
ROIC807009	18.186,56	31.556,07	0,00	49.742,63	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.137,76	692,26	692,40	1.384,66	1.480,45	59.424,58
ROIC808005	13.226,59	20.234,42	0,00	33.461,01	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	454,62	442,37	896,99	1.306,27	40.479,71
ROIC809001	8.266,62	10.598,99	0,00	18.865,61	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	712,59	196,31	307,74	504,05	696,68	23.322,71
ROIC810005	9.919,94	16.380,25	0,00	26.300,19	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	309,97	461,60	771,57	1.045,02	32.365,65
ROIC811001	9.919,94	12.766,96	0,00	22.686,90	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	950,12	258,31	307,74	566,05	870,85	27.806,10
ROIC81200R	9.919,94	11.080,75	0,00	21.000,69	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	1.029,29	218,98	230,80	447,78	0,00	24.958,73
ROIC81300L	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.266,82	402,96	384,67	787,63	957,94	36.190,40
ROIC81400C	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	485,62	538,54	1.024,16	0,00	43.772,36
ROIC815008	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	578,61	384,67	963,28	0,00	44.943,96
ROIC816004	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.346,00	402,96	384,67	787,63	957,94	29.897,17
ROIC81700X	13.226,59	28.424,54	0,00	41.651,13	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	609,61	634,70	1.244,31	1.654,61	50.863,12
ROIC81800Q	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	454,62	173,10	627,72	522,51	33.001,15
ROIC81900G	13.226,59	17.102,91	0,00	30.329,50	947,48	1.491,71	1.789,89	3.029,50	1.108,47	382,30	384,67	766,97	783,76	37.217,78
ROIC82000G	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	413,29	557,77	971,06	1.393,36	36.545,55
ROIC82100G	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.425,17	516,62	615,47	1.132,09	364,25	41.190,58
ROIC82200B	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	950,12	351,30	403,90	755,20	1.045,02	27.262,36
ROIC823007	13.226,59	14.212,28	0,00	27.438,87	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.187,64	371,96	153,87	525,83	696,68	32.675,41
ROIS00100E	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.821,06	10,33	1.461,74	1.472,07	3.657,57	40.600,50
ROIS00200A	4.959,97	17.343,79	0,00	22.303,76	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.000,14	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	30.490,50
ROIS003006	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	1.491,71	2.135,31	4.574,50	4.037,99	0,00	1.307,87	1.307,87	2.786,72	49.190,24
ROIS004002	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.504,35	0,00	884,74	884,74	1.828,78	26.071,30
ROIS00700D	4.959,97	32.278,73	0,00	37.238,70	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.850,35	0,00	1.865,64	1.865,64	4.441,33	50.886,69
ROIS008009	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.296,11	0,00	1.865,64	1.865,64	4.615,51	47.167,10
ROIS009005	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	1.741,88	0,00	673,17	673,17	1.654,61	32.650,59
ROIS011005	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.979,41	0,00	1.750,24	1.750,24	4.180,08	43.702,30
ROPM01000Q	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.821,06	0,00	1.596,37	1.596,37	0,00	34.399,37
ROPS01000P	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.108,47	0,00	942,44	942,44	2.699,63	24.306,72
RORH01000C	1.653,33	32.780,49	0,00	34.413,82	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	2.771,17	0,00	1.923,34	1.923,34	4.441,33	47.637,29
ROTF01000R	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	2.058,59	0,00	1.173,24	1.173,24	2.223,32	31.169,41
SAEE003001	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.583,53	733,59	0,00	733,59	0,00	35.922,24
SAEE00400R	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	619,94	0,00	619,94	0,00	34.519,75
SAEE010004	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.029,29	764,59	0,00	764,59	0,00	29.569,69
SAEE01100X	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	950,12	702,60	0,00	702,60	0,00	27.553,93
SAEE01400B	19.839,89	26.497,46	0,00	46.337,35	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.583,53	919,57	0,00	919,57	0,00	52.582,67
SAEE029005	16.533,24	16.862,02	0,00	33.395,26	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	578,61	0,00	578,61	0,00	37.788,31
SAEE030009	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.266,82	764,59	0,00	764,59	0,00	40.449,82
SAEE04100Q	13.226,59	26.015,69	0,00	39.242,28	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.583,53	898,91	0,00	898,91	0,00	45.404,13
SAEE04300B	19.839,89	20.957,08	0,00	40.796,97	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.108,47	743,93	0,00	743,93	0,00	45.857,76
SAEE044007	16.533,24	24.088,60	0,00	40.621,84	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.504,35	826,58	0,00	826,58	0,00	46.412,37
SAEE045003	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.187,64	826,58	0,00	826,58	0,00	43.478,80
SAEE04900A	21.493,21	15.657,59	0,00	37.150,80	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	41.256,00
SAEE053002	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	791,76	568,28	0,00	568,28	0,00	24.893,05
SAEE05400T	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	791,76	557,94	0,00	557,94	0,00	29.570,39
SAEE06200R	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	791,76	547,61	0,00	547,61	0,00	29.287,77
SAEE074003	14.879,92	22.884,17	0,00	37.764,09	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.504,35	774,92	0,00	774,92	0,00	43.345,95
SAEE07500V	19.839,89	23.606,83	0,00	43.446,72	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	805,92	0,00	805,92	0,00	49.153,79
SAEE07800A	14.879,92	16.139,36	0,00	31.019,28	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	870,94	568,28	0,00	568,28	0,00	35.133,06
SAEE079006	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.266,82	950,57	0,00	950,57	0,00	42.230,32
SAEE08400N	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	630,27	0,00	630,27	0,00	33.469,11
SAEE08500D	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	578,61	0,00	578,61	0,00	31.095,83
SAEE086009	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	805,92	0,00	805,92	0,00	40.567,10
SAEE087005	11.573,27	17.825,57												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SAEE10400N	14.879,92	21.679,74	0,00	36.559,66	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.346,00	743,93	0,00	743,93	0,00	41.857,98
SAEE10500D	9.919,94	14.453,16	0,00	24.373,10	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	870,94	506,28	0,00	506,28	0,00	28.236,47
SAEE114008	13.226,59	26.015,69	0,00	39.242,28	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.266,82	940,24	0,00	940,24	0,00	45.254,36
SAEE12100B	8.266,62	13.007,84	0,00	21.274,46	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	870,94	444,29	0,00	444,29	0,00	24.887,43
SAEE12600E	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	870,94	537,28	0,00	537,28	0,00	24.365,25
SAEE12700A	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	712,59	671,60	0,00	671,60	0,00	35.665,81
SAEE129002	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.108,47	878,25	0,00	878,25	0,00	32.998,58
SAEE131002	6.613,30	12.285,19	0,00	18.898,49	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	712,59	423,62	0,00	423,62	0,00	22.269,64
SAEE13300N	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.029,29	723,26	0,00	723,26	0,00	31.745,86
SAEE137001	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	870,94	619,94	0,00	619,94	0,00	29.932,86
SAEE151007	13.226,59	22.884,17	0,00	36.110,76	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.187,64	816,25	0,00	816,25	0,00	41.542,85
SAEE152003	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	950,12	712,93	0,00	712,93	0,00	29.489,86
SAEE157006	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	950,12	599,27	0,00	599,27	0,00	28.034,37
SAEE158002	9.919,94	17.343,79	0,00	27.263,73	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.187,64	578,61	0,00	578,61	0,00	31.735,95
SAEE15900T	16.533,24	24.570,37	0,00	41.103,61	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.504,35	847,25	0,00	847,25	0,00	46.977,61
SAEE16100T	11.573,27	19.511,77	0,00	31.085,04	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.108,47	681,93	0,00	681,93	0,00	35.895,42
SAEE16200N	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.108,47	671,60	0,00	671,60	0,00	32.306,15
SAEE16300D	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.266,82	836,92	0,00	836,92	0,00	44.081,49
SAEE165005	13.226,59	17.584,67	0,00	30.811,26	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	35.250,33
SAEE178007	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	950,12	630,27	0,00	630,27	0,00	28.882,23
SAEE180007	13.226,59	13.007,84	0,00	26.234,43	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	791,76	444,29	0,00	444,29	0,00	29.768,22
SAEE18200V	3.306,65	1.686,20	0,00	4.992,85	947,48	0,00	219,81	1.167,29	0,00	72,33	0,00	72,33	0,00	6.232,47
SAEE18300P	13.226,59	20.957,08	0,00	34.183,67	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	950,12	764,59	0,00	764,59	0,00	39.169,58
SAIC80600A	11.573,27	20.716,20	0,00	32.289,47	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	485,62	423,14	908,76	0,00	38.076,48
SAIC80700E	9.919,94	13.730,50	0,00	23.650,44	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	791,76	320,30	288,50	608,80	0,00	27.940,19
SAIC808002	6.613,30	10.117,21	0,00	16.730,51	947,48	497,24	1.036,25	1.480,97	712,59	216,98	230,80	447,78	0,00	20.371,85
SAIC80900T	18.186,56	21.679,74	0,00	39.866,30	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	485,62	500,07	985,69	1.219,19	47.075,03
SAIC81100T	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	554,23	371,96	269,27	641,23	522,51	25.317,45
SAIC81200N	4.959,97	7.949,24	0,00	12.909,21	947,48	497,24	879,24	2.323,96	395,88	196,31	173,10	369,41	0,00	15.998,46
SAIC81300D	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	791,76	309,97	307,74	617,71	522,51	26.818,29
SAIC815005	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	950,12	299,64	442,37	742,01	696,68	31.043,94
SAIC816001	19.839,89	23.606,83	0,00	43.446,72	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.900,23	433,96	596,24	1.030,20	1.352,47	51.466,65
SAIC81800L	16.533,24	21.438,86	0,00	37.972,10	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.187,64	599,27	288,50	887,77	0,00	43.784,54
SAIC81900C	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.884,09	3.326,81	791,76	444,29	326,97	771,26	0,00	30.261,36
SAIC82000L	14.879,92	15.416,70	0,00	30.296,62	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	870,94	382,30	307,74	690,04	609,59	35.576,19
SAIC822008	13.226,59	13.489,62	0,00	26.716,21	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	870,94	289,30	326,97	616,27	0,00	31.061,21
SAIC82300A	9.919,94	11.321,64	0,00	21.241,58	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	247,98	250,04	498,02	522,51	25.660,44
SAIC82700B	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	712,59	351,30	403,90	755,20	0,00	29.976,23
SAIC829003	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.266,82	227,31	384,67	611,98	0,00	31.840,35
SAIC830007	9.919,94	10.358,10	0,00	20.278,04	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	870,94	227,31	192,34	419,65	0,00	24.018,20
SAIC831003	8.266,62	9.394,55	0,00	17.661,17	947,48	497,24	753,64	2.198,36	1.187,64	123,99	230,80	354,79	0,00	21.401,96
SAIC83200V	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	340,97	250,04	591,01	696,68	34.539,25
SAIC83300P	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	950,12	485,62	346,20	831,82	0,00	35.630,14
SAIC83400E	14.879,92	18.789,11	0,00	33.669,03	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.108,47	423,62	423,14	846,76	0,00	39.047,28
SAIC83600E	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	144,65	1.000,14	1.144,79	2.090,04	32.652,31
SAIC83800T	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.187,64	537,28	903,97	1.441,25	1.915,87	45.066,74
SAIC83900N	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.029,29	578,61	500,07	1.078,68	1.219,19	42.045,13
SAIC84000T	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	712,59	185,98	288,50	474,48	522,51	19.267,73
SAIC84100N	13.226,59	24.088,60	0,00	37.315,19	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.504,35	578,61	461,60	1.040,21	1.132,10	44.948,69
SAIC84200D	6.613,30	9.876,33	0,00	16.489,63	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	712,59	113,66	403,90	517,56	0,00	20.169,35
SAIC845001	11.573,27	10.117,21	0,00	21.690,48	947,48	497,24	973,45	2.418,17	870,94	216,98	192,34	409,32	0,00	25.388,91
SAIC84600R	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	371,96	384,67	756,63	870,85	30.988,62
SAIC84700L	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	423,62	384,67	808,29	957,94	33.128,92
SAIC85000C	4.959,97	12.285,19	0,00	17.245,16	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	237,64	326,97	564,61	0,00	21.381,49
SAIC851008	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	950,12	309,97	230,80	540,77	0,00	27.182,25
SAIC85200A	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.108,47	464,95	788,57	1.253,52	0,00	37.450,03
SAIC85300X	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	950,12	402,96	538,54	941,50	870,85	31.954,38
SAIC85500G	11.573,27	19.270,88	0,00	30.844,15	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	413,29	461,60	874,89	0,00	36.361,10
SAIC857007	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	227,31	673,17	900,48	1.480,45	30.040,98
SAIC858003	6.613,30	13.007,84	0,00	19.621,14	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	870,94	144,65	538,54	683,19	0,00	23.938,85
SAIC86100V	13.226,59	10.598,99	0,00	23.825,58	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	633,41	247,98	230,80	478,78	435,43	27.948,38
SAIC86200P	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.187,64	671,60	653,94	1.325,54	1.567,53	51.215,99
SAIC86300E	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	870,94	237,64	769,34	1.006,96	1.567,53	29.894,89
SAIC86400A	9.919,94	20.957,08	0,00	30.877,02	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	506,28	384,67	890,95	783,76	37.509,16
SAIC866002	21.493,21	18.548,22	0,00	40.041,43	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	454,62	346,20	800,82	0,00	45.342,34

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SAIC873005	13.226,59	18.066,45	0,00	31.293,04	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	402,96	403,90	806,86	870,85	37.408,03
SAIC87500R	4.959,97	12.285,19	0,00	17.245,16	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	633,41	175,65	500,07	675,72	0,00	21.349,27
SAIC87700C	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	791,76	630,27	500,07	1.053,41	0,00	43.419,42
SAIC878008	14.879,92	20.716,20	0,00	35.596,12	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	485,62	442,37	927,99	1.132,10	42.486,68
SAIC879004	8.266,62	9.876,33	0,00	18.142,95	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	712,59	196,31	250,04	446,35	522,51	22.273,97
SAIC880008	11.573,27	18.548,22	0,00	30.121,49	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	402,96	442,37	845,33	783,76	36.250,67
SAIC881004	14.879,92	14.453,16	0,00	29.333,08	947,48	497,24	1.507,27	3.014,51	870,94	330,63	307,74	638,37	783,76	34.578,14
SAIC88200X	4.959,97	20.234,42	0,00	25.194,39	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	144,65	1.038,60	1.183,25	2.351,29	33.496,60
SAIC883000	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.346,00	299,64	1.000,14	1.299,78	1.915,87	35.704,25
SAIC88500B	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	791,76	309,97	250,04	560,01	609,59	25.789,92
SAIC886007	19.839,89	15.657,59	0,00	35.497,48	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	351,30	326,97	678,27	783,76	41.114,18
SAIC887003	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.108,47	454,62	538,54	993,16	0,00	35.030,96
SAIC88800V	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	712,59	371,96	365,44	737,40	783,76	29.088,87
SAIC88900P	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	1.491,71	1.789,89	4.229,08	1.108,47	185,98	750,10	936,08	1.567,53	31.798,25
SAIC89000V	14.879,92	20.234,42	0,00	35.114,34	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.187,64	464,95	442,37	907,32	0,00	40.789,33
SAIC89100P	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	950,12	619,94	326,97	946,91	0,00	39.012,68
SAIC89200E	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	870,94	495,95	307,74	803,69	783,76	35.793,41
SAIC89300A	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.029,29	516,62	557,77	1.074,39	0,00	36.698,14
SAIC894006	13.226,59	12.044,30	0,00	25.270,89	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	633,41	299,64	250,04	549,68	0,00	29.217,56
SAIC895002	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	870,94	557,94	346,20	904,14	0,00	37.288,40
SAIC89600T	18.186,56	20.475,31	0,00	38.661,87	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	609,61	173,10	782,71	0,00	44.291,43
SAIC89700N	14.879,92	19.029,99	0,00	33.909,91	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	870,94	464,95	423,14	888,09	0,00	39.217,56
SAIC89800D	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.504,35	599,27	653,94	1.253,21	1.393,36	42.077,11
SAIC899009	8.266,62	29.388,09	0,00	37.654,71	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.504,35	681,93	692,40	1.374,33	1.567,53	46.748,60
SAIC8AA00T	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	392,63	788,57	1.181,20	0,00	38.725,32
SAIC8AB00N	14.879,92	26.979,23	0,00	41.859,15	947,48	994,48	2.951,74	4.185,22	1.346,00	599,27	692,40	1.291,67	1.393,36	50.783,88
SAIC8AC00D	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	950,12	423,62	634,70	1.058,32	1.480,45	36.481,03
SAIC8AD009	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.346,00	516,62	634,70	1.151,32	1.480,45	41.122,17
SAIC8AE005	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.187,64	485,62	615,47	1.101,09	1.480,45	35.538,56
SAIC8AF001	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	382,30	557,77	940,07	957,94	36.595,53
SAIC8AG00R	18.186,56	16.621,13	0,00	34.807,69	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	433,96	269,27	703,23	0,00	39.664,25
SAIC8AH00L	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	485,62	480,84	966,46	0,00	43.217,87
SAIC8AJ00T	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	371,96	519,30	891,26	0,00	36.105,18
SAIC8AK00N	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	330,63	500,07	830,70	0,00	32.709,79
SAIC8AL00D	18.186,56	13.971,38	0,00	32.157,94	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	950,12	320,30	288,50	608,80	0,00	36.606,05
SAIC8AM009	24.799,86	18.548,22	0,00	43.348,08	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	423,62	403,90	827,52	0,00	48.675,69
SAIC8AN005	34.719,80	29.388,09	0,00	64.107,89	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.741,88	723,26	557,77	1.281,03	1.393,36	73.077,63
SAIC8AP00R	28.106,50	24.329,49	0,00	52.435,99	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	599,27	423,14	1.022,41	0,00	58.998,77
SAIC8AQ00L	26.453,19	14.934,93	0,00	41.388,12	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	392,63	211,57	604,20	0,00	46.005,00
SAIC8AR00C	13.226,59	12.285,19	0,00	25.511,78	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	870,94	309,97	192,34	502,31	0,00	29.585,81
SAIC8AS00N	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.108,47	816,25	346,20	1.162,45	609,59	44.270,35
SAIC8AT00D	6.613,30	25.293,03	0,00	31.906,33	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.504,35	123,99	1.404,04	1.528,03	2.873,80	41.926,36
SAIC8AU009	21.493,21	30.351,64	0,00	51.844,85	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.296,11	588,94	750,10	1.339,04	0,00	59.939,27
SAIC8AV005	16.533,24	11.562,53	0,00	28.095,77	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	950,12	361,63	19,24	380,87	0,00	31.504,70
SAIS00100B	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	0,00	1.384,80	1.384,80	3.744,65	35.807,59
SAIS00600E	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.351,29	28.345,31
SAIS011002	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.979,41	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	36.256,66
SAIS01200T	3.306,65	15.175,82	0,00	18.482,47	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	0,00	942,44	942,44	2.612,55	26.050,14
SAIS01300N	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.691,99	0,00	1.692,54	1.692,54	4.627,16	50.755,34
SAIS02100L	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.979,41	0,00	1.577,14	1.577,14	3.831,74	40.730,27
SAIS02200C	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.821,06	0,00	1.480,97	1.480,97	3.918,82	40.372,95
SAIS024004	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	950,12	0,00	1.077,07	1.077,07	2.699,63	27.857,81
SAIS02600Q	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.873,80	29.952,35
SAIS02700G	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.058,59	0,00	1.557,90	1.557,90	0,00	40.233,72
SAIS02800B	9.919,94	16.380,25	0,00	26.300,19	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	2.058,59	0,00	807,80	807,80	0,00	31.930,16
SAIS029007	3.306,65	31.074,29	0,00	34.380,94	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.454,46	0,00	1.865,64	1.865,64	3.831,74	47.023,45
SAIS03100T	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	2.699,63	36.697,25
SAIS032003	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.900,23	0,00	980,90	980,90	2.438,38	28.326,37
SAIS03400P	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	0,00	1.384,80	1.384,80	3.309,23	36.652,43
SAIS03600A	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.662,70	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	29.485,21
SAIS037006	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	2.137,76	0,00	1.134,77	1.134,77	2.873,80	33.707,47
SAIS038002	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	950,12	0,00	730,87	730,87	0,00	19.910,81
SAIS03900T	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.662,70	0,00	923,20	923,20	2.351,29	28.057,85
SAIS04100T	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.216,93	0,00	1.30			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SAIS04900C	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.346,00	0,00	865,50	865,50	0,00	21.657,55
SAIS05100C	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.662,70	0,00	923,20	923,20	2.002,96	29.121,95
SAIS052008	3.306,65	34.205,81	0,00	37.512,46	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.850,35	0,00	2.019,50	2.019,50	4.441,33	51.565,52
SAIS053004	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	0,00	730,87	730,87	0,00	19.590,74
SAIS05400X	3.306,65	33.242,27	0,00	36.548,92	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.691,99	0,00	1.981,04	1.981,04	4.093,00	49.994,03
SAMM044006	3.306,65	13.971,38	0,00	17.278,03	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	712,59	0,00	942,44	942,44	2.002,96	23.422,17
SAMM06200Q	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	712,59	0,00	884,74	884,74	1.915,87	20.807,21
SAMM07200A	4.959,97	7.708,35	0,00	12.668,32	947,48	0,00	816,44	1.763,92	475,06	0,00	500,07	500,07	957,94	16.365,31
SAMM10900Q	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	633,41	0,00	711,64	711,64	1.567,53	17.515,11
SAMM12000E	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.741,88	31,00	1.827,17	1.858,17	3.570,49	44.146,46
SAMM12100A	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.346,00	0,00	1.307,87	1.307,87	3.135,06	31.241,25
SAMM13400C	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.029,29	0,00	1.211,70	1.211,70	2.612,55	27.980,87
SAMM15000A	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	870,94	0,00	884,74	884,74	2.177,12	21.949,46
SAMM17400V	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.029,29	31,00	1.250,17	1.281,17	2.177,12	31.126,91
SAMM181002	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	2.264,21	23.202,64
SAMM18200T	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	633,41	0,00	730,87	730,87	1.480,45	17.719,55
SAMM18900L	1.653,33	1.204,43	0,00	2.857,76	947,48	0,00	157,01	1.104,49	0,00	0,00	96,17	96,17	0,00	4.058,42
SAMM201002	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	554,23	0,00	750,10	750,10	1.567,53	17.778,08
SAMM20900L	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	791,76	0,00	769,34	769,34	1.654,61	20.770,20
SAMM21600Q	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	712,59	0,00	903,97	903,97	1.915,87	21.098,73
SAMM22200Q	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.108,47	0,00	1.230,94	1.230,94	2.960,89	28.940,80
SAMM24100C	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	31,00	1.173,24	1.204,24	1.531,94	30.648,91
SAMM27200A	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	791,76	0,00	769,34	769,34	2.090,04	19.552,31
SAMM27700T	3.306,65	15.898,48	0,00	19.205,13	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	950,12	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	26.101,22
SAMM28100V	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	712,59	0,00	865,50	865,50	1.567,53	20.167,34
SAMM28200P	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	950,12	0,00	1.154,00	1.154,00	2.525,47	26.699,16
SAMM28300E	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	791,76	0,00	1.230,94	1.230,94	2.351,29	26.810,07
SAMM285006	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.108,47	0,00	1.423,27	1.423,27	3.211,27	32.117,27
SAMM28700T	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	31,00	1.115,54	1.146,54	2.699,63	30.568,96
SAMM28800N	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.108,47	0,00	1.288,64	1.288,64	2.786,72	29.641,19
SAMM29100D	1.653,33	31.796,95	0,00	33.450,28	947,48	0,00	3.422,76	4.370,24	1.741,88	0,00	2.096,44	2.096,44	4.702,59	46.361,43
SAPC03000N	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.161,85	1.108,47	711,64	0,00	711,64	711,64	2.002,96	19.870,92
SAPC040008	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.266,82	0,00	961,67	961,67	2.397,49	24.936,23
SAPC05000V	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.504,35	0,00	1.288,64	1.288,64	3.396,31	31.851,09
SAPC06000D	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.029,29	0,00	692,40	692,40	1.915,87	19.172,24
SAPC10000P	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.829,29	0,00	1.654,07	1.654,07	4.702,59	39.976,52
SAPC110009	1.653,33	1.204,43	0,00	2.857,76	947,48	0,00	157,01	1.104,49	0,00	0,00	96,17	96,17	0,00	4.058,42
SAPC12000X	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.346,00	0,00	827,04	827,04	2.351,29	23.169,44
SAPM01000L	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.425,17	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	27.423,19
SAPM020007	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.900,23	0,00	1.692,54	1.692,54	4.789,67	40.966,70
SAPM03000T	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	0,00	1.173,24	1.173,24	2.873,80	28.619,27
SAPM050003	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.346,00	0,00	1.577,14	1.577,14	3.616,68	35.804,15
SAPS01000G	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.187,64	0,00	1.000,14	1.000,14	2.960,89	25.762,61
SAPS020006	1.653,33	25.774,80	0,00	27.428,13	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.900,23	0,00	1.577,14	1.577,14	4.615,51	39.043,41
SAPS03000R	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.099,06	2.046,54	950,12	0,00	673,17	673,17	2.002,96	18.647,76
SAPS04000B	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.108,47	0,00	1.077,07	1.077,07	3.135,06	26.782,81
SAPS06000L	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.662,70	0,00	1.480,97	1.480,97	4.441,33	36.451,44
SAPS08000T	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	0,00	1.019,37	1.019,37	2.960,89	26.054,12
SAPS09000C	1.653,33	19.632,21	0,00	21.285,54	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.266,82	0,00	1.230,94	1.230,94	3.309,23	30.049,71
SAPS10000T	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	0,00	1.346,34	1.346,34	3.657,57	32.346,79
SAPS11000C	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	4.093,00	34.937,03
SAPS120003	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.425,17	0,00	1.307,87	1.307,87	3.831,74	32.257,98
SAPS13000N	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	0,00	1.130,46	2.077,94	1.108,47	0,00	692,40	692,40	2.002,96	21.473,61
SAPS15000V	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	0,00	1.346,34	1.346,34	3.744,65	32.433,87
SAPS17000A	1.653,33	18.427,78	0,00	20.081,11	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	25.254,32
SAPS18000P	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.425,17	0,00	1.096,30	1.096,30	3.135,06	30.007,88
SAPS20000P	1.653,33	11.321,64	0,00	12.974,97	947,48	0,00	1.004,85	1.952,33	1.187,64	0,00	615,47	615,47	1.741,70	18.472,11
SARA010005	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.771,17	0,00	1.673,30	1.673,30	3.309,23	49.328,71
SARF030003	3.306,65	14.934,93	0,00	18.241,58	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.346,00	0,00	865,50	865,50	2.090,04	24.903,67
SARH010009	3.306,65	31.315,18	0,00	34.621,83	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.850,35	0,00	1.788,70	1.788,70	3.924,13	47.550,07
SARH02000X	1.653,33	34.687,58	0,00	36.340,91	947,48	0,00	3.391,37	4.338,85	2.771,17	0,00	2.077,20	2.077,20	4.615,51	50.143,64
SARH03000E	1.653,33	34.205,81	0,00	35.859,14	947,48	0,00	3.234,36	4.181,84	3.008,70	0,00	1.981,04	1.981,04	4.354,25	49.384,97
SARH10000G	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	2.216,93	0,00	1.250,17	1.250,17	2.571,66	34.977,27
SARH15000A	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.504,35	0,00	961,67	961,67	2.090,04	27.001,40
SASL03000N	1.653,33	1												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SATD090008	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.108,47	0,00	980,90	980,90	2.438,38	24.628,52
SATD110008	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.504,35	0,00	884,74	884,74	543,73	24.786,25
SATF04000D	1.653,33	31.074,29	0,00	32.727,62	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.454,46	0,00	1.865,64	1.865,64	3.831,74	44.872,89
SATF06000P	1.653,33	43.841,25	0,00	45.494,58	947,48	0,00	4.302,01	5.249,49	3.483,76	0,00	2.634,97	2.634,97	5.399,27	62.262,07
SATL04000N	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.266,82	0,00	1.057,84	1.057,84	159,81	25.568,59
SATN010009	3.306,65	11.562,53	0,00	14.869,18	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	1.187,64	0,00	634,70	634,70	1.480,45	20.155,70
SAVCO1000Q	0,00	11.321,64	0,00	11.321,64	0,00	497,24	0,00	497,24	3.246,23	0,00	0,00	0,00	0,00	15.065,11
SIEE001003	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.029,29	619,94	0,00	619,94	0,00	34.874,12
SIEE00300P	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.346,00	733,59	0,00	733,59	0,00	33.308,74
SIEE01100N	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.662,70	754,26	0,00	754,26	0,00	35.154,22
SIEE01200D	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.662,70	712,93	0,00	712,93	0,00	40.637,03
SIEE01600R	14.879,92	26.497,46	0,00	41.377,38	947,48	1.491,71	2.637,73	5.076,92	1.979,41	805,92	115,40	921,32	0,00	49.355,03
SIEE01700L	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.662,70	888,58	0,00	888,58	0,00	40.481,60
SIIC80400C	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.821,06	516,62	423,14	939,76	0,00	42.818,10
SIIC80500B	13.226,59	26.015,69	0,00	39.242,28	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.741,88	578,61	1.136,38	1.306,27	1.306,27	47.540,66
SIIC80600A	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.187,64	423,62	307,74	731,36	696,68	31.701,58
SIIC80700X	18.186,56	33.001,38	0,00	51.187,94	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.217,76	847,25	519,30	1.366,55	1.306,27	60.866,00
SIIC80800Q	13.226,59	26.497,46	0,00	39.724,05	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.821,06	671,60	403,90	1.075,50	1.045,02	47.810,88
SIIC80900G	18.186,56	21.920,62	0,00	40.107,18	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	537,28	365,44	902,72	1.045,02	47.233,50
SIIC81000Q	11.573,27	13.489,62	0,00	25.062,89	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.187,64	299,64	230,80	530,44	92,39	30.102,78
SIIC81100G	18.186,56	33.964,93	0,00	52.151,49	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	1.979,41	847,25	634,70	1.481,95	1.567,53	62.226,27
SIIC81200B	16.533,24	29.147,20	0,00	45.680,44	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.979,41	785,25	365,44	1.150,69	957,94	54.196,35
SIIC813007	14.879,92	22.643,28	0,00	37.523,20	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	537,28	384,67	921,95	0,00	43.813,48
SIIC814003	18.186,56	28.665,44	0,00	46.852,00	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.058,59	743,93	384,67	1.128,60	1.045,02	55.417,87
SIIC81500V	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	433,96	346,20	780,16	870,85	36.688,20
SIIC81600P	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.763,33	3.628,81	1.821,06	588,94	596,24	1.185,18	1.654,61	42.461,43
SIIC81700E	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	433,96	653,94	1.087,90	1.654,61	38.136,51
SIIC81800A	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	423,62	461,60	885,22	0,00	35.950,57
SIIC819006	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	371,96	288,50	660,46	783,76	27.229,66
SIIC82000A	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	371,96	346,20	718,16	0,00	31.828,16
SIIC821006	13.226,59	22.402,40	0,00	35.628,99	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	506,28	461,60	967,88	1.045,02	42.883,27
SIIS001005	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	0,00	1.384,80	1.384,80	3.918,82	36.621,88
SIIS002001	6.613,30	29.869,86	0,00	36.483,16	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.979,41	0,00	1.884,87	1.884,87	4.702,59	49.572,10
SIIS00300R	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	1.491,71	2.888,94	5.328,13	2.058,59	1.769,47	1.769,47	4.441,33	0,00	50.529,58
SIIS00400L	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.216,93	0,00	1.634,84	1.634,84	3.831,74	44.218,33
SIIS007004	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.504,35	0,00	1.173,24	1.173,24	2.873,80	35.036,67
SIIS00800X	4.959,97	33.724,04	0,00	38.684,01	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	2.533,64	0,00	2.057,97	2.057,97	3.847,65	52.425,20
SIMM022003	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	0,00	1.154,00	1.154,00	3.047,98	31.488,49
SIMM034009	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.346,00	0,00	1.134,77	1.134,77	2.960,89	30.096,70
SIMM04500Q	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.108,47	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	27.535,01
SIPS010009	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.873,80	26.315,65
SIPS03000E	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.029,29	0,00	846,27	846,27	2.525,47	22.354,89
SIRH030008	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.504,35	0,00	942,44	942,44	0,00	22.966,52
SITA01000P	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.900,23	0,00	1.057,84	1.057,84	2.002,96	28.318,91
SITD03000A	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.029,29	0,00	1.000,14	1.000,14	1.578,14	25.649,41
SITF020002	1.653,33	43.359,48	0,00	45.012,81	947,48	0,00	4.270,61	5.218,09	3.404,58	0,00	2.615,74	2.615,74	5.747,61	61.998,83
SITF05000T	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.266,82	0,00	846,27	846,27	22.444,22	22.444,22
SOEE00300X	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.187,64	640,60	0,00	640,60	0,00	31.778,35
SOEE01100V	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.108,47	464,95	0,00	464,95	0,00	25.000,43
SOIC801006	14.879,92	19.511,77	0,00	34.391,69	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	464,95	346,20	811,15	870,85	40.842,71
SOIC802002	9.919,94	12.766,96	0,00	22.686,90	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	268,64	288,50	557,14	783,76	27.630,92
SOIC80300T	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	340,97	365,44	706,41	1.045,02	29.650,35
SOIC80400N	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	578,61	461,60	1.040,21	957,94	46.107,79
SOIC80500D	19.839,89	23.847,71	0,00	43.687,60	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.741,88	599,27	346,20	945,47	957,94	51.164,12
SOIC806009	21.493,21	26.256,57	0,00	47.749,78	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.821,06	630,27	461,60	1.091,87	1.306,27	56.082,83
SOIC807005	8.266,62	10.598,99	0,00	18.865,61	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	791,76	247,98	192,34	440,32	435,43	23.045,49
SOIC808001	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	870,94	268,64	230,80	499,44	522,51	21.535,14
SOIC80900R	19.839,89	25.533,91	0,00	45.373,80	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.741,88	599,27	480,84	1.080,11	1.393,36	53.640,20
SOIC810001	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	227,31	192,34	419,65	522,51	19.260,67
SOIC81100R	9.919,94	14.694,04	0,00	24.613,98	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.108,47	361,63	211,57	573,20	522,51	29.707,35
SOIC81200L	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	382,30	269,27	651,57	696,68	31.641,39
SOIC81300C	18.186,56	26.979,23	0,00	45.165,79	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.979,41	609,61	519,30	1.128,91	1.132,10	54.048,70
SOIC814008	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	309,97	230,80	540,77	609,59	28.352,79
SOIC81500A	18.186,56	20.234,42	0,00	38.420,98	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	495,95	326,97			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SOIC82100B	16.533,24	30.833,41	0,00	47.366,65	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	1.979,41	712,93	634,70	1.347,63	957,94	56.796,55
SOIS00100A	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	2.699,63	28.263,49
SOIS002006	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.187,64	0,00	750,10	750,10	2.177,12	23.339,62
SOIS003002	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.979,41	0,00	846,27	846,27	2.090,04	27.910,78
SOIS00400T	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.346,00	0,00	865,50	865,50	2.177,12	27.382,20
SOIS00600D	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.108,47	0,00	788,57	788,57	2.264,21	23.689,70
SOIS007009	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.662,70	0,00	827,04	827,04	1.915,87	26.164,83
SOIS008005	4.959,97	26.738,35	0,00	31.698,32	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	3.831,74	43.286,70
SOIS011001	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.504,35	0,00	1.192,47	1.192,47	0,00	29.147,74
SOIS01200R	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.346,00	0,00	750,10	750,10	1.741,70	21.891,01
SOMM00400P	6.613,30	12.044,30	0,00	18.657,60	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	791,76	0,00	750,10	750,10	1.915,87	24.287,47
SOMM022008	1.653,33	1.204,43	0,00	2.857,76	947,48	0,00	157,01	1.104,49	0,00	0,00	96,17	96,17	2.61,25	4.319,67
SOPSO1000E	1.653,33	9.635,44	0,00	11.288,77	947,48	0,00	879,24	1.826,72	870,94	0,00	538,54	538,54	1.567,53	16.092,50
SORH03000D	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	816,44	1.763,92	1.346,00	0,00	500,07	500,07	1.132,10	16.753,52
SOTA01000X	1.653,33	5.540,38	0,00	7.193,71	947,48	0,00	722,24	1.669,72	0,00	0,00	442,37	442,37	957,94	10.263,74
SOTD05000R	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.029,29	0,00	865,50	865,50	2.177,12	22.298,07
SOTF01000L	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	2.296,11	0,00	1.442,50	1.442,50	2.832,92	36.820,48
SOVCO1000P	0,00	22.402,40	0,00	22.402,40	0,00	497,24	0,00	497,24	5.225,64	0,00	0,00	0,00	0,00	28.125,28
SPIC800008	21.493,21	18.548,22	0,00	40.041,43	947,48	1.821,29	3.266,01	4.821,29	1.504,35	402,96	365,44	768,40	46.363,95	48.376,76
SPIC801004	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	423,62	384,67	808,29	783,76	38.554,84
SPIC80200X	24.799,86	18.307,33	0,00	43.107,19	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.662,70	413,29	269,27	682,56	870,85	49.463,70
SPIC80400G	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	340,97	346,20	687,17	783,76	26.163,98
SPIC80500B	16.533,24	19.752,65	0,00	36.285,89	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.583,53	433,96	365,44	799,40	0,00	42.029,03
SPIC80600T	11.573,27	21.197,96	0,00	32.771,23	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.583,53	423,62	500,07	923,69	1.045,02	39.872,09
SPIC807003	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.504,35	464,95	365,44	830,39	957,94	36.901,46
SPIC80800V	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.425,17	537,28	519,30	1.056,58	957,94	42.545,23
SPIC81000V	21.493,21	29.628,98	0,00	51.122,19	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.296,11	671,60	538,54	1.210,14	1.393,36	60.386,86
SPIC81100P	13.226,59	19.029,99	0,00	32.256,58	947,48	497,24	1.884,09	3.326,81	1.425,17	444,29	326,97	771,26	696,68	38.478,50
SPIC81200E	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.266,82	495,95	346,20	842,15	783,76	34.670,11
SPIC81300A	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	392,63	288,50	681,13	609,59	34.101,83
SPIC814006	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.504,35	568,28	692,40	1.260,68	1.393,36	45.118,94
SPIC815002	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.425,17	754,26	461,60	1.215,86	957,94	44.299,04
SPIC81600T	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	351,30	673,17	1.024,47	1.393,36	34.945,64
SPIC81700N	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	433,96	461,60	895,56	1.219,19	34.145,75
SPIC81800D	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	413,29	538,54	951,83	1.306,27	34.193,56
SPIC819009	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	1.491,71	2.920,34	5.359,53	1.741,88	578,61	711,64	1.290,25	1.306,27	50.867,30
SPIC82000D	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	1.346,00	382,30	788,57	1.170,87	1.306,27	41.259,42
SPIC821009	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	454,62	346,20	800,82	783,76	34.552,83
SPIC822005	21.493,21	43.600,36	0,00	65.093,57	947,48	994,48	4.521,82	6.463,78	2.850,35	898,91	1.096,30	1.995,21	2.264,21	78.667,12
SPIS002004	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	2.137,76	0,00	1.404,04	1.404,04	3.309,23	40.374,76
SPIS00600B	4.959,97	40.468,85	0,00	45.428,82	947,48	994,48	3.642,58	5.584,54	4.037,99	0,00	2.231,07	2.231,07	5.050,93	62.333,35
SPIS007007	6.613,30	26.738,35	0,00	33.351,65	947,48	1.491,71	2.417,92	4.857,11	2.612,82	0,00	1.480,97	1.480,97	3.309,23	45.611,78
SPIS008003	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.266,82	827,04	827,04	2.090,04	24.497,81	24.497,81
SPIS00900V	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	2.137,76	0,00	1.269,40	1.269,40	2.786,72	35.661,03
SPPCO10009	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.346,00	0,00	865,50	865,50	2.351,29	23.752,49
SPPCO2000X	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	3.309,23	28.557,28
SPPMO1000D	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.425,17	0,00	1.365,57	1.365,57	3.483,40	32.784,20
SPPSO1000C	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.583,53	0,00	942,44	942,44	2.786,72	27.967,51
SPRHO10006	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	3.275,29	0,00	1.461,74	1.461,74	2.361,90	39.111,61
SREE01300N	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.425,17	702,60	0,00	702,60	0,00	34.434,26
SREE01400D	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.108,47	609,61	0,00	609,61	0,00	28.716,22
SREE02800B	4.959,97	9.635,44	0,00	14.595,41	947,48	0,00	942,05	1.889,53	791,76	309,97	0,00	309,97	0,00	17.586,67
SRIC801009	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.108,47	413,29	403,90	817,19	783,76	32.643,58
SRIC802005	11.573,27	28.424,54	0,00	39.997,81	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.504,35	692,26	596,24	1.288,50	957,94	48.270,67
SRIC80500L	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.266,82	619,94	365,44	985,38	0,00	44.182,62
SRIC80600C	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	444,29	403,90	848,19	957,94	30.358,98
SRIC807008	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.504,35	506,28	288,50	794,78	870,85	33.472,12
SRIC808004	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.187,64	454,62	365,44	820,06	870,85	33.598,18
SRIC80900X	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.504,35	175,65	673,17	848,82	1.567,53	27.061,63
SRIC810004	11.573,27	23.606,83	0,00	35.180,10	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.346,00	568,28	480,84	1.049,12	0,00	41.532,06
SRIC81100X	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	1.877,64	464,95	769,34	1.234,29	1.306,27	39.282,08
SRIC81200Q	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	950,12	371,96	365,44	737,40	1.045,02	27.244,56
SRIC81300G	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	444,29	557,77	1.002,06	1.480,45	34.173,85
SRIC814008	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	485,62	480,84	966,4		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SRIC82100E	8.266,62	18.066,45	0,00	26.333,07	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	423,62	365,44	789,06	696,68	32.256,09
SRIC82300E	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	371,96	384,67	756,63	0,00	29.424,63
SRIC824002	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	475,29	519,30	994,59	1.132,10	34.090,31
SRIC82500T	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	351,30	442,37	793,67	1.045,02	28.165,47
SRIC82600N	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	351,30	288,50	639,80	609,59	26.810,30
SRIC82700D	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.029,29	258,31	653,94	912,25	1.480,45	29.264,04
SRIC828009	13.226,59	25.052,15	0,00	38.278,74	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.425,17	599,27	519,30	1.118,57	957,94	45.894,27
SRIC829005	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.108,47	495,95	346,20	842,15	870,85	32.463,76
SRIC830009	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.425,17	557,94	500,07	1.058,01	1.132,10	39.686,45
SRIC831005	4.959,97	17.825,57	0,00	22.785,54	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.108,47	475,29	250,04	725,33	609,59	28.526,34
SRIC832001	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	870,94	247,98	788,57	1.036,55	0,00	28.660,61
SRIC83300R	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	870,94	309,97	461,60	771,57	957,94	29.665,56
SRIC83400L	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	175,65	711,64	887,29	1.915,87	30.606,52
SRIC836008	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	402,96	346,20	749,16	609,59	30.992,18
SRIC837004	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.979,41	712,93	730,87	1.443,80	1.480,45	54.972,77
SRIC83800X	6.613,30	21.077,53	0,00	27.690,83	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	413,29	577,00	990,29	1.306,27	34.897,04
SRIC84000X	13.226,59	33.242,27	0,00	46.468,86	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.900,23	847,25	596,24	1.443,49	1.480,45	56.286,12
SRIC84100Q	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.266,82	351,30	307,74	659,04	783,76	28.477,08
SRIC84200G	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	870,94	299,64	346,20	645,84	609,59	23.978,31
SRIC84300B	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	870,94	309,97	326,97	636,94	696,68	25.709,83
SRIC84400T	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	870,94	392,63	384,67	777,30	783,76	30.826,65
SRIC845003	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.266,82	485,62	500,07	985,69	870,85	40.113,40
SRIC84600E	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.187,64	609,61	480,84	1.090,45	1.045,02	39.760,78
SRIC84800E	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	485,62	346,20	831,82	783,76	31.080,84
SRIC84900A	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	371,96	326,97	698,93	783,76	30.026,96
SRIC85000E	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	371,96	365,44	737,40	783,76	29.276,75
SRIC85100A	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.108,47	433,96	384,67	818,63	783,76	31.264,00
SRIC85200E	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	994,48	2.009,70	3.951,66	1.266,82	371,96	538,54	910,50	1.045,02	33.299,07
SRIC853002	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	433,96	365,44	799,40	783,76	29.639,20
SRIC85400T	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	994,48	1.727,08	3.669,04	1.108,47	247,98	596,24	844,22	1.045,02	29.901,18
SRIC85500N	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	791,76	278,97	500,07	779,04	957,94	25.773,53
SRIC85600D	11.573,27	29.147,20	0,00	40.720,47	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.741,88	609,61	750,10	1.359,71	870,85	49.712,22
SRIC858005	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.266,82	454,62	326,97	781,59	0,00	29.157,70
SRIC859001	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	506,28	403,90	910,18	1.045,02	40.355,39
SRIC86100R	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.108,47	537,28	115,40	652,68	0,00	27.571,80
SRIC86200R	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	547,61	326,97	874,58	783,76	34.138,37
SRIC86300L	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	537,28	38,47	575,75	0,00	28.379,11
SRIS00100D	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	950,12	0,00	769,34	769,34	0,00	20.252,96
SRIS003005	8.266,62	19.993,54	0,00	28.260,16	947,48	1.491,71	1.789,89	4.229,08	2.058,59	0,00	1.096,30	1.096,30	2.612,55	38.256,68
SRIS004001	6.613,30	26.879,23	0,00	33.592,53	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.296,11	0,00	1.577,14	1.577,14	3.012,39	44.995,05
SRIS00600L	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	3.309,23	41.665,36
SRIS00700C	6.613,30	16.018,92	0,00	22.632,22	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	1.425,17	0,00	903,97	903,97	0,00	28.379,19
SRIS009004	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	1.491,71	3.234,36	5.673,55	2.216,93	31,00	1.923,34	1.954,34	2.971,50	51.226,57
SRIS011004	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	1.839,39	35.722,66
SRIS01200X	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.741,88	0,00	1.327,10	1.327,10	2.786,72	38.001,05
SRIS01400G	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	2.058,59	0,00	1.538,67	1.538,67	0,00	38.786,11
SRIS016007	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	0,00	1.288,64	1.288,64	3.396,31	33.681,59
SRIS017003	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	1.491,71	2.669,13	5.108,32	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	4.180,08	49.187,86
SRIS01800V	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	1.491,71	1.758,49	4.197,68	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	3.239,91	32.391,91
SRIS01900P	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.029,29	0,00	730,87	730,87	1.654,61	21.644,59
SRIS02100P	8.266,62	27.942,78	0,00	36.209,40	947,48	1.988,95	2.543,52	5.979,95	2.691,99	0,00	1.557,90	1.557,90	4.596,81	49.596,81
SRIS02200E	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	0,00	1.673,30	1.673,30	3.309,23	41.345,29
SRIS02300A	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	2.771,17	0,00	1.846,40	1.846,40	4.185,39	52.169,72
SRPC04000A	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.029,29	0,00	711,64	711,64	2.002,96	19.550,85
SRPC07000E	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.266,82	0,00	1.115,54	1.115,54	3.047,98	27.918,89
SRPM01000P	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.900,23	0,00	1.634,84	1.634,84	0,00	35.302,47
SRPS03000V	1.653,33	13.971,38	0,00	15.624,71	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.187,64	0,00	807,80	807,80	2.351,29	24.462,69
SRPS04000D	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.346,00	0,00	1.288,64	1.288,64	3.744,65	31.559,31
SRPS05000A	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.425,17	0,00	980,90	980,90	2.699,63	26.170,01
SRPS120005	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.425,17	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	28.369,92
SRRH01000B	1.653,33	23.968,16	0,00	25.621,49	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	2.533,64	0,00	1.289,40	1.289,40	2.786,72	35.231,23
SRRI01000V	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	994,48	1.852,69	3.794,65	1.821,06	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	31.463,10
SRTD01000D	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	870,94	0,00	942,44	942,44	1.665,23	24.462,69
SRTF01000Q	3.306,65	33.964,93	0,00	37.271,58	947,48	497,24	3.359,97							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SSEE01000N	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.662,70	795,59	0,00	795,59	0,00	39.591,34
SSEE01100D	1.653,33	1.686,20	0,00	3.339,53	947,48	0,00	219,81	1.167,29	0,00	72,33	0,00	72,33	0,00	4.579,15
SSEE02500B	18.186,56	29.628,98	0,00	47.815,54	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	2.058,59	991,90	0,00	991,90	0,00	54.828,06
SSEE027003	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.583,53	712,93	0,00	712,93	0,00	33.703,69
SSEE05200Q	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.900,23	836,92	0,00	836,92	0,00	44.988,65
SSEE05800P	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.346,00	702,60	0,00	702,60	0,00	35.767,53
SSIC800001	18.186,56	17.825,57	0,00	36.012,13	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	402,96	326,97	729,93	0,00	41.291,27
SSIC80200L	16.533,24	22.402,40	0,00	38.935,64	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.425,17	526,95	442,37	969,32	0,00	45.098,57
SSIC804008	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	1.346,00	206,65	269,27	475,92	0,00	18.698,88
SSIC805004	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	392,63	230,80	623,43	0,00	26.377,47
SSIC80600X	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	413,29	288,50	701,79	783,76	30.894,46
SSIC80700Q	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	464,95	326,97	791,92	783,76	35.504,12
SSIC80800G	16.533,24	14.212,28	0,00	30.745,52	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	299,64	269,27	568,91	783,76	36.080,81
SSIC80900B	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	402,96	423,14	826,10	0,00	33.842,11
SSIC81100B	13.226,59	17.825,57	0,00	31.052,16	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	402,96	365,44	768,40	0,00	36.274,21
SSIC812007	16.533,24	24.811,25	0,00	41.344,49	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	547,61	538,54	1.086,15	1.045,02	49.126,60
SSIC813003	26.453,19	36.132,90	0,00	62.586,09	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.137,76	857,58	750,10	1.607,68	1.741,70	73.348,94
SSIC81500P	11.573,27	13.489,62	0,00	25.062,89	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	278,97	307,74	586,71	0,00	29.473,87
SSIC820006	23.146,53	22.402,40	0,00	45.548,93	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	516,62	423,14	939,76	0,00	51.777,85
SSIC821002	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	289,30	307,74	597,04	0,00	31.650,69
SSIC82200T	18.186,56	13.489,62	0,00	31.676,18	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	330,63	192,34	522,97	0,00	35.992,02
SSIC825009	21.493,21	18.789,11	0,00	40.282,32	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	526,95	173,10	700,05	0,00	46.657,18
SSIC826005	14.879,92	18.789,11	0,00	33.669,03	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	413,29	384,67	797,96	1.132,10	40.273,90
SSIC827001	4.959,97	10.358,10	0,00	15.318,07	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	206,65	250,04	456,69	0,00	19.047,49
SSIC82800R	9.919,94	13.730,50	0,00	23.650,44	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	320,30	230,80	551,10	696,68	28.722,49
SSIC82900L	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	423,62	442,37	865,99	0,00	32.032,36
SSIC83000R	9.919,94	13.489,62	0,00	23.409,56	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.029,29	330,63	192,34	522,97	0,00	27.725,40
SSIC83100L	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	382,30	346,20	728,50	0,00	31.790,73
SSIC83200C	6.613,30	14.212,28	0,00	20.825,58	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	258,31	384,67	642,98	0,00	25.355,64
SSIC833008	9.919,94	22.884,17	0,00	32.804,11	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	568,28	403,90	972,18	0,00	39.032,69
SSIC834004	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.108,47	495,95	115,40	611,35	435,43	28.530,08
SSIC83500X	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	423,62	442,37	865,99	0,00	34.698,87
SSIC83600Q	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	475,29	384,67	859,96	0,00	36.197,60
SSIC83800B	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.266,82	340,97	884,74	1.225,71	1.654,61	44.921,47
SSIC839007	9.919,94	24.088,60	0,00	34.008,54	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.425,17	268,64	1.057,84	1.326,48	2.090,04	42.838,47
SSIC84000B	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.821,06	599,27	673,17	1.272,44	1.480,45	50.846,50
SSIC841007	9.919,94	29.628,98	0,00	39.548,92	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.058,59	754,26	442,37	1.196,63	1.132,10	48.395,51
SSIC842003	16.533,24	33.001,38	0,00	49.534,62	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.296,11	702,60	750,10	1.452,70	1.352,47	59.440,59
SSIC84300V	9.919,94	33.242,27	0,00	43.162,21	947,48	497,24	3.516,97	4.981,69	1.979,41	754,26	750,10	1.504,36	0,00	51.607,67
SSIC84400D	16.533,24	27.701,89	0,00	44.235,13	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	1.979,41	588,94	615,47	1.204,41	1.306,27	53.461,92
SSIC84500E	14.879,92	26.738,35	0,00	41.618,27	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.979,41	640,60	442,37	1.082,97	0,00	48.794,50
SSIC84600A	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	650,93	692,40	1.343,33	1.567,53	47.501,04
SSIC847006	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	516,62	500,07	1.016,69	1.219,19	46.216,56
SSIC848002	18.186,56	24.088,60	0,00	42.275,16	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.741,88	578,61	403,90	982,51	0,00	49.359,43
SSIC84900T	19.839,89	30.351,64	0,00	50.191,53	947,48	2.486,19	3.140,15	6.573,82	1.979,41	919,57	211,57	1.131,14	522,51	60.398,41
SSIC850002	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	733,59	634,70	1.368,29	1.306,27	51.239,69
SSIC85100T	6.613,30	30.592,52	0,00	37.205,82	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.821,06	671,60	730,87	1.402,47	1.654,61	46.763,04
SSIS03000L	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	994,48	1.475,87	3.417,83	4.037,99	0,00	903,97	903,97	1.613,72	38.332,31
SSIS04000C	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.425,17	615,47	615,47	1.230,94	1.567,53	21.408,69
SSIS060004	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	994,48	1.004,85	2.946,81	1.583,53	0,00	615,47	615,47	0,00	26.179,39
SSIS01100G	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.583,53	0,00	846,27	846,27	0,00	26.193,81
SSIS01600P	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	2.375,29	0,00	980,90	980,90	2.832,92	39.405,14
SSIS01700E	3.306,65	13.007,84	0,00	16.314,49	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.346,00	692,40	692,40	1.384,80	0,00	20.928,07
SSIS01800A	8.266,62	40.950,62	0,00	49.217,24	947,48	1.988,95	2.480,72	5.417,15	5.542,34	0,00	1.519,44	1.519,44	0,00	61.696,17
SSIS019006	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.662,70	0,00	1.000,14	1.000,14	2.699,63	29.572,29
SSIS021006	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.425,17	0,00	846,27	846,27	2.351,29	27.344,02
SSIS022002	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	994,48	1.632,88	3.274,84	1.821,06	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	31.316,67
SSIS02300T	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.187,64	0,00	692,40	692,40	1.828,78	22.116,72
SSIS02400N	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.662,70	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	28.817,49
SSIS026009	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.821,06	0,00	1.096,30	1.096,30	1.793,20	32.673,26
SSIS027005	4.959,97	25.533,91	0,00	30.493,88	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.979,41	0,00	1.538,67	1.538,67	4.354,25	42.323,05
SSMM027002	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.108,47	0,00	1.134,77	1.134,77	2.786,72	27.309,03
SSMM02800T	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	0,00	1.173,24	1.173,24	2.612,55	31.841,83
SSMM04500G	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.029,29	0,00	1.327,10	1.327,10	2.873,8	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
SSPC07000N	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.346,00	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	27.103,12
SSPM01000E	1.653,33	28.665,44	0,00	30.318,77	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.137,76	0,00	1.750,24	1.750,24	0,00	38.011,79
SSPS040001	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.583,53	0,00	1.000,14	1.000,14	2.960,89	27.362,92
SSPS05000G	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.583,53	0,00	1.077,07	1.077,07	3.135,06	28.703,18
SSPS06000E	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.662,70	0,00	1.077,07	1.077,07	3.135,06	29.023,24
SSRH01000V	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	4.908,93	0,00	884,74	884,74	0,00	43.320,16
SSRH02000D	3.306,65	45.768,34	0,00	49.074,99	947,48	994,48	3.516,97	5.458,93	5.463,16	0,00	2.154,14	2.154,14	4.405,75	66.556,97
SSRH04000P	11.573,27	15.416,70	0,00	26.989,97	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.504,35	289,30	307,74	597,04	0,00	31.917,75
SSSD02000E	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.821,06	0,00	1.346,34	1.346,34	2.525,47	33.135,07
SSSL030007	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.108,47	0,00	730,87	730,87	0,00	19.812,80
SSTD010001	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	2.617,86	30.603,77
SSTD09000T	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.425,17	0,00	980,90	980,90	1.880,29	27.501,23
SSTD150008	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.900,23	0,00	961,67	961,67	0,00	27.249,80
SSTE01000C	1.653,33	20.475,31	0,00	22.128,64	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.504,35	0,00	1.250,17	1.250,17	2.699,63	30.571,37
SSTF010007	3.306,65	37.819,10	0,00	41.125,75	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.929,52	0,00	2.288,77	2.288,77	2.922,95	56.448,49
SSTLO1000B	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.583,53	0,00	1.000,14	1.000,14	1.793,20	28.345,79
SSVC010009	0,00	14.212,28	0,00	14.212,28	0,00	497,24	0,00	497,24	3.246,23	0,00	0,00	0,00	0,00	17.955,75
SVIC80100E	23.146,53	17.343,79	0,00	40.490,32	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	433,96	230,80	664,76	870,85	46.512,33
SVIC80200A	21.493,21	22.643,28	0,00	44.136,49	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.627,70	547,61	365,44	913,05	0,00	50.417,87
SVIC80300E	19.839,89	28.424,54	0,00	48.264,43	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.979,41	702,60	461,60	1.164,20	0,00	55.741,70
SVIC804002	11.573,27	14.934,93	0,00	26.508,20	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.108,47	330,63	307,74	638,37	783,76	31.990,79
SVIC80500T	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	557,94	288,50	846,44	783,76	39.758,11
SVIC80600N	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	454,62	500,07	954,69	0,00	39.354,88
SVIC80700D	9.919,94	19.029,99	0,00	28.949,93	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	444,29	346,20	790,49	957,94	35.404,57
SVIC808009	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.979,41	609,61	577,00	1.186,61	0,00	45.027,31
SVIC809005	6.613,30	13.971,38	0,00	20.584,68	947,48	497,24	1.381,67	2.858,39	1.029,29	289,30	307,74	597,04	783,76	25.821,16
SVIC810009	11.573,27	18.789,11	0,00	30.362,38	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	454,62	307,74	762,36	783,76	36.583,31
SVIC811005	23.146,53	32.037,83	0,00	55.184,36	947,48	994,48	3.234,36	5.176,32	2.296,11	702,60	673,17	1.375,77	1.480,45	65.513,01
SVIC812001	9.919,94	31.556,07	0,00	41.476,01	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.137,76	681,93	711,64	1.393,57	1.567,53	51.253,95
SVIC81300R	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.454,46	785,25	730,87	1.516,12	1.654,61	59.045,63
SVIC81400L	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	557,94	634,70	1.192,64	1.306,27	40.888,08
SVIC81500C	21.493,21	26.497,46	0,00	47.990,67	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.979,41	785,25	153,87	939,12	0,00	54.991,65
SVIC816008	18.186,56	28.906,32	0,00	47.092,88	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	661,27	557,77	1.219,04	1.306,27	56.041,84
SVIC817004	19.839,89	30.351,64	0,00	50.191,53	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	2.296,11	702,60	538,54	1.241,14	1.480,45	59.668,50
SVIC81800X	18.186,56	29.388,09	0,00	47.574,65	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.137,76	661,27	577,00	1.238,27	1.219,19	57.063,57
SVIC81900Q	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	994,48	2.574,92	4.516,88	2.058,59	609,61	442,37	1.051,98	1.132,10	48.242,71
SVIC82000X	11.573,27	28.665,44	0,00	40.238,71	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.900,23	640,60	615,47	1.256,07	1.306,27	49.097,74
SVIC82100Q	13.226,59	26.497,46	0,00	39.724,05	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.741,88	650,93	461,60	1.112,53	1.045,02	47.800,13
SVIC82200P	14.879,92	29.388,09	0,00	44.268,01	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	1.979,41	588,94	750,10	1.339,04	0,00	52.542,97
SVIS00100P	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.741,88	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	28.358,80
SVIS00200E	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	2.137,76	0,00	1.154,00	1.154,00	2.786,72	33.911,90
SVIS00300A	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	3.309,23	40.083,41
SVIS00600T	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.979,41	0,00	1.230,94	1.230,94	2.438,38	34.089,54
SVIS00700N	4.959,97	28.665,44	0,00	33.625,41	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.691,99	0,00	1.615,60	1.615,60	3.657,57	45.673,02
SVIS00800D	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	3.744,65	38.865,51
SVIS009009	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	2.533,64	0,00	1.692,54	1.692,54	3.401,62	46.440,26
SVIS011009	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	1.491,71	1.852,69	4.291,88	2.058,59	0,00	1.134,77	1.134,77	2.873,80	39.341,86
SVPC030001	1.653,33	10.839,87	0,00	12.493,20	947,48	0,00	973,45	1.920,93	1.029,29	0,00	596,24	596,24	1.741,70	17.781,36
SVPM01000X	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.662,70	0,00	1.384,80	1.384,80	3.657,57	34.210,07
SVPS01000V	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.425,17	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	30.830,65
SVPS02000D	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.425,17	0,00	827,04	827,04	2.438,38	23.576,59
SVPS030004	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.741,88	0,00	1.057,84	1.057,84	3.047,98	28.964,70
TAEEO11001	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.266,82	702,60	0,00	702,60	0,00	32.140,82
TAEEO1200R	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	28.029,41
TAEEO1300L	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.425,17	795,59	0,00	795,59	0,00	33.671,19
TAEEO16004	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.187,64	805,92	0,00	805,92	0,00	34.646,94
TAEEO23007	3.306,65	12.285,19	0,00	15.591,84	947,48	0,00	1.256,06	2.203,54	791,76	413,29	0,00	413,29	0,00	19.000,43
TAEEO40001	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.266,82	619,94	0,00	619,94	0,00	28.226,52
TAEEO8300V	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.029,29	681,93	0,00	681,93	0,00	30.615,38
TAIC802004	9.919,94	21.820,62	0,00	31.840,56	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.108,47	557,94	423,14	981,08	0,00	37.761,34
TAIC80300X	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	994,48	3.454,17	5.396,13	1.662,70	392,63	1.384,80	1.777,43	0,00	47.246,51
TAIC80400Q	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.266,82	351,30	788,57	1.139,87	1.915,87	35.243,87
TAIC80500G	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	791,76	330,63	384,67	715,30	696,68	25.176,24
TAIC80600B	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.504,35	495,95	634,70			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TAIC815006	8.266,62	15.416,70	0,00	23.683,32	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	950,12	330,63	365,44	696,07	783,76	29.159,47
TAIC81700T	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.108,47	185,98	942,44	1.128,42	2.351,29	32.849,42
TAIC81900D	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	423,62	384,67	808,29	0,00	29.504,46
TAIC82100D	4.959,97	10.839,87	0,00	15.799,84	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	633,41	247,98	250,04	498,02	0,00	19.537,84
TAIC822009	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.029,29	423,62	403,90	827,52	0,00	28.515,73
TAIC82400I	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	516,62	288,50	805,12	696,68	35.927,03
TAIC82500R	4.959,97	13.248,73	0,00	18.208,70	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	712,59	309,97	288,50	598,47	783,76	23.161,31
TAIC82600L	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	870,94	475,29	230,80	706,09	522,51	32.147,51
TAIC82700C	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	950,12	413,29	500,07	913,36	870,85	35.457,84
TAIC829004	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.583,53	588,94	653,94	1.242,88	1.480,45	42.201,65
TAIC830008	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.266,82	619,94	403,90	1.023,84	783,76	38.936,11
TAIC831004	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	950,12	320,30	1.000,14	1.320,44	1.717,12	39.890,41
TAIC83200X	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	351,30	692,40	1.043,70	1.741,70	36.598,69
TAIC83400G	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.029,29	206,65	750,10	956,75	1.828,78	29.656,87
TAIC83800V	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	485,62	365,44	851,06	870,85	36.099,36
TAIC83900P	6.613,30	31.556,07	0,00	38.169,37	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.662,70	712,93	769,34	1.482,27	0,00	46.181,82
TAIC84000V	8.266,62	32.519,61	0,00	40.786,23	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.662,70	795,59	692,40	1.487,99	1.480,45	50.410,46
TAIC84100E	11.573,27	33.483,15	0,00	45.056,42	947,48	994,48	3.548,37	5.490,33	1.979,41	743,93	788,57	1.532,50	1.828,78	55.887,44
TAIC84200E	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.266,82	774,92	38,47	813,39	174,17	37.026,92
TAIC84300A	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	526,95	365,44	892,39	870,85	36.536,72
TAIC844006	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	506,28	538,54	1.044,82	1.393,36	36.797,61
TAIC845002	11.573,27	31.796,95	0,00	43.370,22	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	1.662,70	971,24	307,74	1.278,98	783,76	51.994,55
TAIC84600T	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	950,12	485,62	57,70	543,32	0,00	24.644,03
TAIC84700N	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.266,82	485,62	634,70	1.120,32	0,00	37.976,54
TAIC84800D	11.573,27	30.351,64	0,00	41.924,91	947,48	994,48	3.265,76	5.207,72	1.662,70	547,61	980,90	1.528,51	2.002,96	52.326,80
TAIC849009	8.266,62	29.147,20	0,00	37.413,82	947,48	497,24	3.077,35	4.422,68	1.741,88	444,29	1.057,84	1.502,13	2.177,12	42.754,58
TAIC85000D	9.919,94	24.088,60	0,00	34.008,54	947,48	994,48	2.480,72	4.422,68	1.583,53	402,96	769,34	1.172,30	1.567,53	42.754,58
TAIC851009	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.103,90	3.648,62	1.425,17	671,60	38,47	710,07	0,00	36.320,00
TAIC852005	13.226,59	34.687,58	0,00	47.914,17	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.137,76	795,59	750,10	1.545,69	1.828,78	58.513,70
TAIC853001	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.266,82	392,63	865,50	1.258,13	1.828,78	39.106,68
TAIC85400R	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.900,23	743,93	577,00	1.320,93	1.393,36	48.121,34
TAIC85500L	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.323,72	3.266,82	1.266,82	423,62	634,70	1.058,32	0,00	32.974,17
TAIC85600C	6.613,30	17.343,79	0,00	23.957,09	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.029,29	557,94	76,94	634,88	0,00	28.887,27
TAIC857008	11.573,27	27.942,78	0,00	39.516,05	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	826,58	288,50	1.115,08	0,00	46.642,53
TAIC858004	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	547,61	403,90	951,51	957,94	38.412,21
TAIC85900X	6.613,30	25.774,80	0,00	32.388,10	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.346,00	454,62	865,50	1.320,12	1.122,46	41.122,46
TAIC860004	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	516,62	634,70	1.151,32	1.480,45	37.958,39
TAIC86100X	14.879,92	18.066,45	0,00	32.946,37	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.346,00	268,64	596,24	864,88	1.306,27	40.195,37
TAIC86200G	8.266,62	23.847,71	0,00	32.114,33	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.187,64	650,93	384,67	1.035,60	783,76	39.172,38
TAIC86300G	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	950,12	0,00	1.134,77	1.134,77	2.873,80	27.253,22
TAIC86400B	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	888,58	19,24	907,82	87,08	39.384,07
TAIC86500T	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.029,29	650,93	19,24	670,17	87,08	30.643,37
TAIC866003	11.573,27	21.920,62	0,00	33.493,89	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	712,93	76,94	789,87	0,00	39.366,79
TAIC86700V	9.919,94	27.461,00	0,00	37.380,94	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.425,17	650,93	615,47	1.266,40	0,00	44.500,38
TAIS00600G	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	2.454,46	0,00	1.384,80	1.384,80	3.703,76	41.758,01
TAIS00700B	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.979,41	0,00	1.211,70	1.211,70	2.141,54	35.651,74
TAIS00800T	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	29.496,34
TAIS011003	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	994,48	1.287,46	3.229,42	1.346,00	0,00	788,57	788,57	2.264,21	26.800,45
TAIS01200V	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	33.133,04
TAIS017002	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	994,48	1.444,47	3.386,43	1.266,82	0,00	884,74	884,74	2.177,12	27.610,01
TAIS02100N	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	2.137,76	0,00	1.327,10	1.327,10	3.135,06	38.537,26
TAIS023009	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.425,17	0,00	1.115,54	1.115,54	3.222,14	30.883,73
TAIS024005	4.959,97	31.556,07	0,00	36.516,04	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	3.008,70	0,00	1.769,47	1.769,47	3.047,98	48.675,85
TAIS02600R	6.613,30	27.461,00	0,00	34.074,30	947,48	1.491,71	2.606,33	5.045,52	2.375,29	0,00	1.596,37	1.596,37	867,10	43.958,58
TAIS02700L	6.613,30	32.760,49	0,00	39.373,79	947,48	1.491,71	2.292,31	4.731,50	3.513,05	0,00	1.404,04	1.404,04	0,00	50.022,38
TAIS02800C	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.425,17	0,00	1.077,07	1.077,07	2.960,89	30.039,44
TAIS029008	4.959,97	43.359,48	0,00	48.319,45	947,48	994,48	4.239,21	6.181,17	3.483,76	0,00	2.596,50	2.596,50	4.108,91	64.689,79
TAIS031008	9.919,94	33.964,93	0,00	43.884,87	947,48	1.491,71	3.422,76	5.861,95	2.454,46	0,00	2.096,44	2.096,44	0,00	54.297,72
TAIS032004	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	994,48	2.009,70	3.561,66	2.058,59	0,00	1.230,94	1.230,94	2.699,63	38.474,74
TAMM00600C	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.029,29	10,33	1.038,60	1.048,93	2.177,12	27.354,92
TAMM008004	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.108,47	0,00	1.038,60	1.038,60	2.136,23	25.200,92
TAMM02000P	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	0,00	1.096,30	1.096,30	2.438,38	26.057,58
TAPC040009	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.979,41	0,00	1.634,84	1.634,84	4.528,42	40.150,96
TAPC070005	1.653,33	35.892,02	0,00	37.545,35	94									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TAPS070008	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.979,41	0,00	1.634,84	1.634,84	0,00	35.622,54
TAPS140009	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.583,53	0,00	980,90	980,90	2.786,72	26.897,23
TARC02000Q	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	2.850,35	0,00	1.538,67	1.538,67	0,00	37.685,61
TARC05000G	3.306,65	25.293,03	0,00	28.599,68	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.058,59	0,00	1.500,20	1.500,20	3.355,43	39.407,94
TARF06000X	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.979,41	0,00	1.115,54	1.115,54	2.525,47	30.276,94
TARF07000E	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	0,00	25.092,79
TATD020003	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.504,35	0,00	1.115,54	1.115,54	2.786,72	28.617,82
TATD08000P	1.653,33	31.556,07	0,00	33.209,40	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.612,82	0,00	1.865,64	1.865,64	4.615,51	46.296,80
TATE01000X	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	2.296,11	0,00	1.634,84	1.634,84	0,00	36.902,78
TATF01000P	3.306,65	39.746,19	0,00	43.052,84	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	3.325,40	0,00	2.346,47	2.346,47	3.499,31	57.499,73
TATF03000X	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	2.058,59	0,00	1.307,87	1.307,87	2.141,54	35.278,85
TATF04000E	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	2.137,76	0,00	1.365,57	1.365,57	0,00	34.331,92
TEEE056001	1.653,33	1.686,20	0,00	3.339,53	947,48	0,00	2.191,81	1.167,29	0,00	72,33	0,00	72,33	0,00	4.579,15
TEIC81000D	13.226,59	13.971,38	0,00	27.197,97	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.187,64	299,64	269,27	568,91	522,51	32.272,01
TEIC811009	13.226,59	10.598,99	0,00	23.825,58	947,48	497,24	1.004,85	2.449,73	950,12	268,64	115,40	384,04	0,00	27.609,31
TEIC813001	14.879,92	29.628,98	0,00	44.508,90	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.583,53	733,59	596,24	1.329,83	0,00	52.069,94
TEIC81600C	26.453,19	24.329,49	0,00	50.782,68	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	2.137,76	547,61	384,67	932,28	0,00	57.589,75
TEIC818004	14.879,92	13.248,73	0,00	28.128,65	947,48	497,24	1.224,66	2.669,38	1.266,82	278,97	230,80	509,77	609,59	33.184,21
TEIC81900X	11.573,27	15.416,70	0,00	26.989,97	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	340,97	307,74	648,71	696,68	32.427,22
TEIC820004	9.919,94	16.621,13	0,00	26.541,07	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	870,94	402,96	346,20	749,16	870,85	32.266,63
TEIC82100X	13.226,59	14.694,04	0,00	27.920,63	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	320,30	288,50	608,80	0,00	32.606,26
TEIC82200Q	11.573,27	28.906,32	0,00	40.479,59	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.583,53	692,26	615,47	1.307,73	1.393,36	49.317,68
TEIC82300G	13.226,59	18.789,11	0,00	32.015,70	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	454,62	346,20	800,82	957,94	38.353,72
TEIC82400B	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	681,93	384,67	1.066,60	0,00	51.396,86
TEIC825007	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.187,64	661,27	346,20	1.007,47	0,00	43.048,17
TEIC826003	21.493,21	35.410,24	0,00	56.903,45	947,48	994,48	3.768,18	5.710,14	2.058,59	816,25	788,57	1.604,82	1.654,61	67.931,61
TEIC82800P	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.029,29	516,62	423,14	939,76	1.045,02	35.702,52
TEIC82900E	13.226,59	20.957,08	0,00	34.183,67	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	526,95	346,20	873,15	957,94	40.972,19
TEIC83000P	18.186,56	39.987,07	0,00	58.173,63	947,48	497,24	4.270,61	5.715,33	2.296,11	847,25	1.038,60	1.885,85	0,00	68.070,92
TEIC83100E	14.879,92	23.847,71	0,00	38.727,63	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.266,82	650,93	365,44	1.016,37	783,76	45.814,22
TEIC83200A	16.533,24	30.110,75	0,00	46.643,99	947,48	1.491,71	3.140,15	5.579,34	1.900,23	764,59	500,07	1.264,66	1.306,27	56.694,49
TEIC83300E	16.533,24	33.242,27	0,00	49.775,51	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.662,70	898,91	557,77	1.456,68	0,00	57.982,19
TEIC834002	16.533,24	26.979,23	0,00	43.512,47	947,48	1.491,71	2.826,14	5.265,33	1.662,70	630,27	557,77	1.188,04	0,00	51.628,54
TEIC83500T	13.226,59	26.738,35	0,00	39.964,94	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	619,94	557,77	1.177,71	0,00	47.044,81
TEIC83600N	16.533,24	35.410,24	0,00	51.943,48	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	1.821,06	857,58	769,34	1.626,92	1.741,70	62.440,27
TEIC83700D	18.186,56	36.614,67	0,00	54.801,23	947,48	994,48	4.176,40	6.118,36	1.425,17	971,24	750,10	1.721,34	1.654,61	65.720,71
TEIC838009	18.186,56	22.402,40	0,00	40.588,96	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	537,28	403,90	941,18	783,76	47.555,28
TEIC840009	8.266,62	33.483,15	0,00	41.749,77	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	1.741,88	816,25	711,64	1.527,89	1.741,70	51.848,54
TEIC841005	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.266,82	640,60	615,47	1.256,07	0,00	43.577,64
TEIC842001	13.226,59	28.906,32	0,00	42.132,91	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.583,53	681,93	634,70	1.316,63	1.567,53	51.154,07
TEIC84300R	18.186,56	29.147,20	0,00	47.333,76	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.662,70	795,59	423,14	1.218,73	1.132,10	55.900,76
TEIC84400L	9.919,94	29.869,86	0,00	39.789,80	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	1.583,53	692,26	692,40	1.384,66	1.567,53	49.004,60
TEIC84500C	18.186,56	36.855,56	0,00	55.042,12	947,48	1.491,71	3.987,99	6.427,18	1.979,41	774,92	1.000,14	1.775,06	0,00	65.223,77
TEIS00100V	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	994,48	2.072,50	4.014,46	1.266,82	0,00	1.269,40	1.269,40	3.570,49	35.074,68
TEIS00300E	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	29.577,89
TEIS00400A	3.306,65	26.738,35	0,00	30.045,00	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.662,70	0,00	1.711,77	1.711,77	3.831,74	41.490,67
TEIS00800N	4.959,97	33.964,93	0,00	38.924,90	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.612,82	0,00	2.057,97	2.057,97	4.615,51	53.015,89
TEIS00900D	4.959,97	39.264,41	0,00	44.224,38	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.929,52	0,00	2.404,17	2.404,17	0,00	54.927,98
TEIS01100D	4.959,97	47.213,65	0,00	52.173,62	947,48	497,24	4.616,02	6.060,74	3.800,46	0,00	2.827,30	2.827,30	5.399,27	70.261,39
TEIS012009	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	0,00	1.404,04	1.404,04	3.483,40	35.837,87
TEMM04000A	1.653,33	1.445,32	0,00	3.098,65	947,48	0,00	1.135,89	0,00	0,00	0,00	115,40	115,40	0,00	4.349,94
TEPC030005	1.653,33	21.920,62	0,00	23.573,95	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.266,82	0,00	1.423,27	1.423,27	4.093,00	33.628,24
TEPM010004	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	950,12	0,00	1.057,84	1.057,84	2.658,74	25.374,84
TEPS010003	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.504,35	0,00	1.211,70	1.211,70	3.483,40	30.772,10
TEPS02000N	1.653,33	13.007,84	0,00	14.661,17	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	950,12	0,00	788,57	788,57	2.351,29	20.986,09
TEPS04000V	1.653,33	3.131,52	0,00	4.784,85	947,48	0,00	408,22	1.355,70	0,00	0,00	250,04	250,04	312,76	6.703,35
TESD01000D	3.306,65	5.540,38	0,00	8.847,03	947,48	0,00	345,42	1.292,90	950,12	0,00	211,57	211,57	0,00	11.301,62
TETD080005	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.979,41	0,00	1.692,54	1.692,54	4.093,00	42.243,41
TEVC010007	0,00	11.562,53	0,00	11.562,53	0,00	497,24	0,00	497,24	2.929,52	0,00	0,00	0,00	0,00	14.989,29
TOEE002005	4.959,97	14.453,16	0,00	19.413,13	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	870,94	506,28	0,00	506,28	0,00	23.276,50
TOEE00400R	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.187,64	785,25	0,00	785,25	0,00	32.428,36
TOEE00500L	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.425,17	867,91	0,00	867,91	0,00	37.302,84
TOEE010004	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.583,53	847,25	0,00	847,25	0,00	39.031,05
TOEE01100X	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	0,00	2.606,33							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TOEE02500T	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.108,47	733,59	0,00	733,59	0,00	32.348,55
TOEE02700D	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.425,17	847,25	0,00	847,25	0,00	38.390,93
TOEE029005	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.346,00	878,25	115,40	993,65	0,00	39.511,78
TOEE030009	3.306,65	13.489,62	0,00	16.796,27	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	791,76	475,29	0,00	475,29	0,00	20.455,27
TOEE03400L	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.662,70	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	43.590,42
TOEE03900Q	3.306,65	15.838,26	0,00	19.144,91	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	870,94	557,94	0,00	557,94	0,00	23.216,95
TOEE04100Q	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.108,47	743,93	0,00	743,93	0,00	32.631,17
TOEE045003	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.266,82	805,92	0,00	805,92	0,00	34.967,01
TOEE04700P	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.346,00	640,60	0,00	640,60	0,00	32.418,48
TOEE05000E	8.266,62	30.351,64	0,00	38.618,26	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.662,70	1.012,57	115,40	1.127,97	0,00	46.119,41
TOEE05100A	9.919,94	28.665,44	0,00	38.585,38	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	1.662,70	1.002,23	0,00	1.002,23	0,00	45.243,74
TOEE05400T	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	24.765,16
TOEE05600D	4.959,97	19.150,44	0,00	24.110,41	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	870,94	692,26	0,00	692,26	0,00	28.724,99
TOEE058005	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.108,47	588,94	0,00	588,94	0,00	25.085,22
TOEE061001	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.108,47	754,26	0,00	754,26	0,00	31.260,45
TOEE06400C	4.959,97	27.461,00	0,00	32.420,97	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.583,53	960,90	0,00	960,90	0,00	38.833,22
TOEE065008	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	805,92	0,00	805,92	0,00	35.927,20
TOEE06900Q	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	870,94	754,26	0,00	754,26	0,00	28.646,95
TOEE07200B	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	870,94	681,93	0,00	681,93	0,00	28.819,17
TOEE07300T	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	196,31	0,00	196,31	0,00	7.970,58
TOEE08400N	16.533,24	24.329,49	0,00	40.862,73	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.662,70	816,25	0,00	816,25	0,00	46.769,88
TOEE09100R	14.879,92	27.220,12	0,00	42.100,04	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	1.900,23	909,24	0,00	909,24	0,00	48.620,32
TOEE09500A	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.504,35	919,57	0,00	919,57	0,00	42.342,65
TOEE09600X	19.839,89	32.519,61	0,00	52.359,50	947,48	0,00	3.422,76	4.370,24	1.979,41	1.126,22	0,00	1.126,22	0,00	59.835,37
TOEE09700Q	13.226,59	31.074,29	0,00	44.300,88	947,48	0,00	3.202,96	4.150,44	2.058,59	1.053,89	0,00	1.053,89	0,00	51.563,80
TOEE09800Q	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.029,29	609,61	0,00	609,61	0,00	26.983,71
TOEE09900B	13.226,59	18.307,33	0,00	31.533,92	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.187,64	619,94	0,00	619,94	0,00	36.173,07
TOEE10000A	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.504,35	723,26	0,00	723,26	0,00	38.626,21
TOEE10500D	14.879,92	31.796,95	0,00	46.676,87	947,48	0,00	3.328,56	4.276,04	1.979,41	1.095,22	0,00	1.095,22	0,00	54.027,54
TOEE108001	19.839,89	27.701,89	0,00	47.541,78	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.900,23	929,91	0,00	929,91	0,00	54.145,54
TOEE12200T	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.504,35	692,26	0,00	692,26	0,00	31.165,04
TOEE129002	6.613,30	22.402,40	0,00	29.015,70	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.346,00	774,92	0,00	774,92	0,00	34.439,21
TOEE13000E	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	1.346,00	878,25	0,00	878,25	0,00	37.265,41
TOEE131002	6.613,30	23.365,94	0,00	29.979,24	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.425,17	805,92	0,00	805,92	0,00	35.607,13
TOEE13200T	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.425,17	733,59	0,00	733,59	0,00	35.282,11
TOEE137001	18.186,56	15.657,59	0,00	33.844,15	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.346,00	485,62	0,00	485,62	0,00	38.099,12
TOEE14200C	13.226,59	27.942,78	0,00	41.169,37	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	1.741,88	960,90	0,00	960,90	0,00	47.739,97
TOEE143008	13.226,59	22.884,17	0,00	36.110,76	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.583,53	764,59	0,00	764,59	0,00	41.730,08
TOEE14400A	16.533,24	26.738,35	0,00	43.271,59	947,48	0,00	2.700,53	3.648,01	1.900,23	888,58	0,00	888,58	0,00	49.708,41
TOEE14500X	13.226,59	21.438,86	0,00	34.665,45	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.504,35	712,93	0,00	712,93	0,00	39.996,92
TOEE152003	13.226,59	27.701,89	0,00	40.928,48	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.979,41	919,57	0,00	919,57	0,00	47.569,68
TOEE15400P	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.583,53	805,92	0,00	805,92	0,00	39.553,90
TOEE15500E	9.919,94	17.584,67	0,00	27.504,61	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.266,82	578,61	0,00	578,61	0,00	32.056,01
TOEE158002	14.879,92	34.446,70	0,00	49.326,62	947,48	0,00	3.454,17	4.401,65	2.533,64	1.136,55	0,00	1.136,55	0,00	57.398,46
TOEE16100T	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.266,82	795,59	0,00	795,59	0,00	36.337,71
TOEE16200N	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.504,35	630,27	96,17	726,44	0,00	33.077,51
TOEE16300D	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.187,64	743,93	0,00	743,93	0,00	34.604,54
TOEE164009	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.029,29	702,60	0,00	702,60	0,00	29.527,30
TOEE16800L	21.493,21	22.643,28	0,00	44.136,49	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.741,88	733,59	0,00	733,59	0,00	49.788,95
TOEE17000L	11.573,27	30.351,64	0,00	41.924,91	947,48	0,00	3.202,96	4.150,44	1.821,06	1.053,89	0,00	1.053,89	0,00	48.950,30
TOEE17100C	11.573,27	27.701,89	0,00	39.275,16	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.741,88	950,57	0,00	950,57	0,00	45.804,03
TOEE17500Q	9.919,94	38.300,87	0,00	48.220,81	947,48	0,00	3.987,99	4.935,47	2.454,46	1.312,20	0,00	1.312,20	0,00	56.922,94
TOEE181003	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.346,00	723,26	0,00	723,26	0,00	34.679,43
TOEE18200V	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.108,47	795,59	0,00	795,59	0,00	30.737,62
TOEE18300P	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.266,82	816,25	0,00	816,25	0,00	33.596,30
TOEE18500A	14.879,92	33.483,15	0,00	48.363,07	947,48	0,00	3.516,97	4.464,45	2.058,59	1.157,22	0,00	1.157,22	0,00	56.043,33
TOIC80400P	16.533,24	27.701,89	0,00	44.235,13	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	702,60	423,14	1.125,74	0,00	51.531,96
TOIC80500E	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.029,29	454,62	365,44	820,06	0,00	30.433,89
TOIC80600A	18.186,56	19.993,54	0,00	38.180,10	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	547,61	230,80	778,41	435,43	44.225,76
TOIC807006	24.799,86	21.820,62	0,00	46.720,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.583,53	506,28	403,90	910,18	0,00	52.857,02
TOIC808002	6.613,30	27.340,56	0,00	33.953,86	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.425,17	413,29	1.038,60	1.451,89	2.351,29	43.578,67
TOIC80900T	18.186,56	14.453,16	0,00	32.639,72	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.187,64	278,97	326,97	605,94	0,00	37.259,69
TOIC810002	6.613,30	23.606,83	0,00	30.220,13	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.266,82	537,28	557,77	1.095,05	957,94	37.528,18
TOIC81100T	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	1.029,29	330,63	500,07	830,70	0,00	27.686,12
TOIC81200N	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.583,53	723,26	500,07	1.223,33	1.132,10	44.848,51
TOIC81300D	14.879,92	15.657,59	0,00	30.537,51										

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TOIC81700R	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.425,17	743,93	365,44	1.109,37	783,76	40.731,32
TOIC81800L	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	464,95	865,50	1.330,45	2.002,96	43.872,70
TOIC81900C	6.613,30	27.942,78	0,00	34.556,08	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.583,53	547,61	807,80	1.355,41	1.567,53	43.490,42
TOIC82000L	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	454,62	403,90	858,52	1.045,02	32.382,01
TOIC82100C	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	557,94	423,14	981,08	1.132,10	44.440,53
TOIC822008	8.266,62	15.657,59	0,00	23.924,21	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	351,30	307,74	659,04	0,00	28.706,52
TOIC823004	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.029,29	330,63	269,27	599,90	0,00	25.584,84
TOIC82400X	18.186,56	27.942,78	0,00	46.129,34	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.979,41	650,93	519,30	1.170,23	1.132,10	54.681,94
TOIC82500Q	9.919,94	20.475,31	0,00	30.395,25	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	454,62	423,14	877,76	957,94	37.173,34
TOIC82600G	13.226,59	22.161,51	0,00	35.388,10	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	568,28	326,97	895,25	0,00	41.493,33
TOIC82700B	18.186,56	18.789,11	0,00	36.975,67	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	433,96	346,20	780,16	0,00	42.430,64
TOIC828007	19.839,89	30.110,75	0,00	49.950,64	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.900,23	733,59	557,77	1.291,36	1.306,27	59.033,37
TOIC829003	16.533,24	29.628,98	0,00	46.162,22	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.979,41	702,60	557,77	1.260,37	0,00	53.892,67
TOIC830007	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	485,62	403,90	889,52	1.045,02	36.163,44
TOIC831003	13.226,59	34.205,81	0,00	47.432,40	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.454,46	743,93	730,87	1.474,80	0,00	56.260,55
TOIC83200V	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	661,27	500,07	1.161,34	1.219,19	45.533,33
TOIC83300P	13.226,59	21.920,62	0,00	35.147,21	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	547,61	346,20	893,81	957,94	42.177,54
TOIC83400E	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	2.058,59	609,61	500,07	1.109,68	0,00	47.487,94
TOIC83500A	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	444,29	423,14	867,43	0,00	35.932,78
TOIC83600E	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.425,17	588,94	384,67	973,61	1.045,02	38.698,12
TOIC837002	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.662,70	557,94	403,90	961,84	0,00	39.710,25
TOIC83800T	11.573,27	24.329,49	0,00	35.902,76	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.583,53	640,60	346,20	986,80	870,85	43.300,78
TOIC84000T	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.821,06	599,27	384,67	983,94	1.045,02	43.887,70
TOIC84100N	8.266,62	26.256,57	0,00	34.523,19	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	619,94	519,30	1.139,24	1.132,10	42.633,88
TOIC84200D	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	444,29	423,14	867,43	957,94	36.570,67
TOIC843009	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	495,95	442,37	938,32	957,94	43.875,38
TOIC845001	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.741,88	557,94	480,84	1.038,78	0,00	42.849,74
TOIC84600R	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	392,63	346,20	738,83	783,76	29.550,48
TOIC84700L	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	454,62	307,74	762,36	696,68	32.549,44
TOIC84800C	11.573,27	18.066,45	0,00	29.639,72	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	413,29	346,20	759,49	0,00	34.932,04
TOIC849008	24.799,86	23.125,06	0,00	47.924,92	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.741,88	516,62	442,37	958,99	957,94	55.320,76
TOIC85000C	18.186,56	33.001,38	0,00	51.187,94	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.216,93	836,92	519,30	1.356,22	1.306,27	60.903,45
TOIC851008	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	444,29	365,44	809,73	0,00	31.431,53
TOIC852004	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	433,96	423,14	857,10	271,86	35.281,91
TOIC85300X	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	485,62	307,74	793,36	870,85	35.864,94
TOIC85400Q	14.879,92	25.533,91	0,00	40.413,83	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.662,70	661,27	384,67	1.045,94	0,00	47.204,92
TOIC85500G	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	495,95	326,97	822,92	0,00	34.234,95
TOIC85600B	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.583,53	547,61	653,94	1.201,55	1.567,53	42.811,57
TOIC857007	11.573,27	22.884,17	0,00	34.457,44	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	547,61	403,90	951,51	0,00	40.760,92
TOIC858003	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.504,35	630,27	557,77	1.188,04	1.219,19	42.946,52
TOIC85900V	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	764,59	596,24	1.360,83	0,00	48.878,19
TOIC860003	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	516,62	384,67	901,29	0,00	32.368,12
TOIC86100V	8.266,62	27.778,39	0,00	36.045,01	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.346,00	340,97	577,00	917,97	1.480,45	34.945,83
TOIC86200P	6.613,30	26.497,46	0,00	33.110,76	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	1.979,41	413,29	846,27	1.259,56	1.741,70	42.671,12
TOIC86300E	16.533,24	19.511,77	0,00	36.045,01	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	475,29	307,74	783,03	783,76	42.428,59
TOIC86500E	18.186,56	27.461,00	0,00	45.647,56	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.979,41	702,60	384,67	1.087,27	1.045,02	53.967,31
TOIC866002	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	454,62	384,67	839,29	783,76	31.189,11
TOIC86700T	8.266,62	28.183,66	0,00	36.450,28	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.741,88	702,60	500,07	1.202,67	1.132,10	44.923,39
TOIC86800N	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	671,60	211,57	883,17	522,51	45.386,36
TOIC86900D	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.662,70	526,95	346,20	873,15	870,85	45.471,99
TOIC87000N	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	433,96	788,57	1.222,53	1.654,61	43.803,86
TOIC87100D	13.226,59	33.483,15	0,00	46.709,74	947,48	994,48	3.359,97	5.301,93	2.454,46	692,26	769,34	1.461,60	1.393,36	57.321,09
TOIC872009	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.900,23	681,93	577,00	1.258,93	1.393,36	51.385,58
TOIC873005	8.266,62	34.446,70	0,00	42.713,32	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	1.741,88	950,57	538,54	1.489,11	1.132,10	52.289,31
TOIC874001	8.266,62	34.928,47	0,00	43.195,09	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.296,11	816,25	692,40	1.508,65	1.567,53	53.623,27
TOIC87500R	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	870,94	361,63	480,84	842,47	0,00	25.692,66
TOIC87600L	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.346,00	650,93	269,27	920,20	0,00	35.626,31
TOIC87700C	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.583,53	712,93	326,97	1.039,90	783,76	41.593,86
TOIC878008	6.613,30	31.796,95	0,00	38.410,25	947,48	994,48	3.297,16	5.239,12	2.058,59	485,62	1.115,54	1.601,16	2.177,12	49.486,24
TOIC879004	3.306,65	29.147,20	0,00	32.453,85	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.504,35	371,96	1.250,17	1.622,13	2.873,80	43.070,41
TOIC880008	24.799,86	28.906,32	0,00	53.706,18	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.137,76	661,27	538,54	1.199,81	1.306,27	62.683,68
TOIC881004	6.613,30	30.110,75	0,00	36.724,05	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.583,53	774,92	557,77	1.332,69	0,00	44.350,75
TOIC88200Q	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	764,59	230,80	995,39	0,00	43.752,17
TOIC88300X	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TOIC88900P	9.919,94	27.461,00	0,00	37.380,94	947,48	994,48	2.888,94	4.830,90	1.662,70	702,60	461,60	1.164,20	957,94	45.996,68
TOIC89000V	11.573,27	33.964,93	0,00	45.538,20	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.137,76	919,57	461,60	1.381,17	1.219,19	55.269,41
TOIC89100P	8.266,62	28.665,44	0,00	36.932,06	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.979,41	671,60	538,54	1.210,14	0,00	44.486,67
TOIC89200E	8.266,62	33.001,38	0,00	41.268,00	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	2.137,76	795,59	615,47	1.411,06	1.393,36	51.077,66
TOIC89300A	14.879,92	26.015,69	0,00	40.895,61	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.900,23	640,60	403,90	1.044,50	0,00	47.891,39
TOIC894006	33.066,48	38.300,87	0,00	71.367,35	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.691,99	836,92	827,04	1.663,96	2.002,96	83.064,77
TOIC895002	8.266,62	21.800,19	0,00	30.066,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	568,28	326,97	895,25	870,85	36.884,54
TOIC89600T	11.573,27	29.869,86	0,00	41.443,13	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.741,88	816,25	423,14	1.239,39	1.045,02	50.085,70
TOIC89700N	11.573,27	37.096,44	0,00	48.669,71	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.296,11	878,25	750,10	1.628,35	1.828,78	59.761,46
TOIC89800D	11.573,27	37.216,89	0,00	48.790,16	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.216,93	940,24	653,94	1.594,18	1.567,53	59.538,71
TOIC899009	19.839,89	23.606,83	0,00	43.446,72	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.741,88	537,28	442,37	979,65	1.045,02	51.013,10
TOIC8AA00T	19.839,89	37.578,21	0,00	57.418,10	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.691,99	971,24	519,30	1.490,54	1.219,19	68.064,12
TOIC8AB00N	18.186,56	40.227,96	0,00	58.414,52	947,48	497,24	4.176,40	5.621,12	2.612,82	1.105,56	500,07	1.605,63	1.132,10	69.386,19
TOIC8AC00D	18.186,56	41.191,50	0,00	59.378,06	947,48	497,24	4.270,61	5.715,33	2.691,99	847,25	1.038,60	1.885,85	2.264,21	71.935,44
TOIC8AD000	11.573,27	30.833,41	0,00	42.406,68	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	2.533,64	661,27	596,24	1.257,51	0,00	51.122,94
TOIC8AE005	9.919,94	22.402,40	0,00	32.322,34	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	588,94	307,74	896,68	0,00	38.460,40
TOIC8AF001	8.266,62	15.898,48	0,00	24.165,10	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.187,64	309,97	384,67	694,64	870,85	29.933,03
TOIC8AG00R	13.226,59	26.979,23	0,00	40.205,82	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.900,23	650,93	461,60	1.112,53	1.132,10	48.527,33
TOIC8AH00L	9.919,94	28.183,66	0,00	38.103,60	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	754,26	365,44	1.119,70	0,00	45.457,19
TOIC8AJ00T	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	671,60	519,30	1.190,90	1.306,27	44.221,15
TOIC8AK00N	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.662,70	475,29	884,74	1.360,03	2.090,94	45.174,05
TOIC8AL00D	13.226,59	34.205,81	0,00	47.432,40	947,48	497,24	3.611,17	5.055,99	2.058,59	1.012,57	326,97	1.339,54	0,00	55.886,42
TOIC8AM009	14.879,92	33.483,15	0,00	48.363,07	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.454,46	847,25	480,84	1.328,09	0,00	56.950,31
TOIC8AN005	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.296,11	661,27	750,10	1.411,37	0,00	53.650,98
TOIC8AP00R	16.533,24	34.205,81	0,00	50.739,05	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.137,76	878,25	557,77	1.436,02	0,00	59.337,32
TOIC8AQ00L	13.226,59	27.461,00	0,00	40.687,59	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.900,23	692,26	423,14	1.115,40	0,00	47.942,68
TOIC8AR00C	18.186,56	36.855,56	0,00	55.042,12	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.375,29	816,25	827,04	1.643,29	1.915,87	66.252,28
TOIS00100B	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.454,46	0,00	1.384,80	1.384,80	4.267,16	46.784,14
TOIS003003	3.306,65	26.979,23	0,00	30.285,88	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.979,41	0,00	1.654,07	1.654,07	4.180,08	42.244,69
TOIS00400V	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.377,61	0,00	1.404,04	1.404,04	3.918,82	38.833,79
TOIS00600E	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	2.850,35	0,00	1.077,07	1.077,07	2.136,23	36.677,58
TOIS00700A	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.821,06	0,00	1.230,94	1.230,94	2.873,80	33.884,83
TOIS008006	8.266,62	34.205,81	0,00	42.472,43	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.850,35	0,00	2.019,50	2.019,50	5.050,93	57.135,09
TOIS01200T	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	1.491,71	2.763,33	5.202,52	3.008,70	31,00	1.634,84	1.665,84	3.135,06	51.871,26
TOIS01300N	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	2.929,52	0,00	1.211,70	1.211,70	2.873,80	40.224,74
TOIS01400D	6.613,30	27.701,89	0,00	34.315,19	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.691,99	0,00	1.538,67	1.538,67	2.960,89	45.463,58
TOIS016005	3.306,65	30.110,75	0,00	33.417,40	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.375,29	0,00	1.807,94	1.807,94	3.662,88	45.659,97
TOIS017001	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.662,70	0,00	788,57	788,57	2.090,04	29.062,61
TOIS01800R	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.979,41	0,00	1.557,90	1.557,90	4.093,00	40.700,00
TOIS01900L	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	1.491,71	2.072,60	4.511,69	2.296,11	0,00	1.269,40	1.269,40	3.047,98	42.516,86
TOIS02100L	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	31.245,47
TOIS02200C	4.959,97	24.088,60	0,00	29.048,57	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	2.137,76	0,00	1.384,80	1.384,80	3.181,25	39.955,25
TOIS023008	4.959,97	26.015,69	0,00	30.975,66	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.296,11	0,00	1.500,20	1.500,20	0,00	38.666,01
TOIS024004	3.306,65	23.125,06	0,00	26.431,71	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.979,41	0,00	1.346,34	1.346,34	3.309,23	36.709,52
TOIS02600Q	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.662,70	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	28.038,74
TOIS02700G	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.454,46	0,00	2.019,50	2.019,50	0,00	45.523,87
TOIS02800B	4.959,97	32.037,83	0,00	36.997,80	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.375,29	0,00	1.961,80	1.961,80	4.400,45	50.383,02
TOIS029007	3.306,65	38.059,99	0,00	41.366,64	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	3.404,58	0,00	2.192,60	2.192,60	0,00	51.988,31
TOIS03100T	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	0,00	1.057,84	1.057,84	2.786,72	29.573,75
TOIS032003	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.137,76	0,00	1.538,67	1.538,67	4.093,00	41.048,61
TOIS03300V	3.306,65	33.483,15	0,00	36.789,80	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	3.246,23	0,00	1.865,64	1.865,64	4.789,67	51.182,01
TOIS03400P	6.613,30	28.665,44	0,00	35.278,74	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	2.296,11	0,00	1.711,77	1.711,77	4.789,67	48.315,75
TOIS03600A	4.959,97	31.315,18	0,00	36.275,15	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.296,11	0,00	1.923,34	1.923,34	4.789,67	49.869,14
TOIS037006	3.306,65	17.825,57	0,00	21.132,22	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.821,06	0,00	961,67	961,67	2.612,55	29.542,30
TOIS038002	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	497,24	2.951,74	4.389,46	2.533,64	0,00	1.807,94	1.807,94	4.354,25	46.991,46
TOIS03900T	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.821,06	0,00	1.461,74	1.461,74	3.575,79	38.085,07
TOIS04100T	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.821,06	0,00	1.192,47	1.192,47	1.880,29	32.067,40
TOIS04200N	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	2.375,29	0,00	1.288,64	1.288,64	2.786,72	38.566,07
TOIS04300D	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.900,23	0,00	1.000,14	1.000,14	2.438,38	30.271,22
TOIS044009	4.959,97	38.300,87	0,00	43.260,84	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	3.958,82	0,00	2.077,20	2.077,20	4.441,33	58.574,28
TOIS046001	4.959,97	28.183,66	0,00	33.143,63	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	2.771,17	0,00	1.557,90	1.557,90	3.529,59	45.487,77
TOIS04700R	6.613,30	17.584,67	0,00	24.197,97	947,48	994,48	1.538,67	3.480,63	1.821,06	0,00	942,44	942,44	1.747,00	32.189,10
TOIS04800L	4.959,97	22.402,40	0,00	27.362,37	947,48	994,48	1.978,30</							

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TOIS05700B	3.306,65	22.402,40	0,00	25.709,05	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.900,23	0,00	1.307,87	1.307,87	3.744,65	36.241,83
TOIS058007	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.454,46	0,00	1.827,17	1.827,17	4.180,08	46.788,75
TOIS059003	3.306,65	18.066,45	0,00	21.373,10	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.741,88	0,00	1.000,14	1.000,14	2.351,29	29.544,01
TOIS061003	4.959,97	22.161,51	0,00	27.121,48	947,48	994,48	2.041,10	3.983,06	2.058,59	0,00	1.250,17	1.250,17	2.699,63	37.112,93
TOMM00400Q	1.653,33	15.175,82	0,00	16.829,15	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	870,94	0,00	980,90	980,90	2.351,29	23.581,24
TOMM00900V	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.187,64	0,00	1.250,17	1.250,17	0,00	26.591,49
TOMM05000D	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.346,00	0,00	1.327,10	1.327,10	0,00	28.397,70
TOMM05400R	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.029,29	0,00	1.057,84	1.057,84	2.525,47	25.561,62
TOMM058004	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	0,00	884,74	884,74	0,00	20.092,42
TOMM073006	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.029,29	0,00	1.038,60	1.038,60	2.612,55	25.357,18
TOMM078009	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.135,31	3.202,79	1.346,00	0,00	1.307,87	1.307,87	2.873,80	30.979,99
TOMM079005	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	1.045,02	9.184,73
TOMM12100A	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	0,00	1.173,24	1.173,24	2.612,55	31.344,59
TOMM135008	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.425,17	0,00	1.327,10	1.327,10	3.483,40	37.161,12
TOMM14700E	3.306,65	13.730,50	0,00	17.037,15	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	0,00	865,50	865,50	2.264,21	23.398,35
TOMM173003	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	0,00	961,67	961,67	2.438,38	23.376,81
TOMM18300N	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.108,47	0,00	1.019,37	1.019,37	2.438,38	26.864,88
TOMM19600Q	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.346,00	0,00	1.327,10	1.327,10	2.873,80	32.924,82
TOMM20400D	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.108,47	0,00	903,97	903,97	2.177,12	23.201,17
TOMM21600Q	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.029,29	0,00	942,44	942,44	2.002,96	23.049,10
TOMM21700G	1.653,33	13.489,62	0,00	15.142,95	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	870,94	0,00	865,50	865,50	2.002,96	21.242,90
TOMM228002	3.306,65	16.662,02	0,00	20.168,67	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	2.525,47	27.506,47
TOMM248007	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	950,12	0,00	961,67	961,67	2.090,04	23.107,65
TOMM25200V	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	950,12	0,00	961,67	961,67	2.351,29	23.368,90
TOMM25400E	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	0,00	1.096,30	1.096,30	2.612,55	26.871,86
TOMM256006	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.108,47	0,00	1.115,54	1.115,54	2.699,63	26.930,41
TOMM257002	1.653,33	23.125,06	0,00	24.778,39	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.266,82	0,00	1.519,44	1.519,44	3.309,23	34.302,08
TOMM25900N	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.425,17	0,00	1.461,74	1.461,74	3.657,57	34.415,97
TOMM26000T	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.346,00	0,00	1.230,94	1.230,94	2.612,55	31.205,97
TOMM26100N	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.187,64	0,00	1.269,40	1.269,40	2.873,80	29.756,80
TOMM265001	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	0,00	1.173,24	1.173,24	2.612,55	28.037,95
TOMM26800C	6.613,30	24.329,49	0,00	30.942,79	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.846,00	0,00	1.596,37	1.596,37	0,00	37.438,97
TOMM27300X	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.187,64	0,00	1.288,64	1.288,64	2.960,89	30.135,42
TOMM27600B	1.653,33	24.088,60	0,00	25.741,93	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	1.425,17	0,00	1.557,90	1.557,90	3.396,31	35.612,31
TOMM278003	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	20,66	865,50	866,16	0,00	22.595,85
TOMM27900V	4.959,97	28.424,54	0,00	33.384,51	947,48	497,24	2.951,74	4.386,46	1.821,06	20,66	1.769,47	1.790,13	3.657,57	45.049,73
TOMM28200P	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	1.491,71	2.229,51	4.668,70	1.583,53	41,33	1.288,64	1.329,97	2.438,38	38.795,39
TOMM28400A	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	0,00	1.134,77	1.134,77	2.960,89	28.123,31
TOMM286002	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	1.504,35	0,00	1.596,37	1.596,37	3.657,57	36.776,68
TOMM28900D	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	72,33	1.211,70	1.284,03	2.699,63	34.117,23
TOPC01000C	1.653,33	19.029,99	0,00	20.683,32	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	3.047,98	29.170,59
TOPC020003	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.900,23	0,00	1.307,87	1.307,87	3.657,57	34.004,19
TOPC06000D	1.653,33	35.410,24	0,00	37.063,57	947,48	0,00	3.579,77	4.527,25	2.533,64	0,00	2.192,60	2.192,60	5.486,35	51.803,41
TOPC070004	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.483,40	31.732,29
TOPC08000P	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.583,53	0,00	1.134,77	1.134,77	3.047,98	31.143,98
TOPC090009	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.137,76	0,00	1.673,30	1.673,30	4.441,33	41.287,02
TOPC10000P	1.653,33	20.957,08	0,00	22.610,41	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.741,88	0,00	1.230,94	1.230,94	3.570,49	32.110,90
TOPM050003	3.306,65	36.132,90	0,00	39.439,55	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.612,82	0,00	2.231,07	2.231,07	4.846,48	54.217,22
TOPM120004	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.888,94	3.836,42	1.900,23	0,00	1.769,47	1.769,47	4.871,53	42.528,42
TOPS01000G	1.653,33	25.052,15	0,00	26.705,48	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.900,23	0,00	1.519,44	1.519,44	4.139,19	37.692,54
TOPS020006	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.077,07	0,00	1.077,07	1.077,07	3.309,23	29.197,41
TOPS04000B	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.763,33	3.710,81	2.058,59	0,00	1.692,54	1.692,54	5.050,93	41.868,09
TOPS070007	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	2.137,76	0,00	1.423,27	1.423,27	4.180,08	37.236,01
TOPS10000T	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.979,41	0,00	1.173,24	1.173,24	3.657,57	33.936,92
TOPS120003	1.653,33	33.001,38	0,00	34.654,71	947,48	0,00	3.202,96	4.150,44	2.691,99	0,00	1.961,80	1.961,80	5.573,44	49.032,38
TOPS170004	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	2.058,59	0,00	1.423,27	1.423,27	4.093,00	36.828,88
TOPS18000P	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	2.216,93	0,00	1.750,24	1.750,24	4.620,81	42.952,65
TOPS190009	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.979,41	0,00	1.365,57	1.365,57	3.918,82	35.460,06
TOPS20000P	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	0,00	0,00	961,67	961,67	2.264,21	19.441,07
TOPS22000X	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.612,55	26.694,52
TOPS270001	4.959,97	25.774,80	0,00	30.734,77	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.216,93	237,64	1.057,84	1.295,48	2.832,92	40.476,90
TOPS30000G	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.504,35	0,00	980,90	980,90	0,00	23.790,45
TOPS340002	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.543,52	3.491,00	2.454,46	0,00	1.557,90	1.557,90	4.615,51	40.992,32
TORC090001	1.653,33	27.461,00	0,00	29.114,33	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.7					

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TOSL01000C	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	2.351,29	31.819,10
TOSL020003	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.137,76	0,00	1.500,20	1.500,20	3.396,31	39.768,87
TOTA010001	1.653,33	29.147,20	0,00	30.800,53	947,48	0,00	2.669,13	3.616,61	2.771,17	0,00	1.634,84	1.634,84	2.745,83	41.568,98
TOTD05000T	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	2.525,47	30.191,31
TOTD090008	3.306,65	19.752,65	0,00	23.059,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	29.204,81
TOTD160009	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	2.612,55	29.666,80
TOTD23000A	1.653,33	16.139,36	0,00	17.792,69	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.583,53	0,00	903,97	903,97	0,00	22.703,54
TOTD290002	1.653,33	21.438,86	0,00	23.092,19	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.900,23	0,00	1.230,94	1.230,94	2.832,92	32.013,46
TOTD310002	4.959,97	30.833,41	0,00	35.793,38	947,48	0,00	2.983,15	3.930,63	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	48.224,01	48.224,01
TOTF04000D	3.306,65	42.155,05	0,00	45.461,70	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	3.325,40	0,00	2.538,80	2.538,80	3.806,76	60.722,38
TOTF10000X	3.306,65	30.833,41	0,00	34.140,06	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	2.454,29	45.383,03
TOTF14000A	1.653,33	30.833,41	0,00	32.486,74	947,48	0,00	2.920,34	3.867,82	2.691,99	0,00	1.788,70	1.788,70	0,00	40.835,25
TOTL02000C	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.821,06	0,00	1.134,77	1.134,77	1.711,42	31.264,85
TOVC01000Q	0,00	44.804,79	0,00	44.804,79	0,00	497,24	0,00	497,24	8.551,04	0,00	0,00	0,00	0,00	53.853,07
TOVC030001	0,00	7.226,58	0,00	7.226,58	0,00	497,24	0,00	497,24	1.583,53	0,00	0,00	0,00	0,00	9.307,35
TPEE001007	14.879,92	18.789,11	0,00	33.669,03	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	1.029,29	661,27	0,00	661,27	0,00	38.316,77
TPEE00300V	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.108,47	754,26	0,00	754,26	0,00	31.260,45
TPEE00400P	9.919,94	18.548,22	0,00	28.468,16	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.029,29	650,93	0,00	650,93	0,00	33.074,16
TPEE00600A	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	870,94	475,29	0,00	475,29	0,00	27.629,50
TPEE01200N	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.266,82	743,93	0,00	743,93	0,00	36.577,94
TPEE01300D	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	791,76	516,62	0,00	516,62	0,00	21.826,63
TPEE02000L	8.266,62	13.971,38	0,00	22.238,00	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	950,12	475,29	0,00	475,29	0,00	26.055,36
TPEE02300A	11.573,27	13.730,50	0,00	25.303,77	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	950,12	464,95	0,00	464,95	0,00	29.079,39
TPEE02600G	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.029,29	526,95	0,00	526,95	0,00	26.376,09
TPEE02700B	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	0,00	2.323,72	3.271,20	1.266,82	764,59	0,00	764,59	0,00	33.836,53
TPEE028007	13.226,59	18.789,11	0,00	32.015,70	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.108,47	650,93	0,00	650,93	0,00	36.700,88
TPEE03500A	6.613,30	13.489,62	0,00	20.102,92	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	791,76	464,95	0,00	464,95	0,00	23.720,18
TPEE045001	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.266,82	557,94	0,00	557,94	0,00	29.837,45
TPEE04600R	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.266,82	650,93	0,00	650,93	0,00	30.727,71
TPEE04800C	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.187,64	609,61	0,00	609,61	0,00	27.623,84
TPEE049008	13.226,59	19.993,54	0,00	33.220,13	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.266,82	681,93	0,00	681,93	0,00	38.188,86
TPEE05000C	13.226,59	14.453,16	0,00	27.679,75	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	950,12	485,62	0,00	485,62	0,00	31.538,84
TPEE05600B	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.187,64	630,27	0,00	630,27	0,00	29.842,40
TPEE057007	13.226,59	23.125,06	0,00	36.351,65	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.504,35	785,25	0,00	785,25	0,00	41.975,24
TPEE058003	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	0,00	1.821,29	2.768,77	1.346,00	599,27	0,00	599,27	0,00	31.287,99
TPEE05900V	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.504,35	774,92	0,00	774,92	0,00	35.079,33
TPEE066002	11.573,27	13.489,62	0,00	25.062,89	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	1.029,29	433,96	0,00	433,96	0,00	28.792,48
TPEE06900D	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.187,64	526,95	0,00	526,95	0,00	30.322,85
TPIC802001	8.266,62	12.526,07	0,00	20.792,69	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	258,31	326,97	585,28	0,00	24.933,31
TPIC80300R	9.919,94	10.598,99	0,00	20.518,93	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	870,94	227,31	211,57	438,88	0,00	24.309,72
TPIC80500C	9.919,94	7.949,24	0,00	17.869,18	947,48	497,24	722,24	2.166,96	791,76	175,65	115,40	291,05	261,25	21.380,20
TPIC806008	16.533,24	22.402,40	0,00	38.935,64	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.266,82	526,95	480,84	1.007,79	957,94	45.999,42
TPIC80700A	16.533,24	29.869,86	0,00	46.403,10	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.662,70	692,26	673,17	1.365,43	0,00	54.078,91
TPIC80900Q	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	791,76	320,30	365,44	685,74	0,00	25.799,64
TPIC81000X	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.108,47	413,29	865,50	1.278,79	1.828,78	39.031,79
TPIC81100Q	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	950,12	309,97	653,94	963,91	1.306,27	29.942,02
TPIC81200G	13.226,59	28.906,32	0,00	42.132,91	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	1.504,35	630,27	750,10	1.380,37	1.480,45	51.082,95
TPIC81300B	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	392,63	365,44	758,07	0,00	30.391,50
TPIC814007	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	950,12	309,97	615,47	925,44	870,85	30.576,90
TPIC815003	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.108,47	175,65	1.019,37	1.195,02	1.828,78	34.863,71
TPIC81600V	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.346,00	361,63	1.000,14	1.361,77	1.654,61	43.752,00
TPIC81700P	14.879,92	25.774,80	0,00	40.654,72	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.187,64	588,94	653,94	1.242,88	957,94	48.345,44
TPIC81800E	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.029,29	216,98	884,74	1.101,72	1.567,53	33.131,34
TPIC81900A	8.266,62	15.175,82	0,00	23.442,44	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	870,94	227,31	577,00	804,31	1.045,02	29.240,31
TPIC82000E	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.292,31	3.437,03	1.346,00	485,62	500,07	985,69	957,94	45.480,52
TPIC82100A	14.879,92	22.884,17	0,00	37.764,09	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.266,82	495,95	577,00	1.072,95	1.132,10	45.130,00
TPIC822006	4.959,97	23.365,94	0,00	28.325,91	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.187,64	309,97	980,90	1.290,87	1.741,70	36.534,36
TPIC823002	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.029,29	247,98	807,80	1.055,78	1.480,45	31.313,59
TPIC82400T	4.959,97	16.621,13	0,00	21.581,10	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	113,66	865,50	979,16	1.306,27	28.099,03
TPIC82500N	9.919,94	17.102,91	0,00	27.022,85	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.187,64	227,31	653,94	881,25	1.393,36	33.688,31
TPIC82600D	21.493,21	18.789,11	0,00	40.282,32	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	423,62	365,44	789,06	783,76	46.529,95
TPIC828005	16.533,24	20.475,31	0,00	37.008,55	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	650,93	96,17	747,10	0,00	42.602,50
TPIC829001	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	444,29	903,97	1.348,26	1.915,87	46.096,86
TPIC830005	8.266,62	16.862,02	0,00	25.128,64	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	950,12	206,65	711,64	918,29	1.480,45	31.712,11
TPIC831001	8.266,62	23.125,06	0,00	31.391,68	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64						

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TPIC836004	11.573,27	23.847,71	0,00	35.420,98	947,48	1.491,71	2.543,52	4.982,71	1.346,00	475,29	673,17	1.148,46	399,84	43.297,99
TPIC83700X	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.425,17	671,60	788,57	1.460,17	1.393,36	52.389,32
TPIS002005	6.613,30	18.307,33	0,00	24.920,63	947,48	994,48	1.664,28	3.606,24	1.741,88	0,00	1.019,37	1.019,37	2.136,23	33.424,35
TPIS007008	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.266,82	0,00	923,20	923,20	2.264,21	26.129,57
TPIS008004	9.919,94	27.942,78	0,00	37.862,72	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	2.771,17	0,00	1.538,67	1.538,67	3.831,74	49.961,14
TPIS00900X	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	0,00	1.365,57	1.365,57	3.918,82	35.050,13
TPIS01100X	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.346,00	0,00	903,97	903,97	2.264,21	26.399,01
TPIS01200Q	3.306,65	33.483,15	0,00	36.789,80	947,48	994,48	2.637,73	4.579,69	3.879,64	0,00	1.615,60	1.615,60	3.309,23	50.173,96
TPIS01400B	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	1.491,71	2.103,90	4.543,09	2.137,76	20,66	1.250,17	1.270,83	0,00	37.449,15
TPIS01700V	3.306,65	17.584,67	0,00	20.891,32	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.821,06	0,00	961,67	961,67	2.090,04	28.778,89
TPIS01800P	3.306,65	32.278,73	0,00	35.585,38	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.691,99	0,00	1.904,10	1.904,10	4.180,08	48.915,02
TPIS01900E	3.306,65	16.380,25	0,00	19.686,90	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.583,53	0,00	923,20	923,20	1.357,78	26.503,40
TPIS02100E	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.821,06	0,00	1.154,00	1.154,00	2.612,55	32.457,49
TPIS02200A	6.613,30	30.833,41	0,00	37.446,71	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	2.533,64	0,00	1.827,17	1.827,17	3.488,70	50.221,33
TPIS023006	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.662,70	0,00	942,44	942,44	2.351,29	28.349,38
TPIS024002	3.306,65	20.957,08	0,00	24.263,73	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	2.058,59	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	30.805,13
TPIS02600N	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	2.375,29	0,00	1.384,80	1.384,80	3.222,14	40.956,32
TPMM002002	1.653,33	12.526,07	0,00	14.179,40	947,48	0,00	1.318,86	2.266,34	791,76	0,00	807,80	807,80	1.915,87	19.961,17
TPMM00400N	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	870,94	0,00	1.307,87	1.307,87	2.438,38	28.624,19
TPMM03400D	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.425,17	10,33	1.423,27	1.433,60	2.090,04	34.698,57
TPMM044004	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.108,47	0,00	1.192,47	1.192,47	2.612,55	28.009,42
TPMM05300V	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	994,48	1.695,68	3.637,64	950,12	31,00	980,90	1.011,90	2.090,04	28.548,15
TPMM05400P	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	870,94	0,00	1.038,60	1.038,60	2.351,29	24.455,80
TPMM06700R	1.653,33	19.752,65	0,00	21.405,98	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.108,47	0,00	1.288,64	1.288,64	2.612,55	29.467,02
TPMM06800L	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	712,59	0,00	653,94	653,94	1.741,70	17.134,79
TPMM07600Q	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.029,29	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	26.634,32
TPPC05000R	1.653,33	13.248,73	0,00	14.902,06	947,48	0,00	1.224,66	2.172,14	1.266,82	0,00	750,10	750,10	2.002,96	21.094,08
TPPM03000Q	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.187,64	0,00	1.019,37	1.019,37	2.699,63	25.792,86
TPPM04000A	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.979,41	0,00	1.807,94	1.807,94	4.528,42	42.774,64
TPPM050001	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.266,82	0,00	1.134,77	1.134,77	2.821,04	28.210,40
TPPS03000P	1.653,33	30.833,41	0,00	32.486,74	947,48	0,00	3.014,55	3.962,03	2.454,46	0,00	1.846,40	1.846,40	5.138,01	45.887,64
TPPS10000Q	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.187,64	0,00	961,67	961,67	2.786,72	25.005,40
TPPS11000A	1.653,33	17.825,57	0,00	19.478,90	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.266,82	0,00	1.096,30	1.096,30	3.135,06	27.714,45
TPRH02000T	3.306,65	33.001,38	0,00	36.308,03	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	3.325,40	0,00	1.807,94	1.807,94	3.918,82	49.756,65
TPRH040003	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	2.533,64	0,00	1.134,77	1.134,77	2.612,55	32.895,97
TPTD02000X	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.583,53	0,00	1.288,64	1.288,64	2.960,89	31.735,73
TPTD03000E	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	2.137,76	0,00	1.192,47	1.192,47	2.873,80	32.431,48
TPTD040005	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.346,00	0,00	730,87	730,87	1.828,78	23.099,01
TPTL02000A	6.613,30	14.694,04	0,00	21.307,34	947,48	994,48	1.381,67	3.323,63	1.346,00	0,00	846,27	846,27	1.229,80	28.053,04
TPVC020008	0,00	7.949,24	0,00	7.949,24	0,00	497,24	0,00	497,24	1.821,06	0,00	0,00	0,00	0,00	10.267,54
TREE00100C	11.573,27	25.533,91	0,00	37.107,18	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.741,88	857,58	0,00	857,58	0,00	43.757,69
TREE00400X	16.533,24	27.461,00	0,00	43.994,24	947,48	0,00	2.794,74	3.742,22	1.900,23	919,57	0,00	919,57	0,00	50.556,26
TREE00500Q	9.919,94	17.343,79	0,00	27.263,73	947,48	0,00	1.664,28	2.611,76	1.425,17	547,61	0,00	547,61	0,00	31.848,27
TREE009003	16.533,24	21.679,74	0,00	38.212,98	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.425,17	733,59	0,00	733,59	0,00	43.584,73
TREE01500A	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.425,17	692,26	0,00	692,26	0,00	35.804,95
TREE02200D	11.573,27	16.862,02	0,00	28.435,29	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.187,64	557,94	0,00	557,94	0,00	32.824,03
TREE02700L	9.919,94	18.789,11	0,00	28.709,05	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	630,27	0,00	630,27	0,00	33.469,11
TREE031008	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.187,64	588,94	0,00	588,94	0,00	30.365,24
TRIC803002	11.573,27	16.380,25	0,00	27.953,52	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	330,63	384,67	715,30	783,76	33.717,82
TRIC80400T	8.266,62	31.796,95	0,00	40.063,57	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.900,23	568,28	1.000,14	1.568,42	2.090,04	50.426,95
TRIC809001	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.425,17	444,29	326,97	771,26	783,76	33.605,61
TRIC810005	16.533,24	16.621,13	0,00	33.154,37	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	320,30	423,14	743,44	957,94	39.152,39
TRIC811001	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.425,17	320,30	1.019,37	1.339,67	2.002,96	38.621,47
TRIC81200R	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.346,00	392,63	326,97	719,60	783,76	35.179,10
TRIC81300L	9.919,94	16.862,02	0,00	26.781,96	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	196,31	692,40	888,71	1.567,53	33.518,47
TRIC81400C	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.346,00	557,94	461,60	1.019,54	1.045,02	40.349,60
TRIC815008	26.453,19	23.606,83	0,00	50.060,02	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	537,28	461,60	998,88	1.219,19	57.772,02
TRIC816004	16.533,24	21.920,62	0,00	38.453,86	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	475,29	480,84	956,13	1.045,02	45.633,59
TRIC81700X	16.533,24	18.789,11	0,00	35.322,35	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	1.266,82	371,96	480,84	852,80	957,94	42.257,36
TRIC81800Q	11.573,27	22.884,17	0,00	34.457,44	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	578,61	326,97	905,58	870,85	41.633,60
TRIC81900G	21.493,21	16.139,36	0,00	37.632,57	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	433,96	192,34	626,30	0,00	42.524,11
TRIC82000Q	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	994,48	1.601,48	3.543,44	1.187,64	113,66	769,34	883,00	1.654,61	30.021,35
TRIC82100E	18.186,56	19.029,99	0,00	37.216,55	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.108,47	557,94	192,34	750,28	0,00	42.529,72
TRIS00100E	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	0,00	1.192,47			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TRMM044009	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	950,12	0,00	923,20	923,20	2.090,04	22.524,60
TRMM045005	1.653,33	18.789,11	0,00	20.442,44	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.266,82	0,00	1.173,24	1.173,24	3.135,06	28.880,53
TRPC020006	1.653,33	12.285,19	0,00	13.938,52	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.029,29	0,00	730,87	730,87	2.090,04	19.929,46
TRPM01000Q	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.444,47	2.391,95	1.346,00	0,00	884,74	884,74	2.612,55	24.305,27
TRPS01000P	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.438,38	25.297,19
TRPS020009	1.653,33	15.657,59	0,00	17.310,92	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.266,82	0,00	923,20	923,20	2.873,80	24.829,49
TRPS03000X	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.346,00	0,00	980,90	980,90	2.920,00	26.070,32
TRRI030005	3.306,65	14.212,28	0,00	17.518,93	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.821,06	0,00	692,40	692,40	1.567,53	24.175,10
TRTF02000B	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	2.216,93	0,00	1.154,00	1.154,00	0,00	31.445,25
TSIC800002	14.879,92	17.102,91	0,00	31.982,83	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.504,35	392,63	250,04	642,67	609,59	37.785,64
TSIC80100T	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.266,82	547,61	307,74	855,35	783,76	32.193,53
TSIC80200D	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	454,62	500,07	954,69	1.219,19	34.333,85
TSIC80300N	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.108,47	413,29	480,84	894,13	1.132,10	32.504,70
TSIC804009	11.573,27	24.570,37	0,00	36.143,64	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	609,61	403,90	1.013,51	870,85	43.647,54
TSIC805005	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	351,30	615,47	966,77	1.741,70	36.072,73
TSIC806001	16.533,24	28.183,66	0,00	44.716,90	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.216,93	619,94	538,54	1.158,48	1.306,27	53.606,63
TSIC80700R	16.533,24	27.701,89	0,00	44.235,13	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	557,94	711,64	1.269,58	1.567,53	53.195,56
TSIC80800L	6.613,30	21.920,62	0,00	28.533,92	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	351,30	730,87	1.082,17	0,00	34.746,89
TSIC80900C	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	1.346,00	516,62	442,37	958,99	870,85	37.597,35
TSIC81000L	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	506,28	500,07	1.006,35	1.306,27	38.767,59
TSIC81100C	9.919,94	25.533,91	0,00	35.453,85	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.425,17	568,28	615,47	1.183,75	1.219,19	43.458,61
TSIC812008	13.226,59	28.424,54	0,00	41.651,13	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	1.741,88	712,93	500,07	1.213,00	1.045,02	50.576,14
TSIC813004	4.959,97	23.125,06	0,00	28.085,03	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	361,63	788,57	1.150,20	2.090,04	36.660,85
TSIC81400X	6.613,30	24.088,60	0,00	30.701,90	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.662,70	578,61	423,14	1.001,75	1.132,10	38.392,49
TSIC81500Q	3.306,65	24.811,25	0,00	28.117,90	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.425,17	423,62	827,04	1.250,66	1.828,78	36.704,96
TSIC81600G	11.573,27	7.226,58	0,00	18.799,85	947,48	497,24	722,24	2.166,96	475,06	206,65	57,70	264,35	0,00	21.706,22
TSIC81700B	9.919,94	12.766,96	0,00	22.686,90	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	791,76	247,98	346,20	594,18	0,00	26.836,42
TSIC81800T	21.493,21	21.920,62	0,00	43.413,83	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.662,70	537,28	326,97	864,25	957,94	50.510,15
TSIC819003	14.879,92	13.489,62	0,00	28.369,54	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.187,64	361,63	96,17	457,80	348,34	33.064,10
TSIC820007	16.533,24	15.657,59	0,00	32.190,83	947,48	497,24	1.538,67	3.293,39	1.187,64	464,95	76,94	541,89	261,25	37.165,00
TSIS001002	4.959,97	31.074,29	0,00	36.034,26	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	2.533,64	0,00	1.846,40	1.846,40	4.528,42	49.899,23
TSIS00200T	3.306,65	12.766,96	0,00	16.073,61	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	1.583,53	0,00	615,47	615,47	1.741,70	22.463,88
TSIS00300N	3.306,65	7.467,46	0,00	10.774,11	947,48	497,24	659,43	2.104,15	712,59	0,00	403,90	403,90	870,85	14.865,60
TSIS00400D	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	0,00	1.634,84	1.634,84	4.093,00	40.585,84
TSPC02000N	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.504,35	0,00	1.404,04	1.404,04	3.529,59	33.733,50
TSPM02000T	1.653,33	4.335,95	0,00	5.989,28	947,48	0,00	376,82	1.324,30	395,88	0,00	230,80	230,80	696,68	8.636,94
TSPS010006	1.653,33	10.117,21	0,00	11.770,54	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	633,41	0,00	634,70	634,70	1.741,70	16.764,08
TSPS02000R	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.103,90	3.051,38	1.425,17	0,00	1.288,64	1.288,64	3.1879,37	31.879,37
TSPS03000B	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	1.346,00	0,00	1.192,47	1.192,47	3.483,40	29.840,46
TSRI01000B	1.653,33	9.153,67	0,00	10.807,00	947,48	0,00	722,24	1.669,72	1.187,64	0,00	442,37	442,37	0,00	14.106,73
TSSD01000L	3.306,65	12.626,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	950,12	0,00	769,34	769,34	1.567,53	21.820,49
TSTD030007	1.653,33	5.540,38	0,00	7.193,71	947,48	0,00	502,42	1.449,90	475,06	0,00	307,74	307,74	870,85	10.297,26
TSTE01000D	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.067,65	2.015,13	1.187,64	0,00	653,94	653,94	1.567,53	19.121,87
TSTF010008	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.979,41	0,00	1.269,40	1.269,40	2.699,63	34.933,82
TSTL01000C	1.653,33	9.635,44	0,00	11.288,77	947,48	0,00	973,45	1.920,93	712,59	0,00	596,24	596,24	1.480,45	15.998,98
TVIC812002	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	870,94	258,31	307,74	566,05	783,76	20.785,65
TVIC81300T	13.226,59	32.278,73	0,00	45.505,32	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	2.137,76	785,25	577,00	1.362,25	1.480,45	55.259,06
TVIC81400N	9.919,94	21.017,31	0,00	30.937,25	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.266,82	475,29	461,60	936,89	1.132,10	37.915,89
TVIC81500D	13.226,59	41.914,16	0,00	55.140,75	947,48	497,24	4.270,61	5.715,33	2.929,52	960,90	827,04	1.787,94	2.090,04	67.663,58
TVIC816009	18.186,56	47.213,65	0,00	65.400,21	947,48	1.491,71	4.930,04	7.369,23	3.008,70	1.022,90	1.115,54	2.138,44	2.351,29	80.267,87
TVIC817005	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	320,30	403,90	724,20	1.045,02	30.361,27
TVIC818001	8.266,62	17.343,79	0,00	25.610,41	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.108,47	330,63	480,84	811,47	1.219,19	31.984,15
TVIC81900R	4.959,97	14.934,93	0,00	19.894,90	947,48	497,24	1.507,27	2.917,99	1.029,29	320,30	326,97	647,27	957,94	25.481,39
TVIC820001	16.533,24	33.724,04	0,00	50.257,28	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	2.216,93	785,25	673,17	1.458,42	0,00	58.862,92
TVIC82100R	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.029,29	361,63	403,90	765,53	1.045,02	26.211,72
TVIC82200L	9.919,94	31.796,95	0,00	41.716,89	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	774,92	557,77	1.332,69	0,00	49.897,82
TVIC82300C	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.504,35	402,96	500,07	903,03	1.480,45	32.808,93
TVIC824008	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	382,30	461,60	843,90	0,00	32.206,59
TVIC825004	14.879,92	27.701,89	0,00	42.581,81	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.900,23	619,94	577,00	1.196,94	1.393,36	51.343,20
TVIC82600X	11.573,27	24.811,25	0,00	36.384,52	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.583,53	526,95	596,24	1.123,19	1.567,53	44.678,41
TVIC82700Q	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.108,47	289,30	230,80	520,10	0,00	27.257,13
TVIC82800G	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.504,35	526,95	673,17	1.200,12	1.654,61	42.304,86
TVIC82900B	6.613,30	10.358,10	0,00	16.971,40	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	206,65	250,04	456,69	609,59	21.310,41
TVIC83000G	14.879,92	31.977,62	0,00	46.857,54	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.058,59	671,60				

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TVIC83600E	11.573,27	32.278,73	0,00	43.852,00	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.900,23	702,60	788,57	1.491,17	0,00	52.110,88
TVIC83700A	16.533,24	31.917,40	0,00	48.450,64	947,48	497,24	3.328,56	4.773,28	1.979,41	764,59	615,47	1.380,06	0,00	56.583,39
TVIC838006	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	630,27	653,94	1.284,21	0,00	46.438,57
TVIC841002	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.187,64	351,30	519,30	870,60	0,00	32.233,29
TVIC84200T	9.919,94	25.052,15	0,00	34.972,09	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.583,53	526,95	615,47	1.142,42	1.480,45	43.229,54
TVIC84300N	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	444,29	403,90	848,19	0,00	33.667,88
TVIC84400Q	6.613,30	15.175,82	0,00	21.789,12	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.029,29	299,64	384,67	684,31	957,94	27.444,05
TVIC845009	8.266,62	19.511,77	0,00	27.778,39	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	464,95	365,44	830,39	0,00	33.330,02
TVIC846005	11.573,27	24.088,60	0,00	35.661,87	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.583,53	485,62	615,47	1.101,09	1.393,36	43.665,29
TVIC847001	6.613,30	19.270,88	0,00	25.884,18	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	392,63	500,07	892,70	1.306,27	32.725,21
TVIC84800R	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.346,00	371,96	596,24	968,20	1.480,45	36.085,20
TVIC84900L	6.613,30	18.548,22	0,00	25.161,52	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	402,96	403,90	806,86	870,85	31.434,86
TVIC85000R	13.226,59	27.220,12	0,00	40.446,71	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.741,88	568,28	673,17	1.241,45	1.480,45	49.181,35
TVIC85100L	6.613,30	20.957,08	0,00	27.570,38	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	413,29	557,77	971,06	0,00	33.498,87
TVIC85200C	6.613,30	18.849,33	0,00	25.462,63	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.187,64	413,29	423,14	836,43	0,00	30.878,32
TVIC853008	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.583,53	578,61	423,14	1.001,75	1.132,10	38.072,43
TVIC854004	13.226,59	31.796,95	0,00	45.023,54	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	2.137,76	723,26	653,94	1.377,20	1.567,53	54.816,51
TVIC85500X	6.613,30	16.380,25	0,00	22.993,55	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	382,30	307,74	690,04	783,76	28.684,82
TVIC85600Q	9.919,94	20.234,42	0,00	30.154,36	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	464,95	403,90	868,85	1.045,02	36.931,45
TVIC85700G	6.613,30	18.789,11	0,00	25.402,41	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	382,30	442,37	824,67	1.045,02	31.946,91
TVIC85800B	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	497,24	1.444,47	2.889,19	1.187,64	299,64	326,97	626,61	783,76	27.035,43
TVIC859007	16.533,24	31.074,29	0,00	47.607,53	947,48	994,48	3.108,75	5.050,71	2.296,11	619,94	750,10	1.370,04	0,00	56.324,39
TVIC860008	13.226,59	28.665,44	0,00	41.892,03	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	1.979,41	568,28	730,87	1.299,15	1.828,78	51.861,67
TVIC861007	9.919,94	21.679,74	0,00	31.599,68	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	516,62	365,44	882,06	1.045,02	38.721,72
TVIC862003	6.613,30	15.657,59	0,00	22.270,89	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	950,12	330,63	384,67	715,30	870,85	27.884,76
TVIC86300V	4.959,97	12.104,52	0,00	17.064,49	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	791,76	216,98	365,44	582,42	783,76	21.923,21
TVIC86400U	6.613,30	13.007,84	0,00	19.621,14	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	870,94	320,30	230,80	551,10	522,51	24.360,67
TVIC86500E	9.919,94	20.354,87	0,00	30.274,81	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.266,82	433,96	480,84	914,80	1.306,27	37.311,32
TVIC86600A	16.533,24	31.315,18	0,00	47.848,42	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.979,41	692,26	711,64	1.403,90	1.828,78	57.770,99
TVIC867006	14.879,92	34.205,81	0,00	49.085,73	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	1.504,35	1.105,56	288,50	1.394,06	783,76	58.043,61
TVIC868002	13.226,59	50.104,28	0,00	63.330,87	947,48	497,24	5.181,25	6.625,97	3.325,40	940,24	1.423,27	2.363,51	2.873,80	78.519,55
TVIC86900T	13.226,59	37.939,54	0,00	51.166,13	947,48	1.491,71	3.987,99	6.427,18	3.226,40	816,25	923,20	1.739,45	1.828,78	63.457,65
TVIC870002	13.226,59	26.798,57	0,00	40.025,16	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	1.741,88	588,94	596,24	1.185,18	1.132,10	48.789,61
TVIC87100T	13.226,59	35.651,12	0,00	48.877,71	947,48	497,24	3.768,18	5.213,76	2.137,76	898,91	634,70	1.533,61	0,00	57.761,98
TVIC87200N	13.226,59	30.652,75	0,00	43.879,34	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.979,41	712,93	615,47	1.328,40	1.567,53	53.370,96
TVIC87300D	13.226,59	29.689,20	0,00	42.915,79	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	1.583,53	661,27	730,87	1.392,14	1.828,78	52.865,16
TVIC874009	21.493,21	41.251,73	0,00	62.744,94	947,48	2.983,43	4.270,61	8.201,52	2.691,99	836,92	1.057,84	1.894,76	1.654,61	77.187,82
TVIC875005	16.533,24	41.191,50	0,00	57.724,74	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	2.771,17	909,24	903,97	1.813,21	2.090,04	70.083,09
TVIC876001	18.186,56	46.250,11	0,00	64.436,67	947,48	497,24	4.710,23	6.154,95	3.246,23	929,91	1.154,00	2.083,91	2.786,72	78.708,48
TVIC87700R	14.879,92	32.218,51	0,00	47.098,43	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	2.137,76	640,60	846,27	1.486,87	1.741,70	57.735,28
TVIC87800L	14.879,92	33.603,60	0,00	48.483,52	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	1.900,23	888,58	538,54	1.427,12	1.045,02	57.880,38
TVIC87900C	14.879,92	35.470,47	0,00	50.350,39	947,48	994,48	3.673,98	5.615,94	2.296,11	805,92	750,10	1.556,02	1.306,27	61.124,73
TVIC88000L	14.879,92	28.665,44	0,00	43.545,36	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.979,41	609,61	653,94	1.263,55	1.741,70	52.895,08
TVIC88100C	11.573,27	35.169,36	0,00	46.742,63	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.058,59	743,93	903,97	1.647,90	0,00	55.630,62
TVIC882008	13.226,59	33.302,49	0,00	46.529,08	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.900,23	671,60	923,20	1.594,80	2.002,96	57.020,16
TVIC88300A	13.226,59	34.808,03	0,00	48.034,62	947,48	994,48	3.673,98	5.615,94	2.058,59	702,60	942,44	1.645,04	2.351,29	59.705,48
TVIC88400X	14.879,92	38.059,99	0,00	52.939,91	947,48	497,24	3.862,39	5.307,11	2.691,99	898,91	692,40	1.591,31	1.828,78	64.359,10
TVIS00100Q	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	2.960,89	28.553,30
TVIS00200G	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.396,31	31.961,00
TVIS00300B	3.306,65	23.847,71	0,00	27.154,36	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.979,41	0,00	1.404,04	1.404,04	4.093,00	38.367,84
TVIS004007	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.583,53	0,00	1.000,14	1.000,14	2.699,63	30.905,54
TVIS00600V	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.504,35	0,00	827,04	827,04	2.525,47	27.787,63
TVIS00700P	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	2.216,93	0,00	1.500,20	1.500,20	3.442,51	45.592,34
TVIS00800E	4.959,97	53.476,69	0,00	58.436,66	947,48	994,48	3.893,79	5.835,75	6.888,34	0,00	2.384,94	2.384,94	4.963,84	78.509,53
TVIS00900A	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	994,48	2.574,92	4.166,84	2.058,59	0,00	1.577,14	1.577,14	0,00	39.369,15
TVIS01100A	6.613,30	25.533,91	0,00	32.147,21	947,48	994,48	2.543,52	4.485,48	1.900,23	0,00	1.557,90	1.557,90	3.621,98	43.712,80
TVIS01600D	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.296,11	0,00	1.865,64	1.865,64	0,00	42.551,59
TVIS017009	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.741,88	0,00	1.115,54	1.115,54	0,00	30.595,17
TVIS018005	4.959,97	21.438,86	0,00	26.398,83	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	2.058,59	0,00	1.211,70	1.211,70	2.786,72	35.878,86
TVIS019001	4.959,97	19.812,88	0,00	24.772,85	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.900,23	0,00	1.096,30	1.096,30	0,00	31.501,23
TVIS021001	3.306,65	24.088,60	0,00	27.395,25	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.979,41	0,00	1.423,27	1.423,27	3.744,65	38.311,02
TVIS02200R	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	2.960,89	34.497,88
TVPC01000R	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	2.137,76	0,00	1.596,37	1.596,37	4.354,25	40.033,87

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
TVRH01000N	4.959,97	66.002,76	0,00	70.962,73	947,48	1.491,71	4.616,02	7.055,21	8.471,87	0,00	2.827,30	2.827,30	6.444,29	95.761,40
TVRH03000V	3.306,65	37.578,21	0,00	40.884,86	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	3.800,46	0,00	2.057,97	2.057,97	2.900,33	54.448,31
TVRH06000P	3.306,65	28.183,66	0,00	31.490,31	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	2.929,52	0,00	1.519,44	1.519,44	3.012,39	42.877,10
TVRI010005	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	29.496,34
TVRI02000Q	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	1.537,25	28.964,40
TVRI04000T	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	2.375,29	0,00	1.442,50	1.442,50	3.918,82	40.377,00
TVRI05000G	1.653,33	16.862,02	0,00	18.515,35	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.583,53	0,00	961,67	961,67	2.351,29	25.929,40
TVSD01000A	1.653,33	16.621,13	0,00	18.274,46	947,48	0,00	1.632,88	2.580,36	1.346,00	0,00	1.000,14	1.000,14	0,00	23.200,96
TVSL01000R	3.306,65	20.475,31	0,00	23.781,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.821,06	0,00	1.173,24	1.173,24	1.839,39	31.975,86
TVTD01000Q	1.653,33	34.085,37	0,00	35.738,70	947,48	0,00	3.485,57	4.433,05	2.296,11	0,00	2.134,90	2.134,90	5.050,93	49.653,69
TVTD04000Q	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	3.657,57	35.141,73
TVTD06000R	1.653,33	14.332,71	0,00	15.986,04	947,48	0,00	1.287,46	2.234,94	1.346,00	0,00	788,57	788,57	2.002,96	22.358,51
TVTD09000L	1.653,33	23.004,61	0,00	24.657,94	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	0,00	31.078,64
TVTF010002	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.741,88	0,00	961,67	961,67	1.915,87	26.134,10
TVTF02000L	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.662,70	0,00	1.134,77	1.134,77	2.264,21	28.786,06
TVTF03000T	1.653,33	24.811,25	0,00	26.464,58	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.979,41	0,00	1.480,97	1.480,97	3.222,14	36.512,50
TVTF04000T	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	2.454,46	0,00	1.480,97	1.480,97	3.094,17	40.455,46
TVTN01000N	3.306,65	40.227,96	0,00	43.534,61	947,48	497,24	3.956,69	5.401,31	3.167,05	0,00	2.423,40	2.423,40	4.851,78	59.378,15
UDEE00800R	1.653,33	3.131,52	0,00	4.784,85	947,48	0,00	408,22	1.355,70	0,00	134,32	0,00	134,32	0,00	6.274,87
UDEE01700G	1.653,33	3.131,52	0,00	4.784,85	947,48	0,00	408,22	1.355,70	0,00	134,32	0,00	134,32	0,00	6.274,87
UDIC80900E	18.186,56	13.248,73	0,00	31.435,29	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.108,47	340,97	153,87	494,84	0,00	35.770,78
UDIC81100E	18.186,56	26.256,57	0,00	44.443,13	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	609,61	519,30	1.128,91	1.567,53	53.026,70
UDIC81200A	16.533,24	17.584,67	0,00	34.117,91	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.346,00	433,96	250,04	684,00	522,51	39.842,22
UDIC813006	13.226,59	14.934,93	0,00	28.161,52	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.187,64	330,63	288,50	619,13	0,00	32.888,88
UDIC814002	11.573,27	11.321,64	0,00	22.894,91	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	1.029,29	247,98	173,10	421,08	0,00	26.826,25
UDIC81500T	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	464,95	365,44	830,39	0,00	35.303,40
UDIC81600N	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	320,30	230,80	551,10	609,59	23.434,55
UDIC81700D	11.573,27	22.643,28	0,00	34.216,55	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	557,94	384,67	942,61	1.045,02	41.476,97
UDIC818009	11.573,27	20.234,42	0,00	31.807,69	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	444,29	442,37	886,66	1.045,02	38.602,59
UDIC819005	18.186,56	37.819,10	0,00	56.005,66	947,48	497,24	3.987,99	5.432,71	2.296,11	785,25	980,90	1.766,15	1.915,87	67.416,59
UDIC820009	14.879,92	38.541,76	0,00	53.421,68	947,48	497,24	4.145,00	5.589,72	2.137,76	991,90	692,40	1.684,30	1.480,45	64.313,91
UDIC821005	16.533,24	20.475,31	0,00	37.008,55	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.662,70	454,62	365,44	820,06	0,00	42.914,33
UDIC822001	13.226,59	22.161,51	0,00	35.388,10	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	506,28	442,37	948,65	1.045,02	42.591,75
UDIC82300R	28.106,50	25.533,91	0,00	53.640,41	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.821,06	599,27	461,60	1.060,87	1.045,02	61.587,00
UDIC826008	16.533,24	30.592,52	0,00	47.125,76	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	712,93	596,24	1.309,17	0,00	55.078,39
UDIC82700A	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.741,88	537,28	442,37	979,65	1.045,02	46.053,13
UDIC82800X	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.346,00	506,28	384,67	890,95	870,85	39.249,58
UDIC82900Q	14.879,92	37.337,33	0,00	52.217,25	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.375,29	857,58	788,57	1.646,15	1.915,87	63.493,07
UDIC83000X	21.493,21	34.446,70	0,00	55.939,91	947,48	497,24	3.611,43	5.055,89	2.137,76	888,58	557,77	1.446,35	1.306,27	65.886,18
UDIC83100Q	14.879,92	30.833,41	0,00	45.713,33	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	1.979,41	764,59	538,54	1.303,13	1.219,19	54.862,74
UDIC83200G	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	537,28	307,74	845,02	783,76	39.164,33
UDIC83300B	13.226,59	22.402,40	0,00	35.628,99	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	475,29	500,07	975,36	1.219,19	43.112,70
UDIC83400T	4.959,97	6.985,70	0,00	11.945,67	947,48	497,24	659,43	2.104,15	554,23	185,98	57,70	243,68	0,00	14.847,73
UDIC835003	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.821,06	774,92	500,07	1.274,99	1.393,36	52.443,03
UDIC83700P	14.879,92	28.183,66	0,00	43.063,58	947,48	994,48	2.794,74	4.736,70	2.137,76	630,27	538,54	1.168,81	1.393,36	52.500,21
UDIC83800E	8.266,62	17.102,91	0,00	25.369,53	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.029,29	371,96	403,90	775,86	0,00	30.409,29
UDIC83900A	9.919,94	19.993,54	0,00	29.913,48	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.346,00	475,29	365,44	840,73	957,94	36.543,97
UDIC84100A	16.533,24	40.950,62	0,00	57.483,86	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	2.691,99	940,24	846,27	1.786,51	2.090,04	69.736,33
UDIC842006	18.186,56	39.987,07	0,00	58.173,63	947,48	1.491,71	4.207,81	6.647,00	2.454,46	836,92	1.019,37	1.856,29	1.915,87	71.047,25
UDIC843002	13.226,59	34.928,47	0,00	48.155,06	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.137,76	857,58	653,94	1.511,52	1.567,53	58.490,57
UDIC84400T	13.226,59	35.651,12	0,00	48.877,71	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.375,29	764,59	827,04	1.591,63	2.264,21	60.227,54
UDIC84500N	26.453,19	27.461,00	0,00	53.914,19	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.375,29	640,60	403,90	1.044,50	0,00	61.385,03
UDIC84600D	16.533,24	35.651,12	0,00	52.184,36	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.375,29	950,57	480,84	1.431,41	1.132,10	62.241,86
UDIC847009	14.879,92	29.869,86	0,00	44.749,78	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.058,59	640,60	673,17	1.313,77	1.526,64	54.139,45
UDIC848005	19.839,89	36.373,78	0,00	56.213,67	947,48	497,24	3.736,78	5.181,50	2.454,46	857,58	692,40	1.549,98	1.654,61	67.054,22
UDIC849001	19.839,89	50.586,06	0,00	70.425,95	947,48	994,48	5.244,06	7.186,02	3.325,40	1.167,55	1.038,60	2.206,15	2.177,12	85.320,64
UDIC850005	4.959,97	11.080,75	0,00	16.040,72	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	712,59	258,31	230,80	489,11	609,59	20.458,58
UDIC851001	18.186,56	29.869,86	0,00	48.056,42	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.058,59	774,92	423,14	1.198,06	957,94	56.761,68
UDIC85200R	19.839,89	37.819,10	0,00	57.658,99	947,48	497,24	3.893,79	5.338,51	2.533,64	909,24	692,40	1.601,64	1.654,61	68.787,39
UDIC85300L	14.879,92	33.964,93	0,00	48.844,85	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.137,76	805,92	673,17	1.479,09	1.654,61	59.109,40
UDIC85400C	28.106,50	46.009,23	0,00	74.115,73	947,48	1.491,71	4.710,23	7.149,42	3.167,05	1.033,23	961,67	1.994,90	1.741,70	88.168,80
UDIC855008	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	497,24	3.673,98	5.118,70	2.216,93	857,58	653,94	1.511,52	1.654,61	58.897,71
UDIC856004	11.573,27	32.278,73	0,00	43.852,00	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	1.583,53	878,25	538,54	1.416,79	1.306,27	53.151,68
UDIC85700X	13.226,59	33.24												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
UDIS007003	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	3.167,05	0,00	1.154,00	1.154,00	2.525,47	37.811,47
UDIS00900P	24.799,86	32.037,83	0,00	56.837,69	947,48	994,48	2.386,51	4.328,47	3.958,82	433,96	653,94	1.087,90	1.915,87	68.128,75
UDIS01100P	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	994,48	1.821,29	3.763,25	4.037,99	0,00	1.115,54	1.115,54	2.960,89	48.568,83
UDIS01200E	3.306,65	11.321,64	0,00	14.628,29	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	1.029,29	0,00	653,94	653,94	0,00	18.823,89
UDIS01300A	9.919,94	37.819,10	0,00	47.739,04	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	3.246,23	0,00	2.211,84	2.211,84	5.834,69	64.087,69
UDIS01400E	8.266,62	24.329,49	0,00	32.596,11	947,48	1.491,71	2.386,51	4.825,70	1.900,23	0,00	1.461,74	1.461,74	3.483,40	44.267,18
UDIS01600T	4.959,97	62.148,59	0,00	67.108,56	947,48	994,48	6.123,30	8.065,26	4.908,93	0,00	3.750,50	3.750,50	8.063,31	91.896,56
UDIS01700N	4.959,97	46.731,89	0,00	51.691,86	947,48	994,48	4.741,63	6.683,59	3.325,40	0,00	2.904,24	2.904,24	7.228,05	71.833,14
UDMM00800Q	1.653,33	4.576,83	0,00	6.230,16	947,48	0,00	596,63	1.544,11	0,00	0,00	365,44	365,44	8.923,47	783,76
UDMM02100E	1.653,33	3.372,41	0,00	5.025,74	947,48	0,00	439,62	1.387,10	0,00	0,00	269,27	269,27	7.83,76	7.465,87
UDPC010005	1.653,33	14.934,93	0,00	16.588,26	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.108,47	0,00	903,97	903,97	2.699,63	23.723,68
UDPM010009	1.653,33	28.183,66	0,00	29.836,99	947,48	0,00	2.857,54	3.805,02	1.979,41	0,00	1.750,24	1.750,24	4.922,95	42.294,61
UDPM040005	1.653,33	11.803,41	0,00	13.456,74	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	0,00	0,00	942,44	942,44	2.351,29	19.236,62
UDPS010008	1.653,33	30.351,64	0,00	32.004,97	947,48	0,00	3.045,95	3.993,43	2.216,93	0,00	1.865,64	1.865,64	5.312,18	45.393,15
UDPS05000P	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.216,93	0,00	1.577,14	1.577,14	4.615,51	40.323,66
UDPS08000E	1.653,33	10.117,21	0,00	11.770,54	947,48	0,00	973,45	1.920,93	870,94	0,00	596,24	596,24	1.654,61	16.813,26
UDRI01000D	4.959,97	15.175,82	0,00	20.135,79	947,48	497,24	1.287,46	2.732,18	1.741,88	10,33	769,34	779,67	1.654,61	27.044,13
UDRI040009	3.306,65	29.869,86	0,00	33.176,51	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.296,11	0,00	1.807,94	1.807,94	3.104,78	44.781,80
UDSD01000P	1.653,33	28.906,32	0,00	30.559,65	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.979,41	0,00	1.807,94	1.807,94	3.831,74	42.077,96
UDTD01000A	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	1.741,88	0,00	1.673,30	1.673,30	4.226,27	39.471,65
UDTD02000P	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.346,00	0,00	903,97	903,97	1.921,17	26.055,97
UDTD04000X	1.653,33	14.453,16	0,00	16.106,49	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.029,29	0,00	903,97	903,97	2.177,12	22.640,22
UDTL01000E	3.306,65	12.526,07	0,00	15.832,72	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.266,82	0,00	692,40	692,40	1.572,84	21.939,96
UDVC01000C	0,00	31.074,29	0,00	31.074,29	0,00	497,24	0,00	497,24	6.571,63	0,00	0,00	0,00	0,00	38.143,16
UDVE01000B	0,00	41.191,50	0,00	41.191,50	0,00	497,24	0,00	497,24	7.680,10	0,00	0,00	0,00	0,00	49.368,84
VAIC80500C	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	516,62	384,67	901,29	1.132,10	35.473,61
VAIC806008	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	464,95	480,84	945,79	1.219,19	36.938,46
VAIC807004	4.959,97	10.358,10	0,00	15.318,07	947,48	497,24	1.004,85	2.449,57	791,76	216,98	211,57	428,55	522,51	19.510,46
VAIC80800X	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	485,62	480,84	966,46	1.045,02	35.996,27
VAIC80900Q	9.919,94	17.343,79	0,00	27.263,73	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.266,82	351,30	403,90	755,20	0,00	32.457,55
VAIC81000X	4.959,97	15.416,70	0,00	20.376,67	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.029,29	299,64	423,14	722,78	870,85	26.045,79
VAIC81200G	13.226,59	25.774,80	0,00	39.001,39	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	537,28	615,47	1.152,75	0,00	45.978,47
VAIC81300B	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.425,17	402,96	307,74	710,70	870,85	30.617,39
VAIC814007	11.573,27	35.651,12	0,00	47.224,39	947,48	994,48	3.705,38	5.647,34	2.296,11	785,25	807,80	1.593,05	1.567,53	58.328,42
VAIC815003	8.266,62	13.730,50	0,00	21.997,12	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	1.029,29	278,97	307,74	586,71	783,76	27.191,86
VAIC81600V	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	402,96	480,84	883,80	1.219,19	31.616,03
VAIC81700P	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	402,96	500,07	903,03	1.132,10	31.500,39
VAIC81800E	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	495,95	365,44	861,39	870,85	37.342,17
VAIC81900A	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.741,88	547,61	288,50	836,11	870,85	43.829,41
VAIC82000E	9.919,94	16.139,36	0,00	26.059,30	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	340,97	346,20	687,17	957,94	31.938,25
VAIC82100A	18.186,56	31.796,95	0,00	49.983,51	947,48	497,24	3.297,16	4.741,88	2.058,59	661,27	788,57	1.449,84	1.741,70	59.975,52
VAIC82200E	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	433,96	365,44	799,40	0,00	32.802,22
VAIC823002	6.613,30	11.803,41	0,00	18.416,71	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	791,76	268,64	230,80	499,44	0,00	22.345,89
VAIC82400T	4.959,97	10.598,99	0,00	15.558,96	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	791,76	206,65	250,04	456,69	609,59	19.897,97
VAIC82500N	8.266,62	12.526,07	0,00	20.792,69	947,48	497,24	1.193,26	2.637,98	1.029,29	299,64	173,10	472,74	522,51	25.455,21
VAIC82600D	11.573,27	16.139,36	0,00	27.712,63	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	361,63	346,20	707,83	783,76	33.342,51
VAIC827009	16.533,24	31.315,18	0,00	47.848,42	947,48	497,24	3.265,76	4.710,48	1.979,41	681,93	730,87	1.412,80	0,00	55.951,11
VAIC828005	13.226,59	23.606,83	0,00	36.833,42	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.504,35	464,95	634,70	1.099,65	0,00	43.331,46
VAIC829001	4.959,97	14.212,28	0,00	19.172,25	947,48	497,24	1.413,07	2.857,79	1.029,29	258,31	384,67	642,98	0,00	23.702,31
VAIC830005	9.919,94	18.307,33	0,00	28.227,27	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	433,96	307,74	741,70	0,00	33.580,98
VAIC831001	9.919,94	37.096,44	0,00	47.016,38	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.454,46	826,58	807,80	1.634,38	1.654,61	58.035,54
VAIC83200R	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	371,96	480,84	852,80	0,00	34.829,00
VAIC83300L	14.879,92	24.570,37	0,00	39.450,29	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.741,88	495,95	596,24	1.092,19	1.393,36	47.603,16
VAIC83400C	9.919,94	19.270,88	0,00	29.190,82	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.266,82	454,62	365,44	820,06	870,85	35.571,57
VAIC835008	18.186,56	27.220,12	0,00	45.406,68	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.960,23	588,94	596,24	1.185,18	1.480,45	54.180,59
VAIC836004	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	444,29	538,54	982,83	0,00	37.361,86
VAIC83700X	8.266,62	19.752,65	0,00	28.019,27	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	402,96	480,84	883,80	1.306,27	35.009,76
VAIC83800Q	14.879,92	41.432,39	0,00	56.312,31	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	2.850,35	1.012,57	711,64	1.724,21	1.654,61	68.225,41
VAIC84000Q	8.266,62	25.533,91	0,00	33.800,53	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.583,53	526,95	653,94	1.180,89	1.393,36	42.072,16
VAIC84100G	16.533,24	33.242,27	0,00	49.775,51	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.296,11	754,26	673,17	1.427,43	1.828,78	60.163,92
VAIC84200B	4.959,97	19.029,99	0,00	23.989,96	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	351,30	519,30	870,60	1.045,02	30.611,79
VAIC843007	6.613,30	33.964,93	0,00	40.578,23	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.375,29	826,58	577,00	1.403,58	1.219,19	50.475,18
VAIC844003	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.425,17	537,28	326,97	864,25	0,00	33.712,11
VAIC84500V	6.613,30	24.811,25	0,00	31.424,55	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	506,28	615,47	1.121,75		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VAIC851006	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.108,47	320,30	365,44	685,74	957,94	24.731,19
VAIC852002	9.919,94	38.059,99	0,00	47.979,93	947,48	497,24	3.925,19	5.369,91	2.533,64	847,25	827,04	1.674,29	1.654,61	59.212,38
VAIC85300T	9.919,94	34.928,47	0,00	44.848,41	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.216,93	826,58	692,40	1.518,98	0,00	53.671,62
VAIC85400N	6.613,30	26.979,23	0,00	33.592,53	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.662,70	557,94	692,40	1.250,34	0,00	40.776,43
VAIC85500D	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	497,24	2.135,31	2.580,03	1.346,00	485,62	403,90	889,52	0,00	31.491,72
VAIC856009	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.504,35	464,95	577,00	1.041,95	1.480,45	37.324,05
VAIC857005	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	578,61	384,67	963,28	870,85	36.588,00
VAIC858001	8.266,62	21.920,62	0,00	30.187,24	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	485,62	480,84	966,46	0,00	36.284,50
VAIC85900R	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.266,82	444,29	423,14	867,43	0,00	31.986,02
VAIC860001	8.266,62	28.906,32	0,00	37.172,94	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	1.979,41	661,27	577,00	1.238,27	0,00	44.787,08
VAIC86100R	8.266,62	24.811,25	0,00	33.077,87	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.583,53	557,94	538,54	1.096,48	1.306,27	41.083,79
VAIC86200L	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.346,00	423,62	596,24	1.019,86	1.219,19	35.583,72
VAIC86300C	6.613,30	21.679,74	0,00	28.293,04	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.425,17	506,28	423,14	929,42	783,76	35.105,62
VAIC86500A	13.226,59	32.519,61	0,00	45.746,20	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.058,59	795,59	596,24	1.391,83	1.567,53	55.600,24
VAIC86600X	9.919,94	23.606,83	0,00	33.526,77	947,48	994,48	2.417,92	4.359,88	1.583,53	547,61	461,60	1.009,21	1.132,10	41.611,49
VAIC86700Q	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	994,48	2.669,13	4.611,09	1.662,70	526,95	653,94	1.180,89	1.219,19	42.715,29
VAIC86800G	8.266,62	18.307,33	0,00	26.573,95	947,48	497,24	1.884,09	3.328,95	1.187,64	402,96	403,90	806,86	870,85	32.768,11
VAIC86900B	6.613,30	19.511,77	0,00	26.125,07	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	392,63	461,60	854,23	1.045,02	32.841,11
VAIC87000G	11.573,27	21.679,74	0,00	33.253,01	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.583,53	516,62	365,44	882,06	783,76	40.113,79
VAIC87100B	13.226,59	30.110,75	0,00	43.337,34	947,48	994,48	3.140,15	5.082,11	1.900,23	681,93	653,94	1.335,87	0,00	51.655,55
VAIC87200T	8.266,62	27.701,89	0,00	35.968,51	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	444,29	923,20	1.367,49	2.351,29	45.810,61
VAIC873003	13.226,59	23.847,71	0,00	37.074,30	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.821,06	578,61	365,44	944,05	870,85	44.510,09
VAIC87400V	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	351,30	807,80	1.159,10	0,00	38.206,42
VAIC87500P	8.266,62	31.315,18	0,00	39.581,80	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.137,76	733,59	596,24	1.329,83	1.393,36	49.090,43
VAIC87600E	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	537,28	384,67	921,95	870,85	37.430,91
VAIC87700A	11.573,27	34.928,47	0,00	46.501,74	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.296,11	816,25	692,40	1.508,65	1.654,61	57.017,00
VAIC878006	11.573,27	39.264,41	0,00	50.837,68	947,48	497,24	4.019,40	5.464,12	2.691,99	878,25	827,04	1.705,29	1.828,78	62.527,86
VAIC879002	18.186,56	32.037,83	0,00	50.224,39	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.375,29	785,25	500,07	1.285,32	0,00	58.532,68
VAIC880006	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	681,93	634,70	1.316,63	1.393,36	52.260,14
VAIS001009	3.306,65	27.701,89	0,00	31.008,54	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.979,41	0,00	1.711,77	1.711,77	4.963,84	43.903,02
VAIS003001	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.662,70	0,00	1.269,40	1.269,40	2.960,89	37.221,47
VAIS00400R	6.613,30	16.621,13	0,00	23.234,43	947,48	497,24	1.538,67	3.083,39	1.504,35	0,00	942,44	942,44	2.525,47	31.190,08
VAIS008004	8.266,62	48.658,97	0,00	56.925,59	947,48	1.491,71	4.710,23	7.149,42	4.037,99	0,00	2.885,00	2.885,00	6.444,29	77.442,29
VAIS00900X	8.266,62	21.197,96	0,00	29.464,58	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.741,88	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	39.338,76
VAIS01100X	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	3.222,14	36.345,19
VAIS01200Q	8.266,62	28.424,54	0,00	36.691,16	947,48	994,48	2.731,93	4.673,89	2.375,29	10,33	1.654,07	1.664,40	4.400,45	49.805,19
VAIS01300G	4.959,97	21.679,74	0,00	26.639,71	947,48	994,48	2.166,71	4.108,67	1.583,53	0,00	1.327,10	1.327,10	3.309,23	36.968,24
VAIS01400B	3.306,65	25.533,91	0,00	28.840,56	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.821,06	0,00	1.577,14	1.577,14	4.441,33	40.699,73
VAIS01700V	9.919,94	50.826,94	0,00	60.746,88	947,48	2.486,19	4.961,44	8.395,11	4.117,17	51,66	2.942,70	2.994,36	5.921,78	82.175,30
VAIS01800P	3.306,65	24.329,49	0,00	27.636,14	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.900,23	0,00	1.461,74	1.461,74	3.309,23	38.138,57
VAIS01900E	6.613,30	31.315,18	0,00	37.928,48	947,48	994,48	2.983,15	4.925,11	2.691,99	0,00	1.827,17	1.827,17	3.570,49	50.943,24
VAIS02100E	3.306,65	28.906,32	0,00	32.212,97	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.058,59	0,00	1.788,70	1.788,70	4.441,33	44.866,65
VAIS023006	6.613,30	47.454,54	0,00	54.067,84	947,48	1.491,71	4.427,62	6.866,81	4.354,69	41,33	2.634,97	2.676,30	5.834,69	73.800,33
VAIS02400N	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.583,53	0,00	961,67	961,67	2.525,47	28.495,03
VAIS02600N	4.959,97	21.197,96	0,00	26.157,93	947,48	994,48	1.915,49	3.857,45	2.058,59	10,33	1.154,00	1.164,33	2.397,49	35.635,79
VAIS02700D	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	0,00	31.245,47
VAIS028009	1.653,33	22.402,40	0,00	24.055,73	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.662,70	0,00	1.365,57	1.365,57	0,00	30.758,23
VAPC020001	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.758,49	2.705,97	1.504,35	0,00	1.077,07	1.077,07	0,00	25.248,05
VAPC040006	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.979,41	0,00	1.615,60	1.615,60	4.354,25	39.685,26
VAPM01000E	1.653,33	27.942,78	0,00	29.596,11	947,48	0,00	2.731,93	3.679,41	2.216,93	0,00	1.673,30	1.673,30	0,00	37.165,75
VAPS01000D	1.653,33	21.679,74	0,00	23.333,07	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.662,70	0,00	1.307,87	1.307,87	3.831,74	33.218,17
VAPS020004	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.662,70	0,00	1.346,34	1.346,34	3.918,82	33.888,29
VAPS03000P	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.583,53	0,00	1.365,57	1.365,57	4.033,93	34.033,93
VAPS11000A	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	3.047,98	30.823,91
VARC02000L	1.653,33	22.161,51	0,00	23.814,84	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.979,41	0,00	1.269,40	1.269,40	3.222,14	33.305,77
VARC03000T	4.959,97	37.578,21	0,00	42.538,18	947,48	994,48	3.736,78	5.678,74	2.850,35	0,00	2.288,77	2.288,77	3.643,20	56.999,24
VARI04000E	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	2.375,29	0,00	1.365,57	1.365,57	2.832,92	35.974,47
VASL01000A	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	1.979,41	0,00	1.615,60	1.615,60	0,00	35.331,01
VATD02000X	4.959,97	43.118,60	0,00	48.078,57	947,48	994,48	4.270,61	6.212,57	3.325,40	41,33	2.538,80	2.580,13	0,00	60.196,67
VATD08000G	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	2.137,76	0,00	1.404,04	1.404,04	3.483,40	36.247,81
VATD190003	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.538,67	2.486,15	1.266,82	0,00	942,44	942,44	2.264,21	24.511,43
VATF020006	4.959,97	24.329,49	0,00	29.289,46	947,48	994,48	2.260,91	4.202,87	2.216,93	20,66	1.346,34	1.367,00	2.612,55	39.688,81
VBEE00200N	9.919,94	13.971,38	0,00	23.891,32	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.108,47	444,29	0,00</			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VBIC80700P	14.879,92	12.285,19	0,00	27.165,11	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.187,64	247,98	230,80	478,78	0,00	31.406,71
VBIC80800E	21.493,21	24.570,37	0,00	46.063,58	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.900,23	537,28	480,84	1.018,12	0,00	52.844,57
VBIC80900A	4.959,97	15.898,48	0,00	20.858,45	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	950,12	340,97	384,67	725,64	0,00	26.426,97
VBIC81000E	9.919,94	13.007,84	0,00	22.927,78	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	1.029,29	258,31	288,50	546,81	0,00	27.727,17
VBIC81100A	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	216,98	500,07	717,05	0,00	26.437,98
VBIC81200E	16.533,24	22.884,17	0,00	39.417,41	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	516,62	500,07	1.016,69	0,00	46.735,52
VBIC813002	11.573,27	31.074,29	0,00	42.647,56	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	1.583,53	795,59	596,24	1.391,83	0,00	51.678,20
VBIC81400T	13.226,59	31.796,95	0,00	45.023,54	947,48	497,24	3.422,76	4.867,48	1.741,88	650,93	884,74	1.535,67	0,00	54.736,10
VBIC81500N	9.919,94	30.833,41	0,00	40.753,35	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	1.583,53	785,25	596,24	1.381,49	0,00	49.829,33
VBIC81600D	21.493,21	18.548,22	0,00	40.041,43	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.583,53	485,62	173,10	658,72	0,00	45.984,13
VBIC817009	9.919,94	26.256,57	0,00	36.176,51	947,48	994,48	2.700,53	4.642,49	1.741,88	402,96	903,97	1.306,93	0,00	45.261,17
VBIC818005	18.186,56	22.643,28	0,00	40.829,84	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	712,93	57,70	770,63	0,00	46.968,80
VBIC819001	9.919,94	21.438,86	0,00	31.358,80	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	464,95	461,60	926,55	0,00	37.401,13
VBIS00100X	3.306,65	12.044,30	0,00	15.350,95	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	1.187,64	0,00	653,94	653,94	0,00	21.620,77
VBIS00200Q	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	0,00	1.423,27	1.423,27	0,00	36.495,65
VBIS00300G	4.959,97	25.052,15	0,00	30.012,12	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.612,82	0,00	1.346,34	1.346,34	0,00	40.662,09
VBIS00400B	3.306,65	18.307,33	0,00	21.613,98	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	0,00	29.650,47
VBIS006003	3.306,65	21.679,74	0,00	24.986,39	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	2.375,29	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	31.793,86
VBIS00700V	3.306,65	49.863,40	0,00	53.170,05	947,48	497,24	4.930,04	6.374,76	3.879,64	0,00	3.019,64	3.019,64	0,00	73.236,72
VBMM01700A	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	950,12	0,00	980,90	980,90	0,00	23.552,97
VBPS02000P	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.029,29	0,00	711,64	711,64	0,00	19.637,93
VBPS030009	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.187,64	0,00	923,20	923,20	0,00	24.422,34
VBTD02000E	1.653,33	10.358,10	0,00	12.011,43	947,48	0,00	910,65	1.858,13	1.108,47	0,00	557,77	557,77	0,00	17.103,33
VCIC80000E	8.266,62	20.716,20	0,00	28.982,82	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.504,35	485,62	365,44	851,06	0,00	35.900,47
VCIC80100A	16.533,24	18.789,11	0,00	35.322,35	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	454,62	307,74	762,36	0,00	41.630,37
VCIC80200E	23.146,53	21.679,74	0,00	44.826,27	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.662,70	485,62	403,90	889,52	0,00	51.829,37
VCIC803002	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.662,70	547,61	500,07	1.047,68	0,00	41.843,19
VCIC80400T	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	475,29	480,84	956,13	0,00	43.980,27
VCIC80500N	14.879,92	25.533,91	0,00	40.413,83	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.741,88	568,28	538,54	1.106,82	0,00	47.313,58
VCIC80600D	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	497,24	2.574,92	4.109,64	1.583,53	537,28	577,00	1.114,28	0,00	46.061,56
VCIC807009	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	661,27	461,60	1.122,87	0,00	43.122,79
VCIC808005	16.533,24	29.388,09	0,00	45.921,33	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.900,23	640,60	673,17	1.313,77	0,00	55.280,61
VCIC809001	24.799,86	40.950,62	0,00	65.750,48	947,48	497,24	4.270,61	5.715,33	2.612,82	981,57	788,57	1.770,14	0,00	77.590,47
VCIC810005	8.266,62	27.461,00	0,00	35.727,62	947,48	994,48	2.857,54	4.799,50	1.741,88	681,93	480,84	1.162,77	0,00	44.476,79
VCIC81100R	13.226,59	29.147,20	0,00	42.373,79	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	2.058,59	650,93	596,24	1.247,17	0,00	51.705,35
VCIC81200R	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	950,12	320,30	307,74	628,04	0,00	26.087,72
VCIC81300L	14.879,92	22.161,51	0,00	37.041,43	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.504,35	526,95	403,90	930,85	0,00	44.053,11
VCIC81400C	14.879,92	34.687,58	0,00	49.567,50	947,48	497,24	3.642,58	5.087,30	2.137,76	847,25	653,94	1.501,19	0,00	58.293,75
VCIC815008	13.226,59	25.533,91	0,00	38.760,50	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.583,53	547,61	615,47	1.163,08	0,00	47.188,49
VCIC81600A	13.226,59	7.708,35	0,00	20.934,94	947,48	497,24	690,83	2.135,55	791,76	175,65	96,17	271,82	0,00	24.482,41
VCIC81700X	8.266,62	19.270,88	0,00	27.537,50	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	464,95	326,97	791,92	0,00	34.024,98
VCIS00100E	4.959,97	27.701,89	0,00	32.661,86	947,48	497,24	2.857,54	4.302,26	1.821,06	0,00	1.750,24	1.750,24	0,00	45.325,09
VCIS00700D	4.959,97	12.526,07	0,00	17.486,04	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.108,47	0,00	711,64	711,64	0,00	24.002,76
VCIS012001	3.306,65	26.256,57	0,00	29.563,22	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	2.612,82	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	30.478,98
VCIS01300R	3.306,65	26.015,69	0,00	29.322,34	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	2.058,59	0,00	1.557,90	1.557,90	0,00	40.584,64
VCIS016008	3.306,65	14.694,04	0,00	18.000,69	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.425,17	0,00	807,80	807,80	0,00	24.651,85
VCIS01700A	4.959,97	16.139,36	0,00	21.099,33	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	1.425,17	0,00	923,20	923,20	0,00	29.447,67
VCIS01800X	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.425,17	0,00	807,80	807,80	0,00	24.410,97
VCIS01900Q	3.306,65	32.519,61	0,00	35.826,26	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.929,52	0,00	1.865,64	1.865,64	0,00	48.943,83
VCPS01000P	1.653,33	15.898,48	0,00	17.551,81	947,48	0,00	1.475,87	2.423,35	1.425,17	0,00	903,97	903,97	0,00	24.916,85
VCRH040008	3.306,65	31.796,95	0,00	35.103,60	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	2.929,52	0,00	1.807,94	1.807,94	0,00	47.792,38
VEEE01000C	1.653,33	2.890,63	0,00	4.543,96	947,48	0,00	376,82	1.324,30	0,00	123,99	0,00	123,99	0,00	5.992,25
VEEE011008	6.613,30	17.102,91	0,00	23.716,21	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.029,29	588,94	0,00	588,94	0,00	28.071,81
VEEE01300X	8.266,62	21.258,19	0,00	29.524,81	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.346,00	723,26	0,00	723,26	0,00	35.236,90
VEEE01400Q	9.919,94	28.243,89	0,00	38.163,83	947,48	0,00	2.951,74	3.899,22	1.741,88	971,24	0,00	971,24	0,00	44.776,17
VEEE01600B	8.266,62	21.077,53	0,00	29.344,15	947,48	0,00	2.229,51	3.176,99	1.187,64	733,59	0,00	733,59	0,00	34.442,37
VEEE02200P	6.613,30	21.739,97	0,00	28.353,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.266,82	754,26	0,00	754,26	0,00	33.614,14
VEEE02300E	8.266,62	14.814,49	0,00	23.081,11	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	870,94	516,62	0,00	516,62	0,00	26.986,23
VEEE03900A	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	1.979,41	816,25	0,00	816,25	0,00	41.436,83
VEEE047003	11.573,27	31.375,40	0,00	42.948,67	947,48	0,00	3.297,16	4.244,64	1.900,23	1.084,89	0,00	1.084,89	0,00	50.178,43
VEEE04800V	11.573,27	26.979,23	0,00	38.552,50	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.662,70	929,91	0,00	929,91	0,00	44.918,73
VEIC804003	9.919,94	19.752,65	0,00	29.672,59	947,48	497,24	1.978,30	3.423,02	1.425,17	464,95	346,20	811,15	0,00	35.331,93
VEIC80500V	9.919,94	26.979,23	0,00	36.899,17	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.741,88	588,94	615,47	1.204,41	0,00	44.100,83
VEIC80600P	9.919,94	23.847,71	0,00	33.767,65	947,48	497,24	2.386,51	3.813,23	1.741,88	516,62	500,07	1.016,69	0,00	41.663,72
VEIC80700E	6.613,30	19.511,77												

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VEIC812002	3.306,65	3.914,40	0,00	7.221,05	947,48	497,24	376,82	1.821,54	316,70	61,99	115,40	177,39	0,00	9.536,68
VEIC81300T	6.613,30	11.321,64	0,00	17.934,94	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	227,31	288,50	515,81	0,00	21.849,08
VEIC81400N	8.266,62	11.321,64	0,00	19.588,26	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	791,76	237,64	269,27	506,91	0,00	23.493,50
VEIC81500D	8.266,62	29.628,98	0,00	37.895,60	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.900,23	650,93	673,17	1.324,10	1.654,61	47.296,61
VEIC816009	6.613,30	16.741,58	0,00	23.354,88	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.187,64	340,97	384,67	725,64	0,00	28.377,16
VEIC817005	4.959,97	19.873,09	0,00	24.833,06	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	485,62	326,97	812,59	783,76	31.229,83
VEIC818001	11.573,27	20.957,08	0,00	32.530,35	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.504,35	475,29	403,90	879,19	1.045,02	39.507,53
VEIC81900R	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	578,61	384,67	963,28	957,94	38.968,54
VEIC820001	8.266,62	33.121,82	0,00	41.388,44	947,48	497,24	3.485,57	4.930,29	1.979,41	785,25	673,17	1.458,42	0,00	49.756,56
VEIC82100R	13.226,59	31.315,18	0,00	44.541,77	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.137,76	712,93	634,70	1.347,63	1.654,61	54.329,45
VEIC82200L	6.613,30	20.234,42	0,00	26.847,72	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.425,17	444,29	423,14	867,43	1.045,02	33.671,16
VEIC82300C	14.879,92	34.988,69	0,00	49.868,61	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.296,11	774,92	769,34	1.544,26	1.654,61	60.419,48
VEIC824008	8.266,62	28.123,44	0,00	36.390,06	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.662,70	630,27	653,94	1.284,21	1.567,53	45.332,37
VEIC825004	14.879,92	29.147,20	0,00	44.027,12	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	2.216,93	671,60	519,30	1.190,90	1.393,36	53.161,97
VEIC82600X	8.266,62	23.727,27	0,00	31.993,89	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.662,70	557,94	423,14	981,08	1.132,10	39.601,00
VEIC82700Q	6.613,30	26.015,69	0,00	32.628,99	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.504,35	568,28	634,70	1.202,98	0,00	39.544,37
VEIC82800G	9.919,94	28.906,32	0,00	38.826,26	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.821,06	671,60	596,24	1.267,84	1.480,45	47.854,88
VEIC82900B	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	640,60	500,07	1.140,67	1.306,27	46.708,49
VEIC83000G	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.662,70	485,62	596,24	1.081,86	0,00	38.993,82
VEIC83200T	9.919,94	23.245,50	0,00	33.165,44	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	454,62	596,24	1.050,86	0,00	39.599,66
VEIC833003	9.919,94	22.763,73	0,00	32.683,67	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	547,61	403,90	951,51	1.045,02	39.952,99
VEIC83400V	9.919,94	28.003,00	0,00	37.922,94	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.741,88	702,60	480,84	1.183,44	0,00	45.213,32
VEIC83500P	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.108,47	371,96	307,74	679,70	0,00	29.271,75
VEIC83600E	6.613,30	25.172,58	0,00	31.785,88	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	537,28	557,77	1.095,05	1.393,36	40.004,41
VEIC83700A	8.266,62	30.411,86	0,00	38.678,48	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.058,59	661,27	673,17	1.334,44	0,00	46.624,98
VEIC838006	4.959,97	19.270,88	0,00	24.230,85	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.346,00	444,29	365,44	809,73	0,00	29.778,20
VEIC839002	6.613,30	21.378,64	0,00	27.991,94	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.187,64	351,30	750,10	1.101,40	1.567,53	35.585,54
VEIC840006	9.919,94	26.377,02	0,00	36.296,96	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.583,53	599,27	577,00	1.176,27	1.480,45	44.745,26
VEIC841002	13.226,59	20.354,87	0,00	33.581,46	947,48	2.486,19	2.166,71	5.600,38	1.108,47	392,63	596,24	988,87	870,85	42.150,03
VEIC84200T	6.613,30	21.860,40	0,00	28.473,70	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.266,82	506,28	480,84	987,12	1.219,19	35.715,27
VEIC84300N	9.919,94	16.199,59	0,00	26.119,53	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.029,29	382,30	307,74	690,04	696,68	31.644,54
VEIC84400D	3.306,65	19.270,88	0,00	22.577,53	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.187,64	72,33	1.096,30	1.168,63	2.786,72	31.174,94
VEIC845009	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.346,00	340,97	519,30	860,27	0,00	29.284,16
VEIC846005	4.959,97	16.320,03	0,00	21.280,00	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	423,62	250,04	673,66	0,00	26.123,35
VEIC847001	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.504,35	702,60	288,50	991,10	0,00	41.277,69
VEIC84900L	6.613,30	19.571,99	0,00	26.185,29	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.266,82	433,96	423,14	857,10	1.132,10	32.895,73
VEIC85000R	8.266,62	21.679,74	0,00	29.946,36	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	464,95	480,84	945,79	1.306,27	37.345,60
VEIC85100L	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.583,53	557,94	442,37	1.000,31	957,94	39.277,87
VEIC85200C	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	485,62	326,97	812,59	783,76	31.109,39
VEIC853008	13.226,59	28.243,89	0,00	41.470,48	947,48	994,48	2.951,74	4.893,70	1.741,88	630,27	634,70	1.264,97	1.306,27	50.677,30
VEIC85500X	21.493,21	35.169,36	0,00	56.662,57	947,48	497,24	3.611,17	5.055,89	2.375,29	795,59	730,87	1.526,46	0,00	65.620,21
VEIC85600Q	11.573,27	28.906,32	0,00	40.479,59	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	650,93	615,47	1.266,40	1.306,27	49.380,36
VEIC85700G	11.573,27	29.568,76	0,00	41.142,03	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.821,06	702,60	596,24	1.298,84	0,00	48.815,40
VEIC85800B	16.533,24	30.652,75	0,00	47.185,99	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.137,76	702,60	596,24	1.298,84	1.219,19	56.395,25
VEIC85900T	11.573,27	28.966,55	0,00	40.539,82	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	1.900,23	640,60	634,70	1.275,30	1.219,19	49.362,41
VEIC86000B	16.533,24	29.327,88	0,00	45.861,12	947,48	994,48	3.171,56	5.113,52	1.583,53	733,59	577,00	1.310,59	0,00	53.868,76
VEIC86100T	9.919,94	28.846,10	0,00	38.766,04	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.662,70	702,60	577,00	1.279,60	0,00	46.230,41
VEIC86200V	4.959,97	13.248,73	0,00	18.208,70	947,48	497,24	1.318,86	2.763,33	1.029,29	268,64	307,74	576,38	0,00	22.577,95
VEIC86300U	13.226,59	34.687,58	0,00	47.914,17	947,48	497,24	3.516,97	4.911,69	2.454,46	774,92	711,64	1.486,56	1.654,61	58.471,49
VEIC86400P	9.919,94	28.063,22	0,00	37.983,16	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.821,06	588,94	673,17	1.262,11	1.654,61	47.054,60
VEIC86500E	11.573,27	29.508,53	0,00	41.081,80	947,48	497,24	3.045,95	4.404,67	1.900,23	650,93	653,94	1.304,87	1.567,53	50.345,10
VEIC86600A	9.919,94	32.820,72	0,00	42.740,66	947,48	497,24	3.359,97	4.804,69	2.216,93	702,60	750,10	1.452,70	1.828,78	53.043,76
VEIS00100Q	3.306,65	19.331,10	0,00	22.637,75	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.504,35	0,00	1.154,00	1.154,00	3.135,06	31.759,97
VEIS00200G	3.306,65	16.862,02	0,00	20.168,67	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.266,82	0,00	1.019,37	1.019,37	2.873,80	28.437,66
VEIS00300B	3.306,65	29.628,98	0,00	32.935,63	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	2.296,11	0,00	1.788,70	1.788,70	5.225,10	46.610,60
VEIS00400T	6.613,30	33.483,15	0,00	40.096,45	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	2.850,35	0,00	1.961,80	1.961,80	2.551,99	52.605,51
VEIS00700P	4.959,97	19.993,54	0,00	24.953,51	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	0,00	31.228,84
VEIS00800E	9.919,94	43.239,03	0,00	53.158,97	947,48	1.491,71	3.265,76	5.704,95	5.067,28	0,00	2.000,27	2.000,27	4.963,84	70.895,31
VEIS012006	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.662,70	0,00	1.211,70	1.211,70	3.483,40	35.713,34
VEIS013002	3.306,65	32.760,49	0,00	36.067,14	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.691,99	0,00	1.942,57	1.942,57	4.441,33	49.759,31
VEIS01400T	4.959,97	15.657,59	0,00	20.617,56	947,48	994,48	1.381,67	3.323,63	1.662,70	0,00	846,27	846,27	1.787,90	28.238,06
VEIS01600D	3.306,65	30.351,64	0,00	33.658,29	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.454,46	0,00	1.807,94	1.807,94	4.702,59	47.019,74
VEIS017009	3.306,65	30.592,52	0,00	33.899,17	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	2.296,11	0,00	1.865,64	1.865,64	0,00	42.551,59
VEIS018005	3.306,65	27.220,12	0,00											

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VEMM12800D	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.425,17	10,33	1.442,50	1.452,83	2.960,89	37.514,26
VEMM133001	1.653,33	19.511,77	0,00	21.165,10	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.346,00	0,00	1.211,70	1.211,70	3.222,14	29.870,72
VEMM137008	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	1.504,35	0,00	1.500,20	1.500,20	3.570,49	35.232,00
VEPC01000R	1.653,33	11.562,53	0,00	13.215,86	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	0,00	0,00	923,20	923,20	2.177,12	18.770,93
VEPC04000L	1.653,33	11.080,75	0,00	12.734,08	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	1.029,29	0,00	634,70	634,70	1.915,87	18.297,67
VEPC050007	1.653,33	21.077,53	0,00	22.730,86	947,48	0,00	2.072,50	3.019,98	1.583,53	0,00	1.269,40	1.269,40	3.657,57	32.261,34
VEPC06000T	1.653,33	12.766,96	0,00	14.420,29	947,48	0,00	1.193,26	2.140,74	1.108,47	0,00	730,87	730,87	2.177,12	20.577,49
VEPM02000G	1.653,33	20.234,42	0,00	21.887,75	947,48	0,00	2.135,31	3.082,79	1.187,64	0,00	1.307,87	1.307,87	3.309,23	30.775,28
VEPM030006	1.653,33	20.595,75	0,00	22.249,08	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.162,70	0,00	1.211,70	1.211,70	3.396,31	31.445,57
VEPS01000X	1.653,33	12.044,30	0,00	13.697,63	947,48	0,00	1.161,85	2.109,33	1.029,29	0,00	711,64	711,64	2.090,04	19.637,93
VEPS02000E	1.653,33	20.113,98	0,00	21.767,31	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.346,00	0,00	1.250,17	1.250,17	3.657,57	31.009,63
VEPS04000Q	1.653,33	14.091,83	0,00	15.745,16	947,48	0,00	1.350,26	2.297,74	1.108,47	0,00	827,04	827,04	2.612,55	22.590,96
VEPS05000A	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.266,82	0,00	846,27	846,27	2.351,29	23.140,90
VEPS07000G	1.653,33	19.873,09	0,00	21.526,42	947,48	0,00	1.884,09	2.831,57	1.662,70	0,00	1.154,00	1.154,00	3.570,49	30.745,18
VERH020008	3.306,65	22.643,28	0,00	25.949,93	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	2.296,11	0,00	1.230,94	1.230,94	2.018,87	34.950,27
VERH03000V	3.306,65	22.161,51	0,00	25.468,16	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	2.137,76	0,00	1.230,94	1.230,94	2.228,62	34.519,90
VERH04000D	3.306,65	25.052,15	0,00	28.358,80	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	2.454,46	0,00	1.384,80	1.384,80	2.710,25	38.613,94
VERI07000R	3.306,65	13.248,73	0,00	16.555,38	947,48	497,24	1.161,85	2.606,57	1.425,17	0,00	711,64	711,64	0,00	21.298,76
VESL01000R	3.306,65	16.621,13	0,00	19.927,78	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.425,17	0,00	980,90	980,90	2.177,12	27.557,17
VETD030001	3.306,65	31.134,52	0,00	34.441,17	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	2.375,29	0,00	1.884,87	1.884,87	3.371,34	46.594,74
VETD06000R	1.653,33	15.537,15	0,00	17.190,48	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.187,64	0,00	923,20	923,20	2.351,29	24.107,36
VETD07000B	1.653,33	23.004,61	0,00	24.657,94	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	3.657,57	34.622,04
VETD080002	3.306,65	17.343,79	0,00	20.650,44	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.504,35	0,00	1.000,14	1.000,14	2.525,47	28.758,00
VETFD04000T	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.612,82	0,00	1.692,54	1.692,54	1.977,98	43.186,13
VETFO60003	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	3.047,98	34.532,14
VETFO7000N	1.653,33	22.643,28	0,00	24.296,61	947,48	0,00	2.198,11	3.145,59	1.821,06	0,00	1.346,34	1.346,34	2.745,83	33.355,43
VEVC01000A	0,00	28.906,32	0,00	28.906,32	0,00	497,24	0,00	497,24	5.859,05	0,00	0,00	0,00	0,00	35.262,61
VIEE07000B	6.613,30	14.934,93	0,00	21.548,23	947,48	0,00	1.507,27	2.454,75	1.029,29	495,95	0,00	495,95	0,00	25.528,22
VIIC80700T	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	340,97	519,30	860,27	1.219,19	30.183,28
VIIC80800N	14.879,92	41.432,39	0,00	56.312,31	947,48	497,24	4.302,01	5.746,73	2.691,99	898,91	961,67	1.860,58	2.264,21	68.875,82
VIIC80900D	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.662,70	516,62	673,17	1.189,79	1.654,61	44.315,69
VIIC81000N	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.574,92	4.069,64	1.741,88	588,94	480,84	1.069,78	1.045,02	43.089,29
VIIC81100D	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.504,35	382,30	615,47	997,77	1.480,45	37.299,48
VIIC812009	6.613,30	20.716,20	0,00	27.329,50	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.187,64	423,62	557,77	981,39	1.219,19	34.360,55
VIIC813005	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	454,62	423,14	877,76	783,76	38.652,49
VIIC814001	13.226,59	20.716,20	0,00	33.942,79	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.504,35	485,62	365,44	851,06	870,85	40.686,27
VIIC81500R	6.613,30	24.570,37	0,00	31.183,67	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.662,70	557,94	500,07	1.058,01	1.219,19	39.080,41
VIIC81600L	11.573,27	25.052,15	0,00	36.625,42	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.741,88	547,61	538,54	1.086,15	1.030,00	43.544,69
VIIC818008	11.573,27	41.914,16	0,00	53.487,43	947,48	497,24	4.302,01	5.746,73	2.850,35	1.002,23	769,34	1.771,57	1.828,78	65.684,86
VIIC819004	6.613,30	21.197,96	0,00	27.811,26	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.583,53	413,29	519,30	932,59	1.306,27	35.182,27
VIIC820008	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	454,62	577,00	1.031,62	1.393,36	38.607,67
VIIC821004	6.613,30	26.256,57	0,00	32.869,87	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.741,88	547,61	634,70	1.182,31	1.306,27	41.245,58
VIIC82200X	9.919,94	26.015,69	0,00	35.935,63	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.662,70	485,62	750,10	1.235,72	1.485,75	44.465,05
VIIC82300Q	4.959,97	26.256,57	0,00	31.216,54	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.662,70	588,94	577,00	1.165,94	1.306,27	39.528,10
VIIC82400G	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.741,88	661,27	442,37	1.103,64	1.219,19	43.005,44
VIIC82500B	6.613,30	15.898,48	0,00	22.511,78	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.108,47	330,63	365,44	696,07	783,76	28.146,28
VIIC826007	8.266,62	17.584,67	0,00	25.851,29	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.266,82	351,30	423,14	774,44	1.132,10	32.227,86
VIIC827003	8.266,62	20.957,08	0,00	29.223,70	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.425,17	454,62	461,60	916,22	1.045,02	36.190,14
VIIC82800V	13.226,59	30.592,52	0,00	43.819,11	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.979,41	795,59	461,60	1.257,19	1.306,27	52.978,26
VIIC82900P	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	526,95	711,64	1.238,59	1.654,61	46.141,54
VIIC83000V	6.613,30	8.912,78	0,00	15.526,08	947,48	497,24	879,24	2.323,96	712,59	165,32	230,80	396,12	522,51	19.481,26
VIIC83100P	8.266,62	11.080,75	0,00	19.347,37	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	791,76	216,98	288,50	505,48	522,51	23.742,30
VIIC83200E	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	361,63	480,84	842,47	1.219,19	29.845,41
VIIC83300A	9.919,94	28.424,54	0,00	38.344,48	947,48	994,48	3.014,55	4.956,51	1.662,70	630,27	673,17	1.303,44	1.306,27	47.573,40
VIIC834006	13.226,59	29.869,86	0,00	43.096,45	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	1.900,23	650,93	692,40	1.343,33	1.480,45	52.373,93
VIIC835002	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	247,98	384,67	632,65	870,85	24.049,65
VIIC83600T	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	402,96	615,47	1.018,43	1.393,36	37.137,50
VIIC83700N	4.959,97	16.380,25	0,00	21.340,22	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.187,64	309,97	423,14	733,11	1.045,02	27.383,59
VIIC83800D	8.266,62	24.088,60	0,00	32.355,22	947,48	497,24	2.512,12	3.956,84	1.504,35	506,28	596,24	1.102,52	1.480,45	40.399,38
VIIC839009	8.266,62	25.293,03	0,00	33.559,65	947,48	1.491,71	2.637,73	5.076,92	1.583,53	557,94	577,00	1.134,94	0,00	41.355,04
VIIC84000D	11.573,27	30.592,52	0,00	42.165,79	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	1.979,41	588,94	846,27	1.435,21	1.741,70	51.938,39
VIIC841009	4.959,97	13.971,38	0,00	18.931,35	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	1.029,29	278,97	326,97	605,94	870,85	24.263,82
VIIC842005	6.613,30	22.643,28	0,00	29.256,58	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.583,53	454,62	557,77	1.012,39	1.306,27	36.895,80
VIIC843001	9.919,94	23.125,06	0,00	33.045,00	94									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VIIC850004	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.346,00	516,62	557,77	1.074,39	0,00	37.978,39
VIIC85100X	4.959,97	12.044,30	0,00	17.004,27	947,48	497,24	1.256,06	2.700,78	791,76	206,65	384,67	591,32	783,76	21.871,89
VIIC85200Q	19.839,89	22.643,28	0,00	42.483,17	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.741,88	547,61	346,20	893,81	1.045,02	49.838,11
VIIC85300G	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	382,30	384,67	766,97	1.045,02	30.752,29
VIIC85400B	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.504,35	526,95	384,67	911,62	1.132,10	34.102,89
VIIC855007	8.266,62	26.738,35	0,00	35.004,97	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.741,88	433,96	884,74	1.318,70	2.090,04	44.363,64
VIIC856003	11.573,27	23.365,94	0,00	34.939,21	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.662,70	526,95	461,60	988,55	1.306,27	42.696,56
VIIC85700V	11.573,27	36.132,90	0,00	47.706,17	947,48	497,24	3.768,18	5.212,90	2.296,11	847,25	730,87	1.578,12	1.828,78	58.622,08
VIIC85800P	9.919,94	37.337,33	0,00	47.257,27	947,48	497,24	3.862,39	5.300,71	2.454,46	919,57	653,94	1.573,51	1.654,61	58.246,96
VIIC85900E	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.077,35	4.522,07	1.821,06	640,60	692,40	1.333,00	1.393,36	48.377,52
VIIC86000P	16.533,24	39.264,41	0,00	55.797,65	947,48	497,24	4.050,80	5.495,52	2.612,82	950,57	711,64	1.662,21	1.567,53	67.135,73
VIIC86100E	6.613,30	22.161,51	0,00	28.774,81	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.583,53	433,96	557,77	991,73	1.306,27	36.330,57
VIIC86200A	8.266,62	31.796,95	0,00	40.063,57	947,48	994,48	3.328,56	5.270,52	1.979,41	733,59	673,17	1.406,76	1.219,19	49.939,45
VIIC863006	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.266,82	413,29	711,64	1.124,93	1.393,36	40.210,97
VIIC864002	8.266,62	22.884,17	0,00	31.150,79	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.662,70	537,28	403,90	941,18	0,00	37.491,70
VIIC86500T	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	382,30	442,37	824,67	1.045,02	29.653,44
VIIC86600N	11.573,27	32.760,49	0,00	44.333,76	947,48	1.491,71	3.422,76	5.861,95	2.058,59	712,93	769,34	1.482,27	1.654,61	55.391,18
VIIC86700D	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.029,29	340,97	403,90	744,87	696,68	28.363,90
VIIC868009	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.583,53	619,94	423,14	1.043,08	783,76	42.161,20
VIIC869005	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.583,53	495,95	788,57	1.284,52	1.567,53	43.439,12
VIIC870009	9.919,94	30.833,41	0,00	40.753,35	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.058,59	681,93	673,17	1.355,10	1.480,45	50.263,77
VIIC871005	8.266,62	18.548,22	0,00	26.814,84	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.266,82	351,30	500,07	851,37	1.219,19	33.481,03
VIIC872001	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.504,35	609,61	500,07	1.109,68	1.045,02	42.985,87
VIIC87300R	11.573,27	21.438,86	0,00	33.012,13	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.346,00	537,28	365,44	902,72	957,94	39.893,02
VIIC87400L	9.919,94	18.066,45	0,00	27.986,39	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	413,29	346,20	759,49	783,76	34.062,47
VIIC87500C	8.266,62	16.139,36	0,00	24.405,98	947,48	497,24	1.664,28	3.109,00	1.108,47	351,30	365,44	716,74	696,68	30.036,87
VIIC876008	9.919,94	27.220,12	0,00	37.140,06	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	526,95	711,64	1.238,59	1.741,70	46.228,63
VIIC877004	8.266,62	31.074,29	0,00	39.340,91	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.058,59	847,25	384,67	1.231,92	1.045,02	48.324,12
VIIC87800X	9.919,94	29.388,09	0,00	39.308,03	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	692,26	557,77	1.250,03	1.393,36	48.390,10
VIIC87900Q	16.533,24	38.541,76	0,00	55.075,00	947,48	994,48	4.082,20	6.024,16	2.296,11	816,25	980,90	1.797,15	2.090,04	67.282,46
VIIC88000X	9.919,94	35.651,12	0,00	45.571,06	947,48	497,24	3.705,38	5.150,10	2.296,11	723,26	923,20	1.646,46	5.666,69	65.666,69
VIIC88100Q	16.533,24	40.468,85	0,00	57.002,09	947,48	497,24	4.239,21	5.683,93	2.533,64	1.033,23	673,17	1.706,40	1.567,53	68.493,59
VIIC88200G	11.573,27	28.906,32	0,00	40.479,59	947,48	994,48	2.920,34	4.862,30	2.058,59	671,60	538,54	1.210,14	1.219,19	49.829,81
VIIC88300B	11.573,27	45.045,68	0,00	56.618,95	947,48	497,24	4.710,23	6.154,95	2.850,35	981,57	1.057,84	2.039,41	2.351,29	70.014,95
VIIC884007	19.839,89	42.877,70	0,00	62.717,59	947,48	497,24	4.521,82	5.966,54	2.612,82	1.074,56	769,34	1.843,90	1.741,70	74.882,55
VIIC885003	9.919,94	27.701,89	0,00	37.621,83	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.662,70	681,93	519,30	1.201,23	1.393,36	46.244,18
VIIC88600V	9.919,94	18.066,45	0,00	27.986,39	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.266,82	392,63	384,67	777,30	870,85	34.167,37
VIIC88700P	18.186,56	19.270,88	0,00	37.457,44	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.425,17	402,96	423,14	826,10	1.219,19	44.288,11
VIIC88800E	8.266,62	36.614,67	0,00	44.881,29	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	2.296,11	661,27	1.115,54	1.776,81	2.612,55	56.842,47
VIIC88900A	8.266,62	30.592,52	0,00	38.859,14	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.058,59	640,60	730,87	1.371,47	1.828,78	48.702,85
VIIS001003	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.292,31	4.234,27	1.662,70	0,00	1.404,04	1.404,04	3.483,40	38.628,55
VIIS00200V	4.959,97	20.716,20	0,00	25.676,17	947,48	994,48	1.978,30	3.920,26	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.657,57	36.207,58
VIIS00300P	3.306,65	19.993,54	0,00	23.300,19	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.741,88	0,00	1.154,00	1.154,00	2.699,63	32.224,51
VIIS00400E	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.662,70	0,00	1.288,64	1.288,64	3.309,23	34.554,70
VIIS006006	4.959,97	19.752,65	0,00	24.712,62	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.821,06	0,00	1.115,54	1.115,54	2.960,89	33.876,12
VIIS007002	4.959,97	24.570,37	0,00	29.530,34	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.900,23	0,00	1.480,97	1.480,97	3.657,57	40.431,75
VIIS00900N	3.306,65	21.197,96	0,00	24.504,61	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.821,06	0,00	1.230,94	1.230,94	3.047,98	34.059,01
VIIS01100N	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.216,93	0,00	1.615,60	1.615,60	0,00	38.441,75
VIIS01200D	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.346,00	0,00	1.038,60	1.038,60	2.264,21	28.198,77
VIIS013009	4.959,97	22.884,17	0,00	27.844,14	947,48	994,48	2.135,31	4.077,27	2.058,59	0,00	1.307,87	1.307,87	3.047,98	38.335,85
VIIS014005	4.959,97	19.511,77	0,00	24.471,74	947,48	994,48	1.884,09	3.826,05	1.583,53	0,00	1.154,00	1.154,00	2.310,41	33.345,73
VIIS01600R	4.959,97	32.519,61	0,00	37.479,58	947,48	994,48	3.202,96	5.144,92	2.533,64	0,00	1.961,80	1.961,80	3.883,24	51.003,18
VIIS01700L	4.959,97	31.796,95	0,00	36.756,92	947,48	994,48	3.045,95	4.987,91	2.691,99	0,00	1.865,64	1.865,64	4.835,87	51.138,33
VIIS01800C	4.959,97	29.147,20	0,00	34.107,17	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	2.533,64	0,00	1.692,54	1.692,54	4.354,25	47.392,89
VIIS019008	3.306,65	32.278,73	0,00	35.585,38	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.454,46	0,00	1.961,80	1.961,80	4.093,00	48.742,32
VIPCO10004	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.480,72	3.428,20	2.058,59	0,00	1.519,44	1.519,44	4.441,33	38.634,80
VIPCO2000P	1.653,33	23.847,71	0,00	25.501,04	947,48	0,00	2.355,11	3.302,59	1.821,06	0,00	1.442,50	1.442,50	3.831,74	35.898,93
VIPCO4000X	1.653,33	40.950,62	0,00	42.603,95	947,48	0,00	4.050,80	4.998,28	3.167,05	0,00	2.481,10	2.481,10	6.879,71	60.130,09
VIPCO5000E	1.653,33	14.694,04	0,00	16.347,37	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.266,82	0,00	846,27	846,27	0,00	20.789,61
VIPMO10008	1.653,33	31.074,29	0,00	32.727,62	947,48	0,00	3.140,15	4.087,63	2.216,93	0,00	1.923,34	1.923,34	5.138,01	46.093,53
VIPSO10007	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.946,80	2.894,38	1.583,53	0,00	1.192,47	1.192,47	3.483,40	30.800,65
VIPSO2000T	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.583,53	0,00	961,67	961,67	2.873,80	26.692,80
VIPSO40003	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	2.041,10	2.988,58	1.583,53	0,00	1.250,17	1.250,17	3.396,31	

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VITA01000L	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	2.786,72	31.035,61
VITD010003	3.306,65	18.548,22	0,00	21.854,87	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.741,88	0,00	1.038,60	1.038,60	1.967,37	29.743,12
VITD02000N	1.653,33	24.329,49	0,00	25.982,82	947,48	0,00	2.417,92	3.365,40	1.821,06	0,00	1.480,97	1.480,97	3.744,65	36.394,90
VITD030008	1.653,33	22.884,17	0,00	24.537,50	947,48	0,00	2.260,91	3.208,39	1.741,88	0,00	1.384,80	1.384,80	3.570,49	34.443,06
VITD05000D	3.306,65	34.928,47	0,00	38.235,12	947,48	497,24	3.391,37	4.836,09	2.850,35	0,00	2.077,20	2.077,20	4.841,17	52.839,93
VITD09000X	1.653,33	21.197,96	0,00	22.851,29	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.900,23	0,00	1.211,70	1.211,70	3.135,06	32.024,06
VITF010009	1.653,33	17.584,67	0,00	19.238,00	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.264,21	26.694,77
VITF02000X	3.306,65	39.746,19	0,00	43.052,84	947,48	497,24	3.830,99	5.275,71	3.325,40	0,00	2.346,47	2.346,47	3.929,43	57.929,85
VITF03000E	1.653,33	19.993,54	0,00	21.646,87	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.662,70	0,00	1.173,24	1.173,24	2.525,47	29.871,25
VITF040005	1.653,33	17.343,79	0,00	18.997,12	947,48	0,00	1.601,48	2.548,96	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.090,04	26.279,72
VITF05000Q	1.653,33	26.979,23	0,00	28.632,56	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	2.296,11	0,00	1.577,14	1.577,14	3.657,57	39.685,78
VITF06000A	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.695,68	2.643,16	1.741,88	0,00	1.038,60	1.038,60	2.177,12	27.802,31
VREE066004	1.653,33	4.817,72	0,00	6.471,05	947,48	0,00	628,03	1.575,51	0,00	206,65	0,00	206,65	0,00	8.253,21
VRIC81300D	16.533,24	52.031,37	0,00	68.564,61	947,48	994,48	5.369,66	7.311,62	3.483,76	1.219,21	1.019,37	2.238,58	2.177,12	83.775,69
VRIC814009	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	454,62	500,07	954,69	1.132,10	36.860,27
VRIC815005	14.879,92	21.920,62	0,00	36.800,54	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.425,17	464,95	519,30	984,25	789,07	43.704,66
VRIC816001	9.919,94	24.329,49	0,00	34.249,43	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.741,88	516,62	538,54	1.055,16	0,00	40.940,51
VRIC81700R	11.573,27	19.029,99	0,00	30.603,26	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	433,96	365,44	799,40	0,00	36.108,87
VRIC830007	6.613,30	29.147,20	0,00	35.760,50	947,48	497,24	3.045,95	4.490,67	1.821,06	619,94	711,64	1.331,58	1.567,53	44.971,34
VRIC831003	6.613,30	16.862,02	0,00	23.475,32	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	351,30	403,90	755,20	1.045,02	29.555,81
VRIC83200V	16.533,24	27.701,89	0,00	44.235,13	947,48	497,24	2.920,34	4.365,06	1.662,70	640,60	596,24	1.236,84	1.567,53	53.067,26
VRIC83300P	8.266,62	18.789,11	0,00	27.055,73	947,48	497,24	1.915,49	3.050,21	1.266,82	371,96	480,84	852,80	1.393,36	33.926,92
VRIC83400A	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.826,14	4.270,86	1.583,53	588,94	634,70	1.223,64	1.393,36	45.129,68
VRIC83500A	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.266,82	361,63	423,14	784,77	1.132,10	30.857,17
VRIC83600E	6.613,30	23.245,50	0,00	29.858,80	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	475,29	577,00	1.052,29	1.306,27	37.552,94
VRIC83700Z	6.613,30	23.847,71	0,00	30.461,01	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.504,35	495,95	596,24	1.092,19	0,00	36.982,99
VRIC83800T	4.959,97	20.475,31	0,00	25.435,28	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.187,64	423,62	538,54	962,16	1.132,10	32.328,61
VRIC83900N	8.266,62	22.161,51	0,00	30.428,13	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.662,70	506,28	403,90	910,18	1.045,02	37.688,86
VRIC84000T	13.226,59	34.687,58	0,00	47.914,17	947,48	497,24	3.548,37	4.993,09	2.375,29	795,59	692,40	1.487,99	1.654,61	58.425,15
VRIC84100N	9.919,94	14.934,93	0,00	24.854,87	947,48	994,48	1.413,07	3.355,03	1.266,82	361,63	192,34	553,97	609,59	30.640,28
VRIC84200D	14.879,92	29.147,20	0,00	44.027,12	947,48	497,24	2.951,74	4.396,46	2.058,59	661,27	577,00	1.238,27	0,00	51.720,44
VRIC843009	9.919,94	20.716,20	0,00	30.636,14	947,48	497,24	2.103,90	3.548,62	1.425,17	464,95	423,14	888,09	1.045,02	37.543,04
VRIC844005	4.959,97	18.066,45	0,00	23.026,42	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	392,63	403,90	796,53	1.045,02	29.353,02
VRIC845001	21.493,21	27.220,12	0,00	48.713,33	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	671,60	423,14	1.094,74	1.393,36	57.357,49
VRIC84600R	14.879,92	23.606,83	0,00	38.486,75	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.741,88	537,28	442,37	979,65	0,00	45.008,11
VRIC84700L	11.573,27	29.388,09	0,00	40.961,36	947,48	497,24	2.983,15	4.427,87	2.058,59	692,26	538,54	1.230,80	0,00	48.678,62
VRIC84800C	11.573,27	17.825,57	0,00	29.398,84	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	402,96	326,97	729,93	870,85	35.548,83
VRIC849008	6.613,30	10.839,87	0,00	17.453,17	947,48	497,24	1.067,65	2.512,37	870,94	237,64	211,57	449,21	522,51	21.808,20
VRIC85000C	9.919,94	23.365,94	0,00	33.285,88	947,48	497,24	2.417,92	3.862,64	1.504,35	464,95	615,47	1.080,42	1.480,45	41.213,74
VRIC851008	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	1.491,71	2.260,91	4.700,10	1.266,82	464,95	519,30	984,25	957,94	37.614,59
VRIC852004	11.573,27	26.256,57	0,00	37.829,84	947,48	497,24	2.760,53	4.145,25	1.741,88	557,94	615,47	1.173,41	1.567,53	46.457,91
VRIC85300X	6.613,30	19.752,65	0,00	26.365,95	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	413,29	461,60	874,89	0,00	32.041,26
VRIC85400Q	8.266,62	33.001,38	0,00	41.268,00	947,48	497,24	3.454,17	4.898,89	2.058,59	743,93	730,87	1.474,80	1.741,70	51.441,98
VRIC85500B	19.839,89	36.855,56	0,00	56.695,45	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.454,46	909,24	634,70	1.543,94	1.741,70	67.679,85
VRIC856008	6.613,30	13.248,73	0,00	19.862,03	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	268,64	326,97	595,61	783,76	24.986,50
VRIC857007	13.226,59	27.220,12	0,00	40.446,71	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	609,61	577,00	1.186,61	1.567,53	49.261,37
VRIC858003	14.879,92	12.285,19	0,00	27.165,11	947,48	497,24	1.130,46	2.575,18	1.108,47	289,30	153,87	443,17	0,00	31.291,93
VRIC85900V	8.266,62	26.497,46	0,00	34.764,08	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.900,23	588,94	538,54	1.127,48	1.306,27	43.211,91
VRIC860003	6.613,30	14.453,16	0,00	21.066,46	947,48	497,24	1.475,87	2.920,59	1.029,29	330,63	288,50	619,13	696,68	26.332,15
VRIC86100V	6.613,30	16.139,36	0,00	22.752,66	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.187,64	330,63	365,44	696,07	957,94	28.640,51
VRIC86200P	8.266,62	26.015,69	0,00	34.282,31	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.821,06	609,61	480,84	1.090,45	1.045,02	42.321,29
VRIC86300E	18.186,56	27.942,78	0,00	46.129,34	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	2.137,76	588,94	596,24	1.185,18	1.654,61	55.314,94
VRIC86400A	9.919,94	24.630,60	0,00	34.550,54	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.266,82	537,28	634,70	1.171,98	1.393,36	42.496,55
VRIC86500E	6.613,30	31.074,29	0,00	37.687,59	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.058,59	712,93	634,70	1.347,63	1.567,53	47.309,02
VRIC866002	3.306,65	15.416,70	0,00	18.723,35	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	309,97	384,67	694,64	1.045,02	24.507,10
VRIC86700T	6.613,30	20.475,31	0,00	27.088,61	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.266,82	413,29	538,54	951,83	1.393,36	34.280,65
VRIC86800N	14.879,92	47.936,31	0,00	62.816,23	947,48	994,48	5.055,65	6.997,61	2.929,52	1.043,56	1.154,00	2.197,56	2.438,38	77.379,30
VRIC86900D	11.573,27	31.315,18	0,00	42.888,45	947,48	497,24	3.202,96	4.647,68	2.137,76	764,59	538,54	1.303,13	0,00	50.977,02
VRIC87000N	4.959,97	17.102,91	0,00	22.062,88	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.108,47	371,96	384,67	756,63	0,00	27.131,19
VRIC87100D	8.266,62	12.766,96	0,00	21.033,58	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	870,94	268,64	307,74	576,38	0,00	25.244,48
VRIC872009	11.573,27	36.132,90	0,00	47.706,17	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.771,17	847,25	1.462,72	1.741,70	1.870,25	58.706,25
VRIC873005	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.009,70	3.454,42	1.346,00	464,95	365,44	830,39	184,78	37.141,51
VRIC874001	3.306,65	14.453,16	0,00	17.759,81	947,48	497,24	1.507,27	2.951,99	950,12	278,97	403,90	682,87		

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VRIC881004	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,12	309,97	269,27	579,24	0,00	22.805,34
VRIC88200X	8.266,62	23.606,83	0,00	31.873,45	947,48	994,48	2.449,32	4.391,28	1.504,35	516,62	538,54	1.055,16	1.045,02	39.869,26
VRIC88300Q	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.504,35	516,62	442,37	958,99	0,00	36.869,39
VRIC88400G	8.266,62	27.220,12	0,00	35.486,74	947,48	497,24	2.794,74	4.239,46	1.821,06	609,61	577,00	1.186,61	1.393,36	44.127,23
VRIC88500B	4.959,97	18.307,33	0,00	23.267,30	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.187,64	392,63	423,14	815,77	0,00	28.599,52
VRIC886007	4.959,97	13.489,62	0,00	18.449,59	947,48	497,24	1.381,67	2.826,39	950,12	309,97	269,27	579,24	0,00	22.805,34
VRIC887003	8.266,62	21.438,86	0,00	29.705,48	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.425,17	485,62	442,37	927,99	1.045,02	36.746,49
VRIC88800V	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.346,00	454,62	326,97	781,59	870,85	33.655,26
VRIC88900P	13.226,59	26.256,57	0,00	39.483,16	947,48	994,48	2.606,33	4.548,29	1.979,41	599,27	480,84	1.080,11	0,00	47.090,97
VRIC89000V	9.919,94	32.519,61	0,00	42.439,55	947,48	1.491,71	3.422,76	5.861,95	1.979,41	712,93	769,34	1.482,27	1.567,53	53.330,71
VRIC89100P	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	497,24	2.292,31	3.737,03	1.346,00	475,29	519,30	994,59	1.306,27	34.264,48
VRIC89200E	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	994,48	2.512,12	4.454,08	1.741,88	568,28	480,84	1.049,12	957,94	42.934,21
VRIC89300A	11.573,27	26.738,35	0,00	38.311,62	947,48	497,24	2.700,53	4.145,25	1.900,23	599,27	538,54	1.137,81	1.393,36	46.888,27
VRIC89400E	14.879,92	25.293,03	0,00	40.172,95	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	568,28	538,54	1.106,82	1.393,36	48.386,88
VRIC895002	6.613,30	21.438,86	0,00	28.052,16	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.266,82	382,30	673,17	1.055,47	1.480,45	35.560,53
VRIC89600T	11.573,27	31.315,18	0,00	42.888,45	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	2.058,59	774,92	538,54	1.313,46	1.306,27	52.245,85
VRIC89700N	14.879,92	24.088,60	0,00	38.968,52	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.900,23	578,61	365,44	944,05	1.045,02	46.657,65
VRIC89800D	18.186,56	43.118,60	0,00	61.305,16	947,48	994,48	4.396,22	6.338,18	3.008,70	1.033,23	769,34	1.802,57	1.741,70	74.196,31
VRIC899009	8.266,62	21.559,29	0,00	29.825,91	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.583,53	516,62	153,87	773,81	522,51	36.285,79
VRIC8A00T	9.919,94	26.738,35	0,00	36.658,29	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.821,06	516,62	711,64	1.228,26	0,00	43.884,26
VRIC8AB00N	11.573,27	41.191,50	0,00	52.764,77	947,48	994,48	4.239,21	6.181,17	2.771,17	1.022,90	692,40	1.715,30	0,00	63.432,41
VRIC8AC00D	9.919,94	25.293,03	0,00	35.212,97	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.583,53	712,93	288,50	1.001,43	0,00	41.880,38
VRIC8AD009	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	994,48	3.077,35	5.019,31	1.979,41	537,28	884,74	1.422,02	2.177,12	48.734,34
VRIS0100B	3.306,65	15.657,59	0,00	18.964,24	947,48	497,24	1.444,47	2.899,19	1.425,17	0,00	884,74	884,74	2.699,63	26.862,97
VRIS003003	4.959,97	18.789,11	0,00	23.749,08	947,48	994,48	1.789,89	3.731,85	1.583,53	0,00	1.096,30	1.096,30	2.873,80	33.034,56
VRIS00400V	3.306,65	24.570,37	0,00	27.877,02	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	2.058,59	0,00	1.442,50	1.442,50	0,00	35.177,94
VRIS00700A	3.306,65	31.796,95	0,00	35.103,60	947,48	497,24	3.108,75	4.553,47	2.533,64	0,00	1.904,10	1.904,10	0,00	44.094,81
VRIS00800E	3.306,65	22.884,17	0,00	26.190,82	947,48	497,24	2.166,71	3.611,43	1.979,41	0,00	1.327,10	1.327,10	4.005,91	37.114,67
VRIS009002	3.306,65	29.388,09	0,00	32.694,74	947,48	497,24	3.014,55	4.459,27	1.979,41	0,00	1.846,40	1.846,40	4.441,33	45.421,15
VRIS011002	8.266,62	22.402,40	0,00	30.669,02	947,48	1.491,71	2.260,91	4.700,10	1.583,53	0,00	1.384,80	1.384,80	3.657,57	41.995,02
VRIS01200T	14.879,92	39.987,07	0,00	54.866,99	947,48	1.491,71	3.799,58	6.238,77	3.483,76	0,00	2.327,24	2.327,24	4.922,95	71.839,71
VRIS01400D	4.959,97	20.957,08	0,00	25.917,05	947,48	994,48	1.946,90	3.888,86	1.900,23	0,00	1.192,47	1.192,47	2.873,80	35.772,41
VRIS016005	3.306,65	27.220,12	0,00	30.526,77	947,48	497,24	2.731,93	4.176,65	1.979,41	0,00	1.673,30	1.673,30	4.789,67	43.145,80
VRIS017001	4.959,97	24.811,25	0,00	29.771,22	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	0,00	1.519,44	1.519,44	4.267,16	41.304,32
VRM09200G	1.653,33	7.949,24	0,00	9.602,57	947,48	0,00	1.036,25	1.983,73	0,00	0,00	634,70	634,70	0,00	12.221,00
VRPC01000C	1.653,33	23.365,94	0,00	25.019,27	947,48	0,00	2.292,31	3.239,79	1.821,06	0,00	1.404,04	1.404,04	3.831,74	35.315,90
VRPC020003	1.653,33	26.738,35	0,00	28.391,68	947,48	0,00	2.637,73	3.585,21	2.058,59	0,00	1.615,60	1.615,60	4.528,42	40.179,50
VRPC03000N	1.653,33	14.212,28	0,00	15.865,61	947,48	0,00	1.852,69	2.800,17	0,00	0,00	1.134,77	1.134,77	0,00	19.800,55
VRPM01000L	1.653,33	24.570,37	0,00	26.223,70	947,48	0,00	2.386,51	3.333,99	1.979,41	0,00	1.461,74	1.461,74	4.180,08	37.178,92
VRPS020006	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.512,12	3.459,60	1.900,23	0,00	1.538,67	1.538,67	4.528,42	38.373,28
VRPS03000R	1.653,33	20.716,20	0,00	22.369,53	947,48	0,00	1.915,49	2.862,97	1.900,23	0,00	1.173,24	1.173,24	3.181,25	31.487,22
VRPS04000B	1.653,33	25.293,03	0,00	26.946,36	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.741,88	0,00	1.577,14	1.577,14	4.702,59	38.490,37
VRPS06000L	1.653,33	19.270,88	0,00	20.924,21	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.266,82	0,00	1.211,70	1.211,70	3.396,31	29.724,82
VRPS11000C	1.653,33	16.380,25	0,00	18.033,58	947,48	0,00	1.570,08	2.517,56	1.346,00	0,00	961,67	961,67	2.873,80	25.732,61
VVRA02000Q	3.306,65	25.774,80	0,00	29.081,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	2.216,93	0,00	1.500,20	1.500,20	3.831,74	40.524,36
VVRRH02000X	4.959,97	34.205,81	0,00	39.165,78	947,48	497,24	3.234,36	4.679,08	3.008,70	0,00	1.981,04	1.981,04	4.528,42	53.363,02
VVRRH03000E	3.306,65	33.483,15	0,00	36.789,80	947,48	0,00	3.171,56	4.119,04	2.929,52	0,00	1.942,57	1.942,57	4.180,08	49.961,01
VVRRIO1000R	3.306,65	21.438,86	0,00	24.745,51	947,48	0,00	1.946,90	2.894,38	2.058,59	0,00	1.192,47	1.192,47	2.658,74	33.549,69
VVRRIO2000B	1.653,33	15.416,70	0,00	17.070,03	947,48	0,00	1.413,07	2.360,55	1.504,35	0,00	865,50	865,50	2.090,04	23.890,47
VVRSLO3000N	1.653,33	27.701,89	0,00	29.355,22	947,48	0,00	2.826,14	3.773,62	1.900,23	0,00	1.731,00	1.731,00	0,00	36.760,07
VVRTD05000T	1.653,33	18.066,45	0,00	19.719,78	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.504,35	0,00	1.057,84	1.057,84	2.873,80	27.830,33
VVRTD06000C	1.653,33	13.730,50	0,00	15.383,83	947,48	0,00	1.381,67	2.329,15	1.029,29	0,00	846,27	846,27	2.090,04	21.678,58
VVRTD10000N	3.306,65	23.606,83	0,00	26.913,48	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.979,41	0,00	1.384,80	1.384,80	3.657,57	37.640,89
VVRTD13000D	3.306,65	19.029,99	0,00	22.336,64	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.504,35	0,00	1.134,77	1.134,77	1.199,52	29.472,69
VVRTFO1000N	1.653,33	23.606,83	0,00	25.260,16	947,48	0,00	2.166,71	3.114,19	2.216,93	0,00	1.327,10	1.327,10	2.960,89	34.879,27
VVRTFO3000V	1.653,33	36.855,56	0,00	38.508,89	947,48	0,00	3.548,37	4.495,85	3.087,88	0,00	2.173,37	2.173,37	4.661,70	52.927,69
VVRTLO1000T	3.306,65	20.234,42	0,00	23.541,07	947,48	497,24	1.915,49	3.360,21	1.741,88	0,00	1.173,24	1.173,24	2.960,89	32.777,29
VRVE01000P	0,00	37.096,44	0,00	37.096,44	0,00	497,24	0,00	497,24	6.571,63	0,00	0,00	0,00	0,00	44.165,31
VTIC80100T	19.839,89	26.497,46	0,00	46.337,35	947,48	497,24	2.669,13	4.113,85	1.900,23	557,94	596,24	1.154,18	1.480,45	54.986,06
VTIC80300D	18.186,56	28.183,66	0,00	46.370,22	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	2.533,64	444,29	788,57	1.232,86	1.828,78	56.047,95
VTIC804009	13.226,59	19.270,88	0,00	32.497,47	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.504,35	454,62	307,74	762,36	783,76	38.876,75
VTIC805005	8.266,62	20.234,42	0,00	28.501,04	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.346,00	475,29	384,67	859,96	870,85	35.095,07
VTIC80800L	21.493,21	31.074,29	0,00	52.567,50	947,48	497,24	3.140,15	4.584,87	2.216,93	692,26	634,70	1.326,96	1.741,70	62.437,96
VTIC80900C	9.919,94	15.898,48	0,00	25.818,42	947,48									

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONALI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VTIC81600G	19.839,89	27.220,12	0,00	47.060,01	947,48	497,24	2.763,33	4.208,05	1.900,23	681,93	423,14	1.105,07	0,00	54.273,36
VTIC81700B	13.226,59	28.183,66	0,00	41.410,25	947,48	497,24	2.888,94	4.333,66	1.900,23	557,94	730,87	1.288,81	1.828,78	50.761,73
VTIC818007	11.573,27	18.307,33	0,00	29.880,60	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.346,00	402,96	365,44	768,40	0,00	35.261,01
VTIC819003	14.879,92	16.621,13	0,00	31.501,05	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.266,82	413,29	230,80	644,09	870,85	37.360,41
VTIC820007	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.695,68	3.140,40	1.187,64	371,96	346,20	718,16	957,94	37.826,13
VTIC821003	13.226,59	35.169,36	0,00	48.395,95	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.454,46	795,59	711,64	1.507,23	1.654,61	59.036,74
VTIC82200V	13.226,59	22.402,40	0,00	35.628,99	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.583,53	506,28	442,37	948,65	574,01	42.440,81
VTIC82300P	11.573,27	20.475,31	0,00	32.048,58	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	320,30	673,17	993,47	1.393,36	39.377,80
VTIC82400E	9.919,94	19.511,77	0,00	29.431,71	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.425,17	433,96	384,67	818,63	0,00	35.067,13
VTIC82500A	9.919,94	22.643,28	0,00	32.563,22	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.504,35	506,28	480,84	987,12	1.045,02	39.868,15
VTIC826006	9.919,94	15.657,59	0,00	25.577,53	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.187,64	361,63	269,27	630,90	870,85	31.250,31
VTIC827002	8.266,62	22.643,28	0,00	30.909,90	947,48	497,24	2.260,91	3.705,63	1.662,70	526,95	403,90	930,85	957,94	38.167,02
VTIC82800T	13.226,59	25.293,03	0,00	38.519,62	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	1.662,70	557,94	557,77	1.115,71	1.132,10	46.481,18
VTIC82900N	6.613,30	17.825,57	0,00	24.438,87	947,48	497,24	1.758,49	3.203,21	1.346,00	340,97	442,37	783,34	1.219,19	30.990,61
VTIC83100N	6.613,30	22.884,17	0,00	29.497,47	947,48	497,24	2.323,72	3.768,44	1.583,53	268,64	923,20	1.191,84	2.264,21	38.305,49
VTIC83200D	8.266,62	19.029,99	0,00	27.296,61	947,48	1.491,71	1.884,09	4.323,28	1.425,17	216,88	750,10	967,08	1.567,53	35.579,67
VTIC833009	8.266,62	23.365,94	0,00	31.632,56	947,48	497,24	2.229,51	3.674,23	1.979,41	702,60	57,70	760,30	261,25	38.307,75
VTIC834005	9.919,94	25.774,80	0,00	35.694,74	947,48	497,24	2.574,92	4.019,64	1.900,23	795,59	96,17	891,76	348,34	42.854,71
VTIC835001	11.573,27	23.125,06	0,00	34.698,33	947,48	497,24	2.355,11	3.799,83	1.583,53	661,27	211,57	872,84	0,00	40.954,53
VTIC83600R	13.226,59	24.811,25	0,00	38.037,84	947,48	497,24	2.480,72	3.925,44	1.821,06	692,26	230,80	923,06	522,51	45.229,91
VTIS001002	4.959,97	18.548,22	0,00	23.508,19	947,48	994,48	1.758,49	3.700,45	1.583,53	0,00	1.077,07	1.077,07	2.704,94	32.574,18
VTIS00200T	6.613,30	19.029,99	0,00	25.643,29	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.583,53	0,00	1.115,54	1.115,54	3.135,06	34.743,43
VTIS00400D	4.959,97	17.584,67	0,00	22.544,64	947,48	497,24	1.601,48	3.046,20	1.662,70	0,00	980,90	980,90	2.699,63	30.934,07
VTIS006005	4.959,97	14.694,04	0,00	19.654,01	947,48	497,24	1.318,86	2.763,58	1.425,17	0,00	807,80	807,80	2.438,38	27.088,94
VTIS007001	6.613,30	25.052,15	0,00	31.665,45	947,48	497,24	2.449,32	3.894,04	1.979,41	0,00	1.500,20	1.500,20	0,00	39.029,10
VTIS00800R	8.266,62	29.869,86	0,00	38.136,48	947,48	994,48	2.763,33	4.705,29	2.771,17	0,00	1.692,54	1.692,54	3.918,82	51.224,30
VTIS00900L	3.306,65	18.789,11	0,00	22.095,76	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.425,17	0,00	1.134,77	1.134,77	3.135,06	31.088,17
VTIS01100L	4.959,97	13.730,50	0,00	18.690,47	947,48	497,24	1.193,26	2.630,98	1.504,35	0,00	730,87	730,87	67,42	23.631,09
VTPC010003	1.653,33	25.533,91	0,00	27.187,24	947,48	0,00	2.574,92	3.522,40	1.821,06	0,00	1.577,14	1.577,14	4.267,16	38.375,00
VTPM010007	1.653,33	17.102,91	0,00	18.756,24	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.187,64	0,00	1.057,84	1.057,84	2.960,89	26.637,17
VTPS010006	1.653,33	18.307,33	0,00	19.960,66	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.583,53	0,00	1.057,84	1.057,84	3.222,14	28.498,73
VTPS03000B	3.306,65	20.716,20	0,00	24.022,85	947,48	0,00	1.978,30	2.925,78	1.741,88	0,00	1.211,70	1.211,70	3.472,70	33.470,79
VTRH01000X	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	0,00	1.727,08	2.674,56	1.979,41	0,00	1.057,84	1.057,84	2.699,63	31.229,86
VTTD07000N	1.653,33	18.548,22	0,00	20.201,55	947,48	0,00	1.789,89	2.737,37	1.504,35	0,00	1.096,30	1.096,30	2.699,63	28.239,20
VVTF010008	3.306,65	27.461,00	0,00	30.767,65	947,48	497,24	2.606,33	4.051,05	2.375,29	0,00	1.596,37	1.596,37	3.483,40	42.273,76
VVEE024007	1.653,33	3.131,52	0,00	4.784,85	947,48	0,00	408,22	1.355,70	0,00	134,32	0,00	134,32	0,00	6.274,87
VVIC802008	14.879,92	19.993,54	0,00	34.873,46	947,48	497,24	2.135,31	3.580,03	1.108,47	423,62	519,30	942,92	0,00	40.504,88
VVIC803004	16.533,24	16.380,25	0,00	32.913,49	947,48	497,24	1.632,88	3.077,60	1.266,82	309,97	423,14	733,11	0,00	37.991,02
VVIC80400X	18.186,56	15.416,70	0,00	33.603,26	947,48	497,24	1.538,67	2.983,39	1.108,47	330,63	326,97	657,60	0,00	38.352,72
VVIC80500Q	14.879,92	13.248,73	0,00	28.128,65	947,48	497,24	1.350,26	2.794,98	950,12	340,97	192,34	533,31	0,00	32.407,06
VVIC80600G	11.573,27	10.839,87	0,00	22.413,14	947,48	497,24	1.099,06	2.543,78	791,76	237,64	230,80	468,44	0,00	26.217,12
VVIC80700B	4.959,97	10.117,21	0,00	15.077,18	947,48	497,24	1.036,25	2.480,97	712,59	175,65	307,74	483,39	0,00	18.754,13
VVIC810007	11.573,27	17.584,67	0,00	29.157,94	947,48	497,24	1.821,29	3.266,01	1.187,64	351,30	461,60	812,90	696,68	35.121,17
VVIC81200V	18.186,56	23.125,06	0,00	41.311,62	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.504,35	464,95	596,24	1.061,19	0,00	47.708,39
VVIC81300P	11.573,27	19.752,65	0,00	31.325,92	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.187,64	392,63	538,54	931,17	696,68	37.658,63
VVIC81500A	14.879,92	20.475,31	0,00	35.355,23	947,48	497,24	2.041,10	3.485,82	1.504,35	361,63	577,00	938,63	1.004,13	42.288,16
VVIC817002	14.879,92	23.125,06	0,00	38.004,98	947,48	497,24	2.386,51	3.831,23	1.583,53	557,94	423,14	981,08	0,00	44.400,82
VVIC81800T	23.146,53	25.774,80	0,00	48.921,33	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.979,41	516,62	596,24	1.112,86	0,00	56.001,84
VVIC81900N	9.919,94	15.416,70	0,00	25.336,64	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.029,29	340,97	326,97	667,94	0,00	30.048,67
VVIC82000T	9.919,94	17.825,57	0,00	27.745,51	947,48	497,24	1.884,09	3.328,81	1.108,47	392,63	423,14	815,77	783,76	33.782,32
VVIC82100N	18.186,56	17.825,57	0,00	36.012,13	947,48	497,24	1.852,69	3.297,41	1.187,64	495,95	211,57	707,52	0,00	41.204,70
VVIC82200D	21.493,21	32.519,61	0,00	54.012,82	947,48	994,48	3.297,16	5.239,12	2.296,11	785,25	557,77	1.343,02	0,00	62.891,07
VVIC823009	24.799,86	24.088,60	0,00	48.888,46	947,48	497,24	2.480,72	4.925,44	1.583,53	516,62	557,77	1.074,39	0,00	55.471,82
VVIC824005	8.266,62	20.475,31	0,00	28.741,93	947,48	497,24	2.072,50	3.517,22	1.425,17	423,62	480,84	904,46	1.045,02	35.633,80
VVIC825001	13.226,59	21.679,74	0,00	34.906,33	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	1.504,35	475,29	461,60	936,89	870,85	41.861,25
VVIC82600R	18.186,56	34.205,81	0,00	52.392,37	947,48	497,24	3.579,77	5.024,49	2.137,76	764,59	769,34	1.533,93	1.306,27	62.394,82
VVIC82800C	16.533,24	22.884,17	0,00	39.417,41	947,48	994,48	2.323,72	4.265,68	1.583,53	588,94	326,97	915,91	0,00	46.182,53
VVIC829008	16.533,24	19.029,99	0,00	35.563,23	947,48	497,24	1.946,90	3.391,62	1.266,82	609,61	57,70	667,31	174,17	41.063,15
VVIC83000C	28.106,50	36.132,90	0,00	64.239,40	947,48	497,24	3.799,58	5.244,30	2.216,93	971,24	519,30	1.490,54	0,00	73.191,17
VVIC831008	9.919,94	24.811,25	0,00	34.731,19	947,48	497,24	2.543,52	3.988,24	1.662,70	795,59	76,94	872,53	0,00	41.254,66
VVIC832004	8.266,62	25.774,80	0,00	34.041,42	947,48	497,24	2.637,73	4.082,45	1.741,88	196,31	1.250,17	1.446,48	2.525,47	43.837,70
VVIC83300X	13.226,59	32.037,83	0,00	45.264,42	947,48	497,24	3.171,56	4.616,28	2.454,46	557,94	903,97	1.461,91	2.002,96	55.800,03
VVIC83400C	4.959,97	16.862,02	0,00	21.821,99	947,48	497,24	1.727,08	3.171,80	1.108,47	216,98	653,94	870,92	1.393,36	28.366,54
VVIS00200C	4.959,97	23.606,83	0,00	28.566,80	947,48	497,24	2.198,11	3.642,83	2.137,76	0,00	1.34			

Codice meccanografico	Saldo punti di erogazione del servizio (lordo stato)	Saldo posti totali (lordo stato)	Saldo posti II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo FIS (lordo stato)	Saldo base Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo complessità Funzioni Strumentali (lordo stato)	Saldo posti docenti Funzioni Strumentali (lordo stato)	TOTALE Saldo FUNZIONI STRUMENTALI (lordo stato)	Saldo INCARICHI SPECIFICI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola primaria e infanzia (lordo stato)	Saldo ore eccedenti scuola secondaria di I e II grado (lordo stato)	TOTALE Saldo ORE ECCEDENTI (lordo stato)	Saldo ore eccedenti Pratica sportiva (lordo stato)	TOTALE SALDO MOF (lordo stato)
VVMM033001	1.653,33	3.613,29	0,00	5.266,62	947,48	0,00	471,02	1.418,50	0,00	0,00	288,50	288,50	0,00	6.973,62
VVMM040004	4.959,97	21.920,62	0,00	26.880,59	947,48	0,00	2.009,70	2.957,18	2.137,76	0,00	1.230,94	1.230,94	2.438,38	35.644,85
VVPM01000T	1.653,33	26.497,46	0,00	28.150,79	947,48	0,00	2.606,33	3.553,81	2.058,59	0,00	1.596,37	1.596,37	4.180,08	39.539,64
VVPS01000R	1.653,33	27.220,12	0,00	28.873,45	947,48	0,00	2.449,32	3.396,80	2.691,99	0,00	1.500,20	1.500,20	4.354,25	40.816,69
VVRC010009	3.306,65	17.102,91	0,00	20.409,56	947,48	497,24	1.570,08	3.014,80	1.662,70	0,00	961,67	961,67	0,00	26.048,73
VVRH01000E	4.959,97	30.351,64	0,00	35.311,61	947,48	1.491,71	2.072,50	4.511,69	4.196,35	0,00	1.269,40	1.269,40	897,38	46.186,43
VVTD01000L	3.306,65	19.511,77	0,00	22.818,42	947,48	497,24	1.789,89	3.234,61	1.821,06	0,00	1.096,30	1.096,30	1.327,50	30.297,89
VVVC010001	0,00	9.153,67	0,00	9.153,67	0,00	497,24	0,00	497,24	2.137,76	0,00	0,00	0,00	0,00	11.788,67
TOTALE	71.096.249,34	206.981.771,68	0,00	278.078.021,02	8.722.500,88	3.960.017,07	20.872.943,33	33.555.461,28	14.600.824,07	3.197.351,27	6.832.842,13	10.030.193,40	13.195.544,33	349.460.044,10