

Matricola	I Esonero	II Esonero	Media Esoneri
425329	26	NO	
486677	23		
516328	30	24	27
442298	25	23	24
430829	27	NO	
441988	27	20	24
Lumicisi	22		
424248	24	24	24
449440	29	22	26
462933	24	24	24
5150071	27	NO	
416347	23		
516329	30	27	29
427822	22		
516282	30	30	30
454202	23	18	21
451707	26	18	22
452000	26	NO	
463452	23	NO	
267227	NO		
435892	NO		
435899	28		
418995	21	NO	
256690	NO		
515425	25	18	22
430037	30	22	26
442622	NO		
461724	26	24	25
452311	NO		
449020	26	22	24
504136	23		
493953	NO		
451175	27	NO	
450436	NO		
437723	27	18	23
439564	26	23	25
427015	23	NO	
451444	29	18	24
462938	26	NO	
473537	30	28	29
474433	28	27	28
451173	30	20	25
516527	27	30	29
426177	22	NO	
451183	27	21	24
461437	29	20	25
451160	18	NO	
462062	30	NO	
435224	28	NO	
464389	30	18	24
464433	28	24	26
461716	28	30	29
0514506`	21	18	20
514216	22		
445152	27	21	24
461722	25	NO	
451702	24	18	21
451179	27	NO	
516276	27	NO	
451170	30	NO	
450058	18	NO	
431764	22	23	23
443098	23	19	21
444022	26	18	22
480464	20	20	20
452497	19	18	19
444024	26	19	23
281499	18	NO	
462360	28	20	24
462359	25	29	27
449427	26	24	25
491795	30	NO	
457219	27	21	24
491949	30		
430436	18	NO	
456898	30	21	26
469684	24	29	27
450438	30	23	27
474439	29	27	28
463460	30	18	24
460617	25		
464475	18	NO	
462065	NO		
505758	NO		
449443	18	NO	
408136	27	18	23
451443	30	24	27
450744	26	18	22
449432	25	18	22
474442	26	NO	
456813	27	18	Rifiuta
503673	NO		
460018	24	NO	
450743	28	23	26
435895	20	NO	
473042	20		
445401	25	18	22
439599	19		
440856	18	NO	
445177	28	NO	
460618	28	19	24
441562	21	NO	
462068	24	20	22
440276	22	18	20
513982	25	NO	
439570	25	NO	
493924	22		
463684	30	24	27
492319	20	18	19
281492	18	NO	
448450	20	22	21
447021	20	22	21
445259	23	90	23
432613	NO		
487556	25	19	22
464470	NO		
490176	NO		
461725	26	NO	
462630	25	20	23
445167	28	20	24
462931	30	18	24
461721	25	28	27
449421	27	24	26
476288	28	NO	
427115	30		
462364	24	18	21
417242	29	18	24
449411	30	20	25
462652	28	23	26
461441	22		
451449	30	28	29
462931	30		
449421	27		
476288	28		
427115	30		
415368	24	NO	
462364	24		
417242	29	18	24
449411	30		
462652	28		
451449	30		
514347	24	19	22
227206	27	22	25
418050	27	NO	
451992	25	24	25
454893	19	NO	
447501	27	27	27
448453	30	22	26
462945	30	21	26
451452	30	23	27
515562	24	18	21
461442	24	20	22
443056	23	19	21
463751	22	20	21
450989	25	20	23
460589	28	21	25
461069	28	18	23
μ	25,6	22,3	24,2
σ	3,4	8,2	2,6
N	159	120	87
Median	26,0	21,0	24,0

