

Fondo a disposizione euro 22218,00 Importo contributo riconosciuto euro 22218,00 Importo residuo 0,00

Importo contributo	Sesso	Matricola	ISEE	Coefficiente ISEE	Crediti (Conseguiti)	Coefficiente merito	Voto media aritmetica	Coefficiente media	Punteggio totale
€ 893,00	F	143893	15944,81	1	51	1,00	28,5	0,88	2,88
€ 893,00	F	142082	12424,41	1	51	1,00	26,7	0,72	2,72
€ 714,00	M	144072	1798,82	1	51	1,00	25,7	0,64	2,64
€ 893,00	F	139859	9237,22	1	51	1,00	25,3	0,61	2,61
€ 714,00	M	144769	9725,98	1	51	1,00	25,3	0,61	2,61
€ 714,00	M	143911	55,8	1	51	1,00	25,0	0,58	2,58
€ 893,00	F	144752	16140,23	1	51	1,00	25,0	0,58	2,58
€ 714,00	M	143894	28132,96	0,73	51	1,00	27,7	0,81	2,54
€ 893,00	F	148575	96,77	1	51	1,00	24,3	0,53	2,53
€ 714,00	M	147565	22752,04	1	45	0,63	27,6	0,80	2,43
€ 893,00	F	146070	16461,35	1	45	0,63	27,0	0,75	2,38
€ 893,00	F	142918	22387,22	1	45	0,63	27,0	0,75	2,38
€ 893,00	F	146160	28823,87	0,70	51	1,00	26,0	0,67	2,37
€ 893,00	F	146642	11734,57	1	51	1,00	22,2	0,35	2,35
€ 714,00	M	144730	14849,18	1	45	0,63	26,6	0,72	2,34
€ 714,00	M	147732	28474,62	0,72	51	1,00	25,3	0,61	2,33
€ 714,00	M	144148	14722,94	1	48	0,81	23,7	0,47	2,28
€ 714,00	M	142399	28258,5	0,73	51	1,00	24,5	0,54	2,27
€ 714,00	M	146259	20200,67	1	42	0,44	27,8	0,82	2,25
€ 714,00	M	142757	25586,29	0,84	51	1,00	22,7	0,39	2,23
€ 893,00	F	144070	4547,25	1	45	0,63	23,8	0,48	2,11
€ 893,00	F	148958	28900	0,70	48	0,81	24,8	0,57	2,08
€ 714,00	M	147468	14204,92	1	42	0,44	25,2	0,60	2,04
€ 714,00	M	140258	20328,33	1	42	0,44	25,0	0,58	2,02
€ 893,00	F	148219	13221,02	1	36	0,06	28,8	0,90	1,96
€ 714,00	M	145949	9059,86	1	42	0,44	23,4	0,45	1,89
€ 714,00	M	141864	6219,89	1	42	0,44	23,2	0,43	1,87
€ 714,00	F	142338		0	51	1,00	28,3	0,86	1,86
€ 78,00	M	143058		0	51	1,00	28,0	0,83	1,83

		143346		0	51	1,00	27,7	0,81	1,81
		146272	19189,43	1	36	0,06	26,8	0,73	1,79
		141773		0	48	0,81	29,7	0,97	1,78
		147079	12746,83	1	36	0,06	26,5	0,71	1,77
		140445	20541,27	1	42	0,44	22,0	0,33	1,77
		147612		0	51	1,00	27,0	0,75	1,75
		147493		0	51	1,00	26,8	0,74	1,74
		146489		0	51	1,00	26,7	0,72	1,72
		142275		0	51	1,00	26,5	0,71	1,71
		148018		0	51	1,00	26,2	0,68	1,68
		139966		0	51	1,00	26,0	0,67	1,67
		143194		0	51	1,00	26,0	0,67	1,67
		143261		0	51	1,00	26,0	0,67	1,67
		140670		0	51	1,00	25,8	0,65	1,65
		148287		0	51	1,00	25,8	0,65	1,65
		147053		0	51	1,00	25,8	0,65	1,65
		143061		0	51	1,00	25,8	0,65	1,65
		143176		0	48	0,81	27,8	0,82	1,63
		144110		0	51	1,00	25,5	0,63	1,63
		140027		0	51	1,00	25,5	0,63	1,63
		146047		0	51	1,00	25,5	0,63	1,63
		148213	13926,35	1	36	0,06	24,8	0,56	1,63
		147975	19887,89	1	39	0,25	22,2	0,35	1,60
		147515		0	51	1,00	25,0	0,58	1,58
		148340		0	51	1,00	24,8	0,57	1,57
		146267	36899,48	0,35	48	0,81	22,8	0,40	1,57
		141419		0	48	0,81	27,0	0,75	1,56
		147312		0	51	1,00	24,7	0,56	1,56
		148601		0	51	1,00	24,7	0,56	1,56
		144725		0	51	1,00	24,5	0,54	1,54
		148011	27797,06	0,75	42	0,44	22,2	0,35	1,54
		141803		0	48	0,81	26,7	0,72	1,53
		142515		0	51	1,00	24,2	0,51	1,51

		142755	47042,33	0	48	0,81	26,3	0,69	1,51
		147925		0	51	1,00	23,8	0,49	1,49
		143180	22238,73	1	36	0,06	23,0	0,42	1,48
		146492		0	45	0,63	27,8	0,82	1,44
		144735		0	48	0,81	25,5	0,63	1,44
		141788		0	51	1,00	23,2	0,43	1,43
		143415		0	48	0,81	25,3	0,61	1,42
		148497	31685,16	0,58	39	0,25	25,0	0,58	1,41
		144796		0	48	0,81	25,2	0,60	1,41
		147919		0	45	0,63	27,0	0,75	1,38
		146661		0	48	0,81	24,7	0,56	1,37
		143469	5344,63	1	36	0,06	21,5	0,29	1,35
		141032		0	48	0,81	24,3	0,53	1,34
		147429	27922,31	0,74	39	0,25	22,0	0,33	1,33
		143833		0	45	0,63	26,2	0,68	1,31
		146725		0	51	1,00	21,7	0,31	1,31
		143466	26502,4	0,80	36	0,06	23,3	0,44	1,30
		144799	26098,06	0,82	36	0,06	22,8	0,40	1,28
		146898		0	48	0,81	23,5	0,46	1,27
		142750		0	48	0,81	23,0	0,42	1,23
		147062		0	48	0,81	22,7	0,39	1,20
		147287		0	48	0,81	22,3	0,36	1,17
		143191		0	42	0,44	26,6	0,72	1,15
		142665		0	45	0,63	24,0	0,50	1,13
		142976		0	42	0,44	26,2	0,68	1,12
		148709		0	42	0,44	26,0	0,67	1,10
		148580		0	42	0,44	25,8	0,65	1,09
		129285	20833,62	1	36	0,06	27,3		1,06
		144757		0	45	0,63	23,0	0,42	1,04
		147960		0	42	0,44	25,2	0,60	1,04
		142227		0	42	0,44	25,2	0,60	1,04
		148228		0	42	0,44	25,2	0,60	1,04
		142884		0	45	0,63	22,8	0,40	1,03

		144136		0	42	0,44	25,0	0,58	1,02
		140900		0	42	0,44	24,8	0,57	1,00
		147693		0	42	0,44	24,8	0,57	1,00
		146037		0	48	0,81	19,8	0,15	0,97
		131545		0	42	0,44	24,3	0,53	0,97
		142603	28588,92	0,71	39	0,25	18,0	0,00	0,96
		146876		0	42	0,44	24,2	0,52	0,95
		146266		0	42	0,44	23,4	0,45	0,89
		142743		0	42	0,44	23,4	0,45	0,89
		143008		0	39	0,25	25,6	0,63	0,88
		148128		0	42	0,44	23,0	0,42	0,85
		142620		0	39	0,25	25,3	0,60	0,85
		144784		0	42	0,44	22,8	0,40	0,84
		134634		0	39	0,25	25,0	0,58	0,83
		147445		0	39	0,25	24,8	0,56	0,81
		147286		0	36	0,06	26,0	0,67	0,73
		147624		0	39	0,25	23,6	0,47	0,72
		144066		0	39	0,25	23,5	0,46	0,71
		140515		0	39	0,25	23,4	0,45	0,70
		140523		0	39	0,25	23,2	0,43	0,68
		143305		0	42	0,44	20,8	0,23	0,67
		148230		0	42	0,44	20,8	0,23	0,67
		142249		0	42	0,44	20,8	0,23	0,67
		146647		0	39	0,25	23,0	0,42	0,67
		148282		0	36	0,06	24,3	0,52	0,58
		142746		0	36	0,06	24,3	0,52	0,58
		142392		0	36	0,06	22,3	0,35	0,42
		147167		0	36	0,06	21,8	0,31	0,38
		145666		0	36	0,06	21,5	0,29	0,35
		141980		0	36	0,06	21,3	0,27	0,33
		146401		0	36	0,06	21,2	0,27	0,33
		147604		0	36	0,06	20,3	0,19	0,25
		140024		0	35	0,00	21,0	0,25	0,25