

**MOF 2023/2024 (Lordo dipendente)**

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
AGEE01100C	3.008,20	2.044,43	1.443,26	29.371,07	0,00	0,00	417,34	9.349,17	45.633,47	0,00
AGEE034005	3.462,60	2.725,91	1.784,02	42.553,31	0,00	0,00	370,97	11.587,29	62.484,10	0,00
AGIC805003	3.703,88	2.044,43	2.292,05	41.146,97	1.346,09	0,00	486,90	9.676,14	60.696,46	0,00
AGIC80800E	6.109,53	3.634,54	4.437,74	65.906,34	1.474,29	0,00	1.112,91	20.434,59	103.109,94	0,00
AGIC81000E	3.944,44	2.498,75	2.576,43	47.416,76	1.730,69	0,00	1.252,03	14.019,09	73.438,19	12.000,00
AGIC812006	4.158,28	2.271,59	2.588,26	45.670,32	705,09	0,00	208,67	11.976,10	67.578,31	0,00
AGIC813002	3.490,04	1.703,69	1.879,18	32.748,22	576,90	0,00	23,19	9.134,74	49.555,96	0,00
AGIC81500N	4.238,47	2.385,17	3.093,99	40.842,63	1.730,69	0,00	579,64	12.856,28	65.726,87	0,00
AGIC818005	3.623,69	2.158,01	2.053,67	31.037,56	833,29	0,00	370,97	11.951,16	52.028,35	0,00
AGIC819001	5.494,75	4.656,76	3.798,46	72.206,62	1.217,89	0,00	649,20	18.577,10	106.600,78	0,00
AGIC820005	4.372,11	3.066,65	2.600,09	55.021,34	1.089,69	0,00	278,23	12.955,84	79.383,95	0,00
AGIC821001	4.051,36	2.158,01	2.448,66	36.773,35	897,39	0,00	1.020,17	11.574,17	58.923,11	0,00
AGIC82200R	4.104,82	2.271,59	2.592,73	33.634,25	1.217,89	0,00	510,08	11.996,82	56.328,18	0,00
AGIC82400C	4.585,95	2.725,91	2.745,60	54.285,05	769,19	0,00	788,31	13.855,87	79.755,88	0,00
AGIC826004	4.372,11	2.725,91	2.674,36	58.160,44	833,29	0,00	881,06	12.561,91	82.209,08	0,00
AGIC82700X	3.596,96	2.158,01	1.885,10	36.579,45	512,80	0,00	92,74	11.197,29	56.022,35	0,00
AGIC82800Q	3.997,90	2.612,33	2.334,31	43.029,45	833,29	0,00	602,83	11.708,05	65.118,16	0,00
AGIC82900G	4.666,14	2.839,49	3.087,94	45.604,05	961,49	0,00	626,01	14.672,40	72.457,52	0,00
AGIC83000Q	4.559,22	2.498,75	3.037,47	38.157,59	1.410,19	0,00	1.112,91	14.426,82	65.202,95	0,00
AGIC83100G	4.158,28	2.271,59	2.617,96	47.596,97	961,49	0,00	185,49	11.702,23	69.494,01	0,00
AGIC83200B	3.196,02	1.817,27	1.525,01	32.294,18	512,80	0,00	278,23	7.862,27	47.485,78	0,00
AGIC833007	4.425,57	2.953,07	2.744,15	39.846,18	1.089,69	0,00	1.159,28	13.789,22	66.007,16	0,00
AGIC834003	4.372,11	2.385,17	2.704,06	38.179,69	961,49	0,00	1.089,73	13.506,36	63.198,61	0,00
AGIC83600P	4.559,22	2.498,75	2.874,09	45.864,21	1.089,69	0,00	765,12	13.681,23	71.332,31	0,00
AGIC83800A	4.078,09	2.044,43	2.439,01	40.626,66	769,19	0,00	370,97	11.626,39	61.954,74	0,00
AGIC84000A	4.238,47	2.271,59	2.395,90	40.604,56	705,09	0,00	347,78	12.117,09	62.680,48	0,00
AGIC841006	4.265,20	2.612,33	2.475,35	39.630,20	897,39	0,00	602,83	13.163,96	63.647,26	0,00
AGIC84400N	4.425,57	2.612,33	2.655,03	42.985,27	833,29	0,00	301,42	13.191,83	67.004,74	0,00
AGIC84500D	3.810,79	2.158,01	2.342,53	32.704,06	1.153,79	0,00	69,56	11.084,02	53.322,76	0,00
AGIC846009	4.211,74	2.839,49	2.494,67	43.483,51	961,49	0,00	857,87	12.345,49	67.194,26	0,00
AGIC847005	3.944,44	2.385,17	2.130,83	40.150,51	576,90	0,00	672,38	11.113,68	60.973,91	0,00
AGIC848001	4.479,03	2.725,91	2.739,69	47.552,79	961,49	0,00	695,57	13.641,51	72.795,99	0,00
AGIC850001	3.516,77	1.930,85	1.943,79	33.462,44	833,29	0,00	162,30	9.435,92	51.285,36	0,00
AGIC85100R	3.196,02	1.930,85	1.584,42	28.678,94	640,99	0,00	162,30	7.979,03	44.172,55	0,00
AGIC85200L	3.276,21	2.044,43	1.659,41	27.704,57	640,99	0,00	92,74	8.148,32	43.566,67	0,00
AGIC85300C	3.463,31	2.498,75	1.799,73	36.103,31	705,09	0,00	1.275,21	9.772,18	55.617,58	0,00
AGIC855004	4.345,38	2.839,49	2.639,46	44.673,86	961,49	0,00	857,87	13.583,56	69.901,11	0,00
AGIC85600X	3.971,17	2.385,17	2.447,95	34.608,62	897,39	0,00	602,83	11.769,46	56.682,59	0,00
AGIC85700Q	4.291,92	2.725,91	2.480,54	47.812,96	833,29	0,00	1.553,44	12.849,11	72.547,17	0,00
AGIC85800G	3.810,79	2.158,01	2.164,29	36.557,36	769,19	0,00	208,67	10.271,66	55.939,97	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
AGIC85900B	3.463,31	2.725,91	1.844,28	32.726,14	769,19	0,00	115,93	9.329,75	50.974,51	0,00
AGIC86100B	4.238,47	2.612,33	2.529,57	39.392,12	1.025,59	0,00	324,60	12.685,24	62.807,92	0,00
AGIC863003	4.345,38	2.612,33	2.193,87	44.197,72	192,30	0,00	556,46	12.671,62	66.769,68	0,00
AGIC86400V	3.570,23	2.271,59	1.983,88	32.726,14	769,19	0,00	231,85	9.462,27	51.015,15	0,00
AGIC86500P	4.158,28	2.612,33	2.840,76	40.604,56	1.730,69	0,00	162,30	12.090,32	64.199,24	0,00
AGIS00100X	4.185,01	2.953,07	3.454,93	57.843,01	3.397,27	0,00	417,34	12.903,09	85.153,72	44.000,00
AGIS00800P	3.864,25	2.612,33	3.036,15	53.290,37	2.499,88	0,00	440,53	11.286,37	77.029,88	32.000,00
AGIS01100E	4.346,09	3.066,65	3.071,05	54.723,08	1.858,88	0,00	602,83	11.458,48	79.127,06	36.000,00
AGIS01200A	4.774,47	6.474,03	3.036,15	66.600,61	2.371,68	4.919,67	811,50	14.303,09	103.291,20	36.000,00
AGIS013006	4.105,53	2.953,07	2.756,96	49.923,14	1.602,49	0,00	1.298,39	10.242,91	72.882,49	24.000,00
AGIS01600N	6.485,16	3.748,12	5.269,64	92.198,05	3.910,07	0,00	1.112,91	18.090,99	130.814,94	52.000,00
AGIS01700D	4.479,74	3.293,81	3.245,54	59.527,99	2.435,78	0,00	556,46	14.660,29	88.199,61	28.000,00
AGIS018009	3.918,42	2.498,75	2.512,68	45.845,97	2.307,58	0,00	741,94	9.710,60	67.535,94	28.000,00
AGIS021005	5.949,86	4.202,44	5.164,94	87.855,77	3.781,87	0,00	2.063,53	18.796,65	127.815,06	56.000,00
AGIS022001	4.720,31	2.953,07	3.559,62	63.137,58	3.076,77	0,00	1.553,44	12.710,33	91.711,12	36.000,00
AGIS02300R	5.442,00	4.543,18	4.501,88	79.441,96	2.563,98	0,00	2.364,94	17.175,67	116.033,61	36.000,00
AGIS02400L	5.709,30	4.543,18	4.850,86	86.172,83	2.820,38	0,00	2.480,87	18.187,15	124.764,57	40.000,00
AGIS026008	5.094,52	3.975,28	4.048,20	75.859,43	2.884,48	0,00	463,72	15.316,76	107.642,39	36.000,00
AGIS027004	5.388,54	4.202,44	4.432,08	77.766,91	3.269,07	0,00	2.318,57	17.183,63	114.561,24	48.000,00
AGMM083009	7.345,46	3.180,23	1.758,19	41.407,13	0,00	0,00	0,00	9.976,53	63.667,54	0,00
AGPC010001	3.729,90	2.839,49	3.454,93	55.678,27	2.628,08	0,00	278,23	12.356,43	80.965,33	36.000,00
AGPC060002	2.607,26	2.271,59	1.989,20	34.310,20	2.051,18	0,00	278,23	7.750,05	51.257,71	24.000,00
AGPM02000Q	3.328,96	2.498,75	2.931,45	47.757,73	2.692,18	0,00	185,49	11.019,77	70.414,33	28.000,00
AGPM03000A	4.424,86	3.975,28	4.362,28	70.549,95	4.230,57	0,00	556,46	16.963,42	105.062,82	56.000,00
AGPS02000P	3.435,87	3.180,23	3.071,05	51.107,84	3.204,97	0,00	324,60	12.036,44	76.361,00	44.000,00
AGPS030009	4.023,92	3.407,39	3.838,81	62.153,27	3.910,07	0,00	765,12	14.535,92	92.634,50	44.000,00
AGRH02000C	4.078,80	3.634,54	2.722,06	51.109,21	2.435,78	0,00	1.669,37	10.592,49	76.242,25	40.000,00
AGTD09000R	3.784,07	3.407,39	2.931,45	51.588,96	2.307,58	0,00	1.182,47	11.090,59	76.292,51	36.000,00
ALEE00700B	3.034,93	1.930,85	1.463,30	31.297,72	0,00	0,00	2.527,24	10.266,25	50.520,29	0,00
ALEE037007	3.222,04	2.271,59	1.603,62	33.678,42	0,00	0,00	1.483,88	10.881,21	53.140,76	0,00
ALIC80600D	3.490,04	2.498,75	1.834,63	49.827,96	705,09	0,00	1.205,65	10.396,65	69.958,77	0,00
ALIC807009	4.024,63	2.385,17	2.339,50	42.791,38	961,49	0,00	3.918,38	13.009,44	69.429,99	0,00
ALIC808005	3.757,34	2.725,91	2.049,93	64.244,73	961,49	0,00	927,43	10.959,98	85.626,81	0,00
ALIC809001	3.356,39	2.044,43	1.674,99	38.052,05	769,19	0,00	2.341,76	9.409,97	57.648,78	0,00
ALIC810005	2.875,26	1.703,69	1.239,91	38.832,53	512,80	0,00	973,80	6.682,13	52.820,12	0,00
ALIC811001	3.115,83	2.044,43	1.539,14	41.689,38	705,09	0,00	1.159,28	7.790,84	58.043,99	0,00
ALIC81200R	3.543,50	2.158,01	1.919,28	49.589,89	769,19	0,00	2.086,71	10.164,39	70.230,97	0,00
ALIC81300L	4.398,84	2.498,75	2.694,41	52.142,41	1.153,79	0,00	1.785,30	14.678,14	79.351,64	0,00
ALIC815008	4.746,33	2.953,07	3.162,93	50.409,64	1.346,09	0,00	4.150,23	17.133,01	83.901,30	0,00
ALIC816004	4.425,57	2.839,49	2.699,60	60.801,30	1.089,69	0,00	1.901,23	14.129,63	87.886,51	0,00
ALIC81700X	4.639,41	2.953,07	2.874,81	57.163,98	961,49	0,00	3.408,30	15.734,20	87.735,26	0,00
ALIC81800Q	3.997,90	2.612,33	2.185,78	60.369,34	833,29	0,00	2.434,50	12.237,72	84.670,86	0,00
ALIC81900G	4.131,55	2.725,91	2.375,12	50.237,84	1.025,59	0,00	3.106,88	13.421,57	77.024,46	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ALIC82100G	4.078,09	2.271,59	2.364,74	37.249,49	833,29	0,00	2.480,87	12.780,76	62.058,83	0,00
ALIC82200B	3.329,66	2.385,17	1.654,94	53.941,42	769,19	0,00	672,38	8.872,44	71.625,20	0,00
ALIC823007	3.329,66	2.612,33	1.625,24	58.270,88	576,90	0,00	788,31	9.055,95	76.259,27	0,00
ALIC824003	4.639,41	2.953,07	2.874,81	57.163,98	1.089,69	0,00	1.993,97	15.627,80	86.342,73	0,00
ALIC82500V	4.479,03	2.612,33	2.516,88	41.534,76	640,99	0,00	3.222,81	14.959,80	69.966,60	0,00
ALIC82600P	4.425,57	2.498,75	3.026,36	38.893,90	1.987,08	0,00	5.147,22	15.436,43	71.415,31	0,00
ALIC82700E	4.131,55	2.271,59	2.389,98	37.725,63	705,09	0,00	4.915,37	13.916,04	66.055,25	0,00
ALIC82800A	5.896,40	3.293,81	3.476,17	66.946,97	961,49	0,00	5.077,66	20.053,39	105.705,89	0,00
ALIC829006	4.372,11	2.953,07	2.748,62	39.370,04	1.281,99	0,00	4.544,39	15.243,56	70.513,78	0,00
ALIC83000A	4.291,92	2.498,75	2.718,19	51.190,13	1.346,09	0,00	2.480,87	13.685,58	78.211,53	0,00
ALIC831006	4.051,36	2.612,33	2.062,49	41.578,94	384,60	0,00	1.831,67	12.886,45	65.407,84	0,00
ALIC832002	4.078,09	2.498,75	2.483,56	39.652,28	1.025,59	0,00	1.530,26	12.308,46	63.576,99	0,00
ALIC83300T	4.425,57	2.725,91	2.521,36	49.003,31	705,09	0,00	1.715,74	14.020,80	75.117,78	0,00
ALIC83400N	5.093,81	2.953,07	3.274,99	51.577,91	1.410,19	0,00	7.512,16	19.372,74	91.194,87	0,00
ALIC83500D	3.997,90	2.612,33	2.245,19	46.882,76	961,49	0,00	2.550,42	12.758,55	72.008,64	0,00
ALIC836009	4.051,36	2.158,01	2.463,52	36.773,35	897,39	0,00	3.315,55	12.721,06	62.380,24	0,00
ALIC837005	3.890,98	2.612,33	2.194,72	42.077,16	1.025,59	0,00	2.295,38	12.079,86	66.176,02	0,00
ALIC838001	4.211,74	3.293,81	2.940,26	50.215,75	1.794,79	0,00	950,61	13.369,37	76.776,33	0,00
ALIS00100E	3.944,44	2.498,75	3.140,84	52.566,92	3.140,87	0,00	1.599,81	12.023,71	78.915,34	40.000,00
ALIS003006	4.773,76	3.180,23	3.629,42	66.501,21	2.884,48	0,00	2.295,38	13.969,09	97.233,57	40.000,00
ALIS004002	3.864,25	2.612,33	3.036,15	53.290,37	2.756,28	0,00	1.878,04	12.031,18	79.468,60	48.000,00
ALIS00600N	5.362,52	3.407,39	3.803,91	71.306,12	3.269,07	0,00	3.964,75	15.315,58	106.429,34	44.000,00
ALIS00700D	3.998,61	2.839,49	2.617,37	49.928,11	2.371,68	0,00	1.391,14	10.545,90	73.692,30	32.000,00
ALIS008009	4.158,28	2.839,49	3.420,03	59.051,15	2.499,88	0,00	3.060,51	13.438,53	88.467,87	32.000,00
ALIS009005	4.827,22	3.520,96	3.699,22	64.322,96	3.845,97	0,00	3.153,26	15.064,91	98.434,50	52.000,00
ALIS01300R	5.657,25	7.836,99	3.594,52	95.601,83	3.012,68	7.625,49	2.225,83	19.039,02	144.593,61	40.000,00
ALIS016008	5.200,73	3.748,12	4.781,06	77.765,53	3.845,97	0,00	3.269,18	18.970,30	117.580,89	40.000,00
ALIS017004	6.511,89	3.748,12	5.304,54	90.751,83	3.974,17	0,00	4.382,09	20.168,31	134.840,95	56.000,00
ALMM09700T	3.277,62	1.930,85	948,17	17.445,43	0,00	0,00	0,00	5.205,15	28.807,22	0,00
ALMM09800N	3.946,57	1.135,80	1.182,79	19.610,16	0,00	0,00	0,00	5.313,59	31.188,91	0,00
ALPS01000P	2.473,61	2.158,01	1.814,71	31.670,01	1.858,88	0,00	1.414,33	7.833,38	49.222,93	24.000,00
ALPS020009	2.954,74	2.158,01	2.442,88	40.317,61	2.563,98	0,00	1.785,30	9.937,72	62.160,24	28.000,00
ALPS050005	3.516,06	2.725,91	3.175,74	51.596,83	3.269,07	0,00	1.901,23	12.783,75	78.968,59	36.000,00
ALTF01000R	4.585,24	3.861,70	4.571,67	73.194,41	3.717,77	0,00	3.802,45	18.115,22	111.848,46	40.000,00
ALTF080003	4.906,70	4.543,18	4.397,18	74.147,39	4.102,37	0,00	2.666,35	17.186,56	111.949,73	52.000,00
ANIC80300L	4.479,03	3.066,65	2.799,10	46.340,36	1.217,89	0,00	556,46	14.069,88	72.529,37	0,00
ANIC80400C	4.265,20	2.725,91	2.415,94	45.648,23	833,29	0,00	1.252,03	13.309,05	70.449,65	0,00
ANIC805008	3.784,07	2.612,33	2.010,56	43.051,54	769,19	0,00	950,61	11.140,05	64.318,35	0,00
ANIC806004	3.543,50	2.271,59	1.800,46	36.341,38	640,99	0,00	1.182,47	12.056,59	57.836,98	0,00
ANIC80700X	3.703,88	2.385,17	1.935,57	36.081,22	769,19	0,00	1.020,17	10.816,97	56.712,17	0,00
ANIC80800Q	3.650,42	2.612,33	1.895,48	41.861,19	640,99	0,00	1.391,14	11.414,71	63.466,26	0,00
ANIC80900G	2.875,26	2.271,59	1.284,47	36.169,57	576,90	0,00	486,90	7.540,72	51.205,41	0,00
ANIC81000Q	3.516,77	2.271,59	1.706,14	36.103,31	448,70	0,00	1.089,73	9.848,57	54.984,81	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ANIC81100G	3.810,79	2.498,75	1.926,64	39.198,23	448,70	0,00	579,64	11.111,21	59.573,96	0,00
ANIC813007	5.657,25	2.839,49	2.673,63	46.124,37	1.153,79	0,00	2.712,72	14.109,27	75.270,52	0,00
ANIC81500V	4.773,06	3.407,39	2.989,88	59.306,62	1.089,69	0,00	950,61	15.424,07	87.941,32	0,00
ANIC81600P	4.238,47	2.498,75	2.529,57	41.080,70	961,49	0,00	2.967,77	13.962,74	68.239,49	0,00
ANIC81700E	4.906,70	3.407,39	3.030,70	58.570,32	1.025,59	0,00	1.321,58	16.512,74	88.775,02	0,00
ANIC81800A	4.746,33	2.839,49	2.761,90	50.171,57	705,09	0,00	7.396,23	17.973,20	86.593,81	0,00
ANIC819006	4.158,28	2.612,33	2.335,76	42.531,22	769,19	0,00	973,80	13.111,47	66.492,05	0,00
ANIC82000A	5.120,54	2.953,07	3.235,63	51.815,98	1.025,59	0,00	4.938,55	18.860,84	87.950,20	0,00
ANIC82300T	5.254,19	3.975,28	3.439,82	60.928,94	1.217,89	0,00	1.205,65	18.103,26	94.125,03	0,00
ANIC82400N	3.222,75	1.930,85	1.515,35	28.917,01	448,70	0,00	1.738,92	9.166,44	46.940,02	0,00
ANIC82500D	2.821,80	1.817,27	1.170,12	24.869,80	256,40	0,00	1.460,70	7.094,51	39.490,60	0,00
ANIC826009	4.692,87	2.385,17	3.078,29	42.963,19	1.217,89	0,00	1.321,58	15.205,02	70.864,01	0,00
ANIC828001	4.265,20	2.725,91	2.490,21	39.868,27	833,29	0,00	1.576,62	16.324,27	68.083,77	0,00
ANIC82900R	4.879,97	3.293,81	3.099,77	56.167,52	1.153,79	0,00	1.738,92	16.119,55	86.453,33	0,00
ANIC830001	4.826,51	3.066,65	3.029,97	51.361,93	961,49	0,00	4.521,21	17.186,41	84.954,17	0,00
ANIC83100R	4.479,03	2.725,91	2.784,24	41.772,83	1.025,59	0,00	1.112,91	14.007,22	67.907,73	0,00
ANIC83200L	5.093,81	2.839,49	3.230,43	51.339,84	1.217,89	0,00	1.646,18	16.934,39	82.302,03	0,00
ANIC83300C	3.570,23	1.930,85	2.028,44	30.085,28	833,29	0,00	463,72	9.516,80	48.428,61	0,00
ANIC834008	3.944,44	2.725,91	2.264,52	46.644,69	1.025,59	0,00	626,01	11.450,97	68.682,13	0,00
ANIC835004	3.196,02	2.044,43	1.510,16	34.696,97	640,99	0,00	1.298,39	8.706,53	52.093,49	0,00
ANIC83600X	3.997,90	2.839,49	2.245,19	43.505,59	769,19	0,00	1.159,28	12.166,71	66.683,35	0,00
ANIC83700Q	4.398,84	2.953,07	2.679,55	47.314,72	1.025,59	0,00	2.086,71	14.276,18	74.734,66	0,00
ANIC83800G	2.928,72	1.703,69	1.294,85	27.748,74	576,90	0,00	834,69	6.953,72	42.041,31	0,00
ANIC83900B	3.971,17	2.612,33	2.195,44	37.011,42	833,29	0,00	1.669,37	12.469,65	60.762,67	0,00
ANIC84000G	3.730,61	2.271,59	1.955,62	34.154,57	769,19	0,00	1.089,73	10.784,23	54.755,54	0,00
ANIC84100B	3.543,50	2.271,59	1.845,01	32.488,07	705,09	0,00	1.182,47	10.109,67	52.145,40	0,00
ANIC842007	4.986,89	3.293,81	3.209,66	59.046,46	1.346,09	0,00	834,69	16.282,46	89.000,06	0,00
ANIC843003	4.853,24	3.293,81	3.020,32	52.076,14	1.089,69	0,00	1.646,18	16.042,93	82.022,31	0,00
ANIC84400V	4.933,43	3.407,39	3.110,15	56.881,73	1.089,69	0,00	1.112,91	16.552,98	87.088,28	0,00
ANIC84500P	5.120,54	3.975,28	3.295,03	57.811,93	1.217,89	0,00	1.646,18	21.110,05	94.176,90	0,00
ANIC84600E	3.837,52	2.271,59	2.124,92	37.033,50	705,09	0,00	996,99	13.273,56	60.243,17	0,00
ANIC84700A	4.666,14	2.953,07	2.865,15	51.622,09	1.153,79	0,00	1.252,03	15.058,73	79.571,00	0,00
ANIC848006	4.906,70	3.293,81	3.045,55	56.405,59	1.025,59	0,00	1.483,88	16.026,10	86.187,22	0,00
ANIC849002	3.543,50	2.271,59	1.681,63	36.341,38	384,60	0,00	718,76	9.881,93	54.823,39	0,00
ANIC850006	4.398,84	2.498,75	2.724,10	36.729,17	1.089,69	0,00	973,80	13.966,33	62.380,68	0,00
ANIC85200T	3.169,29	1.590,11	1.534,67	23.635,27	384,60	0,00	394,16	7.914,85	38.622,95	0,00
ANIS002001	3.356,39	2.271,59	2.373,08	41.521,49	2.179,38	0,00	1.182,47	9.198,79	62.083,19	32.000,00
ANIS00400L	3.971,17	3.293,81	3.175,74	54.713,84	2.179,38	0,00	1.460,70	12.700,05	81.494,69	16.000,00
ANIS00800X	5.896,40	4.543,18	5.095,15	85.682,48	3.269,07	0,00	3.315,55	20.198,94	128.000,77	36.000,00
ANIS00900Q	4.479,03	2.953,07	3.838,81	63.127,64	3.910,07	0,00	927,43	14.685,45	93.921,50	32.000,00
ANIS01100Q	4.880,68	3.293,81	3.769,01	68.660,98	3.076,77	0,00	1.901,23	14.279,04	99.861,52	48.000,00
ANIS01200G	5.147,27	3.520,96	4.711,27	76.328,55	4.615,16	0,00	2.318,57	17.890,70	114.532,48	64.000,00
ANIS01300B	5.415,27	3.748,12	4.466,98	79.221,70	2.948,58	0,00	4.011,12	17.975,69	117.787,46	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ANIS014007	6.752,45	5.451,82	5.618,62	96.720,04	4.486,96	0,00	3.269,18	21.661,59	143.960,66	60.000,00
ANIS01600V	7.367,23	5.338,24	6.421,28	111.384,96	4.615,16	0,00	3.802,45	24.792,00	163.721,32	56.000,00
ANIS01700P	3.731,32	6.019,71	2.268,39	59.411,39	1.474,29	7.133,52	579,64	14.138,21	94.756,47	16.000,00
ANIS01800E	3.998,61	3.066,65	2.617,37	48.477,60	1.666,59	0,00	2.017,15	12.287,49	74.131,46	24.000,00
ANIS01900A	5.602,38	5.792,55	4.711,27	83.016,62	3.461,37	0,00	3.756,08	20.196,08	126.536,35	48.000,00
ANIS02100A	3.837,52	2.953,07	3.001,25	51.597,51	2.371,68	0,00	1.089,73	11.561,08	76.411,84	32.000,00
ANIS022006	4.078,09	3.293,81	3.315,34	56.635,52	2.435,78	0,00	1.136,10	12.714,74	83.609,38	28.000,00
ANIS023002	5.200,73	4.543,18	4.781,06	79.432,03	3.461,37	0,00	3.848,82	18.845,24	120.112,43	36.000,00
ANMM077007	3.572,36	908,64	753,63	15.801,03	0,00	0,00	0,00	3.578,53	24.614,19	0,00
ANPC010006	3.622,98	2.271,59	3.315,34	52.566,23	2.371,68	0,00	649,20	12.286,95	77.083,97	40.000,00
ANPC03000B	2.339,96	1.362,95	1.640,22	27.601,40	1.666,59	0,00	718,76	7.943,55	43.273,43	24.000,00
ANPC040002	2.901,28	2.158,01	2.373,08	39.356,76	2.435,78	0,00	626,01	9.347,57	59.198,49	28.000,00
ANPC060007	2.740,91	1.930,85	2.163,69	35.998,09	2.179,38	0,00	370,97	8.412,69	53.796,58	28.000,00
ANPS010009	3.943,73	2.839,49	3.734,11	59.521,64	3.717,77	0,00	1.367,96	14.428,86	89.553,56	44.000,00
ANPS03000E	2.901,28	2.498,75	2.373,08	40.070,98	2.435,78	0,00	811,50	9.736,71	60.828,08	36.000,00
ANPS040005	3.516,06	2.725,91	3.175,74	51.596,83	3.140,87	0,00	1.043,35	11.873,56	77.072,32	40.000,00
ANPS05000Q	2.179,59	1.817,27	1.430,83	27.597,82	1.666,59	0,00	579,64	7.866,70	43.138,44	20.000,00
ANS01000Q	4.692,87	3.066,65	4.118,00	71.062,40	2.820,38	0,00	1.878,04	16.780,32	104.418,66	32.000,00
APIC804003	4.639,41	3.293,81	2.785,69	63.658,15	897,39	0,00	1.878,04	15.291,74	92.444,23	0,00
APIC80600P	5.174,00	3.634,54	3.394,53	61.427,17	1.346,09	0,00	1.738,92	17.822,17	94.537,42	0,00
APIC809006	2.848,53	2.385,17	1.160,45	38.096,23	448,70	0,00	417,34	6.769,54	52.125,96	0,00
APIC81000A	5.601,67	3.180,23	3.834,09	64.284,02	1.346,09	0,00	1.391,14	19.330,77	98.968,01	0,00
APIC811006	3.276,21	2.385,17	1.585,15	43.832,01	705,09	0,00	185,49	9.580,93	61.550,05	0,00
APIC81300T	3.142,56	2.271,59	1.455,21	40.476,94	512,80	0,00	301,42	8.258,58	56.419,10	0,00
APIC817005	4.345,38	3.180,23	2.594,90	51.168,03	1.025,59	0,00	626,01	13.555,67	76.495,81	0,00
APIC818001	5.387,83	3.407,39	3.525,20	55.148,98	1.217,89	0,00	1.321,58	18.520,02	88.528,89	0,00
APIC820001	3.730,61	2.385,17	2.044,74	34.392,64	897,39	0,00	1.391,14	11.204,61	56.046,30	0,00
APIC82100R	4.318,65	3.293,81	2.411,47	58.874,65	640,99	0,00	1.483,88	13.729,23	84.752,68	0,00
APIC82200L	4.585,95	3.180,23	2.775,30	62.943,94	961,49	0,00	2.202,64	15.024,73	91.674,28	0,00
APIC82300C	5.174,00	2.839,49	3.409,39	52.054,06	1.281,99	0,00	1.205,65	17.113,31	83.077,89	0,00
APIC824008	4.345,38	2.953,07	2.609,75	44.911,93	897,39	0,00	2.851,84	14.661,31	73.230,67	0,00
APIC825004	4.158,28	2.839,49	2.365,46	54.567,28	897,39	0,00	1.367,96	12.862,74	79.058,60	0,00
APIC82600X	4.452,30	3.180,23	2.675,08	63.680,25	1.089,69	0,00	1.970,78	14.637,48	91.685,81	0,00
APIC82700Q	3.115,83	2.498,75	1.435,17	46.256,90	576,90	0,00	1.159,28	8.290,12	63.332,95	0,00
APIC82800G	4.906,70	3.066,65	3.060,41	46.296,18	1.153,79	0,00	1.738,92	16.545,83	76.768,48	0,00
APIC82900B	4.666,14	2.953,07	2.954,27	49.695,43	1.217,89	0,00	1.182,47	14.898,03	77.567,30	0,00
APIC83000G	4.265,20	2.612,33	2.341,68	47.336,82	576,90	0,00	1.043,35	12.870,75	71.047,03	0,00
APIC83100B	3.677,15	2.385,17	2.093,77	37.769,81	897,39	0,00	556,46	10.133,90	57.513,65	0,00
APIC832007	4.051,36	2.839,49	2.196,16	42.055,08	769,19	0,00	811,50	12.515,48	65.238,26	0,00
APIC833003	4.906,70	2.725,91	3.134,67	47.508,62	1.153,79	0,00	1.808,49	16.405,23	77.643,41	0,00
APIC83400V	5.040,35	3.407,39	3.205,19	48.200,75	1.153,79	0,00	1.623,00	17.341,57	79.972,04	0,00
APIC83500P	5.494,75	3.293,81	3.664,79	53.936,53	1.474,29	0,00	1.252,03	18.816,01	87.932,21	0,00
APIC83600E	4.933,43	2.953,07	3.065,60	48.222,83	1.089,69	0,00	4.034,31	17.534,24	81.833,17	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
APIC83700A	4.639,41	2.725,91	2.815,39	47.054,57	1.089,69	0,00	2.643,17	15.703,60	76.671,74	0,00
APIC838006	4.826,51	3.066,65	3.119,09	57.141,90	1.153,79	0,00	2.759,10	16.295,84	88.362,88	0,00
APIC839002	5.040,35	3.066,65	3.279,45	57.119,80	1.217,89	0,00	2.318,57	17.162,38	89.205,09	0,00
APIC840006	4.291,92	2.498,75	2.450,83	47.336,82	769,19	0,00	1.275,21	13.344,94	71.967,66	0,00
APIC841002	4.853,24	2.953,07	3.079,73	57.141,90	897,39	0,00	2.573,61	16.036,65	87.535,59	0,00
APIS00100Q	3.329,66	2.498,75	2.338,18	41.517,22	1.474,29	0,00	1.275,21	9.735,83	62.169,14	16.000,00
APIS00200G	7.019,04	5.111,08	6.560,87	114.757,18	4.871,56	0,00	4.219,80	25.519,07	168.058,60	72.000,00
APIS00300B	3.436,58	2.158,01	2.477,78	42.724,69	2.243,48	0,00	927,43	9.523,78	63.491,75	24.000,00
APIS004007	3.356,39	3.066,65	1.912,64	46.726,01	769,19	0,00	788,31	9.724,20	66.343,39	4.000,00
APIS00700P	5.013,62	3.066,65	4.536,77	72.974,15	3.397,27	0,00	1.738,92	17.143,71	107.871,09	40.000,00
APIS00800E	5.657,25	7.836,99	3.594,52	88.299,67	2.307,58	5.903,60	996,99	18.153,22	132.749,82	36.000,00
APIS00900A	3.730,61	2.839,49	2.861,66	49.437,76	2.435,78	0,00	1.460,70	11.178,50	73.944,50	36.000,00
APIS01100A	6.592,08	5.224,66	5.409,23	93.361,36	3.781,87	0,00	2.759,10	20.606,01	137.734,31	52.000,00
APIS012006	4.479,03	3.520,96	3.838,81	64.318,00	3.525,47	0,00	1.182,47	15.114,14	95.978,88	40.000,00
APIS013002	4.238,47	3.748,12	3.524,72	60.470,34	2.371,68	0,00	1.159,28	13.554,08	89.066,69	28.000,00
APIS01400T	4.988,31	5.565,40	3.315,34	69.742,26	2.051,18	6.149,59	3.269,18	15.944,61	111.025,87	24.000,00
APIS01600D	4.372,82	3.748,12	3.105,95	54.705,27	2.307,58	0,00	2.086,71	13.401,54	83.727,99	32.000,00
APMM068003	2.261,19	454,32	289,57	7.186,30	0,00	0,00	0,00	1.518,17	11.709,55	0,00
APMM06900V	1.725,90	227,16	214,58	4.069,29	0,00	0,00	0,00	975,96	7.212,89	0,00
APPC01000R	2.821,10	2.385,17	2.268,39	38.391,64	2.307,58	0,00	626,01	9.285,76	58.085,65	28.000,00
APPC02000B	3.542,79	2.839,49	3.210,64	52.315,32	3.204,97	0,00	881,06	12.466,04	78.460,31	40.000,00
APPS02000E	3.141,85	2.385,17	2.687,17	44.156,70	2.820,38	0,00	672,38	10.608,32	66.471,97	32.000,00
APPS030005	3.516,06	2.498,75	3.175,74	51.120,69	3.333,17	0,00	927,43	11.975,09	76.546,93	36.000,00
APRI02000Q	3.810,79	3.293,81	2.966,35	51.831,31	2.051,18	0,00	3.941,57	12.779,37	80.674,38	28.000,00
APTD07000B	3.623,69	2.839,49	2.722,06	47.516,07	2.435,78	0,00	1.970,78	10.884,24	71.992,11	32.000,00
APTF010002	5.922,42	8.064,14	5.723,32	110.215,27	3.845,97	8.363,44	1.947,60	24.280,35	168.362,51	44.000,00
AQIC81200L	2.768,35	1.476,53	1.174,58	21.990,87	384,60	0,00	278,23	6.949,43	35.022,59	0,00
AQIC815004	3.784,07	3.066,65	2.099,68	49.783,78	640,99	0,00	1.043,35	12.902,62	73.321,14	0,00
AQIC81700Q	3.169,29	1.930,85	1.504,97	24.587,56	576,90	0,00	1.066,54	10.142,03	42.978,14	0,00
AQIC82000G	2.394,13	1.817,27	834,54	24.913,98	320,50	0,00	301,42	5.320,89	35.902,73	0,00
AQIC82100B	2.982,18	1.703,69	1.320,09	22.444,92	512,80	0,00	3.199,62	10.621,57	42.784,87	0,00
AQIC823003	3.302,93	2.725,91	1.709,16	44.784,30	576,90	0,00	1.460,70	10.765,90	65.325,80	0,00
AQIC82400V	3.115,83	1.817,27	1.464,88	29.653,30	512,80	0,00	602,83	9.527,88	46.694,79	0,00
AQIC82500P	3.089,10	2.044,43	1.415,12	35.671,34	448,70	0,00	1.321,58	8.923,09	52.913,36	0,00
AQIC82600E	3.329,66	2.839,49	1.610,39	47.187,09	576,90	0,00	973,80	11.055,55	67.572,88	0,00
AQIC82700A	3.730,61	2.953,07	1.940,77	52.922,88	576,90	0,00	672,38	12.911,16	75.707,77	0,00
AQIC828006	4.559,22	3.180,23	2.784,97	56.925,91	1.025,59	0,00	1.878,04	17.406,38	87.760,34	0,00
AQIC829002	3.596,96	2.498,75	1.825,69	37.293,66	512,80	0,00	695,57	11.465,21	57.888,64	0,00
AQIC831002	3.837,52	2.158,01	2.095,22	38.722,09	640,99	0,00	1.646,18	13.482,37	62.582,38	0,00
AQIC83300N	4.291,92	2.953,07	2.480,54	52.142,41	769,19	0,00	1.901,23	16.302,74	80.841,10	0,00
AQIC83400D	4.907,41	3.293,81	2.793,90	63.918,32	1.153,79	0,00	1.136,10	16.691,54	93.894,87	0,00
AQIC835009	3.810,79	2.953,07	2.149,44	44.003,82	769,19	0,00	718,76	13.225,59	67.630,66	0,00
AQIC836005	3.089,10	1.930,85	1.533,95	29.415,23	640,99	0,00	626,01	9.323,40	46.559,53	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
AQIC837001	3.543,50	2.612,33	1.919,28	38.982,24	833,29	0,00	626,01	12.207,59	60.724,24	0,00
AQIC83800R	2.688,16	1.590,11	1.114,45	23.441,38	384,60	0,00	463,72	7.379,52	37.061,94	0,00
AQIC83900L	3.196,02	2.271,59	1.584,42	35.173,11	576,90	0,00	255,04	9.588,99	52.646,07	0,00
AQIC84000R	5.200,73	3.293,81	3.370,03	51.317,75	1.217,89	0,00	1.530,26	23.398,61	89.329,08	0,00
AQIC84100L	3.570,23	2.271,59	2.087,85	28.872,83	1.153,79	0,00	741,94	12.536,99	51.235,22	0,00
AQIC84200C	5.710,00	3.066,65	3.158,47	47.270,55	1.025,59	0,00	857,87	18.646,05	79.735,18	0,00
AQIC843008	4.345,38	2.839,49	2.535,49	44.673,86	640,99	0,00	3.083,69	17.167,42	75.286,32	0,00
AQIC84500X	4.719,60	2.953,07	3.009,21	44.391,61	961,49	0,00	2.388,12	18.724,64	77.147,74	0,00
AQIC84600Q	4.211,74	2.725,91	2.346,14	43.245,43	576,90	0,00	2.480,87	16.580,13	72.167,12	0,00
AQIC84700G	4.826,51	3.066,65	3.223,07	53.288,59	1.217,89	0,00	834,69	18.030,09	84.487,49	0,00
AQIC84800B	5.067,08	3.407,39	3.492,59	54.218,78	1.410,19	0,00	1.066,54	20.607,37	89.269,94	0,00
AQIC849007	4.345,38	2.725,91	2.684,01	40.582,48	1.346,09	0,00	1.205,65	16.735,74	69.625,26	0,00
AQIC85000B	6.404,26	3.634,54	4.005,56	64.477,92	1.281,99	0,00	2.086,71	25.392,77	107.283,75	0,00
AQIS002006	3.169,29	2.385,17	2.128,79	40.323,26	1.730,69	0,00	1.298,39	9.991,47	61.027,06	24.000,00
AQIS007009	4.933,43	3.975,28	4.432,08	75.364,11	2.243,48	0,00	2.712,72	18.770,87	112.431,97	28.000,00
AQIS01200R	3.623,69	2.271,59	2.722,06	46.325,71	1.987,08	0,00	950,61	11.978,80	69.859,54	28.000,00
AQIS01300L	3.623,69	2.725,91	2.722,06	49.204,65	2.051,18	0,00	1.715,74	12.739,72	74.782,95	28.000,00
AQIS01400C	5.789,48	3.861,70	4.955,55	82.332,37	3.589,57	0,00	2.782,28	21.995,34	125.306,29	36.000,00
AQIS016004	5.601,67	4.429,60	5.304,54	88.326,94	4.102,37	0,00	2.480,87	23.946,59	134.192,58	52.000,00
AQIS01700X	4.025,34	3.407,39	2.652,27	53.525,54	1.794,79	0,00	1.089,73	12.697,64	79.192,70	24.000,00
AQIS01800Q	4.532,49	2.498,75	3.908,61	63.136,20	3.845,97	0,00	1.066,54	18.047,87	97.036,43	52.000,00
AQIS01900G	4.986,89	3.861,70	4.501,88	78.013,54	3.525,47	0,00	1.205,65	19.852,92	115.948,05	56.000,00
AQIS02100G	4.612,68	3.180,23	4.013,30	67.932,54	3.461,37	0,00	927,43	18.042,77	102.170,32	44.000,00
AQMM02400X	3.971,17	3.293,81	2.433,09	50.024,08	1.089,69	0,00	1.483,88	14.665,95	76.961,67	4.000,00
AQMM060003	3.917,71	2.953,07	2.526,67	45.961,97	1.281,99	0,00	1.576,62	14.386,91	72.604,94	8.000,00
AQMM074001	4.910,25	1.703,69	1.208,03	25.129,96	0,00	0,00	0,00	6.072,67	39.024,60	0,00
AQPC040007	1.992,48	0,00	1.186,54	18.261,00	1.217,89	0,00	185,49	5.068,24	27.911,64	16.000,00
AQPM01000G	3.703,17	2.498,75	3.420,03	54.483,63	2.884,48	0,00	1.762,11	15.981,09	84.733,26	36.000,00
AQPM050002	2.767,64	0,00	2.198,59	32.193,23	1.858,88	0,00	1.066,54	9.036,66	49.121,54	20.000,00
AQPS03000Q	4.050,65	2.953,07	3.873,71	61.681,41	3.974,17	0,00	811,50	18.742,69	96.087,20	56.000,00
AQRH010008	2.875,97	6.246,87	988,26	46.979,10	576,90	5.165,65	301,42	10.101,85	73.236,02	4.000,00
AQSL01000B	1.832,11	0,00	977,15	15.378,46	320,50	0,00	92,74	3.208,04	21.809,00	4.000,00
AQVC050005	455,11	4.997,50	0,00	14.885,85	0,00	0,00	0,00	4.164,11	24.502,57	0,00
AREE00900D	1.324,25	0,00	180,41	4.069,29	0,00	0,00	255,04	1.084,77	6.913,76	0,00
ARIC81000G	3.383,12	2.044,43	1.724,74	30.583,50	705,09	0,00	1.182,47	9.599,10	49.222,45	0,00
ARIC81100B	4.024,63	2.612,33	2.339,50	41.340,87	961,49	0,00	2.364,94	13.074,73	66.718,49	0,00
ARIC812007	3.222,75	1.817,27	1.545,06	34.458,90	576,90	0,00	1.321,58	10.108,35	53.050,81	0,00
ARIC813003	5.174,00	3.407,39	3.305,42	68.657,64	1.153,79	0,00	2.133,08	18.277,85	102.109,17	0,00
ARIC81400V	2.126,84	1.022,22	500,40	18.940,12	256,40	0,00	417,34	3.464,92	26.728,24	0,00
ARIC81500P	3.570,23	2.044,43	1.850,20	36.103,31	705,09	0,00	510,08	9.703,32	54.486,66	0,00
ARIC81600E	4.345,38	2.385,17	2.654,31	36.014,96	961,49	0,00	440,53	13.473,52	60.275,36	0,00
ARIC81700A	3.409,85	2.044,43	1.744,79	38.528,19	769,19	0,00	695,57	9.305,32	56.497,34	0,00
ARIC818006	4.853,24	3.975,28	3.436,20	65.125,27	1.730,69	0,00	3.570,60	17.793,62	100.484,90	12.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ARIC819002	4.291,92	3.066,65	2.510,25	48.527,17	961,49	0,00	2.063,53	14.218,85	75.639,86	0,00
ARIC820006	4.185,01	2.385,17	2.474,62	49.999,77	897,39	0,00	2.550,42	13.162,55	75.654,93	0,00
ARIC821002	4.051,36	2.612,33	2.374,40	39.652,28	897,39	0,00	1.878,04	12.626,10	64.091,90	0,00
ARIC82200T	2.955,45	1.703,69	1.255,49	26.060,16	448,70	0,00	950,61	8.888,14	42.262,24	0,00
ARIC82300N	4.211,74	2.839,49	2.450,12	45.410,16	833,29	0,00	1.507,07	14.719,71	71.971,58	0,00
ARIC825009	3.570,23	2.044,43	1.924,47	39.956,62	833,29	0,00	834,69	10.171,54	59.335,27	0,00
ARIC826005	2.955,45	1.476,53	1.270,34	25.584,02	384,60	0,00	533,27	8.186,79	40.391,00	0,00
ARIC827001	3.730,61	2.158,01	2.089,30	35.843,15	769,19	0,00	2.063,53	11.289,77	57.943,56	0,00
ARIC82800R	2.901,99	1.476,53	1.363,93	23.181,22	640,99	0,00	1.993,97	8.648,83	40.207,46	0,00
ARIC82900L	3.490,04	2.385,17	1.730,66	49.589,89	512,80	0,00	1.344,77	11.504,48	70.557,81	0,00
ARIC83000R	3.035,64	1.590,11	1.449,30	28.462,95	576,90	0,00	881,06	8.772,45	44.768,41	0,00
ARIC83100L	3.115,83	2.158,01	1.450,02	34.220,83	576,90	0,00	649,20	7.963,73	50.134,52	0,00
ARIC83200C	3.142,56	2.044,43	1.499,78	32.294,18	705,09	0,00	1.020,17	8.454,82	49.161,03	0,00
ARIC833008	3.383,12	2.044,43	1.739,59	36.363,46	705,09	0,00	857,87	9.071,76	54.165,32	0,00
ARIC834004	4.211,74	2.385,17	2.375,85	38.677,91	769,19	0,00	2.619,98	13.770,92	64.810,76	0,00
ARIC83500X	4.612,68	2.839,49	2.973,59	47.054,57	1.217,89	0,00	1.715,74	15.268,91	75.682,87	0,00
ARIC83600Q	4.372,11	2.839,49	2.629,80	48.765,24	1.025,59	0,00	2.225,83	14.597,01	76.455,07	0,00
ARIC83700G	4.988,31	2.612,33	2.320,18	43.743,66	705,09	0,00	5.471,82	14.168,43	74.009,82	0,00
ARIC83800B	4.666,14	2.953,07	3.013,68	51.622,09	1.410,19	0,00	1.460,70	15.882,14	81.008,01	0,00
ARIC839007	5.574,94	3.520,96	4.021,98	58.980,19	1.794,79	0,00	2.249,01	20.384,85	96.526,72	0,00
ARIC84000B	4.612,68	2.725,91	2.854,77	42.963,19	1.025,59	0,00	2.921,39	15.594,90	72.698,43	0,00
ARIC841007	3.596,96	2.385,17	1.855,39	44.762,21	705,09	0,00	718,76	10.159,72	64.183,30	0,00
ARIC842003	4.131,55	2.839,49	2.389,98	46.622,60	961,49	0,00	1.878,04	13.195,49	72.018,64	0,00
ARIS001001	3.383,12	2.271,59	2.407,98	43.928,57	2.115,28	0,00	1.275,21	9.337,64	64.719,39	24.000,00
ARIS00200R	3.945,15	2.839,49	2.547,57	47.040,61	2.499,88	0,00	1.228,84	10.320,56	70.422,10	32.000,00
ARIS00400C	3.409,85	2.612,33	2.442,88	43.196,55	2.307,58	0,00	1.228,84	10.023,99	65.222,02	32.000,00
ARIS00700X	4.934,14	3.407,39	3.838,81	66.006,58	2.756,28	0,00	3.779,26	15.762,19	100.484,65	40.000,00
ARIS00800Q	6.376,82	4.997,50	6.316,59	103.449,53	4.743,36	0,00	4.938,55	24.750,75	155.573,10	56.000,00
ARIS01200B	3.302,93	2.385,17	2.303,29	40.798,72	1.730,69	0,00	1.460,70	11.297,61	63.279,11	20.000,00
ARIS013007	4.399,55	3.634,54	3.140,84	56.874,28	2.628,08	0,00	3.385,11	13.115,59	87.177,99	36.000,00
ARIS01600P	3.704,59	6.814,77	2.233,49	65.415,53	1.410,19	7.133,52	672,38	13.343,10	100.727,57	16.000,00
ARIS01700E	2.821,80	1.817,27	1.675,12	30.960,77	1.089,69	0,00	1.599,81	6.785,84	46.750,30	16.000,00
ARIS01800A	4.346,09	8.632,04	2.684,87	91.130,31	1.410,19	7.133,52	1.437,51	19.481,18	136.255,71	16.000,00
ARIS019006	4.719,60	3.066,65	4.152,89	67.689,51	3.589,57	0,00	1.762,11	15.747,45	100.727,78	44.000,00
ARIS021006	2.714,89	1.703,69	1.535,52	28.801,01	1.474,29	0,00	718,76	7.967,19	44.915,35	20.000,00
ARMM00900C	1.377,70	0,00	383,88	4.545,43	320,50	0,00	115,93	1.271,39	8.014,83	0,00
ARMM06700C	3.305,06	908,64	404,65	13.420,32	0,00	0,00	0,00	2.494,13	20.532,80	0,00
ARPC010002	3.302,23	2.271,59	2.896,56	46.801,17	1.987,08	0,00	347,78	10.192,05	67.798,46	24.000,00
ARPM010006	4.505,05	2.953,07	4.466,98	69.848,58	4.038,27	0,00	2.086,71	16.955,95	104.854,61	52.000,00
ARPM03000B	3.462,60	2.612,33	3.105,95	50.397,90	2.948,58	0,00	1.205,65	12.172,59	75.905,60	32.000,00
ARPS02000Q	4.211,03	3.748,12	4.083,10	66.230,44	4.166,47	0,00	1.623,00	16.180,73	100.242,89	52.000,00
ARSD06000L	5.146,56	0,00	5.304,54	74.950,80	4.038,27	0,00	2.759,10	17.739,92	109.939,19	52.000,00
ARTF02000T	5.948,44	4.997,50	6.351,48	100.076,64	4.358,76	0,00	2.272,19	23.716,59	147.721,60	60.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ARVC010009	455,11	11.357,95	0,00	61.599,09	0,00	33.699,73	0,00	11.798,33	118.910,21	0,00
ATEE00100D	3.462,60	2.498,75	1.784,02	40.150,51	0,00	0,00	3.547,41	13.024,09	64.467,38	0,00
ATEE00500R	3.622,98	2.498,75	1.904,30	37.725,63	0,00	0,00	1.738,92	12.950,37	60.440,95	0,00
ATIC80100B	3.837,52	2.953,07	2.095,22	55.801,81	897,39	0,00	1.483,88	11.814,54	78.883,43	0,00
ATIC80400V	3.249,48	1.817,27	1.609,66	34.696,97	576,90	0,00	1.646,18	8.176,99	51.773,45	0,00
ATIC80500P	3.570,23	2.385,17	1.969,03	48.377,44	833,29	0,00	1.646,18	10.481,03	69.262,37	0,00
ATIC80600E	3.757,34	2.612,33	1.975,66	44.740,12	705,09	0,00	1.646,18	11.574,26	67.010,98	0,00
ATIC808006	3.730,61	2.158,01	2.089,30	47.403,08	833,29	0,00	1.669,37	10.542,75	68.426,41	0,00
ATIC809002	3.917,71	2.271,59	2.348,44	45.454,33	1.089,69	0,00	1.808,49	11.622,49	68.512,74	0,00
ATIC810006	4.291,92	2.612,33	2.629,07	53.354,85	1.025,59	0,00	2.596,80	13.603,18	80.113,74	0,00
ATIC811002	4.532,49	2.839,49	2.631,24	54.046,98	640,99	0,00	3.199,62	15.206,77	83.097,58	0,00
ATIC81200T	3.971,17	2.612,33	2.165,73	48.571,35	769,19	0,00	1.854,85	12.268,27	72.212,89	0,00
ATIC81300N	3.516,77	2.044,43	1.824,97	33.700,51	769,19	0,00	3.756,08	10.928,76	56.540,71	0,00
ATIC81400D	5.067,08	3.066,65	3.150,97	53.504,56	769,19	0,00	3.756,08	17.941,72	87.256,25	0,00
ATIC815009	4.372,11	3.180,23	2.600,09	74.525,95	833,29	0,00	2.434,50	14.105,83	102.052,00	0,00
ATIC816005	3.784,07	2.158,01	2.173,95	30.539,33	833,29	0,00	3.014,14	12.061,80	54.564,59	0,00
ATIC817001	4.639,41	2.612,33	2.726,27	46.816,50	576,90	0,00	3.802,45	15.679,99	76.853,85	0,00
ATIC81800R	5.789,48	3.180,23	3.722,75	52.270,03	1.538,39	0,00	4.868,99	20.612,31	91.982,18	0,00
ATIS00200B	3.757,34	2.498,75	2.896,56	51.130,62	2.563,98	0,00	1.970,78	11.659,65	76.477,68	32.000,00
ATIS003007	4.799,78	3.180,23	4.257,59	71.295,50	3.269,07	0,00	2.364,94	16.450,57	105.617,68	40.000,00
ATIS004003	4.588,08	2.839,49	2.198,59	46.089,69	1.666,59	0,00	1.715,74	9.124,48	68.222,66	28.000,00
ATIS00600P	3.383,12	2.271,59	2.407,98	42.001,92	2.179,38	0,00	2.457,68	9.932,26	64.633,93	28.000,00
ATIS00700E	5.976,59	4.770,34	5.199,84	89.526,54	4.038,27	0,00	5.726,87	21.413,10	136.651,55	48.000,00
ATMM003004	3.302,23	2.158,01	2.896,56	26.447,95	2.563,98	0,00	2.156,27	12.085,47	51.610,47	0,00
ATMM11300G	4.321,49	1.590,11	1.063,25	21.774,88	0,00	0,00	0,00	5.422,03	34.171,76	0,00
ATPM01000R	3.622,98	2.385,17	3.315,34	52.804,30	3.012,68	0,00	1.553,44	12.730,58	79.424,49	36.000,00
ATPS01000Q	2.928,01	2.271,59	2.407,98	40.075,26	2.692,18	0,00	973,80	9.654,11	61.002,93	32.000,00
ATTF01000T	5.629,11	3.634,54	4.746,16	80.900,35	3.845,97	0,00	3.385,11	17.984,95	120.126,19	44.000,00
AVEE00500B	3.756,63	2.725,91	2.004,52	49.025,39	0,00	0,00	185,49	12.156,49	69.854,43	0,00
AVEE007003	1.698,46	0,00	461,04	7.402,28	0,00	0,00	23,19	2.469,50	12.054,47	0,00
AVEE05900Q	2.500,34	1.476,53	1.062,40	27.272,60	0,00	0,00	278,23	8.163,27	40.753,37	0,00
AVIC807001	4.719,60	2.953,07	3.068,62	75.218,08	1.153,79	0,00	255,04	14.648,79	102.016,99	0,00
AVIC81000R	3.329,66	2.158,01	1.669,79	38.052,05	769,19	0,00	69,56	8.878,74	54.927,00	0,00
AVIC81200C	4.265,20	2.498,75	2.519,91	43.245,43	640,99	0,00	417,34	12.262,89	65.850,51	0,00
AVIC81500X	2.741,62	1.249,37	1.199,10	25.129,96	576,90	0,00	69,56	6.592,51	37.559,02	0,00
AVIC81600Q	5.442,71	2.612,33	2.705,51	45.864,21	769,19	0,00	510,08	16.245,90	74.149,93	0,00
AVIC81700G	3.944,44	2.044,43	2.264,52	43.289,61	769,19	0,00	115,93	11.510,54	63.938,66	0,00
AVIC81800B	5.307,64	3.407,39	3.524,47	62.141,38	1.153,79	0,00	602,83	18.248,85	94.386,35	0,00
AVIC83200N	3.383,12	1.590,11	1.739,59	35.411,18	576,90	0,00	255,04	8.976,14	51.932,08	0,00
AVIC83700R	4.933,43	2.839,49	3.273,55	63.398,00	1.025,59	0,00	394,16	14.485,01	90.349,23	0,00
AVIC84100C	3.837,52	2.158,01	2.139,77	40.648,74	769,19	0,00	208,67	11.845,03	61.606,93	0,00
AVIC842008	3.543,50	1.703,69	1.889,57	27.444,41	769,19	0,00	278,23	9.259,14	44.887,73	0,00
AVIC843004	3.463,31	1.817,27	1.755,17	47.923,39	640,99	0,00	139,11	8.340,17	64.079,41	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
AVIC84600G	5.655,13	3.861,70	3.889,03	85.455,13	1.410,19	0,00	463,72	19.502,92	120.237,82	0,00
AVIC848007	3.596,96	2.385,17	1.959,37	40.908,90	705,09	0,00	255,04	10.190,25	60.000,78	0,00
AVIC849003	4.104,82	2.498,75	2.488,75	49.523,63	1.153,79	0,00	440,53	13.352,43	73.562,70	0,00
AVIC851003	2.982,18	1.249,37	1.290,39	33.052,57	384,60	0,00	46,37	6.596,65	45.602,13	0,00
AVIC85200V	4.692,87	2.725,91	2.989,17	66.797,25	1.089,69	0,00	463,72	13.888,22	92.646,83	0,00
AVIC85400E	3.115,83	1.703,69	1.450,02	31.341,89	512,80	0,00	463,72	8.790,77	47.378,72	0,00
AVIC857002	3.302,93	2.271,59	1.590,34	35.887,32	448,70	0,00	115,93	8.545,76	52.162,57	0,00
AVIC86000T	4.158,28	2.498,75	2.380,32	40.366,49	769,19	0,00	463,72	13.685,08	64.321,83	0,00
AVIC86100N	4.933,43	3.180,23	3.332,96	60.258,90	1.281,99	0,00	695,57	17.608,61	91.291,69	0,00
AVIC86200D	3.730,61	2.612,33	2.059,59	40.648,74	640,99	0,00	185,49	12.163,72	62.041,47	0,00
AVIC863009	3.490,04	2.044,43	1.775,21	35.389,10	576,90	0,00	231,85	10.664,28	54.171,81	0,00
AVIC864005	4.479,03	2.725,91	2.754,54	47.552,79	961,49	0,00	208,67	15.008,36	73.690,79	0,00
AVIC865001	4.986,89	2.953,07	3.283,93	44.845,67	1.153,79	0,00	208,67	15.196,07	72.628,09	0,00
AVIC86600R	4.933,43	2.612,33	3.243,84	47.508,62	1.217,89	0,00	417,34	14.829,87	74.763,32	0,00
AVIC86700L	5.521,48	4.543,18	4.293,81	80.955,57	2.115,28	0,00	347,78	17.919,73	115.696,83	8.000,00
AVIC86800C	3.650,42	1.930,85	2.088,57	36.579,45	897,39	0,00	672,38	10.830,41	56.649,47	0,00
AVIC869008	4.853,24	2.612,33	3.302,52	41.014,44	1.794,79	0,00	857,87	15.517,47	69.952,66	0,00
AVIC87000C	3.650,42	2.385,17	1.954,90	43.311,69	833,29	0,00	417,34	10.086,90	62.639,71	0,00
AVIC871008	3.516,77	1.817,27	1.854,68	39.004,34	576,90	0,00	255,04	10.118,40	57.143,40	0,00
AVIC87300X	4.291,92	2.385,17	2.629,07	58.658,66	833,29	0,00	765,12	12.016,96	81.580,19	0,00
AVIC87400Q	3.062,37	2.044,43	1.469,34	39.286,58	576,90	0,00	208,67	8.470,75	55.119,04	0,00
AVIC87500G	4.639,41	2.612,33	3.023,34	64.156,39	1.153,79	0,00	533,27	14.883,87	91.002,40	0,00
AVIC878003	4.666,14	2.498,75	2.998,82	44.889,84	1.089,69	0,00	231,85	13.793,74	70.168,83	0,00
AVIC87900V	4.104,82	2.612,33	2.414,49	38.201,77	961,49	0,00	765,12	12.169,25	61.229,27	0,00
AVIC880003	4.479,03	2.725,91	2.695,12	45.626,14	769,19	0,00	324,60	13.376,22	69.996,21	0,00
AVIC88100V	3.650,42	1.930,85	1.969,75	40.432,76	705,09	0,00	463,72	10.989,04	60.141,63	0,00
AVIC88200P	4.131,55	2.271,59	2.493,95	45.432,25	961,49	0,00	231,85	11.641,60	67.164,28	0,00
AVIC88300E	4.879,97	3.066,65	3.070,06	57.618,04	1.089,69	0,00	486,90	15.026,89	85.238,20	0,00
AVIC88400A	3.703,88	1.590,11	2.306,90	30.561,42	1.346,09	0,00	278,23	11.544,98	51.331,61	0,00
AVIC885006	4.131,55	2.271,59	2.880,13	39.652,28	1.794,79	0,00	324,60	11.414,50	62.469,44	0,00
AVIC886002	4.372,11	2.725,91	2.882,30	40.820,55	1.602,49	0,00	162,30	12.757,29	65.322,95	0,00
AVIS002002	4.025,34	2.612,33	2.221,53	54.197,47	1.346,09	0,00	834,69	10.886,57	76.124,02	20.000,00
AVIS00300T	3.196,02	2.271,59	2.163,69	42.492,27	1.538,39	0,00	255,04	8.697,63	60.614,63	16.000,00
AVIS008001	3.865,67	2.158,01	1.849,61	39.857,05	1.602,49	0,00	579,64	8.432,66	58.345,13	24.000,00
AVIS01100R	5.255,60	3.180,23	3.664,32	68.908,28	2.307,58	0,00	881,06	13.517,99	97.715,06	40.000,00
AVIS01200L	4.962,29	3.634,54	2.687,17	56.408,75	1.858,88	0,00	973,80	11.490,75	82.016,18	36.000,00
AVIS01300C	3.570,23	2.612,33	2.652,27	48.005,73	1.987,08	0,00	394,16	9.577,54	68.799,34	24.000,00
AVIS014008	4.773,76	3.066,65	3.629,42	64.336,49	3.525,47	0,00	486,90	15.377,41	95.196,10	40.000,00
AVIS01600X	6.673,68	4.543,18	4.327,39	84.746,46	2.628,08	0,00	1.669,37	17.928,05	122.516,21	44.000,00
AVIS01800G	4.479,74	2.271,59	3.245,54	59.312,01	2.243,48	0,00	904,24	11.422,03	83.878,63	32.000,00
AVIS02100B	5.014,33	2.953,07	3.943,50	70.348,87	2.692,18	0,00	626,01	15.499,15	101.077,11	32.000,00
AVIS023003	5.148,69	2.725,91	3.524,72	62.181,02	2.820,38	0,00	533,27	14.487,94	91.421,93	32.000,00
AVIS02400V	5.309,06	2.839,49	3.734,11	65.301,61	3.204,97	0,00	672,38	13.041,23	94.102,85	44.000,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
AVIS02700A	3.302,93	2.612,33	2.303,29	43.201,52	1.987,08	0,00	231,85	8.586,72	62.225,72	28.000,00
AVIS028006	7.421,40	7.269,09	5.897,81	115.368,33	3.910,07	3.197,78	1.785,30	22.618,41	167.468,19	56.000,00
AVMM007002	1.671,73	0,00	767,76	7.164,21	640,99	0,00	23,19	2.266,86	12.534,74	0,00
AVMM09700D	6.623,76	908,64	1.098,15	30.217,80	0,00	0,00	0,00	4.879,83	43.728,18	0,00
AVPC02000T	2.500,34	1.930,85	1.849,61	31.674,29	1.858,88	0,00	46,37	8.827,66	48.688,00	24.000,00
AVPC040003	2.126,13	0,00	1.361,03	20.663,11	1.025,59	0,00	69,56	3.861,96	29.107,38	12.000,00
AVPC090004	3.034,93	2.271,59	2.547,57	43.923,61	2.435,78	0,00	301,42	8.961,79	63.476,69	28.000,00
AVPM040007	4.718,89	3.634,54	4.746,16	75.120,38	3.653,67	0,00	857,87	16.560,81	109.292,32	48.000,00
AVPM06000C	3.302,23	2.612,33	2.896,56	47.515,38	2.563,98	0,00	301,42	10.654,45	69.846,35	28.000,00
AVPS06000B	3.676,44	2.953,07	3.385,13	58.808,80	3.076,77	0,00	278,23	13.304,07	85.482,51	40.000,00
AVPS12000T	4.264,49	3.975,28	4.152,89	67.667,42	4.422,86	0,00	208,67	15.597,81	100.289,42	44.000,00
AVRH04000X	5.869,67	4.429,60	5.060,25	86.890,64	2.948,58	0,00	1.205,65	18.264,16	124.668,55	44.000,00
AVTD03000B	4.372,11	3.407,39	3.699,22	62.158,23	3.076,77	0,00	1.020,17	13.666,65	91.400,54	40.000,00
AVTF070004	5.307,64	3.293,81	4.920,66	78.734,93	3.717,77	0,00	1.066,54	16.473,97	113.515,32	52.000,00
AVVC01000E	455,11	6.019,71	0,00	45.193,94	0,00	0,00	0,00	7.287,20	58.955,96	0,00
BAEE01400Q	3.649,71	2.271,59	1.924,34	33.634,25	0,00	0,00	463,72	12.094,26	54.037,87	0,00
BAEE02700T	3.088,39	1.930,85	1.503,39	29.847,21	0,00	0,00	231,85	9.613,10	46.214,79	0,00
BAEE03000N	1.671,73	0,00	440,99	7.164,21	0,00	0,00	46,37	2.437,18	11.760,48	0,00
BAEE04400G	2.660,72	1.703,69	1.182,67	25.561,93	0,00	0,00	1.530,26	7.981,79	40.621,06	0,00
BAEE04500B	3.355,68	2.158,01	1.703,84	34.630,71	0,00	0,00	904,24	10.897,20	53.649,68	0,00
BAEE046007	3.810,09	2.498,75	2.044,61	41.318,77	0,00	0,00	1.298,39	13.111,64	64.082,25	0,00
BAEE04900P	3.703,17	2.612,33	1.964,43	38.677,91	0,00	0,00	347,78	13.164,73	60.470,35	0,00
BAEE05600T	3.382,41	1.930,85	1.723,89	34.392,64	0,00	0,00	46,37	10.832,28	52.308,44	0,00
BAEE061009	2.687,45	1.703,69	1.202,71	21.946,69	0,00	0,00	185,49	7.877,43	35.603,46	0,00
BAEE06400R	3.970,46	2.839,49	2.164,88	41.534,76	0,00	0,00	162,30	14.009,85	64.681,74	0,00
BAEE068004	3.141,85	1.817,27	1.543,48	30.085,28	0,00	0,00	324,60	9.885,11	46.797,59	0,00
BAEE06900X	3.863,54	2.612,33	2.084,70	43.959,65	0,00	0,00	115,93	12.988,77	65.624,92	0,00
BAEE070004	3.355,68	2.044,43	1.703,84	34.392,64	0,00	0,00	92,74	10.574,52	52.163,85	0,00
BAEE07100X	3.756,63	2.158,01	2.004,52	38.201,77	0,00	0,00	185,49	12.194,20	58.500,62	0,00
BAEE076003	3.275,50	2.385,17	1.643,71	32.465,99	0,00	0,00	208,67	10.761,99	50.741,03	0,00
BAEE088009	3.141,85	1.817,27	1.543,48	28.158,62	0,00	0,00	231,85	9.798,33	44.691,40	0,00
BAEE09400L	3.489,33	2.271,59	1.804,07	34.132,48	0,00	0,00	1.136,10	11.674,94	54.508,51	0,00
BAEE09500C	3.435,87	2.158,01	1.763,98	39.198,23	0,00	0,00	927,43	11.238,00	58.721,52	0,00
BAEE09800X	3.302,23	2.158,01	1.663,75	32.227,92	0,00	0,00	510,08	10.596,11	50.458,10	0,00
BAEE110009	3.222,04	1.930,85	1.603,62	31.037,56	0,00	0,00	255,04	10.029,97	48.079,08	0,00
BAEE12000X	2.714,18	1.590,11	1.222,76	27.726,65	0,00	0,00	510,08	7.697,11	41.460,89	0,00
BAEE12100Q	2.821,10	2.158,01	1.302,94	31.795,94	0,00	0,00	718,76	9.047,82	47.844,57	0,00
BAEE12200G	3.382,41	2.044,43	1.723,89	36.557,36	0,00	0,00	115,93	10.796,25	54.620,27	0,00
BAEE124007	3.275,50	2.044,43	1.643,71	35.605,07	0,00	0,00	185,49	10.327,64	53.081,84	0,00
BAEE125003	2.767,64	1.476,53	1.262,85	27.964,72	0,00	0,00	208,67	7.550,14	41.230,55	0,00
BAEE15700E	2.981,47	1.930,85	1.423,21	28.894,92	0,00	0,00	556,46	9.285,31	45.072,22	0,00
BAEE15800A	3.275,50	1.930,85	1.643,71	35.367,00	0,00	0,00	394,16	10.295,71	52.906,93	0,00
BAEE162002	3.355,68	2.158,01	1.703,84	32.704,06	0,00	0,00	1.483,88	11.120,53	52.526,00	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BAEE16300T	3.061,66	1.930,85	1.483,35	29.609,14	0,00	0,00	1.159,28	9.613,38	46.857,66	0,00
BAEE167005	3.355,68	1.930,85	1.703,84	30.301,26	0,00	0,00	463,72	10.583,90	48.339,25	0,00
BAEE168001	3.061,66	2.385,17	1.483,35	32.488,07	0,00	0,00	231,85	9.689,39	49.339,49	0,00
BAEE17200L	3.409,14	2.158,01	1.743,93	33.180,20	0,00	0,00	486,90	11.072,40	52.050,58	0,00
BAEE17300C	4.317,95	2.725,91	2.425,47	42.464,96	0,00	0,00	695,57	15.601,46	68.231,32	0,00
BAEE174008	2.687,45	1.362,95	1.202,71	26.774,37	0,00	0,00	579,64	7.497,00	40.104,12	0,00
BAEE175004	3.008,20	1.817,27	1.443,26	28.894,92	0,00	0,00	231,85	9.004,30	44.399,80	0,00
BAEE17700Q	3.302,23	2.044,43	1.663,75	33.916,50	0,00	0,00	231,85	10.654,08	51.812,84	0,00
BAEE17800G	3.195,31	1.930,85	1.583,57	30.799,49	0,00	0,00	255,04	10.004,54	47.768,80	0,00
BAEE18400V	2.847,82	2.044,43	1.322,98	29.869,29	0,00	0,00	231,85	8.569,47	44.885,84	0,00
BAEE18600E	3.676,44	2.498,75	1.944,39	34.348,46	0,00	0,00	510,08	12.833,77	55.811,89	0,00
BAEE19200T	2.714,18	1.703,69	1.222,76	24.111,41	0,00	0,00	440,53	8.087,86	38.280,43	0,00
BAEE19800R	3.542,79	2.271,59	1.844,16	34.608,62	0,00	0,00	46,37	11.840,78	54.154,31	0,00
BAEE20100B	2.714,18	1.590,11	1.222,76	25.800,00	0,00	0,00	278,23	7.591,36	39.196,64	0,00
BAIC80000Q	3.596,96	1.703,69	1.899,96	31.773,86	705,09	0,00	139,11	9.172,16	48.990,83	0,00
BAIC80100G	3.089,10	2.839,49	1.533,95	31.570,03	897,39	0,00	579,64	8.397,23	48.906,83	4.000,00
BAIC803007	3.383,12	1.930,85	1.516,79	28.418,78	256,40	0,00	533,27	9.001,38	45.040,59	0,00
BAIC804003	3.516,77	1.703,69	1.869,52	27.206,34	705,09	0,00	115,93	8.905,80	44.023,14	0,00
BAIC80500V	4.131,55	2.044,43	2.196,89	39.176,14	384,60	0,00	556,46	12.143,78	60.633,85	0,00
BAIC80600P	5.361,10	2.725,91	3.445,73	55.409,13	1.025,59	0,00	1.043,35	17.473,64	86.484,45	0,00
BAIC80800A	4.425,57	2.612,33	2.417,38	52.618,55	512,80	0,00	208,67	13.299,80	76.095,10	0,00
BAIC809006	4.746,33	2.612,33	3.029,26	45.842,12	1.153,79	0,00	92,74	14.830,47	72.307,04	0,00
BAIC811006	3.463,31	1.703,69	1.903,70	30.583,50	1.025,59	0,00	370,97	8.710,34	47.761,10	0,00
BAIC812002	4.024,63	2.044,43	2.280,09	40.150,51	705,09	0,00	69,56	11.438,85	60.713,16	0,00
BAIC81300T	4.746,33	2.498,75	3.356,02	39.824,09	1.987,08	0,00	162,30	14.759,31	67.333,88	0,00
BAIC81400N	3.917,71	1.930,85	2.259,32	31.253,54	961,49	0,00	1.367,96	11.466,69	53.157,56	0,00
BAIC81500D	3.650,42	1.817,27	1.999,46	36.341,38	576,90	0,00	3.130,07	10.922,42	58.437,92	0,00
BAIC816009	5.895,69	2.839,49	3.995,17	64.261,93	1.281,99	0,00	2.202,64	20.515,35	100.992,26	0,00
BAIC817005	6.138,39	2.498,75	2.841,35	55.475,40	576,90	0,00	834,69	14.979,10	83.344,58	0,00
BAIC818001	5.868,96	2.725,91	4.212,78	54.152,52	1.730,69	0,00	996,99	19.552,22	89.240,07	0,00
BAIC81900R	4.211,74	2.498,75	2.435,26	40.842,63	833,29	0,00	602,83	12.986,71	64.411,21	0,00
BAIC820001	4.131,55	2.271,59	2.286,01	41.578,94	833,29	0,00	741,94	12.371,59	64.214,91	0,00
BAIC82100R	4.345,38	2.385,17	2.609,75	39.868,27	961,49	0,00	1.228,84	13.213,82	64.612,72	0,00
BAIC82200L	4.532,49	2.839,49	2.824,33	44.413,70	1.153,79	0,00	370,97	14.313,21	70.447,98	0,00
BAIC82300C	3.623,69	1.703,69	1.979,41	30.085,28	640,99	0,00	92,74	9.699,98	47.825,78	0,00
BAIC824008	3.409,85	1.590,11	1.863,61	27.942,64	705,09	0,00	115,93	8.767,72	44.394,95	0,00
BAIC825004	4.826,51	2.725,91	3.029,97	44.867,75	1.217,89	0,00	1.228,84	15.619,32	73.516,19	0,00
BAIC82600X	4.398,84	2.158,01	2.560,72	37.941,62	833,29	0,00	533,27	12.932,55	61.358,30	0,00
BAIC82700Q	3.944,44	2.044,43	2.264,52	33.656,34	833,29	0,00	463,72	11.330,21	54.536,95	0,00
BAIC82800G	4.398,84	2.612,33	2.738,96	44.673,86	1.089,69	0,00	1.576,62	14.127,39	71.217,69	0,00
BAIC82900B	3.917,71	2.044,43	2.303,88	31.491,61	1.089,69	0,00	486,90	11.260,61	52.594,83	0,00
BAIC83100B	5.200,73	2.953,07	3.325,46	54.456,85	1.153,79	0,00	1.298,39	17.287,85	85.676,14	0,00
BAIC832007	3.890,98	1.930,85	2.194,72	32.942,13	705,09	0,00	904,24	11.070,99	53.639,00	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
BAIC833003	5.067,08	2.725,91	3.210,38	52.790,35	1.089,69	0,00	1.089,73	16.743,34	82.716,48	0,00
BAIC83400V	6.056,07	2.953,07	4.115,45	58.221,80	1.410,19	0,00	904,24	20.022,37	93.683,19	0,00
BAIC83600E	4.425,57	2.271,59	2.714,45	36.491,10	961,49	0,00	301,42	12.961,72	60.127,34	0,00
BAIC83700A	3.650,42	1.930,85	2.058,87	30.799,49	897,39	0,00	301,42	9.836,56	49.475,00	0,00
BAIC838006	3.703,88	1.817,27	1.950,43	32.964,21	640,99	0,00	510,08	9.900,57	51.487,43	0,00
BAIC840006	4.933,43	2.725,91	2.961,63	45.820,04	897,39	0,00	2.272,19	16.143,41	75.754,00	0,00
BAIC84200T	4.746,33	3.066,65	2.999,55	50.647,71	1.025,59	0,00	208,67	15.137,08	77.831,58	0,00
BAIC84300N	4.906,70	2.612,33	3.164,38	45.343,90	1.281,99	0,00	115,93	15.399,71	72.824,94	0,00
BAIC84400D	3.864,25	2.044,43	2.293,50	31.015,47	1.089,69	0,00	92,74	10.983,95	51.384,03	0,00
BAIC845009	4.185,01	2.044,43	2.519,19	37.725,63	961,49	0,00	602,83	12.036,80	60.075,38	0,00
BAIC846005	3.944,44	1.930,85	2.160,54	39.198,23	448,70	0,00	347,78	10.893,86	58.924,40	0,00
BAIC847001	4.238,47	2.498,75	2.574,13	35.300,74	1.217,89	0,00	1.738,92	13.155,58	60.724,48	0,00
BAIC84800R	4.291,92	2.271,59	3.104,37	39.154,05	1.987,08	0,00	463,72	12.875,61	64.148,34	0,00
BAIC85000R	4.265,20	2.385,17	2.609,02	35.300,74	1.089,69	0,00	139,11	12.851,83	58.640,76	0,00
BAIC85100L	3.196,02	1.249,37	1.792,37	23.159,13	1.153,79	0,00	324,60	7.415,12	38.290,40	0,00
BAIC85200C	4.131,55	1.930,85	2.300,86	37.011,42	640,99	0,00	301,42	11.796,03	58.113,12	0,00
BAIC853008	3.971,17	2.385,17	2.091,47	36.535,27	576,90	0,00	370,97	11.179,51	57.110,46	0,00
BAIC854004	4.024,63	2.044,43	2.250,38	36.297,20	769,19	0,00	301,42	11.444,83	57.132,08	0,00
BAIC85500X	5.067,08	3.066,65	3.299,50	53.504,56	1.346,09	0,00	672,38	16.225,66	83.181,92	0,00
BAIC85600Q	4.398,84	2.271,59	2.531,01	42.032,99	769,19	0,00	1.669,37	13.401,26	67.074,25	0,00
BAIC85700G	4.986,89	2.612,33	3.447,31	47.984,76	1.474,29	0,00	463,72	15.985,15	76.954,45	0,00
BAIC85800B	4.719,60	2.498,75	2.949,79	41.512,68	1.153,79	0,00	579,64	14.577,20	67.991,45	0,00
BAIC859007	4.291,92	2.158,01	2.673,63	36.989,33	1.089,69	0,00	440,53	12.622,82	60.265,93	0,00
BAIC86000B	4.639,41	2.385,17	2.978,78	40.560,40	1.410,19	0,00	301,42	14.233,70	66.509,07	0,00
BAIC862003	4.104,82	2.385,17	2.340,22	39.652,28	833,29	0,00	69,56	12.461,76	61.847,10	0,00
BAIC86300V	4.986,89	2.498,75	3.194,81	43.893,39	1.153,79	0,00	92,74	16.425,98	72.246,35	0,00
BAIC86400P	5.708,59	2.839,49	3.676,62	54.888,81	1.089,69	0,00	486,90	19.208,49	87.898,59	0,00
BAIC86600A	4.425,57	2.385,17	2.699,60	38.655,83	833,29	0,00	788,31	13.725,34	63.513,11	0,00
BAIC867006	5.842,23	3.293,81	4.044,19	53.178,15	1.474,29	0,00	394,16	20.138,66	88.365,49	0,00
BAIC868002	4.986,89	2.498,75	3.209,66	45.820,04	961,49	0,00	417,34	15.452,78	73.346,95	0,00
BAIC86900T	4.505,76	2.385,17	2.715,17	45.150,00	897,39	0,00	255,04	13.368,23	69.276,76	0,00
BAIC870002	4.799,78	2.725,91	3.069,35	44.629,68	1.281,99	0,00	301,42	14.770,23	71.578,36	0,00
BAIC87100T	3.810,79	2.158,01	1.956,34	34.630,71	512,80	0,00	463,72	10.794,57	54.326,94	0,00
BAIC87200N	4.024,63	1.817,27	2.398,92	35.821,06	961,49	0,00	440,53	11.268,34	56.732,24	0,00
BAIC87300D	4.773,06	2.158,01	3.004,74	48.981,22	897,39	0,00	788,31	14.212,82	74.815,55	0,00
BAIC874009	4.799,78	2.612,33	2.920,81	54.024,88	897,39	0,00	347,78	14.824,43	80.427,40	0,00
BAIC875005	4.211,74	1.930,85	2.568,93	35.798,98	897,39	0,00	278,23	11.796,32	57.482,44	0,00
BAIC876001	5.067,08	2.612,33	3.254,94	44.845,67	1.153,79	0,00	394,16	16.286,46	73.614,43	0,00
BAIC87700R	3.623,69	1.930,85	1.934,86	34.414,72	705,09	0,00	324,60	9.745,38	52.679,19	0,00
BAIC87800L	3.703,88	1.817,27	2.202,93	29.110,90	1.217,89	0,00	486,90	10.340,20	48.879,97	0,00
BAIC87900C	3.917,71	1.930,85	2.289,03	31.253,54	897,39	0,00	394,16	10.958,85	51.641,53	0,00
BAIC88000L	4.291,92	2.498,75	2.673,63	39.630,20	1.281,99	0,00	765,12	13.208,27	64.349,88	0,00
BAIC88100C	3.890,98	1.930,85	2.194,72	38.722,09	897,39	0,00	626,01	10.343,99	58.606,03	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BAIC882008	5.147,27	2.725,91	3.270,52	51.577,91	833,29	0,00	695,57	16.804,69	81.055,16	0,00
BAIC883004	4.960,16	2.953,07	3.174,76	54.240,87	1.410,19	0,00	255,04	15.985,73	82.979,82	0,00
BAIC88400X	5.013,62	2.725,91	3.348,53	46.534,25	1.217,89	0,00	811,50	16.626,35	76.278,05	0,00
BAIC88500Q	3.196,02	1.476,53	1.777,52	23.873,34	1.089,69	0,00	255,04	7.888,73	39.556,87	0,00
BAIC88600G	4.532,49	2.498,75	2.542,13	47.552,79	576,90	0,00	533,27	13.767,26	72.003,59	0,00
BAIC88700B	3.810,79	2.271,59	2.327,67	31.015,47	1.474,29	0,00	510,08	11.184,28	52.594,17	0,00
BAIC888007	3.570,23	1.930,85	2.073,00	28.158,62	1.025,59	0,00	185,49	9.387,27	46.331,05	0,00
BAIC889003	3.516,77	1.817,27	2.329,97	27.444,41	1.730,69	0,00	92,74	9.402,56	46.334,41	0,00
BAIC890007	3.596,96	1.930,85	1.855,39	34.176,65	705,09	0,00	162,30	9.396,46	51.823,70	0,00
BAIC891003	4.398,84	2.385,17	2.605,29	40.344,41	897,39	0,00	324,60	13.037,98	63.993,68	0,00
BAIC89200V	3.837,52	2.158,01	2.392,27	31.015,47	1.410,19	0,00	626,01	11.062,68	52.502,15	0,00
BAIC89300P	3.730,61	1.817,27	1.970,47	33.202,28	576,90	0,00	185,49	10.414,75	51.897,77	0,00
BAIC89400E	4.238,47	2.385,17	2.470,16	40.842,63	897,39	0,00	533,27	12.511,22	63.878,31	0,00
BAIC89500A	3.703,88	2.044,43	1.994,99	37.293,66	833,29	0,00	324,60	10.180,35	56.375,20	0,00
BAIC896006	3.570,23	1.817,27	1.879,91	29.847,21	705,09	0,00	2.364,94	10.176,28	50.360,93	0,00
BAIC897002	4.265,20	2.385,17	2.445,64	41.080,70	833,29	0,00	1.020,17	13.050,60	65.080,77	0,00
BAIC89800T	4.398,84	2.612,33	2.649,84	36.967,24	1.153,79	0,00	1.669,37	14.513,76	63.965,17	0,00
BAIC89900N	5.334,37	2.725,91	3.871,28	45.537,79	1.794,79	0,00	718,76	17.648,54	77.631,44	0,00
BAIC8AA006	4.879,97	2.725,91	3.144,34	47.270,55	1.217,89	0,00	417,34	15.646,42	75.302,42	0,00
BAIC8AB002	3.703,88	2.044,43	2.173,23	29.587,04	1.153,79	0,00	347,78	10.435,11	49.445,26	0,00
BAIC8AD00N	5.414,56	2.839,49	3.322,44	54.196,69	769,19	0,00	533,27	18.253,69	85.329,33	0,00
BAIC8AE00D	4.318,65	2.498,75	2.871,92	36.014,96	1.730,69	0,00	162,30	13.123,01	60.720,28	0,00
BAIS00200G	5.548,92	3.407,39	4.641,47	77.056,29	3.845,97	0,00	1.344,77	16.693,75	112.538,56	44.000,00
BAIS00700P	4.078,80	3.975,28	2.722,06	51.823,43	1.858,88	0,00	973,80	11.111,79	76.544,04	24.000,00
BAIS013002	5.950,57	3.520,96	4.571,67	78.260,17	3.653,67	0,00	1.831,67	15.940,01	113.728,72	48.000,00
BAIS01600D	5.228,87	3.634,54	3.629,42	67.453,49	3.204,97	0,00	2.527,24	14.523,44	100.201,97	40.000,00
BAIS02400C	6.593,50	11.357,95	4.222,69	111.629,62	3.140,87	11.807,20	1.275,21	23.088,91	173.115,95	44.000,00
BAIS026004	5.629,82	4.088,86	4.152,89	73.685,46	3.397,27	0,00	1.924,41	15.714,57	108.593,28	44.000,00
BAIS02800Q	4.185,01	2.612,33	3.454,93	57.128,79	2.628,08	0,00	973,80	12.342,07	83.325,01	40.000,00
BAIS02900G	6.726,43	3.520,96	4.990,45	89.805,20	4.166,47	0,00	2.550,42	18.127,81	129.887,74	56.000,00
BAIS033007	4.799,78	3.975,28	4.257,59	72.961,99	3.012,68	0,00	1.020,17	16.307,57	106.335,06	36.000,00
BAIS03600P	5.015,04	3.293,81	3.350,23	60.969,26	2.435,78	0,00	1.530,26	12.853,33	89.447,71	28.000,00
BAIS03700E	5.228,17	4.088,86	4.222,69	72.719,64	3.012,68	0,00	1.669,37	16.036,31	106.977,72	36.000,00
BAIS039006	4.667,56	2.385,17	2.896,56	50.892,55	2.307,58	0,00	1.112,91	10.589,30	74.851,63	28.000,00
BAIS041006	4.533,20	2.612,33	3.315,34	59.060,41	2.435,78	0,00	950,61	11.937,39	84.845,06	32.000,00
BAIS042002	5.255,60	3.861,70	3.664,32	70.336,71	3.204,97	0,00	1.762,11	13.509,35	101.594,76	44.000,00
BAIS04300T	4.639,41	3.407,39	4.048,20	66.962,46	3.012,68	0,00	1.043,35	14.962,50	98.075,99	36.000,00
BAIS04400N	5.335,08	2.839,49	4.362,28	72.022,56	2.820,38	0,00	1.252,03	16.126,69	104.758,51	36.000,00
BAIS046009	6.190,43	3.407,39	5.479,03	90.513,07	3.717,77	0,00	1.785,30	19.617,40	130.710,39	48.000,00
BAIS04900R	5.923,84	3.407,39	4.536,77	77.541,67	3.204,97	0,00	996,99	16.053,62	111.665,25	40.000,00
BAIS05200L	4.666,85	3.520,96	3.489,83	63.367,09	2.499,88	0,00	1.066,54	13.399,31	92.010,46	32.000,00
BAIS05300C	4.800,49	3.180,23	3.664,32	63.128,32	2.435,78	0,00	1.136,10	13.483,04	91.828,28	32.000,00
BAIS054008	4.933,43	3.520,96	4.432,08	72.485,17	3.397,27	0,00	1.437,51	16.496,96	106.703,38	48.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BAIS05600X	3.971,88	2.498,75	2.582,47	46.806,82	2.371,68	0,00	904,24	10.214,87	69.350,71	28.000,00
BAIS05700Q	3.490,04	2.158,01	2.547,57	43.685,54	1.922,98	0,00	556,46	9.514,23	63.874,83	24.000,00
BAIS05800G	4.907,41	3.407,39	3.803,91	65.526,16	2.820,38	0,00	1.483,88	14.324,19	96.273,32	32.000,00
BAIS05900B	4.879,97	3.407,39	4.362,28	71.286,26	4.038,27	0,00	927,43	16.626,96	105.528,56	40.000,00
BAIS06100B	3.917,71	2.612,33	3.105,95	52.324,56	2.628,08	0,00	556,46	11.264,09	76.409,18	44.000,00
BAIS062007	4.159,70	2.044,43	2.233,49	42.976,97	2.115,28	0,00	1.066,54	7.978,81	62.575,22	24.000,00
BAIS063003	7.526,90	5.565,40	7.223,94	117.130,85	6.089,45	0,00	2.364,94	26.836,74	172.738,22	76.000,00
BAIS06400V	4.746,33	3.634,54	4.187,79	69.360,29	3.653,67	0,00	417,34	15.484,45	101.484,41	44.000,00
BAIS06700A	6.459,14	4.770,34	4.641,47	85.693,10	3.397,27	0,00	1.414,33	17.333,08	123.708,73	44.000,00
BAIS068006	3.703,88	2.271,59	2.826,76	47.766,98	2.435,78	0,00	1.367,96	10.642,52	71.015,47	32.000,00
BAIS069002	5.121,25	4.316,02	4.083,10	71.274,10	2.820,38	0,00	881,06	15.547,88	104.043,79	36.000,00
BAIS071002	4.159,70	2.385,17	2.233,49	43.691,18	1.987,08	0,00	881,06	8.237,51	63.575,19	28.000,00
BAIS07900L	4.719,60	3.975,28	4.152,89	69.594,08	3.269,07	0,00	417,34	15.577,80	101.706,06	44.000,00
BAMM003008	2.527,07	1.249,37	1.884,51	17.639,33	1.730,69	0,00	370,97	6.984,45	32.386,39	0,00
BAMM004004	1.698,46	0,00	802,66	7.402,28	833,29	0,00	69,56	2.599,41	13.405,66	0,00
BAMM059008	2.660,72	1.703,69	2.059,00	19.781,96	1.858,88	0,00	788,31	7.853,04	36.705,60	0,00
BAMM06300X	2.500,34	1.249,37	1.849,61	17.401,25	1.730,69	0,00	417,34	6.879,89	32.028,49	0,00
BAMM07800N	3.355,68	1.817,27	2.966,35	26.209,88	2.371,68	0,00	69,56	10.823,62	47.614,04	0,00
BAMM089004	3.222,04	1.476,53	2.791,86	24.305,31	2.115,28	0,00	162,30	9.884,72	43.958,04	0,00
BAMM146003	2.740,91	1.476,53	1.163,69	20.020,03	1.922,98	0,00	324,60	8.049,83	36.698,57	0,00
BAMM209001	3.168,58	1.590,11	2.722,06	24.067,24	2.563,98	0,00	324,60	9.938,79	44.375,36	0,00
BAMM25600E	3.115,12	1.703,69	2.652,27	23.829,17	2.243,48	0,00	857,87	10.093,43	44.495,03	0,00
BAMM25700A	2.847,82	1.590,11	2.303,29	21.210,39	1.858,88	0,00	208,67	8.496,59	38.515,75	0,00
BAMM279007	2.847,82	1.590,11	2.303,29	21.210,39	1.538,39	0,00	394,16	8.317,96	38.202,12	0,00
BAMM281007	2.794,37	1.476,53	2.233,49	20.496,18	1.987,08	0,00	301,42	8.493,95	37.783,02	0,00
BAMM282003	3.382,41	1.703,69	3.001,25	26.209,88	2.243,48	0,00	973,80	10.600,95	48.115,46	0,00
BAMM287006	2.954,74	1.703,69	2.442,88	22.400,74	2.115,28	0,00	834,69	9.078,98	41.531,00	0,00
BAMM290002	2.954,74	1.590,11	2.442,88	22.162,67	2.243,48	0,00	417,34	9.015,61	40.826,83	0,00
BAMM29100T	3.435,87	1.930,85	3.071,05	27.162,16	2.435,78	0,00	185,49	11.346,16	49.567,36	0,00
BAMM29200N	3.141,85	1.476,53	2.687,17	23.591,10	1.987,08	0,00	255,04	9.485,84	42.624,61	0,00
BAMM29300D	3.008,20	1.476,53	2.512,68	22.400,74	2.115,28	0,00	231,85	8.986,22	40.731,50	0,00
BAMM294009	2.687,45	1.476,53	2.093,90	19.543,89	1.922,98	0,00	46,37	7.944,14	35.715,26	0,00
BAMM29700R	7.265,27	1.930,85	1.891,14	38.074,14	0,00	0,00	0,00	8.458,36	57.619,76	0,00
BAMM29800L	7.800,57	2.385,17	2.010,70	41.667,29	0,00	0,00	0,00	9.217,45	63.081,18	0,00
BAMM301007	7.880,75	2.158,01	2.115,39	41.905,36	0,00	0,00	0,00	9.325,89	63.385,40	0,00
BAMM302003	3.302,23	1.817,27	2.896,56	25.733,73	2.307,58	0,00	649,20	10.328,84	47.035,41	0,00
BAMM308002	2.500,34	1.022,22	1.849,61	16.687,04	1.346,09	0,00	231,85	6.609,09	30.246,24	0,00
BAPC01000R	3.569,52	2.158,01	3.245,54	51.367,31	2.563,98	0,00	185,49	11.747,11	74.836,96	28.000,00
BAPC030002	3.328,96	2.385,17	2.931,45	47.519,66	2.820,38	0,00	602,83	11.024,10	70.612,55	40.000,00
BAPC04000L	3.088,39	2.044,43	2.617,37	42.481,65	2.499,88	0,00	208,67	9.406,37	62.346,76	28.000,00
BAPC13000V	2.928,01	2.158,01	2.407,98	39.837,18	2.435,78	0,00	602,83	9.182,94	59.552,73	24.000,00
BAPC150004	2.901,28	2.271,59	2.373,08	39.594,83	2.307,58	0,00	139,11	8.931,82	58.519,29	24.000,00
BAPC18000X	3.382,41	2.158,01	3.001,25	48.004,36	2.756,28	0,00	324,60	10.773,23	70.400,14	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BAPC21000E	3.088,39	2.158,01	2.617,37	42.719,72	2.692,18	0,00	301,42	9.652,40	63.229,49	36.000,00
BAPC23000Q	3.115,12	2.158,01	2.652,27	43.200,14	2.692,18	0,00	370,97	10.038,21	64.226,90	32.000,00
BAPC24000A	3.703,17	2.498,75	3.420,03	54.483,63	3.333,17	0,00	486,90	12.680,57	80.606,22	36.000,00
BAPM01000I	3.008,20	1.817,27	2.512,68	40.564,23	2.499,88	0,00	649,20	8.739,15	59.790,61	24.000,00
BAPM02000G	2.767,64	1.817,27	2.198,59	36.240,44	2.051,18	0,00	347,78	8.516,10	53.939,00	20.000,00
BAPM04000R	3.328,96	2.044,43	2.931,45	46.805,45	2.499,88	0,00	927,43	11.135,26	69.672,86	28.000,00
BAPM05000B	4.692,16	3.293,81	4.711,27	75.852,41	3.974,17	0,00	834,69	16.461,82	109.820,33	44.000,00
BAPS01000X	3.622,98	2.725,91	3.315,34	53.518,51	3.461,37	0,00	602,83	12.554,71	79.801,65	52.000,00
BAPS02000E	3.168,58	0,00	2.722,06	39.399,57	2.051,18	0,00	370,97	8.003,48	55.715,84	28.000,00
BAPS030005	3.141,85	2.044,43	2.687,17	43.442,49	2.692,18	0,00	115,93	9.314,06	63.438,11	28.000,00
BAPS04000Q	2.928,01	2.271,59	2.407,98	42.001,92	2.307,58	0,00	255,04	9.291,65	61.463,77	32.000,00
BAPS05000A	3.917,00	3.407,39	3.699,22	60.231,57	3.845,97	0,00	278,23	15.402,06	90.781,44	48.000,00
BAPS060001	3.328,96	2.498,75	2.931,45	47.757,73	3.076,77	0,00	255,04	11.157,23	71.005,93	36.000,00
BAPS07000G	3.890,27	2.612,33	3.664,32	58.084,66	3.140,87	0,00	463,72	12.735,28	84.591,45	40.000,00
BAPS080006	2.714,18	1.930,85	2.128,79	35.517,67	2.179,38	0,00	115,93	8.010,63	52.597,43	28.000,00
BAPS09000R	3.168,58	2.271,59	2.722,06	44.399,05	2.756,28	0,00	440,53	10.353,56	66.111,65	32.000,00
BAPS11000R	2.607,26	1.930,85	1.989,20	33.595,98	2.115,28	0,00	370,97	7.637,38	50.246,92	28.000,00
BAPS12000B	3.061,66	2.158,01	2.582,47	42.239,30	2.628,08	0,00	278,23	9.776,76	62.724,51	32.000,00
BAPS150007	4.077,38	3.407,39	3.908,61	63.114,11	4.038,27	0,00	440,53	15.078,00	94.064,29	52.000,00
BAPS200003	3.248,77	2.385,17	2.826,76	46.078,39	3.076,77	0,00	672,38	10.909,21	69.197,45	36.000,00
BAPS24000D	3.756,63	2.498,75	3.489,83	55.444,48	3.461,37	0,00	533,27	12.788,85	81.973,18	36.000,00
BAPS270009	4.023,92	2.498,75	3.838,81	60.248,70	3.589,57	0,00	301,42	13.762,78	88.263,95	48.000,00
BAPS36000G	3.516,06	2.612,33	3.175,74	51.358,76	3.269,07	0,00	278,23	12.118,74	76.328,93	40.000,00
BAPS370006	3.141,85	2.498,75	2.687,17	44.394,77	2.692,18	0,00	440,53	10.077,58	65.932,83	36.000,00
BAPS38000R	2.714,18	2.044,43	2.128,79	35.755,74	2.115,28	0,00	92,74	8.037,75	52.888,91	28.000,00
BARH01000N	4.692,87	4.429,60	4.118,00	71.992,59	2.563,98	0,00	1.507,07	15.695,15	104.999,26	24.000,00
BARH04000D	4.825,81	4.770,34	4.885,76	79.422,77	3.397,27	0,00	1.530,26	18.242,27	117.074,48	44.000,00
BARH11000E	4.826,51	4.316,02	4.292,49	72.229,98	2.820,38	0,00	1.669,37	15.150,02	105.304,77	32.000,00
BARH120005	5.602,38	3.975,28	4.711,27	83.060,79	3.397,27	0,00	2.341,76	17.764,03	120.852,78	40.000,00
BARIO5000G	4.425,57	3.975,28	3.769,01	66.236,09	2.371,68	0,00	2.434,50	14.411,88	97.624,01	28.000,00
BARII30007	6.296,63	5.224,66	6.211,89	102.484,41	4.166,47	0,00	3.547,41	23.407,58	151.339,05	56.000,00
BARII4000T	4.666,85	4.202,44	3.489,83	62.868,86	2.435,78	0,00	1.785,30	13.910,21	93.359,27	40.000,00
BASL06000T	5.253,48	3.634,54	5.444,13	84.728,82	3.717,77	0,00	1.344,77	19.925,40	124.048,91	40.000,00
BATD02000A	4.104,82	2.612,33	3.350,23	55.687,52	2.884,48	0,00	1.785,30	12.295,66	82.720,34	44.000,00
BATD04000G	3.463,31	2.158,01	2.512,68	43.205,11	1.730,69	0,00	765,12	9.065,92	62.900,84	24.000,00
BATD09000L	3.649,71	2.612,33	3.350,23	55.687,52	2.820,38	0,00	695,57	11.910,20	80.725,94	44.000,00
BATD13000T	3.409,85	1.930,85	2.442,88	41.768,12	1.987,08	0,00	1.205,65	8.662,27	61.406,70	28.000,00
BATD21000D	4.853,24	2.839,49	4.327,39	71.542,13	3.204,97	0,00	1.901,23	15.342,94	104.011,39	40.000,00
BATD220004	3.944,44	2.271,59	3.140,84	52.090,78	2.307,58	0,00	1.159,28	11.483,58	76.398,09	28.000,00
BATD320001	6.243,18	4.997,50	6.142,09	99.120,77	4.999,76	0,00	1.669,37	22.071,26	145.243,93	52.000,00
BATF060003	4.077,38	3.293,81	3.908,61	62.876,04	2.948,58	0,00	486,90	14.497,82	92.089,14	36.000,00
BATF230001	4.666,14	3.407,39	4.083,10	67.442,88	2.692,18	0,00	1.205,65	15.124,87	98.622,21	32.000,00
BATF26000R	4.238,47	2.953,07	3.524,72	58.803,85	2.692,18	0,00	741,94	12.740,50	85.694,73	36.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BATH040009	3.569,52	2.953,07	3.245,54	53.033,81	2.563,98	0,00	440,53	11.479,13	77.285,58	32.000,00
BATL07000T	4.666,14	3.520,96	4.083,10	67.680,95	2.948,58	0,00	1.437,51	15.113,41	99.450,65	44.000,00
BAVC010004	455,11	7.041,93	0,00	46.293,42	0,00	0,00	0,00	7.981,22	61.771,68	0,00
BGIC804004	2.527,78	2.044,43	919,91	29.234,18	512,80	0,00	301,42	6.103,15	41.643,67	0,00
BGIC80500X	3.276,21	2.271,59	1.659,41	37.813,98	576,90	0,00	533,27	10.112,58	56.243,94	0,00
BGIC80600Q	3.383,12	2.044,43	1.769,29	30.583,50	769,19	0,00	1.020,17	11.867,04	51.436,74	0,00
BGIC80700G	5.067,08	2.953,07	3.150,97	51.339,84	897,39	0,00	5.703,68	18.807,77	87.919,80	0,00
BGIC80800B	3.463,31	1.703,69	1.903,70	28.656,85	897,39	0,00	2.040,34	9.861,00	48.526,28	0,00
BGIC811007	4.853,24	2.953,07	2.975,75	49.435,28	833,29	0,00	3.524,22	17.076,50	81.651,35	0,00
BGIC812003	5.093,81	3.407,39	3.245,28	52.530,20	961,49	0,00	7.349,86	19.722,35	92.310,38	0,00
BGIC81300V	4.265,20	2.839,49	2.609,02	40.106,34	1.153,79	0,00	1.924,41	13.560,14	66.458,39	0,00
BGIC81400P	4.104,82	2.725,91	2.325,37	38.439,84	897,39	0,00	4.289,35	14.316,21	67.098,89	0,00
BGIC81500E	4.585,95	2.725,91	2.805,01	44.651,77	1.025,59	0,00	2.295,38	14.752,68	72.842,29	0,00
BGIC81600A	3.383,12	1.817,27	1.769,29	26.254,05	833,29	0,00	1.808,49	9.670,35	45.535,86	0,00
BGIC817006	3.115,83	1.817,27	1.494,58	23.873,34	640,99	0,00	2.202,64	8.638,09	41.782,74	0,00
BGIC818002	5.334,37	3.520,96	3.693,04	56.837,56	1.346,09	0,00	1.970,78	22.430,92	95.133,72	0,00
BGIC81900T	4.185,01	2.612,33	2.474,62	38.915,98	961,49	0,00	834,69	12.859,92	62.844,04	0,00
BGIC820002	3.062,37	1.476,53	1.499,05	24.609,65	640,99	0,00	602,83	8.490,66	40.382,08	0,00
BGIC82100T	4.238,47	2.498,75	2.588,98	39.154,05	1.089,69	0,00	1.878,04	13.607,81	65.055,79	0,00
BGIC82200N	4.639,41	2.953,07	2.949,08	49.457,36	961,49	0,00	2.388,12	15.723,81	79.072,34	0,00
BGIC82300D	3.997,90	2.158,01	2.438,28	34.370,55	1.217,89	0,00	2.712,72	13.072,16	59.967,51	0,00
BGIC824009	4.398,84	2.612,33	2.857,79	42.747,20	1.474,29	0,00	1.599,81	14.313,95	70.004,21	0,00
BGIC825005	3.703,88	2.158,01	2.039,55	37.531,73	769,19	0,00	2.272,19	11.068,94	59.543,49	0,00
BGIC826001	4.345,38	2.385,17	2.773,13	39.868,27	1.346,09	0,00	2.272,19	14.454,13	67.444,36	0,00
BGIC82700R	3.890,98	2.158,01	2.298,69	33.418,27	961,49	0,00	2.063,53	11.879,92	56.670,89	0,00
BGIC82800L	2.928,72	1.476,53	1.339,42	25.345,95	640,99	0,00	1.298,39	8.594,50	41.624,50	0,00
BGIC82900C	3.302,93	2.044,43	1.634,89	27.942,64	705,09	0,00	2.249,01	9.724,17	47.603,16	0,00
BGIC83000L	3.276,21	2.158,01	1.718,82	33.722,60	705,09	0,00	370,97	10.591,10	52.542,80	0,00
BGIC83100C	5.655,13	3.293,81	4.022,70	59.218,26	1.666,59	0,00	4.080,68	20.816,78	98.753,95	0,00
BGIC832008	4.291,92	2.839,49	2.733,04	46.124,37	1.217,89	0,00	3.941,57	14.349,09	75.497,37	0,00
BGIC833004	3.490,04	2.044,43	1.730,66	31.535,79	512,80	0,00	3.361,92	10.831,48	53.507,12	0,00
BGIC83400X	3.623,69	1.930,85	1.994,27	32.488,07	1.025,59	0,00	2.364,94	10.818,88	54.246,29	0,00
BGIC83500Q	5.227,46	3.634,54	3.360,36	56.123,34	1.153,79	0,00	4.868,99	19.596,89	93.965,37	0,00
BGIC83600G	4.238,47	2.385,17	2.588,98	40.842,63	1.217,89	0,00	1.391,14	13.449,09	66.113,37	0,00
BGIC83700B	4.211,74	2.839,49	2.435,26	45.410,16	769,19	0,00	2.619,98	13.747,54	72.033,36	0,00
BGIC838007	3.971,17	2.158,01	2.358,83	32.205,82	961,49	0,00	2.735,91	12.185,25	56.576,48	0,00
BGIC839003	3.677,15	2.158,01	2.034,36	37.293,66	961,49	0,00	2.225,83	13.287,94	61.638,44	0,00
BGIC840007	4.479,03	2.725,91	2.947,62	39.846,18	1.153,79	0,00	3.338,73	15.446,30	69.937,56	0,00
BGIC841003	4.799,78	3.066,65	3.113,90	54.977,17	1.281,99	0,00	2.573,61	17.127,60	86.940,70	0,00
BGIC84200V	3.997,90	2.271,59	2.349,16	34.608,62	1.025,59	0,00	2.712,72	13.096,56	60.062,14	0,00
BGIC84300P	3.917,71	2.612,33	2.140,50	38.461,92	769,19	0,00	2.967,77	15.069,85	65.939,27	0,00
BGIC84400E	5.334,37	3.180,23	3.529,66	58.050,00	1.281,99	0,00	6.005,09	19.944,80	97.326,14	0,00
BGIC84500A	4.078,09	2.385,17	2.542,98	37.487,56	1.217,89	0,00	1.715,74	12.895,83	62.323,26	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BGIC846006	5.200,73	3.066,65	3.370,03	54.694,92	1.410,19	0,00	3.779,26	18.673,38	90.195,16	0,00
BGIC847002	3.035,64	1.703,69	1.419,60	26.774,37	769,19	0,00	602,83	9.506,05	43.811,37	0,00
BGIC84800T	3.222,75	2.044,43	1.604,47	31.081,73	705,09	0,00	1.252,03	10.507,14	50.417,64	0,00
BGIC84900N	4.265,20	2.498,75	2.742,71	41.318,77	1.281,99	0,00	4.335,72	14.944,10	71.387,24	0,00
BGIC85000T	3.276,21	1.817,27	1.614,85	25.301,77	576,90	0,00	672,38	8.621,27	41.880,65	0,00
BGIC85100N	2.928,72	2.385,17	1.309,71	36.883,78	640,99	0,00	208,67	8.698,95	53.055,99	0,00
BGIC85200D	4.078,09	2.612,33	2.439,01	36.037,05	1.089,69	0,00	3.547,41	13.564,32	63.367,90	0,00
BGIC853009	2.581,24	1.362,95	1.004,56	18.159,64	512,80	0,00	672,38	6.749,09	31.042,66	0,00
BGIC854005	3.329,66	1.817,27	1.699,50	27.704,57	833,29	0,00	1.391,14	9.144,64	45.920,07	0,00
BGIC855001	2.501,05	1.476,53	988,98	19.610,16	384,60	0,00	1.089,73	6.274,96	32.326,01	0,00
BGIC85600R	3.543,50	2.158,01	1.874,72	32.250,00	833,29	0,00	1.367,96	10.505,68	52.533,16	0,00
BGIC85800C	3.677,15	2.271,59	2.049,21	37.531,73	961,49	0,00	1.623,00	10.753,11	58.867,28	0,00
BGIC859008	4.024,63	2.498,75	2.488,04	35.322,84	1.281,99	0,00	5.124,03	14.624,66	65.364,94	0,00
BGIC86000C	4.131,55	2.612,33	2.479,10	42.293,15	1.089,69	0,00	1.437,51	14.023,38	68.066,71	0,00
BGIC861008	4.185,01	2.839,49	2.444,92	35.538,81	1.025,59	0,00	2.967,77	14.449,77	63.451,36	0,00
BGIC862004	3.864,25	2.044,43	2.070,70	34.868,78	705,09	0,00	602,83	11.309,78	55.465,86	0,00
BGIC86300X	4.773,06	2.839,49	3.079,00	48.482,99	1.474,29	0,00	1.692,55	16.147,08	78.488,46	0,00
BGIC86400Q	2.901,99	1.703,69	1.289,66	29.437,33	640,99	0,00	672,38	8.168,21	44.814,25	0,00
BGIC86600B	4.105,53	2.158,01	1.954,90	35.128,93	769,19	0,00	4.034,31	11.663,76	59.814,63	0,00
BGIC867007	3.142,56	1.817,27	1.514,62	24.111,41	576,90	0,00	1.043,35	8.170,36	40.376,47	0,00
BGIC868003	4.024,63	2.612,33	2.294,94	47.120,83	961,49	0,00	602,83	15.022,95	72.640,00	0,00
BGIC86900V	2.634,70	1.817,27	1.029,80	27.294,69	448,70	0,00	69,56	6.800,09	40.094,81	0,00
BGIC870003	3.730,61	2.271,59	2.193,27	34.154,57	1.153,79	0,00	2.202,64	11.837,20	57.543,67	0,00
BGIC87200P	3.997,90	3.180,23	2.274,90	53.853,07	961,49	0,00	1.808,49	15.258,49	81.334,57	0,00
BGIC87300E	3.784,07	2.612,33	2.144,25	39.198,23	1.089,69	0,00	2.828,65	13.744,34	65.401,56	0,00
BGIC875006	4.211,74	2.725,91	2.405,55	39.392,12	897,39	0,00	3.454,66	14.449,50	67.536,87	0,00
BGIC876002	4.426,28	2.612,33	2.284,56	38.938,07	897,39	0,00	3.060,51	13.092,72	65.311,86	0,00
BGIC87700T	4.505,76	2.725,91	2.848,85	43.937,55	1.281,99	0,00	1.344,77	14.292,36	70.937,19	0,00
BGIC87800N	3.436,58	2.158,01	1.749,98	31.297,72	833,29	0,00	2.040,34	12.380,50	53.896,42	0,00
BGIC87900D	4.799,78	2.725,91	3.099,05	42.703,03	1.153,79	0,00	2.643,17	16.712,34	73.837,07	0,00
BGIC88000N	3.516,77	2.271,59	1.988,35	34.176,65	1.089,69	0,00	1.646,18	10.490,35	55.179,58	0,00
BGIC88100D	4.479,03	2.612,33	2.769,39	41.534,76	1.089,69	0,00	2.643,17	14.811,95	69.940,32	0,00
BGIC882009	3.222,75	1.703,69	1.574,76	24.587,56	576,90	0,00	1.483,88	8.795,19	41.944,73	0,00
BGIC883005	4.666,14	3.066,65	2.909,70	46.080,19	1.153,79	0,00	4.613,95	16.735,01	79.225,43	0,00
BGIC884001	4.185,01	2.498,75	2.608,31	38.677,91	1.281,99	0,00	1.692,55	13.562,01	64.506,53	0,00
BGIC88500R	2.901,99	2.158,01	1.230,25	38.096,23	512,80	0,00	301,42	8.125,60	53.326,30	0,00
BGIC88600L	4.211,74	2.612,33	2.479,81	39.154,05	769,19	0,00	4.242,98	14.461,62	67.931,72	0,00
BGIC88700C	3.837,52	2.158,01	2.110,06	31.015,47	769,19	0,00	2.967,77	12.191,26	55.049,28	0,00
BGIC888008	3.409,85	2.044,43	1.744,79	30.821,57	769,19	0,00	1.136,10	11.721,24	51.647,17	0,00
BGIC889004	3.383,12	2.044,43	1.813,86	28.656,85	833,29	0,00	881,06	9.938,04	47.550,65	0,00
BGIC890008	3.623,69	1.703,69	2.127,94	32.011,93	961,49	0,00	834,69	10.957,43	52.220,86	0,00
BGIC891004	4.318,65	2.612,33	2.753,09	42.032,99	1.217,89	0,00	3.014,14	14.423,31	70.372,40	0,00
BGIC89200X	3.677,15	2.725,91	1.856,12	46.190,64	640,99	0,00	370,97	12.977,42	68.439,20	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BGIC89300Q	4.211,74	2.725,91	2.568,93	39.392,12	1.217,89	0,00	1.785,30	13.772,38	65.674,27	0,00
BGIC89400G	2.420,86	0,00	913,99	11.709,65	576,90	0,00	510,08	5.307,06	21.438,54	0,00
BGIC89500B	2.901,99	1.362,95	1.363,93	19.089,84	705,09	0,00	788,31	7.063,11	33.275,22	0,00
BGIC896007	4.051,36	2.385,17	2.359,54	35.322,84	961,49	0,00	4.057,49	13.782,41	62.920,30	0,00
BGIC897003	3.917,71	2.385,17	2.303,88	36.059,13	1.089,69	0,00	3.014,14	12.607,09	61.376,81	0,00
BGIC89800V	4.372,11	2.612,33	2.763,48	38.655,83	1.217,89	0,00	4.938,55	15.607,17	70.167,36	0,00
BGIC89900P	3.677,15	2.385,17	1.974,95	30.063,19	833,29	0,00	2.550,42	11.622,48	53.106,65	0,00
BGIC8AA007	3.944,44	2.498,75	2.294,22	34.608,62	1.025,59	0,00	2.388,12	12.980,02	59.739,76	0,00
BGIC8AB003	4.078,09	2.839,49	2.260,77	42.293,15	769,19	0,00	1.947,60	13.103,32	67.291,61	0,00
BGIC8AC00V	4.692,87	2.725,91	3.018,87	41.750,75	1.025,59	0,00	2.573,61	15.957,01	71.744,61	0,00
BGIC8AD00P	5.334,37	3.293,81	3.559,37	50.581,45	1.281,99	0,00	7.025,26	20.649,05	91.725,30	0,00
BGIC8AE00E	5.709,30	3.066,65	3.469,52	51.317,75	1.217,89	0,00	5.193,59	19.773,18	89.747,88	0,00
BGIC8AF00A	5.736,73	2.953,07	3.104,25	51.123,86	1.153,79	0,00	4.753,07	17.708,06	86.532,83	0,00
BGIC8AG006	3.864,25	3.066,65	2.248,94	50.498,00	961,49	0,00	510,08	14.146,60	75.296,01	0,00
BGIS00100R	2.982,18	1.703,69	1.884,51	35.531,88	2.051,18	0,00	718,76	9.637,46	54.509,66	24.000,00
BGIS00200L	3.463,31	2.271,59	2.512,68	43.443,18	2.179,38	0,00	1.460,70	10.059,62	65.390,46	20.000,00
BGIS00300C	5.254,89	3.407,39	4.257,59	75.624,95	3.525,47	0,00	4.451,65	16.657,98	113.179,92	44.000,00
BGIS004008	5.442,71	3.520,96	3.908,61	67.205,49	3.140,87	0,00	5.842,79	16.288,65	105.350,08	32.000,00
BGIS00600X	3.677,15	2.612,33	2.791,86	49.927,42	2.051,18	0,00	4.428,46	12.158,06	77.646,46	28.000,00
BGIS00700Q	3.463,31	2.725,91	2.512,68	46.322,11	2.307,58	0,00	1.831,67	12.696,78	71.860,04	32.000,00
BGIS00800G	4.988,31	3.293,81	3.315,34	60.488,83	3.076,77	0,00	2.156,27	13.561,79	90.881,12	36.000,00
BGIS00900B	4.906,70	3.748,12	4.397,18	74.407,54	4.102,37	0,00	1.785,30	21.474,00	114.821,21	52.000,00
BGIS01100B	4.906,70	3.520,96	4.397,18	73.931,40	3.910,07	0,00	3.176,44	17.832,40	111.675,15	48.000,00
BGIS012007	3.383,12	2.725,91	2.407,98	44.880,85	2.435,78	0,00	1.089,73	11.964,28	68.887,65	32.000,00
BGIS013003	4.479,03	3.293,81	3.838,81	67.695,17	3.525,47	0,00	788,31	18.565,03	102.185,63	44.000,00
BGIS01400V	5.174,00	3.634,54	4.746,16	77.047,04	3.910,07	0,00	5.657,30	19.370,90	119.540,01	40.000,00
BGIS01600E	4.986,89	3.748,12	4.501,88	75.848,81	3.781,87	0,00	2.249,01	20.566,83	115.683,41	52.000,00
BGIS01700A	5.975,88	4.997,50	5.793,11	96.243,20	4.358,76	0,00	5.008,11	23.828,16	146.204,72	52.000,00
BGIS02300N	4.372,82	3.293,81	3.105,95	59.532,95	2.371,68	0,00	3.222,81	12.675,04	88.575,06	28.000,00
BGIS02400D	4.185,01	3.180,23	3.454,93	58.319,15	3.653,67	0,00	2.133,08	13.991,46	88.917,53	48.000,00
BGIS026005	5.041,06	3.407,39	3.978,40	67.928,26	3.204,97	0,00	4.637,14	17.278,97	105.476,19	40.000,00
BGIS027001	3.864,25	3.066,65	3.036,15	52.316,01	1.922,98	0,00	741,94	11.879,05	76.827,03	20.000,00
BGIS02900L	4.853,24	3.180,23	4.327,39	70.329,69	3.076,77	0,00	2.666,35	15.743,38	104.177,05	32.000,00
BGIS03100L	4.265,20	3.520,96	3.559,62	60.474,62	2.435,78	0,00	765,12	14.079,88	89.101,18	20.000,00
BGIS03200C	5.414,56	4.883,92	5.060,25	83.989,62	4.422,86	0,00	2.341,76	19.143,83	125.256,80	48.000,00
BGIS033008	4.585,95	3.293,81	3.978,40	65.763,54	2.884,48	0,00	3.106,88	15.764,69	99.377,75	32.000,00
BGIS034004	4.719,60	3.520,96	4.152,89	68.641,80	4.294,66	0,00	2.967,77	16.808,10	105.105,78	52.000,00
BGIS03700G	4.612,68	3.293,81	4.013,30	66.243,96	3.910,07	0,00	3.756,08	16.587,17	102.417,07	48.000,00
BGIS03800B	4.532,49	3.634,54	3.908,61	65.516,91	2.820,38	0,00	3.477,85	15.522,77	99.413,55	28.000,00
BGIS039007	4.773,76	3.180,23	3.629,42	62.647,90	3.461,37	0,00	2.689,54	13.965,71	94.347,93	44.000,00
BGIS041007	4.265,90	6.474,03	2.966,35	71.015,27	2.051,18	7.625,49	950,61	17.229,42	112.578,25	24.000,00
BGMM18500P	4.695,70	1.362,95	1.462,71	24.631,73	0,00	0,00	0,00	6.723,32	38.876,41	0,00
BGMM18600E	4.508,60	1.703,69	1.262,97	23.679,45	0,00	0,00	0,00	6.289,56	37.444,27	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BGPC02000C	2.446,88	1.817,27	1.779,81	30.475,38	1.794,79	0,00	208,67	6.983,99	45.506,79	24.000,00
BGPC07000D	1.591,54	0,00	663,07	11.054,67	512,80	0,00	185,49	2.629,04	16.636,61	8.000,00
BGPM010002	4.611,97	2.953,07	4.606,57	71.770,26	3.397,27	0,00	1.344,77	16.541,13	105.225,04	40.000,00
BGPM02000L	4.157,57	3.407,39	4.013,30	64.555,37	3.845,97	0,00	2.109,89	15.627,83	97.717,32	52.000,00
BGPS02000G	4.157,57	3.975,28	4.013,30	65.745,73	4.358,76	0,00	1.367,96	16.339,36	99.957,96	52.000,00
BGPS04000R	3.061,66	2.385,17	2.582,47	42.715,44	2.820,38	0,00	1.391,14	10.232,83	65.189,09	36.000,00
BGPS05000B	3.596,25	3.520,96	3.280,44	54.704,59	3.589,57	0,00	1.136,10	13.673,36	83.501,27	56.000,00
BGPS17000D	2.500,34	2.044,43	1.849,61	31.912,36	2.051,18	0,00	486,90	7.606,16	48.450,98	28.000,00
BGRH020009	3.651,13	3.293,81	2.163,69	42.708,25	1.538,39	0,00	2.225,83	10.190,35	65.771,45	28.000,00
BGRI15000D	4.960,16	3.861,70	4.466,98	73.679,81	3.653,67	0,00	7.349,86	17.514,85	115.487,03	24.000,00
BGSL01000T	4.879,26	3.975,28	4.955,55	78.717,13	4.358,76	0,00	3.130,07	19.330,47	119.346,52	52.000,00
BGTD030002	4.505,76	3.520,96	3.873,71	64.798,42	3.910,07	0,00	4.637,14	15.875,68	101.121,74	56.000,00
BGTF010003	6.563,93	6.133,29	6.560,87	107.266,54	5.448,46	0,00	5.193,59	25.841,25	163.007,93	72.000,00
BGTF160001	4.371,40	3.861,70	4.292,49	69.351,03	3.076,77	0,00	2.805,46	17.171,77	104.930,62	40.000,00
BGTL02000T	3.302,93	2.158,01	2.303,29	40.322,58	1.987,08	0,00	1.391,14	8.794,97	60.260,00	24.000,00
BGVC010005	455,11	6.701,19	0,00	41.406,54	0,00	21.154,57	0,00	7.373,96	77.091,37	0,00
BIIC80000D	4.185,01	2.498,75	2.415,22	57.944,45	769,19	0,00	1.020,17	14.369,57	83.202,36	0,00
BIIC801009	3.677,15	2.044,43	1.930,38	42.835,55	833,29	0,00	463,72	9.644,73	61.429,25	0,00
BIIC802005	3.784,07	2.044,43	2.025,42	49.567,80	640,99	0,00	1.205,65	11.011,84	70.280,20	0,00
BIIC80600C	4.585,95	2.839,49	2.805,01	54.523,12	961,49	0,00	301,42	14.088,39	80.104,87	0,00
BIIC807008	3.516,77	1.930,85	1.795,26	37.315,75	705,09	0,00	857,87	9.500,10	55.621,69	0,00
BIIC808004	3.383,12	1.930,85	1.665,33	38.052,05	576,90	0,00	347,78	9.041,91	54.997,94	0,00
BIIC80900X	3.222,75	1.703,69	1.604,47	34.220,83	769,19	0,00	811,50	9.295,89	51.628,32	0,00
BIIC81200Q	3.463,31	1.930,85	1.844,28	44.546,23	769,19	0,00	533,27	8.743,14	61.830,27	0,00
BIIC81300G	4.960,16	2.953,07	3.382,70	50.387,56	1.666,59	0,00	2.457,68	16.685,72	82.493,48	0,00
BIIC81400B	4.479,03	2.498,75	2.546,59	49.003,31	448,70	0,00	2.040,34	13.795,65	74.812,37	0,00
BIIC815007	3.810,79	2.498,75	2.179,14	44.978,19	961,49	0,00	1.878,04	11.535,38	67.841,78	0,00
BIIC816003	5.280,92	3.066,65	3.430,16	61.189,10	1.153,79	0,00	2.225,83	17.602,13	93.948,58	0,00
BIIC81700V	3.142,56	1.590,11	1.470,07	31.341,89	512,80	0,00	231,85	7.507,72	45.797,00	0,00
BIIC81800P	4.613,39	2.498,75	2.395,17	48.073,11	897,39	0,00	486,90	12.324,34	71.289,05	0,00
BIIC81900E	4.719,60	2.953,07	3.038,91	65.584,81	1.346,09	0,00	1.020,17	15.888,31	94.550,96	0,00
BIIS00100D	4.479,74	2.385,17	3.245,54	55.696,77	3.140,87	0,00	1.414,33	11.835,00	82.197,42	32.000,00
BIIS004001	3.142,56	1.930,85	2.093,90	36.963,91	2.179,38	0,00	486,90	8.773,13	55.570,63	24.000,00
BIIS00600L	4.185,01	2.725,91	3.454,93	59.293,51	2.692,18	0,00	1.460,70	13.862,58	87.674,82	36.000,00
BIIS00700C	6.109,53	4.316,02	5.967,60	102.996,85	3.910,07	0,00	2.202,64	21.998,07	147.500,78	48.000,00
BIMM02200B	3.544,92	1.362,95	1.237,74	18.635,79	0,00	0,00	0,00	5.747,35	30.528,75	0,00
BIPS01000N	3.810,09	3.293,81	3.559,62	58.071,82	3.717,77	0,00	973,80	13.685,52	87.112,43	40.000,00
BITF01000Q	7.205,44	5.224,66	7.398,43	116.892,11	5.833,05	0,00	3.964,75	26.827,58	173.346,02	72.000,00
BLIC80900T	3.570,23	1.817,27	1.879,91	35.627,17	640,99	0,00	718,76	11.333,84	55.588,17	0,00
BLIC810002	3.008,91	1.590,11	1.444,11	30.151,54	705,09	0,00	324,60	7.906,33	45.130,69	0,00
BLIC81300D	3.115,83	1.703,69	1.554,00	29.415,23	705,09	0,00	1.507,07	9.276,65	47.277,56	0,00
BLIC814009	3.169,29	1.817,27	1.579,23	28.202,80	769,19	0,00	672,38	10.144,79	46.354,95	0,00
BLIC816001	4.585,95	2.612,33	2.894,13	48.267,01	1.089,69	0,00	579,64	16.598,56	76.627,31	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BLIC81700R	1.966,46	795,06	394,99	11.255,59	192,30	0,00	92,74	2.749,34	17.446,48	0,00
BLIC81800L	3.329,66	1.703,69	1.714,36	33.246,46	769,19	0,00	996,99	10.207,26	51.967,61	0,00
BLIC81900C	4.131,55	2.725,91	2.583,07	48.311,18	1.153,79	0,00	834,69	15.070,86	74.811,05	0,00
BLIC82000L	3.650,42	2.498,75	1.969,75	49.329,73	833,29	0,00	579,64	11.957,92	70.819,50	0,00
BLIC82100C	2.901,99	1.362,95	1.304,52	24.869,80	448,70	0,00	904,24	7.679,17	39.471,37	0,00
BLIC822008	3.543,50	2.044,43	1.948,98	41.645,20	897,39	0,00	765,12	10.990,30	61.834,92	0,00
BLIC823004	3.917,71	1.930,85	2.214,76	37.033,50	705,09	0,00	834,69	12.889,92	59.526,52	0,00
BLIC82400X	3.757,34	2.044,43	2.168,76	43.549,77	897,39	0,00	788,31	11.904,91	65.110,91	0,00
BLIC82500Q	3.089,10	2.158,01	1.444,83	43.616,03	576,90	0,00	185,49	8.983,60	60.053,96	0,00
BLIC82600G	2.688,16	1.703,69	1.069,89	31.386,07	512,80	0,00	255,04	6.741,73	44.357,38	0,00
BLIC82700B	2.607,97	1.817,27	950,34	32.836,58	320,50	0,00	92,74	6.407,90	45.033,30	0,00
BLIC828007	3.650,42	2.271,59	1.954,90	45.000,28	705,09	0,00	649,20	11.881,98	66.113,46	0,00
BLIC829003	4.104,82	2.158,01	2.563,03	41.102,80	1.281,99	0,00	1.275,21	14.642,33	67.128,19	0,00
BLIC830007	4.399,55	2.158,01	2.190,24	43.527,68	640,99	0,00	1.228,84	13.640,35	67.785,66	0,00
BLIC831003	4.639,41	3.066,65	2.949,08	47.768,78	1.089,69	0,00	1.878,04	18.260,38	79.652,03	0,00
BLIC83200V	4.853,24	3.066,65	3.109,44	55.453,31	1.025,59	0,00	1.089,73	19.283,75	87.881,71	0,00
BLIC83300P	5.762,75	3.407,39	3.405,64	69.847,99	1.153,79	0,00	3.315,55	22.146,59	109.039,70	0,00
BLIS00100B	3.463,31	2.385,17	2.512,68	49.461,21	2.115,28	0,00	602,83	10.907,29	71.447,77	28.000,00
BLIS003003	2.875,26	2.498,75	1.744,91	40.814,30	1.666,59	0,00	510,08	8.327,81	58.437,70	20.000,00
BLIS00600E	3.945,15	6.814,77	2.547,57	73.830,71	2.051,18	5.903,60	556,46	15.456,02	111.105,46	28.000,00
BLIS00700A	3.463,31	2.385,17	2.512,68	43.681,25	2.563,98	0,00	463,72	11.608,44	66.678,55	32.000,00
BLIS008006	5.442,00	3.520,96	4.501,88	77.299,32	3.204,97	0,00	2.225,83	19.147,31	115.342,27	40.000,00
BLIS009002	4.239,18	7.950,57	2.931,45	83.018,26	1.858,88	11.069,25	463,72	18.607,17	130.138,48	20.000,00
BLIS011002	4.960,16	4.088,86	4.466,98	74.155,95	3.204,97	0,00	1.599,81	19.408,70	111.885,43	32.000,00
BLIS01200T	4.853,95	3.407,39	3.734,11	64.565,31	2.884,48	0,00	1.901,23	16.677,94	98.024,41	32.000,00
BLMM08400L	3.117,25	908,64	768,49	13.874,37	0,00	0,00	0,00	3.578,53	22.247,28	0,00
BLPM01000L	3.836,81	2.385,17	3.594,52	56.647,67	2.948,58	0,00	1.112,91	15.760,62	86.286,28	36.000,00
BLPS020006	2.767,64	2.271,59	2.198,59	37.192,72	2.115,28	0,00	486,90	10.326,62	57.359,34	20.000,00
BLRH02000X	2.634,70	4.656,76	1.430,83	39.730,18	897,39	7.133,52	394,16	9.397,89	66.275,43	12.000,00
BLTD020002	2.393,42	2.158,01	1.710,02	30.228,75	1.538,39	0,00	556,46	8.576,21	47.161,26	24.000,00
BNIC804009	3.356,39	1.930,85	1.674,99	45.520,59	576,90	0,00	208,67	8.123,83	61.392,22	0,00
BNIC81000L	4.532,49	2.839,49	2.720,36	61.753,59	769,19	0,00	301,42	13.362,49	86.279,03	0,00
BNIC812008	3.677,15	2.044,43	2.138,33	40.908,90	576,90	0,00	185,49	9.256,28	58.787,48	0,00
BNIC813004	3.249,48	1.703,69	1.654,22	30.605,59	576,90	0,00	92,74	8.320,06	46.202,68	0,00
BNIC81400X	2.928,72	1.703,69	1.294,85	27.748,74	448,70	0,00	185,49	7.636,69	41.946,88	0,00
BNIC81700B	4.398,84	2.271,59	2.679,55	42.032,99	833,29	0,00	417,34	12.693,87	65.327,47	0,00
BNIC819003	3.089,10	1.590,11	1.474,53	34.719,06	384,60	0,00	208,67	8.309,37	49.775,44	0,00
BNIC82300P	3.623,69	2.044,43	1.934,86	40.432,76	640,99	0,00	278,23	9.298,18	58.253,14	0,00
BNIC82500A	3.142,56	2.044,43	1.588,89	34.220,83	576,90	0,00	139,11	8.904,84	50.617,56	0,00
BNIC826006	3.784,07	2.385,17	2.114,54	48.355,36	640,99	0,00	533,27	11.143,62	68.957,02	0,00
BNIC827002	3.516,77	2.044,43	1.661,58	33.700,51	320,50	0,00	208,67	10.490,68	51.943,14	0,00
BNIC82900N	4.666,14	2.839,49	3.043,39	45.604,05	1.025,59	0,00	626,01	15.603,63	73.408,30	0,00
BNIC833009	3.944,44	2.158,01	2.279,36	47.380,99	705,09	0,00	255,04	11.950,40	68.673,33	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BNIC834005	3.703,88	2.044,43	1.905,87	39.220,31	576,90	0,00	185,49	9.965,98	57.602,86	0,00
BNIC83700L	3.944,44	2.385,17	2.264,52	44.003,82	897,39	0,00	417,34	11.662,31	65.574,99	0,00
BNIC83800C	4.211,74	2.385,17	2.554,09	50.237,84	961,49	0,00	69,56	14.280,71	74.700,60	0,00
BNIC839008	3.864,25	1.817,27	2.546,00	32.465,99	1.025,59	0,00	115,93	11.960,99	53.796,02	0,00
BNIC841008	3.383,12	1.930,85	1.784,15	38.052,05	705,09	0,00	463,72	8.396,75	54.715,73	0,00
BNIC842004	3.249,48	2.158,01	1.862,16	33.484,53	1.153,79	0,00	579,64	9.876,46	52.364,07	0,00
BNIC84300X	3.757,34	2.271,59	2.094,49	34.392,64	705,09	0,00	255,04	10.194,39	53.670,58	0,00
BNIC84400Q	4.746,33	2.612,33	2.940,14	51.622,09	897,39	0,00	510,08	14.011,87	77.340,23	0,00
BNIC84500G	4.559,93	2.044,43	2.785,82	37.011,42	1.730,69	0,00	185,49	11.487,61	59.805,39	0,00
BNIC84600B	3.115,83	1.703,69	1.450,02	29.177,16	512,80	0,00	208,67	7.119,66	43.287,83	0,00
BNIC848003	3.757,34	2.158,01	2.139,05	47.641,15	705,09	0,00	255,04	10.817,62	67.473,30	0,00
BNIC84900V	3.784,07	2.271,59	2.203,66	44.263,98	769,19	0,00	672,38	10.190,59	64.155,46	0,00
BNIC850003	3.302,93	1.930,85	1.634,89	37.337,84	576,90	0,00	208,67	9.028,24	54.020,32	0,00
BNIC85200P	4.051,36	2.044,43	2.270,42	51.948,50	705,09	0,00	278,23	10.847,45	72.145,48	0,00
BNIC85400A	4.612,68	2.385,17	2.750,79	42.248,97	897,39	0,00	533,27	16.226,90	69.655,17	0,00
BNIC855006	4.291,92	2.612,33	2.614,22	53.354,85	961,49	0,00	278,23	14.391,51	78.504,55	0,00
BNIC85700T	4.131,55	2.839,49	2.449,39	44.695,94	897,39	0,00	324,60	12.205,79	67.544,15	0,00
BNIC85800N	3.490,04	0,00	1.463,30	25.085,79	0,00	0,00	231,85	7.323,41	37.594,39	0,00
BNIC86000N	4.799,78	2.612,33	2.905,96	46.318,26	705,09	0,00	162,30	14.940,19	72.443,91	0,00
BNIC86100D	3.516,77	1.930,85	2.107,18	29.609,14	1.153,79	0,00	278,23	9.237,80	47.833,76	0,00
BNIC862009	3.142,56	1.817,27	1.202,71	26.038,07	0,00	0,00	208,67	9.771,18	42.180,46	0,00
BNIS00200T	4.398,84	3.180,23	3.734,11	66.015,82	3.397,27	0,00	626,01	14.004,46	95.356,74	44.000,00
BNIS00300N	4.051,36	2.498,75	3.280,44	54.488,61	3.269,07	0,00	301,42	14.915,64	82.805,29	32.000,00
BNIS00400D	3.490,75	2.158,01	1.954,30	43.224,97	1.730,69	0,00	347,78	8.280,17	61.186,67	28.000,00
BNIS00800R	5.228,17	2.953,07	4.222,69	74.192,24	3.269,07	0,00	1.043,35	17.445,16	108.353,75	48.000,00
BNIS01100L	3.436,58	2.612,33	2.477,78	47.292,21	1.602,49	0,00	370,97	8.982,03	66.774,39	24.000,00
BNIS01200C	3.250,18	2.158,01	1.640,22	36.736,45	1.346,09	0,00	440,53	7.266,20	52.837,68	16.000,00
BNIS013008	4.747,03	2.839,49	3.594,52	63.379,93	3.012,68	0,00	394,16	15.099,22	93.067,03	44.000,00
BNIS014004	4.052,07	3.066,65	2.687,17	51.365,10	2.243,48	0,00	834,69	10.061,45	74.310,61	24.000,00
BNIS01600Q	5.415,98	6.019,71	3.873,71	84.001,58	2.884,48	3.443,77	486,90	15.857,13	121.983,26	40.000,00
BNIS022003	5.041,06	2.953,07	3.978,40	72.755,94	2.884,48	0,00	417,34	15.115,99	103.146,28	44.000,00
BNIS02300V	3.864,96	2.612,33	2.442,88	46.811,79	2.884,48	0,00	510,08	8.308,32	67.434,84	104.000,00
BNIS02600A	3.810,79	2.271,59	2.966,35	47.523,94	1.602,49	0,00	463,72	12.008,86	70.647,74	28.000,00
BNIS027006	4.960,87	3.520,96	3.873,71	68.651,73	2.692,18	0,00	1.321,58	13.657,11	98.678,14	40.000,00
BNMM00800N	1.698,46	0,00	802,66	7.402,28	640,99	0,00	139,11	2.314,12	12.997,62	0,00
BNMM09000E	6.918,49	1.703,69	1.052,14	32.382,53	0,00	0,00	0,00	4.988,27	47.045,12	0,00
BNPC02000N	2.687,45	1.930,85	2.093,90	35.037,25	2.243,48	0,00	92,74	7.847,62	51.933,29	28.000,00
BNPM02000T	4.344,67	3.066,65	4.257,59	67.204,12	3.653,67	0,00	602,83	14.995,28	98.124,81	48.000,00
BNPS010006	3.489,33	3.066,65	3.140,84	51.830,62	3.397,27	0,00	278,23	12.146,06	77.349,00	44.000,00
BNRH030005	5.014,33	3.066,65	3.943,50	66.733,63	2.563,98	0,00	1.182,47	14.078,09	96.582,65	32.000,00
BNTF010008	5.307,64	3.520,96	4.920,66	79.211,07	3.653,67	0,00	741,94	17.261,33	114.617,27	48.000,00
BNVC01000A	455,11	3.407,39	0,00	11.552,86	0,00	0,00	0,00	2.949,58	18.364,94	0,00
BOEE05600R	3.409,14	2.044,43	1.743,93	32.942,13	0,00	0,00	1.715,74	11.326,93	53.182,30	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BOEE07200P	3.222,04	2.385,17	1.603,62	31.989,85	0,00	0,00	2.040,34	11.059,94	52.300,96	0,00
BOEE17200G	3.382,41	2.271,59	1.723,89	35.106,85	0,00	0,00	1.437,51	11.279,61	55.201,86	0,00
BOIC80500T	5.254,19	3.634,54	3.499,23	56.361,41	1.538,39	0,00	4.845,80	19.790,44	94.924,00	0,00
BOIC80600N	4.853,24	2.839,49	3.109,44	47.270,55	1.153,79	0,00	3.083,69	16.514,91	78.825,11	0,00
BOIC80700D	4.024,63	2.612,33	2.280,09	41.340,87	961,49	0,00	1.298,39	12.119,20	64.637,00	0,00
BOIC808009	4.853,24	2.953,07	3.109,44	45.581,97	1.281,99	0,00	4.868,99	17.779,74	80.428,44	0,00
BOIC809005	3.623,69	2.612,33	1.890,29	45.476,43	833,29	0,00	2.156,27	10.616,67	67.208,97	0,00
BOIC810009	3.356,39	1.817,27	1.645,29	31.795,94	705,09	0,00	1.924,41	9.247,11	50.491,50	0,00
BOIC811005	3.784,07	2.612,33	2.010,56	48.831,50	769,19	0,00	1.762,11	13.187,78	72.957,54	0,00
BOIC812001	3.917,71	2.385,17	2.185,05	36.059,13	961,49	0,00	3.106,88	13.021,52	61.636,95	0,00
BOIC81300R	3.784,07	2.158,01	2.010,56	32.465,99	705,09	0,00	3.779,26	12.460,38	57.363,36	0,00
BOIC81400L	4.532,49	2.953,07	2.690,66	44.651,77	1.025,59	0,00	3.106,88	15.635,85	74.596,31	0,00
BOIC81500C	3.490,04	2.044,43	1.819,78	29.609,14	769,19	0,00	3.269,18	11.054,15	52.055,91	0,00
BOIC816008	5.361,10	3.066,65	3.534,85	54.196,69	1.153,79	0,00	7.535,34	21.132,62	95.981,04	0,00
BOIC817004	5.791,61	2.158,01	2.358,83	41.839,09	1.089,69	0,00	2.666,35	12.741,82	68.645,40	0,00
BOIC81800X	4.158,28	2.612,33	2.410,02	38.677,91	897,39	0,00	4.428,46	14.374,90	67.559,29	0,00
BOIC81900Q	3.784,07	2.612,33	1.966,01	37.271,57	705,09	0,00	1.367,96	11.133,81	58.840,84	0,00
BOIC82000X	4.185,01	2.839,49	2.370,65	41.318,77	1.025,59	0,00	2.457,68	13.812,66	68.009,85	0,00
BOIC82100Q	3.944,44	2.725,91	2.130,83	38.938,07	833,29	0,00	2.411,31	12.539,28	63.523,13	0,00
BOIC82200G	5.949,15	3.975,28	3.960,99	67.118,78	1.281,99	0,00	2.875,03	21.937,94	107.099,16	0,00
BOIC824007	4.158,28	3.180,23	2.335,76	61.061,47	961,49	0,00	1.669,37	15.530,61	88.897,21	0,00
BOIC825003	5.521,48	3.407,39	3.699,69	58.265,98	1.346,09	0,00	4.590,76	20.562,67	97.394,06	0,00
BOIC82600V	4.265,20	2.498,75	2.490,21	37.465,47	961,49	0,00	1.460,70	13.590,50	62.732,32	0,00
BOIC82700P	3.596,96	2.271,59	1.870,25	32.964,21	769,19	0,00	2.040,34	10.809,33	54.321,87	0,00
BOIC82800E	4.853,24	3.407,39	3.094,58	46.534,25	1.153,79	0,00	1.785,30	16.761,98	77.590,53	0,00
BOIC82900A	2.955,45	1.817,27	1.240,63	24.371,58	512,80	0,00	1.228,84	7.482,42	39.608,99	0,00
BOIC83000E	3.890,98	2.158,01	2.165,01	35.344,92	769,19	0,00	1.785,30	11.551,62	57.665,03	0,00
BOIC832006	3.596,96	2.725,91	1.929,66	43.549,77	769,19	0,00	1.901,23	12.946,32	67.419,04	0,00
BOIC833002	3.810,79	2.271,59	2.045,46	34.868,78	705,09	0,00	1.878,04	11.361,23	56.940,98	0,00
BOIC83400T	5.227,46	3.293,81	3.404,93	55.409,13	1.346,09	0,00	3.106,88	18.087,62	89.875,92	0,00
BOIC83500N	2.661,43	1.249,37	1.124,11	18.635,79	512,80	0,00	626,01	5.481,30	30.290,81	0,00
BOIC83600D	3.596,96	2.044,43	1.944,51	28.634,76	769,19	0,00	1.182,47	9.995,34	48.167,66	0,00
BOIC838005	3.302,93	1.703,69	1.634,89	29.155,08	512,80	0,00	1.391,14	10.197,42	47.897,95	0,00
BOIC839001	2.955,45	1.817,27	1.285,19	28.224,88	512,80	0,00	1.437,51	7.698,73	43.931,83	0,00
BOIC840005	3.837,52	2.612,33	2.110,06	43.527,68	769,19	0,00	3.130,07	14.649,40	70.636,25	0,00
BOIC84200R	3.997,90	2.498,75	2.156,07	37.011,42	769,19	0,00	2.249,01	12.603,98	61.286,32	0,00
BOIC84300L	4.158,28	2.498,75	2.410,02	40.366,49	769,19	0,00	4.289,35	14.096,39	68.588,47	0,00
BOIC84400C	3.837,52	2.271,59	2.080,36	40.886,81	833,29	0,00	1.553,44	11.546,46	63.009,47	0,00
BOIC846004	4.238,47	2.612,33	2.559,28	39.392,12	1.153,79	0,00	2.434,50	14.206,30	66.596,79	0,00
BOIC84700X	4.104,82	2.612,33	2.444,20	36.275,12	1.153,79	0,00	1.576,62	13.103,60	61.270,48	0,00
BOIC84800Q	2.581,24	1.362,95	915,44	22.012,95	384,60	0,00	1.414,33	5.519,30	34.190,81	0,00
BOIC85100G	5.067,08	3.066,65	3.314,35	49.651,25	1.474,29	0,00	3.848,82	18.373,04	84.795,48	0,00
BOIC85200B	4.398,84	3.180,23	2.753,81	40.084,25	1.217,89	0,00	3.732,89	15.731,95	71.099,86	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BOIC853007	4.800,49	2.498,75	2.713,72	40.106,34	1.025,59	0,00	4.915,37	15.338,43	71.398,69	0,00
BOIC854003	4.452,30	2.839,49	2.407,72	45.626,14	512,80	0,00	4.729,88	15.432,92	76.001,25	0,00
BOIC85500V	4.666,14	2.612,33	2.954,27	43.201,26	1.410,19	0,00	3.477,85	16.107,12	74.429,16	0,00
BOIC85600P	4.131,55	2.612,33	2.508,80	36.513,19	1.217,89	0,00	1.321,58	13.521,39	61.826,73	0,00
BOIC85700E	4.318,65	2.498,75	2.530,30	41.794,92	961,49	0,00	2.017,15	14.240,54	68.361,80	0,00
BOIC85800A	5.521,48	3.180,23	3.595,71	53.936,53	1.346,09	0,00	5.124,03	21.030,04	93.734,11	0,00
BOIC859006	3.329,66	1.703,69	1.610,39	25.539,84	705,09	0,00	1.460,70	8.666,32	43.015,69	0,00
BOIC86000A	4.372,11	2.839,49	2.496,12	42.985,27	1.025,59	0,00	5.147,22	15.387,29	74.253,09	0,00
BOIC862002	4.291,92	2.725,91	2.480,54	40.106,34	961,49	0,00	2.040,34	13.778,27	66.384,81	0,00
BOIC86300T	4.960,16	2.953,07	3.100,50	46.534,25	1.089,69	0,00	4.219,80	17.551,74	80.409,21	0,00
BOIC86400N	3.276,21	1.703,69	1.852,51	25.063,70	1.281,99	0,00	904,24	8.635,60	42.717,94	0,00
BOIC86500D	3.570,23	2.044,43	2.132,41	28.396,69	1.346,09	0,00	1.483,88	10.498,54	49.472,27	0,00
BOIC866009	5.468,02	3.407,39	3.525,91	57.789,84	1.217,89	0,00	2.434,50	19.702,68	93.546,23	0,00
BOIC867005	5.494,75	3.180,23	3.649,93	53.698,46	1.346,09	0,00	2.341,76	19.489,40	89.200,62	0,00
BOIC868001	5.093,81	3.407,39	3.260,13	58.310,16	1.281,99	0,00	3.663,34	18.121,79	93.138,61	0,00
BOIC86900R	3.810,79	2.385,17	2.416,79	35.106,85	1.602,49	0,00	1.553,44	11.759,39	58.634,92	0,00
BOIC870001	4.719,60	3.066,65	2.548,76	44.629,68	384,60	0,00	2.388,12	15.755,12	73.492,53	0,00
BOIC87100R	4.479,03	2.725,91	3.021,89	37.919,52	1.666,59	0,00	2.063,53	14.741,51	66.617,98	0,00
BOIC87200L	4.666,14	2.725,91	2.701,76	47.292,64	833,29	0,00	3.408,30	16.179,07	77.807,11	0,00
BOIC87300C	4.425,57	2.612,33	2.788,71	39.131,97	1.346,09	0,00	2.851,84	14.666,25	67.822,76	0,00
BOIC874008	4.612,68	2.953,07	2.691,37	43.439,33	897,39	0,00	3.501,04	15.913,78	74.008,66	0,00
BOIC875004	3.810,79	2.271,59	2.119,73	34.868,78	961,49	0,00	1.993,97	11.333,29	57.359,64	0,00
BOIC87600X	3.463,31	1.930,85	1.977,97	27.206,34	1.153,79	0,00	1.762,11	10.337,34	47.831,71	0,00
BOIC87700Q	4.265,90	2.158,01	2.000,91	34.630,71	640,99	0,00	3.361,92	12.296,26	59.354,70	0,00
BOIC87800G	4.239,18	2.612,33	1.906,59	35.344,92	512,80	0,00	626,01	11.286,85	56.528,68	0,00
BOIC87900B	4.104,82	2.612,33	2.473,91	34.348,46	1.153,79	0,00	1.182,47	13.060,99	58.936,77	0,00
BOIC88000G	4.211,74	2.612,33	2.613,50	37.227,40	1.153,79	0,00	2.086,71	13.677,32	63.582,79	0,00
BOIC88100B	4.853,24	3.180,23	3.079,73	49.911,42	1.217,89	0,00	2.341,76	16.574,57	81.158,84	0,00
BOIC882007	5.093,81	3.180,23	3.245,28	53.980,71	1.153,79	0,00	2.133,08	17.434,60	86.221,50	0,00
BOIC883003	3.864,25	2.385,17	2.011,29	35.582,99	640,99	0,00	2.295,38	12.370,71	59.150,78	0,00
BOIC88400V	3.276,21	1.930,85	1.659,41	31.319,80	640,99	0,00	1.785,30	9.738,00	50.350,56	0,00
BOIC88500P	3.356,39	1.930,85	1.674,99	33.960,67	705,09	0,00	1.344,77	9.312,69	52.285,45	0,00
BOIS00100P	4.105,53	2.725,91	2.756,96	51.611,73	2.499,88	0,00	1.924,41	13.924,79	79.549,21	32.000,00
BOIS00300A	5.067,08	3.748,12	4.606,57	84.996,69	3.781,87	0,00	3.083,69	18.601,63	123.885,65	48.000,00
BOIS00600T	5.147,98	3.180,23	4.118,00	73.227,12	2.563,98	0,00	1.599,81	15.568,69	105.405,81	28.000,00
BOIS00700N	5.147,27	3.520,96	4.711,27	76.328,55	4.166,47	0,00	2.712,72	18.384,64	114.971,88	52.000,00
BOIS00800D	4.774,47	2.612,33	3.036,15	55.217,03	3.269,07	0,00	3.477,85	12.461,72	84.848,62	40.000,00
BOIS009009	3.036,35	1.703,69	1.361,03	30.252,22	1.474,29	0,00	1.437,51	7.173,30	46.438,39	20.000,00
BOIS012005	5.121,25	3.407,39	4.083,10	69.369,53	3.397,27	0,00	4.034,31	16.819,49	106.232,34	48.000,00
BOIS01400R	6.056,78	4.770,34	5.304,54	89.041,15	4.615,16	0,00	4.613,95	20.966,10	135.368,02	64.000,00
BOIS01600C	5.068,50	2.725,91	3.420,03	60.739,74	2.756,28	0,00	4.938,55	14.638,60	94.287,61	36.000,00
BOIS017008	4.853,24	3.293,81	4.327,39	70.567,76	3.974,17	0,00	2.434,50	17.411,46	106.862,33	48.000,00
BOIS01900X	9.344,50	6.474,03	9.597,02	151.704,12	7.307,34	0,00	10.526,30	37.708,58	232.661,89	92.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BOIS02100X	3.410,56	1.817,27	1.849,61	35.289,53	1.794,79	0,00	1.692,55	9.581,47	55.435,78	20.000,00
BOIS02200Q	6.460,56	3.748,12	3.454,93	69.142,77	3.012,68	0,00	3.060,51	14.605,67	103.485,24	44.000,00
BOIS02300G	6.217,16	4.997,50	5.513,93	92.399,82	4.230,57	0,00	6.607,92	22.362,58	142.329,48	48.000,00
BOIS02400B	4.426,28	2.612,33	3.175,74	59.065,38	2.179,38	0,00	3.361,92	12.755,33	87.576,36	24.000,00
BOIS026003	5.602,38	3.634,54	4.711,27	80.419,93	3.910,07	0,00	3.570,60	19.794,97	121.643,76	44.000,00
BOIS02700V	4.907,41	3.180,23	3.803,91	65.050,02	2.884,48	0,00	4.057,49	15.786,46	99.670,00	36.000,00
BOIS02800P	3.623,69	2.725,91	2.722,06	47.278,00	2.499,88	0,00	4.382,09	11.725,60	74.957,23	32.000,00
BOMM36200N	2.448,30	1.022,22	504,15	10.281,22	0,00	0,00	0,00	2.819,45	17.075,34	0,00
BOMM36300D	5.954,11	1.930,85	1.382,53	30.649,76	0,00	0,00	0,00	6.831,76	46.749,01	0,00
BOMM365005	2.234,47	681,48	254,67	7.662,44	0,00	0,00	0,00	1.626,61	12.459,67	0,00
BOPC02000A	4.398,13	3.520,96	4.327,39	69.117,24	3.910,07	0,00	1.553,44	16.642,82	103.470,05	52.000,00
BOPC030001	3.489,33	2.953,07	3.140,84	51.592,55	3.140,87	0,00	370,97	12.493,10	77.180,73	48.000,00
BOPM030005	4.745,62	3.293,81	4.781,06	74.886,59	4.038,27	0,00	2.921,39	18.454,27	113.121,01	48.000,00
BOPS01000V	4.050,65	3.861,70	3.873,71	63.585,97	4.038,27	0,00	1.460,70	15.823,87	96.694,87	56.000,00
BOPS02000D	3.890,27	3.293,81	3.664,32	61.439,74	3.845,97	0,00	1.275,21	14.515,46	91.924,78	48.000,00
BOPS030004	4.237,76	3.748,12	4.118,00	66.710,86	4.358,76	0,00	2.782,28	17.207,17	103.162,95	52.000,00
BOPS04000P	4.371,40	3.748,12	4.292,49	69.112,96	4.486,96	0,00	2.689,54	17.504,78	106.206,25	44.000,00
BOPS080005	4.184,30	3.520,96	4.048,20	65.273,87	4.230,57	0,00	1.901,23	16.702,31	99.861,44	48.000,00
BOPS17000B	3.970,46	3.634,54	3.769,01	61.668,57	4.102,37	0,00	1.738,92	15.573,04	94.456,91	40.000,00
BORC03000L	4.879,26	3.861,70	4.955,55	78.479,06	3.204,97	0,00	6.306,50	20.665,65	122.352,69	44.000,00
BORH050003	4.372,11	3.293,81	3.699,22	63.846,81	2.307,58	0,00	3.106,88	15.731,70	96.358,11	28.000,00
BOSL02000A	5.440,58	4.088,86	5.688,42	89.044,06	4.230,57	0,00	3.060,51	22.653,42	134.206,42	44.000,00
BOTA03000D	3.596,25	3.293,81	3.280,44	54.228,44	2.307,58	0,00	1.066,54	12.780,50	80.553,56	32.000,00
BOTD080001	5.013,62	3.520,96	4.536,77	73.926,44	3.910,07	0,00	4.474,84	19.217,43	114.600,13	52.000,00
BREE02200R	3.729,90	2.498,75	1.984,48	44.457,87	0,00	0,00	741,94	12.676,64	66.089,58	0,00
BREE02300L	4.184,30	2.612,33	2.325,24	46.816,50	0,00	0,00	1.507,07	14.839,43	72.284,87	0,00
BREE03000Q	3.195,31	1.930,85	1.583,57	30.799,49	0,00	0,00	1.136,10	9.955,03	48.600,35	0,00
BREE03100G	3.222,04	1.930,85	1.603,62	32.964,21	0,00	0,00	162,30	9.798,98	49.682,00	0,00
BREE03200B	3.222,04	2.498,75	1.603,62	36.081,22	0,00	0,00	301,42	10.577,14	54.284,19	0,00
BREE04000A	3.676,44	2.271,59	1.944,39	35.798,98	0,00	0,00	417,34	12.378,35	56.487,09	0,00
BRIC80000T	3.329,66	1.703,69	1.684,65	25.539,84	576,90	0,00	695,57	8.477,81	42.008,12	0,00
BRIC80100N	3.383,12	1.817,27	1.620,77	32.034,01	448,70	0,00	139,11	8.595,82	48.038,80	0,00
BRIC80200D	4.719,60	2.953,07	3.053,77	46.318,26	1.153,79	0,00	347,78	14.953,96	73.500,23	0,00
BRIC805001	4.265,20	2.385,17	2.534,76	41.080,70	833,29	0,00	278,23	12.674,50	64.051,85	0,00
BRIC80600R	3.971,17	2.612,33	2.299,41	44.718,04	833,29	0,00	486,90	11.869,56	66.790,70	0,00
BRIC80700L	3.570,23	1.930,85	1.924,47	30.085,28	769,19	0,00	46,37	9.348,68	47.675,07	0,00
BRIC80800C	3.730,61	2.158,01	1.970,47	35.843,15	705,09	0,00	394,16	10.495,72	55.297,21	0,00
BRIC81000C	5.120,54	2.839,49	3.354,44	55.431,22	1.089,69	0,00	486,90	15.823,44	84.145,72	0,00
BRIC811008	4.773,06	2.498,75	2.885,92	49.695,43	705,09	0,00	185,49	14.750,96	75.494,70	0,00
BRIC812004	5.013,62	2.612,33	3.214,85	44.369,53	833,29	0,00	46,37	15.674,75	71.764,74	0,00
BRIC81300X	5.067,08	2.839,49	3.537,16	47.248,46	1.794,79	0,00	255,04	16.762,15	77.504,17	0,00
BRIC81500G	4.291,92	2.612,33	2.569,66	41.794,92	833,29	0,00	255,04	13.064,02	65.421,18	0,00
BRIC81600B	4.158,28	2.385,17	2.454,58	42.055,08	640,99	0,00	208,67	12.164,18	64.066,95	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BRIC817007	4.291,92	2.158,01	2.629,07	40.842,63	1.025,59	0,00	185,49	12.527,33	63.660,04	0,00
BRIC818003	5.868,96	3.293,81	3.960,27	63.049,49	1.410,19	0,00	765,12	20.135,64	98.483,48	0,00
BRIC820003	4.452,30	2.498,75	2.764,20	44.911,93	897,39	0,00	463,72	13.298,11	69.286,40	0,00
BRIC82100V	3.543,50	2.044,43	1.845,01	33.938,58	705,09	0,00	394,16	9.387,53	51.858,30	0,00
BRIC82200P	3.997,90	2.158,01	2.185,78	38.223,85	640,99	0,00	231,85	11.263,60	58.701,98	0,00
BRIC82300E	4.158,28	2.271,59	2.603,12	37.963,70	1.217,89	0,00	486,90	12.393,38	61.094,86	0,00
BRIC82400A	3.623,69	2.158,01	1.920,00	34.890,86	705,09	0,00	208,67	10.086,48	53.592,80	0,00
BRIC825006	3.436,58	1.930,85	1.764,83	28.894,92	705,09	0,00	46,37	8.836,84	45.615,48	0,00
BRIC826002	3.650,42	1.930,85	1.954,90	30.799,49	640,99	0,00	162,30	9.859,94	48.998,89	0,00
BRIC82700T	3.890,98	2.158,01	2.194,72	41.124,88	769,19	0,00	23,19	11.053,53	61.214,50	0,00
BRIC82800N	3.730,61	1.930,85	2.000,18	33.440,35	705,09	0,00	278,23	10.152,16	52.237,47	0,00
BRIC82900D	3.436,58	1.930,85	1.809,38	30.821,57	769,19	0,00	208,67	8.833,86	47.810,10	0,00
BRIC83000N	5.387,83	3.407,39	3.599,46	55.148,98	1.089,69	0,00	1.298,39	17.950,99	87.882,73	0,00
BRIC83100D	5.307,64	2.953,07	3.539,32	55.409,13	1.346,09	0,00	69,56	17.506,90	86.131,71	0,00
BRIC832009	4.933,43	3.066,65	3.169,57	50.387,56	1.217,89	0,00	185,49	15.527,91	78.488,50	0,00
BRIC83500R	4.398,84	2.385,17	2.590,43	44.197,72	769,19	0,00	649,20	13.108,39	68.098,94	0,00
BRIS00300D	3.570,23	2.271,59	2.652,27	45.364,87	2.307,58	0,00	602,83	9.991,15	66.760,52	28.000,00
BRIS006001	4.559,22	3.634,54	3.943,50	67.923,98	3.140,87	0,00	1.367,96	14.767,92	99.337,99	48.000,00
BRIS00800L	3.222,75	2.044,43	2.198,59	40.569,89	1.794,79	0,00	626,01	8.073,03	58.529,49	28.000,00
BRIS00900C	4.987,60	3.180,23	3.908,61	66.491,28	2.820,38	0,00	2.109,89	14.275,95	97.773,94	36.000,00
BRIS01100C	4.881,39	2.612,33	3.175,74	59.065,38	2.820,38	0,00	440,53	12.369,87	85.365,62	36.000,00
BRIS01400X	6.137,68	4.316,02	4.815,96	83.289,62	3.076,77	0,00	1.367,96	17.983,67	120.987,68	48.000,00
BRIS01700B	4.986,89	4.088,86	4.501,88	74.636,37	3.653,67	0,00	579,64	17.236,08	109.683,39	44.000,00
BRMM06500N	3.248,77	1.817,27	2.826,76	25.257,59	2.115,28	0,00	278,23	10.255,76	45.799,66	0,00
BRMM07700X	3.703,17	1.817,27	3.420,03	29.304,80	2.435,78	0,00	672,38	12.242,81	53.596,24	0,00
BRMM07800Q	3.462,60	1.817,27	3.105,95	27.162,16	2.115,28	0,00	417,34	10.783,62	48.864,22	0,00
BRMM07900G	5.552,45	2.498,75	1.422,62	30.389,61	0,00	0,00	0,00	7.590,84	47.454,27	0,00
BRPC04000P	4.505,05	2.839,49	4.466,98	71.537,17	3.525,47	0,00	649,20	15.715,54	103.238,90	40.000,00
BRPM010003	3.649,71	2.498,75	3.350,23	53.522,79	3.204,97	0,00	602,83	12.426,00	79.255,28	40.000,00
BRPM04000V	2.954,74	2.158,01	2.442,88	40.317,61	2.563,98	0,00	556,46	9.551,48	60.545,16	20.000,00
BRPS030007	3.569,52	2.498,75	3.245,54	54.008,19	3.204,97	0,00	301,42	12.086,36	78.914,75	40.000,00
BRPS09000V	2.847,82	2.612,33	2.303,29	39.348,21	2.307,58	0,00	834,69	9.198,24	59.452,16	24.000,00
BRPS11000V	2.580,53	2.044,43	1.954,30	33.353,63	2.051,18	0,00	255,04	7.546,04	49.785,15	24.000,00
BRRF010008	4.826,51	2.953,07	4.292,49	71.299,78	3.012,68	0,00	1.808,49	15.651,23	103.844,25	36.000,00
BRRH01000Q	4.772,35	4.088,86	4.815,96	78.960,17	3.076,77	0,00	1.437,51	18.260,72	115.412,34	44.000,00
BRTD01000T	3.570,23	2.612,33	2.652,27	48.005,73	1.987,08	0,00	973,80	10.088,24	69.889,68	28.000,00
BRTD100004	4.023,92	3.180,23	3.838,81	61.677,13	2.756,28	0,00	881,06	14.234,97	90.592,40	28.000,00
BRTF010004	4.398,13	3.407,39	4.327,39	68.879,17	3.140,87	0,00	370,97	15.636,26	100.160,18	40.000,00
BRTF02000P	5.040,35	3.861,70	4.571,67	75.121,07	3.397,27	0,00	1.252,03	16.557,14	109.801,23	44.000,00
BRTH020006	3.569,52	3.520,96	3.245,54	54.224,16	2.307,58	0,00	765,12	12.184,94	79.817,82	32.000,00
BSIC802001	2.901,99	1.930,85	1.289,66	31.840,12	576,90	0,00	347,78	8.079,02	46.966,32	0,00
BSIC80300R	4.372,11	2.839,49	2.659,51	44.911,93	1.089,69	0,00	1.831,67	16.651,88	74.356,28	0,00
BSIC80400L	4.158,28	2.612,33	2.484,29	38.677,91	1.025,59	0,00	1.762,11	13.390,92	64.111,43	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BSIC806008	3.383,12	2.839,49	1.724,74	43.809,93	705,09	0,00	347,78	10.470,47	63.280,62	0,00
BSIC807004	3.409,85	2.385,17	1.715,08	39.242,41	769,19	0,00	834,69	11.317,75	59.674,14	0,00
BSIC80800X	3.196,02	2.158,01	1.525,01	31.081,73	576,90	0,00	1.738,92	10.960,02	51.236,61	0,00
BSIC80900Q	3.008,91	1.590,11	1.444,11	20.518,27	897,39	0,00	695,57	7.679,24	35.833,60	0,00
BSIC81000X	3.650,42	2.271,59	1.969,75	29.587,04	833,29	0,00	1.924,41	11.017,00	51.253,50	0,00
BSIC81100Q	3.703,88	2.498,75	2.084,11	42.099,26	833,29	0,00	927,43	11.628,79	63.775,51	0,00
BSIC81200G	3.944,44	2.612,33	2.338,78	38.700,00	1.025,59	0,00	1.043,35	11.637,82	61.302,31	0,00
BSIC81300B	4.960,16	3.407,39	3.174,76	53.266,49	1.281,99	0,00	3.083,69	17.382,85	86.557,33	0,00
BSIC815003	4.719,60	2.953,07	3.128,03	46.318,26	1.346,09	0,00	5.981,91	17.676,61	82.123,57	0,00
BSIC81600V	6.084,93	2.725,91	2.964,65	47.768,78	705,09	0,00	6.932,52	17.207,67	84.389,55	0,00
BSIC81700P	2.313,94	1.817,27	744,69	26.126,42	384,60	0,00	278,23	5.081,81	36.746,96	0,00
BSIC81800E	3.276,21	2.725,91	1.570,30	42.619,58	576,90	0,00	440,53	10.528,58	61.738,01	0,00
BSIC81900A	3.490,04	2.498,75	1.790,07	42.121,34	833,29	0,00	1.367,96	12.056,72	64.158,17	0,00
BSIC82000E	3.062,37	1.590,11	1.454,49	24.847,72	705,09	0,00	996,99	9.691,83	42.348,60	0,00
BSIC82100A	3.596,96	2.044,43	1.989,08	30.561,42	833,29	0,00	996,99	10.333,65	50.355,82	0,00
BSIC822006	2.554,51	1.362,95	1.014,22	15.756,85	448,70	0,00	533,27	5.192,98	26.863,48	0,00
BSIC823002	3.516,77	2.385,17	1.780,41	34.414,72	769,19	0,00	1.831,67	10.398,21	55.096,14	0,00
BSIC82400T	5.174,00	3.066,65	3.335,13	54.456,85	1.153,79	0,00	3.361,92	18.096,84	88.645,18	0,00
BSIC82500N	4.585,95	2.839,49	3.042,66	44.889,84	1.346,09	0,00	3.570,60	17.015,40	77.290,03	0,00
BSIC82600D	4.024,63	2.725,91	2.235,53	43.505,59	833,29	0,00	2.596,80	16.248,80	72.170,55	0,00
BSIC827009	5.013,62	3.180,23	3.140,59	43.633,22	1.281,99	0,00	5.819,61	19.350,56	81.419,82	0,00
BSIC828005	4.532,49	3.180,23	2.705,51	47.054,57	961,49	0,00	2.457,68	15.383,62	76.275,59	0,00
BSIC829001	4.158,28	2.839,49	2.380,32	41.080,70	1.025,59	0,00	4.173,42	14.648,44	70.306,24	0,00
BSIC830005	3.356,39	2.044,43	1.704,69	32.272,08	769,19	0,00	1.020,17	11.909,68	53.076,63	0,00
BSIC83200R	3.302,93	1.930,85	1.649,75	27.704,57	833,29	0,00	3.106,88	12.279,65	50.807,92	0,00
BSIC83300L	3.677,15	2.271,59	1.960,09	29.825,11	769,19	0,00	2.875,03	11.353,72	52.731,88	0,00
BSIC835008	3.409,85	2.158,01	1.774,49	27.206,34	705,09	0,00	927,43	9.451,32	45.632,53	0,00
BSIC836004	3.409,85	1.930,85	1.729,93	26.730,19	769,19	0,00	1.738,92	12.078,02	48.386,95	0,00
BSIC83700X	2.982,18	1.817,27	1.349,80	28.462,95	640,99	0,00	1.089,73	9.115,04	45.457,96	0,00
BSIC83800Q	4.239,18	2.725,91	2.084,83	45.216,26	833,29	0,00	1.901,23	13.966,59	70.967,29	0,00
BSIC83900G	3.650,42	2.158,01	1.984,60	29.348,97	833,29	0,00	3.083,69	11.599,45	52.658,43	0,00
BSIC84000Q	4.906,70	3.180,23	3.164,38	50.387,56	1.410,19	0,00	3.315,55	17.374,14	83.738,75	0,00
BSIC84100G	3.757,34	2.385,17	2.005,37	34.630,71	576,90	0,00	2.805,46	11.688,00	57.848,95	0,00
BSIC84200B	3.436,58	2.271,59	1.735,12	27.682,48	705,09	0,00	3.616,96	10.809,78	50.257,60	0,00
BSIC843007	5.628,40	2.953,07	3.794,72	54.412,67	1.602,49	0,00	8.184,54	22.622,61	99.198,50	0,00
BSIC844003	5.040,35	3.293,81	3.234,90	47.962,67	1.153,79	0,00	4.127,05	18.536,96	83.349,53	0,00
BSIC84500V	3.730,61	2.498,75	2.015,04	36.557,36	769,19	0,00	1.692,55	11.311,64	58.575,14	0,00
BSIC84600P	3.463,31	2.158,01	1.814,59	29.609,14	769,19	0,00	1.646,18	10.008,07	49.468,49	0,00
BSIC84700E	4.986,89	4.543,18	3.729,52	71.383,60	2.371,68	0,00	4.150,23	18.056,90	109.222,00	16.000,00
BSIC84800A	4.479,03	2.725,91	2.813,95	47.552,79	1.217,89	0,00	3.245,99	15.076,43	77.111,99	0,00
BSIC849006	4.960,16	2.839,49	3.174,76	44.369,53	1.217,89	0,00	5.332,71	18.389,99	80.284,53	0,00
BSIC85000A	3.089,10	2.271,59	1.459,69	26.514,22	640,99	0,00	927,43	8.215,76	43.118,78	0,00
BSIC851006	3.971,17	2.953,07	2.254,85	41.578,94	1.089,69	0,00	1.924,41	13.676,99	67.449,12	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BSIC852002	4.265,20	2.612,33	2.534,76	43.483,51	1.153,79	0,00	2.133,08	14.033,88	70.216,55	0,00
BSIC85300T	3.383,12	2.385,17	1.709,89	33.224,37	705,09	0,00	1.460,70	12.150,16	55.018,50	0,00
BSIC85400N	4.211,74	3.634,54	2.568,93	56.709,92	1.410,19	0,00	1.228,84	16.128,03	85.892,19	0,00
BSIC85500D	4.024,63	2.839,49	2.220,68	43.743,66	897,39	0,00	3.779,26	16.814,42	74.319,53	0,00
BSIC856009	3.810,79	2.612,33	2.060,32	31.729,68	897,39	0,00	1.530,26	11.814,15	54.454,92	0,00
BSIC857005	3.623,69	2.271,59	1.934,86	29.348,97	769,19	0,00	2.202,64	10.947,14	51.098,08	0,00
BSIC858001	3.570,23	2.385,17	2.043,29	34.890,86	961,49	0,00	2.619,98	13.162,63	59.633,65	0,00
BSIC85900R	3.703,88	2.271,59	2.024,69	35.843,15	961,49	0,00	2.156,27	11.052,41	58.013,48	0,00
BSIC860001	3.142,56	1.817,27	1.499,78	27.964,72	705,09	0,00	1.321,58	8.483,07	44.934,07	0,00
BSIC86100R	5.815,50	3.066,65	4.321,21	56.317,24	1.730,69	0,00	5.008,11	20.946,18	97.205,58	0,00
BSIC86200L	4.238,47	2.612,33	2.603,83	39.392,12	1.153,79	0,00	4.103,87	14.401,82	68.506,23	0,00
BSIC86300C	3.490,04	2.725,91	1.730,66	29.110,90	640,99	0,00	3.222,81	11.335,37	52.256,68	0,00
BSIC864008	4.104,82	2.725,91	2.384,79	46.146,46	961,49	0,00	2.550,42	16.101,39	74.975,28	0,00
BSIC865004	6.162,99	3.975,28	4.314,44	59.390,07	1.474,29	0,00	7.349,86	25.254,70	107.921,63	0,00
BSIC86700Q	4.666,14	2.953,07	2.969,12	45.842,12	1.153,79	0,00	3.825,64	16.342,43	77.752,31	0,00
BSIC86900B	4.372,11	3.634,54	2.689,20	60.065,01	1.217,89	0,00	2.527,24	17.559,91	92.065,90	0,00
BSIC87000G	3.997,90	2.953,07	2.304,61	47.596,97	1.025,59	0,00	927,43	14.622,74	73.428,31	0,00
BSIC87100B	3.730,61	2.839,49	2.059,59	43.051,54	961,49	0,00	927,43	12.860,39	66.430,54	0,00
BSIC872007	3.142,56	1.817,27	1.484,92	27.964,72	576,90	0,00	1.507,07	8.384,33	44.877,77	0,00
BSIC87400V	4.666,14	2.953,07	3.028,53	45.842,12	1.346,09	0,00	2.249,01	16.274,88	76.359,84	0,00
BSIC87500P	5.013,62	3.180,23	3.318,83	53.266,49	1.153,79	0,00	3.616,96	17.394,94	86.944,86	0,00
BSIC87700A	6.109,53	3.748,12	4.378,33	62.291,10	2.115,28	0,00	8.091,80	24.830,40	111.564,56	0,00
BSIC878006	4.532,49	2.839,49	2.868,90	42.487,05	1.217,89	0,00	5.008,11	16.337,43	75.291,36	0,00
BSIC880006	3.356,39	2.044,43	1.630,43	30.345,43	640,99	0,00	1.576,62	9.521,70	49.115,99	0,00
BSIC881002	4.078,09	2.498,75	2.617,25	35.798,98	1.346,09	0,00	5.170,41	14.282,52	65.792,09	0,00
BSIC88200T	3.784,07	2.612,33	2.203,66	33.418,27	1.346,09	0,00	3.269,18	12.327,22	58.960,82	0,00
BSIC88300N	5.120,54	3.748,12	3.324,74	53.482,48	1.217,89	0,00	5.796,42	19.788,61	92.478,80	0,00
BSIC88400D	4.479,03	3.180,23	2.947,62	44.651,77	1.602,49	0,00	2.086,71	15.299,76	74.247,61	0,00
BSIC885009	4.024,63	2.839,49	2.131,56	39.890,35	448,70	0,00	6.260,14	14.907,65	70.502,52	0,00
BSIC886005	3.971,17	2.498,75	2.418,24	36.773,35	1.153,79	0,00	3.222,81	12.871,64	62.909,75	0,00
BSIC887001	4.131,55	2.725,91	2.479,10	40.604,56	1.153,79	0,00	4.961,73	14.626,03	70.682,67	0,00
BSIC88800R	3.623,69	2.498,75	1.934,86	35.605,07	769,19	0,00	996,99	10.361,67	55.790,22	0,00
BSIC88900L	4.719,60	3.180,23	2.934,95	48.721,06	1.281,99	0,00	2.156,27	16.001,93	78.996,03	0,00
BSIC89000R	4.104,82	2.725,91	2.340,22	38.439,84	1.025,59	0,00	2.828,65	13.414,59	64.879,62	0,00
BSIC89100L	2.821,80	1.817,27	1.244,38	21.254,56	640,99	0,00	1.553,44	7.175,46	36.507,90	0,00
BSIC89200C	4.158,28	2.839,49	2.424,88	35.300,74	1.089,69	0,00	2.596,80	13.863,35	62.273,23	0,00
BSIC893008	5.387,83	3.520,96	3.733,13	59.240,36	1.730,69	0,00	4.822,62	20.332,06	98.767,65	0,00
BSIC894004	3.730,61	2.498,75	1.985,33	42.337,33	961,49	0,00	2.295,38	11.128,32	64.937,21	0,00
BSIC89500X	4.318,65	2.612,33	2.649,11	45.886,30	1.217,89	0,00	2.666,35	13.955,35	73.305,98	0,00
BSIC89600Q	5.441,29	3.407,39	3.491,01	57.551,77	1.217,89	0,00	4.034,31	19.898,63	95.042,29	0,00
BSIC89700G	4.532,49	3.180,23	2.779,78	54.761,19	1.153,79	0,00	2.875,03	15.492,75	84.775,26	0,00
BSIC89800B	5.093,81	3.293,81	3.378,96	48.438,82	1.410,19	0,00	5.054,48	18.877,02	85.547,09	0,00
BSIC899007	3.757,34	2.498,75	2.005,37	38.722,09	833,29	0,00	2.249,01	11.633,92	61.699,77	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BSIC8AA00Q	5.227,46	2.839,49	3.360,36	48.676,89	1.474,29	0,00	3.686,53	18.664,57	83.929,59	0,00
BSIC8AB00G	5.601,67	3.520,96	3.878,64	59.218,26	1.794,79	0,00	3.779,26	20.563,58	98.357,16	0,00
BSIC8AC00B	4.051,36	2.498,75	2.270,42	39.414,21	897,39	0,00	1.901,23	13.592,06	64.625,42	0,00
BSIC8AD007	4.479,03	3.293,81	2.799,10	56.449,77	1.153,79	0,00	1.878,04	17.793,59	87.847,13	0,00
BSIC8AE003	3.730,61	3.293,81	2.029,88	49.783,78	769,19	0,00	1.924,41	13.793,84	75.325,52	0,00
BSIC8AF00V	3.677,15	2.498,75	2.019,50	34.154,57	897,39	0,00	2.573,61	14.705,87	60.526,84	0,00
BSIC8AG00P	4.532,49	2.839,49	2.868,90	42.487,05	1.153,79	0,00	1.715,74	14.691,39	70.288,85	0,00
BSIC8AH00E	4.746,33	3.180,23	3.162,93	47.032,47	1.474,29	0,00	3.083,69	16.457,91	79.137,85	0,00
BSIC8AJ00Q	6.483,74	3.975,28	4.584,70	58.393,61	1.730,69	0,00	4.637,14	24.792,74	104.597,90	0,00
BSIC8AK00G	5.815,50	3.634,54	4.157,83	69.067,52	1.987,08	0,00	2.990,95	21.054,24	108.707,66	0,00
BSIC8AL00B	4.479,03	2.725,91	2.754,54	41.772,83	1.217,89	0,00	4.173,42	16.054,69	73.178,31	0,00
BSIC8AM007	4.398,84	2.839,49	2.634,99	43.223,34	1.089,69	0,00	3.176,44	14.830,17	72.192,96	0,00
BSIC8AN003	3.971,17	2.498,75	2.284,56	38.700,00	1.089,69	0,00	3.245,99	13.218,25	65.008,41	0,00
BSIS001009	4.612,68	4.202,44	4.013,30	72.001,84	3.397,27	0,00	3.199,62	18.829,14	110.256,29	48.000,00
BSIS003001	5.227,46	3.407,39	4.815,96	77.531,74	3.910,07	0,00	4.382,09	19.193,04	118.467,75	52.000,00
BSIS00400R	5.227,46	3.520,96	4.815,96	83.549,77	4.102,37	0,00	3.269,18	22.411,03	126.896,73	40.000,00
BSIS00600C	5.655,13	4.316,02	5.374,33	89.049,71	4.679,26	0,00	4.080,68	26.060,29	139.215,42	56.000,00
BSIS007008	3.463,31	2.498,75	2.512,68	45.845,97	2.051,18	0,00	741,94	11.390,93	68.504,76	28.000,00
BSIS008004	5.200,73	4.316,02	4.781,06	80.882,54	4.166,47	0,00	2.573,61	23.514,22	125.434,65	52.000,00
BSIS00900X	8.382,95	5.678,98	7.747,42	132.281,88	7.050,94	0,00	6.236,95	30.136,75	197.515,87	100.000,00
BSIS01100X	6.190,43	3.861,70	5.479,03	95.318,65	4.422,86	0,00	3.408,30	20.283,48	138.964,45	60.000,00
BSIS01200Q	7.073,21	4.656,76	6.037,40	104.671,90	5.640,75	0,00	6.236,95	23.871,43	158.188,40	68.000,00
BSIS01300G	5.040,35	3.748,12	4.571,67	78.736,31	4.230,57	0,00	4.938,55	18.210,48	119.476,05	48.000,00
BSIS016003	4.933,43	3.293,81	4.432,08	79.715,64	3.653,67	0,00	4.034,31	19.958,50	120.021,44	40.000,00
BSIS01700V	4.585,95	3.407,39	3.978,40	66.001,61	3.333,17	0,00	4.706,69	16.392,68	102.405,89	28.000,00
BSIS01800P	4.933,43	3.748,12	4.432,08	72.961,31	4.038,27	0,00	2.364,94	17.201,17	109.679,32	48.000,00
BSIS02200A	6.056,78	8.632,04	5.304,54	111.420,52	3.461,37	5.657,62	2.063,53	24.478,68	167.075,08	36.000,00
BSIS024002	4.986,89	4.770,34	4.501,88	76.064,79	4.358,76	0,00	3.732,89	18.890,51	117.306,06	60.000,00
BSIS02700D	5.816,21	4.770,34	4.990,45	86.644,02	4.038,27	0,00	3.501,04	23.902,49	133.662,82	44.000,00
BSIS028009	4.720,31	3.407,39	3.559,62	62.163,20	2.948,58	0,00	4.868,99	15.473,52	97.141,61	36.000,00
BSIS029005	4.906,70	5.111,08	4.397,18	75.337,74	3.269,07	0,00	4.706,69	18.706,16	116.434,62	36.000,00
BSIS031005	5.869,67	4.883,92	5.060,25	85.916,27	3.653,67	0,00	4.428,46	20.607,59	130.419,83	44.000,00
BSIS032001	6.244,59	4.316,02	4.955,55	85.211,31	4.102,37	0,00	6.700,66	20.108,32	131.638,82	48.000,00
BSIS03300R	5.414,56	3.748,12	5.060,25	81.608,91	3.845,97	0,00	3.222,81	18.455,85	121.356,47	52.000,00
BSIS03400L	5.629,11	3.748,12	4.746,16	79.211,76	3.589,57	0,00	5.216,77	18.867,18	121.008,67	44.000,00
BSIS036008	7.180,83	4.429,60	5.583,72	96.023,63	4.743,36	0,00	4.683,50	20.939,83	143.584,47	56.000,00
BSIS037004	8.276,03	8.859,20	7.607,82	129.319,55	6.345,85	0,00	8.393,22	31.553,64	200.355,31	72.000,00
BSIS03800X	6.805,91	4.316,02	5.688,42	95.300,17	5.320,26	0,00	5.796,42	23.087,67	146.314,87	76.000,00
BSMM205007	2.501,76	1.022,22	559,10	10.757,36	0,00	0,00	0,00	3.036,33	17.876,77	0,00
BSMM206003	2.475,03	1.135,80	539,05	10.757,36	0,00	0,00	0,00	3.036,33	17.943,57	0,00
BSMM20700V	3.946,57	1.817,27	1.123,38	21.038,59	0,00	0,00	0,00	5.964,23	33.890,04	0,00
BSPC01000A	2.527,07	2.044,43	1.884,51	32.392,78	1.922,98	0,00	347,78	7.518,05	48.637,60	24.000,00
BSPC020001	2.981,47	2.271,59	2.477,78	41.036,10	2.563,98	0,00	1.182,47	9.586,50	62.099,89	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
BSPM020005	4.960,16	3.180,23	4.466,98	72.251,38	3.525,47	0,00	2.364,94	16.411,79	107.160,95	40.000,00
BSPM04000A	3.810,09	2.725,91	3.559,62	56.881,47	3.461,37	0,00	1.878,04	14.043,20	86.359,70	44.000,00
BSPS01000D	3.489,33	2.953,07	3.140,84	51.592,55	3.333,17	0,00	1.483,88	12.736,04	78.728,88	44.000,00
BSPS03000P	4.050,65	3.066,65	3.873,71	61.919,48	3.653,67	0,00	1.576,62	18.457,23	96.598,01	44.000,00
BSPS05000X	3.435,87	2.612,33	3.071,05	49.917,48	3.012,68	0,00	1.321,58	11.875,24	75.246,23	40.000,00
BSPS070005	3.810,09	3.407,39	3.559,62	58.309,89	3.845,97	0,00	1.831,67	14.617,50	89.382,13	40.000,00
BSPS11000A	5.012,91	4.316,02	5.130,05	81.833,45	4.999,76	0,00	1.391,14	20.039,30	122.722,63	60.000,00
BSRH02000T	4.398,84	4.202,44	3.734,11	66.231,80	2.692,18	0,00	2.202,64	16.649,40	100.111,41	28.000,00
BSTA01000V	3.943,73	3.634,54	3.734,11	61.188,14	2.692,18	0,00	904,24	14.200,90	90.297,84	32.000,00
BSTD02000X	3.784,07	2.839,49	2.931,45	50.398,60	2.692,18	0,00	3.361,92	11.937,41	77.945,12	40.000,00
BSTD15000L	4.532,49	3.975,28	3.908,61	66.231,12	3.845,97	0,00	5.634,12	16.683,86	104.811,45	48.000,00
CAEE016008	1.725,19	0,00	481,09	7.640,35	0,00	0,00	23,19	2.641,48	12.511,30	0,00
CAEE033002	3.355,68	1.817,27	1.703,84	35.843,15	0,00	0,00	69,56	10.107,14	52.896,64	0,00
CAEE037009	2.928,01	1.703,69	1.383,12	27.942,64	0,00	0,00	231,85	8.435,66	42.624,97	0,00
CAEE038005	3.248,77	1.817,27	1.623,66	32.964,21	0,00	0,00	208,67	9.751,82	49.614,40	0,00
CAEE039001	3.115,12	1.930,85	1.523,44	33.938,58	0,00	0,00	417,34	9.496,79	50.422,12	0,00
CAEE046004	2.954,74	1.703,69	1.403,17	32.034,01	0,00	0,00	69,56	8.459,01	46.624,18	0,00
CAEE088006	2.767,64	1.590,11	1.262,85	32.056,11	0,00	0,00	139,11	7.498,27	45.314,09	0,00
CAEE09300N	3.970,46	2.953,07	2.164,88	53.332,76	0,00	0,00	417,34	13.286,19	76.124,70	0,00
CAEE09800R	3.275,50	2.044,43	1.643,71	31.751,77	0,00	0,00	347,78	10.266,45	49.329,64	0,00
CAIC80700B	4.479,03	2.385,17	2.739,69	46.838,58	1.025,59	0,00	370,97	13.149,35	70.988,38	0,00
CAIC808007	3.115,83	1.476,53	1.524,29	23.159,13	576,90	0,00	0,00	7.104,66	36.957,34	0,00
CAIC81200V	4.425,57	2.839,49	2.833,27	47.314,72	1.153,79	0,00	324,60	13.338,70	72.230,14	0,00
CAIC81300P	2.768,35	1.249,37	1.219,15	19.588,07	448,70	0,00	46,37	5.644,75	30.964,76	0,00
CAIC816006	2.928,72	1.590,11	1.324,56	27.510,67	576,90	0,00	649,20	6.571,41	41.151,57	0,00
CAIC817002	2.714,89	1.362,95	1.104,78	23.203,31	384,60	0,00	255,04	5.551,76	34.577,33	0,00
CAIC81800T	4.024,63	2.158,01	2.324,65	42.315,23	897,39	0,00	69,56	10.810,81	62.600,28	0,00
CAIC82000T	3.677,15	3.180,23	2.316,57	43.338,23	1.602,49	0,00	579,64	12.365,77	67.060,08	16.000,00
CAIC82100N	2.955,45	1.703,69	1.285,19	27.986,81	512,80	0,00	92,74	6.423,90	40.960,58	0,00
CAIC823009	2.795,07	1.703,69	1.164,92	28.246,97	448,70	0,00	115,93	5.889,74	40.365,02	0,00
CAIC824005	3.890,98	2.839,49	2.165,01	46.406,62	769,19	0,00	185,49	10.997,99	67.254,77	0,00
CAIC825001	2.848,53	1.476,53	1.219,86	30.411,69	448,70	0,00	69,56	5.998,35	42.473,22	0,00
CAIC82800C	3.997,90	2.271,59	2.334,31	53.875,16	897,39	0,00	440,53	10.648,55	74.465,43	0,00
CAIC829008	2.982,18	1.476,53	1.468,62	27.748,74	576,90	0,00	46,37	6.380,54	40.679,88	0,00
CAIC83000C	4.318,65	2.158,01	2.678,82	52.640,63	961,49	0,00	231,85	11.904,75	74.894,20	0,00
CAIC83300X	3.196,02	1.476,53	1.495,30	29.653,30	512,80	0,00	278,23	7.207,97	43.820,15	0,00
CAIC83400Q	2.821,80	1.362,95	1.274,08	22.228,94	512,80	0,00	185,49	5.864,08	34.250,14	0,00
CAIC83500G	3.196,02	1.476,53	1.628,98	29.653,30	705,09	0,00	69,56	7.393,75	44.123,23	0,00
CAIC83900V	4.986,89	2.725,91	3.269,07	52.076,14	1.089,69	0,00	231,85	15.114,03	79.493,58	0,00
CAIC840003	3.944,44	1.930,85	2.205,10	39.198,23	769,19	0,00	440,53	10.529,96	59.018,30	0,00
CAIC84100V	3.890,98	1.817,27	2.194,72	30.777,40	769,19	0,00	440,53	10.499,79	50.389,88	0,00
CAIC84200P	3.570,23	1.930,85	1.865,06	33.938,58	640,99	0,00	231,85	9.301,79	51.479,35	0,00
CAIC84300E	3.516,77	2.612,33	1.854,68	29.110,90	705,09	0,00	510,08	9.717,91	48.027,76	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
CAIC84400A	4.345,38	2.271,59	2.684,01	37.703,55	961,49	0,00	394,16	12.746,54	61.106,72	0,00
CAIC845006	3.810,79	1.930,85	2.090,02	43.787,84	769,19	0,00	115,93	9.936,40	62.441,02	0,00
CAIC846002	3.329,66	1.590,11	1.654,94	31.081,73	576,90	0,00	23,19	8.047,57	46.304,10	0,00
CAIC84700T	3.249,48	1.817,27	1.609,66	30.843,66	640,99	0,00	92,74	8.208,70	46.462,50	0,00
CAIC84800N	5.361,10	4.429,60	3.579,42	87.880,00	1.217,89	0,00	324,60	17.318,05	120.110,66	0,00
CAIC854001	3.543,50	1.590,11	1.948,98	31.059,65	833,29	0,00	162,30	8.755,22	47.893,05	0,00
CAIC86200X	4.131,55	2.044,43	2.583,07	33.396,18	961,49	0,00	324,60	12.126,90	55.568,22	0,00
CAIC86300Q	4.719,60	2.612,33	2.994,36	49.457,36	1.025,59	0,00	231,85	14.458,94	75.500,03	0,00
CAIC86400G	5.548,21	3.066,65	3.660,31	55.863,19	1.153,79	0,00	440,53	18.273,87	88.006,55	0,00
CAIC866007	4.559,22	2.271,59	2.888,94	47.314,72	1.153,79	0,00	162,30	13.218,67	71.569,23	0,00
CAIC867003	4.211,74	2.044,43	2.583,79	37.963,70	1.153,79	0,00	1.623,00	12.104,72	61.685,17	0,00
CAIC86800V	3.703,88	1.817,27	2.054,40	31.037,56	769,19	0,00	185,49	9.388,96	48.956,75	0,00
CAIC87000V	6.566,77	2.953,07	2.925,28	60.042,91	769,19	0,00	1.020,17	14.610,82	88.888,21	0,00
CAIC87100P	4.131,55	2.158,01	2.300,86	39.414,21	769,19	0,00	162,30	11.514,18	60.450,30	0,00
CAIC87200E	3.810,79	2.385,17	2.045,46	37.033,50	769,19	0,00	46,37	10.277,31	56.367,79	0,00
CAIC87300A	3.784,07	1.817,27	2.099,68	35.605,07	769,19	0,00	394,16	10.198,50	54.667,94	0,00
CAIC874006	3.837,52	2.044,43	2.110,06	34.630,71	769,19	0,00	231,85	10.739,35	54.363,11	0,00
CAIC875002	4.024,63	2.158,01	2.369,21	46.168,54	897,39	0,00	162,30	10.884,48	66.664,56	0,00
CAIC87600T	3.356,39	1.590,11	1.882,93	31.319,80	1.089,69	0,00	162,30	8.068,98	47.470,20	0,00
CAIC87700N	5.842,23	4.883,92	4.474,93	77.050,21	2.435,78	0,00	533,27	23.962,03	119.182,37	16.000,00
CAIC87800D	5.468,02	3.293,81	3.748,71	63.331,74	1.474,29	0,00	208,67	17.578,20	95.103,44	0,00
CAIC879009	4.398,84	2.271,59	2.664,70	45.886,30	961,49	0,00	394,16	12.913,94	69.491,02	0,00
CAIC882005	4.078,09	2.271,59	2.632,10	41.102,80	1.346,09	0,00	347,78	11.763,65	63.542,10	0,00
CAIC883001	3.596,96	1.703,69	1.959,37	31.773,86	705,09	0,00	278,23	9.440,83	49.458,03	0,00
CAIC88400R	2.955,45	1.476,53	1.656,52	23.657,37	1.025,59	0,00	162,30	6.560,50	37.494,26	0,00
CAIC88500L	3.623,69	2.498,75	2.053,67	51.018,31	769,19	0,00	23,19	9.332,61	69.319,41	0,00
CAIC887008	4.158,28	1.930,85	2.365,46	37.249,49	769,19	0,00	255,04	11.606,06	58.334,37	0,00
CAIC888004	3.623,69	2.271,59	1.979,41	46.688,86	961,49	0,00	139,11	9.366,97	65.031,12	0,00
CAIC88900X	4.212,45	1.703,69	2.243,02	35.128,93	897,39	0,00	324,60	10.020,71	54.530,79	0,00
CAIC890004	4.211,74	2.158,01	2.672,91	40.128,42	1.153,79	0,00	115,93	12.298,26	62.739,06	0,00
CAIC89100X	3.677,15	1.703,69	1.870,97	32.488,07	512,80	0,00	23,19	9.442,16	49.718,03	0,00
CAIC89300G	4.452,30	2.385,17	2.793,90	40.820,55	1.217,89	0,00	1.831,67	13.692,17	67.193,65	0,00
CAIC89400B	4.291,92	2.498,75	2.911,28	37.703,55	1.538,39	0,00	347,78	12.981,69	62.273,36	0,00
CAIC895007	4.078,09	1.817,27	2.498,42	34.370,55	1.025,59	0,00	23,19	11.038,46	54.851,57	0,00
CAIC896003	3.543,50	1.703,69	1.785,60	33.224,37	448,70	0,00	278,23	9.046,59	50.030,68	0,00
CAIC89700V	3.490,04	1.590,11	1.849,48	28.656,85	705,09	0,00	394,16	9.030,45	45.716,18	0,00
CAIC89800P	4.131,55	2.044,43	2.583,07	39.176,14	1.217,89	0,00	649,20	11.706,10	61.508,38	0,00
CAIC89900E	4.933,43	2.612,33	3.006,19	47.508,62	705,09	0,00	301,42	15.437,35	74.504,43	0,00
CAIC8AA003	4.826,51	2.498,75	2.970,56	46.318,26	833,29	0,00	394,16	14.677,37	72.518,90	0,00
CAIC8AB00V	4.158,28	2.271,59	2.454,58	59.156,90	897,39	0,00	185,49	11.172,83	80.297,06	0,00
CAIC8AC00P	4.104,82	3.293,81	2.325,37	64.676,70	769,19	0,00	0,00	12.427,99	87.597,88	0,00
CAIC8AE00A	4.211,74	2.271,59	2.762,03	38.439,84	1.410,19	0,00	463,72	12.607,29	62.166,40	0,00
CAIC8AF006	4.398,84	2.271,59	2.531,01	43.959,65	769,19	0,00	1.182,47	12.913,42	68.026,17	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CAIS00100L	3.677,15	2.158,01	2.791,86	47.048,48	3.012,68	0,00	510,08	9.888,30	69.086,56	32.000,00
CAIS00200C	5.869,67	4.202,44	5.060,25	84.487,84	3.012,68	0,00	2.017,15	18.814,29	123.464,32	44.000,00
CAIS004004	3.597,67	2.385,17	2.093,90	39.842,84	1.858,88	0,00	602,83	8.056,27	58.437,56	16.000,00
CAIS00600Q	3.651,13	2.385,17	2.163,69	40.803,68	2.115,28	0,00	394,16	8.023,86	59.536,97	28.000,00
CAIS009007	4.666,85	2.498,75	3.489,83	59.297,79	2.628,08	0,00	556,46	11.768,10	84.905,86	32.000,00
CAIS011007	4.588,08	3.861,70	2.198,59	50.158,98	1.922,98	0,00	1.205,65	9.593,58	73.529,56	32.000,00
CAIS01300V	3.169,29	1.930,85	2.128,79	37.444,33	1.922,98	0,00	602,83	7.696,10	54.895,17	20.000,00
CAIS01400P	5.228,87	4.088,86	3.629,42	64.552,47	2.307,58	0,00	556,46	13.941,16	94.304,82	36.000,00
CAIS01600A	6.030,76	3.520,96	4.676,37	79.701,44	3.461,37	0,00	1.878,04	16.321,73	115.590,67	48.000,00
CAIS017006	5.094,52	2.839,49	4.048,20	67.698,76	3.525,47	0,00	811,50	14.362,84	98.380,78	40.000,00
CAIS02100T	4.667,56	2.725,91	2.896,56	53.533,42	2.179,38	0,00	1.692,55	10.717,43	78.412,81	28.000,00
CAIS02200N	4.320,07	3.407,39	2.442,88	52.569,65	1.602,49	0,00	695,57	9.999,34	75.037,39	20.000,00
CAIS02300D	5.442,71	3.748,12	3.908,61	69.608,29	2.948,58	0,00	1.947,60	14.210,84	101.814,75	36.000,00
CAIS024009	4.906,70	3.293,81	4.397,18	71.528,61	4.166,47	0,00	1.043,35	16.184,21	105.520,33	44.000,00
CAIS026001	4.559,22	3.407,39	3.943,50	65.521,19	3.397,27	0,00	1.043,35	14.380,18	96.252,10	52.000,00
CAIS02700R	3.917,71	3.180,23	3.105,95	53.514,92	2.243,48	0,00	486,90	11.197,42	77.646,61	36.000,00
CAIS02800L	5.015,04	3.180,23	3.350,23	60.731,18	2.820,38	0,00	1.159,28	11.958,76	88.215,10	36.000,00
CAIS02900C	3.838,23	2.158,01	2.407,98	43.690,49	2.051,18	0,00	1.414,33	8.931,30	64.491,52	20.000,00
CAIS03100C	6.217,16	4.429,60	5.513,93	93.136,13	4.102,37	0,00	2.040,34	19.212,14	134.651,67	52.000,00
CAIS032008	3.731,32	2.839,49	2.268,39	43.197,24	2.179,38	0,00	486,90	8.668,67	63.371,39	24.000,00
CAIS033004	6.566,06	4.997,50	4.781,06	86.164,27	3.589,57	0,00	3.454,66	17.862,82	127.415,94	56.000,00
CAMM002009	2.099,40	1.135,80	1.326,13	13.592,12	1.217,89	0,00	370,97	4.911,00	24.653,31	0,00
CAMM00600L	1.939,02	0,00	1.116,74	9.544,92	961,49	0,00	46,37	3.387,07	16.995,61	0,00
CAMM008008	3.034,93	1.703,69	2.547,57	23.114,95	2.307,58	0,00	278,23	9.173,72	42.160,67	0,00
CAMM031009	3.328,96	1.817,27	2.931,45	25.971,80	2.371,68	0,00	324,60	10.486,65	47.232,41	0,00
CAMM03900X	2.901,28	1.703,69	2.373,08	21.924,60	1.794,79	0,00	278,23	8.644,72	39.620,39	0,00
CAMM202003	6.701,12	5.338,24	3.397,69	48.698,97	0,00	0,00	0,00	16.808,28	80.944,30	0,00
CAMM20300V	4.989,73	2.271,59	1.995,12	29.155,08	0,00	0,00	0,00	8.783,69	47.195,21	0,00
CAPC03000V	3.088,39	2.158,01	2.617,37	42.719,72	2.628,08	0,00	510,08	9.272,26	62.993,91	32.000,00
CAPC050004	2.687,45	1.817,27	2.093,90	34.799,17	2.115,28	0,00	208,67	7.418,54	51.140,28	24.000,00
CAPC06000P	2.286,51	1.362,95	1.570,42	26.640,56	1.410,19	0,00	208,67	5.757,64	39.236,94	16.000,00
CAPC08000X	2.767,64	0,00	2.198,59	32.193,23	1.666,59	0,00	301,42	6.500,18	45.627,65	24.000,00
CAPC09000E	3.596,25	2.612,33	3.280,44	52.800,02	2.884,48	0,00	834,69	12.056,28	78.064,49	32.000,00
CAPM02000C	4.424,86	3.407,39	4.362,28	69.359,60	4.230,57	0,00	1.785,30	16.131,08	103.701,08	52.000,00
CAPM04000N	2.446,88	1.590,11	1.779,81	29.999,24	1.538,39	0,00	208,67	6.492,06	44.055,16	20.000,00
CAPS02000B	3.516,06	2.725,91	3.175,74	51.596,83	3.140,87	0,00	904,24	12.122,74	77.182,39	36.000,00
CAPS04000L	3.729,90	2.839,49	3.454,93	55.678,27	3.589,57	0,00	1.275,21	13.089,03	83.656,40	40.000,00
CAPS050007	3.756,63	2.839,49	3.489,83	56.158,70	3.589,57	0,00	765,12	12.868,27	83.467,61	44.000,00
CAPS120008	2.874,55	1.930,85	2.338,18	38.400,20	2.307,58	0,00	370,97	8.502,57	56.724,90	24.000,00
CAPS13000V	3.622,98	2.385,17	3.315,34	52.804,30	3.269,07	0,00	486,90	11.917,18	77.800,94	32.000,00
CAPS150004	2.180,30	1.590,11	674,18	18.934,47	448,70	0,00	139,11	3.864,45	27.831,32	4.000,00
CARF010003	5.174,00	3.293,81	4.746,16	76.332,83	2.884,48	0,00	1.599,81	16.917,79	110.948,88	44.000,00
CARH050001	4.291,92	3.748,12	3.594,52	61.431,18	2.435,78	0,00	1.993,97	13.756,16	91.251,65	28.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CARI02000L	3.302,93	3.066,65	2.303,29	42.227,15	1.730,69	0,00	718,76	9.186,55	62.536,02	16.000,00
CARI04000T	3.570,23	3.180,23	2.652,27	49.196,09	1.794,79	0,00	626,01	11.153,78	72.173,40	24.000,00
CASL01000N	4.638,70	3.066,65	4.641,47	72.488,76	3.204,97	0,00	1.182,47	16.533,79	105.756,81	32.000,00
CATD020007	4.398,84	2.839,49	3.734,11	61.448,30	2.884,48	0,00	834,69	12.990,82	89.130,73	36.000,00
CATD220001	4.317,95	3.975,28	4.222,69	68.628,26	3.717,77	0,00	1.808,49	15.505,50	102.175,94	40.000,00
CATF04000P	5.654,42	4.656,76	5.967,60	96.004,45	4.358,76	0,00	1.298,39	21.379,31	139.319,69	48.000,00
CAVC010001	455,11	11.698,69	0,00	98.824,09	0,00	43.047,10	0,00	15.094,92	169.119,91	0,00
CBIC81800C	3.516,77	1.817,27	1.854,68	31.782,42	640,99	0,00	579,64	9.450,38	49.642,15	0,00
CBIC82000C	3.971,17	2.271,59	2.254,85	44.003,82	833,29	0,00	857,87	11.332,33	65.524,92	0,00
CBIC82300X	3.596,96	1.590,11	1.974,22	29.609,14	640,99	0,00	347,78	11.181,34	48.940,54	0,00
CBIC82400Q	2.661,43	0,00	1.124,11	13.852,29	640,99	0,00	92,74	6.210,74	24.582,30	0,00
CBIC82500G	4.078,09	2.385,17	2.349,89	54.827,45	769,19	0,00	672,38	11.746,60	76.828,77	0,00
CBIC827007	3.409,85	1.930,85	1.744,79	44.070,08	705,09	0,00	0,00	9.714,07	61.574,73	0,00
CBIC828003	3.356,39	2.271,59	1.630,43	42.381,50	705,09	0,00	626,01	10.384,14	61.355,15	0,00
CBIC830003	3.784,07	2.385,17	1.936,30	59.915,28	448,70	0,00	115,93	11.388,25	79.973,70	0,00
CBIC83200P	3.115,83	1.703,69	1.390,61	29.415,23	512,80	0,00	185,49	8.732,18	45.055,83	0,00
CBIC83300E	3.302,93	1.817,27	1.605,20	35.173,11	512,80	0,00	115,93	7.913,98	50.441,22	0,00
CBIC836002	6.405,68	7.041,93	3.962,69	91.160,98	2.051,18	2.951,80	579,64	18.623,66	132.777,56	20.000,00
CBIC84600L	4.372,11	2.385,17	2.644,65	53.592,92	961,49	0,00	46,37	15.367,14	79.369,85	0,00
CBIC84700C	3.837,52	1.930,85	2.377,42	30.539,33	1.089,69	0,00	231,85	13.052,28	53.058,94	0,00
CBIC848008	4.425,57	2.271,59	2.803,57	36.491,10	961,49	0,00	69,56	15.310,47	62.333,35	0,00
CBIC849004	4.292,63	2.044,43	2.080,36	38.484,02	512,80	0,00	881,06	12.904,79	61.200,09	0,00
CBIC850008	4.479,03	2.498,75	2.828,80	41.296,69	961,49	0,00	370,97	16.133,49	68.569,22	0,00
CBIC85300Q	3.115,83	1.703,69	1.464,88	44.828,47	576,90	0,00	278,23	7.598,40	59.566,40	0,00
CBIC85400G	3.864,25	1.817,27	2.115,26	36.319,29	640,99	0,00	92,74	10.182,43	55.032,23	0,00
CBIC85500B	3.864,25	1.703,69	2.560,85	30.301,26	1.281,99	0,00	440,53	10.311,60	50.464,17	0,00
CBIC856007	3.997,90	1.930,85	2.141,23	33.894,41	576,90	0,00	208,67	11.153,62	53.903,58	0,00
CBIC857003	4.212,45	1.817,27	1.916,25	35.367,00	576,90	0,00	69,56	9.970,14	53.929,57	0,00
CBIS002003	3.703,88	2.158,01	2.826,76	49.455,55	2.243,48	0,00	162,30	11.917,03	72.467,01	32.000,00
CBIS00300V	3.570,23	2.158,01	2.370,06	51.827,55	1.666,59	0,00	208,67	9.258,46	71.059,57	20.000,00
CBIS007006	4.319,36	2.839,49	3.036,15	55.693,17	1.922,98	0,00	602,83	12.332,13	80.746,11	24.000,00
CBIS01800L	4.426,28	3.293,81	3.175,74	56.640,49	1.922,98	0,00	556,46	11.548,61	81.564,37	28.000,00
CBIS02100C	3.917,71	3.066,65	3.105,95	55.203,50	1.858,88	0,00	394,16	13.224,65	80.771,50	28.000,00
CBIS022008	3.757,34	2.839,49	2.896,56	49.918,18	2.820,38	0,00	255,04	10.711,03	73.198,02	28.000,00
CBIS023004	5.280,92	4.202,44	4.885,76	82.085,73	3.397,27	0,00	1.020,17	17.350,81	118.223,10	44.000,00
CBIS02600G	5.494,75	4.770,34	5.164,94	89.046,12	2.948,58	0,00	741,94	20.815,39	128.982,06	44.000,00
CBMM205005	2.501,76	908,64	529,39	10.519,29	0,00	0,00	0,00	2.927,89	17.386,97	0,00
CBPM01000C	4.185,01	2.385,17	3.039,05	48.388,40	2.051,18	0,00	857,87	11.987,34	72.894,02	20.000,00
CBPM040008	4.050,65	2.044,43	3.873,71	59.776,84	2.499,88	0,00	486,90	15.491,80	88.224,21	28.000,00
CBPM070004	3.196,02	2.271,59	1.658,69	36.397,03	705,09	0,00	255,04	9.571,06	54.054,52	4.000,00
CBPS01000B	3.195,31	2.385,17	2.756,96	45.117,54	2.628,08	0,00	278,23	13.054,18	69.415,47	32.000,00
CBPS070003	1.778,65	0,00	907,35	14.417,62	897,39	0,00	92,74	3.907,31	22.001,06	4.000,00
CBPS08000N	4.291,92	2.839,49	2.822,16	66.626,98	1.346,09	0,00	370,97	12.416,85	90.714,46	8.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CBRA030006	4.318,65	3.975,28	2.767,94	66.349,70	1.089,69	0,00	92,74	14.227,92	92.821,92	4.000,00
CBRH010005	5.335,08	3.748,12	4.362,28	73.927,12	2.628,08	0,00	1.205,65	15.408,52	106.614,85	36.000,00
CBRI070008	3.864,25	2.498,75	2.367,76	44.036,69	961,49	0,00	834,69	10.861,45	65.425,08	4.000,00
CBTF01000D	4.745,62	3.293,81	4.781,06	74.886,59	2.756,28	0,00	556,46	18.793,35	109.813,17	36.000,00
CBVC01000G	455,11	7.382,67	0,00	59.525,61	0,00	26.566,21	0,00	9.282,51	103.212,11	0,00
CEEE01100G	2.366,69	1.476,53	962,17	18.613,70	0,00	0,00	324,60	6.224,44	29.968,13	0,00
CEEE01200B	3.890,27	2.271,59	2.104,75	41.556,85	0,00	0,00	579,64	12.750,05	63.153,15	0,00
CEEE043003	3.328,96	2.044,43	1.683,80	30.301,26	0,00	0,00	626,01	10.528,17	48.512,63	0,00
CEEE04400V	3.275,50	2.044,43	1.643,71	35.605,07	0,00	0,00	440,53	9.964,00	52.973,24	0,00
CEEE04500P	3.355,68	2.044,43	1.703,84	36.319,29	0,00	0,00	695,57	10.537,63	54.656,44	0,00
CEEE04600E	5.547,50	3.066,65	3.347,55	59.910,39	0,00	0,00	765,12	20.310,93	92.948,14	0,00
CEEE07300V	4.531,78	2.953,07	2.585,83	48.698,97	0,00	0,00	811,50	16.667,89	76.249,04	0,00
CEEE078002	1.832,11	0,00	561,27	8.592,63	0,00	0,00	46,37	2.876,62	13.909,00	0,00
CEEE07900T	1.350,97	0,00	200,45	4.307,36	0,00	0,00	69,56	1.091,63	7.019,97	0,00
CEIC806002	3.222,75	1.590,11	1.574,76	24.349,49	576,90	0,00	347,78	7.569,21	39.231,00	0,00
CEIC80800N	5.494,75	3.293,81	3.694,50	65.496,46	1.346,09	0,00	533,27	17.186,99	97.045,87	0,00
CEIC812009	3.650,42	1.703,69	1.865,78	36.103,31	448,70	0,00	139,11	10.120,75	54.031,76	0,00
CEIC813005	3.089,10	1.703,69	1.474,53	33.030,47	576,90	0,00	162,30	7.474,50	47.511,49	0,00
CEIC81500R	3.890,98	2.044,43	2.120,45	40.886,81	769,19	0,00	231,85	10.063,86	60.007,57	0,00
CEIC818008	3.329,66	1.930,85	1.625,24	31.795,94	576,90	0,00	1.043,35	8.741,36	49.043,30	0,00
CEIC819004	3.142,56	1.476,53	1.484,92	25.085,79	448,70	0,00	950,61	7.392,52	39.981,63	0,00
CEIC82200X	3.516,77	1.930,85	1.780,41	35.389,10	576,90	0,00	324,60	8.950,69	52.469,32	0,00
CEIC82300Q	3.650,42	1.703,69	2.058,87	28.396,69	769,19	0,00	440,53	9.650,58	46.669,97	0,00
CEIC82500B	3.490,04	1.930,85	1.804,92	29.371,07	769,19	0,00	695,57	9.234,20	47.295,84	0,00
CEIC82800V	4.291,92	2.158,01	2.688,49	40.842,63	1.089,69	0,00	278,23	12.043,78	63.392,75	0,00
CEIC82900P	3.917,71	1.930,85	2.274,17	35.106,85	897,39	0,00	579,64	10.544,94	55.251,55	0,00
CEIC83000V	4.291,92	2.044,43	2.658,78	36.751,26	961,49	0,00	324,60	12.044,34	59.076,82	0,00
CEIC834006	3.516,77	1.930,85	1.824,97	33.462,44	705,09	0,00	278,23	8.706,57	50.424,92	0,00
CEIC83700N	3.383,12	1.703,69	1.843,57	27.942,64	833,29	0,00	301,42	8.454,89	44.462,62	0,00
CEIC83800D	3.703,88	1.817,27	2.247,49	32.964,21	1.217,89	0,00	579,64	9.673,35	52.203,73	0,00
CEIC84000D	3.810,79	1.817,27	2.104,87	30.063,19	576,90	0,00	649,20	10.331,51	49.353,73	0,00
CEIC843001	5.681,86	3.180,23	3.894,22	53.438,30	1.346,09	0,00	1.785,30	19.237,26	88.563,26	0,00
CEIC84500L	5.628,40	2.839,49	3.750,16	50.321,30	1.410,19	0,00	208,67	18.583,30	82.741,51	0,00
CEIC84600C	3.757,34	2.271,59	2.005,37	30.539,33	705,09	0,00	1.715,74	10.800,70	51.795,16	0,00
CEIC848004	4.612,68	2.385,17	2.899,32	44.175,62	1.217,89	0,00	440,53	13.309,77	69.040,98	0,00
CEIC84900X	4.479,03	2.158,01	2.888,21	36.729,17	961,49	0,00	602,83	13.694,67	61.513,41	0,00
CEIC85400B	3.436,58	1.817,27	1.749,98	44.070,08	705,09	0,00	115,93	8.326,96	60.221,89	0,00
CEIC855007	4.051,36	2.158,01	2.493,23	32.920,04	1.153,79	0,00	556,46	11.425,80	54.758,69	0,00
CEIC85900E	3.516,77	1.703,69	1.824,97	29.133,00	640,99	0,00	347,78	8.745,74	45.912,94	0,00
CEIC86200A	3.837,52	1.817,27	2.243,75	32.227,92	769,19	0,00	1.020,17	10.401,36	52.317,18	0,00
CEIC863006	4.345,38	2.498,75	3.099,90	36.253,03	2.179,38	0,00	301,42	13.332,66	62.010,52	0,00
CEIC864002	3.971,17	1.930,85	2.433,09	31.729,68	1.025,59	0,00	950,61	11.237,20	53.278,19	0,00
CEIC86500T	3.864,25	1.930,85	2.234,08	30.777,40	961,49	0,00	301,42	10.543,83	50.613,32	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
CEIC86600N	2.955,45	1.703,69	1.374,31	39.308,67	512,80	0,00	162,30	6.364,79	52.382,01	0,00
CEIC86700D	4.826,51	2.498,75	3.133,95	42.464,96	1.217,89	0,00	718,76	14.725,31	69.586,13	0,00
CEIC868009	4.505,76	2.725,91	2.893,40	53.570,83	1.025,59	0,00	579,64	12.867,44	78.168,57	0,00
CEIC869005	4.185,01	2.044,43	2.504,33	39.652,28	961,49	0,00	463,72	11.638,48	61.449,74	0,00
CEIC870009	4.345,38	2.385,17	2.713,72	47.574,89	961,49	0,00	904,24	12.662,33	71.547,22	0,00
CEIC871005	4.799,78	2.498,75	3.143,61	42.226,89	1.153,79	0,00	1.252,03	14.757,17	69.832,02	0,00
CEIC872001	4.986,89	2.612,33	3.447,31	46.058,11	1.538,39	0,00	904,24	15.859,52	75.406,79	0,00
CEIC87300R	5.414,56	2.725,91	3.797,74	46.252,00	1.666,59	0,00	394,16	17.798,62	78.049,58	0,00
CEIC87400L	4.746,33	2.953,07	2.984,69	44.629,68	1.153,79	0,00	1.159,28	15.015,64	72.642,48	0,00
CEIC876008	3.730,61	1.930,85	1.925,92	31.513,70	576,90	0,00	834,69	10.001,32	50.513,99	0,00
CEIC877004	5.120,54	2.953,07	3.354,44	44.109,36	1.153,79	0,00	672,38	16.117,66	73.481,24	0,00
CEIC87800X	4.532,49	2.612,33	2.928,30	42.010,90	1.217,89	0,00	1.692,55	14.346,79	69.341,25	0,00
CEIC87900Q	4.265,20	1.930,85	2.594,18	34.348,46	1.025,59	0,00	1.715,74	12.539,90	58.419,92	0,00
CEIC88000X	4.078,09	2.044,43	2.335,03	32.920,04	769,19	0,00	1.646,18	12.295,98	56.088,94	0,00
CEIC88300B	4.452,30	2.612,33	2.719,64	45.150,00	961,49	0,00	486,90	12.969,39	69.352,05	0,00
CEIC88600V	3.917,71	2.158,01	2.348,44	37.509,64	1.089,69	0,00	324,60	10.682,71	58.030,80	0,00
CEIC88700P	4.826,51	2.612,33	3.119,09	52.336,30	1.089,69	0,00	649,20	14.339,95	78.973,07	0,00
CEIC892006	3.516,77	1.930,85	2.092,32	35.389,10	1.153,79	0,00	324,60	8.813,50	53.220,93	0,00
CEIC893002	4.291,92	2.385,17	2.673,63	41.318,77	1.153,79	0,00	904,24	12.644,33	65.371,85	0,00
CEIC89400T	7.526,19	4.202,44	5.708,08	73.934,48	2.115,28	0,00	718,76	27.399,13	121.604,36	0,00
CEIC89500N	5.200,73	2.953,07	3.325,46	71.796,74	1.217,89	0,00	324,60	15.431,23	100.249,72	0,00
CEIC89600D	4.532,49	2.044,43	2.854,04	36.967,24	833,29	0,00	996,99	13.384,27	61.612,75	0,00
CEIC897009	4.746,33	2.725,91	3.014,40	42.226,89	1.153,79	0,00	950,61	15.287,62	70.105,55	0,00
CEIC898005	5.174,00	2.953,07	3.349,98	46.512,17	1.346,09	0,00	1.715,74	17.028,06	78.079,11	0,00
CEIC899001	3.570,23	1.703,69	1.954,18	29.609,14	833,29	0,00	973,80	9.199,34	47.843,67	0,00
CEIC8A000N	4.452,30	2.271,59	2.615,67	36.729,17	705,09	0,00	602,83	13.024,30	60.400,95	0,00
CEIC8A100D	4.425,57	2.612,33	2.759,00	48.765,24	1.089,69	0,00	463,72	12.844,83	72.960,38	0,00
CEIC8A2009	3.463,31	1.930,85	1.784,88	32.986,30	769,19	0,00	579,64	9.103,66	50.617,83	0,00
CEIC8A3005	4.185,01	2.044,43	2.548,89	37.725,63	961,49	0,00	1.924,41	12.173,60	61.563,46	0,00
CEIC8A4001	4.639,41	2.498,75	2.934,22	54.285,05	1.153,79	0,00	1.136,10	13.552,91	80.200,23	0,00
CEIC8A600L	5.601,67	3.520,96	3.819,23	68.851,53	1.410,19	0,00	695,57	17.854,70	101.753,85	0,00
CEIC8A700C	3.784,07	2.271,59	2.025,42	32.704,06	705,09	0,00	370,97	10.556,43	52.417,63	0,00
CEIC8A8008	4.399,55	2.385,17	2.294,22	57.744,90	897,39	0,00	672,38	10.457,34	78.850,95	4.000,00
CEIC8A9004	4.746,33	3.180,23	2.479,69	54.739,09	192,30	0,00	463,72	14.875,80	80.677,16	0,00
CEIC8AA00D	5.254,19	2.953,07	3.454,67	47.226,38	1.410,19	0,00	718,76	17.273,76	78.291,02	0,00
CEIC8AB009	3.997,90	2.158,01	2.408,57	44.003,82	897,39	0,00	649,20	10.840,85	64.955,74	0,00
CEIC8AD001	5.735,32	3.293,81	3.919,46	65.712,45	1.602,49	0,00	626,01	18.587,72	99.477,26	0,00
CEIC8AG00C	3.409,85	1.703,69	1.759,64	28.180,71	769,19	0,00	463,72	8.447,71	44.734,51	0,00
CEIC8AH008	5.254,19	2.839,49	3.424,97	48.914,96	1.217,89	0,00	1.252,03	17.221,95	80.125,48	0,00
CEIC8AJ00D	3.062,37	1.930,85	1.291,11	33.268,54	320,50	0,00	46,37	8.448,96	48.368,70	0,00
CEIC8AK009	3.784,07	2.158,01	2.055,13	32.465,99	769,19	0,00	486,90	10.254,80	51.974,09	0,00
CEIC8AL005	4.986,89	2.498,75	3.239,36	55.453,31	1.025,59	0,00	857,87	14.758,00	82.819,77	0,00
CEIC8AM001	4.372,11	2.498,75	2.674,36	46.124,37	1.089,69	0,00	579,64	12.764,63	70.103,55	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CEIC8AN00R	4.078,09	1.930,85	2.335,03	32.681,96	769,19	0,00	394,16	11.113,52	53.302,80	0,00
CEIC8AQ008	4.826,51	2.839,49	3.237,92	47.032,47	1.602,49	0,00	208,67	14.796,68	74.544,23	0,00
CEIC8AR004	5.174,00	2.839,49	3.409,39	48.200,75	1.538,39	0,00	718,76	16.260,93	78.141,71	0,00
CEIC8AS009	4.291,92	2.271,59	2.703,34	39.154,05	1.089,69	0,00	672,38	12.372,19	62.555,16	0,00
CEIC8AT005	4.452,30	2.498,75	2.645,38	41.058,62	833,29	0,00	486,90	13.121,03	65.096,27	0,00
CEIC8AU001	4.879,97	2.271,59	3.025,51	48.244,92	897,39	0,00	324,60	14.191,09	73.835,07	0,00
CEIC8AV00R	4.799,78	2.725,91	3.039,64	44.629,68	1.281,99	0,00	301,42	14.728,39	71.506,81	0,00
CEIC8AX00C	3.650,42	2.044,43	1.925,19	42.597,48	769,19	0,00	208,67	9.262,81	60.458,19	0,00
CEIC8AY008	4.211,74	2.385,17	2.435,26	42.531,22	961,49	0,00	394,16	11.697,46	64.616,50	0,00
CEIC8AZ004	4.398,84	2.385,17	2.768,67	48.051,03	1.025,59	0,00	301,42	12.282,91	71.213,63	0,00
CEIC8BA004	2.795,07	1.135,80	1.491,69	17.661,42	1.153,79	0,00	23,19	6.552,47	30.813,43	0,00
CEIC8BB00X	4.452,30	2.158,01	3.298,91	36.491,10	2.307,58	0,00	486,90	12.843,10	62.037,90	0,00
CEIC8BC00Q	4.692,87	3.293,81	2.944,60	42.941,10	1.410,19	0,00	649,20	14.249,62	70.181,39	0,00
CEIC8BD00G	3.997,90	1.930,85	2.438,28	35.821,06	1.217,89	0,00	440,53	10.674,88	56.521,39	0,00
CEIC8BE00B	5.147,27	3.066,65	3.300,23	77.338,63	1.217,89	0,00	278,23	15.253,79	105.602,69	0,00
CEIS001003	3.730,61	3.180,23	2.861,66	52.078,62	2.692,18	0,00	602,83	11.079,41	76.225,54	36.000,00
CEIS00200V	6.967,00	8.404,88	5.304,54	105.728,55	4.038,27	4.427,70	2.202,64	27.096,45	164.170,03	60.000,00
CEIS00400E	5.548,92	4.770,34	4.641,47	87.619,76	3.397,27	0,00	2.063,53	17.486,12	125.527,41	56.000,00
CEIS006006	4.506,47	3.520,96	3.280,44	60.484,56	2.243,48	0,00	1.344,77	12.425,00	87.805,68	28.000,00
CEIS01100N	5.388,54	3.975,28	4.432,08	75.364,11	3.717,77	0,00	2.434,50	16.464,35	111.776,63	48.000,00
CEIS014005	5.842,94	3.975,28	5.025,35	85.457,94	3.269,07	0,00	4.428,46	19.391,47	127.390,51	44.000,00
CEIS01800C	5.175,42	2.953,07	3.559,62	65.064,23	3.012,68	0,00	973,80	12.967,05	93.705,87	40.000,00
CEIS021008	5.869,67	4.316,02	5.060,25	84.725,91	3.781,87	0,00	2.017,15	19.244,67	125.015,54	32.000,00
CEIS022004	5.041,06	3.066,65	3.978,40	67.214,05	3.012,68	0,00	1.391,14	14.096,64	97.800,62	40.000,00
CEIS02300X	5.977,30	3.520,96	4.606,57	80.667,24	3.717,77	0,00	1.924,41	16.679,72	117.093,97	44.000,00
CEIS02400Q	4.319,36	3.293,81	3.036,15	54.718,80	1.858,88	0,00	927,43	11.409,21	79.563,64	24.000,00
CEIS027007	4.585,95	3.066,65	3.978,40	65.287,40	2.948,58	0,00	1.483,88	14.425,59	95.776,45	32.000,00
CEIS028003	5.548,21	3.407,39	5.234,74	85.223,46	3.076,77	0,00	1.947,60	18.370,04	122.808,21	36.000,00
CEIS02900V	4.400,26	3.066,65	2.547,57	49.443,41	2.371,68	0,00	1.182,47	11.482,59	74.494,63	36.000,00
CEIS03100V	5.628,40	4.088,86	5.339,43	86.166,50	4.038,27	0,00	1.553,44	19.801,04	126.615,94	48.000,00
CEIS03200P	6.244,59	4.429,60	4.955,55	85.449,38	3.012,68	0,00	2.504,05	18.459,91	125.055,76	52.000,00
CEIS03300E	4.692,87	3.293,81	4.118,00	67.685,23	4.294,66	0,00	649,20	15.194,76	99.928,53	52.000,00
CEIS03700T	6.270,61	4.656,76	5.583,72	92.646,46	4.294,66	0,00	2.643,17	20.301,62	136.397,00	56.000,00
CEIS03800N	4.800,49	3.066,65	3.664,32	62.890,25	2.884,48	0,00	1.066,54	13.330,42	91.703,15	40.000,00
CEIS03900D	4.346,09	3.180,23	3.071,05	54.961,15	2.563,98	0,00	1.646,18	11.553,16	81.321,84	40.000,00
CEIS04100D	3.570,23	2.498,75	2.652,27	45.841,01	1.858,88	0,00	1.483,88	10.237,80	68.142,82	24.000,00
CEIS042009	4.399,55	3.520,96	3.140,84	54.709,56	2.307,58	0,00	1.136,10	12.550,49	81.765,08	32.000,00
CEIS044001	3.891,69	2.498,75	2.477,78	47.292,21	2.243,48	0,00	1.901,23	9.730,64	70.035,78	28.000,00
CEIS04600L	6.056,78	4.656,76	5.304,54	88.803,08	4.038,27	0,00	1.460,70	19.705,31	130.025,44	60.000,00
CEMM01700D	2.714,18	1.590,11	2.128,79	20.020,03	2.051,18	0,00	301,42	7.917,05	36.722,76	0,00
CEMM07000A	3.462,60	1.476,53	3.105,95	26.447,95	2.435,78	0,00	301,42	10.305,49	47.535,72	0,00
CEMM10800G	3.516,06	1.817,27	3.175,74	27.638,30	2.563,98	0,00	510,08	10.979,86	50.201,29	0,00
CEMM12300N	2.099,40	0,00	1.326,13	10.973,34	1.217,89	0,00	92,74	3.786,12	19.495,62	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CEMM13000R	1.297,52	0,00	279,19	3.831,22	192,30	0,00	23,19	783,01	6.406,43	0,00
CEMM14300V	4.023,92	2.158,01	3.838,81	32.875,86	2.948,58	0,00	1.066,54	13.603,99	60.515,71	0,00
CEMM18000T	8.443,49	3.520,96	1.839,95	45.520,59	0,00	0,00	0,00	9.217,45	68.542,44	0,00
CEMM189008	2.366,69	1.135,80	1.675,12	15.734,76	1.666,59	0,00	139,11	5.769,04	28.487,11	0,00
CEPC02000P	3.729,90	2.385,17	3.454,93	54.725,99	3.076,77	0,00	255,04	12.246,13	79.873,93	40.000,00
CEPC10000A	2.152,86	0,00	1.395,93	21.143,53	1.153,79	0,00	69,56	4.031,33	29.947,00	16.000,00
CEPC110001	3.088,39	2.839,49	2.617,37	46.074,80	2.756,28	0,00	255,04	10.035,33	67.666,70	28.000,00
CEPM010008	5.226,75	4.429,60	5.409,23	85.914,89	5.768,95	0,00	1.020,17	20.311,45	128.081,04	72.000,00
CEPM02000V	4.852,53	3.634,54	4.920,66	77.522,49	4.935,66	0,00	1.112,91	18.120,17	115.098,96	64.000,00
CEPM03000D	4.211,03	3.066,65	4.083,10	64.802,01	4.166,47	0,00	834,69	14.982,83	96.146,78	56.000,00
CEPM07000X	3.195,31	2.271,59	2.756,96	44.879,47	2.307,58	0,00	718,76	10.574,64	66.704,31	24.000,00
CEPS010007	4.665,43	3.975,28	4.676,37	76.800,41	4.935,66	0,00	440,53	17.458,89	112.952,57	60.000,00
CEPS02000T	6.082,09	5.338,24	6.525,98	105.119,63	6.922,74	0,00	973,80	25.141,38	156.103,86	84.000,00
CEPS03000C	4.184,30	3.861,70	4.048,20	65.988,09	4.230,57	0,00	301,42	15.699,53	98.313,81	52.000,00
CEPS040003	3.569,52	2.725,91	3.245,54	52.557,67	3.140,87	0,00	324,60	14.797,78	80.361,89	40.000,00
CEPS060008	3.248,77	2.158,01	2.826,76	45.602,24	2.692,18	0,00	370,97	10.120,94	67.019,87	32.000,00
CEPS07000V	3.810,09	2.725,91	3.559,62	58.808,13	3.140,87	0,00	1.159,28	12.982,83	86.186,73	36.000,00
CEPS090004	3.729,90	3.066,65	3.454,93	56.154,42	3.653,67	0,00	486,90	12.994,78	83.541,25	40.000,00
CEPS110004	4.077,38	3.066,65	3.908,61	62.399,90	3.717,77	0,00	950,61	14.361,21	92.482,13	44.000,00
CEPS130009	3.115,12	2.498,75	2.652,27	43.914,35	2.692,18	0,00	463,72	10.274,30	65.610,69	36.000,00
CEPS14000X	3.756,63	3.066,65	3.489,83	58.561,50	3.525,47	0,00	765,12	13.230,81	86.396,01	36.000,00
CEPS160005	1.591,54	0,00	663,07	11.054,67	320,50	0,00	92,74	1.899,68	15.622,20	4.000,00
CERH030006	5.655,13	4.656,76	5.374,33	89.763,92	3.333,17	0,00	1.993,97	20.373,40	131.150,68	48.000,00
CETD010003	4.505,05	3.520,96	4.466,98	71.038,93	3.717,77	0,00	1.831,67	16.317,25	105.398,61	48.000,00
CETD04000V	3.249,48	2.498,75	2.233,49	40.075,94	2.179,38	0,00	1.947,60	9.406,46	61.591,10	28.000,00
CETD21000R	4.185,01	3.180,23	3.454,93	58.319,15	3.140,87	0,00	2.179,45	13.381,90	87.841,54	48.000,00
CETD22000B	4.585,95	2.953,07	3.978,40	65.049,33	2.948,58	0,00	2.202,64	15.050,38	96.768,35	40.000,00
CETF05000Q	4.745,62	3.634,54	4.781,06	77.527,46	3.589,57	0,00	1.831,67	16.957,03	113.066,95	44.000,00
CETL06000E	3.730,61	3.293,81	2.861,66	50.390,04	2.435,78	0,00	1.553,44	11.391,05	75.656,39	48.000,00
CEVC01000B	455,11	5.338,24	0,00	30.204,38	0,00	0,00	0,00	5.638,91	41.636,64	0,00
CEVC020002	455,11	3.293,81	0,00	16.292,54	0,00	0,00	0,00	3.296,59	23.338,05	0,00
CHEE03600L	2.847,82	2.498,75	1.322,98	40.454,84	0,00	0,00	672,38	8.974,56	56.771,33	0,00
CHEE07200Q	3.997,19	2.953,07	2.184,93	51.644,17	0,00	0,00	765,12	14.260,78	75.805,26	0,00
CHEE10000P	1.538,08	0,00	340,77	5.973,85	0,00	0,00	92,74	2.005,89	9.951,33	0,00
CHIC80600P	4.185,01	2.385,17	2.489,48	46.146,46	961,49	0,00	1.483,88	12.656,01	70.307,50	0,00
CHIC80700E	4.291,92	2.725,91	2.599,37	49.739,61	897,39	0,00	672,38	13.206,25	74.132,83	0,00
CHIC80800A	3.784,07	2.044,43	1.995,71	38.007,88	576,90	0,00	255,04	10.565,32	57.229,35	0,00
CHIC809006	3.463,31	1.817,27	1.784,88	36.601,53	576,90	0,00	486,90	9.161,89	53.892,68	0,00
CHIC81000A	3.837,52	2.044,43	2.110,06	36.557,36	705,09	0,00	996,99	11.083,11	57.334,56	0,00
CHIC811006	5.868,96	3.066,65	3.960,27	58.720,04	1.346,09	0,00	672,38	20.271,73	93.906,12	0,00
CHIC812002	3.516,77	2.385,17	1.780,41	44.048,00	640,99	0,00	92,74	9.559,22	62.023,30	0,00
CHIC81300T	4.853,24	3.180,23	3.064,87	63.398,00	1.025,59	0,00	1.831,67	16.094,02	93.447,62	0,00
CHIC81400N	3.409,85	1.817,27	1.819,05	32.272,08	576,90	0,00	463,72	9.040,23	49.399,10	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
CHIC816009	3.142,56	2.498,75	1.484,92	44.806,38	640,99	0,00	486,90	8.625,40	61.685,90	0,00
CHIC817005	3.302,93	2.498,75	1.634,89	48.161,46	576,90	0,00	602,83	9.063,68	65.841,44	0,00
CHIC818001	5.868,96	4.429,60	4.539,54	88.150,43	2.563,98	0,00	1.901,23	21.374,08	128.827,82	24.000,00
CHIC81900R	3.596,96	2.612,33	1.914,81	45.238,35	769,19	0,00	695,57	10.230,85	65.058,06	0,00
CHIC82200L	3.222,75	1.930,85	1.545,06	34.696,97	576,90	0,00	834,69	8.216,75	51.023,97	0,00
CHIC824008	3.276,21	1.703,69	1.629,70	30.843,66	576,90	0,00	46,37	8.146,72	46.223,25	0,00
CHIC825004	3.623,69	3.066,65	1.934,86	57.988,63	769,19	0,00	486,90	11.290,29	79.160,21	0,00
CHIC82600X	2.581,24	1.817,27	1.034,26	30.433,79	320,50	0,00	115,93	5.959,07	42.262,06	0,00
CHIC82700Q	4.318,65	2.612,33	2.456,03	43.959,65	705,09	0,00	904,24	13.369,56	68.325,55	0,00
CHIC82800G	4.692,87	2.725,91	3.018,87	45.604,05	1.346,09	0,00	857,87	15.017,45	73.263,11	0,00
CHIC83000G	3.650,42	2.839,49	1.999,46	55.823,91	833,29	0,00	950,61	10.570,60	76.667,78	0,00
CHIC83100B	4.827,22	2.612,33	2.748,62	42.509,13	1.281,99	0,00	1.066,54	13.854,47	68.900,30	0,00
CHIC833003	4.585,95	2.725,91	3.191,19	38.871,81	1.794,79	0,00	1.715,74	15.172,70	68.058,09	0,00
CHIC83400V	5.682,57	2.612,33	3.701,98	46.274,10	1.730,69	0,00	1.228,84	17.529,30	78.759,81	0,00
CHIC83500P	4.532,49	3.066,65	2.616,39	50.669,81	705,09	0,00	1.020,17	14.544,91	77.155,51	0,00
CHIC83600E	5.736,73	2.839,49	2.940,85	52.812,44	897,39	0,00	927,43	15.466,39	81.620,72	0,00
CHIC83700A	4.452,30	2.839,49	2.779,05	45.626,14	1.153,79	0,00	463,72	13.787,92	71.102,41	0,00
CHIC838006	4.398,84	2.953,07	2.560,72	55.021,34	705,09	0,00	765,12	13.496,56	79.900,74	0,00
CHIC839002	4.559,22	3.293,81	2.651,28	53.310,67	705,09	0,00	417,34	14.766,59	79.704,00	0,00
CHIC840006	3.971,17	2.498,75	2.388,53	32.920,04	1.025,59	0,00	996,99	11.844,39	55.645,46	0,00
CHIC841002	3.890,98	2.612,33	2.031,34	45.930,47	448,70	0,00	1.136,10	11.638,02	67.687,94	0,00
CHIC84200T	4.024,63	2.271,59	2.621,71	38.700,00	1.346,09	0,00	881,06	11.907,01	61.752,09	0,00
CHIC84300N	4.291,92	3.066,65	2.109,21	54.307,13	128,20	0,00	1.205,65	13.424,81	78.533,57	0,00
CHIS00300B	3.222,75	2.385,17	2.198,59	41.284,10	1.538,39	0,00	718,76	8.664,18	60.011,94	24.000,00
CHIS00700P	6.670,85	4.883,92	5.942,97	85.436,28	3.845,97	0,00	1.414,33	24.807,72	133.002,04	20.000,00
CHIS00900A	4.185,01	2.498,75	3.454,93	56.890,72	2.692,18	0,00	672,38	12.716,01	83.109,98	28.000,00
CHIS01100A	4.505,76	3.748,12	3.873,71	65.274,56	2.179,38	0,00	1.460,70	14.564,89	95.607,12	32.000,00
CHIS012006	5.548,21	5.111,08	5.234,74	86.867,87	3.910,07	0,00	1.228,84	19.621,83	127.522,64	60.000,00
CHIS013002	4.986,89	3.407,39	4.501,88	73.207,94	3.461,37	0,00	1.205,65	16.454,96	107.226,08	40.000,00
CHIS01400T	4.666,14	2.725,91	4.083,10	67.941,11	3.269,07	0,00	1.344,77	15.153,77	99.183,87	36.000,00
CHIS01600D	3.115,83	1.930,85	2.059,00	34.318,75	897,39	0,00	950,61	7.795,68	51.068,11	12.000,00
CHIS017009	3.302,93	1.930,85	2.303,29	41.773,09	2.243,48	0,00	486,90	8.450,11	60.490,65	24.000,00
CHIS018005	4.799,78	4.202,44	4.257,59	73.438,13	2.692,18	0,00	1.344,77	15.974,40	106.709,29	40.000,00
CHIS019001	5.655,13	3.975,28	5.374,33	86.408,85	4.422,86	0,00	1.947,60	20.059,96	127.844,01	56.000,00
CHMM00800B	1.965,75	0,00	1.151,64	9.782,99	961,49	0,00	162,30	3.863,70	17.887,87	0,00
CHMM062004	3.596,96	2.385,17	2.687,17	41.951,23	2.051,18	0,00	881,06	9.935,49	63.488,26	20.000,00
CHPC06000T	2.126,13	0,00	1.361,03	20.663,11	1.281,99	0,00	185,49	4.113,21	29.730,96	16.000,00
CHPM02000G	3.141,85	2.044,43	2.687,17	43.442,49	2.371,68	0,00	765,12	10.016,39	64.469,13	24.000,00
CHPS01000X	2.714,18	1.930,85	2.128,79	35.517,67	2.243,48	0,00	301,42	7.979,84	52.816,23	28.000,00
CHPS02000E	3.622,98	2.271,59	3.315,34	52.566,23	3.397,27	0,00	626,01	12.274,09	78.073,51	40.000,00
CHPS030005	3.328,96	2.044,43	2.931,45	46.805,45	2.435,78	0,00	417,34	10.636,38	68.599,79	28.000,00
CHRH01000N	2.821,80	6.928,35	1.675,12	62.696,93	1.025,59	13.037,12	417,34	13.233,01	101.835,26	16.000,00
CHSD070002	2.393,42	0,00	1.710,02	25.467,33	961,49	0,00	440,53	5.542,36	36.515,15	12.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CHTA02000X	5.361,81	7.269,09	3.446,58	91.432,40	1.538,39	3.689,75	579,64	19.817,69	133.135,35	8.000,00
CHTD04000G	3.034,93	2.158,01	2.547,57	41.758,88	1.922,98	0,00	857,87	9.301,82	61.582,06	28.000,00
CHTD07000B	4.051,36	3.748,12	2.567,49	74.107,68	1.217,89	0,00	1.298,39	12.659,43	99.650,36	12.000,00
CHTD11000L	3.275,50	2.385,17	2.861,66	46.558,82	1.987,08	0,00	1.136,10	10.404,72	68.609,05	28.000,00
CHVC010004	455,11	6.928,35	0,00	42.925,84	0,00	0,00	0,00	7.634,21	57.943,51	0,00
CLEE001006	3.141,85	1.930,85	1.543,48	28.396,69	0,00	0,00	46,37	9.542,09	44.601,33	0,00
CLEE01100R	2.954,74	1.817,27	1.403,17	30.107,36	0,00	0,00	23,19	8.251,64	44.557,37	0,00
CLEE014008	3.837,52	2.271,59	1.723,89	37.033,50	0,00	0,00	92,74	11.016,14	55.975,38	0,00
CLEE02100B	2.473,61	1.590,11	1.042,35	23.657,37	0,00	0,00	162,30	6.895,68	35.821,42	0,00
CLEE02400V	3.729,90	2.385,17	1.984,48	44.219,80	0,00	0,00	115,93	11.774,79	64.210,07	0,00
CLEE02500P	3.115,12	1.930,85	1.523,44	30.085,28	0,00	0,00	208,67	9.326,34	46.189,70	0,00
CLIC80400G	3.837,52	2.044,43	2.154,63	42.099,26	769,19	0,00	162,30	9.935,56	61.002,89	0,00
CLIC807003	3.436,58	1.703,69	1.779,69	36.125,39	640,99	0,00	92,74	8.344,66	52.123,74	0,00
CLIC81000V	3.944,44	2.498,75	2.635,84	36.535,27	1.858,88	0,00	46,37	11.478,71	58.998,26	0,00
CLIC81100P	4.265,20	2.498,75	2.609,02	41.318,77	961,49	0,00	92,74	12.657,05	64.403,02	0,00
CLIC815002	4.853,24	2.612,33	3.109,44	48.721,06	897,39	0,00	950,61	14.654,70	75.798,77	0,00
CLIC81600T	4.104,82	2.498,75	2.325,37	37.963,70	833,29	0,00	301,42	12.107,57	60.134,92	0,00
CLIC81700N	4.666,14	2.725,91	2.998,82	47.292,64	1.153,79	0,00	255,04	14.570,44	73.662,78	0,00
CLIC81800D	6.109,53	3.634,54	4.244,64	77.466,26	1.410,19	0,00	324,60	19.690,05	112.879,81	0,00
CLIC82000D	4.532,49	2.498,75	2.809,48	51.406,10	769,19	0,00	347,78	12.960,49	75.324,28	0,00
CLIC821009	3.543,50	2.158,01	2.067,80	30.323,35	961,49	0,00	255,04	9.212,63	48.521,82	0,00
CLIC822005	4.746,33	2.612,33	2.969,84	53.548,74	640,99	0,00	2.643,17	15.064,84	82.226,24	0,00
CLIC823001	5.120,54	3.180,23	3.265,33	52.292,13	961,49	0,00	324,60	16.576,73	81.721,05	0,00
CLIC82400R	4.532,49	2.839,49	2.883,75	52.120,32	1.089,69	0,00	370,97	13.820,57	77.657,28	0,00
CLIC82500L	5.174,00	2.498,75	3.661,89	51.339,84	1.346,09	0,00	486,90	15.804,89	80.312,36	0,00
CLIC827008	4.104,82	2.612,33	2.548,17	42.055,08	897,39	0,00	834,69	12.250,96	65.303,44	0,00
CLIC828004	5.040,35	2.953,07	3.457,69	47.248,46	1.410,19	0,00	579,64	16.123,87	76.813,27	0,00
CLIC82900X	4.425,57	2.498,75	2.833,27	46.600,51	1.153,79	0,00	324,60	13.321,91	71.158,40	0,00
CLIC830004	5.200,73	2.953,07	3.474,00	50.603,54	1.410,19	0,00	185,49	16.696,48	80.523,50	0,00
CLIC83100X	3.810,79	2.271,59	2.075,17	38.722,09	705,09	0,00	139,11	10.658,38	58.382,22	0,00
CLIC83200Q	3.463,31	1.930,85	2.245,32	29.133,00	1.538,39	0,00	417,34	8.954,78	47.682,99	0,00
CLIC83300G	4.131,55	2.612,33	2.583,07	40.366,49	1.346,09	0,00	463,72	12.087,63	63.590,88	0,00
CLIS002004	3.997,90	2.612,33	3.210,64	55.692,49	2.948,58	0,00	788,31	11.430,02	80.680,27	36.000,00
CLIS00300X	4.908,12	3.407,39	3.210,64	59.285,64	2.371,68	0,00	973,80	11.847,74	86.005,01	36.000,00
CLIS00600B	5.763,46	3.975,28	4.327,39	77.776,14	3.204,97	0,00	1.692,55	15.396,80	112.136,59	56.000,00
CLIS007007	5.843,65	4.429,60	4.432,08	84.023,01	3.589,57	0,00	1.298,39	16.675,73	120.292,03	48.000,00
CLIS008003	4.025,34	2.953,07	2.652,27	48.719,95	2.179,38	0,00	324,60	10.426,44	71.281,05	28.000,00
CLIS00900V	5.335,79	7.155,51	3.769,01	79.001,40	2.307,58	4.181,72	1.043,35	17.142,89	119.937,25	36.000,00
CLIS01200P	4.372,82	2.725,91	3.105,95	54.489,29	2.115,28	0,00	602,83	11.369,81	78.781,89	28.000,00
CLIS01300E	4.453,01	2.953,07	3.210,64	56.406,70	2.692,18	0,00	278,23	11.717,05	81.710,88	28.000,00
CLIS01400A	4.559,93	2.612,33	3.350,23	57.614,17	2.307,58	0,00	486,90	11.903,70	82.834,84	28.000,00
CLIS016002	3.945,15	2.612,33	2.547,57	48.491,13	2.243,48	0,00	1.066,54	9.635,31	70.541,51	28.000,00
CLIS01800N	3.837,52	2.498,75	3.001,25	50.645,23	2.884,48	0,00	394,16	11.374,51	74.635,90	28.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CLIS01900D	4.078,09	2.612,33	3.315,34	55.207,10	3.269,07	0,00	394,16	11.954,01	80.830,10	36.000,00
CLMM029001	3.462,60	2.158,01	3.105,95	27.876,37	2.243,48	0,00	185,49	11.466,89	50.498,79	0,00
CLMM04200B	8.469,51	3.520,96	2.126,50	47.879,22	0,00	0,00	0,00	11.169,37	73.165,56	0,00
CLPC02000X	3.008,20	2.385,17	2.512,68	41.754,59	2.179,38	0,00	347,78	9.255,28	61.443,08	32.000,00
CLPS03000N	3.649,71	2.498,75	3.350,23	53.522,79	3.204,97	0,00	231,85	11.893,21	78.351,51	40.000,00
CLRI01000N	3.944,44	3.180,23	3.140,84	53.995,35	1.922,98	0,00	1.298,39	12.094,32	79.576,55	32.000,00
CLTD090005	5.335,79	2.953,07	3.769,01	66.020,11	2.884,48	0,00	1.553,44	13.275,80	95.791,70	32.000,00
CLTF020005	3.917,71	2.498,75	3.105,95	52.086,49	2.179,38	0,00	556,46	10.753,55	75.098,29	28.000,00
CNIC80200E	3.677,15	2.385,17	1.930,38	43.549,77	769,19	0,00	1.391,14	10.857,79	64.560,59	0,00
CNIC80300A	2.661,43	1.362,95	1.020,14	26.580,48	384,60	0,00	231,85	6.652,46	38.893,91	0,00
CNIC804006	3.463,31	2.385,17	1.784,88	33.938,58	705,09	0,00	1.391,14	10.465,96	54.134,13	0,00
CNIC80600T	4.185,01	2.953,07	2.400,36	53.116,78	961,49	0,00	1.275,21	12.779,80	77.671,72	0,00
CNIC80700N	4.585,95	2.953,07	2.908,99	56.687,84	1.217,89	0,00	1.785,30	14.622,05	84.761,09	0,00
CNIC80800D	4.639,41	2.953,07	2.859,96	45.604,05	1.025,59	0,00	2.179,45	19.028,09	78.289,62	0,00
CNIC809009	3.463,31	2.044,43	1.888,85	29.371,07	833,29	0,00	788,31	11.808,87	50.198,13	0,00
CNIC81000D	3.436,58	2.271,59	1.749,98	48.875,68	833,29	0,00	1.205,65	11.712,96	70.085,73	0,00
CNIC811009	3.356,39	1.930,85	1.660,14	47.447,25	705,09	0,00	1.112,91	9.747,65	65.960,28	0,00
CNIC812005	4.211,74	2.612,33	2.450,12	54.567,28	961,49	0,00	1.089,73	13.928,83	79.821,52	0,00
CNIC813001	3.730,61	2.498,75	1.985,33	42.337,33	705,09	0,00	3.245,99	12.017,99	66.521,09	0,00
CNIC81400R	3.008,91	2.158,01	1.399,55	48.681,78	576,90	0,00	881,06	7.383,65	64.089,86	0,00
CNIC81600C	3.302,93	2.271,59	1.694,31	49.611,97	705,09	0,00	973,80	8.537,58	67.097,27	0,00
CNIC817008	4.612,68	3.066,65	2.899,32	51.384,02	1.153,79	0,00	1.970,78	14.918,07	80.005,31	0,00
CNIC818004	3.490,04	2.044,43	1.864,33	41.169,06	769,19	0,00	718,76	9.265,47	59.321,28	0,00
CNIC81900X	3.810,79	2.271,59	2.104,87	46.428,71	961,49	0,00	2.063,53	11.019,68	68.660,66	0,00
CNIC820004	3.276,21	1.817,27	1.644,56	38.788,35	769,19	0,00	1.205,65	8.373,13	55.874,36	0,00
CNIC82100X	3.302,93	1.930,85	1.620,05	33.484,53	705,09	0,00	1.785,30	9.083,32	51.912,07	0,00
CNIC82200Q	4.452,30	2.725,91	2.704,79	51.168,03	1.025,59	0,00	2.272,19	14.174,45	78.523,26	0,00
CNIC82300G	3.864,25	2.612,33	2.204,38	49.545,71	833,29	0,00	1.298,39	11.588,16	71.946,51	0,00
CNIC82400B	3.062,37	1.703,69	1.395,08	30.627,68	512,80	0,00	1.159,28	7.563,00	46.023,90	0,00
CNIC825007	5.093,81	2.953,07	3.334,40	53.504,56	1.410,19	0,00	2.735,91	17.528,20	86.560,14	0,00
CNIC826003	4.238,47	2.725,91	2.529,57	56.970,09	1.089,69	0,00	2.225,83	15.214,56	84.994,12	0,00
CNIC82800P	4.211,74	2.839,49	2.509,52	55.043,43	961,49	0,00	2.272,19	16.351,19	84.189,05	0,00
CNIC83000P	3.703,88	2.385,17	2.024,69	32.227,92	769,19	0,00	2.179,45	11.442,38	54.732,68	0,00
CNIC83100E	4.425,57	2.953,07	2.610,48	57.186,06	961,49	0,00	1.762,11	14.078,80	83.977,58	0,00
CNIC83200A	2.875,26	1.590,11	1.269,62	23.181,22	576,90	0,00	1.530,26	7.090,88	38.114,25	0,00
CNIC833006	3.436,58	2.044,43	1.705,42	34.912,96	640,99	0,00	2.341,76	9.837,69	54.919,83	0,00
CNIC834002	3.142,56	1.703,69	1.470,07	27.726,65	576,90	0,00	1.066,54	7.936,28	43.622,69	0,00
CNIC83500T	3.008,91	1.703,69	1.369,84	34.242,92	576,90	0,00	579,64	7.874,73	49.356,63	0,00
CNIC83600N	2.741,62	1.590,11	1.154,54	37.404,10	576,90	0,00	765,12	7.249,67	51.482,06	0,00
CNIC83700D	3.329,66	1.930,85	1.654,94	37.575,91	576,90	0,00	1.715,74	8.817,87	55.601,87	0,00
CNIC838009	3.944,44	2.385,17	2.205,10	42.077,16	961,49	0,00	1.831,67	11.957,22	65.362,25	0,00
CNIC839005	2.634,70	1.135,80	1.029,80	20.086,30	448,70	0,00	394,16	6.806,77	32.536,23	0,00
CNIC840009	3.757,34	2.044,43	1.990,52	39.696,46	769,19	0,00	626,01	12.855,51	61.739,46	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CNIC841005	3.570,23	2.385,17	1.850,20	40.670,83	833,29	0,00	950,61	12.764,05	63.024,38	0,00
CNIC84300R	4.933,43	3.180,23	3.095,31	58.332,25	1.217,89	0,00	2.225,83	16.394,16	89.379,10	0,00
CNIC84500C	3.222,75	1.930,85	1.530,20	32.770,32	576,90	0,00	2.225,83	8.896,47	51.153,32	0,00
CNIC846008	3.516,77	2.158,01	1.839,82	37.791,89	769,19	0,00	1.669,37	9.997,75	57.742,80	0,00
CNIC847004	3.516,77	2.498,75	1.839,82	44.286,07	769,19	0,00	463,72	10.044,94	63.419,26	0,00
CNIC84800X	3.997,90	3.066,65	2.304,61	45.908,39	961,49	0,00	1.901,23	13.021,76	71.162,03	0,00
CNIC84900Q	3.516,77	2.044,43	1.735,85	47.187,09	512,80	0,00	1.136,10	9.512,93	65.645,97	0,00
CNIC85000X	3.917,71	2.385,17	2.289,03	37.985,78	961,49	0,00	1.785,30	12.179,41	61.503,89	0,00
CNIC85100Q	4.024,63	2.612,33	2.265,23	35.560,91	833,29	0,00	2.875,03	13.100,20	61.271,62	0,00
CNIC85200G	4.720,31	2.612,33	2.609,02	43.483,51	1.281,99	0,00	2.967,77	14.765,70	72.440,63	0,00
CNIC85300B	3.596,96	2.158,01	1.825,69	42.359,41	640,99	0,00	1.530,26	10.235,13	62.346,45	0,00
CNIC854007	4.666,14	2.839,49	2.865,15	45.604,05	1.025,59	0,00	2.689,54	15.836,31	75.526,27	0,00
CNIC855003	4.372,11	2.725,91	2.585,24	42.747,20	897,39	0,00	1.437,51	13.845,09	68.610,45	0,00
CNIC85600V	3.436,58	1.930,85	1.735,12	28.894,92	705,09	0,00	1.367,96	9.464,72	47.535,24	0,00
CNIC85700P	4.586,66	2.498,75	2.419,68	38.201,77	1.089,69	0,00	2.596,80	13.461,91	64.855,26	0,00
CNIC85800E	4.960,16	2.612,33	3.234,17	53.526,66	1.153,79	0,00	3.454,66	17.138,44	86.080,21	0,00
CNIC85900A	4.612,68	2.953,07	2.735,94	54.999,26	961,49	0,00	2.921,39	15.761,39	84.945,22	0,00
CNIC86000E	4.398,84	2.498,75	2.694,41	40.582,48	1.025,59	0,00	1.669,37	13.777,69	66.647,13	0,00
CNIC86100A	3.730,61	2.158,01	1.970,47	31.989,85	769,19	0,00	3.454,66	11.615,59	55.688,38	0,00
CNIC862006	6.938,14	4.088,86	5.163,11	80.018,78	2.115,28	0,00	5.402,26	27.246,02	130.972,45	0,00
CNIC863002	5.227,46	3.293,81	3.375,22	61.189,10	1.153,79	0,00	2.759,10	18.427,61	95.426,09	0,00
CNIC86400T	4.906,70	3.407,39	3.045,55	48.937,04	897,39	0,00	3.524,22	17.592,47	82.310,76	0,00
CNIC86500N	4.639,41	2.953,07	2.815,39	51.384,02	961,49	0,00	2.921,39	16.157,08	81.831,85	0,00
CNIC86600D	5.387,83	2.953,07	3.807,40	54.196,69	1.794,79	0,00	2.851,84	18.780,37	89.771,99	0,00
CNIS00200P	3.731,32	2.385,17	2.268,39	42.244,95	1.730,69	0,00	1.901,23	9.213,28	63.475,03	24.000,00
CNIS00300E	6.485,16	3.748,12	5.269,64	88.344,75	3.910,07	0,00	4.034,31	20.610,57	132.402,62	52.000,00
CNIS00400A	5.575,65	3.293,81	4.676,37	79.225,30	3.204,97	0,00	2.411,31	17.901,97	116.289,38	44.000,00
CNIS00700T	3.623,69	2.498,75	2.722,06	46.801,85	2.499,88	0,00	1.159,28	10.607,60	69.913,11	28.000,00
CNIS01100D	2.768,35	1.930,85	1.605,32	32.164,64	1.602,49	0,00	904,24	7.111,31	48.087,20	16.000,00
CNIS012009	4.693,58	5.111,08	3.524,72	69.107,15	2.628,08	0,00	788,31	14.821,80	100.674,72	32.000,00
CNIS014001	4.773,06	3.066,65	4.222,69	70.577,00	3.333,17	0,00	3.501,04	16.332,15	105.805,76	44.000,00
CNIS01600L	4.559,93	2.839,49	3.350,23	58.090,31	2.820,38	0,00	2.735,91	13.113,29	87.509,54	44.000,00
CNIS01700C	7.420,69	4.770,34	6.491,08	107.302,16	6.025,35	0,00	3.454,66	24.524,47	159.988,75	76.000,00
CNIS019004	4.265,90	2.498,75	2.966,35	52.091,46	2.884,48	0,00	3.269,18	12.086,35	80.062,47	36.000,00
CNIS021004	4.292,63	2.498,75	3.001,25	52.571,88	3.269,07	0,00	2.295,38	11.885,47	79.814,43	40.000,00
CNIS02200X	4.024,63	3.066,65	3.245,54	60.978,50	3.076,77	0,00	1.483,88	12.409,31	88.285,28	44.000,00
CNIS02400G	4.773,76	2.498,75	3.629,42	61.219,48	2.692,18	0,00	1.066,54	13.052,34	88.932,47	28.000,00
CNIS026007	5.815,50	4.316,02	5.583,72	93.858,91	3.589,57	0,00	1.970,78	20.483,60	135.618,10	44.000,00
CNIS02800V	5.148,69	3.180,23	3.524,72	63.133,30	2.435,78	0,00	1.623,00	14.665,80	93.711,52	32.000,00
CNIS02900P	5.415,27	3.634,54	4.466,98	77.056,97	3.974,17	0,00	3.385,11	16.992,78	114.925,82	52.000,00
CNMM161008	4.134,38	1.135,80	908,08	19.156,10	0,00	0,00	0,00	4.229,19	29.563,55	0,00
CNMM162004	3.331,08	908,64	1.062,52	15.778,94	0,00	0,00	0,00	4.446,07	25.527,25	0,00
CNPC030005	2.740,91	2.271,59	2.163,69	36.712,30	2.371,68	0,00	533,27	8.704,00	55.497,44	28.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CNPM010004	3.863,54	2.953,07	3.629,42	60.245,11	3.781,87	0,00	1.646,18	16.734,29	92.853,48	44.000,00
CNPM04000X	3.569,52	2.271,59	3.245,54	51.605,39	2.756,28	0,00	1.460,70	12.163,86	77.072,88	32.000,00
CNPS010003	2.420,15	1.817,27	1.744,91	29.994,96	1.922,98	0,00	486,90	6.869,70	45.256,87	24.000,00
CNPS02000N	3.970,46	3.293,81	3.769,01	60.954,36	4.102,37	0,00	973,80	14.272,68	91.336,49	52.000,00
CNPS030008	2.500,34	1.817,27	1.849,61	31.436,22	2.179,38	0,00	857,87	7.507,49	48.148,18	20.000,00
CNPS05000D	3.141,85	2.271,59	2.687,17	43.918,63	2.820,38	0,00	1.066,54	10.207,95	66.114,11	36.000,00
CNPS07000P	3.115,12	2.725,91	2.652,27	44.390,49	3.012,68	0,00	1.136,10	10.112,49	67.145,06	32.000,00
CNRH02000B	3.649,71	3.066,65	3.350,23	54.713,14	2.371,68	0,00	2.202,64	12.947,19	82.301,24	32.000,00
CNTD04000P	2.982,18	2.385,17	1.884,51	35.033,65	2.051,18	0,00	2.063,53	8.132,06	54.532,28	28.000,00
CNTF010005	4.906,70	3.293,81	4.397,18	71.528,61	3.910,07	0,00	1.738,92	15.987,91	105.763,20	40.000,00
COIC80100B	3.784,07	2.725,91	2.055,13	45.216,26	640,99	0,00	1.530,26	13.970,23	69.922,85	0,00
COIC802007	3.490,04	2.044,43	1.998,01	33.462,44	1.025,59	0,00	231,85	9.445,15	51.697,51	0,00
COIC803003	4.505,76	3.066,65	2.685,47	54.285,05	897,39	0,00	2.063,53	17.627,85	85.131,70	0,00
COIC80400V	4.238,47	2.498,75	2.381,04	46.860,67	512,80	0,00	1.738,92	14.262,20	72.492,85	0,00
COIC80600E	2.928,72	1.817,27	1.369,12	31.840,12	705,09	0,00	857,87	8.617,39	48.135,58	0,00
COIC80700A	5.521,48	3.520,96	3.595,71	58.504,05	1.153,79	0,00	2.596,80	20.036,22	94.929,01	0,00
COIC808006	4.238,47	2.271,59	2.381,04	42.531,22	833,29	0,00	1.692,55	13.212,54	67.160,70	0,00
COIC809002	4.051,36	2.725,91	2.329,84	43.743,66	961,49	0,00	2.086,71	14.442,16	70.341,13	0,00
COIC811002	4.078,09	2.839,49	2.290,47	46.146,46	833,29	0,00	695,57	12.512,46	69.395,83	0,00
COIC81200T	3.997,90	2.158,01	2.274,90	38.223,85	640,99	0,00	1.205,65	11.747,15	60.248,45	0,00
COIC81300N	4.185,01	2.498,75	2.548,89	44.457,87	1.153,79	0,00	1.507,07	13.237,35	69.588,73	0,00
COIC815009	5.120,54	3.520,96	3.265,33	62.639,61	1.346,09	0,00	1.483,88	21.379,50	98.755,91	0,00
COIC816005	3.436,58	1.703,69	1.749,98	28.418,78	769,19	0,00	440,53	10.895,69	47.414,44	0,00
COIC817001	3.944,44	2.498,75	2.190,24	38.461,92	705,09	0,00	1.205,65	13.638,18	62.644,27	0,00
COIC81900L	4.104,82	3.180,23	2.340,22	52.878,70	833,29	0,00	904,24	15.416,99	79.658,49	0,00
COIC82000R	2.875,26	1.590,11	1.269,62	25.107,87	576,90	0,00	533,27	7.859,46	39.812,49	0,00
COIC82100L	3.356,39	1.703,69	1.778,96	23.851,26	833,29	0,00	1.553,44	9.392,40	42.469,43	0,00
COIC82200C	4.051,36	2.385,17	2.225,87	39.176,14	833,29	0,00	1.321,58	12.438,70	62.432,11	0,00
COIC823008	4.425,57	2.725,91	2.640,18	43.223,34	833,29	0,00	2.666,35	14.838,23	71.352,87	0,00
COIC824004	4.719,60	3.180,23	2.890,38	48.721,06	1.025,59	0,00	1.136,10	15.558,79	77.231,75	0,00
COIC82600Q	4.532,49	2.725,91	2.779,78	48.028,93	1.153,79	0,00	857,87	14.773,66	74.852,43	0,00
COIC82700G	4.425,57	2.725,91	2.729,30	41.296,69	1.089,69	0,00	1.252,03	14.335,06	67.854,25	0,00
COIC83000B	4.131,55	2.498,75	2.553,36	38.201,77	1.025,59	0,00	1.298,39	12.983,17	62.692,58	0,00
COIC831007	3.971,17	2.271,59	2.343,97	34.370,55	1.153,79	0,00	1.599,81	12.378,02	58.088,90	0,00
COIC832003	3.089,10	1.930,85	1.489,39	25.800,00	769,19	0,00	440,53	7.650,47	41.169,53	0,00
COIC83300V	3.436,58	1.817,27	1.883,66	28.656,85	897,39	0,00	579,64	9.080,21	46.351,60	0,00
COIC83400P	5.013,62	3.066,65	3.214,85	49.175,11	1.025,59	0,00	2.782,28	17.666,75	81.944,85	0,00
COIC83500E	4.746,33	2.612,33	2.999,55	41.988,82	961,49	0,00	2.249,01	15.543,58	71.101,11	0,00
COIC83600A	5.441,29	3.293,81	3.416,75	59.240,36	961,49	0,00	1.854,85	18.739,94	92.948,49	0,00
COIC837006	3.623,69	2.158,01	1.949,70	31.037,56	833,29	0,00	1.159,28	10.674,35	51.435,88	0,00
COIC838002	5.308,35	2.839,49	3.243,11	47.270,55	1.153,79	0,00	2.249,01	16.420,98	78.485,28	0,00
COIC83900T	4.398,84	2.725,91	2.575,58	44.911,93	705,09	0,00	2.341,76	14.221,29	71.880,40	0,00
COIC840002	3.329,66	2.044,43	1.625,24	30.107,36	576,90	0,00	1.112,91	9.260,34	48.056,84	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
COIC84100T	5.147,27	2.953,07	3.315,08	53.980,71	1.474,29	0,00	1.089,73	17.035,10	84.995,25	0,00
COIC84200N	3.703,88	2.498,75	2.009,84	36.319,29	897,39	0,00	626,01	10.854,75	56.909,91	0,00
COIC84300D	4.934,85	2.044,43	2.235,53	40.150,51	640,99	0,00	4.080,68	13.161,02	67.248,01	0,00
COIC844009	4.639,41	2.953,07	2.830,25	53.310,67	1.089,69	0,00	1.414,33	17.660,72	83.898,14	0,00
COIC845005	4.532,49	2.953,07	2.854,04	46.578,43	1.089,69	0,00	2.109,89	14.838,30	74.955,91	0,00
COIC846001	4.051,36	2.385,17	2.448,66	39.176,14	1.089,69	0,00	834,69	12.474,42	62.460,13	0,00
COIC84700R	4.104,82	2.385,17	2.340,22	37.725,63	769,19	0,00	1.043,35	12.576,21	60.944,59	0,00
COIC84800L	3.837,52	2.725,91	2.110,06	43.765,75	769,19	0,00	2.318,57	12.268,27	67.795,27	0,00
COIC84900C	3.062,37	1.703,69	1.469,34	27.012,44	512,80	0,00	1.066,54	9.033,78	43.860,96	0,00
COIC85000L	3.276,21	2.612,33	1.555,44	38.528,19	576,90	0,00	1.020,17	11.146,88	58.716,12	0,00
COIC85100C	5.494,75	3.293,81	3.382,58	55.863,19	961,49	0,00	1.762,11	18.824,33	89.582,26	0,00
COIC852008	6.243,18	3.520,96	4.359,73	63.005,31	1.281,99	0,00	4.613,95	22.559,63	105.584,75	0,00
COIC853004	6.350,09	3.975,28	4.350,79	64.909,88	1.474,29	0,00	4.892,18	24.512,28	110.464,79	0,00
COIC85400X	4.078,09	2.385,17	2.468,71	37.487,56	1.281,99	0,00	904,24	12.866,35	61.472,11	0,00
COIC85500Q	3.623,69	1.817,27	2.068,53	28.396,69	769,19	0,00	950,61	10.120,23	47.746,21	0,00
COIC85600G	5.949,15	3.407,39	4.124,37	62.075,11	1.346,09	0,00	3.014,14	21.394,41	101.310,66	0,00
COIS00100G	3.730,61	3.180,23	2.861,66	52.078,62	2.307,58	0,00	1.576,62	13.553,27	79.288,59	28.000,00
COIS00200B	6.082,80	5.906,13	5.932,71	98.142,81	5.063,86	0,00	3.176,44	23.492,86	147.797,61	64.000,00
COIS003007	3.703,88	2.839,49	2.826,76	50.883,98	2.499,88	0,00	1.043,35	11.010,42	74.807,76	32.000,00
COIS004003	4.692,87	4.316,02	4.118,00	71.754,52	2.884,48	0,00	1.924,41	16.174,31	105.864,61	36.000,00
COIS00700E	6.163,70	4.770,34	5.444,13	92.889,50	4.551,06	0,00	3.153,26	21.348,45	138.320,44	64.000,00
COIS009006	5.548,21	5.678,98	5.234,74	88.058,23	3.269,07	0,00	4.034,31	21.470,64	133.294,18	36.000,00
COIS011006	3.784,07	2.839,49	2.931,45	50.398,60	2.884,48	0,00	1.112,91	11.320,31	75.271,31	32.000,00
COMM15400T	5.365,35	1.930,85	1.163,47	27.532,76	0,00	0,00	0,00	6.289,56	42.281,99	0,00
COPC020007	3.061,66	2.385,17	2.582,47	42.715,44	2.756,28	0,00	741,94	10.256,35	64.499,31	32.000,00
COPM02000B	3.997,19	3.180,23	3.803,91	61.196,71	3.461,37	0,00	1.901,23	14.502,89	92.043,53	44.000,00
COPM030002	2.874,55	1.930,85	2.338,18	38.400,20	1.922,98	0,00	834,69	8.332,38	56.633,83	24.000,00
COPS02000A	2.473,61	2.158,01	1.814,71	31.670,01	1.858,88	0,00	649,20	7.544,33	48.168,75	24.000,00
COPS030001	4.398,13	3.861,70	4.327,39	69.831,45	4.358,76	0,00	2.063,53	16.906,71	105.747,67	64.000,00
COPS04000G	3.195,31	2.271,59	2.756,96	44.879,47	2.820,38	0,00	904,24	10.717,03	67.544,98	36.000,00
CORC010008	4.398,13	4.316,02	4.327,39	72.710,40	3.076,77	0,00	3.385,11	18.127,66	110.341,48	36.000,00
COSD02000R	3.703,17	3.293,81	3.420,03	58.076,79	2.820,38	0,00	1.553,44	13.263,68	86.131,30	28.000,00
COTD01000G	4.692,87	3.520,96	4.118,00	68.161,38	4.102,37	0,00	5.471,82	17.655,05	107.722,45	56.000,00
COTF01000T	5.039,64	4.088,86	5.164,94	81.837,72	3.717,77	0,00	2.086,71	18.873,60	120.809,24	40.000,00
CRIC80000P	5.200,73	3.634,54	3.518,55	59.738,58	1.281,99	0,00	7.628,09	20.691,07	101.693,55	0,00
CRIC80100E	3.757,34	2.725,91	2.317,28	37.271,57	1.089,69	0,00	2.480,87	12.234,59	61.877,25	0,00
CRIC80200A	3.623,69	2.044,43	1.920,00	40.432,76	769,19	0,00	834,69	9.981,80	59.606,56	0,00
CRIC803006	3.784,07	2.385,17	2.055,13	40.648,74	769,19	0,00	2.086,71	11.466,98	63.195,99	0,00
CRIC804002	4.425,57	2.839,49	2.744,15	49.241,38	1.025,59	0,00	3.083,69	14.948,36	78.308,23	0,00
CRIC80500T	6.457,01	4.429,60	4.594,35	82.227,68	1.474,29	0,00	3.686,53	24.413,29	127.282,75	0,00
CRIC80600N	4.104,82	3.180,23	2.459,05	49.025,39	961,49	0,00	1.854,85	13.130,34	74.716,17	0,00
CRIC808009	4.505,76	2.953,07	2.819,14	54.046,98	961,49	0,00	2.411,31	14.923,69	82.621,44	0,00
CRIC809005	5.574,94	3.861,70	3.799,19	69.327,68	1.346,09	0,00	3.941,57	20.438,40	108.289,57	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CRIC810009	3.276,21	2.158,01	1.614,85	35.649,25	640,99	0,00	2.759,10	9.409,38	55.507,79	0,00
CRIC811005	3.222,75	1.703,69	1.589,61	28.440,87	705,09	0,00	1.623,00	8.579,14	45.864,15	0,00
CRIC812001	5.254,19	3.407,39	3.350,70	63.591,89	1.025,59	0,00	2.341,76	18.292,83	97.264,35	0,00
CRIC81300R	4.666,14	3.748,12	2.865,15	62.921,86	1.025,59	0,00	3.060,51	16.279,86	94.567,23	0,00
CRIC81400L	3.757,34	2.612,33	2.079,64	44.740,12	769,19	0,00	2.735,91	11.521,25	68.215,78	0,00
CRIC81500C	3.703,88	2.271,59	1.994,99	43.549,77	705,09	0,00	2.643,17	11.505,68	66.374,17	0,00
CRIC816008	3.971,17	3.066,65	1.898,38	37.963,70	192,30	0,00	4.011,12	13.589,40	64.692,72	0,00
CRIC817004	4.773,06	3.180,23	3.004,74	47.270,55	961,49	0,00	2.944,58	16.942,59	79.077,24	0,00
CRIC81800X	3.997,90	2.498,75	2.349,16	37.011,42	961,49	0,00	2.596,80	12.996,71	62.412,23	0,00
CRIC81900Q	4.585,95	2.839,49	2.805,01	48.743,15	961,49	0,00	3.060,51	15.841,73	78.837,33	0,00
CRIC82000X	4.104,82	2.498,75	2.592,73	37.963,70	1.089,69	0,00	3.014,14	13.013,74	64.277,57	0,00
CRIC82100Q	5.147,27	3.180,23	3.329,93	54.456,85	1.217,89	0,00	4.428,46	18.975,07	90.735,70	0,00
CRIC82200G	5.895,69	3.520,96	3.935,76	63.763,70	1.281,99	0,00	4.358,91	22.499,89	105.256,90	0,00
CRIC82300B	5.067,08	3.748,12	2.839,06	64.566,26	384,60	0,00	4.219,80	18.391,69	99.216,61	0,00
CRIC824007	4.398,84	2.612,33	2.991,46	36.967,24	1.538,39	0,00	3.431,48	15.304,69	67.244,43	0,00
CRIC825003	4.131,55	2.612,33	2.464,24	40.366,49	769,19	0,00	1.414,33	13.073,82	64.831,95	0,00
CRIC82600V	5.040,35	2.953,07	3.487,40	47.248,46	1.538,39	0,00	3.292,37	17.832,26	81.392,30	0,00
CRIC82700P	4.158,28	2.385,17	2.424,88	40.128,42	897,39	0,00	2.643,17	13.737,60	66.374,91	0,00
CRIC82800E	4.773,06	2.953,07	2.975,04	52.574,37	1.089,69	0,00	2.063,53	16.548,22	82.976,98	0,00
CRIS00100P	4.158,28	2.612,33	3.420,03	62.428,32	2.948,58	0,00	3.338,73	13.735,32	92.641,59	36.000,00
CRIS00200E	4.960,87	8.518,46	3.873,71	87.312,49	2.435,78	4.673,69	904,24	19.365,21	132.044,45	28.000,00
CRIS00300A	3.864,96	2.725,91	2.442,88	45.361,27	2.115,28	0,00	3.130,07	10.493,60	70.133,97	32.000,00
CRIS004006	7.045,77	6.133,29	6.595,77	111.600,27	5.512,55	0,00	7.164,37	26.648,25	170.700,27	68.000,00
CRIS00600T	4.799,78	3.861,70	4.257,59	70.797,27	2.948,58	0,00	3.037,32	18.075,89	107.778,13	40.000,00
CRIS00800D	4.853,24	3.634,54	4.327,39	73.208,62	2.628,08	0,00	3.106,88	16.542,88	108.301,63	32.000,00
CRIS009009	5.975,88	5.565,40	5.793,11	95.506,90	4.871,56	0,00	2.643,17	23.297,69	143.653,71	56.000,00
CRIS011009	6.779,18	4.770,34	5.653,52	97.698,68	4.230,57	0,00	5.958,72	23.696,75	148.787,76	56.000,00
CRIS013001	4.131,55	3.066,65	3.385,13	57.120,22	3.525,47	0,00	1.252,03	13.225,05	85.706,10	48.000,00
CRIS01400R	4.906,70	3.748,12	4.397,18	72.480,89	3.974,17	0,00	3.616,96	17.309,94	110.433,96	60.000,00
CRIS01600C	4.933,43	3.407,39	4.432,08	72.247,10	3.717,77	0,00	1.993,97	16.987,16	107.718,90	48.000,00
CRMM04400D	3.197,44	1.249,37	828,62	15.302,79	0,00	0,00	0,00	4.229,19	24.807,41	0,00
CRPC02000A	2.821,10	2.385,17	2.268,39	38.391,64	2.243,48	0,00	1.020,17	8.962,92	58.092,87	28.000,00
CRPM02000E	3.355,68	2.612,33	2.966,35	48.476,22	2.948,58	0,00	2.040,34	12.318,49	74.717,99	36.000,00
CRPS01000V	3.088,39	2.839,49	2.617,37	44.148,14	2.884,48	0,00	1.321,58	10.949,28	67.848,73	36.000,00
CSEE01000V	1.484,62	0,00	300,68	5.497,71	0,00	0,00	92,74	1.677,91	9.053,66	0,00
CSEE19000L	2.527,07	1.930,85	1.082,44	32.554,33	0,00	0,00	115,93	7.012,84	45.223,46	0,00
CSEE590004	2.821,10	1.930,85	1.302,94	31.319,80	0,00	0,00	486,90	8.549,27	46.410,86	0,00
CSEE59100X	2.420,15	1.476,53	1.002,26	24.869,80	0,00	0,00	185,49	6.372,86	36.327,09	0,00
CSIC80200T	3.463,31	2.158,01	1.770,02	45.022,37	576,90	0,00	417,34	10.109,53	63.517,48	0,00
CSIC80900L	2.875,26	1.590,11	1.254,76	30.887,83	384,60	0,00	185,49	7.363,96	44.542,01	0,00
CSIC81000R	2.581,24	1.362,95	1.034,26	27.554,84	320,50	0,00	23,19	5.458,24	38.335,22	0,00
CSIC81100L	4.051,36	2.271,59	2.270,42	38.938,07	705,09	0,00	1.646,18	12.231,25	62.113,96	0,00
CSIC81200C	5.254,19	3.180,23	3.246,73	51.555,82	833,29	0,00	2.596,80	17.758,80	84.425,86	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
CSIC814004	2.768,35	1.476,53	1.130,03	31.386,07	384,60	0,00	301,42	6.595,80	44.042,80	0,00
CSIC81500X	3.890,98	2.725,91	2.328,39	53.875,16	961,49	0,00	301,42	10.847,45	74.930,80	0,00
CSIC81800B	3.890,98	2.385,17	2.179,86	43.527,68	769,19	0,00	347,78	10.692,43	63.793,09	0,00
CSIC819007	3.383,12	2.271,59	1.695,03	50.326,19	576,90	0,00	301,42	10.152,99	68.707,24	0,00
CSIC822003	3.623,69	1.703,69	2.023,98	32.011,93	833,29	0,00	486,90	9.417,02	50.100,50	0,00
CSIC82300V	3.436,58	1.930,85	1.809,38	40.454,84	576,90	0,00	1.298,39	9.039,25	58.546,19	0,00
CSIC82400P	3.409,85	1.930,85	1.774,49	44.070,08	640,99	0,00	1.066,54	8.831,94	61.724,74	0,00
CSIC827006	3.115,83	1.703,69	1.509,43	29.415,23	576,90	0,00	92,74	8.825,98	45.239,80	0,00
CSIC82900T	3.222,75	2.385,17	1.678,73	44.567,63	705,09	0,00	162,30	9.384,31	62.105,98	4.000,00
CSIC83100T	4.746,33	2.612,33	2.791,60	63.182,01	640,99	0,00	1.599,81	14.465,80	90.038,87	0,00
CSIC836001	3.490,04	1.817,27	1.849,48	40.692,92	769,19	0,00	115,93	10.602,63	59.337,46	0,00
CSIC83700R	4.666,14	2.839,49	2.983,98	68.723,90	1.089,69	0,00	463,72	16.525,64	97.292,56	0,00
CSIC84000L	2.848,53	1.703,69	1.294,13	27.034,52	448,70	0,00	139,11	7.256,91	40.725,59	0,00
CSIC84100C	3.677,15	1.817,27	1.900,68	38.506,10	448,70	0,00	278,23	11.389,05	58.017,18	0,00
CSIC842008	3.944,44	2.385,17	2.249,66	51.710,43	897,39	0,00	231,85	10.853,98	72.272,92	0,00
CSIC84600G	2.848,53	1.590,11	1.279,28	32.338,35	384,60	0,00	301,42	5.872,30	44.614,59	0,00
CSIC848007	2.955,45	2.271,59	1.507,99	42.692,34	769,19	0,00	486,90	7.692,24	58.375,70	4.000,00
CSIC849003	3.730,61	2.498,75	2.104,16	55.823,91	769,19	0,00	510,08	10.248,40	75.685,10	0,00
CSIC850007	3.249,48	2.158,01	1.639,37	46.971,11	576,90	0,00	834,69	7.958,52	63.388,08	0,00
CSIC851003	5.254,19	3.293,81	3.499,23	90.326,98	1.474,29	0,00	672,38	19.273,07	123.793,95	0,00
CSIC85200V	3.089,10	2.044,43	1.489,39	39.524,65	576,90	0,00	347,78	7.329,93	54.402,18	0,00
CSIC85300P	2.768,35	1.590,11	1.189,44	23.917,52	384,60	0,00	278,23	5.755,60	35.883,85	0,00
CSIC85400E	2.982,18	1.817,27	1.379,51	30.389,61	448,70	0,00	255,04	8.265,39	45.537,70	0,00
CSIC85500A	3.276,21	2.158,01	1.644,56	41.429,22	576,90	0,00	417,34	9.571,39	59.073,63	0,00
CSIC856006	3.062,37	1.817,27	1.350,52	33.030,47	384,60	0,00	208,67	8.133,17	47.987,07	0,00
CSIC857002	3.142,56	1.590,11	1.514,62	31.341,89	448,70	0,00	231,85	8.085,85	46.355,58	0,00
CSIC85800T	4.372,82	2.953,07	2.482,12	65.943,42	1.474,29	0,00	927,43	12.463,90	90.617,05	8.000,00
CSIC86100N	3.222,75	1.930,85	1.559,91	40.476,94	576,90	0,00	162,30	9.050,03	56.979,68	0,00
CSIC863009	2.875,26	1.590,11	1.388,44	31.146,62	640,99	0,00	139,11	6.590,32	44.370,85	4.000,00
CSIC864005	3.464,02	2.725,91	1.577,78	48.216,42	769,19	0,00	602,83	8.391,64	65.747,79	8.000,00
CSIC865001	5.093,81	3.180,23	3.349,25	59.760,68	1.089,69	0,00	579,64	16.621,32	89.674,62	0,00
CSIC86700L	3.463,31	2.044,43	1.799,73	42.857,65	512,80	0,00	440,53	8.579,55	59.698,00	0,00
CSIC86800C	3.543,50	2.044,43	1.904,42	33.938,58	576,90	0,00	139,11	10.731,12	52.878,06	0,00
CSIC87000C	3.997,90	2.044,43	2.215,49	39.912,44	640,99	0,00	231,85	13.021,27	62.064,37	0,00
CSIC871008	3.730,61	2.044,43	1.985,33	37.531,73	640,99	0,00	301,42	12.094,88	58.329,39	0,00
CSIC872004	5.843,65	3.066,65	3.021,04	69.654,10	769,19	0,00	440,53	17.980,72	100.775,88	0,00
CSIC87300X	3.543,50	2.158,01	1.889,57	39.956,62	640,99	0,00	208,67	11.043,66	59.441,02	0,00
CSIC87400Q	3.677,15	2.044,43	1.989,79	44.762,21	769,19	0,00	231,85	11.607,76	65.082,38	0,00
CSIC87500G	5.013,62	2.725,91	3.274,26	54.240,87	961,49	0,00	556,46	15.338,49	82.111,10	0,00
CSIC87600B	3.757,34	2.044,43	2.064,78	31.989,85	769,19	0,00	255,04	10.219,91	51.100,54	0,00
CSIC877007	3.650,42	1.930,85	2.014,31	40.432,76	833,29	0,00	185,49	10.861,46	59.908,58	0,00
CSIC878003	3.008,91	1.590,11	1.399,55	24.371,58	576,90	0,00	347,78	7.206,09	38.500,92	0,00
CSIC87900V	5.227,46	2.953,07	3.434,62	56.621,58	1.281,99	0,00	602,83	16.572,12	86.693,67	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CSIC88300E	3.596,96	2.271,59	1.989,08	40.670,83	769,19	0,00	556,46	11.701,46	61.555,57	0,00
CSIC88400A	3.249,48	2.044,43	1.624,51	37.099,77	512,80	0,00	92,74	8.786,76	53.410,49	0,00
CSIC885006	3.409,85	1.703,69	1.685,38	31.795,94	448,70	0,00	440,53	8.217,89	47.701,98	0,00
CSIC886002	3.463,31	1.703,69	2.081,94	28.656,85	1.281,99	0,00	417,34	8.927,69	46.532,81	0,00
CSIC88700T	4.906,70	2.725,91	3.119,82	72.555,13	1.153,79	0,00	857,87	14.803,89	100.123,11	0,00
CSIC88800N	4.585,95	2.385,17	2.775,30	43.937,55	833,29	0,00	162,30	13.686,04	68.365,60	0,00
CSIC88900D	4.078,09	2.158,01	2.320,18	37.011,42	833,29	0,00	231,85	11.835,00	58.467,84	0,00
CSIC89000N	4.612,68	2.839,49	2.706,23	50.907,88	769,19	0,00	347,78	14.306,10	76.489,35	0,00
CSIC892009	4.345,38	2.498,75	2.520,63	47.812,96	705,09	0,00	996,99	12.758,82	71.638,62	0,00
CSIC89600L	5.414,56	3.293,81	3.500,68	60.928,94	961,49	0,00	996,99	17.908,90	93.005,37	0,00
CSIC89700C	4.559,22	2.725,91	3.468,21	42.487,05	2.435,78	0,00	1.043,35	14.428,58	71.148,10	0,00
CSIC898008	6.218,57	2.385,17	3.198,56	46.318,26	1.153,79	0,00	463,72	15.797,89	75.535,96	0,00
CSIC899004	3.249,48	2.044,43	1.639,37	29.393,15	576,90	0,00	324,60	9.544,56	46.772,49	0,00
CSIC8A000R	3.864,25	2.498,75	2.159,82	43.527,68	961,49	0,00	1.112,91	11.446,07	65.570,97	0,00
CSIC8AE00X	4.024,63	2.271,59	2.235,53	48.333,28	640,99	0,00	347,78	11.250,02	69.103,82	0,00
CSIC8AF00Q	3.276,21	1.590,11	1.689,11	30.367,52	512,80	0,00	718,76	7.881,33	46.035,84	0,00
CSIC8AG00G	4.078,09	2.271,59	2.141,94	43.029,45	384,60	0,00	1.020,17	12.099,10	65.024,94	0,00
CSIC8AH00B	5.574,94	3.066,65	3.620,95	50.321,30	1.153,79	0,00	834,69	18.848,33	83.420,65	0,00
CSIC8AJ00L	4.425,57	2.839,49	2.684,74	55.021,34	705,09	0,00	162,30	12.945,32	78.783,85	0,00
CSIC8AK00C	6.697,58	3.634,54	4.730,20	67.290,59	1.987,08	0,00	463,72	23.433,66	108.237,37	0,00
CSIC8AL008	5.949,15	2.953,07	3.827,32	59.196,18	576,90	0,00	718,76	18.956,39	92.177,77	0,00
CSIC8AM004	4.853,24	2.953,07	2.842,08	55.215,24	512,80	0,00	347,78	14.698,65	81.422,86	0,00
CSIC8AN00X	4.238,47	2.271,59	2.796,93	34.824,60	1.538,39	0,00	417,34	12.331,58	58.418,90	0,00
CSIC8AP00G	3.677,15	2.044,43	2.049,21	31.275,63	769,19	0,00	301,42	10.020,71	50.137,74	0,00
CSIC8AQ00B	4.452,30	2.498,75	2.496,84	44.911,93	640,99	0,00	973,80	13.301,74	69.276,35	0,00
CSIC8AR007	4.505,76	2.953,07	2.789,43	46.340,36	961,49	0,00	1.159,28	14.265,53	72.974,92	0,00
CSIC8AS00C	4.158,28	2.725,91	2.410,02	46.622,60	769,19	0,00	556,46	14.983,53	72.225,99	0,00
CSIC8AT008	3.196,02	1.703,69	1.584,42	30.129,45	705,09	0,00	394,16	9.209,13	46.921,96	0,00
CSIC8AU004	3.570,23	2.271,59	1.835,35	46.212,72	705,09	0,00	486,90	11.816,08	66.897,96	0,00
CSIC8AV00X	3.463,31	1.590,11	1.770,02	32.272,08	576,90	0,00	162,30	9.802,19	49.636,91	0,00
CSIC8AW00Q	3.436,58	1.590,11	1.705,42	30.107,36	448,70	0,00	208,67	9.379,86	46.876,70	0,00
CSIC8AX00G	3.169,29	1.817,27	1.460,40	30.129,45	448,70	0,00	510,08	9.054,14	46.589,33	0,00
CSIC8AY00B	4.639,41	2.839,49	2.874,81	45.365,98	1.025,59	0,00	1.831,67	18.039,07	76.616,02	0,00
CSIS001006	3.490,04	2.271,59	2.547,57	43.923,61	2.756,28	0,00	301,42	9.616,70	64.907,21	36.000,00
CSIS014008	4.158,28	3.748,12	3.420,03	62.882,38	2.756,28	0,00	463,72	12.929,80	90.358,61	36.000,00
CSIS01600X	2.768,35	1.817,27	1.605,32	29.999,92	1.281,99	0,00	208,67	5.920,92	43.602,44	16.000,00
CSIS01700Q	6.432,41	7.382,67	4.606,57	95.180,31	2.820,38	5.165,65	1.970,78	19.835,49	143.394,26	40.000,00
CSIS01800G	2.741,62	2.158,01	1.570,42	30.233,71	1.602,49	0,00	69,56	7.646,01	46.021,82	20.000,00
CSIS022007	3.945,15	3.180,23	2.547,57	51.608,14	2.051,18	0,00	695,57	10.200,29	74.228,13	28.000,00
CSIS023003	2.901,99	2.158,01	1.779,81	34.804,83	1.346,09	0,00	417,34	8.085,58	51.493,65	16.000,00
CSIS02700A	3.089,10	2.385,17	2.024,10	38.643,93	1.602,49	0,00	510,08	7.464,56	55.719,43	20.000,00
CSIS028006	4.666,14	4.429,60	4.083,10	73.438,83	3.525,47	0,00	579,64	18.861,88	109.584,66	44.000,00
CSIS029002	4.051,36	3.748,12	3.280,44	59.034,04	2.756,28	0,00	765,12	12.622,02	86.257,38	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CSIS03400D	2.795,07	2.385,17	1.640,22	31.432,63	1.346,09	0,00	324,60	7.435,55	47.359,33	20.000,00
CSIS04600Q	5.041,06	3.066,65	3.978,40	67.214,05	3.076,77	0,00	1.159,28	13.961,40	97.497,61	36.000,00
CSIS049007	4.024,63	2.953,07	3.245,54	54.960,47	3.204,97	0,00	394,16	12.091,43	80.874,27	48.000,00
CSIS051007	6.430,99	4.088,86	5.793,11	94.338,63	4.166,47	0,00	1.460,70	20.412,92	136.691,68	56.000,00
CSIS05300V	2.367,40	1.362,95	1.081,85	21.603,25	705,09	0,00	139,11	3.987,32	31.246,97	12.000,00
CSIS06100T	4.346,09	3.407,39	3.071,05	55.437,29	2.115,28	0,00	927,43	13.440,12	82.744,65	28.000,00
CSIS06300D	4.078,80	3.066,65	2.722,06	51.845,52	1.922,98	0,00	1.414,33	10.583,81	75.634,15	28.000,00
CSIS064009	6.459,85	5.678,98	4.048,20	83.603,15	3.204,97	0,00	1.947,60	17.112,89	122.055,64	40.000,00
CSIS066001	4.319,36	3.293,81	3.036,15	58.572,11	1.922,98	0,00	1.553,44	11.534,71	84.232,56	28.000,00
CSIS06700R	3.677,86	2.498,75	2.198,59	43.448,83	1.858,88	0,00	440,53	8.431,61	62.555,05	28.000,00
CSIS06800L	4.211,74	3.748,12	3.489,83	65.769,88	3.076,77	0,00	1.298,39	13.015,21	94.609,94	48.000,00
CSIS06900C	4.292,63	3.293,81	3.001,25	56.165,04	2.435,78	0,00	718,76	11.425,87	81.333,14	32.000,00
CSIS07100C	4.318,65	2.953,07	3.629,42	62.171,76	3.653,67	0,00	556,46	13.056,10	90.339,13	48.000,00
CSIS072008	3.516,77	3.180,23	2.582,47	50.161,91	2.243,48	0,00	649,20	12.304,38	74.638,44	28.000,00
CSIS073004	4.613,39	3.975,28	3.420,03	65.285,17	2.371,68	0,00	927,43	14.345,43	94.938,41	32.000,00
CSIS07400X	5.015,75	4.316,02	2.756,96	58.879,31	1.666,59	0,00	1.112,91	11.627,31	85.374,85	24.000,00
CSIS07700B	4.292,63	6.019,71	3.001,25	68.297,39	2.051,18	5.411,64	278,23	14.948,44	104.300,47	28.000,00
CSIS078007	3.544,21	2.271,59	2.024,10	38.643,93	2.051,18	0,00	486,90	9.542,60	58.564,51	28.000,00
CSIS079003	3.917,71	2.612,33	3.105,95	52.324,56	2.820,38	0,00	556,46	11.019,71	76.357,10	32.000,00
CSIS081003	6.323,36	3.520,96	6.246,79	97.467,12	4.102,37	0,00	1.507,07	21.314,55	140.482,22	52.000,00
CSMM01200D	1.778,65	0,00	907,35	8.116,49	897,39	0,00	46,37	2.749,11	14.495,36	0,00
CSMM303009	2.687,45	1.476,53	2.093,90	19.543,89	1.666,59	0,00	510,08	7.428,37	35.406,81	0,00
CSMM304005	7.828,00	2.498,75	1.407,76	40.022,88	0,00	0,00	0,00	7.590,84	59.348,23	0,00
CSMM305001	3.035,64	1.817,27	1.954,30	29.944,96	1.281,99	0,00	162,30	7.148,96	45.345,42	12.000,00
CSPC010007	3.622,98	2.839,49	3.315,34	53.756,58	3.204,97	0,00	510,08	12.011,63	79.261,07	48.000,00
CSPC060008	4.078,09	3.180,23	2.617,25	62.055,86	1.089,69	0,00	1.112,91	11.996,47	86.130,50	4.000,00
CSPC190001	2.981,47	2.271,59	2.477,78	42.962,76	2.243,48	0,00	231,85	9.109,83	62.278,76	28.000,00
CSPM070003	2.901,28	2.271,59	2.373,08	39.594,83	1.666,59	0,00	463,72	10.329,32	59.600,41	16.000,00
CSPS020001	2.687,45	2.158,01	2.093,90	35.513,39	2.051,18	0,00	370,97	8.026,83	52.901,73	16.000,00
CSPS03000G	3.462,60	2.839,49	3.105,95	50.874,05	3.461,37	0,00	417,34	11.850,99	76.011,79	40.000,00
CSPS18000D	4.157,57	3.293,81	4.013,30	64.317,30	4.166,47	0,00	556,46	14.823,17	95.328,08	44.000,00
CSPS20000D	2.500,34	2.271,59	1.849,61	32.388,50	1.987,08	0,00	579,64	9.848,45	51.425,21	20.000,00
CSPS210004	2.339,96	1.590,11	1.640,22	28.077,54	1.474,29	0,00	115,93	7.679,10	42.917,15	20.000,00
CSPS310001	2.687,45	1.930,85	2.093,90	35.037,25	2.179,38	0,00	440,53	7.708,61	52.077,97	24.000,00
CSRH010004	3.625,11	4.543,18	1.535,52	43.981,59	1.346,09	4.181,72	811,50	8.983,42	69.008,13	24.000,00
CSRH07000Q	3.838,94	5.224,66	1.814,71	49.253,39	1.217,89	4.673,69	857,87	11.145,96	78.027,11	16.000,00
CSTD05000L	2.688,16	2.158,01	1.500,63	29.272,87	1.474,29	0,00	672,38	6.037,32	43.803,66	28.000,00
CSTD07000T	2.607,97	2.271,59	1.395,93	28.069,68	1.217,89	0,00	718,76	6.720,35	43.002,17	16.000,00
CSTD08000C	3.944,44	2.953,07	3.140,84	53.519,21	2.499,88	0,00	881,06	11.877,17	78.815,67	32.000,00
CSTF01000C	5.762,05	5.111,08	5.513,93	90.711,24	4.166,47	0,00	1.530,26	20.311,69	133.106,72	60.000,00
CSTF020003	3.329,66	2.498,75	2.338,18	41.517,22	1.922,98	0,00	811,50	8.838,11	61.256,40	20.000,00
CSVC01000E	455,11	4.316,02	0,00	37.212,14	0,00	0,00	0,00	5.638,91	47.622,18	0,00
CTEE008002	3.409,14	2.385,17	1.743,93	33.656,34	0,00	0,00	139,11	11.504,69	52.838,38	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CTEE01700R	2.500,34	1.476,53	1.062,40	19.804,06	0,00	0,00	857,87	7.469,78	33.170,98	0,00
CTEE028007	1.324,25	0,00	180,41	4.069,29	0,00	0,00	278,23	1.064,90	6.917,08	0,00
CTEE036006	2.553,80	1.476,53	1.102,49	26.060,16	0,00	0,00	115,93	7.154,93	38.463,84	0,00
CTEE04200D	2.660,72	1.703,69	1.182,67	21.708,62	0,00	0,00	185,49	10.865,92	38.307,11	0,00
CTEE044005	4.478,32	2.953,07	2.545,74	50.149,49	0,00	0,00	278,23	17.395,87	77.800,72	0,00
CTEE045001	2.660,72	1.930,85	1.182,67	26.038,07	0,00	0,00	510,08	11.087,63	43.410,02	0,00
CTEE04600R	3.089,10	1.703,69	1.162,62	25.323,86	0,00	0,00	92,74	10.205,33	41.577,34	0,00
CTEE04700L	2.688,16	1.249,37	861,94	22.727,17	0,00	0,00	231,85	6.929,71	34.688,20	0,00
CTEE04800C	3.516,06	1.930,85	1.824,11	39.436,30	0,00	0,00	208,67	13.149,82	60.065,81	0,00
CTEE06700T	2.821,10	1.703,69	1.302,94	26.990,36	0,00	0,00	162,30	8.885,30	41.865,69	0,00
CTEE06800N	2.740,91	1.703,69	1.242,80	26.276,15	0,00	0,00	46,37	8.370,14	40.380,06	0,00
CTEE06900D	2.794,37	1.930,85	1.282,89	27.228,43	0,00	0,00	115,93	9.153,41	42.505,88	0,00
CTEE073005	2.339,96	1.476,53	942,13	24.155,59	0,00	0,00	440,53	7.652,37	37.007,11	0,00
CTEE081004	4.344,67	3.066,65	2.445,52	53.050,52	0,00	0,00	69,56	15.684,62	78.661,54	0,00
CTEE08300Q	2.259,78	1.476,53	881,99	21.514,73	0,00	0,00	881,06	7.568,41	34.582,50	0,00
CTEE087003	2.740,91	2.044,43	1.242,80	30.843,66	0,00	0,00	69,56	8.510,88	45.452,24	0,00
CTEE09000V	2.714,18	1.817,27	1.222,76	22.422,84	0,00	0,00	46,37	10.791,12	39.014,54	0,00
CTIC80300R	3.677,15	2.044,43	2.019,50	40.908,90	769,19	0,00	162,30	9.829,22	59.410,69	0,00
CTIC806008	2.768,35	1.362,95	1.144,87	19.826,14	384,60	0,00	0,00	7.530,44	33.017,35	0,00
CTIC80800X	3.570,23	2.271,59	1.924,47	40.432,76	705,09	0,00	2.202,64	10.571,36	61.678,14	0,00
CTIC80900Q	4.532,49	2.498,75	2.809,48	49.479,45	833,29	0,00	811,50	13.744,14	74.709,10	0,00
CTIC81200G	2.554,51	1.249,37	954,81	17.683,50	384,60	0,00	324,60	6.121,53	29.272,92	0,00
CTIC81300B	3.329,66	1.703,69	1.729,20	27.466,50	640,99	0,00	69,56	8.812,35	43.751,95	0,00
CTIC814007	4.104,82	2.725,91	2.340,22	44.219,80	961,49	0,00	23,19	12.594,69	66.970,12	0,00
CTIC815003	4.051,36	1.930,85	2.686,32	36.297,20	1.346,09	0,00	602,83	11.721,69	58.636,34	0,00
CTIC81600V	4.692,87	2.725,91	3.093,14	55.237,33	1.153,79	0,00	370,97	14.560,54	81.834,55	0,00
CTIC81800E	3.623,69	2.044,43	2.068,53	30.799,49	1.025,59	0,00	579,64	10.211,88	50.353,25	0,00
CTIC81900A	3.757,34	2.044,43	1.960,82	43.549,77	512,80	0,00	231,85	10.183,79	62.240,80	0,00
CTIC82000E	3.115,83	1.817,27	1.568,84	25.800,00	833,29	0,00	417,34	10.650,23	44.202,80	0,00
CTIC82100A	3.543,50	1.930,85	1.800,46	37.553,82	640,99	0,00	255,04	10.313,08	56.037,74	0,00
CTIC822006	3.971,17	2.271,59	2.373,68	40.150,51	833,29	0,00	834,69	12.025,82	62.460,75	0,00
CTIC823002	4.159,70	1.817,27	1.683,92	32.770,32	769,19	0,00	278,23	8.348,09	49.826,72	0,00
CTIC82500N	5.120,54	3.861,70	3.458,42	65.280,47	1.089,69	0,00	626,01	17.950,01	97.386,84	0,00
CTIC82600D	4.024,63	2.498,75	2.294,94	46.882,76	897,39	0,00	463,72	12.057,78	69.119,97	0,00
CTIC828005	4.452,30	2.498,75	2.719,64	39.131,97	961,49	0,00	208,67	13.960,55	63.933,37	0,00
CTIC830005	3.971,17	2.385,17	2.240,00	40.388,58	833,29	0,00	602,83	11.956,54	62.377,58	0,00
CTIC83200R	4.024,63	2.271,59	2.265,23	44.479,97	769,19	0,00	811,50	13.364,28	67.986,39	0,00
CTIC83400C	4.559,22	2.839,49	2.933,49	42.725,12	1.217,89	0,00	115,93	14.732,80	69.123,94	0,00
CTIC835008	4.158,28	2.725,91	2.796,20	48.597,87	1.410,19	0,00	533,27	12.311,67	72.533,39	12.000,00
CTIC836004	3.864,25	2.271,59	2.144,96	31.491,61	961,49	0,00	139,11	11.717,26	52.590,27	0,00
CTIC83700X	4.238,47	2.498,75	2.559,28	35.300,74	961,49	0,00	556,46	13.609,11	59.724,30	0,00
CTIC83800Q	4.853,24	2.612,33	3.079,73	48.721,06	1.153,79	0,00	278,23	15.662,06	76.360,44	0,00
CTIC83900G	3.356,39	1.703,69	1.689,84	27.704,57	576,90	0,00	579,64	10.720,66	46.331,69	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CTIC84100G	3.997,90	2.498,75	2.334,31	38.938,07	769,19	0,00	394,16	12.084,57	61.016,95	0,00
CTIC84200B	3.730,61	2.158,01	2.089,30	39.696,46	769,19	0,00	695,57	12.204,89	61.344,03	0,00
CTIC84500V	4.158,28	3.520,96	2.558,55	42.509,13	1.025,59	0,00	46,37	13.441,33	67.260,21	0,00
CTIC84700E	2.821,80	1.362,95	1.392,91	22.228,94	897,39	0,00	278,23	7.719,80	36.702,02	0,00
CTIC84800A	3.890,98	2.385,17	2.254,13	35.821,06	1.025,59	0,00	139,11	11.440,87	56.956,91	0,00
CTIC85000A	3.436,58	1.817,27	1.839,09	32.510,15	897,39	0,00	278,23	9.335,89	50.114,60	0,00
CTIC852002	3.276,21	1.817,27	1.644,56	29.155,08	576,90	0,00	23,19	8.407,82	44.901,03	0,00
CTIC85300T	4.345,38	2.612,33	2.654,31	44.197,72	1.089,69	0,00	185,49	13.770,19	68.855,11	0,00
CTIC85500D	4.505,76	2.498,75	2.685,47	49.241,38	833,29	0,00	231,85	13.629,33	73.625,83	0,00
CTIC856009	4.051,36	2.271,59	2.478,37	37.011,42	1.153,79	0,00	394,16	12.515,76	59.876,45	0,00
CTIC857005	3.757,34	2.044,43	2.094,49	33.916,50	769,19	0,00	347,78	10.525,86	53.455,59	0,00
CTIC858001	4.051,36	2.385,17	2.701,16	35.322,84	1.602,49	0,00	115,93	12.300,98	58.479,93	0,00
CTIC85900R	4.105,53	2.271,59	2.177,69	45.993,99	1.217,89	0,00	1.391,14	10.289,22	67.447,05	8.000,00
CTIC860001	3.596,96	1.817,27	2.137,60	39.718,55	1.089,69	0,00	556,46	11.506,72	60.423,25	0,00
CTIC86100R	3.409,85	1.817,27	1.804,19	28.418,78	961,49	0,00	115,93	9.402,31	45.929,82	0,00
CTIC86200L	6.002,61	3.180,23	4.476,38	69.842,51	1.217,89	0,00	811,50	20.471,09	106.002,21	4.000,00
CTIC86300C	5.013,62	2.725,91	3.422,79	46.534,25	1.153,79	0,00	185,49	16.914,63	75.950,48	0,00
CTIC864008	6.725,72	2.953,07	4.098,42	63.785,79	1.217,89	0,00	1.066,54	19.936,25	99.783,68	0,00
CTIC86700Q	5.815,50	3.066,65	4.068,71	67.877,17	1.153,79	0,00	579,64	19.864,89	102.426,35	0,00
CTIC87500P	4.345,38	2.498,75	2.698,87	38.179,69	1.025,59	0,00	208,67	13.129,47	62.086,42	0,00
CTIC880006	4.479,03	2.271,59	2.754,54	48.527,17	769,19	0,00	370,97	14.223,27	73.395,76	0,00
CTIC881002	7.258,90	3.748,12	6.116,60	94.048,79	2.051,18	0,00	463,72	25.417,95	139.105,26	12.000,00
CTIC88200T	4.158,28	2.271,59	2.499,14	39.890,35	833,29	0,00	440,53	12.771,18	62.864,36	0,00
CTIC88300N	3.222,75	1.476,53	1.693,59	24.111,41	640,99	0,00	69,56	8.470,20	39.685,03	0,00
CTIC885009	4.291,92	2.612,33	2.658,78	37.941,62	1.089,69	0,00	185,49	13.236,16	62.015,99	0,00
CTIC886005	4.799,78	2.725,91	3.173,32	46.556,33	1.025,59	0,00	347,78	16.061,33	74.690,04	0,00
CTIC887001	4.853,24	2.839,49	3.168,85	53.050,52	961,49	0,00	602,83	15.615,11	81.091,53	0,00
CTIC88800R	4.452,30	2.839,49	2.689,93	43.699,48	961,49	0,00	23,19	14.591,85	69.257,73	0,00
CTIC88900L	4.024,63	2.612,33	2.265,23	37.487,56	833,29	0,00	92,74	12.601,57	59.917,35	0,00
CTIC89000R	3.917,71	2.385,17	2.303,88	32.205,82	1.025,59	0,00	255,04	11.841,37	53.934,58	0,00
CTIC89100L	5.120,54	2.725,91	3.384,15	53.266,49	961,49	0,00	649,20	16.337,68	82.445,46	0,00
CTIC89200C	3.490,04	1.362,95	1.894,04	26.254,05	705,09	0,00	788,31	9.148,35	43.642,83	0,00
CTIC893008	3.409,85	1.817,27	2.116,11	26.492,12	1.410,19	0,00	486,90	9.558,72	45.291,16	0,00
CTIC894004	4.826,51	2.725,91	3.178,51	48.721,06	897,39	0,00	765,12	15.668,95	76.783,45	0,00
CTIC89600Q	4.291,92	2.385,17	2.673,63	43.245,43	769,19	0,00	162,30	13.593,75	67.121,39	0,00
CTIC89700G	4.799,78	3.407,39	2.891,11	51.838,07	833,29	0,00	510,08	16.169,50	80.449,22	0,00
CTIC89800B	7.210,39	1.817,27	2.042,44	53.160,95	384,60	0,00	1.483,88	12.445,90	78.545,43	0,00
CTIC899007	4.265,20	2.044,43	2.653,59	38.439,84	640,99	0,00	139,11	12.841,92	61.025,08	0,00
CTIC8A000X	3.570,23	2.044,43	2.043,29	34.176,65	961,49	0,00	115,93	10.719,27	53.631,29	0,00
CTIC8A100Q	3.356,39	1.817,27	1.972,05	26.015,98	961,49	0,00	139,11	11.549,10	45.811,39	0,00
CTIC8A200G	3.757,34	1.930,85	2.198,47	29.825,11	961,49	0,00	510,08	13.551,76	52.735,10	0,00
CTIC8A300B	4.425,57	2.498,75	2.952,10	40.820,55	1.538,39	0,00	394,16	13.864,05	66.493,57	0,00
CTIC8A4007	3.516,77	1.817,27	1.854,68	29.371,07	640,99	0,00	23,19	9.533,00	46.756,97	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
CTIC8A5003	4.826,51	2.385,17	3.089,39	46.080,19	897,39	0,00	672,38	15.530,04	73.481,07	0,00
CTIC8A600V	4.291,92	2.498,75	2.554,81	37.703,55	833,29	0,00	510,08	13.414,05	61.806,45	0,00
CTIC8A700P	5.014,33	2.498,75	3.349,38	40.084,25	1.987,08	0,00	1.182,47	14.672,36	68.788,62	0,00
CTIC8A800E	5.681,86	3.180,23	3.968,49	55.364,95	1.730,69	0,00	162,30	20.128,75	90.217,27	0,00
CTIC8A900A	4.479,03	2.385,17	2.799,10	37.205,31	1.346,09	0,00	370,97	14.743,29	63.328,96	0,00
CTIC8AB00G	4.024,63	2.158,01	2.398,92	40.388,58	769,19	0,00	765,12	12.060,99	62.565,44	0,00
CTIC8AC00B	4.213,15	1.703,69	1.634,89	29.155,08	512,80	0,00	533,27	8.533,20	46.286,08	0,00
CTIC8AD007	4.211,74	2.385,17	2.435,26	38.677,91	769,19	0,00	162,30	14.427,78	63.069,35	0,00
CTIC8AF00V	4.318,65	2.385,17	2.649,11	43.483,51	833,29	0,00	231,85	13.527,34	67.428,92	0,00
CTIC8AG00P	3.677,15	2.612,33	2.078,91	32.465,99	897,39	0,00	185,49	11.044,82	52.962,08	0,00
CTIC8AH00E	3.837,52	2.158,01	2.243,75	38.722,09	705,09	0,00	3.361,92	12.459,54	63.487,92	0,00
CTIC8AJ00Q	5.067,08	2.953,07	3.269,80	55.193,15	1.089,69	0,00	1.483,88	17.113,67	86.170,34	0,00
CTIC8AK00G	3.730,61	2.385,17	1.985,33	45.952,57	769,19	0,00	695,57	11.122,64	66.641,08	0,00
CTIC8AL00B	4.318,65	2.498,75	2.589,71	49.501,54	769,19	0,00	417,34	13.182,77	73.277,95	0,00
CTIC8AM007	5.093,81	2.612,33	3.230,43	50.863,70	833,29	0,00	370,97	16.369,96	79.374,49	0,00
CTIC8AN003	4.131,55	2.271,59	2.389,98	37.725,63	640,99	0,00	417,34	12.390,82	59.967,90	0,00
CTIC8AP00P	3.409,85	1.703,69	1.833,90	26.254,05	769,19	0,00	162,30	8.995,70	43.128,68	0,00
CTIC8AQ00E	3.436,58	1.930,85	1.720,28	38.528,19	576,90	0,00	347,78	9.061,60	55.602,18	0,00
CTIC8AR00A	3.917,71	2.385,17	2.199,91	45.692,40	769,19	0,00	231,85	11.499,56	66.695,79	0,00
CTIC8AS00G	3.089,10	1.817,27	1.474,53	33.268,54	640,99	0,00	162,30	7.700,13	48.152,86	0,00
CTIC8AT00B	3.703,88	1.817,27	1.980,14	36.817,52	769,19	0,00	649,20	10.518,58	56.255,78	0,00
CTIC8AU007	3.543,50	1.930,85	1.845,01	47.187,09	576,90	0,00	370,97	9.402,50	64.856,82	0,00
CTIC8AV003	3.810,79	1.930,85	2.431,65	30.301,26	1.474,29	0,00	255,04	10.803,33	51.007,21	0,00
CTIC8AX00P	3.436,58	1.930,85	1.749,98	32.748,22	576,90	0,00	463,72	9.494,48	50.400,73	0,00
CTIC8AY00E	4.666,14	2.839,49	2.939,41	59.090,63	1.346,09	0,00	533,27	14.973,67	86.388,70	0,00
CTIC8AZ00A	5.200,73	2.953,07	3.310,61	60.236,82	1.025,59	0,00	556,46	17.175,48	90.458,76	0,00
CTIC8BA00A	3.409,85	1.817,27	1.655,67	32.272,08	576,90	0,00	255,04	9.341,37	49.328,18	0,00
CTIC8BB006	3.490,04	1.703,69	1.596,97	30.821,57	320,50	0,00	579,64	9.496,30	48.008,71	0,00
CTIC8BC002	4.211,74	2.498,75	2.167,90	42.769,29	384,60	0,00	115,93	12.701,29	64.849,50	0,00
CTIC8BD00T	4.051,36	2.612,33	2.612,05	33.872,32	1.474,29	0,00	533,27	15.302,89	60.458,51	0,00
CTIS001009	3.864,25	2.498,75	3.036,15	51.125,65	2.756,28	0,00	324,60	12.748,09	76.353,77	32.000,00
CTIS00400R	5.870,38	3.748,12	4.466,98	79.221,70	3.461,37	0,00	1.483,88	16.195,71	114.448,14	40.000,00
CTIS00600C	3.971,88	3.293,81	2.582,47	52.326,63	1.858,88	0,00	788,31	11.845,36	76.667,34	28.000,00
CTIS007008	4.853,24	3.407,39	4.327,39	70.805,83	3.204,97	0,00	927,43	15.347,59	102.873,84	44.000,00
CTIS008004	4.640,12	3.066,65	3.454,93	60.007,73	2.307,58	0,00	1.205,65	13.328,27	88.010,93	32.000,00
CTIS00900X	4.078,09	3.066,65	3.315,34	60.012,69	2.756,28	0,00	394,16	15.124,61	88.747,82	40.000,00
CTIS01100X	5.095,23	2.839,49	3.454,93	61.458,24	2.499,88	0,00	788,31	14.560,45	90.696,53	36.000,00
CTIS01200Q	3.249,48	1.817,27	2.233,49	40.336,10	1.730,69	0,00	486,90	9.309,99	59.163,92	24.000,00
CTIS01300G	4.213,15	2.953,07	2.303,29	47.769,04	1.794,79	0,00	579,64	8.844,25	68.457,23	32.000,00
CTIS016003	5.869,67	3.748,12	5.060,25	87.388,87	3.397,27	0,00	1.692,55	18.977,72	126.134,45	44.000,00
CTIS01700V	4.612,68	3.407,39	4.013,30	68.408,68	3.461,37	0,00	602,83	14.784,68	99.290,93	36.000,00
CTIS023006	3.890,98	2.498,75	3.071,05	53.532,72	2.371,68	0,00	950,61	11.250,25	77.566,04	28.000,00
CTIS024002	5.576,36	4.316,02	3.637,51	69.032,16	2.243,48	0,00	3.338,73	15.858,39	104.002,65	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CTIS02600N	5.254,19	3.748,12	4.850,86	78.726,37	4.486,96	0,00	417,34	18.463,44	115.947,28	56.000,00
CTIS03300R	5.601,67	4.202,44	5.304,54	85.924,15	3.589,57	0,00	788,31	19.372,31	124.782,99	48.000,00
CTIS03400L	3.730,61	2.385,17	2.861,66	48.485,48	2.115,28	0,00	1.460,70	10.872,29	71.911,19	24.000,00
CTIS03800X	5.762,75	4.316,02	4.920,66	84.730,88	2.820,38	0,00	1.483,88	18.092,44	122.127,01	44.000,00
CTIS03900Q	5.174,00	3.975,28	4.746,16	77.761,25	3.333,17	0,00	1.089,73	17.645,79	113.725,38	36.000,00
CTIS04200G	4.104,82	3.066,65	3.350,23	62.419,76	2.307,58	0,00	718,76	12.494,95	88.462,75	36.000,00
CTIS04300B	7.500,88	5.111,08	6.595,77	109.457,64	4.807,46	0,00	2.480,87	24.626,26	160.579,96	56.000,00
CTIS044007	3.142,56	2.044,43	2.093,90	37.201,98	2.115,28	0,00	185,49	7.975,16	54.758,80	24.000,00
CTIS04700P	4.346,09	2.612,33	3.071,05	53.770,79	2.692,18	0,00	950,61	11.326,87	78.769,92	32.000,00
CTIS04900A	5.014,33	3.180,23	3.943,50	68.898,36	3.781,87	0,00	857,87	14.528,49	100.204,65	48.000,00
CTIS053002	6.645,54	7.950,57	5.479,03	104.208,56	4.551,06	4.427,70	1.136,10	22.981,88	157.380,44	52.000,00
CTMM00300T	2.874,55	1.362,95	2.338,18	20.972,32	2.051,18	0,00	417,34	8.285,37	38.301,89	0,00
CTMM01300C	1.297,52	0,00	279,19	3.831,22	384,60	0,00	231,85	990,75	7.015,13	0,00
CTMM029002	2.553,80	1.022,22	1.919,40	17.163,18	1.538,39	0,00	556,46	6.660,60	31.414,05	0,00
CTMM064009	2.553,80	1.476,53	1.919,40	18.353,54	1.602,49	0,00	69,56	7.000,72	32.976,04	0,00
CTMM06700R	2.821,10	1.476,53	2.268,39	20.734,25	2.051,18	0,00	92,74	8.177,31	37.621,50	0,00
CTMM099008	2.607,26	1.135,80	1.989,20	18.115,47	1.730,69	0,00	394,16	8.866,09	34.838,67	0,00
CTMM10300P	3.275,50	1.476,53	2.861,66	24.781,45	2.051,18	0,00	255,04	10.416,40	45.117,76	0,00
CTMM106006	3.168,58	1.817,27	2.722,06	24.543,38	2.243,48	0,00	208,67	10.157,51	44.860,95	0,00
CTMM119008	2.687,45	1.249,37	2.093,90	19.067,75	1.602,49	0,00	231,85	9.017,57	35.950,38	0,00
CTMM150008	11.733,34	3.293,81	4.055,56	67.965,52	0,00	0,00	0,00	16.808,28	103.856,51	0,00
CTMM151004	11.039,09	2.839,49	2.703,47	58.702,84	0,00	0,00	0,00	11.711,57	86.996,46	0,00
CTPC01000A	3.088,39	2.498,75	2.617,37	43.433,93	2.563,98	0,00	394,16	12.925,67	67.522,25	32.000,00
CTPC03000G	2.740,91	0,00	2.163,69	31.712,81	1.602,49	0,00	139,11	6.285,59	44.644,60	20.000,00
CTPC040006	3.596,25	2.725,91	3.280,44	53.038,09	3.333,17	0,00	115,93	11.934,27	78.024,06	44.000,00
CTPC070002	2.767,64	2.158,01	2.198,59	36.954,65	2.243,48	0,00	231,85	8.700,36	55.254,58	24.000,00
CTPM01000E	3.703,17	2.158,01	3.420,03	53.769,42	2.884,48	0,00	741,94	12.269,61	78.946,66	36.000,00
CTPM020005	5.066,37	2.725,91	5.199,84	79.461,30	3.589,57	0,00	1.066,54	17.913,74	115.023,27	36.000,00
CTPM03000Q	5.814,80	4.202,44	6.176,99	97.934,70	5.320,26	0,00	1.298,39	22.492,89	143.240,47	64.000,00
CTPM04000A	3.703,17	2.271,59	3.420,03	54.007,49	2.563,98	0,00	486,90	12.682,32	79.135,48	28.000,00
CTPS01000D	4.077,38	4.088,86	3.908,61	64.542,53	4.102,37	0,00	672,38	15.642,30	97.034,43	52.000,00
CTPS020004	4.023,92	3.748,12	3.838,81	62.867,48	3.910,07	0,00	1.136,10	15.090,30	94.614,80	64.000,00
CTPS03000P	2.794,37	2.498,75	2.233,49	38.149,28	2.371,68	0,00	231,85	9.023,73	57.303,15	24.000,00
CTPS040009	5.040,35	4.770,34	4.571,67	77.025,64	4.871,56	0,00	510,08	18.950,86	115.740,50	60.000,00
CTPS06000E	4.317,95	3.975,28	4.222,69	68.628,26	4.486,96	0,00	741,94	16.800,63	103.173,71	52.000,00
CTPS10000Q	3.997,19	2.612,33	3.803,91	60.006,35	3.589,57	0,00	486,90	13.925,83	88.422,08	52.000,00
CTPS170002	3.569,52	2.498,75	3.245,54	52.081,53	2.820,38	0,00	370,97	11.685,18	76.271,87	40.000,00
CTRH010007	5.923,13	4.543,18	5.130,05	88.089,56	3.974,17	0,00	2.109,89	21.797,91	131.567,89	56.000,00
CTRH03000C	7.981,30	7.041,93	7.817,21	128.392,95	4.743,36	0,00	2.735,91	30.011,73	188.724,39	68.000,00
CTRH05000N	6.243,18	4.883,92	6.142,09	100.809,35	3.845,97	0,00	1.043,35	25.849,37	148.817,23	56.000,00
CTSD02000E	4.237,76	3.180,23	4.118,00	65.520,50	2.756,28	0,00	672,38	14.826,61	95.311,76	36.000,00
CTSL01000A	5.923,13	3.634,54	5.130,05	88.111,64	3.397,27	0,00	1.460,70	18.428,40	126.085,73	36.000,00
CTTB01000A	2.740,91	2.498,75	2.163,69	37.188,44	1.602,49	0,00	672,38	8.553,37	55.420,03	24.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CTTD160007	3.490,04	2.271,59	2.547,57	43.923,61	2.115,28	0,00	1.020,17	9.602,02	64.970,28	28.000,00
CTTD18000C	4.853,24	2.953,07	4.327,39	69.853,55	3.140,87	0,00	1.205,65	18.527,93	104.861,70	40.000,00
CTTD22000N	3.837,52	2.498,75	3.001,25	50.645,23	2.115,28	0,00	1.182,47	10.886,42	74.166,92	40.000,00
CTTF01000G	6.189,72	4.543,18	6.072,30	97.207,64	4.615,16	0,00	2.040,34	22.066,25	142.734,59	56.000,00
CTTF03000R	4.372,11	3.293,81	3.699,22	61.920,16	2.371,68	0,00	1.321,58	13.627,32	90.605,88	36.000,00
CTTF140008	3.115,12	1.930,85	2.652,27	42.724,00	1.666,59	0,00	440,53	9.363,50	61.892,86	28.000,00
CTVC01000N	455,11	6.133,29	0,00	42.302,52	0,00	0,00	0,00	7.113,70	56.004,62	0,00
CZEE10300C	2.580,53	0,00	1.122,53	24.891,89	0,00	0,00	556,46	6.048,55	35.199,96	0,00
CZIC813004	3.757,34	2.158,01	2.005,37	45.714,50	640,99	0,00	278,23	11.233,22	65.787,66	0,00
CZIC81400X	3.329,66	1.703,69	1.625,24	48.659,69	576,90	0,00	417,34	8.680,75	64.993,27	0,00
CZIC81500Q	3.035,64	1.703,69	1.389,89	32.554,33	512,80	0,00	115,93	7.930,69	47.242,97	0,00
CZIC818007	2.928,72	1.590,11	1.294,85	27.510,67	448,70	0,00	602,83	6.496,84	40.872,72	0,00
CZIC821003	4.479,03	2.612,33	2.561,45	53.094,69	769,19	0,00	741,94	12.913,49	77.172,12	0,00
CZIC82200V	3.436,58	1.930,85	1.705,42	30.821,57	576,90	0,00	881,06	8.984,95	48.337,33	0,00
CZIC82300P	2.901,99	1.362,95	1.289,66	24.869,80	384,60	0,00	115,93	5.967,40	36.892,33	0,00
CZIC82400E	4.799,78	3.407,39	2.905,96	65.324,65	961,49	0,00	881,06	15.060,80	93.341,13	0,00
CZIC82500A	4.372,11	3.180,23	2.614,94	53.332,76	961,49	0,00	1.321,58	13.381,29	79.164,40	0,00
CZIC82900N	3.864,25	2.953,07	2.189,53	44.479,97	769,19	0,00	1.112,91	11.148,95	66.517,87	0,00
CZIC83000T	3.784,07	2.953,07	1.980,86	51.472,36	705,09	0,00	463,72	10.741,37	72.100,54	0,00
CZIC835001	3.222,75	1.817,27	1.530,20	32.532,25	576,90	0,00	69,56	9.113,97	48.862,90	0,00
CZIC83600R	2.848,53	1.476,53	1.190,16	30.411,69	512,80	0,00	69,56	6.781,36	43.290,63	0,00
CZIC839008	4.612,68	2.839,49	2.780,49	52.834,53	769,19	0,00	417,34	13.665,22	77.918,94	0,00
CZIC84000C	3.864,25	2.612,33	2.159,82	39.912,44	769,19	0,00	440,53	10.679,14	60.437,70	0,00
CZIC842004	3.463,31	2.158,01	1.755,17	39.242,41	705,09	0,00	626,01	9.201,42	57.151,42	0,00
CZIC84300X	3.703,88	2.498,75	2.173,23	51.732,53	961,49	0,00	417,34	9.771,90	71.259,12	0,00
CZIC84400Q	4.024,63	3.407,39	2.265,23	54.567,28	833,29	0,00	718,76	12.257,47	78.074,05	0,00
CZIC84600B	3.757,34	2.044,43	2.035,08	39.696,46	769,19	0,00	370,97	9.961,64	58.635,11	0,00
CZIC848003	3.837,52	2.385,17	2.080,36	41.124,88	576,90	0,00	881,06	10.852,93	61.738,82	0,00
CZIC84900V	4.719,60	3.407,39	2.890,38	58.830,48	961,49	0,00	2.573,61	15.624,33	89.007,28	0,00
CZIC850003	5.120,54	3.520,96	3.265,33	56.859,65	961,49	0,00	579,64	16.767,87	87.075,48	0,00
CZIC85200P	4.532,49	2.725,91	2.809,48	42.248,97	1.153,79	0,00	115,93	13.509,58	67.096,15	0,00
CZIC85300E	3.917,71	2.158,01	2.571,24	35.582,99	1.538,39	0,00	510,08	10.831,60	57.110,02	0,00
CZIC856002	4.291,92	2.725,91	2.450,83	51.666,27	705,09	0,00	440,53	12.771,16	75.051,71	0,00
CZIC85800N	4.639,41	3.066,65	2.711,42	53.548,74	769,19	0,00	231,85	14.212,59	79.179,85	0,00
CZIC85900D	5.336,50	3.066,65	2.180,59	61.083,55	576,90	0,00	417,34	12.383,78	85.045,31	0,00
CZIC86000N	5.040,35	2.839,49	3.309,16	50.863,70	961,49	0,00	904,24	15.780,92	79.699,35	0,00
CZIC86100D	4.211,74	2.612,33	2.509,52	44.934,01	769,19	0,00	370,97	12.470,66	67.878,42	0,00
CZIC862009	3.115,83	1.476,53	1.375,76	30.627,68	320,50	0,00	973,80	7.696,42	45.586,52	0,00
CZIC863005	3.463,31	1.817,27	1.829,43	28.894,92	769,19	0,00	1.252,03	9.112,79	47.138,94	0,00
CZIC864001	5.949,15	3.634,54	4.272,91	66.404,57	1.987,08	0,00	533,27	20.476,49	103.258,01	0,00
CZIC86500R	4.372,11	2.839,49	2.674,36	58.398,51	897,39	0,00	301,42	14.034,34	83.517,62	0,00
CZIC86700C	5.521,48	3.180,23	3.729,39	55.863,19	1.346,09	0,00	255,04	17.766,42	87.661,84	0,00
CZIC868008	3.570,23	2.271,59	1.879,91	32.726,14	640,99	0,00	1.507,07	10.249,30	52.845,23	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
CZIC869004	4.639,41	3.180,23	2.785,69	53.786,81	897,39	0,00	556,46	14.080,44	79.926,43	0,00
CZIC871004	3.650,42	2.612,33	1.717,25	45.714,50	320,50	0,00	231,85	10.092,82	64.339,67	0,00
CZIC87200X	3.997,90	2.725,91	2.304,61	54.827,45	961,49	0,00	649,20	11.228,24	76.694,80	0,00
CZIC87300Q	3.703,88	2.953,07	1.950,43	60.391,42	769,19	0,00	92,74	11.578,91	81.439,64	0,00
CZIC87400G	5.013,62	3.180,23	3.333,68	45.559,88	1.474,29	0,00	1.252,03	16.519,30	76.333,03	0,00
CZIS001002	4.986,89	4.088,86	4.501,88	74.636,37	4.679,26	0,00	672,38	16.935,85	110.501,49	56.000,00
CZIS00200T	3.945,15	2.612,33	2.547,57	48.491,13	1.794,79	0,00	533,27	9.262,46	69.186,70	32.000,00
CZIS00300N	3.409,85	3.293,81	2.442,88	48.478,28	1.666,59	0,00	533,27	10.428,36	70.253,04	20.000,00
CZIS007001	3.971,88	2.385,17	2.582,47	48.495,41	2.179,38	0,00	626,01	8.991,35	69.231,67	24.000,00
CZIS00900L	3.784,07	2.725,91	2.931,45	50.160,53	2.563,98	0,00	579,64	10.913,84	73.659,42	28.000,00
CZIS01100L	4.239,18	2.839,49	2.931,45	56.178,56	2.051,18	0,00	927,43	11.472,83	80.640,12	32.000,00
CZIS01700G	5.255,60	4.429,60	3.664,32	69.600,41	2.307,58	0,00	1.228,84	13.863,74	100.350,09	36.000,00
CZIS01800B	4.586,66	3.407,39	3.385,13	59.761,09	3.333,17	0,00	881,06	12.581,48	87.935,98	48.000,00
CZIS019007	5.548,21	4.316,02	5.234,74	87.128,03	3.397,27	0,00	1.252,03	17.971,98	124.848,28	40.000,00
CZIS021007	7.209,68	5.224,66	3.838,81	84.824,49	3.140,87	3.197,78	1.762,11	15.609,99	124.808,39	56.000,00
CZMM00300E	1.885,56	0,00	1.046,95	9.068,78	897,39	0,00	324,60	3.273,72	16.497,00	0,00
CZMM19300V	7.719,67	1.930,85	2.276,48	42.121,34	0,00	0,00	0,00	10.301,85	64.350,19	0,00
CZPC030008	2.794,37	1.703,69	2.233,49	36.244,72	1.922,98	0,00	463,72	7.607,60	52.970,57	24.000,00
CZPC060004	2.607,26	2.158,01	1.989,20	34.072,12	1.858,88	0,00	162,30	7.588,73	50.436,50	24.000,00
CZPM03000C	4.264,49	2.725,91	4.152,89	65.048,64	3.717,77	0,00	834,69	14.371,74	95.116,13	44.000,00
CZPS02000R	3.195,31	2.839,49	2.756,96	46.069,83	2.884,48	0,00	486,90	10.827,05	69.060,02	32.000,00
CZPS03000B	2.794,37	2.839,49	2.233,49	38.863,50	2.371,68	0,00	139,11	9.087,55	58.329,19	28.000,00
CZRH04000Q	4.132,26	7.836,99	2.791,86	73.556,34	1.858,88	9.101,39	1.298,39	15.775,12	116.351,23	24.000,00
CZRH05000A	3.703,88	2.953,07	2.826,76	49.195,40	2.115,28	0,00	1.947,60	11.042,22	73.784,21	28.000,00
CZTD04000T	3.864,25	3.520,96	3.036,15	53.268,29	2.692,18	0,00	1.182,47	11.660,92	79.225,22	40.000,00
CZTD12000D	3.302,23	2.839,49	2.896,56	47.991,52	2.307,58	0,00	765,12	10.613,34	70.715,84	36.000,00
CZTE01000D	4.078,09	2.612,33	3.315,34	55.207,10	1.987,08	0,00	1.298,39	11.607,26	80.105,59	24.000,00
CZTF010008	5.119,83	4.088,86	5.269,64	83.279,00	3.781,87	0,00	788,31	18.885,46	121.212,97	44.000,00
CZTL06000D	3.944,44	2.839,49	3.140,84	53.281,14	2.307,58	0,00	672,38	11.130,57	77.316,44	28.000,00
CZVC01000A	455,11	7.269,09	0,00	53.028,54	0,00	24.844,33	0,00	8.675,24	94.272,31	0,00
ENEE062002	2.687,45	1.930,85	1.202,71	35.909,42	0,00	0,00	46,37	8.690,77	50.467,57	0,00
ENEE091002	3.034,93	1.930,85	1.463,30	37.077,68	0,00	0,00	185,49	10.131,27	53.823,52	0,00
ENIC80500Q	3.543,50	2.385,17	1.874,72	40.432,76	576,90	0,00	139,11	9.097,72	58.049,88	0,00
ENIC810007	3.650,42	2.044,43	2.029,17	36.817,52	640,99	0,00	69,56	9.609,69	54.861,78	0,00
ENIC81500A	4.853,24	2.953,07	3.198,56	57.141,90	1.153,79	0,00	857,87	14.644,60	84.803,03	0,00
ENIC816006	3.543,50	2.044,43	1.889,57	33.938,58	640,99	0,00	324,60	9.262,94	51.644,61	0,00
ENIC817002	3.837,52	2.385,17	2.139,77	39.198,23	769,19	0,00	115,93	10.417,20	58.863,01	0,00
ENIC81800T	5.468,02	3.975,28	4.550,77	74.951,06	2.884,48	0,00	579,64	19.314,85	111.724,10	16.000,00
ENIC81900N	4.559,22	2.612,33	2.844,38	49.955,59	897,39	0,00	139,11	13.252,22	74.260,24	0,00
ENIC82000T	4.559,22	2.953,07	2.770,11	44.889,84	961,49	0,00	162,30	13.836,87	70.132,90	0,00
ENIC82100N	5.601,67	3.748,12	3.848,94	65.474,38	1.153,79	0,00	533,27	18.069,65	98.429,82	0,00
ENIC82200D	6.002,61	3.634,54	4.060,50	66.880,71	1.281,99	0,00	324,60	19.748,64	101.933,59	0,00
ENIC823009	3.409,85	1.817,27	1.804,19	30.345,43	705,09	0,00	255,04	8.295,42	46.632,29	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ENIC824005	3.677,15	2.271,59	2.034,36	35.605,07	705,09	0,00	255,04	9.737,30	54.285,60	0,00
ENIC825001	5.254,19	2.839,49	3.484,38	60.474,89	897,39	0,00	579,64	16.321,12	89.851,10	0,00
ENIC82600R	5.280,92	3.407,39	3.652,95	59.976,65	1.217,89	0,00	463,72	16.786,16	90.785,68	0,00
ENIC82700L	4.131,55	2.385,17	2.612,77	43.743,66	1.153,79	0,00	92,74	13.444,14	67.563,82	0,00
ENIC82800C	4.853,24	3.066,65	3.168,85	55.453,31	1.089,69	0,00	440,53	14.876,74	82.949,01	0,00
ENIS00200C	5.202,85	3.180,23	3.001,25	61.706,93	2.179,38	0,00	718,76	11.010,43	86.999,83	28.000,00
ENIS004004	4.239,18	3.293,81	2.931,45	51.350,89	1.666,59	0,00	788,31	10.648,25	74.918,48	32.000,00
ENIS00700G	5.388,54	4.543,18	4.432,08	76.554,46	3.653,67	0,00	649,20	16.497,45	111.718,58	44.000,00
ENIS00800B	4.613,39	3.066,65	3.420,03	63.380,61	2.628,08	0,00	1.228,84	12.228,83	90.566,43	32.000,00
ENIS011007	3.677,15	1.817,27	2.791,86	44.407,61	2.115,28	0,00	231,85	9.040,04	64.081,06	28.000,00
ENIS017006	4.399,55	4.202,44	3.140,84	59.991,30	2.499,88	0,00	695,57	12.457,94	87.387,52	28.000,00
ENIS018002	3.570,23	2.725,91	2.652,27	44.390,49	2.435,78	0,00	139,11	9.861,37	65.775,16	28.000,00
ENIS01900T	5.067,79	4.088,86	4.013,30	71.763,77	3.204,97	0,00	649,20	17.635,37	106.423,26	40.000,00
ENIS02100T	5.869,67	3.634,54	5.060,25	85.224,15	3.781,87	0,00	718,76	16.863,11	121.152,35	56.000,00
ENPS01000R	2.233,05	1.930,85	1.500,63	26.870,07	1.538,39	0,00	92,74	5.819,00	39.984,73	20.000,00
FEIC80000D	4.372,11	2.612,33	2.614,94	40.582,48	833,29	0,00	4.358,91	15.058,40	70.432,46	0,00
FEIC801009	3.276,21	1.930,85	1.585,15	35.173,11	640,99	0,00	463,72	8.511,21	51.581,24	0,00
FEIC802005	4.024,63	2.385,17	2.294,94	37.011,42	897,39	0,00	3.547,41	13.526,12	63.687,08	0,00
FEIC803001	3.837,52	2.158,01	2.243,75	40.648,74	897,39	0,00	1.715,74	11.408,52	62.909,67	0,00
FEIC80500L	3.490,04	2.044,43	1.775,21	31.535,79	705,09	0,00	1.854,85	10.159,94	51.565,35	0,00
FEIC807008	4.211,74	2.612,33	2.494,67	43.007,36	897,39	0,00	857,87	12.994,09	67.075,45	0,00
FEIC808004	4.372,11	2.839,49	2.704,06	50.691,89	1.153,79	0,00	1.715,74	14.001,21	77.478,29	0,00
FEIC80900X	3.810,79	2.498,75	2.208,85	33.418,27	1.153,79	0,00	1.089,73	11.446,91	55.627,09	0,00
FEIC810004	4.479,74	2.498,75	2.488,04	39.176,14	1.281,99	0,00	2.295,38	12.898,46	65.118,50	0,00
FEIC81100X	4.291,92	2.839,49	2.614,22	40.344,41	1.089,69	0,00	4.382,09	15.029,07	70.590,89	0,00
FEIC81200Q	4.158,28	2.385,17	2.617,96	36.275,12	1.281,99	0,00	2.341,76	13.555,06	62.615,34	0,00
FEIC81300G	4.559,22	2.498,75	3.007,76	40.084,25	1.281,99	0,00	3.222,81	15.225,02	69.879,80	0,00
FEIC81400B	4.051,36	2.725,91	2.344,70	47.596,97	897,39	0,00	1.901,23	12.804,70	72.322,26	0,00
FEIC815007	4.612,68	2.953,07	2.839,91	49.219,29	1.153,79	0,00	2.086,71	15.379,82	78.245,27	0,00
FEIC816003	3.329,66	2.044,43	1.744,06	28.180,71	897,39	0,00	904,24	9.029,99	46.130,48	0,00
FEIC81700V	3.463,31	2.271,59	1.725,47	37.553,82	640,99	0,00	1.553,44	9.870,20	57.078,82	0,00
FEIC81800P	4.425,57	2.839,49	2.714,45	41.534,76	1.153,79	0,00	3.547,41	15.367,86	71.583,33	0,00
FEIC81900E	3.596,96	2.271,59	1.766,27	36.817,52	448,70	0,00	3.315,55	11.265,08	59.481,67	0,00
FEIC82000P	3.008,91	1.590,11	1.414,40	24.371,58	769,19	0,00	1.066,54	7.539,71	39.760,44	0,00
FEIC82100E	3.409,85	1.817,27	1.759,64	28.418,78	576,90	0,00	718,76	9.220,42	45.921,62	0,00
FEIC82200A	3.784,07	2.271,59	1.951,15	36.557,36	640,99	0,00	2.063,53	11.268,50	58.537,19	0,00
FEIC823006	4.024,63	2.612,33	2.280,09	41.340,87	833,29	0,00	2.318,57	12.682,77	66.092,55	0,00
FEIC824002	3.623,69	2.158,01	1.860,59	31.037,56	705,09	0,00	4.428,46	11.741,87	55.555,27	0,00
FEIC82500T	4.986,89	3.180,23	3.254,22	60.735,04	1.281,99	0,00	3.501,04	17.796,80	94.736,21	0,00
FEIC82600N	4.933,43	3.066,65	3.318,10	54.240,87	1.474,29	0,00	3.060,51	17.089,76	87.183,61	0,00
FEIS00100D	4.105,53	2.953,07	2.756,96	52.087,87	2.371,68	0,00	3.964,75	12.032,12	80.271,98	28.000,00
FEIS004001	3.917,71	2.385,17	3.105,95	51.848,42	2.628,08	0,00	1.205,65	11.576,08	76.667,06	32.000,00
FEIS00600L	5.548,21	4.770,34	5.234,74	86.153,66	4.807,46	0,00	3.895,19	20.887,30	131.296,90	52.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FEIS00700C	5.361,10	4.316,02	4.990,45	83.765,07	4.743,36	0,00	2.990,95	20.232,49	126.399,44	48.000,00
FEIS008008	4.453,72	2.953,07	2.617,37	52.092,84	2.243,48	0,00	1.646,18	10.820,77	76.827,43	32.000,00
FEIS009004	3.784,07	3.293,81	2.931,45	51.350,89	2.307,58	0,00	1.599,81	12.135,80	77.403,41	24.000,00
FEIS011004	7.661,96	5.338,24	6.211,89	108.502,44	4.422,86	0,00	3.477,85	24.561,72	160.176,96	56.000,00
FEIS01200X	7.500,17	6.587,61	7.189,04	118.793,07	5.127,96	0,00	5.170,41	28.737,03	179.105,29	68.000,00
FEIS01300Q	5.174,00	3.861,70	4.746,16	77.523,18	3.204,97	0,00	4.382,09	20.304,67	119.196,77	32.000,00
FEIS01400G	5.201,44	3.748,12	4.187,79	71.525,01	2.884,48	0,00	3.779,26	17.430,04	108.756,14	36.000,00
FEMM07000R	4.642,95	1.135,80	948,17	21.558,90	0,00	0,00	0,00	4.446,07	32.731,89	0,00
FEPC01000E	2.821,10	2.271,59	2.268,39	38.153,57	2.243,48	0,00	1.298,39	9.129,12	58.185,64	32.000,00
FEPC020005	4.077,38	3.520,96	3.908,61	63.352,18	4.166,47	0,00	1.553,44	15.376,64	95.955,68	52.000,00
FEPS01000N	3.997,19	3.975,28	3.803,91	62.863,20	4.166,47	0,00	1.738,92	15.926,41	96.471,38	48.000,00
FETD08000Q	2.981,47	3.066,65	2.477,78	42.702,59	2.179,38	0,00	2.457,68	10.886,47	66.752,02	28.000,00
FGEE005009	3.971,17	1.930,85	1.824,11	31.729,68	0,00	0,00	417,34	11.754,65	51.627,80	0,00
FGEE00800R	2.981,47	2.044,43	1.423,21	25.279,69	0,00	0,00	139,11	9.457,94	41.325,85	0,00
FGEE00900L	4.264,49	2.271,59	2.385,38	41.036,54	0,00	0,00	208,67	14.223,38	64.390,05	0,00
FGEE01100L	2.767,64	1.590,11	1.262,85	22.422,84	0,00	0,00	185,49	8.229,57	36.458,50	0,00
FGEE01200C	2.633,99	1.362,95	1.162,62	20.756,34	0,00	0,00	92,74	7.384,56	33.393,20	0,00
FGEE02900T	3.088,39	1.930,85	1.503,39	29.847,21	0,00	0,00	255,04	9.800,05	46.424,93	0,00
FGEE03200N	2.607,26	1.817,27	1.142,58	25.323,86	0,00	0,00	92,74	7.866,97	38.850,68	0,00
FGEE06000T	2.339,96	1.362,95	942,13	21.752,80	0,00	0,00	1.205,65	6.419,25	34.022,74	0,00
FGEE099004	3.302,23	1.930,85	1.663,75	31.751,77	0,00	0,00	185,49	10.450,15	49.284,24	0,00
FGEE106002	2.580,53	1.817,27	1.122,53	30.865,75	0,00	0,00	231,85	7.292,25	43.910,18	0,00
FGEE11000N	4.905,99	2.839,49	2.866,47	49.867,24	0,00	0,00	1.182,47	17.460,48	79.122,14	0,00
FGEE112009	3.516,06	1.930,85	1.824,11	33.656,34	0,00	0,00	301,42	10.923,44	52.152,22	0,00
FGEE113005	3.088,39	1.817,27	1.503,39	27.682,48	0,00	0,00	23,19	9.373,82	43.488,54	0,00
FGIC806003	3.651,13	2.612,33	1.851,78	38.577,49	1.089,69	0,00	1.066,54	8.543,20	57.392,16	12.000,00
FGIC80700V	3.730,61	1.930,85	1.940,77	39.220,31	640,99	0,00	324,60	9.619,76	57.407,89	0,00
FGIC80800P	3.008,91	1.703,69	1.354,99	24.609,65	512,80	0,00	162,30	7.286,99	38.639,33	0,00
FGIC81600N	4.773,76	3.293,81	3.005,59	67.841,64	1.730,69	0,00	811,50	13.483,69	94.940,68	12.000,00
FGIC818009	3.490,04	2.158,01	1.819,78	31.773,86	640,99	0,00	324,60	8.977,02	49.184,30	0,00
FGIC819005	3.890,98	3.180,23	2.239,27	57.978,02	961,49	0,00	834,69	12.174,42	81.259,10	4.000,00
FGIC820009	3.142,56	1.590,11	1.470,07	35.195,20	448,70	0,00	278,23	7.433,02	49.557,89	0,00
FGIC821005	3.703,88	1.817,27	2.009,84	32.964,21	640,99	0,00	208,67	9.550,96	50.895,82	0,00
FGIC822001	3.329,66	1.703,69	1.714,36	25.539,84	640,99	0,00	1.275,21	8.951,36	43.155,11	0,00
FGIC82300R	3.784,07	2.158,01	2.099,68	47.879,22	833,29	0,00	602,83	9.796,84	67.153,94	0,00
FGIC82400L	3.383,12	1.817,27	1.709,89	49.373,90	640,99	0,00	162,30	7.844,25	64.931,72	0,00
FGIC82500C	3.703,88	1.930,85	1.935,57	35.128,93	576,90	0,00	1.483,88	10.310,17	55.070,18	0,00
FGIC827004	4.799,78	2.612,33	3.084,20	46.318,26	1.217,89	0,00	672,38	15.103,36	73.808,20	0,00
FGIC82900Q	4.291,92	2.271,59	2.584,51	41.080,70	961,49	0,00	486,90	12.692,16	64.369,27	0,00
FGIC83000X	3.409,85	1.590,11	1.670,52	29.869,29	320,50	0,00	115,93	8.431,64	45.407,84	0,00
FGIC83100Q	3.463,31	1.817,27	1.873,99	36.601,53	769,19	0,00	46,37	8.567,27	53.138,93	0,00
FGIC83300B	4.052,07	2.498,75	2.182,17	40.698,73	1.217,89	0,00	765,12	9.707,06	61.121,79	8.000,00
FGIC835003	4.879,97	2.498,75	3.144,34	52.574,37	1.153,79	0,00	1.344,77	14.636,77	80.232,76	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FGIC83700P	3.302,93	1.703,69	1.694,31	25.301,77	769,19	0,00	1.089,73	8.750,41	42.612,03	0,00
FGIC83800E	4.291,92	2.498,75	2.539,95	41.556,85	961,49	0,00	2.666,35	13.019,89	67.535,20	0,00
FGIC84100A	3.490,04	1.590,11	1.864,33	28.656,85	705,09	0,00	278,23	8.966,01	45.550,66	0,00
FGIC842006	4.425,57	2.158,01	2.625,33	45.886,30	640,99	0,00	301,42	12.580,32	68.617,94	0,00
FGIC843002	3.596,96	1.930,85	1.944,51	32.250,00	833,29	0,00	139,11	9.524,56	50.219,28	0,00
FGIC84400T	3.436,58	1.703,69	1.705,42	26.492,12	448,70	0,00	486,90	8.980,72	43.254,13	0,00
FGIC84500N	4.585,95	2.385,17	2.894,13	40.084,25	1.153,79	0,00	278,23	13.883,12	65.264,64	0,00
FGIC84600D	5.120,54	2.839,49	3.324,74	49.651,25	1.025,59	0,00	881,06	16.619,43	79.462,10	0,00
FGIC847009	3.596,96	1.817,27	1.855,39	35.865,24	640,99	0,00	208,67	9.235,66	53.220,18	0,00
FGIC848005	2.982,18	1.703,69	1.394,35	22.444,92	576,90	0,00	46,37	6.960,81	36.109,22	0,00
FGIC851001	3.089,10	1.590,11	1.623,07	28.939,09	833,29	0,00	324,60	7.286,28	43.685,54	0,00
FGIC85400C	4.505,76	2.271,59	2.848,85	42.985,27	897,39	0,00	486,90	13.516,62	67.512,38	0,00
FGIC855008	3.677,15	1.817,27	1.767,00	32.726,14	384,60	0,00	486,90	9.930,23	50.789,29	0,00
FGIC856004	3.490,04	1.476,53	1.938,59	35.887,32	640,99	0,00	1.576,62	9.139,48	54.149,57	0,00
FGIC85700X	5.601,67	2.953,07	4.175,71	54.174,60	1.730,69	0,00	278,23	18.526,01	87.439,98	0,00
FGIC85800Q	4.639,41	2.612,33	2.830,25	58.376,42	1.089,69	0,00	579,64	15.025,86	85.153,60	0,00
FGIC85900G	4.211,74	1.930,85	2.554,09	33.872,32	640,99	0,00	1.437,51	12.707,17	57.354,67	0,00
FGIC86000Q	3.784,07	1.703,69	2.515,57	29.587,04	1.281,99	0,00	510,08	10.387,30	49.769,74	0,00
FGIC86100G	5.307,64	2.612,33	4.252,26	45.061,65	2.307,58	0,00	533,27	17.498,42	77.573,15	0,00
FGIC86200B	5.040,35	2.498,75	3.175,49	42.442,87	769,19	0,00	370,97	16.544,14	70.841,76	0,00
FGIC863007	4.158,28	2.385,17	2.692,24	34.348,46	1.281,99	0,00	417,34	12.264,87	57.548,35	0,00
FGIC864003	4.612,68	2.612,33	3.226,09	42.725,12	1.666,59	0,00	162,30	14.408,15	69.413,26	0,00
FGIC86500V	3.516,77	1.476,53	1.988,35	26.730,19	897,39	0,00	115,93	9.085,67	43.810,83	0,00
FGIC86600P	4.853,24	2.839,49	3.213,41	49.197,21	897,39	0,00	649,20	15.423,62	77.073,56	0,00
FGIC86800A	5.067,08	2.725,91	3.344,06	54.717,01	1.217,89	0,00	1.182,47	16.084,27	84.338,69	0,00
FGIC869006	4.131,55	2.044,43	2.820,72	33.396,18	1.474,29	0,00	324,60	11.843,68	56.035,45	0,00
FGIC87000A	3.837,52	2.498,75	2.377,42	43.289,61	1.089,69	0,00	1.298,39	11.058,04	65.449,42	0,00
FGIC871006	3.329,66	1.703,69	1.773,77	27.466,50	897,39	0,00	463,72	8.481,72	44.116,45	0,00
FGIC87300T	4.425,57	2.158,01	2.833,27	40.106,34	961,49	0,00	417,34	13.272,90	64.174,92	0,00
FGIC87400N	4.639,41	2.612,33	3.320,40	39.109,88	2.115,28	0,00	301,42	14.945,97	67.044,69	0,00
FGIC87500D	3.623,69	1.817,27	2.410,15	28.396,69	1.474,29	0,00	533,27	10.048,90	48.304,26	0,00
FGIC876009	4.185,01	2.158,01	2.682,57	34.110,39	1.153,79	0,00	370,97	11.934,39	56.595,13	0,00
FGIC877005	4.692,87	1.930,85	2.914,90	43.937,55	640,99	0,00	1.553,44	14.105,28	69.775,88	0,00
FGIC878001	4.879,97	2.953,07	3.159,18	49.673,35	1.153,79	0,00	904,24	15.769,78	78.493,38	0,00
FGIC87900R	4.853,24	2.385,17	3.124,29	44.391,61	1.025,59	0,00	1.530,26	15.273,03	72.583,19	0,00
FGIC880001	4.879,97	2.612,33	3.485,96	41.252,51	1.730,69	0,00	1.646,18	15.638,53	71.246,17	0,00
FGIC88100R	3.249,48	1.362,95	1.639,37	24.111,41	640,99	0,00	1.414,33	8.078,51	40.497,04	0,00
FGIC88200L	4.425,57	2.271,59	2.744,15	36.491,10	961,49	0,00	1.043,35	13.214,27	61.151,52	0,00
FGIC88300C	4.024,63	2.271,59	2.294,94	44.479,97	769,19	0,00	370,97	10.940,83	65.152,12	0,00
FGIS001004	2.955,45	1.590,11	1.849,61	34.813,39	1.474,29	0,00	255,04	6.829,65	49.767,54	16.000,00
FGIS00300Q	3.864,96	1.930,85	2.442,88	43.694,77	2.115,28	0,00	1.020,17	8.964,45	64.033,36	28.000,00
FGIS00400G	2.501,05	1.817,27	1.256,34	25.195,70	1.217,89	0,00	811,50	5.002,21	37.801,96	12.000,00
FGIS007003	3.677,15	2.498,75	2.791,86	49.689,35	2.307,58	0,00	811,50	10.202,73	71.978,92	28.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FGIS00800V	7.446,71	5.565,40	7.119,25	117.616,25	3.974,17	0,00	2.295,38	27.149,16	171.166,32	52.000,00
FGIS01100P	5.228,87	3.520,96	3.629,42	65.288,77	2.435,78	0,00	1.808,49	13.714,36	95.626,65	28.000,00
FGIS01300A	3.999,32	2.271,59	2.024,10	40.570,59	1.666,59	0,00	1.020,17	7.772,10	59.324,46	24.000,00
FGIS021009	3.516,77	2.953,07	2.582,47	47.759,10	1.987,08	0,00	649,20	9.812,52	69.260,21	32.000,00
FGIS023001	5.816,21	3.407,39	4.990,45	85.713,82	3.845,97	0,00	1.530,26	17.383,42	122.687,52	44.000,00
FGIS03700V	4.666,85	6.019,71	3.489,83	69.967,16	2.371,68	5.657,62	1.507,07	15.239,76	108.919,68	24.000,00
FGIS044002	4.612,68	3.180,23	4.013,30	69.859,20	3.333,17	0,00	1.553,44	14.713,94	101.265,96	40.000,00
FGIS04600N	4.265,20	2.953,07	3.559,62	63.137,58	2.563,98	0,00	1.738,92	13.239,87	91.458,24	32.000,00
FGIS048009	5.147,98	3.293,81	4.118,00	69.611,88	3.012,68	0,00	1.391,14	15.071,60	101.647,09	40.000,00
FGIS052001	3.410,56	2.044,43	1.849,61	35.765,67	1.538,39	0,00	533,27	6.968,41	52.110,34	16.000,00
FGIS05300R	5.228,17	3.975,28	4.222,69	72.481,57	3.076,77	0,00	695,57	15.819,51	105.499,56	48.000,00
FGIS05900Q	6.217,16	4.202,44	5.513,93	90.733,32	3.845,97	0,00	1.228,84	19.558,56	131.300,22	60.000,00
FGIS06100Q	5.307,64	3.293,81	4.920,66	78.734,93	3.269,07	0,00	602,83	17.900,44	114.029,38	36.000,00
FGMM00400C	3.382,41	1.476,53	3.001,25	25.733,73	1.922,98	0,00	139,11	9.914,41	45.570,42	0,00
FGMM00700X	3.248,77	1.476,53	2.826,76	24.543,38	1.858,88	0,00	185,49	9.844,93	43.984,74	0,00
FGMM04100B	2.874,55	1.362,95	2.338,18	20.972,32	1.666,59	0,00	301,42	8.107,39	37.623,40	0,00
FGMM148003	3.061,66	1.476,53	2.582,47	22.876,88	1.987,08	0,00	417,34	9.024,60	41.426,56	0,00
FGMM15400A	9.995,22	2.271,59	2.454,71	52.468,82	0,00	0,00	0,00	10.627,17	77.817,51	0,00
FGPC15000C	3.783,36	2.725,91	3.524,72	56.401,05	3.333,17	0,00	417,34	12.858,27	83.043,82	44.000,00
FGPC160003	4.451,59	3.180,23	4.397,18	71.290,54	3.397,27	0,00	741,94	15.537,52	102.996,27	40.000,00
FGPC180008	3.034,93	2.498,75	2.547,57	44.399,75	1.794,79	0,00	649,20	9.975,34	64.900,33	24.000,00
FGPM03000E	4.585,24	3.066,65	4.571,67	71.527,91	3.653,67	0,00	1.066,54	16.197,76	104.669,44	40.000,00
FGPM05000Q	2.660,72	2.044,43	2.059,00	34.794,90	1.794,79	0,00	162,30	7.691,07	51.207,21	24.000,00
FGPM10000G	3.943,73	2.839,49	3.734,11	59.521,64	3.076,77	0,00	1.646,18	13.749,92	88.511,84	40.000,00
FGPS010008	3.328,96	3.407,39	2.931,45	49.662,30	3.140,87	0,00	278,23	12.083,28	74.832,48	40.000,00
FGPS040004	3.649,71	2.839,49	3.350,23	54.237,00	3.204,97	0,00	649,20	12.455,91	80.386,51	36.000,00
FGPS08000E	3.435,87	2.953,07	3.071,05	50.631,70	3.140,87	0,00	510,08	12.302,96	76.045,60	36.000,00
FGPS20000B	2.874,55	2.271,59	2.338,18	39.114,41	2.307,58	0,00	92,74	8.931,45	57.930,50	28.000,00
FGPS210002	2.580,53	2.158,01	1.954,30	33.591,70	2.051,18	0,00	208,67	7.771,68	50.316,07	24.000,00
FGRH010002	4.158,99	7.723,41	2.826,76	80.057,67	2.115,28	10.577,29	811,50	16.116,21	124.387,11	24.000,00
FGRH060003	4.934,14	4.316,02	3.838,81	69.837,80	2.692,18	0,00	2.133,08	15.139,52	102.891,55	36.000,00
FGRH100008	3.622,98	0,00	3.315,34	47.566,74	1.858,88	0,00	1.136,10	10.234,91	67.734,95	20.000,00
FGRI020004	4.719,60	3.293,81	4.152,89	68.165,65	2.563,98	0,00	1.344,77	15.420,14	99.660,84	32.000,00
FGTD010004	4.265,90	2.725,91	2.966,35	52.567,60	2.371,68	0,00	1.391,14	10.986,42	77.275,00	32.000,00
FGTD02000P	3.596,96	2.953,07	2.687,17	47.273,72	2.179,38	0,00	973,80	10.702,09	70.366,19	28.000,00
FGTD060005	3.142,56	2.271,59	2.093,90	37.678,12	1.666,59	0,00	834,69	8.117,11	55.804,56	20.000,00
FGTD08000A	4.291,22	2.953,07	4.187,79	66.005,20	2.563,98	0,00	834,69	14.935,22	95.771,17	28.000,00
FGTD21000T	4.105,53	3.180,23	2.756,96	52.564,01	2.179,38	0,00	1.066,54	10.355,09	76.207,74	36.000,00
FGTE020006	4.799,78	3.180,23	4.257,59	69.368,85	2.756,28	0,00	1.275,21	15.684,45	101.322,39	36.000,00
FGTF13000C	6.082,80	4.770,34	5.932,71	95.762,10	4.166,47	0,00	1.367,96	21.689,81	139.772,19	52.000,00
FGTF17000V	4.559,22	3.975,28	3.943,50	66.711,54	3.076,77	0,00	649,20	14.468,76	97.384,27	40.000,00
FGVC01000C	455,11	7.041,93	0,00	27.516,44	0,00	18.448,76	0,00	6.419,68	59.881,92	0,00
FIIC80800B	2.447,59	1.135,80	815,21	22.035,04	320,50	0,00	417,34	5.342,97	32.514,45	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FIIC809007	3.383,12	2.044,43	1.695,03	32.510,15	769,19	0,00	1.159,28	9.052,28	50.613,48	0,00
FIIC81000B	3.383,12	2.044,43	1.650,48	30.583,50	640,99	0,00	927,43	9.145,82	48.375,77	0,00
FIIC811007	5.013,62	3.407,39	3.274,26	49.889,32	1.538,39	0,00	1.878,04	17.171,54	82.172,56	0,00
FIIC812003	3.810,79	2.158,01	2.253,41	30.777,40	1.089,69	0,00	4.034,31	12.165,18	56.288,79	0,00
FIIC81300V	4.612,68	2.839,49	2.661,67	47.054,57	769,19	0,00	6.677,48	16.986,01	81.601,09	0,00
FIIC81400P	3.222,75	2.385,17	1.574,76	35.649,25	705,09	0,00	1.576,62	9.966,46	55.080,10	0,00
FIIC81500E	3.356,39	1.703,69	1.704,69	27.704,57	576,90	0,00	834,69	8.606,01	44.486,94	0,00
FIIC81600A	2.741,62	1.249,37	1.139,68	23.203,31	384,60	0,00	626,01	6.685,01	36.029,60	0,00
FIIC817006	3.703,88	2.612,33	1.920,73	34.630,71	769,19	0,00	1.785,30	11.277,60	56.699,74	0,00
FIIC818002	4.024,63	2.498,75	2.265,23	41.102,80	961,49	0,00	2.040,34	12.391,67	65.284,91	0,00
FIIC81900T	4.185,01	2.612,33	2.474,62	44.695,94	897,39	0,00	1.483,88	12.784,05	69.133,22	0,00
FIIC820002	5.093,81	4.202,44	3.171,02	67.683,27	1.217,89	0,00	1.646,18	17.473,41	100.488,02	0,00
FIIC82100T	5.093,81	3.520,96	3.185,87	52.768,27	1.217,89	0,00	4.521,21	18.472,27	88.780,28	0,00
FIIC82200N	4.933,43	3.520,96	3.080,45	53.266,49	1.153,79	0,00	2.782,28	17.382,46	86.119,86	0,00
FIIC82300D	4.479,03	3.066,65	2.680,27	54.046,98	961,49	0,00	1.159,28	18.035,30	84.429,00	0,00
FIIC824009	3.971,17	2.498,75	2.180,59	38.700,00	705,09	0,00	1.901,23	11.981,19	61.938,02	0,00
FIIC825005	4.960,16	3.293,81	3.145,05	49.175,11	1.217,89	0,00	2.457,68	17.109,02	81.358,72	0,00
FIIC826001	4.051,36	2.839,49	2.107,04	45.908,39	576,90	0,00	2.851,84	12.898,99	71.234,01	0,00
FIIC82700R	5.628,40	3.975,28	3.631,33	62.335,28	1.346,09	0,00	1.993,97	20.366,07	99.276,42	0,00
FIIC82900C	4.719,60	2.953,07	2.920,09	46.318,26	1.025,59	0,00	1.507,07	15.206,25	74.649,93	0,00
FIIC83000L	3.115,83	1.817,27	1.420,31	27.726,65	512,80	0,00	857,87	7.741,80	43.192,53	0,00
FIIC83100C	3.543,50	2.158,01	1.934,13	32.250,00	1.025,59	0,00	1.112,91	12.860,67	54.884,81	0,00
FIIC833004	4.773,06	3.180,23	2.885,92	49.197,21	961,49	0,00	1.623,00	15.937,30	78.558,21	0,00
FIIC83400X	5.628,40	3.407,39	3.839,28	59.218,26	1.538,39	0,00	2.133,08	19.847,48	95.612,28	0,00
FIIC83500Q	5.548,21	3.407,39	3.645,47	52.724,09	1.281,99	0,00	2.759,10	19.827,83	89.194,08	0,00
FIIC83600G	4.372,11	2.498,75	2.718,91	40.344,41	1.153,79	0,00	1.878,04	13.931,02	66.897,03	0,00
FIIC83700B	4.051,36	2.385,17	2.359,54	37.249,49	897,39	0,00	1.182,47	12.088,18	60.213,60	0,00
FIIC838007	4.345,38	2.725,91	2.461,22	48.289,10	833,29	0,00	1.414,33	13.624,91	73.694,14	0,00
FIIC839003	5.361,81	2.839,49	3.342,61	51.600,00	1.666,59	0,00	2.666,35	16.392,86	83.869,71	0,00
FIIC840007	4.078,09	2.498,75	2.245,92	37.725,63	705,09	0,00	1.738,92	12.630,26	61.622,66	0,00
FIIC841003	4.692,87	2.953,07	2.840,63	46.080,19	961,49	0,00	3.176,44	15.987,48	76.692,17	0,00
FIIC84200V	4.211,74	2.953,07	2.554,09	37.941,62	1.025,59	0,00	1.669,37	13.653,59	64.009,07	0,00
FIIC84300P	4.024,63	2.385,17	2.354,35	38.938,07	961,49	0,00	3.014,14	12.756,89	64.434,74	0,00
FIIC84500A	3.944,44	2.498,75	2.294,22	36.535,27	1.153,79	0,00	996,99	11.820,91	59.244,37	0,00
FIIC846006	4.746,33	2.953,07	3.029,26	48.482,99	1.281,99	0,00	1.646,18	15.311,33	77.451,15	0,00
FIIC847002	4.238,47	2.839,49	2.559,28	36.014,96	1.089,69	0,00	3.501,04	14.660,69	64.903,62	0,00
FIIC84800T	3.757,34	2.385,17	2.139,05	36.557,36	1.089,69	0,00	2.967,77	11.724,63	60.621,01	0,00
FIIC84900N	5.415,27	3.180,23	3.055,94	48.937,04	961,49	0,00	2.619,98	16.967,45	81.137,40	0,00
FIIC85000T	4.746,33	2.953,07	2.910,43	50.409,64	1.025,59	0,00	2.272,19	15.498,15	79.815,40	0,00
FIIC85100N	3.810,79	2.044,43	2.000,91	36.319,29	384,60	0,00	1.854,85	11.063,53	57.478,40	0,00
FIIC85200D	4.826,51	3.066,65	3.029,97	49.435,28	1.089,69	0,00	2.434,50	16.508,25	80.390,85	0,00
FIIC853009	4.906,70	3.066,65	3.238,65	42.442,87	1.602,49	0,00	2.573,61	17.166,96	74.997,93	0,00
FIIC854005	3.890,98	2.612,33	2.105,60	36.297,20	769,19	0,00	2.596,80	12.373,99	60.646,09	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FIIC855001	4.345,38	2.612,33	2.624,61	40.344,41	1.089,69	0,00	1.599,81	14.033,40	66.649,63	0,00
FIIC85600R	4.318,65	2.498,75	2.485,73	37.941,62	769,19	0,00	2.573,61	13.908,48	64.496,03	0,00
FIIC85700L	4.987,60	2.725,91	2.839,19	40.322,32	1.346,09	0,00	2.944,58	15.461,96	70.627,65	0,00
FIIC85800C	4.559,22	2.953,07	2.770,11	41.036,54	961,49	0,00	1.901,23	14.833,85	69.015,51	0,00
FIIC859008	3.997,90	2.385,17	2.111,52	36.773,35	448,70	0,00	2.480,87	12.579,71	60.777,22	0,00
FIIC86000C	5.334,37	3.407,39	3.544,52	52.746,17	1.410,19	0,00	5.657,30	19.855,37	91.955,31	0,00
FIIC861008	5.174,00	3.861,70	3.305,42	63.829,96	1.153,79	0,00	1.854,85	17.711,81	96.891,53	0,00
FIIC862004	5.681,86	3.748,12	3.864,51	60.408,62	1.666,59	0,00	3.501,04	20.729,19	99.599,93	0,00
FIIC86300X	4.692,87	3.180,23	2.870,34	52.336,30	1.089,69	0,00	2.341,76	15.523,61	82.034,80	0,00
FIIC86400Q	5.387,83	3.520,96	3.554,90	53.460,39	1.538,39	0,00	5.518,19	20.532,65	93.513,31	0,00
FIIC86500G	5.174,00	3.407,39	3.305,42	51.317,75	1.281,99	0,00	5.402,26	19.215,58	89.104,39	0,00
FIIC86600B	5.174,00	3.407,39	3.498,51	55.171,06	1.474,29	0,00	3.756,08	18.494,81	90.976,14	0,00
FIIC867007	3.677,15	2.839,49	1.930,38	42.575,40	769,19	0,00	2.086,71	11.561,30	65.439,62	0,00
FIIC868003	4.853,24	3.180,23	3.139,14	47.984,76	1.410,19	0,00	1.924,41	16.227,44	78.719,41	0,00
FIIC86900V	6.216,45	4.316,02	4.161,44	74.067,01	1.346,09	0,00	3.593,78	23.422,86	117.123,65	0,00
FIIC870003	6.162,99	4.316,02	4.165,92	75.517,52	1.346,09	0,00	3.222,81	22.740,35	117.471,70	0,00
FIIC87100V	5.254,19	3.634,54	3.335,85	54.434,76	1.153,79	0,00	5.889,16	20.158,49	93.860,78	0,00
FIIC87200P	6.350,09	4.656,76	4.439,91	74.044,93	1.794,79	0,00	7.210,75	26.082,77	124.580,00	0,00
FIIC87300E	5.067,08	3.520,96	2.943,03	54.456,85	576,90	0,00	2.295,38	17.902,75	86.762,95	0,00
FIIC87400A	4.986,89	3.407,39	3.254,22	47.724,60	1.474,29	0,00	3.083,69	17.692,02	81.623,10	0,00
FIIC875006	6.002,61	4.088,86	4.134,76	69.759,65	1.538,39	0,00	3.083,69	21.670,09	110.278,05	0,00
FIIC876002	6.136,26	5.565,40	4.145,87	83.678,20	1.410,19	0,00	4.753,07	24.562,76	130.251,75	0,00
FIIC87700T	6.563,93	5.338,24	4.511,15	81.231,22	1.538,39	0,00	6.561,54	27.334,33	133.078,80	0,00
FIIS00100R	5.441,29	3.407,39	5.095,15	81.375,12	4.422,86	0,00	2.017,15	18.468,64	120.227,60	56.000,00
FIIS00200L	5.388,54	4.088,86	4.432,08	81.382,14	3.589,57	0,00	3.570,60	17.391,91	119.843,70	48.000,00
FIIS00300C	4.639,41	3.066,65	4.048,20	68.174,90	2.948,58	0,00	4.451,65	16.026,22	103.355,61	36.000,00
FIIS004008	5.842,94	3.861,70	5.025,35	85.219,87	3.974,17	0,00	4.868,99	19.896,74	128.689,76	40.000,00
FIIS00600X	5.736,03	3.748,12	4.885,76	81.133,45	3.269,07	0,00	6.260,14	18.957,87	123.990,44	32.000,00
FIIS00700Q	5.389,25	4.543,18	3.838,81	70.313,95	2.435,78	0,00	996,99	15.715,12	103.233,08	36.000,00
FIIS00800G	4.238,47	2.612,33	3.524,72	60.016,28	3.076,77	0,00	1.762,11	13.484,75	88.715,43	36.000,00
FIIS00900B	7.046,48	4.316,02	6.002,50	101.550,62	5.640,75	0,00	4.590,76	22.926,94	152.074,07	80.000,00
FIIS01100B	4.906,70	3.861,70	4.397,18	74.645,61	2.692,18	0,00	2.272,19	16.766,34	109.541,90	36.000,00
FIIS012007	7.099,23	5.111,08	6.665,57	110.418,48	4.935,66	0,00	7.002,07	25.820,78	167.052,87	64.000,00
FIIS013003	3.971,17	3.180,23	3.175,74	54.475,77	2.884,48	0,00	2.225,83	12.674,24	82.587,46	32.000,00
FIIS01400V	5.387,83	3.748,12	5.025,35	81.128,49	4.166,47	0,00	2.875,03	18.973,07	121.304,36	52.000,00
FIIS01600E	4.906,70	3.975,28	4.397,18	72.957,04	3.717,77	0,00	4.753,07	18.023,63	112.730,67	44.000,00
FIIS01700A	8.381,53	4.883,92	8.933,96	137.316,46	5.833,05	0,00	7.210,75	32.415,67	204.975,34	68.000,00
FIIS018006	4.532,49	3.066,65	3.908,61	66.253,21	3.717,77	0,00	1.530,26	15.639,85	98.648,84	44.000,00
FIIS019002	3.997,90	2.612,33	3.210,64	53.765,84	2.756,28	0,00	2.040,34	12.647,47	81.030,80	36.000,00
FIIS02300N	4.720,31	4.202,44	3.559,62	63.829,70	2.563,98	0,00	3.269,18	14.920,37	97.065,60	44.000,00
FIIS026005	4.826,51	3.520,96	4.292,49	70.563,48	3.845,97	0,00	2.179,45	16.446,93	105.675,79	44.000,00
FIIS027001	5.067,08	3.634,54	4.606,57	75.125,35	4.615,16	0,00	1.947,60	17.958,71	112.955,01	56.000,00
FIIS02800R	5.895,69	4.883,92	5.688,42	92.637,21	5.192,06	0,00	2.527,24	21.759,64	138.584,18	64.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FIIS02900L	6.350,80	3.975,28	5.688,42	94.585,96	4.294,66	0,00	8.972,86	23.559,49	147.427,47	60.000,00
FIIS03100L	5.602,38	3.748,12	4.711,27	78.731,34	4.102,37	0,00	5.100,85	18.515,66	120.511,99	56.000,00
FIIS03200C	6.270,61	3.066,65	5.583,72	89.313,47	3.589,57	0,00	1.854,85	19.137,49	128.816,36	48.000,00
FIIS033008	4.640,12	2.725,91	3.454,93	59.293,51	2.948,58	0,00	1.901,23	12.884,96	87.849,24	40.000,00
FIMM16500D	1.377,70	0,00	383,88	4.545,43	384,60	0,00	162,30	1.263,60	8.117,51	0,00
FIMM58900D	5.472,27	1.817,27	1.213,95	28.246,97	0,00	0,00	0,00	6.614,88	43.365,34	0,00
FIMM59000N	3.010,33	908,64	643,74	12.684,01	0,00	0,00	0,00	3.144,77	20.391,49	0,00
FIPC030003	2.473,61	2.158,01	1.814,71	31.670,01	1.730,69	0,00	255,04	7.196,41	47.298,48	32.000,00
FIPC04000N	2.527,07	1.930,85	1.884,51	32.154,71	1.922,98	0,00	324,60	7.466,50	48.211,22	24.000,00
FIPC180001	2.126,13	0,00	1.361,03	20.663,11	1.281,99	0,00	741,94	3.982,39	30.156,59	16.000,00
FIPM02000L	3.435,87	2.612,33	3.071,05	49.917,48	2.692,18	0,00	1.623,00	11.841,73	75.193,64	36.000,00
FIPS030006	3.302,23	2.498,75	2.896,56	47.277,31	2.884,48	0,00	1.715,74	11.707,58	72.282,65	40.000,00
FIPS04000R	3.622,98	3.066,65	3.315,34	54.232,72	3.525,47	0,00	1.344,77	13.304,75	82.412,68	52.000,00
FIPS100007	2.767,64	1.930,85	2.198,59	36.478,51	2.179,38	0,00	533,27	8.517,90	54.606,14	20.000,00
FIPS21000P	3.328,96	2.725,91	2.931,45	48.233,87	2.884,48	0,00	881,06	11.671,50	72.657,23	36.000,00
FIRH01000P	5.014,33	3.975,28	3.943,50	68.638,19	2.628,08	0,00	3.338,73	15.752,73	103.290,84	36.000,00
FIRH020009	5.387,12	4.316,02	5.618,62	88.559,36	3.653,67	0,00	4.729,88	22.236,01	134.500,68	40.000,00
FISD03000L	6.349,38	4.202,44	6.874,96	107.543,14	4.679,26	0,00	3.709,71	25.558,41	158.917,30	64.000,00
FITF010003	4.371,40	3.293,81	4.292,49	68.160,68	3.140,87	0,00	3.176,44	15.959,81	102.395,50	40.000,00
FITN01000P	4.879,97	3.748,12	4.362,28	72.000,47	3.974,17	0,00	3.153,26	17.886,53	110.004,80	48.000,00
FIVE010004	455,11	6.814,77	0,00	41.406,54	0,00	21.154,57	0,00	7.460,71	77.291,70	0,00
FOEE018009	3.489,33	2.612,33	1.804,07	40.626,66	0,00	0,00	1.854,85	12.216,34	62.603,58	0,00
FOEE019005	3.248,77	2.385,17	1.623,66	39.934,53	0,00	0,00	2.249,01	11.140,33	60.581,47	0,00
FOEE020009	3.275,50	2.725,91	1.643,71	44.740,12	0,00	0,00	1.692,55	11.368,99	65.446,78	0,00
FOEE021005	3.195,31	2.725,91	1.583,57	38.245,95	0,00	0,00	1.020,17	10.795,64	57.566,55	0,00
FOEE02300R	3.863,54	2.953,07	2.084,70	48.527,17	0,00	0,00	1.947,60	14.122,98	73.499,06	0,00
FOEE03000X	3.008,20	2.385,17	1.443,26	35.865,24	0,00	0,00	1.275,21	9.810,66	53.787,74	0,00
FOEE03100Q	3.248,77	2.725,91	1.623,66	36.795,43	0,00	0,00	1.623,00	11.326,15	57.342,92	0,00
FOIC80200N	3.383,12	2.612,33	1.635,62	47.187,09	640,99	0,00	1.275,21	9.579,58	66.313,94	0,00
FOIC80300D	3.917,71	2.953,07	2.140,50	50.736,07	961,49	0,00	2.086,71	12.208,87	75.004,42	0,00
FOIC804009	4.051,36	2.385,17	2.314,99	41.102,80	961,49	0,00	1.367,96	12.287,21	64.470,98	0,00
FOIC805005	4.692,87	2.953,07	2.944,60	48.006,85	1.153,79	0,00	2.643,17	15.878,09	78.272,44	0,00
FOIC806001	2.982,18	2.271,59	1.394,35	37.121,85	576,90	0,00	649,20	9.134,66	54.130,73	0,00
FOIC80700R	3.596,96	2.271,59	1.855,39	36.817,52	705,09	0,00	881,06	10.285,77	56.413,38	0,00
FOIC80800L	3.463,31	2.725,91	1.755,17	44.286,07	769,19	0,00	2.225,83	10.877,83	66.103,31	0,00
FOIC80900C	3.089,10	1.703,69	1.459,69	31.103,82	640,99	0,00	2.109,89	8.032,22	48.139,40	0,00
FOIC81100C	3.677,15	2.044,43	2.019,50	31.275,63	897,39	0,00	2.759,10	10.954,94	53.628,14	0,00
FOIC812008	2.661,43	1.476,53	990,43	19.111,93	384,60	0,00	996,99	6.861,60	32.483,51	0,00
FOIC813004	3.142,56	2.158,01	1.514,62	34.458,90	512,80	0,00	1.507,07	9.198,42	52.492,38	0,00
FOIC81400X	2.714,89	1.590,11	1.045,37	25.606,10	512,80	0,00	996,99	6.180,10	38.646,36	0,00
FOIC81500Q	4.612,68	2.953,07	2.795,35	45.365,98	961,49	0,00	3.709,71	15.964,05	76.362,33	0,00
FOIC81600G	5.708,59	3.748,12	3.765,74	62.573,35	1.281,99	0,00	6.283,32	22.392,74	105.753,85	0,00
FOIC81700B	4.479,03	3.293,81	2.680,27	46.816,50	1.153,79	0,00	2.434,50	15.455,11	76.313,01	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FOIC818007	3.837,52	2.385,17	2.243,75	39.198,23	1.025,59	0,00	1.878,04	12.071,94	62.640,24	0,00
FOIC819003	3.864,25	2.725,91	2.174,67	36.297,20	961,49	0,00	1.669,37	12.255,51	59.948,40	0,00
FOIC820007	2.901,99	1.703,69	1.259,95	25.584,02	512,80	0,00	556,46	6.989,74	39.508,65	0,00
FOIC821003	3.490,04	2.044,43	1.864,33	29.609,14	897,39	0,00	4.428,46	11.185,24	53.519,03	0,00
FOIC82200V	3.971,17	2.612,33	2.240,00	37.011,42	897,39	0,00	3.454,66	13.196,92	63.383,89	0,00
FOIC82300P	3.329,66	2.271,59	1.654,94	34.436,81	769,19	0,00	857,87	9.170,24	52.490,30	0,00
FOIC82400E	4.639,41	2.839,49	2.889,66	41.512,68	1.153,79	0,00	2.364,94	16.179,46	71.579,43	0,00
FOIC82500A	4.559,22	2.839,49	2.844,38	44.651,77	1.089,69	0,00	2.017,15	15.370,82	73.372,52	0,00
FOIC826006	3.623,69	2.385,17	1.994,27	31.513,70	1.025,59	0,00	3.640,15	11.786,62	55.969,19	0,00
FOIC827002	4.318,65	3.066,65	2.723,39	39.131,97	1.153,79	0,00	3.732,89	15.117,19	69.244,53	0,00
FOIS001002	4.345,38	3.293,81	3.664,32	63.366,39	2.884,48	0,00	2.550,42	14.848,82	94.953,62	36.000,00
FOIS00200T	4.987,60	3.748,12	3.908,61	67.681,63	3.204,97	0,00	3.245,99	15.678,37	102.455,29	36.000,00
FOIS00400D	3.677,15	2.839,49	2.791,86	48.476,91	2.884,48	0,00	1.623,00	11.582,22	73.875,11	36.000,00
FOIS00900L	4.292,63	2.953,07	3.001,25	53.524,16	2.499,88	0,00	2.202,64	12.177,14	80.650,77	32.000,00
FOIS01100L	5.842,23	4.883,92	5.618,62	91.676,37	4.358,76	0,00	5.077,66	22.336,92	139.794,48	48.000,00
FOMM02800V	3.141,85	2.725,91	2.687,17	26.209,88	2.628,08	0,00	1.391,14	11.086,71	49.870,74	0,00
FOMM03100P	2.928,01	1.930,85	2.407,98	22.638,81	2.371,68	0,00	1.228,84	9.463,88	42.970,05	0,00
FOMM08900A	2.794,37	1.817,27	2.233,49	21.210,39	1.987,08	0,00	1.344,77	9.189,56	40.576,93	0,00
FOMM09400T	3.435,87	2.271,59	3.071,05	27.876,37	2.692,18	0,00	1.854,85	12.131,67	53.333,58	0,00
FOMM09500N	3.143,98	1.135,80	699,41	14.588,58	0,00	0,00	0,00	3.903,87	23.471,64	0,00
FOPC030008	3.703,17	3.407,39	3.420,03	56.388,20	3.781,87	0,00	1.553,44	14.479,40	86.733,50	44.000,00
FOPC04000V	3.489,33	2.839,49	3.140,84	51.354,48	3.269,07	0,00	1.507,07	12.596,28	78.196,56	44.000,00
FOPM05000N	2.928,01	2.271,59	2.407,98	40.075,26	2.307,58	0,00	1.043,35	9.701,27	60.735,04	28.000,00
FOPS010006	3.997,19	3.748,12	3.803,91	64.313,72	4.294,66	0,00	1.182,47	18.345,25	99.685,32	52.000,00
FOPS040002	3.622,98	3.293,81	3.315,34	54.708,86	3.653,67	0,00	1.298,39	13.750,56	83.643,61	44.000,00
FORF03000N	5.040,35	3.861,70	4.571,67	75.121,07	3.781,87	0,00	4.845,80	19.068,16	116.290,62	44.000,00
FORF040008	3.543,50	2.839,49	2.617,37	46.074,80	1.922,98	0,00	3.732,89	12.079,16	72.810,19	20.000,00
FOSD020007	3.944,44	2.839,49	3.140,84	53.281,14	2.243,48	0,00	1.901,23	12.328,65	79.679,27	24.000,00
FOTA03000R	4.799,78	7.382,67	4.257,59	93.984,61	3.012,68	12.299,17	1.692,55	20.935,00	148.364,05	36.000,00
FOTD010002	3.302,23	2.839,49	2.896,56	47.991,52	2.692,18	0,00	2.666,35	12.270,81	74.659,14	32.000,00
FOTD02000L	3.463,31	2.725,91	2.512,68	44.395,46	2.307,58	0,00	2.225,83	10.570,84	68.201,61	28.000,00
FOTE020004	3.622,98	2.839,49	3.315,34	53.756,58	2.307,58	0,00	2.759,10	13.300,92	81.901,99	28.000,00
FOTF03000D	4.237,76	3.975,28	4.118,00	69.113,66	3.140,87	0,00	2.109,89	15.957,31	102.652,77	44.000,00
FREE056007	1.457,89	0,00	280,63	5.259,64	0,00	0,00	46,37	1.422,28	8.466,81	0,00
FRIC80300L	3.703,88	3.180,23	2.024,69	53.160,95	833,29	0,00	278,23	10.599,01	73.780,28	0,00
FRIC80400C	3.409,85	1.930,85	1.715,08	42.143,43	640,99	0,00	301,42	10.109,40	60.251,02	0,00
FRIC806004	2.447,59	1.022,22	904,33	16.017,01	384,60	0,00	115,93	4.897,65	25.789,33	0,00
FRIC80700X	3.008,91	1.703,69	1.310,43	32.316,26	448,70	0,00	301,42	8.050,64	47.140,05	0,00
FRIC80800Q	4.372,11	2.953,07	2.689,20	41.296,69	897,39	0,00	718,76	16.727,47	69.654,69	0,00
FRIC81100G	3.890,98	2.385,17	2.239,27	37.747,71	769,19	0,00	1.205,65	11.411,64	59.649,61	0,00
FRIC81200B	3.596,96	2.158,01	1.870,25	40.432,76	640,99	0,00	510,08	9.914,76	59.123,81	0,00
FRIC814003	4.425,57	2.725,91	2.640,18	52.856,62	897,39	0,00	278,23	13.349,13	77.173,03	0,00
FRIC81600P	3.810,79	2.839,49	2.045,46	49.545,71	769,19	0,00	602,83	11.087,20	70.700,67	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
FRIC81700E	3.757,34	2.839,49	2.079,64	49.069,57	769,19	0,00	231,85	11.611,09	70.358,17	0,00
FRIC82000A	4.051,36	3.293,81	2.552,64	58.699,41	1.089,69	0,00	649,20	13.703,69	84.039,80	4.000,00
FRIC821006	3.864,25	2.839,49	2.144,96	46.168,54	705,09	0,00	463,72	13.352,09	69.538,14	0,00
FRIC82300T	4.452,30	2.612,33	2.749,34	47.076,65	897,39	0,00	533,27	13.309,77	71.631,05	0,00
FRIC82500D	4.291,92	2.725,91	2.450,83	49.739,61	705,09	0,00	440,53	12.756,10	73.109,99	0,00
FRIC826009	4.425,57	3.066,65	2.729,30	61.277,44	961,49	0,00	1.205,65	13.958,73	87.624,83	0,00
FRIC827005	3.677,15	2.044,43	2.064,07	29.348,97	769,19	0,00	486,90	10.041,36	48.432,07	0,00
FRIC828001	3.757,34	2.271,59	2.035,08	40.172,60	640,99	0,00	255,04	10.417,58	59.550,22	0,00
FRIC82900R	4.185,72	4.429,60	1.985,33	61.393,30	769,19	0,00	208,67	12.115,83	85.087,64	0,00
FRIC830001	4.131,55	2.498,75	2.508,80	47.835,04	1.025,59	0,00	765,12	14.644,54	73.409,39	0,00
FRIC83100R	4.158,28	2.498,75	2.454,58	42.293,15	769,19	0,00	486,90	12.375,52	65.036,37	0,00
FRIC83200L	4.960,16	3.407,39	3.189,62	64.826,42	1.025,59	0,00	486,90	15.811,52	93.707,60	0,00
FRIC83300C	3.089,10	1.817,27	1.444,83	29.415,23	640,99	0,00	231,85	7.551,37	44.190,64	0,00
FRIC834008	3.650,42	2.612,33	1.984,60	38.977,28	640,99	0,00	278,23	10.554,93	58.698,78	0,00
FRIC835004	3.115,83	2.044,43	1.390,61	33.982,76	384,60	0,00	208,67	7.783,96	48.910,86	0,00
FRIC83600X	4.265,20	2.385,17	2.564,47	41.080,70	961,49	0,00	811,50	15.573,83	67.642,36	0,00
FRIC83700Q	4.265,20	2.498,75	2.445,64	43.245,43	769,19	0,00	1.391,14	15.706,83	70.322,18	0,00
FRIC83800G	3.864,25	2.498,75	2.115,26	45.454,33	769,19	0,00	347,78	13.212,66	68.262,22	0,00
FRIC83900B	4.425,57	2.725,91	2.268,86	56.709,92	192,30	0,00	950,61	14.217,75	81.490,92	0,00
FRIC84000G	4.078,09	2.498,75	2.617,25	39.652,28	1.217,89	0,00	556,46	12.019,13	62.639,85	0,00
FRIC842007	4.933,43	3.180,23	3.050,74	58.332,25	769,19	0,00	301,42	16.211,24	86.778,50	0,00
FRIC843003	4.505,76	3.407,39	2.596,35	64.632,53	640,99	0,00	510,08	13.951,00	90.244,10	0,00
FRIC84400V	4.799,78	2.725,91	2.831,69	52.336,30	705,09	0,00	1.715,74	14.914,17	80.028,68	0,00
FRIC84500P	4.398,84	2.498,75	2.649,84	50.215,75	897,39	0,00	1.228,84	13.798,73	75.688,14	0,00
FRIC84600E	5.307,64	3.293,81	3.509,62	50.343,38	1.410,19	0,00	996,99	18.421,28	83.282,91	0,00
FRIC84700A	5.735,32	3.066,65	3.904,60	59.456,33	1.281,99	0,00	1.576,62	19.472,25	94.493,76	0,00
FRIC848006	4.532,49	2.612,33	2.720,36	47.790,86	833,29	0,00	996,99	17.100,10	76.586,42	0,00
FRIC849002	3.650,42	2.158,01	1.910,34	29.348,97	512,80	0,00	394,16	11.725,86	49.700,56	0,00
FRIC850006	4.291,92	2.612,33	2.510,25	51.428,20	705,09	0,00	301,42	14.884,93	76.734,14	0,00
FRIC851002	3.703,88	2.044,43	2.202,93	33.440,35	1.089,69	0,00	394,16	12.450,50	55.325,94	0,00
FRIC85200T	4.505,76	2.612,33	2.685,47	51.406,10	833,29	0,00	370,97	13.588,24	76.002,16	0,00
FRIC85300N	3.596,96	2.158,01	1.914,81	32.726,14	769,19	0,00	208,67	9.940,49	51.314,27	0,00
FRIC85400D	5.334,37	2.612,33	3.574,22	49.153,03	1.281,99	0,00	463,72	16.993,79	79.413,45	0,00
FRIC855009	4.559,22	2.953,07	2.725,56	48.743,15	833,29	0,00	347,78	14.142,18	74.304,25	0,00
FRIC856005	5.147,27	3.066,65	3.478,46	44.585,51	1.410,19	0,00	417,34	17.287,50	75.392,92	0,00
FRIC857001	3.570,23	2.612,33	1.850,20	45.000,28	576,90	0,00	92,74	10.175,80	63.878,48	0,00
FRIC85800R	4.666,14	2.612,33	3.087,94	47.054,57	1.346,09	0,00	486,90	14.701,56	73.955,53	0,00
FRIC85900L	4.318,65	2.498,75	2.604,56	41.794,92	961,49	0,00	1.112,91	13.290,47	66.581,75	0,00
FRIC86000R	4.532,49	2.498,75	2.824,33	47.552,79	833,29	0,00	1.136,10	14.003,32	73.381,07	0,00
FRIC86100L	3.917,71	2.953,07	2.155,35	50.736,07	769,19	0,00	347,78	14.508,52	75.387,69	0,00
FRIS001005	3.249,48	2.158,01	2.233,49	39.361,73	2.179,38	0,00	1.043,35	8.555,61	58.781,05	32.000,00
FRIS00300R	4.907,41	3.407,39	3.803,91	69.379,47	2.820,38	0,00	1.228,84	17.011,89	102.559,29	36.000,00
FRIS006008	3.944,44	2.839,49	3.140,84	57.134,45	2.884,48	0,00	324,60	11.115,63	81.383,93	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
FRIS007004	5.309,06	3.293,81	3.734,11	66.253,89	2.692,18	0,00	1.831,67	14.223,59	97.338,31	40.000,00
FRIS00800X	5.201,44	4.316,02	4.187,79	80.421,98	2.884,48	0,00	1.738,92	15.874,27	114.624,90	40.000,00
FRIS00900Q	4.211,74	2.839,49	3.489,83	58.085,36	3.012,68	0,00	672,38	12.382,52	84.694,00	36.000,00
FRIS01100Q	4.479,03	2.725,91	3.838,81	62.651,50	2.179,38	0,00	1.275,21	13.665,67	90.815,51	24.000,00
FRIS01300B	4.026,05	1.930,85	2.059,00	40.098,72	1.730,69	0,00	811,50	7.693,05	58.349,86	28.000,00
FRIS01800E	5.067,79	3.520,96	4.013,30	68.646,75	3.012,68	0,00	973,80	15.254,94	100.490,22	36.000,00
FRIS01900A	5.494,75	4.316,02	5.164,94	86.167,18	3.333,17	0,00	1.089,73	18.757,13	124.322,92	48.000,00
FRIS02100A	3.784,07	2.839,49	2.931,45	52.325,25	2.756,28	0,00	510,08	13.313,09	78.459,71	32.000,00
FRIS023002	3.516,77	2.385,17	2.582,47	44.642,10	2.692,18	0,00	811,50	11.562,78	68.192,97	32.000,00
FRIS02400T	4.104,82	2.612,33	3.350,23	55.687,52	3.461,37	0,00	741,94	12.148,85	82.107,06	40.000,00
FRIS02600D	4.933,43	3.975,28	4.432,08	77.290,77	2.884,48	0,00	1.252,03	17.470,16	112.238,23	36.000,00
FRIS027009	3.196,02	2.385,17	2.163,69	38.638,96	1.281,99	0,00	463,72	9.618,84	57.748,39	24.000,00
FRIS028005	3.677,15	2.612,33	2.791,86	48.000,77	1.922,98	0,00	626,01	10.331,97	69.963,07	24.000,00
FRIS029001	3.757,34	2.612,33	2.896,56	49.442,04	2.563,98	0,00	649,20	13.833,76	75.755,21	32.000,00
FRIS031001	3.650,42	2.158,01	2.756,96	46.568,06	2.243,48	0,00	370,97	10.106,19	67.854,09	28.000,00
FRMM454002	1.939,02	0,00	1.116,74	9.544,92	961,49	0,00	185,49	3.607,02	17.354,68	0,00
FRMM466008	4.588,79	1.249,37	1.337,96	23.441,38	0,00	0,00	0,00	6.181,12	36.798,62	0,00
FRPM070002	3.195,31	2.158,01	2.756,96	44.641,40	2.628,08	0,00	741,94	10.585,33	66.707,03	36.000,00
FRPM08000L	3.061,66	2.158,01	2.582,47	42.239,30	2.499,88	0,00	741,94	12.132,92	65.416,18	36.000,00
FRPM12000T	2.794,37	0,00	2.233,49	32.673,65	2.115,28	0,00	602,83	6.599,02	47.018,64	28.000,00
FRPS010009	3.008,20	2.271,59	2.512,68	41.516,52	2.820,38	0,00	579,64	9.891,37	62.600,38	32.000,00
FRPS02000X	3.328,96	2.385,17	2.931,45	47.519,66	3.333,17	0,00	347,78	11.324,98	71.171,17	40.000,00
FRPS040005	2.580,53	2.044,43	1.954,30	33.353,63	2.051,18	0,00	394,16	10.229,85	52.608,08	24.000,00
FRPS070001	2.740,91	2.271,59	2.163,69	36.712,30	2.115,28	0,00	278,23	8.172,00	54.454,00	28.000,00
FRRH030008	3.651,13	6.019,71	2.163,69	63.026,26	1.666,59	6.887,54	1.367,96	13.122,13	97.905,01	28.000,00
FRTF020002	4.960,16	4.088,86	4.466,98	74.155,95	3.461,37	0,00	904,24	16.391,53	108.429,09	40.000,00
FRTF06000C	4.024,63	3.066,65	3.245,54	55.198,54	2.307,58	0,00	834,69	12.128,55	80.806,18	32.000,00
FRVC040009	455,11	6.360,45	0,00	29.217,51	0,00	17.710,81	0,00	6.159,42	59.903,30	0,00
GEIC804001	4.372,11	2.725,91	2.704,06	48.527,17	1.217,89	0,00	394,16	16.899,67	76.840,97	0,00
GEIC80500R	3.890,98	2.271,59	2.194,72	50.996,22	961,49	0,00	1.785,30	13.101,48	75.201,78	0,00
GEIC80600L	3.142,56	1.703,69	1.514,62	31.579,96	448,70	0,00	1.112,91	8.142,46	47.644,90	0,00
GEIC80700C	3.650,42	2.158,01	1.746,95	33.202,28	256,40	0,00	2.643,17	13.078,15	56.735,38	0,00
GEIC808008	3.490,04	1.703,69	1.879,18	30.821,57	705,09	0,00	1.252,03	11.681,09	51.532,69	0,00
GEIC809004	2.982,18	1.703,69	1.334,94	24.371,58	512,80	0,00	904,24	9.261,88	41.071,31	0,00
GEIC810008	3.543,50	1.930,85	1.934,13	33.700,51	833,29	0,00	1.020,17	11.492,46	54.454,91	0,00
GEIC811004	3.971,17	1.930,85	2.358,83	31.729,68	897,39	0,00	1.553,44	14.442,48	56.883,84	0,00
GEIC81200X	4.639,41	2.385,17	2.859,96	42.487,05	769,19	0,00	1.205,65	17.518,36	71.864,79	0,00
GEIC81300Q	4.024,63	2.498,75	2.413,77	46.882,76	1.025,59	0,00	556,46	14.483,18	71.885,14	0,00
GEIC81400G	3.570,23	2.498,75	1.909,61	40.908,90	769,19	0,00	1.460,70	12.634,49	63.751,87	0,00
GEIC81500B	2.875,26	1.817,27	1.299,33	35.217,29	576,90	0,00	440,53	6.994,29	49.220,87	0,00
GEIC816007	3.677,15	1.930,85	2.004,65	29.110,90	576,90	0,00	2.480,87	12.909,29	52.690,61	0,00
GEIC817003	3.971,17	2.612,33	2.269,71	42.791,38	897,39	0,00	765,12	14.540,77	67.847,87	0,00
GEIC81900P	3.383,12	1.930,85	1.843,57	34.198,74	961,49	0,00	765,12	11.213,98	54.296,87	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
GEIC82000V	3.089,10	2.044,43	1.459,69	35.671,34	576,90	0,00	765,12	9.514,08	53.120,66	0,00
GEIC82100P	3.703,88	2.271,59	2.054,40	30.063,19	897,39	0,00	765,12	13.079,49	52.835,06	0,00
GEIC82200E	3.329,66	1.590,11	1.714,36	29.155,08	576,90	0,00	370,97	9.954,60	46.691,68	0,00
GEIC82300A	4.372,11	2.725,91	2.659,51	38.893,90	961,49	0,00	3.941,57	18.167,52	71.722,01	0,00
GEIC824006	3.837,52	2.385,17	2.095,22	41.124,88	705,09	0,00	1.646,18	13.712,13	65.506,19	0,00
GEIC825002	3.730,61	2.158,01	2.029,88	35.843,15	705,09	0,00	2.643,17	13.893,80	61.003,71	0,00
GEIC82600T	3.810,79	2.385,17	1.971,20	38.960,16	448,70	0,00	2.364,94	13.534,17	63.475,13	0,00
GEIC82700N	5.093,81	3.520,96	3.378,96	58.548,23	1.281,99	0,00	1.460,70	20.597,95	93.882,60	0,00
GEIC829009	3.089,10	1.703,69	1.444,83	27.250,51	448,70	0,00	1.507,07	9.721,39	45.165,29	0,00
GEIC83000D	4.425,57	2.271,59	2.610,48	40.344,41	640,99	0,00	2.875,03	16.796,06	69.964,13	0,00
GEIC831009	4.265,20	2.498,75	2.475,35	37.465,47	897,39	0,00	4.428,46	17.847,98	69.878,60	0,00
GEIC833001	3.917,71	2.044,43	2.259,32	37.271,57	769,19	0,00	1.298,39	13.417,21	60.977,82	0,00
GEIC83400R	3.784,07	2.158,01	1.980,86	38.245,95	512,80	0,00	1.483,88	13.130,62	61.296,19	0,00
GEIC83500L	3.944,44	2.271,59	2.219,95	36.059,13	769,19	0,00	1.970,78	14.366,28	61.601,36	0,00
GEIC83600C	4.505,76	3.066,65	2.685,47	42.725,12	833,29	0,00	5.379,07	20.229,81	79.425,17	0,00
GEIC837008	4.265,20	2.385,17	2.415,94	37.227,40	705,09	0,00	4.034,31	16.766,20	67.799,31	0,00
GEIC838004	4.238,47	2.385,17	2.559,28	36.989,33	833,29	0,00	1.367,96	15.656,88	64.030,38	0,00
GEIC83900X	4.826,51	3.293,81	3.074,54	49.911,42	1.089,69	0,00	1.692,55	20.560,66	84.449,18	0,00
GEIC840004	3.409,85	2.044,43	1.625,96	26.968,26	384,60	0,00	3.802,45	12.958,43	51.193,98	0,00
GEIC84100X	3.784,07	2.271,59	2.129,39	34.630,71	769,19	0,00	1.785,30	13.744,69	59.114,94	0,00
GEIC84200Q	4.559,22	2.953,07	2.770,11	44.889,84	961,49	0,00	3.477,85	19.445,86	79.057,44	0,00
GEIC84300G	3.757,34	2.839,49	2.020,23	50.996,22	769,19	0,00	1.043,35	12.433,20	73.859,02	0,00
GEIC84400B	5.441,29	3.407,39	3.476,17	63.331,74	1.217,89	0,00	2.341,76	18.891,52	98.107,76	0,00
GEIC84700V	3.917,71	2.158,01	2.170,20	35.582,99	640,99	0,00	1.367,96	11.565,23	57.403,09	0,00
GEIC84800P	3.596,96	1.930,85	1.929,66	38.029,96	833,29	0,00	1.275,21	10.881,27	58.477,20	0,00
GEIC84900E	3.997,90	2.271,59	2.453,14	32.681,96	1.153,79	0,00	4.521,21	16.531,79	63.611,38	0,00
GEIC85000P	6.082,80	4.088,86	4.343,43	72.400,51	1.730,69	0,00	1.460,70	27.195,46	117.302,45	0,00
GEIC85100E	6.002,61	3.634,54	4.179,32	59.174,09	1.666,59	0,00	11.523,28	32.546,91	118.727,34	0,00
GEIC85200A	5.174,00	3.180,23	3.364,83	48.914,96	1.281,99	0,00	7.025,26	24.327,45	93.268,72	0,00
GEIC853006	3.810,79	2.498,75	2.015,75	35.344,92	705,09	0,00	881,06	14.657,65	59.914,01	0,00
GEIC854002	4.773,06	2.839,49	2.826,50	46.556,33	769,19	0,00	2.782,28	19.316,38	79.863,23	0,00
GEIC85500T	5.361,10	2.953,07	3.683,38	50.105,31	1.538,39	0,00	3.315,55	23.329,53	90.286,33	0,00
GEIC85600N	3.810,79	2.385,17	2.149,44	42.813,47	897,39	0,00	741,94	11.636,23	64.434,43	0,00
GEIC85700D	4.345,38	2.498,75	2.832,55	36.253,03	1.281,99	0,00	2.875,03	14.483,46	64.570,19	0,00
GEIC858009	4.986,89	3.407,39	3.090,84	63.137,83	1.089,69	0,00	1.460,70	16.544,60	93.717,94	0,00
GEIC859005	5.494,75	3.293,81	3.605,38	57.789,84	1.089,69	0,00	904,24	22.298,54	94.476,25	0,00
GEIC860009	6.753,16	3.293,81	3.421,22	58.764,22	1.089,69	0,00	1.066,54	21.600,11	95.988,75	0,00
GEIC861005	4.532,49	2.612,33	3.151,10	38.157,59	1.922,98	0,00	1.414,33	17.960,54	69.751,36	0,00
GEIC862001	5.334,37	3.293,81	3.455,40	62.141,38	1.089,69	0,00	1.785,30	21.677,47	98.777,42	0,00
GEIC86300R	4.452,30	2.953,07	2.927,58	45.864,21	1.538,39	0,00	881,06	17.843,35	76.459,96	0,00
GEIC86400L	4.024,63	2.498,75	2.502,89	35.322,84	1.346,09	0,00	904,24	15.353,75	61.953,19	0,00
GEIC86500C	4.211,74	2.385,17	2.524,38	38.677,91	897,39	0,00	3.454,66	13.855,24	66.006,49	0,00
GEIC866008	3.944,44	2.725,91	2.130,83	40.864,73	705,09	0,00	3.732,89	13.442,71	67.546,60	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
GEIC867004	4.986,89	3.293,81	3.179,95	55.193,15	1.281,99	0,00	1.507,07	16.776,14	86.219,00	0,00
GEIS00100N	4.559,22	2.953,07	3.943,50	66.495,56	3.781,87	0,00	1.669,37	14.830,99	98.233,58	44.000,00
GEIS003009	6.136,97	4.543,18	5.409,23	90.006,27	4.743,36	0,00	3.663,34	26.398,25	140.900,60	68.000,00
GEIS004005	4.986,89	3.407,39	4.501,88	75.134,59	3.333,17	0,00	4.312,53	22.032,65	117.709,10	36.000,00
GEIS00600R	7.689,40	4.429,60	5.653,52	100.837,78	5.192,06	0,00	12.543,45	32.186,47	168.532,28	76.000,00
GEIS00700L	4.158,99	2.498,75	2.826,76	52.096,43	2.628,08	0,00	2.434,50	14.436,27	81.079,78	36.000,00
GEIS011008	3.997,90	2.839,49	3.210,64	54.241,98	2.563,98	0,00	1.530,26	12.078,24	80.462,49	32.000,00
GEIS012004	4.612,68	3.748,12	4.013,30	72.976,20	2.435,78	0,00	904,24	18.218,79	106.909,11	24.000,00
GEIS01300X	4.774,47	2.612,33	3.036,15	55.217,03	2.884,48	0,00	2.944,58	11.847,60	83.316,64	36.000,00
GEIS01400Q	4.666,14	3.520,96	4.083,10	65.754,29	3.076,77	0,00	2.086,71	19.507,17	102.695,14	32.000,00
GEIS01600B	5.468,02	3.634,54	5.130,05	80.405,02	3.204,97	0,00	3.338,73	22.258,59	123.439,92	44.000,00
GEIS017007	4.559,22	4.088,86	3.527,62	66.646,49	2.051,18	0,00	2.573,61	18.806,24	102.253,22	20.000,00
GEIS018003	5.147,98	4.316,02	4.118,00	69.827,87	3.204,97	0,00	2.689,54	20.124,40	109.428,78	36.000,00
GEIS01900V	6.191,84	3.407,39	4.292,49	78.032,02	4.294,66	0,00	3.848,82	16.320,56	116.387,78	72.000,00
GEIS02200P	3.062,37	2.044,43	1.989,20	33.834,05	1.474,29	0,00	1.947,60	9.882,16	54.234,10	16.000,00
GEMM18400Q	3.920,55	1.476,53	599,19	17.965,75	0,00	0,00	0,00	3.686,97	27.648,99	0,00
GEMM18500G	3.599,09	1.476,53	729,12	17.229,45	0,00	0,00	0,00	4.229,19	27.263,38	0,00
GEMM18600B	4.348,22	1.476,53	1.038,74	21.774,88	0,00	0,00	0,00	5.422,03	34.060,40	0,00
GEPC01000P	3.141,85	2.158,01	2.687,17	43.680,56	2.756,28	0,00	695,57	13.696,35	68.815,79	36.000,00
GEPC020009	3.302,23	2.271,59	2.896,56	46.801,17	2.820,38	0,00	1.043,35	14.208,40	73.343,68	32.000,00
GEPC04000E	3.195,31	2.385,17	2.756,96	45.117,54	2.563,98	0,00	973,80	13.462,51	70.455,27	32.000,00
GEPM030004	3.943,73	2.725,91	3.734,11	59.283,57	3.461,37	0,00	3.315,55	18.895,67	95.359,91	40.000,00
GEPM04000P	5.119,83	3.748,12	5.269,64	82.564,78	4.294,66	0,00	2.759,10	27.686,97	131.443,10	44.000,00
GEPS02000C	2.633,99	2.158,01	2.024,10	34.552,55	2.051,18	0,00	1.298,39	11.391,98	56.110,20	28.000,00
GEPS030003	3.195,31	2.498,75	2.756,96	45.355,62	2.563,98	0,00	1.066,54	13.730,36	71.167,52	32.000,00
GEPS050008	3.622,98	2.839,49	3.315,34	53.756,58	3.397,27	0,00	1.228,84	16.852,56	85.013,06	40.000,00
GEPS07000D	3.435,87	2.612,33	3.071,05	49.917,48	3.269,07	0,00	741,94	15.506,92	78.554,66	40.000,00
GEPS080004	3.141,85	2.385,17	2.687,17	44.156,70	2.563,98	0,00	765,12	13.469,20	69.169,19	28.000,00
GEPS17000A	4.451,59	3.520,96	4.397,18	70.078,09	4.615,16	0,00	1.901,23	16.925,58	105.889,79	56.000,00
GERH01000G	5.548,21	4.316,02	5.234,74	87.128,03	3.589,57	0,00	3.941,57	22.956,60	132.714,74	40.000,00
GERH020006	5.200,73	4.997,50	4.781,06	80.384,31	2.820,38	0,00	4.892,18	23.302,53	126.378,69	32.000,00
GERI02000N	3.169,29	2.498,75	2.128,79	38.634,68	1.474,29	0,00	4.034,31	11.355,03	63.295,14	20.000,00
GERI07000P	4.934,85	4.088,86	3.245,54	61.194,49	3.269,07	0,00	5.216,77	17.440,15	99.389,73	48.000,00
GESD010008	2.259,78	1.590,11	1.535,52	26.398,21	1.346,09	0,00	857,87	6.116,70	40.104,28	16.000,00
GESL01000P	6.323,36	3.975,28	6.246,79	98.419,40	4.871,56	0,00	3.686,53	29.199,15	152.722,07	64.000,00
GETH020002	5.066,37	4.202,44	5.199,84	84.482,88	3.717,77	0,00	2.782,28	22.068,43	127.520,01	48.000,00
GEVC010002	4.652,35	9.995,00	4.648,11	99.418,89	2.884,48	28.780,06	2.457,68	29.874,17	182.710,74	8.000,00
GOIC800006	3.329,66	2.044,43	1.699,50	35.887,32	769,19	0,00	556,46	8.708,84	52.995,40	0,00
GOIC801002	3.837,52	2.612,33	2.124,92	45.454,33	897,39	0,00	649,20	11.081,65	66.657,34	0,00
GOIC80200T	3.329,66	1.817,27	1.654,94	31.557,87	640,99	0,00	857,87	8.606,01	48.464,61	0,00
GOIC80300N	5.307,64	3.066,65	3.405,64	53.720,55	1.153,79	0,00	11.059,57	21.832,55	99.546,39	0,00
GOIC80400D	4.559,22	2.953,07	2.770,11	48.743,15	1.025,59	0,00	7.744,02	17.540,26	85.335,42	0,00
GOIC805009	3.570,23	2.044,43	1.865,06	32.250,00	769,19	0,00	2.040,34	10.539,20	53.078,45	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
GOIC806005	3.169,29	1.817,27	1.519,82	32.056,11	576,90	0,00	463,72	7.733,42	47.336,53	0,00
GOIC807001	3.730,61	2.158,01	2.089,30	30.063,19	961,49	0,00	1.136,10	10.705,28	50.843,98	0,00
GOIC80800R	3.677,15	2.044,43	1.870,97	37.055,59	640,99	0,00	1.043,35	10.159,72	56.492,20	0,00
GOIC80900L	2.955,45	1.362,95	1.374,31	25.345,95	512,80	0,00	950,61	6.626,79	39.128,86	0,00
GOIC81000R	3.436,58	2.385,17	1.631,16	41.407,13	384,60	0,00	973,80	9.491,88	59.710,32	0,00
GOIC81100L	2.928,72	2.044,43	1.116,62	30.389,61	320,50	0,00	301,42	6.772,92	43.874,22	0,00
GOIC81200C	3.677,15	2.612,33	1.974,95	47.879,22	769,19	0,00	672,38	10.219,72	67.804,94	0,00
GOIC813008	3.997,90	2.385,17	2.393,73	36.773,35	1.089,69	0,00	1.808,49	12.414,20	60.862,53	0,00
GOIC814004	3.837,52	2.158,01	2.184,34	36.795,43	961,49	0,00	3.292,37	12.089,80	61.318,96	0,00
GOIS001006	4.291,92	2.839,49	3.594,52	61.453,27	3.717,77	0,00	927,43	12.916,64	89.741,04	48.000,00
GOIS002002	2.233,76	908,64	907,35	18.486,92	961,49	0,00	231,85	3.190,57	26.920,58	12.000,00
GOIS00300T	3.784,77	2.044,43	2.338,18	42.491,58	1.666,59	0,00	2.040,34	8.988,68	63.354,57	28.000,00
GOIS00400N	2.287,22	1.135,80	977,15	19.923,90	961,49	0,00	324,60	3.470,68	29.080,84	12.000,00
GOIS006009	5.067,79	3.975,28	4.013,30	71.525,70	2.884,48	0,00	2.712,72	15.571,17	105.750,44	36.000,00
GOIS007005	3.864,25	2.839,49	3.036,15	51.839,86	2.371,68	0,00	1.228,84	11.128,20	76.308,47	36.000,00
GOIS008001	4.185,01	3.066,65	3.454,93	60.007,73	2.563,98	0,00	1.414,33	12.504,22	87.196,85	28.000,00
GOIS00900R	3.329,66	2.271,59	2.338,18	41.041,07	2.563,98	0,00	1.692,55	9.492,95	62.729,98	24.000,00
GOIS01100R	4.318,65	3.407,39	3.629,42	65.050,70	2.563,98	0,00	4.498,02	14.758,79	98.226,95	32.000,00
GOMMO4000N	2.341,38	567,90	379,42	8.376,66	0,00	0,00	0,00	1.951,93	13.617,29	0,00
GRIC80900Q	3.596,96	2.612,33	1.795,98	43.311,69	576,90	0,00	1.066,54	10.071,18	63.031,58	0,00
GRIC81100Q	4.372,11	3.066,65	2.570,39	51.168,03	769,19	0,00	3.848,82	17.318,68	83.113,87	0,00
GRIC815003	4.078,09	2.953,07	2.394,44	56.017,80	961,49	0,00	3.153,26	12.859,17	82.417,32	0,00
GRIC81600V	3.409,85	2.271,59	1.715,08	39.004,34	769,19	0,00	695,57	9.117,27	56.982,89	0,00
GRIC81700P	4.398,84	3.520,96	2.605,29	69.698,28	1.025,59	0,00	3.176,44	14.306,94	98.732,34	0,00
GRIC81800E	3.944,44	2.839,49	2.130,83	50.736,07	640,99	0,00	1.993,97	12.246,42	74.532,21	0,00
GRIC81900A	3.837,52	2.498,75	2.035,80	45.216,26	769,19	0,00	2.527,24	11.367,24	68.252,00	0,00
GRIC82000E	3.436,58	2.498,75	1.749,98	41.645,20	705,09	0,00	788,31	9.577,08	60.400,99	0,00
GRIC82100A	3.730,61	3.066,65	2.074,45	51.234,29	897,39	0,00	2.272,19	11.371,88	74.647,46	0,00
GRIC822006	2.688,16	1.476,53	1.099,59	28.745,20	448,70	0,00	672,38	6.113,64	41.244,20	0,00
GRIC82400T	3.169,29	1.703,69	1.534,67	27.964,72	576,90	0,00	394,16	7.792,43	43.135,86	0,00
GRIC82500N	3.623,69	2.839,49	1.934,86	40.172,60	961,49	0,00	1.020,17	11.319,98	61.872,28	0,00
GRIC82600D	4.104,82	3.066,65	2.444,20	43.007,36	1.089,69	0,00	1.252,03	13.321,35	68.286,10	0,00
GRIC827009	3.810,79	2.158,01	2.104,87	36.557,36	705,09	0,00	765,12	10.942,41	57.043,65	0,00
GRIC828005	3.784,07	2.385,17	2.129,39	34.868,78	961,49	0,00	695,57	10.911,85	55.736,32	0,00
GRIC829001	3.890,98	2.385,17	2.224,43	37.747,71	897,39	0,00	1.901,23	11.679,53	60.726,44	0,00
GRIC830005	3.971,17	2.839,49	2.195,44	41.340,87	640,99	0,00	1.066,54	12.302,25	64.356,75	0,00
GRIC831001	4.131,55	2.953,07	2.419,68	39.154,05	1.025,59	0,00	2.202,64	13.618,98	65.505,56	0,00
GRIC83200R	4.372,11	2.725,91	2.600,09	38.893,90	1.025,59	0,00	1.112,91	13.820,92	64.551,43	0,00
GRIC83300L	4.452,30	3.180,23	2.912,73	42.487,05	1.538,39	0,00	1.738,92	14.935,64	71.245,26	0,00
GRIS001009	4.880,68	2.953,07	3.769,01	66.020,11	3.525,47	0,00	1.854,85	14.520,91	97.524,10	40.000,00
GRIS003001	3.758,04	5.111,08	2.303,29	58.551,38	2.051,18	3.443,77	1.808,49	13.713,88	90.741,11	24.000,00
GRIS00400R	3.917,71	2.839,49	3.105,95	52.800,71	3.269,07	0,00	718,76	11.852,41	78.504,10	44.000,00
GRIS00600C	6.271,32	5.111,08	4.990,45	89.284,88	3.653,67	0,00	1.715,74	19.856,80	130.883,94	48.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
GRIS007008	3.303,64	1.817,27	1.710,02	37.221,16	1.730,69	0,00	1.089,73	6.468,55	53.341,06	28.000,00
GRIS008004	3.677,86	2.158,01	2.198,59	42.734,62	1.858,88	0,00	1.692,55	8.707,38	63.027,89	28.000,00
GRIS00900X	4.185,01	3.293,81	3.454,93	64.337,18	2.948,58	0,00	996,99	13.123,47	92.339,97	44.000,00
GRIS01100X	5.015,04	3.180,23	3.350,23	60.731,18	2.628,08	0,00	2.550,42	12.969,11	90.424,29	36.000,00
GRIS01200Q	5.549,63	3.066,65	4.048,20	73.954,86	3.204,97	0,00	3.547,41	15.464,20	108.835,92	40.000,00
GRIS01300G	4.479,74	2.839,49	3.245,54	56.649,05	3.140,87	0,00	2.735,91	12.880,44	85.971,04	40.000,00
GRMM09000T	3.625,82	795,06	808,58	16.039,10	0,00	0,00	0,00	3.686,97	24.955,53	0,00
GRPM01000E	4.452,30	2.839,49	3.803,91	62.409,15	3.781,87	0,00	2.017,15	14.493,37	93.797,24	52.000,00
IMIC800005	3.784,07	2.612,33	2.025,42	52.684,81	769,19	0,00	2.225,83	11.904,60	76.006,25	0,00
IMIC801001	4.452,30	3.180,23	2.719,64	54.046,98	1.025,59	0,00	3.014,14	15.023,33	83.462,21	0,00
IMIC80200R	4.291,92	2.839,49	2.391,42	57.684,30	705,09	0,00	1.715,74	15.655,27	85.283,23	0,00
IMIC80300L	3.757,34	2.044,43	2.035,08	43.549,77	769,19	0,00	1.391,14	10.568,08	64.115,03	0,00
IMIC80400C	3.543,50	1.930,85	1.904,42	31.773,86	897,39	0,00	2.225,83	10.356,47	52.632,32	0,00
IMIC805008	4.158,28	2.385,17	2.246,64	45.908,39	576,90	0,00	3.014,14	14.174,24	72.463,76	0,00
IMIC806004	3.890,98	2.385,17	2.179,86	41.601,02	769,19	0,00	1.692,55	12.201,27	64.720,04	0,00
IMIC80800Q	3.864,25	2.271,59	2.219,23	37.271,57	897,39	0,00	2.063,53	11.975,28	60.562,84	0,00
IMIC80900G	3.169,29	1.590,11	1.460,40	25.800,00	640,99	0,00	2.063,53	8.238,60	42.962,92	0,00
IMIC81000Q	4.051,36	2.612,33	2.225,87	45.432,25	705,09	0,00	4.405,28	13.899,92	73.332,10	0,00
IMIC81100G	4.826,51	2.725,91	3.223,07	48.721,06	1.217,89	0,00	3.361,92	16.314,63	80.390,99	0,00
IMIC81200B	4.211,74	2.725,91	2.361,00	43.245,43	640,99	0,00	4.080,68	14.708,94	71.974,69	0,00
IMIC813007	4.799,78	3.066,65	2.846,55	56.903,83	705,09	0,00	4.706,69	16.600,14	89.628,73	0,00
IMIC814003	4.078,09	2.498,75	2.260,77	39.652,28	576,90	0,00	2.944,58	13.198,25	65.209,62	0,00
IMIC81500V	4.372,11	2.612,33	2.718,91	44.435,79	1.281,99	0,00	2.666,35	14.329,44	72.416,92	0,00
IMIC81600P	4.692,87	3.066,65	2.796,07	59.804,84	705,09	0,00	1.530,26	16.004,07	88.599,85	0,00
IMIC81700E	4.211,74	2.725,91	2.539,23	50.952,05	1.025,59	0,00	1.970,78	13.962,06	77.387,36	0,00
IMIC81800A	4.505,76	2.498,75	2.952,82	41.534,76	1.217,89	0,00	2.573,61	14.781,30	70.064,89	0,00
IMIS001005	4.185,01	2.953,07	3.454,93	61.696,32	3.012,68	0,00	2.875,03	14.119,10	92.296,14	44.000,00
IMIS002001	4.934,14	3.748,12	3.838,81	66.720,79	3.076,77	0,00	3.060,51	15.461,73	100.840,87	40.000,00
IMIS00400L	6.191,84	7.836,99	4.292,49	93.735,45	3.012,68	4.919,67	3.361,92	20.726,74	144.077,78	40.000,00
IMIS006008	4.480,45	2.725,91	2.652,27	52.097,11	2.243,48	0,00	2.225,83	10.800,92	77.225,97	32.000,00
IMIS007004	3.838,23	2.498,75	2.407,98	48.258,02	2.179,38	0,00	1.924,41	9.915,05	71.021,82	28.000,00
IMIS00800X	3.115,83	2.839,49	2.059,00	42.003,29	1.410,19	0,00	2.179,45	8.908,69	62.515,94	20.000,00
IMIS00900Q	4.746,33	3.407,39	4.187,79	70.810,80	3.525,47	0,00	2.388,12	16.334,03	105.399,93	44.000,00
IMMM04500Q	3.572,36	908,64	768,49	15.801,03	0,00	0,00	0,00	3.578,53	24.629,05	0,00
IMPC040002	3.489,33	2.612,33	3.140,84	50.878,34	3.140,87	0,00	2.434,50	12.370,81	78.067,02	44.000,00
IMPS010009	2.660,72	2.158,01	2.059,00	36.959,63	2.115,28	0,00	973,80	9.185,46	56.111,90	28.000,00
IMPS03000E	2.687,45	1.930,85	2.093,90	35.037,25	2.243,48	0,00	1.344,77	8.418,99	53.756,69	28.000,00
ISIC81200L	3.543,50	1.930,85	1.755,89	58.747,02	512,80	0,00	556,46	10.262,16	77.308,68	0,00
ISIC815004	4.692,87	2.725,91	2.825,78	76.430,52	897,39	0,00	370,97	14.782,70	102.726,14	0,00
ISIC822007	5.335,08	2.839,49	2.995,80	47.508,62	640,99	0,00	695,57	15.341,22	75.356,77	0,00
ISIC82500P	4.078,09	2.385,17	2.646,94	43.267,52	1.153,79	0,00	417,34	12.366,95	66.315,80	0,00
ISIC82600E	4.291,92	2.498,75	2.539,95	64.676,70	769,19	0,00	185,49	14.173,67	89.135,67	0,00
ISIC829002	4.612,68	3.634,54	3.330,06	67.333,48	1.538,39	0,00	556,46	16.391,81	97.397,42	12.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ISIC83200T	3.142,56	2.158,01	1.262,12	32.532,25	192,30	0,00	324,60	7.696,85	47.308,69	0,00
ISIC83400D	5.227,46	3.066,65	3.627,72	47.226,38	1.602,49	0,00	579,64	16.657,05	77.987,39	0,00
ISIS003002	4.024,63	3.407,39	3.022,74	59.014,69	2.051,18	0,00	741,94	13.114,27	85.376,84	28.000,00
ISIS01200R	3.703,88	2.725,91	2.826,76	48.719,26	2.692,18	0,00	417,34	10.427,91	71.513,24	32.000,00
ISIS01300L	4.747,03	2.839,49	3.594,52	61.453,27	2.499,88	0,00	672,38	12.300,96	88.107,53	32.000,00
ISIS01400C	4.318,65	3.180,23	3.629,42	60.721,25	2.820,38	0,00	626,01	12.887,67	88.183,61	36.000,00
ISM11100P	2.823,22	681,48	384,61	10.779,45	0,00	0,00	0,00	2.168,81	16.837,57	0,00
KRIC80300C	4.452,30	2.839,49	2.719,64	51.406,10	961,49	0,00	231,85	13.144,71	75.755,58	0,00
KRIC804008	4.185,01	2.271,59	2.385,51	43.981,73	833,29	0,00	904,24	11.657,25	66.218,62	0,00
KRIC80600X	3.757,34	2.385,17	2.020,23	34.630,71	448,70	0,00	278,23	10.415,73	53.936,11	0,00
KRIC80800G	3.356,39	1.817,27	1.660,14	37.337,84	448,70	0,00	139,11	8.039,28	52.798,73	0,00
KRIC80900B	4.024,63	3.407,39	2.592,01	50.750,44	1.346,09	0,00	765,12	12.258,51	75.144,19	8.000,00
KRIC81000G	3.837,52	2.271,59	2.243,75	31.253,54	1.025,59	0,00	69,56	10.740,33	51.441,88	0,00
KRIC81100B	4.906,70	3.180,23	3.060,41	44.607,60	1.025,59	0,00	115,93	16.049,53	72.945,99	0,00
KRIC812007	4.747,03	2.158,01	2.510,25	40.842,63	705,09	0,00	1.460,70	12.609,57	65.033,28	0,00
KRIC813003	4.746,33	2.725,91	3.088,67	44.153,54	1.346,09	0,00	417,34	14.590,49	71.068,37	0,00
KRIC81500P	3.490,04	1.817,27	1.790,07	31.059,65	576,90	0,00	486,90	10.291,87	49.512,70	0,00
KRIC81600E	3.089,10	1.590,11	1.623,07	28.939,09	897,39	0,00	185,49	8.370,81	44.695,06	0,00
KRIC81700A	3.196,02	2.385,17	1.495,30	52.751,07	576,90	0,00	115,93	7.742,07	68.262,46	0,00
KRIC818006	2.795,07	1.362,95	1.135,22	23.917,52	384,60	0,00	231,85	5.651,57	35.478,78	0,00
KRIC819002	2.394,13	1.022,22	760,28	17.467,52	256,40	0,00	23,19	3.929,45	25.853,19	0,00
KRIC820006	3.356,39	2.385,17	2.061,17	38.827,05	1.538,39	0,00	278,23	8.723,13	57.169,53	20.000,00
KRIC821002	3.623,69	2.271,59	1.934,86	50.542,17	576,90	0,00	463,72	10.383,44	69.796,37	0,00
KRIC82300N	3.383,12	2.271,59	1.769,29	29.133,00	769,19	0,00	927,43	9.166,41	47.420,03	0,00
KRIC82400D	4.345,38	2.044,43	2.565,20	41.080,70	833,29	0,00	1.252,03	12.496,25	64.617,28	0,00
KRIC825009	4.585,95	3.975,28	3.176,34	63.217,11	1.666,59	0,00	626,01	14.232,03	91.479,31	16.000,00
KRIC826005	4.612,68	2.612,33	2.721,08	50.431,74	897,39	0,00	1.507,07	13.832,23	76.614,52	0,00
KRIC827001	4.238,47	2.385,17	2.351,33	44.695,94	705,09	0,00	139,11	13.576,01	68.091,12	0,00
KRIC82900L	4.078,09	2.158,01	2.394,44	37.011,42	769,19	0,00	185,49	11.359,77	57.956,41	0,00
KRIC83000R	4.185,01	2.612,33	2.474,62	38.915,98	897,39	0,00	463,72	12.309,07	61.858,12	0,00
KRIC83100L	4.773,06	2.725,91	2.811,65	50.171,57	769,19	0,00	626,01	14.449,37	76.326,76	0,00
KRIC83200C	3.409,85	1.930,85	1.462,57	38.290,12	192,30	0,00	139,11	10.092,77	55.517,57	0,00
KRIS00200R	3.410,56	2.271,59	1.849,61	36.241,81	1.346,09	0,00	973,80	8.662,06	54.755,52	16.000,00
KRIS00400C	3.356,39	2.953,07	2.373,08	46.565,16	1.922,98	0,00	672,38	8.899,53	66.742,59	28.000,00
KRIS006004	5.525,03	3.293,81	2.233,49	53.064,29	1.794,79	0,00	1.507,07	9.028,83	76.447,31	36.000,00
KRIS00900G	5.736,03	3.975,28	4.885,76	85.462,90	3.525,47	0,00	1.321,58	16.988,03	121.895,05	48.000,00
KRIS01200B	4.747,74	3.975,28	3.001,25	57.593,46	2.499,88	0,00	950,61	11.453,09	84.221,31	32.000,00
KRMM047007	5.178,24	908,64	1.038,01	23.723,63	0,00	0,00	0,00	4.554,51	35.403,03	0,00
KRPC02000L	2.740,91	2.158,01	2.163,69	36.474,23	2.243,48	0,00	162,30	8.017,29	53.959,91	32.000,00
KRPM010006	3.890,27	3.180,23	3.664,32	59.275,01	2.948,58	0,00	579,64	13.107,97	86.646,02	32.000,00
KRPS010005	3.516,06	3.180,23	3.175,74	52.549,11	3.204,97	0,00	347,78	11.989,83	77.963,72	40.000,00
KRPS02000Q	2.740,91	2.158,01	2.163,69	40.327,54	2.051,18	0,00	324,60	9.564,99	59.330,92	20.000,00
KRRI040006	3.917,00	3.407,39	3.699,22	60.231,57	2.948,58	0,00	1.344,77	13.286,13	88.834,66	36.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
KRTF02000T	3.943,73	3.634,54	3.734,11	61.188,14	2.820,38	0,00	370,97	13.383,72	89.075,59	36.000,00
LCIC802001	2.420,86	908,64	839,73	17.467,52	384,60	0,00	208,67	5.080,24	27.310,26	0,00
LCIC80400L	3.222,75	1.817,27	1.663,88	26.752,29	769,19	0,00	881,06	10.599,31	45.705,75	0,00
LCIC80500C	3.864,25	2.385,17	2.248,94	45.216,26	961,49	0,00	765,12	13.306,10	68.747,33	0,00
LCIC806008	3.516,77	1.703,69	1.795,26	29.133,00	705,09	0,00	927,43	12.100,69	49.881,93	0,00
LCIC807004	3.329,66	1.817,27	1.669,79	27.704,57	576,90	0,00	1.182,47	8.966,01	45.246,67	0,00
LCIC80800X	3.944,44	2.271,59	2.234,81	37.985,78	961,49	0,00	1.530,26	11.937,90	60.866,27	0,00
LCIC80900Q	3.784,07	2.158,01	2.114,54	36.319,29	833,29	0,00	1.344,77	11.061,70	57.615,67	0,00
LCIC81000X	5.495,46	2.158,01	3.190,33	51.361,93	640,99	0,00	1.136,10	14.804,40	78.787,22	0,00
LCIC81200G	4.158,28	2.612,33	2.424,88	38.677,91	897,39	0,00	2.318,57	15.828,79	66.918,15	0,00
LCIC81300B	4.051,36	2.953,07	2.359,54	48.073,11	897,39	0,00	1.530,26	15.519,88	75.384,61	0,00
LCIC814007	5.093,81	2.953,07	3.289,84	49.651,25	1.153,79	0,00	3.245,99	17.738,01	83.125,76	0,00
LCIC815003	4.158,28	2.385,17	2.454,58	40.128,42	961,49	0,00	2.133,08	13.499,72	65.720,74	0,00
LCIC81600V	5.655,13	3.634,54	3.695,94	59.932,48	1.217,89	0,00	3.176,44	20.245,32	97.557,74	0,00
LCIC81700P	5.468,02	3.293,81	3.867,53	59.478,43	1.538,39	0,00	2.898,21	19.312,06	95.856,45	0,00
LCIC81800E	5.281,62	2.953,07	3.089,39	49.197,21	1.281,99	0,00	3.130,07	16.919,21	81.852,56	0,00
LCIC81900A	4.906,70	3.066,65	3.104,96	50.149,49	961,49	0,00	1.437,51	16.386,68	80.013,48	0,00
LCIC82000E	3.463,31	1.703,69	1.784,88	32.510,15	640,99	0,00	765,12	9.143,48	50.011,62	0,00
LCIC82100A	4.532,49	2.953,07	2.883,75	48.505,08	1.153,79	0,00	1.924,41	15.058,64	77.011,23	0,00
LCIC822006	3.784,07	2.385,17	2.055,13	36.795,43	833,29	0,00	1.321,58	11.322,25	58.496,92	0,00
LCIC823002	6.457,01	4.543,18	4.430,97	86.319,06	1.346,09	0,00	2.921,39	25.051,27	131.068,97	0,00
LCIC82400T	5.227,46	2.953,07	3.434,62	50.841,61	1.153,79	0,00	2.341,76	21.676,65	87.628,96	0,00
LCIC82600D	6.404,26	3.520,96	4.243,20	64.239,84	1.281,99	0,00	2.179,45	24.888,07	106.757,77	0,00
LCIC827009	5.013,62	3.520,96	3.200,00	55.907,37	1.281,99	0,00	3.918,38	20.875,03	93.717,35	0,00
LCIC828005	3.463,31	1.930,85	1.784,88	31.059,65	769,19	0,00	1.252,03	10.440,11	50.700,02	0,00
LCIC829001	3.971,17	2.271,59	2.403,38	36.297,20	1.153,79	0,00	1.692,55	12.175,87	59.965,55	0,00
LCIC830005	3.944,44	2.612,33	2.264,52	38.700,00	833,29	0,00	1.275,21	12.368,73	61.998,52	0,00
LCIS001009	4.238,47	3.293,81	3.524,72	59.518,06	3.140,87	0,00	2.295,38	14.537,41	90.548,72	36.000,00
LCIS002005	3.917,71	2.953,07	3.105,95	53.038,78	3.204,97	0,00	1.321,58	12.136,12	79.678,18	40.000,00
LCIS003001	3.062,37	2.385,17	1.989,20	36.474,93	1.602,49	0,00	1.530,26	9.667,19	56.711,61	20.000,00
LCIS00600C	5.067,79	3.634,54	4.013,30	68.884,82	3.589,57	0,00	3.176,44	19.854,07	108.220,53	48.000,00
LCIS007008	4.265,20	3.407,39	3.559,62	60.236,55	3.269,07	0,00	1.043,35	14.585,80	90.366,98	40.000,00
LCIS008004	3.329,66	2.271,59	2.338,18	42.967,72	2.179,38	0,00	1.205,65	9.505,81	63.797,99	24.000,00
LCIS00900X	4.585,95	4.429,60	3.978,40	68.144,25	3.140,87	0,00	1.159,28	18.943,43	104.381,78	44.000,00
LCIS01100X	4.506,47	3.180,23	3.280,44	57.843,68	2.756,28	0,00	2.990,95	16.633,46	91.191,51	32.000,00
LCIS01200Q	5.388,54	4.997,50	4.432,08	77.506,74	3.397,27	0,00	4.706,69	22.215,19	122.644,01	36.000,00
LCIS01300G	3.570,23	3.066,65	2.652,27	47.031,37	2.435,78	0,00	1.669,37	13.683,41	74.109,08	24.000,00
LCMM03900L	4.882,81	1.362,95	1.558,46	26.298,23	0,00	0,00	0,00	7.482,40	41.584,85	0,00
LCPC01000A	2.794,37	2.385,17	2.233,49	37.911,21	2.243,48	0,00	510,08	11.546,07	59.623,87	32.000,00
LCPS01000D	3.248,77	2.498,75	2.826,76	46.316,46	2.563,98	0,00	718,76	13.676,26	71.849,74	32.000,00
LCPS020004	3.328,96	2.953,07	2.931,45	48.710,01	3.204,97	0,00	996,99	11.746,53	73.871,98	40.000,00
LCRC02000L	3.355,68	2.725,91	2.966,35	48.714,29	1.987,08	0,00	1.924,41	12.342,88	74.016,60	24.000,00
LEEE00100C	2.687,45	1.930,85	1.202,71	24.349,49	0,00	0,00	1.924,41	8.655,31	40.750,22	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LEEE00400X	3.275,50	2.044,43	1.643,71	33.678,42	0,00	0,00	324,60	10.389,48	51.356,14	0,00
LEEE00500Q	3.542,79	2.271,59	1.844,16	34.608,62	0,00	0,00	394,16	11.745,55	54.406,87	0,00
LEEE07100P	2.607,26	1.930,85	1.142,58	23.635,27	0,00	0,00	370,97	7.698,31	37.385,24	0,00
LEEE081009	2.767,64	1.930,85	1.262,85	25.063,70	0,00	0,00	23,19	8.247,67	39.295,90	0,00
LEIC80000E	4.265,20	2.839,49	2.564,47	43.959,65	1.089,69	0,00	231,85	13.221,97	68.172,32	0,00
LEIC803002	3.383,12	2.158,01	1.695,03	38.528,19	769,19	0,00	347,78	8.826,97	55.708,29	0,00
LEIC80400T	4.265,20	2.271,59	2.594,18	44.695,94	833,29	0,00	394,16	11.993,38	67.047,74	0,00
LEIC810005	5.067,08	3.293,81	3.269,80	59.760,68	1.153,79	0,00	556,46	16.228,58	89.330,20	0,00
LEIC81200R	3.356,39	1.930,85	1.645,29	35.887,32	576,90	0,00	301,42	8.327,15	52.025,32	0,00
LEIC81300L	3.302,93	2.271,59	1.620,05	38.052,05	640,99	0,00	92,74	8.426,77	54.407,12	0,00
LEIC816004	4.078,09	2.725,91	2.364,74	45.908,39	961,49	0,00	394,16	12.045,31	68.478,09	0,00
LEIC81700X	4.078,09	2.612,33	2.305,32	43.743,66	897,39	0,00	417,34	12.093,02	66.147,15	0,00
LEIC81900G	3.784,07	2.271,59	2.069,97	42.337,33	961,49	0,00	486,90	10.532,92	62.444,27	0,00
LEIC82100G	3.436,58	2.271,59	1.943,07	29.609,14	1.025,59	0,00	185,49	9.258,58	47.730,04	0,00
LEIC82200B	3.810,79	2.158,01	2.104,87	36.557,36	897,39	0,00	162,30	10.434,83	56.125,55	0,00
LEIC823007	4.265,20	2.498,75	2.594,18	45.172,08	1.025,59	0,00	162,30	12.496,09	68.214,19	0,00
LEIC824003	3.864,25	2.044,43	2.234,08	38.722,09	769,19	0,00	208,67	10.529,12	58.371,83	0,00
LEIC82700E	4.479,03	2.839,49	2.695,12	47.790,86	897,39	0,00	1.136,10	14.260,40	74.098,39	0,00
LEIC82800A	3.944,44	2.385,17	2.234,81	36.297,20	769,19	0,00	440,53	11.472,64	57.543,98	0,00
LEIC829006	3.837,52	2.385,17	2.080,36	35.344,92	769,19	0,00	510,08	11.063,13	55.990,37	0,00
LEIC83000A	3.463,31	2.158,01	1.725,47	31.535,79	640,99	0,00	741,94	9.485,16	49.750,67	0,00
LEIC831006	3.089,10	1.703,69	1.444,83	23.397,20	512,80	0,00	394,16	7.468,91	38.010,69	0,00
LEIC832002	3.196,02	1.817,27	1.584,42	28.440,87	705,09	0,00	649,20	8.008,03	44.400,90	0,00
LEIC83500D	2.928,72	1.817,27	1.339,42	27.748,74	576,90	0,00	92,74	6.707,89	41.211,68	0,00
LEIC836009	3.596,96	2.271,59	1.885,10	44.524,14	705,09	0,00	139,11	9.399,10	62.521,09	0,00
LEIC840001	3.623,69	2.271,59	1.994,27	35.128,93	833,29	0,00	162,30	9.975,50	53.989,57	0,00
LEIC84100R	3.543,50	2.044,43	1.785,60	33.938,58	576,90	0,00	881,06	9.790,66	52.560,73	0,00
LEIC84200L	2.901,99	1.703,69	1.289,66	21.730,71	512,80	0,00	324,60	6.967,39	35.430,84	0,00
LEIC84300C	4.559,22	2.839,49	2.784,97	52.358,39	961,49	0,00	510,08	13.719,33	77.732,97	0,00
LEIC84600X	3.196,02	1.817,27	1.525,01	26.514,22	640,99	0,00	208,67	8.138,99	42.041,17	0,00
LEIC85000G	4.185,01	2.271,59	2.519,19	38.201,77	897,39	0,00	510,08	12.136,25	60.721,28	0,00
LEIC85100B	4.265,20	2.725,91	2.638,73	49.501,54	961,49	0,00	486,90	13.112,36	73.692,13	0,00
LEIC853003	4.452,30	2.725,91	2.660,22	45.388,07	961,49	0,00	602,83	13.594,51	70.385,33	0,00
LEIC85400V	2.875,26	1.703,69	1.299,33	25.107,87	512,80	0,00	69,56	6.530,00	38.098,51	0,00
LEIC85500P	3.409,85	2.044,43	1.700,23	38.528,19	705,09	0,00	556,46	8.633,01	55.577,26	0,00
LEIC85600E	3.490,04	2.271,59	1.790,07	39.718,55	705,09	0,00	394,16	9.339,98	57.709,48	0,00
LEIC85700A	4.131,55	2.498,75	2.345,42	42.055,08	833,29	0,00	162,30	11.910,20	63.936,59	0,00
LEIC859002	5.441,29	3.293,81	3.639,55	59.240,36	1.281,99	0,00	278,23	17.356,99	90.532,22	0,00
LEIC860006	4.425,57	2.385,17	2.699,60	40.582,48	833,29	0,00	139,11	13.129,67	64.194,89	0,00
LEIC861002	4.452,30	2.839,49	2.764,20	45.626,14	1.025,59	0,00	394,16	13.966,68	71.068,56	0,00
LEIC86400D	4.104,82	2.385,17	2.355,08	35.798,98	769,19	0,00	324,60	11.987,04	57.724,88	0,00
LEIC865009	3.703,88	2.158,01	2.039,55	31.751,77	833,29	0,00	510,08	10.405,59	51.402,17	0,00
LEIC867001	3.383,12	1.817,27	1.635,62	28.180,71	576,90	0,00	463,72	8.765,23	44.822,57	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LEIC86800R	3.062,37	1.590,11	1.499,05	24.847,72	576,90	0,00	255,04	7.382,32	39.213,51	0,00
LEIC86900L	3.196,02	1.817,27	1.569,57	26.514,22	705,09	0,00	370,97	8.033,37	42.206,51	0,00
LEIC87000R	4.051,36	2.725,91	2.433,82	39.890,35	961,49	0,00	417,34	12.275,95	62.756,22	0,00
LEIC87500X	3.570,23	2.044,43	1.865,06	34.176,65	640,99	0,00	185,49	9.497,54	51.980,39	0,00
LEIC87700G	4.104,82	2.725,91	2.251,11	40.366,49	640,99	0,00	185,49	12.078,27	62.353,08	0,00
LEIC879007	3.463,31	2.271,59	1.948,26	35.627,17	961,49	0,00	139,11	9.214,25	53.625,18	0,00
LEIC88000B	3.890,98	2.612,33	2.239,27	44.003,82	897,39	0,00	1.182,47	11.234,11	66.060,37	0,00
LEIC881007	3.570,23	1.930,85	1.954,18	33.938,58	640,99	0,00	185,49	9.363,75	51.584,07	0,00
LEIC882003	4.291,92	2.725,91	2.465,69	42.032,99	705,09	0,00	765,12	13.364,23	66.350,95	0,00
LEIC88600A	4.185,01	2.612,33	2.593,45	38.915,98	961,49	0,00	417,34	12.666,08	62.351,68	0,00
LEIC887006	3.784,07	2.158,01	2.159,09	36.319,29	961,49	0,00	486,90	10.437,46	56.306,31	0,00
LEIC888002	2.875,26	1.930,85	1.150,79	25.584,02	320,50	0,00	231,85	6.695,45	38.788,72	0,00
LEIC88900T	5.227,46	3.180,23	3.434,62	53.244,41	1.153,79	0,00	162,30	17.118,22	83.521,03	0,00
LEIC89100T	4.853,24	2.839,49	3.094,58	43.417,25	1.217,89	0,00	1.623,00	15.892,22	72.937,67	0,00
LEIC89300D	3.810,79	2.158,01	2.119,73	32.704,06	897,39	0,00	185,49	10.714,28	52.589,75	0,00
LEIC894009	3.436,58	1.930,85	1.764,83	28.894,92	705,09	0,00	231,85	9.144,36	46.108,48	0,00
LEIC895005	4.078,09	2.498,75	2.394,44	47.358,90	705,09	0,00	23,19	11.659,13	68.717,59	0,00
LEIC896001	3.757,34	2.385,17	1.901,40	34.630,71	448,70	0,00	695,57	11.089,47	54.908,36	0,00
LEIC89700R	3.997,90	2.271,59	2.467,99	38.461,92	1.025,59	0,00	208,67	11.221,21	59.654,87	0,00
LEIC89800L	3.944,44	2.385,17	2.323,93	36.297,20	1.025,59	0,00	301,42	11.599,43	57.877,18	0,00
LEIC89900C	3.276,21	1.930,85	1.867,35	25.539,84	1.025,59	0,00	208,67	8.469,77	42.318,28	0,00
LEIC8AA001	4.158,28	2.725,91	2.499,14	42.769,29	961,49	0,00	811,50	12.659,07	66.584,68	0,00
LEIC8AB00R	4.078,09	2.385,17	2.513,27	41.340,87	961,49	0,00	278,23	11.673,59	63.230,71	0,00
LEIC8AC00L	4.131,55	2.498,75	2.493,95	40.128,42	961,49	0,00	370,97	12.349,44	62.934,57	0,00
LEIC8AD00C	3.463,31	2.271,59	1.814,59	33.700,51	769,19	0,00	185,49	9.301,82	51.506,50	0,00
LEIC8AE008	5.228,87	2.612,33	2.500,59	47.812,96	640,99	0,00	2.017,15	13.866,62	74.679,51	0,00
LEIC8AF004	4.719,60	3.066,65	2.979,50	46.556,33	1.089,69	0,00	370,97	15.254,30	74.037,04	0,00
LEIC8AH00Q	3.837,52	2.385,17	2.169,48	48.831,50	961,49	0,00	231,85	10.575,31	68.992,32	0,00
LEIC8AK00R	4.051,36	2.498,75	2.448,66	35.560,91	961,49	0,00	231,85	11.848,33	57.601,35	0,00
LEIC8AL00L	4.265,20	2.498,75	2.519,91	43.245,43	897,39	0,00	231,85	12.557,93	66.216,46	0,00
LEIC8AN008	3.757,34	2.271,59	2.109,35	34.392,64	769,19	0,00	370,97	10.777,32	54.448,40	0,00
LEIC8AP00X	3.810,79	2.385,17	2.208,85	44.740,12	961,49	0,00	950,61	10.715,25	65.772,28	0,00
LEIC8AQ00Q	3.810,79	2.385,17	2.045,46	37.033,50	705,09	0,00	440,53	10.651,73	57.072,27	0,00
LEIS00100E	5.950,57	3.975,28	4.571,67	79.212,45	2.692,18	0,00	1.599,81	17.087,17	115.089,13	36.000,00
LEIS00200A	4.559,93	2.498,75	3.350,23	59.302,76	2.756,28	0,00	973,80	11.958,17	85.399,92	36.000,00
LEIS003006	5.309,06	2.725,91	3.734,11	65.063,54	3.012,68	0,00	881,06	13.356,70	94.083,06	40.000,00
LEIS00600N	4.666,14	2.953,07	4.083,10	68.417,25	3.140,87	0,00	718,76	14.442,55	98.421,74	36.000,00
LEIS00700D	3.810,79	3.066,65	2.966,35	53.281,81	2.307,58	0,00	695,57	10.930,72	77.059,47	28.000,00
LEIS016008	5.844,36	2.725,91	3.838,81	72.284,77	2.499,88	0,00	1.275,21	13.084,95	101.553,89	28.000,00
LEIS017004	5.816,21	3.520,96	4.990,45	87.878,54	3.269,07	0,00	1.460,70	17.305,44	124.241,37	36.000,00
LEIS02100Q	6.940,27	4.316,02	5.269,64	95.315,07	3.076,77	0,00	1.391,14	18.830,44	135.139,35	56.000,00
LEIS02600V	4.025,34	2.271,59	2.652,27	49.218,18	2.243,48	0,00	1.066,54	9.528,91	71.006,31	32.000,00
LEIS03100A	5.682,57	3.407,39	4.815,96	79.458,39	2.948,58	0,00	2.364,94	17.480,88	116.158,71	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LEIS033002	5.601,67	2.953,07	5.304,54	87.158,68	2.948,58	0,00	973,80	17.363,90	122.304,24	36.000,00
LEIS03400T	4.879,97	3.293,81	4.362,28	71.048,19	3.525,47	0,00	881,06	15.486,07	103.476,85	36.000,00
LEIS037009	4.025,34	2.271,59	2.652,27	49.218,18	1.987,08	0,00	324,60	9.845,78	70.324,84	24.000,00
LEIS038005	4.532,49	2.839,49	3.908,61	63.850,42	2.756,28	0,00	556,46	13.824,33	92.268,08	28.000,00
LEIS039001	4.507,18	2.271,59	2.687,17	49.698,60	2.115,28	0,00	1.252,03	9.900,96	72.432,81	32.000,00
LEIS04200R	7.502,30	3.520,96	5.409,23	99.423,57	3.653,67	0,00	2.828,65	18.662,03	141.000,41	56.000,00
LEIS04400C	3.302,93	2.158,01	2.303,29	42.249,23	2.051,18	0,00	811,50	8.640,25	61.516,39	28.000,00
LEIS04700X	5.014,33	2.839,49	3.943,50	66.257,49	3.397,27	0,00	718,76	13.949,28	96.120,12	48.000,00
LEIS04900G	4.988,31	2.953,07	3.315,34	61.701,27	2.628,08	0,00	1.066,54	11.893,77	88.546,38	40.000,00
LEIS05100G	5.228,17	3.634,54	4.222,69	69.840,71	3.012,68	0,00	1.646,18	15.246,80	102.831,77	44.000,00
LEIS05200B	3.596,96	2.271,59	2.687,17	43.918,63	2.756,28	0,00	139,11	9.906,16	65.275,90	36.000,00
LEMM00400V	2.446,88	1.476,53	1.779,81	17.401,25	1.666,59	0,00	904,24	7.183,90	32.859,20	0,00
LEMM00600E	3.034,93	1.703,69	2.547,57	23.114,95	2.115,28	0,00	440,53	9.377,29	42.334,24	0,00
LEMM31000R	8.630,60	2.271,59	1.950,56	44.568,31	0,00	0,00	0,00	8.783,69	66.204,75	0,00
LEMM31100L	2.874,55	1.476,53	2.338,18	21.210,39	1.794,79	0,00	255,04	8.528,68	38.478,16	0,00
LEPC01000G	3.302,23	2.612,33	2.896,56	47.515,38	2.884,48	0,00	278,23	10.677,45	70.166,66	36.000,00
LEPC03000R	4.317,95	3.520,96	4.222,69	67.675,98	4.038,27	0,00	741,94	16.068,55	100.586,34	52.000,00
LEPC120003	2.740,91	2.158,01	2.163,69	36.474,23	2.243,48	0,00	231,85	8.339,88	54.352,05	32.000,00
LEPC13000N	3.088,39	2.498,75	2.617,37	45.360,59	2.499,88	0,00	440,53	10.156,90	66.662,41	32.000,00
LEPM01000Q	3.890,27	2.839,49	3.664,32	58.560,80	3.589,57	0,00	950,61	13.645,80	87.140,86	48.000,00
LEPM050006	3.756,63	2.385,17	3.489,83	55.206,41	2.948,58	0,00	394,16	12.544,26	80.725,04	40.000,00
LEPM150003	3.328,96	2.044,43	2.931,45	46.805,45	2.435,78	0,00	463,72	10.150,50	68.160,29	28.000,00
LEPS01000P	3.596,25	3.066,65	3.280,44	53.752,30	3.397,27	0,00	486,90	13.412,87	80.992,68	40.000,00
LEPS03000X	3.729,90	2.839,49	3.454,93	55.678,27	3.525,47	0,00	440,53	12.932,09	82.600,68	44.000,00
LEPS04000E	3.088,39	2.498,75	2.617,37	43.433,93	2.820,38	0,00	440,53	9.785,34	64.684,69	36.000,00
LEPS07000A	4.050,65	3.520,96	3.873,71	62.871,76	4.166,47	0,00	533,27	15.524,51	94.541,33	52.000,00
LEPS21000C	3.061,66	2.498,75	2.582,47	42.953,51	2.499,88	0,00	255,04	9.810,31	63.661,62	32.000,00
LEPS220003	2.740,91	2.158,01	2.163,69	36.474,23	2.179,38	0,00	46,37	8.084,72	53.847,31	28.000,00
LEPS23000N	2.981,47	2.385,17	2.477,78	41.274,17	2.499,88	0,00	394,16	9.406,79	61.419,42	24.000,00
LERH03000N	4.452,30	3.180,23	3.803,91	63.123,37	2.243,48	0,00	1.228,84	13.840,05	91.872,18	32.000,00
LESD090002	3.115,12	2.271,59	2.652,27	43.438,21	2.115,28	0,00	510,08	9.748,34	63.850,89	24.000,00
LESLO3000R	4.451,59	2.839,49	4.397,18	68.649,67	3.140,87	0,00	1.159,28	15.495,92	100.134,00	40.000,00
LETD08000R	4.773,76	2.498,75	3.629,42	61.219,48	3.525,47	0,00	1.762,11	12.648,03	90.057,02	40.000,00
LETD140007	4.238,47	2.612,33	3.524,72	58.089,63	3.461,37	0,00	881,06	12.786,58	85.594,16	44.000,00
LETE010002	4.772,35	3.066,65	4.815,96	74.890,87	2.884,48	0,00	1.112,91	16.969,62	108.512,84	36.000,00
LIIC803009	3.329,66	2.271,59	1.699,50	40.216,77	705,09	0,00	510,08	10.509,03	59.241,72	0,00
LIIC805001	4.104,82	2.725,91	2.459,05	49.999,77	897,39	0,00	1.553,44	14.995,67	76.736,05	0,00
LIIC80700L	3.436,58	1.703,69	1.749,98	30.345,43	576,90	0,00	1.043,35	8.907,32	47.763,25	0,00
LIIC80800C	3.490,04	1.817,27	1.864,33	32.986,30	769,19	0,00	2.040,34	9.966,04	52.933,51	0,00
LIIC81000C	4.692,87	3.293,81	2.989,17	52.574,37	1.153,79	0,00	1.762,11	15.666,22	82.132,34	0,00
LIIC811008	4.773,06	3.066,65	2.960,18	48.959,13	897,39	0,00	1.367,96	19.006,73	81.031,10	0,00
LIIC81300X	4.452,30	2.953,07	3.105,82	45.864,21	1.858,88	0,00	1.715,74	16.217,84	76.167,86	0,00
LIIC81400Q	5.147,27	3.293,81	3.240,82	52.768,27	897,39	0,00	3.315,55	18.627,13	87.290,24	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LIIC81500G	4.853,24	3.407,39	2.901,49	50.387,56	897,39	0,00	2.040,34	16.747,69	81.235,10	0,00
LIIC81600B	3.596,96	2.158,01	1.885,10	36.579,45	576,90	0,00	626,01	9.888,00	55.310,43	0,00
LIIC817007	3.650,42	2.158,01	1.954,90	33.202,28	833,29	0,00	950,61	10.171,28	52.920,79	0,00
LHIC818003	4.746,33	3.066,65	3.014,40	44.867,75	1.153,79	0,00	1.483,88	15.798,48	74.131,28	0,00
LHIC81900V	4.372,11	2.725,91	2.510,97	44.673,86	833,29	0,00	1.414,33	13.693,73	70.224,20	0,00
LIIC820003	4.986,89	3.293,81	3.313,64	53.266,49	1.346,09	0,00	2.017,15	16.953,48	85.177,55	0,00
LIIC82100V	6.002,61	3.407,39	4.238,74	60.624,61	1.538,39	0,00	3.385,11	21.874,25	101.071,10	0,00
LIIC82200P	4.906,70	3.293,81	3.312,91	50.625,63	1.538,39	0,00	347,78	16.325,95	80.351,17	0,00
LIIC82300E	5.120,54	3.407,39	3.250,47	52.768,27	1.153,79	0,00	765,12	17.545,06	84.010,64	0,00
LIIC82400A	5.736,73	3.293,81	3.312,18	51.838,07	1.602,49	0,00	1.252,03	16.452,06	83.487,37	0,00
LHIC825006	4.559,22	2.839,49	2.814,68	44.651,77	1.089,69	0,00	741,94	14.541,83	71.238,62	0,00
LHIC826002	4.879,97	2.953,07	3.278,01	45.820,04	1.217,89	0,00	5.054,48	18.119,83	81.323,29	0,00
LIIC82700T	4.479,03	3.066,65	2.813,95	44.413,70	1.346,09	0,00	811,50	14.716,34	71.647,26	0,00
LIIC82800N	4.799,78	3.407,39	3.143,61	51.838,07	1.281,99	0,00	2.898,21	17.057,21	84.426,26	0,00
LIIC82900D	4.345,38	3.293,81	2.505,78	47.552,79	833,29	0,00	1.367,96	14.633,93	74.532,94	0,00
LIIS00100T	4.185,72	2.725,91	2.861,66	51.126,34	2.499,88	0,00	1.553,44	13.771,01	78.723,96	32.000,00
LIIS00200N	5.202,14	3.407,39	3.594,52	68.423,58	2.820,38	0,00	2.434,50	14.957,07	100.839,58	40.000,00
LIIS004009	4.239,18	2.612,33	2.931,45	53.775,77	2.243,48	0,00	1.924,41	11.597,48	79.324,10	20.000,00
LIIS006001	6.432,41	4.429,60	4.606,57	84.498,45	3.525,47	0,00	2.875,03	17.993,31	124.360,84	52.000,00
LIIS00700R	3.864,25	2.044,43	3.036,15	50.173,37	2.051,18	0,00	579,64	11.416,05	73.165,07	24.000,00
LIIS00800L	7.261,02	4.316,02	5.688,42	97.226,82	4.615,16	0,00	5.286,34	22.825,11	147.218,89	60.000,00
LIIS00900C	3.890,98	3.634,54	3.071,05	55.913,43	2.051,18	0,00	1.785,30	12.516,87	82.863,35	28.000,00
LIIS01100C	4.532,49	3.180,23	3.908,61	66.491,28	3.076,77	0,00	2.086,71	15.337,37	98.613,46	32.000,00
LIMM10100G	4.669,68	908,64	968,21	21.320,82	0,00	0,00	0,00	4.337,63	32.204,98	0,00
LIPS010002	3.783,36	3.066,65	3.524,72	57.115,26	3.653,67	0,00	672,38	13.732,25	85.548,29	52.000,00
LIPS02000L	4.130,84	3.293,81	3.978,40	63.836,88	4.102,37	0,00	1.785,30	15.915,92	97.043,52	48.000,00
LIPS030007	5.707,88	4.770,34	6.037,40	95.276,70	5.768,95	0,00	1.970,78	23.651,45	143.183,50	60.000,00
LITD030003	3.624,40	1.817,27	2.128,79	39.132,91	1.922,98	0,00	1.854,85	10.403,84	60.885,04	24.000,00
LITF030009	6.697,58	6.474,03	6.735,37	110.382,87	5.127,96	0,00	3.756,08	27.074,42	166.248,31	56.000,00
LOIC800003	3.917,71	2.498,75	2.110,79	36.297,20	833,29	0,00	2.689,54	12.595,37	60.942,65	0,00
LOIC80100V	4.131,55	3.066,65	2.553,36	39.392,12	1.602,49	0,00	2.828,65	14.290,36	67.865,18	0,00
LOIC80200P	3.757,34	2.158,01	2.005,37	34.154,57	897,39	0,00	1.321,58	11.349,37	55.643,63	0,00
LOIC80300E	3.516,77	1.930,85	1.765,56	27.682,48	769,19	0,00	2.689,54	10.774,05	49.128,44	0,00
LOIC80400A	4.024,63	2.839,49	2.235,53	43.743,66	897,39	0,00	3.176,44	13.305,14	70.222,28	0,00
LOIC805006	3.730,61	2.612,33	1.985,33	36.795,43	961,49	0,00	1.831,67	11.939,22	59.856,08	0,00
LOIC806002	3.650,42	2.498,75	2.029,17	45.476,43	1.153,79	0,00	1.692,55	10.848,57	67.349,68	0,00
LOIC80700T	3.516,77	2.385,17	1.795,26	42.121,34	897,39	0,00	2.782,28	10.555,54	64.053,75	0,00
LOIC80800N	3.703,88	2.839,49	1.861,31	42.813,47	640,99	0,00	1.599,81	11.196,47	64.655,42	0,00
LOIC80900D	5.494,75	4.656,76	3.724,20	58.720,04	1.538,39	0,00	7.349,86	22.304,65	103.788,65	0,00
LOIC81000N	4.398,84	2.953,07	2.620,13	51.168,03	1.217,89	0,00	2.967,77	14.876,91	80.202,64	0,00
LOIC81100D	4.291,92	2.725,91	2.599,37	42.032,99	1.538,39	0,00	3.547,41	14.653,13	71.389,12	0,00
LOIC812009	5.147,27	3.407,39	3.225,96	62.639,61	1.410,19	0,00	2.944,58	18.333,75	97.108,75	0,00
LOIC813005	4.318,65	3.066,65	2.411,47	52.618,55	833,29	0,00	2.990,95	14.515,55	80.755,11	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LOIC814001	5.788,77	3.520,96	3.855,57	60.884,76	1.153,79	0,00	4.382,09	21.544,22	101.130,16	0,00
LOIC81500R	4.559,22	3.066,65	2.636,44	50.907,88	961,49	0,00	4.544,39	16.294,59	82.970,66	0,00
LOIC81600L	4.505,76	2.953,07	2.819,14	44.413,70	1.666,59	0,00	4.335,72	16.263,90	76.957,88	0,00
LOIC81700C	5.868,96	4.543,18	3.856,30	69.521,58	1.538,39	0,00	4.729,88	22.983,05	113.041,34	0,00
LOIS001003	4.585,95	4.316,02	3.978,40	69.832,83	3.525,47	0,00	4.474,84	17.011,22	107.724,73	28.000,00
LOIS00200V	4.104,82	2.612,33	3.350,23	55.687,52	3.845,97	0,00	2.782,28	13.401,64	85.784,79	52.000,00
LOIS00300P	4.719,60	4.202,44	4.152,89	70.070,22	4.166,47	0,00	3.199,62	16.829,08	107.340,32	52.000,00
LOIS00400E	5.361,81	4.429,60	4.397,18	75.835,97	4.551,06	0,00	4.637,14	18.281,39	117.494,15	52.000,00
L0MM022001	4.054,20	795,06	758,82	17.727,68	0,00	0,00	0,00	3.578,53	26.914,29	0,00
L0PM010008	3.061,66	2.271,59	2.582,47	42.477,37	3.140,87	0,00	2.017,15	10.829,83	66.380,94	36.000,00
L0PS010007	3.115,12	2.725,91	2.652,27	44.390,49	3.333,17	0,00	1.182,47	10.648,66	68.048,09	44.000,00
L0PS02000T	2.607,26	2.044,43	1.989,20	33.834,05	2.243,48	0,00	649,20	7.739,46	51.107,08	32.000,00
L0RC01000Q	2.794,37	2.271,59	2.233,49	37.673,14	1.987,08	0,00	2.411,31	9.900,98	59.271,96	28.000,00
L0TA01000L	3.276,21	6.474,03	2.268,39	62.609,67	1.922,98	10.823,27	533,27	13.460,44	101.368,26	24.000,00
L0TD010003	4.398,84	3.520,96	3.734,11	62.876,73	4.102,37	0,00	4.521,21	15.045,77	98.199,99	52.000,00
LTIC80000R	5.227,46	3.407,39	3.300,95	65.280,47	897,39	0,00	1.089,73	18.146,96	97.350,35	0,00
LTIC80100L	3.570,23	2.385,17	1.820,50	42.597,48	705,09	0,00	1.112,91	10.704,62	62.896,00	0,00
LTIC80200C	4.398,84	2.725,91	2.441,90	48.765,24	576,90	0,00	1.808,49	14.493,46	75.210,74	0,00
LTIC803008	3.810,79	2.044,43	2.268,26	34.392,64	961,49	0,00	695,57	10.814,08	54.987,26	0,00
LTIC804004	4.799,78	3.180,23	3.113,90	47.508,62	1.281,99	0,00	1.785,30	16.652,72	78.322,54	0,00
LTIC80500X	3.730,61	2.385,17	1.955,62	40.172,60	640,99	0,00	2.109,89	11.326,99	62.321,87	0,00
LTIC80800B	3.490,04	2.044,43	1.745,51	37.315,75	576,90	0,00	788,31	11.525,23	57.486,17	0,00
LTIC809007	6.002,61	4.543,18	5.129,92	78.297,74	3.653,67	0,00	3.663,34	22.763,47	124.053,93	24.000,00
LTIC812003	5.655,13	3.180,23	3.859,32	55.126,88	1.474,29	0,00	533,27	19.051,91	88.881,03	0,00
LTIC81300V	5.387,83	3.748,12	3.569,75	65.496,46	1.281,99	0,00	695,57	18.009,88	98.189,60	0,00
LTIC81400P	3.409,85	2.271,59	1.700,23	40.930,99	640,99	0,00	417,34	8.937,20	58.308,19	0,00
LTIC81500E	4.639,41	2.839,49	2.845,10	53.072,60	961,49	0,00	347,78	14.327,63	79.033,50	0,00
LTIC81600A	3.677,15	1.817,27	2.004,65	30.799,49	705,09	0,00	394,16	10.284,89	49.682,70	0,00
LTIC817006	3.864,25	2.271,59	2.308,35	31.491,61	1.217,89	0,00	2.851,84	12.776,47	56.782,00	0,00
LTIC818002	3.810,79	2.498,75	2.179,14	41.124,88	1.089,69	0,00	556,46	11.509,92	62.769,63	0,00
LTIC81900T	3.650,42	2.271,59	1.969,75	39.220,31	769,19	0,00	533,27	10.288,43	58.702,96	0,00
LTIC820002	3.677,15	2.271,59	2.019,50	35.605,07	769,19	0,00	2.434,50	11.624,07	58.401,07	0,00
LTIC82100T	4.078,09	2.498,75	2.498,42	33.872,32	1.281,99	0,00	2.156,27	13.712,98	60.098,82	0,00
LTIC82200N	4.826,51	2.839,49	3.460,71	45.105,82	1.922,98	0,00	1.344,77	16.687,60	76.187,88	0,00
LTIC82300D	3.596,96	2.158,01	1.885,10	32.726,14	705,09	0,00	510,08	10.258,13	51.839,51	0,00
LTIC824009	4.398,84	2.498,75	2.768,67	38.655,83	1.153,79	0,00	2.179,45	14.618,37	66.273,70	0,00
LTIC825005	5.335,08	4.543,18	4.065,22	77.229,30	3.717,77	0,00	718,76	16.262,10	111.871,41	40.000,00
LTIC826001	3.170,00	2.044,43	1.149,35	28.981,89	833,29	0,00	278,23	7.189,29	43.646,48	8.000,00
LTIC82700R	4.773,06	2.953,07	3.242,38	52.574,37	1.538,39	0,00	2.480,87	16.068,83	83.630,97	0,00
LTIC82800L	3.222,75	1.703,69	1.485,64	28.440,87	512,80	0,00	2.805,46	9.146,10	47.317,31	0,00
LTIC82900C	4.666,14	3.066,65	3.028,53	48.006,85	1.281,99	0,00	1.182,47	15.702,95	76.935,58	0,00
LTIC83000L	5.120,54	3.293,81	3.339,59	48.676,89	1.410,19	0,00	579,64	17.611,21	80.031,87	0,00
LTIC83100C	3.810,79	2.385,17	1.763,25	38.960,16	192,30	0,00	1.762,11	11.541,13	60.414,91	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LTIC832008	4.318,65	2.498,75	2.946,18	36.014,96	1.602,49	0,00	533,27	13.569,53	61.483,83	0,00
LTIC833004	5.387,83	3.407,39	3.569,75	66.708,90	1.153,79	0,00	718,76	18.224,20	99.170,62	0,00
LTIC83400X	4.238,47	2.498,75	2.559,28	41.080,70	897,39	0,00	2.017,15	13.395,66	66.687,40	0,00
LTIC83500Q	3.917,71	3.180,23	2.318,74	40.391,49	1.089,69	0,00	1.252,03	12.293,90	64.443,79	4.000,00
LTIC83600G	3.917,71	2.385,17	2.259,32	41.839,09	897,39	0,00	718,76	11.777,19	63.794,63	0,00
LTIC83700B	4.879,97	2.953,07	3.396,84	49.673,35	1.666,59	0,00	1.460,70	16.158,49	80.189,01	0,00
LTIC838007	4.425,57	2.839,49	2.833,27	43.461,41	1.153,79	0,00	2.179,45	14.595,64	71.488,62	0,00
LTIC839003	4.612,68	2.725,91	3.018,15	41.036,54	1.538,39	0,00	1.901,23	15.634,91	70.467,81	0,00
LTIC840007	4.051,36	2.498,75	2.463,52	39.414,21	1.089,69	0,00	927,43	12.715,12	63.160,08	0,00
LTIC841003	3.997,90	2.612,33	2.185,78	39.176,14	576,90	0,00	2.457,68	13.030,85	64.037,58	0,00
LTIC84200V	3.864,25	2.385,17	2.026,14	35.582,99	576,90	0,00	1.785,30	12.281,45	58.502,20	0,00
LTIC84300P	4.666,14	2.612,33	2.716,62	43.201,26	705,09	0,00	2.318,57	15.563,81	71.783,82	0,00
LTIC84400E	5.441,29	3.975,28	3.164,25	54.888,81	448,70	0,00	2.364,94	20.570,40	90.853,67	0,00
LTIC84500A	4.185,01	2.271,59	2.801,39	34.348,46	1.602,49	0,00	1.298,39	12.881,71	59.389,04	0,00
LTIC846006	5.040,35	2.839,49	3.101,22	52.790,35	769,19	0,00	1.066,54	16.779,59	82.386,73	0,00
LTIC847002	4.051,36	2.385,17	2.314,99	43.029,45	576,90	0,00	3.454,66	12.884,82	68.697,35	0,00
LTIC84800T	3.971,17	2.271,59	2.462,80	32.443,89	1.410,19	0,00	278,23	11.662,44	54.500,31	0,00
LTIC84900N	3.890,98	2.612,33	2.016,48	44.003,82	512,80	0,00	1.275,21	12.252,26	66.563,88	0,00
LTIC85000T	5.708,59	3.180,23	3.899,41	51.749,72	1.538,39	0,00	1.159,28	19.412,23	86.647,85	0,00
LTIC85100N	3.944,44	2.498,75	2.115,98	36.535,27	576,90	0,00	1.228,84	12.506,35	59.406,53	0,00
LTIC85200D	4.639,41	2.953,07	3.008,49	47.530,71	1.217,89	0,00	1.066,54	15.610,00	76.026,11	0,00
LTIC853009	4.291,92	2.839,49	2.525,11	42.271,06	897,39	0,00	2.249,01	14.460,04	69.534,02	0,00
LTIC854005	4.291,92	2.725,91	2.673,63	47.812,96	1.281,99	0,00	324,60	13.272,38	72.383,39	0,00
LTIC855001	3.917,71	2.612,33	2.125,64	44.241,89	705,09	0,00	486,90	11.639,68	65.729,24	0,00
LTIC85700L	3.543,50	2.385,17	1.681,63	32.726,14	384,60	0,00	2.990,95	11.145,33	54.857,32	0,00
LTIS00100R	5.494,75	3.861,70	5.164,94	85.214,89	4.486,96	0,00	2.596,80	18.755,96	125.576,00	52.000,00
LTIS00300C	4.051,36	3.066,65	3.280,44	59.532,27	2.756,28	0,00	1.043,35	12.526,46	86.256,81	36.000,00
LTIS004008	7.714,71	5.565,40	6.874,96	116.179,95	5.192,06	0,00	3.176,44	26.456,79	171.160,31	60.000,00
LTIS00600X	5.576,36	3.407,39	4.083,10	73.222,84	3.781,87	0,00	2.921,39	15.751,71	108.744,66	56.000,00
LTIS00700Q	3.944,44	3.407,39	3.140,84	52.544,83	2.179,38	0,00	626,01	11.642,15	77.485,04	28.000,00
LTIS013003	5.093,81	3.634,54	4.641,47	73.679,12	3.717,77	0,00	2.202,64	17.187,88	110.157,23	40.000,00
LTIS01600E	6.084,22	8.518,46	4.746,16	100.685,56	2.563,98	7.379,50	1.159,28	21.475,80	152.612,96	32.000,00
LTIS01700A	5.655,84	3.634,54	4.781,06	79.454,11	3.717,77	0,00	1.391,14	17.017,96	115.652,42	56.000,00
LTIS018006	4.425,57	3.634,54	3.769,01	63.595,23	2.884,48	0,00	1.182,47	13.520,89	93.012,19	28.000,00
LTIS019002	4.988,31	3.066,65	3.315,34	60.012,69	2.307,58	0,00	2.318,57	13.075,06	89.084,20	40.000,00
LTIS021002	4.559,22	2.953,07	3.943,50	64.568,91	3.910,07	0,00	718,76	14.300,41	94.953,94	48.000,00
LTIS02300N	3.383,12	1.930,85	2.407,98	41.287,70	2.179,38	0,00	510,08	8.647,36	60.346,47	28.000,00
LTIS026005	5.361,81	3.180,23	4.397,18	73.217,19	4.166,47	0,00	2.179,45	15.398,12	107.900,45	52.000,00
LTIS027001	4.720,31	2.839,49	3.559,62	60.972,85	3.589,57	0,00	2.759,10	13.370,72	91.811,66	28.000,00
LTMM14200R	2.448,30	1.135,80	474,44	10.519,29	0,00	0,00	0,00	2.927,89	17.505,72	0,00
LTMM14300L	2.501,76	1.476,53	573,95	11.709,65	0,00	0,00	0,00	3.470,09	19.731,98	0,00
LTPC080004	2.660,72	1.703,69	2.059,00	34.080,68	1.987,08	0,00	370,97	7.618,15	50.480,29	24.000,00
LTPM030007	4.959,45	3.407,39	5.060,25	78.968,04	4.294,66	0,00	1.507,07	18.426,32	116.623,18	52.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LTPS02000G	3.917,00	3.293,81	3.699,22	59.993,50	3.974,17	0,00	1.089,73	14.499,70	90.467,13	52.000,00
LTPS04000R	3.649,71	2.725,91	3.350,23	53.998,93	3.717,77	0,00	649,20	12.253,53	80.345,28	48.000,00
LTPS05000B	3.890,27	3.293,81	3.664,32	59.513,08	3.845,97	0,00	1.553,44	14.714,88	90.475,77	52.000,00
LTPS060002	4.531,78	3.066,65	4.501,88	70.567,07	4.743,36	0,00	1.808,49	16.198,86	105.418,09	64.000,00
LTRC01000D	3.649,71	3.520,96	3.350,23	55.665,43	1.987,08	0,00	1.507,07	13.327,08	83.007,56	20.000,00
LTRH01000P	5.254,89	9.767,84	4.257,59	97.781,27	2.948,58	10.577,29	1.669,37	21.281,30	153.538,13	48.000,00
LTSL02000C	3.435,87	2.498,75	3.071,05	49.679,41	2.371,68	0,00	1.252,03	11.545,55	73.854,34	24.000,00
LTTD04000L	3.703,88	2.612,33	2.826,76	48.481,19	2.435,78	0,00	1.483,88	10.863,69	72.407,51	36.000,00
LTTF09000X	4.452,30	3.407,39	3.803,91	65.526,16	3.012,68	0,00	2.202,64	14.479,57	96.884,65	36.000,00
LUIC81100P	3.810,79	2.725,91	2.000,91	39.674,37	512,80	0,00	649,20	11.373,84	60.747,82	0,00
LUIC81300A	3.436,58	2.385,17	1.764,83	37.553,82	705,09	0,00	1.483,88	11.793,99	59.123,36	0,00
LUIC814006	3.008,91	1.703,69	1.340,13	34.242,92	512,80	0,00	463,72	8.551,46	49.823,63	0,00
LUIC815002	2.180,30	795,06	555,35	17.013,47	192,30	0,00	115,93	3.510,26	24.362,67	0,00
LUIC81700N	3.436,58	2.271,59	1.809,38	33.462,44	897,39	0,00	672,38	9.743,30	52.293,06	0,00
LUIC81800D	3.997,90	2.271,59	2.289,75	44.241,89	769,19	0,00	1.136,10	12.118,67	66.825,09	0,00
LUIC819009	3.730,61	2.271,59	2.208,12	30.301,26	1.217,89	0,00	741,94	10.852,95	51.324,36	0,00
LUIC82000D	3.784,07	2.385,17	2.352,18	32.942,13	1.217,89	0,00	1.483,88	11.620,41	55.785,73	0,00
LUIC821009	2.607,97	1.476,53	994,90	24.415,75	448,70	0,00	579,64	6.752,92	37.276,41	0,00
LUIC822005	2.661,43	1.590,11	1.034,99	25.129,96	384,60	0,00	440,53	6.863,38	38.105,00	0,00
LUIC823001	2.340,67	1.135,80	794,45	19.156,10	384,60	0,00	347,78	4.578,54	28.737,94	0,00
LUIC82400R	3.356,39	1.930,85	1.645,29	33.960,67	512,80	0,00	834,69	10.536,63	52.777,32	0,00
LUIC82500L	2.741,62	1.817,27	1.050,56	30.173,62	320,50	0,00	185,49	7.217,39	43.506,45	0,00
LUIC82600C	3.035,64	2.158,01	1.360,18	43.139,88	384,60	0,00	115,93	8.019,17	58.213,41	0,00
LUIC827008	4.291,92	3.180,23	2.703,34	50.691,89	1.089,69	0,00	788,31	15.516,03	78.261,41	0,00
LUIC828004	3.837,52	2.385,17	2.303,16	43.051,54	1.025,59	0,00	834,69	13.929,34	67.367,01	0,00
LUIC82900X	3.490,04	2.498,75	1.894,04	34.414,72	833,29	0,00	1.043,35	10.078,49	54.252,68	0,00
LUIC830004	4.799,78	3.066,65	3.039,64	56.903,83	897,39	0,00	602,83	14.984,50	84.294,62	0,00
LUIC83100X	3.810,79	2.612,33	2.060,32	41.362,95	705,09	0,00	324,60	10.954,11	61.830,19	0,00
LUIC83200Q	3.409,85	2.158,01	1.744,79	31.059,65	769,19	0,00	811,50	9.652,68	49.605,67	0,00
LUIC83300G	4.131,55	2.612,33	2.434,53	40.366,49	769,19	0,00	602,83	12.426,06	63.342,98	0,00
LUIC83400B	3.516,77	2.271,59	1.795,26	36.103,31	705,09	0,00	1.043,35	9.745,94	55.181,31	0,00
LUIC835007	4.024,63	2.612,33	2.190,97	45.194,18	769,19	0,00	1.136,10	12.226,38	68.153,78	0,00
LUIC836003	5.468,02	3.407,39	3.615,03	57.789,84	1.025,59	0,00	996,99	18.722,21	91.025,07	0,00
LUIC83700V	3.596,96	2.498,75	1.855,39	39.220,31	769,19	0,00	695,57	10.347,03	58.983,20	0,00
LUIC83800P	3.944,44	2.725,91	2.264,52	37.011,42	1.025,59	0,00	1.553,44	12.538,24	61.063,56	0,00
LUIC83900E	4.372,11	2.839,49	2.436,70	44.911,93	769,19	0,00	2.225,83	14.304,30	71.859,55	0,00
LUIC84000P	4.826,51	3.066,65	2.896,30	53.288,59	961,49	0,00	5.309,52	17.716,34	88.065,40	0,00
LUIC84100E	4.051,36	2.498,75	2.300,13	39.414,21	897,39	0,00	2.851,84	13.000,55	65.014,23	0,00
LUIC84200A	3.062,37	1.817,27	1.439,64	29.177,16	705,09	0,00	1.089,73	8.845,11	46.136,37	0,00
LUIC843006	3.997,90	3.066,65	2.126,37	45.908,39	576,90	0,00	1.715,74	12.474,68	69.866,63	0,00
LUIC844002	3.730,61	3.180,23	1.940,77	47.619,06	640,99	0,00	950,61	11.165,42	69.227,69	0,00
LUIC84500T	3.516,77	2.385,17	1.676,44	38.268,03	448,70	0,00	1.414,33	10.235,82	57.945,26	0,00
LUIC84600N	4.265,20	2.725,91	2.430,79	43.721,58	833,29	0,00	3.037,32	13.918,09	70.932,18	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
LUIC84700D	4.986,89	3.180,23	3.194,81	54.955,08	1.025,59	0,00	2.573,61	16.903,36	86.819,57	0,00
LUIC848009	4.746,33	2.953,07	3.252,05	44.629,68	1.794,79	0,00	2.133,08	15.569,21	75.078,21	0,00
LUIC849005	5.067,08	3.180,23	3.522,30	55.669,29	1.602,49	0,00	2.619,98	17.526,47	89.187,84	0,00
LUIC850009	3.570,23	2.158,01	1.716,53	40.194,69	384,60	0,00	765,12	9.813,33	58.602,51	0,00
LUIS001008	5.709,30	3.861,70	4.850,86	82.817,76	4.358,76	0,00	2.689,54	19.315,28	123.603,20	56.000,00
LUIS00300X	4.800,49	3.748,12	3.664,32	68.171,99	3.525,47	0,00	1.646,18	17.127,02	102.683,59	44.000,00
LUIS00400Q	4.505,76	3.748,12	3.873,71	69.127,87	3.140,87	0,00	1.669,37	17.774,08	103.839,78	40.000,00
LUIS007007	4.051,36	2.498,75	3.280,44	54.488,61	3.076,77	0,00	1.298,39	12.187,66	80.881,98	36.000,00
LUIS01200P	4.666,85	2.839,49	3.489,83	60.012,01	2.948,58	0,00	3.524,22	14.130,41	91.611,39	28.000,00
LUIS01400A	3.810,79	2.725,91	2.966,35	50.640,95	1.794,79	0,00	834,69	11.108,55	73.882,03	20.000,00
LUIS016002	8.649,54	6.928,35	8.689,67	142.092,09	7.307,34	0,00	6.283,32	33.730,72	213.681,03	88.000,00
LUIS01700T	4.131,55	3.748,12	3.385,13	60.475,30	2.628,08	0,00	1.599,81	13.341,40	89.309,39	40.000,00
LUIS01800N	6.084,22	4.202,44	4.746,16	82.090,71	3.910,07	0,00	2.735,91	18.039,37	121.808,88	48.000,00
LUIS01900D	4.799,78	3.634,54	4.257,59	70.321,13	4.102,37	0,00	1.391,14	16.445,12	104.951,67	52.000,00
LUIS02100D	4.880,68	3.520,96	3.769,01	67.210,47	2.692,18	0,00	2.480,87	16.262,80	100.816,97	32.000,00
LUIS023005	4.426,28	2.385,17	3.175,74	54.735,92	2.948,58	0,00	1.762,11	12.425,41	81.859,21	36.000,00
LUMM08300N	2.956,87	1.135,80	544,24	12.922,09	0,00	0,00	0,00	3.144,77	20.703,77	0,00
LUPC010009	2.527,07	1.930,85	1.884,51	32.154,71	1.922,98	0,00	626,01	7.447,28	48.493,41	24.000,00
LUPS01000C	4.023,92	3.180,23	3.838,81	61.677,13	4.038,27	0,00	1.576,62	15.012,90	93.347,88	44.000,00
LUPS020003	2.553,80	2.271,59	1.919,40	33.349,34	2.115,28	0,00	626,01	8.029,95	50.865,37	28.000,00
LUSL02000X	5.307,64	3.180,23	4.920,66	78.496,86	3.525,47	0,00	2.202,64	18.108,09	115.741,59	36.000,00
MBIC81200E	3.035,64	1.590,11	1.434,44	20.756,34	705,09	0,00	718,76	7.642,44	35.882,82	0,00
MBIC82600C	3.463,31	1.930,85	1.814,59	27.206,34	833,29	0,00	1.066,54	9.724,14	46.039,06	0,00
MBIC82900X	4.318,65	2.612,33	2.634,27	40.106,34	1.089,69	0,00	1.483,88	13.388,79	65.633,95	0,00
MBIC830004	4.452,30	2.725,91	2.779,05	39.608,11	1.217,89	0,00	2.318,57	15.209,62	68.311,45	0,00
MBIC83100X	4.612,68	3.180,23	2.810,20	49.695,43	1.153,79	0,00	1.623,00	15.260,36	78.335,69	0,00
MBIC83400B	4.158,28	2.498,75	2.395,17	36.513,19	961,49	0,00	1.066,54	13.251,94	60.845,36	0,00
MBIC835007	4.372,11	2.612,33	2.763,48	38.655,83	1.217,89	0,00	2.388,12	14.923,55	66.933,31	0,00
MBIC83900E	4.479,03	2.725,91	2.799,10	39.846,18	1.089,69	0,00	1.460,70	14.606,13	67.006,74	0,00
MBIC843006	3.650,42	2.158,01	1.910,34	29.348,97	705,09	0,00	973,80	10.513,35	49.259,98	0,00
MBIC84600N	5.307,64	3.293,81	3.732,41	46.490,07	1.474,29	0,00	2.318,57	18.358,27	80.975,06	0,00
MBIC848009	4.933,43	2.612,33	2.946,77	45.581,97	833,29	0,00	1.808,49	16.115,78	74.832,06	0,00
MBIC850009	3.570,23	2.158,01	2.028,44	26.708,11	897,39	0,00	1.252,03	10.544,24	47.158,45	0,00
MBIC857004	3.757,34	2.385,17	2.168,76	30.777,40	1.089,69	0,00	1.599,81	11.657,73	53.435,90	0,00
MBIC85900Q	4.104,82	2.612,33	2.459,05	36.275,12	1.025,59	0,00	2.341,76	13.471,66	62.290,33	0,00
MBIC86100Q	3.516,77	1.930,85	1.943,79	27.682,48	961,49	0,00	1.762,11	10.081,21	47.878,70	0,00
MBIC86300B	4.398,84	2.725,91	2.560,72	37.205,31	897,39	0,00	1.553,44	14.581,42	63.923,03	0,00
MBIC864007	3.971,17	2.385,17	2.299,41	32.681,96	961,49	0,00	510,08	11.695,93	54.505,21	0,00
MBIC86600V	4.372,11	2.953,07	2.689,20	41.296,69	1.346,09	0,00	1.020,17	14.402,75	68.080,08	0,00
MBIC86800E	5.040,35	3.293,81	3.249,75	44.109,36	1.153,79	0,00	2.341,76	17.840,23	77.029,05	0,00
MBIC87000E	3.142,56	1.930,85	1.395,81	26.276,15	448,70	0,00	649,20	8.296,22	42.139,49	0,00
MBIC87100A	3.516,77	2.158,01	1.958,64	28.158,62	961,49	0,00	1.970,78	10.633,17	49.357,48	0,00
MBIC87500N	3.971,17	2.385,17	2.299,41	32.681,96	961,49	0,00	2.921,39	13.037,31	58.257,90	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MBIC878005	4.692,87	2.839,49	2.989,17	41.988,82	1.153,79	0,00	1.901,23	15.579,31	71.144,68	0,00
MBIC879001	4.505,76	2.725,91	2.848,85	40.084,25	1.153,79	0,00	2.689,54	15.378,58	69.386,68	0,00
MBIC88300L	4.826,51	2.725,91	3.074,54	44.867,75	1.153,79	0,00	2.364,94	16.096,64	75.110,08	0,00
MBIC89100G	3.944,44	2.385,17	2.175,40	36.297,20	705,09	0,00	1.483,88	12.266,94	59.258,12	0,00
MBIC89200B	4.345,38	2.839,49	2.728,58	38.893,90	1.346,09	0,00	1.066,54	14.150,26	65.370,24	0,00
MBIC894003	3.997,90	1.930,85	2.378,87	31.967,75	769,19	0,00	1.136,10	11.848,81	54.029,47	0,00
MBIC89600P	3.650,42	2.044,43	1.836,07	31.037,56	448,70	0,00	904,24	10.402,70	50.324,12	0,00
MBIC8AA00P	4.854,66	2.271,59	2.323,93	37.985,78	961,49	0,00	2.133,08	12.400,26	62.930,79	0,00
MBIC8AC00A	3.329,66	1.930,85	1.729,20	26.015,98	833,29	0,00	1.507,07	9.218,67	44.564,72	0,00
MBIC8AD006	4.372,11	2.725,91	2.778,32	36.967,24	1.281,99	0,00	1.901,23	14.260,69	64.287,49	0,00
MBIC8AE002	4.505,76	2.612,33	2.551,78	43.699,48	576,90	0,00	3.153,26	14.983,15	72.082,66	0,00
MBIC8AH00D	4.211,74	2.385,17	2.435,26	36.751,26	705,09	0,00	3.640,15	14.163,65	64.292,32	0,00
MBIC8AJ009	4.238,47	2.612,33	2.722,66	35.538,81	1.281,99	0,00	1.785,30	13.593,62	61.773,18	0,00
MBIC8AL00P	4.078,09	2.271,59	2.171,65	37.249,49	512,80	0,00	2.249,01	12.745,30	61.277,93	0,00
MBIC8AM00E	4.398,84	2.725,91	2.768,67	39.131,97	1.217,89	0,00	1.762,11	14.592,85	66.598,24	0,00
MBIC8B1009	4.318,65	2.839,49	2.470,88	40.582,48	897,39	0,00	2.225,83	14.271,76	67.606,48	0,00
MBIC8BQ00L	5.040,35	3.180,23	3.190,33	49.651,25	1.089,69	0,00	2.805,46	17.418,55	82.375,86	0,00
MBIC8BS008	4.933,43	3.066,65	3.199,27	48.460,90	1.217,89	0,00	1.344,77	16.358,33	78.581,24	0,00
MBIC8BZ00R	3.490,04	1.930,85	1.864,33	27.444,41	576,90	0,00	2.643,17	10.256,63	48.206,33	0,00
MBIC8CL00X	3.997,90	2.612,33	2.378,87	35.322,84	1.025,59	0,00	1.854,85	12.756,59	59.948,97	0,00
MBIC8CM00Q	3.650,42	2.271,59	1.984,60	31.513,70	961,49	0,00	1.599,81	10.947,50	52.929,11	0,00
MBIC8CN00G	3.596,96	2.044,43	2.048,48	30.561,42	961,49	0,00	626,01	9.978,58	49.817,37	0,00
MBIC8CP00B	4.986,89	3.180,23	3.135,40	49.175,11	961,49	0,00	2.202,64	17.128,12	80.769,88	0,00
MBIC8CQ007	4.799,78	3.066,65	3.054,49	45.343,90	1.153,79	0,00	2.295,38	16.599,62	76.313,61	0,00
MBIC8DC006	3.917,71	2.385,17	2.185,05	32.205,82	769,19	0,00	1.692,55	12.301,66	55.457,15	0,00
MBIC8DJ005	3.864,25	2.385,17	2.248,94	35.582,99	1.025,59	0,00	1.159,28	11.827,01	58.093,23	0,00
MBIC8DM00A	5.521,48	3.407,39	3.610,57	52.486,02	1.281,99	0,00	2.921,39	20.380,14	89.608,98	0,00
MBIC8DN006	5.147,27	3.293,81	3.285,37	48.914,96	1.281,99	0,00	1.391,14	17.932,07	81.246,61	0,00
MBIC8DP002	3.971,17	2.385,17	2.269,71	32.681,96	1.025,59	0,00	1.112,91	12.217,02	55.663,53	0,00
MBIC8E0009	4.211,74	2.839,49	2.420,41	39.630,20	769,19	0,00	3.848,82	15.841,53	69.561,38	0,00
MBIC8E1005	6.269,91	3.748,12	4.558,01	59.866,22	1.987,08	0,00	6.074,65	25.148,24	107.652,23	0,00
MBIC8E2001	4.906,70	2.953,07	3.060,41	46.058,11	1.025,59	0,00	2.017,15	16.700,33	76.721,36	0,00
MBIC8EV009	4.986,89	3.066,65	3.283,93	50.863,70	1.153,79	0,00	2.527,24	17.458,53	83.340,73	0,00
MBIC8EW005	4.372,11	2.612,33	2.570,39	40.582,48	961,49	0,00	2.759,10	14.709,97	68.567,87	0,00
MBIC8EX001	5.387,83	3.634,54	3.554,90	55.625,12	1.410,19	0,00	2.272,19	19.405,21	91.289,98	0,00
MBIC8EY00R	5.307,64	3.293,81	3.420,50	52.270,03	1.089,69	0,00	3.269,18	18.982,65	87.633,50	0,00
MBIC8EZ00L	4.933,43	3.293,81	3.125,01	50.863,70	961,49	0,00	2.272,19	17.084,76	82.534,39	0,00
MBIC8F4007	6.269,91	3.748,12	4.335,22	59.866,22	1.281,99	0,00	5.286,34	24.282,87	105.070,67	0,00
MBIC8F5003	5.414,56	3.066,65	3.604,65	48.892,87	1.410,19	0,00	2.179,45	18.949,33	83.517,70	0,00
MBIC8F600V	4.773,06	2.839,49	3.049,30	44.629,68	1.153,79	0,00	2.573,61	16.262,05	75.280,98	0,00
MBIC8F700P	4.853,24	2.725,91	2.931,20	43.179,17	769,19	0,00	4.196,61	17.591,30	76.246,62	0,00
MBIC8F800E	4.933,43	2.953,07	3.318,10	44.369,53	1.281,99	0,00	3.987,94	17.634,27	78.478,33	0,00
MBIC8F900A	4.131,55	2.498,75	2.241,45	40.128,42	640,99	0,00	1.738,92	13.275,88	64.655,96	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MBIC8GA00A	5.093,81	3.520,96	3.319,54	54.694,92	1.346,09	0,00	3.964,75	19.112,75	91.052,82	0,00
MBIC8GB006	3.810,79	2.385,17	2.312,82	31.253,54	1.410,19	0,00	1.901,23	11.862,41	54.936,15	0,00
MBIC8GC002	3.917,71	2.158,01	2.185,05	33.656,34	769,19	0,00	4.289,35	13.170,73	60.146,38	0,00
MBIS00600B	4.211,74	3.293,81	3.489,83	60.964,29	3.076,77	0,00	2.133,08	13.521,76	90.691,28	44.000,00
MBIS007007	3.757,34	2.612,33	2.896,56	49.442,04	3.012,68	0,00	1.623,00	11.355,48	74.699,43	40.000,00
MBIS024001	4.292,63	3.066,65	3.001,25	55.688,90	2.499,88	0,00	3.570,60	12.877,35	84.997,26	32.000,00
MBIS04200E	4.211,74	3.293,81	3.489,83	59.037,64	3.653,67	0,00	2.295,38	14.529,38	90.511,45	44.000,00
MBIS049009	3.998,61	2.612,33	2.617,37	47.525,31	2.499,88	0,00	2.457,68	10.538,55	72.249,73	28.000,00
MBIS053001	4.291,92	3.180,23	3.594,52	60.240,83	3.333,17	0,00	2.735,91	14.721,46	92.098,04	36.000,00
MBIS06200Q	4.398,84	3.293,81	3.734,11	62.400,58	2.692,18	0,00	3.037,32	14.766,91	94.323,75	32.000,00
MBIS06300G	5.335,08	3.407,39	4.362,28	75.139,57	3.012,68	0,00	2.666,35	16.565,64	110.488,99	44.000,00
MBIS06800P	5.548,92	3.975,28	4.641,47	78.246,64	3.974,17	0,00	4.729,88	18.486,69	119.603,05	52.000,00
MBIS073006	4.692,87	3.066,65	4.118,00	67.209,09	2.435,78	0,00	857,87	15.705,26	98.085,52	28.000,00
MBIS08400L	3.703,88	3.066,65	2.826,76	49.433,47	2.628,08	0,00	1.576,62	11.902,62	75.138,08	32.000,00
MBIS09800E	4.692,87	3.180,23	4.118,00	67.447,16	3.269,07	0,00	2.295,38	15.722,90	100.725,61	36.000,00
MBIS10400L	4.239,18	3.180,23	2.931,45	53.039,46	1.922,98	0,00	2.851,84	12.636,13	80.801,27	28.000,00
MBIS106008	5.387,83	4.316,02	5.025,35	82.318,84	3.974,17	0,00	2.898,21	19.953,65	123.874,07	52.000,00
MBMM0CC00L	4.963,71	1.135,80	1.248,12	24.415,75	0,00	0,00	5.747,35	37.510,73	0,00	0,00
MBPC02000X	3.195,31	2.498,75	2.756,96	45.355,62	2.435,78	0,00	417,34	10.433,75	67.093,51	32.000,00
MBPM06000E	3.168,58	2.498,75	2.722,06	44.875,19	2.820,38	0,00	1.252,03	11.004,37	68.341,36	36.000,00
MBPM08000Q	4.157,57	3.180,23	4.013,30	64.079,23	3.653,67	0,00	1.391,14	15.766,77	96.241,91	48.000,00
MBPS05000V	3.489,33	3.066,65	3.140,84	51.830,62	3.333,17	0,00	1.344,77	12.808,63	79.014,01	48.000,00
MBPS10000P	3.676,44	3.293,81	3.385,13	55.669,71	3.589,57	0,00	1.066,54	13.968,37	84.649,57	40.000,00
MBPS20000G	2.607,26	2.385,17	1.989,20	34.548,27	2.179,38	0,00	718,76	8.345,16	52.773,20	28.000,00
MBPS240002	2.928,01	2.612,33	2.407,98	40.789,47	2.692,18	0,00	857,87	10.152,25	62.440,09	32.000,00
MBRC010001	4.023,92	2.953,07	3.838,81	63.127,64	2.756,28	0,00	2.898,21	15.382,45	94.980,38	36.000,00
MBRC060002	4.799,78	3.634,54	4.257,59	70.321,13	2.884,48	0,00	3.245,99	17.121,20	106.264,71	40.000,00
MBSL12000R	3.676,44	3.066,65	3.385,13	55.193,56	2.884,48	0,00	1.367,96	13.094,48	82.668,70	32.000,00
MBSL13000B	4.345,38	3.180,23	3.664,32	61.201,67	3.269,07	0,00	1.785,30	14.267,08	91.713,05	44.000,00
MBTD41000Q	3.890,27	3.180,23	3.664,32	59.275,01	3.333,17	0,00	2.364,94	14.550,30	90.258,24	40.000,00
MBTD430001	3.382,41	2.725,91	3.001,25	49.194,71	2.692,18	0,00	2.063,53	11.661,70	74.721,69	28.000,00
MBTD49000L	3.275,50	2.612,33	2.861,66	47.034,96	2.563,98	0,00	2.063,53	11.462,43	71.874,39	32.000,00
MBTF050001	3.917,71	3.066,65	3.105,95	53.276,85	2.435,78	0,00	2.086,71	12.308,49	80.198,14	32.000,00
MBTF410002	5.842,23	5.111,08	5.618,62	92.152,51	4.358,76	0,00	4.753,07	21.851,36	139.687,63	64.000,00
MCCEE01400V	1.350,97	0,00	200,45	4.307,36	0,00	0,00	255,04	1.239,99	7.353,81	0,00
MCIC80200E	3.356,39	2.044,43	1.660,14	39.978,70	640,99	0,00	1.043,35	9.702,15	58.426,15	0,00
MCIC80300A	3.035,64	2.044,43	1.419,60	33.268,54	512,80	0,00	695,57	7.440,04	48.416,62	0,00
MCIC804006	2.955,45	1.930,85	1.374,31	38.096,23	576,90	0,00	672,38	7.200,99	52.807,11	0,00
MCIC805002	2.420,86	1.135,80	810,02	19.870,32	320,50	0,00	347,78	4.207,79	29.113,07	0,00
MCIC80600T	2.821,80	1.817,27	1.170,12	34.741,14	512,80	0,00	510,08	6.193,16	47.766,37	0,00
MCIC80700N	4.211,74	2.498,75	2.435,26	40.842,63	961,49	0,00	1.530,26	14.250,41	66.730,54	0,00
MCIC809009	3.249,48	1.703,69	1.669,07	34.458,90	769,19	0,00	672,38	8.522,86	51.045,57	0,00
MCIC81000D	4.612,68	2.725,91	2.825,06	46.816,50	961,49	0,00	2.179,45	14.988,19	75.109,28	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MCIC811009	3.784,07	2.158,01	2.010,56	36.319,29	769,19	0,00	1.391,14	10.753,68	57.185,94	0,00
MCIC812005	4.960,16	3.180,23	3.085,64	56.643,66	1.025,59	0,00	2.434,50	16.789,85	88.119,63	0,00
MCIC813001	3.516,77	1.703,69	1.884,38	27.206,34	705,09	0,00	996,99	9.635,92	45.649,18	0,00
MCIC81400R	3.730,61	1.930,85	2.015,04	37.293,66	833,29	0,00	1.228,84	10.486,68	57.518,97	0,00
MCIC81500L	4.479,03	2.498,75	2.650,57	41.296,69	897,39	0,00	1.205,65	14.010,66	67.038,74	0,00
MCIC81600C	3.703,88	1.930,85	2.039,55	35.128,93	705,09	0,00	1.159,28	10.241,96	54.909,54	0,00
MCIC817008	3.409,85	1.703,69	1.700,23	30.107,36	512,80	0,00	695,57	8.705,73	46.835,23	0,00
MCIC818004	3.089,10	1.930,85	1.355,71	33.506,61	384,60	0,00	579,64	7.418,18	48.264,69	0,00
MCIC81900X	3.409,85	1.817,27	1.685,38	32.272,08	576,90	0,00	1.043,35	8.966,44	49.771,27	0,00
MCIC820004	2.848,53	2.044,43	1.175,31	42.923,91	384,60	0,00	741,94	7.389,72	57.508,44	0,00
MCIC82100X	3.356,39	1.817,27	1.645,29	29.869,29	576,90	0,00	2.272,19	9.556,44	49.093,77	0,00
MCIC82200Q	4.078,09	2.385,17	2.275,63	39.414,21	769,19	0,00	1.831,67	12.966,77	63.720,73	0,00
MCIC82400B	3.570,23	2.158,01	1.850,20	36.341,38	640,99	0,00	1.460,70	10.211,00	56.232,51	0,00
MCIC825007	3.356,39	1.817,27	1.660,14	31.795,94	640,99	0,00	1.483,88	9.113,95	49.868,56	0,00
MCIC826003	3.356,39	1.703,69	1.660,14	29.631,22	512,80	0,00	1.066,54	8.738,27	46.669,05	0,00
MCIC82700V	5.227,46	3.180,23	3.167,27	64.804,33	769,19	0,00	3.895,19	18.405,95	99.449,62	0,00
MCIC82800P	4.879,97	2.839,49	2.876,98	57.141,90	769,19	0,00	1.854,85	16.233,87	86.596,25	0,00
MCIC82900E	4.024,63	2.158,01	2.294,94	32.681,96	897,39	0,00	4.498,02	13.640,77	60.195,72	0,00
MCIC83000P	4.906,70	2.725,91	3.164,38	49.435,28	1.281,99	0,00	1.507,07	16.099,02	79.120,35	0,00
MCIC83100E	3.570,23	2.271,59	1.865,06	38.506,10	769,19	0,00	927,43	10.178,88	58.088,48	0,00
MCIC83200A	4.318,65	2.612,33	2.515,44	43.959,65	897,39	0,00	1.460,70	13.357,73	69.121,89	0,00
MCIC833006	4.211,74	2.385,17	2.598,64	38.677,91	1.281,99	0,00	1.576,62	13.227,87	63.959,94	0,00
MCIC834002	3.890,98	2.839,49	2.105,60	42.553,31	769,19	0,00	1.646,18	12.490,20	66.294,95	0,00
MCIC83500T	4.666,14	2.725,91	2.820,58	45.365,98	833,29	0,00	1.970,78	15.389,04	73.771,72	0,00
MCIC83600N	4.505,76	2.725,91	2.700,31	43.937,55	961,49	0,00	1.483,88	14.613,38	70.928,28	0,00
MCIS00100V	3.623,69	2.385,17	2.722,06	46.563,78	2.628,08	0,00	996,99	10.618,94	69.538,71	32.000,00
MCIS00200P	4.853,24	3.748,12	4.327,39	71.520,04	4.166,47	0,00	1.507,07	17.535,80	107.658,13	52.000,00
MCIS00300E	3.409,85	1.930,85	2.442,88	41.768,12	1.858,88	0,00	486,90	8.613,42	60.510,90	24.000,00
MCIS00400A	5.254,89	3.520,96	4.257,59	72.009,71	3.140,87	0,00	2.434,50	16.058,52	106.677,04	40.000,00
MCIS00700T	2.207,03	1.135,80	872,46	18.244,57	769,19	0,00	324,60	3.885,47	27.439,12	12.000,00
MCIS00800N	2.447,59	1.476,53	1.186,54	23.282,58	833,29	0,00	672,38	5.128,64	35.027,55	8.000,00
MCIS00900D	4.399,55	6.133,29	3.140,84	70.616,84	2.051,18	6.887,54	718,76	14.848,45	108.796,45	24.000,00
MCIS01100D	5.468,73	3.520,96	4.536,77	77.779,75	3.012,68	0,00	2.851,84	17.722,09	114.892,82	36.000,00
MCIS012009	4.372,11	2.725,91	3.699,22	60.729,81	3.333,17	0,00	1.553,44	14.045,03	90.458,69	40.000,00
MCMM00200G	1.778,65	0,00	907,35	8.116,49	705,09	0,00	533,27	3.018,30	15.059,15	0,00
MCMM05300C	3.411,98	908,64	588,81	14.372,60	0,00	0,00	0,00	2.927,89	22.209,92	0,00
MCPC04000Q	3.649,71	2.725,91	3.350,23	55.925,59	3.140,87	0,00	950,61	12.278,22	82.021,14	44.000,00
MCPC09000R	4.050,65	3.407,39	3.873,71	62.633,69	3.910,07	0,00	1.159,28	15.389,56	94.424,35	44.000,00
MCPS02000N	2.847,82	2.385,17	2.303,29	38.872,06	2.499,88	0,00	626,01	9.475,15	59.009,38	28.000,00
MCRH01000R	4.265,90	6.474,03	2.966,35	72.058,43	1.987,08	7.871,47	1.507,07	15.591,54	112.721,87	32.000,00
MCRI010008	4.185,72	2.953,07	2.861,66	55.455,79	1.987,08	0,00	4.219,80	12.314,07	83.977,19	28.000,00
MCRI040004	2.580,53	2.612,33	1.954,30	38.397,30	961,49	0,00	1.252,03	8.359,04	56.117,02	16.000,00
MCRI05000P	2.607,26	2.158,01	1.989,20	37.925,43	1.217,89	0,00	2.156,27	7.622,12	55.676,18	20.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MCSD01000D	3.302,23	3.180,23	2.896,56	48.705,73	2.115,28	0,00	1.321,58	11.772,22	73.293,83	24.000,00
MCTD01000V	2.875,26	2.044,43	1.744,91	32.397,76	1.602,49	0,00	1.159,28	7.324,21	49.148,34	20.000,00
MCTD030004	1.858,83	1.590,11	1.012,05	21.118,54	833,29	0,00	579,64	4.503,35	31.495,81	12.000,00
MCTF010005	3.917,71	2.953,07	3.105,95	53.038,78	2.243,48	0,00	1.367,96	11.797,95	78.424,90	32.000,00
MCVC010007	455,11	4.770,34	0,00	28.775,95	0,00	14.759,01	0,00	5.205,15	53.965,56	0,00
MEEE06000T	3.302,23	1.817,27	1.663,75	43.073,62	0,00	0,00	440,53	11.987,48	62.284,88	0,00
MEIC813006	3.917,71	2.158,01	2.214,76	45.216,26	769,19	0,00	0,00	11.974,33	66.250,26	0,00
MEIC814002	3.222,75	2.498,75	1.574,76	49.373,90	705,09	0,00	231,85	7.952,08	65.559,18	0,00
MEIC81600N	4.078,09	2.612,33	2.320,18	61.083,55	897,39	0,00	1.947,60	13.069,47	86.008,61	0,00
MEIC81700D	3.196,02	1.476,53	1.643,83	37.359,92	897,39	0,00	440,53	9.161,91	54.176,13	0,00
MEIC818009	3.490,04	2.612,33	1.641,54	53.919,34	320,50	0,00	2.040,34	12.388,10	76.412,19	0,00
MEIC819005	4.024,63	2.271,59	2.458,33	38.700,00	1.025,59	0,00	579,64	14.342,93	63.402,71	0,00
MEIC820009	3.436,58	1.817,27	1.809,38	38.290,12	640,99	0,00	231,85	8.784,39	55.010,58	0,00
MEIC822001	3.356,39	1.930,85	1.838,37	28.180,71	833,29	0,00	208,67	11.115,02	47.463,30	0,00
MEIC82400L	3.864,25	2.271,59	2.501,44	39.198,23	1.602,49	0,00	927,43	11.358,57	61.724,00	0,00
MEIC82500C	3.890,98	2.612,33	2.372,96	44.003,82	1.025,59	0,00	1.738,92	11.538,89	67.183,49	0,00
MEIC826008	3.810,79	2.158,01	2.134,58	38.484,02	769,19	0,00	185,49	12.316,93	59.859,01	0,00
MEIC827004	4.425,57	2.498,75	2.729,30	46.600,51	1.089,69	0,00	602,83	13.120,02	71.066,67	0,00
MEIC83000X	4.024,63	1.930,85	2.280,09	41.839,09	640,99	0,00	301,42	11.093,57	62.110,64	0,00
MEIC83200G	3.997,90	2.498,75	2.185,78	52.424,65	705,09	0,00	301,42	13.198,34	75.311,93	0,00
MEIC83300B	4.773,06	2.839,49	2.945,33	58.116,26	1.025,59	0,00	904,24	14.989,40	85.593,37	0,00
MEIC834007	3.890,98	2.044,43	2.194,72	44.740,12	833,29	0,00	208,67	10.434,24	64.346,45	0,00
MEIC835003	4.265,20	2.725,91	2.505,06	68.768,08	961,49	0,00	347,78	13.634,75	93.208,27	0,00
MEIC83700P	5.949,15	3.407,39	4.168,94	81.341,65	1.153,79	0,00	162,30	21.664,24	117.847,46	0,00
MEIC83800E	3.596,96	2.498,75	1.840,55	58.486,85	576,90	0,00	69,56	9.908,43	76.978,00	0,00
MEIC83900A	4.746,33	3.066,65	2.940,14	60.280,98	961,49	0,00	394,16	14.226,89	86.616,64	0,00
MEIC842006	4.479,03	3.180,23	2.724,83	61.991,66	961,49	0,00	510,08	13.584,60	87.431,92	0,00
MEIC84400T	3.864,25	2.498,75	2.130,11	47.380,99	833,29	0,00	556,46	10.783,37	68.047,22	0,00
MEIC84600D	2.821,80	1.590,11	1.229,53	28.485,04	448,70	0,00	0,00	6.781,36	41.356,54	0,00
MEIC847009	3.596,96	2.385,17	1.944,51	56.322,13	640,99	0,00	69,56	9.780,89	74.740,21	0,00
MEIC848005	3.971,17	2.271,59	2.240,00	44.003,82	576,90	0,00	347,78	11.043,13	64.454,39	0,00
MEIC849001	3.703,88	2.044,43	1.980,14	39.220,31	769,19	0,00	394,16	9.898,04	58.010,15	0,00
MEIC851001	5.414,56	2.725,91	3.604,65	61.665,24	897,39	0,00	347,78	21.114,86	95.770,39	0,00
MEIC85200R	4.024,63	2.612,33	2.146,42	45.194,18	576,90	0,00	347,78	11.693,59	66.595,83	0,00
MEIC855008	2.661,43	1.362,95	1.049,85	18.873,86	384,60	0,00	115,93	6.479,55	30.928,17	0,00
MEIC856004	3.383,12	1.817,27	1.724,74	37.813,98	448,70	0,00	255,04	9.480,15	54.923,00	0,00
MEIC85700X	4.960,16	3.066,65	3.115,35	67.965,52	1.025,59	0,00	1.669,37	15.635,84	97.438,48	0,00
MEIC86100G	5.013,62	2.953,07	3.036,62	64.350,28	576,90	0,00	301,42	18.719,49	94.951,40	0,00
MEIC86200B	5.307,64	2.839,49	3.390,79	57.097,72	769,19	0,00	3.199,62	21.223,30	93.827,75	0,00
MEIC864003	4.211,74	2.385,17	2.420,41	44.457,87	640,99	0,00	162,30	14.372,69	68.651,17	0,00
MEIC86500V	3.677,15	1.817,27	2.064,07	28.872,83	897,39	0,00	255,04	12.783,96	50.367,71	0,00
MEIC86600P	4.318,65	2.385,17	2.545,15	39.630,20	833,29	0,00	672,38	15.580,79	65.965,63	0,00
MEIC86700E	4.639,41	2.725,91	2.949,08	50.907,88	1.025,59	0,00	1.669,37	18.812,49	82.729,73	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MEIC869006	4.238,47	2.044,43	2.485,02	43.981,73	512,80	0,00	904,24	14.402,25	68.568,94	0,00
MEIC871006	4.585,95	2.498,75	2.805,01	59.588,86	705,09	0,00	347,78	15.811,95	86.343,39	0,00
MEIC872002	5.655,13	3.180,23	3.725,65	68.613,46	1.089,69	0,00	556,46	22.806,87	105.627,49	0,00
MEIC87300T	4.372,11	2.385,17	2.733,77	38.179,69	1.281,99	0,00	834,69	17.220,40	67.007,82	0,00
MEIC87400N	4.585,95	3.066,65	2.894,13	58.852,56	1.025,59	0,00	417,34	16.427,33	87.269,55	0,00
MEIC876009	4.532,49	2.725,91	2.690,66	55.735,55	961,49	0,00	510,08	13.805,27	80.961,45	0,00
MEIC877005	4.398,84	2.725,91	2.694,41	50.691,89	1.025,59	0,00	301,42	12.921,48	74.759,54	0,00
MEIC878001	3.196,02	1.930,85	1.554,71	42.165,52	576,90	0,00	231,85	8.198,46	57.854,31	0,00
MEIC87900R	2.982,18	1.590,11	1.290,39	22.206,85	384,60	0,00	92,74	8.461,36	37.008,23	0,00
MEIC88100R	4.559,22	2.953,07	2.710,70	60.303,08	961,49	0,00	2.504,05	14.682,37	88.673,98	0,00
MEIC88200L	3.383,12	1.249,37	1.724,74	25.063,70	448,70	0,00	370,97	10.233,56	42.474,16	0,00
MEIC88300C	3.543,50	2.385,17	1.859,87	38.506,10	705,09	0,00	440,53	9.733,27	57.173,53	0,00
MEIC885004	3.650,42	2.158,01	1.984,60	44.762,21	833,29	0,00	231,85	11.778,73	65.399,11	0,00
MEIC88600X	6.056,07	4.316,02	4.353,09	91.905,12	1.602,49	0,00	1.553,44	23.525,95	133.312,18	0,00
MEIC88700Q	4.211,74	2.158,01	2.613,50	38.201,77	1.153,79	0,00	1.089,73	15.863,54	65.292,08	0,00
MEIC88900B	3.971,17	1.930,85	2.670,74	45.216,26	1.346,09	0,00	695,57	12.765,79	68.596,47	0,00
MEIC89100B	3.035,64	1.817,27	1.375,03	34.719,06	512,80	0,00	92,74	8.668,85	50.221,39	0,00
MEIC893003	4.265,20	2.385,17	2.995,21	35.300,74	1.730,69	0,00	1.112,91	16.502,21	64.292,13	0,00
MEIC89400V	3.784,07	2.044,43	2.292,77	30.301,26	1.217,89	0,00	324,60	12.864,70	52.829,72	0,00
MEIC89600E	3.837,52	2.271,59	2.110,06	37.033,50	897,39	0,00	695,57	13.896,25	60.741,88	0,00
MEIC89700A	4.853,24	2.725,91	3.035,17	47.032,47	705,09	0,00	347,78	17.738,10	76.437,76	0,00
MEIC898006	3.784,07	2.612,33	1.743,21	46.904,85	128,20	0,00	463,72	10.697,03	66.333,41	0,00
MEIC899002	3.810,79	2.612,33	1.703,84	43.289,61	0,00	0,00	834,69	10.937,35	63.188,61	0,00
MEIC8AA00E	4.291,92	2.725,91	2.554,81	42.032,99	833,29	0,00	347,78	12.852,23	65.638,93	0,00
MEIC8AB00A	4.185,01	2.725,91	2.474,62	46.860,67	961,49	0,00	440,53	12.840,01	70.488,24	0,00
MEIC8AC006	3.971,17	2.498,75	2.462,80	50.259,93	1.153,79	0,00	185,49	14.137,02	74.668,95	0,00
MEIC8AD002	5.468,02	3.407,39	3.615,03	75.129,73	1.025,59	0,00	231,85	20.767,35	109.644,96	0,00
MEIC8AE00T	4.398,84	2.498,75	2.590,43	44.435,79	897,39	0,00	834,69	16.690,93	72.346,82	0,00
MEIS001004	3.517,48	2.953,07	1.989,20	41.518,59	1.602,49	0,00	231,85	8.643,82	60.456,50	20.000,00
MEIS00200X	2.928,72	2.612,33	1.814,71	34.548,95	1.987,08	0,00	231,85	7.530,69	51.654,33	24.000,00
MEIS00300Q	4.345,38	2.953,07	3.664,32	60.725,53	3.717,77	0,00	324,60	16.881,45	92.612,12	48.000,00
MEIS00800V	2.982,18	1.590,11	1.884,51	33.367,16	1.474,29	0,00	626,01	7.563,65	49.487,91	20.000,00
MEIS00900P	9.132,09	8.745,62	8.131,30	146.240,43	5.063,86	3.689,75	2.689,54	36.536,53	220.229,12	64.000,00
MEIS01100P	6.219,28	4.088,86	3.734,11	75.627,00	2.307,58	0,00	2.272,19	14.293,14	108.542,16	28.000,00
MEIS01300A	3.650,42	2.385,17	2.756,96	47.044,20	2.756,28	0,00	765,12	13.065,61	72.423,76	36.000,00
MEIS01600T	4.827,22	3.066,65	3.699,22	63.370,67	2.499,88	0,00	1.437,51	13.794,71	92.695,86	32.000,00
MEIS019009	5.575,65	3.520,96	4.676,37	75.848,13	2.884,48	0,00	2.388,12	20.152,57	115.046,28	44.000,00
MEIS023001	5.468,73	4.088,86	4.536,77	78.970,10	3.076,77	0,00	904,24	16.406,80	113.452,27	32.000,00
MEIS02400R	5.068,50	3.748,12	3.420,03	66.735,68	2.307,58	0,00	718,76	12.838,21	94.836,88	40.000,00
MEIS027008	7.206,15	6.133,29	6.805,16	112.556,15	4.486,96	0,00	2.133,08	30.796,80	170.117,59	48.000,00
MEIS02900X	3.757,34	2.612,33	2.896,56	49.442,04	2.948,58	0,00	463,72	12.643,59	74.764,16	40.000,00
MEIS03100X	5.254,19	3.748,12	4.850,86	78.726,37	3.845,97	0,00	811,50	21.844,38	119.081,39	48.000,00
MEIS03200Q	4.452,30	3.293,81	3.803,91	69.141,40	3.461,37	0,00	741,94	16.566,05	101.460,78	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MEIS03300G	6.752,45	4.202,44	5.618,62	96.027,91	4.166,47	0,00	1.437,51	22.988,51	141.193,91	56.000,00
MEIS03400B	3.436,58	3.180,23	2.477,78	46.793,97	2.371,68	0,00	347,78	9.626,51	68.234,53	36.000,00
MEIS03700V	3.758,04	2.953,07	2.303,29	41.989,08	1.794,79	0,00	1.646,18	10.890,43	65.334,88	20.000,00
MEMM574003	11.279,65	2.953,07	2.972,99	61.083,55	0,00	0,00	0,00	12.795,98	91.085,24	0,00
MEPC060006	2.954,74	2.498,75	2.442,88	41.031,82	2.371,68	0,00	463,72	9.314,94	61.078,53	36.000,00
MEPM010009	4.344,67	2.498,75	4.257,59	66.013,76	2.948,58	0,00	695,57	17.344,57	98.103,49	32.000,00
MEPS010008	3.729,90	3.748,12	3.454,93	57.582,84	3.717,77	0,00	857,87	18.828,08	91.919,51	36.000,00
MEPS03000D	3.917,00	3.407,39	3.699,22	60.231,57	3.717,77	0,00	950,61	18.429,24	94.352,80	52.000,00
MEPS22000L	3.783,36	2.953,07	3.524,72	56.877,19	3.140,87	0,00	463,72	12.849,11	83.592,04	36.000,00
METD05000E	4.317,95	3.520,96	4.222,69	67.675,98	3.397,27	0,00	1.066,54	15.308,80	99.510,19	40.000,00
METD08000A	4.212,45	2.839,49	2.896,56	51.844,83	2.628,08	0,00	2.619,98	11.220,30	78.261,69	32.000,00
METD110001	3.329,66	2.385,17	2.338,18	43.205,79	1.474,29	0,00	765,12	9.500,07	62.998,28	24.000,00
METF020001	5.520,77	4.883,92	5.793,11	92.151,82	4.486,96	0,00	834,69	21.344,85	135.016,12	48.000,00
METF03000G	3.355,68	3.180,23	2.966,35	49.666,58	2.371,68	0,00	834,69	11.428,66	73.803,87	28.000,00
METF040006	4.078,09	3.407,39	3.315,34	56.873,60	2.628,08	0,00	486,90	14.958,62	85.748,02	32.000,00
METH01000T	3.622,98	2.839,49	3.315,34	53.756,58	2.499,88	0,00	996,99	13.899,05	80.930,31	36.000,00
MIEE30100X	1.965,75	0,00	661,49	11.709,65	0,00	0,00	463,72	3.690,26	18.490,87	0,00
MIEE30200Q	1.457,89	0,00	280,63	5.259,64	0,00	0,00	46,37	1.545,04	8.589,57	0,00
MIIIC80900T	3.249,48	1.817,27	1.609,66	26.990,36	640,99	0,00	2.921,39	9.374,43	46.603,58	0,00
MIIIC810002	4.158,28	2.498,75	2.528,84	34.586,53	961,49	0,00	904,24	12.942,48	58.580,61	0,00
MIIIC81300D	3.329,66	1.703,69	1.669,79	25.539,84	576,90	0,00	788,31	8.789,36	42.397,55	0,00
MIIIC814009	6.032,89	2.044,43	2.183,61	37.769,81	1.025,59	0,00	973,80	10.805,96	60.836,09	0,00
MIIIC815005	3.757,34	2.271,59	2.035,08	30.539,33	705,09	0,00	2.875,03	11.910,32	54.093,78	0,00
MIIIC81700R	4.639,41	3.180,23	3.067,89	40.300,23	1.346,09	0,00	2.921,39	15.960,97	71.416,21	0,00
MIIIC81900C	4.960,16	3.066,65	3.234,17	48.698,97	1.025,59	0,00	3.315,55	17.175,21	81.476,30	0,00
MIIIC82000L	4.479,03	2.498,75	2.947,62	41.296,69	1.281,99	0,00	2.619,98	14.946,83	70.070,89	0,00
MIIIC822008	4.345,38	2.385,17	2.609,75	37.941,62	769,19	0,00	4.498,02	14.948,33	67.497,46	0,00
MIIIC823004	4.104,82	2.271,59	2.295,67	33.634,25	576,90	0,00	6.074,65	14.276,19	63.234,07	0,00
MIIIC82400X	4.479,03	3.066,65	2.680,27	38.633,74	961,49	0,00	2.457,68	15.171,70	67.450,56	0,00
MIIIC82500Q	6.217,16	3.748,12	3.716,71	63.049,49	1.025,59	0,00	9.668,43	23.609,59	111.035,09	0,00
MIIIC83200V	6.804,49	3.748,12	4.899,50	66.554,28	1.730,69	0,00	2.643,17	24.760,85	111.141,10	0,00
MIIIC83300P	4.452,30	3.066,65	2.556,26	44.175,62	961,49	0,00	2.990,95	15.430,52	73.633,79	0,00
MIIIC836006	4.372,11	2.725,91	2.614,94	40.820,55	961,49	0,00	3.338,73	14.899,35	69.733,08	0,00
MIIIC837002	3.757,34	2.271,59	2.064,78	32.465,99	897,39	0,00	2.457,68	11.956,56	55.871,33	0,00
MIIIC83800T	4.104,82	2.498,75	2.355,08	39.890,35	961,49	0,00	1.854,85	12.853,29	64.518,63	0,00
MIIIC84000T	5.441,29	4.316,02	4.010,87	65.054,72	2.435,78	0,00	1.576,62	19.810,55	102.645,85	16.000,00
MIIIC84100N	3.062,37	1.476,53	1.424,79	22.444,92	576,90	0,00	1.066,54	7.487,45	37.539,50	0,00
MIIIC84200D	4.452,30	3.066,65	2.660,22	44.175,62	1.089,69	0,00	1.391,14	14.763,92	71.599,54	0,00
MIIIC844005	3.917,71	2.158,01	2.155,35	31.729,68	833,29	0,00	1.808,49	12.085,67	54.688,20	0,00
MIIIC845001	4.398,84	2.839,49	2.620,13	41.296,69	1.089,69	0,00	2.063,53	14.243,73	68.552,10	0,00
MIIIC84700L	4.345,38	2.498,75	2.624,61	40.106,34	897,39	0,00	1.275,21	13.523,12	65.270,80	0,00
MIIIC849008	3.490,04	1.817,27	1.626,68	29.133,00	320,50	0,00	1.437,51	9.635,80	47.460,80	0,00
MIIIC851008	3.329,66	1.817,27	1.714,36	23.851,26	705,09	0,00	1.599,81	9.414,09	42.431,54	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIC852004	4.425,57	2.725,91	2.759,00	39.370,04	1.153,79	0,00	2.805,46	15.077,66	68.317,43	0,00
MIIC85300X	5.521,48	3.407,39	3.610,57	58.265,98	1.153,79	0,00	2.573,61	19.611,81	94.144,63	0,00
MIIC85400Q	4.986,89	3.180,23	3.343,34	51.101,77	1.346,09	0,00	1.623,00	16.803,33	82.384,65	0,00
MIIC85500G	5.200,73	3.066,65	3.384,88	46.988,31	1.281,99	0,00	3.918,38	18.699,49	82.540,43	0,00
MIIC85600B	5.975,88	3.634,54	3.951,34	57.009,37	1.474,29	0,00	2.689,54	21.976,20	96.711,16	0,00
MIIC858003	4.746,33	2.953,07	3.148,08	46.556,33	1.474,29	0,00	1.367,96	15.467,62	75.713,68	0,00
MIIC860003	4.746,33	3.180,23	2.910,43	45.105,82	1.089,69	0,00	2.156,27	16.059,59	75.248,36	0,00
MIIC86200P	3.784,07	2.271,59	2.040,27	34.630,71	769,19	0,00	2.109,89	11.620,96	57.226,68	0,00
MIIC865006	4.799,78	3.180,23	2.980,23	45.581,97	1.153,79	0,00	3.153,26	16.793,42	77.642,68	0,00
MIIC86700T	5.441,29	3.293,81	3.505,87	51.533,74	1.346,09	0,00	1.623,00	18.948,98	85.692,78	0,00
MIIC86900D	4.505,76	3.066,65	2.804,29	42.725,12	1.346,09	0,00	1.020,17	14.876,23	70.344,31	0,00
MIIC872009	4.265,20	3.066,65	2.505,06	44.435,79	961,49	0,00	2.063,53	14.012,58	71.310,30	0,00
MIIC873005	3.570,23	2.044,43	1.835,35	34.176,65	705,09	0,00	533,27	9.581,85	52.446,87	0,00
MIIC874001	3.436,58	1.930,85	1.839,09	25.041,61	897,39	0,00	1.159,28	9.915,15	44.219,95	0,00
MIIC87600L	3.890,98	2.498,75	2.090,74	37.985,78	769,19	0,00	1.344,77	11.698,59	60.278,80	0,00
MIIC87700C	5.441,29	3.407,39	3.580,13	55.625,12	1.217,89	0,00	1.576,62	18.536,46	89.384,90	0,00
MIIC880008	4.559,22	2.725,91	2.591,87	44.413,70	576,90	0,00	2.179,45	15.373,58	72.420,63	0,00
MIIC881004	3.757,34	2.498,75	2.049,93	36.795,43	833,29	0,00	811,50	11.051,38	57.797,62	0,00
MIIC88200X	5.441,29	3.293,81	3.580,13	53.460,39	1.281,99	0,00	1.738,92	18.715,12	87.511,65	0,00
MIIC88400G	4.024,63	2.612,33	2.235,53	35.560,91	961,49	0,00	1.136,10	12.396,31	58.927,30	0,00
MIIC88500B	4.238,47	2.839,49	2.514,71	36.014,96	897,39	0,00	2.388,12	14.231,97	63.125,11	0,00
MIIC886007	4.158,28	2.612,33	2.365,46	36.751,26	705,09	0,00	811,50	12.654,68	60.058,60	0,00
MIIC887003	4.425,57	2.271,59	2.892,69	36.491,10	1.153,79	0,00	3.361,92	14.546,96	65.143,62	0,00
MIIC88800V	3.810,79	1.930,85	2.060,32	32.227,92	705,09	0,00	2.504,05	11.758,99	54.998,01	0,00
MIIC88900P	4.559,22	3.066,65	2.666,14	45.127,91	897,39	0,00	4.034,31	16.366,04	76.717,66	0,00
MIIC89000V	4.692,87	3.293,81	2.900,05	48.721,06	1.089,69	0,00	1.576,62	15.919,95	78.194,05	0,00
MIIC89300A	4.639,41	3.180,23	2.711,42	46.080,19	897,39	0,00	5.981,91	17.244,93	80.735,48	0,00
MIIC895002	4.372,11	2.385,17	2.822,89	38.179,69	1.346,09	0,00	5.263,15	15.386,63	69.755,73	0,00
MIIC89700N	6.269,91	3.748,12	4.602,57	61.792,87	1.730,69	0,00	3.686,53	24.060,06	105.890,75	0,00
MIIC89800D	4.345,38	3.066,65	2.476,08	39.370,04	961,49	0,00	3.547,41	15.371,40	69.138,45	0,00
MIIC899009	3.730,61	2.158,01	2.000,18	33.916,50	769,19	0,00	1.599,81	10.990,70	55.165,00	0,00
MIIC8A0002	3.917,71	2.158,01	2.185,05	31.729,68	640,99	0,00	2.411,31	12.229,36	55.272,11	0,00
MIIC8A100T	3.944,44	2.158,01	2.145,69	37.747,71	576,90	0,00	3.385,11	12.292,47	62.250,33	0,00
MIIC8A200N	5.601,67	3.520,96	3.715,26	57.291,61	1.346,09	0,00	3.315,55	20.289,59	95.080,73	0,00
MIIC8A300D	5.789,48	3.634,54	3.440,54	62.855,60	1.281,99	0,00	2.225,83	18.408,04	97.636,02	0,00
MIIC8A4009	4.131,55	2.158,01	2.300,86	37.487,56	769,19	0,00	1.831,67	12.199,49	60.878,33	0,00
MIIC8A5005	5.254,19	3.293,81	3.558,64	49.867,24	1.217,89	0,00	5.889,16	19.502,77	88.583,70	0,00
MIIC8A6001	5.307,64	3.293,81	3.494,76	52.270,03	1.410,19	0,00	2.411,31	18.504,17	86.691,91	0,00
MIIC8A700R	3.276,21	1.703,69	1.629,70	26.990,36	576,90	0,00	1.738,92	8.649,37	44.565,15	0,00
MIIC8A800L	4.078,09	2.158,01	2.424,15	35.084,77	897,39	0,00	1.367,96	12.460,29	58.470,66	0,00
MIIC8A900C	4.879,97	2.953,07	3.263,16	43.893,39	961,49	0,00	8.810,56	19.054,97	83.816,61	0,00
MIIC8AB00N	5.361,10	3.180,23	3.520,00	50.581,45	1.474,29	0,00	1.715,74	18.475,17	84.307,98	0,00
MIIC8AF001	3.623,69	1.703,69	2.009,12	28.158,62	705,09	0,00	3.802,45	11.490,48	51.493,14	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIC8AG00R	4.906,70	3.066,65	3.268,35	42.442,87	1.153,79	0,00	5.610,93	18.701,01	79.150,30	0,00
MIIC8AN00D	4.398,84	2.498,75	2.575,58	40.582,48	640,99	0,00	5.147,22	15.642,63	71.486,49	0,00
MIIC8AP009	4.666,14	2.839,49	2.865,15	41.750,75	1.089,69	0,00	5.773,23	17.005,43	75.989,88	0,00
MIIC8AQ005	5.013,62	3.180,23	3.081,17	49.413,18	961,49	0,00	5.680,49	18.646,68	85.976,86	0,00
MIIC8AR001	4.986,89	3.180,23	3.135,40	51.101,77	1.346,09	0,00	4.567,58	18.070,66	86.388,62	0,00
MIIC8AS00R	4.452,30	2.612,33	2.585,96	43.223,34	705,09	0,00	4.266,16	14.973,99	72.819,17	0,00
MIIC8AT00L	3.142,56	1.590,11	1.514,62	23.635,27	576,90	0,00	1.275,21	8.032,71	39.767,38	0,00
MIIC8AU00C	4.425,57	2.839,49	2.551,06	43.461,41	769,19	0,00	4.590,76	15.265,10	73.902,58	0,00
MIIC8AV002	5.147,27	3.520,96	3.211,11	55.171,06	1.089,69	0,00	2.619,98	17.704,92	88.464,99	0,00
MIIC8AW00T	3.409,85	1.817,27	1.759,64	26.492,12	833,29	0,00	1.623,00	9.633,55	45.568,72	0,00
MIIC8AX00N	4.158,28	2.385,17	2.647,67	34.348,46	1.153,79	0,00	1.553,44	12.965,89	59.212,70	0,00
MIIC8AY00D	4.372,11	2.839,49	2.555,53	41.058,62	961,49	0,00	1.252,03	14.096,31	67.135,58	0,00
MIIC8AZ009	4.639,41	2.498,75	2.711,42	42.725,12	640,99	0,00	5.610,93	16.438,73	75.265,35	0,00
MIIC8B000L	5.681,86	3.293,81	3.760,54	55.603,02	1.153,79	0,00	2.875,03	20.032,84	92.400,89	0,00
MIIC8B2008	4.211,74	2.725,91	2.464,97	37.465,47	961,49	0,00	3.501,04	14.363,37	65.693,99	0,00
MIIC8B3004	5.681,86	3.520,96	3.775,39	56.079,17	1.474,29	0,00	5.077,66	21.217,48	96.826,81	0,00
MIIC8B400X	3.784,07	1.930,85	2.263,06	30.063,19	1.025,59	0,00	1.924,41	11.215,32	52.206,49	0,00
MIIC8B500Q	4.773,06	3.634,54	2.885,92	55.929,45	1.025,59	0,00	2.735,91	16.726,16	87.710,63	0,00
MIIC8B600G	4.452,30	2.953,07	2.556,26	38.157,59	769,19	0,00	2.017,15	14.820,85	65.726,41	0,00
MIIC8B700B	4.158,28	2.612,33	2.573,41	32.897,95	1.153,79	0,00	1.275,21	13.183,70	57.854,67	0,00
MIIC8B8007	4.211,74	2.498,75	2.361,00	35.062,67	576,90	0,00	5.448,64	14.667,05	64.826,75	0,00
MIIC8B9003	4.719,60	2.839,49	3.202,29	38.373,58	1.474,29	0,00	1.970,78	16.008,91	68.588,94	0,00
MIIC8BA00C	4.746,33	2.839,49	3.014,40	42.464,96	1.153,79	0,00	2.689,54	16.012,13	72.920,64	0,00
MIIC8BB008	4.345,38	2.839,49	2.669,16	36.967,24	1.281,99	0,00	1.901,23	13.856,77	63.861,26	0,00
MIIC8BC004	4.746,33	2.953,07	2.954,99	42.703,03	1.217,89	0,00	1.623,00	16.109,14	72.307,45	0,00
MIIC8BD00X	3.008,91	1.703,69	1.533,23	22.682,99	1.089,69	0,00	1.159,28	7.524,35	38.702,14	0,00
MIIC8BE00Q	4.265,20	2.725,91	2.534,76	39.868,27	961,49	0,00	1.205,65	13.505,22	65.066,50	0,00
MIIC8BF00G	4.398,84	2.953,07	2.634,99	37.681,45	961,49	0,00	3.060,51	15.103,62	66.793,97	0,00
MIIC8BG00B	3.356,39	1.703,69	1.660,14	25.777,91	640,99	0,00	834,69	8.845,84	42.819,65	0,00
MIIC8BH007	4.826,51	2.953,07	3.029,97	43.417,25	1.153,79	0,00	2.619,98	16.281,97	74.282,54	0,00
MIIC8BJ003	5.200,73	3.066,65	3.310,61	48.914,96	1.281,99	0,00	2.156,27	17.832,95	81.764,16	0,00
MIIC8BK00L	5.815,50	3.520,96	4.217,24	59.196,18	1.730,69	0,00	1.321,58	19.991,04	95.793,19	0,00
MIIC8BL00C	5.628,40	3.520,96	3.824,42	55.603,02	1.474,29	0,00	6.607,92	21.874,66	98.533,67	0,00
MIIC8BM008	4.612,68	3.066,65	2.929,03	45.604,05	1.153,79	0,00	3.431,48	15.968,18	76.765,86	0,00
MIIC8BN004	4.639,41	2.953,07	2.800,54	49.457,36	1.025,59	0,00	1.646,18	15.145,55	77.667,70	0,00
MIIC8BP00X	3.730,61	2.158,01	2.015,04	30.063,19	833,29	0,00	1.785,30	11.214,54	51.799,98	0,00
MIIC8BR00G	4.345,38	2.953,07	2.698,87	39.131,97	1.217,89	0,00	1.553,44	14.360,82	66.261,44	0,00
MIIC8BT007	4.532,49	2.725,91	2.690,66	42.248,97	897,39	0,00	3.941,57	15.817,93	72.854,92	0,00
MIIC8BU003	5.227,46	3.180,23	3.360,36	49.391,10	1.217,89	0,00	1.901,23	18.195,09	82.473,36	0,00
MIIC8BV00L	4.746,33	2.953,07	3.103,52	44.629,68	1.025,59	0,00	1.901,23	16.086,41	74.445,83	0,00
MIIC8BW00C	3.516,77	2.385,17	1.824,97	34.414,72	705,09	0,00	1.901,23	10.222,31	54.970,26	0,00
MIIC8BX008	5.708,59	3.520,96	3.869,70	56.317,24	1.474,29	0,00	2.411,31	20.551,63	93.853,72	0,00
MIIC8C0007	4.211,74	2.271,59	2.301,59	34.586,53	576,90	0,00	2.480,87	13.054,20	59.483,42	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIC8C1003	4.826,51	3.407,39	3.133,95	48.222,83	1.281,99	0,00	3.524,22	17.256,87	81.653,76	0,00
MIIC8C300P	5.494,75	3.407,39	3.783,60	50.321,30	1.410,19	0,00	2.272,19	19.644,45	86.333,87	0,00
MIIC8C400E	4.692,87	3.180,23	2.766,36	42.703,03	833,29	0,00	6.306,50	17.498,20	77.980,48	0,00
MIIC8C500A	5.280,92	2.839,49	3.459,86	49.153,03	1.025,59	0,00	5.610,93	18.761,94	86.131,76	0,00
MIIC8C6006	4.398,84	2.725,91	2.932,05	39.131,97	1.410,19	0,00	4.753,07	15.412,09	70.764,12	0,00
MIIC8C7002	6.030,05	3.407,39	3.858,60	58.742,12	1.410,19	0,00	3.941,57	20.485,95	97.875,87	0,00
MIIC8C800T	3.944,44	2.271,59	2.086,28	36.059,13	512,80	0,00	2.434,50	12.165,12	59.473,86	0,00
MIIC8CA003	5.521,48	3.520,96	3.640,27	58.504,05	1.346,09	0,00	2.735,91	19.720,78	94.989,54	0,00
MIIC8CB00V	4.853,24	2.953,07	3.168,85	43.655,32	1.410,19	0,00	1.205,65	16.076,15	73.322,47	0,00
MIIC8CC00P	6.483,74	3.975,28	4.554,99	68.026,88	1.538,39	0,00	5.634,12	25.217,05	115.430,45	0,00
MIIC8CD00E	4.372,11	2.271,59	2.748,62	36.014,96	1.153,79	0,00	2.156,27	13.636,83	62.354,17	0,00
MIIC8CE00A	4.585,95	2.953,07	2.894,13	39.347,95	1.346,09	0,00	1.553,44	14.957,36	67.637,99	0,00
MIIC8CF006	4.906,70	2.953,07	3.134,67	44.131,46	1.089,69	0,00	4.382,09	17.660,54	78.258,22	0,00
MIIC8CG002	3.944,44	2.271,59	2.309,07	34.132,48	897,39	0,00	5.147,22	13.173,13	61.875,32	0,00
MIIC8CH00T	4.345,38	2.725,91	2.624,61	36.729,17	961,49	0,00	4.335,72	15.041,64	66.763,92	0,00
MIIC8CJ00N	3.810,79	2.158,01	2.060,32	34.630,71	769,19	0,00	1.437,51	11.110,26	55.976,79	0,00
MIIC8CK007	3.409,85	1.817,27	1.685,38	28.418,78	640,99	0,00	1.321,58	9.384,76	46.678,61	0,00
MIIC8CR006	4.185,01	1.930,85	2.519,19	35.560,91	769,19	0,00	4.590,76	13.866,70	63.422,61	0,00
MIIC8CS002	5.120,54	3.066,65	3.324,74	46.274,10	1.217,89	0,00	4.845,80	18.667,50	82.517,22	0,00
MIIC8CT00T	5.200,73	3.066,65	3.459,14	45.061,65	1.153,79	0,00	3.083,69	18.296,36	79.322,01	0,00
MIIC8CV007	5.922,42	3.407,39	3.926,10	54.130,43	961,49	0,00	5.912,34	21.831,73	96.091,90	0,00
MIIC8CW003	4.906,70	2.725,91	3.773,35	39.802,01	2.307,58	0,00	4.544,39	17.508,73	75.568,67	0,00
MIIC8CX00V	4.639,41	2.953,07	2.993,63	39.824,09	1.153,79	0,00	2.596,80	15.886,20	70.046,99	0,00
MIIC8CY00P	5.227,46	3.293,81	3.508,89	45.775,86	1.281,99	0,00	3.454,66	18.884,66	81.427,33	0,00
MIIC8CZ00E	4.639,41	2.953,07	2.741,13	41.750,75	705,09	0,00	6.051,46	17.061,29	75.902,20	0,00
MIIC8D000T	5.093,81	3.180,23	3.393,82	46.274,10	1.346,09	0,00	5.100,85	19.079,72	83.468,62	0,00
MIIC8D100N	5.093,81	3.407,39	3.319,54	44.823,58	1.153,79	0,00	4.753,07	19.427,96	81.979,14	0,00
MIIC8D200D	4.479,03	2.725,91	2.754,54	37.919,52	961,49	0,00	7.697,64	17.109,74	73.647,87	0,00
MIIC8D3009	5.656,55	3.066,65	3.088,67	44.867,75	1.217,89	0,00	1.924,41	16.363,48	76.185,40	0,00
MIIC8D4005	5.013,62	3.066,65	3.348,53	43.395,15	1.153,79	0,00	4.451,65	18.428,19	78.857,58	0,00
MIIC8D5001	3.837,52	2.158,01	2.139,77	34.868,78	705,09	0,00	1.947,60	11.627,81	57.284,58	0,00
MIIC8D600R	3.356,39	1.703,69	1.660,14	29.631,22	640,99	0,00	1.669,37	9.177,91	47.839,71	0,00
MIIC8D700L	5.655,13	3.634,54	3.874,18	54.152,52	1.346,09	0,00	2.318,57	20.608,18	91.589,21	0,00
MIIC8D800C	3.730,61	2.158,01	2.000,18	30.063,19	769,19	0,00	2.480,87	11.463,98	52.666,03	0,00
MIIC8D9008	4.559,22	3.066,65	2.978,06	41.274,61	1.538,39	0,00	3.802,45	16.010,85	73.230,23	0,00
MIIC8DA00N	3.810,79	2.044,43	2.253,41	28.612,68	1.153,79	0,00	2.156,27	11.456,65	51.488,02	0,00
MIIC8DB00D	3.890,98	2.271,59	2.165,01	33.656,34	640,99	0,00	1.460,70	11.943,16	56.028,77	0,00
MIIC8DD005	5.628,40	3.634,54	3.809,57	51.987,80	1.089,69	0,00	9.598,87	22.925,00	98.673,87	0,00
MIIC8DE001	3.596,96	2.158,01	2.211,87	33.235,15	1.089,69	0,00	950,61	9.867,21	53.109,50	8.000,00
MIIC8DF00R	5.870,38	3.066,65	3.323,29	48.698,97	1.410,19	0,00	3.292,37	18.198,30	83.860,15	0,00
MIIC8DG00L	4.452,30	2.725,91	2.481,99	39.608,11	576,90	0,00	3.385,11	15.067,50	68.297,82	0,00
MIIC8DK00T	4.318,65	2.725,91	2.723,39	38.417,76	1.281,99	0,00	1.205,65	13.759,53	64.432,88	0,00
MIIC8DL00N	4.532,49	2.725,91	2.735,21	44.175,62	1.025,59	0,00	2.388,12	14.961,78	72.544,72	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIC8DQ00C	4.719,60	2.725,91	3.217,15	40.062,16	1.281,99	0,00	4.613,95	16.911,21	73.531,97	0,00
MIIC8DR008	3.837,52	2.158,01	2.392,27	29.088,82	1.281,99	0,00	3.176,44	12.419,26	54.354,31	0,00
MIIC8DS00D	3.864,25	1.817,27	2.531,15	28.612,68	1.346,09	0,00	4.335,52	12.321,50	54.828,66	0,00
MIIC8DU005	5.494,75	3.520,96	3.753,91	48.632,71	1.346,09	0,00	6.515,18	22.103,99	91.367,59	0,00
MIIC8DV001	4.051,36	2.044,43	2.686,32	30.755,31	1.346,09	0,00	2.712,72	12.633,41	56.229,64	0,00
MIIC8DW00R	5.842,23	3.520,96	4.400,67	53.654,29	1.987,08	0,00	4.011,12	21.354,35	94.770,70	0,00
MIIC8DX00L	3.383,12	1.703,69	1.769,29	24.089,33	769,19	0,00	1.854,85	9.407,95	42.977,42	0,00
MIIC8DY00C	3.864,25	2.158,01	2.174,67	35.106,85	576,90	0,00	4.358,91	12.911,09	61.150,68	0,00
MIIC8DZ008	6.511,89	3.407,39	4.056,88	57.053,54	1.474,29	0,00	4.868,99	21.340,38	98.713,36	0,00
MIIC8E300X	4.078,09	2.953,07	2.231,06	36.751,26	769,19	0,00	2.457,68	13.821,85	63.062,20	0,00
MIIC8E400Q	6.136,26	3.748,12	4.383,52	58.675,86	2.051,18	0,00	1.228,84	22.344,30	98.568,08	0,00
MIIC8E500G	5.788,77	3.180,23	3.825,87	54.390,59	1.153,79	0,00	2.109,89	20.345,32	90.794,46	0,00
MIIC8E600B	3.650,42	2.158,01	1.895,48	29.348,97	769,19	0,00	1.692,55	10.996,90	50.511,52	0,00
MIIC8E7007	4.585,95	2.953,07	2.775,30	43.201,26	897,39	0,00	3.709,71	15.969,41	74.092,09	0,00
MIIC8E8003	4.078,09	2.498,75	2.201,36	39.652,28	576,90	0,00	3.153,26	13.287,50	65.448,14	0,00
MIIC8E900V	5.093,81	2.953,07	3.393,82	43.871,29	1.474,29	0,00	3.987,94	18.059,04	78.833,26	0,00
MIIC8EA008	3.757,34	2.158,01	1.931,11	32.227,92	576,90	0,00	2.828,65	11.774,84	55.254,77	0,00
MIIC8EB004	3.971,17	2.612,33	2.240,00	35.084,77	961,49	0,00	626,01	12.129,78	57.625,55	0,00
MIIC8EC00X	5.469,44	2.612,33	2.918,64	44.175,62	1.153,79	0,00	996,99	14.359,10	71.685,91	0,00
MIIC8ED00Q	4.345,38	2.953,07	2.490,92	39.131,97	897,39	0,00	2.202,64	15.009,10	67.030,47	0,00
MIIC8EE00G	4.585,95	3.180,23	2.983,25	39.824,09	1.217,89	0,00	996,99	15.707,69	68.496,09	0,00
MIIC8EF00B	4.906,70	3.066,65	3.104,96	46.296,18	1.346,09	0,00	1.367,96	16.191,81	76.280,35	0,00
MIIC8EG007	4.826,51	2.953,07	2.970,56	43.417,25	961,49	0,00	1.159,28	15.994,47	72.282,63	0,00
MIIC8EH003	4.826,51	3.066,65	3.178,51	45.581,97	1.474,29	0,00	2.689,54	16.801,73	77.619,20	0,00
MIIC8EJ008	4.666,14	3.066,65	2.701,76	46.080,19	769,19	0,00	3.570,60	16.166,37	77.020,90	0,00
MIIC8EK004	5.280,92	3.066,65	3.563,83	51.555,82	1.410,19	0,00	2.875,03	18.605,73	86.358,17	0,00
MIIC8EL00X	4.479,03	2.839,49	2.665,42	45.864,21	833,29	0,00	2.573,61	15.114,72	74.369,77	0,00
MIIC8EM00Q	5.387,83	3.293,81	3.302,39	51.057,60	769,19	0,00	2.202,64	19.046,61	85.060,07	0,00
MIIC8EN00G	4.238,47	2.498,75	2.366,19	37.227,40	640,99	0,00	4.057,49	14.276,75	65.306,04	0,00
MIIC8EP007	4.131,55	2.498,75	2.375,12	40.128,42	640,99	0,00	1.599,81	12.738,93	64.113,57	0,00
MIIC8EQ003	4.612,68	3.066,65	2.735,94	43.677,40	961,49	0,00	2.156,27	15.445,92	72.656,35	0,00
MIIC8ER00V	4.933,43	3.066,65	3.184,43	46.534,25	1.153,79	0,00	1.483,88	16.600,88	76.957,31	0,00
MIIC8ES004	4.826,51	2.953,07	3.044,83	47.270,55	1.025,59	0,00	2.666,35	16.611,31	78.398,21	0,00
MIIC8ET00X	4.265,20	2.385,17	2.445,64	39.154,05	769,19	0,00	2.411,31	13.426,06	64.856,62	0,00
MIIC8EU00Q	5.147,27	3.066,65	3.493,32	46.512,17	1.538,39	0,00	5.147,22	18.710,86	83.615,88	0,00
MIIC8F0003	4.612,68	2.953,07	2.884,47	39.586,02	1.153,79	0,00	2.550,42	15.634,59	69.375,04	0,00
MIIC8F100V	5.307,64	3.180,23	3.940,35	44.325,35	2.243,48	0,00	5.448,64	20.037,72	84.483,41	0,00
MIIC8F200P	5.628,40	3.520,96	4.151,19	51.749,72	2.307,58	0,00	2.666,35	20.286,69	90.310,89	0,00
MIIC8F300E	5.468,02	3.407,39	3.674,45	52.009,88	1.346,09	0,00	5.518,19	20.836,85	92.260,87	0,00
MIIC8FA00V	5.628,40	3.293,81	3.646,18	55.126,88	1.474,29	0,00	3.222,81	20.223,10	92.615,47	0,00
MIIC8FB00P	5.414,56	3.180,23	3.500,68	56.837,56	1.217,89	0,00	3.848,82	19.213,94	93.213,68	0,00
MIIC8FC00E	4.799,78	2.839,49	2.831,69	46.794,40	640,99	0,00	3.918,38	16.616,04	78.440,77	0,00
MIIC8FD00A	7.472,73	4.429,60	5.564,02	73.934,48	1.730,69	0,00	12.566,87	32.437,91	138.136,30	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIC8FE006	4.585,95	2.839,49	2.938,69	42.963,19	1.153,79	0,00	1.623,00	14.631,57	70.735,68	0,00
MIIC8FF002	4.131,55	2.385,17	2.330,56	37.963,70	705,09	0,00	1.321,58	12.727,27	61.564,92	0,00
MIIC8FG00T	4.238,47	2.498,75	2.678,10	37.227,40	1.410,19	0,00	1.854,85	13.886,48	63.794,24	0,00
MIIC8FH00N	4.826,51	2.953,07	2.896,30	45.343,90	961,49	0,00	2.596,80	16.568,43	76.146,50	0,00
MIIC8FJ00V	3.810,79	1.930,85	2.119,73	32.227,92	705,09	0,00	1.136,10	10.958,18	52.888,66	0,00
MIIC8FK00P	4.078,09	2.385,17	2.424,15	39.414,21	1.089,69	0,00	1.321,58	12.543,50	63.256,39	0,00
MIIC8FL00E	4.265,20	2.839,49	2.475,35	40.106,34	961,49	0,00	1.553,44	13.976,01	66.177,32	0,00
MIIC8FM00A	5.548,21	3.180,23	4.284,14	50.321,30	1.987,08	0,00	2.504,05	19.719,41	87.544,42	0,00
MIIC8FN006	4.452,30	2.725,91	2.541,40	41.534,76	705,09	0,00	4.405,28	15.707,33	72.072,07	0,00
MIIC8FP00T	5.735,32	3.293,81	4.023,43	50.299,21	1.538,39	0,00	7.094,82	22.053,23	94.038,21	0,00
MIIC8FQ00N	5.147,27	3.293,81	3.567,58	50.841,61	1.538,39	0,00	3.338,73	18.222,70	85.950,09	0,00
MIIC8FR00D	4.612,68	3.180,23	2.721,08	49.695,43	833,29	0,00	2.875,03	16.176,93	80.094,67	0,00
MIIC8FS00P	3.944,44	2.612,33	2.591,28	30.993,39	1.922,98	0,00	1.599,81	12.333,13	55.997,36	0,00
MIIC8FT00E	4.692,87	2.839,49	3.137,69	38.135,51	1.794,79	0,00	996,99	15.273,75	66.871,09	0,00
MIIC8FU00A	4.238,47	2.271,59	2.470,16	36.751,26	640,99	0,00	2.759,10	13.528,11	62.659,68	0,00
MIIC8FV006	4.960,16	2.839,49	3.367,86	44.369,53	1.281,99	0,00	5.309,52	18.088,33	80.216,88	0,00
MIIC8FW002	5.949,15	3.634,54	4.287,77	56.771,30	1.474,29	0,00	5.958,72	23.380,89	101.456,66	0,00
MIIC8FX00T	5.200,73	3.180,23	3.667,08	45.299,72	1.730,69	0,00	1.553,44	17.871,24	78.503,13	0,00
MIIC8FY00N	5.067,08	2.385,17	3.670,83	42.442,87	961,49	0,00	4.034,31	16.802,80	75.364,55	0,00
MIIC8FZ00D	4.799,78	3.066,65	3.247,58	39.563,94	1.538,39	0,00	2.388,12	16.912,06	71.516,52	0,00
MIIC8GD001	5.040,35	3.293,81	3.205,19	49.889,32	1.025,59	0,00	2.364,94	17.582,86	82.402,06	0,00
MIIC8GE00R	3.971,17	2.385,17	2.299,41	32.681,96	833,29	0,00	2.202,64	12.365,77	56.739,41	0,00
MIIC8GF00L	5.280,92	3.066,65	3.534,13	49.629,17	1.217,89	0,00	4.567,58	18.864,26	86.160,60	0,00
MIIC8GG00C	4.746,33	2.953,07	2.895,57	44.629,68	1.025,59	0,00	2.318,57	16.357,80	74.926,61	0,00
MIIC8GH008	5.574,94	3.407,39	3.799,19	51.035,51	1.602,49	0,00	7.859,95	22.399,10	95.678,57	0,00
MIIS00100B	4.211,74	3.520,96	3.489,83	59.513,78	3.653,67	0,00	2.411,31	14.291,45	91.092,74	52.000,00
MIIS003003	4.158,28	2.953,07	3.420,03	59.289,22	3.525,47	0,00	2.225,83	14.072,36	89.644,26	44.000,00
MIIS00400V	3.837,52	3.066,65	3.001,25	51.835,59	2.628,08	0,00	5.054,48	13.474,57	82.898,14	36.000,00
MIIS008006	4.826,51	3.748,12	4.292,49	72.966,27	3.397,27	0,00	3.918,38	17.050,85	110.199,89	36.000,00
MIIS011002	4.692,87	3.407,39	4.118,00	67.923,30	3.781,87	0,00	1.553,44	16.220,42	101.697,29	44.000,00
MIIS01200T	4.960,16	3.975,28	4.466,98	73.917,88	4.166,47	0,00	2.086,71	17.582,77	111.156,25	44.000,00
MIIS01400D	4.425,57	3.293,81	3.769,01	62.881,02	2.948,58	0,00	2.272,19	15.038,79	94.628,97	36.000,00
MIIS016005	5.067,08	3.180,23	4.606,57	78.026,37	3.525,47	0,00	2.550,42	16.878,19	113.834,33	48.000,00
MIIS017001	5.815,50	4.997,50	5.583,72	91.434,02	4.294,66	0,00	6.074,65	23.065,61	141.265,66	52.000,00
MIIS01900L	6.458,43	4.316,02	5.234,74	92.907,99	4.743,36	0,00	3.593,78	20.004,26	137.258,58	60.000,00
MIIS02100L	4.587,37	2.612,33	2.791,86	51.854,08	3.076,77	0,00	2.040,34	10.994,15	77.956,90	40.000,00
MIIS02200C	3.623,69	2.953,07	2.722,06	47.754,14	2.756,28	0,00	2.990,95	11.807,78	74.607,97	28.000,00
MIIS023008	4.933,43	3.975,28	4.432,08	73.437,46	4.294,66	0,00	4.405,28	18.702,16	114.180,35	48.000,00
MIIS02600Q	4.826,51	3.975,28	4.292,49	71.515,76	4.422,86	0,00	4.196,61	18.183,91	111.413,42	52.000,00
MIIS02700G	3.784,07	2.612,33	2.931,45	49.922,46	3.012,68	0,00	3.176,44	12.246,67	77.686,10	36.000,00
MIIS02800B	5.147,98	3.748,12	4.118,00	70.564,17	3.461,37	0,00	7.558,53	17.801,67	112.399,84	48.000,00
MIIS029007	5.415,27	3.407,39	4.466,98	76.580,83	4.166,47	0,00	3.454,66	17.433,91	114.925,51	56.000,00
MIIS03600A	4.452,30	2.953,07	3.803,91	66.500,53	3.076,77	0,00	2.875,03	14.978,31	98.639,92	36.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIIS037006	5.147,98	3.293,81	4.118,00	69.611,88	3.333,17	0,00	4.150,23	16.770,77	106.425,84	40.000,00
MIIS038002	6.430,28	5.338,24	6.386,38	103.197,93	4.743,36	0,00	7.118,00	26.396,88	159.611,07	44.000,00
MIIS03900T	3.115,83	2.044,43	2.059,00	36.721,56	2.115,28	0,00	1.553,44	8.692,46	56.302,00	28.000,00
MIIS04100T	4.746,33	3.293,81	4.187,79	68.646,08	3.910,07	0,00	2.735,91	16.451,64	103.971,63	44.000,00
MIIS04300D	3.971,17	2.839,49	3.175,74	53.761,56	3.012,68	0,00	4.335,72	13.577,63	84.673,99	36.000,00
MIIS044009	5.843,65	4.202,44	4.432,08	77.766,91	4.615,16	0,00	5.309,52	18.140,33	120.310,09	60.000,00
MIIS04700R	4.613,39	2.725,91	3.420,03	58.813,08	2.884,48	0,00	4.358,91	13.664,10	90.479,90	36.000,00
MIIS05100C	3.997,90	2.725,91	3.210,64	54.003,91	3.204,97	0,00	3.709,71	13.312,61	84.165,65	40.000,00
MIIS05400X	4.559,22	3.407,39	3.943,50	65.521,19	3.397,27	0,00	4.405,28	15.862,13	101.095,98	40.000,00
MIIS05700B	3.890,98	2.725,91	3.071,05	52.082,21	3.140,87	0,00	2.109,89	12.754,88	79.775,79	40.000,00
MIIS058007	8.437,12	6.246,87	7.223,94	124.339,24	6.345,85	0,00	11.940,63	30.731,18	195.264,83	84.000,00
MIIS059003	5.521,48	3.748,12	5.199,84	83.530,59	3.397,27	0,00	4.683,50	20.590,63	126.671,43	40.000,00
MIIS061003	5.361,81	3.407,39	4.397,18	75.619,99	3.717,77	0,00	3.338,73	17.544,27	113.387,14	56.000,00
MIIS07200D	5.013,62	4.316,02	4.536,77	75.592,93	4.294,66	0,00	5.170,41	19.966,69	118.891,10	52.000,00
MIIS074005	3.997,90	2.839,49	3.210,64	56.168,63	2.179,38	0,00	4.474,84	13.751,30	86.622,18	24.000,00
MIIS07700L	7.446,00	5.111,08	7.712,52	122.904,48	4.999,76	0,00	8.833,75	30.812,64	187.820,23	56.000,00
MIIS079008	5.842,23	3.975,28	5.618,62	89.771,80	3.269,07	0,00	6.468,80	23.323,89	138.269,69	36.000,00
MIIS081008	3.971,17	2.953,07	3.175,74	53.999,63	3.076,77	0,00	4.335,72	13.587,35	85.099,45	28.000,00
MIIS082004	6.110,95	4.770,34	4.781,06	81.834,82	3.974,17	0,00	8.393,22	20.612,42	130.476,98	64.000,00
MIIS08300X	4.908,12	2.953,07	3.210,64	58.333,36	2.371,68	0,00	765,12	12.429,89	84.971,88	36.000,00
MIIS08900V	6.805,20	4.543,18	6.281,69	102.016,82	4.038,27	0,00	5.355,89	25.219,13	154.260,18	44.000,00
MIIS09100V	4.853,24	3.748,12	4.327,39	73.446,69	3.589,57	0,00	3.570,60	17.057,70	110.593,31	40.000,00
MIIS09200P	4.425,57	3.293,81	3.769,01	62.881,02	3.076,77	0,00	1.947,60	14.765,58	94.159,36	40.000,00
MIIS09300E	5.307,64	4.316,02	4.920,66	80.877,57	4.230,57	0,00	5.703,68	20.350,90	125.707,04	52.000,00
MIIS09400A	5.415,98	3.520,96	3.873,71	70.578,38	3.076,77	0,00	7.419,42	16.620,35	110.505,57	40.000,00
MIIS096002	5.334,37	4.543,18	4.955,55	81.834,14	4.230,57	0,00	3.477,85	19.452,95	123.828,61	52.000,00
MIIS09700T	6.992,31	5.451,82	6.525,98	107.284,35	5.127,96	0,00	4.938,55	25.215,79	161.536,76	64.000,00
MIIS09900D	3.490,04	2.498,75	2.547,57	44.399,75	2.243,48	0,00	3.756,08	10.656,22	69.591,89	24.000,00
MIIS101008	4.078,09	3.520,96	3.315,34	57.111,67	3.012,68	0,00	2.735,91	13.838,33	87.612,98	40.000,00
MIIS102004	3.276,21	1.930,85	2.268,39	39.127,95	1.538,39	0,00	4.080,68	9.884,81	62.107,28	24.000,00
MIIS10300X	4.104,82	2.498,75	3.350,23	55.449,45	2.499,88	0,00	1.924,41	12.381,43	82.208,97	32.000,00
MIMM01900D	1.350,97	0,00	348,98	4.307,36	384,60	0,00	23,19	1.153,47	7.568,57	0,00
MIMM023005	1.832,11	0,00	977,15	8.592,63	897,39	0,00	510,08	3.181,80	15.991,16	0,00
MIMM0CD00G	3.919,84	1.476,53	1.043,93	20.086,30	0,00	0,00	0,00	5.530,47	32.057,07	0,00
MIMM0CE00B	5.338,62	1.022,22	1.158,28	25.390,12	0,00	0,00	0,00	5.313,59	38.222,83	0,00
MIMM0CF007	4.374,95	908,64	1.103,34	20.822,60	0,00	0,00	0,00	4.988,27	32.197,80	0,00
MIMM0CG003	9.163,77	2.271,59	3.196,39	53.570,83	0,00	0,00	0,00	14.639,47	82.842,05	0,00
MIMM11300B	2.847,82	1.135,80	2.303,29	20.020,03	640,99	0,00	92,74	7.745,67	34.786,34	0,00
MIPC01000C	2.954,74	2.158,01	2.442,88	40.317,61	2.499,88	0,00	579,64	9.505,62	60.458,38	40.000,00
MIPC03000N	3.275,50	2.725,91	2.861,66	47.273,03	3.140,87	0,00	788,31	11.727,04	71.792,32	36.000,00
MIPC040008	3.088,39	2.498,75	2.617,37	43.433,93	2.820,38	0,00	486,90	10.644,21	65.589,93	40.000,00
MIPC05000V	2.954,74	2.158,01	2.442,88	40.317,61	2.563,98	0,00	417,34	9.263,32	60.117,88	40.000,00
MIPC110009	2.072,67	0,00	1.291,24	19.702,26	1.281,99	0,00	255,04	4.030,65	28.633,85	16.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MIPC13000E	3.088,39	2.612,33	2.617,37	43.672,00	2.756,28	0,00	811,50	10.909,21	66.467,08	32.000,00
MIPC140005	3.703,17	2.612,33	3.420,03	54.721,70	3.012,68	0,00	1.159,28	12.892,95	81.522,14	40.000,00
MIPC170001	3.141,85	2.271,59	2.687,17	43.918,63	3.012,68	0,00	463,72	10.196,78	65.692,42	36.000,00
MIPC20000G	3.302,23	2.385,17	2.896,56	47.039,24	2.820,38	0,00	765,12	10.799,50	70.008,20	36.000,00
MIPM03000T	4.050,65	3.066,65	3.873,71	61.919,48	3.781,87	0,00	2.504,05	15.086,70	94.283,11	44.000,00
MIPM050003	5.039,64	4.202,44	5.164,94	82.075,80	5.063,86	0,00	2.875,03	20.396,44	124.818,15	64.000,00
MIPM070008	2.847,82	2.271,59	2.303,29	38.633,99	2.371,68	0,00	2.109,89	9.471,42	60.009,68	28.000,00
MIPM11000D	4.879,26	3.066,65	4.955,55	76.812,56	3.845,97	0,00	2.225,83	17.899,95	113.685,77	48.000,00
MIPSO1000G	3.302,23	2.725,91	2.896,56	47.753,45	3.204,97	0,00	1.136,10	12.026,34	73.045,56	40.000,00
MIPSO3000R	3.008,20	2.612,33	2.512,68	42.230,73	2.756,28	0,00	1.924,41	10.854,35	65.898,98	32.000,00
MIPSO70007	3.569,52	3.520,96	3.245,54	54.224,16	3.525,47	0,00	1.437,51	14.147,19	83.670,35	44.000,00
MIPSO8000T	3.168,58	2.839,49	2.722,06	45.589,41	2.884,48	0,00	1.391,14	11.764,03	70.359,19	36.000,00
MIPS11000C	3.756,63	3.520,96	3.489,83	59.513,78	3.781,87	0,00	1.854,85	14.636,24	90.554,16	48.000,00
MIPS120003	2.981,47	2.385,17	2.477,78	41.274,17	2.563,98	0,00	1.252,03	9.989,85	62.924,45	32.000,00
MIPS13000N	3.569,52	2.839,49	3.245,54	52.795,74	3.525,47	0,00	1.089,73	12.733,12	79.798,61	48.000,00
MIPS15000V	2.847,82	2.271,59	2.303,29	38.633,99	2.435,78	0,00	2.550,42	9.809,72	60.852,61	28.000,00
MIPS16000D	3.168,58	2.498,75	2.722,06	44.875,19	2.563,98	0,00	2.156,27	10.935,77	68.920,60	28.000,00
MIPS18000P	3.034,93	2.725,91	2.547,57	42.949,23	2.756,28	0,00	1.599,81	10.970,04	66.583,77	32.000,00
MIPS210009	3.222,04	2.612,33	2.791,86	48.000,77	2.884,48	0,00	1.785,30	11.094,18	72.390,96	36.000,00
MIPS25000Q	3.034,93	2.385,17	2.547,57	42.235,02	2.820,38	0,00	1.414,33	10.264,56	64.701,96	40.000,00
MIPS26000A	3.088,39	2.612,33	2.617,37	43.672,00	2.820,38	0,00	1.391,14	10.601,18	66.802,79	40.000,00
MIPS290006	3.382,41	3.293,81	3.001,25	50.385,07	3.333,17	0,00	1.159,28	12.981,74	77.536,73	40.000,00
MIPS340002	2.821,10	2.385,17	2.268,39	38.391,64	2.307,58	0,00	672,38	9.107,39	57.953,65	32.000,00
MIPS37000T	3.355,68	2.725,91	2.966,35	48.714,29	3.140,87	0,00	1.460,70	11.915,46	74.279,26	32.000,00
MIPS67000C	1.190,60	0,00	139,59	3.848,33	384,60	0,00	231,85	532,84	6.327,81	4.000,00
MIRC08000A	4.665,43	3.180,23	4.676,37	73.207,26	3.204,97	0,00	6.770,22	19.462,81	115.167,29	52.000,00
MIRC12000G	4.211,03	3.180,23	4.083,10	68.893,39	2.820,38	0,00	4.057,49	16.968,95	104.214,57	28.000,00
MIRC300004	4.585,95	3.520,96	3.978,40	66.239,68	3.204,97	0,00	4.845,80	17.148,89	103.524,65	48.000,00
MIRH010009	4.638,70	4.656,76	4.641,47	75.821,76	3.204,97	0,00	5.495,00	19.839,71	118.298,37	32.000,00
MIRH02000X	4.852,53	4.202,44	4.920,66	78.712,84	3.333,17	0,00	3.361,92	19.440,75	118.824,31	40.000,00
MIRI21000E	2.901,28	2.725,91	2.373,08	42.473,78	1.602,49	0,00	3.593,78	10.622,54	66.292,86	32.000,00
MISL01000C	4.879,26	3.748,12	4.955,55	78.240,99	4.166,47	0,00	4.613,95	19.792,39	120.396,73	52.000,00
MISL020003	3.596,25	2.612,33	3.280,44	52.800,02	2.499,88	0,00	1.808,49	12.741,21	79.338,62	28.000,00
MISL03000N	4.264,49	3.180,23	4.152,89	66.000,92	3.204,97	0,00	2.504,05	16.407,14	99.714,69	40.000,00
MITD330007	4.746,33	3.634,54	4.187,79	69.360,29	3.910,07	0,00	3.732,89	16.282,40	105.854,31	48.000,00
MITD400008	5.734,61	4.316,02	6.072,30	94.804,84	5.192,06	0,00	3.686,53	22.503,35	142.309,71	64.000,00
MITD450009	3.836,81	2.953,07	3.594,52	57.838,03	2.948,58	0,00	2.202,64	14.023,62	87.397,27	36.000,00
MITD51000Q	3.890,27	2.953,07	3.664,32	58.798,87	3.269,07	0,00	2.921,39	14.828,91	90.325,90	36.000,00
MITD52000A	4.452,30	3.180,23	3.803,91	63.123,37	3.397,27	0,00	2.202,64	14.835,99	94.995,71	52.000,00
MITD57000B	3.489,33	2.953,07	3.140,84	51.592,55	2.884,48	0,00	1.715,74	12.121,93	77.897,94	40.000,00
MITE01000V	3.703,17	3.066,65	3.420,03	55.673,99	3.076,77	0,00	3.292,37	13.647,64	85.880,62	44.000,00
MITF070009	4.291,22	3.975,28	4.187,79	68.147,84	3.333,17	0,00	4.660,32	17.295,38	105.891,00	40.000,00
MITF11000E	4.612,68	3.861,70	4.013,30	67.434,32	3.397,27	0,00	4.984,92	16.722,39	105.026,58	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MITF13000Q	4.558,51	3.748,12	4.536,77	72.475,92	3.461,37	0,00	2.086,71	17.363,34	108.230,74	44.000,00
MITF19000B	4.638,70	3.634,54	4.641,47	73.679,12	3.140,87	0,00	3.315,55	18.183,17	111.233,42	32.000,00
MITF21000B	4.050,65	3.407,39	3.873,71	62.633,69	3.333,17	0,00	2.388,12	15.558,72	95.245,45	36.000,00
MITF270003	3.863,54	3.066,65	3.629,42	58.556,52	3.012,68	0,00	4.753,07	15.075,88	91.957,76	32.000,00
MITF290008	3.703,17	3.520,96	3.420,03	56.626,27	3.140,87	0,00	3.872,00	14.537,18	88.820,48	36.000,00
MITF390005	3.729,90	3.293,81	3.454,93	56.630,56	2.756,28	0,00	3.872,00	14.456,41	88.193,89	32.000,00
MITN02000X	2.633,99	2.044,43	2.024,10	34.314,47	1.922,98	0,00	3.176,44	8.673,91	54.790,32	28.000,00
MITN03000E	3.970,46	3.180,23	3.769,01	60.716,28	3.333,17	0,00	4.660,32	15.334,12	94.963,59	44.000,00
MIVC01000Q	455,11	7.836,99	0,00	49.003,07	0,00	24.844,33	0,00	8.675,24	90.814,74	0,00
MIVE01000P	455,11	5.678,98	0,00	42.393,40	0,00	0,00	0,00	6.853,44	55.380,93	0,00
MNIC80000X	5.468,02	3.748,12	3.704,15	62.357,36	1.281,99	0,00	4.683,50	20.685,15	101.928,29	0,00
MNIC80100Q	3.730,61	2.385,17	1.985,33	40.172,60	640,99	0,00	2.318,57	11.310,88	62.544,15	0,00
MNIC80200G	4.238,47	2.725,91	2.529,57	51.190,13	1.025,59	0,00	3.083,69	14.109,10	78.902,46	0,00
MNIC80300B	5.254,19	3.180,23	3.395,26	47.702,52	1.153,79	0,00	4.915,37	19.971,40	85.572,76	0,00
MNIC804007	4.960,16	3.293,81	3.159,91	54.955,08	1.153,79	0,00	2.759,10	17.384,45	87.666,30	0,00
MNIC805003	4.265,20	3.066,65	2.415,94	46.362,44	833,29	0,00	3.361,92	14.920,17	75.225,61	0,00
MNIC80600V	4.318,65	3.180,23	2.589,71	49.003,31	961,49	0,00	2.990,95	15.227,84	78.272,18	0,00
MNIC80700P	4.505,76	2.498,75	2.789,43	41.534,76	1.025,59	0,00	3.987,94	15.885,97	72.228,20	0,00
MNIC80800E	5.681,86	3.634,54	3.879,37	60.170,55	1.346,09	0,00	6.005,09	22.593,13	103.310,63	0,00
MNIC81000E	7.178,71	4.316,02	5.313,81	80.710,91	1.858,88	0,00	5.610,93	29.152,71	134.141,97	0,00
MNIC812006	4.799,78	3.748,12	2.950,52	54.478,94	1.089,69	0,00	811,50	16.162,39	84.040,94	0,00
MNIC813002	6.109,53	3.748,12	4.259,50	66.144,41	1.666,59	0,00	3.222,81	23.245,42	108.396,38	0,00
MNIC81400T	3.463,31	2.271,59	1.725,47	31.773,86	576,90	0,00	1.715,74	10.167,97	51.694,84	0,00
MNIC81500N	4.666,14	3.520,96	2.909,70	56.665,75	1.153,79	0,00	3.292,37	17.123,47	89.332,18	0,00
MNIC81600D	4.559,22	2.839,49	2.829,52	46.578,43	1.025,59	0,00	1.993,97	15.353,54	75.179,76	0,00
MNIC818005	5.013,62	3.634,54	3.244,56	56.145,44	1.281,99	0,00	3.872,00	18.344,62	91.536,77	0,00
MNIC819001	3.677,15	2.725,91	1.870,97	42.337,33	640,99	0,00	2.318,57	11.571,08	65.142,00	0,00
MNIC820005	4.585,95	3.748,12	2.864,42	60.280,98	1.153,79	0,00	4.080,68	16.495,22	93.209,16	0,00
MNIC821001	3.650,42	2.498,75	1.910,34	43.549,77	705,09	0,00	2.109,89	10.910,28	65.334,54	0,00
MNIC82200R	3.436,58	2.271,59	1.809,38	39.242,41	833,29	0,00	3.014,14	10.486,29	61.093,68	0,00
MNIC82300L	3.436,58	2.612,33	1.749,98	39.956,62	705,09	0,00	1.831,67	10.463,46	60.755,73	0,00
MNIC82400C	5.067,08	3.634,54	3.284,65	58.548,23	1.217,89	0,00	3.501,04	18.502,02	93.755,45	0,00
MNIC825008	4.986,89	3.180,23	3.194,81	51.101,77	1.025,59	0,00	4.637,14	18.010,50	86.136,93	0,00
MNIC82700X	4.024,63	2.953,07	2.324,65	45.908,39	961,49	0,00	2.828,65	13.548,57	72.549,45	0,00
MNIC82800Q	4.585,95	2.839,49	2.849,57	44.889,84	705,09	0,00	4.892,18	16.526,65	77.288,77	0,00
MNIC82900G	5.200,73	3.634,54	3.577,96	55.885,27	1.602,49	0,00	3.616,96	19.521,05	93.039,00	0,00
MNIC83000Q	3.997,90	2.839,49	2.260,04	51.212,21	705,09	0,00	2.898,21	13.158,62	77.071,56	0,00
MNIC83100G	3.944,44	2.385,17	2.561,57	34.370,55	1.153,79	0,00	2.504,05	12.791,54	59.711,11	0,00
MNIC83200B	3.142,56	2.044,43	1.499,78	24.587,56	576,90	0,00	1.414,33	8.470,27	41.735,83	0,00
MNIC834003	3.944,44	2.953,07	2.205,10	43.267,52	897,39	0,00	2.109,89	12.945,34	68.322,75	0,00
MNIC83500V	3.730,61	2.271,59	2.074,45	32.227,92	705,09	0,00	1.043,35	10.953,90	53.006,91	0,00
MNIC83600P	4.853,24	3.407,39	3.168,85	52.314,21	1.281,99	0,00	3.570,60	17.706,73	86.303,01	0,00
MNIC83800A	4.158,28	2.498,75	2.231,79	36.513,19	512,80	0,00	3.802,45	14.413,00	64.130,26	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MNIC839006	4.452,30	3.407,39	2.645,38	60.303,08	1.025,59	0,00	3.083,69	15.542,67	90.460,10	0,00
MNIS00100X	4.211,74	2.612,33	3.489,83	57.609,21	3.269,07	0,00	2.411,31	13.611,06	87.214,55	36.000,00
MNIS00200Q	3.997,90	2.612,33	3.210,64	53.765,84	2.820,38	0,00	2.063,53	12.527,69	80.998,31	36.000,00
MNIS00300G	4.078,09	2.498,75	3.315,34	54.969,03	3.076,77	0,00	2.249,01	12.457,34	82.644,33	40.000,00
MNIS006003	4.639,41	3.634,54	4.048,20	69.365,25	2.563,98	0,00	3.269,18	16.493,90	104.014,46	32.000,00
MNIS00700V	4.879,97	4.088,86	4.362,28	78.494,65	3.461,37	0,00	4.521,21	17.703,00	117.511,34	40.000,00
MNIS00800P	5.868,96	4.202,44	5.653,52	94.581,68	4.422,86	0,00	3.593,78	21.560,70	139.883,94	52.000,00
MNIS00900E	5.895,69	4.202,44	5.688,42	91.208,79	4.743,36	0,00	2.689,54	21.652,00	136.080,24	56.000,00
MNIS01100E	7.633,82	6.246,87	7.363,53	120.480,97	6.281,75	0,00	3.941,57	28.762,83	180.711,34	68.000,00
MNIS013006	3.730,61	3.634,54	2.861,66	53.030,91	1.794,79	0,00	510,08	11.726,40	77.288,99	24.000,00
MNIS014002	5.067,08	4.202,44	4.606,57	76.315,70	2.948,58	0,00	4.428,46	19.435,04	117.003,87	32.000,00
MNMM11600B	7.587,44	2.725,91	1.108,53	38.356,38	0,00	0,00	0,00	6.831,76	56.610,02	0,00
MNPC02000G	2.794,37	2.498,75	2.233,49	38.149,28	2.243,48	0,00	672,38	8.907,45	57.499,20	28.000,00
MNPS010004	2.527,07	2.158,01	1.884,51	32.630,85	1.987,08	0,00	672,38	7.533,35	49.393,25	28.000,00
MNSL010001	4.639,41	3.066,65	4.048,20	68.174,90	3.076,77	0,00	2.388,12	15.760,41	101.154,46	40.000,00
MNTD01000X	3.302,93	2.385,17	2.303,29	40.798,72	2.307,58	0,00	2.875,03	9.536,99	63.509,71	24.000,00
MNTE01000B	3.195,31	2.725,91	2.756,96	45.831,76	2.051,18	0,00	2.179,45	10.880,35	69.620,92	24.000,00
MOEE03600D	4.237,76	3.520,96	2.365,34	45.343,90	0,00	0,00	1.414,33	15.631,35	72.513,64	0,00
MOEE037009	3.542,79	2.612,33	1.844,16	37.249,49	0,00	0,00	811,50	11.929,16	57.989,43	0,00
MOEE040005	4.772,35	3.520,96	2.766,24	57.811,93	0,00	0,00	3.732,89	19.404,91	92.009,28	0,00
MOEE045008	4.611,97	3.293,81	2.645,97	53.980,71	0,00	0,00	4.358,91	21.875,51	90.766,88	0,00
MOEE06000A	6.242,47	4.543,18	3.868,73	76.901,78	0,00	0,00	8.972,86	28.115,31	128.644,33	0,00
MOIC803004	2.634,70	1.135,80	925,83	23.939,60	384,60	0,00	579,64	6.212,28	35.812,45	0,00
MOIC80400X	3.810,79	2.044,43	2.075,17	30.539,33	769,19	0,00	2.318,57	11.674,13	53.231,61	0,00
MOIC80500Q	3.516,77	2.612,33	1.839,82	32.964,21	897,39	0,00	2.527,24	10.982,12	55.339,88	0,00
MOIC80600G	2.447,59	1.249,37	815,21	26.126,42	384,60	0,00	765,12	5.394,64	37.182,95	0,00
MOIC80700B	2.901,99	1.362,95	1.185,69	30.649,76	512,80	0,00	1.112,91	7.803,37	45.529,47	0,00
MOIC808007	5.120,54	3.180,23	3.220,77	50.365,47	1.089,69	0,00	2.596,80	17.754,15	83.327,65	0,00
MOIC809003	4.986,89	3.748,12	3.179,95	52.292,13	1.217,89	0,00	4.196,61	18.557,04	88.178,63	0,00
MOIC810007	4.318,65	2.839,49	2.485,73	42.509,13	1.025,59	0,00	2.249,01	14.274,62	69.702,22	0,00
MOIC811003	3.249,48	1.817,27	1.535,40	40.476,94	576,90	0,00	741,94	8.967,27	57.365,20	0,00
MOIC81300P	3.383,12	1.930,85	1.650,48	34.198,74	640,99	0,00	2.388,12	11.094,20	55.286,50	0,00
MOIC81400E	3.837,52	2.385,17	2.095,22	37.271,57	769,19	0,00	3.385,11	12.447,91	62.191,69	0,00
MOIC81500A	2.554,51	1.590,11	850,84	28.030,98	256,40	0,00	510,08	5.126,41	38.919,33	0,00
MOIC816006	3.169,29	2.158,01	1.475,26	30.843,66	640,99	0,00	1.646,18	8.305,74	48.239,13	0,00
MOIC817002	5.574,94	3.180,23	3.680,36	58.265,98	1.474,29	0,00	4.938,55	21.585,37	98.699,72	0,00
MOIC81800T	4.452,30	2.725,91	2.585,96	41.534,76	961,49	0,00	5.634,12	16.165,55	74.060,09	0,00
MOIC81900N	5.147,27	2.953,07	3.329,93	50.127,40	1.217,89	0,00	5.309,52	19.090,37	87.175,45	0,00
MOIC82000T	4.479,03	2.953,07	2.606,00	44.175,62	961,49	0,00	2.364,94	14.777,56	72.317,71	0,00
MOIC82100N	5.227,46	2.953,07	3.315,81	48.914,96	1.281,99	0,00	3.686,53	18.790,69	84.170,51	0,00
MOIC82200D	4.933,43	3.066,65	3.110,15	50.387,56	1.281,99	0,00	3.338,73	17.509,91	83.628,42	0,00
MOIC823009	5.280,92	2.839,49	3.623,24	53.006,34	1.730,69	0,00	6.978,88	19.885,33	93.344,89	0,00
MOIC824005	4.211,74	2.725,91	2.435,26	41.318,77	1.089,69	0,00	3.153,26	14.111,46	69.046,09	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MOIC825001	5.361,10	3.066,65	3.475,44	54.196,69	1.153,79	0,00	3.663,34	19.449,31	90.366,32	0,00
MOIC82600R	5.254,19	3.180,23	3.365,55	51.555,82	1.346,09	0,00	2.898,21	18.412,67	86.012,76	0,00
MOIC82700L	3.356,39	2.271,59	1.674,99	32.748,22	769,19	0,00	2.411,31	9.855,91	53.087,60	0,00
MOIC82800C	4.372,11	2.498,75	2.704,06	42.271,06	1.153,79	0,00	1.738,92	13.867,75	68.606,44	0,00
MOIC829008	4.720,31	2.385,17	2.415,94	43.007,36	769,19	0,00	4.358,91	14.124,36	71.781,24	0,00
MOIC83000C	4.505,76	2.725,91	2.685,47	43.937,55	1.025,59	0,00	2.017,15	14.945,44	71.842,87	0,00
MOIC831008	3.944,44	2.385,17	2.190,24	36.297,20	897,39	0,00	1.182,47	11.880,31	58.777,22	0,00
MOIC832004	3.543,50	2.158,01	1.770,75	30.323,35	640,99	0,00	1.391,14	10.173,36	50.001,10	0,00
MOIC83300X	3.383,12	2.044,43	1.680,19	28.656,85	705,09	0,00	881,06	9.344,46	46.695,20	0,00
MOIC83400Q	3.864,25	2.271,59	2.026,14	33.418,27	640,99	0,00	1.460,70	11.816,91	55.498,85	0,00
MOIC83500G	5.200,73	3.066,65	3.310,61	48.914,96	1.346,09	0,00	4.729,88	19.140,29	85.709,21	0,00
MOIC83600B	4.131,55	2.953,07	2.360,27	44.934,01	1.089,69	0,00	2.480,87	13.240,54	71.190,00	0,00
MOIC837007	4.318,65	2.953,07	2.634,27	42.747,20	1.281,99	0,00	2.457,68	14.294,46	70.687,32	0,00
MOIC838003	3.409,85	1.703,69	1.685,38	26.254,05	576,90	0,00	1.599,81	9.391,42	44.621,10	0,00
MOIC83900V	4.238,47	2.839,49	2.559,28	41.794,92	1.153,79	0,00	2.341,76	14.157,92	69.085,63	0,00
MOIC840003	4.211,74	2.498,75	2.375,85	36.989,33	769,19	0,00	1.970,78	13.864,95	62.680,59	0,00
MOIC84100V	5.147,27	3.066,65	3.329,93	48.438,82	1.153,79	0,00	2.712,72	18.238,48	82.087,66	0,00
MOIC84200P	4.879,97	3.066,65	3.099,77	46.058,11	1.153,79	0,00	2.179,45	16.929,89	77.367,63	0,00
MOIC84300E	6.082,80	3.180,23	4.269,16	58.936,02	1.602,49	0,00	4.358,91	22.827,67	101.257,28	0,00
MOIC84400A	4.907,41	2.612,33	2.749,34	41.296,69	1.153,79	0,00	2.921,39	15.449,22	71.090,17	0,00
MOIC845006	4.773,06	2.612,33	3.049,30	44.153,54	1.346,09	0,00	5.564,56	17.628,44	79.127,32	0,00
MOIC846002	4.879,97	2.953,07	3.084,92	45.820,04	1.153,79	0,00	4.034,31	17.671,88	79.597,98	0,00
MOIC84700T	4.051,36	2.839,49	2.463,52	38.201,77	1.153,79	0,00	5.379,07	14.581,53	68.670,53	0,00
MOIC84800N	6.510,47	3.520,96	4.649,30	65.386,02	1.602,49	0,00	7.071,63	25.777,08	114.517,95	0,00
MOIC84900D	3.276,21	1.590,11	1.555,44	24.825,63	512,80	0,00	695,57	8.356,69	40.812,45	0,00
MOIC85000N	5.307,64	3.180,23	3.375,94	53.958,62	1.153,79	0,00	2.109,89	18.199,28	87.285,39	0,00
MOIC85100D	5.548,21	2.953,07	3.927,67	47.918,50	1.730,69	0,00	2.944,58	20.140,02	85.162,74	0,00
MOIS00200C	5.441,29	4.088,86	5.095,15	86.656,85	3.910,07	0,00	5.680,49	21.088,60	131.961,31	48.000,00
MOIS003008	4.827,22	2.953,07	3.699,22	63.132,60	3.140,87	0,00	4.961,73	15.652,80	98.367,51	40.000,00
MOIS004004	4.051,36	2.839,49	3.280,44	60.982,78	3.397,27	0,00	2.179,45	16.323,32	93.054,11	36.000,00
MOIS00600Q	4.345,38	3.180,23	3.664,32	63.128,32	3.461,37	0,00	4.057,49	15.783,85	97.620,96	36.000,00
MOIS00700G	4.933,43	3.634,54	4.432,08	72.723,24	4.486,96	0,00	3.848,82	17.922,10	111.981,17	60.000,00
MOIS00800B	5.174,00	4.202,44	4.746,16	78.237,40	3.910,07	0,00	4.521,21	19.516,77	120.308,05	44.000,00
MOIS009007	3.383,83	1.817,27	1.814,71	34.809,11	1.602,49	0,00	1.715,74	9.071,06	54.214,21	20.000,00
MOIS011007	6.618,81	5.338,24	5.444,13	97.933,15	3.333,17	0,00	2.990,95	23.086,96	144.745,41	40.000,00
MOIS01600A	3.624,40	2.612,33	2.128,79	40.799,40	1.666,59	0,00	2.017,15	9.657,00	62.505,66	20.000,00
MOIS017006	4.265,90	3.066,65	2.966,35	53.281,81	2.243,48	0,00	2.573,61	12.298,22	80.696,02	28.000,00
MOIS018002	6.858,66	6.133,29	6.351,48	106.310,66	5.640,75	0,00	6.051,46	26.385,65	163.731,95	64.000,00
MOIS01900T	6.083,51	4.883,92	5.339,43	91.686,30	4.615,16	0,00	3.941,57	21.348,25	137.898,14	68.000,00
MOIS02100T	5.735,32	4.656,76	5.479,03	89.278,54	4.807,46	0,00	2.504,05	21.565,67	134.026,83	64.000,00
MOIS02200N	6.136,26	4.202,44	6.002,50	95.532,59	4.294,66	0,00	2.875,03	23.700,23	142.743,71	48.000,00
MOIS02300D	3.490,04	2.385,17	2.547,57	44.161,68	1.987,08	0,00	1.715,74	10.365,37	66.652,65	20.000,00
MOMM06800X	3.489,33	2.271,59	3.140,84	28.352,51	2.884,48	0,00	973,80	12.411,05	53.523,60	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MOMM10600D	2.366,69	1.135,80	1.675,12	15.972,83	1.666,59	0,00	1.298,39	8.761,92	32.877,34	0,00
MOMM15100B	2.740,91	1.590,11	2.163,69	20.258,10	2.051,18	0,00	2.086,71	9.203,06	40.093,76	0,00
MOMM152007	2.901,28	1.703,69	2.373,08	21.924,60	2.179,38	0,00	3.477,85	10.591,51	45.151,39	0,00
MOMM173008	6.729,97	2.612,33	1.563,65	36.861,70	0,00	0,00	0,00	8.783,69	56.551,34	0,00
MOPC020008	4.130,84	3.407,39	3.978,40	64.074,95	3.974,17	0,00	1.344,77	15.634,36	96.544,88	48.000,00
MOPM01000T	3.997,19	2.498,75	3.803,91	59.768,28	2.948,58	0,00	1.414,33	14.311,45	88.742,49	32.000,00
MOPS02000B	3.275,50	2.498,75	2.861,66	46.796,89	3.012,68	0,00	1.344,77	11.710,99	71.501,24	40.000,00
MOPS030002	5.146,56	4.088,86	5.304,54	83.759,42	5.576,65	0,00	2.712,72	21.182,08	127.770,83	64.000,00
MOPS04000L	3.061,66	2.385,17	2.582,47	42.715,44	2.692,18	0,00	1.043,35	10.418,35	64.898,62	28.000,00
MOPS050007	3.168,58	2.385,17	2.722,06	44.637,12	3.012,68	0,00	718,76	10.940,35	67.584,72	28.000,00
MOPS080003	4.398,13	3.407,39	4.327,39	70.805,83	4.294,66	0,00	1.553,44	19.489,56	108.276,40	52.000,00
MORC08000G	6.136,26	4.088,86	6.002,50	95.294,51	4.230,57	0,00	6.352,88	24.336,46	146.442,04	52.000,00
MORI02000L	4.426,28	3.975,28	3.175,74	58.068,92	2.307,58	0,00	5.008,11	14.204,43	91.166,34	32.000,00
MORI030007	3.141,85	2.725,91	2.687,17	44.870,92	1.987,08	0,00	4.219,80	11.448,65	71.081,38	16.000,00
MOTA03000B	3.088,39	3.293,81	2.617,37	45.100,43	1.858,88	0,00	811,50	10.999,06	67.769,44	28.000,00
MOTD01000L	3.222,04	2.612,33	2.791,86	46.074,11	2.563,98	0,00	2.225,83	11.762,22	71.252,37	28.000,00
MOTD03000T	4.479,03	3.634,54	3.838,81	64.556,07	3.781,87	0,00	5.309,52	16.436,40	102.036,24	48.000,00
MOTF030004	4.372,11	3.066,65	3.699,22	61.444,02	3.076,77	0,00	3.060,51	14.580,44	93.299,72	40.000,00
MOTF080005	4.211,03	3.180,23	4.083,10	65.040,08	3.269,07	0,00	1.367,96	15.455,05	96.606,52	36.000,00
MSIC80500A	2.501,05	1.135,80	944,42	22.511,18	384,60	0,00	486,90	4.477,66	32.441,61	0,00
MSIC806006	3.035,64	1.590,11	1.538,42	24.609,65	769,19	0,00	1.623,00	7.831,21	40.997,22	0,00
MSIC807002	3.035,64	1.590,11	1.389,89	28.462,95	512,80	0,00	973,80	8.512,36	44.477,55	0,00
MSIC80800T	3.596,96	2.725,91	1.974,22	33.916,50	897,39	0,00	765,12	12.641,28	56.517,38	0,00
MSIC80900N	4.799,78	3.407,39	2.920,81	53.764,73	961,49	0,00	2.202,64	20.214,95	88.271,79	0,00
MSIC81000T	3.356,39	2.498,75	1.645,29	42.857,65	705,09	0,00	1.344,77	10.441,37	62.849,31	0,00
MSIC81100N	2.955,45	1.703,69	1.448,57	29.913,47	897,39	0,00	811,50	8.285,72	46.015,79	0,00
MSIC81200D	3.409,85	2.044,43	1.700,23	34.674,88	512,80	0,00	1.020,17	11.428,41	54.790,77	0,00
MSIC813009	3.650,42	2.839,49	1.954,90	42.337,33	705,09	0,00	649,20	13.086,02	65.222,45	0,00
MSIC814005	2.688,16	1.362,95	891,65	22.965,24	64,10	0,00	672,38	6.740,78	35.385,26	0,00
MSIC815001	3.917,71	2.385,17	2.407,86	37.985,78	1.025,59	0,00	1.020,17	13.940,03	62.682,31	0,00
MSIC81600R	3.249,48	2.385,17	1.624,51	45.520,59	640,99	0,00	695,57	9.931,87	64.048,18	0,00
MSIC81700L	4.425,57	2.953,07	2.669,89	49.479,45	897,39	0,00	1.298,39	16.844,33	78.568,09	0,00
MSIC81800C	3.302,93	2.158,01	1.620,05	30.107,36	576,90	0,00	904,24	10.826,08	49.495,57	0,00
MSIC819008	3.570,23	2.498,75	1.879,91	40.908,90	512,80	0,00	718,76	11.942,95	62.032,30	0,00
MSIC82000C	4.612,68	3.180,23	2.750,79	51.622,09	833,29	0,00	1.669,37	18.118,78	82.787,23	0,00
MSIC821008	4.372,11	2.839,49	2.941,71	44.911,93	1.346,09	0,00	927,43	16.477,41	73.816,17	0,00
MSIC822004	4.585,95	3.066,65	2.968,39	49.219,29	1.346,09	0,00	2.109,89	18.063,75	81.360,01	0,00
MSIC82300X	4.988,31	2.725,91	2.528,13	45.908,39	1.346,09	0,00	1.089,73	15.701,27	74.287,83	0,00
MSIC82400Q	3.115,83	2.498,75	1.212,38	38.788,35	64,10	0,00	788,31	8.133,96	54.601,68	0,00
MSIS001007	3.677,15	2.612,33	2.791,86	48.000,77	2.692,18	0,00	834,69	13.637,03	74.246,01	36.000,00
MSIS002003	4.265,20	2.839,49	3.559,62	59.046,20	3.397,27	0,00	834,69	16.642,27	90.584,74	36.000,00
MSIS00600A	6.619,52	4.543,18	4.850,86	90.026,14	3.781,87	0,00	3.385,11	23.071,34	136.278,02	48.000,00
MSIS01100T	4.104,82	4.202,44	3.350,23	64.800,47	2.692,18	0,00	1.738,92	15.258,86	96.147,92	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MSIS01200N	3.115,83	1.930,85	2.059,00	38.410,13	2.115,28	0,00	649,20	8.962,85	57.243,14	20.000,00
MSIS014009	5.415,98	3.180,23	3.873,71	69.864,17	2.563,98	0,00	1.344,77	16.957,84	103.200,68	40.000,00
MSIS01700R	5.362,52	3.407,39	3.803,91	67.452,82	2.884,48	0,00	2.527,24	17.238,59	102.676,95	36.000,00
MSIS01800L	3.730,61	2.725,91	2.861,66	47.273,03	2.179,38	0,00	1.460,70	13.055,04	73.286,33	24.000,00
MSMM048009	3.385,25	908,64	509,34	13.896,46	0,00	0,00	0,00	2.819,45	21.519,14	0,00
MSPS01000B	2.500,34	2.158,01	1.849,61	32.150,43	2.051,18	0,00	973,80	10.380,87	52.064,24	20.000,00
MSPS020002	2.233,05	1.817,27	1.500,63	26.632,00	1.666,59	0,00	556,46	7.902,62	42.308,62	20.000,00
MSRH010005	4.559,93	6.701,19	3.350,23	76.776,05	2.179,38	7.871,47	1.367,96	18.300,42	121.106,63	36.000,00
MTIC808001	3.035,64	1.590,11	1.434,44	28.462,95	576,90	0,00	115,93	6.567,65	41.783,62	0,00
MTIC810001	4.051,36	1.817,27	2.211,02	41.839,09	512,80	0,00	626,01	11.190,62	62.248,17	0,00
MTIC81100R	4.613,39	3.066,65	2.751,64	67.609,23	1.410,19	0,00	440,53	12.509,31	92.400,94	8.000,00
MTIC814008	2.795,07	1.249,37	1.194,63	21.752,80	384,60	0,00	904,24	5.895,58	34.176,29	0,00
MTIC81700Q	3.784,07	1.703,69	2.114,54	33.440,35	705,09	0,00	1.020,17	10.131,50	52.899,41	0,00
MTIC81800G	4.158,28	2.498,75	2.454,58	48.073,11	897,39	0,00	255,04	11.943,04	70.280,19	0,00
MTIC81900B	3.703,88	1.817,27	2.009,84	31.037,56	705,09	0,00	1.367,96	10.207,82	50.849,42	0,00
MTIC82000G	3.516,77	1.703,69	1.854,68	27.206,34	576,90	0,00	1.020,17	9.255,01	45.133,56	0,00
MTIC82100B	2.901,99	1.362,95	1.230,25	30.649,76	320,50	0,00	115,93	6.081,73	42.663,11	0,00
MTIC822007	3.650,42	1.703,69	2.207,40	30.323,35	1.089,69	0,00	556,46	9.624,85	49.155,86	0,00
MTIC823003	3.971,17	2.158,01	2.269,71	39.912,44	833,29	0,00	1.530,26	11.681,57	62.356,45	0,00
MTIC82400V	3.329,66	1.703,69	1.788,62	29.393,15	769,19	0,00	811,50	8.325,55	46.121,36	0,00
MTIC82500P	3.356,39	1.703,69	1.764,10	25.777,91	705,09	0,00	834,69	8.432,83	42.574,70	0,00
MTIC82600E	5.093,81	3.520,96	3.156,16	66.254,85	961,49	0,00	741,94	16.004,77	95.733,98	0,00
MTIC82700A	6.376,82	3.180,23	4.549,07	61.554,80	1.858,88	0,00	626,01	20.977,84	99.123,65	0,00
MTIC828006	5.576,36	2.612,33	2.761,17	48.981,22	705,09	0,00	718,76	14.182,03	75.536,96	0,00
MTIC829002	3.436,58	1.930,85	1.943,07	30.821,57	1.025,59	0,00	162,30	8.757,33	48.077,29	0,00
MTIC831002	4.479,03	2.385,17	2.724,83	39.131,97	961,49	0,00	1.228,84	13.553,00	64.464,33	0,00
MTIC83200T	4.479,03	2.385,17	2.695,12	39.131,97	833,29	0,00	2.249,01	13.918,19	65.691,78	0,00
MTIC83300N	3.944,44	2.158,01	2.190,24	43.527,68	769,19	0,00	255,04	10.583,42	63.428,02	0,00
MTIC83400D	3.142,56	1.590,11	1.514,62	42.901,81	576,90	0,00	1.483,88	7.237,63	58.447,51	0,00
MTIC835009	4.906,70	2.498,75	3.194,08	52.812,44	1.217,89	0,00	1.646,18	15.273,72	81.549,76	0,00
MTIS00100A	4.078,09	2.498,75	3.315,34	56.895,68	2.756,28	0,00	1.020,17	11.683,56	82.247,87	28.000,00
MTIS00400T	3.517,48	2.158,01	1.989,20	43.705,39	1.602,49	0,00	556,46	7.240,03	60.769,06	20.000,00
MTIS009001	4.694,29	2.385,17	2.931,45	53.299,63	2.051,18	0,00	1.136,10	10.502,74	77.000,56	24.000,00
MTIS011001	5.015,04	3.066,65	3.350,23	64.346,41	2.435,78	0,00	1.089,73	12.084,03	91.387,87	32.000,00
MTIS01200R	5.120,54	4.202,44	4.676,37	77.276,55	3.781,87	0,00	486,90	16.734,94	112.279,61	48.000,00
MTIS01300L	3.730,61	2.612,33	2.861,66	48.961,62	2.628,08	0,00	510,08	10.579,13	71.883,51	28.000,00
MTIS01400C	6.004,74	6.814,77	4.048,20	85.260,05	2.628,08	4.673,69	1.738,92	18.164,55	129.333,00	32.000,00
MTIS016004	5.603,09	3.520,96	4.118,00	77.794,65	3.204,97	0,00	1.112,91	14.671,53	110.026,11	36.000,00
MTIS01700X	3.890,98	2.839,49	3.071,05	52.320,29	2.948,58	0,00	811,50	11.636,92	77.518,81	36.000,00
MTIS01800Q	4.479,74	2.725,91	3.245,54	56.410,98	2.499,88	0,00	2.967,77	12.085,91	84.415,73	24.000,00
MTMMI07003	4.991,14	1.362,95	764,01	23.009,41	0,00	0,00	0,00	4.229,19	34.356,70	0,00
MTPM01000G	3.836,81	2.498,75	3.594,52	56.885,75	2.884,48	0,00	370,97	12.401,48	82.472,76	40.000,00
MTPS01000E	2.874,55	2.612,33	2.338,18	39.828,63	2.435,78	0,00	255,04	9.272,00	59.616,51	28.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
MTTD020001	2.581,24	1.930,85	1.361,03	26.875,05	1.346,09	0,00	1.298,39	5.422,22	40.814,87	20.000,00
MTTD06000B	3.758,04	2.498,75	2.303,29	42.963,44	2.307,58	0,00	1.530,26	8.956,50	64.317,86	28.000,00
NAEE00400A	2.794,37	1.703,69	1.282,89	22.898,98	0,00	0,00	185,49	8.137,53	37.002,95	0,00
NAEE01700C	4.052,07	1.590,11	1.543,48	29.609,14	0,00	0,00	1.669,37	10.513,57	48.977,74	0,00
NAEE021004	3.355,68	1.930,85	1.703,84	28.374,61	0,00	0,00	46,37	10.735,90	46.147,25	0,00
NAEE02400G	3.141,85	1.817,27	1.543,48	26.231,97	0,00	0,00	139,11	9.448,46	42.322,14	0,00
NAEE03000V	3.382,41	2.044,43	1.723,89	28.850,75	0,00	0,00	92,74	10.811,58	46.905,80	0,00
NAEE03300A	3.890,27	2.612,33	2.104,75	38.417,76	0,00	0,00	46,37	13.380,44	60.451,92	0,00
NAEE03600T	5.548,92	2.839,49	2.666,01	49.413,18	0,00	0,00	347,78	16.655,71	77.471,09	0,00
NAEE03800D	4.264,49	2.725,91	2.385,38	43.915,47	0,00	0,00	278,23	14.699,26	68.268,74	0,00
NAEE039009	3.088,39	1.703,69	1.503,39	25.517,76	0,00	0,00	139,11	9.272,78	41.225,12	0,00
NAEE05400B	3.275,50	1.703,69	1.643,71	27.184,25	0,00	0,00	92,74	9.718,43	43.618,32	0,00
NAEE063006	2.901,28	1.476,53	1.363,07	23.375,12	0,00	0,00	92,74	8.140,32	37.349,06	0,00
NAEE069005	3.115,12	1.703,69	1.523,44	29.609,14	0,00	0,00	185,49	9.241,30	45.378,18	0,00
NAEE10100Q	4.264,49	2.498,75	2.385,38	43.439,33	0,00	0,00	1.182,47	14.969,42	68.739,84	0,00
NAEE10200G	4.237,76	2.385,17	2.365,34	37.183,23	0,00	0,00	1.136,10	14.940,25	62.247,85	0,00
NAEE10300B	4.825,81	2.953,07	2.806,33	47.464,45	0,00	0,00	486,90	17.780,14	76.316,70	0,00
NAEE105003	4.130,84	2.385,17	2.285,15	38.157,59	0,00	0,00	92,74	14.701,33	61.752,82	0,00
NAEE11000E	2.607,26	1.703,69	1.142,58	32.792,40	0,00	0,00	301,42	8.800,84	47.348,19	0,00
NAEE11400T	2.874,55	1.930,85	1.343,03	26.015,98	0,00	0,00	185,49	8.682,24	41.032,14	0,00
NAEE118005	2.981,47	1.703,69	1.423,21	28.418,78	0,00	0,00	92,74	8.838,85	43.458,74	0,00
NAEE119001	3.649,71	2.044,43	1.924,34	38.938,07	0,00	0,00	139,11	11.754,72	58.450,38	0,00
NAEE125008	2.607,26	1.590,11	1.142,58	20.994,41	0,00	0,00	92,74	7.193,03	33.620,13	0,00
NAEE12700X	3.061,66	2.044,43	1.483,35	31.773,86	0,00	0,00	0,00	9.317,80	47.681,10	0,00
NAEE12800Q	2.420,15	1.590,11	1.002,26	19.327,91	0,00	0,00	0,00	6.398,30	30.738,73	0,00
NAEE13600P	3.195,31	1.930,85	1.583,57	28.872,83	0,00	0,00	301,42	10.343,62	46.227,60	0,00
NAEE139006	4.211,03	2.385,17	2.345,29	40.798,47	0,00	0,00	649,20	14.907,94	65.297,10	0,00
NAEE14000A	3.275,50	1.817,27	1.643,71	27.422,32	0,00	0,00	394,16	10.232,22	44.785,18	0,00
NAEE141006	3.355,68	2.158,01	1.703,84	30.777,40	0,00	0,00	92,74	10.561,36	48.649,03	0,00
NAEE142002	3.195,31	1.703,69	1.583,57	34.176,65	0,00	0,00	115,93	9.538,72	50.313,87	0,00
NAEE14300T	3.222,04	2.612,33	1.603,62	32.465,99	0,00	0,00	1.136,10	10.942,57	51.982,65	0,00
NAEE14400N	2.633,99	1.703,69	1.162,62	27.250,51	0,00	0,00	626,01	9.403,88	42.780,70	0,00
NAEE147005	3.596,25	2.385,17	1.884,25	39.176,14	0,00	0,00	440,53	12.017,76	59.500,10	0,00
NAEE150001	2.794,37	1.703,69	1.282,89	34.458,90	0,00	0,00	139,11	8.010,86	48.389,82	0,00
NAEE15100R	4.371,40	2.839,49	2.465,56	43.179,17	0,00	0,00	324,60	15.317,90	68.498,12	0,00
NAEE15200L	2.981,47	1.590,11	1.423,21	26.254,05	0,00	0,00	139,11	8.693,51	41.081,46	0,00
NAEE15300C	2.714,18	1.590,11	1.222,76	25.800,00	0,00	0,00	115,93	7.955,77	39.398,75	0,00
NAEE15800G	3.195,31	2.158,01	1.583,57	33.202,28	0,00	0,00	1.483,88	10.491,79	52.114,84	0,00
NAEE162007	3.462,60	2.385,17	1.784,02	32.205,82	0,00	0,00	92,74	10.921,82	50.852,17	0,00
NAEE16600E	3.248,77	1.930,85	1.623,66	37.055,59	0,00	0,00	69,56	9.724,24	53.652,67	0,00
NAEE17200T	3.729,90	2.385,17	1.984,48	40.366,49	0,00	0,00	301,42	12.283,16	61.050,62	0,00
NAEE17300N	3.328,96	1.817,27	1.683,80	31.751,77	0,00	0,00	46,37	9.822,00	48.450,17	0,00
NAEE177001	3.409,14	2.271,59	1.743,93	37.271,57	0,00	0,00	2.689,54	11.794,82	59.180,59	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAEE17800R	3.542,79	2.385,17	1.844,16	46.406,62	0,00	0,00	2.318,57	12.061,35	68.558,66	0,00
NAEE18500X	3.462,60	2.044,43	1.784,02	37.271,57	0,00	0,00	486,90	10.837,34	55.886,86	0,00
NAEE18700G	3.676,44	2.498,75	1.944,39	47.835,04	0,00	0,00	1.715,74	12.550,04	70.220,40	0,00
NAEE189007	3.168,58	1.930,85	1.563,53	26.708,11	0,00	0,00	69,56	9.640,67	43.081,30	0,00
NAEE191007	3.275,50	1.703,69	1.643,71	27.184,25	0,00	0,00	139,11	9.807,81	43.754,07	0,00
NAEE20600Q	3.141,85	1.817,27	1.543,48	28.158,62	0,00	0,00	69,56	9.507,05	44.237,83	0,00
NAEE21400P	3.516,06	2.044,43	1.824,11	39.674,37	0,00	0,00	440,53	11.010,84	58.510,34	0,00
NAEE218002	3.382,41	1.703,69	1.723,89	33.916,50	0,00	0,00	695,57	10.906,38	52.328,44	0,00
NAEE21900T	3.703,17	2.612,33	1.964,43	38.677,91	0,00	0,00	208,67	12.758,61	59.925,12	0,00
NAEE220002	3.676,44	2.271,59	1.944,39	45.432,25	0,00	0,00	231,85	11.877,91	65.434,43	0,00
NAEE23100C	3.195,31	1.930,85	1.583,57	30.799,49	0,00	0,00	46,37	9.707,16	47.262,75	0,00
NAEE23600G	4.023,92	2.385,17	2.204,97	41.058,62	0,00	0,00	185,49	13.562,22	63.420,39	0,00
NAEE31900P	3.222,04	1.703,69	1.603,62	30.561,42	0,00	0,00	23,19	9.527,26	46.641,22	0,00
NAEE32000V	3.328,96	2.044,43	1.683,80	28.374,61	0,00	0,00	46,37	10.809,69	46.287,86	0,00
NAEE32300A	4.745,62	2.839,49	2.746,19	46.512,17	0,00	0,00	139,11	17.058,85	74.041,43	0,00
NAEE332005	3.141,85	2.044,43	1.543,48	26.708,11	0,00	0,00	231,85	10.035,36	43.705,08	0,00
NAEE333001	4.077,38	2.271,59	2.245,06	37.443,38	0,00	0,00	278,23	13.629,62	59.945,26	0,00
NAEE33500L	2.874,55	1.703,69	1.343,03	29.393,15	0,00	0,00	231,85	8.174,98	43.721,25	0,00
NAEE34100X	3.061,66	2.044,43	1.483,35	27.920,55	0,00	0,00	69,56	9.541,38	44.120,93	0,00
NAEE34400B	4.023,92	2.612,33	2.204,97	39.608,11	0,00	0,00	92,74	14.088,58	62.630,65	0,00
NAEE346003	4.050,65	2.385,17	2.225,02	35.516,73	0,00	0,00	324,60	13.907,25	58.409,42	0,00
NAEE34800P	2.928,01	1.817,27	1.383,12	26.254,05	0,00	0,00	208,67	9.214,60	41.805,72	0,00
NAEE35100E	2.740,91	1.817,27	1.242,80	28.440,87	0,00	0,00	46,37	9.719,03	44.007,25	0,00
NAEE35500T	1.832,11	0,00	561,27	12.445,94	0,00	0,00	69,56	3.031,09	17.939,97	0,00
NAEE361005	3.222,04	1.930,85	1.603,62	27.184,25	0,00	0,00	162,30	9.998,39	44.101,45	0,00
NAEE362001	3.115,12	1.703,69	1.523,44	25.755,83	0,00	0,00	486,90	9.755,52	42.340,50	0,00
NAEE515005	2.928,01	1.817,27	1.383,12	30.107,36	0,00	0,00	115,93	8.640,64	44.992,33	0,00
NAIC80200L	4.425,57	2.953,07	2.848,12	37.919,52	1.410,19	0,00	278,23	13.840,15	63.674,85	0,00
NAIC80300C	3.543,50	1.590,11	1.859,87	32.986,30	769,19	0,00	208,67	8.969,19	49.926,83	0,00
NAIC80700Q	3.890,98	1.817,27	2.179,86	34.630,71	705,09	0,00	162,30	10.645,43	54.031,64	0,00
NAIC80800G	3.302,93	1.476,53	1.724,01	26.752,29	640,99	0,00	1.159,28	8.364,75	43.420,78	0,00
NAIC81000G	3.623,69	1.817,27	1.890,29	32.250,00	576,90	0,00	3.083,69	10.308,21	53.550,05	0,00
NAIC81100B	3.757,34	1.930,85	1.990,52	33.678,42	576,90	0,00	2.086,71	10.696,08	54.716,82	0,00
NAIC812007	5.093,81	2.953,07	3.364,11	51.577,91	1.089,69	0,00	2.411,31	16.468,86	82.958,76	0,00
NAIC81500P	3.570,23	1.930,85	1.909,61	28.158,62	512,80	0,00	139,11	9.591,76	45.812,98	0,00
NAIC820006	3.596,96	2.271,59	2.122,75	29.110,90	1.346,09	0,00	278,23	9.520,31	48.246,83	0,00
NAIC82200T	4.612,68	2.498,75	2.943,89	40.560,40	1.217,89	0,00	486,90	14.084,69	66.405,20	0,00
NAIC825009	3.837,52	2.044,43	2.318,01	32.704,06	1.153,79	0,00	92,74	10.419,24	52.569,79	0,00
NAIC826005	5.468,02	3.293,81	3.674,45	55.625,12	1.025,59	0,00	695,57	17.775,28	87.557,84	0,00
NAIC827001	4.024,63	1.817,27	2.859,36	31.967,75	1.794,79	0,00	115,93	11.153,75	53.733,48	0,00
NAIC82800R	3.650,42	1.930,85	1.984,60	28.872,83	769,19	0,00	394,16	9.830,06	47.432,11	0,00
NAIC83000R	3.810,79	1.703,69	2.104,87	35.605,07	576,90	0,00	1.321,58	10.713,36	55.836,26	0,00
NAIC833008	4.586,66	2.158,01	2.523,65	39.414,21	897,39	0,00	301,42	11.634,61	61.515,95	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
NAIC834004	4.692,87	2.271,59	2.855,48	40.798,47	576,90	0,00	370,97	13.871,85	65.438,13	0,00
NAIC83600Q	2.875,26	1.135,80	1.314,17	20.302,28	576,90	0,00	255,04	7.611,19	34.070,64	0,00
NAIC839007	3.062,37	1.476,53	1.706,99	22.682,99	1.153,79	0,00	301,42	8.708,79	39.092,88	0,00
NAIC84300V	3.516,77	1.703,69	2.211,15	27.206,34	1.217,89	0,00	115,93	9.175,12	45.146,89	0,00
NAIC84500E	4.265,20	2.158,01	2.787,26	36.751,26	1.281,99	0,00	208,67	12.234,02	59.686,41	0,00
NAIC847006	3.623,69	1.703,69	2.157,65	28.158,62	1.089,69	0,00	92,74	9.573,57	46.399,65	0,00
NAIC850002	4.131,55	1.930,85	2.627,63	33.158,11	1.153,79	0,00	69,56	11.452,92	54.524,41	0,00
NAIC85100T	4.345,38	2.385,17	2.684,01	41.794,92	1.217,89	0,00	139,11	12.925,54	65.492,02	0,00
NAIC85200N	4.639,41	2.612,33	3.023,34	46.816,50	1.153,79	0,00	1.066,54	14.483,34	73.795,25	0,00
NAIC85300D	5.093,81	3.066,65	3.274,99	55.669,29	1.153,79	0,00	347,78	15.990,22	84.596,53	0,00
NAIC855005	3.997,90	1.930,85	2.274,90	33.894,41	897,39	0,00	881,06	11.502,19	55.378,70	0,00
NAIC85700R	5.093,81	2.498,75	3.690,87	42.919,01	1.730,69	0,00	255,04	15.816,42	72.004,59	0,00
NAIC85800L	4.211,74	2.385,17	2.494,67	40.604,56	961,49	0,00	324,60	11.994,71	62.976,94	0,00
NAIC863004	3.677,15	2.158,01	2.153,18	29.587,04	1.025,59	0,00	1.321,58	10.542,16	50.464,71	0,00
NAIC86400X	3.890,98	1.930,85	2.179,86	38.722,09	769,19	0,00	115,93	10.313,07	57.921,97	0,00
NAIC86500Q	3.222,75	1.590,11	1.901,53	26.276,15	1.089,69	0,00	185,49	7.851,51	42.117,23	0,00
NAIC868007	3.222,75	1.590,11	1.574,76	24.349,49	705,09	0,00	278,23	7.873,08	39.593,51	0,00
NAIC871003	3.971,17	2.044,43	2.269,71	33.894,41	705,09	0,00	440,53	10.938,09	54.263,43	0,00
NAIC87400E	3.169,29	1.703,69	1.519,82	23.873,34	576,90	0,00	162,30	7.472,58	38.477,92	0,00
NAIC87500A	4.185,01	2.498,75	2.593,45	36.751,26	1.153,79	0,00	139,11	12.910,35	60.231,72	0,00
NAIC87900N	4.158,28	2.158,01	2.825,91	37.725,63	1.730,69	0,00	162,30	12.016,27	60.777,09	0,00
NAIC88000T	3.169,29	1.476,53	1.504,97	23.635,27	448,70	0,00	255,04	8.524,32	39.014,12	0,00
NAIC88100N	4.291,92	2.044,43	2.658,78	36.751,26	961,49	0,00	185,49	12.413,17	59.306,54	0,00
NAIC883009	4.398,84	2.271,59	2.768,67	42.032,99	1.281,99	0,00	255,04	12.728,55	65.737,67	0,00
NAIC885001	3.596,96	1.703,69	1.885,10	31.773,86	705,09	0,00	301,42	9.484,35	49.450,47	0,00
NAIC892004	4.158,28	2.158,01	2.721,94	37.725,63	1.474,29	0,00	741,94	12.423,69	61.403,78	0,00
NAIC897007	5.013,62	2.612,33	3.705,00	44.369,53	2.115,28	0,00	1.367,96	16.085,15	75.268,87	0,00
NAIC898003	3.944,44	2.044,43	2.457,60	31.729,68	1.346,09	0,00	139,11	11.329,04	52.990,39	0,00
NAIC89900V	3.356,39	1.590,11	1.704,69	25.539,84	705,09	0,00	741,94	8.750,25	42.388,31	0,00
NAIC8A400V	4.104,82	1.817,27	2.355,08	32.681,96	705,09	0,00	1.043,35	11.636,68	54.344,25	0,00
NAIC8A500P	3.837,52	2.158,01	2.110,06	34.868,78	769,19	0,00	278,23	11.044,24	55.066,03	0,00
NAIC8A700A	4.104,82	2.725,91	2.310,52	34.586,53	833,29	0,00	139,11	12.753,97	57.454,15	0,00
NAIC8A8006	4.799,78	2.612,33	2.861,40	44.391,61	833,29	0,00	1.367,96	15.517,54	72.383,91	0,00
NAIC8AA00B	3.650,42	1.476,53	1.880,64	27.920,55	512,80	0,00	2.202,64	10.064,30	47.707,88	0,00
NAIC8AB007	3.008,91	1.135,80	1.325,28	25.345,95	448,70	0,00	324,60	7.584,14	39.173,38	0,00
NAIC8AD00V	3.890,98	1.817,27	2.328,39	30.777,40	897,39	0,00	92,74	10.802,49	50.606,66	0,00
NAIC8AF00E	5.093,81	2.158,01	3.319,54	46.058,11	897,39	0,00	417,34	15.429,50	73.373,70	0,00
NAIC8AG00A	3.329,66	1.476,53	1.714,36	26.990,36	576,90	0,00	139,11	7.967,44	42.194,36	0,00
NAIC8AH006	4.452,30	2.271,59	2.779,05	36.729,17	1.089,69	0,00	255,04	13.351,43	60.928,27	0,00
NAIC8AJ002	5.067,08	2.725,91	3.418,33	50.863,70	1.346,09	0,00	347,78	15.631,91	79.400,80	0,00
NAIC8AK00G	3.890,98	2.271,59	2.150,15	35.582,99	640,99	0,00	115,93	10.732,21	55.384,84	0,00
NAIC8AL00B	3.997,90	2.271,59	2.334,31	36.535,27	961,49	0,00	626,01	11.485,21	58.211,78	0,00
NAIC8AM007	4.746,33	2.498,75	3.088,67	47.530,71	1.410,19	0,00	92,74	13.920,18	73.287,57	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
NAIC8AN003	3.329,66	2.044,43	1.669,79	28.180,71	640,99	0,00	139,11	8.529,56	44.534,25	0,00
NAIC8AP00V	3.356,39	2.044,43	1.674,99	34.198,74	769,19	0,00	765,12	9.071,67	51.880,53	0,00
NAIC8AR00E	3.249,48	1.249,37	1.669,07	29.653,30	705,09	0,00	440,53	9.246,10	46.212,94	0,00
NAIC8AS00A	3.570,23	1.703,69	1.894,77	33.462,44	705,09	0,00	46,37	8.957,96	50.340,55	0,00
NAIC8AW00B	6.245,30	2.498,75	3.263,16	56.427,68	1.410,19	0,00	185,49	14.814,63	84.845,20	0,00
NAIC8B0006	4.291,92	1.930,85	2.584,51	36.513,19	897,39	0,00	278,23	12.184,03	58.680,12	0,00
NAIC8B1002	3.944,44	2.044,43	2.249,66	31.729,68	833,29	0,00	394,16	11.237,20	52.432,86	0,00
NAIC8B200T	3.677,15	1.703,69	1.960,09	30.561,42	705,09	0,00	162,30	9.655,61	48.425,35	0,00
NAIC8B300N	5.120,54	2.612,33	3.339,59	51.101,77	961,49	0,00	115,93	16.292,24	79.543,89	0,00
NAIC8B400D	3.596,96	1.817,27	2.078,19	32.011,93	897,39	0,00	486,90	9.334,00	50.222,64	0,00
NAIC8B5009	3.890,98	1.817,27	2.922,51	30.777,40	2.115,28	0,00	231,85	10.556,30	52.311,59	0,00
NAIC8B6005	3.837,52	1.930,85	2.629,92	30.539,33	1.794,79	0,00	92,74	10.342,23	51.167,38	0,00
NAIC8B7001	4.532,49	2.725,91	2.839,19	42.248,97	1.281,99	0,00	301,42	13.927,00	67.856,97	0,00
NAIC8B800R	4.318,65	2.498,75	2.426,32	37.941,62	640,99	0,00	231,85	13.011,28	61.069,46	0,00
NAIC8B900L	4.853,24	2.725,91	3.183,70	45.105,82	1.346,09	0,00	231,85	15.289,96	72.736,57	0,00
NAIC8BC00N	3.917,71	1.703,69	2.734,62	30.777,40	1.794,79	0,00	255,04	10.388,06	51.571,31	0,00
NAIC8BD00D	3.543,50	2.044,43	1.874,72	35.865,24	640,99	0,00	324,60	9.874,06	54.167,54	0,00
NAIC8BE009	4.532,49	2.385,17	2.646,09	43.461,41	705,09	0,00	556,46	13.586,46	67.873,17	0,00
NAIC8BF005	3.249,48	1.930,85	1.535,40	31.081,73	512,80	0,00	1.275,21	8.482,00	48.067,47	0,00
NAIC8BG001	3.196,02	1.817,27	1.703,25	24.587,56	1.089,69	0,00	46,37	7.694,80	40.134,96	0,00
NAIC8BK00T	4.532,49	2.271,59	2.913,45	37.443,38	1.153,79	0,00	185,49	13.614,42	62.114,61	0,00
NAIC8BM00D	4.505,76	2.385,17	2.893,40	41.296,69	1.217,89	0,00	162,30	13.465,54	65.926,75	0,00
NAIC8BN009	4.853,24	2.725,91	3.168,85	48.959,13	1.346,09	0,00	301,42	14.809,15	76.163,79	0,00
NAIC8BP001	4.078,09	2.158,01	2.260,77	37.011,42	769,19	0,00	23,19	11.755,76	58.056,43	0,00
NAIC8BQ00R	4.666,14	2.271,59	3.013,68	42.487,05	1.153,79	0,00	1.391,14	14.601,23	69.584,62	0,00
NAIC8BT00N	3.436,58	1.817,27	1.720,28	26.730,19	576,90	0,00	208,67	9.182,45	43.672,34	0,00
NAIC8BV009	4.238,47	1.930,85	2.945,45	34.110,39	1.538,39	0,00	2.295,38	12.895,64	59.954,57	0,00
NAIC8BW005	4.639,41	2.498,75	2.934,22	46.578,43	1.410,19	0,00	208,67	14.332,28	72.601,95	0,00
NAIC8BX001	4.639,41	2.271,59	3.067,89	42.248,97	1.153,79	0,00	3.130,07	14.723,51	71.235,23	0,00
NAIC8BY00R	5.414,56	2.612,33	3.857,15	46.013,93	1.794,79	0,00	1.089,73	17.643,14	78.425,63	0,00
NAIC8BZ00L	3.917,71	1.703,69	2.289,03	30.777,40	897,39	0,00	69,56	10.698,04	50.352,82	0,00
NAIC8C000R	4.265,20	2.271,59	2.564,47	38.915,98	1.089,69	0,00	69,56	12.327,78	61.504,27	0,00
NAIC8C100L	3.249,48	1.590,11	1.535,40	33.982,76	384,60	0,00	208,67	7.760,15	48.711,17	0,00
NAIC8C3008	3.249,48	1.703,69	2.010,70	24.825,63	1.602,49	0,00	1.924,41	8.726,83	44.043,23	0,00
NAIC8C4004	5.361,10	2.612,33	3.623,97	49.391,10	1.217,89	0,00	602,83	16.990,38	79.799,60	0,00
NAIC8C500X	4.934,14	2.385,17	2.620,86	41.058,62	576,90	0,00	1.530,26	13.563,53	66.669,48	0,00
NAIC8C600Q	4.158,28	2.271,59	2.246,64	39.890,35	448,70	0,00	231,85	11.907,89	61.155,30	0,00
NAIC8C800B	3.837,52	2.044,43	2.035,80	40.410,67	512,80	0,00	370,97	10.481,99	59.694,18	0,00
NAIC8C9007	4.694,29	2.044,43	2.203,66	36.081,22	1.217,89	0,00	231,85	10.404,61	56.877,95	0,00
NAIC8CA00L	4.078,09	2.044,43	2.409,30	32.920,04	961,49	0,00	324,60	11.603,65	54.341,60	0,00
NAIC8CC008	4.051,36	2.271,59	2.225,87	38.938,07	705,09	0,00	139,11	11.587,13	59.918,22	0,00
NAIC8CF00Q	5.013,62	2.385,17	3.289,12	41.966,73	1.153,79	0,00	208,67	15.493,71	69.510,81	0,00
NAIC8CG00G	3.703,88	1.930,85	2.128,67	33.202,28	1.089,69	0,00	602,83	9.908,73	52.566,93	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAIC8CJ00L	3.971,17	2.271,59	2.329,12	32.443,89	1.025,59	0,00	69,56	11.274,64	53.385,56	0,00
NAIC8CK00C	4.559,22	2.271,59	2.859,23	41.534,76	961,49	0,00	370,97	13.449,13	66.006,39	0,00
NAIC8CL008	4.211,74	2.271,59	2.598,64	34.586,53	1.025,59	0,00	301,42	12.730,72	57.726,23	0,00
NAIC8CM004	4.104,82	2.044,43	2.325,37	40.864,73	769,19	0,00	231,85	11.913,99	62.254,38	0,00
NAIC8CN00X	3.757,34	1.930,85	2.094,49	29.825,11	897,39	0,00	139,11	10.438,85	49.083,14	0,00
NAIC8CP00G	4.345,38	2.271,59	2.906,82	35.776,89	1.666,59	0,00	162,30	12.748,75	59.878,32	0,00
NAIC8CQ00B	4.158,28	2.271,59	2.439,72	41.817,01	961,49	0,00	2.109,89	12.644,39	66.402,37	0,00
NAIC8CR007	4.372,11	2.612,33	2.659,51	42.509,13	1.153,79	0,00	1.878,04	13.741,44	68.926,35	0,00
NAIC8CS00C	4.505,76	2.612,33	2.789,43	39.846,18	1.217,89	0,00	46,37	14.199,11	65.217,07	0,00
NAIC8CT008	4.265,20	2.271,59	2.519,91	42.769,29	897,39	0,00	370,97	12.408,07	65.502,42	0,00
NAIC8CU004	4.505,76	2.385,17	2.863,70	39.370,04	1.089,69	0,00	602,83	13.806,17	64.623,36	0,00
NAIC8CV00X	4.265,20	2.158,01	2.356,52	36.751,26	640,99	0,00	208,67	12.585,31	58.965,96	0,00
NAIC8CW00Q	4.853,95	2.271,59	3.110,29	38.179,69	1.794,79	0,00	162,30	12.993,32	63.365,93	0,00
NAIC8CX00G	5.414,56	2.612,33	4.198,77	49.867,24	2.307,58	0,00	185,49	17.173,24	81.759,21	0,00
NAIC8CY00B	4.613,39	2.158,01	2.528,84	37.725,63	1.089,69	0,00	463,72	11.777,10	60.356,38	0,00
NAIC8CZ007	3.944,44	1.817,27	2.160,54	35.106,85	833,29	0,00	139,11	10.673,81	54.675,31	0,00
NAIC8D1007	5.227,46	2.498,75	3.211,83	51.815,98	833,29	0,00	1.646,18	16.529,89	81.763,38	0,00
NAIC8D2003	4.291,92	2.271,59	2.450,83	39.154,05	705,09	0,00	69,56	12.692,16	61.635,20	0,00
NAIC8D300V	3.784,07	2.158,01	2.263,06	36.319,29	1.089,69	0,00	231,85	10.363,93	56.209,90	0,00
NAIC8D400P	5.067,08	2.725,91	3.254,94	47.010,39	1.153,79	0,00	602,83	16.439,21	76.254,15	0,00
NAIC8D7006	3.757,34	1.590,11	1.975,66	38.744,17	576,90	0,00	162,30	9.707,91	56.514,39	0,00
NAIC8D8002	3.249,48	1.703,69	1.594,80	28.678,94	576,90	0,00	278,23	7.821,05	43.903,09	0,00
NAIC8D900T	3.864,25	2.044,43	2.085,55	36.795,43	705,09	0,00	417,34	10.525,61	56.437,70	0,00
NAIC8DA007	3.490,04	1.817,27	1.834,63	31.059,65	640,99	0,00	208,67	8.815,64	47.866,89	0,00
NAIC8DB003	3.222,75	1.817,27	1.589,61	24.825,63	705,09	0,00	417,34	7.827,81	40.405,50	0,00
NAIC8DC00V	6.699,70	2.953,07	3.440,54	53.720,55	897,39	0,00	486,90	18.873,19	87.071,34	0,00
NAIC8DE00E	4.238,47	2.271,59	2.366,19	50.237,84	640,99	0,00	556,46	12.355,74	72.667,28	0,00
NAIC8DF00A	5.174,00	3.293,81	3.216,30	54.932,99	961,49	0,00	255,04	17.318,71	85.152,34	0,00
NAIC8DG006	4.452,30	1.930,85	2.600,81	43.721,58	640,99	0,00	255,04	12.592,69	66.194,26	0,00
NAIC8DH002	4.024,63	1.817,27	2.294,94	39.674,37	769,19	0,00	741,94	11.327,58	60.649,92	0,00
NAIC8DJ007	4.291,92	2.044,43	2.406,28	44.457,87	576,90	0,00	185,49	11.964,57	65.927,46	0,00
NAIC8DL00V	4.211,74	2.271,59	2.405,55	40.366,49	705,09	0,00	347,78	12.193,38	62.501,62	0,00
NAIC8DM00P	4.799,78	2.271,59	3.054,49	47.530,71	1.025,59	0,00	394,16	14.728,91	73.805,23	0,00
NAIC8DQ002	5.040,35	2.498,75	3.234,90	42.442,87	897,39	0,00	278,23	15.901,06	70.293,55	0,00
NAIC8DR00T	5.521,48	2.725,91	3.907,62	51.057,60	1.538,39	0,00	1.159,28	17.920,88	83.831,16	0,00
NAIC8DS003	4.291,92	1.930,85	2.317,16	38.439,84	448,70	0,00	1.762,11	12.098,67	61.289,25	0,00
NAIC8DT00V	5.174,00	2.612,33	3.513,36	47.724,60	1.474,29	0,00	579,64	16.689,98	77.768,20	0,00
NAIC8DU00P	4.799,78	2.612,33	3.113,90	42.464,96	1.281,99	0,00	139,11	14.926,68	69.338,75	0,00
NAIC8DV00E	5.737,44	2.271,59	2.912,01	49.501,54	1.538,39	0,00	162,30	12.910,72	75.033,99	0,00
NAIC8DW00A	4.692,87	2.385,17	3.004,02	46.816,50	1.153,79	0,00	92,74	14.359,40	72.504,49	0,00
NAIC8DX006	4.746,33	2.498,75	3.207,49	39.824,09	1.538,39	0,00	510,08	14.923,91	67.249,04	0,00
NAIC8DY002	4.559,22	2.271,59	2.770,11	45.388,07	640,99	0,00	69,56	13.629,98	69.329,52	0,00
NAIC8DZ00T	4.639,41	2.498,75	2.949,08	46.578,43	1.217,89	0,00	208,67	13.965,39	72.057,62	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAIC8E0002	6.430,28	3.407,39	4.410,92	66.360,39	1.346,09	0,00	1.089,73	25.549,32	108.594,12	0,00
NAIC8E100T	4.505,76	2.385,17	3.131,05	37.443,38	1.730,69	0,00	324,60	13.748,36	63.269,01	0,00
NAIC8E200N	3.944,44	1.930,85	2.323,93	35.344,92	833,29	0,00	278,23	11.122,38	55.778,04	0,00
NAIC8E300D	5.227,46	3.407,39	3.479,19	53.720,55	1.410,19	0,00	231,85	16.917,82	84.394,45	0,00
NAIC8E4009	4.291,92	2.158,01	2.777,61	35.062,67	1.153,79	0,00	255,04	13.270,20	58.969,24	0,00
NAIC8E5005	4.826,51	2.498,75	3.594,40	40.538,30	1.858,88	0,00	556,46	14.896,15	68.769,45	0,00
NAIC8E6001	3.650,42	1.817,27	1.836,07	34.414,72	384,60	0,00	46,37	9.586,50	51.735,95	0,00
NAIC8E700R	5.949,15	3.293,81	4.659,09	56.057,08	2.563,98	0,00	301,42	20.091,51	92.916,04	0,00
NAIC8E800L	4.879,97	2.612,33	3.797,87	41.252,51	2.307,58	0,00	417,34	15.430,92	70.698,52	0,00
NAIC8E900C	4.826,51	2.498,75	3.208,21	44.391,61	1.410,19	0,00	1.414,33	15.402,17	73.151,77	0,00
NAIC8EB00N	4.505,76	2.385,17	3.027,09	39.370,04	1.474,29	0,00	231,85	13.507,24	64.501,44	0,00
NAIC8EC00D	4.238,47	2.158,01	2.470,16	38.439,84	833,29	0,00	765,12	12.409,04	61.313,93	0,00
NAIC8ED009	3.971,17	2.158,01	2.240,00	39.912,44	640,99	0,00	950,61	11.366,78	61.240,00	0,00
NAIC8EE005	4.024,63	2.158,01	2.324,65	44.241,89	897,39	0,00	695,57	11.471,70	65.813,84	0,00
NAIC8EF001	4.024,63	1.930,85	2.384,06	32.205,82	897,39	0,00	46,37	11.012,77	52.501,89	0,00
NAIC8EG00R	4.479,03	1.930,85	2.828,80	36.253,03	897,39	0,00	510,08	12.994,75	59.893,93	0,00
NAIC8EH00L	5.494,75	2.612,33	3.947,00	50.581,45	1.922,98	0,00	301,42	17.553,03	82.412,96	0,00
NAIC8EJ00T	3.650,42	1.817,27	2.029,17	28.634,76	833,29	0,00	440,53	9.618,85	47.024,29	0,00
NAIC8EK00N	3.623,69	1.817,27	2.335,89	28.396,69	1.602,49	0,00	185,49	9.676,43	47.637,95	0,00
NAIC8EL00D	3.516,77	1.362,95	2.329,97	26.492,12	1.474,29	0,00	92,74	8.681,66	43.950,50	0,00
NAIC8EM009	4.425,57	2.158,01	2.818,41	36.253,03	1.089,69	0,00	208,67	12.964,09	59.917,47	0,00
NAIC8EN005	4.131,55	2.385,17	2.731,60	36.037,05	1.474,29	0,00	162,30	12.263,47	59.185,43	0,00
NAIC8EQ00L	4.746,33	2.612,33	3.073,81	43.915,47	1.089,69	0,00	162,30	14.617,80	70.217,73	0,00
NAIC8ER00C	5.307,64	2.725,91	3.687,85	53.006,34	1.346,09	0,00	4.358,91	17.894,63	88.327,37	0,00
NAIC8ES00N	4.879,97	2.725,91	3.159,18	47.270,55	1.281,99	0,00	231,85	15.647,98	75.197,43	0,00
NAIC8ET00D	4.372,11	2.498,75	2.704,06	38.417,76	1.025,59	0,00	370,97	13.372,65	62.761,89	0,00
NAIC8EU009	5.147,27	2.725,91	3.374,49	47.724,60	1.217,89	0,00	208,67	16.489,91	76.888,74	0,00
NAIC8EV005	4.452,30	2.385,17	2.719,64	38.893,90	961,49	0,00	324,60	13.813,90	63.551,00	0,00
NAIC8EW001	3.997,90	2.158,01	2.512,55	32.443,89	1.346,09	0,00	115,93	11.626,59	54.200,96	0,00
NAIC8EX00R	5.013,62	2.612,33	3.259,41	48.222,83	1.153,79	0,00	278,23	15.412,19	75.952,40	0,00
NAIC8EZ00C	4.853,24	2.839,49	3.109,44	51.123,86	1.025,59	0,00	602,83	15.039,71	78.594,16	0,00
NAIC8F100C	3.837,52	2.044,43	2.080,36	30.777,40	640,99	0,00	278,23	10.922,92	50.581,85	0,00
NAIC8F2008	3.890,98	1.703,69	2.595,75	30.539,33	1.474,29	0,00	510,08	10.525,67	51.239,79	0,00
NAIC8F3004	4.158,28	1.930,85	2.499,14	31.469,53	1.153,79	0,00	324,60	11.708,05	53.244,24	0,00
NAIC8F400X	4.238,47	2.158,01	2.277,07	36.513,19	384,60	0,00	324,60	12.225,08	58.121,02	0,00
NAIC8F500Q	3.249,48	1.476,53	1.565,10	26.276,15	512,80	0,00	278,23	7.891,53	41.249,82	0,00
NAIC8F600G	3.623,69	2.158,01	1.905,15	32.964,21	640,99	0,00	440,53	9.555,38	51.287,96	0,00
NAIC8F700B	3.864,25	1.930,85	2.204,38	34.630,71	769,19	0,00	347,78	10.673,23	54.420,39	0,00
NAIC8F8007	5.788,77	2.725,91	3.855,57	57.291,61	1.217,89	0,00	626,01	19.032,65	90.538,41	0,00
NAIC8F9003	4.265,20	2.385,17	2.802,12	35.300,74	1.602,49	0,00	1.901,23	13.249,50	61.506,45	0,00
NAIC8FA00C	3.302,93	1.817,27	1.842,84	25.539,84	1.025,59	0,00	440,53	8.893,42	42.862,42	0,00
NAIC8FB008	4.532,49	2.271,59	2.839,19	37.443,38	1.089,69	0,00	904,24	14.183,71	63.264,29	0,00
NAIC8FC004	5.681,86	2.612,33	3.983,34	52.247,95	1.730,69	0,00	486,90	19.327,97	86.071,04	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAIC8FD00X	4.799,78	2.725,91	2.980,23	42.703,03	1.153,79	0,00	139,11	14.815,44	69.317,29	0,00
NAIC8FE00Q	4.960,16	2.953,07	3.501,53	48.460,90	1.922,98	0,00	115,93	15.379,16	77.293,73	0,00
NAIC8FF00G	5.361,10	3.066,65	3.802,21	50.343,38	1.987,08	0,00	185,49	16.957,65	81.703,56	0,00
NAIC8FG00B	4.532,49	2.612,33	2.839,19	45.864,21	1.089,69	0,00	92,74	13.664,73	70.695,38	0,00
NAIC8FH007	4.078,09	2.271,59	2.765,77	37.249,49	1.538,39	0,00	440,53	11.422,49	59.766,35	0,00
NAIC8FJ00C	3.409,85	2.044,43	2.041,85	28.894,92	1.410,19	0,00	1.367,96	9.310,52	48.479,72	0,00
NAIC8FK008	4.051,36	1.930,85	2.478,37	32.443,89	961,49	0,00	440,53	11.196,56	53.503,05	0,00
NAIC8FL004	5.227,46	2.725,91	3.627,72	44.585,51	1.666,59	0,00	649,20	16.791,35	75.273,74	0,00
NAIC8FM00X	4.479,03	2.044,43	2.903,07	42.271,06	1.153,79	0,00	417,34	13.256,24	66.524,96	0,00
NAIC8FN00Q	4.639,41	2.271,59	2.904,51	42.248,97	961,49	0,00	579,64	16.279,91	69.885,52	0,00
NAIC8FP00B	4.479,03	2.498,75	2.769,39	49.003,31	1.089,69	0,00	208,67	13.556,74	73.605,58	0,00
NAIC8FQ007	4.853,24	2.612,33	3.050,02	48.721,06	1.025,59	0,00	231,85	14.761,62	75.255,71	0,00
NAIC8FR003	4.692,87	2.158,01	2.870,34	42.487,05	1.025,59	0,00	185,49	13.840,05	67.259,40	0,00
NAIC8FS008	4.452,30	2.612,33	2.585,96	41.296,69	769,19	0,00	139,11	13.372,52	65.228,10	0,00
NAIC8FU00X	6.162,99	3.180,23	4.240,18	57.723,58	1.410,19	0,00	417,34	21.016,03	94.150,54	0,00
NAIC8FV00Q	4.666,14	2.498,75	3.355,30	41.036,54	2.115,28	0,00	347,78	14.237,40	68.257,19	0,00
NAIC8FW00G	4.612,68	2.385,17	2.884,47	40.322,32	961,49	0,00	278,23	14.074,85	65.519,21	0,00
NAIC8FX00B	4.078,09	1.817,27	2.320,18	42.077,16	833,29	0,00	69,56	11.055,48	62.251,03	0,00
NAIC8FY007	4.398,84	2.498,75	2.605,29	40.582,48	961,49	0,00	347,78	13.565,67	64.960,30	0,00
NAIC8FZ003	3.169,29	1.590,11	1.475,26	31.341,89	448,70	0,00	162,30	7.261,37	45.448,92	0,00
NAIC8G0007	4.024,63	2.271,59	1.864,20	38.700,00	0,00	0,00	417,34	11.309,40	58.587,16	0,00
NAIC8G1003	4.532,49	2.612,33	3.017,42	38.157,59	1.794,79	0,00	278,23	13.751,39	64.144,24	0,00
NAIC8G200V	5.254,19	2.612,33	3.751,74	48.438,82	1.922,98	0,00	579,64	16.571,66	79.131,36	0,00
NAIC8G300P	5.868,96	3.293,81	3.811,74	55.342,87	1.025,59	0,00	950,61	19.508,02	89.801,60	0,00
NAIC8G400E	4.291,92	2.612,33	3.505,40	34.088,31	2.692,18	0,00	834,69	13.088,45	61.113,28	0,00
NAIC8G500A	5.468,02	3.407,39	4.149,74	52.009,88	2.307,58	0,00	162,30	18.111,09	85.616,00	0,00
NAIC8G6006	6.510,47	3.861,70	3.995,77	69.953,54	448,70	0,00	1.298,39	23.187,11	109.255,68	0,00
NAIC8GB00V	3.784,07	1.817,27	2.010,56	29.825,11	705,09	0,00	185,49	10.203,05	48.530,64	0,00
NAIC8GC00P	4.104,82	2.158,01	2.399,63	39.176,14	833,29	0,00	1.043,35	11.887,20	61.602,44	0,00
NAIC8GD00E	3.971,17	1.930,85	2.210,29	35.582,99	705,09	0,00	765,12	11.397,64	56.563,15	0,00
NAIC8GE00A	4.746,33	2.498,75	3.192,64	39.824,09	1.474,29	0,00	556,46	14.833,36	67.125,92	0,00
NAIC8GF006	4.986,89	2.612,33	3.150,24	46.058,11	1.025,59	0,00	347,78	15.108,34	73.289,28	0,00
NAIC8GG002	3.650,42	1.817,27	1.969,75	28.634,76	833,29	0,00	185,49	9.438,91	46.529,89	0,00
NAIC8GH00T	4.291,92	2.271,59	2.510,25	43.007,36	897,39	0,00	347,78	12.563,81	65.890,10	0,00
NAIC8GJ003	3.570,23	1.590,11	1.909,61	29.371,07	769,19	0,00	370,97	9.296,04	46.877,22	0,00
NAIC8GK00V	4.425,57	2.725,91	2.788,71	45.150,00	1.089,69	0,00	2.388,12	14.065,23	72.633,23	0,00
NAIC8GL00P	4.398,84	2.158,01	2.620,13	39.868,27	961,49	0,00	46,37	13.001,54	63.054,65	0,00
NAIC8GM00E	3.222,75	1.476,53	1.470,80	25.800,00	256,40	0,00	185,49	7.839,34	40.251,31	0,00
NAIC8GN00A	3.703,88	1.590,11	1.965,28	36.341,38	576,90	0,00	741,94	11.768,43	56.687,92	0,00
NAIC8GP002	5.735,32	2.612,33	4.632,41	48.870,78	2.628,08	0,00	579,64	19.405,34	84.463,90	0,00
NAIC8GQ00T	4.692,87	2.612,33	3.093,14	39.586,02	1.346,09	0,00	301,42	14.800,92	66.432,79	0,00
NAIC8GR00N	4.799,78	2.385,17	3.470,38	40.062,16	1.794,79	0,00	417,34	15.281,93	68.211,55	0,00
NAIC8GS00V	4.131,55	1.817,27	2.345,42	32.920,04	769,19	0,00	208,67	11.407,23	53.599,37	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAIC8GT00P	5.977,30	2.385,17	3.537,16	54.002,80	1.538,39	0,00	417,34	15.449,99	83.308,15	0,00
NAIC8GU00E	5.788,77	3.293,81	4.093,22	54.628,66	1.538,39	0,00	208,67	18.984,16	88.535,68	0,00
NAIC8GV00A	3.917,71	2.044,43	2.125,64	33.418,27	705,09	0,00	649,20	11.316,99	54.177,33	0,00
NAIC8GW006	5.574,94	3.066,65	3.873,45	48.394,64	1.410,19	0,00	208,67	18.636,17	81.164,71	0,00
NAIC8GX002	4.318,65	1.930,85	2.530,30	36.751,26	769,19	0,00	510,08	12.735,10	59.545,43	0,00
NAIC8GY00T	4.104,82	2.612,33	2.622,44	34.348,46	1.474,29	0,00	23,19	11.988,79	57.174,32	0,00
NAIC8GZ00N	4.853,24	2.612,33	2.752,96	46.794,40	512,80	0,00	208,67	15.465,89	73.200,29	0,00
NAIS001001	5.415,27	3.748,12	4.466,98	79.221,70	3.910,07	0,00	950,61	16.465,42	114.178,17	68.000,00
NAIS00300L	4.506,47	3.180,23	3.280,44	55.917,03	2.499,88	0,00	718,76	11.986,88	82.089,69	36.000,00
NAIS00400C	5.280,92	3.748,12	4.885,76	81.133,45	4.038,27	0,00	1.020,17	18.632,83	118.739,52	48.000,00
NAIS006004	3.945,15	2.725,91	2.547,57	48.729,20	2.371,68	0,00	1.159,28	10.081,80	71.560,59	32.000,00
NAIS00700X	2.795,07	1.930,85	1.640,22	34.571,72	1.410,19	0,00	649,20	8.162,55	51.159,80	20.000,00
NAIS00900G	4.747,74	2.953,07	3.001,25	55.450,82	2.115,28	0,00	556,46	11.693,46	80.518,08	28.000,00
NAIS01100G	6.644,83	4.316,02	6.072,30	100.584,81	4.935,66	0,00	1.669,37	22.355,76	146.578,75	60.000,00
NAIS01200B	3.998,61	2.498,75	2.617,37	49.213,90	2.115,28	0,00	1.228,84	11.273,13	72.945,88	32.000,00
NAIS013007	5.574,94	3.975,28	5.269,64	86.894,24	4.871,56	0,00	463,72	19.454,65	126.504,03	60.000,00
NAIS01600P	5.522,90	2.953,07	4.013,30	71.309,71	3.076,77	0,00	904,24	14.688,41	102.468,40	36.000,00
NAIS01700E	3.891,69	2.498,75	2.477,78	45.365,55	1.730,69	0,00	440,53	9.121,46	65.526,45	28.000,00
NAIS019006	4.158,28	2.839,49	3.420,03	57.124,50	2.948,58	0,00	1.669,37	13.112,57	85.272,82	40.000,00
NAIS021006	5.522,19	3.975,28	4.606,57	77.766,21	3.717,77	0,00	3.616,96	17.306,17	116.511,15	60.000,00
NAIS022002	3.409,85	2.725,91	2.442,88	43.434,62	2.435,78	0,00	347,78	9.230,95	64.027,77	28.000,00
NAIS02300T	3.650,42	2.385,17	2.756,96	47.044,20	2.243,48	0,00	510,08	11.291,48	69.881,79	24.000,00
NAIS026009	4.372,11	2.612,33	3.699,22	60.491,74	3.525,47	0,00	950,61	13.940,73	89.592,21	44.000,00
NAIS02900R	4.024,63	2.725,91	3.245,54	54.484,33	3.269,07	0,00	486,90	12.975,96	81.212,34	44.000,00
NAIS03200L	3.890,98	2.158,01	3.071,05	50.891,86	2.756,28	0,00	626,01	11.539,41	74.933,60	28.000,00
NAIS03700Q	5.040,35	3.180,23	4.571,67	73.692,64	3.974,17	0,00	811,50	17.003,59	108.274,15	40.000,00
NAIS03900B	4.104,82	2.271,59	3.350,23	54.973,31	2.884,48	0,00	695,57	11.917,70	80.197,70	40.000,00
NAIS04100B	4.453,01	3.180,23	3.210,64	54.956,19	2.051,18	0,00	1.228,84	12.107,64	81.187,73	28.000,00
NAIS042007	3.623,69	2.498,75	2.722,06	46.801,85	2.628,08	0,00	718,76	10.240,72	69.233,91	32.000,00
NAIS04600E	3.249,48	1.930,85	2.233,49	38.885,59	1.858,88	0,00	370,97	7.953,51	56.482,77	24.000,00
NAIS048006	5.361,81	2.953,07	4.397,18	76.594,36	2.884,48	0,00	463,72	15.851,59	108.506,21	28.000,00
NAIS051002	6.645,54	4.202,44	5.479,03	94.106,21	4.102,37	0,00	4.637,14	20.515,55	139.688,28	52.000,00
NAIS05200T	4.078,80	2.612,33	2.722,06	48.966,58	2.243,48	0,00	2.179,45	10.579,90	73.382,60	28.000,00
NAIS05800R	7.339,79	6.133,29	6.979,65	114.958,25	5.384,36	0,00	4.011,12	27.467,54	172.274,00	72.000,00
NAIS05900L	4.666,85	2.498,75	3.489,83	59.297,79	2.756,28	0,00	834,69	12.523,83	86.068,02	36.000,00
NAIS06100L	6.216,45	3.861,70	6.107,20	96.259,64	4.102,37	0,00	2.411,31	22.323,12	141.281,79	36.000,00
NAIS06200C	4.906,70	3.975,28	4.397,18	74.883,69	3.140,87	0,00	1.136,10	16.746,04	109.185,86	52.000,00
NAIS063008	4.960,87	3.748,12	3.873,71	69.127,87	2.884,48	0,00	2.040,34	14.648,17	101.283,56	44.000,00
NAIS06700G	6.697,58	4.997,50	6.735,37	109.214,60	4.294,66	0,00	1.646,18	25.402,03	158.987,92	52.000,00
NAIS06800B	3.677,15	2.271,59	2.791,86	47.286,55	2.563,98	0,00	510,08	10.757,92	69.859,13	28.000,00
NAIS07600A	5.308,35	3.520,96	4.327,39	72.970,55	3.333,17	0,00	1.298,39	16.276,19	107.035,00	40.000,00
NAIS077006	4.639,41	3.748,12	4.048,20	67.676,68	2.756,28	0,00	2.388,12	15.310,98	100.567,79	32.000,00
NAIS078002	6.323,36	4.316,02	6.246,79	99.133,61	4.551,06	0,00	927,43	22.577,25	144.075,52	60.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAIS07900T	4.826,51	3.180,23	4.292,49	71.775,92	3.525,47	0,00	1.043,35	15.691,31	104.335,28	44.000,00
NAIS08200N	4.747,03	3.180,23	3.594,52	64.094,14	3.589,57	0,00	1.182,47	14.082,67	94.470,63	36.000,00
NAIS08300D	4.051,36	2.498,75	3.280,44	54.488,61	3.269,07	0,00	255,04	12.327,45	80.170,72	40.000,00
NAIS084009	5.789,48	4.429,60	4.955,55	87.376,03	3.333,17	0,00	1.136,10	18.068,48	125.088,41	36.000,00
NAIS086001	3.302,93	2.385,17	2.303,29	38.872,06	1.794,79	0,00	255,04	8.602,64	57.515,92	28.000,00
NAIS08700R	5.013,62	3.407,39	4.536,77	75.615,01	3.845,97	0,00	1.136,10	15.966,83	109.521,69	52.000,00
NAIS08900C	5.549,63	3.293,81	4.048,20	72.504,35	2.884,48	0,00	1.043,35	14.606,83	103.930,65	40.000,00
NAIS09100C	4.346,09	2.725,91	3.071,05	52.082,21	2.371,68	0,00	1.066,54	11.298,26	76.961,74	36.000,00
NAIS092008	6.431,70	3.634,54	5.199,84	87.145,83	3.717,77	0,00	1.344,77	19.473,38	126.947,83	52.000,00
NAIS09600G	5.361,81	4.202,44	4.397,18	79.213,14	3.012,68	0,00	1.669,37	16.877,97	114.734,59	40.000,00
NAIS09700B	5.228,87	2.953,07	3.629,42	66.025,07	2.371,68	0,00	626,01	12.921,64	93.755,76	32.000,00
NAIS098007	7.018,33	5.451,82	7.154,14	114.005,29	4.935,66	0,00	2.295,38	27.446,27	168.306,89	60.000,00
NAIS099003	3.757,34	2.612,33	2.896,56	49.442,04	2.179,38	0,00	486,90	10.786,45	72.161,00	24.000,00
NAIS10100T	4.132,26	2.725,91	2.791,86	50.165,49	2.243,48	0,00	2.063,53	10.907,08	75.029,61	28.000,00
NAIS10200N	4.799,78	2.839,49	4.257,59	68.654,63	2.756,28	0,00	1.367,96	14.679,51	99.355,24	40.000,00
NAIS10300D	4.881,39	2.044,43	3.175,74	55.948,37	2.051,18	0,00	857,87	10.965,64	79.924,62	32.000,00
NAIS104009	4.211,74	2.725,91	3.489,83	57.847,28	2.499,88	0,00	1.367,96	12.769,82	84.912,42	32.000,00
NAIS10700R	2.260,49	1.249,37	942,25	17.516,82	961,49	0,00	533,27	3.425,86	26.889,55	12.000,00
NAIS10900C	4.318,65	2.839,49	3.629,42	61.933,69	2.756,28	0,00	1.159,28	13.554,11	90.190,92	24.000,00
NAIS11100C	4.720,31	2.953,07	3.559,62	61.210,92	2.756,28	0,00	2.109,89	12.181,57	89.491,66	28.000,00
NAIS112008	3.998,61	2.385,17	2.617,37	50.902,48	1.730,69	0,00	1.414,33	9.700,27	72.748,92	28.000,00
NAIS113004	4.987,60	3.520,96	3.908,61	69.132,15	2.820,38	0,00	1.020,17	14.603,90	99.993,77	44.000,00
NAIS11400X	4.479,74	3.066,65	3.245,54	57.125,19	2.051,18	0,00	996,99	12.142,33	83.107,62	32.000,00
NAIS11600G	3.703,88	2.271,59	2.826,76	47.766,98	2.563,98	0,00	649,20	10.427,25	70.209,64	36.000,00
NAIS118007	5.709,30	4.088,86	4.850,86	81.367,24	3.589,57	0,00	2.619,98	17.343,47	119.569,28	48.000,00
NAIS119003	4.265,20	3.066,65	3.559,62	59.522,34	2.628,08	0,00	1.136,10	13.061,59	87.239,58	32.000,00
NAIS121003	5.815,50	4.088,86	5.583,72	91.456,10	3.653,67	0,00	1.692,55	20.038,70	132.329,10	52.000,00
NAIS12200V	4.747,03	3.861,70	3.594,52	63.595,91	2.435,78	0,00	927,43	13.360,41	92.522,78	40.000,00
NAIS12300P	5.896,40	3.748,12	5.095,15	84.015,98	3.204,97	0,00	2.341,76	18.606,65	122.909,03	48.000,00
NAIS126006	5.335,08	3.975,28	4.362,28	74.403,26	3.717,77	0,00	2.086,71	16.287,20	110.167,58	56.000,00
NAIS12800T	6.351,51	3.861,70	5.095,15	86.180,71	3.845,97	0,00	1.530,26	18.516,46	125.381,76	52.000,00
NAIS12900N	5.041,06	3.407,39	3.978,40	67.928,26	2.820,38	0,00	1.367,96	14.761,33	99.304,78	40.000,00
NAIS13200D	4.024,63	3.066,65	3.245,54	55.198,54	2.756,28	0,00	1.692,55	13.048,75	83.032,94	32.000,00
NAIS133009	3.811,50	2.725,91	2.373,08	44.162,36	1.217,89	0,00	765,12	9.233,48	64.289,34	20.000,00
NAIS134005	4.960,87	2.953,07	3.873,71	65.534,72	3.012,68	0,00	2.063,53	14.308,79	96.707,37	44.000,00
NAIS13700L	7.874,38	5.678,98	7.677,62	125.541,08	4.999,76	0,00	3.663,34	27.561,76	182.996,92	60.000,00
NAIS13800C	6.832,64	3.861,70	5.723,32	94.828,31	4.422,86	0,00	2.666,35	20.588,31	138.923,49	52.000,00
NAIS139008	4.399,55	3.180,23	3.140,84	55.922,00	2.179,38	0,00	1.738,92	11.906,47	82.467,39	28.000,00
NAIS141008	6.485,16	3.861,70	5.269,64	90.509,48	4.166,47	0,00	1.460,70	19.117,29	130.870,44	52.000,00
NAIS142004	6.432,41	3.634,54	4.606,57	82.831,96	4.871,56	0,00	6.051,46	17.946,62	126.375,12	68.000,00
NAIS14300X	4.185,72	3.066,65	2.861,66	49.913,90	2.051,18	0,00	1.159,28	11.476,99	74.715,38	24.000,00
NAIS14400Q	3.624,40	2.271,59	2.128,79	40.085,19	1.922,98	0,00	1.066,54	8.418,35	59.517,84	28.000,00
NAIS14600B	5.254,19	3.407,39	4.850,86	78.012,16	3.910,07	0,00	996,99	17.086,42	113.518,08	48.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAMM005005	2.901,28	1.590,11	2.373,08	21.686,53	1.987,08	0,00	278,23	8.907,32	39.723,63	0,00
NAMM07800V	2.527,07	1.590,11	1.884,51	18.353,54	1.922,98	0,00	301,42	7.398,13	33.977,76	0,00
NAMM0A000L	3.703,17	1.817,27	3.420,03	29.304,80	2.628,08	0,00	255,04	11.765,76	52.894,15	0,00
NAMM0A100C	3.115,12	1.703,69	2.652,27	23.829,17	2.307,58	0,00	162,30	9.627,29	43.397,42	0,00
NAMM0AF00G	2.500,34	1.362,95	1.849,61	17.639,33	1.858,88	0,00	115,93	6.584,69	31.911,73	0,00
NAMM0AX00B	4.130,84	2.385,17	3.978,40	34.304,28	3.269,07	0,00	324,60	14.117,62	62.509,98	0,00
NAMM0AY007	3.863,54	1.817,27	3.629,42	30.733,22	2.884,48	0,00	394,16	12.779,69	56.101,78	0,00
NAMM0AZ003	3.890,27	1.930,85	3.664,32	31.209,36	2.692,18	0,00	115,93	12.253,73	55.756,64	0,00
NAMM0CP00L	10.075,41	2.498,75	2.693,09	53.659,18	0,00	0,00	0,00	11.169,37	80.095,80	0,00
NAMM0CQ00C	6.489,40	1.590,11	1.546,63	32.576,42	0,00	0,00	0,00	6.831,76	49.034,32	0,00
NAMM0CR008	7.158,35	1.817,27	1.914,94	36.883,78	0,00	0,00	0,00	7.916,16	55.690,50	0,00
NAMM0CS00D	7.747,11	2.498,75	2.104,28	41.429,22	0,00	0,00	0,00	9.109,01	62.888,37	0,00
NAMM10100P	3.088,39	1.703,69	2.617,37	23.591,10	2.371,68	0,00	115,93	9.696,31	43.184,47	0,00
NAMM15100Q	3.943,73	2.044,43	3.734,11	31.923,58	2.820,38	0,00	950,61	13.619,97	59.036,81	0,00
NAMM15900A	2.794,37	1.362,95	2.233,49	20.258,10	1.858,88	0,00	486,90	8.010,05	37.004,74	0,00
NAMM162006	2.660,72	1.249,37	2.059,00	18.829,68	1.922,98	0,00	139,11	7.259,45	34.120,31	0,00
NAMM28400X	2.901,28	1.590,11	2.373,08	21.686,53	1.987,08	0,00	69,56	8.867,57	39.475,21	0,00
NAMM29400E	3.676,44	1.817,27	3.385,13	29.066,73	2.692,18	0,00	370,97	11.830,10	52.838,82	0,00
NAMM29500A	3.462,60	1.703,69	3.105,95	26.924,09	2.499,88	0,00	324,60	11.061,15	49.081,96	0,00
NAMM297002	3.997,19	2.385,17	3.803,91	33.113,93	3.076,77	0,00	649,20	14.285,76	61.311,93	0,00
NAMM31400E	2.901,28	1.249,37	2.373,08	20.972,32	1.922,98	0,00	649,20	10.349,47	40.417,70	0,00
NAMM32100N	2.527,07	1.135,80	1.884,51	17.163,18	1.602,49	0,00	69,56	6.407,65	30.790,26	0,00
NAMM33000C	2.420,15	1.817,27	1.744,91	17.639,33	1.538,39	0,00	347,78	6.653,26	32.161,09	0,00
NAMM34100V	2.901,28	1.703,69	2.373,08	21.924,60	1.794,79	0,00	208,67	8.831,94	39.738,05	0,00
NAMM41400B	2.740,91	1.590,11	2.163,69	20.258,10	1.858,88	0,00	69,56	7.568,85	36.250,10	0,00
NAMM47600P	2.607,26	1.249,37	1.989,20	18.353,54	1.858,88	0,00	92,74	7.088,03	33.239,02	0,00
NAMM488001	3.756,63	2.158,01	3.489,83	30.495,15	3.012,68	0,00	417,34	12.118,06	55.447,70	0,00
NAMM50900R	3.061,66	1.476,53	2.582,47	22.876,88	2.051,18	0,00	255,04	8.896,64	41.200,40	0,00
NAMM535009	3.729,90	2.044,43	3.454,93	30.019,01	3.012,68	0,00	278,23	12.298,58	54.837,76	0,00
NAMM607002	3.436,58	1.590,11	2.477,78	24.327,40	2.243,48	0,00	208,67	8.732,88	43.016,90	0,00
NAMM619008	2.714,18	1.362,95	2.128,79	19.543,89	1.730,69	0,00	46,37	7.424,08	34.950,95	0,00
NAMM622004	2.767,64	1.476,53	2.198,59	20.258,10	1.987,08	0,00	208,67	7.727,22	36.623,83	0,00
NAMM62600B	2.714,18	1.476,53	2.128,79	19.781,96	1.858,88	0,00	1.321,58	7.878,89	37.160,81	0,00
NAMM63900D	1.671,73	0,00	767,76	7.164,21	769,19	0,00	46,37	2.266,35	12.685,61	0,00
NAMM649004	3.569,52	1.703,69	3.245,54	27.876,37	2.307,58	0,00	69,56	11.673,06	50.445,32	0,00
NAPC010002	2.794,37	2.044,43	2.233,49	37.197,00	2.179,38	0,00	857,87	8.411,56	55.718,10	28.000,00
NAPC060003	2.660,72	1.590,11	2.059,00	33.842,61	1.794,79	0,00	115,93	7.579,86	49.643,02	20.000,00
NAPC09000V	3.703,17	2.839,49	3.420,03	55.197,84	3.333,17	0,00	626,01	13.264,32	82.384,03	48.000,00
NAPC11000V	2.874,55	2.158,01	2.338,18	38.876,34	2.371,68	0,00	278,23	8.797,29	57.694,28	28.000,00
NAPC130004	3.141,85	2.158,01	2.687,17	43.680,56	2.628,08	0,00	301,42	10.202,92	64.800,01	36.000,00
NAPC14000P	3.328,96	2.385,17	2.931,45	47.519,66	3.076,77	0,00	231,85	10.591,09	70.064,95	40.000,00
NAPC150009	2.313,24	0,00	1.605,32	24.026,06	1.281,99	0,00	139,11	4.806,22	34.171,94	16.000,00
NAPC180005	2.981,47	2.158,01	2.477,78	40.798,03	2.371,68	0,00	231,85	9.176,25	60.195,07	28.000,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
NAPC19000Q	3.382,41	2.612,33	3.001,25	48.956,64	3.204,97	0,00	208,67	11.339,40	72.705,67	48.000,00
NAPC22000A	4.344,67	2.612,33	4.257,59	66.251,83	4.294,66	0,00	672,38	18.483,13	100.916,59	48.000,00
NAPC300002	2.981,47	2.271,59	2.477,78	41.036,10	2.820,38	0,00	301,42	9.639,63	61.528,37	32.000,00
NAPC33000T	3.248,77	2.385,17	2.826,76	48.005,05	3.012,68	0,00	324,60	10.685,49	70.488,52	36.000,00
NAPC350003	3.810,09	2.612,33	3.559,62	56.643,40	3.397,27	0,00	301,42	12.849,43	83.173,56	40.000,00
NAPC39000D	3.676,44	2.839,49	3.385,13	54.717,42	3.781,87	0,00	927,43	12.962,81	82.290,59	48.000,00
NAPC40000V	2.901,28	2.385,17	2.373,08	39.832,91	2.499,88	0,00	255,04	8.903,33	59.150,69	32.000,00
NAPM010006	3.008,20	2.271,59	2.512,68	41.516,52	2.499,88	0,00	927,43	9.910,21	62.646,51	20.000,00
NAPM02000R	3.649,71	2.612,33	3.350,23	53.760,86	2.948,58	0,00	510,08	13.243,78	80.075,57	36.000,00
NAPM05000L	3.836,81	2.612,33	3.594,52	57.123,82	3.461,37	0,00	1.043,35	13.282,93	84.955,13	44.000,00
NAPM07000T	3.034,93	2.158,01	2.547,57	41.758,88	2.435,78	0,00	649,20	9.595,69	62.180,06	28.000,00
NAPM10000C	3.730,61	2.271,59	2.861,66	48.247,41	2.499,88	0,00	881,06	10.467,63	70.959,84	32.000,00
NAPM160004	2.954,74	2.044,43	2.442,88	40.079,53	2.179,38	0,00	324,60	9.170,73	59.196,29	24.000,00
NAPM230005	3.409,14	2.498,75	3.036,15	49.198,99	2.820,38	0,00	533,27	11.465,68	72.962,36	28.000,00
NAPM39000N	4.318,65	2.044,43	3.629,42	58.340,54	2.371,68	0,00	1.530,26	12.410,15	84.645,13	32.000,00
NAPM43000V	4.317,95	3.293,81	4.222,69	67.199,84	3.974,17	0,00	1.205,65	17.147,31	101.361,42	44.000,00
NAPS02000Q	3.622,98	2.612,33	3.315,34	55.207,10	3.204,97	0,00	556,46	12.526,42	81.045,60	36.000,00
NAPS03000A	3.516,06	2.953,07	3.175,74	52.072,97	3.525,47	0,00	278,23	12.621,81	78.143,35	44.000,00
NAPS05000G	3.328,96	2.725,91	2.931,45	48.233,87	3.204,97	0,00	208,67	11.676,05	72.309,88	40.000,00
NAPS060006	2.874,55	2.271,59	2.338,18	39.114,41	2.628,08	0,00	162,30	8.666,16	58.055,27	32.000,00
NAPS07000R	3.435,87	2.612,33	3.071,05	49.917,48	3.397,27	0,00	486,90	11.807,04	74.727,94	40.000,00
NAPS08000B	3.222,04	2.498,75	2.791,86	45.836,04	3.076,77	0,00	463,72	11.219,19	69.108,37	52.000,00
NAPS110002	4.905,99	3.634,54	4.990,45	78.483,34	4.615,16	0,00	278,23	18.675,76	115.583,47	60.000,00
NAPS12000L	4.398,13	3.293,81	4.327,39	70.567,76	4.102,37	0,00	695,57	15.946,79	103.331,82	40.000,00
NAPS130007	3.382,41	2.271,59	3.001,25	48.242,43	3.204,97	0,00	255,04	11.247,78	71.605,47	40.000,00
NAPS14000T	3.569,52	2.725,91	3.245,54	52.557,67	3.269,07	0,00	370,97	12.307,15	78.045,83	40.000,00
NAPS15000C	4.772,35	3.861,70	4.815,96	76.557,36	4.871,56	0,00	834,69	18.357,30	114.070,92	64.000,00
NAPS180008	3.355,68	2.271,59	2.966,35	47.762,01	3.076,77	0,00	579,64	10.931,33	70.943,37	36.000,00
NAPS200008	3.676,44	2.498,75	3.385,13	54.003,21	3.333,17	0,00	626,01	12.242,26	79.764,97	28.000,00
NAPS22000D	3.863,54	3.066,65	3.629,42	58.556,52	3.717,77	0,00	394,16	14.084,75	87.312,81	52.000,00
NAPS24000P	3.676,44	2.725,91	3.385,13	54.479,35	3.333,17	0,00	486,90	13.081,07	81.167,97	36.000,00
NAPS27000E	3.516,06	3.066,65	3.175,74	52.311,04	3.525,47	0,00	463,72	12.793,13	78.851,81	44.000,00
NAPS32000A	4.023,92	3.066,65	3.838,81	63.365,72	4.038,27	0,00	533,27	14.247,21	93.113,85	48.000,00
NAPS36000R	2.794,37	2.271,59	2.233,49	37.673,14	2.243,48	0,00	278,23	8.667,56	56.161,86	32.000,00
NAPS43000T	4.211,03	3.520,96	4.083,10	67.680,95	4.230,57	0,00	788,31	15.941,36	100.456,28	48.000,00
NAPS540009	3.462,60	2.612,33	3.105,95	50.397,90	3.333,17	0,00	417,34	11.666,57	74.995,86	36.000,00
NAPS55000X	3.489,33	2.271,59	3.140,84	50.164,12	2.756,28	0,00	533,27	11.525,80	73.881,23	36.000,00
NAPS65000R	2.821,10	2.271,59	2.268,39	38.153,57	2.307,58	0,00	510,08	8.798,09	57.130,40	28.000,00
NAPS690007	3.943,73	2.839,49	3.734,11	63.374,95	3.717,77	0,00	301,42	14.411,71	92.323,18	40.000,00
NAPS72000T	3.729,90	2.498,75	3.454,93	54.964,06	3.397,27	0,00	486,90	12.943,75	81.475,56	40.000,00
NAPS73000C	3.034,93	2.158,01	2.547,57	41.758,88	2.243,48	0,00	741,94	9.442,52	61.927,33	28.000,00
NAPS78000D	3.061,66	2.385,17	2.582,47	42.715,44	2.756,28	0,00	324,60	9.565,19	63.390,81	40.000,00
NAPS82000P	3.729,90	2.271,59	3.454,93	54.487,92	2.499,88	0,00	765,12	12.163,93	79.373,27	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NAPS84000X	2.981,47	2.612,33	2.477,78	41.750,31	2.371,68	0,00	996,99	9.584,32	62.774,88	32.000,00
NAPS860005	4.077,38	2.839,49	3.908,61	61.923,76	3.910,07	0,00	602,83	14.389,60	91.651,74	44.000,00
NAPS92000G	2.633,99	2.044,43	2.024,10	34.314,47	2.115,28	0,00	115,93	7.721,50	50.969,70	24.000,00
NAPS930006	4.211,03	3.293,81	4.083,10	65.278,15	4.102,37	0,00	301,42	15.113,07	96.382,95	52.000,00
NAPS97000L	3.810,09	2.725,91	3.559,62	58.808,13	3.525,47	0,00	208,67	13.301,25	85.939,14	48.000,00
NAPS99000T	3.649,71	2.725,91	3.350,23	53.998,93	3.653,67	0,00	486,90	12.840,36	80.705,71	44.000,00
NARH01000V	5.708,59	5.678,98	5.444,13	90.940,75	3.910,07	0,00	486,90	21.394,18	133.563,60	60.000,00
NARH04000P	4.185,01	2.953,07	3.454,93	57.843,01	2.692,18	0,00	1.391,14	16.079,54	88.598,88	40.000,00
NARH06000X	4.905,99	4.770,34	4.990,45	80.864,05	3.333,17	0,00	1.831,67	20.636,78	121.332,45	44.000,00
NARH07000E	5.040,35	4.088,86	4.571,67	75.597,21	2.563,98	0,00	881,06	17.137,15	109.880,28	36.000,00
NARH080005	4.479,03	3.748,12	3.838,81	64.794,14	3.012,68	0,00	1.460,70	14.728,62	96.062,10	48.000,00
NARH09000Q	4.612,68	3.861,70	4.013,30	69.360,97	2.628,08	0,00	1.414,33	14.647,63	100.538,69	40.000,00
NARH150006	5.361,10	4.543,18	4.990,45	82.314,56	3.397,27	0,00	1.530,26	19.663,26	121.800,08	44.000,00
NARH17000B	4.291,92	4.088,86	3.594,52	62.145,40	2.692,18	0,00	1.762,11	14.610,78	93.185,77	36.000,00
NARH250003	3.677,15	2.725,91	2.791,86	48.000,77	1.730,69	0,00	1.553,44	10.983,33	71.463,15	20.000,00
NARI01000A	5.066,37	3.861,70	5.199,84	83.768,66	3.140,87	0,00	2.225,83	18.922,61	122.185,88	32.000,00
NASD04000B	3.328,96	2.725,91	2.931,45	48.233,87	2.307,58	0,00	602,83	11.284,48	71.415,08	28.000,00
NASD13000N	3.355,68	2.612,33	2.966,35	48.476,22	2.051,18	0,00	741,94	11.672,02	71.875,72	24.000,00
NASL010002	3.729,90	2.612,33	3.454,93	55.202,13	2.499,88	0,00	1.391,14	12.811,72	81.702,03	28.000,00
NATD05000B	3.890,98	2.498,75	3.071,05	51.606,07	2.692,18	0,00	765,12	12.519,92	77.044,07	40.000,00
NATD100007	3.569,52	3.066,65	3.245,54	53.271,88	2.756,28	0,00	370,97	11.811,82	78.092,66	40.000,00
NATD130003	3.997,90	2.953,07	3.210,64	54.480,05	2.692,18	0,00	904,24	11.622,73	79.860,81	32.000,00
NATF010007	4.104,82	3.066,65	3.350,23	56.639,80	2.435,78	0,00	2.179,45	12.656,57	84.433,30	28.000,00
NATF02000T	4.585,95	3.520,96	3.978,40	66.239,68	3.076,77	0,00	1.391,14	15.120,77	97.913,67	36.000,00
NATF040003	5.521,48	4.088,86	5.199,84	84.244,81	4.038,27	0,00	1.646,18	18.640,63	123.380,07	60.000,00
NATF05000N	3.890,27	3.520,96	3.664,32	59.989,22	2.628,08	0,00	718,76	13.333,81	87.745,42	32.000,00
NATF10000D	4.692,16	3.293,81	4.711,27	73.925,75	3.204,97	0,00	996,99	16.228,75	107.053,70	40.000,00
NATF130009	4.718,89	4.202,44	4.746,16	76.310,74	3.525,47	0,00	1.066,54	18.171,10	112.741,34	40.000,00
NATF14000X	7.873,67	5.792,55	8.270,89	130.093,01	6.089,45	0,00	1.623,00	28.809,03	188.551,60	80.000,00
NATF15000E	3.328,96	2.498,75	2.931,45	47.757,73	1.922,98	0,00	602,83	10.459,84	69.502,54	24.000,00
NATF17000Q	8.301,34	6.474,03	8.829,26	139.208,19	6.474,05	0,00	1.599,81	32.473,92	203.360,60	84.000,00
NATF190001	4.773,06	3.520,96	4.222,69	69.602,64	3.012,68	0,00	1.367,96	15.379,35	101.879,34	40.000,00
NATF24000R	5.254,89	3.748,12	4.257,59	72.485,85	3.333,17	0,00	1.483,88	15.627,14	106.190,64	48.000,00
NAVCO10009	455,11	10.449,31	0,00	83.687,33	0,00	37.389,48	0,00	13.099,62	145.080,85	0,00
NOEE00700R	2.152,86	0,00	801,81	13.376,14	0,00	0,00	1.020,17	4.745,35	22.096,33	0,00
NOIC804007	4.372,11	3.748,12	2.570,39	64.156,39	1.025,59	0,00	1.692,55	17.016,83	94.581,98	0,00
NOIC80600V	4.211,74	2.612,33	2.524,38	46.860,67	1.153,79	0,00	1.460,70	12.907,44	71.731,05	0,00
NOIC80700P	4.265,20	3.180,23	2.490,21	60.087,09	1.089,69	0,00	1.878,04	13.600,20	86.590,66	0,00
NOIC80800E	3.890,98	2.612,33	2.150,15	45.930,47	769,19	0,00	1.507,07	11.542,27	68.402,46	0,00
NOIC80900A	4.612,68	3.180,23	2.780,49	53.548,74	1.089,69	0,00	4.034,31	16.244,60	85.490,74	0,00
NOIC81000E	3.677,15	2.044,43	2.004,65	29.348,97	897,39	0,00	1.367,96	10.615,21	49.955,76	0,00
NOIC812006	5.147,27	3.066,65	3.344,79	63.852,05	1.281,99	0,00	1.808,49	16.784,20	95.285,44	0,00
NOIC813002	3.650,42	2.158,01	1.954,90	33.202,28	833,29	0,00	1.228,84	10.635,99	53.663,73	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NOIC81400T	3.890,98	3.066,65	2.120,45	56.516,03	576,90	0,00	2.295,38	12.626,81	81.093,20	0,00
NOIC81600D	5.441,29	3.293,81	3.594,99	53.460,39	1.346,09	0,00	2.063,53	19.050,31	88.250,41	0,00
NOIC817009	4.372,11	2.953,07	2.733,77	58.636,58	1.153,79	0,00	1.367,96	13.777,60	84.994,88	0,00
NOIC818005	4.372,11	2.612,33	2.644,65	36.729,17	1.089,69	0,00	2.805,46	14.501,84	64.755,25	0,00
NOIC819001	5.441,29	4.997,50	3.580,13	80.151,30	1.346,09	0,00	1.831,67	20.161,66	117.509,64	0,00
NOIC820005	4.425,57	3.180,23	2.729,30	59.588,86	1.217,89	0,00	1.483,88	14.475,76	87.101,49	0,00
NOIC821001	4.585,95	2.953,07	2.745,60	50.907,88	897,39	0,00	3.199,62	15.392,98	80.682,49	0,00
NOIC82200R	3.837,52	2.158,01	2.095,22	32.942,13	769,19	0,00	1.669,37	11.468,02	54.939,46	0,00
NOIC82300L	5.280,92	3.180,23	3.474,72	49.867,24	1.025,59	0,00	7.813,57	20.650,31	91.292,58	0,00
NOIC82400C	4.585,95	2.612,33	2.730,75	44.413,70	769,19	0,00	4.451,65	15.975,35	75.538,92	0,00
NOIC825008	5.494,75	3.066,65	3.382,58	63.093,67	769,19	0,00	6.978,88	20.658,15	103.443,87	0,00
NOIC826004	5.736,73	2.612,33	3.178,51	46.556,33	1.538,39	0,00	3.269,18	16.904,10	79.795,57	0,00
NOIC82800Q	4.773,06	2.953,07	3.212,68	46.794,40	1.538,39	0,00	3.477,85	16.855,86	79.605,31	0,00
NOIC82900G	4.799,78	2.725,91	3.203,02	42.703,03	1.666,59	0,00	6.909,33	17.911,98	79.919,64	0,00
NOIC83000Q	4.879,97	2.953,07	2.773,01	43.893,39	576,90	0,00	3.245,99	17.177,16	75.499,49	0,00
NOIC83100G	5.254,19	3.520,96	3.113,05	56.123,34	576,90	0,00	3.130,07	19.013,56	90.732,07	0,00
NOIC83200B	4.612,68	3.180,23	3.226,09	53.548,74	1.538,39	0,00	2.411,31	15.661,81	84.179,25	0,00
NOIC833007	4.398,84	3.066,65	2.233,96	51.406,10	320,50	0,00	2.967,77	14.626,40	79.020,22	0,00
NOIS00200Q	3.677,15	2.158,01	2.791,86	47.048,48	2.692,18	0,00	1.785,30	10.762,63	70.915,61	36.000,00
NOIS00300G	5.335,08	3.180,23	4.362,28	74.663,43	2.756,28	0,00	904,24	15.539,89	106.741,43	28.000,00
NOIS00400B	4.265,20	2.953,07	3.559,62	59.284,27	3.653,67	0,00	2.388,12	13.656,90	89.760,85	52.000,00
NOIS006003	5.681,86	3.748,12	5.409,23	86.413,13	3.845,97	0,00	4.776,25	20.416,10	130.290,66	44.000,00
NOMM00800G	2.233,05	0,00	1.500,63	12.163,70	1.281,99	0,00	1.275,21	5.422,25	23.876,83	0,00
NOMM188009	4.936,98	2.044,43	1.272,64	26.082,24	0,00	0,00	0,00	6.506,44	40.842,73	0,00
NOPC07000L	2.874,55	2.498,75	2.338,18	39.590,56	2.435,78	0,00	1.112,91	9.207,33	60.058,06	36.000,00
NOPM010005	3.356,39	2.385,17	2.373,08	41.759,57	2.563,98	0,00	1.947,60	9.799,88	64.185,67	24.000,00
NOPS010004	3.141,85	2.612,33	2.687,17	44.632,84	3.012,68	0,00	1.252,03	10.743,63	68.082,53	32.000,00
NOPS04000X	4.157,57	2.953,07	4.013,30	65.529,75	3.717,77	0,00	1.669,37	15.149,22	97.190,05	40.000,00
NOPS07000Q	2.500,34	0,00	1.849,61	27.389,01	1.987,08	0,00	1.066,54	5.964,98	40.757,56	24.000,00
NORC01000L	4.933,43	3.634,54	4.432,08	72.723,24	2.948,58	0,00	3.060,51	17.350,73	109.083,11	36.000,00
NOSL010001	4.344,67	2.725,91	4.257,59	68.416,56	2.692,18	0,00	1.553,44	15.258,71	99.249,06	28.000,00
NOTD09000R	3.784,07	3.180,23	2.931,45	51.112,81	2.948,58	0,00	3.825,64	12.536,35	80.319,13	32.000,00
NOTF02000R	5.173,29	4.202,44	5.339,43	84.477,91	4.230,57	0,00	3.153,26	20.266,10	126.843,00	48.000,00
NOTF03000B	5.735,32	4.316,02	5.479,03	90.490,97	4.358,76	0,00	4.127,05	20.623,10	135.130,25	60.000,00
NOTF040002	4.130,84	3.634,54	3.978,40	64.551,09	3.076,77	0,00	2.921,39	15.852,95	98.145,98	32.000,00
NOVC010008	455,11	7.269,09	0,00	50.942,21	0,00	0,00	0,00	8.501,73	67.168,14	0,00
NUIC821006	3.757,34	1.817,27	2.079,64	45.000,28	769,19	0,00	162,30	10.580,75	64.166,77	0,00
NUIC82300T	3.944,44	3.748,12	2.219,95	56.493,94	897,39	0,00	185,49	11.899,80	79.389,13	0,00
NUIC82400N	2.795,07	1.476,53	1.150,07	28.008,90	384,60	0,00	185,49	5.828,74	39.829,40	0,00
NUIC82900R	2.821,80	1.590,11	1.199,82	20.778,42	384,60	0,00	23,19	6.994,29	33.792,23	0,00
NUIC830001	3.570,23	1.703,69	1.924,47	35.389,10	705,09	0,00	69,56	8.778,42	52.140,56	0,00
NUIC83200L	3.115,83	2.044,43	1.509,43	33.982,76	512,80	0,00	0,00	7.688,21	48.853,46	0,00
NUIC835004	3.276,21	1.930,85	1.659,41	40.953,08	705,09	0,00	69,56	8.844,18	57.438,38	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
NUIC84100B	3.169,29	2.725,91	1.534,67	37.813,98	769,19	0,00	185,49	8.227,76	54.426,29	0,00
NUIC849002	2.741,62	1.703,69	1.080,27	20.302,28	384,60	0,00	69,56	5.689,86	31.971,88	0,00
NUIC850006	2.741,62	1.817,27	1.139,68	32.100,28	384,60	0,00	23,19	6.684,72	44.891,36	0,00
NUIC85400D	3.249,48	2.271,59	1.550,25	39.502,56	576,90	0,00	115,93	9.219,44	56.486,15	0,00
NUIC86000R	4.211,74	3.293,81	2.524,38	57.922,37	961,49	0,00	69,56	12.289,24	81.272,59	0,00
NUIC86200C	3.837,52	2.158,01	2.139,77	42.575,40	769,19	0,00	324,60	10.089,09	61.893,58	0,00
NUIC863008	3.302,93	2.271,59	1.620,05	41.905,36	576,90	0,00	0,00	8.547,07	58.223,90	0,00
NUIC864004	2.821,80	1.703,69	1.170,12	21.016,49	384,60	0,00	162,30	6.220,73	33.479,73	0,00
NUIC86500X	2.928,72	1.930,85	1.339,42	41.711,46	576,90	0,00	0,00	6.488,95	54.976,30	0,00
NUIC86700G	3.008,91	1.476,53	1.399,55	29.913,47	512,80	0,00	486,90	6.783,24	43.581,40	0,00
NUIC86800B	3.383,12	1.817,27	1.709,89	30.107,36	640,99	0,00	0,00	8.265,18	45.923,81	0,00
NUIC869007	4.051,36	2.498,75	2.300,13	41.340,87	705,09	0,00	324,60	11.380,23	62.601,03	0,00
NUIC87000B	3.623,69	2.385,17	2.009,12	39.220,31	769,19	0,00	92,74	9.527,65	57.627,87	0,00
NUIC871007	4.158,28	2.839,49	2.395,17	44.934,01	833,29	0,00	92,74	11.951,25	67.204,23	0,00
NUIC872003	3.917,71	2.612,33	2.363,29	42.315,23	897,39	0,00	463,72	11.029,59	63.599,26	0,00
NUIC87300V	3.463,31	2.385,17	1.680,90	33.938,58	512,80	0,00	394,16	9.217,08	51.592,00	0,00
NUIC87400P	4.024,63	2.385,17	2.532,59	37.011,42	1.089,69	0,00	115,93	11.126,05	58.285,48	0,00
NUIC87500E	3.596,96	1.590,11	2.033,63	29.609,14	833,29	0,00	231,85	9.070,47	46.965,45	0,00
NUIC87600A	3.891,69	2.271,59	1.720,28	35.389,10	512,80	0,00	278,23	8.889,37	52.953,06	0,00
NUIC877006	3.650,42	1.590,11	2.088,57	30.085,28	705,09	0,00	347,78	9.357,13	47.824,38	0,00
NUIC878002	3.302,93	1.476,53	1.679,46	24.825,63	705,09	0,00	162,30	7.876,26	40.028,20	0,00
NUIC87900T	3.302,93	1.476,53	1.530,93	30.605,59	448,70	0,00	162,30	7.816,11	45.343,09	0,00
NUIC880002	3.677,15	1.930,85	2.019,50	34.890,86	769,19	0,00	0,00	10.787,25	54.074,80	0,00
NUIS00300R	3.917,71	2.498,75	3.105,95	55.939,80	2.243,48	0,00	1.066,54	11.275,29	80.047,52	28.000,00
NUIS006008	2.901,99	2.044,43	1.779,81	34.804,83	1.474,29	0,00	255,04	6.506,36	49.766,75	24.000,00
NUIS007004	4.078,09	2.725,91	3.315,34	59.298,48	2.948,58	0,00	324,60	11.338,82	84.029,82	32.000,00
NUIS01200G	3.945,15	5.111,08	2.547,57	60.871,16	2.051,18	3.197,78	394,16	12.402,06	90.520,14	20.000,00
NUIS014007	4.908,12	3.066,65	3.210,64	62.424,73	2.435,78	0,00	1.159,28	11.431,07	88.636,27	32.000,00
NUIS01600V	4.666,85	2.725,91	3.489,83	63.627,24	3.397,27	0,00	881,06	12.131,15	90.919,31	36.000,00
NUIS01800E	4.212,45	2.271,59	2.896,56	52.581,14	2.435,78	0,00	672,38	9.937,02	75.006,92	20.000,00
NUIS01900A	4.105,53	2.839,49	2.756,96	49.923,14	2.179,38	0,00	1.414,33	9.903,08	73.121,91	32.000,00
NUMM07000C	3.706,00	1.362,95	928,12	17.943,67	0,00	0,00	0,00	4.554,51	28.495,25	0,00
NUPC010006	2.420,15	1.590,11	1.744,91	29.518,81	1.666,59	0,00	417,34	6.273,84	43.631,75	24.000,00
NUPM03000G	2.821,10	1.817,27	2.268,39	37.201,29	1.666,59	0,00	370,97	7.824,11	53.969,72	20.000,00
NUPS010009	2.633,99	1.476,53	2.024,10	33.124,12	1.794,79	0,00	231,85	7.034,40	48.319,78	24.000,00
NUPS090006	4.077,38	3.520,96	3.908,61	63.352,18	4.166,47	0,00	1.020,17	14.518,03	94.563,80	56.000,00
NURH030008	5.549,63	6.133,29	4.048,20	84.715,12	2.948,58	3.689,75	1.623,00	16.554,33	125.261,90	40.000,00
NUTD010005	3.089,10	1.817,27	2.024,10	35.764,99	1.666,59	0,00	417,34	7.288,94	52.068,33	20.000,00
NUTD090002	3.142,56	2.044,43	2.093,90	39.128,63	1.666,59	0,00	973,80	7.556,83	56.606,74	20.000,00
NUTD10000B	3.623,69	1.817,27	2.722,06	45.373,43	1.858,88	0,00	765,12	9.264,34	65.424,79	24.000,00
ORIC803004	3.196,02	1.930,85	1.569,57	40.238,87	640,99	0,00	69,56	7.481,97	55.127,83	0,00
ORIC80600G	3.276,21	1.817,27	1.614,85	38.788,35	769,19	0,00	231,85	7.905,44	54.403,16	0,00
ORIC810007	3.650,42	2.044,43	1.940,05	34.890,86	705,09	0,00	231,85	9.596,18	53.058,88	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ORIC81200V	4.291,92	3.180,23	2.569,66	60.325,16	1.089,69	0,00	231,85	12.686,98	84.375,49	0,00
ORIC81400E	4.051,36	2.385,17	2.344,70	43.029,45	769,19	0,00	115,93	11.346,62	64.042,42	0,00
ORIC81800T	3.142,56	1.590,11	1.544,33	35.195,20	705,09	0,00	255,04	7.234,51	49.666,84	0,00
ORIC81900N	4.479,03	2.953,07	2.769,39	57.662,20	1.025,59	0,00	278,23	13.398,50	82.566,01	0,00
ORIC82000T	4.024,63	1.817,27	2.547,45	39.674,37	1.346,09	0,00	115,93	10.679,69	60.205,43	0,00
ORIC82100N	3.196,02	2.044,43	1.495,30	40.476,94	640,99	0,00	115,93	7.638,24	55.607,85	0,00
ORIC82200D	3.409,85	1.703,69	1.819,05	33.722,60	769,19	0,00	139,11	8.123,57	49.687,06	0,00
ORIC823009	3.890,98	3.293,81	2.194,72	56.992,17	833,29	0,00	69,56	11.075,94	78.350,47	0,00
ORIC825001	3.810,79	1.817,27	2.104,87	30.063,19	576,90	0,00	255,04	10.145,59	48.773,65	0,00
ORIC82600R	4.078,09	1.703,69	2.335,03	32.205,82	705,09	0,00	115,93	10.945,86	52.089,51	0,00
ORIC82700L	4.640,12	1.703,69	2.667,72	35.084,77	961,49	0,00	347,78	11.362,50	56.768,07	0,00
ORIC82800C	4.692,87	3.066,65	2.989,17	59.804,84	1.153,79	0,00	231,85	14.221,49	86.160,66	0,00
ORIC829008	4.131,55	2.158,01	2.419,68	39.414,21	833,29	0,00	255,04	11.714,90	60.926,68	0,00
ORIS00600Q	5.496,17	3.293,81	3.978,40	69.616,85	3.653,67	0,00	1.646,18	14.401,49	102.086,57	44.000,00
ORIS00800B	4.426,99	6.360,45	2.582,47	65.173,21	2.243,48	4.673,69	486,90	13.074,04	99.021,23	28.000,00
ORIS009007	6.138,39	7.496,25	4.222,69	95.349,57	2.756,28	6.395,57	1.599,81	19.398,09	143.356,65	36.000,00
ORIS011007	5.869,67	3.861,70	5.060,25	87.626,94	3.781,87	0,00	881,06	17.574,20	124.655,69	56.000,00
ORIS012003	5.121,25	3.293,81	4.083,10	71.058,12	3.781,87	0,00	788,31	14.804,79	102.931,25	52.000,00
ORMM066008	5.285,87	1.703,69	584,33	24.221,85	0,00	0,00	0,00	3.903,87	35.699,61	0,00
ORPM01000T	3.863,54	2.385,17	3.629,42	57.128,10	2.948,58	0,00	904,24	12.528,28	83.387,33	36.000,00
ORTF02000D	4.237,76	3.634,54	4.118,00	68.399,45	3.140,87	0,00	1.298,39	14.787,39	99.616,40	40.000,00
PAEE00300B	2.633,99	1.703,69	1.162,62	27.250,51	0,00	0,00	23,19	7.435,78	40.209,78	0,00
PAEE012006	2.633,99	1.703,69	1.162,62	27.250,51	0,00	0,00	162,30	7.861,39	40.774,50	0,00
PAEE013002	4.453,01	2.385,17	1.844,16	38.700,00	0,00	0,00	278,23	12.422,13	60.082,70	0,00
PAEE019001	3.168,58	2.158,01	1.563,53	31.037,56	0,00	0,00	718,76	10.729,17	49.375,61	0,00
PAEE020005	3.489,33	3.293,81	1.804,07	36.275,12	0,00	0,00	92,74	12.666,70	57.621,77	0,00
PAEE02900G	3.569,52	2.498,75	1.864,20	35.322,84	0,00	0,00	92,74	11.977,88	55.325,93	0,00
PAEE03100G	3.008,20	2.044,43	1.443,26	33.224,37	0,00	0,00	0,00	9.645,24	49.365,50	0,00
PAEE03200B	2.393,42	1.590,11	982,22	24.869,80	0,00	0,00	115,93	6.719,87	36.671,35	0,00
PAEE033007	2.527,07	1.590,11	1.082,44	26.060,16	0,00	0,00	92,74	6.941,61	38.294,13	0,00
PAEE034003	3.516,06	2.385,17	1.824,11	42.315,23	0,00	0,00	231,85	11.770,63	62.043,05	0,00
PAEE03700E	2.740,91	1.590,11	1.242,80	29.891,37	0,00	0,00	92,74	7.890,13	43.448,06	0,00
PAEE039006	2.847,82	1.817,27	1.322,98	29.393,15	0,00	0,00	788,31	8.949,54	45.119,07	0,00
PAEE042002	2.714,18	1.476,53	1.222,76	25.561,93	0,00	0,00	231,85	7.866,81	39.074,06	0,00
PAEE054008	2.874,55	1.703,69	1.343,03	25.539,84	0,00	0,00	185,49	8.994,63	40.641,23	0,00
PAEE055004	2.767,64	1.817,27	1.262,85	22.898,98	0,00	0,00	69,56	8.220,54	37.036,84	0,00
PAEE05700Q	2.607,26	1.590,11	1.142,58	24.847,72	0,00	0,00	23,19	7.391,28	37.602,14	0,00
PAEE063003	3.034,93	1.817,27	1.463,30	31.059,65	0,00	0,00	69,56	9.371,42	46.816,13	0,00
PAEE077001	3.141,85	2.158,01	1.543,48	34.652,79	0,00	0,00	69,56	10.122,50	51.688,19	0,00
PAEE09300V	2.821,10	1.930,85	1.302,94	27.466,50	0,00	0,00	23,19	8.532,13	42.076,71	0,00
PAEE09500E	2.847,82	1.703,69	1.322,98	29.155,08	0,00	0,00	556,46	8.415,23	44.001,26	0,00
PAEE10200C	2.687,45	1.703,69	1.202,71	23.873,34	0,00	0,00	69,56	8.277,57	37.814,32	0,00
PAEE103008	2.152,86	1.476,53	801,81	18.635,79	0,00	0,00	0,00	5.556,92	28.623,91	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PAEE10700G	2.553,80	1.817,27	1.102,49	22.921,06	0,00	0,00	185,49	7.588,24	36.168,35	0,00
PAEE11300V	3.248,77	2.271,59	1.623,66	30.063,19	0,00	0,00	162,30	11.023,56	48.393,07	0,00
PAEE117006	3.729,90	2.725,91	1.984,48	43.007,36	0,00	0,00	69,56	13.025,92	64.543,13	0,00
PAIC81000C	5.013,62	2.725,91	3.244,56	50.387,56	1.025,59	0,00	185,49	15.407,22	77.989,95	0,00
PAIC811008	3.516,77	1.817,27	1.884,38	27.444,41	769,19	0,00	324,60	9.497,54	45.254,16	0,00
PAIC812004	3.623,69	2.044,43	1.979,41	40.432,76	769,19	0,00	370,97	9.315,59	58.536,04	0,00
PAIC81300X	4.265,20	2.498,75	2.519,91	39.392,12	769,19	0,00	6.955,70	15.240,69	71.641,56	0,00
PAIC81400Q	3.703,88	2.158,01	2.009,84	37.531,73	705,09	0,00	347,78	10.295,55	56.751,88	0,00
PAIC81600B	4.345,38	2.612,33	2.743,43	51.904,34	1.089,69	0,00	231,85	13.386,80	76.313,82	0,00
PAIC817007	3.890,98	2.498,75	2.209,57	51.472,36	833,29	0,00	162,30	11.196,21	72.263,46	0,00
PAIC818003	2.795,07	1.703,69	1.239,19	32.338,35	512,80	0,00	23,19	6.059,93	44.672,22	0,00
PAIC81900V	2.714,89	1.135,80	1.179,06	22.489,10	448,70	0,00	0,00	5.919,35	33.886,90	0,00
PAIC820003	3.650,42	1.930,85	1.984,60	44.286,07	640,99	0,00	46,37	10.187,32	62.726,62	0,00
PAIC82300E	3.409,85	1.476,53	1.759,64	37.337,84	512,80	0,00	0,00	7.783,51	52.280,17	0,00
PAIC825006	3.276,21	1.930,85	1.674,27	37.099,77	833,29	0,00	626,01	8.651,51	54.091,91	0,00
PAIC82800N	4.158,28	2.498,75	2.499,14	46.146,46	897,39	0,00	231,85	13.146,71	69.578,58	0,00
PAIC82900D	3.089,10	1.590,11	1.519,10	25.085,79	576,90	0,00	718,76	7.429,45	40.009,21	0,00
PAIC83000N	3.650,42	2.158,01	1.999,46	54.395,48	705,09	0,00	139,11	10.053,45	73.101,02	0,00
PAIC834001	3.356,39	1.703,69	1.778,96	25.777,91	769,19	0,00	347,78	8.773,74	42.507,66	0,00
PAIC83600L	3.570,23	1.817,27	1.835,35	27.920,55	512,80	0,00	139,11	9.840,06	45.635,37	0,00
PAIC83700C	4.051,36	2.498,75	2.374,40	43.267,52	833,29	0,00	626,01	11.974,99	65.626,32	0,00
PAIC838008	3.142,56	1.362,95	1.871,10	21.232,48	1.281,99	0,00	69,56	7.482,97	36.443,61	0,00
PAIC839004	4.398,84	2.839,49	2.738,96	43.223,34	1.025,59	0,00	278,23	13.528,15	68.032,60	0,00
PAIC840008	3.516,77	2.158,01	1.899,23	41.645,20	769,19	0,00	301,42	8.844,87	59.134,69	0,00
PAIC84200X	3.703,88	1.590,11	2.321,76	28.634,76	1.281,99	0,00	185,49	10.046,66	47.764,65	0,00
PAIC84300Q	4.211,74	2.385,17	2.613,50	36.751,26	1.153,79	0,00	208,67	11.913,51	59.237,64	0,00
PAIC84500B	3.890,98	1.930,85	2.209,57	44.502,05	769,19	0,00	46,37	11.636,52	64.985,53	0,00
PAIC846007	4.719,60	2.839,49	3.053,77	44.153,54	1.153,79	0,00	347,78	14.767,82	71.035,79	0,00
PAIC847003	3.436,58	1.590,11	1.809,38	30.107,36	640,99	0,00	92,74	8.831,61	46.508,77	0,00
PAIC84800V	3.784,07	1.590,11	2.337,33	33.202,28	1.346,09	0,00	69,56	9.626,55	51.955,99	0,00
PAIC84900P	3.623,69	1.817,27	1.875,44	36.103,31	448,70	0,00	255,04	9.933,28	54.056,73	0,00
PAIC85000V	3.356,39	1.362,95	1.704,69	30.843,66	576,90	0,00	46,37	7.736,32	45.627,28	0,00
PAIC85100P	3.810,79	1.930,85	2.119,73	34.154,57	640,99	0,00	741,94	10.900,90	54.299,77	0,00
PAIC85200E	3.516,77	1.703,69	1.928,94	32.986,30	769,19	0,00	185,49	9.074,82	50.165,20	0,00
PAIC85300A	3.276,21	1.703,69	1.600,00	28.917,01	576,90	0,00	23,19	8.396,04	44.493,04	0,00
PAIC854006	4.425,57	2.498,75	2.699,60	46.600,51	961,49	0,00	602,83	13.697,24	71.485,99	0,00
PAIC855002	3.409,85	1.703,69	1.804,19	30.107,36	705,09	0,00	185,49	8.630,50	46.546,17	0,00
PAIC85600T	3.356,39	1.817,27	1.749,25	26.015,98	640,99	0,00	255,04	8.969,36	42.804,28	0,00
PAIC85800D	4.585,95	2.839,49	2.894,13	48.743,15	1.217,89	0,00	440,53	13.821,02	74.542,16	0,00
PAIC859009	4.479,03	2.612,33	2.903,07	41.534,76	1.346,09	0,00	231,85	13.899,94	67.007,07	0,00
PAIC86000D	4.158,28	2.498,75	2.484,29	40.366,49	961,49	0,00	278,23	12.770,47	63.518,00	0,00
PAIC861009	4.372,11	2.612,33	2.763,48	38.655,83	1.153,79	0,00	139,11	14.142,23	63.838,88	0,00
PAIC862005	3.677,15	2.271,59	2.123,47	35.605,07	897,39	0,00	347,78	10.097,56	55.020,01	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PAIC86400R	3.356,39	1.817,27	1.719,55	33.722,60	640,99	0,00	69,56	8.609,23	49.935,59	0,00
PAIC86500L	3.837,52	1.817,27	2.600,22	32.227,92	1.666,59	0,00	115,93	10.590,91	52.856,36	0,00
PAIC86900X	3.837,52	1.817,27	2.139,77	30.301,26	769,19	0,00	139,11	10.534,53	49.538,65	0,00
PAIC870004	3.596,96	1.817,27	1.959,37	28.158,62	576,90	0,00	185,49	9.762,08	46.056,69	0,00
PAIC87100X	4.425,57	2.271,59	2.952,10	40.344,41	1.410,19	0,00	231,85	13.292,74	64.928,45	0,00
PAIC87200Q	3.757,34	2.158,01	2.287,58	36.081,22	1.217,89	0,00	301,42	10.707,45	56.510,91	0,00
PAIC87300G	3.409,85	1.817,27	1.759,64	28.418,78	640,99	0,00	231,85	8.992,42	45.270,80	0,00
PAIC87400B	3.784,07	1.930,85	2.099,68	30.063,19	769,19	0,00	278,23	10.785,17	49.710,38	0,00
PAIC87700V	3.810,79	3.066,65	2.535,61	32.681,96	1.602,49	0,00	973,80	12.302,89	56.974,19	0,00
PAIC87800P	3.596,96	2.158,01	2.211,87	28.872,83	1.346,09	0,00	162,30	10.382,85	48.730,91	0,00
PAIC87900E	4.532,49	2.498,75	2.809,48	45.626,14	961,49	0,00	2.364,94	14.979,38	73.772,67	0,00
PAIC88000P	3.971,17	2.271,59	2.433,09	38.223,85	961,49	0,00	301,42	11.321,02	59.483,63	0,00
PAIC88100E	3.089,10	1.476,53	1.504,24	26.774,37	512,80	0,00	370,97	7.033,10	40.761,11	0,00
PAIC88200A	3.302,93	1.362,95	1.679,46	30.367,52	576,90	0,00	69,56	8.659,82	46.019,14	0,00
PAIC884002	5.468,02	3.407,39	3.763,56	57.789,84	1.474,29	0,00	533,27	18.057,43	90.493,80	0,00
PAIC88500T	4.131,55	2.158,01	2.508,80	43.267,52	897,39	0,00	231,85	11.802,86	64.997,98	0,00
PAIC88600N	3.997,90	2.612,33	2.364,02	44.956,11	961,49	0,00	139,11	11.842,12	66.873,08	0,00
PAIC88700D	3.703,88	1.817,27	2.321,76	27.184,25	1.410,19	0,00	394,16	10.456,35	47.287,86	0,00
PAIC888009	4.398,84	2.385,17	2.738,96	48.051,03	1.025,59	0,00	185,49	12.959,38	71.744,46	0,00
PAIC890009	4.479,03	2.498,75	2.843,66	41.296,69	1.153,79	0,00	2.434,50	14.514,74	69.221,16	0,00
PAIC892001	5.334,37	2.953,07	3.589,07	61.427,17	1.538,39	0,00	185,49	18.294,54	93.322,10	0,00
PAIC89300R	3.890,98	2.044,43	2.699,72	31.253,54	2.179,38	0,00	185,49	11.252,72	53.506,26	0,00
PAIC89400L	2.688,16	0,00	1.262,97	14.090,36	769,19	0,00	115,93	5.024,05	23.950,66	0,00
PAIC89500C	3.008,91	0,00	1.503,52	16.947,21	769,19	0,00	231,85	5.893,85	28.354,53	0,00
PAIC897004	3.543,50	1.703,69	1.889,57	31.297,72	640,99	0,00	579,64	9.266,54	48.921,65	0,00
PAIC89800X	3.757,34	2.158,01	1.990,52	34.154,57	705,09	0,00	1.623,00	10.787,09	55.175,62	0,00
PAIC89900Q	4.398,84	2.385,17	2.724,10	36.491,10	1.025,59	0,00	278,23	13.492,68	60.795,71	0,00
PAIC8A000C	4.024,63	2.158,01	2.235,53	40.388,58	640,99	0,00	92,74	11.189,52	60.730,00	0,00
PAIC8A1008	4.585,95	2.612,33	2.983,25	40.560,40	1.410,19	0,00	1.344,77	14.902,51	68.399,40	0,00
PAIC8A2004	3.677,15	1.590,11	2.450,24	28.396,69	1.730,69	0,00	1.298,39	9.968,49	49.111,76	0,00
PAIC8A300X	3.623,69	2.612,33	1.934,86	31.989,85	769,19	0,00	46,37	10.832,72	51.809,01	0,00
PAIC8A400Q	3.490,04	1.703,69	2.161,40	26.968,26	1.281,99	0,00	92,74	9.078,75	44.776,87	0,00
PAIC8A500G	5.601,67	2.953,07	3.923,20	50.321,30	1.538,39	0,00	301,42	18.805,71	83.444,76	0,00
PAIC8A600B	3.677,15	1.930,85	2.479,95	29.110,90	1.666,59	0,00	208,67	9.644,24	48.718,35	0,00
PAIC8A7007	3.890,98	2.044,43	2.150,15	33.180,20	576,90	0,00	973,80	11.247,00	54.063,46	0,00
PAIC8A8003	4.024,63	2.385,17	2.205,83	37.011,42	640,99	0,00	394,16	11.970,12	58.632,32	0,00
PAIC8A900V	4.505,76	2.839,49	2.819,14	46.102,28	961,49	0,00	162,30	17.276,62	74.667,08	0,00
PAIC8AA008	3.944,44	2.385,17	2.219,95	40.150,51	705,09	0,00	162,30	11.905,39	61.472,85	0,00
PAIC8AB004	3.944,44	2.158,01	2.175,40	35.821,06	640,99	0,00	2.735,91	11.805,93	59.281,74	0,00
PAIC8AC00X	4.425,57	2.498,75	2.788,71	40.820,55	1.281,99	0,00	162,30	13.700,35	65.678,22	0,00
PAIC8AD00Q	8.733,26	3.066,65	4.238,74	75.323,62	1.474,29	0,00	2.782,28	20.586,23	116.205,07	0,00
PAIC8AF00B	3.650,42	2.271,59	1.999,46	35.367,00	640,99	0,00	92,74	9.897,78	53.919,98	0,00
PAIC8AG007	4.773,06	2.839,49	3.316,66	46.556,33	1.538,39	0,00	231,85	15.657,03	74.912,81	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PAIC8AH003	4.692,87	2.385,17	2.974,31	48.743,15	897,39	0,00	162,30	15.498,11	75.353,30	0,00
PAIC8AJ008	4.532,49	2.839,49	2.913,45	50.193,67	1.281,99	0,00	440,53	15.227,17	77.428,79	0,00
PAIC8AK004	3.784,07	1.930,85	2.381,89	28.136,54	1.474,29	0,00	46,37	10.161,57	47.915,58	0,00
PAIC8AL00X	3.890,98	2.271,59	2.402,66	31.729,68	1.281,99	0,00	324,60	11.597,58	53.499,08	0,00
PAIC8AM00Q	3.730,61	2.158,01	2.104,16	30.063,19	1.089,69	0,00	115,93	10.397,11	49.658,70	0,00
PAIC8AN00G	3.329,66	1.930,85	1.996,56	24.089,33	1.410,19	0,00	533,27	8.831,78	42.121,64	0,00
PAIC8AP007	3.329,66	1.817,27	1.848,03	23.851,26	1.217,89	0,00	602,83	8.712,41	41.379,35	0,00
PAIC8AQ003	4.158,28	2.612,33	2.499,14	40.604,56	1.025,59	0,00	115,93	12.665,98	63.681,81	0,00
PAIC8AR00V	3.757,34	2.385,17	2.035,08	42.337,33	769,19	0,00	46,37	10.881,61	62.212,09	0,00
PAIC8AS004	4.933,43	2.839,49	3.466,63	44.131,46	1.794,79	0,00	92,74	16.078,43	73.336,97	0,00
PAIC8AT00X	4.746,33	2.839,49	2.969,84	48.244,92	1.153,79	0,00	139,11	15.293,30	75.386,78	0,00
PAIC8AU00Q	3.997,90	2.044,43	2.334,31	37.985,78	640,99	0,00	69,56	11.420,05	58.493,02	0,00
PAIC8AV00G	4.372,11	2.385,17	3.030,82	40.106,34	1.666,59	0,00	115,93	13.170,66	64.847,62	0,00
PAIC8AW00B	4.104,82	2.158,01	2.577,87	33.396,18	1.153,79	0,00	370,97	11.984,77	55.746,41	0,00
PAIC8AX007	4.238,47	2.271,59	2.648,40	42.531,22	1.089,69	0,00	533,27	12.517,10	65.829,74	0,00
PAIC8AY003	4.639,41	2.498,75	2.845,10	48.505,08	769,19	0,00	440,53	14.113,89	73.811,95	0,00
PAIC8AZ00V	3.623,69	1.930,85	1.949,70	34.414,72	705,09	0,00	139,11	10.061,21	52.824,37	0,00
PAIC8BA00V	4.345,38	2.612,33	2.966,23	40.344,41	1.602,49	0,00	139,11	13.414,08	65.424,03	0,00
PAIC8BB00P	5.361,10	2.839,49	3.787,35	51.793,89	1.922,98	0,00	208,67	17.376,43	83.289,91	0,00
PAIC8BC00E	3.784,07	2.158,01	1.906,59	34.392,64	384,60	0,00	463,72	11.153,69	54.243,32	0,00
PAIC8BD00A	2.741,62	1.362,95	1.124,83	25.368,03	448,70	0,00	69,56	6.591,57	37.707,26	0,00
PAIC8BE006	3.917,71	1.817,27	2.378,15	34.868,78	961,49	0,00	2.156,27	11.388,90	57.488,57	0,00
PAIC8BF002	4.879,97	2.612,33	3.322,57	45.105,82	1.346,09	0,00	2.272,19	16.251,61	75.790,58	0,00
PAIS00100T	4.854,66	2.498,75	3.140,84	56.420,23	2.115,28	0,00	602,83	11.347,75	80.980,34	28.000,00
PAIS00200N	3.998,61	3.407,39	2.617,37	49.191,81	2.115,28	0,00	626,01	10.325,02	72.281,49	36.000,00
PAIS004009	5.816,21	4.202,44	4.990,45	85.453,66	3.140,87	0,00	996,99	18.586,74	123.187,36	40.000,00
PAIS00700R	3.758,04	2.498,75	2.303,29	42.963,44	1.858,88	0,00	324,60	10.337,63	64.044,63	20.000,00
PAIS00800L	5.255,60	3.520,96	3.664,32	71.549,15	2.499,88	0,00	1.553,44	13.708,74	101.752,09	40.000,00
PAIS00900C	4.747,03	3.066,65	3.594,52	63.856,07	2.948,58	0,00	324,60	13.784,15	92.321,60	44.000,00
PAIS01100C	5.923,84	3.748,12	4.536,77	84.035,85	3.653,67	0,00	1.112,91	17.726,32	120.737,48	56.000,00
PAIS013004	5.015,75	2.839,49	2.756,96	55.703,10	1.987,08	0,00	1.136,10	10.214,76	79.653,24	32.000,00
PAIS01400X	5.041,77	3.975,28	3.385,13	66.731,40	2.243,48	0,00	950,61	13.613,51	95.941,18	28.000,00
PAIS01600G	7.232,88	5.792,55	6.840,06	116.175,67	5.063,86	0,00	1.228,84	25.102,91	167.436,77	68.000,00
PAIS01700B	3.758,04	2.044,43	2.303,29	42.011,16	1.922,98	0,00	533,27	10.091,31	62.664,48	24.000,00
PAIS018007	3.437,29	2.385,17	1.884,51	40.813,61	1.346,09	0,00	347,78	7.761,94	57.976,39	28.000,00
PAIS021003	5.201,44	3.861,70	4.187,79	71.763,08	2.499,88	0,00	2.318,57	15.831,27	105.663,73	40.000,00
PAIS02200V	4.479,03	3.407,39	3.838,81	67.933,24	2.820,38	0,00	765,12	13.928,82	97.172,79	36.000,00
PAIS02300P	4.239,18	2.158,01	2.931,45	52.823,49	2.499,88	0,00	3.408,30	11.153,43	79.213,74	40.000,00
PAIS02400E	5.923,13	5.451,82	5.130,05	88.067,46	3.269,07	0,00	1.901,23	20.065,89	129.808,65	36.000,00
PAIS026006	4.987,60	3.520,96	3.908,61	67.205,49	3.140,87	0,00	1.112,91	14.655,73	98.532,17	36.000,00
PAIS027002	6.109,53	4.997,50	5.967,60	96.718,66	4.486,96	0,00	1.136,10	21.591,37	141.007,72	56.000,00
PAIS02800T	5.442,71	5.338,24	3.908,61	74.867,93	2.884,48	0,00	857,87	15.839,81	109.139,65	40.000,00
PAIS02900N	3.650,42	2.385,17	2.756,96	47.044,20	1.730,69	0,00	834,69	10.046,24	68.448,37	24.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PAIS03200D	6.083,51	4.088,86	5.339,43	88.093,15	3.717,77	0,00	1.136,10	19.405,83	127.864,65	52.000,00
PAIS033009	6.297,34	4.543,18	5.618,62	92.888,81	3.525,47	0,00	1.762,11	20.437,12	135.072,65	40.000,00
PAIS034005	4.827,22	4.202,44	3.699,22	65.751,38	2.563,98	0,00	2.364,94	14.445,28	97.854,46	32.000,00
PAIS03600R	5.415,27	3.975,28	4.466,98	73.917,88	3.333,17	0,00	811,50	16.005,58	107.925,66	52.000,00
PAIS03700L	6.030,76	3.748,12	4.676,37	80.177,58	3.012,68	0,00	1.367,96	16.986,97	116.000,44	40.000,00
PAIS03800C	5.522,19	4.202,44	4.606,57	82.095,66	3.333,17	0,00	1.136,10	17.405,11	118.301,24	56.000,00
PAIS039008	4.879,97	3.748,12	4.362,28	73.927,12	4.166,47	0,00	417,34	16.356,13	107.857,43	52.000,00
PAIS041008	4.158,28	3.293,81	3.420,03	55.912,06	1.794,79	0,00	904,24	12.723,75	82.206,96	36.000,00
PAIS042004	5.014,33	4.088,86	3.943,50	68.876,27	2.756,28	0,00	1.970,78	15.894,43	102.544,45	40.000,00
PAIS04300X	4.532,49	3.293,81	3.908,61	62.876,04	2.948,58	0,00	510,08	14.306,71	92.376,32	48.000,00
PAMM00700N	2.473,61	1.135,80	1.814,71	16.687,04	1.410,19	0,00	46,37	6.353,54	29.921,26	0,00
PAMM02300G	2.714,18	1.362,95	2.128,79	19.543,89	1.730,69	0,00	139,11	7.999,10	35.618,71	0,00
PAMM03600N	2.607,26	1.249,37	1.989,20	18.353,54	1.858,88	0,00	278,23	6.897,31	33.233,79	0,00
PAMM041005	2.901,28	1.590,11	2.373,08	21.686,53	2.243,48	0,00	92,74	8.449,89	39.337,11	0,00
PAMM05000X	3.222,04	1.703,69	2.791,86	24.781,45	2.499,88	0,00	185,49	9.953,12	45.137,53	0,00
PAMM06400T	3.061,66	1.590,11	2.582,47	23.114,95	2.115,28	0,00	69,56	9.501,24	42.035,27	0,00
PAMM09900R	3.970,46	2.839,49	3.769,01	33.828,14	3.269,07	0,00	115,93	14.206,28	61.998,38	0,00
PAMM12600X	3.115,12	1.476,53	2.652,27	23.353,03	2.371,68	0,00	370,97	9.212,40	42.552,00	0,00
PAMM138006	3.061,66	1.476,53	2.582,47	22.638,81	1.794,79	0,00	231,85	8.702,93	40.489,04	0,00
PAMM15600Q	6.408,51	2.044,43	2.094,62	34.935,04	0,00	0,00	0,00	8.783,69	54.266,29	0,00
PAMM15700G	9.485,23	2.612,33	3.705,13	55.021,34	0,00	0,00	0,00	14.422,59	85.246,62	0,00
PAPC01000V	5.226,75	3.975,28	5.409,23	84.962,61	4.807,46	0,00	602,83	19.976,91	124.961,07	56.000,00
PAPC030004	4.371,40	3.407,39	4.292,49	68.398,75	4.358,76	0,00	370,97	15.958,49	101.158,25	56.000,00
PAPC04000P	3.596,25	2.839,49	3.280,44	53.276,16	3.333,17	0,00	255,04	12.145,73	78.726,28	40.000,00
PAPC09000Q	3.328,96	2.612,33	2.931,45	47.995,80	3.076,77	0,00	324,60	11.072,75	71.342,66	40.000,00
PAPC100005	1.591,54	0,00	663,07	11.054,67	320,50	0,00	23,19	1.859,02	15.511,99	4.000,00
PAPC11000Q	3.302,23	2.498,75	2.896,56	47.277,31	2.820,38	0,00	231,85	10.710,09	69.737,17	36.000,00
PAPC12000A	2.045,94	0,00	1.256,34	19.221,84	897,39	0,00	115,93	3.717,20	27.254,64	12.000,00
PAPM010003	4.104,11	2.839,49	3.943,50	62.404,18	3.269,07	0,00	556,46	14.768,66	91.885,47	40.000,00
PAPM02000N	3.810,09	2.725,91	3.559,62	56.881,47	3.269,07	0,00	649,20	13.016,99	83.912,35	40.000,00
PAPM04000V	7.552,21	5.338,24	8.445,38	129.616,17	5.768,95	0,00	1.205,65	29.755,31	187.681,91	72.000,00
PAPM07000P	4.799,08	3.861,70	4.850,86	77.037,79	4.294,66	0,00	765,12	17.250,00	112.859,21	44.000,00
PAPM100009	4.371,40	3.407,39	4.292,49	68.398,75	3.845,97	0,00	1.275,21	15.601,86	101.193,07	60.000,00
PAPM12000E	2.045,94	1.362,95	1.256,34	22.316,76	1.281,99	0,00	162,30	4.786,15	33.212,43	16.000,00
PAPS010002	4.023,92	3.861,70	3.838,81	63.105,55	4.102,37	0,00	417,34	15.133,66	94.483,35	48.000,00
PAPS02000L	4.264,49	3.975,28	4.152,89	67.667,42	4.422,86	0,00	834,69	16.358,98	101.676,61	56.000,00
PAPS05000C	3.703,17	3.066,65	3.420,03	55.673,99	3.717,77	0,00	788,31	13.294,92	83.664,84	40.000,00
PAPS060003	2.981,47	2.271,59	2.477,78	41.036,10	2.307,58	0,00	208,67	9.339,40	60.622,59	28.000,00
PAPS080008	4.879,26	3.975,28	4.955,55	80.643,79	4.807,46	0,00	649,20	17.859,70	117.770,24	60.000,00
PAPS100008	5.254,19	4.202,44	4.850,86	79.678,66	5.127,96	0,00	1.112,91	18.253,50	118.480,52	64.000,00
PAPS24000G	2.874,55	2.612,33	2.338,18	39.828,63	2.307,58	0,00	139,11	9.281,48	59.381,86	24.000,00
PAPS26000R	1.886,27	1.703,69	334,85	17.026,30	512,80	0,00	0,00	2.861,03	24.324,94	4.000,00
PARH01000Q	6.004,03	4.088,86	4.641,47	80.411,37	3.653,67	0,00	2.364,94	16.462,18	117.626,52	56.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PARH02000A	9.049,77	9.881,42	9.806,41	159.802,13	6.858,64	0,00	5.703,68	37.726,41	238.828,46	104.000,00
PASL01000V	4.291,22	3.634,54	4.187,79	67.433,63	3.012,68	0,00	857,87	15.351,68	98.769,41	36.000,00
PATD09000P	3.971,17	2.839,49	3.175,74	53.761,56	2.628,08	0,00	811,50	11.188,48	78.376,02	44.000,00
PATF030009	6.056,07	5.678,98	5.897,81	97.186,24	4.486,96	0,00	1.878,04	22.141,70	143.325,80	56.000,00
PATN01000Q	4.398,84	3.293,81	3.734,11	62.400,58	3.717,77	0,00	1.414,33	13.410,32	92.369,76	52.000,00
PAVC010006	455,11	8.859,20	0,00	58.447,87	0,00	28.780,06	0,00	10.063,28	106.605,52	0,00
PAVE010005	455,11	9.427,10	0,00	64.854,05	0,00	31.239,89	0,00	10.930,81	116.906,96	0,00
PCEE00200R	3.997,19	2.839,49	2.184,93	47.552,79	0,00	0,00	7.141,19	16.735,46	80.451,05	0,00
PCEE00300L	3.943,73	2.612,33	2.144,84	42.747,20	0,00	0,00	3.686,53	14.743,72	69.878,35	0,00
PCEE00400C	4.986,18	3.293,81	2.926,60	55.387,05	0,00	0,00	8.485,96	22.052,15	97.131,75	0,00
PCEE005008	3.328,96	2.271,59	1.683,80	32.704,06	0,00	0,00	5.216,77	12.828,53	58.033,71	0,00
PCEE00700X	3.088,39	2.044,43	1.503,39	30.085,28	0,00	0,00	2.156,27	10.341,24	49.219,00	0,00
PCEE00800Q	3.783,36	3.180,23	2.024,57	44.435,79	0,00	0,00	2.480,87	14.329,57	70.234,39	0,00
PCIC80400A	3.222,75	1.930,85	1.530,20	42.403,59	576,90	0,00	904,24	8.267,29	58.835,82	0,00
PCIC805006	4.158,28	2.839,49	2.395,17	48.787,32	1.025,59	0,00	3.570,60	13.970,41	76.746,86	0,00
PCIC806002	3.490,04	2.044,43	1.834,63	33.462,44	833,29	0,00	2.828,65	10.645,31	55.138,79	0,00
PCIC80700T	3.757,34	2.271,59	2.198,47	49.805,87	1.153,79	0,00	1.854,85	12.501,43	73.543,34	0,00
PCIC80800N	3.409,85	1.930,85	1.759,64	28.656,85	833,29	0,00	4.057,49	10.748,46	51.396,43	0,00
PCIC80900D	5.307,64	3.180,23	3.509,62	52.031,96	1.153,79	0,00	4.335,72	19.073,62	88.592,58	0,00
PCIC81000N	4.425,57	2.839,49	2.669,89	47.314,72	1.217,89	0,00	2.411,31	14.554,59	75.433,46	0,00
PCIC81100D	3.329,66	2.385,17	1.640,10	44.308,15	769,19	0,00	1.878,04	9.830,70	64.141,01	0,00
PCIC812009	6.082,80	4.088,86	4.090,93	70.473,86	1.602,49	0,00	4.498,02	23.089,59	113.926,55	0,00
PCIC814001	3.490,04	2.044,43	1.790,07	33.462,44	769,19	0,00	1.854,85	10.088,49	53.499,51	0,00
PCIC81500R	3.917,71	2.385,17	2.125,64	47.619,06	833,29	0,00	1.599,81	11.554,26	70.034,94	0,00
PCIC81600L	4.318,65	2.953,07	2.545,15	48.527,17	1.089,69	0,00	2.086,71	13.968,76	75.489,20	0,00
PCIC81700C	5.441,29	3.407,39	3.580,13	55.625,12	1.538,39	0,00	8.300,47	21.644,31	99.537,10	0,00
PCIC818008	4.719,60	2.953,07	2.994,36	44.391,61	1.153,79	0,00	5.680,49	17.698,04	79.590,96	0,00
PCIC819004	3.089,10	2.725,91	1.489,39	46.260,49	769,19	0,00	973,80	9.178,85	64.486,73	4.000,00
PCIS001003	4.131,55	3.066,65	3.385,13	60.973,53	3.204,97	0,00	2.689,54	13.705,61	91.156,98	32.000,00
PCIS00200V	6.725,02	6.133,29	6.176,99	107.761,86	4.038,27	0,00	3.779,26	24.816,42	159.431,11	48.000,00
PCIS00300P	7.019,04	4.883,92	6.560,87	106.574,41	5.640,75	0,00	8.555,52	28.290,63	167.525,14	60.000,00
PCIS00400E	4.559,22	3.066,65	3.943,50	68.660,29	3.461,37	0,00	3.640,15	15.637,08	102.968,26	44.000,00
PCIS006006	6.457,01	5.792,55	6.421,28	104.630,64	5.063,86	0,00	7.744,02	26.428,55	162.537,91	56.000,00
PCIS007002	5.335,79	3.180,23	3.769,01	66.496,25	2.948,58	0,00	2.735,91	14.871,49	99.337,26	28.000,00
PCMM00200Q	3.435,87	2.044,43	3.071,05	27.400,23	2.756,28	0,00	4.660,32	13.328,25	56.696,43	0,00
PCMM00300G	3.676,44	2.385,17	3.385,13	32.183,74	2.948,58	0,00	5.100,85	15.024,84	64.704,75	0,00
PCMM00400B	3.542,79	2.271,59	3.210,64	28.828,65	2.563,98	0,00	2.341,76	12.721,09	55.480,50	0,00
PCMM048005	3.599,09	1.476,53	743,97	17.229,45	0,00	0,00	0,00	4.229,19	27.278,23	0,00
PCPC010004	4.211,03	3.520,96	4.083,10	65.754,29	3.845,97	0,00	1.530,26	15.901,09	98.846,70	52.000,00
PCPM010008	3.890,27	2.953,07	3.664,32	58.798,87	3.717,77	0,00	2.434,50	14.721,33	90.180,13	44.000,00
PCPS02000T	3.596,25	2.839,49	3.280,44	53.276,16	3.461,37	0,00	1.669,37	13.259,37	81.382,45	48.000,00
PDEE059007	3.275,50	2.725,91	1.643,71	38.960,16	0,00	0,00	1.831,67	11.662,08	60.099,03	0,00
PDEE068002	1.457,89	0,00	280,63	5.259,64	0,00	0,00	162,30	1.654,43	8.814,89	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
PDIC82200E	3.917,71	2.839,49	2.289,03	46.644,69	1.217,89	0,00	1.831,67	12.230,73	70.971,21	0,00
PDIC824006	3.650,42	2.839,49	2.029,17	46.190,64	961,49	0,00	1.692,55	10.905,25	68.269,01	0,00
PDIC825002	4.398,84	2.612,33	2.620,13	44.673,86	1.153,79	0,00	996,99	13.735,56	70.191,50	0,00
PDIC82700N	3.409,85	1.817,27	1.715,08	30.345,43	640,99	0,00	1.298,39	9.302,27	48.529,28	0,00
PDIC82800D	4.185,01	2.612,33	2.534,04	42.769,29	1.025,59	0,00	1.321,58	12.894,48	67.342,32	0,00
PDIC83000D	4.372,11	2.725,91	2.629,80	42.747,20	961,49	0,00	5.286,34	15.221,94	73.944,79	0,00
PDIC831009	3.222,75	2.044,43	1.589,61	34.935,04	769,19	0,00	1.576,62	8.681,30	52.818,94	0,00
PDIC83400R	3.169,29	1.476,53	1.683,21	27.488,58	897,39	0,00	649,20	7.803,28	43.167,48	0,00
PDIC83600C	4.291,92	3.180,23	2.614,22	42.985,27	1.281,99	0,00	3.222,81	14.928,68	72.505,12	0,00
PDIC837008	2.955,45	1.590,11	1.359,46	25.822,09	576,90	0,00	1.228,84	7.524,83	41.057,68	0,00
PDIC838004	4.826,51	3.293,81	3.059,68	51.838,07	1.153,79	0,00	1.970,78	16.169,76	82.312,40	0,00
PDIC83900X	4.104,82	2.498,75	2.444,20	39.890,35	1.217,89	0,00	2.318,57	12.699,21	65.173,79	0,00
PDIC840004	4.265,20	2.725,91	2.683,30	43.721,58	1.346,09	0,00	2.480,87	14.327,46	71.550,41	0,00
PDIC84200Q	3.757,34	2.839,49	2.124,20	41.362,95	1.089,69	0,00	1.970,78	11.756,99	64.901,44	0,00
PDIC84300G	3.971,17	2.385,17	2.388,53	40.388,58	1.281,99	0,00	1.738,92	11.997,33	64.151,69	0,00
PDIC84400B	4.131,55	2.953,07	2.464,24	39.154,05	1.153,79	0,00	1.854,85	13.222,09	64.933,64	0,00
PDIC845007	3.784,07	1.817,27	2.233,37	29.825,11	961,49	0,00	1.924,41	10.655,15	51.200,87	0,00
PDIC846003	5.254,19	3.748,12	3.439,82	56.599,48	1.281,99	0,00	5.379,07	19.663,87	95.366,54	0,00
PDIC84700V	3.757,34	2.158,01	2.109,35	30.301,26	961,49	0,00	2.202,64	11.363,65	52.853,74	0,00
PDIC84800P	3.302,93	1.590,11	1.679,46	26.990,36	705,09	0,00	1.414,33	8.850,22	44.532,50	0,00
PDIC84900E	3.089,10	1.476,53	1.890,43	20.994,41	1.602,49	0,00	1.159,28	7.950,96	38.163,20	0,00
PDIC85000P	4.960,16	3.180,23	3.174,76	50.863,70	1.281,99	0,00	2.990,95	17.284,70	83.736,49	0,00
PDIC85100E	5.013,62	3.520,96	3.348,53	52.054,06	1.474,29	0,00	3.106,88	17.672,99	86.191,33	0,00
PDIC85200A	4.479,03	2.839,49	2.784,24	42.010,90	1.346,09	0,00	3.245,99	15.079,13	71.784,87	0,00
PDIC853006	4.104,82	3.066,65	2.429,34	46.860,67	1.217,89	0,00	1.228,84	12.747,90	71.656,11	0,00
PDIC854002	3.997,90	2.953,07	2.423,43	43.743,66	1.153,79	0,00	1.646,18	12.458,34	68.376,37	0,00
PDIC85600N	3.196,02	1.703,69	1.599,28	24.349,49	833,29	0,00	1.020,17	8.165,91	40.867,85	0,00
PDIC85700D	3.329,66	2.612,33	1.744,06	39.004,34	769,19	0,00	486,90	9.060,50	57.006,98	0,00
PDIC858009	4.051,36	2.385,17	2.418,96	39.176,14	1.025,59	0,00	765,12	12.094,42	61.916,76	0,00
PDIC859005	2.982,18	1.476,53	1.379,51	23.895,44	576,90	0,00	950,61	7.255,64	38.516,81	0,00
PDIC860009	3.142,56	1.703,69	1.529,48	23.873,34	769,19	0,00	2.364,94	8.676,54	42.059,74	0,00
PDIC861005	4.265,20	2.498,75	2.802,12	43.245,43	1.538,39	0,00	2.341,76	14.117,83	70.809,48	0,00
PDIC862001	3.917,71	2.385,17	2.318,74	39.912,44	1.217,89	0,00	2.086,71	12.235,40	64.074,06	0,00
PDIC86300R	3.329,66	1.817,27	1.669,79	29.631,22	833,29	0,00	2.086,71	9.291,45	48.659,39	0,00
PDIC86400L	3.971,17	2.498,75	2.373,68	40.626,66	1.217,89	0,00	1.136,10	12.273,90	64.098,15	0,00
PDIC86500C	3.730,61	2.385,17	2.074,45	34.392,64	961,49	0,00	1.738,92	11.050,02	56.333,30	0,00
PDIC866008	4.853,24	2.953,07	3.287,68	49.435,28	1.602,49	0,00	1.947,60	16.021,33	80.100,69	0,00
PDIC86800X	3.276,21	1.930,85	1.600,00	31.319,80	640,99	0,00	741,94	8.496,01	48.005,80	0,00
PDIC87000X	4.479,03	3.293,81	2.799,10	54.523,12	1.346,09	0,00	2.318,57	15.165,78	83.925,50	0,00
PDIC87100Q	4.131,55	2.725,91	2.479,10	48.311,18	1.089,69	0,00	765,12	12.460,46	71.963,01	0,00
PDIC87200G	3.490,04	2.271,59	1.819,78	39.718,55	705,09	0,00	1.530,26	9.906,80	59.442,11	0,00
PDIC874007	6.323,36	5.224,66	4.508,98	82.703,82	1.858,88	0,00	3.501,04	23.799,25	127.919,99	0,00
PDIC87600V	5.227,46	3.293,81	3.553,45	53.482,48	1.538,39	0,00	2.689,54	18.041,89	87.827,02	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PDIC87700P	3.249,48	2.158,01	1.624,51	35.411,18	769,19	0,00	1.738,92	8.936,13	53.887,42	0,00
PDIC87800E	3.570,23	2.612,33	1.924,47	41.146,97	833,29	0,00	1.530,26	10.390,42	62.007,97	0,00
PDIC87900A	3.436,58	2.158,01	1.972,78	29.371,07	1.153,79	0,00	1.576,62	9.606,41	49.275,26	0,00
PDIC88000E	5.657,25	2.953,07	2.733,04	46.362,44	1.281,99	0,00	2.434,50	14.096,38	75.518,67	0,00
PDIC88100A	3.516,77	1.817,27	1.914,08	29.371,07	961,49	0,00	4.961,73	11.183,97	53.726,38	0,00
PDIC882006	3.837,52	2.271,59	2.139,77	33.180,20	769,19	0,00	5.309,52	13.056,99	60.564,78	0,00
PDIC883002	4.826,51	3.520,96	3.312,18	46.534,25	1.602,49	0,00	4.196,61	17.068,32	81.061,32	0,00
PDIC88400T	4.238,47	2.612,33	2.692,95	39.392,12	1.217,89	0,00	3.176,44	13.802,65	67.132,85	0,00
PDIC88600D	4.452,30	2.612,33	2.645,38	45.150,00	833,29	0,00	3.245,99	14.578,79	73.518,08	0,00
PDIC887009	4.906,70	3.066,65	3.134,67	46.296,18	1.153,79	0,00	1.785,30	16.197,78	76.541,07	0,00
PDIC888005	4.051,36	2.385,17	2.359,54	35.322,84	769,19	0,00	5.077,66	13.615,34	63.581,10	0,00
PDIC889001	3.463,31	1.817,27	1.873,99	30.821,57	769,19	0,00	1.228,84	9.306,75	49.280,92	0,00
PDIC890005	4.639,41	2.953,07	2.963,93	45.604,05	1.281,99	0,00	2.086,71	15.417,60	74.946,76	0,00
PDIC891001	4.719,60	2.839,49	3.128,03	44.153,54	1.538,39	0,00	2.156,27	15.874,45	74.409,77	0,00
PDIC89200R	4.131,55	2.385,17	2.508,80	36.037,05	1.089,69	0,00	3.663,34	13.435,18	63.250,78	0,00
PDIC89300L	5.013,62	4.316,02	3.229,71	67.207,13	1.281,99	0,00	3.454,66	18.140,60	102.643,73	0,00
PDIC89400C	5.147,27	4.088,86	3.433,91	64.068,03	1.602,49	0,00	3.014,14	18.404,24	99.758,94	0,00
PDIC895008	7.472,73	5.224,66	5.593,73	79.454,29	2.499,88	0,00	2.735,91	28.866,96	131.848,16	0,00
PDIC896004	5.574,94	3.861,70	3.799,19	63.547,72	1.538,39	0,00	2.225,83	19.817,79	100.365,56	0,00
PDIC89700X	3.784,07	2.158,01	2.277,92	30.539,33	1.217,89	0,00	1.970,78	11.375,19	53.323,19	0,00
PDIC89800Q	4.158,28	2.612,33	2.558,55	38.677,91	1.153,79	0,00	1.159,28	12.588,69	62.908,83	0,00
PDIC89900G	4.158,28	2.725,91	2.424,88	46.622,60	961,49	0,00	3.709,71	14.381,49	74.984,36	0,00
PDIC8AA004	3.917,71	2.612,33	2.333,59	38.461,92	1.025,59	0,00	2.133,08	12.467,11	62.951,33	0,00
PDIS00100N	4.452,30	2.725,91	3.803,91	62.171,08	3.269,07	0,00	1.646,18	14.366,99	92.435,44	36.000,00
PDIS00200D	5.147,27	4.202,44	4.711,27	79.683,62	4.551,06	0,00	2.086,71	18.995,06	119.377,43	56.000,00
PDIS003009	4.906,70	3.520,96	4.397,18	75.858,06	3.910,07	0,00	1.437,51	16.312,51	110.342,99	52.000,00
PDIS00600R	5.950,57	6.928,35	4.571,67	88.691,46	2.692,18	5.165,65	1.066,54	19.813,26	134.879,68	32.000,00
PDIS00700L	4.853,95	3.293,81	3.734,11	66.253,89	3.204,97	0,00	2.295,38	14.335,58	97.971,69	32.000,00
PDIS009008	3.142,56	2.498,75	2.093,90	38.154,26	1.602,49	0,00	927,43	8.613,71	57.033,10	16.000,00
PDIS01300X	3.944,44	2.498,75	3.140,84	52.566,92	3.269,07	0,00	1.089,73	12.233,52	78.743,27	40.000,00
PDIS01400Q	6.831,22	5.111,08	6.909,86	117.634,73	6.217,65	0,00	4.845,80	26.388,68	173.939,02	84.000,00
PDIS017007	3.650,42	2.612,33	2.756,96	47.520,35	2.435,78	0,00	1.623,00	10.436,96	71.035,80	36.000,00
PDIS018003	5.976,59	4.316,02	5.199,84	88.574,26	4.038,27	0,00	3.338,73	20.111,47	131.555,18	52.000,00
PDIS01900V	3.623,69	2.158,01	2.722,06	48.014,29	2.115,28	0,00	1.321,58	10.478,57	70.433,48	24.000,00
PDIS02100V	4.853,24	3.407,39	4.327,39	72.732,48	3.397,27	0,00	2.666,35	16.806,15	108.190,27	32.000,00
PDIS02200P	5.361,81	3.748,12	4.397,18	74.407,54	3.012,68	0,00	3.732,89	17.146,25	111.806,47	44.000,00
PDIS02300E	4.719,60	3.293,81	4.152,89	68.165,65	3.974,17	0,00	950,61	15.435,21	100.691,94	48.000,00
PDIS02400A	2.982,18	2.158,01	1.884,51	32.630,85	1.730,69	0,00	1.020,17	7.544,78	49.951,19	28.000,00
PDIS026002	5.094,52	3.861,70	4.048,20	69.841,40	3.204,97	0,00	2.388,12	15.581,18	104.020,09	44.000,00
PDIS02700T	5.174,71	2.953,07	4.152,89	69.378,09	3.012,68	0,00	4.868,99	16.654,43	106.194,86	44.000,00
PDIS02800N	4.826,51	3.293,81	4.292,49	72.013,99	3.204,97	0,00	2.782,28	16.587,44	107.001,49	36.000,00
PDIS02900D	5.602,38	3.748,12	4.711,27	78.731,34	4.038,27	0,00	2.411,31	18.358,46	117.601,15	52.000,00
PDMM089002	1.671,73	0,00	767,76	7.164,21	833,29	0,00	231,85	2.524,75	13.193,59	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PDMM25500L	6.890,35	2.271,59	2.040,40	37.575,91	0,00	0,00	0,00	9.109,01	57.887,26	0,00
PDPC03000X	2.901,28	2.158,01	2.373,08	39.356,76	2.371,68	0,00	370,97	9.022,65	58.554,43	32.000,00
PDPM01000V	2.901,28	2.385,17	2.373,08	39.832,91	2.499,88	0,00	1.321,58	10.070,75	61.384,65	28.000,00
PDPM030004	2.233,05	0,00	1.500,63	22.584,80	1.602,49	0,00	510,08	4.696,15	33.127,20	12.000,00
PDPS01000T	3.141,85	2.612,33	2.687,17	44.632,84	2.884,48	0,00	1.483,88	11.035,42	68.477,97	36.000,00
PDPS02000C	2.794,37	2.385,17	2.233,49	37.911,21	2.499,88	0,00	1.437,51	9.432,61	58.694,24	36.000,00
PDPS030003	2.901,28	2.385,17	2.373,08	39.832,91	2.563,98	0,00	881,06	9.300,09	60.237,57	36.000,00
PDPS06000V	3.222,04	2.498,75	2.791,86	45.836,04	3.012,68	0,00	857,87	10.802,16	69.021,40	36.000,00
PDPS11000P	2.660,72	2.044,43	2.059,00	34.794,90	2.115,28	0,00	950,61	8.187,60	52.812,54	16.000,00
PDRH01000G	3.677,15	3.407,39	2.791,86	49.667,26	1.858,88	0,00	1.553,44	11.209,71	74.165,69	28.000,00
PDRI07000P	4.479,03	3.634,54	3.838,81	64.556,07	3.140,87	0,00	4.892,18	15.402,78	99.944,28	44.000,00
PDSD03000D	4.265,20	2.612,33	3.559,62	58.570,06	2.243,48	0,00	2.040,34	13.040,02	86.331,05	28.000,00
PDSL01000P	3.141,85	2.385,17	2.687,17	44.156,70	2.243,48	0,00	1.460,70	10.539,98	66.615,05	24.000,00
PDTD01000N	4.800,49	3.293,81	3.664,32	63.366,39	3.333,17	0,00	3.176,44	14.540,01	96.174,63	44.000,00
PDTD04000D	3.382,41	2.498,75	3.001,25	48.718,57	2.756,28	0,00	2.504,05	11.695,54	74.556,85	40.000,00
PDTD18000R	1.377,70	0,00	383,88	7.211,29	320,50	0,00	486,90	1.205,01	10.985,28	4.000,00
PDTD20000R	5.013,62	3.975,28	4.536,77	74.878,72	4.551,06	0,00	4.613,95	17.756,40	115.325,80	56.000,00
PDTF02000E	5.040,35	4.770,34	4.571,67	77.025,64	3.397,27	0,00	2.504,05	17.943,49	115.252,81	44.000,00
PDTF04000Q	4.104,11	4.202,44	3.943,50	65.261,03	3.012,68	0,00	3.083,69	15.893,36	99.500,81	44.000,00
PDTL010004	3.062,37	1.817,27	1.989,20	35.284,57	1.538,39	0,00	950,61	7.560,89	52.203,30	20.000,00
PDVC030007	455,11	2.271,59	0,00	15.193,07	0,00	7.379,50	0,00	2.602,57	27.901,84	0,00
PDVE010001	455,11	9.427,10	0,00	67.983,54	0,00	31.977,84	0,00	11.191,06	121.034,65	0,00
PEEE037001	3.088,39	2.612,33	1.503,39	35.128,93	0,00	0,00	904,24	10.528,81	53.766,09	0,00
PEEE052003	3.248,77	2.271,59	1.623,66	31.989,85	0,00	0,00	347,78	10.447,26	49.928,91	0,00
PEIC80500B	3.169,29	2.271,59	1.579,23	31.081,73	640,99	0,00	255,04	8.855,12	47.852,99	0,00
PEIC806007	4.238,47	2.271,59	2.796,93	36.751,26	1.410,19	0,00	626,01	12.852,41	60.946,86	0,00
PEIC807003	3.436,58	2.498,75	1.779,69	43.571,86	769,19	0,00	1.646,18	10.398,54	64.100,79	0,00
PEIC81000V	3.730,61	3.066,65	2.015,04	51.234,29	833,29	0,00	324,60	11.644,84	72.849,32	0,00
PEIC81100P	3.837,52	3.066,65	2.124,92	42.553,31	833,29	0,00	602,83	11.785,93	64.804,45	0,00
PEIC81200E	4.479,74	6.019,71	2.770,24	68.942,63	1.281,99	2.459,83	626,01	14.642,63	101.222,78	8.000,00
PEIC81700N	3.997,90	2.612,33	2.215,49	43.029,45	833,29	0,00	370,97	11.871,87	64.931,30	0,00
PEIC819009	3.302,93	2.498,75	1.620,05	40.454,84	640,99	0,00	255,04	8.817,10	57.589,70	0,00
PEIC82000D	4.799,78	2.953,07	3.039,64	48.959,13	1.025,59	0,00	927,43	15.209,16	76.913,80	0,00
PEIC821009	3.570,23	2.044,43	1.924,47	36.103,31	705,09	0,00	834,69	9.915,34	55.097,56	0,00
PEIC822005	3.784,07	2.612,33	2.084,83	43.051,54	769,19	0,00	626,01	11.885,51	64.813,48	0,00
PEIC823001	3.570,23	2.385,17	1.865,06	36.817,52	448,70	0,00	718,76	10.007,10	55.812,54	0,00
PEIC82500L	2.955,45	1.817,27	1.344,61	30.151,54	576,90	0,00	463,72	7.562,71	44.872,20	0,00
PEIC82600C	4.719,60	3.407,39	3.053,77	43.417,25	1.281,99	0,00	2.411,31	16.766,56	75.057,87	0,00
PEIC827008	3.917,71	2.271,59	2.422,71	33.894,41	1.346,09	0,00	1.785,30	12.048,36	57.686,17	0,00
PEIC828004	4.505,76	2.612,33	2.893,40	43.699,48	1.281,99	0,00	1.043,35	14.587,17	70.623,48	0,00
PEIC82900X	3.837,52	2.725,91	1.783,30	43.765,75	128,20	0,00	533,27	11.588,29	64.362,24	0,00
PEIC830004	4.211,74	2.725,91	2.598,64	39.392,12	1.153,79	0,00	718,76	13.269,22	64.070,18	0,00
PEIC83100X	4.799,78	3.180,23	2.950,52	49.435,28	897,39	0,00	1.020,17	16.143,71	78.427,08	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PEIC83200Q	5.093,81	2.839,49	3.304,70	51.339,84	1.281,99	0,00	463,72	16.368,99	80.692,54	0,00
PEIC83300G	3.650,42	2.839,49	1.940,05	34.630,71	769,19	0,00	579,64	10.998,15	55.407,65	0,00
PEIC83400B	5.387,83	3.293,81	3.599,46	52.984,25	1.346,09	0,00	788,31	18.016,24	85.415,99	0,00
PEIC835007	4.960,16	2.953,07	3.397,56	46.534,25	1.730,69	0,00	1.182,47	16.640,64	77.398,84	0,00
PEIC836003	4.024,63	2.271,59	2.443,47	36.773,35	1.089,69	0,00	2.109,89	12.436,80	61.149,42	0,00
PEIC83700V	5.254,19	2.839,49	3.573,50	48.914,96	1.410,19	0,00	857,87	17.212,60	80.062,80	0,00
PEIC83800P	6.245,30	2.839,49	3.144,34	55.215,24	1.153,79	0,00	881,06	16.077,71	85.556,93	0,00
PEIC83900E	3.596,96	2.044,43	1.795,98	34.414,72	384,60	0,00	695,57	9.947,92	52.880,18	0,00
PEIS001008	3.757,34	3.293,81	2.376,70	53.196,72	1.217,89	0,00	927,43	13.005,74	77.775,63	16.000,00
PEIS00300X	4.158,28	2.839,49	3.420,03	57.124,50	2.179,38	0,00	1.715,74	12.727,51	84.164,93	28.000,00
PEIS00400Q	5.013,62	3.520,96	4.165,45	60.815,17	3.012,68	0,00	1.344,77	16.604,17	94.476,82	24.000,00
PEIS00600B	6.831,22	5.224,66	6.909,86	110.166,19	5.192,06	0,00	1.576,62	25.180,82	161.081,43	48.000,00
PEIS01100V	3.035,64	1.930,85	1.954,30	35.042,22	1.474,29	0,00	324,60	7.358,48	51.120,38	16.000,00
PEMM107001	5.686,81	1.362,95	1.122,66	27.078,70	0,00	0,00	0,00	5.205,15	40.456,27	0,00
PEPC010009	3.917,00	2.839,49	3.699,22	59.041,22	3.653,67	0,00	486,90	13.679,67	87.317,17	40.000,00
PEPM020004	4.825,81	3.407,39	4.885,76	76.565,92	4.358,76	0,00	1.507,07	18.081,68	113.632,39	56.000,00
PEPS01000C	4.023,92	2.953,07	3.838,81	61.200,98	4.038,27	0,00	486,90	14.258,15	90.800,10	56.000,00
PEPS03000N	4.157,57	3.293,81	4.013,30	64.317,30	4.102,37	0,00	741,94	15.798,97	96.425,26	48.000,00
PEPS05000V	2.928,01	2.044,43	2.407,98	39.599,11	2.499,88	0,00	602,83	9.246,63	59.328,87	32.000,00
PERH010006	6.376,82	9.654,26	6.316,59	123.961,44	3.333,17	14.021,06	2.341,76	28.221,41	194.226,51	44.000,00
PERI03000V	4.104,11	3.748,12	3.943,50	64.308,74	2.563,98	0,00	2.295,38	15.550,37	96.514,20	24.000,00
PESL03000E	5.119,83	3.407,39	5.269,64	81.850,57	3.333,17	0,00	1.623,00	19.245,25	119.848,85	40.000,00
PETD010008	4.799,08	3.748,12	4.850,86	76.799,71	3.974,17	0,00	1.692,55	17.480,89	113.345,38	56.000,00
PETD03000D	2.955,45	1.817,27	1.849,61	33.362,88	1.602,49	0,00	881,06	7.072,01	49.540,77	20.000,00
PETD07000X	3.918,42	2.385,17	2.512,68	45.607,90	2.115,28	0,00	2.805,46	9.500,04	68.844,95	28.000,00
PGEE00200L	3.997,19	3.520,96	2.184,93	48.981,22	0,00	0,00	2.480,87	15.610,58	76.775,75	0,00
PGEE01500P	1.457,89	0,00	280,63	5.259,64	0,00	0,00	115,93	1.626,89	8.740,98	0,00
PGEE01700A	3.917,00	2.612,33	2.124,79	44.435,79	0,00	0,00	2.272,19	14.244,22	69.606,32	0,00
PGEE021002	3.703,17	2.839,49	1.964,43	46.860,67	0,00	0,00	1.924,41	13.447,50	70.739,67	0,00
PGEE02300N	3.756,63	3.293,81	2.004,52	54.069,06	0,00	0,00	1.878,04	13.444,33	78.446,39	0,00
PGEE026005	3.863,54	2.725,91	2.084,70	49.977,68	0,00	0,00	1.414,33	13.139,19	73.205,35	0,00
PGEE027001	4.104,11	2.725,91	2.265,11	42.487,05	0,00	0,00	1.599,81	15.300,44	68.482,43	0,00
PGEE03200C	3.061,66	2.385,17	1.483,35	38.268,03	0,00	0,00	1.553,44	12.814,26	59.565,91	0,00
PGEE03600Q	2.740,91	2.158,01	1.242,80	34.935,04	0,00	0,00	649,20	9.679,70	51.405,66	0,00
PGEE03700G	2.553,80	1.930,85	1.102,49	28.939,09	0,00	0,00	579,64	9.007,66	44.113,53	0,00
PGEE039007	3.222,04	2.612,33	1.603,62	44.025,91	0,00	0,00	649,20	12.921,97	65.035,07	0,00
PGEE04000B	3.729,90	2.725,91	1.984,48	48.787,32	0,00	0,00	1.692,55	12.982,00	71.902,16	0,00
PGEE041007	2.794,37	2.044,43	1.282,89	37.099,77	0,00	0,00	1.576,62	8.780,65	53.578,73	0,00
PGEE042003	3.649,71	3.066,65	1.924,34	52.640,63	0,00	0,00	1.924,41	13.000,97	76.206,71	0,00
PGEE048002	3.222,04	2.044,43	1.603,62	37.055,59	0,00	0,00	1.159,28	10.097,62	55.182,58	0,00
PGEE05100T	3.676,44	2.612,33	1.944,39	48.073,11	0,00	0,00	1.089,73	12.131,41	69.527,41	0,00
PGEE05200N	3.489,33	2.612,33	1.804,07	46.406,62	0,00	0,00	1.483,88	11.848,03	67.644,26	0,00
PGEE05700R	2.393,42	1.476,53	982,22	22.705,08	0,00	0,00	2.133,08	7.090,04	36.780,37	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PGEE05800L	2.954,74	2.498,75	1.403,17	39.480,48	0,00	0,00	1.692,55	9.989,72	58.019,41	0,00
PGEE06000L	3.569,52	2.839,49	1.864,20	49.523,63	0,00	0,00	1.205,65	12.091,21	71.093,70	0,00
PGIC80600T	2.581,24	2.271,59	1.108,53	35.501,76	833,29	0,00	417,34	6.849,26	49.563,01	8.000,00
PGIC80700N	4.024,63	3.293,81	2.710,83	51.978,63	1.474,29	0,00	1.553,44	14.244,17	79.279,80	16.000,00
PGIC80800D	2.607,97	1.476,53	980,05	22.251,02	320,50	0,00	579,64	5.317,35	33.533,06	0,00
PGIC809009	3.222,75	1.817,27	1.559,91	28.678,94	512,80	0,00	1.367,96	8.305,76	45.465,39	0,00
PGIC813001	2.795,07	2.271,59	1.358,01	40.306,66	705,09	0,00	231,85	7.175,75	54.844,02	8.000,00
PGIC81400R	2.688,16	1.135,80	1.069,89	22.251,02	384,60	0,00	927,43	5.424,01	33.880,91	0,00
PGIC81500L	1.939,73	454,32	300,68	8.376,66	256,40	0,00	0,00	1.648,30	12.976,09	0,00
PGIC817008	3.383,12	1.817,27	1.709,89	32.034,01	705,09	0,00	1.066,54	9.112,88	49.828,80	0,00
PGIC82100X	3.409,85	1.817,27	1.759,64	34.198,74	576,90	0,00	1.089,73	8.986,57	51.838,70	0,00
PGIC82200Q	3.276,21	1.930,85	1.703,97	40.953,08	769,19	0,00	1.043,35	10.029,80	59.706,45	0,00
PGIC82300G	3.142,56	1.590,11	1.529,48	27.488,58	512,80	0,00	486,90	7.545,14	42.295,57	0,00
PGIC825007	3.089,10	1.703,69	1.519,10	31.103,82	769,19	0,00	718,76	7.743,42	46.647,08	0,00
PGIC82700V	4.853,24	3.748,12	3.406,49	62.225,62	1.410,19	0,00	1.808,49	16.357,20	93.809,35	8.000,00
PGIC82800P	4.291,92	4.088,86	2.896,43	66.858,71	1.410,19	0,00	1.947,60	16.483,26	97.976,97	8.000,00
PGIC82900E	2.661,43	1.817,27	1.064,69	27.532,76	384,60	0,00	973,80	6.161,91	40.596,46	0,00
PGIC83000P	3.249,48	1.817,27	1.565,10	28.917,01	576,90	0,00	1.205,65	10.888,86	48.220,27	0,00
PGIC83100E	3.810,79	2.725,91	2.030,61	47.380,99	640,99	0,00	1.367,96	14.143,90	72.101,15	0,00
PGIC83200A	3.169,29	2.271,59	1.742,62	34.486,81	833,29	0,00	2.411,31	8.909,43	53.824,34	4.000,00
PGIC833006	3.383,12	1.817,27	1.754,45	30.107,36	640,99	0,00	950,61	8.892,93	47.546,73	0,00
PGIC834002	4.719,60	2.725,91	2.949,79	45.842,12	1.089,69	0,00	2.596,80	15.815,11	75.739,02	0,00
PGIC83500T	3.409,85	1.817,27	1.729,93	32.272,08	640,99	0,00	834,69	9.153,78	49.858,59	0,00
PGIC83700D	3.249,48	1.703,69	1.891,87	26.752,29	1.153,79	0,00	904,24	10.713,76	46.369,12	0,00
PGIC838009	3.196,02	1.476,53	1.896,33	25.800,00	1.410,19	0,00	1.089,73	8.154,54	43.023,34	0,00
PGIC840009	3.971,17	2.385,17	2.121,18	42.315,23	384,60	0,00	2.851,84	12.315,89	66.345,08	0,00
PGIC841005	4.158,28	2.385,17	2.989,29	38.201,77	1.987,08	0,00	1.275,21	13.282,50	64.279,30	0,00
PGIC842001	3.677,15	2.385,17	2.242,30	39.696,46	1.410,19	0,00	1.089,73	10.482,86	60.983,86	0,00
PGIC84300R	4.051,36	2.271,59	2.567,49	37.011,42	1.410,19	0,00	1.599,81	12.453,53	61.365,39	0,00
PGIC84400L	3.730,61	2.158,01	2.490,33	30.063,19	1.602,49	0,00	2.109,89	11.293,79	53.448,31	0,00
PGIC84500C	3.864,25	2.158,01	2.130,11	40.886,81	769,19	0,00	1.205,65	11.045,24	62.059,26	0,00
PGIC847004	4.906,70	3.293,81	3.149,53	60.258,90	1.153,79	0,00	2.318,57	19.946,97	95.028,27	0,00
PGIC84800X	3.703,88	2.385,17	2.455,43	38.007,88	1.474,29	0,00	1.623,00	11.734,30	61.383,95	0,00
PGIC84900Q	4.505,76	2.725,91	2.730,02	47.790,86	961,49	0,00	1.507,07	14.218,70	74.439,81	0,00
PGIC85000X	3.516,77	2.158,01	1.869,52	35.865,24	769,19	0,00	1.066,54	9.793,26	55.038,53	0,00
PGIC85100Q	4.211,74	2.725,91	2.613,50	49.025,39	1.089,69	0,00	1.344,77	13.450,20	74.461,20	0,00
PGIC85300B	4.612,68	2.725,91	2.780,49	50.669,81	833,29	0,00	2.944,58	15.349,62	79.916,38	0,00
PGIC854007	4.612,68	3.180,23	2.750,79	55.475,40	961,49	0,00	1.993,97	15.369,89	84.344,45	0,00
PGIC85600V	4.211,74	3.180,23	2.509,52	48.051,03	897,39	0,00	1.831,67	13.810,72	74.492,30	0,00
PGIC85800E	3.516,77	2.044,43	1.795,26	31.773,86	512,80	0,00	2.318,57	10.256,83	52.218,52	0,00
PGIC85900A	4.238,47	2.385,17	2.871,19	40.842,63	1.730,69	0,00	4.034,31	14.508,43	70.610,89	0,00
PGIC86000E	4.131,55	3.066,65	2.568,22	45.172,08	1.410,19	0,00	4.150,23	17.336,24	77.835,16	0,00
PGIC86100A	4.532,49	2.612,33	2.690,66	45.864,21	961,49	0,00	2.063,53	18.279,34	77.004,05	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PGIC862006	3.864,25	2.158,01	2.263,79	33.180,20	1.089,69	0,00	1.228,84	11.737,17	55.521,95	0,00
PGIC86400T	4.051,36	2.498,75	2.255,58	41.340,87	705,09	0,00	1.553,44	12.554,81	64.959,90	0,00
PGIC86500N	4.158,28	3.180,23	2.335,76	49.501,54	897,39	0,00	1.182,47	13.345,16	74.600,83	0,00
PGIC86600D	3.997,90	2.271,59	2.557,11	36.535,27	1.730,69	0,00	626,01	11.971,61	59.690,18	0,00
PGIC867009	4.051,36	2.612,33	2.389,25	41.578,94	961,49	0,00	1.831,67	13.079,25	66.504,29	0,00
PGIC868005	4.479,03	2.498,75	2.695,12	45.150,00	961,49	0,00	3.524,22	14.853,43	74.162,04	0,00
PGIC869001	4.212,45	2.158,01	1.960,82	41.861,19	512,80	0,00	788,31	10.680,17	62.173,75	0,00
PGIC870005	3.837,52	2.953,07	2.169,48	51.948,50	897,39	0,00	1.762,11	11.822,34	75.390,41	0,00
PGIS00200P	3.570,23	2.271,59	2.652,27	47.291,52	1.922,98	0,00	1.066,54	12.127,75	70.902,88	28.000,00
PGIS00300E	4.585,95	3.293,81	3.978,40	58.226,35	3.204,97	0,00	2.782,28	15.877,47	91.949,23	24.000,00
PGIS00400A	3.409,85	2.158,01	2.442,88	42.244,27	1.794,79	0,00	996,99	9.374,54	62.421,33	20.000,00
PGIS01100D	4.880,68	7.609,83	3.769,01	84.286,01	2.563,98	6.641,55	1.530,26	18.221,39	129.502,71	32.000,00
PGIS013005	4.559,22	3.180,23	3.943,50	59.204,32	2.948,58	0,00	2.828,65	15.684,21	92.348,71	20.000,00
PGIS014001	5.200,73	3.180,23	4.781,06	78.501,83	4.038,27	0,00	3.176,44	17.812,52	116.691,08	48.000,00
PGIS02400G	3.971,17	2.953,07	3.175,74	53.999,63	2.948,58	0,00	834,69	16.105,12	83.988,00	36.000,00
PGIS026007	4.693,58	2.725,91	3.524,72	62.181,02	3.333,17	0,00	1.437,51	13.211,64	91.107,55	40.000,00
PGIS02800V	4.826,51	4.997,50	4.292,49	77.511,71	2.628,08	0,00	2.504,05	17.203,02	113.963,36	28.000,00
PGIS02900P	3.703,88	3.180,23	2.826,76	53.524,85	1.858,88	0,00	2.063,53	11.423,20	78.581,33	24.000,00
PGIS03100P	4.104,82	2.953,07	3.350,23	58.328,38	2.115,28	0,00	1.854,85	12.566,83	85.273,46	28.000,00
PGIS03300A	5.227,46	3.861,70	4.815,96	78.484,02	2.243,48	0,00	3.686,53	18.805,00	117.124,15	36.000,00
PGIS034006	5.521,48	4.429,60	5.199,84	86.885,67	3.461,37	0,00	1.901,23	22.317,80	129.716,99	52.000,00
PGMM025008	1.564,81	0,00	628,17	6.211,93	512,80	0,00	162,30	2.040,41	11.120,42	0,00
PGMM111007	3.115,83	1.930,85	2.059,00	26.547,08	1.410,19	0,00	881,06	8.268,06	44.212,07	4.000,00
PGMM18600L	2.901,28	1.590,11	2.373,08	25.539,84	1.858,88	0,00	1.112,91	8.888,09	44.264,19	0,00
PGMM21300Q	2.821,10	1.590,11	2.268,39	20.972,32	1.922,98	0,00	1.507,07	9.031,22	40.113,19	0,00
PGMM21400G	3.302,23	2.044,43	2.896,56	26.209,88	2.115,28	0,00	1.159,28	13.733,48	51.461,14	0,00
PGMM23500L	6.114,48	1.703,69	1.517,64	31.602,05	0,00	0,00	0,00	7.265,52	48.203,38	0,00
PGPC01000X	3.703,17	2.271,59	3.420,03	54.007,49	2.692,18	0,00	579,64	12.234,37	78.908,47	36.000,00
PGPC04000Q	2.901,28	2.044,43	2.373,08	39.118,69	2.243,48	0,00	1.089,73	9.192,23	58.962,92	24.000,00
PGPC05000A	2.446,88	1.703,69	1.779,81	30.237,31	1.474,29	0,00	440,53	6.710,69	44.793,20	20.000,00
PGPC07000G	3.462,60	2.158,01	3.105,95	49.445,62	2.628,08	0,00	1.159,28	11.702,94	73.662,48	36.000,00
PGPC09000R	3.195,31	2.158,01	2.756,96	44.641,40	2.371,68	0,00	904,24	13.988,21	70.015,81	24.000,00
PGPM010004	4.237,76	2.839,49	4.118,00	64.806,29	3.653,67	0,00	1.785,30	15.782,24	97.222,75	40.000,00
PGPS010003	2.767,64	0,00	2.198,59	32.193,23	2.115,28	0,00	1.599,81	7.336,19	48.210,74	24.000,00
PGPS02000N	3.783,36	2.839,49	3.524,72	56.639,12	3.525,47	0,00	1.089,73	17.869,74	89.271,63	40.000,00
PGPS030008	3.890,27	3.180,23	3.664,32	59.275,01	3.781,87	0,00	996,99	14.599,93	89.388,62	44.000,00
PGPS09000X	3.729,90	3.180,23	3.454,93	56.392,49	3.589,57	0,00	1.089,73	14.033,69	85.470,54	44.000,00
PGRH01000R	4.666,85	8.632,04	3.489,83	95.103,25	2.307,58	10.085,32	1.738,92	19.775,30	145.799,09	28.000,00
PGRH02000B	3.810,09	4.202,44	3.559,62	59.976,39	1.987,08	0,00	1.646,18	14.683,14	89.864,94	24.000,00
PGRI24000T	3.355,68	2.385,17	2.966,35	48.000,08	2.051,18	0,00	2.805,46	13.868,58	75.432,50	28.000,00
PGSD03000P	4.078,09	2.839,49	3.315,34	50.593,87	2.051,18	0,00	1.924,41	13.274,02	78.076,40	20.000,00
PGTD01000V	3.034,93	2.498,75	2.547,57	42.473,09	1.922,98	0,00	1.831,67	12.385,02	66.694,01	24.000,00
PGTD11000Q	4.077,38	4.088,86	3.908,61	64.542,53	2.884,48	0,00	3.408,30	16.612,38	99.522,54	36.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PGTE01000A	4.665,43	3.520,96	4.676,37	73.921,47	3.589,57	0,00	2.457,68	17.936,07	110.767,55	44.000,00
PGTF010005	6.750,33	5.111,08	7.398,43	114.727,38	4.999,76	0,00	3.083,69	27.647,64	169.718,31	64.000,00
PGTF040001	3.863,54	3.293,81	3.629,42	59.032,66	2.435,78	0,00	1.878,04	16.574,39	90.707,64	28.000,00
PGTF19000V	3.890,27	3.861,70	3.664,32	60.703,44	2.756,28	0,00	1.252,03	14.085,28	90.213,32	36.000,00
PGVC010007	455,11	8.859,20	0,00	53.232,04	0,00	27.550,14	0,00	9.629,52	99.726,01	0,00
PIIC810006	5.280,92	3.293,81	3.385,60	57.811,93	1.346,09	0,00	8.741,00	21.450,30	101.309,65	0,00
PIIC811002	3.677,15	2.271,59	2.034,36	35.605,07	897,39	0,00	950,61	10.672,70	56.108,87	0,00
PIIC81200T	4.479,03	2.725,91	2.769,39	47.552,79	1.217,89	0,00	1.252,03	14.350,85	74.347,89	0,00
PIIC81300N	3.249,48	2.385,17	1.594,80	37.813,98	640,99	0,00	672,38	8.925,93	55.282,73	0,00
PIIC81400D	4.801,20	2.498,75	2.268,98	45.692,40	833,29	0,00	1.089,73	11.646,50	68.830,85	0,00
PIIC815009	4.879,97	3.293,81	3.070,06	56.167,52	1.217,89	0,00	1.623,00	17.048,18	87.300,43	0,00
PIIC816005	4.505,76	2.839,49	2.789,43	44.175,62	1.153,79	0,00	1.437,51	14.886,56	71.788,16	0,00
PIIC817001	4.773,06	2.953,07	2.989,88	48.721,06	1.217,89	0,00	4.637,14	16.975,91	82.268,01	0,00
PIIC81800R	4.104,82	2.385,17	2.459,05	39.652,28	897,39	0,00	1.947,60	12.954,66	64.400,97	0,00
PIIC81900L	5.280,92	3.634,54	3.474,72	62.379,45	1.346,09	0,00	3.130,07	19.473,80	98.719,59	0,00
PIIC82000R	3.784,07	2.271,59	2.040,27	38.484,02	576,90	0,00	3.895,19	12.083,07	63.135,11	0,00
PIIC82100L	5.067,08	3.066,65	3.373,77	55.431,22	1.538,39	0,00	3.941,57	17.975,37	90.394,05	0,00
PIIC82200C	4.185,01	2.953,07	2.385,51	51.190,13	833,29	0,00	2.040,34	13.599,57	77.186,92	0,00
PIIC823008	3.730,61	2.158,01	2.059,59	43.549,77	833,29	0,00	1.275,21	10.369,44	63.975,92	0,00
PIIC824004	3.329,66	2.498,75	1.640,10	44.546,23	640,99	0,00	2.666,35	9.899,65	65.221,73	0,00
PIIC82500X	4.265,20	2.953,07	2.490,21	51.904,34	961,49	0,00	2.179,45	14.432,37	79.186,13	0,00
PIIC82600Q	4.452,30	2.839,49	2.675,08	49.479,45	1.089,69	0,00	1.947,60	14.827,38	77.310,99	0,00
PIIC82700G	4.853,24	3.293,81	3.094,58	54.002,80	1.346,09	0,00	1.298,39	16.637,55	84.526,46	0,00
PIIC82800B	4.559,22	3.066,65	2.770,11	54.761,19	1.089,69	0,00	1.112,91	14.653,88	82.013,65	0,00
PIIC829007	4.585,95	3.293,81	2.775,30	59.328,70	961,49	0,00	996,99	14.605,85	86.548,09	0,00
PIIC83000B	4.452,30	3.066,65	2.689,93	49.955,59	1.025,59	0,00	1.599,81	14.401,85	77.191,72	0,00
PIIC831007	4.585,95	2.839,49	3.116,92	42.963,19	1.730,69	0,00	1.507,07	15.215,15	71.958,46	0,00
PIIC832003	4.879,97	3.066,65	2.847,27	53.764,73	640,99	0,00	2.318,57	16.625,12	84.143,30	0,00
PIIC83300V	4.479,03	2.839,49	2.754,54	45.864,21	961,49	0,00	2.156,27	15.268,42	74.323,45	0,00
PIIC83400P	5.015,04	2.385,17	2.384,79	45.432,25	961,49	0,00	1.738,92	12.856,05	70.773,71	0,00
PIIC83500E	4.799,78	3.293,81	2.935,66	59.306,62	1.025,59	0,00	1.646,18	16.280,74	89.288,38	0,00
PIIC83600A	4.345,38	3.180,23	2.609,75	51.168,03	1.089,69	0,00	556,46	13.899,42	76.848,96	0,00
PIIC837006	4.051,36	2.612,33	2.225,87	39.652,28	769,19	0,00	2.527,24	13.279,44	65.117,71	0,00
PIIC838002	4.078,09	2.498,75	2.364,74	41.578,94	961,49	0,00	1.159,28	12.622,46	65.263,75	0,00
PIIC83900T	4.398,84	2.839,49	2.664,70	45.150,00	1.089,69	0,00	1.646,18	14.515,26	72.304,16	0,00
PIIC840002	4.746,33	2.953,07	2.999,55	50.409,64	1.217,89	0,00	1.878,04	16.257,90	80.462,42	0,00
PIIC84100T	4.585,95	2.839,49	2.834,72	42.963,19	1.153,79	0,00	2.040,34	15.401,71	71.819,19	0,00
PIIC84200N	3.703,88	3.180,23	1.994,99	49.307,64	769,19	0,00	811,50	11.224,69	70.992,12	0,00
PIIS00100G	3.544,21	1.703,69	2.024,10	37.453,57	1.987,08	0,00	788,31	7.582,98	55.083,94	32.000,00
PIIS00200B	3.623,69	2.385,17	2.722,06	46.563,78	2.756,28	0,00	857,87	10.556,71	69.465,56	32.000,00
PIIS003007	4.746,33	3.180,23	4.187,79	68.408,00	2.884,48	0,00	1.901,23	16.366,58	101.674,64	36.000,00
PIIS004003	3.784,07	2.271,59	2.931,45	47.281,59	2.884,48	0,00	1.020,17	11.289,03	71.462,38	36.000,00
PIIS00700E	4.238,47	2.953,07	3.524,72	58.803,85	3.269,07	0,00	1.970,78	13.617,96	88.377,92	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PIIS00800A	5.548,21	4.997,50	5.234,74	86.629,80	3.269,07	0,00	3.130,07	20.556,48	129.365,87	40.000,00
PIMM61000C	4.455,85	1.022,22	718,73	19.654,33	0,00	0,00	0,00	3.578,53	29.429,66	0,00
PIPM030002	4.211,03	2.498,75	4.083,10	63.611,66	3.269,07	0,00	1.460,70	14.984,68	94.118,99	32.000,00
PIPM050007	4.211,03	3.066,65	4.083,10	64.802,01	3.525,47	0,00	2.249,01	16.510,13	98.447,40	44.000,00
PIPS01000Q	2.901,28	1.930,85	2.373,08	38.880,62	2.115,28	0,00	927,43	9.184,60	58.313,14	28.000,00
PIPS02000A	3.355,68	2.839,49	2.966,35	48.952,36	3.012,68	0,00	718,76	11.737,05	73.582,37	40.000,00
PIPS04000G	3.703,17	3.066,65	3.420,03	55.673,99	3.461,37	0,00	811,50	13.443,41	83.580,12	36.000,00
PIRH01000D	5.602,38	4.883,92	4.711,27	81.112,05	3.461,37	0,00	5.332,71	19.525,58	124.629,28	44.000,00
PIRI02000G	4.398,84	3.180,23	3.734,11	62.162,51	2.948,58	0,00	4.984,92	15.413,66	96.822,85	40.000,00
PISD05000L	4.291,92	2.839,49	3.594,52	61.453,27	2.371,68	0,00	1.437,51	13.701,59	89.689,98	36.000,00
PITD03000R	4.317,95	2.953,07	4.222,69	66.485,62	3.333,17	0,00	2.712,72	16.175,24	100.200,46	40.000,00
PITD04000B	3.596,96	1.930,85	2.687,17	47.057,73	2.307,58	0,00	1.808,49	10.245,20	69.633,98	28.000,00
PITD070007	3.784,07	2.498,75	2.931,45	49.684,39	2.756,28	0,00	2.619,98	11.541,65	75.816,57	32.000,00
PITF030003	5.226,75	4.202,44	5.409,23	85.438,75	4.486,96	0,00	2.527,24	20.266,82	127.558,19	52.000,00
PNIC80800P	4.104,82	2.498,75	2.236,25	43.743,66	705,09	0,00	1.901,23	12.143,04	67.332,84	0,00
PNIC80900E	3.703,88	3.066,65	2.069,26	43.289,61	1.025,59	0,00	857,87	11.103,51	65.116,37	0,00
PNIC81100E	4.746,33	2.839,49	2.925,28	44.391,61	1.153,79	0,00	2.017,15	15.853,37	73.927,02	0,00
PNIC81200A	3.890,98	2.953,07	2.120,45	48.571,35	705,09	0,00	1.159,28	12.496,67	71.896,89	0,00
PNIC813006	5.254,19	3.975,28	3.291,29	70.562,21	961,49	0,00	1.483,88	17.627,37	103.155,71	0,00
PNIC814002	2.982,18	1.362,95	1.349,80	23.657,37	576,90	0,00	2.921,39	7.919,29	40.769,88	0,00
PNIC81500T	5.067,08	2.725,91	3.225,23	50.863,70	1.217,89	0,00	3.153,26	17.365,64	83.618,71	0,00
PNIC81600N	3.383,12	2.271,59	1.709,89	34.912,96	769,19	0,00	1.043,35	9.245,53	53.335,63	0,00
PNIC81700D	3.543,50	1.590,11	1.978,68	31.059,65	1.089,69	0,00	1.692,55	9.693,35	50.647,53	0,00
PNIC818009	3.677,15	1.930,85	2.049,21	31.037,56	961,49	0,00	1.483,88	10.657,33	51.797,47	0,00
PNIC819005	3.383,12	1.590,11	1.665,33	27.704,57	640,99	0,00	1.112,91	8.879,22	44.976,25	0,00
PNIC820009	3.383,12	1.703,69	1.695,03	31.795,94	640,99	0,00	2.040,34	9.295,70	50.554,81	0,00
PNIC821005	3.196,02	1.476,53	1.599,28	23.873,34	705,09	0,00	1.344,77	8.407,10	40.602,13	0,00
PNIC822001	4.666,14	2.953,07	2.805,74	49.695,43	1.089,69	0,00	2.179,45	15.228,02	78.617,54	0,00
PNIC82300R	3.784,07	2.158,01	2.188,80	34.392,64	1.025,59	0,00	996,99	10.883,46	55.429,56	0,00
PNIC82400L	2.955,45	1.362,95	1.374,31	23.419,30	769,19	0,00	2.527,24	7.681,70	40.090,14	0,00
PNIC82500C	3.142,56	1.703,69	1.514,62	25.800,00	833,29	0,00	1.715,74	8.439,45	43.149,35	0,00
PNIC826008	3.596,96	1.930,85	1.899,96	28.396,69	833,29	0,00	3.315,55	11.017,55	50.990,85	0,00
PNIC827004	4.666,14	2.725,91	2.820,58	43.439,33	1.025,59	0,00	1.391,14	14.982,28	71.050,97	0,00
PNIC82800X	4.879,97	3.066,65	3.114,63	55.691,38	1.346,09	0,00	2.782,28	16.476,10	87.357,10	0,00
PNIC82900Q	6.216,45	2.839,49	4.220,86	61.338,82	1.346,09	0,00	2.689,54	21.118,82	99.770,07	0,00
PNIC83000X	4.612,68	2.725,91	2.780,49	48.743,15	961,49	0,00	3.338,73	15.466,93	78.629,38	0,00
PNIC83100Q	4.345,38	2.271,59	2.713,72	37.703,55	1.410,19	0,00	2.457,68	13.779,89	64.682,00	0,00
PNIC83200G	4.291,92	2.385,17	2.406,28	41.318,77	897,39	0,00	4.405,28	14.261,51	69.966,32	0,00
PNIC83300B	4.078,09	2.385,17	2.394,44	39.414,21	961,49	0,00	3.338,73	13.114,61	65.686,74	0,00
PNIC834007	5.788,77	3.634,54	4.004,10	66.902,80	1.602,49	0,00	4.498,02	21.134,17	107.564,89	0,00
PNIS001004	5.067,08	3.634,54	4.606,57	75.125,35	4.807,46	0,00	1.646,18	17.475,55	112.362,73	56.000,00
PNIS00200X	3.837,52	2.725,91	3.001,25	51.121,37	3.204,97	0,00	1.530,26	11.870,86	77.292,14	32.000,00
PNIS00300Q	3.142,56	2.044,43	2.093,90	37.201,98	1.858,88	0,00	1.530,26	8.303,59	56.175,60	24.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PNIS00400G	4.799,78	3.520,96	4.257,59	72.009,71	3.204,97	0,00	1.483,88	15.738,15	105.015,04	32.000,00
PNIS006007	5.788,77	4.543,18	5.548,82	95.781,28	4.102,37	0,00	3.199,62	21.300,61	140.264,65	52.000,00
PNIS007003	4.853,95	2.839,49	3.734,11	67.228,26	3.204,97	0,00	3.616,96	14.400,80	99.878,54	40.000,00
PNIS00800V	4.078,09	2.839,49	3.315,34	55.683,24	2.563,98	0,00	3.037,32	13.055,12	84.572,58	32.000,00
PNIS00900P	3.917,71	3.293,81	3.105,95	53.752,99	2.051,18	0,00	3.361,92	13.018,41	82.501,97	24.000,00
PNIS01200E	5.174,71	3.293,81	4.152,89	70.092,30	3.781,87	0,00	4.289,35	16.489,48	107.274,41	40.000,00
PNMM164001	4.187,84	908,64	1.007,58	19.156,10	0,00	0,00	0,00	4.229,19	29.489,35	0,00
PNPS010008	4.157,57	3.066,65	4.013,30	63.841,16	4.166,47	0,00	2.109,89	15.527,76	96.882,80	56.000,00
PNPS090005	3.222,04	2.385,17	2.791,86	45.597,97	2.756,28	0,00	973,80	10.647,20	68.374,32	36.000,00
PNSD020009	2.580,53	2.498,75	1.954,30	34.305,92	1.666,59	0,00	1.205,65	8.310,99	52.522,73	20.000,00
PNTF01000A	5.200,02	4.429,60	5.374,33	85.434,47	4.230,57	0,00	2.318,57	19.907,19	126.894,75	44.000,00
POEE012005	1.270,79	0,00	140,32	3.593,15	0,00	0,00	672,38	995,58	6.672,22	0,00
POIC804004	4.425,57	2.498,75	2.759,00	36.967,24	1.153,79	0,00	7.465,79	15.987,53	71.257,67	0,00
POIC80500X	3.944,44	2.385,17	2.413,05	32.443,89	1.346,09	0,00	3.431,48	13.013,44	58.977,56	0,00
POIC80600Q	4.559,22	3.066,65	2.710,70	48.981,22	1.025,59	0,00	2.063,53	14.634,91	77.041,82	0,00
POIC80700G	4.372,11	2.498,75	2.659,51	46.124,37	897,39	0,00	1.692,55	16.430,47	74.675,15	0,00
POIC80800B	5.013,62	3.634,54	3.214,85	52.292,13	1.217,89	0,00	8.671,44	19.154,78	93.199,25	0,00
POIC809007	3.997,90	2.158,01	2.156,07	34.370,55	512,80	0,00	6.654,29	13.673,02	63.522,64	0,00
POIC81000B	4.318,65	2.385,17	2.678,82	39.630,20	1.346,09	0,00	2.759,10	13.621,66	66.739,69	0,00
POIC811007	3.008,91	2.044,43	1.310,43	31.103,82	448,70	0,00	1.275,21	9.117,28	48.308,78	0,00
POIC812003	4.452,30	2.498,75	2.704,79	42.985,27	1.153,79	0,00	4.266,16	15.067,69	73.128,75	0,00
POIC81300V	4.612,68	2.612,33	2.810,20	44.651,77	961,49	0,00	3.895,19	15.512,04	75.055,70	0,00
POIC81400P	4.906,70	2.839,49	3.164,38	47.746,69	1.346,09	0,00	2.434,50	16.605,01	79.042,86	0,00
POIC81500E	5.120,54	2.953,07	3.428,71	46.036,02	1.538,39	0,00	6.028,27	19.028,18	84.133,18	0,00
POIC81600A	4.879,97	2.953,07	3.159,18	45.820,04	1.410,19	0,00	5.124,03	17.573,53	80.920,01	0,00
POIC817006	4.238,47	2.271,59	2.618,69	34.824,60	1.217,89	0,00	3.361,92	13.528,36	62.061,52	0,00
POIC818002	3.997,90	2.612,33	2.378,87	37.249,49	1.346,09	0,00	2.666,35	13.089,05	63.340,08	0,00
POIC81900T	4.853,24	3.634,54	2.738,11	52.790,35	576,90	0,00	4.219,80	17.096,32	85.909,26	0,00
POIC820002	6.216,45	4.316,02	4.265,42	66.360,39	1.730,69	0,00	4.498,02	23.934,47	111.321,46	0,00
POIC82100T	4.826,51	3.293,81	2.777,47	47.984,76	576,90	0,00	3.431,48	17.005,90	79.896,83	0,00
POIC82200N	6.136,26	4.202,44	4.234,99	67.334,77	1.538,39	0,00	4.242,98	23.247,86	110.937,69	0,00
POIS00100R	5.147,27	3.634,54	4.711,27	76.566,62	4.038,27	0,00	2.504,05	18.249,76	114.851,78	48.000,00
POIS00200L	5.842,23	4.316,02	5.618,62	92.412,67	5.063,86	0,00	6.723,84	23.234,93	143.212,17	48.000,00
POIS00300C	6.777,77	4.543,18	6.840,06	107.776,93	6.217,65	0,00	8.694,63	27.103,83	167.954,05	76.000,00
POIS004008	6.832,64	4.997,50	5.723,32	97.209,01	4.422,86	0,00	9.969,84	24.358,42	153.513,59	48.000,00
POIS00600X	6.592,08	4.429,60	5.409,23	93.621,51	5.063,86	0,00	11.291,42	23.995,22	150.402,92	64.000,00
POMM01000C	1.618,27	0,00	697,97	6.688,07	640,99	0,00	1.437,51	2.729,68	13.812,49	0,00
POMM039004	2.555,22	227,16	584,33	9.567,01	0,00	0,00	0,00	2.494,13	15.427,85	0,00
POPC02000C	1.217,33	0,00	174,49	4.328,76	320,50	0,00	115,93	668,65	6.825,66	4.000,00
POPS010001	2.286,51	0,00	1.570,42	23.545,64	1.794,79	0,00	2.828,65	5.776,59	37.802,60	16.000,00
POPS02000G	3.756,63	2.612,33	3.489,83	55.682,55	3.525,47	0,00	4.011,12	14.366,13	87.444,06	44.000,00
PORI010006	4.398,13	3.407,39	4.327,39	68.879,17	3.140,87	0,00	4.567,58	18.086,60	106.807,13	40.000,00
POTF010003	6.831,22	5.678,98	6.909,86	111.118,48	5.384,36	0,00	4.405,28	26.794,64	167.122,82	68.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
POVC010005	455,11	9.427,10	0,00	56.508,73	0,00	29.272,03	0,00	10.236,78	105.899,75	0,00
PREE01600G	1.778,65	0,00	521,18	8.116,49	0,00	0,00	255,04	3.083,78	13.755,14	0,00
PREE020007	3.355,68	2.498,75	1.703,84	31.491,61	0,00	0,00	2.480,87	12.310,07	53.840,82	0,00
PREE07500B	3.703,17	2.612,33	1.964,43	38.677,91	0,00	0,00	4.196,61	14.524,43	65.678,88	0,00
PRIC805003	3.169,29	1.930,85	1.475,26	30.367,52	640,99	0,00	1.924,41	8.808,58	48.316,90	0,00
PRIC80600V	3.623,69	2.385,17	1.964,56	33.440,35	961,49	0,00	2.202,64	11.564,60	56.142,50	0,00
PRIC80700P	3.677,15	2.044,43	1.945,24	29.348,97	769,19	0,00	3.269,18	11.598,67	52.652,83	0,00
PRIC80800E	4.639,41	2.612,33	2.889,66	42.963,19	1.153,79	0,00	2.921,39	15.806,01	72.985,78	0,00
PRIC80900A	3.757,34	2.271,59	2.064,78	40.172,60	769,19	0,00	2.202,64	11.392,47	62.630,61	0,00
PRIC81000E	3.089,10	1.703,69	1.459,69	38.810,44	833,29	0,00	1.020,17	8.128,88	55.045,26	0,00
PRIC812006	3.302,93	2.158,01	1.634,89	32.034,01	705,09	0,00	1.808,49	10.971,98	52.615,40	0,00
PRIC813002	4.505,76	3.066,65	2.685,47	46.578,43	961,49	0,00	3.779,26	15.663,13	77.240,19	0,00
PRIC81400T	4.265,20	2.612,33	2.594,18	39.630,20	1.153,79	0,00	2.527,24	14.080,78	66.863,72	0,00
PRIC81500N	3.409,85	2.158,01	1.670,52	40.692,92	705,09	0,00	1.414,33	9.504,19	59.554,91	0,00
PRIC81600D	2.795,07	1.930,85	1.135,22	44.374,41	448,70	0,00	973,80	7.751,12	59.409,17	0,00
PRIC817009	2.607,97	2.044,43	950,34	27.532,76	384,60	0,00	973,80	7.094,71	41.588,61	0,00
PRIC818005	3.623,69	2.158,01	1.860,59	31.037,56	705,09	0,00	2.017,15	11.087,09	52.489,18	0,00
PRIC819001	3.409,85	1.817,27	1.759,64	26.492,12	769,19	0,00	2.318,57	10.211,68	46.778,32	0,00
PRIC820005	4.559,22	2.612,33	2.784,97	42.248,97	1.153,79	0,00	4.868,99	16.613,53	74.841,80	0,00
PRIC821001	5.149,40	1.930,85	2.307,63	35.843,15	1.153,79	0,00	2.550,42	11.415,78	60.351,02	0,00
PRIC82200R	3.169,29	1.930,85	1.594,09	30.367,52	705,09	0,00	2.782,28	9.105,69	49.654,81	0,00
PRIC82300L	5.280,92	3.748,12	3.430,16	60.690,87	1.474,29	0,00	4.729,88	20.014,09	99.368,33	0,00
PRIC82400C	5.494,75	3.634,54	3.575,67	56.577,40	1.281,99	0,00	3.663,34	20.494,94	94.722,63	0,00
PRIC825008	3.650,42	1.817,27	2.058,87	26.708,11	897,39	0,00	3.083,69	11.304,51	49.520,26	0,00
PRIC826004	3.677,15	2.158,01	1.960,09	31.513,70	833,29	0,00	6.190,57	12.933,91	59.266,72	0,00
PRIC82700X	4.452,30	2.612,33	2.823,61	39.370,04	1.346,09	0,00	4.242,98	15.499,24	70.346,59	0,00
PRIC82800Q	4.291,92	2.498,75	2.629,07	37.703,55	1.153,79	0,00	3.848,82	14.841,44	66.967,34	0,00
PRIC82900G	3.864,25	2.271,59	2.130,11	33.418,27	769,19	0,00	4.034,31	12.839,09	59.326,81	0,00
PRIC83000Q	4.318,65	2.953,07	2.589,71	46.600,51	1.153,79	0,00	2.805,46	14.553,26	74.974,45	0,00
PRIC83200B	3.490,04	1.930,85	1.834,63	31.297,72	769,19	0,00	1.692,55	10.008,88	51.023,86	0,00
PRIC833007	3.997,90	2.385,17	2.185,78	32.920,04	769,19	0,00	3.014,14	13.143,81	58.416,03	0,00
PRIC834003	4.479,03	3.293,81	2.784,24	41.036,54	1.153,79	0,00	2.040,34	15.909,04	70.696,79	0,00
PRIC83500V	4.479,03	2.612,33	2.650,57	41.534,76	961,49	0,00	4.822,62	16.045,76	73.106,56	0,00
PRIC83600P	3.944,44	2.385,17	2.487,31	32.443,89	1.538,39	0,00	4.660,32	13.815,28	61.274,80	0,00
PRIC83800A	3.971,17	2.498,75	2.225,14	38.700,00	833,29	0,00	6.376,06	14.408,03	69.012,44	0,00
PRIC839006	3.623,69	2.839,49	1.979,41	45.952,57	897,39	0,00	2.364,94	12.189,77	69.847,26	0,00
PRIC84000A	4.211,74	2.271,59	2.895,71	34.586,53	1.666,59	0,00	3.825,64	14.234,62	63.692,42	0,00
PRIS00100X	3.142,56	2.044,43	2.093,90	39.128,63	1.858,88	0,00	1.437,51	10.105,79	59.811,70	20.000,00
PRIS00200Q	5.842,23	4.883,92	5.618,62	91.676,37	4.038,27	0,00	2.388,12	21.965,62	136.413,15	48.000,00
PRIS00300G	3.650,42	2.271,59	2.756,96	46.806,13	2.692,18	0,00	1.785,30	10.797,32	70.759,90	36.000,00
PRIS00400B	5.281,62	3.520,96	4.292,49	72.490,13	3.461,37	0,00	7.164,37	18.625,62	114.836,56	48.000,00
PRIS006003	6.432,41	4.770,34	4.606,57	87.139,33	3.204,97	0,00	3.895,19	19.073,21	129.122,02	44.000,00
PRIS00700V	4.211,74	3.293,81	3.489,83	59.037,64	2.948,58	0,00	2.828,65	14.316,71	90.126,96	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PRIS00800P	5.013,62	3.293,81	4.536,77	79.230,25	3.461,37	0,00	4.289,35	17.652,13	117.477,30	40.000,00
PRMM00600X	1.778,65	0,00	907,35	8.116,49	1.025,59	0,00	278,23	3.302,43	15.408,74	0,00
PRMM07500A	4.669,68	1.930,85	923,66	23.463,46	0,00	0,00	0,00	5.313,59	36.301,24	0,00
PRPC010001	2.954,74	2.158,01	2.442,88	40.317,61	2.756,28	0,00	510,08	9.797,15	60.936,75	32.000,00
PRPC030006	1.778,65	0,00	907,35	14.417,62	705,09	0,00	533,27	2.942,17	21.284,15	8.000,00
PRPM010005	4.077,38	3.634,54	3.908,61	63.590,25	3.845,97	0,00	2.434,50	17.175,16	98.666,41	44.000,00
PRPS010004	1.431,16	0,00	453,68	8.172,14	384,60	0,00	231,85	1.584,57	12.258,00	4.000,00
PRPS030009	4.718,89	4.316,02	4.746,16	76.548,81	4.935,66	0,00	3.292,37	19.439,83	117.997,74	76.000,00
PRPS04000X	3.676,44	3.180,23	3.385,13	55.431,64	3.781,87	0,00	1.669,37	14.183,41	85.308,09	36.000,00
PRPS05000E	3.863,54	2.385,17	3.629,42	57.128,10	3.076,77	0,00	1.089,73	13.815,10	84.987,83	36.000,00
PRRI010009	3.677,15	2.839,49	2.791,86	48.476,91	2.307,58	0,00	6.654,29	13.077,16	79.824,44	28.000,00
PRSD01000E	4.452,30	2.953,07	3.803,91	62.647,22	3.204,97	0,00	3.037,32	15.305,57	95.404,36	40.000,00
PRTD02000E	3.248,77	2.725,91	2.826,76	46.792,60	2.692,18	0,00	3.918,38	12.214,13	74.418,73	36.000,00
PRTD04000Q	3.731,32	2.385,17	2.268,39	42.244,95	2.307,58	0,00	3.964,75	9.830,50	66.732,66	36.000,00
PRTF010006	6.510,47	5.224,66	6.491,08	104.401,13	5.512,55	0,00	6.167,39	25.659,03	159.966,31	68.000,00
PRTL020001	3.463,31	2.612,33	2.512,68	44.157,39	2.243,48	0,00	3.037,32	10.901,24	68.927,75	24.000,00
PRVC010008	455,11	10.903,63	0,00	83.596,44	0,00	38.127,43	0,00	13.359,87	146.442,48	0,00
PSEE015007	3.596,25	2.385,17	1.884,25	39.176,14	0,00	0,00	741,94	12.480,01	60.263,76	0,00
PSEE03900Q	3.729,90	2.725,91	1.984,48	43.007,36	0,00	0,00	811,50	12.919,26	65.178,41	0,00
PSIC80300V	2.527,78	1.362,95	919,91	25.152,05	384,60	0,00	811,50	4.946,18	36.104,97	0,00
PSIC80400P	3.089,10	1.817,27	1.429,98	33.268,54	576,90	0,00	927,43	9.251,97	50.361,19	0,00
PSIC80500E	3.543,50	2.044,43	1.874,72	39.718,55	576,90	0,00	1.089,73	9.321,40	58.169,23	0,00
PSIC807006	2.661,43	1.703,69	1.049,85	23.441,38	384,60	0,00	301,42	5.751,67	35.294,04	0,00
PSIC808002	2.527,78	1.476,53	875,35	25.390,12	384,60	0,00	718,76	5.829,57	37.202,71	0,00
PSIC810002	3.115,83	1.930,85	1.420,31	31.818,03	384,60	0,00	834,69	7.911,44	47.415,75	0,00
PSIC81100T	2.768,35	1.590,11	1.144,87	26.082,24	384,60	0,00	950,61	7.056,45	39.977,23	0,00
PSIC81200N	4.211,74	2.953,07	2.494,67	45.648,23	1.089,69	0,00	857,87	12.984,91	70.240,18	0,00
PSIC815005	3.062,37	2.044,43	1.395,08	35.433,27	384,60	0,00	1.414,33	8.176,24	51.910,32	0,00
PSIC816001	3.516,77	2.044,43	1.795,26	29.847,21	705,09	0,00	1.993,97	10.063,78	49.966,51	0,00
PSIC81700R	4.906,70	3.293,81	3.060,41	58.332,25	1.025,59	0,00	788,31	16.180,32	87.587,39	0,00
PSIC81800L	3.810,79	2.158,01	2.149,44	34.630,71	961,49	0,00	1.252,03	11.209,39	56.171,86	0,00
PSIC82000L	4.479,03	3.293,81	2.680,27	54.523,12	961,49	0,00	1.112,91	14.111,78	81.162,41	0,00
PSIC82100C	4.024,63	2.498,75	2.354,35	35.322,84	961,49	0,00	1.669,37	12.534,31	59.365,74	0,00
PSIC822008	3.757,34	2.271,59	2.005,37	36.319,29	769,19	0,00	1.321,58	11.167,32	57.611,68	0,00
PSIC823004	4.639,41	3.520,96	2.904,51	52.574,37	1.281,99	0,00	1.738,92	15.870,97	82.531,13	0,00
PSIC82400X	4.906,70	2.839,49	3.104,96	49.673,35	1.025,59	0,00	1.669,37	15.949,32	79.168,78	0,00
PSIC82500Q	4.318,65	2.498,75	2.723,39	39.868,27	1.217,89	0,00	1.252,03	13.464,30	65.343,28	0,00
PSIC82700B	4.131,55	2.158,01	2.627,63	35.560,91	1.281,99	0,00	1.367,96	12.713,17	59.841,22	0,00
PSIC828007	3.837,52	2.385,17	2.065,51	41.124,88	769,19	0,00	1.344,77	11.321,41	62.848,45	0,00
PSIC829003	4.799,78	3.066,65	3.366,40	47.270,55	1.794,79	0,00	1.089,73	16.064,88	77.452,78	0,00
PSIC830007	3.516,77	2.044,43	2.270,56	27.920,55	1.538,39	0,00	1.089,73	10.007,65	48.388,08	0,00
PSIC831003	3.784,07	3.180,23	2.010,56	51.948,50	705,09	0,00	927,43	11.534,45	74.090,33	0,00
PSIC83200V	4.826,51	3.293,81	3.208,21	59.544,69	1.217,89	0,00	1.924,41	16.390,10	90.405,62	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PSIC83300P	4.639,41	3.293,81	2.919,37	50.171,57	1.025,59	0,00	1.762,11	15.797,24	79.609,10	0,00
PSIC83400E	4.773,06	3.634,54	2.945,33	57.856,11	961,49	0,00	1.437,51	16.287,82	87.895,86	0,00
PSIC83500A	3.356,39	2.725,91	1.660,14	41.407,13	640,99	0,00	1.066,54	11.669,80	62.526,90	0,00
PSIC836006	3.409,85	2.725,91	1.685,38	41.883,27	576,90	0,00	2.202,64	10.200,90	62.684,85	0,00
PSIC837002	3.516,77	2.612,33	1.899,23	36.817,52	769,19	0,00	765,12	9.860,43	56.240,59	0,00
PSIC83800T	3.543,50	1.930,85	2.142,08	27.920,55	1.089,69	0,00	973,80	10.025,84	47.626,31	0,00
PSIC83900N	4.960,16	3.066,65	3.456,97	48.698,97	1.602,49	0,00	1.924,41	16.530,31	80.239,96	0,00
PSIC84000T	4.960,16	3.293,81	2.862,85	58.808,39	576,90	0,00	1.762,11	16.439,31	88.703,53	0,00
PSIC84100N	3.864,25	2.612,33	2.144,96	39.912,44	897,39	0,00	1.414,33	11.731,59	62.577,29	0,00
PSIS00100B	4.078,09	3.066,65	2.899,45	60.194,27	1.922,98	0,00	2.388,12	12.843,68	87.393,24	12.000,00
PSIS003003	5.709,30	4.202,44	4.850,86	85.458,62	3.717,77	0,00	3.269,18	19.116,67	126.324,84	52.000,00
PSIS00400V	2.848,53	2.725,91	1.710,02	35.272,41	1.153,79	0,00	1.182,47	8.691,94	53.585,07	16.000,00
PSIS00600E	3.864,96	1.930,85	2.442,88	45.621,43	1.987,08	0,00	1.089,73	9.712,64	66.649,57	24.000,00
PSIS00700A	5.120,54	4.202,44	3.978,28	69.218,18	2.179,38	0,00	3.060,51	18.447,23	106.206,56	12.000,00
PSIS01300N	5.736,03	6.814,77	4.885,76	101.282,18	2.948,58	8.609,42	788,31	21.605,92	152.670,97	36.000,00
PSIS01800R	3.008,91	1.930,85	1.919,40	34.561,79	1.922,98	0,00	973,80	7.561,83	51.879,56	24.000,00
PSMM06900E	2.930,14	681,48	539,05	11.731,73	0,00	0,00	0,00	2.602,57	18.484,97	0,00
PSPC03000N	5.600,96	4.429,60	5.897,81	92.640,80	5.704,85	0,00	2.040,34	22.548,30	138.862,66	76.000,00
PSPC06000D	4.611,97	3.180,23	4.606,57	72.246,40	3.845,97	0,00	1.460,70	17.280,16	107.232,00	48.000,00
PSPS01000G	3.328,96	2.839,49	2.931,45	50.398,60	2.948,58	0,00	904,24	11.784,63	75.135,95	36.000,00
PSPS020006	5.654,42	4.088,86	5.967,60	92.887,43	5.127,96	0,00	1.530,26	22.150,66	137.407,19	60.000,00
PSPS050002	2.580,53	1.930,85	1.954,30	33.115,56	1.987,08	0,00	649,20	7.828,12	50.045,64	24.000,00
PSRH02000X	4.051,36	3.975,28	3.280,44	57.583,53	2.307,58	0,00	2.341,76	13.937,48	87.477,43	36.000,00
PSRI02000B	4.345,38	4.202,44	3.664,32	63.344,31	2.628,08	0,00	4.428,46	15.274,04	97.887,03	36.000,00
PSSD04000T	3.142,56	2.725,91	2.093,90	38.630,40	1.794,79	0,00	1.275,21	8.716,02	58.378,79	24.000,00
PSSD07000N	3.649,71	2.953,07	3.350,23	54.475,07	2.499,88	0,00	1.367,96	13.407,51	81.703,43	28.000,00
PSTD10000N	4.131,55	2.839,49	3.385,13	56.644,08	2.756,28	0,00	1.878,04	13.157,69	84.792,26	36.000,00
PSTF01000N	4.317,95	3.520,96	4.222,69	67.675,98	3.204,97	0,00	1.576,62	15.345,05	99.864,22	44.000,00
PTIC80600D	4.265,20	2.725,91	2.534,76	47.574,89	961,49	0,00	1.901,23	14.556,37	74.519,85	0,00
PTIC807009	3.490,04	2.385,17	1.879,18	34.176,65	769,19	0,00	857,87	9.998,62	53.556,72	0,00
PTIC808005	6.376,82	4.202,44	4.459,95	65.624,09	1.730,69	0,00	3.315,55	24.296,26	110.005,80	0,00
PTIC809001	3.810,79	2.158,01	2.104,87	38.484,02	705,09	0,00	2.202,64	14.079,36	63.544,78	0,00
PTIC810005	4.131,55	3.180,23	2.553,36	45.410,16	1.025,59	0,00	2.573,61	16.863,71	75.738,21	0,00
PTIC811001	5.655,13	4.316,02	3.948,44	70.994,17	1.538,39	0,00	1.344,77	23.861,99	111.658,91	0,00
PTIC81200R	4.291,92	2.498,75	2.643,92	39.630,20	1.153,79	0,00	1.831,67	13.825,62	65.875,87	0,00
PTIC81300L	3.196,02	1.590,11	1.525,01	24.111,41	576,90	0,00	788,31	8.039,66	39.827,42	0,00
PTIC81400C	4.505,76	2.839,49	2.834,00	46.102,28	1.025,59	0,00	1.901,23	18.287,63	77.495,98	0,00
PTIC815008	5.307,64	3.180,23	3.479,91	57.811,93	1.346,09	0,00	2.782,28	18.648,40	92.556,48	0,00
PTIC816004	4.532,49	4.429,60	3.047,13	76.452,78	1.858,88	0,00	1.367,96	16.758,31	108.447,15	16.000,00
PTIC81700X	3.730,61	2.271,59	1.985,33	36.081,22	705,09	0,00	996,99	10.696,15	56.466,98	0,00
PTIC81800Q	3.142,56	1.703,69	1.455,21	27.726,65	576,90	0,00	1.182,47	8.105,04	43.892,52	0,00
PTIC81900G	3.142,56	1.590,11	1.455,21	25.561,93	576,90	0,00	1.182,47	8.162,63	41.671,81	0,00
PTIC82000Q	4.372,11	2.612,33	2.659,51	42.509,13	1.025,59	0,00	1.878,04	14.533,15	69.589,86	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PTIC82100G	3.516,77	2.271,59	1.750,70	36.103,31	640,99	0,00	579,64	9.945,36	54.808,36	0,00
PTIC82200B	5.735,32	4.316,02	3.770,93	73.635,04	1.153,79	0,00	7.071,63	23.032,91	118.715,64	0,00
PTIC823007	4.906,70	2.839,49	3.327,77	43.893,39	1.538,39	0,00	4.521,21	17.336,69	78.363,64	0,00
PTIC824003	4.104,82	2.839,49	2.117,43	48.311,18	384,60	0,00	1.738,92	12.976,62	72.473,06	0,00
PTIC82600P	5.548,21	3.293,81	3.630,61	56.339,33	1.346,09	0,00	4.335,72	20.017,28	94.511,05	0,00
PTIC82700E	4.879,97	3.293,81	3.099,77	50.387,56	1.089,69	0,00	2.249,01	16.496,69	81.496,50	0,00
PTIC82800A	5.441,29	3.748,12	3.520,72	65.972,60	1.281,99	0,00	2.295,38	24.387,91	106.648,01	0,00
PTIC829006	4.853,24	2.953,07	3.139,14	45.581,97	1.346,09	0,00	3.338,73	21.449,86	82.662,10	0,00
PTIS00200A	5.897,11	4.088,86	4.501,88	78.489,68	3.204,97	0,00	4.660,32	18.728,30	119.571,12	44.000,00
PTMM04700R	2.341,38	454,32	364,56	7.900,51	0,00	0,00	0,00	1.843,49	12.904,26	0,00
PTPC01000G	3.917,00	2.725,91	3.699,22	58.803,15	3.076,77	0,00	927,43	17.249,66	90.399,14	36.000,00
PTPM02000A	2.901,28	2.385,17	2.373,08	39.832,91	2.499,88	0,00	1.182,47	9.477,04	60.651,83	28.000,00
PTPS01000P	3.088,39	2.612,33	2.617,37	43.672,00	2.820,38	0,00	927,43	13.852,84	69.590,74	36.000,00
PTPS03000X	3.034,93	2.271,59	2.547,57	41.996,95	2.628,08	0,00	1.414,33	10.248,35	64.141,80	32.000,00
PTRA010008	5.280,92	4.543,18	4.885,76	80.873,29	3.204,97	0,00	4.984,92	22.857,47	126.630,51	36.000,00
PTRC010007	4.505,76	2.839,49	3.873,71	63.369,99	3.076,77	0,00	3.315,55	19.128,18	100.109,45	52.000,00
PTRH01000C	4.932,72	4.429,60	5.025,35	80.630,25	3.653,67	0,00	3.130,07	20.176,16	121.977,82	48.000,00
PTSD010005	4.184,30	2.953,07	4.048,20	66.010,18	3.012,68	0,00	2.480,87	16.620,62	99.309,92	36.000,00
PTTA010004	3.623,69	5.338,24	2.722,06	50.826,97	1.794,79	5.903,60	996,99	12.534,26	83.740,60	24.000,00
PTTD01000E	4.559,22	2.498,75	3.943,50	65.543,27	3.076,77	0,00	2.364,94	14.617,54	96.603,99	44.000,00
PTTD020005	4.104,11	3.634,54	3.943,50	64.070,67	3.910,07	0,00	3.153,26	20.003,41	102.819,56	44.000,00
PTTD050001	3.115,12	2.158,01	2.652,27	43.200,14	2.307,58	0,00	2.040,34	10.299,34	65.772,80	28.000,00
PTTF01000R	5.681,86	4.202,44	5.409,23	87.365,41	4.038,27	0,00	2.759,10	24.371,39	133.827,70	48.000,00
PVIC800005	4.078,09	3.520,96	2.290,47	64.914,77	833,29	0,00	3.199,62	14.105,83	92.943,03	0,00
PVIC801001	4.104,82	2.839,49	2.399,63	48.311,18	961,49	0,00	3.941,57	14.396,59	76.954,77	0,00
PVIC80200R	4.933,43	3.520,96	3.110,15	49.413,18	1.089,69	0,00	1.112,91	17.177,45	80.357,77	0,00
PVIC80300L	4.773,06	3.520,96	3.034,45	53.764,73	1.153,79	0,00	1.553,44	16.402,05	84.202,48	0,00
PVIC80400C	4.612,68	3.975,28	2.869,61	64.848,51	1.153,79	0,00	2.921,39	16.568,79	96.950,05	0,00
PVIC805008	3.757,34	2.271,59	2.005,37	30.539,33	705,09	0,00	1.623,00	11.720,64	52.622,36	0,00
PVIC806004	4.505,76	2.953,07	2.670,61	48.267,01	1.089,69	0,00	1.970,78	15.015,01	76.471,93	0,00
PVIC80800Q	4.906,70	4.316,02	3.090,11	75.888,12	1.281,99	0,00	3.640,15	17.900,38	111.023,47	0,00
PVIC80900G	3.810,79	2.385,17	2.268,26	43.795,02	1.089,69	0,00	1.947,60	11.718,21	67.014,74	4.000,00
PVIC81000Q	2.768,35	2.271,59	1.115,17	35.217,29	448,70	0,00	1.089,73	7.791,45	50.702,28	0,00
PVIC81100G	4.024,63	2.725,91	2.265,23	47.358,90	705,09	0,00	1.646,18	12.986,22	71.712,16	0,00
PVIC81200B	4.051,36	2.953,07	2.300,13	51.926,42	897,39	0,00	1.831,67	13.005,23	76.965,27	0,00
PVIC813007	4.879,97	3.975,28	3.084,92	63.375,90	1.025,59	0,00	3.385,11	18.093,69	97.820,46	0,00
PVIC814003	5.040,35	3.407,39	3.234,90	55.907,37	1.153,79	0,00	4.521,21	19.240,81	92.505,82	0,00
PVIC81500V	3.409,85	1.817,27	1.715,08	26.492,12	705,09	0,00	1.275,21	9.610,04	45.024,66	0,00
PVIC81600P	3.249,48	2.158,01	1.550,25	29.631,22	640,99	0,00	1.298,39	9.323,80	47.852,14	0,00
PVIC81700E	5.468,02	3.407,39	3.822,98	50.083,23	1.474,29	0,00	6.121,02	21.535,28	91.912,21	0,00
PVIC81800A	4.933,43	3.066,65	3.006,19	52.314,21	1.089,69	0,00	2.851,84	17.773,38	85.035,39	0,00
PVIC819006	5.414,56	3.748,12	3.485,82	65.734,53	1.089,69	0,00	2.457,68	19.839,84	101.770,24	0,00
PVIC82000A	4.612,68	3.520,96	2.750,79	56.189,61	897,39	0,00	2.179,45	16.027,03	86.177,91	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PVIC821006	4.933,43	3.520,96	3.199,27	55.193,15	1.217,89	0,00	7.002,07	19.683,53	94.750,30	0,00
PVIC822002	4.746,33	3.407,39	2.925,28	49.435,28	1.025,59	0,00	4.961,73	17.786,10	84.287,70	0,00
PVIC82300T	4.238,47	3.861,70	2.544,42	61.277,44	961,49	0,00	1.970,78	14.839,43	89.693,73	0,00
PVIC82400N	5.174,00	3.748,12	3.320,27	69.371,85	1.089,69	0,00	3.060,51	18.319,07	104.083,51	0,00
PVIC82500D	5.735,32	4.202,44	3.934,31	69.543,66	1.602,49	0,00	4.660,32	22.742,44	112.420,98	0,00
PVIC826009	7.820,92	5.792,55	5.350,16	98.958,90	1.794,79	0,00	5.750,05	31.330,13	156.797,50	0,00
PVIC827005	5.815,50	3.748,12	4.172,69	61.598,97	1.474,29	0,00	4.613,95	22.591,12	104.014,64	0,00
PVIC828001	5.548,21	3.407,39	3.853,40	54.650,74	1.538,39	0,00	3.663,34	20.366,46	93.027,93	0,00
PVIC82900R	5.868,96	4.316,02	4.019,68	61.338,82	1.666,59	0,00	3.083,69	21.992,38	102.286,14	0,00
PVIC830001	5.494,75	3.293,81	3.739,05	53.936,53	1.474,29	0,00	5.332,71	21.092,65	94.363,79	0,00
PVIC83100R	5.307,64	3.407,39	3.450,21	50.581,45	1.217,89	0,00	6.422,43	20.914,73	91.301,74	0,00
PVIC83200L	4.960,16	3.180,23	3.145,05	47.010,39	961,49	0,00	5.518,19	18.773,01	83.548,52	0,00
PVIC83300C	4.746,33	2.839,49	3.266,90	40.538,30	1.794,79	0,00	3.964,75	17.345,06	74.495,62	0,00
PVIC834008	7.207,56	3.520,96	3.925,37	67.140,87	1.281,99	0,00	3.292,37	21.461,79	107.830,91	0,00
PVIC835004	5.521,48	4.429,60	3.759,10	70.041,89	1.666,59	0,00	4.103,87	20.882,49	110.405,02	0,00
PVIS001005	3.543,50	2.498,75	2.617,37	45.360,59	2.563,98	0,00	2.133,08	10.550,93	69.268,20	24.000,00
PVIS002001	6.110,95	4.202,44	4.781,06	84.497,78	3.845,97	0,00	4.266,16	19.202,86	126.907,22	56.000,00
PVIS006008	6.110,95	3.861,70	4.781,06	81.856,91	3.781,87	0,00	3.431,48	17.758,16	121.582,13	48.000,00
PVIS007004	4.639,41	3.293,81	4.048,20	70.577,70	3.525,47	0,00	4.938,55	16.389,79	107.412,93	36.000,00
PVIS00800X	3.918,42	2.953,07	2.512,68	46.798,25	1.666,59	0,00	2.851,84	11.480,06	72.180,91	16.000,00
PVIS00900Q	5.977,30	3.520,96	4.606,57	78.740,59	4.102,37	0,00	4.127,05	17.414,91	118.489,75	44.000,00
PVIS01100Q	3.703,88	2.725,91	2.826,76	48.719,26	3.076,77	0,00	1.066,54	11.188,70	73.307,82	32.000,00
PVIS01200G	7.768,17	4.883,92	6.944,76	113.785,71	4.871,56	0,00	6.445,61	28.634,31	173.334,04	68.000,00
PVIS01300B	3.838,23	2.612,33	2.407,98	44.404,71	1.666,59	0,00	2.782,28	10.335,95	68.048,07	24.000,00
PVMM113005	5.071,32	1.362,95	779,59	23.723,63	0,00	0,00	0,00	4.554,51	35.492,00	0,00
PVPC010006	3.382,41	2.385,17	3.001,25	48.480,50	3.461,37	0,00	1.762,11	11.564,09	74.036,90	32.000,00
PVPM01000A	5.253,48	3.975,28	5.444,13	85.443,03	4.935,66	0,00	2.944,58	20.835,11	128.831,27	64.000,00
PVPS02000X	3.622,98	2.953,07	3.315,34	53.994,65	3.397,27	0,00	2.086,71	13.448,73	82.818,75	40.000,00
PVPS05000Q	3.516,06	2.498,75	3.175,74	51.120,69	3.525,47	0,00	1.576,62	12.543,34	77.956,67	40.000,00
PVRA02000D	3.543,50	3.634,54	2.617,37	47.741,30	1.922,98	0,00	2.573,61	11.904,60	73.937,90	36.000,00
PVTA01000P	3.409,85	6.133,29	2.442,88	58.038,57	1.858,88	9.101,39	417,34	12.891,92	94.294,12	24.000,00
PVTD010005	3.703,17	2.839,49	3.420,03	55.197,84	3.269,07	0,00	2.944,58	13.679,01	85.053,19	36.000,00
PVTD03000A	4.104,82	2.725,91	3.350,23	55.925,59	3.140,87	0,00	4.150,23	13.369,25	86.766,90	36.000,00
PVTF01000B	6.001,90	5.224,66	6.421,28	101.513,62	5.384,36	0,00	4.706,69	25.174,76	154.427,27	64.000,00
PZIC814005	3.383,12	1.590,11	1.695,03	33.484,53	384,60	0,00	718,76	9.333,15	50.589,30	0,00
PZIC815001	2.688,16	1.362,95	1.055,04	19.111,93	384,60	0,00	69,56	5.434,08	30.106,32	0,00
PZIC81700L	3.142,56	1.590,11	1.440,36	35.195,20	448,70	0,00	139,11	8.066,23	50.022,27	0,00
PZIC82000C	4.318,65	2.044,43	2.604,56	52.402,56	833,29	0,00	278,23	11.995,72	74.477,44	0,00
PZIC821008	4.559,22	2.612,33	2.695,85	75.002,09	769,19	0,00	255,04	14.600,87	100.494,59	0,00
PZIC822004	3.062,37	1.476,53	1.395,08	32.316,26	384,60	0,00	486,90	6.702,50	45.824,24	0,00
PZIC82400Q	3.596,96	2.158,01	1.914,81	42.359,41	705,09	0,00	301,42	11.280,70	62.316,40	0,00
PZIC82600B	4.532,49	3.180,23	3.076,83	52.640,80	1.346,09	0,00	231,85	16.734,10	81.742,39	8.000,00
PZIC827007	3.276,21	1.703,69	1.674,27	36.623,63	576,90	0,00	324,60	8.875,68	53.054,98	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
PZIC828003	3.356,39	1.817,27	1.719,55	31.795,94	640,99	0,00	255,04	9.531,89	49.117,07	0,00
PZIC82900V	3.490,04	1.590,11	1.849,48	38.290,12	640,99	0,00	301,42	9.019,15	55.181,31	0,00
PZIC83100V	3.436,58	2.271,59	1.913,36	50.341,94	897,39	0,00	115,93	9.682,63	68.659,42	4.000,00
PZIC83300E	3.516,77	1.817,27	1.884,38	37.077,68	705,09	0,00	255,04	10.173,10	55.429,33	0,00
PZIC83800N	2.901,99	1.590,11	1.126,28	25.345,95	320,50	0,00	347,78	7.884,24	39.516,85	0,00
PZIC84000N	3.383,12	1.817,27	1.695,03	32.034,01	576,90	0,00	162,30	9.366,35	49.034,98	0,00
PZIC84100D	4.532,49	2.158,01	2.735,21	44.911,93	769,19	0,00	510,08	13.269,40	68.886,31	0,00
PZIC842009	4.158,28	2.271,59	2.365,46	39.890,35	833,29	0,00	231,85	11.809,93	61.560,75	0,00
PZIC848008	3.944,44	2.498,75	2.145,69	50.021,85	640,99	0,00	255,04	12.557,27	72.064,03	0,00
PZIC85200X	3.490,04	2.271,59	1.730,66	39.718,55	576,90	0,00	301,42	10.850,78	58.939,94	0,00
PZIC85500B	3.570,23	1.930,85	1.894,77	39.718,55	448,70	0,00	440,53	10.175,73	58.179,36	0,00
PZIC857003	4.238,47	2.158,01	2.529,57	53.853,07	833,29	0,00	394,16	11.673,59	75.680,16	0,00
PZIC85800V	3.409,85	2.271,59	1.744,79	44.784,30	769,19	0,00	278,23	9.379,18	62.637,13	0,00
PZIC85900P	3.543,50	2.271,59	1.845,01	40.194,69	576,90	0,00	139,11	10.678,83	59.249,63	0,00
PZIC86200E	3.837,52	1.817,27	2.065,51	36.081,22	705,09	0,00	46,37	12.147,17	56.700,15	0,00
PZIC86300A	3.997,90	2.044,43	2.230,33	36.059,13	640,99	0,00	301,42	13.137,67	58.411,87	0,00
PZIC864006	3.784,07	2.158,01	2.084,83	42.099,26	576,90	0,00	115,93	11.392,22	62.211,22	0,00
PZIC86800D	3.115,83	1.930,85	1.420,31	31.818,03	448,70	0,00	394,16	8.586,74	47.714,62	0,00
PZIC869009	2.982,18	1.817,27	1.349,80	28.462,95	576,90	0,00	301,42	6.806,69	42.297,21	0,00
PZIC87000D	3.142,56	1.817,27	1.514,62	24.111,41	576,90	0,00	162,30	8.944,14	40.269,20	0,00
PZIC871009	4.024,63	2.158,01	2.294,94	46.168,54	705,09	0,00	139,11	12.353,69	67.844,01	0,00
PZIC872005	3.169,29	1.476,53	1.594,09	29.415,23	512,80	0,00	417,34	8.219,14	44.804,42	0,00
PZIC87400R	4.505,76	2.839,49	2.819,14	65.368,82	961,49	0,00	950,61	14.152,40	91.597,71	0,00
PZIC87600C	3.356,39	1.703,69	1.764,10	35.411,18	512,80	0,00	208,67	8.803,23	51.760,06	0,00
PZIC878004	3.596,96	1.930,85	1.899,96	38.029,96	576,90	0,00	278,23	10.773,70	57.086,56	0,00
PZIC87900X	4.372,11	2.271,59	2.689,20	37.941,62	1.025,59	0,00	46,37	15.799,92	64.146,40	0,00
PZIC880004	3.356,39	1.476,53	1.808,67	27.228,43	640,99	0,00	162,30	9.634,75	44.308,06	0,00
PZIC88200Q	3.650,42	1.590,11	1.969,75	32.011,93	576,90	0,00	255,04	10.489,86	50.544,01	0,00
PZIC88300G	6.083,51	2.953,07	3.839,28	62.119,29	1.538,39	0,00	231,85	22.030,97	98.796,36	0,00
PZIC885007	3.997,90	2.385,17	2.230,33	57.966,55	705,09	0,00	440,53	11.869,72	79.595,29	0,00
PZIC886003	3.917,71	2.271,59	2.289,03	35.821,06	897,39	0,00	463,72	12.899,43	58.559,93	0,00
PZIC88800P	3.944,44	2.158,01	2.145,69	45.454,33	705,09	0,00	255,04	12.609,20	67.271,80	0,00
PZIC88900E	4.639,41	2.498,75	3.008,49	46.578,43	1.089,69	0,00	370,97	13.677,63	71.863,37	0,00
PZIC89000P	3.303,64	2.271,59	1.308,98	34.748,33	705,09	0,00	255,04	7.427,46	50.020,13	4.000,00
PZIC89200A	5.548,21	3.180,23	3.897,97	56.101,26	1.346,09	0,00	1.344,77	17.949,70	89.368,23	0,00
PZIC894002	3.356,39	1.817,27	1.793,81	26.015,98	705,09	0,00	324,60	8.319,39	42.332,53	0,00
PZIC89500T	3.570,23	2.044,43	1.805,65	32.250,00	448,70	0,00	510,08	9.253,56	49.882,65	0,00
PZIC89600N	4.719,60	2.839,49	3.009,21	40.300,23	1.153,79	0,00	115,93	17.654,17	69.792,42	0,00
PZIS001007	4.505,76	3.407,39	3.873,71	70.340,31	3.269,07	0,00	347,78	15.967,82	101.711,84	36.000,00
PZIS002003	4.131,55	2.498,75	3.385,13	59.783,18	2.948,58	0,00	579,64	11.744,03	85.070,86	36.000,00
PZIS00600A	5.094,52	3.861,70	4.048,20	75.621,36	3.076,77	0,00	649,20	17.112,62	109.464,37	36.000,00
PZIS007006	3.409,85	2.725,91	2.442,88	45.361,27	1.794,79	0,00	556,46	9.461,55	65.752,71	24.000,00
PZIS00900T	3.597,67	2.385,17	2.093,90	39.842,84	1.538,39	0,00	834,69	7.997,42	58.290,08	20.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
PZIS01100T	5.683,28	3.861,70	4.222,69	79.950,12	3.461,37	0,00	1.112,91	15.114,61	113.406,68	44.000,00
PZIS016001	4.185,72	3.293,81	2.861,66	56.170,00	2.435,78	0,00	718,76	12.566,53	82.232,26	36.000,00
PZIS01700R	2.982,18	2.498,75	1.884,51	35.271,72	1.666,59	0,00	347,78	7.314,86	51.966,39	24.000,00
PZIS01800L	3.356,39	2.612,33	2.373,08	42.235,71	1.987,08	0,00	440,53	8.834,80	61.839,92	20.000,00
PZIS01900C	2.982,18	2.271,59	1.884,51	34.795,58	1.858,88	0,00	92,74	9.089,45	52.974,93	24.000,00
PZIS02100C	3.142,56	2.271,59	2.093,90	37.678,12	1.666,59	0,00	278,23	7.614,98	54.745,97	16.000,00
PZIS022008	5.869,67	3.975,28	5.060,25	85.938,36	3.461,37	0,00	1.043,35	20.409,07	125.757,35	40.000,00
PZIS02400X	4.345,38	3.180,23	3.664,32	63.128,32	2.756,28	0,00	602,83	15.730,72	93.408,08	36.000,00
PZIS02700B	3.596,96	2.271,59	2.687,17	45.845,29	2.307,58	0,00	278,23	9.362,46	66.349,28	28.000,00
PZIS028007	6.379,66	5.906,13	3.943,50	82.797,70	2.948,58	3.689,75	1.066,54	16.419,38	123.151,24	48.000,00
PZIS029003	3.169,29	2.725,91	2.128,79	39.110,82	1.602,49	0,00	486,90	8.076,28	57.300,48	20.000,00
PZIS031003	4.025,34	2.839,49	2.652,27	50.408,54	1.922,98	0,00	626,01	11.032,79	73.507,42	28.000,00
PZMM200002	6.864,33	1.817,27	1.263,70	34.265,00	0,00	0,00	0,00	6.723,32	50.933,62	0,00
PZPC040004	2.767,64	2.044,43	2.198,59	36.716,58	2.179,38	0,00	185,49	10.715,00	56.807,11	24.000,00
PZPS040007	3.676,44	3.634,54	3.385,13	56.383,92	3.525,47	0,00	278,23	16.105,00	86.988,73	48.000,00
PZPS08000N	3.328,96	0,00	2.931,45	42.282,10	2.820,38	0,00	486,90	11.720,07	63.569,86	28.000,00
PZPS12000V	2.928,01	3.066,65	2.407,98	45.595,06	2.179,38	0,00	185,49	11.370,99	67.733,56	28.000,00
PZRA010001	5.122,67	5.678,98	2.896,56	69.835,56	1.922,98	3.197,78	1.460,70	14.830,34	104.945,57	16.000,00
PZRH010005	4.507,18	6.360,45	2.687,17	67.817,31	1.794,79	6.149,59	1.020,17	15.081,83	105.418,49	32.000,00
PZRI04000C	3.569,52	3.180,23	3.245,54	53.509,95	2.115,28	0,00	1.066,54	13.717,91	80.404,97	32.000,00
PZSD030003	4.611,97	2.725,91	4.606,57	71.294,12	2.307,58	0,00	370,97	17.517,51	103.434,63	20.000,00
PZVC01000G	455,11	5.678,98	0,00	18.400,61	0,00	14.021,06	0,00	4.858,13	43.413,89	0,00
RAIC802007	4.585,95	3.520,96	2.805,01	50.171,57	1.089,69	0,00	1.924,41	15.568,72	79.666,31	0,00
RAIC80400V	4.398,84	2.953,07	2.605,29	39.608,11	961,49	0,00	3.454,66	15.078,28	69.059,74	0,00
RAIC80500P	4.131,55	2.498,75	2.360,27	38.201,77	961,49	0,00	1.993,97	13.177,66	63.325,46	0,00
RAIC80600E	5.147,27	3.066,65	3.404,20	52.292,13	1.474,29	0,00	4.405,28	18.764,12	88.553,94	0,00
RAIC80700A	3.062,37	1.817,27	1.335,67	31.103,82	448,70	0,00	1.205,65	7.640,40	46.613,88	0,00
RAIC808006	4.265,20	2.725,91	2.401,09	39.868,27	833,29	0,00	3.245,99	14.289,13	67.628,88	0,00
RAIC809002	4.612,68	3.180,23	2.765,65	43.915,47	1.089,69	0,00	2.109,89	15.864,21	73.537,82	0,00
RAIC810006	4.345,38	2.839,49	2.505,78	44.673,86	897,39	0,00	3.848,82	15.271,69	74.382,41	0,00
RAIC811002	5.387,83	3.180,23	3.644,01	50.819,52	1.346,09	0,00	5.610,93	20.564,45	90.553,06	0,00
RAIC81200T	3.944,44	2.725,91	2.279,36	37.011,42	1.025,59	0,00	2.179,45	12.845,37	62.011,54	0,00
RAIC81300N	3.276,21	1.930,85	1.585,15	29.393,15	576,90	0,00	881,06	8.841,71	46.485,03	0,00
RAIC81400D	4.452,30	2.725,91	2.645,38	45.388,07	833,29	0,00	3.176,44	15.301,61	74.523,00	0,00
RAIC815009	4.345,38	2.839,49	2.728,58	38.893,90	1.346,09	0,00	2.828,65	15.106,18	68.088,27	0,00
RAIC816005	3.383,12	2.158,01	1.665,33	32.748,22	640,99	0,00	2.179,45	9.904,36	52.679,48	0,00
RAIC817001	5.494,75	3.407,39	3.635,08	52.247,95	1.346,09	0,00	3.616,96	20.010,69	89.758,91	0,00
RAIC81800R	4.960,16	2.953,07	3.174,76	50.387,56	1.217,89	0,00	4.219,80	17.847,17	84.760,41	0,00
RAIC81900L	4.986,89	3.180,23	3.179,95	51.101,77	1.410,19	0,00	1.854,85	16.981,18	82.695,06	0,00
RAIC82000R	4.505,76	2.725,91	2.908,26	38.157,59	1.410,19	0,00	1.878,04	15.142,92	66.728,67	0,00
RAIC82100L	3.356,39	2.044,43	1.615,58	26.492,12	640,99	0,00	2.527,24	9.822,32	46.499,07	0,00
RAIC82200C	4.933,43	2.953,07	3.006,19	46.296,18	897,39	0,00	6.515,18	18.410,00	83.011,44	0,00
RAIC823008	4.185,01	2.725,91	2.444,92	37.227,40	1.025,59	0,00	2.318,57	14.022,77	63.950,17	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RAIC824004	4.211,74	2.839,49	2.450,12	37.703,55	961,49	0,00	1.993,97	14.204,20	64.364,56	0,00
RAIC82500X	4.185,01	2.612,33	2.534,04	36.989,33	1.217,89	0,00	1.924,41	14.024,09	63.487,10	0,00
RAIC82600Q	4.479,03	3.066,65	2.665,42	44.413,70	961,49	0,00	1.530,26	15.168,70	72.285,25	0,00
RAIC82700G	3.730,61	2.044,43	2.133,86	31.751,77	961,49	0,00	2.364,94	11.401,13	54.388,23	0,00
RAIC82800B	3.570,23	2.271,59	1.909,61	38.506,10	705,09	0,00	2.249,01	10.723,49	59.935,12	0,00
RAIC829007	4.051,36	2.725,91	2.255,58	43.743,66	833,29	0,00	2.457,68	13.018,80	69.086,28	0,00
RAIC83000B	3.463,31	2.158,01	1.799,73	31.535,79	769,19	0,00	1.228,84	9.978,19	50.933,06	0,00
RAIS003007	6.938,85	5.111,08	6.456,18	105.609,29	5.384,36	0,00	6.909,33	25.969,33	162.378,42	72.000,00
RAIS00700E	4.024,63	3.407,39	3.245,54	55.912,75	2.499,88	0,00	2.643,17	13.452,43	85.185,79	28.000,00
RAIS011006	4.292,63	3.861,70	3.001,25	55.428,73	2.371,68	0,00	2.318,57	13.575,69	84.850,25	32.000,00
RAMM059004	2.528,49	1.022,22	549,43	10.995,44	0,00	0,00	0,00	3.144,77	18.240,35	0,00
RAPC01000L	3.756,63	2.839,49	3.489,83	56.158,70	3.717,77	0,00	2.086,71	13.614,25	85.663,38	48.000,00
RAPC04000C	4.905,99	4.543,18	4.990,45	80.387,90	5.127,96	0,00	2.063,53	19.901,52	121.920,53	56.000,00
RAPS01000Q	3.302,23	2.953,07	2.896,56	48.229,59	3.269,07	0,00	1.344,77	12.044,33	74.039,62	44.000,00
RAPS030001	3.890,27	3.407,39	3.664,32	59.751,15	3.845,97	0,00	1.136,10	14.721,08	90.416,28	56.000,00
RARC060009	4.505,76	3.748,12	3.873,71	65.274,56	2.948,58	0,00	1.924,41	15.429,74	97.704,88	36.000,00
RARC07000X	4.051,36	3.180,23	3.280,44	55.917,03	2.371,68	0,00	3.964,75	13.982,78	86.748,27	32.000,00
RARH020004	3.222,04	3.293,81	2.791,86	47.502,53	1.794,79	0,00	2.063,53	12.122,93	72.791,49	20.000,00
RASL020007	3.596,25	3.066,65	3.280,44	53.752,30	2.563,98	0,00	1.669,37	12.960,76	80.889,75	28.000,00
RATD01000G	4.559,22	3.861,70	3.943,50	66.473,47	3.845,97	0,00	3.686,53	16.574,86	102.945,25	40.000,00
RATD03000R	3.570,23	2.953,07	2.652,27	46.793,30	2.692,18	0,00	3.199,62	11.739,37	73.600,04	36.000,00
RATF01000T	4.184,30	3.520,96	4.048,20	65.273,87	3.269,07	0,00	2.364,94	15.776,39	98.437,73	40.000,00
RATL02000L	3.836,81	3.066,65	3.594,52	58.076,10	2.756,28	0,00	1.785,30	13.925,50	87.041,16	32.000,00
RCEE00600T	1.939,02	0,00	641,45	9.544,92	0,00	0,00	23,19	3.778,64	15.927,22	0,00
RCEE10000Q	2.794,37	2.158,01	1.282,89	35.411,18	0,00	0,00	579,64	8.280,44	50.506,53	0,00
RCIC80200C	2.955,45	2.271,59	1.300,04	34.957,13	512,80	0,00	69,56	7.830,72	49.897,29	0,00
RCIC804004	5.200,73	3.407,39	3.266,05	65.042,40	769,19	0,00	741,94	17.691,24	96.118,94	0,00
RCIC80500X	4.933,43	3.407,39	3.362,66	51.101,77	1.410,19	0,00	602,83	16.045,01	80.863,28	0,00
RCIC80600Q	3.864,25	2.385,17	2.293,50	37.509,64	833,29	0,00	347,78	11.214,98	58.448,61	0,00
RCIC80700G	3.490,04	2.498,75	1.760,37	44.048,00	576,90	0,00	185,49	9.180,12	61.739,67	0,00
RCIC809007	6.884,68	3.861,70	5.137,88	65.579,92	1.794,79	0,00	1.762,11	24.361,24	109.382,32	0,00
RCIC81000B	3.810,79	2.498,75	2.075,17	44.978,19	640,99	0,00	463,72	10.902,17	65.369,78	0,00
RCIC812003	4.131,55	2.953,07	2.434,53	54.567,28	833,29	0,00	556,46	11.916,83	77.393,01	0,00
RCIC81300V	4.666,14	2.839,49	2.894,86	49.457,36	833,29	0,00	417,34	15.121,51	76.229,99	0,00
RCIC81400P	3.249,48	1.817,27	1.594,80	28.917,01	384,60	0,00	92,74	8.713,94	44.769,84	0,00
RCIC81500E	4.585,95	3.520,96	2.760,45	73.291,42	1.089,69	0,00	672,38	16.044,73	101.965,58	0,00
RCIC81600A	2.821,80	1.817,27	1.229,53	32.814,49	320,50	0,00	115,93	7.008,38	46.127,90	0,00
RCIC817006	3.356,39	1.817,27	1.704,69	31.795,94	576,90	0,00	255,04	9.614,13	49.120,36	0,00
RCIC81900T	4.104,82	2.271,59	2.340,22	45.194,18	769,19	0,00	301,42	12.864,66	67.846,08	0,00
RCIC82100T	3.917,71	2.498,75	2.318,74	44.003,82	1.025,59	0,00	486,90	11.301,54	65.553,05	0,00
RCIC825005	4.345,38	2.725,91	2.327,54	46.362,44	384,60	0,00	1.089,73	13.185,80	70.421,40	0,00
RCIC826001	3.490,04	2.271,59	1.760,37	39.718,55	705,09	0,00	301,42	9.125,23	57.372,29	0,00
RCIC82900C	4.585,95	3.066,65	2.849,57	62.705,87	1.089,69	0,00	1.228,84	13.835,25	89.361,82	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RCIC832008	4.078,09	2.953,07	2.290,47	56.017,80	769,19	0,00	231,85	14.297,08	80.637,55	0,00
RCIC83400X	3.196,02	2.158,01	1.584,42	36.861,70	512,80	0,00	417,34	8.199,70	52.929,99	0,00
RCIC83500Q	3.035,64	1.930,85	1.464,15	34.957,13	640,99	0,00	115,93	6.902,22	49.046,91	0,00
RCIC83700B	3.142,56	1.817,27	1.455,21	29.891,37	512,80	0,00	23,19	8.897,37	45.739,77	0,00
RCIC839003	5.013,62	3.293,81	3.289,12	63.137,83	1.089,69	0,00	510,08	17.362,81	93.696,96	0,00
RCIC841003	4.078,09	2.271,59	2.706,36	50.736,07	1.410,19	0,00	973,80	12.601,74	74.777,84	0,00
RCIC84200V	4.666,14	2.725,91	3.117,65	43.439,33	1.217,89	0,00	1.321,58	14.752,98	71.241,48	0,00
RCIC84300P	3.837,52	2.725,91	2.154,63	49.545,71	833,29	0,00	231,85	11.155,54	70.484,45	0,00
RCIC84400E	3.596,96	2.385,17	1.929,66	40.908,90	705,09	0,00	533,27	10.291,20	60.350,25	0,00
RCIC84500A	4.372,11	3.066,65	2.689,20	45.388,07	1.025,59	0,00	672,38	13.662,46	70.876,46	0,00
RCIC846006	4.158,28	2.839,49	2.499,14	52.640,63	897,39	0,00	139,11	13.790,60	76.964,64	0,00
RCIC847002	4.559,22	2.953,07	2.710,70	46.816,50	897,39	0,00	1.924,41	17.691,35	77.552,64	0,00
RCIC84800T	3.944,44	2.839,49	2.368,48	50.736,07	897,39	0,00	486,90	11.722,86	72.995,63	0,00
RCIC84900N	3.329,66	1.817,27	1.640,10	27.704,57	576,90	0,00	301,42	8.490,90	43.860,82	0,00
RCIC85000T	3.650,42	2.271,59	1.969,75	35.367,00	640,99	0,00	255,04	12.636,67	56.791,46	0,00
RCIC85100N	3.810,79	2.385,17	2.104,87	38.960,16	705,09	0,00	556,46	10.723,57	59.246,11	0,00
RCIC85200D	4.826,51	2.725,91	3.133,95	56.427,68	1.025,59	0,00	1.228,84	14.395,78	83.764,26	0,00
RCIC853009	5.334,37	3.520,96	3.633,63	62.617,53	1.410,19	0,00	1.298,39	18.384,42	96.199,49	0,00
RCIC854005	3.463,31	2.158,01	1.740,32	31.535,79	576,90	0,00	255,04	8.845,06	48.574,43	0,00
RCIC855001	5.280,92	3.293,81	3.563,83	59.738,58	1.281,99	0,00	440,53	17.509,69	91.109,35	0,00
RCIC85700L	3.732,02	1.703,69	1.363,20	26.796,45	640,99	0,00	741,94	6.588,52	41.566,81	0,00
RCIC85800C	4.933,43	3.066,65	3.466,63	44.607,60	1.602,49	0,00	695,57	16.224,78	74.597,15	0,00
RCIC859008	4.853,24	3.066,65	3.302,52	51.600,00	1.474,29	0,00	1.089,73	15.483,05	80.869,48	0,00
RCIC861008	4.666,14	3.066,65	2.850,29	49.933,50	897,39	0,00	370,97	15.123,66	76.908,60	0,00
RCIC862004	3.890,98	2.612,33	2.165,01	38.223,85	576,90	0,00	649,20	11.632,04	59.750,31	0,00
RCIC86300X	3.222,75	2.044,43	1.559,91	29.155,08	576,90	0,00	231,85	9.720,88	46.511,80	0,00
RCIC86400Q	3.730,61	2.498,75	2.015,04	34.630,71	576,90	0,00	370,97	10.889,40	54.712,38	0,00
RCIC86500G	4.131,55	2.498,75	2.479,10	40.128,42	1.089,69	0,00	626,01	13.474,13	64.427,65	0,00
RCIC86600B	4.131,55	2.839,49	2.375,12	44.695,94	769,19	0,00	347,78	12.571,51	67.730,58	0,00
RCIC867007	5.494,75	3.180,23	3.783,60	51.771,81	1.474,29	0,00	695,57	18.304,30	84.704,55	0,00
RCIC868003	4.692,87	3.180,23	3.093,14	50.409,64	961,49	0,00	881,06	15.290,15	78.508,58	0,00
RCIC86900V	5.548,21	3.293,81	3.719,73	54.412,67	1.089,69	0,00	927,43	18.503,24	87.494,78	0,00
RCIC870003	3.302,93	1.476,53	1.827,99	24.825,63	705,09	0,00	950,61	8.439,71	41.528,49	0,00
RCIC87100V	5.093,81	3.407,39	3.274,99	58.310,16	1.153,79	0,00	1.020,17	16.593,84	88.854,15	0,00
RCIC87200P	3.971,17	2.271,59	2.210,29	36.297,20	576,90	0,00	1.367,96	11.688,69	58.383,80	0,00
RCIC87300E	3.917,71	2.385,17	2.407,86	32.205,82	1.153,79	0,00	811,50	11.208,42	54.090,27	0,00
RCIC87400A	4.238,47	2.839,49	2.574,13	47.574,89	897,39	0,00	510,08	13.063,12	71.697,57	0,00
RCIC875006	3.356,39	2.271,59	1.630,43	42.381,50	512,80	0,00	417,34	8.761,88	59.331,93	0,00
RCIS00100R	3.704,59	2.385,17	2.233,49	43.691,18	1.730,69	0,00	1.275,21	8.801,09	63.821,42	20.000,00
RCIS00300C	3.730,61	3.407,39	2.861,66	50.628,11	2.179,38	0,00	1.228,84	13.964,27	78.000,26	24.000,00
RCIS00700Q	3.651,13	2.498,75	2.163,69	42.968,41	2.115,28	0,00	741,94	8.645,48	62.784,68	24.000,00
RCIS01100B	4.373,53	2.612,33	2.512,68	51.864,00	2.179,38	0,00	1.089,73	9.721,48	74.353,13	32.000,00
RCIS013003	4.906,70	4.316,02	4.397,18	73.671,25	3.525,47	0,00	1.414,33	16.782,45	109.013,40	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RCIS01400V	5.657,25	3.520,96	3.594,52	68.661,65	3.012,68	0,00	1.228,84	13.861,20	99.537,10	40.000,00
RCIS01600E	4.346,09	2.725,91	3.071,05	55.935,52	2.499,88	0,00	1.020,17	11.187,18	80.785,80	36.000,00
RCIS01700A	4.773,76	3.634,54	3.629,42	67.453,49	3.012,68	0,00	579,64	14.203,72	97.287,25	40.000,00
RCIS019002	4.612,68	3.861,70	4.013,30	69.360,97	3.653,67	0,00	626,01	15.232,25	101.360,58	44.000,00
RCIS02200T	5.202,14	3.748,12	3.594,52	69.137,79	2.628,08	0,00	1.808,49	15.118,98	101.238,12	36.000,00
RCIS02300N	2.795,07	1.817,27	1.640,22	30.242,27	1.346,09	0,00	347,78	7.634,22	45.822,92	20.000,00
RCIS026005	4.453,01	2.953,07	3.210,64	58.333,36	2.051,18	0,00	1.901,23	12.182,80	85.085,29	36.000,00
RCIS02900L	3.463,31	3.066,65	2.512,68	47.036,32	2.307,58	0,00	486,90	10.151,76	69.025,20	28.000,00
RCIS03100L	3.704,59	2.839,49	2.233,49	42.716,81	2.115,28	0,00	973,80	9.220,59	63.804,05	32.000,00
RCIS03200C	5.657,25	4.429,60	3.594,52	70.566,22	3.204,97	1.475,90	1.344,77	13.938,11	104.211,34	48.000,00
RCIS034004	3.971,88	3.180,23	2.582,47	48.235,25	2.115,28	0,00	579,64	10.160,37	70.825,12	28.000,00
RCIS03600Q	3.623,69	2.725,91	2.722,06	47.278,00	2.499,88	0,00	602,83	10.336,41	69.788,78	32.000,00
RCIS03800B	5.014,33	3.861,70	3.943,50	68.400,12	3.140,87	0,00	1.460,70	15.045,23	100.866,45	36.000,00
RCMM02800N	1.992,48	0,00	1.186,54	10.021,06	1.217,89	0,00	185,49	3.865,88	18.469,34	0,00
RCMM19800R	8.710,79	3.861,70	2.010,70	48.615,51	0,00	0,00	0,00	10.627,17	73.825,87	0,00
RCPC01000T	2.072,67	0,00	1.291,24	19.702,26	897,39	0,00	69,56	3.540,09	27.573,21	12.000,00
RCPC050008	2.580,53	2.044,43	1.954,30	33.353,63	2.115,28	0,00	208,67	7.377,42	49.634,26	28.000,00
RCPM02000L	3.435,87	2.839,49	3.071,05	50.393,63	3.012,68	0,00	1.020,17	11.677,19	75.450,08	44.000,00
RCPM04000T	4.451,59	3.634,54	4.397,18	70.316,16	4.102,37	0,00	1.205,65	16.806,16	104.913,65	48.000,00
RCPM05000C	3.008,20	2.498,75	2.512,68	43.919,32	2.371,68	0,00	556,46	11.623,74	66.490,83	28.000,00
RCPS010001	5.119,83	4.429,60	5.269,64	83.993,21	5.512,55	0,00	788,31	20.110,47	125.223,61	68.000,00
RCPS030006	4.104,11	3.748,12	3.943,50	64.308,74	4.038,27	0,00	533,27	15.516,20	96.192,21	60.000,00
RCPS04000R	2.714,18	2.385,17	2.128,79	36.469,95	2.115,28	0,00	278,23	8.528,74	54.620,34	28.000,00
RCPS060002	2.767,64	2.271,59	2.198,59	37.192,72	2.307,58	0,00	301,42	11.001,79	58.041,33	28.000,00
RCRH080001	3.838,23	6.814,77	2.407,98	66.129,06	1.794,79	8.363,44	973,80	13.915,73	104.237,80	20.000,00
RCRH100001	4.693,58	3.748,12	3.524,72	62.396,99	2.371,68	0,00	2.550,42	14.145,19	93.430,70	32.000,00
RCRI010006	3.543,50	3.407,39	2.617,37	49.191,81	1.987,08	0,00	2.643,17	10.592,52	73.982,84	16.000,00
RCSL030003	3.998,61	2.953,07	2.617,37	48.239,53	1.666,59	0,00	1.530,26	10.679,81	71.685,24	20.000,00
RCTD120008	4.986,89	4.429,60	4.501,88	75.350,58	3.589,57	0,00	3.431,48	17.242,87	113.532,87	52.000,00
RCTF030008	5.521,48	4.316,02	5.199,84	84.720,95	3.974,17	0,00	1.623,00	24.100,02	129.455,48	48.000,00
RCTF05000D	6.323,36	5.338,24	6.246,79	101.276,25	4.807,46	0,00	2.596,80	24.192,73	150.781,63	64.000,00
RCVC010005	455,11	5.451,82	0,00	38.787,76	0,00	0,00	0,00	6.419,68	51.114,37	0,00
REEE03800E	1.538,08	0,00	340,77	5.973,85	0,00	0,00	301,42	2.077,08	10.231,20	0,00
REIC81000L	4.345,38	2.612,33	2.669,16	40.344,41	1.089,69	0,00	2.990,95	15.031,41	69.083,33	0,00
REIC81100C	3.730,61	2.271,59	2.000,18	32.227,92	833,29	0,00	1.785,30	11.407,17	54.256,06	0,00
REIC812008	4.185,01	2.498,75	2.489,48	36.751,26	1.217,89	0,00	2.782,28	13.915,26	63.839,93	0,00
REIC813004	3.971,17	2.498,75	2.284,56	36.773,35	1.025,59	0,00	2.619,98	12.817,72	61.991,12	0,00
REIC81400X	3.784,07	2.839,49	2.114,54	39.674,37	1.025,59	0,00	1.460,70	11.914,02	62.812,78	0,00
REIC81500Q	2.768,35	1.703,69	1.070,61	30.173,62	384,60	0,00	996,99	7.258,57	44.356,43	0,00
REIC81600G	2.741,62	1.817,27	1.050,56	39.806,89	448,70	0,00	672,38	6.957,55	53.494,97	0,00
REIC818007	3.837,52	2.271,59	2.169,48	31.253,54	961,49	0,00	1.947,60	11.787,84	54.229,06	0,00
REIC819003	2.928,72	1.817,27	1.250,30	35.693,43	512,80	0,00	857,87	6.905,23	49.965,62	0,00
REIC820007	3.196,02	1.362,95	1.614,13	21.708,62	769,19	0,00	1.738,92	8.550,81	38.940,64	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
REIC821003	3.703,88	2.158,01	2.009,84	37.531,73	897,39	0,00	1.854,85	11.023,08	59.178,78	0,00
REIC82200V	3.677,15	2.044,43	2.049,21	29.348,97	833,29	0,00	1.205,65	10.818,39	49.977,09	0,00
REIC82300P	4.158,28	2.271,59	2.469,43	37.963,70	961,49	0,00	2.156,27	13.259,67	63.240,43	0,00
REIC82400E	4.291,92	2.839,49	2.554,81	42.271,06	897,39	0,00	4.312,53	15.274,09	72.441,29	0,00
REIC826006	3.356,39	2.044,43	1.674,99	39.978,70	705,09	0,00	1.298,39	9.678,76	58.736,75	0,00
REIC827002	3.596,96	2.044,43	1.989,08	28.634,76	961,49	0,00	1.692,55	10.642,84	49.562,11	0,00
REIC82800T	3.944,44	2.385,17	2.338,78	34.370,55	1.025,59	0,00	2.573,61	12.690,21	59.328,35	0,00
REIC82900N	3.890,98	2.612,33	2.224,43	38.223,85	1.089,69	0,00	3.872,00	12.816,49	64.729,77	0,00
REIC83000T	3.784,07	2.044,43	2.129,39	32.227,92	897,39	0,00	1.901,23	11.705,59	54.690,02	0,00
REIC83100N	4.211,74	2.725,91	2.524,38	37.465,47	1.089,69	0,00	3.130,07	14.341,54	65.488,80	0,00
REIC83200D	3.169,29	2.044,43	1.504,97	30.605,59	640,99	0,00	3.130,07	9.635,46	50.730,80	0,00
REIC833009	5.601,67	3.407,39	3.730,11	57.053,54	1.410,19	0,00	2.689,54	20.274,42	94.166,86	0,00
REIC834005	5.013,62	3.066,65	3.036,62	49.175,11	769,19	0,00	4.405,28	18.163,03	83.629,50	0,00
REIC835001	5.975,88	3.180,23	4.248,39	57.983,73	1.666,59	0,00	3.037,32	21.992,57	98.084,71	0,00
REIC83600R	5.040,35	2.953,07	3.249,75	53.028,42	1.281,99	0,00	2.944,58	17.768,09	86.266,25	0,00
REIC83700L	4.906,70	2.953,07	3.104,96	49.911,42	1.281,99	0,00	2.202,64	16.340,72	80.701,50	0,00
REIC83800C	3.890,98	2.498,75	2.224,43	39.912,44	1.025,59	0,00	2.295,38	12.451,45	64.299,02	0,00
REIC839008	4.238,47	2.612,33	2.425,60	41.318,77	961,49	0,00	2.133,08	16.098,53	69.788,27	0,00
REIC84000C	4.853,24	3.293,81	3.124,29	48.222,83	1.153,79	0,00	3.964,75	17.856,29	82.469,00	0,00
REIC841008	4.158,28	2.725,91	2.721,94	36.989,33	1.346,09	0,00	4.196,61	14.642,62	66.780,78	0,00
REIC842004	2.394,13	1.022,22	730,57	23.247,48	256,40	0,00	718,76	4.905,90	33.275,46	0,00
REIC84300X	3.196,02	1.703,69	1.599,28	26.276,15	897,39	0,00	602,83	8.058,34	42.333,70	0,00
REIC84400Q	4.692,87	2.839,49	3.033,72	49.695,43	1.346,09	0,00	1.738,92	15.336,10	78.682,62	0,00
REIC84500G	4.158,28	2.498,75	2.632,82	40.366,49	1.538,39	0,00	3.014,14	13.879,43	68.088,30	0,00
REIC84600B	4.185,01	2.725,91	2.355,81	39.154,05	961,49	0,00	4.544,39	14.814,73	68.741,39	0,00
REIC847007	4.398,84	2.612,33	2.724,10	40.820,55	1.153,79	0,00	5.355,89	16.105,36	73.170,86	0,00
REIC848003	4.532,49	3.180,23	2.839,19	48.981,22	1.217,89	0,00	2.944,58	15.636,04	79.331,64	0,00
REIC84900V	3.596,96	2.158,01	1.899,96	30.799,49	769,19	0,00	2.782,28	11.225,74	53.231,63	0,00
REIC850003	4.238,47	2.498,75	2.514,71	39.154,05	961,49	0,00	2.480,87	13.913,25	65.761,59	0,00
REIC85100V	3.570,23	2.385,17	1.939,32	29.110,90	897,39	0,00	1.623,00	10.528,19	50.054,20	0,00
REIC85200P	3.543,50	2.158,01	1.859,87	34.176,65	769,19	0,00	1.507,07	10.288,73	54.303,02	0,00
REIC85300E	3.917,71	2.158,01	2.274,17	29.803,03	1.025,59	0,00	2.179,45	11.990,44	53.348,40	0,00
REIC85400A	4.265,20	3.066,65	2.311,97	42.509,13	576,90	0,00	1.367,96	13.965,94	68.063,75	0,00
REIC855006	4.639,41	2.612,33	3.157,01	41.036,54	1.794,79	0,00	1.182,47	15.434,84	69.857,39	0,00
REIS00200T	4.131,55	2.385,17	3.385,13	55.691,80	2.884,48	0,00	1.437,51	15.327,54	85.243,18	32.000,00
REIS00300N	5.574,94	3.520,96	5.269,64	85.941,95	4.230,57	0,00	2.828,65	19.919,35	127.286,06	48.000,00
REIS00400D	6.457,01	4.088,86	6.421,28	106.839,53	4.743,36	0,00	4.242,98	24.101,59	156.894,61	60.000,00
REIS006005	4.211,74	2.498,75	3.489,83	57.371,14	3.269,07	0,00	2.063,53	13.299,04	86.203,10	40.000,00
REIS00800R	4.960,16	3.748,12	4.466,98	73.441,74	2.948,58	0,00	3.454,66	17.611,93	110.632,17	32.000,00
REIS00900L	5.227,46	4.429,60	4.815,96	79.674,38	3.589,57	0,00	1.414,33	18.504,21	117.655,51	44.000,00
REIS01100L	7.634,53	5.792,55	6.770,26	113.288,18	5.063,86	0,00	8.045,43	27.436,78	174.031,59	56.000,00
REIS014004	4.453,01	3.407,39	3.210,64	57.358,98	2.371,68	0,00	3.083,69	15.543,72	89.429,11	24.000,00
REIS01600Q	4.799,78	3.748,12	4.257,59	70.559,20	3.910,07	0,00	1.924,41	16.943,83	106.143,00	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
REIS01700G	2.822,51	1.703,69	1.081,85	22.317,46	897,39	0,00	1.066,54	4.961,47	34.850,91	12.000,00
REMM06500T	1.377,70	0,00	383,88	4.545,43	384,60	0,00	301,42	1.361,56	8.354,59	0,00
REMM13200B	3.037,06	908,64	589,52	13.160,16	0,00	0,00	0,00	3.253,21	20.948,59	0,00
REMM133007	3.438,71	1.590,11	475,17	16.039,10	0,00	0,00	0,00	3.686,97	25.230,06	0,00
REPC02000N	2.928,01	2.612,33	2.407,98	40.789,47	2.371,68	0,00	857,87	9.630,50	61.597,84	32.000,00
REPC030008	3.516,06	3.066,65	3.175,74	52.311,04	3.397,27	0,00	1.089,73	12.793,53	79.350,02	44.000,00
REPM010007	4.317,95	3.180,23	4.222,69	66.961,77	3.974,17	0,00	1.715,74	16.356,67	100.729,22	48.000,00
REPS03000B	4.050,65	3.407,39	3.873,71	62.633,69	4.038,27	0,00	1.831,67	15.121,81	94.957,19	44.000,00
RERA030001	2.821,10	0,00	2.268,39	33.154,08	1.474,29	0,00	1.507,07	7.456,56	48.681,49	16.000,00
RERC01000P	3.383,12	2.725,91	2.407,98	42.954,20	2.051,18	0,00	3.802,45	10.790,36	68.115,20	24.000,00
RERF070004	4.559,22	2.725,91	3.943,50	66.019,42	2.756,28	0,00	5.263,15	16.215,57	101.483,05	32.000,00
RERIO70003	1.885,56	0,00	1.046,95	16.339,32	705,09	0,00	1.020,17	3.286,97	24.284,06	8.000,00
RERIO90008	4.853,95	3.180,23	3.734,11	64.089,16	3.012,68	0,00	3.802,45	14.808,00	97.480,58	40.000,00
RESD01000L	3.970,46	2.725,91	3.769,01	59.764,00	2.756,28	0,00	2.179,45	14.969,57	90.134,68	36.000,00
RETD02000L	3.248,77	2.839,49	2.826,76	47.030,67	2.435,78	0,00	2.364,94	11.374,06	72.120,47	28.000,00
RETD09000V	3.542,79	3.861,70	3.210,64	54.457,96	3.012,68	0,00	3.408,30	14.101,27	85.595,34	40.000,00
REVC01000A	455,11	6.360,45	0,00	29.217,51	0,00	0,00	0,00	6.159,42	42.192,49	0,00
RGEE004002	2.633,99	1.703,69	1.162,62	27.250,51	0,00	0,00	231,85	7.825,53	40.808,19	0,00
RGEE009005	2.767,64	1.817,27	1.262,85	26.752,29	0,00	0,00	46,37	8.200,66	40.847,08	0,00
RGEE011005	3.222,04	2.612,33	1.603,62	36.319,29	0,00	0,00	3.130,07	11.546,55	58.433,90	0,00
RGEE01400L	2.794,37	2.044,43	1.282,89	27.466,50	0,00	0,00	1.762,11	8.921,48	44.271,78	0,00
RGEE02100Q	2.954,74	1.590,11	1.403,17	27.942,64	0,00	0,00	301,42	8.443,07	42.635,15	0,00
RGEE02600V	2.714,18	1.590,11	1.222,76	31.579,96	0,00	0,00	556,46	7.629,68	45.293,15	0,00
RGIC80100C	2.661,43	1.930,85	1.049,85	25.844,17	448,70	0,00	510,08	5.879,57	38.324,65	0,00
RGIC802008	3.623,69	2.158,01	1.875,44	32.964,21	576,90	0,00	4.590,76	11.190,50	56.979,51	0,00
RGIC80500Q	3.650,42	2.158,01	1.850,93	38.982,24	320,50	0,00	1.785,30	10.370,96	59.118,36	0,00
RGIC80600G	3.329,66	1.703,69	1.595,53	33.246,46	448,70	0,00	1.367,96	8.651,51	50.343,51	0,00
RGIC80700B	3.596,96	1.930,85	1.929,66	34.176,65	640,99	0,00	788,31	9.966,93	53.030,35	0,00
RGIC809003	4.773,06	3.066,65	3.034,45	54.739,09	1.089,69	0,00	2.295,38	15.795,21	84.793,53	0,00
RGIC810007	4.185,01	2.953,07	2.638,01	47.336,82	1.281,99	0,00	788,31	12.854,89	72.038,10	0,00
RGIC811003	4.158,28	2.158,01	2.380,32	37.725,63	897,39	0,00	765,12	12.082,40	60.167,15	0,00
RGIC81200V	3.730,61	1.930,85	2.089,30	31.513,70	833,29	0,00	1.043,35	10.493,44	51.634,54	0,00
RGIC81300P	4.479,03	3.066,65	2.724,83	50.193,67	833,29	0,00	3.385,11	15.145,84	79.828,42	0,00
RGIC81400E	3.917,71	2.271,59	2.229,62	33.894,41	897,39	0,00	5.471,82	13.263,07	61.945,61	0,00
RGIC81500A	4.238,47	3.180,23	2.291,92	46.362,44	576,90	0,00	2.967,77	13.844,60	73.462,33	0,00
RGIC816006	3.516,77	1.930,85	1.988,35	29.609,14	961,49	0,00	1.460,70	10.036,13	49.503,43	0,00
RGIC81800T	3.837,52	1.817,27	2.303,16	32.227,92	897,39	0,00	394,16	10.538,30	52.015,72	0,00
RGIC82000T	3.677,15	2.612,33	2.019,50	38.245,95	833,29	0,00	486,90	10.970,63	58.845,75	0,00
RGIC82200D	3.329,66	1.703,69	1.922,30	27.466,50	1.025,59	0,00	1.089,73	8.771,69	45.309,16	0,00
RGIC824005	3.810,79	2.158,01	2.060,32	38.484,02	640,99	0,00	2.086,71	11.381,27	60.622,11	0,00
RGIC825001	5.548,21	3.293,81	3.719,73	64.045,95	1.346,09	0,00	556,46	19.018,22	97.528,47	0,00
RGIC82600R	3.383,12	2.044,43	1.799,00	28.656,85	705,09	0,00	2.225,83	9.894,79	48.709,11	0,00
RGIC82700L	4.425,57	2.612,33	2.744,15	42.985,27	1.025,59	0,00	1.878,04	14.546,34	70.217,29	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RGIC82800C	4.773,06	2.725,91	3.138,42	44.391,61	1.538,39	0,00	1.530,26	16.186,08	74.283,73	0,00
RGIC829008	4.773,06	2.839,49	2.856,21	48.482,99	769,19	0,00	1.623,00	15.424,09	76.768,03	0,00
RGIC83000C	3.276,21	1.930,85	1.674,27	29.393,15	576,90	0,00	2.295,38	8.909,66	48.056,42	0,00
RGIC831008	4.078,09	2.385,17	2.899,45	35.560,91	1.987,08	0,00	2.249,01	12.859,72	62.019,43	0,00
RGIC832004	4.185,01	2.725,91	2.415,22	41.080,70	833,29	0,00	3.501,04	13.974,96	68.716,13	0,00
RGIC83300X	3.703,88	2.044,43	2.277,19	37.293,66	1.281,99	0,00	2.967,77	11.156,41	60.725,33	0,00
RGIC83400Q	5.362,52	2.953,07	2.823,61	45.864,21	1.217,89	0,00	3.570,60	15.328,43	77.120,33	0,00
RGIC83500G	2.982,18	1.817,27	1.245,82	24.609,65	384,60	0,00	579,64	7.366,89	38.986,05	0,00
RGIC83600B	4.559,22	2.725,91	3.126,59	38.633,74	1.474,29	0,00	1.715,74	14.810,53	67.046,02	0,00
RGIC837007	3.757,34	2.725,91	2.183,61	35.344,92	961,49	0,00	857,87	11.255,67	57.086,81	0,00
RGIS00200C	5.790,19	3.861,70	4.362,28	78.018,50	3.461,37	0,00	1.947,60	16.383,25	113.824,89	48.000,00
RGIS003008	5.896,40	3.407,39	5.095,15	85.228,43	3.845,97	0,00	2.202,64	17.941,97	123.617,95	48.000,00
RGIS004004	5.655,84	3.407,39	4.781,06	78.977,97	3.204,97	0,00	1.321,58	16.750,78	114.099,59	40.000,00
RGIS00600Q	3.971,88	2.725,91	2.582,47	49.209,62	1.987,08	0,00	695,57	9.678,25	70.850,78	28.000,00
RGIS00800B	4.960,87	4.202,44	3.873,71	72.006,80	3.140,87	0,00	2.225,83	15.311,92	105.722,44	40.000,00
RGIS012003	4.211,74	2.953,07	3.489,83	58.323,43	2.307,58	0,00	2.411,31	13.669,31	87.366,27	28.000,00
RGIS01300V	7.367,23	4.997,50	6.421,28	110.670,75	4.486,96	0,00	4.498,02	23.454,09	161.895,83	52.000,00
RGIS01400P	4.799,78	2.839,49	4.257,59	68.654,63	4.358,76	0,00	2.063,53	15.457,45	102.431,23	48.000,00
RGIS01600A	4.265,20	3.748,12	3.559,62	62.877,41	3.397,27	0,00	579,64	13.765,94	92.193,20	44.000,00
RGIS017006	5.175,42	2.953,07	3.559,62	63.137,58	3.076,77	0,00	2.527,24	13.489,57	93.919,27	40.000,00
RGIS018002	4.933,43	3.975,28	4.432,08	75.364,11	4.038,27	0,00	2.017,15	16.801,87	111.562,19	48.000,00
RGIS02100T	4.801,20	2.725,91	3.071,05	55.935,52	2.756,28	0,00	1.460,70	11.592,91	82.343,57	28.000,00
RGMM07700P	6.623,05	2.385,17	1.646,85	35.433,27	0,00	0,00	0,00	8.133,04	54.221,38	0,00
RGPS01000R	3.355,68	3.180,23	2.966,35	49.666,58	3.204,97	0,00	788,31	11.762,16	74.924,28	36.000,00
RGRH020005	5.067,79	7.155,51	4.013,30	83.407,50	2.628,08	4.427,70	2.109,89	18.215,34	127.025,11	32.000,00
RGTD03000T	3.810,79	2.839,49	2.966,35	52.805,67	2.499,88	0,00	2.295,38	11.462,66	78.680,22	28.000,00
RIIC806008	2.821,80	1.817,27	1.170,12	34.741,14	384,60	0,00	556,46	7.434,63	48.926,02	0,00
RIIC807004	2.554,51	1.135,80	954,81	30.693,94	384,60	0,00	208,67	5.173,56	41.105,89	0,00
RIIC80800X	4.104,82	2.612,33	2.384,79	55.541,66	833,29	0,00	1.437,51	12.178,61	79.093,01	0,00
RIIC80900Q	2.901,99	1.817,27	1.304,52	35.455,36	384,60	0,00	324,60	6.651,67	48.840,01	0,00
RIIC81000X	2.795,07	2.498,75	1.120,36	43.400,05	320,50	0,00	602,83	7.172,70	57.910,26	0,00
RIIC81100Q	2.769,05	1.590,11	759,55	32.081,09	512,80	2.459,83	463,72	5.780,44	46.416,59	4.000,00
RIIC81600V	4.666,14	2.839,49	3.102,79	41.750,75	1.153,79	0,00	811,50	17.506,77	71.831,23	0,00
RIIC81700P	4.372,11	3.407,39	2.510,97	63.442,17	833,29	0,00	1.692,55	14.748,20	91.006,68	0,00
RIIC81900A	3.383,83	2.725,91	1.324,56	37.125,45	640,99	0,00	185,49	8.314,57	53.700,80	0,00
RIIC82000E	4.265,20	4.202,44	2.534,76	64.156,39	833,29	0,00	1.112,91	15.863,56	92.968,55	0,00
RIIC82100A	3.890,98	2.271,59	2.194,72	39.436,30	769,19	0,00	486,90	13.147,74	62.197,42	0,00
RIIC822006	4.933,43	3.066,65	3.065,60	60.020,83	833,29	0,00	1.808,49	19.296,12	93.024,41	0,00
RIIC823002	3.302,93	1.930,85	1.664,60	33.484,53	512,80	0,00	765,12	9.845,93	51.506,76	0,00
RIIC82400T	4.078,09	3.066,65	2.736,06	57.031,54	1.666,59	0,00	1.159,28	12.469,00	82.207,21	16.000,00
RIIC82500N	5.574,94	3.861,70	3.769,48	69.327,68	1.281,99	0,00	1.762,11	19.057,53	104.635,43	0,00
RIIC827009	5.842,23	3.520,96	3.984,78	63.287,56	1.474,29	0,00	3.060,51	20.334,51	101.504,84	0,00
RIIC828005	4.238,47	2.839,49	2.514,71	41.794,92	833,29	0,00	579,64	15.429,28	68.229,80	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RIIC829001	3.890,98	2.498,75	2.328,39	32.205,82	1.089,69	0,00	765,12	13.763,74	56.542,49	0,00
RIIS001009	4.934,14	3.407,39	3.838,81	67.933,24	2.756,28	0,00	2.156,27	14.896,18	99.922,31	32.000,00
RIIS00600C	4.880,68	4.883,92	3.769,01	71.993,97	2.756,28	0,00	1.391,14	16.844,31	106.519,31	44.000,00
RIIS007008	5.442,71	4.543,18	3.908,61	73.201,44	3.397,27	0,00	1.437,51	17.989,88	109.920,60	52.000,00
RIIS008004	4.505,76	3.748,12	3.873,71	67.201,21	3.461,37	0,00	1.738,92	14.560,87	99.089,96	44.000,00
RIIS00900X	3.890,98	4.316,02	3.071,05	55.415,21	3.461,37	0,00	695,57	15.987,66	86.837,86	40.000,00
RIIS01100X	4.666,14	3.861,70	4.083,10	68.395,17	3.333,17	0,00	1.112,91	18.063,96	103.516,15	36.000,00
RIMM035009	5.285,16	2.385,17	1.237,01	27.770,83	0,00	0,00	0,00	6.398,00	43.076,17	0,00
RIPS070005	3.034,93	2.612,33	2.547,57	42.711,16	2.628,08	0,00	1.576,62	9.938,54	65.049,23	28.000,00
RIRH010007	3.971,17	7.950,57	3.175,74	84.454,55	2.115,28	14.021,06	1.437,51	19.205,73	136.331,61	28.000,00
RMEE17200R	1.618,27	0,00	400,90	6.688,07	0,00	0,00	23,19	2.138,05	10.868,48	0,00
RMEE20500V	2.767,64	1.590,11	1.262,85	26.276,15	0,00	0,00	579,64	8.170,46	40.646,85	0,00
RMEE220001	3.489,33	2.271,59	1.804,07	36.059,13	0,00	0,00	1.182,47	11.629,86	56.436,45	0,00
RMEE22100R	5.173,29	3.520,96	3.066,92	59.456,33	0,00	0,00	1.228,84	19.048,46	91.494,80	0,00
RMEE27800L	1.618,27	0,00	400,90	6.688,07	0,00	0,00	115,93	2.101,54	10.924,71	0,00
RMEE30700B	3.810,09	2.839,49	2.044,61	45.886,30	0,00	0,00	1.854,85	14.075,13	70.510,47	0,00
RMEE309003	3.783,36	2.612,33	2.024,57	35.538,81	0,00	0,00	1.228,84	13.838,51	59.026,42	0,00
RMIC80100Q	3.383,12	1.817,27	1.605,91	35.649,25	384,60	0,00	417,34	9.867,43	53.124,92	0,00
RMIC804007	4.131,55	2.271,59	2.449,39	33.872,32	1.025,59	0,00	834,69	12.128,13	56.713,26	0,00
RMIC805003	3.436,58	1.703,69	1.601,45	28.418,78	256,40	0,00	672,38	8.818,72	44.908,00	0,00
RMIC80600V	5.202,14	1.703,69	2.777,61	39.890,35	833,29	0,00	834,69	11.780,57	63.022,34	0,00
RMIC80700P	6.670,85	4.202,44	4.888,40	70.169,52	1.922,98	0,00	1.391,14	24.643,18	113.888,51	0,00
RMIC80800E	3.917,71	2.044,43	2.229,62	33.418,27	769,19	0,00	904,24	11.007,92	54.291,38	0,00
RMIC81000E	3.650,42	1.930,85	1.999,46	30.799,49	769,19	0,00	1.391,14	10.312,70	50.853,25	0,00
RMIC81100A	4.051,36	2.044,43	2.166,46	36.535,27	320,50	0,00	834,69	11.622,66	57.575,37	0,00
RMIC812006	3.890,98	2.158,01	2.224,43	33.418,27	769,19	0,00	3.709,71	12.422,97	58.593,56	0,00
RMIC813002	5.521,48	2.839,49	3.476,88	53.222,32	897,39	0,00	1.785,30	18.482,87	86.225,73	0,00
RMIC81400T	3.543,50	1.703,69	1.800,46	27.444,41	512,80	0,00	3.385,11	10.240,39	48.630,36	0,00
RMIC81500N	4.612,68	2.498,75	3.226,09	36.707,09	1.858,88	0,00	486,90	14.661,64	64.052,03	0,00
RMIC81600D	3.302,93	1.476,53	1.709,16	22.898,98	576,90	0,00	996,99	8.328,24	39.289,73	0,00
RMIC817009	4.131,55	2.271,59	2.627,63	33.872,32	1.346,09	0,00	2.156,27	13.132,51	59.537,96	0,00
RMIC818005	4.372,11	2.385,17	2.837,74	38.179,69	1.602,49	0,00	1.089,73	13.071,14	63.538,07	0,00
RMIC819001	3.971,17	1.930,85	2.373,68	35.582,99	897,39	0,00	1.623,00	11.221,86	57.600,94	0,00
RMIC820005	3.890,98	2.385,17	2.105,60	45.454,33	576,90	0,00	2.759,10	11.912,73	69.084,81	0,00
RMIC821001	3.864,25	2.044,43	2.263,79	29.088,82	1.153,79	0,00	1.089,73	11.204,94	50.709,75	0,00
RMIC82200R	5.494,75	2.839,49	3.872,72	47.204,29	1.794,79	0,00	1.646,18	18.946,31	81.798,53	0,00
RMIC82300L	4.345,38	2.158,01	2.490,92	37.465,47	640,99	0,00	1.646,18	13.463,57	62.210,52	0,00
RMIC82400C	4.799,78	2.839,49	2.965,37	41.014,44	961,49	0,00	2.782,28	16.234,48	71.597,33	0,00
RMIC825008	3.997,90	2.158,01	2.378,87	32.443,89	1.089,69	0,00	1.275,21	12.002,69	55.346,26	0,00
RMIC826004	3.356,39	1.703,69	1.808,67	25.777,91	833,29	0,00	695,57	8.807,25	42.982,77	0,00
RMIC82700X	4.185,01	2.044,43	2.385,51	35.798,98	640,99	0,00	3.408,30	12.983,10	61.446,32	0,00
RMIC82800Q	4.372,11	2.385,17	2.644,65	38.179,69	1.025,59	0,00	996,99	13.429,45	63.033,65	0,00
RMIC82900G	4.505,76	2.839,49	2.640,90	44.175,62	833,29	0,00	996,99	14.018,98	70.011,03	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIC83000Q	5.361,10	3.180,23	3.831,92	48.654,80	1.922,98	0,00	533,27	17.761,02	81.245,32	0,00
RMIC83100G	3.784,07	2.044,43	2.218,51	34.154,57	897,39	0,00	2.990,95	11.629,20	57.719,12	0,00
RMIC83200B	4.051,36	2.385,17	2.300,13	33.396,18	897,39	0,00	3.222,81	13.445,93	59.698,97	0,00
RMIC833007	4.372,11	2.612,33	2.570,39	38.655,83	1.025,59	0,00	1.321,58	13.892,01	64.449,84	0,00
RMIC834003	4.078,09	2.271,59	2.453,86	35.322,84	1.025,59	0,00	486,90	12.365,03	58.003,90	0,00
RMIC83500V	4.158,28	2.044,43	2.647,67	31.707,60	1.025,59	0,00	1.020,17	12.445,94	55.049,68	0,00
RMIC83600P	5.307,64	3.066,65	3.583,88	46.013,93	1.346,09	0,00	2.341,76	18.632,19	80.292,14	0,00
RMIC83700E	4.639,41	2.725,91	2.845,10	43.201,26	1.025,59	0,00	1.182,47	14.843,56	70.463,30	0,00
RMIC83800A	4.826,51	2.839,49	3.133,95	45.105,82	1.346,09	0,00	881,06	15.660,75	73.793,67	0,00
RMIC839006	4.398,84	2.612,33	2.471,60	42.747,20	576,90	0,00	1.228,84	13.826,50	67.862,21	0,00
RMIC84000A	4.612,68	2.612,33	2.617,11	42.725,12	384,60	0,00	3.060,51	15.580,90	71.593,25	0,00
RMIC841006	3.917,71	2.385,17	2.140,50	39.912,44	640,99	0,00	1.252,03	11.986,49	62.235,33	0,00
RMIC842002	5.254,19	2.839,49	3.603,20	45.061,65	1.602,49	0,00	1.136,10	17.496,08	76.993,20	0,00
RMIC84300T	3.623,69	1.930,85	1.949,70	28.634,76	833,29	0,00	1.715,74	10.345,86	49.033,89	0,00
RMIC84400N	5.013,62	2.725,91	3.125,74	50.387,56	1.089,69	0,00	2.388,12	17.307,50	82.038,14	0,00
RMIC84500D	3.971,17	2.158,01	2.566,76	30.279,17	1.666,59	0,00	788,31	11.858,13	53.288,14	0,00
RMIC846009	3.890,98	2.044,43	1.942,22	40.886,81	320,50	0,00	1.252,03	11.549,96	61.886,93	0,00
RMIC847005	4.398,84	2.271,59	2.620,13	38.179,69	833,29	0,00	1.924,41	13.797,76	64.025,71	0,00
RMIC848001	4.051,36	2.044,43	2.240,73	32.681,96	705,09	0,00	1.854,85	12.154,53	55.732,95	0,00
RMIC85100R	5.013,62	2.953,07	3.407,95	48.937,04	1.602,49	0,00	1.854,85	16.939,77	80.708,79	0,00
RMIC85200L	3.543,50	1.930,85	1.859,87	29.847,21	576,90	0,00	2.202,64	10.249,04	50.210,01	0,00
RMIC85300C	4.639,41	2.725,91	2.963,93	39.347,95	1.153,79	0,00	2.666,35	15.567,58	69.064,92	0,00
RMIC854008	4.986,89	2.612,33	3.432,46	42.204,80	1.474,29	0,00	1.970,78	16.508,32	73.189,87	0,00
RMIC855004	4.719,60	2.612,33	3.053,77	41.750,75	1.281,99	0,00	3.477,85	16.393,65	73.289,94	0,00
RMIC85600X	5.147,27	2.839,49	3.463,61	46.036,02	1.538,39	0,00	2.666,35	17.948,31	79.639,44	0,00
RMIC85700Q	4.265,20	2.271,59	2.505,06	38.915,98	833,29	0,00	1.391,14	13.189,77	63.372,03	0,00
RMIC85800G	4.479,03	2.612,33	2.754,54	41.534,76	1.089,69	0,00	1.715,74	14.437,79	68.623,88	0,00
RMIC85900B	4.211,74	2.271,59	2.643,21	32.659,88	1.153,79	0,00	1.066,54	12.720,19	56.726,94	0,00
RMIC86000G	4.612,68	2.498,75	2.825,06	40.560,40	1.025,59	0,00	3.779,26	15.519,09	70.820,83	0,00
RMIC86100B	4.639,41	2.498,75	2.889,66	42.725,12	1.153,79	0,00	1.576,62	14.762,30	70.245,65	0,00
RMIC862007	3.329,66	1.476,53	1.758,91	23.137,05	705,09	0,00	996,99	8.553,75	39.957,98	0,00
RMIC863003	3.810,79	1.930,85	2.134,58	34.154,57	705,09	0,00	3.385,11	11.846,55	57.967,54	0,00
RMIC86400V	5.387,83	2.725,91	3.525,20	49.867,24	1.281,99	0,00	1.530,26	18.177,62	82.496,05	0,00
RMIC86500P	4.185,01	2.385,17	2.415,22	36.513,19	769,19	0,00	1.692,55	13.705,09	61.665,42	0,00
RMIC86600E	5.361,10	2.725,91	3.594,27	51.555,82	1.281,99	0,00	2.805,46	18.433,84	85.758,39	0,00
RMIC86700A	4.799,78	2.385,17	3.024,78	47.768,78	1.153,79	0,00	5.239,96	16.485,08	80.857,34	0,00
RMIC868006	4.773,06	2.839,49	2.989,88	44.629,68	1.153,79	0,00	2.480,87	16.450,56	75.317,33	0,00
RMIC869002	4.559,22	2.725,91	2.903,80	42.487,05	1.217,89	0,00	626,01	14.388,43	68.908,31	0,00
RMIC870006	4.185,01	2.498,75	2.444,92	54.091,14	897,39	0,00	1.785,30	12.700,15	78.602,66	0,00
RMIC871002	4.318,65	2.725,91	2.352,06	42.271,06	384,60	0,00	1.483,88	13.834,88	67.371,04	0,00
RMIC87200T	4.719,60	2.725,91	3.232,00	40.062,16	1.538,39	0,00	788,31	15.368,46	68.434,83	0,00
RMIC87300N	4.505,76	3.066,65	2.759,73	48.505,08	897,39	0,00	927,43	14.619,39	75.281,43	0,00
RMIC87400D	6.056,07	3.748,12	4.145,15	59.888,30	1.474,29	0,00	3.199,62	22.680,35	101.191,90	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIC875009	4.853,24	2.612,33	3.064,87	41.014,44	1.025,59	0,00	1.715,74	15.893,97	70.180,18	0,00
RMIC876005	4.666,14	2.498,75	2.969,12	42.963,19	1.153,79	0,00	2.133,08	15.335,06	71.719,13	0,00
RMIC877001	3.944,44	2.158,01	2.234,81	31.967,75	833,29	0,00	2.411,31	12.313,26	55.862,87	0,00
RMIC87800R	4.799,78	3.180,23	2.950,52	41.728,66	897,39	0,00	4.938,55	17.309,83	75.804,96	0,00
RMIC87900L	3.115,83	1.703,69	1.464,88	29.415,23	576,90	0,00	788,31	7.955,93	45.020,77	0,00
RMIC88000R	4.211,74	2.271,59	2.464,97	36.513,19	769,19	0,00	1.738,92	13.294,03	61.263,63	0,00
RMIC88100L	3.757,34	2.158,01	2.020,23	34.154,57	576,90	0,00	1.089,73	10.744,73	54.501,51	0,00
RMIC88200C	4.692,87	2.612,33	2.900,05	41.512,68	1.089,69	0,00	1.669,37	15.275,37	69.752,36	0,00
RMIC883008	3.249,48	1.703,69	1.624,51	30.605,59	576,90	0,00	417,34	8.322,13	46.499,64	0,00
RMIC884004	5.280,92	3.180,23	3.593,54	49.867,24	1.602,49	0,00	1.252,03	18.604,39	83.380,84	0,00
RMIC88500X	5.441,29	2.953,07	3.580,13	50.819,52	1.346,09	0,00	1.553,44	18.580,89	84.274,43	0,00
RMIC88600Q	3.463,31	1.817,27	1.784,88	30.821,57	576,90	0,00	1.738,92	9.572,95	49.775,80	0,00
RMIC88700G	4.986,89	2.612,33	3.150,24	49.911,42	897,39	0,00	3.037,32	16.820,38	81.415,97	0,00
RMIC89000B	5.067,08	3.066,65	3.254,94	51.577,91	1.025,59	0,00	3.895,19	17.828,04	85.715,40	0,00
RMIC891007	4.024,63	2.385,17	2.250,38	37.011,42	705,09	0,00	834,69	11.986,49	59.197,87	0,00
RMIC892003	3.730,61	2.158,01	2.386,36	39.696,46	1.538,39	0,00	1.553,44	10.910,02	61.973,29	0,00
RMIC89300V	4.933,43	2.498,75	3.332,96	49.197,21	1.410,19	0,00	486,90	17.363,00	79.222,44	0,00
RMIC89400P	3.971,17	2.271,59	2.195,44	42.077,16	769,19	0,00	649,20	11.043,13	62.976,88	0,00
RMIC897006	4.291,92	2.385,17	2.539,95	37.465,47	1.025,59	0,00	1.298,39	13.605,57	62.612,06	0,00
RMIC898002	4.559,22	3.066,65	2.874,09	43.201,26	1.153,79	0,00	1.159,28	15.465,34	71.479,63	0,00
RMIC89900T	4.185,01	2.385,17	2.489,48	38.439,84	961,49	0,00	3.964,75	14.021,69	66.447,43	0,00
RMIC8A000E	3.436,58	1.703,69	2.195,57	26.492,12	1.281,99	0,00	510,08	9.198,59	44.818,62	0,00
RMIC8A100A	5.387,83	2.953,07	3.629,16	52.270,03	1.217,89	0,00	1.738,92	18.028,80	85.225,70	0,00
RMIC8A3002	5.868,96	3.407,39	3.945,42	67.140,87	1.281,99	0,00	1.854,85	19.884,48	103.383,96	0,00
RMIC8A400T	4.799,78	2.839,49	3.039,64	46.794,40	1.217,89	0,00	1.321,58	15.875,00	75.887,78	0,00
RMIC8A500N	3.516,77	1.817,27	1.958,64	29.371,07	961,49	0,00	579,64	9.438,94	47.643,82	0,00
RMIC8A600D	5.067,08	2.839,49	3.329,21	49.175,11	1.153,79	0,00	2.133,08	17.247,64	80.945,40	0,00
RMIC8A7009	6.029,34	3.407,39	3.991,43	64.715,99	1.217,89	0,00	1.344,77	21.584,38	102.291,19	0,00
RMIC8A8005	4.719,60	2.612,33	3.202,29	43.677,40	1.602,49	0,00	1.252,03	15.556,22	72.622,36	0,00
RMIC8A9001	4.719,60	3.180,23	2.920,09	46.794,40	1.025,59	0,00	3.964,75	16.947,72	79.552,38	0,00
RMIC8AB006	3.890,98	2.044,43	2.179,86	37.033,50	833,29	0,00	973,80	11.290,00	58.245,86	0,00
RMIC8AC002	4.986,89	3.066,65	3.209,66	48.937,04	1.089,69	0,00	2.202,64	16.915,09	80.407,66	0,00
RMIC8AD00T	3.730,61	2.271,59	2.029,88	38.007,88	769,19	0,00	1.136,10	10.675,36	58.620,61	0,00
RMIC8AE00N	6.109,53	4.088,86	4.214,95	55.298,69	1.538,39	0,00	3.130,07	22.854,02	97.234,51	0,00
RMIC8AF00D	5.842,23	3.407,39	4.103,61	55.342,87	1.730,69	0,00	2.179,45	21.540,42	94.146,66	0,00
RMIC8AG009	3.543,50	1.817,27	1.889,57	31.535,79	769,19	0,00	2.364,94	10.273,75	52.194,01	0,00
RMIC8AH005	5.895,69	3.066,65	4.024,87	55.104,80	1.538,39	0,00	1.947,60	21.024,69	92.602,69	0,00
RMIC8AJ001	2.768,35	1.703,69	1.130,03	28.008,90	384,60	0,00	533,27	6.670,18	41.199,02	0,00
RMIC8AK00E	5.067,08	2.953,07	3.299,50	49.413,18	1.089,69	0,00	1.599,81	16.567,76	79.990,09	0,00
RMIC8AL00A	3.062,37	1.817,27	1.409,93	30.865,75	448,70	0,00	672,38	8.953,20	47.229,60	0,00
RMIC8AM006	3.944,44	2.271,59	2.249,66	43.765,75	833,29	0,00	857,87	12.415,98	66.338,58	0,00
RMIC8AP00T	4.585,95	2.612,33	2.849,57	42.487,05	1.025,59	0,00	1.112,91	14.399,22	69.072,62	0,00
RMIC8AQ00N	4.666,14	2.725,91	2.761,17	47.292,64	833,29	0,00	1.947,60	15.286,41	75.513,16	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
RMIC8AS009	3.463,31	1.703,69	1.770,02	26.730,19	576,90	0,00	1.646,18	9.429,29	45.319,58	0,00
RMIC8AT005	5.574,94	3.407,39	3.635,80	56.815,47	1.153,79	0,00	1.507,07	18.982,83	91.077,29	0,00
RMIC8AU001	2.928,72	1.703,69	1.294,85	33.528,71	512,80	0,00	857,87	7.107,29	47.933,93	0,00
RMIC8AW00A	3.356,39	2.044,43	1.645,29	36.125,39	576,90	0,00	927,43	9.041,52	53.717,35	0,00
RMIC8AX006	4.452,30	2.612,33	2.660,22	41.296,69	961,49	0,00	2.643,17	14.689,60	69.315,80	0,00
RMIC8AY002	3.837,52	1.930,85	2.169,48	32.465,99	833,29	0,00	1.298,39	10.986,74	53.522,26	0,00
RMIC8AZ00T	3.329,66	1.817,27	1.565,82	31.557,87	384,60	0,00	486,90	10.189,17	49.331,29	0,00
RMIC8B0005	4.879,97	2.953,07	3.144,34	47.746,69	1.217,89	0,00	602,83	16.153,03	76.697,82	0,00
RMIC8B1001	5.040,35	2.953,07	3.279,45	49.175,11	1.281,99	0,00	1.553,44	16.921,55	80.204,96	0,00
RMIC8B200R	4.479,03	2.725,91	2.769,39	37.919,52	1.281,99	0,00	486,90	14.409,18	64.071,92	0,00
RMIC8B300L	3.490,04	1.817,27	1.804,92	27.206,34	576,90	0,00	2.295,38	10.062,57	47.253,42	0,00
RMIC8B400C	6.376,82	3.407,39	4.044,07	60.104,29	833,29	0,00	1.275,21	22.640,57	98.681,64	0,00
RMIC8B5008	4.505,76	2.498,75	2.596,35	39.608,11	576,90	0,00	996,99	14.419,74	65.202,60	0,00
RMIC8B6004	5.334,37	2.839,49	3.574,22	47.702,52	1.410,19	0,00	2.272,19	18.147,51	81.280,49	0,00
RMIC8B800Q	4.585,95	2.839,49	2.493,10	46.816,50	384,60	0,00	4.382,09	15.605,29	77.107,02	0,00
RMIC8B900G	5.468,02	3.407,39	3.600,18	57.789,84	1.217,89	0,00	370,97	18.803,67	90.657,96	0,00
RMIC8BA001	4.719,60	2.612,33	2.994,36	47.530,71	1.217,89	0,00	1.460,70	15.211,16	75.746,75	0,00
RMIC8BC00L	3.008,91	1.817,27	1.414,40	38.096,23	512,80	0,00	394,16	7.915,24	53.159,01	0,00
RMIC8BD00C	3.997,90	2.044,43	2.334,31	36.059,13	897,39	0,00	486,90	11.388,09	57.208,15	0,00
RMIC8BF004	3.516,77	2.158,01	1.824,97	32.011,93	576,90	0,00	695,57	9.827,69	50.611,84	0,00
RMIC8BG00X	3.249,48	1.703,69	1.565,10	28.678,94	576,90	0,00	649,20	8.300,31	44.723,62	0,00
RMIC8BH00Q	3.890,98	2.044,43	2.165,01	38.960,16	769,19	0,00	1.414,33	11.210,50	60.454,60	0,00
RMIC8BJ00G	4.986,89	2.725,91	3.313,64	46.296,18	1.474,29	0,00	1.483,88	16.434,76	76.715,55	0,00
RMIC8BK005	5.204,27	1.249,37	1.220,59	28.723,11	320,50	0,00	3.524,22	10.507,44	50.749,50	0,00
RMIC8BL001	3.997,90	2.271,59	2.497,69	32.681,96	1.346,09	0,00	370,97	11.467,66	54.633,86	0,00
RMIC8BM00R	4.078,09	1.930,85	2.840,04	30.755,31	1.730,69	0,00	2.411,31	12.506,74	56.253,03	0,00
RMIC8BN00L	4.291,92	2.158,01	3.119,23	33.136,02	1.922,98	0,00	904,24	13.344,63	58.877,03	0,00
RMIC8BP00C	3.516,77	1.590,11	1.958,64	26.968,26	961,49	0,00	463,72	9.166,96	44.625,95	0,00
RMIC8BQ008	3.490,04	1.590,11	1.760,37	26.730,19	705,09	0,00	811,50	9.121,78	44.209,08	0,00
RMIC8BR004	4.879,97	2.953,07	3.084,92	49.673,35	1.025,59	0,00	1.228,84	16.367,65	79.213,39	0,00
RMIC8BT00Q	4.078,09	1.930,85	2.439,01	32.681,96	961,49	0,00	788,31	11.797,39	54.677,10	0,00
RMIC8BU00G	5.254,19	3.066,65	3.454,67	49.391,10	1.281,99	0,00	695,57	17.421,57	80.565,74	0,00
RMIC8BV005	3.650,42	1.817,27	1.895,48	28.634,76	576,90	0,00	2.666,35	10.929,57	50.170,75	0,00
RMIC8BX00R	4.746,33	2.839,49	2.806,45	42.464,96	833,29	0,00	3.269,18	16.599,09	73.558,79	0,00
RMIC8BY00L	5.013,62	2.953,07	3.006,91	48.937,04	769,19	0,00	649,20	16.248,36	77.577,39	0,00
RMIC8BZ00C	4.639,41	2.612,33	3.038,19	41.036,54	1.346,09	0,00	486,90	14.363,17	67.522,63	0,00
RMIC8C200B	5.307,64	3.066,65	3.658,14	53.720,55	1.666,59	0,00	2.527,24	18.301,43	88.248,24	0,00
RMIC8C3007	4.559,22	2.612,33	2.948,35	44.175,62	1.410,19	0,00	510,08	14.151,63	70.367,42	0,00
RMIC8C4003	3.864,25	2.158,01	2.338,06	38.960,16	1.217,89	0,00	672,38	10.945,86	60.156,61	0,00
RMIC8C500V	4.986,89	2.953,07	3.016,57	46.772,32	769,19	0,00	1.089,73	16.256,58	75.844,35	0,00
RMIC8C600P	4.238,47	2.498,75	2.707,81	39.154,05	1.410,19	0,00	3.014,14	13.980,67	67.004,08	0,00
RMIC8C700E	5.040,35	2.953,07	3.012,10	49.175,11	833,29	0,00	4.382,09	17.868,77	83.264,78	0,00
RMIC8C800A	4.879,97	2.725,91	2.832,42	47.270,55	576,90	0,00	788,31	15.960,95	75.035,01	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIC8C9006	4.345,38	2.498,75	2.936,52	38.179,69	1.538,39	0,00	1.089,73	14.138,66	64.727,12	0,00
RMIC8CA00G	5.174,00	3.066,65	3.349,98	52.530,20	1.217,89	0,00	1.993,97	17.773,09	85.105,78	0,00
RMIC8CB00B	4.291,92	2.839,49	2.703,34	40.344,41	1.281,99	0,00	2.759,10	14.561,89	68.782,14	0,00
RMIC8CC007	5.949,15	3.293,81	3.857,03	54.130,43	1.089,69	0,00	4.567,58	21.898,64	94.786,33	0,00
RMIC8CD003	4.452,30	2.725,91	2.719,64	37.681,45	1.025,59	0,00	1.414,33	14.465,08	64.484,30	0,00
RMIC8CE00V	3.650,42	1.703,69	1.969,75	30.323,35	705,09	0,00	718,76	9.763,47	48.834,53	0,00
RMIC8CF00P	3.944,44	2.271,59	2.130,83	41.839,09	512,80	0,00	1.252,03	11.437,72	63.388,50	0,00
RMIC8CH00A	5.174,00	2.725,91	3.439,10	46.036,02	1.538,39	0,00	2.318,57	17.758,89	78.990,88	0,00
RMIC8CJ00G	4.666,14	2.498,75	2.954,27	42.963,19	1.025,59	0,00	602,83	14.514,91	69.225,68	0,00
RMIC8CK00B	5.227,46	2.953,07	3.464,33	48.914,96	1.346,09	0,00	5.147,22	19.082,09	86.135,22	0,00
RMIC8CM003	3.677,15	1.930,85	1.945,24	29.110,90	640,99	0,00	904,24	10.507,02	48.716,39	0,00
RMIC8CN00V	3.890,98	2.271,59	2.179,86	33.656,34	833,29	0,00	1.437,51	11.877,29	56.146,86	0,00
RMIC8CP00E	4.933,43	2.839,49	3.243,84	46.058,11	1.281,99	0,00	1.576,62	16.398,54	76.332,02	0,00
RMIC8CQ00A	4.853,24	2.725,91	3.109,44	41.252,51	1.153,79	0,00	1.947,60	16.359,56	71.402,05	0,00
RMIC8CR006	5.628,40	3.520,96	3.750,16	49.823,06	1.346,09	0,00	2.063,53	20.944,85	87.077,05	0,00
RMIC8CS00B	5.200,73	3.066,65	3.266,05	48.914,96	1.089,69	0,00	1.970,78	18.405,23	81.914,09	0,00
RMIC8CT007	4.398,84	2.612,33	2.709,25	42.747,20	1.089,69	0,00	2.388,12	14.261,85	70.207,28	0,00
RMIC8CU003	5.013,62	2.612,33	3.541,62	44.369,53	1.730,69	0,00	1.391,14	16.047,60	74.706,53	0,00
RMIC8CV00V	5.147,27	2.953,07	3.344,79	44.347,44	1.217,89	0,00	1.460,70	16.970,79	75.441,95	0,00
RMIC8CW00P	4.960,16	2.725,91	3.189,62	44.131,46	1.217,89	0,00	1.089,73	16.192,10	73.506,87	0,00
RMIC8CX00E	4.104,82	1.930,85	2.340,22	36.773,35	705,09	0,00	1.599,81	12.287,54	59.741,68	0,00
RMIC8CZ006	5.334,37	2.953,07	3.603,92	49.867,24	1.538,39	0,00	1.808,49	18.049,26	83.154,74	0,00
RMIC8D000A	4.345,38	2.725,91	2.728,58	42.509,13	1.281,99	0,00	1.020,17	13.680,64	68.291,80	0,00
RMIC8D1006	4.291,92	2.725,91	2.554,81	38.179,69	897,39	0,00	904,24	13.620,81	63.174,77	0,00
RMIC8D2002	3.302,93	1.817,27	1.887,40	25.539,84	1.217,89	0,00	463,72	8.437,42	42.666,47	0,00
RMIC8D300T	3.677,15	1.817,27	2.049,21	30.799,49	833,29	0,00	765,12	10.338,94	50.280,47	0,00
RMIC8D400N	5.548,21	3.293,81	4.091,05	48.632,71	2.371,68	0,00	1.715,74	19.860,47	85.513,67	0,00
RMIC8D500D	5.093,81	2.725,91	3.319,54	56.881,73	1.089,69	0,00	626,01	16.629,24	86.365,93	0,00
RMIC8D6009	3.623,69	1.703,69	2.306,18	28.158,62	1.410,19	0,00	881,06	9.913,69	47.997,12	0,00
RMIC8D7005	3.971,17	2.271,59	2.106,33	34.370,55	512,80	0,00	1.275,21	11.589,30	56.096,95	0,00
RMIC8D8001	4.238,47	2.385,17	2.559,28	38.915,98	1.217,89	0,00	1.993,97	13.424,14	64.734,90	0,00
RMIC8D900R	5.067,08	2.612,33	3.552,00	42.919,01	1.987,08	0,00	1.367,96	16.884,85	74.390,31	0,00
RMIC8DA006	4.692,87	2.498,75	2.944,60	43.201,26	897,39	0,00	2.944,58	15.873,01	73.052,46	0,00
RMIC8DB002	5.120,54	3.066,65	3.280,18	57.834,02	1.281,99	0,00	1.623,00	16.963,39	89.169,77	0,00
RMIC8DC00T	4.639,41	2.953,07	2.904,51	41.750,75	1.153,79	0,00	811,50	15.553,49	69.766,52	0,00
RMIC8DD00N	3.490,04	1.930,85	1.760,37	29.371,07	640,99	0,00	718,76	9.785,95	47.698,03	0,00
RMIC8DE00D	5.200,73	2.953,07	3.355,17	52.530,20	1.025,59	0,00	1.066,54	17.351,25	83.482,55	0,00
RMIC8DF009	4.559,22	2.612,33	2.562,17	46.102,28	576,90	0,00	2.156,27	15.056,62	73.625,79	0,00
RMIC8DG005	4.211,74	2.498,75	2.390,70	44.695,94	833,29	0,00	1.669,37	14.358,76	70.658,55	0,00
RMIC8DH001	5.871,09	2.385,17	2.655,76	47.076,65	769,19	0,00	2.573,61	14.303,50	75.634,97	0,00
RMIC8DJ006	4.131,55	2.271,59	2.286,01	43.505,59	705,09	0,00	904,24	12.349,64	66.153,71	0,00
RMIC8DK002	4.425,57	2.385,17	2.759,00	42.509,13	1.153,79	0,00	1.391,14	13.814,45	68.438,25	0,00
RMIC8DL00T	5.334,37	4.088,86	3.232,59	54.174,60	833,29	0,00	1.136,10	19.476,99	88.276,80	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
RMIC8DM00N	5.067,08	2.498,75	3.730,24	42.680,94	2.051,18	0,00	1.298,39	17.015,45	74.342,03	0,00
RMIC8DN00D	4.158,28	2.385,17	2.395,17	34.348,46	833,29	0,00	1.112,91	13.062,68	58.295,96	0,00
RMIC8DP005	4.532,49	2.612,33	2.631,24	40.084,25	705,09	0,00	1.785,30	14.755,51	67.106,21	0,00
RMIC8DQ001	3.757,34	2.044,43	1.782,58	33.916,50	256,40	0,00	1.159,28	10.998,23	53.914,76	0,00
RMIC8DR00R	3.864,25	1.930,85	2.620,27	34.630,71	1.602,49	0,00	1.136,10	11.196,01	56.980,68	0,00
RMIC8DS002	4.078,09	2.158,01	2.037,97	37.011,42	256,40	0,00	1.483,88	12.163,69	59.189,46	0,00
RMIC8DT00T	4.078,09	2.271,59	2.513,27	39.176,14	1.089,69	0,00	1.298,39	12.563,15	62.990,32	0,00
RMIC8DU00N	4.585,95	2.725,91	2.656,48	44.651,77	769,19	0,00	2.109,89	15.159,19	72.658,38	0,00
RMIC8DV00D	4.585,95	2.498,75	2.879,28	42.248,97	1.025,59	0,00	1.738,92	15.000,50	69.977,96	0,00
RMIC8DW009	4.612,68	2.498,75	3.107,27	38.633,74	1.602,49	0,00	3.477,85	15.795,81	69.728,59	0,00
RMIC8DX005	4.559,22	2.498,75	2.636,44	47.790,86	769,19	0,00	1.553,44	14.592,46	74.400,36	0,00
RMIC8DY001	3.864,25	2.271,59	1.937,03	43.051,54	384,60	0,00	2.364,94	12.087,01	65.960,96	0,00
RMIC8DZ00R	5.815,50	3.520,96	3.964,74	76.536,07	1.217,89	0,00	1.159,28	23.173,07	115.387,51	0,00
RMIC8E0001	4.906,70	2.725,91	3.134,67	45.581,97	1.153,79	0,00	2.735,91	17.059,87	77.298,82	0,00
RMIC8E100R	4.372,11	2.612,33	2.525,82	46.362,44	769,19	0,00	2.272,19	14.120,28	73.034,36	0,00
RMIC8E200L	3.142,56	1.590,11	1.395,81	27.250,51	384,60	0,00	3.663,34	8.905,61	46.332,54	0,00
RMIC8E300C	5.227,46	2.725,91	3.523,74	44.585,51	1.474,29	0,00	2.457,68	17.801,70	77.796,29	0,00
RMIC8E4008	4.265,20	2.612,33	2.638,73	35.776,89	1.217,89	0,00	1.112,91	13.430,42	61.054,37	0,00
RMIC8E5004	4.104,82	2.158,01	2.518,46	33.396,18	961,49	0,00	1.205,65	12.322,81	56.667,42	0,00
RMIC8E600X	4.906,70	2.953,07	2.793,05	49.911,42	384,60	0,00	2.202,64	16.295,91	79.447,39	0,00
RMIC8E700Q	4.879,97	2.839,49	3.070,06	45.581,97	961,49	0,00	5.124,03	17.197,20	79.654,21	0,00
RMIC8E800G	5.548,21	2.953,07	3.704,88	51.771,81	1.346,09	0,00	3.130,07	19.824,71	88.278,84	0,00
RMIC8E900B	4.452,30	2.725,91	2.526,55	41.534,76	640,99	0,00	3.686,53	15.665,37	71.232,41	0,00
RMIC8EA00R	4.238,47	2.385,17	2.782,07	36.989,33	1.666,59	0,00	927,43	12.547,34	61.536,40	0,00
RMIC8EB00L	5.574,94	3.520,96	4.036,83	49.346,92	1.794,79	0,00	1.182,47	19.465,82	84.922,73	0,00
RMIC8EC00C	4.933,43	2.612,33	3.392,37	43.655,32	1.666,59	0,00	765,12	15.610,14	72.635,30	0,00
RMIC8ED008	4.505,76	2.498,75	3.086,50	35.754,80	1.794,79	0,00	695,57	14.492,49	62.828,66	0,00
RMIC8EE004	4.078,09	2.271,59	2.498,42	33.396,18	1.281,99	0,00	1.762,11	12.546,78	57.835,16	0,00
RMIC8EF00X	4.345,38	2.158,01	2.476,08	43.245,43	640,99	0,00	2.225,83	13.244,93	68.336,65	0,00
RMIC8EG00Q	5.414,56	2.612,33	3.916,56	49.867,24	1.794,79	0,00	1.043,35	18.171,64	82.820,47	0,00
RMIC8EH00G	4.666,14	2.612,33	3.147,36	39.347,95	1.538,39	0,00	370,97	14.791,98	66.475,12	0,00
RMIC8EJ00R	5.174,00	2.953,07	3.409,39	46.512,17	1.538,39	0,00	1.043,35	17.273,72	77.904,09	0,00
RMIC8EK00L	4.692,87	2.498,75	2.781,22	43.201,26	705,09	0,00	602,83	14.587,63	69.069,65	0,00
RMIC8EL00C	4.238,47	2.385,17	2.381,04	38.915,98	640,99	0,00	2.179,45	13.547,82	64.288,92	0,00
RMIC8EM008	4.345,38	2.385,17	2.565,20	41.794,92	769,19	0,00	1.785,30	13.345,82	66.990,98	0,00
RMIC8EN004	3.543,50	1.817,27	1.963,84	27.682,48	769,19	0,00	324,60	9.442,16	45.543,04	0,00
RMIC8EP00Q	3.810,79	2.044,43	2.090,02	30.539,33	769,19	0,00	324,60	10.676,50	50.254,86	0,00
RMIC8EQ00G	3.864,25	1.930,85	2.174,67	32.704,06	705,09	0,00	881,06	11.064,53	53.324,51	0,00
RMIC8ER00B	4.078,09	2.044,43	2.260,77	34.846,70	705,09	0,00	881,06	11.778,79	56.594,93	0,00
RMIC8ES00L	3.837,52	2.044,43	2.020,95	38.484,02	512,80	0,00	741,94	10.837,57	58.479,23	0,00
RMIC8ET00C	4.746,33	2.839,49	3.073,81	40.538,30	1.281,99	0,00	2.619,98	16.178,03	71.277,93	0,00
RMIC8EU008	4.372,11	2.385,17	2.585,24	38.179,69	833,29	0,00	2.550,42	14.353,67	65.259,59	0,00
RMIC8EV004	3.516,77	1.930,85	1.869,52	27.682,48	769,19	0,00	3.014,14	10.693,64	49.476,59	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIC8EW00X	5.868,96	3.293,81	3.707,77	57.269,52	897,39	0,00	4.613,95	21.674,76	97.326,16	0,00
RMIC8EX00Q	5.441,29	3.066,65	3.713,81	56.837,56	1.538,39	0,00	1.182,47	18.674,91	90.455,08	0,00
RMIC8EY00G	4.532,49	2.158,01	2.779,78	41.058,62	961,49	0,00	2.944,58	14.396,55	68.831,52	0,00
RMIC8EZ00B	4.746,33	2.498,75	3.385,73	39.824,09	1.730,69	0,00	4.405,28	16.391,57	72.982,44	0,00
RMIC8F000G	3.516,77	1.476,53	2.077,47	24.803,54	1.281,99	0,00	718,76	9.049,03	42.924,09	0,00
RMIC8F100B	3.890,98	2.044,43	2.135,31	33.180,20	769,19	0,00	1.762,11	11.442,78	55.225,00	0,00
RMIC8F2007	4.318,65	2.612,33	2.634,27	38.179,69	1.153,79	0,00	3.779,26	14.770,05	67.448,04	0,00
RMIC8F3003	4.398,84	2.612,33	2.857,79	36.967,24	1.538,39	0,00	1.321,58	14.286,28	63.982,45	0,00
RMIC8F400V	4.532,49	2.271,59	3.091,69	37.443,38	1.602,49	0,00	973,80	13.651,32	63.566,76	0,00
RMIC8F600E	3.917,71	2.158,01	2.185,05	37.509,64	897,39	0,00	834,69	11.095,33	58.597,82	0,00
RMIC8F700A	5.067,08	3.066,65	3.032,14	63.137,83	640,99	0,00	3.524,22	17.797,39	96.266,30	0,00
RMIC8F8006	4.879,97	2.725,91	3.263,16	49.197,21	1.346,09	0,00	463,72	16.020,71	77.896,77	0,00
RMIC8F9002	5.040,35	2.612,33	3.517,11	44.607,60	1.730,69	0,00	1.182,47	16.844,22	75.534,77	0,00
RMIC8FA00B	4.398,84	2.385,17	2.902,34	36.491,10	1.538,39	0,00	5.471,82	15.520,81	68.708,47	0,00
RMIC8FB007	4.559,22	2.498,75	2.859,23	42.010,90	1.153,79	0,00	5.332,71	16.485,98	74.900,58	0,00
RMIC8FC003	5.574,94	2.839,49	3.561,54	55.625,12	1.025,59	0,00	6.260,14	20.803,88	95.690,70	0,00
RMIC8FD00V	5.387,83	2.612,33	3.896,52	45.775,86	2.051,18	0,00	1.275,21	17.993,43	78.992,36	0,00
RMIC8FE00P	4.425,57	2.498,75	2.669,89	36.967,24	961,49	0,00	1.205,65	13.790,13	62.518,72	0,00
RMIC8FF00E	5.628,40	3.066,65	3.646,18	58.504,05	1.153,79	0,00	2.480,87	19.487,84	93.967,78	0,00
RMIC8FG00A	4.612,68	2.385,17	2.810,20	42.248,97	897,39	0,00	1.252,03	14.615,43	68.821,87	0,00
RMIC8FH006	4.960,16	2.725,91	3.219,32	47.984,76	1.153,79	0,00	2.735,91	16.907,16	79.687,01	0,00
RMIC8FJ00B	4.666,14	2.725,91	2.835,44	41.512,68	1.089,69	0,00	162,30	14.730,24	67.722,40	0,00
RMIC8FK007	4.104,82	2.044,43	2.533,32	31.231,46	1.089,69	0,00	2.341,76	12.745,20	56.090,68	0,00
RMIC8FL003	5.013,62	2.725,91	2.992,05	42.680,94	705,09	0,00	1.275,21	16.869,68	72.262,50	0,00
RMIC8FM00V	4.960,16	2.385,17	3.887,71	39.563,94	2.692,18	0,00	1.205,65	16.064,10	70.758,91	0,00
RMIC8FN00P	5.093,81	2.725,91	3.512,64	43.395,15	1.602,49	0,00	881,06	16.701,73	73.912,79	0,00
RMIC8FP00A	4.559,22	2.612,33	3.007,76	40.322,32	1.474,29	0,00	556,46	14.721,18	67.253,56	0,00
RMIC8FQ006	4.238,47	2.385,17	2.544,42	38.915,98	1.089,69	0,00	602,83	12.811,46	62.588,02	0,00
RMIC8FR002	4.746,33	2.725,91	2.954,99	40.300,23	1.153,79	0,00	1.275,21	15.435,33	68.591,79	0,00
RMIC8FS007	6.510,47	3.634,54	4.782,98	61.770,78	1.730,69	0,00	5.309,52	24.053,06	107.792,04	0,00
RMIC8FT003	5.040,35	2.612,33	3.576,52	42.680,94	1.858,88	0,00	904,24	16.313,38	72.986,64	0,00
RMIC8FU00V	5.521,48	2.953,07	3.684,83	51.533,74	1.217,89	0,00	1.043,35	18.257,82	84.212,18	0,00
RMIC8FV00P	4.960,16	2.612,33	2.951,96	45.820,04	833,29	0,00	2.643,17	16.391,42	76.212,37	0,00
RMIC8FW00E	4.238,47	2.385,17	2.618,69	36.989,33	1.153,79	0,00	1.762,11	13.385,43	62.532,99	0,00
RMIC8FX00A	4.104,82	2.271,59	2.251,11	37.487,56	576,90	0,00	1.136,10	12.238,33	60.066,41	0,00
RMIC8FY006	4.265,20	2.385,17	2.846,68	35.300,74	1.666,59	0,00	1.159,28	13.374,22	60.997,88	0,00
RMIC8FZ002	3.677,15	1.930,85	2.093,77	27.184,25	1.025,59	0,00	1.182,47	10.477,78	47.571,86	0,00
RMIC8G0006	3.516,77	2.158,01	1.587,32	32.011,93	256,40	0,00	1.391,14	10.092,46	51.014,03	0,00
RMIC8G1002	4.505,76	2.498,75	2.819,14	41.534,76	1.089,69	0,00	3.872,00	15.008,91	71.329,01	0,00
RMIC8G200T	5.067,08	2.725,91	3.700,54	45.083,74	2.115,28	0,00	2.225,83	17.664,70	78.583,08	0,00
RMIC8G300N	5.067,08	2.612,33	3.017,30	46.772,32	705,09	0,00	4.984,92	18.019,80	81.178,84	0,00
RMIC8G400D	2.901,99	1.817,27	1.215,40	27.510,67	384,60	0,00	1.576,62	7.296,70	42.703,25	0,00
RMIC8G5009	6.914,96	2.385,17	3.008,49	50.193,67	705,09	0,00	2.643,17	14.662,03	80.512,58	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIC8G6005	4.906,70	2.612,33	3.090,11	43.417,25	1.153,79	0,00	2.666,35	16.131,91	73.978,44	0,00
RMIC8G7001	3.784,07	2.158,01	1.876,89	38.245,95	320,50	0,00	2.318,57	11.176,03	59.880,02	0,00
RMIC8G800R	3.864,25	2.044,43	2.159,82	31.015,47	833,29	0,00	626,01	11.159,73	51.703,00	0,00
RMIC8G900L	4.265,20	2.385,17	2.074,32	41.080,70	64,10	0,00	881,06	12.672,68	63.423,23	0,00
RMIC8GA002	3.890,98	2.044,43	2.179,86	33.180,20	769,19	0,00	950,61	11.360,16	54.375,43	0,00
RMIC8GB00T	6.510,47	4.088,86	4.738,42	62.723,07	2.179,38	0,00	1.901,23	23.465,71	105.607,14	0,00
RMIC8GC00N	4.933,43	2.839,49	2.917,07	44.131,46	769,19	0,00	2.480,87	17.051,36	75.122,87	0,00
RMIC8GD00D	4.666,14	2.612,33	2.865,15	39.347,95	1.217,89	0,00	1.483,88	15.101,57	67.294,91	0,00
RMIC8GE009	4.398,84	2.385,17	2.679,55	40.344,41	961,49	0,00	2.249,01	14.010,27	67.028,74	0,00
RMIC8GF005	4.532,49	2.498,75	2.660,95	45.626,14	833,29	0,00	996,99	14.166,63	71.315,24	0,00
RMIC8GG001	5.387,83	3.180,23	3.688,58	50.819,52	1.666,59	0,00	834,69	18.670,79	84.248,23	0,00
RMIC8GH00R	4.879,97	3.066,65	3.025,51	47.984,76	961,49	0,00	3.385,11	16.837,01	80.140,50	0,00
RMIC8GJ002	4.853,24	2.725,91	3.287,68	41.252,51	1.602,49	0,00	1.507,07	16.754,38	71.983,28	0,00
RMIC8GK00T	4.238,47	2.385,17	2.737,52	33.136,02	1.474,29	0,00	1.576,62	13.525,35	59.073,44	0,00
RMIC8GL00N	4.398,84	2.385,17	2.144,84	38.417,76	0,00	0,00	950,61	13.608,31	61.905,53	0,00
RMIC8GM00D	4.826,51	2.725,91	2.822,04	41.014,44	576,90	0,00	1.738,92	16.415,32	70.120,04	0,00
RMIC8GN009	5.147,27	2.839,49	3.285,37	49.889,32	1.153,79	0,00	811,50	17.159,07	80.285,81	0,00
RMIC8GP001	4.372,11	2.839,49	2.570,39	48.765,24	833,29	0,00	394,16	13.478,56	73.253,24	0,00
RMIC8GQ00R	4.773,06	2.725,91	3.227,54	44.391,61	1.474,29	0,00	1.576,62	15.815,17	73.984,20	0,00
RMIC8GR00L	6.376,82	3.634,54	4.385,69	62.507,08	1.346,09	0,00	1.947,60	23.163,16	103.360,98	0,00
RMIC8GS00T	5.040,35	2.725,91	3.234,90	48.698,97	1.217,89	0,00	3.222,81	17.099,73	81.240,56	0,00
RMIC8GT00N	4.719,60	2.385,17	2.741,86	47.054,57	576,90	0,00	2.759,10	14.916,18	75.153,38	0,00
RMIC8GU00D	5.093,81	2.612,33	4.002,78	41.230,43	2.499,88	0,00	2.921,39	17.168,16	75.528,78	0,00
RMIC8GV009	5.816,92	2.612,33	3.045,55	45.343,90	1.025,59	0,00	1.391,14	17.395,61	76.631,04	0,00
RMIC8GW005	5.280,92	2.612,33	3.192,50	48.676,89	769,19	0,00	649,20	16.578,90	77.759,93	0,00
RMIC8GX001	5.254,19	2.839,49	4.123,06	43.135,00	2.435,78	0,00	695,57	17.083,34	75.566,43	0,00
RMIC8GY00R	4.746,33	2.725,91	3.014,40	44.153,54	1.153,79	0,00	1.228,84	15.654,50	72.677,31	0,00
RMIC8GZ00L	4.158,28	2.498,75	2.499,14	38.439,84	1.025,59	0,00	556,46	12.946,25	62.124,31	0,00
RMIS00100X	3.997,90	2.385,17	3.210,64	53.289,70	2.756,28	0,00	973,80	11.931,05	78.544,54	32.000,00
RMIS00400B	4.105,53	3.861,70	2.756,96	52.065,78	1.922,98	0,00	1.391,14	11.715,39	77.819,48	32.000,00
RMIS00800P	5.121,25	3.407,39	4.083,10	69.369,53	3.589,57	0,00	2.735,91	16.025,31	104.332,06	52.000,00
RMIS00900E	5.655,13	4.088,86	5.374,33	86.646,92	4.294,66	0,00	5.912,34	21.695,05	133.667,29	48.000,00
RMIS013006	4.373,53	2.498,75	2.512,68	47.772,63	2.179,38	0,00	4.034,31	11.039,90	74.411,18	28.000,00
RMIS01600N	4.291,92	2.498,75	3.594,52	56.885,75	3.140,87	0,00	1.275,21	13.724,81	85.411,83	40.000,00
RMIS022001	6.593,50	2.839,49	4.222,69	73.954,17	4.102,37	0,00	10.132,14	16.861,22	118.705,58	48.000,00
RMIS02300R	5.228,17	3.861,70	4.222,69	72.243,50	3.140,87	0,00	2.550,42	16.790,66	108.038,01	44.000,00
RMIS02400L	3.864,25	2.839,49	3.036,15	51.839,86	3.012,68	0,00	973,80	11.617,59	77.183,82	44.000,00
RMIS026008	4.559,22	3.520,96	3.943,50	63.832,60	3.781,87	0,00	2.272,19	15.700,23	97.610,57	48.000,00
RMIS027004	3.383,12	2.158,01	2.407,98	39.837,18	1.987,08	0,00	1.159,28	8.821,91	59.754,56	20.000,00
RMIS02800X	3.516,77	2.271,59	2.582,47	44.404,03	1.922,98	0,00	788,31	9.859,22	65.345,37	28.000,00
RMIS03100Q	4.747,03	3.861,70	3.594,52	65.522,57	2.499,88	0,00	1.878,04	14.950,96	97.054,70	28.000,00
RMIS03200G	6.376,82	5.224,66	6.316,59	105.852,33	5.833,05	0,00	2.782,28	24.701,84	157.087,57	72.000,00
RMIS03300B	4.532,49	3.293,81	3.908,61	68.656,01	2.563,98	0,00	1.854,85	15.474,27	100.284,02	24.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIS034007	6.084,93	4.088,86	4.152,89	77.538,76	3.461,37	0,00	5.216,77	17.501,17	118.044,75	44.000,00
RMIS03600V	5.228,87	3.520,96	3.629,42	67.215,42	2.051,18	0,00	1.715,74	15.075,49	98.437,08	36.000,00
RMIS03900A	4.212,45	2.839,49	2.896,56	51.844,83	2.435,78	0,00	1.321,58	11.204,72	76.755,41	32.000,00
RMIS04600D	4.827,93	3.407,39	3.105,95	59.771,02	2.435,78	0,00	1.669,37	12.818,70	88.036,14	36.000,00
RMIS048005	5.308,35	3.975,28	4.327,39	77.776,14	3.525,47	0,00	2.643,17	17.588,61	115.144,41	40.000,00
RMIS049001	4.986,89	3.748,12	4.501,88	73.922,16	3.525,47	0,00	3.014,14	17.799,76	111.498,42	48.000,00
RMIS051001	4.185,72	2.498,75	2.861,66	54.503,51	2.179,38	0,00	857,87	13.034,05	80.120,94	28.000,00
RMIS05200R	5.736,73	4.429,60	4.292,49	82.101,32	3.140,87	0,00	2.527,24	17.645,94	119.874,19	48.000,00
RMIS05300L	3.997,90	3.066,65	3.210,64	56.644,77	2.179,38	0,00	1.646,18	12.422,85	83.168,37	28.000,00
RMIS05700X	4.479,74	3.407,39	3.245,54	59.766,06	2.820,38	0,00	1.298,39	13.104,39	88.121,89	44.000,00
RMIS05900G	4.880,68	3.861,70	3.769,01	65.998,02	2.884,48	0,00	1.576,62	14.825,96	97.796,47	40.000,00
RMIS06100G	6.030,76	5.111,08	4.676,37	83.034,43	3.012,68	0,00	3.895,19	19.764,33	125.524,84	44.000,00
RMIS06200B	5.628,40	3.975,28	5.339,43	85.928,43	5.320,26	0,00	2.921,39	20.386,47	129.499,66	68.000,00
RMIS063007	4.773,06	3.861,70	4.222,69	70.316,85	4.102,37	0,00	2.643,17	17.470,77	107.390,61	48.000,00
RMIS064003	4.318,65	3.066,65	3.629,42	60.483,18	3.589,57	0,00	1.599,81	14.563,62	91.250,90	48.000,00
RMIS06600P	4.507,18	2.953,07	2.687,17	51.127,03	1.987,08	0,00	2.040,34	10.590,24	75.892,11	28.000,00
RMIS069006	5.842,23	4.656,76	5.618,62	91.200,23	5.512,55	0,00	5.286,34	23.236,91	141.353,64	64.000,00
RMIS071006	4.853,95	3.293,81	3.734,11	64.327,23	2.948,58	0,00	2.967,77	15.180,04	97.305,49	32.000,00
RMIS072002	4.799,78	3.975,28	4.257,59	72.961,99	3.910,07	0,00	1.738,92	17.216,59	108.860,22	48.000,00
RMIS07300T	4.426,28	2.953,07	3.175,74	55.926,28	3.012,68	0,00	3.060,51	13.218,77	85.773,33	44.000,00
RMIS077005	3.971,17	2.612,33	3.175,74	53.285,42	2.820,38	0,00	1.808,49	12.271,13	79.944,66	40.000,00
RMIS08100R	6.645,54	4.883,92	5.479,03	93.607,99	4.615,16	0,00	3.895,19	21.942,23	141.069,06	56.000,00
RMIS08200L	5.040,35	3.634,54	4.571,67	72.718,27	3.397,27	0,00	1.831,67	17.627,20	108.820,97	36.000,00
RMIS084008	5.869,67	4.088,86	5.060,25	84.249,77	3.845,97	0,00	3.570,60	19.945,89	126.631,01	56.000,00
RMIS08700Q	4.907,41	3.634,54	3.803,91	69.855,61	2.884,48	0,00	3.083,69	15.517,40	103.687,04	32.000,00
RMIS08800G	3.864,25	2.953,07	3.036,15	50.151,28	2.051,18	0,00	1.089,73	11.715,39	74.861,05	20.000,00
RMIS08900B	6.377,53	5.451,82	5.723,32	98.161,30	4.038,27	0,00	2.712,72	22.987,29	145.452,25	52.000,00
RMIS09100B	4.612,68	3.520,96	4.013,30	66.720,10	3.653,67	0,00	2.666,35	16.599,19	101.786,25	52.000,00
RMIS092007	4.265,20	5.224,66	3.232,85	63.512,35	2.884,48	0,00	1.878,04	15.872,12	96.869,70	32.000,00
RMIS093003	4.960,87	3.066,65	3.873,71	67.699,45	3.397,27	0,00	2.527,24	15.255,33	100.780,52	40.000,00
RMIS09400V	5.655,13	4.429,60	5.374,33	89.287,78	4.871,56	0,00	2.272,19	20.987,70	132.878,29	64.000,00
RMIS09600E	5.495,46	3.748,12	4.571,67	78.736,31	3.397,27	0,00	2.017,15	17.254,17	115.220,15	40.000,00
RMIS09700A	5.254,89	3.861,70	4.257,59	74.650,58	3.076,77	0,00	3.153,26	17.945,71	112.200,50	40.000,00
RMIS099002	4.265,90	2.953,07	2.966,35	54.970,40	2.371,68	0,00	1.715,74	12.487,02	81.730,16	36.000,00
RMIS10100R	4.104,82	2.953,07	3.350,23	56.401,73	2.820,38	0,00	1.182,47	13.419,07	84.231,77	40.000,00
RMIS10200L	5.280,92	4.202,44	4.885,76	82.085,73	3.781,87	0,00	4.799,43	20.023,19	125.059,34	44.000,00
RMIS10300C	4.559,22	3.293,81	3.943,50	65.283,12	2.435,78	0,00	1.970,78	15.866,32	97.352,53	36.000,00
RMIS104008	4.185,01	2.839,49	3.454,93	57.604,93	2.628,08	0,00	1.298,39	13.436,94	85.447,77	32.000,00
RMIS10600X	6.563,93	4.883,92	6.560,87	106.574,41	5.833,05	0,00	3.825,64	25.683,35	159.925,17	68.000,00
RMIS10800G	4.291,92	3.407,39	3.594,52	60.716,97	3.397,27	0,00	2.202,64	14.634,62	92.245,33	36.000,00
RMIS10900B	6.030,76	3.975,28	4.676,37	80.653,72	3.781,87	0,00	6.005,09	18.706,22	123.829,31	48.000,00
RMIS11100B	5.603,80	3.180,23	3.524,72	65.059,95	3.076,77	0,00	3.732,89	14.379,72	98.558,08	52.000,00
RMIS112007	4.826,51	3.520,96	4.292,49	70.563,48	3.589,57	0,00	1.321,58	15.998,73	104.113,32	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMIS113003	5.949,86	4.088,86	5.164,94	87.617,69	4.422,86	0,00	1.646,18	19.706,75	128.597,14	56.000,00
RMIS11400V	3.436,58	2.498,75	2.477,78	43.438,90	2.179,38	0,00	1.576,62	10.389,70	65.997,71	24.000,00
RMIS11600E	4.425,57	2.725,91	3.769,01	61.690,66	3.845,97	0,00	2.156,27	14.491,35	93.104,74	40.000,00
RMIS118006	5.040,35	3.520,96	4.571,67	74.406,86	3.397,27	0,00	3.964,75	18.939,64	113.841,50	40.000,00
RMIS119002	5.361,81	4.883,92	4.397,18	76.788,25	3.140,87	0,00	5.448,64	19.142,74	119.163,41	60.000,00
RMIS121002	6.296,63	4.770,34	6.211,89	99.605,47	4.679,26	0,00	4.451,65	24.260,73	150.275,97	68.000,00
RMIS12200T	6.057,49	5.224,66	4.711,27	85.679,57	3.397,27	0,00	4.057,49	19.603,56	128.731,31	52.000,00
RMIS12300N	4.398,84	3.180,23	3.734,11	62.162,51	2.948,58	0,00	2.828,65	14.768,36	94.021,28	32.000,00
RMIS12400D	3.971,88	3.066,65	2.582,47	47.997,18	2.115,28	0,00	3.941,57	11.679,90	75.354,93	28.000,00
RMIS126005	4.212,45	3.066,65	2.896,56	52.320,97	2.307,58	0,00	2.133,08	11.977,78	78.915,07	24.000,00
RMMM05300D	1.751,92	0,00	872,46	7.878,42	961,49	0,00	69,56	2.763,44	14.297,29	0,00
RMMM41900D	1.457,89	0,00	488,58	5.259,64	384,60	0,00	92,74	1.432,02	9.115,47	0,00
RMMM535008	2.714,18	1.249,37	2.128,79	19.305,82	1.730,69	0,00	556,46	7.834,00	35.519,31	0,00
RMMM67000C	5.899,94	1.590,11	1.846,59	31.579,96	0,00	0,00	0,00	8.133,04	49.049,64	0,00
RMMM671008	2.715,60	1.362,95	882,84	13.376,14	0,00	0,00	0,00	4.229,19	22.566,72	0,00
RMMM672004	6.729,97	1.703,69	1.727,03	34.957,13	0,00	0,00	0,00	7.916,16	53.033,98	0,00
RMMM67300X	4.347,51	1.817,27	1.632,01	24.609,65	0,00	0,00	0,00	7.590,84	39.997,28	0,00
RMMM67400Q	7.372,19	3.180,23	2.060,44	41.645,20	0,00	0,00	0,00	10.084,97	64.343,03	0,00
RMPC030006	4.718,89	3.407,39	4.746,16	74.644,24	3.845,97	0,00	1.020,17	18.369,05	110.751,87	44.000,00
RMPC04000R	2.607,26	2.158,01	1.989,20	34.072,12	1.987,08	0,00	486,90	8.019,27	51.319,84	32.000,00
RMPC05000B	4.264,49	3.520,96	4.152,89	66.715,14	3.910,07	0,00	1.993,97	16.546,58	101.104,10	40.000,00
RMPC07000L	2.553,80	1.703,69	1.919,40	32.158,99	1.922,98	0,00	231,85	7.082,89	47.573,60	24.000,00
RMPC080007	2.553,80	1.930,85	1.919,40	32.635,13	1.922,98	0,00	370,97	7.731,11	49.064,24	24.000,00
RMPC09000T	3.382,41	2.612,33	3.001,25	48.956,64	3.140,87	0,00	255,04	11.393,19	72.741,73	44.000,00
RMPC12000C	3.115,12	2.498,75	2.652,27	43.914,35	2.628,08	0,00	394,16	10.583,90	65.786,63	36.000,00
RMPC14000N	2.767,64	2.158,01	2.198,59	36.954,65	2.115,28	0,00	301,42	8.667,88	55.163,47	24.000,00
RMPC150008	3.810,09	2.953,07	3.559,62	57.357,61	3.333,17	0,00	1.043,35	13.648,58	85.705,49	44.000,00
RMPC17000D	2.794,37	1.930,85	2.233,49	36.958,93	2.051,18	0,00	440,53	8.230,23	54.639,58	32.000,00
RMPC180004	3.355,68	2.612,33	2.966,35	48.476,22	3.012,68	0,00	533,27	11.649,68	72.606,21	32.000,00
RMPC200004	3.943,73	3.180,23	3.734,11	60.235,85	3.653,67	0,00	1.576,62	14.231,69	90.555,90	48.000,00
RMPC21000P	3.622,98	2.612,33	3.315,34	53.280,44	2.820,38	0,00	857,87	12.915,00	79.424,34	32.000,00
RMPC220009	3.034,93	2.271,59	2.547,57	41.996,95	2.307,58	0,00	904,24	9.947,47	63.010,33	36.000,00
RMPC23000X	3.409,14	2.271,59	3.036,15	48.722,85	2.884,48	0,00	579,64	11.531,23	72.435,08	36.000,00
RMPC250005	3.141,85	2.498,75	2.687,17	44.394,77	2.756,28	0,00	278,23	10.442,77	66.199,82	40.000,00
RMPC26000Q	2.928,01	2.385,17	2.407,98	40.313,33	2.307,58	0,00	370,97	9.375,28	60.088,32	32.000,00
RMPC27000A	4.104,82	2.953,07	3.350,23	56.401,73	3.397,27	0,00	1.298,39	13.147,68	84.653,19	36.000,00
RMPC280001	1.858,83	0,00	1.012,05	15.858,88	961,49	0,00	69,56	3.072,38	22.833,19	12.000,00
RMPC29000G	3.622,98	2.953,07	3.315,34	53.994,65	3.269,07	0,00	1.112,91	13.302,83	81.570,85	36.000,00
RMPC31000G	3.569,52	2.725,91	3.245,54	52.557,67	2.948,58	0,00	2.249,01	12.847,08	80.143,31	40.000,00
RMPC320006	4.745,62	3.861,70	4.781,06	76.076,94	4.294,66	0,00	1.901,23	18.783,33	114.444,54	52.000,00
RMPC39000C	4.344,67	3.180,23	4.257,59	67.442,19	3.781,87	0,00	1.507,07	15.973,00	100.486,62	48.000,00
RMPC40000T	3.997,19	3.180,23	3.803,91	61.196,71	3.525,47	0,00	1.970,78	15.369,43	93.043,72	32.000,00
RMPC41000C	4.184,30	2.839,49	4.048,20	63.845,45	3.333,17	0,00	973,80	14.772,34	93.996,75	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMPC420003	4.077,38	3.180,23	3.908,61	62.637,97	3.717,77	0,00	1.599,81	15.171,08	94.292,85	44.000,00
RMPC48000P	3.810,09	3.066,65	3.559,62	57.595,68	3.525,47	0,00	1.507,07	13.951,39	87.015,97	40.000,00
RMPM040001	3.516,06	2.498,75	3.175,74	51.120,69	2.628,08	0,00	1.576,62	12.663,25	77.179,19	32.000,00
RMPM07000R	3.409,14	2.612,33	3.036,15	49.437,06	2.884,48	0,00	1.762,11	11.946,73	75.088,00	36.000,00
RMPM08000B	3.462,60	2.271,59	3.105,95	49.683,69	2.756,28	0,00	1.159,28	11.649,00	74.088,39	40.000,00
RMPM12000L	5.012,91	3.748,12	5.130,05	80.643,09	4.422,86	0,00	1.831,67	19.162,14	119.950,84	56.000,00
RMPM160003	4.718,89	3.634,54	4.746,16	75.120,38	4.102,37	0,00	3.014,14	19.650,87	114.987,35	52.000,00
RMPM180008	3.757,34	2.612,33	2.896,56	49.442,04	2.692,18	0,00	973,80	11.748,61	74.122,86	28.000,00
RMPQ010009	3.649,71	2.498,75	3.350,23	53.522,79	2.948,58	0,00	1.252,03	12.771,83	79.993,92	40.000,00
RMPS010004	3.783,36	3.066,65	3.524,72	57.115,26	3.461,37	0,00	1.391,14	14.413,92	86.756,42	44.000,00
RMPS030009	3.596,25	3.180,23	3.280,44	53.990,37	3.461,37	0,00	811,50	13.354,63	81.674,79	32.000,00
RMPS05000E	3.382,41	2.839,49	3.001,25	49.432,78	3.204,97	0,00	510,08	11.988,40	74.359,38	40.000,00
RMPS060005	3.382,41	2.725,91	3.001,25	49.194,71	3.076,77	0,00	1.321,58	12.259,31	74.961,94	36.000,00
RMPS090001	5.066,37	4.429,60	5.199,84	83.032,36	5.063,86	0,00	2.249,01	20.815,46	125.856,50	60.000,00
RMPS10000A	3.222,04	2.612,33	2.791,86	46.074,11	2.756,28	0,00	2.133,08	11.534,73	71.124,43	28.000,00
RMPS110001	3.435,87	2.839,49	3.071,05	50.393,63	3.140,87	0,00	1.646,18	12.499,04	77.026,13	32.000,00
RMPS12000G	3.115,12	2.498,75	2.652,27	43.914,35	2.499,88	0,00	881,06	10.069,56	65.630,99	32.000,00
RMPS130006	3.676,44	2.612,33	3.385,13	56.167,94	2.756,28	0,00	904,24	12.422,81	81.925,17	40.000,00
RMPS160002	3.409,14	2.839,49	3.036,15	49.913,20	3.012,68	0,00	1.298,39	11.937,45	75.446,50	40.000,00
RMPS17000L	3.328,96	2.839,49	2.931,45	48.471,94	2.948,58	0,00	1.762,11	12.008,61	74.291,14	36.000,00
RMPS180007	2.794,37	2.385,17	2.233,49	37.911,21	2.243,48	0,00	370,97	8.815,50	56.754,19	32.000,00
RMPS19000T	3.302,23	2.612,33	2.896,56	47.515,38	2.756,28	0,00	1.391,14	11.159,31	71.633,23	36.000,00
RMPS200007	3.676,44	2.725,91	3.385,13	54.479,35	3.269,07	0,00	1.878,04	13.372,99	82.786,93	44.000,00
RMPS24000N	3.382,41	2.725,91	3.001,25	49.194,71	3.012,68	0,00	811,50	12.109,90	74.238,36	36.000,00
RMPS26000V	3.328,96	2.612,33	2.931,45	47.995,80	3.012,68	0,00	1.553,44	11.708,82	73.143,48	40.000,00
RMPS27000D	3.890,27	3.407,39	3.664,32	59.751,15	3.781,87	0,00	1.414,33	14.627,41	90.536,74	48.000,00
RMPS280004	3.569,52	2.953,07	3.245,54	53.033,81	3.461,37	0,00	857,87	13.076,32	80.197,50	44.000,00
RMPS29000P	3.836,81	3.293,81	3.594,52	58.552,24	3.653,67	0,00	834,69	14.550,47	88.316,21	40.000,00
RMPS31000P	3.569,52	2.953,07	3.245,54	53.033,81	3.333,17	0,00	881,06	13.075,67	80.091,84	44.000,00
RMPS320009	3.088,39	2.271,59	2.617,37	42.957,79	2.435,78	0,00	996,99	10.005,34	64.373,25	32.000,00
RMPS33000X	3.863,54	3.180,23	3.629,42	60.721,25	3.397,27	0,00	1.321,58	14.211,64	90.324,93	48.000,00
RMPS37000A	3.703,17	2.839,49	3.420,03	55.197,84	3.333,17	0,00	1.228,84	13.108,80	82.831,34	44.000,00
RMPS39000G	3.302,23	2.498,75	2.896,56	47.277,31	2.756,28	0,00	1.066,54	11.229,10	71.026,77	40.000,00
RMPS420006	2.901,28	0,00	2.373,08	34.595,35	2.243,48	0,00	602,83	7.361,50	50.077,52	28.000,00
RMPS44000B	4.505,05	4.088,86	4.466,98	72.229,29	4.679,26	0,00	1.414,33	17.561,69	108.945,46	60.000,00
RMPS450002	3.490,04	2.498,75	2.547,57	44.399,75	2.563,98	0,00	1.298,39	9.981,06	66.779,54	40.000,00
RMPS46000L	4.050,65	3.634,54	3.873,71	63.109,83	3.717,77	0,00	1.414,33	15.700,91	95.501,74	44.000,00
RMPS48000T	3.168,58	2.725,91	2.722,06	45.351,34	2.756,28	0,00	533,27	10.902,71	68.160,15	40.000,00
RMPS49000C	3.863,54	2.839,49	3.629,42	58.080,38	3.076,77	0,00	927,43	13.634,27	86.051,30	40.000,00
RMPS50000T	3.302,23	2.953,07	2.896,56	48.229,59	3.076,77	0,00	649,20	11.978,98	73.086,40	36.000,00
RMPS520003	3.382,41	2.612,33	3.001,25	48.956,64	2.948,58	0,00	626,01	11.701,35	73.228,57	32.000,00
RMPS53000N	3.195,31	2.271,59	2.756,96	44.879,47	2.499,88	0,00	1.831,67	11.044,02	68.478,90	24.000,00
RMPS65000Q	3.569,52	2.839,49	3.245,54	52.795,74	3.269,07	0,00	718,76	12.790,15	79.228,27	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RMRC03000T	4.077,38	3.180,23	3.908,61	62.637,97	2.371,68	0,00	1.321,58	15.298,79	92.796,24	32.000,00
RMRH01000T	5.147,27	4.997,50	4.711,27	79.423,47	2.948,58	0,00	3.130,07	19.627,53	119.985,69	44.000,00
RMRH02000C	4.558,51	4.770,34	4.536,77	74.618,55	2.884,48	0,00	2.341,76	18.561,67	112.272,08	48.000,00
RMRH04000N	5.548,92	4.770,34	4.641,47	79.913,14	3.204,97	0,00	4.011,12	18.893,11	120.983,07	52.000,00
RMRH06000V	5.308,35	4.429,60	4.327,39	74.875,12	3.076,77	0,00	1.924,41	17.658,24	111.599,88	40.000,00
RMRH07000D	5.173,29	4.656,76	5.339,43	85.430,19	3.461,37	0,00	2.179,45	21.024,69	127.265,18	44.000,00
RMRH080004	3.836,81	3.293,81	3.594,52	58.552,24	2.115,28	0,00	1.715,74	14.308,30	87.416,70	24.000,00
RMRH09000P	1.645,00	0,00	732,86	12.015,51	448,70	0,00	139,11	2.427,34	17.408,52	4.000,00
RMRI08000G	3.062,37	2.839,49	1.989,20	39.115,79	1.346,09	0,00	1.367,96	8.501,98	58.222,88	36.000,00
RMSD06000G	5.629,11	3.975,28	4.746,16	81.614,56	3.525,47	0,00	3.014,14	18.503,36	121.008,08	44.000,00
RMSD10000R	4.745,62	3.520,96	4.781,06	75.362,73	3.076,77	0,00	2.086,71	17.639,64	111.213,49	40.000,00
RMSD11000B	4.905,99	4.202,44	4.990,45	81.600,35	3.910,07	0,00	2.990,95	20.211,34	122.811,59	40.000,00
RMSL04000R	3.222,04	2.271,59	2.791,86	45.359,89	1.922,98	0,00	1.136,10	10.635,41	67.339,87	28.000,00
RMSL07000L	4.371,40	3.520,96	4.292,49	68.636,82	3.076,77	0,00	1.623,00	16.901,38	102.422,82	36.000,00
RMTA06000E	5.923,13	4.770,34	5.130,05	86.639,04	2.756,28	0,00	1.367,96	19.097,15	125.683,95	36.000,00
RMTA070005	5.040,35	6.701,19	4.571,67	90.621,00	2.179,38	10.085,32	649,20	20.266,80	140.114,91	20.000,00
RMTB02000G	3.516,06	2.953,07	3.175,74	52.072,97	2.371,68	0,00	2.388,12	12.257,26	78.734,90	28.000,00
RMTD030005	3.409,14	2.385,17	3.036,15	48.960,92	2.243,48	0,00	1.623,00	11.534,05	73.191,91	32.000,00
RMTD07000G	3.489,33	2.839,49	3.140,84	51.354,48	2.563,98	0,00	2.596,80	12.505,21	78.490,13	32.000,00
RMTD19000N	2.874,55	2.498,75	2.338,18	39.590,56	1.794,79	0,00	904,24	9.242,41	59.243,48	20.000,00
RMTD38000R	4.077,38	2.839,49	3.908,61	61.923,76	3.140,87	0,00	1.901,23	14.692,04	92.483,38	44.000,00
RMTD48000N	4.318,65	2.953,07	3.629,42	60.245,11	3.076,77	0,00	2.133,08	13.696,85	90.052,95	36.000,00
RMTD640001	3.543,50	2.839,49	2.617,37	46.074,80	2.243,48	0,00	2.341,76	10.642,16	70.302,56	28.000,00
RMTF010006	5.040,35	3.748,12	4.571,67	76.809,65	3.333,17	0,00	3.454,66	17.405,66	114.363,28	44.000,00
RMTF02000R	4.692,87	3.180,23	4.118,00	67.447,16	3.140,87	0,00	4.405,28	16.048,34	103.032,75	40.000,00
RMTF040002	5.307,64	4.088,86	4.920,66	80.401,43	3.781,87	0,00	6.074,65	19.966,80	124.541,91	48.000,00
RMTF090003	6.323,36	4.770,34	6.246,79	100.085,90	4.807,46	0,00	5.286,34	24.498,84	152.019,03	60.000,00
RMTF110003	4.024,63	2.839,49	3.245,54	54.722,40	2.628,08	0,00	3.269,18	13.302,15	84.031,47	20.000,00
RMTF15000D	4.425,57	3.180,23	3.769,01	62.642,94	2.884,48	0,00	1.854,85	14.294,92	93.052,00	40.000,00
RMTF180009	5.200,73	3.975,28	4.781,06	78.241,67	3.589,57	0,00	1.878,04	18.034,08	115.700,43	40.000,00
RMTF19000X	4.559,22	3.748,12	3.943,50	66.235,40	3.140,87	0,00	2.573,61	15.612,34	99.813,06	40.000,00
RMTF200009	3.943,73	2.725,91	3.734,11	59.283,57	2.563,98	0,00	1.599,81	13.789,06	87.640,17	20.000,00
RMTF350007	3.677,15	2.498,75	2.791,86	47.762,70	1.922,98	0,00	2.457,68	10.829,44	71.940,56	28.000,00
RMTH03000V	2.901,28	2.498,75	2.373,08	41.997,64	1.602,49	0,00	950,61	8.967,22	61.291,07	28.000,00
RMTN02000C	3.276,21	2.271,59	2.268,39	40.080,23	2.051,18	0,00	1.947,60	9.170,05	61.065,25	28.000,00
RMVC010008	455,11	12.153,01	0,00	108.121,69	0,00	45.998,90	0,00	16.135,95	182.864,66	0,00
RMVC02000V	455,11	7.155,51	0,00	45.250,25	0,00	22.630,47	0,00	7.981,22	83.472,56	0,00
RMVC060009	455,11	3.634,54	0,00	18.049,92	0,00	10.331,30	0,00	3.643,60	36.114,47	0,00
RNEE01500N	4.157,57	3.293,81	2.305,20	48.006,85	0,00	0,00	1.762,11	16.333,05	75.858,59	0,00
RNEE01600D	3.596,25	3.066,65	1.884,25	42.531,22	0,00	0,00	1.576,62	13.451,33	66.106,32	0,00
RNEE018005	2.740,91	2.044,43	1.242,80	34.696,97	0,00	0,00	765,12	8.548,03	50.038,26	0,00
RNIC80100N	3.784,07	2.725,91	2.084,83	37.509,64	897,39	0,00	602,83	11.619,80	59.224,47	0,00
RNIC80200D	2.501,05	1.817,27	855,30	27.792,91	384,60	0,00	857,87	5.446,52	39.655,52	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
RNIC803009	4.532,49	3.066,65	2.764,92	46.816,50	1.281,99	0,00	1.738,92	14.955,97	75.157,44	0,00
RNIC804005	4.826,51	2.725,91	3.015,13	46.794,40	1.153,79	0,00	2.666,35	16.387,26	77.569,35	0,00
RNIC805001	4.131,55	2.612,33	2.508,80	40.366,49	1.153,79	0,00	3.245,99	14.155,24	68.174,19	0,00
RNIC80600R	5.548,21	3.634,54	3.927,67	60.906,85	1.858,88	0,00	2.504,05	20.456,30	98.836,50	0,00
RNIC80700L	4.398,84	2.839,49	2.694,41	43.223,34	1.153,79	0,00	1.854,85	14.669,73	70.834,45	0,00
RNIC80800C	5.574,94	3.748,12	3.695,21	65.236,30	1.346,09	0,00	2.434,50	20.405,31	102.440,47	0,00
RNIC809008	4.185,01	3.066,65	2.489,48	49.501,54	961,49	0,00	1.367,96	13.995,13	75.567,26	0,00
RNIC81000C	3.436,58	2.158,01	1.868,80	33.224,37	961,49	0,00	2.156,27	10.529,71	54.335,23	0,00
RNIC811008	4.211,74	3.407,39	2.494,67	56.233,78	961,49	0,00	1.878,04	13.975,91	83.163,02	0,00
RNIC812004	2.821,80	2.385,17	1.170,12	41.711,46	512,80	0,00	510,08	7.676,12	56.787,55	0,00
RNIC81300X	4.452,30	2.839,49	2.808,76	45.626,14	1.217,89	0,00	1.576,62	14.881,17	73.402,37	0,00
RNIC81400Q	4.291,92	2.612,33	2.718,19	37.941,62	1.410,19	0,00	1.993,97	14.168,18	65.136,40	0,00
RNIC81500G	3.944,44	2.498,75	2.130,83	36.535,27	769,19	0,00	1.993,97	12.688,10	60.560,55	0,00
RNIC81600B	4.452,30	3.066,65	2.600,81	46.102,28	961,49	0,00	2.898,21	15.861,84	75.943,58	0,00
RNIC817007	4.559,22	3.180,23	2.859,23	45.365,98	1.410,19	0,00	5.170,41	16.699,25	79.244,51	0,00
RNIC818003	5.093,81	3.066,65	3.423,52	49.889,32	1.666,59	0,00	3.408,30	18.499,42	85.047,61	0,00
RNIC81900V	5.280,92	3.180,23	3.563,83	53.720,55	1.538,39	0,00	3.941,57	19.495,49	90.720,98	0,00
RNIC820003	3.276,21	1.930,85	1.629,70	33.246,46	576,90	0,00	765,12	8.745,70	50.170,94	0,00
RNIS00200N	5.307,64	3.634,54	4.920,66	81.375,80	4.230,57	0,00	4.150,23	19.181,20	122.800,64	40.000,00
RNIS00300D	4.559,93	2.612,33	3.350,23	59.540,83	2.756,28	0,00	2.364,94	12.901,59	88.086,13	32.000,00
RNIS006001	6.298,05	3.975,28	5.025,35	85.457,94	3.974,17	0,00	4.521,21	19.933,35	129.185,35	52.000,00
RNMM01900X	2.981,47	1.703,69	2.477,78	22.638,81	2.243,48	0,00	1.414,33	10.108,00	43.567,56	0,00
RNMM02100X	2.633,99	1.476,53	2.024,10	19.067,75	1.858,88	0,00	927,43	8.275,62	36.264,30	0,00
RNMM034002	1.939,73	681,48	404,65	7.164,21	0,00	0,00	0,00	2.277,25	12.467,32	0,00
RNPC01000V	6.376,11	5.224,66	6.909,86	108.239,53	7.115,04	0,00	5.170,41	27.408,49	166.444,10	88.000,00
RNPS02000L	3.489,33	2.725,91	3.140,84	51.116,41	3.269,07	0,00	1.576,62	12.562,01	77.880,19	40.000,00
RNPS05000C	4.264,49	3.066,65	4.152,89	65.762,85	3.781,87	0,00	2.272,19	15.849,57	99.150,51	44.000,00
RNPS060003	5.226,75	4.088,86	5.409,23	85.200,68	4.935,66	0,00	3.245,99	20.898,76	129.005,93	68.000,00
RNRH01000Q	4.024,63	3.066,65	3.245,54	55.198,54	2.371,68	0,00	3.338,73	13.163,86	84.409,63	40.000,00
RNRH030001	3.810,79	2.953,07	2.966,35	53.043,74	2.115,28	0,00	3.825,64	12.745,55	81.460,42	24.000,00
RNRIO10007	3.837,52	2.725,91	3.001,25	51.121,37	2.307,58	0,00	5.263,15	12.766,24	81.023,02	32.000,00
RNTD01000T	3.008,20	2.044,43	2.512,68	41.040,38	2.243,48	0,00	1.993,97	9.833,50	62.676,64	28.000,00
RNTF010004	5.093,10	4.088,86	5.234,74	82.798,58	3.845,97	0,00	3.547,41	20.429,15	125.037,81	44.000,00
RNTN01000Q	2.714,18	2.158,01	2.128,79	35.993,81	1.922,98	0,00	1.507,07	8.500,75	54.925,59	28.000,00
ROIC80000E	4.585,95	3.066,65	2.953,54	58.852,56	1.346,09	0,00	3.941,57	15.812,57	90.558,93	0,00
ROIC80100A	2.875,26	1.362,95	1.329,03	26.320,31	576,90	0,00	695,57	6.496,06	39.656,08	0,00
ROIC802006	3.356,39	2.044,43	1.704,69	34.198,74	640,99	0,00	718,76	8.888,36	51.552,36	0,00
ROIC803002	5.013,62	2.839,49	3.289,12	50.625,63	1.153,79	0,00	2.457,68	16.976,31	82.355,64	0,00
ROIC80500N	3.089,10	1.817,27	1.459,69	27.488,58	576,90	0,00	881,06	7.742,87	43.055,47	0,00
ROIC80600D	4.185,01	2.953,07	2.504,33	43.483,51	961,49	0,00	1.136,10	13.266,99	68.490,50	0,00
ROIC807009	4.719,60	3.066,65	3.038,91	56.189,61	1.153,79	0,00	1.878,04	15.081,24	85.127,84	0,00
ROIC808005	3.623,69	1.817,27	2.083,38	38.029,96	897,39	0,00	1.669,37	10.128,41	58.249,47	0,00
ROIC810005	3.329,66	1.590,11	1.773,77	31.081,73	833,29	0,00	1.437,51	8.717,81	48.763,88	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
ROIC811001	4.131,55	2.725,91	2.508,80	54.091,14	1.153,79	0,00	1.762,11	12.773,56	79.146,86	0,00
ROIC81300L	3.383,12	1.817,27	1.739,59	33.960,67	705,09	0,00	185,49	8.497,34	50.288,57	0,00
ROIC81400C	3.383,12	2.044,43	1.813,86	36.363,46	897,39	0,00	1.089,73	9.157,12	54.749,11	0,00
ROIC815008	4.024,63	2.385,17	2.265,23	44.718,04	833,29	0,00	2.086,71	12.206,04	68.519,11	0,00
ROIC816004	4.719,60	2.953,07	3.128,03	50.171,57	1.346,09	0,00	3.338,73	15.914,82	81.571,91	0,00
ROIC81700X	3.864,25	2.725,91	2.278,65	42.077,16	1.025,59	0,00	3.014,14	12.475,20	67.460,90	0,00
ROIC81900G	3.811,50	2.158,01	1.719,55	34.436,81	576,90	0,00	1.298,39	9.213,50	53.214,66	0,00
ROIC82000Q	3.971,17	2.498,75	2.373,68	38.700,00	897,39	0,00	2.944,58	12.849,29	64.234,86	0,00
ROIC82100G	4.425,57	2.725,91	2.773,86	43.223,34	1.346,09	0,00	1.878,04	14.481,35	70.854,16	0,00
ROIC82200B	4.051,36	2.612,33	2.404,11	39.652,28	961,49	0,00	1.970,78	12.665,20	64.317,55	0,00
ROIC823007	2.875,26	1.703,69	1.314,17	28.961,18	705,09	0,00	904,24	6.744,76	43.208,39	0,00
ROIS00100E	3.837,52	2.498,75	3.001,25	50.645,23	3.012,68	0,00	811,50	11.088,96	74.895,89	40.000,00
ROIS00200A	3.945,15	2.498,75	2.547,57	48.014,99	1.794,79	0,00	1.089,73	9.656,26	69.547,24	28.000,00
ROIS003006	4.801,20	4.770,34	3.071,05	65.436,62	2.051,18	3.443,77	4.474,84	14.792,66	102.841,66	24.000,00
ROIS00700D	4.826,51	3.634,54	4.292,49	72.728,20	3.397,27	0,00	1.854,85	15.604,40	106.338,26	44.000,00
ROIS008009	5.147,98	3.861,70	4.118,00	70.802,24	3.140,87	0,00	3.245,99	16.352,16	106.668,94	40.000,00
ROIS011005	4.158,28	3.293,81	3.420,03	58.076,79	2.499,88	0,00	1.367,96	12.664,76	85.481,51	28.000,00
ROIS012001	6.671,56	5.565,40	6.107,20	105.610,66	4.422,86	0,00	2.480,87	22.507,39	153.365,94	64.000,00
ROMM052008	3.492,17	1.135,80	678,64	15.562,96	0,00	0,00	0,00	3.470,09	24.339,66	0,00
ROPM01000Q	3.917,00	2.725,91	3.699,22	58.803,15	3.397,27	0,00	1.367,96	13.629,42	87.539,93	40.000,00
ROPS01000P	2.740,91	2.385,17	2.163,69	36.950,37	2.243,48	0,00	765,12	8.750,74	55.999,48	28.000,00
RORH01000C	3.997,90	3.748,12	3.210,64	56.146,55	2.051,18	0,00	1.785,30	13.066,27	84.005,96	28.000,00
SAEE010004	3.248,77	2.158,01	1.623,66	27.898,46	0,00	0,00	278,23	10.634,11	45.841,24	0,00
SAEE01400B	3.355,68	2.385,17	1.703,84	44.740,12	0,00	0,00	324,60	10.804,51	63.313,92	0,00
SAEE053002	2.928,01	1.930,85	1.383,12	32.272,08	0,00	0,00	1.182,47	9.128,57	48.825,10	0,00
SAEE074003	3.435,87	2.385,17	1.763,98	43.527,68	0,00	0,00	301,42	10.888,73	62.302,85	0,00
SAEE07500V	3.729,90	2.725,91	1.984,48	52.640,63	0,00	0,00	139,11	12.154,96	73.374,99	0,00
SAEE090001	3.034,93	2.044,43	1.463,30	33.462,44	0,00	0,00	185,49	9.690,56	49.881,15	0,00
SAEE09900B	2.874,55	1.817,27	1.343,03	29.631,22	0,00	0,00	324,60	8.606,14	44.596,81	0,00
SAEE102002	3.141,85	2.044,43	1.543,48	34.414,72	0,00	0,00	324,60	10.041,07	51.510,15	0,00
SAEE10400N	3.409,14	1.817,27	1.743,93	42.099,26	0,00	0,00	162,30	10.441,75	59.673,65	0,00
SAEE158002	2.981,47	2.158,01	1.423,21	33.224,37	0,00	0,00	579,64	9.191,32	49.558,02	0,00
SAEE16100T	3.569,52	2.498,75	1.864,20	48.809,42	0,00	0,00	486,90	11.906,56	69.135,35	0,00
SAEE16300D	3.863,54	2.385,17	2.084,70	53.116,78	0,00	0,00	649,20	12.737,97	74.837,36	0,00
SAEE178007	2.420,15	1.590,11	1.002,26	21.254,56	0,00	0,00	115,93	6.489,37	32.872,38	0,00
SAEE18200V	1.778,65	0,00	521,18	10.043,15	0,00	0,00	69,56	2.783,54	15.196,08	0,00
SAEE18300P	3.034,93	1.930,85	1.463,30	33.224,37	0,00	0,00	533,27	9.601,33	49.788,05	0,00
SAIC80600A	3.142,56	1.590,11	1.544,33	29.415,23	512,80	0,00	139,11	7.501,23	43.845,37	0,00
SAIC807006	2.768,35	1.362,95	1.174,58	25.606,10	512,80	0,00	115,93	7.167,46	38.708,17	0,00
SAIC80900T	3.115,83	1.817,27	1.494,58	37.359,92	576,90	0,00	347,78	7.306,97	52.019,25	0,00
SAIC81100T	2.982,18	1.362,95	1.349,80	23.657,37	384,60	0,00	0,00	6.346,79	36.083,69	0,00
SAIC81300D	2.901,99	1.362,95	1.319,37	24.869,80	384,60	0,00	324,60	6.448,21	37.611,52	0,00
SAIC815005	3.329,66	1.590,11	1.788,62	36.861,70	576,90	0,00	255,04	8.216,85	52.618,88	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SAIC816001	3.543,50	2.498,75	2.023,25	51.043,30	897,39	0,00	463,72	9.384,94	69.854,85	4.000,00
SAIC81800L	3.383,12	1.930,85	1.650,48	38.052,05	576,90	0,00	92,74	8.653,34	54.339,48	0,00
SAIC81900C	3.222,75	1.703,69	1.589,61	28.440,87	640,99	0,00	3.083,69	8.985,65	47.667,25	0,00
SAIC823004	2.581,24	1.362,95	960,00	23.939,60	384,60	0,00	115,93	4.895,06	34.239,38	0,00
SAIC829003	2.100,11	1.249,37	465,50	19.178,19	128,20	0,00	347,78	3.266,64	26.735,79	0,00
SAIC830007	2.768,35	2.271,59	1.204,29	35.701,99	576,90	0,00	231,85	6.468,65	49.223,62	4.000,00
SAIC83200V	3.115,83	1.476,53	1.568,84	40.499,02	705,09	0,00	602,83	6.985,13	54.953,27	0,00
SAIC83300P	3.463,31	1.817,27	1.755,17	34.674,88	640,99	0,00	857,87	9.099,92	52.309,41	0,00
SAIC83400E	2.768,35	1.476,53	1.115,17	31.624,14	448,70	0,00	23,19	5.712,89	43.168,97	0,00
SAIC836006	3.864,25	1.930,85	2.605,41	34.630,71	1.538,39	0,00	417,34	10.537,60	55.524,55	0,00
SAIC83800T	5.280,92	3.180,23	3.474,72	49.867,24	1.089,69	0,00	1.738,92	17.730,97	82.362,69	0,00
SAIC83900N	4.826,51	2.498,75	3.074,54	48.244,92	1.025,59	0,00	2.457,68	15.537,28	77.665,27	0,00
SAIC84100N	4.291,92	2.725,91	2.525,11	43.959,65	833,29	0,00	1.182,47	13.520,91	69.039,26	0,00
SAIC84600R	3.570,23	1.703,69	1.879,91	31.535,79	576,90	0,00	185,49	9.239,23	48.691,24	0,00
SAIC84700L	3.276,21	1.930,85	1.555,44	29.393,15	512,80	0,00	115,93	8.386,74	45.171,12	0,00
SAIC85000C	2.527,78	1.135,80	949,62	16.969,29	320,50	0,00	115,93	4.748,12	26.767,04	0,00
SAIC852004	3.944,44	1.930,85	2.472,45	31.491,61	961,49	0,00	324,60	11.350,12	52.475,56	0,00
SAIC85500G	3.035,64	1.476,53	1.464,15	30.151,54	448,70	0,00	347,78	6.780,74	43.705,08	0,00
SAIC857007	5.227,46	3.066,65	3.404,93	58.786,30	1.089,69	0,00	185,49	20.189,34	91.949,86	0,00
SAIC86200P	4.746,33	2.953,07	2.999,55	54.262,95	1.153,79	0,00	718,76	14.798,81	81.633,26	0,00
SAIC86300E	3.570,23	2.044,43	2.176,97	34.176,65	1.153,79	0,00	556,46	10.547,13	54.225,66	0,00
SAIC86400A	3.463,31	1.817,27	1.755,17	34.674,88	512,80	0,00	324,60	8.893,75	51.441,78	0,00
SAIC866002	3.222,75	1.930,85	1.589,61	42.403,59	576,90	0,00	69,56	7.651,09	57.444,35	0,00
SAIC86900D	3.677,15	2.953,07	2.435,39	47.212,25	1.987,08	0,00	788,31	10.491,28	69.544,53	24.000,00
SAIC87100D	2.848,53	1.476,53	1.205,01	24.393,66	320,50	0,00	417,34	6.208,82	36.870,39	0,00
SAIC872009	3.623,69	2.839,49	2.113,09	43.323,17	833,29	0,00	1.020,17	10.349,89	64.102,79	4.000,00
SAIC873005	2.875,26	1.476,53	1.269,62	28.723,11	576,90	0,00	92,74	6.107,84	41.122,00	0,00
SAIC87700C	4.986,89	2.953,07	3.313,64	67.965,52	1.217,89	0,00	394,16	16.627,23	97.458,40	0,00
SAIC878008	2.928,72	1.249,37	1.309,71	24.869,80	576,90	0,00	255,04	6.398,46	37.588,00	0,00
SAIC880008	2.848,53	1.590,11	1.234,72	26.796,45	448,70	0,00	301,42	6.285,83	39.505,76	0,00
SAIC881004	3.196,02	1.930,85	1.510,16	36.385,56	576,90	0,00	904,24	8.480,50	52.984,23	0,00
SAIC88200X	4.532,49	2.839,49	3.106,54	38.633,74	1.858,88	0,00	765,12	14.673,07	66.409,33	0,00
SAIC88300Q	3.570,23	1.817,27	2.280,94	27.920,55	1.410,19	0,00	370,97	9.786,14	47.156,29	0,00
SAIC887003	3.650,42	1.930,85	1.999,46	32.726,14	640,99	0,00	927,43	9.625,18	51.500,47	0,00
SAIC88800V	3.971,17	2.044,43	2.225,14	39.674,37	576,90	0,00	741,94	11.052,03	60.285,98	0,00
SAIC88900P	3.543,50	1.703,69	2.171,78	27.444,41	1.217,89	0,00	510,08	9.385,55	45.976,90	0,00
SAIC89000V	3.543,50	1.930,85	1.874,72	43.333,79	705,09	0,00	510,08	9.141,63	61.039,66	0,00
SAIC89100P	3.596,96	1.817,27	1.795,98	35.865,24	448,70	0,00	649,20	9.634,24	53.807,59	0,00
SAIC89200E	3.890,98	1.817,27	2.224,43	34.630,71	705,09	0,00	579,64	10.747,54	54.595,66	0,00
SAIC89300A	3.810,79	1.703,69	2.134,58	35.605,07	576,90	0,00	139,11	10.185,12	54.155,26	0,00
SAIC895002	5.093,81	3.066,65	3.289,84	53.742,63	961,49	0,00	857,87	16.494,42	83.506,71	0,00
SAIC89600T	3.917,71	2.158,01	1.902,85	43.289,61	192,30	0,00	718,76	10.606,97	62.786,21	0,00
SAIC89700N	3.864,25	2.271,59	2.130,11	50.758,15	769,19	0,00	626,01	10.548,54	70.967,84	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SAIC89800D	3.890,98	2.044,43	2.194,72	33.180,20	833,29	0,00	92,74	10.933,26	53.169,62	0,00
SAIC899009	4.719,60	2.839,49	2.964,65	46.080,19	1.153,79	0,00	2.318,57	16.140,38	76.216,67	0,00
SAIC8A0002	4.051,36	2.385,17	2.344,70	54.589,38	897,39	0,00	556,46	11.843,68	76.668,14	0,00
SAIC8A100T	3.383,12	1.703,69	1.917,83	33.722,60	961,49	0,00	185,49	8.369,80	50.244,02	0,00
SAIC8A200N	3.623,69	2.271,59	2.009,12	48.615,51	705,09	0,00	185,49	11.536,96	68.947,45	0,00
SAIC8A300D	4.024,63	2.498,75	2.473,18	39.176,14	1.153,79	0,00	324,60	11.790,80	61.441,89	0,00
SAIC8A4009	3.730,61	2.385,17	1.703,12	45.952,57	192,30	0,00	370,97	10.716,91	65.051,65	0,00
SAIC8A5005	4.265,20	2.385,17	2.742,71	35.300,74	1.025,59	0,00	881,06	12.783,10	59.383,57	0,00
SAIC8A6001	4.372,11	2.725,91	2.733,77	44.673,86	1.217,89	0,00	881,06	13.376,09	69.980,69	0,00
SAIC8A700R	4.024,63	2.158,01	2.695,97	36.535,27	1.410,19	0,00	765,12	11.344,11	58.933,30	0,00
SAIC8A800L	3.757,34	2.271,59	2.064,78	30.539,33	897,39	0,00	602,83	10.547,11	50.680,37	0,00
SAIC8A900C	4.719,60	2.953,07	2.964,65	42.464,96	1.025,59	0,00	3.315,55	16.069,80	73.513,22	0,00
SAIC8AA00T	3.703,88	1.930,85	2.158,37	33.202,28	961,49	0,00	811,50	10.234,55	53.002,92	0,00
SAIC8AB00N	5.548,92	3.066,65	3.304,70	57.595,94	961,49	0,00	440,53	16.105,71	87.023,94	0,00
SAIC8AC00D	3.677,15	1.817,27	2.078,91	32.726,14	705,09	0,00	463,72	9.798,88	51.267,16	0,00
SAIC8AD009	5.041,06	2.612,33	2.908,99	42.487,05	1.410,19	0,00	185,49	14.395,18	69.040,29	0,00
SAIC8AE005	3.623,69	2.158,01	1.949,70	34.890,86	769,19	0,00	1.669,37	10.644,21	55.705,03	0,00
SAIC8AF001	3.516,77	1.703,69	1.928,94	32.986,30	705,09	0,00	115,93	8.668,57	49.625,29	0,00
SAIC8AG00R	2.955,45	1.590,11	1.359,46	35.455,36	576,90	0,00	139,11	6.913,32	48.989,71	0,00
SAIC8AH00L	3.837,52	2.385,17	2.184,34	48.831,50	833,29	0,00	1.136,10	10.708,21	69.916,13	0,00
SAIC8AJ00T	2.795,07	1.476,53	1.224,34	26.082,24	512,80	0,00	208,67	5.950,87	38.250,52	0,00
SAIC8AK00N	2.714,89	1.362,95	1.104,78	25.129,96	384,60	0,00	185,49	6.035,69	36.918,36	0,00
SAIC8AM009	2.795,07	1.817,27	1.224,34	38.356,38	576,90	0,00	139,11	6.698,30	51.607,37	0,00
SAIC8AN005	3.730,61	2.271,59	2.029,88	47.641,15	640,99	0,00	324,60	10.262,36	66.901,18	0,00
SAIC8AP00R	3.917,71	2.044,43	2.214,76	50.758,15	576,90	0,00	417,34	10.284,68	70.213,97	0,00
SAIC8AQ00L	2.501,05	1.249,37	855,30	38.162,49	320,50	0,00	278,23	4.367,08	47.734,02	0,00
SAIC8AS00N	4.719,60	2.725,91	2.890,38	45.842,12	1.025,59	0,00	1.275,21	14.878,15	73.356,96	0,00
SAIC8AT00D	4.318,65	2.044,43	3.436,33	36.989,33	2.307,58	0,00	649,20	12.482,90	62.228,42	0,00
SAIC8AU009	4.533,20	3.180,23	2.528,13	57.717,85	1.217,89	0,00	1.020,17	12.364,51	82.561,98	4.000,00
SAIC8AV005	2.768,35	1.476,53	1.085,46	31.386,07	384,60	0,00	162,30	6.131,22	43.394,53	0,00
SAIC8AX00R	5.655,13	2.953,07	3.725,65	56.577,40	1.089,69	0,00	1.901,23	19.587,48	91.489,65	0,00
SAIC8AY00L	4.585,95	2.953,07	2.864,42	60.541,15	1.025,59	0,00	857,87	14.220,61	87.048,66	0,00
SAIC8AZ00C	4.773,06	3.066,65	3.153,28	52.812,44	1.346,09	0,00	2.759,10	16.254,72	84.165,34	0,00
SAIC8B000L	3.757,34	2.158,01	1.945,96	34.154,57	576,90	0,00	463,72	10.498,28	53.554,78	0,00
SAIC8B100C	3.570,23	2.158,01	1.790,79	36.341,38	576,90	0,00	347,78	9.844,12	54.629,21	0,00
SAIC8B2008	4.452,30	2.385,17	2.585,96	60.087,09	576,90	0,00	347,78	12.924,50	83.359,70	0,00
SAIC8B3004	3.409,85	2.158,01	1.551,69	40.692,92	320,50	0,00	695,57	9.170,31	57.998,85	0,00
SAIC8B400X	3.730,61	2.158,01	2.624,01	30.063,19	2.051,18	0,00	301,42	10.306,56	51.234,98	0,00
SAIC8B500Q	4.318,65	2.612,33	2.203,53	40.106,34	320,50	0,00	347,78	13.424,51	63.333,64	0,00
SAIC8B600G	3.890,98	2.044,43	1.957,07	35.106,85	384,60	0,00	115,93	11.061,87	54.561,73	0,00
SAIC8B700B	3.596,96	1.817,27	1.543,48	26.231,97	0,00	0,00	255,04	9.417,02	42.861,74	0,00
SAIC8B8007	4.585,95	2.725,91	3.176,34	42.725,12	1.730,69	0,00	255,04	14.084,14	69.283,19	0,00
SAIC8B9003	3.944,44	1.817,27	2.873,49	31.253,54	1.858,88	0,00	231,85	10.646,40	52.625,87	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SAIC8BA00C	4.960,16	3.066,65	3.130,20	56.405,59	1.153,79	0,00	347,78	15.932,70	84.996,87	0,00
SAIC8BB008	4.051,36	2.044,43	2.389,25	36.535,27	961,49	0,00	1.507,07	11.797,00	59.285,87	0,00
SAIC8BD00X	4.425,57	2.612,33	2.684,74	46.838,58	897,39	0,00	92,74	13.072,19	70.623,54	0,00
SAIC8BE00Q	3.703,88	2.271,59	2.054,40	41.623,12	769,19	0,00	255,04	10.062,45	60.739,67	0,00
SAIC8BF00G	2.741,62	1.590,11	1.109,98	29.697,48	512,80	0,00	301,42	6.467,83	42.421,24	0,00
SAIC8BG00B	3.490,04	1.817,27	1.834,63	32.986,30	576,90	0,00	695,57	9.391,16	50.791,87	0,00
SAIC8BH007	3.356,39	1.930,85	1.660,14	39.740,63	448,70	0,00	185,49	8.577,50	55.899,70	0,00
SAIC8BJ00C	3.543,50	1.817,27	1.934,13	39.242,41	576,90	0,00	417,34	9.055,53	56.587,08	0,00
SAIC8BK008	4.773,06	2.612,33	3.108,71	46.080,19	1.217,89	0,00	811,50	15.285,54	73.889,22	0,00
SAIC8BL004	4.051,36	2.158,01	2.805,14	44.479,97	1.538,39	0,00	347,78	12.469,42	67.850,07	0,00
SAIC8BM00X	3.730,61	2.271,59	2.015,04	51.494,46	769,19	0,00	1.043,35	11.132,01	72.456,25	0,00
SAIC8BN00Q	3.837,52	2.158,01	2.139,77	31.015,47	961,49	0,00	417,34	10.991,10	51.520,70	0,00
SAIC8BQ007	3.089,10	1.703,69	1.533,95	42.663,74	576,90	0,00	278,23	6.916,50	56.762,11	0,00
SAIC8BR003	3.490,04	2.044,43	1.730,66	37.315,75	512,80	0,00	278,23	9.341,21	54.713,12	0,00
SAIC8BS008	3.544,21	1.590,11	1.548,80	27.012,44	705,09	0,00	347,78	7.395,15	42.143,58	0,00
SAIC8BT004	3.222,75	1.817,27	1.619,32	26.752,29	897,39	0,00	486,90	8.415,94	43.211,86	0,00
SAIC8BU00X	4.479,03	2.612,33	2.873,36	41.534,76	1.410,19	0,00	533,27	14.227,72	67.670,66	0,00
SAIC8BV00Q	4.131,55	2.385,17	2.404,83	39.890,35	961,49	0,00	139,11	12.101,73	62.014,23	0,00
SAIC8BW00G	3.436,58	1.817,27	2.314,40	26.730,19	1.794,79	0,00	672,38	9.069,68	45.835,29	0,00
SAIC8BX00B	4.104,82	2.158,01	2.102,58	44.956,11	384,60	0,00	1.066,54	11.979,83	66.752,49	0,00
SAIC8BY007	3.490,04	1.817,27	1.849,48	42.619,58	705,09	0,00	46,37	8.573,60	59.101,43	0,00
SAIC8BZ003	3.249,48	1.703,69	1.936,42	26.752,29	1.346,09	0,00	23,19	7.873,80	42.884,96	0,00
SAIC8CA003	4.639,41	2.612,33	3.127,31	42.963,19	1.538,39	0,00	602,83	14.755,12	70.238,58	0,00
SAIS00100B	4.425,57	3.293,81	3.769,01	62.881,02	3.781,87	0,00	649,20	14.214,47	93.014,95	44.000,00
SAIS00600E	4.078,80	2.612,33	2.722,06	48.966,58	2.051,18	0,00	695,57	9.984,63	71.111,15	32.000,00
SAIS011002	3.811,50	2.725,91	2.373,08	46.327,09	1.922,98	0,00	556,46	8.970,92	66.687,94	28.000,00
SAIS01200T	3.784,07	2.612,33	2.931,45	49.922,46	2.371,68	0,00	741,94	11.227,74	73.591,67	32.000,00
SAIS01300N	5.228,87	4.088,86	3.629,42	72.259,09	2.884,48	0,00	1.020,17	13.706,28	102.817,17	40.000,00
SAIS02100L	3.811,50	2.953,07	2.373,08	44.876,57	1.794,79	0,00	1.437,51	9.604,07	66.850,59	24.000,00
SAIS02200C	4.533,20	3.634,54	3.315,34	61.203,05	2.563,98	0,00	834,69	12.642,29	88.727,09	40.000,00
SAIS024004	3.409,85	2.158,01	2.442,88	44.170,92	2.243,48	0,00	556,46	10.783,60	65.765,20	28.000,00
SAIS02600Q	3.784,07	2.839,49	2.931,45	50.398,60	2.756,28	0,00	718,76	11.013,96	74.442,61	32.000,00
SAIS02700G	3.543,50	2.612,33	2.617,37	47.525,31	1.987,08	0,00	463,72	10.304,84	69.054,15	20.000,00
SAIS029007	5.522,19	3.975,28	4.606,57	77.766,21	2.884,48	0,00	3.199,62	17.691,64	115.645,99	40.000,00
SAIS032003	3.704,59	3.066,65	2.233,49	41.266,30	1.666,59	0,00	1.437,51	9.661,97	63.037,10	20.000,00
SAIS03400P	4.292,63	3.293,81	3.001,25	54.238,38	2.499,88	0,00	1.530,26	11.987,63	80.843,84	28.000,00
SAIS03600A	4.506,47	2.839,49	3.280,44	59.056,13	2.628,08	0,00	1.344,77	12.138,20	85.793,58	32.000,00
SAIS037006	4.426,28	3.634,54	3.175,74	57.354,70	2.435,78	0,00	811,50	11.879,02	83.717,56	36.000,00
SAIS038002	2.956,16	1.703,69	1.256,34	26.884,28	1.089,69	0,00	486,90	5.204,39	39.581,45	12.000,00
SAIS04100T	3.971,17	3.293,81	3.175,74	52.787,18	2.179,38	0,00	834,69	12.151,29	78.393,26	24.000,00
SAIS04300D	3.944,44	3.180,23	3.140,84	53.995,35	2.371,68	0,00	881,06	12.033,78	79.547,38	32.000,00
SAIS044009	3.596,96	2.385,17	2.687,17	46.083,36	2.243,48	0,00	765,12	10.017,98	67.779,24	24.000,00
SAIS046001	5.254,89	3.407,39	4.257,59	71.771,64	2.948,58	0,00	2.017,15	15.770,14	105.427,38	40.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SAIS052008	5.254,19	4.202,44	4.850,86	79.678,66	3.845,97	0,00	1.854,85	17.588,46	117.275,43	52.000,00
SAIS053004	3.356,39	2.385,17	2.373,08	41.759,57	1.730,69	0,00	741,94	9.316,99	61.663,83	20.000,00
SAIS05600G	3.543,50	2.839,49	2.617,37	49.928,11	2.563,98	0,00	370,97	9.855,27	71.718,69	28.000,00
SAIS05700B	4.559,22	4.316,02	3.943,50	69.352,41	3.397,27	0,00	2.086,71	15.919,44	103.574,57	44.000,00
SAIS058007	4.719,60	2.953,07	4.152,89	67.451,44	3.333,17	0,00	417,34	14.879,00	97.906,51	44.000,00
SAIS059003	4.532,49	2.498,75	3.908,61	63.136,20	2.499,88	0,00	1.020,17	13.376,35	90.972,45	32.000,00
SAIS061003	3.062,37	2.612,33	1.989,20	36.951,07	1.858,88	0,00	695,57	8.474,24	55.643,66	16.000,00
SAIS06400E	4.426,28	3.293,81	3.175,74	58.567,15	2.307,58	0,00	1.089,73	11.680,87	84.541,16	36.000,00
SAIS066006	6.163,70	4.883,92	5.444,13	95.054,22	4.166,47	0,00	1.507,07	19.941,94	137.161,45	52.000,00
SAIS067002	4.104,82	4.202,44	3.350,23	62.873,82	2.307,58	0,00	1.228,84	13.334,29	91.402,02	32.000,00
SAIS06800T	4.879,97	3.861,70	4.362,28	78.018,50	3.140,87	0,00	1.507,07	16.159,79	111.930,18	40.000,00
SAIS06900N	4.533,20	3.180,23	3.315,34	60.250,76	2.051,18	0,00	1.020,17	12.117,54	86.468,42	28.000,00
SAIS07100N	4.480,45	3.520,96	2.652,27	53.763,61	2.179,38	0,00	881,06	10.408,10	77.885,83	32.000,00
SAIS07200D	3.784,07	2.839,49	2.931,45	50.398,60	2.692,18	0,00	370,97	10.919,25	73.936,01	36.000,00
SAIS073009	4.719,60	3.293,81	4.152,89	68.165,65	2.948,58	0,00	834,69	15.297,11	99.412,33	36.000,00
SAIS074005	4.773,06	4.316,02	4.222,69	69.342,47	2.884,48	0,00	695,57	15.817,33	102.051,62	40.000,00
SAIS07600R	6.082,80	4.997,50	5.932,71	96.238,24	4.615,16	0,00	1.669,37	22.191,09	141.726,87	64.000,00
SAIS07700L	4.479,74	3.634,54	3.245,54	56.388,90	2.179,38	0,00	1.576,62	12.424,61	83.929,33	36.000,00
SAMM13400C	3.061,66	1.476,53	2.582,47	22.876,88	2.051,18	0,00	162,30	8.795,69	41.006,71	0,00
SAMM18900L	1.377,70	0,00	383,88	4.545,43	448,70	0,00	92,74	1.189,29	8.037,74	0,00
SAMM28700T	2.928,01	1.817,27	2.407,98	22.400,74	2.179,38	0,00	255,04	8.813,81	40.802,23	0,00
SAMM29100D	3.596,25	1.930,85	3.280,44	28.590,58	2.884,48	0,00	370,97	11.448,60	52.102,17	0,00
SAMM33800D	4.615,51	1.135,80	1.402,57	23.441,38	0,00	0,00	0,00	6.181,12	36.776,38	0,00
SAPC040008	2.714,18	2.385,17	2.128,79	36.469,95	2.243,48	0,00	92,74	8.786,63	54.820,94	28.000,00
SAPC10000P	3.756,63	3.180,23	3.489,83	56.872,91	3.525,47	0,00	834,69	13.024,60	84.684,36	48.000,00
SAPC110009	1.244,06	0,00	209,39	4.809,19	192,30	0,00	139,11	597,68	7.191,73	0,00
SAPC12000X	3.008,20	2.725,91	2.512,68	44.395,46	2.628,08	0,00	579,64	10.511,47	66.361,44	28.000,00
SAPM020007	5.413,85	3.180,23	5.653,52	86.659,07	3.845,97	0,00	1.182,47	19.035,55	124.970,66	48.000,00
SAPM050003	3.542,79	2.612,33	3.210,64	51.839,18	2.884,48	0,00	602,83	11.886,29	76.578,54	40.000,00
SAPS01000G	2.660,72	2.385,17	2.059,00	35.509,11	2.051,18	0,00	162,30	8.310,16	53.137,64	28.000,00
SAPS020006	2.874,55	2.953,07	2.338,18	40.542,84	2.307,58	0,00	486,90	9.619,43	61.122,55	32.000,00
SAPS04000B	2.928,01	2.498,75	2.407,98	40.551,40	2.563,98	0,00	486,90	9.783,96	61.220,98	28.000,00
SAPS06000L	3.703,17	3.634,54	3.420,03	56.864,34	3.525,47	0,00	556,46	14.399,95	86.103,96	48.000,00
SAPS08000T	2.954,74	2.498,75	2.442,88	41.031,82	2.435,78	0,00	231,85	9.589,97	61.185,79	32.000,00
SAPS09000C	3.222,04	2.612,33	2.791,86	46.074,11	2.884,48	0,00	231,85	10.460,20	68.276,87	36.000,00
SAPS10000T	2.740,91	2.612,33	2.163,69	37.426,51	2.435,78	0,00	370,97	8.903,07	56.653,26	24.000,00
SAPS11000C	4.130,84	2.953,07	3.978,40	63.122,67	3.653,67	0,00	996,99	14.578,27	93.413,91	40.000,00
SAPS120003	3.890,27	3.066,65	3.664,32	59.036,94	3.653,67	0,00	811,50	14.032,49	88.155,84	48.000,00
SAPS15000V	3.917,00	2.839,49	3.699,22	59.041,22	3.717,77	0,00	741,94	13.383,72	87.340,36	56.000,00
SAPS170004	3.649,71	2.839,49	3.350,23	54.237,00	3.589,57	0,00	370,97	12.966,74	81.003,71	44.000,00
SAPS18000P	3.061,66	2.498,75	2.582,47	42.953,51	2.884,48	0,00	324,60	10.099,50	64.404,97	36.000,00
SARA010005	5.681,86	4.543,18	5.409,23	99.639,54	3.589,57	0,00	2.063,53	20.200,35	141.127,26	48.000,00
SARH010009	5.281,62	4.202,44	4.292,49	73.918,55	2.948,58	0,00	1.530,26	16.117,41	108.291,35	36.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SARH03000E	3.141,85	2.839,49	2.687,17	45.108,99	1.730,69	0,00	1.437,51	10.659,38	67.605,08	20.000,00
SARI18000X	3.409,14	0,00	3.036,15	43.723,36	2.115,28	0,00	788,31	8.737,75	61.809,99	32.000,00
SASL040008	4.130,84	2.953,07	3.978,40	63.122,67	3.076,77	0,00	1.136,10	14.851,61	93.249,46	32.000,00
SAVC01000Q	455,11	8.404,88	0,00	34.545,96	0,00	22.384,49	0,00	7.807,72	73.598,16	0,00
SIIC80400C	3.623,69	2.612,33	1.920,00	39.696,46	769,19	0,00	1.414,33	10.820,77	60.856,77	0,00
SIIC805008	4.024,63	2.612,33	2.354,35	41.340,87	961,49	0,00	2.527,24	12.959,75	66.780,66	0,00
SIIC806004	2.982,18	1.476,53	1.275,53	25.584,02	384,60	0,00	718,76	6.997,24	39.418,86	0,00
SIIC80700X	4.853,24	3.293,81	2.946,05	57.856,11	961,49	0,00	3.524,22	16.574,80	90.009,72	0,00
SIIC80800Q	4.398,84	2.953,07	2.516,17	47.314,72	833,29	0,00	2.875,03	14.526,13	75.417,25	0,00
SIIC80900G	3.596,96	2.385,17	1.855,39	44.762,21	769,19	0,00	2.341,76	10.662,10	66.372,78	0,00
SIIC81000Q	2.955,45	1.817,27	1.314,90	28.224,88	512,80	0,00	857,87	7.729,77	43.412,94	0,00
SIIC81100G	4.532,49	3.066,65	2.705,51	56.449,77	1.025,59	0,00	2.318,57	14.660,41	84.758,99	0,00
SIIC81200B	4.666,14	3.293,81	2.805,74	54.262,95	961,49	0,00	2.341,76	15.699,90	84.031,79	0,00
SIIC813007	3.623,69	2.385,17	1.875,44	41.146,97	769,19	0,00	1.367,96	10.142,67	61.311,09	0,00
SIIC814003	4.345,38	3.180,23	2.431,51	51.168,03	769,19	0,00	2.318,57	14.203,04	78.415,95	0,00
SIIC81500V	4.960,87	3.748,12	3.220,17	63.008,31	1.922,98	0,00	2.063,53	17.636,24	96.560,22	20.000,00
SIIC81600P	3.944,44	2.271,59	2.383,34	34.132,48	1.217,89	0,00	1.136,10	11.769,27	56.855,11	0,00
SIIC81700E	3.757,34	2.044,43	2.020,23	31.989,85	769,19	0,00	1.136,10	10.836,88	52.554,02	0,00
SIIC81800A	3.383,12	2.158,01	1.754,45	32.748,22	640,99	0,00	1.785,30	9.588,41	52.058,50	0,00
SIIC819006	2.848,53	1.362,95	1.219,86	24.155,59	448,70	0,00	1.298,39	6.727,47	38.061,49	0,00
SIIC82000A	3.196,02	1.930,85	1.554,71	32.532,25	576,90	0,00	1.066,54	8.449,32	49.306,59	0,00
SIIC821006	3.570,23	2.271,59	1.909,61	38.506,10	705,09	0,00	1.298,39	9.853,84	58.114,85	0,00
SIIC822002	5.227,46	3.407,39	3.390,07	55.647,20	1.153,79	0,00	2.712,72	18.654,93	90.193,56	0,00
SIIC82300T	3.222,75	1.590,11	1.708,44	24.349,49	833,29	0,00	996,99	8.490,44	41.191,51	0,00
SIIC82400N	3.516,77	1.817,27	1.973,49	27.444,41	961,49	0,00	1.507,07	10.075,92	47.296,42	0,00
SIIC82500D	5.790,19	2.953,07	3.055,22	53.526,66	1.089,69	0,00	765,12	15.744,57	82.924,52	0,00
SIIC826009	4.425,57	2.725,91	2.714,45	41.296,69	1.025,59	0,00	1.993,97	14.394,05	68.576,23	0,00
SIIC827005	4.398,84	2.725,91	2.545,87	41.058,62	769,19	0,00	3.385,11	15.121,35	70.004,89	0,00
SIIC828001	4.986,89	3.180,23	3.239,36	56.881,73	1.410,19	0,00	1.530,26	16.768,38	87.997,04	0,00
SIIS001005	3.784,07	2.385,17	2.931,45	49.446,32	3.204,97	0,00	1.367,96	11.343,56	74.463,50	36.000,00
SIIS002001	5.548,21	2.953,07	5.234,74	84.271,18	3.781,87	0,00	1.507,07	18.941,15	122.237,29	48.000,00
SIIS00300R	4.693,58	2.725,91	3.524,72	60.254,36	2.692,18	0,00	2.249,01	13.448,48	89.588,24	40.000,00
SIIS00400L	6.967,00	4.543,18	5.304,54	94.344,97	4.038,27	0,00	6.121,02	22.779,14	144.098,12	48.000,00
SIIS007004	4.292,63	2.725,91	3.001,25	56.901,33	2.499,88	0,00	2.944,58	11.878,39	84.243,97	32.000,00
SIIS00800X	5.870,38	3.748,12	4.466,98	77.295,05	4.102,37	0,00	3.547,41	17.862,54	116.892,85	48.000,00
SIIS00900Q	4.666,85	3.520,96	3.489,83	63.367,09	2.563,98	0,00	1.136,10	13.772,95	92.517,76	32.000,00
SIIS01100Q	4.773,76	2.612,33	3.629,42	61.457,55	2.948,58	0,00	2.573,61	14.180,23	92.175,48	40.000,00
SIMM050007	4.402,39	1.135,80	619,23	19.416,26	0,00	0,00	0,00	3.470,09	29.043,77	0,00
SIPS010009	2.580,53	1.930,85	1.954,30	33.115,56	1.987,08	0,00	602,83	7.806,95	49.978,10	28.000,00
SIPS03000E	2.928,01	2.271,59	2.407,98	40.075,26	2.692,18	0,00	788,31	9.761,69	60.925,02	36.000,00
SIRH030008	2.955,45	1.930,85	1.849,61	33.362,88	1.217,89	0,00	1.391,14	7.531,88	50.239,70	24.000,00
SITF020002	5.333,66	4.656,76	5.548,82	88.312,73	4.551,06	0,00	1.947,60	21.073,35	131.423,98	52.000,00
SOIC801006	2.982,18	1.817,27	1.305,23	30.389,61	384,60	0,00	579,64	8.880,54	46.339,07	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SOIC80300T	3.142,56	1.703,69	1.544,33	25.800,00	705,09	0,00	556,46	10.049,89	43.502,02	0,00
SOIC80400N	3.837,52	2.498,75	2.154,63	43.289,61	897,39	0,00	602,83	13.084,86	66.365,59	0,00
SOIC80500D	4.104,82	2.498,75	2.236,25	49.523,63	576,90	0,00	927,43	14.582,99	74.450,77	0,00
SOIC806009	4.692,87	3.293,81	2.974,31	60.280,98	1.089,69	0,00	579,64	18.185,68	91.096,98	0,00
SOIC80900R	3.944,44	2.725,91	2.249,66	50.498,00	961,49	0,00	950,61	14.062,68	75.392,79	0,00
SOIC81100R	2.741,62	1.817,27	1.080,27	26.320,31	384,60	0,00	602,83	7.612,72	40.559,62	0,00
SOIC81200L	2.982,18	1.817,27	1.275,53	28.462,95	384,60	0,00	788,31	9.049,30	44.760,14	0,00
SOIC81300C	4.291,92	2.953,07	2.510,25	52.142,41	897,39	0,00	3.037,32	17.506,02	83.338,38	0,00
SOIC814008	3.115,83	1.930,85	1.375,76	31.818,03	448,70	0,00	115,93	9.349,22	48.154,32	0,00
SOIC815004	2.982,18	2.158,01	1.275,53	36.883,78	512,80	0,00	394,16	9.026,21	53.232,67	0,00
SOIC81600X	3.249,48	2.271,59	1.594,80	37.575,91	640,99	0,00	440,53	10.232,79	56.006,09	0,00
SOIC81700Q	3.516,77	2.158,01	1.914,08	32.011,93	833,29	0,00	1.205,65	12.149,68	53.789,41	0,00
SOIC81800G	3.944,44	2.498,75	2.264,52	38.461,92	769,19	0,00	1.159,28	14.396,36	63.494,46	0,00
SOIC81900B	4.051,36	2.725,91	2.300,13	43.743,66	961,49	0,00	2.295,38	15.282,06	71.359,99	0,00
SOIC82000G	5.174,00	3.407,39	3.335,13	60.951,03	1.153,79	0,00	1.553,44	20.876,82	96.451,60	0,00
SOIC82100B	4.238,47	2.725,91	2.485,02	47.336,82	705,09	0,00	2.109,89	15.878,56	75.479,76	0,00
SOIC822007	4.372,11	2.839,49	2.733,77	46.838,58	1.346,09	0,00	463,72	17.014,22	75.607,98	0,00
SOIC823003	3.115,83	1.930,85	1.450,02	27.964,72	512,80	0,00	556,46	9.517,46	45.048,14	0,00
SOIC82400V	4.238,47	3.180,23	2.499,86	52.142,41	1.025,59	0,00	788,31	16.384,33	80.259,20	0,00
SOIS002006	3.516,77	3.066,65	2.582,47	47.997,18	2.499,88	0,00	834,69	12.676,62	73.174,26	28.000,00
SOIS00600D	3.062,37	2.044,43	1.989,20	35.760,71	2.179,38	0,00	440,53	10.203,58	55.680,20	28.000,00
SOIS008005	4.211,74	2.953,07	3.489,83	60.250,08	2.756,28	0,00	1.414,33	15.375,62	90.450,95	28.000,00
SOIS01300L	4.158,28	2.953,07	3.420,03	57.362,57	2.756,28	0,00	1.785,30	15.962,25	88.397,78	36.000,00
SOIS01400C	4.211,74	3.180,23	3.489,83	58.799,57	3.461,37	0,00	695,57	16.959,62	90.797,93	40.000,00
SOMM03300P	2.983,60	908,64	549,43	12.684,01	0,00	0,00	0,00	3.036,33	20.162,01	0,00
SOPS050001	3.462,60	2.271,59	3.105,95	49.683,69	3.012,68	0,00	927,43	14.341,37	76.805,31	36.000,00
SORC02000N	1.992,48	0,00	1.186,54	18.261,00	833,29	0,00	881,06	4.674,47	27.828,84	12.000,00
SORH040004	2.901,28	3.066,65	2.373,08	41.261,33	1.666,59	0,00	1.089,73	11.378,17	63.736,83	16.000,00
SOTA01000X	2.126,13	0,00	1.361,03	20.663,11	961,49	0,00	162,30	5.268,94	30.543,00	12.000,00
SOTD070002	2.553,80	2.271,59	1.919,40	33.349,34	1.666,59	0,00	834,69	9.731,20	52.326,61	20.000,00
SOTF01000L	3.649,71	3.748,12	3.350,23	56.141,57	2.628,08	0,00	695,57	15.377,48	85.590,76	24.000,00
SOVC01000P	455,11	8.518,46	0,00	43.129,34	0,00	24.598,34	0,00	8.588,49	85.289,74	0,00
SPIC801004	3.196,02	2.044,43	1.584,42	34.696,97	576,90	0,00	626,01	8.161,54	50.886,29	0,00
SPIC80200X	3.062,37	2.953,07	1.424,79	48.897,76	640,99	0,00	788,31	9.234,94	67.002,23	0,00
SPIC80400G	3.222,75	1.703,69	1.604,47	24.587,56	705,09	0,00	1.252,03	8.496,38	41.571,97	0,00
SPIC80500B	3.917,71	2.612,33	2.229,62	53.875,16	961,49	0,00	881,06	11.196,27	75.673,64	0,00
SPIC806007	3.142,56	2.044,43	1.514,62	32.294,18	576,90	0,00	973,80	8.289,30	48.835,79	0,00
SPIC807003	3.730,61	2.385,17	2.000,18	36.319,29	833,29	0,00	973,80	11.112,63	57.354,97	0,00
SPIC80800V	3.516,77	2.158,01	1.869,52	35.865,24	576,90	0,00	626,01	9.735,18	54.347,63	0,00
SPIC81000V	3.837,52	3.293,81	2.050,65	50.736,07	833,29	0,00	2.179,45	12.265,25	75.196,04	0,00
SPIC81100P	3.169,29	1.930,85	1.519,82	30.367,52	576,90	0,00	672,38	8.225,90	46.462,66	0,00
SPIC81200E	3.436,58	1.930,85	1.779,69	30.821,57	769,19	0,00	672,38	9.377,56	48.787,82	0,00
SPIC81300A	3.115,83	1.817,27	1.479,73	31.579,96	448,70	0,00	231,85	7.398,04	46.071,38	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
SPIC814006	5.254,19	3.293,81	3.573,50	55.647,20	1.217,89	0,00	4.729,88	19.215,65	92.932,12	0,00
SPIC815002	6.376,82	4.770,34	4.445,10	78.374,37	1.410,19	0,00	5.634,12	24.800,44	125.811,38	0,00
SPIC81600T	4.238,47	2.612,33	2.856,33	39.392,12	1.602,49	0,00	2.411,31	13.875,67	66.988,72	0,00
SPIC81800D	3.864,25	2.271,59	2.041,00	35.344,92	576,90	0,00	3.060,51	12.209,90	59.369,07	0,00
SPIC819009	4.906,70	2.953,07	3.119,82	46.058,11	1.153,79	0,00	3.338,73	17.227,79	78.758,01	0,00
SPIC821009	4.933,43	3.066,65	2.887,36	54.240,87	769,19	0,00	2.828,65	17.117,69	85.843,84	0,00
SPIC822005	6.109,53	4.202,44	4.348,62	74.803,30	1.602,49	0,00	2.249,01	22.014,47	115.329,86	0,00
SPIS002004	5.469,44	3.520,96	3.943,50	69.612,57	3.012,68	0,00	1.808,49	14.884,48	102.252,12	40.000,00
SPIS00600B	6.938,85	6.587,61	6.456,18	108.704,21	5.512,55	0,00	4.474,84	26.067,01	164.741,25	60.000,00
SPIS007007	4.507,18	2.725,91	2.687,17	50.650,89	1.922,98	0,00	4.660,32	11.801,64	78.956,09	24.000,00
SPIS01100V	5.442,00	4.088,86	4.501,88	78.489,68	4.102,37	0,00	1.831,67	17.918,01	116.374,47	60.000,00
SPMM06100R	3.518,90	795,06	698,69	15.086,82	0,00	0,00	0,00	3.253,21	23.352,68	0,00
SPPC010009	2.580,53	2.158,01	1.954,30	33.591,70	1.858,88	0,00	440,53	7.878,34	50.462,29	20.000,00
SPPM01000D	3.542,79	2.498,75	3.210,64	51.601,11	2.884,48	0,00	1.646,18	12.136,02	77.519,97	40.000,00
SPPS01000C	3.115,12	2.725,91	2.652,27	46.317,15	2.756,28	0,00	973,80	10.594,75	69.135,28	40.000,00
SPRH010006	3.409,85	3.066,65	2.442,88	44.148,83	1.794,79	0,00	2.712,72	10.555,21	68.130,93	24.000,00
SPTD110005	3.569,52	3.293,81	3.245,54	53.748,02	2.435,78	0,00	2.388,12	13.298,91	81.979,70	36.000,00
SREE01300N	3.222,04	2.725,91	1.603,62	34.630,71	0,00	0,00	46,37	10.583,32	52.811,97	0,00
SRIC801009	3.436,58	1.930,85	1.794,54	30.821,57	576,90	0,00	1.808,49	9.558,53	49.927,46	0,00
SRIC80500L	4.692,87	2.385,17	2.929,75	50.669,81	769,19	0,00	602,83	14.578,30	76.627,92	0,00
SRIC80600C	3.864,25	2.044,43	2.204,38	31.015,47	705,09	0,00	185,49	11.023,96	51.043,07	0,00
SRIC807008	3.463,31	2.271,59	1.829,43	29.847,21	833,29	0,00	115,93	9.626,22	47.986,98	0,00
SRIC808004	3.890,98	2.953,07	2.150,15	37.011,42	769,19	0,00	510,08	11.730,03	59.014,92	0,00
SRIC80900X	3.703,88	1.930,85	2.202,93	31.275,63	1.089,69	0,00	324,60	10.012,92	50.540,50	0,00
SRIC810004	3.730,61	1.930,85	2.015,04	37.293,66	576,90	0,00	440,53	10.212,43	56.200,02	0,00
SRIC81100X	3.864,25	2.385,17	2.323,20	35.582,99	1.089,69	0,00	324,60	10.800,68	56.370,58	0,00
SRIC81200Q	3.516,77	2.385,17	1.839,82	28.634,76	897,39	0,00	69,56	10.209,19	47.552,66	0,00
SRIC81300G	3.383,12	2.044,43	1.828,71	28.656,85	897,39	0,00	185,49	8.851,56	45.847,55	0,00
SRIC81400B	3.730,61	1.930,85	2.074,45	31.513,70	769,19	0,00	208,67	10.205,29	50.432,76	0,00
SRIC816003	3.222,75	1.703,69	1.634,18	30.367,52	576,90	0,00	347,78	7.917,74	45.770,56	0,00
SRIC81700V	3.516,77	1.930,85	1.869,52	29.609,14	640,99	0,00	741,94	9.597,66	47.906,87	0,00
SRIC81900E	3.757,34	2.158,01	2.153,90	38.007,88	897,39	0,00	46,37	10.381,36	57.402,25	0,00
SRIC82100E	4.639,41	2.953,07	2.889,66	49.457,36	961,49	0,00	649,20	14.532,48	76.082,67	0,00
SRIC823006	3.302,93	2.044,43	1.590,34	27.942,64	576,90	0,00	0,00	8.686,14	44.143,38	0,00
SRIC824002	4.532,49	2.385,17	2.868,90	37.681,45	1.153,79	0,00	278,23	14.097,54	62.997,57	0,00
SRIC82500T	3.169,29	1.817,27	1.475,26	24.349,49	448,70	0,00	510,08	8.294,79	40.064,88	0,00
SRIC828009	4.612,68	2.612,33	2.825,06	48.505,08	897,39	0,00	1.715,74	14.958,99	76.127,27	0,00
SRIC829005	3.516,77	2.158,01	1.824,97	30.085,28	705,09	0,00	231,85	9.769,74	48.291,71	0,00
SRIC830009	3.570,23	1.703,69	1.909,61	31.535,79	705,09	0,00	255,04	9.299,64	48.979,09	0,00
SRIC831005	3.677,15	1.817,27	1.900,68	28.872,83	576,90	0,00	301,42	10.082,74	47.228,99	0,00
SRIC83300R	4.933,43	2.839,49	3.303,25	49.911,42	1.217,89	0,00	950,61	15.862,25	79.018,34	0,00
SRIC83400L	5.280,92	2.953,07	3.638,10	53.244,41	1.666,59	0,00	811,50	17.062,09	84.656,68	0,00
SRIC836008	3.543,50	1.817,27	1.889,57	31.535,79	576,90	0,00	394,16	9.269,63	49.026,82	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SRIC837004	4.104,82	2.158,01	2.399,63	41.102,80	769,19	0,00	463,72	11.742,09	62.740,26	0,00
SRIC83800X	3.516,77	2.044,43	1.928,94	29.847,21	769,19	0,00	486,90	9.254,27	47.847,71	0,00
SRIC84000X	5.147,27	3.293,81	3.404,20	54.694,92	1.153,79	0,00	92,74	16.370,49	84.157,22	0,00
SRIC84100Q	4.104,82	2.498,75	2.414,49	39.890,35	961,49	0,00	602,83	12.536,68	63.009,41	0,00
SRIC844007	5.040,35	3.180,23	3.324,02	55.431,22	1.217,89	0,00	139,11	16.192,40	84.525,22	0,00
SRIC84600V	3.730,61	2.271,59	2.074,45	34.154,57	705,09	0,00	162,30	10.374,86	53.473,47	0,00
SRIC84800E	3.677,15	2.271,59	1.930,38	29.825,11	576,90	0,00	950,61	10.609,56	49.841,30	0,00
SRIC85000E	3.837,52	2.271,59	2.199,18	35.106,85	897,39	0,00	2.017,15	11.407,05	57.736,73	0,00
SRIC85100A	3.650,42	1.930,85	1.910,34	32.726,14	640,99	0,00	1.043,35	10.203,96	52.106,05	0,00
SRIC852006	3.249,48	1.930,85	1.639,37	25.301,77	769,19	0,00	92,74	8.429,78	41.413,18	0,00
SRIC853002	4.960,16	2.725,91	3.115,35	47.984,76	961,49	0,00	788,31	15.954,88	76.490,86	0,00
SRIC85400T	3.837,52	2.385,17	2.258,60	37.271,57	769,19	0,00	347,78	10.822,92	57.692,75	0,00
SRIC85500N	3.383,12	1.817,27	1.754,45	32.034,01	576,90	0,00	718,76	8.764,19	49.048,70	0,00
SRIC85600D	3.784,07	2.044,43	2.114,54	32.227,92	705,09	0,00	139,11	10.434,24	51.449,40	0,00
SRIC858005	3.650,42	2.044,43	2.014,31	29.110,90	769,19	0,00	486,90	10.319,29	48.395,44	0,00
SRIC859001	3.409,85	2.158,01	1.744,79	34.912,96	769,19	0,00	440,53	8.961,27	52.396,60	0,00
SRIC861001	3.997,90	2.385,17	2.185,78	34.846,70	576,90	0,00	672,38	11.843,75	56.508,58	0,00
SRIC86200R	3.757,34	2.385,17	2.005,37	32.704,06	576,90	0,00	324,60	10.771,31	52.524,75	0,00
SRIC86300L	4.104,82	2.612,33	2.369,93	36.275,12	961,49	0,00	649,20	12.981,75	59.954,64	0,00
SRIC86400C	3.035,64	1.590,11	1.404,74	40.022,88	576,90	0,00	185,49	6.680,67	53.496,43	0,00
SRIS003005	5.496,88	4.656,76	3.385,13	70.086,49	2.884,48	0,00	1.878,04	13.642,94	102.030,72	40.000,00
SRIS004001	4.480,45	3.180,23	2.652,27	53.049,40	2.115,28	0,00	857,87	10.001,56	76.337,06	24.000,00
SRIS00600L	4.105,53	2.839,49	2.756,96	47.758,42	1.538,39	0,00	718,76	10.331,02	70.048,57	20.000,00
SRIS009004	5.762,75	3.748,12	4.920,66	83.540,53	3.845,97	0,00	1.252,03	17.399,37	120.469,43	48.000,00
SRIS011004	6.860,08	5.111,08	5.164,94	97.466,94	4.102,37	0,00	1.136,10	19.547,06	139.388,57	48.000,00
SRIS01400G	4.506,47	3.748,12	3.280,44	59.034,04	2.756,28	0,00	973,80	12.555,12	86.854,27	44.000,00
SRIS016007	4.800,49	4.429,60	3.664,32	71.527,06	3.204,97	0,00	857,87	14.133,18	102.617,49	36.000,00
SRIS017003	3.784,07	3.975,28	2.931,45	54.705,96	2.499,88	0,00	765,12	11.653,48	80.315,24	36.000,00
SRIS02100P	5.229,58	4.429,60	3.036,15	60.952,82	2.692,18	0,00	2.689,54	12.005,47	91.035,34	32.000,00
SRIS02200E	6.646,25	3.975,28	4.885,76	87.389,55	3.525,47	0,00	1.762,11	17.495,86	125.680,28	40.000,00
SRIS02300A	6.163,70	4.770,34	5.444,13	92.889,50	4.294,66	0,00	1.437,51	19.802,97	134.802,81	52.000,00
SRIS024006	4.345,38	4.656,76	3.664,32	64.296,59	2.820,38	0,00	1.159,28	14.000,60	94.943,31	36.000,00
SRIS02800D	4.158,28	2.612,33	3.420,03	58.575,01	3.653,67	0,00	278,23	11.893,63	84.591,18	44.000,00
SRIS029009	5.309,06	4.770,34	3.734,11	69.348,82	3.781,87	0,00	394,16	15.127,28	102.465,64	48.000,00
SRMM07100L	5.738,86	2.839,49	2.111,64	34.890,86	0,00	0,00	0,00	10.518,73	56.099,58	0,00
SRPC070006	3.061,66	2.385,17	2.582,47	42.715,44	2.435,78	0,00	231,85	9.372,79	62.785,16	28.000,00
SRPC08000R	3.917,00	2.498,75	3.699,22	58.327,01	3.204,97	0,00	394,16	12.950,03	84.991,14	36.000,00
SRPM01000P	3.489,33	3.293,81	3.140,84	52.306,76	2.820,38	0,00	510,08	11.686,74	77.247,94	44.000,00
SRPS14000A	3.943,73	3.634,54	3.734,11	61.188,14	3.910,07	0,00	1.182,47	14.901,92	92.494,98	44.000,00
SRPS150001	3.729,90	2.839,49	3.454,93	57.604,93	3.204,97	0,00	672,38	12.665,76	84.172,36	36.000,00
SRRH040007	4.987,60	4.656,76	3.908,61	69.586,20	2.692,18	0,00	1.043,35	15.148,06	102.022,76	28.000,00
SRTF01000Q	5.441,29	4.770,34	5.095,15	84.231,97	4.166,47	0,00	1.785,30	18.077,35	123.567,87	48.000,00
SSEE01100D	1.564,81	0,00	360,81	6.211,93	0,00	0,00	0,00	2.079,91	10.217,46	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SSEE02500B	3.863,54	2.839,49	2.084,70	54.069,06	0,00	0,00	2.133,08	13.698,31	78.688,18	0,00
SSEE027003	3.676,44	2.498,75	1.944,39	36.275,12	0,00	0,00	927,43	12.959,01	58.281,14	0,00
SSEE05200Q	3.729,90	2.725,91	1.984,48	44.934,01	0,00	0,00	649,20	13.130,50	67.154,00	0,00
SSIC800001	4.131,55	2.612,33	2.493,95	53.853,07	1.025,59	0,00	255,04	11.864,57	76.236,10	0,00
SSIC80200L	3.516,77	1.817,27	1.839,82	37.077,68	640,99	0,00	185,49	8.672,43	53.750,45	0,00
SSIC80300C	3.062,37	1.590,11	1.395,08	32.554,33	512,80	0,00	533,27	7.138,73	46.786,69	0,00
SSIC805004	2.768,35	1.476,53	1.159,73	25.844,17	512,80	0,00	811,50	6.025,86	38.598,94	0,00
SSIC80600X	4.104,82	2.271,59	2.429,34	43.267,52	961,49	0,00	255,04	13.602,32	66.892,12	0,00
SSIC80700Q	3.249,48	1.703,69	1.639,37	30.367,52	512,80	0,00	23,19	7.931,09	45.427,14	0,00
SSIC80800G	4.104,82	2.498,75	2.414,49	55.303,59	961,49	0,00	649,20	11.659,75	77.592,09	0,00
SSIC80900B	3.302,93	1.703,69	1.679,46	31.081,73	640,99	0,00	23,19	7.929,09	46.361,08	0,00
SSIC81100B	3.383,12	1.817,27	1.769,29	35.887,32	705,09	0,00	69,56	8.335,98	51.967,63	0,00
SSIC812007	3.810,79	2.158,01	2.134,58	40.410,67	833,29	0,00	46,37	10.174,22	59.567,93	0,00
SSIC813003	4.773,06	3.180,23	3.004,74	64.610,44	961,49	0,00	139,11	14.602,42	91.271,49	0,00
SSIC820006	4.639,41	3.180,23	2.904,51	69.200,04	1.089,69	0,00	162,30	14.168,65	95.344,83	0,00
SSIC82200T	2.928,72	1.817,27	1.309,71	37.620,09	576,90	0,00	185,49	6.531,60	50.969,78	0,00
SSIC825009	3.703,88	2.044,43	1.935,57	48.853,58	640,99	0,00	324,60	10.378,33	67.881,38	0,00
SSIC826005	2.768,35	1.476,53	1.174,58	25.844,17	576,90	0,00	185,49	5.872,30	37.898,32	0,00
SSIC82800R	2.955,45	1.476,53	1.329,75	27.510,67	576,90	0,00	115,93	6.354,19	40.319,42	0,00
SSIC82900L	4.559,22	2.498,75	2.963,20	40.084,25	1.025,59	0,00	1.391,14	14.830,72	67.352,87	0,00
SSIC83000R	2.928,72	1.590,11	1.294,85	27.510,67	448,70	0,00	370,97	6.620,13	40.764,15	0,00
SSIC83100L	2.714,89	1.362,95	1.089,94	25.129,96	448,70	0,00	162,30	5.535,77	36.444,51	0,00
SSIC83200C	3.570,23	1.930,85	2.073,00	32.011,93	1.025,59	0,00	741,94	9.545,90	50.899,44	0,00
SSIC833008	3.810,79	1.930,85	2.164,29	36.081,22	897,39	0,00	394,16	12.894,33	58.173,03	0,00
SSIC834004	3.570,23	1.817,27	1.686,82	29.847,21	384,60	0,00	834,69	9.638,94	47.779,76	0,00
SSIC83500X	3.276,21	1.590,11	1.629,70	28.678,94	576,90	0,00	185,49	7.715,30	43.652,65	0,00
SSIC83600Q	3.596,96	1.930,85	1.974,22	34.176,65	769,19	0,00	92,74	9.712,80	52.253,41	0,00
SSIC83800B	5.736,03	3.293,81	3.459,86	65.518,54	1.025,59	0,00	208,67	17.092,53	96.335,03	0,00
SSIC839007	4.585,95	2.612,33	2.983,25	42.487,05	1.217,89	0,00	857,87	14.213,82	68.958,16	0,00
SSIC84000B	3.864,25	2.385,17	2.308,35	37.509,64	1.089,69	0,00	533,27	11.240,57	58.930,94	0,00
SSIC841007	4.719,60	2.612,33	2.949,79	45.604,05	1.089,69	0,00	139,11	14.530,27	71.644,84	0,00
SSIC842003	4.505,76	2.498,75	2.834,00	51.168,03	961,49	0,00	324,60	13.784,84	76.077,47	0,00
SSIC84300V	4.826,51	2.839,49	3.148,80	47.032,47	1.153,79	0,00	162,30	15.540,44	74.703,80	0,00
SSIC84400P	4.479,03	2.953,07	2.695,12	49.955,59	961,49	0,00	463,72	14.292,32	75.800,34	0,00
SSIC84500E	4.158,28	2.385,17	2.380,32	45.908,39	897,39	0,00	626,01	12.115,98	68.471,54	0,00
SSIC84600A	4.585,95	2.612,33	3.012,96	42.487,05	1.474,29	0,00	741,94	14.631,24	69.545,76	0,00
SSIC848002	5.227,46	3.634,54	3.449,48	63.829,96	1.346,09	0,00	417,34	17.090,42	94.995,29	0,00
SSIC84900T	5.764,88	2.385,17	2.115,98	45.930,47	576,90	0,00	278,23	11.329,60	68.381,23	0,00
SSIC850002	3.917,71	2.158,01	2.214,76	33.656,34	640,99	0,00	440,53	11.340,87	54.369,21	0,00
SSIC85100T	5.120,54	3.180,23	3.413,86	56.145,44	1.346,09	0,00	255,04	16.939,32	86.400,52	0,00
SSIC85200N	5.120,54	2.953,07	3.146,51	59.522,60	640,99	0,00	2.063,53	16.420,37	89.867,61	0,00
SSIC85300D	2.928,72	1.362,95	1.280,00	21.254,56	512,80	0,00	510,08	6.470,92	34.320,03	0,00
SSIC854009	2.768,35	1.022,22	1.174,58	19.111,93	448,70	0,00	278,23	5.513,07	30.317,08	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SSIC855005	5.735,32	3.293,81	4.142,25	56.079,17	1.730,69	0,00	695,57	19.134,54	90.811,35	0,00
SSIC856001	5.093,81	2.953,07	3.438,37	51.577,91	1.538,39	0,00	185,49	16.491,99	81.279,03	0,00
SSIC85700R	4.585,95	2.385,17	2.953,54	40.084,25	1.217,89	0,00	185,49	13.863,63	65.275,92	0,00
SSIS00300L	6.004,74	7.609,83	4.048,20	89.896,36	2.756,28	4.673,69	1.089,73	18.891,30	134.970,13	32.000,00
SSIS00400C	5.415,27	3.407,39	4.466,98	78.507,48	3.525,47	0,00	1.112,91	16.638,18	113.073,68	52.000,00
SSIS01100G	4.185,01	2.839,49	3.454,93	59.531,58	2.243,48	0,00	1.530,26	13.113,58	86.898,33	20.000,00
SSIS01600P	6.486,58	4.770,34	4.083,10	85.712,96	3.140,87	0,00	1.646,18	15.599,34	121.439,37	56.000,00
SSIS01700E	3.115,83	2.044,43	2.059,00	36.721,56	1.730,69	0,00	973,80	8.067,44	54.712,75	24.000,00
SSIS01800A	4.935,56	6.928,35	2.652,27	71.497,07	1.922,98	5.903,60	1.020,17	14.688,03	109.548,03	28.000,00
SSIS019006	4.025,34	2.158,01	2.652,27	47.053,45	2.051,18	0,00	556,46	9.718,49	68.215,20	28.000,00
SSIS022002	4.159,70	2.271,59	2.233,49	45.379,76	1.666,59	0,00	2.086,71	8.360,57	66.158,41	16.000,00
SSIS02300T	3.570,94	2.271,59	2.059,00	39.124,35	1.987,08	0,00	602,83	9.911,66	59.527,45	28.000,00
SSIS02400N	3.516,77	2.044,43	2.582,47	47.781,20	2.563,98	0,00	417,34	9.230,63	68.136,82	28.000,00
SSIS027005	4.318,65	2.953,07	3.629,42	62.171,76	3.333,17	0,00	602,83	13.690,87	90.699,77	40.000,00
SSIS02900R	5.549,63	3.861,70	4.048,20	71.768,06	3.333,17	0,00	1.507,07	15.889,20	105.957,03	40.000,00
SSMM027002	3.703,17	2.158,01	3.420,03	30.019,01	2.884,48	0,00	996,99	12.638,83	55.820,52	0,00
SSMM02800T	3.115,12	1.817,27	2.652,27	25.993,90	2.115,28	0,00	649,20	10.084,82	46.427,86	0,00
SSMM05400A	1.698,46	0,00	802,66	7.402,28	576,90	0,00	23,19	2.554,08	13.057,57	0,00
SSMM097008	4.830,76	1.362,95	614,04	21.580,99	0,00	0,00	0,00	3.578,53	31.967,27	0,00
SSPC010002	3.141,85	0,00	2.687,17	38.919,14	2.179,38	0,00	185,49	7.764,21	54.877,24	28.000,00
SSPC02000L	4.130,84	2.498,75	3.978,40	62.170,38	2.820,38	0,00	347,78	13.522,05	89.468,58	40.000,00
SSPC04000T	3.061,66	2.044,43	2.582,47	42.001,23	2.563,98	0,00	626,01	9.334,42	62.214,20	40.000,00
SSPC07000N	3.275,50	2.385,17	2.861,66	46.558,82	2.692,18	0,00	1.043,35	10.569,98	69.386,66	32.000,00
SSPM010006	4.745,62	3.748,12	4.781,06	75.838,87	4.358,76	0,00	1.020,17	18.646,81	113.139,41	52.000,00
SSPS040001	3.649,71	2.953,07	3.350,23	54.475,07	3.461,37	0,00	533,27	12.823,67	81.246,39	44.000,00
SSPS05000G	3.516,06	2.725,91	3.175,74	51.596,83	3.269,07	0,00	1.252,03	12.409,59	77.945,23	40.000,00
SSPS060006	3.034,93	2.498,75	2.547,57	42.473,09	2.371,68	0,00	579,64	9.994,05	63.499,71	36.000,00
SSRH02000D	5.388,54	7.155,51	4.432,08	86.362,43	2.884,48	6.641,55	1.344,77	19.830,57	134.039,93	44.000,00
SSRH07000E	4.292,63	7.269,09	3.001,25	74.045,68	2.307,58	6.641,55	1.182,47	15.848,19	114.588,44	32.000,00
SSSD020006	4.533,20	2.839,49	3.315,34	57.609,89	2.628,08	0,00	996,99	12.823,60	84.746,59	32.000,00
SSSL030007	4.586,66	2.498,75	3.385,13	59.783,18	2.435,78	0,00	1.344,77	12.540,29	86.574,56	28.000,00
SSTD010001	4.532,49	3.293,81	3.908,61	64.802,70	2.948,58	0,00	2.179,45	14.814,82	96.480,46	36.000,00
SSTD09000T	3.704,59	1.930,85	2.233,49	40.812,24	2.115,28	0,00	2.040,34	8.743,01	61.579,80	24.000,00
SSTE01000C	3.623,69	2.498,75	2.722,06	46.801,85	2.179,38	0,00	1.623,00	10.593,06	70.041,79	36.000,00
SSTF010007	5.521,48	4.543,18	5.199,84	85.197,09	3.589,57	0,00	1.669,37	19.791,94	125.512,47	44.000,00
SSVC010009	455,11	8.518,46	0,00	56.690,49	0,00	27.796,13	0,00	9.716,27	103.176,46	0,00
SVIC80100E	2.982,18	2.044,43	1.320,09	42.425,67	576,90	0,00	324,60	7.979,25	57.653,12	0,00
SVIC80200A	3.837,52	2.612,33	2.169,48	51.234,29	961,49	0,00	2.109,89	13.980,99	76.905,99	0,00
SVIC803006	3.944,44	3.066,65	2.145,69	51.212,21	769,19	0,00	1.530,26	15.239,36	77.907,80	0,00
SVIC804002	2.554,51	1.249,37	969,67	25.152,05	448,70	0,00	278,23	4.874,72	35.527,25	0,00
SVIC80500T	3.543,50	2.498,75	1.800,46	40.670,83	705,09	0,00	1.089,73	10.019,19	60.327,55	0,00
SVIC80600N	4.452,30	2.725,91	2.808,76	55.021,34	1.153,79	0,00	2.295,38	13.859,02	82.316,50	0,00
SVIC80700D	4.906,70	3.520,96	3.164,38	56.881,73	1.281,99	0,00	2.388,12	17.001,19	89.145,07	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
SVIC808009	3.944,44	2.385,17	2.130,83	38.223,85	769,19	0,00	2.341,76	12.429,59	62.224,83	0,00
SVIC809005	2.982,18	1.590,11	1.409,21	24.133,51	576,90	0,00	394,16	7.164,15	38.250,22	0,00
SVIC810009	3.383,12	2.158,01	1.680,19	34.674,88	640,99	0,00	973,80	9.292,59	52.803,58	0,00
SVIC811005	4.532,49	3.066,65	2.839,19	58.376,42	1.089,69	0,00	3.199,62	18.915,55	92.019,61	0,00
SVIC812001	4.318,65	2.839,49	2.693,68	42.509,13	1.217,89	0,00	1.344,77	13.807,57	68.731,18	0,00
SVIC81300R	4.933,43	3.066,65	3.228,98	52.314,21	1.281,99	0,00	1.483,88	19.026,16	85.335,30	0,00
SVIC81400L	3.944,44	2.612,33	2.249,66	36.773,35	897,39	0,00	2.527,24	12.686,50	61.690,91	0,00
SVIC81500C	5.040,35	3.293,81	2.952,69	67.229,21	769,19	0,00	2.619,98	17.274,05	99.179,28	0,00
SVIC817004	4.585,95	3.180,23	2.908,99	59.090,63	1.153,79	0,00	1.808,49	15.684,31	88.412,39	0,00
SVIC81800X	4.265,20	2.612,33	2.475,35	49.263,47	769,19	0,00	1.066,54	14.039,46	74.491,54	0,00
SVIC81900Q	4.158,28	2.839,49	2.454,58	43.007,36	1.025,59	0,00	3.964,75	14.719,37	72.169,42	0,00
SVIC82000X	4.505,76	2.612,33	2.640,90	45.626,14	769,19	0,00	4.683,50	15.989,09	76.826,91	0,00
SVIC82100Q	4.398,84	2.839,49	2.664,70	47.076,65	961,49	0,00	1.205,65	14.269,71	73.416,53	0,00
SVIC82200G	4.265,20	2.725,91	2.638,73	43.721,58	1.089,69	0,00	4.613,95	14.718,89	73.773,95	0,00
SVIS00100P	4.826,51	3.180,23	4.292,49	71.775,92	3.845,97	0,00	3.106,88	16.537,19	107.565,19	40.000,00
SVIS00200E	4.719,60	4.543,18	4.152,89	72.711,08	3.269,07	0,00	2.898,21	16.113,41	108.407,44	44.000,00
SVIS00300A	4.318,65	2.953,07	3.629,42	62.171,76	2.692,18	0,00	2.109,89	16.207,35	94.082,32	36.000,00
SVIS00600T	4.372,11	3.293,81	3.699,22	61.920,16	2.307,58	0,00	2.596,80	14.552,83	92.742,51	28.000,00
SVIS00700N	4.934,85	3.748,12	3.245,54	62.406,93	2.307,58	0,00	1.854,85	13.282,28	91.780,15	32.000,00
SVIS00800D	4.425,57	3.066,65	3.769,01	62.404,87	3.269,07	0,00	1.553,44	14.549,46	93.038,07	44.000,00
SVIS009009	6.243,88	4.883,92	5.548,82	92.642,18	4.166,47	0,00	2.921,39	21.135,26	137.541,92	48.000,00
SVIS011009	4.132,97	2.725,91	2.198,59	43.924,97	2.179,38	0,00	2.434,50	9.097,62	66.693,94	32.000,00
SVMM062003	4.000,74	1.362,95	718,73	18.441,89	0,00	0,00	0,00	3.903,87	28.428,18	0,00
SVPC030001	2.286,51	1.817,27	1.570,42	27.592,84	1.538,39	0,00	649,20	7.891,13	43.345,76	20.000,00
SVPM01000X	3.248,77	2.498,75	2.826,76	46.316,46	2.692,18	0,00	1.321,58	11.484,06	70.388,56	28.000,00
SVPS01000V	2.874,55	2.158,01	2.338,18	38.876,34	2.435,78	0,00	857,87	9.158,58	58.699,31	32.000,00
SVPS030004	4.398,13	3.407,39	4.327,39	68.879,17	3.781,87	0,00	2.133,08	16.966,34	103.893,37	44.000,00
TAAE040001	2.767,64	1.817,27	1.262,85	24.825,63	0,00	0,00	46,37	8.202,49	38.922,25	0,00
TAAE08300V	3.222,04	2.158,01	1.603,62	31.513,70	0,00	0,00	69,56	9.991,57	48.558,50	0,00
TAAE08400P	2.420,15	1.817,27	1.002,26	25.584,02	0,00	0,00	46,37	6.620,52	37.490,59	0,00
TAIC802004	4.559,22	2.612,33	2.859,23	44.175,62	897,39	0,00	162,30	14.221,00	69.487,09	0,00
TAIC80300X	4.960,16	2.612,33	3.650,06	41.966,73	1.794,79	0,00	115,93	15.453,96	70.553,96	0,00
TAIC80400Q	3.089,10	1.703,69	1.741,89	23.397,20	1.346,09	0,00	69,56	7.286,38	38.633,91	0,00
TAIC80500G	3.249,48	1.590,11	1.639,37	24.349,49	576,90	0,00	579,64	7.970,10	39.955,09	0,00
TAIC80600B	3.623,69	1.930,85	1.875,44	34.414,72	769,19	0,00	115,93	9.363,69	52.093,51	0,00
TAIC807007	3.142,56	1.590,11	1.514,62	27.250,51	512,80	0,00	115,93	7.366,76	41.493,29	0,00
TAIC808003	3.650,42	2.044,43	1.984,60	32.964,21	769,19	0,00	0,00	10.081,80	51.494,65	0,00
TAIC810003	3.971,17	2.158,01	2.225,14	37.985,78	833,29	0,00	0,00	10.744,49	57.917,88	0,00
TAIC81100V	3.249,48	1.817,27	1.594,80	26.990,36	640,99	0,00	162,30	8.180,24	42.635,44	0,00
TAIC81200P	3.276,21	2.271,59	1.644,56	37.813,98	833,29	0,00	139,11	8.439,65	54.418,39	0,00
TAIC815006	3.089,10	1.703,69	1.415,12	27.250,51	512,80	0,00	139,11	7.502,95	41.613,28	0,00
TAIC81700T	3.917,71	2.385,17	2.571,24	32.205,82	1.666,59	0,00	69,56	11.443,69	54.259,78	0,00
TAIC81900D	3.917,71	2.725,91	2.318,74	34.846,70	1.089,69	0,00	208,67	11.953,13	57.060,55	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
TAIC822009	4.211,74	2.725,91	2.479,81	37.465,47	897,39	0,00	649,20	12.634,32	61.063,84	0,00
TAIC824001	3.436,58	1.817,27	1.705,42	32.510,15	576,90	0,00	255,04	8.518,98	48.820,34	0,00
TAIC82500R	3.864,25	1.817,27	2.308,35	34.392,64	769,19	0,00	1.066,54	10.677,54	54.895,78	0,00
TAIC82600L	4.078,09	2.498,75	2.216,21	41.578,94	576,90	0,00	440,53	11.976,52	63.365,94	0,00
TAIC829004	5.120,54	3.066,65	3.235,63	46.274,10	1.217,89	0,00	231,85	16.596,25	75.742,91	0,00
TAIC830008	3.944,44	2.385,17	2.190,24	40.150,51	705,09	0,00	162,30	11.177,86	60.715,61	0,00
TAIC83200X	4.799,78	2.953,07	3.128,76	48.959,13	1.474,29	0,00	208,67	15.238,65	76.762,35	0,00
TAIC83400G	3.329,66	1.817,27	2.026,27	25.777,91	1.281,99	0,00	115,93	8.647,07	42.996,10	0,00
TAIC83900P	4.559,22	2.612,33	2.844,38	38.395,66	1.153,79	0,00	1.692,55	15.055,45	66.313,38	0,00
TAIC84000V	5.387,83	3.066,65	3.569,75	50.581,45	1.346,09	0,00	139,11	17.534,84	81.625,72	0,00
TAIC84100P	4.479,03	2.612,33	2.724,83	43.461,41	1.089,69	0,00	255,04	13.287,65	67.909,98	0,00
TAIC84200E	3.890,98	2.612,33	2.046,19	36.297,20	576,90	0,00	301,42	11.759,62	57.484,64	0,00
TAIC84300A	4.051,36	2.158,01	2.374,40	36.773,35	833,29	0,00	255,04	11.525,70	57.971,15	0,00
TAIC844006	3.623,69	2.271,59	1.934,86	33.202,28	769,19	0,00	208,67	10.112,43	52.122,71	0,00
TAIC845002	6.296,63	3.407,39	4.147,31	63.243,38	1.089,69	0,00	139,11	21.933,27	100.256,78	0,00
TAIC84600T	3.383,12	2.158,01	1.769,29	26.968,26	769,19	0,00	162,30	9.372,88	44.583,05	0,00
TAIC84700N	3.062,37	1.703,69	1.424,79	25.085,79	576,90	0,00	440,53	7.527,92	39.821,99	0,00
TAIC84800D	4.078,09	2.612,33	2.409,30	39.890,35	961,49	0,00	394,16	12.219,69	62.565,41	0,00
TAIC849009	4.078,09	2.385,17	2.498,42	35.560,91	961,49	0,00	1.043,35	12.390,46	58.917,89	0,00
TAIC85000D	4.185,01	2.385,17	2.578,60	40.366,49	1.217,89	0,00	208,67	12.395,14	63.336,97	0,00
TAIC851009	4.158,28	2.839,49	2.335,76	43.007,36	897,39	0,00	115,93	12.937,71	66.291,92	0,00
TAIC852005	3.490,04	1.817,27	2.087,13	27.206,34	1.153,79	0,00	231,85	9.122,89	45.109,31	0,00
TAIC853001	3.837,52	2.044,43	2.496,25	32.704,06	1.410,19	0,00	324,60	10.549,80	53.366,85	0,00
TAIC85400R	4.692,87	2.725,91	3.093,14	43.677,40	1.281,99	0,00	69,56	14.761,00	70.301,87	0,00
TAIC85500L	3.409,85	1.930,85	1.848,76	26.730,19	833,29	0,00	347,78	8.973,16	44.073,88	0,00
TAIC85600C	3.516,77	2.158,01	1.824,97	30.085,28	640,99	0,00	533,27	9.793,65	48.552,94	0,00
TAIC857008	4.746,33	2.953,07	2.628,22	48.482,99	384,60	0,00	649,20	15.099,69	74.944,10	0,00
TAIC858004	3.837,52	2.158,01	2.169,48	34.868,78	833,29	0,00	278,23	10.668,26	54.813,57	0,00
TAIC85900X	4.211,74	2.385,17	2.672,91	36.751,26	1.089,69	0,00	115,93	12.518,40	59.745,10	0,00
TAIC860004	3.784,07	2.271,59	2.218,51	30.777,40	897,39	0,00	347,78	10.685,31	50.982,05	0,00
TAIC86100X	3.329,66	2.158,01	1.684,65	36.125,39	769,19	0,00	370,97	8.659,96	53.097,83	0,00
TAIC86200Q	4.104,82	2.044,43	2.369,93	37.011,42	833,29	0,00	579,64	11.570,37	58.513,90	0,00
TAIC86300G	3.169,29	1.817,27	1.995,12	24.349,49	1.858,88	0,00	208,67	8.094,33	41.493,05	0,00
TAIC86400B	3.356,39	1.703,69	1.437,34	27.704,57	192,30	0,00	510,08	8.595,23	43.499,60	0,00
TAIC865007	3.677,15	2.271,59	1.841,26	31.751,77	384,60	0,00	324,60	10.539,79	50.790,76	0,00
TAIC866003	3.890,98	2.158,01	2.313,55	39.198,23	833,29	0,00	162,30	11.538,76	60.095,12	0,00
TAIC86700V	4.131,55	2.612,33	2.493,95	38.439,84	961,49	0,00	115,93	12.587,94	61.343,03	0,00
TAIC86800P	4.559,22	2.498,75	2.903,80	42.010,90	1.025,59	0,00	115,93	14.269,75	67.383,94	0,00
TAIC87000P	4.613,39	2.158,01	2.811,05	35.798,98	1.474,29	0,00	162,30	11.916,37	58.934,39	0,00
TAIC87100E	3.944,44	2.725,91	2.413,05	33.158,11	1.217,89	0,00	463,72	12.057,81	55.980,93	0,00
TAIC87200A	4.345,38	2.271,59	2.431,51	47.336,82	448,70	0,00	1.228,84	12.963,24	71.026,08	0,00
TAIC873006	3.276,21	1.930,85	1.302,94	31.319,80	64,10	0,00	0,00	8.626,57	46.520,47	0,00
TAIS00600G	4.693,58	3.634,54	3.524,72	64.085,58	3.333,17	0,00	579,64	12.979,10	92.830,33	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TAIS01200V	4.185,72	3.066,65	2.861,66	51.840,55	1.987,08	0,00	927,43	10.840,92	75.710,01	36.000,00
TAIS02100N	5.763,46	4.202,44	4.327,39	82.105,60	3.589,57	0,00	1.391,14	16.540,64	117.920,24	48.000,00
TAIS024005	5.576,36	4.543,18	4.083,10	73.676,90	2.820,38	0,00	1.344,77	15.856,37	107.901,06	32.000,00
TAIS02600R	4.507,18	3.407,39	2.687,17	52.079,31	2.243,48	0,00	1.599,81	10.649,62	77.173,96	32.000,00
TAIS02700L	6.781,31	7.041,93	3.873,71	88.070,88	2.756,28	3.443,77	1.623,00	17.441,30	131.032,18	28.000,00
TAIS03400Q	4.399,55	3.066,65	3.140,84	55.683,93	1.987,08	0,00	510,08	12.136,19	80.924,32	24.000,00
TAIS03600B	4.693,58	3.634,54	3.524,72	64.085,58	2.628,08	0,00	927,43	13.413,15	92.907,08	28.000,00
TAIS037007	6.137,68	4.202,44	4.815,96	84.978,20	4.038,27	0,00	1.066,54	17.691,91	122.931,00	56.000,00
TAIS038003	7.206,15	5.224,66	6.805,16	110.651,58	4.807,46	0,00	2.040,34	24.081,05	160.816,40	64.000,00
TAIS03900V	6.940,27	4.883,92	5.269,64	96.505,42	3.525,47	0,00	2.017,15	19.382,30	138.524,17	44.000,00
TAIS04100V	5.895,69	4.770,34	5.688,42	96.252,45	4.038,27	0,00	1.321,58	20.792,97	138.759,72	56.000,00
TAIS04200P	4.078,09	3.748,12	3.315,34	57.587,81	2.884,48	0,00	301,42	12.554,56	84.469,82	44.000,00
TAMM128006	6.810,87	2.725,91	1.312,73	35.693,43	0,00	0,00	0,00	7.373,96	53.916,90	0,00
TAPC040009	3.810,09	3.407,39	3.559,62	58.309,89	3.653,67	0,00	649,20	13.737,58	87.127,44	48.000,00
TAPC070005	4.505,05	3.520,96	4.466,98	71.038,93	3.974,17	0,00	486,90	16.063,53	104.056,52	52.000,00
TAPC10000Q	4.050,65	2.839,49	3.873,71	61.443,33	3.333,17	0,00	463,72	13.823,84	89.827,91	36.000,00
TAPC11000A	3.703,17	2.953,07	3.420,03	55.435,91	3.333,17	0,00	463,72	12.658,61	81.967,68	40.000,00
TAPM020008	3.596,25	2.612,33	3.280,44	52.800,02	2.756,28	0,00	510,08	12.107,60	77.663,00	36.000,00
TAPS03000T	3.569,52	3.066,65	3.245,54	53.271,88	3.461,37	0,00	440,53	12.086,59	79.142,08	44.000,00
TAPS070008	3.917,00	3.407,39	3.699,22	60.231,57	3.845,97	0,00	278,23	13.884,13	89.263,51	48.000,00
TAPS18000Q	3.729,90	2.839,49	3.454,93	55.678,27	3.204,97	0,00	718,76	12.608,85	82.235,17	36.000,00
TAPS19000A	3.729,90	3.634,54	3.454,93	57.344,77	3.653,67	0,00	417,34	13.506,10	85.741,25	44.000,00
TAPS20000Q	2.954,74	2.498,75	2.442,88	41.031,82	2.499,88	0,00	139,11	9.097,46	60.664,64	36.000,00
TARC05000G	4.131,55	2.953,07	3.385,13	56.882,15	2.243,48	0,00	1.878,04	12.750,89	84.224,31	28.000,00
TARH070002	5.977,30	3.748,12	4.606,57	81.143,38	3.333,17	0,00	1.970,78	16.933,12	117.712,44	52.000,00
TARH08000L	3.088,39	2.612,33	2.617,37	43.433,93	1.602,49	0,00	556,46	9.554,44	63.465,41	20.000,00
TASD02000N	5.334,37	3.634,54	4.955,55	83.782,89	3.397,27	0,00	139,11	17.850,44	119.094,17	40.000,00
TATD08000P	3.837,52	3.748,12	3.001,25	53.264,01	2.435,78	0,00	973,80	11.976,84	79.237,32	36.000,00
TATF09000G	5.414,56	4.543,18	5.060,25	83.275,41	3.781,87	0,00	1.252,03	18.314,28	121.641,58	48.000,00
TEEE056001	1.324,25	0,00	180,41	4.069,29	0,00	0,00	46,37	999,42	6.619,74	0,00
TEIC813001	4.879,97	2.953,07	3.055,22	53.526,66	1.153,79	0,00	2.179,45	16.214,09	83.962,25	0,00
TEIC81600C	3.142,56	2.385,17	1.484,92	44.568,31	705,09	0,00	672,38	8.289,73	61.248,16	0,00
TEIC81900X	3.837,52	2.498,75	2.065,51	50.996,22	705,09	0,00	811,50	13.543,46	74.458,05	0,00
TEIC82100X	3.409,85	2.385,17	1.729,93	46.949,02	576,90	0,00	602,83	9.834,63	65.488,33	0,00
TEIC82200Q	4.425,57	3.180,23	2.788,71	42.248,97	1.025,59	0,00	3.477,85	15.686,97	72.833,89	0,00
TEIC82300G	3.008,91	1.703,69	1.354,99	32.316,26	448,70	0,00	973,80	7.369,49	47.175,84	0,00
TEIC82400B	5.468,02	3.975,28	3.600,18	70.540,12	1.281,99	0,00	1.831,67	18.956,42	105.653,68	0,00
TEIC825007	5.601,67	3.975,28	3.655,85	71.730,48	1.217,89	0,00	1.576,62	20.021,18	107.778,97	0,00
TEIC826003	4.585,95	2.953,07	2.849,57	56.687,84	1.025,59	0,00	3.686,53	16.003,84	87.792,39	0,00
TEIC82800P	3.703,88	3.180,23	1.994,99	35.821,06	833,29	0,00	1.692,55	12.047,06	59.273,06	0,00
TEIC82900E	3.543,50	1.930,85	1.859,87	33.700,51	640,99	0,00	996,99	11.764,76	54.437,47	0,00
TEIC83000P	6.109,53	3.975,28	4.556,57	79.198,50	1.538,39	0,00	4.150,23	22.222,66	121.751,16	8.000,00
TEIC83100E	4.185,01	2.953,07	2.340,95	45.410,16	640,99	0,00	927,43	13.184,88	69.642,49	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TEIC83200A	5.710,00	2.839,49	3.024,78	54.501,02	897,39	0,00	834,69	15.333,51	83.140,88	0,00
TEIC833006	5.227,46	3.975,28	3.404,93	54.910,91	1.217,89	0,00	811,50	17.896,07	87.444,04	0,00
TEIC834002	4.774,47	2.612,33	2.189,53	45.692,40	769,19	0,00	486,90	11.638,57	68.163,39	0,00
TEIC83500T	3.997,90	2.498,75	2.185,78	42.791,38	769,19	0,00	950,61	11.853,45	65.047,06	0,00
TEIC83600N	5.120,54	3.180,23	3.295,03	58.072,09	1.217,89	0,00	2.133,08	17.566,43	90.585,29	0,00
TEIC83700D	5.200,73	3.634,54	3.370,03	59.738,58	1.153,79	0,00	1.646,18	18.032,74	92.776,59	0,00
TEIC838009	4.666,14	3.066,65	2.865,15	63.420,08	1.089,69	0,00	394,16	14.387,69	89.889,56	0,00
TEIC840009	5.254,19	3.407,39	3.454,67	52.031,96	1.153,79	0,00	3.941,57	19.116,10	88.359,67	0,00
TEIC841005	4.078,09	2.725,91	2.557,83	38.201,77	1.089,69	0,00	1.112,91	13.033,19	62.799,39	0,00
TEIC842001	4.398,84	3.066,65	2.709,25	47.552,79	1.153,79	0,00	1.576,62	14.406,71	74.864,65	0,00
TEIC84300R	5.093,81	3.180,23	3.319,54	59.760,68	1.153,79	0,00	1.993,97	16.965,60	91.467,62	0,00
TEIC84400L	5.067,08	2.953,07	3.240,09	47.486,53	961,49	0,00	2.133,08	16.899,95	78.741,29	0,00
TEIC84500C	4.773,06	3.180,23	3.034,45	49.197,21	961,49	0,00	857,87	15.326,96	77.331,27	0,00
TEIS00100V	5.602,38	2.385,17	4.711,27	75.874,49	4.038,27	0,00	2.990,95	16.424,79	112.027,32	48.000,00
TEIS00400A	4.879,97	3.066,65	4.362,28	70.572,05	3.012,68	0,00	1.993,97	16.055,31	103.942,91	40.000,00
TEIS00800N	6.217,86	4.656,76	4.920,66	87.371,74	3.269,07	0,00	2.898,21	19.134,40	128.468,70	40.000,00
TEIS00900D	6.029,34	5.111,08	5.862,91	99.368,78	4.102,37	0,00	2.434,50	21.735,25	144.644,23	72.000,00
TEIS01100D	5.441,29	4.543,18	5.095,15	85.682,48	2.884,48	0,00	2.388,12	19.571,96	125.606,66	36.000,00
TEIS012009	4.024,63	1.930,85	3.245,54	52.817,83	2.307,58	0,00	695,57	11.325,86	76.347,86	28.000,00
TEIS014001	4.559,22	3.407,39	3.943,50	69.374,50	2.756,28	0,00	1.460,70	14.916,61	100.418,20	36.000,00
TEMM04000A	1.377,70	0,00	383,88	4.545,43	384,60	0,00	69,56	1.206,70	7.967,87	0,00
TEMM06000G	3.599,09	908,64	773,68	16.039,10	0,00	0,00	0,00	3.686,97	25.007,48	0,00
TEPC030005	4.050,65	2.612,33	3.873,71	60.967,19	3.781,87	0,00	973,80	13.623,32	89.882,87	44.000,00
TEPC05000A	3.596,25	2.044,43	3.280,44	51.609,66	3.269,07	0,00	765,12	11.532,37	76.097,34	44.000,00
TEPM010004	2.847,82	1.817,27	2.303,29	37.681,71	2.371,68	0,00	904,24	8.633,20	56.559,21	28.000,00
TEPS010003	3.409,14	2.385,17	3.036,15	48.960,92	3.140,87	0,00	510,08	11.134,17	72.576,50	44.000,00
TEPS02000N	3.168,58	2.158,01	2.722,06	44.160,98	2.884,48	0,00	1.298,39	10.131,17	66.523,67	40.000,00
TEPS04000V	2.393,42	0,00	1.710,02	25.467,33	1.730,69	0,00	255,04	5.136,63	36.693,13	16.000,00
TESD01000D	1.939,73	1.135,80	523,47	12.955,65	320,50	0,00	301,42	2.627,15	19.803,72	4.000,00
TEVC010007	455,11	6.360,45	0,00	39.649,16	0,00	20.170,64	0,00	7.026,95	73.662,31	0,00
TOEE00400R	3.248,77	2.498,75	1.623,66	30.539,33	0,00	0,00	4.266,16	12.510,01	54.686,68	0,00
TOEE01400B	4.023,92	2.953,07	2.204,97	36.469,01	0,00	0,00	1.437,51	14.837,06	61.925,54	0,00
TOEE073007	1.618,27	0,00	400,90	6.688,07	0,00	0,00	46,37	2.417,23	11.170,84	0,00
TOEE122007	3.489,33	2.385,17	1.804,07	30.517,24	0,00	0,00	1.182,47	11.796,77	51.175,05	0,00
TOEE137001	2.553,80	2.158,01	1.102,49	39.048,51	0,00	0,00	1.066,54	9.087,89	55.017,24	0,00
TOIC80400P	4.051,36	3.293,81	2.285,28	46.860,67	705,09	0,00	834,69	14.087,72	72.118,62	0,00
TOIC80500E	4.051,36	2.612,33	2.121,90	41.578,94	448,70	0,00	3.361,92	13.112,89	67.288,04	0,00
TOIC80600A	3.249,48	2.385,17	1.505,69	41.667,29	384,60	0,00	162,30	8.974,52	58.329,05	0,00
TOIC807006	3.543,50	2.498,75	1.830,16	50.304,10	640,99	0,00	1.043,35	11.330,29	71.191,14	0,00
TOIC808002	6.189,72	4.316,02	4.512,73	66.122,32	1.987,08	0,00	7.442,60	24.909,78	115.480,25	0,00
TOIC80900T	2.795,07	2.158,01	1.224,34	39.070,60	576,90	0,00	255,04	7.339,22	53.419,18	0,00
TOIC810002	4.318,65	2.612,33	2.515,44	42.032,99	769,19	0,00	3.477,85	14.501,39	70.227,84	0,00
TOIC81200N	4.879,97	3.293,81	3.010,65	50.387,56	961,49	0,00	649,20	15.883,49	79.066,17	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TOIC81300D	3.035,64	1.703,69	1.404,74	34.480,99	576,90	0,00	510,08	8.566,90	50.278,94	0,00
TOIC814009	3.062,37	1.817,27	1.380,22	31.103,82	576,90	0,00	1.089,73	8.421,19	47.451,50	0,00
TOIC815005	4.853,24	3.180,23	3.168,85	44.131,46	1.281,99	0,00	1.275,21	16.262,52	74.153,50	0,00
TOIC816001	3.917,71	2.385,17	2.110,79	37.985,78	576,90	0,00	2.295,38	12.165,90	61.437,63	0,00
TOIC81700R	5.922,42	3.748,12	3.851,83	58.697,95	961,49	0,00	7.025,26	22.728,71	102.935,78	0,00
TOIC81800L	3.677,15	2.725,91	2.168,03	36.557,36	1.217,89	0,00	1.252,03	11.208,35	58.806,72	0,00
TOIC81900C	3.864,25	2.498,75	2.219,23	31.967,75	769,19	0,00	2.596,80	11.900,38	55.816,35	0,00
TOIC82000L	4.559,22	3.180,23	2.888,94	45.365,98	1.217,89	0,00	3.848,82	15.708,38	76.769,46	0,00
TOIC82100C	3.917,71	2.612,33	2.244,47	42.315,23	961,49	0,00	811,50	11.891,33	64.754,06	0,00
TOIC822008	3.089,10	1.930,85	1.415,12	27.726,65	576,90	0,00	626,01	8.590,28	43.954,91	0,00
TOIC823004	2.554,51	1.590,11	925,10	20.324,37	448,70	0,00	834,69	5.344,27	32.021,75	0,00
TOIC82400X	4.425,57	3.180,23	2.759,00	53.808,90	1.089,69	0,00	1.020,17	16.415,02	82.698,58	0,00
TOIC82500Q	3.436,58	2.158,01	1.764,83	33.224,37	705,09	0,00	440,53	11.150,45	52.879,86	0,00
TOIC82600G	3.516,77	2.044,43	1.750,70	35.627,17	576,90	0,00	881,06	10.284,76	54.681,79	0,00
TOIC82700B	3.142,56	2.385,17	1.455,21	40.715,01	576,90	0,00	602,83	8.513,44	57.391,12	0,00
TOIC828007	4.078,09	2.953,07	2.275,63	52.164,49	833,29	0,00	556,46	12.002,25	74.863,28	0,00
TOIC829003	3.917,71	3.520,96	2.214,76	49.999,77	897,39	0,00	649,20	11.972,92	73.172,71	0,00
TOIC830007	3.864,25	2.498,75	2.204,38	35.821,06	961,49	0,00	1.089,73	11.192,99	57.632,65	0,00
TOIC831003	4.933,43	3.407,39	3.228,98	53.028,42	1.410,19	0,00	881,06	16.156,09	83.045,56	0,00
TOIC83200V	3.971,17	2.612,33	2.240,00	37.011,42	769,19	0,00	1.205,65	11.648,32	59.458,08	0,00
TOIC83400E	4.425,57	2.725,91	2.669,89	47.076,65	1.089,69	0,00	904,24	13.821,51	72.713,46	0,00
TOIC83500A	3.383,12	2.158,01	1.724,74	32.748,22	705,09	0,00	788,31	8.935,06	50.442,55	0,00
TOIC836006	3.784,07	2.158,01	1.995,71	34.392,64	640,99	0,00	672,38	10.661,18	54.304,98	0,00
TOIC837002	3.490,04	2.385,17	1.804,92	34.176,65	705,09	0,00	556,46	9.811,15	52.929,48	0,00
TOIC83800T	3.757,34	2.612,33	1.960,82	38.960,16	640,99	0,00	579,64	10.963,91	59.475,19	0,00
TOIC84000T	4.104,82	2.612,33	2.280,82	42.055,08	769,19	0,00	1.530,26	13.045,67	66.398,17	0,00
TOIC84100N	3.890,98	2.385,17	2.105,60	35.821,06	705,09	0,00	510,08	11.487,64	56.905,62	0,00
TOIC84200D	4.078,09	2.385,17	2.364,74	43.267,52	961,49	0,00	857,87	11.677,48	65.592,36	0,00
TOIC843009	3.516,77	2.385,17	1.824,97	40.194,69	640,99	0,00	1.460,70	9.892,19	59.915,48	0,00
TOIC845001	4.211,74	2.498,75	2.539,23	42.769,29	961,49	0,00	1.344,77	12.842,12	67.167,39	0,00
TOIC84600R	4.505,76	3.293,81	2.804,29	54.761,19	1.153,79	0,00	741,94	14.125,25	81.386,03	0,00
TOIC84700L	3.490,04	1.930,85	1.819,78	31.297,72	576,90	0,00	881,06	9.248,22	49.244,57	0,00
TOIC84800C	3.062,37	1.703,69	1.424,79	30.865,75	576,90	0,00	1.344,77	8.938,81	47.917,08	0,00
TOIC849008	3.436,58	2.612,33	1.779,69	49.589,89	769,19	0,00	881,06	10.751,09	69.819,83	0,00
TOIC85000C	4.585,95	3.293,81	2.790,16	55.475,40	1.089,69	0,00	811,50	14.408,76	82.455,27	0,00
TOIC851008	3.276,21	2.271,59	1.600,00	28.180,71	640,99	0,00	1.298,39	9.003,23	46.271,12	0,00
TOIC852004	3.356,39	1.930,85	1.674,99	32.034,01	769,19	0,00	301,42	8.426,15	48.493,00	0,00
TOIC85300X	3.623,69	2.158,01	1.860,59	32.964,21	769,19	0,00	626,01	10.271,74	52.273,44	0,00
TOIC85400Q	3.890,98	2.498,75	2.135,31	43.765,75	961,49	0,00	649,20	11.175,29	65.076,77	0,00
TOIC85500G	3.249,48	1.703,69	1.565,10	28.678,94	512,80	0,00	765,12	8.082,18	44.557,31	0,00
TOIC85600B	3.837,52	2.498,75	2.228,89	35.582,99	1.025,59	0,00	463,72	10.935,92	56.573,38	0,00
TOIC857007	3.837,52	2.271,59	2.124,92	38.960,16	897,39	0,00	904,24	11.036,80	60.032,62	0,00
TOIC858003	4.265,20	2.385,17	2.549,61	39.154,05	961,49	0,00	1.993,97	13.250,81	64.560,30	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TOIC85900V	4.799,78	2.839,49	3.069,35	44.867,75	1.153,79	0,00	1.344,77	15.842,26	73.917,19	0,00
TOIC860003	3.383,12	2.158,01	1.724,74	26.968,26	833,29	0,00	486,90	9.080,31	44.634,63	0,00
TOIC86100V	3.302,93	1.817,27	1.931,96	25.539,84	1.474,29	0,00	741,94	8.628,78	43.437,01	0,00
TOIC86200P	5.147,27	3.748,12	3.315,08	51.793,89	1.153,79	0,00	788,31	17.509,72	83.456,18	0,00
TOIC86300E	4.692,87	3.520,96	2.914,90	62.683,79	961,49	0,00	927,43	14.824,97	90.526,41	0,00
TOIC865006	4.372,11	3.293,81	2.585,24	53.570,83	961,49	0,00	1.298,39	14.004,33	80.086,20	0,00
TOIC866002	3.757,34	2.271,59	2.020,23	34.392,64	576,90	0,00	4.150,23	12.269,92	59.438,85	0,00
TOIC86700T	4.452,30	2.725,91	2.734,50	43.461,41	1.025,59	0,00	996,99	13.539,16	68.935,86	0,00
TOIC86800N	3.596,96	2.612,33	1.766,27	41.385,04	384,60	0,00	1.159,28	12.331,85	63.236,33	0,00
TOIC86900D	3.490,04	2.612,33	1.760,37	42.359,41	705,09	0,00	626,01	9.897,75	61.451,00	0,00
TOIC87000N	4.185,01	2.498,75	2.727,13	40.604,56	1.281,99	0,00	1.112,91	15.531,80	67.942,15	0,00
TOIC87100D	3.890,98	2.725,91	2.075,89	42.315,23	640,99	0,00	440,53	11.511,71	63.601,24	0,00
TOIC872009	4.639,41	3.180,23	2.770,84	49.933,50	961,49	0,00	1.414,33	14.953,21	77.853,01	0,00
TOIC873005	5.280,92	3.180,23	3.355,90	49.867,24	897,39	0,00	3.385,11	18.232,06	84.198,85	0,00
TOIC874001	5.147,27	3.293,81	3.270,52	48.914,96	1.281,99	0,00	1.228,84	17.458,15	80.595,54	0,00
TOIC87500R	3.543,50	2.271,59	1.948,98	26.708,11	833,29	0,00	950,61	10.004,17	46.260,25	0,00
TOIC87600L	4.692,87	2.839,49	2.929,75	43.915,47	1.153,79	0,00	3.130,07	15.823,81	74.485,25	0,00
TOIC87700C	4.559,22	2.725,91	2.799,82	44.413,70	1.025,59	0,00	6.051,46	16.436,29	78.011,99	0,00
TOIC878008	4.318,65	2.725,91	2.961,03	36.491,10	1.602,49	0,00	4.567,58	14.983,08	67.649,84	0,00
TOIC879004	4.291,92	2.612,33	2.926,13	34.088,31	1.666,59	0,00	4.127,05	14.966,25	64.678,58	0,00
TOIC880008	3.837,52	2.725,91	2.095,22	49.545,71	769,19	0,00	1.112,91	13.414,13	73.500,59	0,00
TOIC881004	4.585,95	2.612,33	2.819,87	40.560,40	1.089,69	0,00	4.335,72	15.869,60	71.873,56	0,00
TOIC88200X	3.784,07	2.498,75	1.936,30	37.033,50	448,70	0,00	3.060,51	11.773,81	60.535,64	0,00
TOIC88300Q	4.185,01	3.634,54	2.326,10	39.131,97	769,19	0,00	973,80	13.951,97	64.972,58	0,00
TOIC88400G	3.677,15	2.158,01	1.960,09	31.513,70	512,80	0,00	3.245,99	11.410,13	54.477,87	0,00
TOIC88500B	4.078,09	2.612,33	2.349,89	41.817,01	897,39	0,00	1.344,77	12.660,36	65.759,84	0,00
TOIC886007	3.623,69	2.271,59	1.905,15	31.275,63	769,19	0,00	162,30	10.224,29	50.231,84	0,00
TOIC887003	4.532,49	3.066,65	2.616,39	48.743,15	769,19	0,00	1.785,30	15.151,24	76.664,41	0,00
TOIC88800V	4.960,16	3.748,12	3.189,62	55.907,37	1.346,09	0,00	1.924,41	17.314,68	88.390,45	0,00
TOIC88900P	4.773,06	3.293,81	2.871,06	49.435,28	897,39	0,00	3.848,82	16.627,13	81.746,55	0,00
TOIC89000V	5.574,94	3.293,81	3.650,66	56.577,40	1.346,09	0,00	1.043,35	19.050,02	90.536,27	0,00
TOIC89100P	4.345,38	2.953,07	2.550,34	41.058,62	961,49	0,00	695,57	13.686,29	66.250,76	0,00
TOIC89200E	4.933,43	3.066,65	3.095,31	46.534,25	1.217,89	0,00	1.367,96	16.182,43	76.397,92	0,00
TOIC89300A	3.703,88	2.839,49	1.950,43	42.813,47	769,19	0,00	950,61	11.090,71	64.117,78	0,00
TOIC894006	4.773,06	4.202,44	3.108,71	72.533,03	1.410,19	0,00	973,80	15.875,70	102.876,93	0,00
TOIC895002	3.356,39	2.271,59	1.645,29	30.821,57	640,99	0,00	904,24	9.331,18	48.971,25	0,00
TOIC89600T	4.158,28	2.725,91	2.350,61	42.769,29	769,19	0,00	1.854,85	13.187,96	67.816,09	0,00
TOIC89700N	5.895,69	3.861,70	4.084,28	60.624,61	1.666,59	0,00	950,61	20.646,80	97.730,28	0,00
TOIC89800D	4.879,97	3.520,96	3.084,92	50.863,70	1.217,89	0,00	649,20	15.913,83	80.130,47	0,00
TOIC899009	3.677,15	2.839,49	2.034,36	46.428,71	769,19	0,00	904,24	13.002,06	69.655,20	0,00
TOIC8A0002	5.067,08	3.066,65	3.849,07	43.871,29	2.499,88	0,00	3.037,32	17.614,72	79.006,01	0,00
TOIC8A100T	5.174,71	2.839,49	2.830,97	44.153,54	769,19	0,00	4.683,50	16.779,96	77.231,36	0,00
TOIC8A200N	4.506,47	2.612,33	2.537,78	35.798,98	833,29	0,00	2.782,28	12.818,64	61.889,77	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
TOIC8A300D	6.002,61	4.202,44	4.179,32	62.291,10	1.474,29	0,00	1.391,14	21.622,51	101.163,41	0,00
TOIC8A4009	5.254,19	4.088,86	3.543,79	57.313,70	1.410,19	0,00	973,80	18.122,97	90.707,50	0,00
TOIC8A5005	5.040,35	3.180,23	3.398,28	45.797,95	1.602,49	0,00	1.414,33	16.901,35	77.334,98	0,00
TOIC8A6001	4.345,38	2.953,07	2.490,92	41.058,62	833,29	0,00	1.646,18	13.969,12	67.296,58	0,00
TOIC8A700R	4.746,33	3.066,65	2.999,55	44.867,75	1.025,59	0,00	788,31	15.254,27	72.748,45	0,00
TOIC8A800L	5.067,08	3.748,12	3.552,00	53.006,34	1.730,69	0,00	1.020,17	17.203,22	85.327,62	0,00
TOIC8A900C	4.131,55	3.066,65	2.389,98	39.392,12	961,49	0,00	1.020,17	12.830,75	63.792,71	0,00
TOIC8AA00T	4.853,24	3.634,54	2.990,61	60.496,97	1.025,59	0,00	2.202,64	16.393,09	91.596,68	0,00
TOIC8AB00N	4.559,22	3.180,23	2.651,28	54.999,26	833,29	0,00	1.947,60	14.625,92	82.796,80	0,00
TOIC8AC00D	5.441,29	3.748,12	3.654,41	64.045,95	1.538,39	0,00	2.109,89	18.959,89	99.497,94	0,00
TOIC8AD009	3.917,71	2.612,33	2.140,50	38.461,92	705,09	0,00	649,20	11.765,18	60.251,93	0,00
TOIC8AE005	3.784,07	2.385,17	2.055,13	34.868,78	833,29	0,00	904,24	11.121,53	55.952,21	0,00
TOIC8AF001	4.479,03	3.180,23	2.843,66	48.505,08	1.346,09	0,00	834,69	14.048,41	75.237,19	0,00
TOIC8AG00R	4.291,92	2.953,07	2.584,51	46.362,44	1.025,59	0,00	1.066,54	13.660,11	71.944,18	0,00
TOIC8AH00L	4.318,65	2.839,49	2.411,47	42.509,13	640,99	0,00	1.205,65	14.070,13	67.995,51	0,00
TOIC8AJ00T	4.479,03	2.953,07	2.784,24	42.248,97	1.153,79	0,00	788,31	14.320,51	68.727,92	0,00
TOIC8AK00N	4.051,36	2.725,91	2.582,35	37.963,70	1.474,29	0,00	996,99	12.327,52	62.122,12	0,00
TOIC8AL00D	4.452,30	3.407,39	2.437,43	48.743,15	640,99	0,00	881,06	14.105,80	74.668,12	0,00
TOIC8AM009	4.853,24	3.293,81	3.035,17	55.929,45	1.153,79	0,00	1.715,74	16.232,74	86.213,94	0,00
TOIC8AN005	4.773,06	3.293,81	3.079,00	51.361,93	1.346,09	0,00	2.272,19	16.318,97	82.445,05	0,00
TOIC8AP00R	4.906,70	3.407,39	3.015,84	56.643,66	1.025,59	0,00	2.272,19	16.766,34	88.037,71	0,00
TOIC8AQ00L	4.211,74	2.953,07	2.346,14	45.648,23	769,19	0,00	1.854,85	13.347,89	71.131,11	0,00
TOIC8AR00C	4.559,22	3.066,65	2.903,80	52.834,53	1.346,09	0,00	1.089,73	14.168,78	79.968,80	0,00
TOIC8AS00N	4.211,74	3.180,23	2.494,67	57.684,30	1.089,69	0,00	857,87	12.894,16	82.412,66	0,00
TOIC8AT00D	4.585,95	2.839,49	3.072,37	42.963,19	1.602,49	0,00	1.808,49	14.789,42	71.661,40	0,00
TOIC8AU009	5.120,54	3.293,81	2.879,15	56.383,51	512,80	0,00	1.646,18	17.286,43	87.122,42	0,00
TOIC8AV005	4.692,87	2.839,49	2.974,31	41.988,82	1.153,79	0,00	2.666,35	15.545,40	71.861,03	0,00
TOIC8AW001	3.864,25	2.158,01	2.278,65	31.253,54	961,49	0,00	811,50	11.004,97	52.332,41	0,00
TOIC8AX00R	3.596,96	2.385,17	1.825,69	37.055,59	640,99	0,00	718,76	10.270,02	56.493,18	0,00
TOIC8AY00L	4.505,76	2.612,33	2.937,97	39.846,18	1.346,09	0,00	1.924,41	14.363,45	67.536,19	0,00
TOIC8AZ00C	6.162,99	3.861,70	4.180,77	63.005,31	1.281,99	0,00	4.683,50	22.553,53	105.729,79	0,00
TOIC8B000L	4.853,24	3.748,12	3.183,70	49.175,11	1.153,79	0,00	2.875,03	17.079,92	82.068,91	0,00
TOIC8B100C	4.826,51	2.839,49	2.940,85	43.179,17	1.089,69	0,00	5.309,52	17.735,63	77.920,86	0,00
TOIC8B2008	4.131,55	2.725,91	2.523,65	34.824,60	1.089,69	0,00	3.501,04	13.635,42	62.431,86	0,00
TOIC8B3004	4.719,60	2.839,49	3.024,07	40.300,23	1.281,99	0,00	1.646,18	15.528,48	69.340,04	0,00
TOIC8B400X	3.276,21	1.930,85	1.629,70	27.466,50	769,19	0,00	1.901,23	8.728,17	45.701,85	0,00
TOIC8B500Q	3.917,71	2.612,33	2.333,59	34.608,62	1.346,09	0,00	2.295,38	12.276,91	59.390,63	0,00
TOIC8B600G	5.628,40	3.293,81	4.166,04	49.346,92	2.307,58	0,00	1.901,23	19.912,99	86.556,97	0,00
TOIC8B700B	5.334,37	3.975,28	3.693,04	52.009,88	1.281,99	0,00	10.387,18	22.379,86	99.061,60	0,00
TOIC8B8007	5.280,92	3.180,23	3.207,36	51.793,89	769,19	0,00	10.688,60	21.902,18	96.822,37	0,00
TOIC8B9003	5.361,10	3.180,23	3.549,71	54.434,76	1.474,29	0,00	2.249,01	18.337,72	88.586,82	0,00
TOIC8BA00C	4.158,28	2.725,91	2.320,91	38.915,98	769,19	0,00	1.344,77	12.842,90	63.077,94	0,00
TOIC8BB008	4.773,06	3.407,39	3.108,71	45.820,04	1.281,99	0,00	1.136,10	15.555,67	75.082,96	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TOIC8BC004	4.104,82	2.725,91	2.355,08	36.513,19	961,49	0,00	857,87	12.192,60	59.710,96	0,00
TOIC8BD00X	5.361,10	3.293,81	3.252,64	50.819,52	576,90	0,00	8.230,91	20.950,81	92.485,69	0,00
TOIC8BE00Q	4.639,41	2.612,33	2.934,22	41.036,54	1.089,69	0,00	9.969,84	17.629,12	79.911,15	0,00
TOIC8BF00G	3.837,52	2.839,49	2.035,80	38.223,85	576,90	0,00	927,43	11.134,98	59.575,97	0,00
TOIC8BG00B	3.329,66	2.044,43	1.640,10	30.107,36	640,99	0,00	626,01	8.716,64	47.105,19	0,00
TOIC8BH007	5.414,56	3.293,81	3.560,09	51.295,67	1.217,89	0,00	1.785,30	18.305,53	84.872,85	0,00
TOIC8BJ00C	4.639,41	3.066,65	2.889,66	53.548,74	1.217,89	0,00	741,94	15.944,76	82.049,05	0,00
TOIC8BK008	4.746,33	3.407,39	2.895,57	49.435,28	1.153,79	0,00	1.993,97	15.841,65	79.473,98	0,00
TOIC8BL004	4.452,30	3.293,81	2.481,99	48.505,08	576,90	0,00	881,06	13.998,78	74.189,92	0,00
TOIC8BM00X	4.505,76	3.066,65	2.596,35	46.578,43	769,19	0,00	2.619,98	14.954,70	75.091,06	0,00
TOIC8BN00Q	4.853,24	3.407,39	3.139,14	56.167,52	1.281,99	0,00	1.924,41	16.082,91	86.856,60	0,00
TOIC8BP00B	4.505,76	3.180,23	2.774,59	48.743,15	961,49	0,00	1.066,54	13.904,43	75.136,19	0,00
TOIC8BQ007	4.960,16	3.520,96	3.100,50	53.504,56	1.217,89	0,00	1.437,51	16.484,71	84.226,29	0,00
TOIC8BR003	5.521,48	3.975,28	3.877,92	57.529,68	1.666,59	0,00	6.561,54	21.346,16	100.478,65	0,00
TOIC8BS008	5.040,35	3.293,81	3.190,33	57.595,94	1.153,79	0,00	2.202,64	17.335,11	89.811,97	0,00
TOIC8BT004	4.773,06	3.520,96	2.960,18	67.251,31	897,39	0,00	1.136,10	15.435,99	95.974,99	0,00
TOIC8BU00X	5.067,08	3.407,39	3.269,80	61.925,40	1.089,69	0,00	1.993,97	17.310,88	94.064,21	0,00
TOIC8BV00Q	5.494,75	3.634,54	3.664,79	52.724,09	1.217,89	0,00	4.868,99	20.293,19	91.898,24	0,00
TOIC8BW00G	5.788,77	3.748,12	4.122,93	57.507,59	1.794,79	0,00	2.851,84	21.060,87	96.874,91	0,00
TOIC8BX00B	4.559,22	2.839,49	2.710,70	44.651,77	833,29	0,00	3.106,88	15.287,29	73.988,64	0,00
TOIC8BY007	3.837,52	2.498,75	2.110,06	33.656,34	769,19	0,00	1.762,11	11.559,13	56.193,10	0,00
TOIC8BZ003	5.521,48	3.861,70	3.848,21	51.511,65	1.730,69	0,00	3.918,38	20.497,32	90.889,43	0,00
TOIC8CA003	4.158,28	2.725,91	2.528,84	40.842,63	1.089,69	0,00	695,57	12.699,60	64.740,52	0,00
TOIC8CB00V	3.115,83	1.930,85	1.494,58	31.818,03	769,19	0,00	533,27	7.911,44	47.573,19	0,00
TOIC8CC00P	3.784,07	2.385,17	2.069,97	38.722,09	897,39	0,00	2.156,27	11.362,00	61.376,96	0,00
TOIC8CD00E	5.013,62	3.634,54	3.051,47	50.365,47	897,39	0,00	2.735,91	17.591,76	83.290,16	0,00
TOIC8CE00A	4.104,82	2.725,91	2.459,05	34.586,53	1.153,79	0,00	2.364,94	13.460,32	60.855,36	0,00
TOIC8CF006	5.521,48	3.293,81	4.145,27	48.394,64	1.987,08	0,00	6.445,61	21.215,00	91.002,89	0,00
TOIC8CG002	5.788,77	4.429,60	3.840,72	66.642,64	1.410,19	0,00	1.901,23	20.886,99	104.900,14	0,00
TOIC8CH00T	4.879,97	3.180,23	2.847,27	55.929,45	705,09	0,00	1.182,47	15.815,58	84.540,06	0,00
TOIS00100B	5.067,79	3.407,39	4.013,30	68.844,77	3.653,67	0,00	1.738,92	18.677,74	105.403,58	32.000,00
TOIS003003	5.041,06	3.293,81	3.978,40	67.690,19	4.102,37	0,00	2.040,34	15.180,08	101.326,25	48.000,00
TOIS00400V	4.372,11	3.407,39	3.699,22	62.158,23	3.653,67	0,00	1.692,55	14.608,67	93.591,84	48.000,00
TOIS00600E	5.068,50	5.338,24	3.420,03	75.444,18	2.435,78	0,00	1.089,73	15.326,47	108.122,93	28.000,00
TOIS00700A	3.890,98	2.953,07	3.071,05	52.558,36	2.628,08	0,00	1.785,30	12.072,36	78.959,20	40.000,00
TOIS008006	5.361,10	4.543,18	4.990,45	88.094,52	4.358,76	0,00	2.689,54	19.841,12	129.878,67	52.000,00
TOIS01200T	5.495,46	4.088,86	4.571,67	79.450,52	3.589,57	0,00	3.640,15	17.547,17	118.383,40	52.000,00
TOIS01300N	5.067,79	4.316,02	4.013,30	70.313,25	3.204,97	0,00	3.454,66	16.421,24	106.791,23	40.000,00
TOIS01400D	4.265,20	3.861,70	3.559,62	63.115,48	2.756,28	0,00	2.921,39	14.619,32	95.098,99	40.000,00
TOIS016005	5.736,03	4.429,60	4.885,76	84.488,53	4.422,86	0,00	2.805,46	19.228,04	125.996,28	52.000,00
TOIS017001	4.239,88	2.612,33	2.338,18	49.461,90	2.051,18	0,00	1.112,91	11.542,93	73.359,31	36.000,00
TOIS01800R	4.773,76	3.634,54	3.629,42	63.600,18	3.845,97	0,00	4.382,09	15.796,62	99.662,58	44.000,00
TOIS01900L	5.202,14	3.861,70	3.594,52	67.449,22	3.589,57	0,00	3.640,15	14.444,82	101.782,12	56.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TOIS02100L	3.944,44	2.725,91	3.140,84	53.043,07	2.628,08	0,00	1.089,73	11.954,92	78.526,99	36.000,00
TOIS023008	4.666,85	3.180,23	3.489,83	62.652,88	3.333,17	0,00	1.507,07	13.479,31	92.309,34	36.000,00
TOIS024004	4.051,36	2.953,07	3.280,44	55.440,89	2.756,28	0,00	1.669,37	12.925,72	83.077,13	36.000,00
TOIS02600Q	5.254,19	3.861,70	4.850,86	82.817,76	4.358,76	0,00	2.156,27	18.046,13	121.345,67	52.000,00
TOIS02700G	4.960,16	3.634,54	4.466,98	73.203,66	4.038,27	0,00	2.596,80	17.291,59	110.192,00	44.000,00
TOIS02800B	5.442,00	4.088,86	4.501,88	80.416,33	3.589,57	0,00	2.619,98	18.026,50	118.685,12	48.000,00
TOIS029007	6.537,91	5.565,40	5.932,71	99.355,24	3.653,67	0,00	5.216,77	23.613,01	149.874,71	56.000,00
TOIS031007	3.703,88	2.498,75	2.826,76	48.243,12	2.820,38	0,00	1.646,18	11.024,94	72.764,01	28.000,00
TOIS032003	5.334,37	3.861,70	4.955,55	80.405,72	4.486,96	0,00	1.785,30	18.435,52	119.265,12	64.000,00
TOIS03300V	5.655,84	4.543,18	4.781,06	81.358,68	4.422,86	0,00	2.480,87	19.031,80	122.274,29	60.000,00
TOIS03400P	7.126,67	5.111,08	6.107,20	106.585,02	6.474,05	0,00	4.312,53	24.868,35	160.584,90	84.000,00
TOIS03600A	4.452,30	3.180,23	3.803,91	65.050,02	3.076,77	0,00	2.225,83	14.909,01	96.698,07	40.000,00
TOIS037006	5.816,92	4.202,44	4.397,18	79.213,14	4.294,66	0,00	7.071,63	18.392,14	123.388,11	60.000,00
TOIS038002	5.869,67	4.316,02	5.060,25	84.725,91	4.422,86	0,00	3.524,22	19.388,23	127.307,16	56.000,00
TOIS03900T	4.800,49	2.725,91	3.664,32	62.176,04	3.589,57	0,00	1.738,92	13.844,47	92.539,72	48.000,00
TOIS04100T	4.158,28	3.293,81	3.420,03	58.076,79	3.140,87	0,00	1.715,74	13.438,28	87.243,80	40.000,00
TOIS04200N	4.719,60	3.748,12	4.152,89	69.117,94	2.756,28	0,00	2.527,24	16.386,71	103.408,78	36.000,00
TOIS04300D	4.505,76	2.839,49	3.873,71	63.369,99	3.461,37	0,00	3.176,44	15.196,67	96.423,43	40.000,00
TOIS044009	5.949,86	6.019,71	5.164,94	91.664,90	3.653,67	0,00	1.715,74	21.285,99	135.454,81	44.000,00
TOIS04700R	4.640,12	3.293,81	3.454,93	62.410,53	2.692,18	0,00	3.245,99	13.533,22	93.270,78	36.000,00
TOIS04800L	4.239,88	2.953,07	2.338,18	46.322,81	1.730,69	0,00	3.106,88	10.803,48	71.494,99	28.000,00
TOIS04900C	4.372,11	2.953,07	3.699,22	61.205,95	3.717,77	0,00	1.321,58	13.852,43	91.122,13	40.000,00
TOIS05100C	5.816,21	6.019,71	4.990,45	87.336,13	4.294,66	0,00	6.700,66	22.427,20	137.585,02	52.000,00
TOIS052008	6.912,83	3.861,70	5.828,01	98.196,23	4.743,36	0,00	7.465,79	22.449,91	149.457,83	72.000,00
TOIS053004	5.040,35	3.066,65	4.571,67	73.454,57	3.076,77	0,00	3.593,78	17.305,68	110.109,47	40.000,00
TOIS05400X	5.630,53	3.066,65	3.559,62	65.302,30	3.140,87	0,00	6.515,18	15.426,71	102.641,86	56.000,00
TOIS05700B	3.864,25	2.953,07	3.036,15	52.077,94	3.076,77	0,00	1.020,17	15.134,91	81.163,26	40.000,00
TOIS058007	4.612,68	3.180,23	4.013,30	66.005,89	3.333,17	0,00	2.040,34	15.255,95	98.441,56	44.000,00
TOIS059003	4.960,87	3.520,96	3.873,71	66.725,07	3.525,47	0,00	1.692,55	14.927,42	99.226,05	48.000,00
TOIS061003	4.185,01	3.066,65	3.454,93	58.081,08	2.756,28	0,00	3.640,15	13.775,45	88.959,55	32.000,00
TOIS06300P	5.388,54	5.111,08	4.432,08	79.671,47	3.076,77	0,00	996,99	17.806,07	116.483,00	32.000,00
TOIS06400E	5.548,21	5.111,08	5.234,74	86.867,87	5.192,06	0,00	4.544,39	21.553,55	134.051,90	60.000,00
TOIS066006	6.779,89	4.543,18	5.060,25	90.982,02	3.845,97	0,00	3.686,53	19.726,07	134.623,91	60.000,00
TOIS067002	5.041,06	3.975,28	3.978,40	71.045,28	3.269,07	0,00	1.808,49	15.738,27	104.855,85	44.000,00
TOIS06800T	6.164,41	4.543,18	4.850,86	84.246,18	4.615,16	0,00	5.054,48	19.459,68	128.933,95	68.000,00
TOIS06900N	4.346,09	3.407,39	3.071,05	55.437,29	2.563,98	0,00	3.872,00	12.689,46	85.387,26	20.000,00
TOMM079005	1.698,46	0,00	802,66	7.402,28	769,19	0,00	115,93	2.621,24	13.409,76	0,00
TOMM26100N	3.115,12	1.817,27	2.652,27	24.067,24	2.243,48	0,00	927,43	9.844,35	44.667,16	0,00
TOMM32300Q	5.364,65	1.476,53	1.727,03	28.701,02	0,00	0,00	0,00	7.699,28	44.968,51	0,00
TOMM32400G	3.651,84	908,64	1.288,21	18.635,79	0,00	0,00	0,00	5.747,35	30.231,83	0,00
TOMM32500B	5.846,48	1.476,53	1.732,23	30.865,75	0,00	0,00	0,00	7.807,72	47.728,71	0,00
TOMM326007	5.605,91	2.044,43	1.536,97	29.913,47	0,00	0,00	0,00	7.373,96	46.474,74	0,00
TOMM33200E	4.106,95	2.158,01	1.377,33	23.181,22	0,00	0,00	0,00	6.940,20	37.763,71	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TOPC01000C	3.836,81	2.498,75	3.594,52	56.885,75	2.435,78	0,00	765,12	12.806,96	82.823,69	28.000,00
TOPC020003	3.248,77	2.725,91	2.826,76	46.792,60	2.756,28	0,00	765,12	10.560,04	69.675,48	36.000,00
TOPC06000D	4.505,05	3.748,12	4.466,98	71.515,08	4.422,86	0,00	1.646,18	17.632,06	107.936,33	56.000,00
TOPC070004	2.847,82	2.385,17	2.303,29	38.872,06	2.563,98	0,00	463,72	9.127,76	58.563,80	36.000,00
TOPC08000P	3.141,85	2.725,91	2.687,17	46.797,58	2.820,38	0,00	788,31	13.582,00	72.543,20	32.000,00
TOPC090009	3.863,54	2.953,07	3.629,42	58.318,45	3.717,77	0,00	1.460,70	13.677,75	87.620,70	48.000,00
TOPC10000P	2.981,47	2.498,75	2.477,78	41.512,24	2.563,98	0,00	394,16	9.821,32	62.249,70	36.000,00
TOPM050003	5.280,92	4.316,02	4.885,76	80.397,15	4.679,26	0,00	3.014,14	19.497,51	122.070,76	56.000,00
TOPM120004	4.023,92	3.066,65	3.838,81	61.439,06	3.845,97	0,00	2.341,76	15.455,17	94.011,34	44.000,00
TOPS01000G	3.622,98	3.293,81	3.315,34	54.708,86	3.589,57	0,00	1.159,28	13.946,35	83.636,19	36.000,00
TOPS020006	2.874,55	2.498,75	2.338,18	39.590,56	2.628,08	0,00	1.367,96	9.936,16	61.234,24	32.000,00
TOPS04000B	3.676,44	3.407,39	3.385,13	55.907,78	3.717,77	0,00	1.738,92	14.268,58	86.102,01	52.000,00
TOPS070007	3.382,41	2.839,49	3.001,25	49.432,78	3.140,87	0,00	788,31	11.633,86	74.218,97	40.000,00
TOPS10000T	4.291,22	3.861,70	4.187,79	69.836,43	4.230,57	0,00	1.043,35	16.185,15	103.636,21	56.000,00
TOPS120003	4.077,38	3.861,70	3.908,61	64.066,39	4.230,57	0,00	1.831,67	16.008,33	97.984,65	52.000,00
TOPS18000P	3.917,00	3.293,81	3.699,22	59.993,50	3.845,97	0,00	1.553,44	14.940,90	91.243,84	40.000,00
TOPS190009	3.569,52	2.839,49	3.245,54	52.795,74	2.948,58	0,00	904,24	12.489,53	78.792,64	36.000,00
TOPS20000P	2.821,10	0,00	2.268,39	33.154,08	2.243,48	0,00	579,64	7.191,15	48.257,84	28.000,00
TOPS22000X	3.382,41	2.725,91	3.001,25	49.194,71	3.269,07	0,00	1.993,97	12.090,81	75.658,13	44.000,00
TOPS270001	4.345,38	3.293,81	3.322,70	52.702,94	3.012,68	0,00	2.225,83	14.832,45	83.735,79	28.000,00
TOPS30000G	3.034,93	2.385,17	2.547,57	42.235,02	2.820,38	0,00	1.228,84	10.501,01	64.752,92	36.000,00
TOPS340002	3.382,41	3.066,65	3.001,25	49.908,93	3.269,07	0,00	1.344,77	11.929,10	75.902,18	36.000,00
TORC090001	3.462,60	3.634,54	3.105,95	52.540,54	2.115,28	0,00	1.205,65	12.746,66	78.811,22	28.000,00
TORH010009	5.200,02	4.883,92	5.374,33	86.386,76	3.781,87	0,00	3.222,81	20.568,33	129.418,04	48.000,00
TORI04000L	3.489,33	3.520,96	3.140,84	52.782,90	1.987,08	0,00	3.431,48	13.162,26	81.514,85	24.000,00
TOSD02000L	4.666,14	3.520,96	4.083,10	67.680,95	3.461,37	0,00	2.434,50	15.711,54	101.558,56	40.000,00
TOSL01000C	4.425,57	2.725,91	3.769,01	61.690,66	3.269,07	0,00	2.318,57	13.897,51	92.096,30	40.000,00
TOSL020003	4.692,87	3.407,39	4.118,00	67.923,30	3.653,67	0,00	3.176,44	15.963,45	102.935,12	44.000,00
TOTD05000T	4.452,30	3.066,65	3.803,91	62.885,29	3.397,27	0,00	2.388,12	14.156,69	94.150,23	44.000,00
TOTD090008	3.543,50	2.612,33	2.617,37	45.598,66	2.371,68	0,00	3.663,34	10.671,07	71.077,95	32.000,00
TOTF04000D	6.831,22	5.565,40	6.909,86	110.880,41	5.448,46	0,00	5.448,64	26.922,12	168.006,11	72.000,00
TOTF10000X	4.986,89	4.429,60	4.501,88	75.350,58	3.589,57	0,00	3.014,14	17.898,04	113.770,70	48.000,00
TOTF14000A	6.349,38	5.111,08	6.874,96	107.521,04	5.320,26	0,00	4.938,55	25.826,31	161.941,58	64.000,00
TOVC01000Q	455,11	12.948,06	0,00	108.745,02	0,00	47.474,80	0,00	16.656,46	186.279,45	0,00
TPEE00300V	3.061,66	1.930,85	1.483,35	27.682,48	0,00	0,00	556,46	10.090,83	44.805,63	0,00
TPEE00400P	3.141,85	1.817,27	1.543,48	33.938,58	0,00	0,00	92,74	9.851,72	50.385,64	0,00
TPEE01200N	3.382,41	2.385,17	1.723,89	37.271,57	0,00	0,00	417,34	11.340,12	56.520,50	0,00
TPEE02700B	3.676,44	2.158,01	1.944,39	35.560,91	0,00	0,00	278,23	11.993,83	55.611,81	0,00
TPEE049008	3.141,85	1.930,85	1.543,48	38.029,96	0,00	0,00	394,16	9.435,70	54.476,00	0,00
TPEE058003	3.168,58	2.044,43	1.563,53	32.726,14	0,00	0,00	510,08	10.011,68	50.024,44	0,00
TPEE05900V	3.115,12	1.817,27	1.523,44	29.847,21	0,00	0,00	208,67	9.376,00	45.887,71	0,00
TPEE066002	2.152,86	1.135,80	801,81	25.628,19	0,00	0,00	208,67	6.310,00	36.237,33	0,00
TPEE099009	2.740,91	0,00	1.242,80	22.467,01	0,00	0,00	347,78	6.561,67	33.360,17	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TPIC80500C	2.260,49	908,64	615,48	17.965,75	192,30	0,00	115,93	4.298,86	26.357,45	0,00
TPIC806008	4.532,49	3.180,23	2.868,90	52.834,53	897,39	0,00	1.182,47	14.223,99	79.720,00	0,00
TPIC807004	4.479,03	2.271,59	2.709,98	50.453,82	705,09	0,00	347,78	12.719,36	73.686,65	0,00
TPIC80900Q	3.703,88	2.158,01	2.009,84	41.385,04	769,19	0,00	394,16	10.453,40	60.873,52	0,00
TPIC81000X	4.265,20	2.158,01	2.846,68	36.751,26	1.346,09	0,00	278,23	12.675,47	60.320,94	0,00
TPIC81100Q	4.211,74	2.271,59	2.405,55	38.439,84	640,99	0,00	579,64	12.813,08	61.362,43	0,00
TPIC81200G	4.425,57	2.385,17	2.669,89	44.435,79	769,19	0,00	1.762,11	13.613,08	70.060,80	0,00
TPIC81300B	3.810,79	1.703,69	2.104,87	39.458,38	705,09	0,00	417,34	9.968,42	58.168,58	0,00
TPIC814007	3.837,52	2.158,01	2.065,51	34.868,78	512,80	0,00	347,78	10.559,52	54.349,92	0,00
TPIC815003	5.307,64	3.066,65	3.643,29	61.427,17	1.346,09	0,00	324,60	17.251,06	92.366,50	0,00
TPIC81600V	3.677,15	1.817,27	2.197,74	34.652,79	1.089,69	0,00	1.205,65	10.219,68	54.859,97	0,00
TPIC81700P	4.719,60	2.725,91	3.038,91	55.475,40	1.025,59	0,00	1.692,55	14.586,23	83.264,19	0,00
TPIC81800E	4.692,87	2.839,49	2.944,60	51.622,09	769,19	0,00	2.133,08	15.613,35	80.614,67	0,00
TPIC81900A	3.623,69	2.158,01	1.994,27	34.890,86	705,09	0,00	463,72	9.981,77	53.817,41	0,00
TPIC82000E	4.131,55	2.158,01	2.286,01	50.974,14	512,80	0,00	440,53	11.554,71	72.057,75	0,00
TPIC82100A	6.029,34	3.293,81	3.946,86	70.257,88	1.025,59	0,00	301,42	20.337,35	105.192,25	0,00
TPIC822006	3.757,34	1.817,27	2.450,97	29.587,04	1.217,89	0,00	440,53	10.165,15	49.436,19	0,00
TPIC82400T	4.479,03	2.385,17	2.858,50	44.911,93	897,39	0,00	602,83	13.409,05	69.543,90	0,00
TPIC82500N	5.147,27	2.953,07	3.820,08	53.980,71	2.179,38	0,00	881,06	16.928,70	85.890,27	0,00
TPIC82600D	3.356,39	2.158,01	1.719,55	42.143,43	512,80	0,00	115,93	8.757,37	58.763,48	0,00
TPIC829001	5.334,37	3.066,65	3.603,92	63.591,89	1.089,69	0,00	1.483,88	17.232,06	95.402,46	0,00
TPIC831001	4.104,82	2.044,43	2.340,22	37.011,42	640,99	0,00	324,60	12.121,73	58.588,21	0,00
TPIC83300L	3.864,25	2.385,17	2.263,79	41.362,95	833,29	0,00	208,67	11.267,46	62.185,58	0,00
TPIC83400C	3.784,07	2.158,01	2.263,06	30.539,33	1.153,79	0,00	973,80	11.140,17	52.012,23	0,00
TPIC835008	4.318,65	2.158,01	2.574,85	43.007,36	769,19	0,00	255,04	12.531,20	65.614,30	0,00
TPIC836004	4.505,76	2.498,75	2.700,31	49.241,38	705,09	0,00	510,08	13.936,06	74.097,43	0,00
TPIC83700X	4.692,87	2.498,75	3.033,72	50.907,88	1.089,69	0,00	440,53	14.515,65	77.179,09	0,00
TPIC83800Q	4.131,55	2.385,17	2.389,98	41.817,01	961,49	0,00	394,16	12.059,25	64.138,61	0,00
TPIC83900G	4.692,87	2.725,91	3.018,87	45.604,05	1.346,09	0,00	718,76	15.113,72	73.220,27	0,00
TPIC84000Q	4.585,95	2.271,59	3.280,31	41.772,83	1.474,29	0,00	139,11	14.007,09	67.531,17	0,00
TPIC84100G	4.773,06	2.612,33	3.331,50	44.153,54	1.346,09	0,00	904,24	14.985,95	72.106,71	0,00
TPIC84200B	4.505,76	2.271,59	2.819,14	46.838,58	833,29	0,00	417,34	13.991,99	71.677,69	0,00
TPIC843007	3.463,31	2.044,43	2.111,64	27.444,41	1.410,19	0,00	417,34	9.340,47	46.231,79	0,00
TPIC844003	4.719,60	2.612,33	3.009,21	43.677,40	897,39	0,00	2.875,03	15.472,29	73.263,25	0,00
TPIC84500V	3.890,98	2.498,75	2.031,34	45.692,40	448,70	0,00	370,97	11.079,80	66.012,94	0,00
TPIC84700E	5.040,35	3.180,23	3.427,99	47.724,60	1.346,09	0,00	278,23	16.693,35	77.690,84	0,00
TPIS002005	4.506,47	3.293,81	3.280,44	63.861,71	2.692,18	0,00	626,01	12.438,83	90.699,45	40.000,00
TPIS00400R	2.661,43	1.817,27	1.465,73	25.400,22	1.666,59	0,00	718,76	7.769,50	41.499,50	16.000,00
TPIS008004	4.774,47	3.748,12	3.036,15	63.377,70	2.371,68	0,00	973,80	12.126,87	90.408,79	36.000,00
TPIS00900X	3.596,96	2.385,17	2.687,17	46.083,36	2.884,48	0,00	370,97	10.174,92	68.183,03	32.000,00
TPIS01200Q	5.951,28	7.041,93	3.978,40	82.689,01	2.820,38	4.427,70	2.063,53	18.598,14	127.570,37	36.000,00
TPIS01400B	5.843,65	4.316,02	4.432,08	78.004,98	3.333,17	0,00	2.388,12	16.705,38	115.023,40	44.000,00
TPIS01800P	4.265,20	3.634,54	3.559,62	60.712,69	2.756,28	0,00	626,01	13.474,05	89.028,39	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TPIS02100E	3.891,69	3.293,81	2.477,78	48.958,70	1.922,98	0,00	1.437,51	10.208,24	72.190,71	32.000,00
TPIS02200A	5.549,63	3.634,54	4.048,20	73.218,56	2.820,38	0,00	1.437,51	15.127,05	105.835,87	44.000,00
TPIS024002	3.196,02	2.271,59	2.163,69	38.638,96	2.051,18	0,00	394,16	8.383,37	57.098,97	24.000,00
TPIS02600N	4.372,11	3.861,70	3.699,22	63.110,52	2.756,28	0,00	2.017,15	14.738,72	94.555,70	28.000,00
TPIS02700D	4.532,49	4.088,86	3.908,61	68.395,84	3.269,07	0,00	602,83	15.281,13	100.078,83	44.000,00
TPIS028009	5.843,65	3.634,54	4.432,08	78.503,20	3.461,37	0,00	1.507,07	15.715,09	113.097,00	36.000,00
TPIS029005	4.398,84	3.748,12	3.734,11	63.352,87	4.038,27	0,00	347,78	14.267,12	93.887,11	52.000,00
TPIS031005	4.933,43	3.634,54	4.432,08	72.723,24	3.910,07	0,00	1.112,91	16.777,02	107.523,29	52.000,00
TPIS032001	4.719,60	3.634,54	4.152,89	70.806,52	4.230,57	0,00	765,12	15.864,75	104.173,99	52.000,00
TPIS03300R	6.378,95	8.064,14	4.536,77	95.647,90	3.204,97	5.411,64	1.924,41	21.234,68	146.403,46	52.000,00
TPMM10200V	5.659,37	3.180,23	1.591,92	32.770,32	0,00	0,00	0,00	8.675,24	51.877,08	0,00
TPMM106006	2.393,42	0,00	1.710,02	13.592,12	1.474,29	0,00	208,67	5.351,77	24.730,29	0,00
TPPM03000Q	3.328,96	2.612,33	2.931,45	47.995,80	2.499,88	0,00	857,87	11.218,78	71.445,07	32.000,00
TPPM050001	3.409,14	2.271,59	3.036,15	48.722,85	2.499,88	0,00	695,57	11.285,95	71.921,13	32.000,00
TPPS10000Q	2.847,82	2.953,07	2.303,29	40.062,42	2.499,88	0,00	185,49	9.524,88	60.376,85	28.000,00
TPRH040003	4.372,82	4.202,44	3.105,95	57.584,21	2.243,48	0,00	1.808,49	13.524,45	86.841,84	28.000,00
TPTD02000X	4.746,33	3.180,23	4.187,79	68.408,00	3.076,77	0,00	1.599,81	15.500,04	100.698,97	44.000,00
TPTD03000E	3.383,12	3.180,23	2.407,98	43.906,48	2.179,38	0,00	1.576,62	10.323,06	66.956,87	24.000,00
TPVC050004	455,11	4.202,44	0,00	12.176,18	0,00	10.085,32	0,00	3.470,10	30.389,15	0,00
TREE00100C	4.505,76	2.498,75	2.225,02	45.388,07	0,00	0,00	2.921,39	14.933,17	72.472,16	0,00
TREE00400X	3.275,50	2.271,59	1.643,71	43.787,84	0,00	0,00	2.782,28	11.479,02	65.239,94	0,00
TREE00500Q	2.607,26	1.930,85	1.142,58	29.415,23	0,00	0,00	394,16	7.833,29	43.323,37	0,00
TREE009003	2.981,47	1.817,27	1.423,21	38.290,12	0,00	0,00	1.136,10	9.028,64	54.676,81	0,00
TREE01500A	2.847,82	1.817,27	1.322,98	31.319,80	0,00	0,00	1.020,17	8.488,86	46.816,90	0,00
TRIC803002	3.222,75	1.590,11	1.589,61	33.982,76	640,99	0,00	741,94	9.350,23	51.118,39	0,00
TRIC80400T	4.826,51	2.725,91	3.445,87	44.867,75	1.602,49	0,00	1.901,23	16.363,48	75.733,24	0,00
TRIC809001	3.356,39	1.930,85	1.704,69	32.034,01	640,99	0,00	1.878,04	9.391,94	50.936,91	0,00
TRIC810005	3.703,88	1.930,85	2.098,96	48.615,51	961,49	0,00	811,50	9.784,91	67.907,10	0,00
TRIC811001	3.596,96	1.930,85	2.197,01	28.396,69	961,49	0,00	2.944,58	10.686,13	50.713,71	0,00
TRIC81200R	3.196,02	1.703,69	1.599,28	30.129,45	833,29	0,00	417,34	8.137,98	46.017,05	0,00
TRIC81300L	3.703,88	2.044,43	2.232,64	39.220,31	1.217,89	0,00	950,61	10.452,00	59.821,76	0,00
TRIC81400C	3.677,15	1.817,27	2.019,50	34.652,79	833,29	0,00	1.043,35	10.066,11	54.109,46	0,00
TRIC815008	4.238,47	3.066,65	2.692,95	68.299,12	1.281,99	0,00	1.785,30	12.975,10	94.339,58	4.000,00
TRIC816004	3.677,15	2.385,17	2.019,50	43.549,77	833,29	0,00	1.043,35	10.241,73	63.749,96	0,00
TRIC81700X	3.115,83	1.703,69	1.435,17	35.195,20	576,90	0,00	440,53	7.260,23	49.727,55	0,00
TRIC81800Q	3.623,69	2.044,43	1.830,88	36.579,45	448,70	0,00	811,50	10.173,95	55.512,60	0,00
TRIC82000Q	4.238,47	2.612,33	2.499,86	50.952,05	897,39	0,00	1.437,51	13.234,92	75.872,53	0,00
TRIC82100G	3.356,39	1.817,27	1.660,14	43.355,87	705,09	0,00	602,83	8.406,17	59.903,76	0,00
TRIC82200B	4.265,20	2.498,75	2.519,91	49.025,39	961,49	0,00	1.715,74	13.226,35	74.212,83	0,00
TRIC823007	4.799,78	3.066,65	2.995,08	60.757,13	1.025,59	0,00	1.507,07	15.680,33	89.831,63	0,00
TRIS00100E	3.971,17	2.271,59	3.175,74	54.497,85	2.948,58	0,00	927,43	11.556,69	79.349,05	40.000,00
TRIS00200A	5.067,79	3.407,39	4.013,30	70.335,34	3.397,27	0,00	2.156,27	14.991,51	103.368,87	32.000,00
TRIS00600N	3.062,37	1.817,27	1.989,20	34.525,33	1.538,39	0,00	718,76	7.638,71	51.290,03	4.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TRIS00700D	6.430,99	4.316,02	5.793,11	94.814,77	4.038,27	0,00	3.338,73	22.210,77	140.942,66	60.000,00
TRIS009005	3.757,34	2.498,75	2.896,56	49.203,97	2.563,98	0,00	1.159,28	11.110,23	73.190,11	32.000,00
TRIS011005	4.425,57	2.839,49	3.769,01	61.928,73	3.140,87	0,00	950,61	14.222,65	91.276,93	36.000,00
TRMM045005	3.195,31	1.930,85	2.756,96	25.019,52	2.563,98	0,00	1.321,58	10.868,21	47.656,41	0,00
TRPM01000Q	3.676,44	2.158,01	3.385,13	53.289,00	2.756,28	0,00	1.878,04	12.664,72	79.807,62	32.000,00
TRPS020009	3.168,58	2.271,59	2.722,06	44.399,05	2.820,38	0,00	927,43	10.253,65	66.562,74	40.000,00
TRPS03000X	3.061,66	2.158,01	2.582,47	42.239,30	2.563,98	0,00	857,87	9.952,53	63.415,82	32.000,00
TRRI030005	5.845,78	3.520,96	2.592,86	51.812,64	1.794,79	0,00	4.521,21	12.203,49	82.291,73	28.000,00
TRTF030002	5.067,08	4.202,44	4.606,57	76.315,70	3.397,27	0,00	2.851,84	18.038,19	114.479,09	32.000,00
TSIC800002	2.901,99	2.271,59	1.230,25	34.480,99	512,80	0,00	347,78	6.797,44	48.542,84	0,00
TSIC80100T	3.864,25	2.044,43	2.130,11	31.015,47	833,29	0,00	4.961,73	12.789,40	57.638,68	0,00
TSIC80200N	3.730,61	1.930,85	2.163,57	31.513,70	961,49	0,00	463,72	10.191,39	50.955,33	0,00
TSIC80300D	3.810,79	1.817,27	2.164,29	31.989,85	769,19	0,00	765,12	10.450,12	51.766,63	0,00
TSIC804009	3.810,79	2.158,01	2.090,02	38.484,02	769,19	0,00	440,53	10.144,60	57.897,16	0,00
TSIC805005	3.409,85	2.044,43	1.804,19	30.821,57	769,19	0,00	1.066,54	9.254,14	49.169,91	0,00
TSIC806001	3.944,44	3.180,23	2.309,07	47.596,97	961,49	0,00	510,08	11.823,71	70.325,99	0,00
TSIC80700R	4.211,74	2.612,33	2.583,79	48.787,32	1.089,69	0,00	857,87	12.424,54	72.567,28	0,00
TSIC80800L	5.415,98	2.612,33	3.086,50	43.699,48	1.922,98	0,00	1.367,96	14.304,08	72.409,31	0,00
TSIC80900C	3.409,85	1.930,85	1.774,49	28.656,85	705,09	0,00	1.947,60	9.651,06	48.075,79	0,00
TSIC81000L	4.398,84	2.498,75	2.872,64	40.582,48	1.474,29	0,00	2.875,03	13.917,74	68.619,77	0,00
TSIC81100C	4.345,38	2.158,01	2.654,31	41.318,77	897,39	0,00	1.808,49	13.052,91	66.235,26	0,00
TSIC812008	4.051,36	2.271,59	2.211,02	40.864,73	640,99	0,00	2.805,46	12.480,43	65.325,58	0,00
TSIC813004	4.158,28	2.498,75	2.736,79	34.586,53	1.602,49	0,00	2.596,80	13.106,04	61.285,68	0,00
TSIC81400X	3.757,34	2.044,43	2.064,78	31.989,85	961,49	0,00	1.901,23	10.650,96	53.370,08	0,00
TSIC81500Q	3.944,44	1.930,85	2.427,90	29.564,96	1.281,99	0,00	950,61	11.093,02	51.193,77	0,00
TSIC81600G	2.126,84	795,06	515,26	18.702,05	192,30	0,00	486,90	2.799,43	25.617,84	0,00
TSIC81700B	2.901,99	1.362,95	1.304,52	26.796,45	448,70	0,00	278,23	5.966,75	39.059,59	0,00
TSIC818007	3.222,75	2.271,59	1.545,06	45.044,45	640,99	0,00	139,11	7.737,14	60.601,09	0,00
TSIC819003	2.607,97	1.703,69	861,22	30.671,86	192,30	0,00	69,56	5.025,76	41.132,36	0,00
TSIC820007	3.062,37	1.817,27	1.335,67	36.883,78	384,60	0,00	115,93	6.834,40	50.434,02	0,00
TSIS001002	6.217,86	4.202,44	4.920,66	84.492,81	4.230,57	0,00	5.054,48	19.225,47	128.344,29	68.000,00
TSIS00200T	4.238,47	3.293,81	3.524,72	59.518,06	2.628,08	0,00	1.228,84	12.690,65	87.122,63	36.000,00
TSIS00300N	2.474,32	1.022,22	1.221,44	21.122,13	961,49	0,00	139,11	3.982,36	30.923,07	12.000,00
TSIS00400D	5.521,48	3.293,81	5.199,84	82.578,31	4.294,66	0,00	2.388,12	18.670,34	121.946,56	48.000,00
TSMM042005	3.063,79	681,48	668,99	12.922,09	0,00	0,00	0,00	3.144,77	20.481,12	0,00
TSPC02000N	3.034,93	2.385,17	2.547,57	42.235,02	2.499,88	0,00	1.043,35	9.830,90	63.576,82	36.000,00
TSPM02000T	1.591,54	681,48	663,07	12.721,16	640,99	0,00	139,11	2.281,32	18.718,67	8.000,00
TSPS010006	2.072,67	1.135,80	1.291,24	22.321,04	1.410,19	0,00	231,85	4.403,71	32.866,50	16.000,00
TSPS02000R	3.088,39	2.498,75	2.617,37	43.433,93	2.820,38	0,00	996,99	10.060,11	65.515,92	40.000,00
TSPS03000B	3.168,58	2.839,49	2.722,06	45.589,41	3.012,68	0,00	1.066,54	11.070,28	69.469,04	36.000,00
TSSD01000L	2.527,07	1.703,69	1.884,51	31.678,57	1.474,29	0,00	1.089,73	7.316,77	47.674,63	16.000,00
TSTD030007	1.591,54	681,48	663,07	12.721,16	640,99	0,00	92,74	2.227,79	18.618,77	8.000,00
TSTE03000P	3.757,34	2.498,75	2.896,56	49.203,97	2.307,58	0,00	1.530,26	10.457,40	72.651,86	32.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TSTF010008	4.051,36	3.407,39	3.280,44	56.393,17	2.756,28	0,00	1.762,11	12.513,76	84.164,51	32.000,00
TVIC81300T	4.666,14	2.839,49	2.880,00	47.530,71	961,49	0,00	2.225,83	15.131,13	76.234,79	0,00
TVIC81400N	3.677,15	2.158,01	2.093,77	31.513,70	961,49	0,00	1.344,77	10.825,90	52.574,79	0,00
TVIC81500D	6.350,80	3.861,70	4.143,70	64.477,92	1.666,59	0,00	2.179,45	20.558,33	103.238,49	0,00
TVIC816009	4.826,51	3.520,96	3.015,13	54.240,87	1.025,59	0,00	2.434,50	16.389,51	85.453,07	0,00
TVIC817005	3.971,17	3.180,23	2.358,83	47.835,04	1.217,89	0,00	1.043,35	12.702,03	72.308,54	0,00
TVIC818001	3.890,98	2.385,17	2.313,55	41.601,02	961,49	0,00	1.460,70	11.741,88	64.354,79	0,00
TVIC81900R	3.142,56	1.817,27	1.529,48	24.111,41	833,29	0,00	1.507,07	8.374,98	41.316,06	0,00
TVIC820001	4.719,60	2.953,07	2.979,50	50.171,57	1.281,99	0,00	2.990,95	15.890,26	80.986,94	0,00
TVIC82100R	3.302,93	1.817,27	1.709,16	23.613,19	833,29	0,00	1.808,49	9.211,33	42.295,66	0,00
TVIC82200L	5.040,35	3.066,65	3.294,31	49.413,18	1.281,99	0,00	1.043,35	16.454,21	79.594,04	0,00
TVIC82300C	3.917,71	2.498,75	2.333,59	34.370,55	1.153,79	0,00	857,87	11.897,72	57.029,98	0,00
TVIC824008	4.505,76	2.839,49	2.863,70	46.102,28	1.281,99	0,00	1.762,11	14.546,05	73.901,38	0,00
TVIC825004	3.997,90	3.407,39	2.260,04	46.622,60	897,39	0,00	1.762,11	12.822,63	71.770,06	0,00
TVIC82600X	3.917,71	2.385,17	2.333,59	37.985,78	1.281,99	0,00	2.388,12	12.386,24	62.678,60	0,00
TVIC82800G	3.917,71	2.271,59	2.333,59	35.821,06	1.025,59	0,00	1.228,84	11.710,57	58.308,95	0,00
TVIC83000G	4.238,47	2.271,59	2.588,98	40.604,56	1.153,79	0,00	1.599,81	12.812,53	65.269,73	0,00
TVIC83100B	3.062,37	1.817,27	1.543,61	25.323,86	769,19	0,00	950,61	7.779,28	41.246,19	0,00
TVIC832007	3.971,17	2.839,49	2.314,26	43.267,52	1.025,59	0,00	2.619,98	13.080,84	69.118,85	0,00
TVIC833003	4.265,20	2.498,75	2.534,76	39.392,12	1.089,69	0,00	1.252,03	13.038,75	64.071,30	0,00
TVIC83400V	3.971,17	2.612,33	2.314,26	38.938,07	1.025,59	0,00	1.136,10	12.016,37	62.013,89	0,00
TVIC83500P	4.024,63	2.271,59	2.324,65	36.773,35	1.025,59	0,00	1.159,28	12.008,21	59.587,30	0,00
TVIC83600E	4.505,76	2.725,91	2.819,14	43.937,55	1.346,09	0,00	2.272,19	14.840,08	72.446,72	0,00
TVIC83700A	4.265,20	2.953,07	2.415,94	49.977,68	897,39	0,00	2.295,38	13.754,85	76.559,51	0,00
TVIC838006	4.612,68	2.839,49	2.943,89	45.127,91	1.346,09	0,00	2.527,24	15.438,18	74.835,48	0,00
TVIC841002	3.302,93	1.817,27	1.724,01	29.393,15	833,29	0,00	1.599,81	9.383,07	48.053,53	0,00
TVIC84200T	3.837,52	2.385,17	2.243,75	37.271,57	1.153,79	0,00	2.735,91	12.187,43	61.815,14	0,00
TVIC84300N	3.436,58	1.817,27	1.735,12	30.583,50	769,19	0,00	1.646,18	9.519,98	49.507,82	0,00
TVIC84400D	3.249,48	1.590,11	1.669,07	26.514,22	769,19	0,00	1.298,39	8.228,24	43.318,70	0,00
TVIC845009	3.329,66	1.817,27	1.640,10	29.631,22	833,29	0,00	1.599,81	9.045,26	47.896,61	0,00
TVIC846005	4.078,09	2.498,75	2.409,30	39.652,28	961,49	0,00	1.970,78	12.580,11	64.150,80	0,00
TVIC847001	3.115,83	1.703,69	1.479,73	25.561,93	769,19	0,00	996,99	8.024,92	41.652,28	0,00
TVIC84800R	3.757,34	1.930,85	2.153,90	33.678,42	1.025,59	0,00	1.252,03	10.784,16	54.582,29	0,00
TVIC84900L	3.196,02	1.590,11	1.539,87	27.964,72	576,90	0,00	996,99	7.913,78	43.778,39	0,00
TVIC85000R	3.890,98	2.385,17	2.268,98	35.821,06	961,49	0,00	1.993,97	11.882,58	59.204,23	0,00
TVIC85100L	3.784,07	2.158,01	2.144,25	32.465,99	1.025,59	0,00	2.109,89	11.123,55	54.811,35	0,00
TVIC85200C	3.570,23	1.930,85	1.879,91	30.085,28	833,29	0,00	2.527,24	10.434,79	51.261,59	0,00
TVIC853008	3.944,44	2.498,75	2.234,81	34.608,62	833,29	0,00	2.109,89	12.185,97	58.415,77	0,00
TVIC854004	4.933,43	3.066,65	3.288,39	52.314,21	1.410,19	0,00	2.735,91	17.271,51	85.020,29	0,00
TVIC85500X	3.142,56	1.703,69	1.484,92	25.800,00	576,90	0,00	1.692,55	8.222,23	42.622,85	0,00
TVIC85600Q	3.463,31	1.930,85	1.888,85	31.059,65	897,39	0,00	1.669,37	9.874,58	50.784,00	0,00
TVIC85700G	3.463,31	1.930,85	1.859,14	31.059,65	833,29	0,00	1.020,17	9.715,18	49.881,59	0,00
TVIC85800B	3.008,91	1.590,11	1.414,40	26.298,23	705,09	0,00	602,83	7.333,01	40.952,58	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TVIC859007	3.810,79	2.953,07	2.179,14	44.003,82	897,39	0,00	1.808,49	11.844,85	67.497,55	0,00
TVIC86000B	3.971,17	2.839,49	2.343,97	39.414,21	1.153,79	0,00	2.782,28	12.683,81	65.188,72	0,00
TVIC861007	3.784,07	2.158,01	2.010,56	36.319,29	705,09	0,00	2.967,77	11.471,20	59.415,99	0,00
TVIC862003	4.078,09	2.498,75	2.602,39	39.652,28	1.281,99	0,00	3.060,51	13.352,58	66.526,59	0,00
TVIC86500E	4.746,33	3.407,39	3.014,40	55.215,24	1.153,79	0,00	2.619,98	16.211,14	86.368,27	0,00
TVIC86600A	4.372,11	2.839,49	2.718,91	48.765,24	1.089,69	0,00	2.666,35	14.142,82	76.594,61	0,00
TVIC867006	5.494,75	3.066,65	3.412,29	59.240,36	897,39	0,00	3.083,69	18.210,14	93.405,27	0,00
TVIC868002	6.537,20	4.656,76	4.788,17	69.931,45	1.922,98	0,00	2.434,50	24.456,13	114.727,19	0,00
TVIC86900T	5.335,08	2.953,07	3.070,06	49.673,35	1.089,69	0,00	4.289,35	17.351,37	83.761,97	0,00
TVIC870002	4.318,65	2.612,33	2.619,41	43.959,65	1.089,69	0,00	3.779,26	14.228,56	72.607,55	0,00
TVIC87100T	5.494,75	3.407,39	3.694,50	58.027,91	1.538,39	0,00	3.524,22	19.457,63	95.144,79	0,00
TVIC87200N	4.746,33	3.293,81	3.073,81	49.197,21	1.410,19	0,00	3.083,69	16.682,89	81.487,93	0,00
TVIC87300D	5.281,62	3.180,23	3.148,80	51.600,00	1.410,19	0,00	3.361,92	16.975,92	84.958,68	0,00
TVIC874009	4.719,60	3.293,81	2.905,24	50.885,78	897,39	0,00	3.686,53	16.573,14	82.961,49	0,00
TVIC875005	5.949,15	3.748,12	4.094,67	66.642,64	1.602,49	0,00	2.133,08	21.012,88	105.183,03	0,00
TVIC876001	5.548,21	4.088,86	3.779,14	63.785,79	1.730,69	0,00	2.828,65	20.064,35	101.825,69	0,00
TVIC87700R	4.585,95	2.953,07	3.027,80	48.981,22	1.153,79	0,00	2.225,83	14.925,40	77.853,06	0,00
TVIC87800L	4.960,16	3.407,39	3.026,24	55.193,15	769,19	0,00	1.762,11	16.427,84	85.546,08	0,00
TVIC87900C	5.040,35	3.066,65	3.234,90	53.266,49	1.217,89	0,00	3.709,71	17.596,44	87.132,43	0,00
TVIC88000L	4.479,03	2.953,07	2.784,24	48.028,93	1.346,09	0,00	3.802,45	15.147,30	78.541,11	0,00
TVIC88100C	4.853,24	2.839,49	3.243,11	49.197,21	1.666,59	0,00	4.498,02	17.041,20	83.338,86	0,00
TVIC882008	4.185,01	2.725,91	2.608,31	43.007,36	1.281,99	0,00	2.249,01	13.339,15	69.396,74	0,00
TVIC883004	5.281,62	2.953,07	3.104,25	51.123,86	1.410,19	0,00	3.477,85	16.842,30	84.193,14	0,00
TVIC88400X	5.681,86	3.861,70	3.775,39	62.573,35	1.474,29	0,00	4.080,68	21.113,19	102.560,46	0,00
TVIS00100Q	3.089,10	2.044,43	2.024,10	36.241,13	1.987,08	0,00	649,20	7.930,66	53.965,70	20.000,00
TVIS00200G	4.158,28	2.725,91	3.420,03	56.886,43	3.204,97	0,00	1.182,47	12.822,63	84.400,72	40.000,00
TVIS00300B	3.971,17	2.725,91	3.175,74	53.523,49	3.397,27	0,00	1.112,91	12.220,30	80.126,79	48.000,00
TVIS004007	3.650,42	2.612,33	2.756,96	49.447,00	2.307,58	0,00	1.553,44	10.804,50	73.132,23	32.000,00
TVIS00600V	3.356,39	1.930,85	2.373,08	42.733,93	1.730,69	0,00	2.133,08	9.407,40	63.665,42	24.000,00
TVIS00700P	5.041,06	3.520,96	3.978,40	70.092,99	3.204,97	0,00	3.222,81	15.444,00	104.505,19	48.000,00
TVIS00800E	6.350,80	9.654,26	5.688,42	113.951,33	3.781,87	7.625,49	649,20	25.423,09	173.124,46	52.000,00
TVIS00900A	4.773,76	3.407,39	3.629,42	63.124,04	3.204,97	0,00	2.851,84	14.667,20	95.658,62	40.000,00
TVIS01100A	4.612,68	2.953,07	4.013,30	67.456,40	3.653,67	0,00	2.712,72	15.183,91	100.585,75	44.000,00
TVIS01600D	4.933,43	3.180,23	4.432,08	71.770,96	2.756,28	0,00	3.385,11	17.136,89	107.594,98	44.000,00
TVIS017009	3.650,42	2.498,75	2.756,96	47.282,28	2.435,78	0,00	1.692,55	11.172,06	71.488,80	28.000,00
TVIS018005	4.078,09	3.748,12	3.315,34	59.514,46	2.179,38	0,00	649,20	12.738,39	86.222,98	24.000,00
TVIS019001	4.773,76	3.520,96	3.629,42	63.362,11	3.012,68	0,00	2.782,28	14.241,30	95.322,51	44.000,00
TVIS021001	3.596,96	2.725,91	2.687,17	46.797,58	2.371,68	0,00	1.901,23	10.730,47	70.811,00	36.000,00
TVIS02200R	4.398,84	2.725,91	3.734,11	61.210,23	2.692,18	0,00	2.434,50	14.247,27	91.443,04	36.000,00
TVIS02300L	6.511,18	4.883,92	5.897,81	97.446,40	4.422,86	0,00	5.402,26	22.127,37	146.691,80	64.000,00
TVIS02400C	6.697,58	5.338,24	6.735,37	108.002,16	5.320,26	0,00	5.819,61	26.140,51	164.053,73	60.000,00
TVIS026004	5.308,35	4.088,86	4.327,39	74.160,90	3.204,97	0,00	4.219,80	17.158,16	112.468,43	44.000,00
TVMM140004	9.566,13	5.111,08	2.860,08	58.852,56	0,00	0,00	0,00	15.290,11	91.679,96	0,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
TVPC01000R	3.596,25	3.293,81	3.280,44	54.228,44	3.204,97	0,00	811,50	13.049,95	81.465,36	40.000,00
TVPC02000B	3.649,71	2.725,91	3.350,23	53.998,93	3.012,68	0,00	1.020,17	12.667,71	80.425,34	36.000,00
TVPC120008	2.928,01	2.271,59	2.407,98	40.075,26	2.692,18	0,00	672,38	9.339,46	60.386,86	40.000,00
TVPM010001	5.012,91	4.429,60	5.130,05	82.071,52	5.448,46	0,00	2.109,89	20.643,25	124.845,68	64.000,00
TVPM02000G	3.355,68	2.385,17	2.966,35	48.000,08	2.628,08	0,00	1.460,70	11.523,46	72.319,52	28.000,00
TVPS01000X	3.783,36	3.634,54	3.524,72	58.305,61	3.653,67	0,00	1.159,28	14.300,87	88.362,05	48.000,00
TVPS04000Q	3.489,33	2.612,33	3.140,84	50.878,34	3.076,77	0,00	1.344,77	12.153,98	76.696,36	36.000,00
TVRH01000N	5.387,83	6.587,61	5.025,35	90.933,57	3.269,07	0,00	2.318,57	20.607,54	134.129,54	44.000,00
TVRH03000V	5.681,86	4.997,50	5.409,23	89.031,91	3.140,87	0,00	2.990,95	20.533,97	131.786,29	44.000,00
TVRH06000P	4.719,60	4.316,02	4.152,89	70.308,29	2.628,08	0,00	1.993,97	16.692,64	104.811,49	32.000,00
TVRI010005	3.356,39	2.612,33	2.373,08	42.235,71	1.922,98	0,00	2.480,87	9.701,86	64.683,22	32.000,00
TVSD01000A	2.981,47	2.271,59	2.477,78	41.036,10	2.179,38	0,00	950,61	9.233,26	61.130,19	28.000,00
TVSL01000R	3.917,71	3.066,65	3.105,95	53.276,85	2.563,98	0,00	2.272,19	12.187,79	80.391,12	32.000,00
TVTD04000G	3.703,17	2.953,07	3.420,03	55.435,91	3.204,97	0,00	2.550,42	13.388,09	84.655,66	40.000,00
TVTD06000R	3.141,85	2.725,91	2.687,17	44.870,92	2.499,88	0,00	2.434,50	10.973,81	69.334,04	28.000,00
TVTD09000L	4.237,76	3.861,70	4.118,00	66.948,93	3.974,17	0,00	3.037,32	16.563,14	102.741,02	48.000,00
TVTF030007	3.542,79	2.839,49	3.210,64	52.315,32	2.371,68	0,00	1.553,44	11.972,10	77.805,46	28.000,00
TVTF04000T	4.558,51	4.088,86	4.536,77	73.190,13	3.589,57	0,00	2.295,38	17.097,57	109.356,79	44.000,00
TVTN01000N	5.414,56	4.316,02	5.060,25	82.799,26	4.743,36	0,00	4.544,39	19.548,67	126.426,51	64.000,00
UDEE00800R	1.484,62	0,00	300,68	5.497,71	0,00	0,00	92,74	1.789,77	9.165,52	0,00
UDEE01700G	1.431,16	0,00	260,59	5.021,57	0,00	0,00	69,56	1.359,43	8.142,31	0,00
UDIC80900E	2.821,80	2.612,33	1.155,26	40.260,95	448,70	0,00	139,11	7.748,55	55.186,70	0,00
UDIC81100E	3.677,15	2.498,75	2.049,21	45.714,50	961,49	0,00	811,50	10.191,03	65.903,63	0,00
UDIC81200A	4.024,63	3.407,39	2.235,53	58.420,59	833,29	0,00	370,97	13.544,15	82.836,55	0,00
UDIC813006	2.634,70	1.817,27	1.059,50	27.056,62	512,80	0,00	394,16	6.001,36	39.476,41	0,00
UDIC81500T	3.490,04	1.703,69	1.849,48	32.748,22	640,99	0,00	834,69	9.781,85	51.048,96	0,00
UDIC81600N	2.955,45	1.476,53	1.314,90	21.730,71	640,99	0,00	1.159,28	7.380,14	36.658,00	0,00
UDIC81700D	5.013,62	2.953,07	3.125,74	56.643,66	1.153,79	0,00	950,61	16.015,29	85.855,78	0,00
UDIC818009	3.409,85	1.930,85	1.893,31	34.436,81	961,49	0,00	881,06	8.995,64	52.509,01	0,00
UDIC819005	4.879,97	3.180,23	3.337,42	57.856,11	1.410,19	0,00	1.599,81	15.781,02	88.044,75	0,00
UDIC820009	5.441,29	2.953,07	3.550,43	58.526,14	961,49	0,00	1.530,26	17.221,32	90.184,00	0,00
UDIC821005	3.436,58	2.725,91	1.779,69	42.121,34	769,19	0,00	626,01	9.536,22	60.994,94	0,00
UDIC822001	3.383,12	2.271,59	1.665,33	36.839,61	640,99	0,00	1.321,58	9.475,87	55.598,09	0,00
UDIC82300R	3.971,17	2.839,49	2.195,44	60.607,41	705,09	0,00	370,97	12.036,18	82.725,75	0,00
UDIC826008	4.345,38	2.953,07	2.654,31	50.691,89	1.281,99	0,00	1.646,18	13.758,39	77.331,21	0,00
UDIC827004	3.890,98	2.271,59	2.179,86	41.362,95	769,19	0,00	765,12	10.808,47	62.048,16	0,00
UDIC82800X	3.596,96	1.930,85	1.825,69	36.103,31	576,90	0,00	463,72	9.145,59	53.643,02	0,00
UDIC82900Q	5.655,13	3.520,96	3.859,32	61.621,07	1.410,19	0,00	1.762,11	19.232,92	97.061,70	0,00
UDIC83000X	4.719,60	3.293,81	2.712,15	60.519,05	769,19	0,00	1.460,70	15.860,17	89.334,67	0,00
UDIC83100Q	4.238,47	2.725,91	2.351,33	47.336,82	705,09	0,00	602,83	12.790,32	70.750,77	0,00
UDIC83200G	3.596,96	2.044,43	1.870,25	36.341,38	640,99	0,00	811,50	10.060,43	55.365,94	0,00
UDIC83300B	3.623,69	2.385,17	1.905,15	39.220,31	769,19	0,00	1.344,77	10.564,63	59.812,91	0,00
UDIC834007	2.420,86	795,06	839,73	15.540,86	384,60	0,00	115,93	3.834,90	23.931,94	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
UDIC835003	4.158,28	2.385,17	2.365,46	42.055,08	833,29	0,00	2.249,01	12.874,43	66.920,72	0,00
UDIC83700P	4.104,82	2.498,75	2.399,63	43.743,66	961,49	0,00	1.252,03	12.479,78	67.440,16	0,00
UDIC83800E	3.089,10	1.476,53	1.504,24	26.774,37	769,19	0,00	510,08	7.212,52	41.336,03	0,00
UDIC83900A	2.901,99	1.703,69	1.289,66	27.510,67	640,99	0,00	765,12	6.787,98	41.600,10	0,00
UDIC84100A	4.585,95	2.839,49	2.611,92	50.669,81	705,09	0,00	3.199,62	15.534,23	80.146,11	0,00
UDIC842006	4.479,03	2.612,33	2.695,12	45.388,07	833,29	0,00	2.990,95	14.619,55	73.618,34	0,00
UDIC843002	4.425,57	2.725,91	2.536,21	43.223,34	769,19	0,00	4.961,73	15.751,54	74.393,49	0,00
UDIC84400T	4.078,09	2.498,75	2.439,01	39.652,28	1.153,79	0,00	2.666,35	13.046,77	65.535,04	0,00
UDIC84500N	4.265,20	3.293,81	2.534,76	62.251,82	961,49	0,00	788,31	14.139,05	88.234,44	0,00
UDIC84600D	5.120,54	2.839,49	3.250,47	57.357,87	1.089,69	0,00	834,69	16.040,14	86.532,89	0,00
UDIC847009	4.425,57	2.725,91	2.729,30	49.003,31	1.089,69	0,00	3.408,30	15.154,83	78.536,91	0,00
UDIC848005	4.612,68	3.066,65	2.825,06	59.090,63	961,49	0,00	3.524,22	15.533,48	89.614,21	0,00
UDIC849001	6.269,91	3.861,70	4.394,63	71.664,22	1.858,88	0,00	2.828,65	22.613,81	113.491,80	0,00
UDIC851001	4.211,74	2.953,07	2.420,41	51.428,20	705,09	0,00	1.576,62	12.894,48	76.189,61	0,00
UDIC85200R	4.746,33	3.293,81	2.940,14	58.830,48	1.153,79	0,00	1.738,92	15.375,15	88.078,62	0,00
UDIC85300L	4.479,03	2.612,33	2.769,39	47.314,72	1.217,89	0,00	950,61	13.617,51	72.961,48	0,00
UDIC85400C	5.093,81	4.202,44	3.171,02	71.536,58	833,29	0,00	834,69	19.493,60	105.165,43	0,00
UDIC855008	4.746,33	2.953,07	2.925,28	50.409,64	1.025,59	0,00	2.364,94	15.897,90	80.322,75	0,00
UDIC856004	4.666,14	2.498,75	2.686,91	46.816,50	576,90	0,00	1.623,00	14.156,59	73.024,79	0,00
UDIC85700X	5.414,56	2.953,07	3.782,89	56.361,41	1.666,59	0,00	5.495,00	19.825,52	95.499,04	0,00
UDIC85800Q	5.334,37	2.953,07	3.737,61	55.647,20	1.538,39	0,00	3.060,51	18.616,99	90.888,14	0,00
UDIS00200X	3.008,91	0,00	1.919,40	32.203,17	1.922,98	0,00	695,57	5.941,79	45.691,82	28.000,00
UDIS00400G	4.132,26	2.385,17	2.791,86	55.231,24	2.884,48	0,00	1.785,30	10.595,23	79.805,54	36.000,00
UDIS006007	4.239,18	2.725,91	2.931,45	52.087,18	2.243,48	0,00	1.507,07	10.879,40	76.613,67	32.000,00
UDIS007003	4.345,38	5.338,24	3.664,32	67.651,67	2.499,88	0,00	1.228,84	14.987,00	99.715,33	36.000,00
UDIS00900P	3.971,88	5.565,40	1.988,35	68.400,77	1.474,29	2.459,83	1.182,47	14.492,85	99.535,84	12.000,00
UDIS01100P	5.254,89	5.678,98	4.257,59	86.645,36	3.140,87	3.689,75	2.017,15	18.114,04	128.798,63	44.000,00
UDIS01200E	3.062,37	1.476,53	1.989,20	34.570,36	1.602,49	0,00	695,57	7.011,70	50.408,22	24.000,00
UDIS01300A	6.243,18	4.543,18	6.142,09	107.801,76	5.320,26	0,00	2.921,39	21.946,15	154.918,01	68.000,00
UDIS014006	5.978,01	2.498,75	4.013,30	72.284,08	3.717,77	0,00	765,12	15.054,38	104.311,41	52.000,00
UDIS01600T	9.237,59	8.064,14	9.457,43	153.115,43	8.012,43	0,00	4.590,76	35.365,88	227.843,66	96.000,00
UDIS01700N	5.468,73	3.634,54	4.536,77	76.091,16	3.333,17	0,00	2.341,76	16.789,14	112.195,27	52.000,00
UDIS01800D	4.078,09	2.385,17	3.315,34	54.730,96	3.204,97	0,00	834,69	11.377,64	79.926,86	36.000,00
UDIS019009	3.944,44	2.385,17	3.140,84	56.182,16	2.884,48	0,00	602,83	12.922,37	82.062,29	40.000,00
UDIS021009	3.704,59	2.044,43	2.233,49	41.050,31	2.179,38	0,00	2.480,87	8.865,23	62.558,30	32.000,00
UDMM00800Q	1.564,81	0,00	628,17	6.211,93	576,90	0,00	46,37	1.894,52	10.922,70	0,00
UDMM021006	1.511,35	0,00	558,37	5.735,78	576,90	0,00	115,93	1.773,89	10.272,22	0,00
UDMM098007	5.980,83	1.362,95	1.521,39	29.697,48	0,00	0,00	0,00	6.398,00	44.960,65	0,00
UDPC010005	2.339,96	1.476,53	1.640,22	27.839,47	1.666,59	0,00	208,67	6.094,81	41.266,25	24.000,00
UDPM010009	4.077,38	2.725,91	3.908,61	61.685,68	3.781,87	0,00	2.040,34	14.321,30	92.541,09	48.000,00
UDPM040005	3.542,79	0,00	3.210,64	46.125,48	2.820,38	0,00	1.159,28	9.257,65	66.116,22	32.000,00
UDPS010008	3.890,27	3.293,81	3.664,32	59.513,08	3.845,97	0,00	1.437,51	14.570,28	90.215,24	52.000,00
UDPS05000P	3.863,54	3.066,65	3.629,42	58.556,52	3.910,07	0,00	1.298,39	14.123,98	88.448,57	48.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
UDRI040009	4.425,57	3.180,23	3.769,01	62.642,94	2.884,48	0,00	3.616,96	14.213,47	94.732,66	48.000,00
UDSD01000P	5.013,62	3.407,39	4.536,77	73.688,36	3.717,77	0,00	1.947,60	15.740,52	108.052,03	48.000,00
UDTD010004	4.023,92	2.725,91	3.838,81	60.724,84	3.653,67	0,00	2.179,45	13.930,83	91.077,43	48.000,00
UDTL01000E	4.692,87	2.725,91	4.118,00	66.494,88	3.204,97	0,00	2.017,15	14.610,56	97.864,34	48.000,00
UDVC01000C	455,11	7.723,41	0,00	50.851,34	0,00	25.090,31	0,00	8.761,99	92.882,16	0,00
UDVE01000B	455,11	11.471,53	0,00	99.391,11	0,00	42.801,12	0,00	15.008,17	169.127,04	0,00
VAIC80500C	4.131,55	2.498,75	2.404,83	36.275,12	961,49	0,00	1.298,39	13.233,13	60.803,26	0,00
VAIC806008	3.329,66	1.930,85	1.684,65	29.869,29	833,29	0,00	927,43	9.173,07	47.748,24	0,00
VAIC807004	2.634,70	1.362,95	1.044,65	18.635,79	512,80	0,00	370,97	5.655,78	30.217,64	0,00
VAIC80800X	3.810,79	2.158,01	2.193,99	32.704,06	897,39	0,00	1.530,26	11.420,24	54.714,74	0,00
VAIC80900Q	4.131,55	2.498,75	2.627,63	42.055,08	1.153,79	0,00	996,99	12.703,85	66.167,64	0,00
VAIC81200G	4.318,65	2.839,49	2.797,65	46.362,44	1.153,79	0,00	1.112,91	13.936,71	72.521,64	0,00
VAIC81300B	3.276,21	2.158,01	1.659,41	27.942,64	705,09	0,00	1.159,28	9.563,07	46.463,71	0,00
VAIC814007	5.682,57	3.293,81	3.404,93	53.482,48	1.217,89	0,00	2.898,21	19.050,69	89.030,58	0,00
VAIC815003	2.875,26	1.817,27	1.314,17	25.584,02	769,19	0,00	579,64	8.805,70	41.745,25	0,00
VAIC81600V	3.623,69	2.158,01	2.023,98	29.110,90	897,39	0,00	556,46	10.468,70	48.839,13	0,00
VAIC81700P	3.623,69	1.817,27	2.009,12	28.396,69	769,19	0,00	1.878,04	10.787,86	49.281,86	0,00
VAIC81800E	3.650,42	2.498,75	1.954,90	35.843,15	769,19	0,00	1.089,73	13.799,48	59.605,62	0,00
VAIC81900A	3.757,34	2.725,91	1.975,66	41.124,88	640,99	0,00	626,01	13.315,75	64.166,54	0,00
VAIC82000E	3.302,93	2.044,43	1.768,58	31.795,94	961,49	0,00	881,06	11.195,86	51.950,29	0,00
VAIC82100A	4.986,89	3.748,12	3.254,22	59.998,75	1.346,09	0,00	1.785,30	21.528,61	96.647,98	0,00
VAIC822006	3.570,23	2.044,43	1.894,77	32.250,00	705,09	0,00	1.599,81	12.725,69	54.790,02	0,00
VAIC823002	2.714,89	1.590,11	1.119,64	21.752,80	448,70	0,00	602,83	7.386,24	35.615,21	0,00
VAIC82400T	2.554,51	1.362,95	1.014,22	17.921,57	576,90	0,00	857,87	6.898,26	31.186,28	0,00
VAIC82500N	3.222,75	1.930,85	1.530,20	30.843,66	576,90	0,00	695,57	10.594,08	49.394,01	0,00
VAIC82600D	3.062,37	1.817,27	1.424,79	31.103,82	576,90	0,00	463,72	9.208,49	47.657,36	0,00
VAIC827009	4.372,11	2.953,07	2.718,91	50.929,96	961,49	0,00	1.901,23	16.038,00	79.874,77	0,00
VAIC828005	3.650,42	2.271,59	2.088,57	37.293,66	833,29	0,00	602,83	10.370,02	57.110,38	0,00
VAIC829001	3.035,64	1.817,27	1.523,56	23.159,13	769,19	0,00	533,27	7.751,38	38.589,44	0,00
VAIC830005	3.409,85	2.044,43	1.789,34	32.748,22	769,19	0,00	1.205,65	11.867,14	53.833,82	0,00
VAIC831001	4.986,89	3.180,23	3.328,48	49.175,11	1.346,09	0,00	2.272,19	17.979,07	82.268,06	0,00
VAIC83200R	3.810,79	2.158,01	2.268,26	36.557,36	961,49	0,00	857,87	12.394,61	59.008,39	0,00
VAIC83300L	3.944,44	2.725,91	2.338,78	44.718,04	961,49	0,00	904,24	12.416,77	68.009,67	0,00
VAIC83400C	3.115,83	2.158,01	1.479,73	30.367,52	769,19	0,00	718,76	8.269,68	46.878,72	0,00
VAIC835008	4.291,92	3.293,81	2.643,92	50.929,96	961,49	0,00	695,57	14.055,87	76.872,54	0,00
VAIC836004	3.730,61	2.158,01	2.208,12	35.843,15	1.153,79	0,00	1.043,35	10.905,86	57.042,89	0,00
VAIC83700X	3.596,96	1.817,27	2.137,60	30.085,28	1.217,89	0,00	556,46	9.978,12	49.389,58	0,00
VAIC83800Q	5.387,83	3.520,96	3.465,78	57.313,70	1.153,79	0,00	4.266,16	20.350,25	95.458,47	0,00
VAIC84000Q	4.158,28	2.271,59	2.514,00	37.963,70	961,49	0,00	1.136,10	12.602,16	61.607,32	0,00
VAIC84100G	4.799,78	3.407,39	3.054,49	55.691,38	1.281,99	0,00	1.785,30	16.590,42	86.610,75	0,00
VAIC84200B	3.623,69	1.930,85	2.009,12	30.561,42	769,19	0,00	649,20	10.383,01	49.926,48	0,00
VAIC843007	4.559,22	2.953,07	2.666,14	41.036,54	897,39	0,00	2.225,83	15.434,19	69.772,38	0,00
VAIC844003	3.516,77	2.158,01	1.765,56	30.085,28	640,99	0,00	1.437,51	10.260,96	49.865,08	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
VAIC84500V	4.211,74	2.498,75	2.568,93	36.989,33	961,49	0,00	1.321,58	13.286,17	61.837,99	0,00
VAIC84600P	3.516,77	2.271,59	1.824,97	32.250,00	769,19	0,00	857,87	10.152,31	51.642,70	0,00
VAIC84700E	4.185,01	2.725,91	2.385,51	37.227,40	833,29	0,00	3.385,11	14.214,78	64.957,01	0,00
VAIC84800A	3.837,52	2.044,43	2.080,36	32.704,06	705,09	0,00	2.295,38	11.732,30	55.399,14	0,00
VAIC849006	4.372,11	2.725,91	2.718,91	36.967,24	961,49	0,00	1.669,37	14.313,17	63.728,20	0,00
VAIC85000A	3.917,71	2.612,33	2.199,91	34.608,62	897,39	0,00	2.805,46	12.987,42	60.028,84	0,00
VAIC851006	3.356,39	1.930,85	1.749,25	24.327,40	769,19	0,00	1.785,30	10.102,45	44.020,83	0,00
VAIC852002	5.254,19	3.407,39	3.469,52	52.031,96	1.346,09	0,00	2.411,31	18.889,40	86.809,86	0,00
VAIC85300T	5.334,37	3.520,96	3.440,54	52.984,25	1.281,99	0,00	2.225,83	19.318,26	88.106,20	0,00
VAIC85400N	4.345,38	2.839,49	2.728,58	38.893,90	1.217,89	0,00	1.344,77	14.236,26	65.606,27	0,00
VAIC85500D	3.543,50	1.930,85	1.830,16	27.920,55	769,19	0,00	2.318,57	10.419,62	48.732,44	0,00
VAIC856009	4.238,47	2.612,33	2.663,25	37.465,47	1.281,99	0,00	2.388,12	14.378,31	65.027,94	0,00
VAIC857005	4.265,20	2.498,75	2.564,47	37.465,47	961,49	0,00	2.272,19	14.202,67	64.230,24	0,00
VAIC858001	3.677,15	1.930,85	2.004,65	32.964,21	769,19	0,00	2.133,08	11.236,37	54.715,50	0,00
VAIC85900R	3.864,25	2.725,91	2.234,08	34.370,55	961,49	0,00	1.738,92	12.320,20	58.215,40	0,00
VAIC860001	4.238,47	2.839,49	2.618,69	39.868,27	1.025,59	0,00	2.782,28	14.556,24	67.929,03	0,00
VAIC86100R	3.810,79	2.271,59	2.149,44	34.868,78	897,39	0,00	1.530,26	11.578,97	57.107,22	0,00
VAIC86200L	4.131,55	2.385,17	2.612,77	36.037,05	1.153,79	0,00	1.136,10	12.961,90	60.418,33	0,00
VAIC86300C	4.345,38	2.498,75	2.654,31	38.179,69	833,29	0,00	996,99	13.270,04	62.778,45	0,00
VAIC865004	4.746,33	3.180,23	3.029,26	50.885,78	1.346,09	0,00	1.159,28	15.910,44	80.257,41	0,00
VAIC86600X	4.747,03	2.725,91	2.614,22	42.032,99	961,49	0,00	3.222,81	14.670,54	70.974,99	0,00
VAIC86700Q	3.997,90	2.271,59	2.393,73	34.608,62	1.089,69	0,00	1.692,55	12.331,48	58.385,56	0,00
VAIC86800G	3.196,02	1.930,85	1.628,98	28.678,94	705,09	0,00	1.159,28	8.765,80	46.064,96	0,00
VAIC86900B	4.185,01	2.725,91	2.355,81	41.080,70	640,99	0,00	4.544,39	14.628,56	70.161,37	0,00
VAIC87100B	5.174,71	3.066,65	2.934,95	52.336,30	961,49	0,00	3.408,30	16.886,82	84.769,22	0,00
VAIC872007	4.024,63	2.725,91	2.606,85	39.652,28	1.410,19	0,00	1.715,74	13.186,81	65.322,41	0,00
VAIC873003	4.345,38	2.725,91	2.580,04	44.435,79	833,29	0,00	2.805,46	15.385,14	73.111,01	0,00
VAIC87400V	4.425,57	3.180,23	2.937,24	44.175,62	1.602,49	0,00	3.083,69	15.218,36	74.623,20	0,00
VAIC87500P	5.200,73	3.407,39	3.503,70	49.629,17	1.474,29	0,00	3.315,55	18.428,52	84.959,35	0,00
VAIC87600E	3.543,50	2.044,43	1.785,60	32.011,93	576,90	0,00	2.990,95	10.700,33	53.653,64	0,00
VAIC87700A	5.174,00	3.634,54	3.305,42	53.720,55	1.153,79	0,00	4.637,14	19.256,05	90.881,49	0,00
VAIC878006	5.601,67	3.407,39	3.774,68	57.053,54	1.346,09	0,00	5.031,29	20.980,64	97.195,30	0,00
VAIC879002	4.746,33	3.634,54	2.969,84	59.544,69	1.025,59	0,00	2.480,87	16.721,77	91.123,63	0,00
VAIC880006	4.372,11	2.839,49	2.704,06	46.838,58	1.153,79	0,00	1.878,04	13.930,93	73.717,00	0,00
VAIS001009	4.479,03	3.407,39	3.838,81	64.079,93	4.102,37	0,00	1.507,07	15.643,72	97.058,32	48.000,00
VAIS003001	4.185,01	2.725,91	3.454,93	59.293,51	2.628,08	0,00	2.596,80	15.202,92	90.087,16	28.000,00
VAIS00400R	3.784,07	2.725,91	2.931,45	54.013,84	2.563,98	0,00	1.854,85	14.768,96	82.643,06	40.000,00
VAIS008004	9.104,65	6.814,77	8.689,67	145.707,32	6.538,15	0,00	7.558,53	33.440,01	217.853,10	68.000,00
VAIS00900X	5.120,54	3.861,70	4.676,37	82.342,30	3.910,07	0,00	3.106,88	19.064,30	122.082,16	44.000,00
VAIS01100X	5.067,08	3.293,81	4.606,57	76.337,79	3.525,47	0,00	1.785,30	17.550,87	112.166,89	52.000,00
VAIS01200Q	5.013,62	3.634,54	4.536,77	76.091,16	4.038,27	0,00	2.156,27	17.841,33	113.311,96	48.000,00
VAIS01300G	4.292,63	2.953,07	3.001,25	53.524,16	2.756,28	0,00	2.944,58	12.406,31	81.878,28	40.000,00
VAIS01700V	7.768,17	6.019,71	6.944,76	116.166,42	5.063,86	0,00	7.094,82	27.208,82	176.266,56	64.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VAIS01800P	4.211,74	3.180,23	3.489,83	58.799,57	2.628,08	0,00	1.530,26	13.513,47	87.353,18	28.000,00
VAIS01900E	6.430,99	4.883,92	5.793,11	97.931,79	4.038,27	0,00	4.915,37	22.674,28	146.667,73	44.000,00
VAIS023006	7.313,77	5.906,13	6.351,48	107.761,18	4.551,06	0,00	3.941,57	25.660,26	161.485,45	52.000,00
VAIS02600N	4.372,11	3.066,65	3.699,22	61.444,02	3.076,77	0,00	1.066,54	14.007,26	90.732,57	32.000,00
VAIS02700D	3.944,44	2.725,91	3.140,84	53.043,07	3.269,07	0,00	1.205,65	12.570,98	79.899,96	44.000,00
VAMM325009	4.963,71	1.249,37	1.233,27	24.653,82	0,00	0,00	0,00	5.855,79	37.955,96	0,00
VAMM326005	3.572,36	795,06	709,08	15.562,96	0,00	0,00	0,00	3.470,09	24.109,55	0,00
VAPC020001	2.553,80	2.044,43	1.919,40	32.873,20	2.051,18	0,00	510,08	7.639,62	49.591,71	20.000,00
VAPC040006	3.863,54	3.293,81	3.629,42	59.032,66	3.653,67	0,00	1.553,44	14.625,92	89.652,46	48.000,00
VAPM01000E	4.023,92	3.180,23	3.838,81	61.677,13	3.461,37	0,00	1.924,41	15.113,33	93.219,20	40.000,00
VAPS01000D	2.874,55	2.385,17	2.338,18	39.352,48	2.435,78	0,00	1.089,73	9.736,77	60.212,66	32.000,00
VAPS020004	2.901,28	2.385,17	2.373,08	39.832,91	2.563,98	0,00	1.136,10	9.747,66	60.940,18	32.000,00
VAPS03000P	3.569,52	3.180,23	3.245,54	53.509,95	3.525,47	0,00	1.437,51	13.386,37	81.854,59	48.000,00
VAPS11000A	3.409,14	2.612,33	3.036,15	51.363,72	3.012,68	0,00	1.576,62	14.046,56	79.057,20	36.000,00
VAPS120001	3.596,25	3.066,65	3.280,44	53.752,30	3.461,37	0,00	1.136,10	13.389,10	81.682,21	44.000,00
VARC02000L	3.810,79	2.385,17	2.966,35	49.926,74	2.115,28	0,00	2.619,98	11.560,87	75.385,18	24.000,00
VARC030007	5.816,21	3.520,96	4.990,45	82.098,58	4.102,37	0,00	6.236,95	19.623,40	126.388,92	60.000,00
VARI04000E	3.729,90	3.634,54	3.454,93	57.344,77	2.179,38	0,00	4.474,84	15.376,37	90.194,73	20.000,00
VASL01000A	4.505,05	3.293,81	4.466,98	70.562,79	3.461,37	0,00	1.878,04	17.184,11	105.352,15	44.000,00
VASL040006	3.837,52	2.498,75	3.001,25	50.645,23	2.563,98	0,00	1.460,70	11.877,68	75.885,11	32.000,00
VATD02000X	5.494,75	5.565,40	5.164,94	86.859,31	5.063,86	0,00	3.176,44	23.022,45	134.347,15	56.000,00
VATD08000G	3.890,27	3.066,65	3.664,32	59.036,94	3.204,97	0,00	2.828,65	14.812,89	90.504,69	36.000,00
VATD210003	4.344,67	3.520,96	4.257,59	68.156,40	3.781,87	0,00	3.060,51	16.971,70	104.093,70	48.000,00
VATD22000N	2.954,74	2.725,91	2.442,88	41.507,96	2.051,18	0,00	1.576,62	10.470,09	63.729,38	24.000,00
VATF020006	5.013,62	3.748,12	4.536,77	74.402,58	3.333,17	0,00	3.524,22	17.730,99	112.289,47	36.000,00
VBEE00200N	2.286,51	1.362,95	902,03	23.441,38	0,00	0,00	579,64	7.337,55	35.910,06	0,00
VBEE00300D	3.168,58	1.817,27	1.563,53	36.103,31	0,00	0,00	765,12	11.531,63	54.949,44	0,00
VBIC80300B	3.222,75	1.703,69	1.619,32	32.294,18	640,99	0,00	556,46	9.395,92	49.433,31	0,00
VBIC804007	3.276,21	1.817,27	1.629,70	46.494,97	576,90	0,00	370,97	9.599,68	63.765,70	0,00
VBIC805003	3.704,59	5.565,40	1.891,87	65.796,35	1.025,59	4.427,70	486,90	13.295,40	96.193,80	8.000,00
VBIC80600V	3.837,52	2.385,17	2.228,89	50.758,15	961,49	0,00	463,72	12.750,10	73.385,04	0,00
VBIC80800E	3.837,52	2.385,17	2.169,48	46.904,85	705,09	0,00	370,97	12.690,72	69.063,80	0,00
VBIC80900A	3.302,93	1.476,53	1.768,58	24.825,63	640,99	0,00	1.553,44	10.533,44	44.101,54	0,00
VBIC812006	4.719,60	2.953,07	3.038,91	69.438,11	1.217,89	0,00	1.043,35	17.385,08	99.796,01	0,00
VBIC813002	4.345,38	2.385,17	2.624,61	43.721,58	769,19	0,00	996,99	15.214,14	70.057,06	0,00
VBIC81400T	4.612,68	2.385,17	2.988,44	48.028,93	1.089,69	0,00	811,50	16.419,95	76.336,36	0,00
VBIC81500N	4.799,78	2.725,91	3.188,17	46.556,33	1.281,99	0,00	2.109,89	18.412,29	79.074,36	0,00
VBIC81600D	4.106,24	1.817,27	1.450,75	45.780,76	512,80	0,00	510,08	9.718,51	63.896,41	0,00
VBIC817009	5.040,35	2.725,91	3.249,75	58.332,25	1.025,59	0,00	1.762,11	18.842,68	90.978,64	0,00
VBIC819001	4.211,74	2.271,59	2.598,64	49.999,77	1.025,59	0,00	347,78	14.039,36	74.494,47	0,00
VBIC820005	3.944,44	2.498,75	2.353,64	44.241,89	833,29	0,00	1.391,14	13.425,63	68.688,78	0,00
VBIS00100X	3.436,58	1.703,69	2.477,78	41.772,40	1.858,88	0,00	556,46	9.970,56	61.776,35	24.000,00
VBIS00200Q	3.997,90	2.158,01	3.210,64	54.740,20	2.499,88	0,00	1.669,37	13.891,41	82.167,41	24.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VBIS00300G	5.574,94	4.656,76	5.269,64	90.249,32	3.653,67	0,00	2.017,15	22.537,75	133.959,23	44.000,00
VBIS00400B	4.265,90	2.612,33	2.966,35	52.329,53	2.371,68	0,00	1.854,85	12.564,67	78.965,31	32.000,00
VBIS006003	3.677,15	3.066,65	2.791,86	50.879,70	2.051,18	0,00	973,80	12.288,51	75.728,85	20.000,00
VBIS00700V	7.339,08	5.792,55	7.572,92	120.484,57	6.345,85	0,00	4.127,05	34.229,62	185.891,64	68.000,00
VBMM01700A	2.981,47	1.362,95	2.477,78	21.924,60	1.666,59	0,00	602,83	10.245,16	41.261,38	0,00
VBPS02000P	2.794,37	2.158,01	2.233,49	37.435,07	2.243,48	0,00	556,46	10.556,83	57.977,71	32.000,00
VBPS030009	3.061,66	2.158,01	2.582,47	42.239,30	2.628,08	0,00	834,69	12.274,78	65.778,99	32.000,00
VCIC80000E	3.463,31	1.590,11	1.740,32	30.345,43	576,90	0,00	2.179,45	9.415,30	49.310,82	0,00
VCIC80100A	3.222,75	1.817,27	1.470,80	38.312,21	512,80	0,00	649,20	8.053,60	54.038,63	0,00
VCIC802006	3.436,58	1.930,85	1.764,83	48.161,46	448,70	0,00	996,99	8.826,84	65.566,25	0,00
VCIC803002	4.158,28	1.930,85	2.469,43	39.176,14	769,19	0,00	1.599,81	12.298,91	62.402,61	0,00
VCIC80400T	3.596,96	1.703,69	1.914,81	39.480,48	769,19	0,00	1.112,91	9.601,79	58.179,83	0,00
VCIC80500N	4.051,36	2.158,01	2.314,99	42.553,31	833,29	0,00	1.785,30	11.862,97	65.559,23	0,00
VCIC80600D	3.944,44	2.158,01	2.279,36	45.454,33	897,39	0,00	1.437,51	11.836,85	68.007,89	0,00
VCIC807009	3.730,61	2.044,43	2.029,88	33.678,42	705,09	0,00	1.414,33	10.563,69	54.166,45	0,00
VCIC808005	4.211,74	2.498,75	2.405,55	48.549,25	833,29	0,00	3.222,81	13.583,03	75.304,42	0,00
VCIC809001	5.708,59	3.407,39	3.840,00	73.419,06	1.153,79	0,00	3.338,73	20.216,47	111.084,03	0,00
VCIC810005	5.629,11	2.725,91	3.409,39	47.962,67	1.410,19	0,00	2.990,95	17.792,93	81.921,15	0,00
VCIC811001	5.147,27	2.953,07	3.359,63	52.054,06	1.217,89	0,00	2.782,28	17.587,76	85.101,96	0,00
VCIC81200R	3.142,56	1.930,85	1.514,62	39.762,73	640,99	0,00	208,67	9.118,98	56.319,40	0,00
VCIC81300L	3.436,58	1.817,27	1.735,12	38.290,12	576,90	0,00	1.112,91	9.754,08	56.722,98	0,00
VCIC81400C	4.532,49	2.498,75	2.690,66	49.479,45	833,29	0,00	2.133,08	16.918,77	79.086,49	0,00
VCIC815008	3.650,42	1.930,85	2.029,17	38.506,10	769,19	0,00	1.112,91	10.121,07	58.119,71	0,00
VCIC81700X	3.196,02	1.703,69	1.569,57	30.129,45	705,09	0,00	695,57	9.465,72	47.465,11	0,00
VCIS00100E	4.746,33	2.612,33	4.187,79	69.144,30	3.845,97	0,00	1.692,55	14.827,23	101.056,50	44.000,00
VCIS00700D	3.357,10	1.590,11	1.779,81	35.779,21	1.858,88	0,00	649,20	8.184,22	53.198,53	20.000,00
VCIS012001	5.763,46	4.316,02	4.327,39	78.490,36	3.140,87	0,00	1.599,81	16.641,03	114.278,94	36.000,00
VCIS01300R	5.041,77	2.953,07	3.385,13	60.735,46	3.012,68	0,00	3.269,18	13.280,81	91.678,10	40.000,00
VCIS016008	3.864,25	2.044,43	3.036,15	52.100,02	2.179,38	0,00	1.762,11	12.371,72	77.358,06	24.000,00
VCIS017004	3.463,31	2.044,43	2.512,68	44.893,69	2.563,98	0,00	718,76	9.874,68	66.071,53	28.000,00
VCIS01900Q	5.013,62	2.953,07	4.536,77	72.736,08	3.204,97	0,00	2.851,84	16.011,65	107.308,00	36.000,00
VCIS02100Q	4.185,01	2.725,91	3.454,93	57.366,86	3.012,68	0,00	1.089,73	12.934,98	84.770,10	44.000,00
VCRH040008	3.409,14	3.520,96	3.036,15	53.268,29	1.730,69	0,00	1.112,91	12.694,79	78.772,93	16.000,00
VEEE01000C	1.457,89	0,00	280,63	5.259,64	0,00	0,00	231,85	1.624,68	8.854,69	0,00
VEIC804003	3.196,02	2.044,43	1.539,87	30.843,66	705,09	0,00	2.249,01	8.748,63	49.326,71	0,00
VEIC80500V	3.890,98	2.271,59	2.239,27	37.509,64	961,49	0,00	2.202,64	11.947,45	61.023,06	0,00
VEIC80600P	3.784,07	2.271,59	2.159,09	36.557,36	961,49	0,00	2.411,31	11.320,08	59.464,99	0,00
VEIC80700E	3.757,34	2.271,59	2.094,49	32.465,99	961,49	0,00	1.275,21	11.063,78	53.889,89	0,00
VEIC80800A	3.971,17	2.271,59	2.210,29	34.370,55	897,39	0,00	1.275,21	11.596,19	56.592,39	0,00
VEIC809006	5.040,35	3.180,23	3.279,45	49.651,25	1.410,19	0,00	2.388,12	16.830,81	81.780,40	0,00
VEIC81000A	3.490,04	1.930,85	1.879,18	31.297,72	705,09	0,00	1.530,26	9.388,53	50.221,67	0,00
VEIC811006	3.276,21	1.817,27	1.629,70	29.155,08	576,90	0,00	741,94	8.469,92	45.667,02	0,00
VEIC81400N	2.581,24	1.590,11	1.004,56	20.562,45	384,60	0,00	370,97	5.187,57	31.681,50	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
VEIC81500D	5.147,27	2.839,49	3.404,20	47.962,67	1.346,09	0,00	1.854,85	17.334,07	79.888,64	0,00
VEIC816009	3.302,93	1.590,11	1.664,60	26.990,36	640,99	0,00	881,06	8.484,90	43.554,95	0,00
VEIC817005	3.543,50	1.703,69	1.815,30	27.444,41	640,99	0,00	1.854,85	9.876,76	46.879,50	0,00
VEIC818001	3.409,85	2.158,01	1.715,08	32.986,30	705,09	0,00	695,57	9.259,95	50.929,85	0,00
VEIC81900R	3.249,48	1.703,69	1.550,25	28.678,94	640,99	0,00	1.252,03	8.410,87	45.486,25	0,00
VEIC820001	4.960,16	3.293,81	3.130,20	49.175,11	1.089,69	0,00	1.344,77	16.102,95	79.096,69	0,00
VEIC82100R	4.398,84	3.066,65	2.738,96	45.626,14	1.281,99	0,00	1.738,92	14.306,80	73.158,30	0,00
VEIC82200L	3.543,50	1.817,27	1.874,72	29.609,14	769,19	0,00	1.878,04	10.019,11	49.510,97	0,00
VEIC82300C	5.735,32	3.293,81	3.860,05	59.932,48	1.346,09	0,00	1.669,37	19.638,87	95.475,99	0,00
VEIC824008	4.505,76	2.612,33	2.848,85	41.772,83	1.281,99	0,00	3.709,71	15.351,46	72.082,93	0,00
VEIC825004	5.628,40	4.088,86	3.765,01	68.353,31	1.346,09	0,00	3.199,62	20.262,76	106.644,05	0,00
VEIC82600X	4.131,55	2.498,75	2.360,27	38.201,77	833,29	0,00	2.643,17	13.268,99	63.937,79	0,00
VEIC82700Q	3.997,90	2.385,17	2.334,31	36.773,35	897,39	0,00	3.199,62	12.409,01	61.996,75	0,00
VEIC82800G	4.452,30	2.725,91	2.734,50	43.461,41	1.025,59	0,00	2.967,77	14.774,28	72.141,76	0,00
VEIC82900B	3.570,23	2.271,59	1.954,18	34.652,79	769,19	0,00	1.715,74	10.420,40	55.354,12	0,00
VEIC83000G	3.864,25	2.271,59	2.219,23	35.344,92	961,49	0,00	1.066,54	11.070,29	56.798,31	0,00
VEIC832007	3.516,77	2.498,75	2.018,06	34.652,79	961,49	0,00	1.854,85	10.150,56	55.653,27	0,00
VEIC833003	4.265,20	2.612,33	2.534,76	41.556,85	897,39	0,00	1.391,14	13.089,13	66.346,80	0,00
VEIC83400V	4.158,28	2.612,33	2.410,02	40.604,56	961,49	0,00	2.133,08	12.850,47	65.730,23	0,00
VEIC83500P	3.302,93	1.703,69	1.709,16	29.155,08	640,99	0,00	649,20	8.487,46	45.648,51	0,00
VEIC83600E	3.917,71	2.044,43	2.229,62	33.418,27	1.025,59	0,00	2.735,91	12.072,46	57.443,99	0,00
VEIC83700A	4.746,33	2.953,07	2.999,55	44.629,68	1.153,79	0,00	1.530,26	15.395,90	73.408,58	0,00
VEIC838006	3.650,42	2.044,43	1.999,46	29.110,90	769,19	0,00	1.089,73	10.129,87	48.794,00	0,00
VEIC839002	3.623,69	2.725,91	2.038,82	36.081,22	833,29	0,00	973,80	10.215,85	56.492,58	0,00
VEIC840006	4.692,87	3.180,23	3.018,87	52.336,30	1.217,89	0,00	1.020,17	14.729,95	80.196,28	0,00
VEIC841002	4.372,11	2.953,07	2.822,89	43.223,34	1.474,29	0,00	1.437,51	13.838,27	70.121,48	0,00
VEIC84200T	3.436,58	1.703,69	1.720,28	30.345,43	576,90	0,00	626,01	8.728,43	47.137,32	0,00
VEIC84400D	4.104,82	2.271,59	2.533,32	35.560,91	1.281,99	0,00	3.014,14	12.995,22	61.761,99	0,00
VEIC845009	3.516,77	1.703,69	1.958,64	27.206,34	1.089,69	0,00	1.970,78	9.701,02	47.146,93	0,00
VEIC846005	3.490,04	2.044,43	1.745,51	29.609,14	576,90	0,00	5.587,75	11.325,55	54.379,32	0,00
VEIC847001	4.612,68	2.839,49	2.617,11	45.127,91	769,19	0,00	4.358,91	15.515,61	75.840,90	0,00
VEIC84900L	3.677,15	1.817,27	2.004,65	30.799,49	769,19	0,00	324,60	9.959,71	49.352,06	0,00
VEIC85000R	3.890,98	2.498,75	2.179,86	36.059,13	897,39	0,00	626,01	11.406,41	57.558,53	0,00
VEIC85100L	3.142,56	1.476,53	1.514,62	25.085,79	448,70	0,00	394,16	7.616,50	39.678,86	0,00
VEIC85200C	3.543,50	2.044,43	1.830,16	28.158,62	705,09	0,00	649,20	9.970,08	46.901,08	0,00
VEIC853008	3.196,02	1.817,27	1.465,60	28.440,87	448,70	0,00	626,01	8.180,04	44.174,51	0,00
VEIC85500X	4.452,30	3.520,96	2.749,34	54.761,19	1.089,69	0,00	2.457,68	15.207,58	84.238,74	0,00
VEIC85600Q	4.719,60	2.953,07	2.994,36	48.244,92	1.089,69	0,00	2.017,15	15.371,90	77.390,69	0,00
VEIC85700G	4.559,22	2.839,49	2.814,68	46.578,43	1.217,89	0,00	1.507,07	14.406,98	73.923,76	0,00
VEIC85800B	4.879,97	3.407,39	3.174,04	56.405,59	1.153,79	0,00	1.808,49	16.312,18	87.141,45	0,00
VEIC859007	4.211,74	2.612,33	2.539,23	43.007,36	961,49	0,00	1.507,07	12.825,20	67.664,42	0,00
VEIC86000B	4.479,03	3.066,65	2.665,42	48.267,01	961,49	0,00	3.547,41	15.534,16	78.521,17	0,00
VEIC861007	4.452,30	2.839,49	2.600,81	43.699,48	833,29	0,00	2.666,35	14.619,90	71.711,62	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VEIC86300V	4.933,43	3.520,96	3.154,72	53.266,49	1.217,89	0,00	2.967,77	17.349,72	86.410,98	0,00
VEIC86400P	4.799,78	3.180,23	3.039,64	49.435,28	1.153,79	0,00	4.915,37	17.207,98	83.732,07	0,00
VEIC86500E	4.479,03	2.839,49	2.858,50	45.864,21	1.410,19	0,00	2.364,94	14.738,88	74.555,24	0,00
VEIC86600A	5.280,92	3.293,81	3.519,28	52.031,96	1.410,19	0,00	2.225,83	18.108,99	85.870,98	0,00
VEIC867006	5.441,29	2.953,07	3.624,70	54.672,83	1.346,09	0,00	3.987,94	18.507,10	90.533,02	0,00
VEIC868002	5.949,15	3.180,23	4.139,23	59.672,32	1.602,49	0,00	3.732,89	21.080,85	99.357,16	0,00
VEIC86900T	5.361,10	3.293,81	3.520,00	58.526,14	1.281,99	0,00	2.364,94	18.000,04	92.348,02	0,00
VEIC870002	5.147,27	2.953,07	3.270,52	48.200,75	1.025,59	0,00	9.251,09	19.999,53	89.847,82	0,00
VEIC87100T	4.719,60	2.725,91	3.038,91	45.842,12	1.217,89	0,00	3.872,00	15.853,30	77.269,73	0,00
VEIC87200N	4.933,43	2.725,91	3.184,43	45.820,04	1.153,79	0,00	9.227,90	18.792,66	85.838,16	0,00
VEIC87300D	3.944,44	2.158,01	2.130,83	35.821,06	769,19	0,00	2.898,21	12.082,40	59.804,14	0,00
VEIC874009	5.228,17	3.293,81	2.871,06	47.508,62	897,39	0,00	4.660,32	17.023,89	81.483,26	0,00
VEIC875005	5.174,00	3.180,23	3.439,10	48.914,96	1.538,39	0,00	2.875,03	17.543,24	82.664,95	0,00
VEIS00200G	4.880,68	3.293,81	3.769,01	66.734,33	3.653,67	0,00	1.414,33	14.605,26	98.351,09	52.000,00
VEIS00300B	4.532,49	3.407,39	3.908,61	65.040,77	3.974,17	0,00	1.066,54	15.233,24	97.163,21	44.000,00
VEIS004007	4.747,03	3.407,39	3.594,52	62.643,62	2.628,08	0,00	5.610,93	15.166,75	97.798,32	32.000,00
VEIS00800E	7.529,03	9.427,10	5.444,13	123.918,15	4.102,37	5.411,64	3.199,62	25.431,18	184.463,22	60.000,00
VEIS012006	4.399,55	2.839,49	3.140,84	55.207,79	2.756,28	0,00	2.828,65	13.108,28	84.280,88	40.000,00
VEIS013002	5.120,54	3.975,28	4.676,37	76.800,41	3.269,07	0,00	2.944,58	17.798,62	114.584,87	36.000,00
VEIS01600D	4.827,22	3.293,81	3.699,22	63.846,81	3.589,57	0,00	3.153,26	14.578,56	96.988,45	56.000,00
VEIS018005	3.623,69	2.385,17	2.722,06	46.563,78	2.243,48	0,00	2.967,77	10.746,13	71.252,08	32.000,00
VEIS019001	4.453,01	3.180,23	3.210,64	56.882,84	2.499,88	0,00	3.593,78	13.057,72	86.878,10	44.000,00
VEIS021001	5.200,73	4.543,18	4.781,06	81.358,68	3.333,17	0,00	2.156,27	18.815,10	120.188,19	40.000,00
VEIS02200R	5.736,73	3.748,12	4.292,49	76.819,58	3.204,97	0,00	1.669,37	16.140,14	111.611,40	48.000,00
VEIS02300L	4.960,16	3.861,70	4.466,98	73.679,81	4.615,16	0,00	2.341,76	17.484,71	111.410,28	48.000,00
VEIS02400C	4.960,87	3.293,81	3.873,71	66.248,93	3.140,87	0,00	1.993,97	14.191,51	97.703,67	40.000,00
VEIS026004	4.024,63	2.839,49	3.245,54	54.722,40	3.333,17	0,00	1.182,47	12.737,27	82.084,97	40.000,00
VEIS02700X	6.190,43	5.111,08	5.479,03	92.157,47	4.294,66	0,00	3.014,14	21.103,17	137.349,98	52.000,00
VEIS02800Q	4.879,97	4.543,18	4.362,28	75.593,62	3.653,67	0,00	2.735,91	17.534,11	113.302,74	44.000,00
VEMM03600G	1.538,08	0,00	593,27	5.973,85	512,80	0,00	231,85	1.869,74	10.719,59	0,00
VEMM161005	7.158,35	2.044,43	1.751,55	37.359,92	0,00	0,00	0,00	8.133,04	56.447,29	0,00
VEPC01000R	2.607,26	0,00	1.989,20	29.310,71	1.602,49	0,00	347,78	5.746,99	41.604,43	20.000,00
VEPC050007	3.622,98	2.953,07	3.315,34	53.994,65	3.140,87	0,00	973,80	12.583,49	80.584,20	40.000,00
VEPC06000T	2.660,72	1.930,85	2.059,00	34.556,82	2.051,18	0,00	927,43	8.031,61	52.217,61	20.000,00
VEPM02000G	4.264,49	3.520,96	4.152,89	66.715,14	4.294,66	0,00	2.434,50	16.609,59	101.992,23	48.000,00
VEPM030006	3.382,41	2.498,75	3.001,25	48.718,57	2.948,58	0,00	1.367,96	11.867,94	73.785,46	36.000,00
VEPS04000Q	2.473,61	2.271,59	1.814,71	31.908,08	1.987,08	0,00	904,24	7.945,73	49.305,04	24.000,00
VEPS05000A	2.874,55	2.385,17	2.338,18	39.352,48	2.499,88	0,00	1.182,47	9.688,44	60.321,17	24.000,00
VEPS07000G	3.596,25	3.180,23	3.280,44	53.990,37	3.333,17	0,00	1.414,33	13.539,38	82.334,17	40.000,00
VERH020008	3.570,23	2.725,91	2.652,27	46.317,15	1.858,88	0,00	1.970,78	10.745,84	69.841,06	24.000,00
VERH03000V	4.158,28	3.293,81	3.420,03	58.076,79	2.628,08	0,00	2.388,12	13.750,21	87.715,32	36.000,00
VERH04000D	3.703,88	2.953,07	2.826,76	49.195,40	2.179,38	0,00	4.544,39	12.218,35	77.621,23	24.000,00
VESD020001	4.077,38	3.407,39	3.908,61	63.114,11	2.628,08	0,00	2.086,71	14.907,29	94.129,57	28.000,00



Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VETD030001	4.104,82	3.407,39	3.350,23	57.354,02	3.204,97	0,00	2.712,72	13.541,21	87.675,36	48.000,00
VETD06000R	2.714,18	2.044,43	2.128,79	35.755,74	1.858,88	0,00	1.924,41	8.695,77	55.122,20	20.000,00
VETF04000T	4.211,74	3.634,54	3.489,83	59.751,85	2.820,38	0,00	3.501,04	14.444,58	91.853,96	28.000,00
VETF060003	3.863,54	3.293,81	3.629,42	59.032,66	2.820,38	0,00	2.179,45	14.248,76	89.068,02	36.000,00
VEVC010004	455,11	8.745,62	0,00	60.296,13	0,00	29.026,04	0,00	10.150,03	108.672,93	0,00
VIIC80700T	3.222,75	1.817,27	1.693,59	24.825,63	833,29	0,00	672,38	8.482,71	41.547,62	0,00
VIIC80800N	5.387,83	3.407,39	3.599,46	59.002,29	1.410,19	0,00	2.133,08	18.955,37	93.895,61	0,00
VIIC80900D	3.677,15	2.158,01	2.153,18	35.367,00	1.217,89	0,00	950,61	10.734,31	56.258,15	0,00
VIIC81000N	4.692,87	2.953,07	3.004,02	51.860,16	1.281,99	0,00	1.112,91	14.884,62	79.789,64	0,00
VIIC81100D	3.383,12	2.044,43	1.799,00	30.583,50	961,49	0,00	811,50	9.489,06	49.072,10	0,00
VIIC812009	3.169,29	1.817,27	1.564,38	26.276,15	769,19	0,00	765,12	8.218,01	42.579,41	0,00
VIIC813005	4.479,03	3.180,23	2.858,50	48.505,08	1.217,89	0,00	2.318,57	15.360,69	77.919,99	0,00
VIIC814001	4.826,51	3.634,54	3.133,95	64.112,21	1.281,99	0,00	1.321,58	15.789,53	94.100,31	0,00
VIIC81500R	3.944,44	2.158,01	2.264,52	33.894,41	897,39	0,00	1.252,03	11.665,49	56.076,29	0,00
VIIC81600L	4.024,63	2.385,17	2.369,21	42.791,38	961,49	0,00	788,31	11.920,62	65.240,81	0,00
VIIC818008	6.029,34	3.634,54	4.050,84	61.338,82	1.346,09	0,00	4.938,55	22.563,10	103.901,28	0,00
VIIC819004	3.757,34	1.930,85	2.124,20	31.751,77	897,39	0,00	1.576,62	10.837,17	52.875,34	0,00
VIIC820008	3.917,71	2.044,43	2.407,86	35.344,92	1.089,69	0,00	741,94	11.229,95	56.776,50	0,00
VIIC821004	4.345,38	2.385,17	2.684,01	37.941,62	1.025,59	0,00	1.646,18	13.491,97	63.519,92	0,00
VIIC82200X	4.238,47	2.385,17	2.707,81	40.842,63	1.346,09	0,00	811,50	12.900,06	65.231,73	0,00
VIIC82300Q	3.890,98	2.158,01	2.224,43	33.418,27	1.025,59	0,00	1.321,58	11.482,37	55.521,23	0,00
VIIC82400G	4.452,30	2.385,17	2.764,20	40.820,55	1.025,59	0,00	1.530,26	13.471,32	66.449,39	0,00
VIIC82500B	3.516,77	2.385,17	1.839,82	38.268,03	833,29	0,00	927,43	11.012,32	58.782,83	0,00
VIIC826007	3.142,56	1.817,27	1.544,33	27.964,72	705,09	0,00	1.020,17	8.333,01	44.527,15	0,00
VIIC827003	3.436,58	1.817,27	1.853,95	30.583,50	769,19	0,00	2.063,53	9.806,83	50.330,85	0,00
VIIC82800V	3.917,71	2.953,07	2.066,24	41.102,80	640,99	0,00	1.483,88	15.330,23	67.494,92	0,00
VIIC82900P	3.890,98	2.385,17	2.283,84	35.821,06	1.153,79	0,00	1.878,04	11.820,48	59.233,36	0,00
VIIC83200E	3.490,04	1.817,27	1.908,89	27.206,34	897,39	0,00	788,31	9.316,72	45.424,96	0,00
VIIC83300A	4.158,28	2.725,91	2.469,43	38.915,98	769,19	0,00	2.017,15	13.340,09	64.396,03	0,00
VIIC834006	4.185,01	2.498,75	2.504,33	46.384,53	961,49	0,00	1.252,03	12.591,94	70.378,08	0,00
VIIC835002	3.008,91	1.476,53	1.369,84	23.895,44	576,90	0,00	510,08	7.349,41	38.187,11	0,00
VIIC83600T	3.142,56	1.930,85	1.618,60	28.202,80	897,39	0,00	510,08	9.484,17	45.786,45	0,00
VIIC83700N	3.142,56	1.590,11	1.603,74	23.635,27	833,29	0,00	510,08	7.941,90	39.256,95	0,00
VIIC83800D	4.211,74	2.612,33	2.568,93	39.154,05	1.153,79	0,00	672,38	13.049,04	63.422,26	0,00
VIIC839009	3.730,61	1.930,85	2.015,04	29.587,04	576,90	0,00	4.150,23	11.915,12	53.905,79	0,00
VIIC84000D	4.853,24	3.066,65	3.139,14	53.526,66	1.089,69	0,00	1.391,14	15.923,86	82.990,38	0,00
VIIC842005	4.826,51	2.725,91	3.074,54	48.721,06	1.217,89	0,00	1.530,26	16.047,92	78.144,09	0,00
VIIC843001	4.826,51	2.839,49	3.133,95	47.032,47	1.346,09	0,00	2.898,21	16.617,97	78.694,69	0,00
VIIC84400R	2.527,78	1.362,95	1.023,88	23.225,39	576,90	0,00	162,30	5.376,33	34.255,53	0,00
VIIC84600C	3.115,83	2.044,43	1.435,17	33.982,76	576,90	0,00	1.112,91	9.051,16	51.319,16	0,00
VIIC847008	2.527,78	1.362,95	949,62	19.610,16	512,80	0,00	255,04	6.369,67	31.588,02	0,00
VIIC848004	2.661,43	1.362,95	1.109,26	22.727,17	512,80	0,00	208,67	6.600,76	35.183,04	0,00
VIIC84900X	3.596,96	2.271,59	2.018,77	40.670,83	1.025,59	0,00	579,64	12.148,89	62.312,27	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VIIC850004	3.784,07	1.930,85	2.203,66	31.989,85	833,29	0,00	811,50	10.641,88	52.195,10	0,00
VIIC85200Q	3.222,75	2.498,75	1.604,47	41.667,29	705,09	0,00	857,87	10.391,39	60.947,61	0,00
VIIC85300G	3.490,04	1.930,85	1.730,66	29.371,07	705,09	0,00	1.530,26	10.104,37	48.862,34	0,00
VIIC85400B	3.864,25	2.271,59	2.248,94	31.491,61	897,39	0,00	834,69	11.293,61	52.902,08	0,00
VIIC855007	4.024,63	2.953,07	2.443,47	38.201,77	1.153,79	0,00	3.779,26	13.574,68	66.130,67	0,00
VIIC856003	4.398,84	2.498,75	2.649,84	44.435,79	1.025,59	0,00	2.759,10	14.372,96	72.140,87	0,00
VIIC85700V	5.200,73	2.953,07	3.384,88	50.603,54	1.346,09	0,00	2.295,38	18.124,77	83.908,46	0,00
VIIC85800P	4.879,97	2.839,49	3.025,51	45.581,97	1.089,69	0,00	2.457,68	16.677,79	76.552,10	0,00
VIIC85900E	4.719,60	2.612,33	3.024,07	43.677,40	1.025,59	0,00	1.692,55	15.255,07	72.006,61	0,00
VIIC86000P	5.174,00	3.293,81	3.335,13	54.932,99	1.153,79	0,00	2.225,83	17.577,37	87.692,92	0,00
VIIC86100E	3.596,96	2.044,43	2.048,48	30.561,42	1.089,69	0,00	1.993,97	10.455,64	51.790,59	0,00
VIIC86200A	4.345,38	2.385,17	2.580,04	37.941,62	833,29	0,00	4.567,58	14.727,34	67.380,42	0,00
VIIC863006	5.334,37	3.407,39	3.737,61	56.599,48	1.730,69	0,00	2.550,42	18.765,63	92.125,59	0,00
VIIC864002	4.265,20	2.385,17	2.564,47	39.154,05	1.025,59	0,00	2.341,76	13.491,54	65.227,78	0,00
VIIC86600N	7.180,83	2.953,07	4.157,83	59.932,48	1.474,29	0,00	2.480,87	19.642,37	97.821,74	0,00
VIIC868009	3.543,50	2.044,43	1.726,18	33.938,58	384,60	0,00	1.993,97	10.107,39	53.738,65	0,00
VIIC869005	3.837,52	1.817,27	2.243,75	34.154,57	769,19	0,00	3.593,78	11.740,41	58.156,49	0,00
VIIC870009	4.933,43	2.612,33	3.095,31	47.508,62	1.153,79	0,00	2.596,80	16.256,99	78.157,27	0,00
VIIC871005	5.254,19	2.839,49	3.618,05	50.841,61	1.602,49	0,00	2.851,84	18.037,96	85.045,63	0,00
VIIC872001	3.436,58	2.044,43	1.749,98	32.986,30	576,90	0,00	1.646,18	9.761,69	52.202,06	0,00
VIIC87300R	4.265,20	2.839,49	2.505,06	53.592,92	897,39	0,00	1.344,77	13.248,48	78.693,31	0,00
VIIC876008	4.479,03	2.725,91	2.813,95	43.699,48	1.217,89	0,00	1.715,74	14.616,79	71.268,79	0,00
VIIC877004	5.040,35	2.725,91	3.012,10	46.772,32	640,99	0,00	5.170,41	18.085,40	81.447,48	0,00
VIIC87800X	4.131,55	2.498,75	2.389,98	40.128,42	897,39	0,00	1.367,96	13.370,06	64.784,11	0,00
VIIC87900Q	5.708,59	2.953,07	4.107,36	58.980,19	1.922,98	0,00	4.474,84	20.659,74	98.806,77	0,00
VIIC88000X	5.227,46	3.520,96	3.672,27	52.031,96	1.730,69	0,00	4.034,31	22.831,31	93.048,96	0,00
VIIC88100Q	5.975,88	4.088,86	3.906,77	69.521,58	1.153,79	0,00	2.272,19	21.850,19	108.769,26	0,00
VIIC88200G	4.318,65	2.612,33	2.678,82	42.032,99	1.153,79	0,00	1.785,30	13.914,03	68.495,91	0,00
VIIC88300B	6.350,09	3.861,70	4.603,29	64.671,81	1.922,98	0,00	6.236,95	24.696,53	112.343,35	0,00
VIIC884007	5.200,73	3.407,39	3.399,72	57.335,79	1.217,89	0,00	1.228,84	17.113,90	88.904,26	0,00
VIIC885003	4.505,76	2.839,49	2.611,19	44.175,62	769,19	0,00	4.613,95	15.443,25	74.958,45	0,00
VIIC88600V	3.543,50	1.930,85	1.919,28	31.773,86	897,39	0,00	324,60	11.247,18	51.636,66	0,00
VIIC88700P	2.928,72	2.271,59	1.309,71	40.499,02	705,09	0,00	347,78	8.668,98	56.730,89	0,00
VIIC88800E	4.398,84	2.725,91	2.828,08	41.058,62	1.217,89	0,00	2.341,76	14.525,03	69.096,13	0,00
VIIC88900A	4.479,03	2.498,75	2.858,50	41.296,69	1.025,59	0,00	1.460,70	14.296,74	67.916,00	0,00
VIIC89000E	3.837,52	2.158,01	2.243,75	40.648,74	961,49	0,00	626,01	10.579,53	61.055,05	0,00
VIIS001003	3.543,50	2.385,17	2.617,37	45.122,52	2.243,48	0,00	602,83	12.012,65	68.527,52	28.000,00
VIIS00400E	5.681,86	4.088,86	5.409,23	90.980,65	4.230,57	0,00	3.222,81	21.081,42	134.695,40	56.000,00
VIIS006006	4.158,99	5.678,98	2.826,76	66.224,24	2.243,48	5.411,64	579,64	15.817,15	102.940,88	28.000,00
VIIS007002	6.324,78	3.180,23	5.060,25	86.198,52	3.653,67	0,00	4.683,50	19.453,90	128.554,85	48.000,00
VIIS00900N	3.276,21	2.158,01	2.268,39	39.842,16	1.858,88	0,00	626,01	8.913,75	58.943,41	24.000,00
VIIS01100N	4.666,14	3.407,39	4.083,10	67.442,88	3.140,87	0,00	4.868,99	16.963,04	104.572,41	36.000,00
VIIS013009	5.389,96	3.293,81	3.245,54	61.454,64	2.692,18	0,00	1.762,11	13.138,59	90.976,83	36.000,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
VIIS014005	3.890,98	2.725,91	3.071,05	52.082,21	1.922,98	0,00	602,83	11.876,12	76.172,08	20.000,00
VIIS01600R	5.762,75	3.520,96	4.920,66	81.137,72	3.333,17	0,00	3.106,88	18.240,90	120.023,04	44.000,00
VIIS01700L	6.217,16	4.088,86	5.513,93	90.495,25	4.486,96	0,00	3.385,11	21.333,64	135.520,91	64.000,00
VIIS019008	5.815,50	4.202,44	5.583,72	89.767,53	3.781,87	0,00	2.480,87	20.841,55	132.473,48	52.000,00
VIIS021008	5.093,81	3.861,70	4.641,47	78.008,57	2.948,58	0,00	2.457,68	17.942,89	114.954,70	36.000,00
VIIS022004	5.895,69	4.656,76	5.688,42	94.087,72	4.038,27	0,00	3.199,62	26.306,11	143.872,59	48.000,00
VIIS02300X	4.799,78	3.748,12	4.257,59	70.559,20	4.358,76	0,00	1.136,10	16.494,45	105.354,00	56.000,00
VIMM141007	5.819,75	1.590,11	1.682,48	30.865,75	0,00	0,00	0,00	7.807,72	47.765,81	0,00
VIPC010004	4.157,57	2.725,91	4.013,30	63.126,95	3.140,87	0,00	1.159,28	14.430,07	92.753,95	40.000,00
VIPC02000P	3.810,09	2.612,33	3.559,62	56.643,40	3.140,87	0,00	1.367,96	13.690,12	84.824,39	40.000,00
VIPC04000X	5.226,75	4.656,76	5.409,23	86.391,03	5.384,36	0,00	2.133,08	21.740,86	130.942,07	72.000,00
VIPM010008	4.264,49	3.748,12	4.152,89	67.191,28	4.294,66	0,00	2.063,53	16.770,36	102.485,33	60.000,00
VIPS010007	2.660,72	2.158,01	2.059,00	35.032,97	2.115,28	0,00	463,72	8.435,85	52.925,55	28.000,00
VIPS02000T	2.633,99	2.385,17	2.024,10	35.028,69	2.179,38	0,00	927,43	8.426,72	53.605,48	32.000,00
VIPS05000N	4.452,30	3.748,12	3.803,91	64.313,72	3.974,17	0,00	1.205,65	16.002,74	97.500,61	48.000,00
VIPS08000D	2.847,82	2.385,17	2.303,29	38.872,06	2.243,48	0,00	788,31	9.373,56	58.813,69	20.000,00
VIRF020004	4.746,33	3.407,39	4.187,79	68.884,15	2.948,58	0,00	2.457,68	16.207,75	102.839,67	44.000,00
VIRH010001	2.981,47	2.953,07	2.477,78	42.464,52	1.602,49	0,00	695,57	11.492,04	64.666,94	24.000,00
VIRI03000N	5.039,64	3.861,70	5.164,94	83.288,24	3.845,97	0,00	3.872,00	19.583,52	124.656,01	56.000,00
VIRI05000V	3.971,17	3.520,96	3.175,74	55.189,98	2.499,88	0,00	3.106,88	13.422,98	84.887,59	36.000,00
VISD020008	3.088,39	2.158,01	2.617,37	42.719,72	1.987,08	0,00	950,61	10.009,40	63.530,58	24.000,00
VITA01000L	3.328,96	2.953,07	2.931,45	48.710,01	2.243,48	0,00	533,27	11.089,16	71.789,40	28.000,00
VITD010003	3.115,83	2.271,59	2.059,00	37.197,70	2.115,28	0,00	2.179,45	8.995,75	57.934,60	24.000,00
VITD02000N	3.890,27	2.953,07	3.664,32	58.798,87	3.012,68	0,00	1.924,41	13.864,15	88.107,77	40.000,00
VITD030008	3.088,39	2.612,33	2.617,37	43.672,00	2.371,68	0,00	1.321,58	10.332,64	66.015,99	32.000,00
VITD05000D	5.387,83	4.202,44	5.025,35	82.080,77	4.679,26	0,00	2.990,95	19.969,92	124.336,52	64.000,00
VITD09000X	3.383,12	2.725,91	2.407,98	42.954,20	2.435,78	0,00	2.086,71	10.270,05	66.263,75	36.000,00
VITF010009	3.516,06	2.839,49	3.175,74	51.834,90	2.563,98	0,00	2.527,24	12.611,45	79.068,86	28.000,00
VITF02000X	5.147,27	4.543,18	4.711,27	78.471,19	3.781,87	0,00	3.083,69	18.563,38	118.301,85	48.000,00
VITF03000E	3.649,71	2.953,07	3.350,23	54.475,07	2.563,98	0,00	927,43	12.656,99	80.576,48	32.000,00
VITF05000Q	4.317,95	3.520,96	4.222,69	67.675,98	3.140,87	0,00	1.831,67	15.929,41	100.639,53	36.000,00
VITF06000A	3.489,33	2.839,49	3.140,84	51.354,48	2.307,58	0,00	1.043,35	11.813,15	75.988,22	32.000,00
VREE066004	1.725,19	0,00	481,09	7.640,35	0,00	0,00	370,97	2.903,00	13.120,60	0,00
VRIC81300D	6.617,39	3.861,70	4.610,66	70.905,83	1.538,39	0,00	4.799,43	25.009,83	117.343,23	0,00
VRIC814009	3.810,79	1.930,85	2.193,99	34.154,57	769,19	0,00	1.112,91	11.028,86	55.001,16	0,00
VRIC815005	3.276,21	1.817,27	1.689,11	27.228,43	769,19	0,00	1.228,84	8.975,17	44.984,22	0,00
VRIC816001	3.837,52	2.044,43	2.139,77	36.557,36	961,49	0,00	2.457,68	11.493,90	59.492,15	0,00
VRIC81700R	3.409,85	2.044,43	1.685,38	36.601,53	640,99	0,00	1.112,91	10.488,60	55.983,69	0,00
VRIC830007	5.013,62	2.725,91	3.318,83	44.607,60	1.153,79	0,00	2.318,57	16.709,24	75.847,56	0,00
VRIC831003	3.249,48	1.590,11	1.654,22	26.514,22	769,19	0,00	1.182,47	8.401,16	43.360,85	0,00
VRIC83200V	4.104,82	2.725,91	2.488,75	46.146,46	961,49	0,00	649,20	12.974,44	70.051,07	0,00
VRIC83300P	4.024,63	2.158,01	2.398,92	38.461,92	1.089,69	0,00	1.159,28	11.998,37	61.290,82	0,00
VRIC83400E	4.238,47	2.385,17	2.559,28	40.842,63	1.025,59	0,00	904,24	12.943,07	64.898,45	0,00

<b>Codice meccanografico</b>	<b>FUNZIONI STRUMENTALI</b>	<b>INCARICHI SPECIFICI</b>	<b>ORE ECCEDENTI</b>	<b>FIS</b>	<b>Attività complementari di Educazione Fisica</b>	<b>Indennità lavoro notturno/festivo</b>	<b>Aree a Rischio</b>	<b>Valorizzazione</b>	<b>TOTALE MOF</b>	<b>Esami di stato</b>
VRIC83500A	3.810,79	2.044,43	2.149,44	32.465,99	961,49	0,00	1.947,60	11.668,67	55.048,41	0,00
VRIC836006	3.971,17	2.725,91	2.299,41	35.322,84	961,49	0,00	927,43	12.096,75	58.305,00	0,00
VRIC837002	4.960,16	2.498,75	3.263,88	43.655,32	1.281,99	0,00	788,31	15.876,21	72.324,62	0,00
VRIC83800T	3.516,77	1.817,27	1.914,08	27.444,41	705,09	0,00	1.252,03	9.757,50	46.407,15	0,00
VRIC83900N	3.810,79	2.271,59	2.075,17	34.868,78	769,19	0,00	1.205,65	10.997,33	55.998,50	0,00
VRIC84000T	5.414,56	3.748,12	3.500,68	58.027,91	1.217,89	0,00	4.080,68	20.470,59	96.460,43	0,00
VRIC84100N	2.955,45	1.476,53	1.240,63	25.584,02	384,60	0,00	950,61	8.480,01	41.071,85	0,00
VRIC84200D	4.666,14	2.839,49	2.939,41	51.384,02	1.089,69	0,00	2.527,24	15.237,66	80.683,65	0,00
VRIC843009	4.505,76	2.612,33	2.863,70	43.699,48	1.217,89	0,00	2.318,57	14.769,57	71.987,30	0,00
VRIC844005	3.596,96	2.044,43	2.033,63	28.634,76	897,39	0,00	2.457,68	10.838,88	50.503,73	0,00
VRIC845001	5.120,54	3.748,12	3.220,77	74.675,67	1.217,89	0,00	1.228,84	19.745,09	108.956,92	0,00
VRIC84600R	4.318,65	3.066,65	2.678,82	48.765,24	961,49	0,00	1.993,97	13.743,59	75.528,41	0,00
VRIC84700L	4.853,24	2.953,07	2.946,05	51.361,93	1.089,69	0,00	3.779,26	16.800,57	83.783,81	0,00
VRIC84800C	3.356,39	1.817,27	1.615,58	33.722,60	512,80	0,00	1.715,74	9.190,60	51.930,98	0,00
VRIC849008	2.474,32	1.135,80	790,70	20.346,46	256,40	0,00	788,31	5.600,95	31.392,94	0,00
VRIC85000C	3.944,44	2.271,59	2.323,93	37.985,78	897,39	0,00	1.692,55	11.880,73	60.996,41	0,00
VRIC851008	3.703,88	1.703,69	2.024,69	30.799,49	576,90	0,00	2.967,77	10.923,95	52.700,37	0,00
VRIC852004	4.452,30	2.612,33	2.793,90	45.150,00	1.281,99	0,00	1.738,92	14.476,80	72.506,24	0,00
VRIC85300X	3.677,15	2.044,43	2.108,62	31.275,63	961,49	0,00	1.901,23	10.965,33	52.933,88	0,00
VRIC85400Q	5.494,75	2.839,49	3.843,02	51.057,60	1.474,29	0,00	2.249,01	18.453,54	85.411,70	0,00
VRIC85500G	5.414,56	3.520,96	3.515,53	63.331,74	1.346,09	0,00	3.431,48	19.656,47	100.216,83	0,00
VRIC85600B	3.142,56	1.476,53	1.588,89	25.323,86	705,09	0,00	1.483,88	8.377,02	42.097,83	0,00
VRIC857007	4.666,14	3.066,65	2.924,56	49.933,50	1.153,79	0,00	5.031,29	16.831,02	83.606,95	0,00
VRIC85900V	5.361,10	3.634,54	3.609,11	55.387,05	1.538,39	0,00	3.524,22	19.626,88	92.681,29	0,00
VRIC860003	3.623,69	2.385,17	1.934,86	43.073,62	705,09	0,00	1.136,10	12.524,94	65.383,47	0,00
VRIC86100V	3.222,75	1.817,27	1.574,76	26.752,29	705,09	0,00	1.020,17	8.487,91	43.580,24	0,00
VRIC86200P	5.521,48	3.407,39	3.699,69	58.265,98	1.346,09	0,00	3.640,15	19.981,68	95.862,46	0,00
VRIC86300E	4.452,30	2.953,07	2.734,50	51.644,17	1.089,69	0,00	2.086,71	16.931,34	81.891,78	0,00
VRIC86400A	3.890,98	2.158,01	2.209,57	37.271,57	705,09	0,00	1.252,03	11.442,75	58.930,00	0,00
VRIC865006	5.174,00	2.839,49	3.394,53	48.200,75	1.346,09	0,00	3.106,88	18.372,85	82.434,59	0,00
VRIC86700T	3.596,96	2.044,43	1.974,22	30.561,42	897,39	0,00	1.576,62	10.637,65	51.288,69	0,00
VRIC86800N	6.510,47	3.748,12	4.723,56	67.788,81	1.794,79	0,00	1.228,84	23.309,39	109.103,98	0,00
VRIC86900D	4.666,14	2.839,49	2.924,56	47.530,71	1.025,59	0,00	1.136,10	14.847,00	74.969,59	0,00
VRIC87000N	3.543,50	1.817,27	1.889,57	27.682,48	769,19	0,00	1.831,67	10.312,46	47.846,14	0,00
VRIC872009	5.655,13	3.634,54	3.903,88	59.932,48	1.474,29	0,00	4.845,80	21.531,23	100.977,35	0,00
VRIC873005	3.730,61	2.271,59	2.044,74	38.007,88	897,39	0,00	3.454,66	11.839,15	62.246,02	0,00
VRIC87500R	4.078,09	2.612,33	2.439,01	37.963,70	897,39	0,00	2.759,10	13.091,17	63.840,79	0,00
VRIC87600L	3.864,25	2.271,59	2.263,79	35.344,92	961,49	0,00	1.762,11	11.608,00	58.076,15	0,00
VRIC87700C	4.024,63	2.385,17	2.087,00	38.938,07	448,70	0,00	3.709,71	13.020,49	64.613,77	0,00
VRIC878008	4.773,06	3.293,81	2.796,80	47.508,62	705,09	0,00	5.309,52	17.155,75	81.542,65	0,00
VRIC879004	4.024,63	2.271,59	2.829,66	32.920,04	2.051,18	0,00	2.504,05	12.565,55	59.166,70	0,00
VRIC880008	4.159,70	1.476,53	1.743,34	28.202,80	833,29	0,00	950,61	8.041,58	45.407,85	0,00
VRIC88200X	3.730,61	2.044,43	2.089,30	31.751,77	769,19	0,00	4.382,09	11.856,75	56.624,14	0,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VRIC88300Q	4.372,11	2.725,91	2.629,80	40.820,55	1.089,69	0,00	5.170,41	15.443,31	72.251,78	0,00
VRIC88400G	4.425,57	2.498,75	2.714,45	40.820,55	1.089,69	0,00	2.040,34	14.101,54	67.690,89	0,00
VRIC88500B	4.479,03	2.839,49	2.724,83	42.010,90	1.025,59	0,00	4.289,35	15.543,32	72.912,51	0,00
VRIC887003	3.677,15	2.044,43	1.945,24	33.202,28	769,19	0,00	556,46	10.085,28	52.280,03	0,00
VRIC88800V	3.196,02	1.817,27	1.525,01	28.440,87	640,99	0,00	649,20	8.087,41	44.356,77	0,00
VRIC88900P	3.677,15	2.271,59	1.870,97	37.531,73	512,80	0,00	2.318,57	11.249,91	59.432,72	0,00
VRIC89000V	4.479,03	2.498,75	2.799,10	39.370,04	1.153,79	0,00	3.245,99	14.705,98	68.252,68	0,00
VRIC89100P	3.703,88	1.930,85	2.039,55	29.348,97	961,49	0,00	1.669,37	10.728,36	50.382,47	0,00
VRIC89200E	3.490,04	1.930,85	1.686,09	31.297,72	448,70	0,00	1.460,70	9.835,58	50.149,68	0,00
VRIC89300A	4.265,20	2.498,75	2.579,32	43.245,43	961,49	0,00	2.944,58	13.821,62	70.316,39	0,00
VRIC894006	4.051,36	2.498,75	2.359,54	45.194,18	1.025,59	0,00	2.411,31	12.878,82	70.419,55	0,00
VRIC895002	4.051,36	2.158,01	2.522,94	34.846,70	1.089,69	0,00	2.944,58	13.202,01	60.815,29	0,00
VRIC89600T	6.056,07	3.975,28	4.234,26	68.071,06	1.602,49	0,00	4.266,16	22.892,05	111.097,37	0,00
VRIC89700N	4.211,74	2.725,91	2.450,12	47.098,74	769,19	0,00	2.457,68	13.642,60	73.355,98	0,00
VRIC89800D	5.868,96	3.520,96	4.034,54	65.452,28	1.474,29	0,00	4.660,32	21.722,25	106.733,60	0,00
VRIC899009	3.971,17	2.158,01	2.210,29	36.059,13	705,09	0,00	857,87	11.603,10	57.564,66	0,00
VRIC8AA00T	4.291,92	2.498,75	2.762,75	41.556,85	1.538,39	0,00	2.295,38	13.996,59	68.940,63	0,00
VRIC8AB00N	5.975,88	3.180,23	4.085,01	57.983,73	1.281,99	0,00	7.790,38	23.459,06	103.756,28	0,00
VRIC8AC00D	4.185,01	2.612,33	2.281,54	40.842,63	640,99	0,00	3.315,55	14.195,19	68.073,24	0,00
VRIC8AD009	4.265,20	2.498,75	2.757,56	37.465,47	1.666,59	0,00	2.527,24	14.064,57	65.245,38	0,00
VRIS00100B	3.570,23	2.158,01	2.652,27	45.126,80	2.435,78	0,00	1.762,11	10.333,13	68.038,33	32.000,00
VRIS003003	4.239,18	2.498,75	2.931,45	51.611,04	2.243,48	0,00	2.295,38	11.859,04	77.678,32	28.000,00
VRIS00400V	4.692,87	2.953,07	4.118,00	66.971,02	3.204,97	0,00	3.593,78	15.623,06	101.156,77	40.000,00
VRIS00700A	5.120,54	3.520,96	4.676,37	75.848,13	3.333,17	0,00	3.037,32	17.821,75	113.358,24	32.000,00
VRIS008006	4.692,87	3.407,39	4.118,00	67.923,30	3.910,07	0,00	2.249,01	16.608,61	102.909,25	48.000,00
VRIS009002	5.442,00	2.953,07	4.501,88	74.182,31	3.204,97	0,00	4.498,02	17.816,35	112.598,60	40.000,00
VRIS011002	5.095,23	2.953,07	3.454,93	61.696,32	3.204,97	0,00	2.759,10	13.557,48	92.721,10	44.000,00
VRIS01200T	8.837,35	5.906,13	8.340,69	146.705,15	5.320,26	0,00	2.944,58	30.097,57	208.151,73	76.000,00
VRIS01400D	4.505,76	3.066,65	3.873,71	61.919,48	2.820,38	0,00	2.364,94	14.837,78	93.388,70	32.000,00
VRIS016005	4.906,70	3.293,81	4.397,18	71.528,61	4.102,37	0,00	1.437,51	16.732,85	106.399,03	52.000,00
VRIS017001	4.666,14	2.953,07	4.083,10	68.417,25	3.269,07	0,00	2.573,61	15.808,09	101.770,33	40.000,00
VRIS01800R	5.762,75	4.543,18	4.920,66	83.280,36	3.717,77	0,00	3.779,26	19.199,53	125.203,51	56.000,00
VRIS01900L	5.736,03	3.975,28	4.885,76	81.609,59	4.615,16	0,00	3.014,14	19.515,80	123.351,76	56.000,00
VRMM09200G	1.965,75	0,00	1.151,64	9.782,99	1.217,89	0,00	440,53	3.922,68	18.481,48	0,00
VRMM136004	7.986,96	4.316,02	2.417,51	49.501,54	0,00	0,00	0,00	13.663,51	77.885,54	0,00
VRPC01000C	3.676,44	2.839,49	3.385,13	54.717,42	3.333,17	0,00	1.785,30	13.333,46	83.070,41	36.000,00
VRPC020003	3.569,52	2.725,91	3.245,54	52.557,67	3.269,07	0,00	1.089,73	12.775,24	79.232,68	40.000,00
VRPC03000N	3.355,68	0,00	2.966,35	42.762,52	2.756,28	0,00	881,06	8.978,81	61.700,70	32.000,00
VRPM01000L	4.772,35	3.293,81	4.815,96	75.367,01	3.974,17	0,00	2.504,05	18.333,81	113.061,16	48.000,00
VRPS020006	3.542,79	2.839,49	3.210,64	52.315,32	3.204,97	0,00	2.225,83	13.087,69	80.426,73	40.000,00
VRPS03000R	3.275,50	2.612,33	2.861,66	47.034,96	2.948,58	0,00	1.228,84	11.681,21	71.643,08	28.000,00
VRPS04000B	3.596,25	2.839,49	3.280,44	53.276,16	3.333,17	0,00	1.483,88	13.526,61	81.336,00	44.000,00
VRPS06000L	3.462,60	2.839,49	3.105,95	50.874,05	3.140,87	0,00	1.367,96	12.643,99	77.434,91	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VVRA02000Q	4.291,92	3.293,81	3.594,52	60.478,90	2.371,68	0,00	2.434,50	14.866,55	91.331,88	36.000,00
VRRH02000X	4.720,31	3.748,12	3.559,62	66.730,72	2.499,88	0,00	4.011,12	14.585,97	99.855,74	32.000,00
VRRH03000E	4.291,22	3.975,28	4.187,79	70.074,50	2.435,78	0,00	2.782,28	16.685,17	104.432,02	36.000,00
VVRI01000R	4.479,03	3.407,39	3.838,81	66.006,58	2.628,08	0,00	4.242,98	15.140,16	99.743,03	36.000,00
VRSL03000N	5.494,75	3.748,12	5.164,94	83.050,17	4.166,47	0,00	3.269,18	19.557,96	124.451,59	44.000,00
VRTD05000T	3.168,58	2.498,75	2.722,06	44.875,19	2.435,78	0,00	3.106,88	11.349,56	70.156,80	32.000,00
VRTD10000N	3.329,66	2.498,75	2.338,18	41.517,22	2.243,48	0,00	2.921,39	9.848,99	64.697,67	36.000,00
VRTD13000D	3.677,15	2.612,33	2.791,86	48.000,77	2.756,28	0,00	4.057,49	11.927,99	75.823,87	36.000,00
VRTF03000V	5.467,31	4.883,92	5.723,32	91.190,97	4.486,96	0,00	5.147,22	22.849,73	139.749,43	52.000,00
VRTL01000T	4.372,11	2.839,49	3.699,22	60.967,88	3.012,68	0,00	2.759,10	14.279,88	91.930,36	28.000,00
VRVE01000P	455,11	8.632,04	0,00	95.525,67	0,00	37.143,50	0,00	13.012,86	154.769,18	0,00
VTIC80100T	3.703,88	2.498,75	1.980,14	45.952,57	769,19	0,00	602,83	10.676,50	66.183,86	0,00
VTIC804009	3.543,50	2.158,01	1.830,16	38.029,96	705,09	0,00	1.599,81	10.215,71	58.082,24	0,00
VTIC805005	3.810,79	2.385,17	2.104,87	35.106,85	897,39	0,00	1.738,92	11.834,61	57.878,60	0,00
VTIC80800L	4.532,49	3.293,81	2.779,78	58.852,56	1.217,89	0,00	1.275,21	14.414,29	86.366,03	0,00
VTIC80900C	3.142,56	1.703,69	1.529,48	29.653,30	576,90	0,00	1.089,73	8.193,13	45.888,79	0,00
VTIC81000L	3.436,58	2.044,43	1.779,69	27.206,34	769,19	0,00	1.228,84	9.763,63	46.228,70	0,00
VTIC81100C	4.211,74	2.725,91	2.479,81	41.318,77	1.089,69	0,00	1.576,62	13.163,34	66.565,88	0,00
VTIC812008	3.169,29	1.930,85	1.504,97	28.440,87	576,90	0,00	1.112,91	8.481,83	45.217,62	0,00
VTIC813004	3.703,88	2.498,75	2.024,69	42.099,26	897,39	0,00	1.275,21	10.966,48	63.465,66	0,00
VTIC81400X	4.078,09	2.612,33	2.349,89	39.890,35	897,39	0,00	1.831,67	12.766,25	64.425,97	0,00
VTIC81600G	3.917,71	2.612,33	2.110,79	48.095,20	705,09	0,00	1.599,81	12.045,66	71.086,59	0,00
VTIC81700B	4.104,82	2.725,91	2.577,87	44.219,80	1.153,79	0,00	1.762,11	12.806,46	69.350,76	0,00
VTIC819003	3.169,29	2.271,59	1.534,67	38.788,35	640,99	0,00	834,69	8.534,36	55.773,94	0,00
VTIC820007	3.436,58	1.930,85	1.779,69	26.968,26	640,99	0,00	718,76	9.944,38	45.419,51	0,00
VTIC821003	4.960,16	3.407,39	3.234,17	47.486,53	1.153,79	0,00	881,06	17.099,89	78.222,99	0,00
VTIC82200V	5.441,29	4.316,02	3.609,84	72.942,91	1.346,09	0,00	1.854,85	19.205,15	108.716,15	0,00
VTIC82300P	3.516,77	2.385,17	2.181,44	36.341,38	1.410,19	0,00	1.460,70	10.292,98	57.588,63	0,00
VTIC82400E	3.490,04	2.044,43	1.804,92	33.462,44	705,09	0,00	718,76	9.622,87	51.848,55	0,00
VTIC82500A	3.810,79	2.385,17	2.119,73	37.033,50	833,29	0,00	1.043,35	11.147,87	58.373,70	0,00
VTIC82800T	3.917,71	2.498,75	2.244,47	42.077,16	769,19	0,00	1.252,03	12.003,08	64.762,39	0,00
VTIC82900N	3.730,61	2.044,43	2.222,97	31.751,77	1.089,69	0,00	1.553,44	10.908,49	53.301,40	0,00
VTIC83100N	3.784,07	2.271,59	2.471,01	32.704,06	1.474,29	0,00	533,27	11.100,13	54.338,42	0,00
VTIC83200D	3.864,25	2.158,01	2.501,44	31.253,54	1.602,49	0,00	1.112,91	11.556,59	54.049,23	0,00
VTIC833009	3.944,44	2.612,33	1.833,78	36.773,35	192,30	0,00	1.460,70	12.221,41	59.038,31	0,00
VTIC834005	4.291,92	2.725,91	2.153,78	42.032,99	256,40	0,00	741,94	13.724,23	65.927,17	0,00
VTIC835001	3.703,88	2.385,17	1.846,45	38.007,88	384,60	0,00	2.689,54	11.213,08	60.230,60	0,00
VTIC83600R	3.944,44	2.839,49	1.848,62	44.956,11	192,30	0,00	1.460,70	12.737,37	67.979,03	0,00
VTIS001002	4.292,63	2.953,07	3.001,25	53.524,16	2.820,38	0,00	1.228,84	12.518,94	80.339,27	28.000,00
VTIS00400D	5.815,50	4.543,18	4.618,28	77.818,70	3.140,87	0,00	4.474,84	22.385,37	122.796,74	36.000,00
VTIS006005	4.132,26	2.839,49	2.791,86	54.256,87	2.692,18	0,00	2.202,64	11.322,25	80.237,55	36.000,00
VTIS007001	4.479,03	3.066,65	3.838,81	65.292,37	2.692,18	0,00	2.411,31	15.447,38	97.227,73	28.000,00
VTIS00800R	5.387,83	3.520,96	5.025,35	82.579,00	3.461,37	0,00	3.292,37	19.418,23	122.685,11	48.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VTIS00900L	3.837,52	2.271,59	3.001,25	50.169,09	2.692,18	0,00	1.112,91	11.438,76	74.523,30	40.000,00
VTIS01100L	4.051,36	3.407,39	2.686,32	50.528,11	1.666,59	0,00	1.831,67	13.054,47	77.225,91	12.000,00
VTIS01200C	3.971,17	3.520,96	3.175,74	59.043,29	2.628,08	0,00	2.133,08	12.706,62	87.178,94	32.000,00
VTIS013008	3.463,31	2.385,17	2.512,68	43.681,25	2.628,08	0,00	1.344,77	10.206,65	66.221,91	32.000,00
VTIS014004	4.159,70	2.385,17	2.233,49	43.691,18	2.115,28	0,00	1.762,11	9.059,74	65.406,67	28.000,00
VTIS01600Q	3.677,15	3.634,54	2.138,33	51.500,27	1.217,89	0,00	1.599,81	11.698,39	75.466,38	8.000,00
VTIS01700G	3.677,15	2.385,17	2.791,86	47.524,63	2.820,38	0,00	1.460,70	11.493,73	72.153,62	32.000,00
VTMM047008	6.435,94	1.930,85	1.491,69	32.814,49	0,00	0,00	0,00	6.940,20	49.613,17	0,00
VTPC010003	3.542,79	2.839,49	3.210,64	52.315,32	3.204,97	0,00	1.228,84	12.494,76	78.836,81	44.000,00
VTPM010007	3.649,71	2.385,17	3.350,23	53.284,72	2.756,28	0,00	1.414,33	12.974,14	79.814,58	32.000,00
VTPS010006	3.382,41	2.725,91	3.001,25	49.194,71	3.140,87	0,00	857,87	11.618,70	73.921,72	36.000,00
VTTF010008	4.746,33	3.407,39	4.187,79	68.884,15	3.397,27	0,00	2.156,27	15.725,51	102.504,71	40.000,00
VVEE024007	1.404,43	0,00	240,54	4.783,50	0,00	0,00	69,56	1.252,15	7.750,18	0,00
VVIC803004	4.265,20	2.953,07	2.757,56	65.390,91	961,49	0,00	139,11	12.218,47	88.685,81	0,00
VVIC80700B	3.142,56	1.817,27	1.484,92	41.451,30	512,80	0,00	46,37	8.207,39	56.662,61	0,00
VVIC81200V	3.971,17	2.498,75	2.269,71	52.186,58	833,29	0,00	440,53	11.187,41	73.387,44	0,00
VVIC81300P	4.345,38	2.612,33	2.684,01	48.051,03	705,09	0,00	394,16	12.819,07	71.611,07	0,00
VVIC81500A	3.596,96	2.385,17	2.152,46	44.544,17	1.025,59	0,00	417,34	9.367,36	63.489,05	4.000,00
VVIC817002	3.650,42	2.044,43	1.954,90	40.670,83	576,90	0,00	510,08	9.267,62	58.675,18	0,00
VVIC81800T	4.238,47	2.725,91	2.588,98	58.896,74	769,19	0,00	463,72	11.905,21	81.588,22	0,00
VVIC82000T	4.425,57	2.385,17	2.788,71	54.069,06	897,39	0,00	463,72	12.321,33	77.350,95	0,00
VVIC82200D	5.147,27	3.180,23	3.329,93	73.723,39	961,49	0,00	672,38	15.646,62	102.661,31	0,00
VVIC824005	3.409,85	1.817,27	1.729,93	30.345,43	576,90	0,00	185,49	10.474,37	48.539,24	0,00
VVIC825001	3.329,66	1.703,69	1.699,50	33.246,46	512,80	0,00	556,46	8.325,03	49.373,60	0,00
VVIC82600R	4.291,92	2.839,49	2.614,22	51.904,34	833,29	0,00	973,80	12.515,98	75.973,04	0,00
VVIC82800C	4.078,09	2.158,01	2.156,80	44.718,04	384,60	0,00	486,90	11.445,64	65.428,08	0,00
VVIC83000C	3.703,88	2.498,75	2.098,96	49.805,87	576,90	0,00	672,38	10.116,44	69.473,18	0,00
VVIC831008	4.719,60	2.725,91	2.519,05	45.842,12	320,50	0,00	463,72	14.545,57	71.136,47	0,00
VVIC832004	3.757,34	2.044,43	2.703,47	30.063,19	1.794,79	0,00	278,23	10.118,96	50.760,41	0,00
VVIC83300X	5.040,35	3.520,96	3.769,61	65.609,28	1.987,08	0,00	1.136,10	16.148,00	97.211,38	12.000,00
VVIC83400Q	3.490,04	1.817,27	1.968,30	27.206,34	897,39	0,00	185,49	8.869,94	44.434,77	0,00
VVIC83500G	4.826,51	3.407,39	3.074,54	80.975,95	1.217,89	0,00	324,60	15.114,16	108.941,04	0,00
VVIS00200C	4.426,28	3.293,81	3.175,74	60.493,80	2.948,58	0,00	1.252,03	11.896,92	87.487,16	40.000,00
VVIS003008	4.319,36	3.066,65	3.036,15	58.095,97	2.628,08	0,00	1.112,91	12.861,73	85.120,85	36.000,00
VVIS00700G	4.319,36	3.180,23	3.036,15	54.480,73	2.563,98	0,00	602,83	11.278,80	79.462,08	32.000,00
VVIS009007	4.559,93	3.748,12	3.350,23	59.994,88	2.243,48	0,00	996,99	12.506,72	87.400,35	32.000,00
VVIS011007	4.693,58	3.407,39	3.524,72	61.682,78	2.307,58	0,00	741,94	12.676,07	89.034,06	28.000,00
VVMM008008	4.398,84	4.088,86	3.006,32	66.599,24	1.602,49	0,00	1.112,91	13.912,61	94.721,27	12.000,00
VVMM033001	1.404,43	0,00	418,78	4.783,50	256,40	0,00	46,37	1.196,93	8.106,41	0,00
VVMM04300G	4.696,41	1.362,95	1.047,67	22.511,18	0,00	0,00	0,00	4.879,83	34.498,04	0,00
VVPC04000D	5.014,33	3.293,81	3.557,33	63.525,89	1.987,08	0,00	996,99	13.579,54	91.954,97	20.000,00
VVPM01000T	4.879,26	3.748,12	4.955,55	78.240,99	4.166,47	0,00	672,38	17.855,34	114.518,11	56.000,00
VVPS01000R	3.462,60	3.520,96	3.105,95	52.302,47	3.397,27	0,00	463,72	12.428,53	78.681,50	44.000,00

Codice meccanografico	FUNZIONI STRUMENTALI	INCARICHI SPECIFICI	ORE ECCEDENTI	FIS	Attività complementari di Educazione Fisica	Indennità lavoro notturno/festivo	Aree a Rischio	Valorizzazione	TOTALE MOF	Esami di stato
VVRH01000E	5.148,69	6.019,71	3.524,72	74.460,57	2.628,08	5.165,65	2.086,71	15.682,28	114.716,41	40.000,00
VVTD01000L	3.864,96	2.612,33	2.442,88	47.049,86	2.115,28	0,00	1.854,85	8.990,63	68.930,79	28.000,00
VVVC010001	455,11	3.066,65	0,00	16.859,56	0,00	0,00	0,00	3.209,84	23.591,16	0,00
<b>Totale</b>	<b>34.089.880,86</b>	<b>22.319.852,36</b>	<b>22.602.679,29</b>	<b>388.292.044,08</b>	<b>12.889.823,53</b>	<b>1.382.918,84</b>	<b>12.411.454,53</b>	<b>107.611.153,32</b>	<b>601.599.806,81</b>	<b>100.812.000,00</b>