

Fondo a disposizione euro 21859,00 Importo contributo riconosciuto euro 21859,00 Importo residuo 0,00

Importo contributo	Sesso	Matricola	ISEE	Coefficiente ISEE	Crediti (Conseguiti)	Coefficiente merito	Voto media aritmetica	Coefficiente media	Punteggio totale
€ 714,00	M	139951	23775,84	0,92	51	1,00	29,0	0,92	2,84
€ 714,00	M	140231	18659,96	1	51	1,00	27,2	0,76	2,76
€ 714,00	M	141186	17670	1	48	0,81	29,2	0,93	2,74
€ 714,00	M	139964	24844,28	0,88	51	1,00	27,7	0,81	2,68
€ 714,00	M	141174	18304,61	1	51	1,00	26,2	0,68	2,68
€ 714,00	M	139934	20623,7	1	51	1,00	26,0	0,67	2,67
€ 714,00	M	140339	24770,98	0,88	48	0,81	28,3	0,86	2,55
€ 714,00	M	139944	22778,11	1	48	0,81	26,5	0,71	2,52
€ 893,00	F	144599	19397,02	1	51	1,00	24,0	0,50	2,50
€ 714,00	M	140222	22453,06	1	45	0,63	28,0	0,83	2,46
€ 714,00	M	139881	26572,39	0,80	48	0,81	28,0	0,83	2,45
€ 714,00	M	140056	18533,39	1	51	1,00	22,2	0,35	2,35
€ 714,00	M	139885	13416,83	1	45	0,63	26,4	0,70	2,33
€ 714,00	M	140287	24654,69	0,88	48	0,81	25,5	0,63	2,32
€ 714,00	M	140012	18383,85	1	45	0,63	26,2	0,68	2,31
€ 714,00	M	140075	10151,18	1	48	0,81	23,8	0,49	2,30
€ 714,00	M	140344	11256,88	1	48	0,81	23,3	0,44	2,26
€ 536,00	M	140171	34301,21	0,47	51	1,00	27,2	0,76	2,23
€ 714,00	M	142711	27603,03	0,76	51	1,00	23,5	0,46	2,21
€ 714,00	M	139876	20928,02	1	45	0,63	24,4	0,53	2,16
€ 714,00	M	139996	27478,63	0,76	48	0,81	24,2	0,51	2,09
€ 536,00	M	139974	34760,18	0,45	51	1,00	25,2	0,60	2,04
€ 536,00	M	139939	35614,24	0,41	51	1,00	25,0	0,58	1,99
€ 714,00	M	141054	16351,99	1	45	0,63	21,8	0,32	1,94
€ 714,00	M	139929	20372,71	1	42	0,44	24,0	0,50	1,94
€ 536,00	M	140021		0	51	1,00	29,2	0,93	1,93
€ 714,00	M	140200	24758,11	0,88	42	0,44	25,2	0,60	1,92
€ 536,00	M	139943		0	51	1,00	28,7	0,89	1,89
€ 536,00	M	139886		0	51	1,00	28,7	0,89	1,89

€ 536,00	M	140437	35606,29	0,41	51	1,00	23,7	0,47	1,88
€ 536,00	M	140316	31317,71	0,59	48	0,81	23,5	0,46	1,87
€ 536,00	M	140023		0	51	1,00	27,7	0,81	1,81
€ 434,00	F	140096	31184,56	0,60	45	0,63	24,8	0,57	1,79
		140289	12836,79	1	39	0,25	24,5	0,54	1,79
		140321		0	48	0,81	29,5	0,96	1,77
		141414		0	51	1,00	27,2	0,76	1,76
		139857		0	51	1,00	27,0	0,75	1,75
		140094		0	51	1,00	27,0	0,75	1,75
		140304		0	48	0,81	29,2	0,93	1,74
		139917		0	48	0,81	28,7	0,89	1,70
		141188		0	51	1,00	26,3	0,69	1,69
		139931		0	48	0,81	28,5	0,88	1,69
		140102		0	51	1,00	25,8	0,65	1,65
		140181		0	51	1,00	25,5	0,63	1,63
		140011	48467,74	0	51	1,00	25,4	0,62	1,62
		139869	34173,31	0,47	42	0,44	26,4	0,70	1,61
		139990	56128,48	0	48	0,81	27,5	0,79	1,60
		142685		0	51	1,00	24,3	0,53	1,53
		140335		0	51	1,00	24,3	0,53	1,53
		141700	25504,14	0,85	39	0,25	23,0	0,42	1,51
		139920		0	48	0,81	26,3	0,69	1,51
		139932	42080,42	0,13	45	0,63	26,4	0,70	1,45
		140079		0	48	0,81	25,7	0,64	1,45
		139874	41476,65	0,15	45	0,63	26,0	0,67	1,44
		139961	13630,49	1	36	0,06	22,5	0,38	1,44
		139945		0	45	0,63	27,2	0,77	1,39
		140216	47969,52	0	48	0,81	24,7	0,56	1,37
		140049		0	48	0,81	24,7	0,56	1,37
		140022		0	48	0,81	24,3	0,53	1,34
		140443		0	48	0,81	24,2	0,51	1,33
		140061		0	42	0,44	27,8	0,82	1,25
		139930	4229,96	1	36	0,06	20,3	0,19	1,25

		140451		0	45	0,63	25,4	0,62	1,24
		142935		0	45	0,63	25,0	0,58	1,21
		139887		0	48	0,81	22,7	0,39	1,20
		140053	33818,9	0,49	39	0,25	23,4	0,45	1,19
		141168	54025,74	0	51	1	20,17	0,18	1,18
		139935		0	48	0,81	22,4	0,37	1,18
		139918		0	48	0,81	22,4	0,37	1,18
		140077	39522,11	0,24	45	0,625	21,4	0,28	1,15
		140051		0	45	0,63	24,2	0,52	1,14
		140069		0	42	0,44	26,2	0,68	1,12
		140131		0	42	0,44	25,0	0,58	1,02
		140199		0	42	0,44	25,0	0,58	1,02
		139878		0	45	0,63	22,6	0,38	1,01
		140197		0	42	0,44	24,4	0,53	0,97
		140068		0	42	0,44	24,4	0,53	0,97
		140180		0	39	0,25	26,5	0,71	0,96
		140398		0	45	0,63	22,0	0,33	0,96
		140238		0	39	0,25	25,6	0,63	0,88
		140396		0	42	0,44	23,0	0,42	0,85
		141173		0	42	0,44	23,0	0,42	0,85
		140317		0	39	0,25	25,2	0,60	0,85
		141060		0	42	0,44	22,8	0,40	0,84
		141321		0	45	0,63	20,4	0,20	0,83
		140441		0	42	0,44	22,6	0,38	0,82
		140066		0	39	0,25	24,8	0,57	0,82
		139905		0	39	0,25	24,4	0,53	0,78
		139888		0	42	0,44	21,6	0,30	0,74
		140014		0	36	0,06	26,0	0,67	0,73
		141175		0	36	0,06	26,0	0,67	0,73
		141326	45181,16	0	36	0,06	26,0	0,67	0,73
		140290		0	39	0,25	22,8	0,40	0,65
		140026	56943,29	0	39	0,25	22,8	0,40	0,65
		140165		0	42	0,44	20,4	0,20	0,64

		141417		0	36	0,06	24,3	0,52	0,58
		139891		0	39	0,25	21,6	0,30	0,55