

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
4063	450333		95	99	194,00
1644	499805		100	90	190,00
587	437069		91	96	187,00
1915	499488		88	97	185,00
733	488946		85	99	184,00
110	470739		87	93	180,00
1324	446925		82	96	178,00
705	449347		100	78	178,00
1068	501258		81	97	178,00
1140	500954		83	94	177,00
1069	500339		80	97	177,00
1561	501458		79	95	174,00
1617	500176		89	83	172,00
3468	447989		89	83	172,00
4006	472551		80	92	172,00
1828	501290		74	97	171,00
1153	485985		76	94	170,00
717	445548		100	68	168,00
75	486005		75	93	168,00
2548	488134		75	93	168,00
3157	516966		74	93	167,00
2089	484460		72	94	166,00
3666	472537		74	92	166,00
3486	462843		88	78	166,00
3611	460485		81	85	166,00
731	487179		68	97	165,00
2187	502017		87	78	165,00
1571	457849	SI	96	97	164,05
1905	472877		71	92	163,00
2920	436816		88	75	163,00
3955	500021		78	85	163,00
614	437016		64	98	162,00
1528	482706		70	92	162,00
2235	501560		70	92	162,00
3651	499502		77	85	162,00
2902	473310		69	92	161,00
163	498858		63	97	160,00
779	430261		61	98	159,00
1978	501399		62	97	159,00
2039	491336		65	92	157,00
3754	454074		100	57	157,00
3695	500424		84	71	155,00
3085	483258		74	80	154,00
3238	462975		61	92	153,00
3477	445430		68	85	153,00
323	459455		60	92	152,00
1578	448767		86	66	152,00
158	502081		84	66	150,00
2138	500110		57	93	150,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
291	501136		83	66	149,00
1082	483942		82	66	148,00
3744	463897		68	80	148,00
2059	488395		61	87	148,00
2839	471644	SI	81	93	147,90
3305	474678		70	77	147,00
1931	441962		54	92	146,00
1981	458046		86	60	146,00
224	472004		47	99	146,00
1793	490108		61	85	146,00
2882	503082		100	46	146,00
679	489480		56	89	145,00
3997	485607		69	76	145,00
1934	456883		100	45	145,00
3417	460561		77	68	145,00
154	472025		68	77	145,00
755	490419		68	77	145,00
3542	489481		60	83	143,00
150	487489		58	85	143,00
2419	461954	SI	90	78	142,80
411	490209		62	80	142,00
3550	488393		86	56	142,00
526	489117	SI	71	96	141,95
630	475571		47	93	140,00
2273	445669	SI	86	78	139,40
2652	458729		79	60	139,00
1254	487783		70	69	139,00
4046	423827	SI	88	75	138,55
260	487262		70	68	138,00
2223	437051		100	38	138,00
277	449994		70	68	138,00
538	501109		53	85	138,00
3387	451893		70	68	138,00
388	446930		78	59	137,00
1983	483092		50	87	137,00
2001	478341		57	80	137,00
2856	426630		82	55	137,00
4072	414735		81	55	136,00
3472	449332		77	59	136,00
2627	468653	SI	64	95	135,15
3298	472910		43	92	135,00
1147	487589		66	68	134,00
1372	486949		85	49	134,00
2012	502522		57	77	134,00
2270	450304		100	34	134,00
392	255610		78	55	133,00
425	458024		62	71	133,00
555	499590		36	97	133,00
4220	459899		87	46	133,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
2446	487434		53	79	132,00
3217	437044		71	60	131,00
2312	483259		34	97	131,00
2747	408095		81	49	130,00
596	501070		45	85	130,00
2713	448815		61	69	130,00
3830	473371		53	77	130,00
3442	475110	SI	57	95	129,20
151	440688		73	56	129,00
3847	471282	SI	58	93	128,35
3746	486128		43	85	128,00
579	500015		41	87	128,00
4137	439278		62	66	128,00
3986	259555		69	57	126,00
1998	500294		41	85	126,00
376	475968		25	100	125,00
1773	459995		64	61	125,00
3127	436799		45	80	125,00
3970	450319		45	80	125,00
3175	500622		26	99	125,00
3982	486537		28	97	125,00
3553	427784		73	51	124,00
3199	500017		39	85	124,00
1394	457073	SI	100	45	123,25
3554	424196		74	49	123,00
3209	473364		30	93	123,00
442	447483		54	68	122,00
498	506997		77	45	122,00
1243	428156		73	49	122,00
2605	487778	SI	50	93	121,55
2318	487360		53	68	121,00
2692	445389		53	68	121,00
2067	439654		65	55	120,00
1886	457077		40	80	120,00
4110	501568		93	26	119,00
3929	498338		64	55	119,00
1518	501810		96	22	118,00
3927	499330		43	75	118,00
539	488392		58	59	117,00
742	437718		65	49	114,00
1906	474861		22	92	114,00
2664	489486		95	19	114,00
765	490488		65	49	114,00
2624	501740		100	14	114,00
115	424203	SI	92	41	113,05
111	483927		23	90	113,00
1416	483934		41	72	113,00
2517	487592		44	68	112,00
1454	489896		98	14	112,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3916	500420		46	66	112,00
2257	458377		25	87	112,00
2958	487583		59	51	110,00
3891	473864		86	24	110,00
1181	447609		12	97	109,00
3397	440160		82	27	109,00
1004	502389		81	28	109,00
1869	487790		53	56	109,00
2031	514694		28	80	108,00
1903	501423		41	66	107,00
3009	501447		41	66	107,00
444	491018		70	37	107,00
776	484463		22	84	106,00
3176	499247		16	90	106,00
288	486545		20	85	105,00
1327	501813		29	75	104,00
1419	427944		79	25	104,00
778	486228		32	71	103,00
3555	406250		44	59	103,00
1017	494695		54	49	103,00
3533	236402		56	46	102,00
289	487475		46	56	102,00
500	488317		25	76	101,00
3116	491746		46	55	101,00
1795	461034		21	80	101,00
1513	408345		43	57	100,00
2003	437438		32	68	100,00
3981	449271		31	69	100,00
3623	472573		57	42	99,00
2935	498735		53	45	98,00
3954	469468		53	45	98,00
143	448846		84	14	98,00
382	446968		65	30	95,00
2146	503150		36	59	95,00
3214	482882		25	68	93,00
3378	501034		46	46	92,00
590	449278	SI	71	37	91,80
232	483317		14	76	90,00
93	483260		45	45	90,00
1352	463598		57	32	89,00
2161	487176		21	68	89,00
633	503144		43	46	89,00
672	464190		8	80	88,00
525	448294		54	34	88,00
2749	489771		55	32	87,00
330	482704		15	71	86,00
1516	501819		56	30	86,00
3071	501456		11	75	86,00
107	469422		60	25	85,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3288	441902		73	12	85,00
1964	489310		46	38	84,00
2084	450000		23	60	83,00
3634	446936		41	40	81,00
3280	485388	SI	33	60	79,05
1642	459442		19	60	79,00
802	472003		29	50	79,00
2168	458047	SI	31	60	77,35
460	482709		51	26	77,00
2797	489493		26	51	77,00
3091	474668		20	57	77,00
1870	472325		17	59	76,00
1977	489490		42	33	75,00
1887	448774		68	7	75,00
466	484274	SI	31	57	74,80
2998	501575		52	22	74,00
391	461947		42	32	74,00
3782	500654		29	45	74,00
283	452533		28	46	74,00
2034	242794		49	24	73,00
1336	458033		48	24	72,00
1355	406436		54	18	72,00
2790	499873		38	32	70,00
2077	503261		67	3	70,00
2361	501417		23	46	69,00
3160	436865		43	26	69,00
3089	501802		22	46	68,00
1996	487911		12	55	67,00
2171	442572		27	40	67,00
2866	449494		26	40	66,00
3411	501806		27	38	65,00
1402	488318		32	32	64,00
247	472743		25	38	63,00
3335	462970		21	40	61,00
363	461596		32	29	61,00
3992	490205		42	18	60,00
3440	472567		33	26	59,00
1819	501735		2	57	59,00
2268	446937		16	40	56,00
3925	460622		24	32	56,00
603	503919		11	45	56,00
1543	446035		36	20	56,00
1980	461707		9	46	55,00
2810	445521		17	38	55,00
1956	477457		20	34	54,00
2220	449931		36	16	52,00
2219	485394		14	37	51,00
3022	486961		27	24	51,00
4228	476222		8	41	49,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
2261	501528		3	46	49,00
3443	475446		4	45	49,00
4069	487914		33	14	47,00
4151	472901		20	20	40,00
465	462969		8	32	40,00
2859	464193		24	16	40,00
1293	446036		2	36	38,00
1702	424578		18	11	29,00
3183	501414		0	26	26,00
294	461889		9	14	23,00
737	502387		2	16	18,00
2793	473374		1	16	17,00
1083	513894		0	2	2,00
4080	500871		0	2	2,00