

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
846	499634		97	99	196,00
2172	440866		97	98	195,00
522	478055		96	98	194,00
2316	497710		96	98	194,00
485	499261		89	98	187,00
3337	460589		95	87	182,00
2852	473485		81	98	179,00
241	488240		83	93	176,00
1139	474394		71	98	169,00
4154	441475		98	71	169,00
858	498755		78	89	167,00
2757	462359		96	71	167,00
3148	474980		69	98	167,00
221	499264		93	71	164,00
3137	475146		66	98	164,00
2629	456837	SI	99	93	163,20
1608	499869		65	98	163,00
2242	489348		72	91	163,00
403	487510	SI	93	98	162,35
1460	451447		82	80	162,00
141	445203	SI	99	91	161,50
1922	501801		90	71	161,00
3774	463684		78	82	160,00
4182	477908		62	98	160,00
462	482699	SI	90	98	159,80
674	487837		66	93	159,00
807	451959		88	71	159,00
3117	478056		88	71	159,00
1335	477862	SI	89	98	158,95
117	461970	SI	99	86	157,25
2756	461426	SI	99	86	157,25
2251	461980		90	67	157,00
2616	482992		67	90	157,00
4111	473511		63	93	156,00
3069	445165		84	72	156,00
299	459377	SI	97	86	155,55
3812	439587		76	79	155,00
840	451664	SI	96	86	154,70
1833	468646	SI	84	98	154,70
2907	441560		98	56	154,00
1137	461669	SI	90	91	153,85
1163	475855	SI	83	98	153,85
2282	445448	SI	99	82	153,85
1285	477976		55	98	153,00
458	486826	SI	82	98	153,00
2258	472454	SI	81	98	152,15
440	488623		61	91	152,00
3409	464971		98	54	152,00
1770	461993		69	82	151,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3771	463868		74	77	151,00
229	448456	SI	87	90	150,45
147	486165		58	92	150,00
3574	499663		64	86	150,00
799	452296	SI	97	79	149,60
3675	471369	SI	78	98	149,60
562	487208	SI	77	98	148,75
2795	449382		77	71	148,00
3832	472440		50	98	148,00
599	498742		49	98	147,00
205	451698	SI	82	90	146,20
416	258142		97	49	146,00
1697	498746		48	98	146,00
146	449366	SI	99	71	144,50
2027	490159	SI	72	98	144,50
3853	515562		73	71	144,00
971	450737	SI	97	72	143,65
2731	460575	SI	94	75	143,65
123	448966		77	66	143,00
3467	474981	SI	75	93	142,80
714	436791	SI	92	75	141,95
2277	450033		86	54	140,00
4109	491647	SI	91	73	139,40
3643	489387		48	90	138,00
132	456813	SI	90	72	137,70
1691	462267	SI	80	82	137,70
4185	457027		60	77	137,00
2132	482879	SI	72	89	136,85
983	426221	SI	85	75	136,00
344	473014		50	86	136,00
1779	462886		56	79	135,00
198	499255		36	98	134,00
509	432676		88	46	134,00
3351	461437		91	43	134,00
1692	457208	SI	74	82	132,60
2210	486823		52	80	132,00
1492	427165	SI	93	62	131,75
3624	451173	SI	78	77	131,75
293	468786	SI	72	82	130,90
3629	501798	SI	88	65	130,05
3109	476516		48	82	130,00
175	473028	SI	74	77	128,35
316	427224	SI	89	62	128,35
576	489146		53	75	128,00
608	448998		56	72	128,00
493	452696	SI	96	54	127,50
3156	489183		62	65	127,00
882	440276	SI	73	76	126,65
826	489813		70	56	126,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3353	426379	SI	94	54	125,80
437	473008	SI	68	79	124,95
2276	448982	SI	93	54	124,95
4001	440271	SI	91	56	124,95
2331	499606		45	79	124,00
2957	514853		78	46	124,00
3645	502049		38	86	124,00
871	462909		43	80	123,00
348	471383		52	71	123,00
2877	486141	SI	61	83	122,40
1667	462364		40	82	122,00
1985	469471		49	72	121,00
2952	463418	SI	60	82	120,70
1099	474748		61	59	120,00
3882	461721		95	25	120,00
1925	460592		52	67	119,00
2964	475137	SI	41	98	118,15
233	489155		69	49	118,00
400	427015		90	28	118,00
2116	451702		47	71	118,00
2632	477940		43	75	118,00
418	462564	SI	56	82	117,30
3135	440269	SI	83	55	117,30
477	475277		46	71	117,00
2896	502907		35	82	117,00
3384	488586		45	72	117,00
3867	462360	SI	98	39	116,45
2102	442622		57	59	116,00
3128	462342		54	62	116,00
3626	426068	SI	71	65	115,60
461	439452		55	60	115,00
1929	468676		33	82	115,00
588	428808	SI	81	54	114,75
2338	447496	SI	76	59	114,75
3794	419889	SI	73	62	114,75
1443	441466	SI	75	59	113,90
3688	492319	SI	71	62	113,05
88	472999		33	80	113,00
135	446721		42	71	113,00
1698	441513		70	43	113,00
3341	463976		54	59	113,00
620	443152	SI	89	43	112,20
2293	404059	SI	93	39	112,20
2078	487548		22	89	111,00
1762	442292	SI	88	41	109,65
120	462339		52	57	109,00
133	440651		69	40	109,00
3169	500944		38	71	109,00
646	451429	SI	57	71	108,80

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
2121	427821		69	39	108,00
1742	492399	SI	76	50	107,10
3487	450738	SI	54	71	106,25
3759	403292	SI	65	60	106,25
2131	487840		46	60	106,00
3705	451183		72	34	106,00
213	418971	SI	96	28	105,40
3018	426998		55	50	105,00
2354	486670	SI	61	62	104,55
258	428806		53	49	102,00
270	477636		31	71	102,00
1662	457220		93	9	102,00
3478	428609	SI	90	29	101,15
1103	475824		33	65	98,00
1097	474958		26	71	97,00
1339	449379		43	54	97,00
118	445315	SI	43	71	96,90
2111	450438	SI	41	71	95,20
1926	450394		30	65	95,00
422	450358		44	50	94,00
696	489834	SI	68	42	93,50
623	438771		33	60	93,00
2225	282504	SI	74	35	92,65
2780	443056	SI	86	23	92,65
1524	487844		30	62	92,00
274	499823		52	39	91,00
1159	497205		5	86	91,00
3170	485492		55	36	91,00
2325	430436		39	50	89,00
208	492504		69	19	88,00
2321	464433		28	60	88,00
2153	514507		41	46	87,00
168	475797		30	56	86,00
566	240551	SI	77	24	85,85
285	418680	SI	86	14	85,00
842	461986		15	67	82,00
1661	489392		6	72	78,00
2201	515202		27	46	73,00
3249	445491		25	48	73,00
2005	499258		25	46	71,00
149	463962		22	48	70,00
1740	506899	SI	72	9	68,85
1932	462260		32	36	68,00
501	463464		13	54	67,00
534	441490		24	42	66,00
169	473492		15	50	65,00
618	451996		12	42	54,00
130	463199		22	29	51,00
2817	500387		4	46	50,00

id_domanda	matricola	GIA_USU_2015_2016	P_MEDIA	P_CFU	P_TOT
3161	514417		50	0	50,00
3936	281928		24	25	49,00
1120	462610		9	38	47,00
2295	475008		27	18	45,00
2126	499608		1	41	42,00
480	415365		18	22	40,00
1967	476133		17	16	33,00
1063	504108		14	10	24,00
226	490162		4	12	16,00
2785	475296		1	14	15,00
3823	488451		1	8	9,00
874	502543		0	3	3,00
2788	492685		0	3	3,00