

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
2110	484870		97	99	196,00
3027	484894		96	98	194,00
915	497436		98	95	193,00
1234	469542		97	96	193,00
1329	469789		97	96	193,00
1635	485308		94	99	193,00
1067	497504		94	98	192,00
3632	497387		93	99	192,00
1045	497452		98	93	191,00
2107	459118		99	91	190,00
2228	470614		91	99	190,00
71	497453		92	97	189,00
1260	498197		99	90	189,00
3943	459038		98	91	189,00
3960	478321		94	95	189,00
3914	497461		98	90	188,00
988	497465		89	97	186,00
4204	497557		94	90	184,00
72	497414		92	90	182,00
4214	498996		92	90	182,00
1115	485823		90	91	181,00
2058	471194		93	87	180,00
958	497432		87	92	179,00
2959	498229		84	95	179,00
4078	459850		91	84	175,00
3512	470177		89	83	172,00
1943	459148		86	85	171,00
3083	469894		88	83	171,00
2750	470201		80	85	165,00
4133	459134		76	89	165,00
2289	458162	SI	99	95	164,90
2702	471590	SI	97	95	163,20
912	484808		66	97	163,00
278	470203	SI	92	98	161,50
3296	470123	SI	99	90	160,65
3354	471125		68	92	160,00
3890	485247		67	93	160,00
4075	458381		73	87	160,00
3854	469597	SI	90	98	159,80
3892	458255		93	66	159,00
446	484593	SI	88	99	158,95
2288	469544	SI	98	88	158,10
3235	460376	SI	89	96	157,25
1520	483784		70	87	157,00
2838	448136		78	79	157,00
2155	469569	SI	97	87	156,40
360	470677	SI	94	88	154,70
4199	497508		93	61	154,00
892	484814	SI	88	93	153,85

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
1483	471926	SI	88	92	153,00
4178	485269	SI	86	93	152,15
1842	469107		60	92	152,00
3439	497852		77	74	151,00
2127	460351	SI	91	86	150,45
3360	483714	SI	79	96	148,75
3513	484628		66	80	146,00
4039	470208		70	76	146,00
2733	459173	SI	86	85	145,35
1405	484590		45	99	144,00
3828	458139	SI	79	88	141,95
351	490574	SI	86	80	141,10
949	470197	SI	76	90	141,10
2173	497953		53	88	141,00
1532	446486		64	75	139,00
2744	497533		48	90	138,00
964	498540		62	74	136,00
1936	484644		65	70	135,00
1009	497918		43	90	133,00
2178	447163		59	74	133,00
3140	458239		71	62	133,00
3539	437615		77	56	133,00
2512	485252		66	66	132,00
2897	447729	SI	83	72	131,75
1354	483625		74	56	130,00
910	486793		49	80	129,00
4028	447168		83	46	129,00
3721	457298		49	79	128,00
2740	460426	SI	93	57	127,50
2459	471102		48	79	127,00
4065	459725		61	66	127,00
3187	469545		54	68	122,00
1951	497402		57	64	121,00
1836	484648		30	90	120,00
3919	491623		60	60	120,00
595	458158		34	83	117,00
1093	514744		51	66	117,00
3134	458350		66	51	117,00
4135	458262		56	61	117,00
1545	504724		62	54	116,00
4057	514697		37	78	115,00
1631	484820		50	64	114,00
3017	459034		60	54	114,00
3516	485896		36	76	112,00
966	469858		35	70	105,00
917	470204		27	74	101,00
2166	475527		44	56	100,00
3113	469591		40	60	100,00
2908	497441		38	61	99,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3612	498538		43	43	86,00
3928	452512		43	43	86,00
942	483628		52	33	85,00
3857	470102		21	64	85,00
3849	471199		33	44	77,00
1743	459805		56	15	71,00
2912	438325		37	33	70,00
2967	483918		27	43	70,00
380	437471		30	38	68,00
3613	463834		9	54	63,00
1020	469386		23	39	62,00
4074	459166		14	48	62,00
3923	423587		28	32	60,00
1726	447065		14	41	55,00
1961	497382		18	33	51,00
3834	400034	SI	29	31	51,00
2515	485805		6	43	49,00
1256	498951		5	43	48,00
2232	483913		16	31	47,00
3838	490625		37	9	46,00
2978	503043		9	29	38,00
2113	438675		21	12	33,00
3906	463748	SI	19	13	27,20
3485	457772	SI	9	21	25,50
1761	446419		5	15	20,00
2736	497405		0	4	4,00
3141	485925		0	1	1,00