

Località	CodiceUI	Foglio	Particella	Sub	CodCateg	Classe	RenditaCatastale	Canone Annuo 2020
Abriola	16838	3	700	3	A/3	1	82,63	
Abriola	16839	3	700	4	A/3	1	82,63	
Abriola	16840	3	700	5	A/3	1	82,63	1.630,32
Abriola	16841	3	700	6	A/3	1	82,63	
Abriola	16842	3	700	7	A/3	1	103,29	3.604,80
Abriola	16843	3	700	8	A/3	1	103,29	
Abriola	8044	27	787	2	A/3	3	113,62	1.435,44
Abriola	8045	27	787	3	A/3	3	142,03	2.500,32
Abriola	8046	27	787	4	A/3	3	99,42	1.807,32
Abriola	8047	27	787	5	A/3	3	156,23	277,32
Abriola	8048	27	787	6	A/3	3	184,63	819,84
Abriola	8049	27	787	7	A/3	3	184,63	1.442,52
Abriola	8050	27	788	2	A/3	3	113,62	1.437,24
Abriola	8051	27	788	3	A/3	3	142,03	246,84
Abriola	8052	27	788	4	A/3	3	99,42	
Abriola	8053	27	788	5	A/3	3	156,23	772,32
Abriola	8054	27	788	6	A/3	3	184,63	246,84
Abriola	8055	27	788	7	A/3	3	184,63	246,84
Abriola	101	39	715	2	A/3	1	123,95	937,92
Abriola	3187	40	370	2	A/3	3	198,84	438,72
Abriola	3188	40	370	3	A/3	3	113,62	324,00
Abriola	3189	40	370	4	A/3	3	184,63	1.581,60
Abriola	3190	40	370	5	A/3	3	198,84	808,56
Abriola	3191	40	370	6	A/3	3	113,62	2.028,48
Abriola	3192	40	370	7	A/3	3	184,63	2.739,72
Abriola	3193	40	370	8	A/3	3	198,84	481,44
Abriola	3194	40	370	9	A/3	3	113,62	1.474,92
Abriola	3195	40	370	10	A/3	3	184,63	
Abriola	3196	40	370	12	A/3	3	198,84	1.410,48
Abriola	3197	40	370	13	A/3	3	113,62	755,88
Abriola	3198	40	370	14	A/3	3	184,63	610,38
Abriola	3199	40	370	15	A/3	3	198,84	717,00
Abriola	3200	40	370	16	A/3	3	113,62	1.448,88
Abriola	3201	40	370	17	A/3	3	184,63	557,46
Abriola	3202	40	370	18	A/3	3	198,84	1.560,36
Abriola	3203	40	370	19	A/3	3	113,62	885,00
Abriola	3204	40	370	20	A/3	3	184,63	246,84
Acerenza	913	37	305	1	C/2	4	22,47	463,38
Acerenza	914	37	305	3	C/2	4	20,97	408,36
Acerenza	915	37	305	4	C/2	4	20,97	402,52
Acerenza	916	37	305	6	C/2	4	22,47	370,74
Acerenza	917	37	305	5	C/2	4	25,46	494,46
Acerenza	921	37	305	9	A/2	1	196,25	1.511,88
Acerenza	924	37	305	13	A/2	1	196,25	345,00
Acerenza	925	37	305	14	A/2	1	235,5	565,52
Acerenza	929	37	305	18	A/2	1	196,25	347,96
Acerenza	932	37	305		C/2	5	23,5	340,08
Acerenza	7482	37	777	3	C/2	5	36,15	
Acerenza	7483	37	777	4	C/2	4	176,73	
Acerenza	7484	37	777	5	C/2	5	32,54	
Acerenza	7485	37	777	6	C/2	4	149,77	
Acerenza	1440	38	476	11	A/2	3	379,6	339,72
Acerenza	1441	38	476	10	A/2	3	379,6	1.480,56
Acerenza	1446	38	476	20	C/6	4	47,93	1.132,86
Acerenza	1447	38	476	16	C/6	4	46,43	1.078,56
Acerenza	1448	38	476	17	C/6	5	39,2	808,20
Acerenza	1449	38	476	18	C/6	5	40,9	825,78
Acerenza	1450	38	476	19	C/6	5	40,9	846,00
Acerenza	6780	38	477	12	A/2	3	379,6	302,40
Acerenza	6782	38	477	16	C/6	4	46,43	1.084,26
Acerenza	6783	38	477	17	C/6	5	40,9	843,48
Acerenza	6784	38	477	18	C/6	5	44,31	903,90
Acerenza	6785	38	477	19	C/6	5	51,13	765,96

Acerenza	6786	38	477	20	C/6	4	50,92	1.176,70
Acerenza	9398	38	477	14	A/2	3	379,6	1.698,84
Acerenza	3608	38	478	2	A/2	3	352,48	1.412,76
Acerenza	3609	38	478	3	A/2	3	379,6	1.188,96
Acerenza	3610	38	478	4	A/2	3	379,6	1.212,72
Acerenza	3611	38	478	5	A/2	3	298,25	1.961,88
Acerenza	3612	38	478	6	A/2	3	352,48	1.322,40
Acerenza	3613	38	478	7	A/2	3	271,14	341,64
Acerenza	3614	38	478	8	A/2	3	352,48	246,84
Acerenza	3615	38	478	9	A/2	3	298,25	1.471,32
Acerenza	3616	38	478	10	A/2	3	352,48	514,80
Acerenza	3617	38	478	11	A/2	3	271,14	843,72
Acerenza	3618	38	478	12	A/2	3	379,6	1.640,52
Acerenza	3619	38	478	13	A/2	3	298,25	274,56
Acerenza	3620	38	478	14	A/2	3	352,48	2.261,88
Acerenza	3621	38	478	15	A/2	3	271,14	849,00
Acerenza	3622	38	478	16	A/2	3	379,6	1.454,64
Acerenza	3623	38	478	17	A/2	3	298,25	1.238,88
Acerenza	3624	38	478	18	A/2	3	352,48	1.210,20
Acerenza	3625	38	478	19	A/2	3	271,14	722,40
Acerenza	3626	38	478	21	C/2	4	8,99	
Acerenza	3627	38	478	22	C/2	1	140,48	
Acerenza	3628	38	478	23	C/2	4	13,48	
Acerenza	16624	38	478	20	C/2	4	13,48	
Acerenza	15301	38	690	14	A/3	4	176,63	816,24
Acerenza	15302	38	690	15	A/3	4	154,55	1.298,52
Acerenza	15303	38	690	16	A/3	4	154,55	338,04
Acerenza	15304	38	690	17	A/3	4	242,86	1.394,04
Acerenza	15305	38	690	18	A/3	4	242,86	5.495,88
Acerenza	15306	38	690	19	A/3	4	242,86	1.338,48
Acerenza	15307	38	690	20	A/3	4	242,86	4.420,20
Acerenza	15308	38	690	21	A/3	4	242,86	246,84
Acerenza	15309	38	690	22	A/3	4	242,86	686,52
Acerenza	15310	38	690	23	A/3	4	242,86	246,84
Acerenza	15311	38	690	24	A/3	4	220,79	3.655,44
Acerenza	15312	38	690	25	A/3	4	242,86	1.531,68
Acerenza	16623	38	690	26	C/2	3	632,66	
Albano Di Lucania	3115	29	402	2	C/2	1	8,78	
Albano Di Lucania	3116	29	402	3	C/2	1	8,78	
Albano Di Lucania	3117	29	402	4	A/3	3	144,09	459,24
Albano Di Lucania	3118	29	402	5	A/3	3	176,11	1.181,28
Albano Di Lucania	3119	29	402	6	A/3	3	160,1	563,56
Albano Di Lucania	3120	29	402	7	A/3	3	160,1	1.991,76
Albano Di Lucania	3121	29	402	8	A/3	3	160,1	295,20
Albano Di Lucania	3122	29	402	9	A/3	3	160,1	2.391,84
Albano Di Lucania	3123	29	402	10	A/3	3	144,09	2.786,64
Albano Di Lucania	3124	29	402	11	A/3	3	144,09	1.990,44
Albano Di Lucania	3125	29	402	12	A/3	3	160,1	1.437,72
Albano Di Lucania	3126	29	402	13	A/3	3	160,1	671,52
Albano Di Lucania	3127	29	402	14	A/3	3	144,09	1.493,64
Albano Di Lucania	3128	29	402	15	A/3	3	144,09	490,56
Albano Di Lucania	5066	29	890	1	A/3	3	112,07	479,76
Albano Di Lucania	5067	29	890	2	A/3	3	144,09	1.019,16
Albano Di Lucania	5068	29	890	3	A/3	3	224,14	1.370,88
Albano Di Lucania	5069	29	890	4	A/3	3	144,09	1.467,00
Albano Di Lucania	5070	29	890	5	A/3	3	224,14	2.548,68
Albano Di Lucania	5071	29	890	6	A/3	3	192,12	2.548,68
Albano Di Lucania	5072	29	890	7	A/3	3	192,12	1.372,08
Albano Di Lucania	5073	29	890	8	A/3	3	224,14	246,84
Albano Di Lucania	5074	29	890	9	A/3	3	192,12	3.480,90
Albano Di Lucania	5075	29	890	10	A/3	3	192,12	566,62
Albano Di Lucania	5076	29	890	11	A/3	3	224,14	1.786,68
Albano Di Lucania	5077	29	890	12	A/3	3	192,12	1.235,64
Albano Di Lucania	5078	29	890	13	A/3	3	192,12	246,84

Albano Di Lucania	5079	29	890	14	A/3	3	224,14	1.623,72
Anzi	7447	35	350	3	A/3	3	184,63	1.703,88
Anzi	7448	35	350	4	A/3	3	184,63	1.803,36
Anzi	7449	35	350	5	A/3	3	184,63	558,84
Anzi	7450	35	350	6	A/3	3	156,23	1.335,72
Anzi	7451	35	350	7	A/3	3	113,62	343,56
Anzi	7452	35	350	8	A/3	3	156,23	619,20
Anzi	5060	35	364	5	A/3	3	184,63	4.106,40
Anzi	5061	35	364	6	A/3	3	184,63	299,28
Anzi	5062	35	364	7	A/3	3	184,63	816,72
Anzi	5063	35	364	8	A/3	3	156,23	343,56
Anzi	5064	35	364	9	A/3	3	127,82	1.330,20
Anzi	5065	35	364	10	A/3	3	156,23	375,60
Anzi	5424	36	693	2	A/4	3	95,29	497,40
Anzi	16802	36	846	4	A/4	3	116,46	246,84
Anzi	16803	36	846	5	A/4	3	116,46	246,84
Anzi	16804	36	846	6	A/4	3	116,46	532,16
Anzi	16805	36	846	7	A/4	3	127,05	246,84
Armento	3986	25	254	4	A/2	2	263,39	1.884,96
Armento	3987	25	254	5	A/2	2	263,39	420,12
Armento	3988	25	254	6	A/2	2	153,65	326,28
Armento	3989	25	254	7	A/2	2	197,54	1.563,12
Armento	3990	25	254	8	A/2	2	263,39	1.863,12
Armento	3991	25	254	9	A/2	2	153,65	
Armento	3992	25	254	10	A/2	2	197,54	593,40
Armento	6799	25	255	4	A/2	2	263,39	706,44
Armento	6800	25	255	5	A/2	2	263,39	246,84
Armento	6801	25	255	6	A/2	2	153,65	246,84
Armento	6802	25	255	7	A/2	2	197,54	246,84
Armento	6803	25	255	8	A/2	2	263,39	1.984,22
Armento	6804	25	255	9	A/2	2	153,65	852,36
Armento	6805	25	255	10	A/2	2	197,54	2.048,52
Atella	3877	18	284	21	A/3	3	309,25	1.401,48
Atella	3879	18	284	23	A/3	3	257,71	1.605,84
Atella	3880	18	284	24	A/3	3	309,25	4.110,00
Atella	3881	18	284	25	A/3	3	257,71	3.938,16
Atella	3882	18	284	26	A/3	3	180,4	602,28
Atella	3883	18	284	27	A/3	3	309,25	1.175,88
Atella	3884	18	284	28	A/3	3	309,25	453,72
Atella	3885	18	284	29	A/3	3	257,71	3.964,56
Atella	3886	18	284	30	A/3	3	309,25	246,84
Atella	3887	18	284	31	A/3	3	309,25	2.003,38
Atella	3888	18	284	32	A/3	3	180,4	596,20
Atella	3889	18	284	33	A/3	3	309,25	
Atella	3890	18	284	34	A/3	3	309,25	877,44
Atella	3891	18	284	38	A/3	3	180,4	602,28
Atella	3892	18	284	36	A/3	3	309,25	1.570,92
Atella	3893	18	284	37	A/3	3	309,25	1.400,52
Atella	3894	18	284	35	A/3	3	257,71	3.137,52
Atella	4391	18	361	3	A/3	3	283,48	469,80
Atella	4392	18	361	4	A/3	3	283,48	246,84
Atella	4393	18	361	5	A/3	3	335,03	361,68
Atella	4394	18	361	6	A/3	3	283,48	309,24
Atella	4395	18	361	7	A/3	3	335,03	410,88
Atella	4396	18	361	8	A/3	3	283,48	735,60
Atella	4397	18	361	9	A/3	3	283,48	1.321,68
Atella	4398	18	361	10	A/3	3	283,48	3.218,64
Atella	4399	18	361	11	A/3	3	283,48	
Atella	4400	18	361	12	A/3	3	335,03	246,84
Atella	4401	18	361	13	A/3	3	283,48	1.628,28
Atella	4402	18	361	14	A/3	3	335,03	441,00
Atella	4403	18	361	15	A/3	3	283,48	451,44
Atella	4404	18	361	16	A/3	3	283,48	3.206,52
Atella	3968	18	676	12	A/3	3	257,71	3.620,28

Atella	3969	18	676	13	A/3	3	231,94	2.964,72
Atella	3970	18	676	14	A/3	3	283,48	270,00
Atella	3971	18	676	15	A/3	3	257,71	246,84
Atella	3973	18	676	17	A/3	3	283,48	1.404,12
Atella	3974	18	676	18	A/3	3	257,71	3.620,76
Atella	3975	18	676	19	A/3	3	231,94	
Atella	3976	18	676	20	A/3	3	283,48	842,88
Atella	3977	18	676	3	A/3	3	257,71	2.967,48
Atella	3978	18	676	4	A/3	3	231,94	453,00
Atella	3979	18	676	5	A/3	3	283,48	
Atella	3980	18	676	6	A/3	3	257,71	832,68
Atella	3981	18	676	7	A/3	3	231,94	361,80
Atella	3982	18	676	8	A/3	3	283,48	1.407,96
Atella	3983	18	676	9	A/3	4	309,87	1.272,00
Atella	3985	18	676	11	A/3	3	283,48	400,32
Atella	17384	23	1148	4	A/3	2	242,86	287,16
Atella	17385	23	1148	8	A/3	2	218,58	246,84
Atella	17386	23	1148	7	A/3	2	309,1	632,84
Atella	17392	23	1148	12	A/3	2	154,55	540,24
Atella	17393	23	1148	16	A/3		309,1	287,16
Atella	17394	23	1148	17	A/3		309,1	287,16
Atella	17398	23	1154	4	A/3	2	154,55	287,16
Atella	17399	23	1154	8	A/3	2	309,1	902,40
Atella	17400	23	1154	7	A/3	2	309,1	2.608,20
Atella	17404	23	1154	14	A/3	2	242,86	287,16
Atella	17405	23	1154	10	A/3	2	242,86	246,84
Atella	17406	23	1154	17	A/3	2	309,1	832,92
Atella	17407	23	1154	13	A/3	2	287,02	287,16
Atella	17410	23	1154	16	C/6	4	22,47	
Atella	933	25	194	3	A/2	1	271,14	2.090,76
Atella	6329	25	358	4	A/4	5	207,93	448,44
Atella	6332	25	358	4	A/4	5	207,93	336,72
Atella	6461	25	359	1	A/4	5	207,93	1.046,40
Atella	6462	25	359	2	A/4	5	207,93	1.046,40
Atella	6463	25	359	3	A/4	5	207,93	597,96
Atella	6466	25	360	2	A/4	5	207,93	415,92
Atella	6469	25	361	1	A/4	5	207,93	
Atella	6470	25	361	2	A/4	5	207,93	246,84
Atella	6471	25	361	3	A/4	5	207,93	246,84
Atella	6472	25	361	4	A/4	5	207,93	352,08
Atella	6806	27	225	2	A/2	3	449,32	
Atella	6807	27	225	3	A/2	3	411,87	310,92
Atella	6808	27	225	4	A/2	3	449,32	738,60
Atella	6809	27	225	5	A/2	3	449,32	
Atella	6810	27	225	6	A/2	3	224,66	246,84
Atella	6811	27	225	7	A/2	3	411,87	293,76
Atella	2710	27	226	5	A/3	4	247,9	2.781,48
Atella	2711	27	226	6	A/3	4	371,85	
Atella	2712	27	226	7	A/3	4	371,85	1.335,12
Atella	2713	27	226	9	A/3	4	402,84	1.589,40
Atella	2714	27	226	8	A/3	4	402,84	2.066,88
Atella	2715	27	226	10	A/3	4	247,9	1.653,48
Atella	2716	27	226	11	A/3	4	402,84	246,84
Atella	16621	27	226	3	C/2	3	40,44	
Atella	16622	27	226	4	C/2	5	16,11	
Avigliano	3923	33	301	2	C/2	2	109,49	
Avigliano	3924	33	301	4	C/2	3	45,86	
Avigliano	3925	33	301	5	A/3	3	215,88	246,84
Avigliano	3926	33	301	6	A/3	3	215,88	2.384,76
Avigliano	3927	33	301	7	A/3	3	255,13	1.688,88
Avigliano	3928	33	301	8	A/3	3	215,88	2.460,36
Avigliano	3929	33	301	9	A/3	3	215,88	246,84
Avigliano	3930	33	301	10	A/3	3	255,13	1.238,28
Avigliano	3931	33	301	11	A/3	3	235,5	1.365,96

Avigliano	3932	33	301	12	A/3	3	215,88	471,00
Avigliano	3933	33	301	13	A/3	3	274,76	434,88
Avigliano	3934	33	301	3	C/2	3	57,02	
Avigliano	3867	36	391	2	A/3	4	252,81	
Avigliano	3868	36	391	3	A/3	4	298,77	2.929,80
Avigliano	3869	36	391	4	A/3	4	252,81	246,84
Avigliano	3870	36	391	5	A/3	4	252,81	293,64
Avigliano	3872	36	391	7	A/3	4	252,81	
Avigliano	3874	36	391	9	A/3	4	298,77	831,12
Avigliano	3876	36	391	11	A/3	4	275,79	1.639,32
Avigliano	1592	80	738	1	A/2	4	377,79	1.503,72
Avigliano	1593	80	738	2	A/2	4	377,79	1.416,60
Avigliano	1596	80	738	5	A/2	4	377,79	488,64
Avigliano	1597	80	738	6	A/2	4	377,79	1.618,44
Avigliano	1598	80	738	7	A/2	4	377,79	246,84
Avigliano	1599	80	738	8	A/2	4	377,79	2.320,56
Avigliano	1600	80	738	9	A/2	4	377,79	2.320,56
Avigliano	1605	80	738	14	A/2	4	377,79	246,84
Avigliano	1608	80	738	17	C/2	4	18,55	660,60
Avigliano	109	81	145	4	A/4	3	184,63	752,52
Avigliano	110	81	145	7	A/4	3	184,63	775,68
Avigliano	111	81	145	19	C/2	8	35,95	
Avigliano	934	81	146	1	C/1	3	139,44	653,20
Avigliano	935	81	146	2	C/1	3	139,44	733,98
Avigliano	936	81	146	3	C/1	3	139,44	662,28
Avigliano	937	81	146	4	C/1	3	139,44	869,92
Avigliano	939	81	146	6	A/4	3	167,85	668,16
Avigliano	944	81	147	1	C/1	3	139,44	652,84
Avigliano	945	81	147	2	C/1	3	139,44	550,76
Avigliano	953	81	148	1	C/1	3	139,44	575,96
Avigliano	955	81	148	3	C/1	3	139,44	1.101,64
Avigliano	956	81	148	4	C/1	3	139,44	1.043,70
Avigliano	6814	81	149	2	A/4	3	167,85	246,84
Avigliano	6817	81	149	5	A/4	3	167,85	1.218,24
Avigliano	5428	81	232	1	A/3	5	338,02	672,72
Avigliano	5430	81	232	5	A/3	5	338,02	1.259,28
Avigliano	5431	81	232	6	A/3	5	338,02	1.044,24
Avigliano	3848	83	246	3	A/4	5	196	246,84
Avigliano	3849	83	246	4	A/4	5	160,36	293,64
Avigliano	3851	83	246	6	A/4	5	196	1.592,40
Avigliano	3852	83	246	7	A/4	5	160,36	246,84
Avigliano	3854	83	246	10	A/4		317,62	3.448,08
Avigliano	3857	83	246	13	A/4	5	160,36	903,84
Avigliano	3858	83	246	16	A/4	5	196	246,84
Avigliano	3859	83	246	15	A/4	5	160,36	1.165,80
Avigliano	3861	83	246	19	A/4	5	196	1.592,40
Avigliano	3862	83	246	18	A/4	5	160,36	246,84
Avigliano	3864	83	246	21	A/4	5	267,27	3.448,08
Avigliano	3865	83	246	20	A/4	5	249,45	3.142,92
Avigliano	3831	83	247	4	A/4	5	160,36	
Avigliano	3834	83	247	7	A/4	5	160,36	1.164,24
Avigliano	3837	83	247	22	A/4	5	249,45	322,44
Avigliano	3840	83	247	14	A/4	5	160,36	293,64
Avigliano	3866	83	247	23	C/1	2	577,47	
Avigliano	15094	83	492	2	A/3	4	298,77	1.783,80
Avigliano	15095	83	492	3	A/3	4	298,77	1.635,36
Avigliano	15096	83	492	4	A/3	4	160,88	2.502,96
Avigliano	15097	83	492	5	A/3	4	160,88	1.417,56
Avigliano	15098	83	492	6	A/3	4	160,88	48,98
Avigliano	15099	83	492	7	A/3	4	160,88	263,76
Avigliano	15100	83	492	8	A/3	4	298,77	799,44
Avigliano	15101	83	492	9	A/3	4	298,77	392,88
Avigliano	15102	83	492	10	A/3	4	298,77	246,84
Avigliano	15103	83	492	11	A/3	4	298,77	602,28

Avigliano	15104	83	492	12	A/3	4	298,77	246,84
Avigliano	15105	83	492	13	A/3	4	298,77	1.816,68
Avigliano	15106	83	492	14	A/3	4	298,77	324,00
Avigliano	15107	83	492	15	A/3	4	298,77	246,84
Avigliano	15108	83	492	16	A/3	4	298,77	246,84
Avigliano	15109	83	492	17	A/3	4	298,77	1.233,12
Avigliano	15110	83	492	18	A/3	4	298,77	1.354,08
Avigliano	15111	83	492	19	A/3	4	298,77	528,88
Avigliano	3238	86	265	2	A/3	3	235,5	246,84
Avigliano	3239	86	265	3	A/3	3	274,76	1.321,20
Avigliano	3240	86	265	4	A/3	3	235,5	842,28
Avigliano	3242	86	265	6	A/3	3	235,5	733,32
Avigliano	3243	86	265	7	A/3	3	235,5	246,84
Avigliano	3246	86	265	10	A/3	3	215,88	
Avigliano	3249	86	265	13	A/3	3	215,88	579,48
Avigliano	3250	86	265	14	A/3	3	255,13	393,48
Avigliano	3253	86	265	17	A/3	3	215,88	2.388,72
Avigliano	3255	86	265	19	A/3	3	215,88	246,84
Avigliano	6479	88	408	1	A/4	2	142,03	246,84
Avigliano	6480	88	408	4	A/4	2	142,03	831,00
Avigliano	103	88	413	1	A/4	2	28,41	
Avigliano	104	88	413	2	A/2	3	323,82	1.578,00
Avigliano	107	88	413	13	A/2	3	323,82	1.595,28
Avigliano	1288	88	472	16	C/2	4	33,26	1.008,36
Avigliano	6812	88	472	17	C/2	4	33,98	1.244,32
Avigliano	1287	88	508	2	C/2	8	70,39	1.412,88
Avigliano	15256	88	562	11	A/3	4	361,52	2.443,80
Avigliano	2993	88	574	3	A/3	4	335,7	1.582,56
Avigliano	2994	88	574	4	A/3	4	335,7	1.554,12
Avigliano	2995	88	574	5	A/3	4	335,7	3.644,76
Avigliano	2996	88	574	6	A/3	4	335,7	312,72
Avigliano	2997	88	574	18	A/3	4	335,7	340,20
Avigliano	2998	88	574	8	A/3	4	335,7	1.214,28
Avigliano	2999	88	574	9	A/3	4	335,7	603,06
Avigliano	3000	88	574	10	A/3	4	335,7	756,24
Avigliano	3001	88	574	11	A/3	4	335,7	1.907,60
Avigliano	3002	88	574	12	A/3	4	335,7	1.372,56
Avigliano	3003	88	574	13	A/3	4	335,7	3.644,76
Avigliano	3004	88	574	14	A/3	4	335,7	1.562,04
Avigliano	2502	88	577	16	C/2	8	23,96	
Avigliano	2504	88	577	18	A/2	4	446,48	492,48
Avigliano	2505	88	577	19	A/2	4	446,48	1.744,32
Avigliano	2506	88	577	20	A/2	4	446,48	293,64
Avigliano	2507	88	577	21	A/2	4	446,48	318,96
Avigliano	2509	88	577	23	A/2	4	446,48	510,60
Avigliano	2510	88	577	24	A/2	4	515,17	2.744,76
Avigliano	2511	88	577	25	A/2	4	446,48	1.714,44
Avigliano	2512	88	577	26	A/2	4	515,17	1.663,68
Avigliano	2513	88	577	27	A/2	4	446,48	411,24
Avigliano	2514	88	577	28	A/2	4	515,17	3.294,84
Avigliano	2515	88	577	29	A/2	4	446,48	4.197,00
Avigliano	2516	88	577	30	A/2	4	446,48	4.065,48
Avigliano	2517	88	577	31	A/2	4	446,48	246,84
Avigliano	2518	88	577	32	A/2	4	446,48	794,16
Avigliano	2519	88	577	38	A/2	4	445,96	802,92
Avigliano	2520	88	577	34	A/2	4	446,48	246,84
Avigliano	2521	88	577	35	A/2	4	446,48	2.365,92
Avigliano	2522	88	577	36	A/2	4	446,48	246,84
Avigliano	2523	88	577	37	A/2	4	446,48	1.370,16
Avigliano	7815	88	867	20	A/2	4	377,79	404,28
Avigliano	7816	88	867	21	A/2	4	480,82	246,84
Avigliano	7817	88	867	22	A/2	4	480,82	1.366,68
Avigliano	7818	88	867	23	A/2	4	377,79	445,68
Avigliano	7819	88	867	24	A/2	4	377,79	818,28

Avigliano	7820	88	867	25	A/2	4	480,82	246,84
Avigliano	7821	88	867	26	A/2	4	480,82	681,48
Avigliano	7822	88	867	27	A/2	4	377,79	1.655,49
Avigliano	7823	88	867	28	A/2	4	377,79	1.348,08
Avigliano	7824	88	867	29	A/2	4	343,44	375,00
Avigliano	7825	88	867	30	A/2	4	274,76	293,64
Avigliano	7826	88	867	31	A/2	4	343,44	670,92
Avigliano	7827	88	867	32	A/2	4	377,79	246,84
Avigliano	7828	88	867	33	A/2	4	377,79	260,04
Avigliano	7829	88	867	34	A/2	4	343,44	866,76
Avigliano	7830	88	867	35	A/2	4	274,76	1.314,34
Avigliano	7831	88	867	36	A/2	4	343,44	1.584,96
Avigliano	7832	88	867	37	A/2	4	377,79	1.735,56
Balvano	16470	26	571	2	C/2	6	11,36	375,48
Balvano	16476	26	571	8	A/3	5	122,92	886,20
Balvano	16477	26	571	9	A/3	5	228,27	560,04
Balvano	16478	26	571	10	A/3	5	193,15	286,44
Balvano	16479	26	571	11	A/3	5	228,27	541,98
Balvano	16480	26	571	12	A/3	5	193,15	568,20
Balvano	16791	26	572	8	A/3	5	122,92	606,84
Balvano	16792	26	572	9	A/3	5	228,27	1.333,08
Balvano	16793	26	572	10	A/3	5	193,15	246,84
Balvano	16794	26	572	11	A/3	5	228,27	358,44
Balvano	16795	26	572	12	A/3	5	193,15	1.732,08
Balvano	16796	26	572	2	C/2	6	11,36	262,80
Balvano	5439	27	1046	1	A/4	7	183,34	1.155,96
Balvano	6819	27	1047	1	A/3	6	206,58	947,52
Balvano	2945	27	1173	3	A/4	7	256,68	1.749,72
Balvano	2947	27	1173	5	A/4	7	201,68	312,36
Balvano	2952	27	1173	10	A/4	7	201,68	1.226,76
Balvano	2953	27	1173	11	A/4	7	201,68	246,84
Balvano	2958	27	1173	16	A/4	7	146,67	
Balvano	2961	27	1173	19	A/4	7	146,67	
Balvano	2962	27	1173	20	A/4	7	201,68	246,84
Balvano	6824	30	342	4	A/2	2	150,55	258,96
Balvano	6825	30	343	1	A/2	2	123,17	707,16
Balvano	6828	30	343	4	A/4	2	64,04	602,28
Balvano	5647	30	344	1	A/4	2	56,04	
Balvano	5652	30	344	6	A/4	2	56,04	293,64
Banzi	3790	37	541	4	C/2	3	42,04	
Banzi	3791	37	541	5	C/2	2	94,46	
Banzi	3792	37	541	6	C/2	2	129,68	
Banzi	3793	37	541	7	C/2	2	129,68	
Banzi	3794	37	541	8	A/3	3	227,24	379,68
Banzi	3795	37	541	9	A/3	3	227,24	311,16
Banzi	3796	37	541	10	A/3	3	227,24	268,44
Banzi	3797	37	541	11	A/3	3	227,24	3.534,96
Banzi	3798	37	541	12	A/3	3	227,24	246,84
Banzi	3799	37	541	13	A/3	3	206,58	
Banzi	3800	37	541	14	A/3	3	227,24	339,72
Banzi	3801	37	541	15	A/3	3	227,24	269,40
Banzi	3802	37	541	16	A/3	3	227,24	
Banzi	3803	37	541	17	A/3	3	227,24	753,00
Banzi	3804	37	541	18	A/3	3	227,24	
Banzi	3805	37	541	19	A/3	3	206,58	246,84
Banzi	3806	37	541	23	A/3	3	227,24	
Banzi	3807	37	541	21	A/3	3	227,24	
Banzi	3808	37	541	22	A/3	3	227,24	
Banzi	3809	37	541	20	A/3	3	227,24	3.085,20
Banzi	3810	37	541	24	A/3	3	227,24	
Banzi	15476	37	541	25	A/3	3	227,24	246,84
Banzi	7701	37	922	10	A/3	3	144,61	787,44
Banzi	7702	37	922	11	A/3	3	144,61	246,84
Banzi	7703	37	922	12	A/3	3	247,9	454,92

Banzi	7704	37	922	13	A/3	3	206,58	
Banzi	7705	37	922	14	A/3	3	206,58	318,84
Banzi	7706	37	922	15	A/3	3	247,9	246,84
Banzi	7707	37	922	16	A/3	3	206,58	3.678,60
Banzi	7708	37	922	17	A/3	3	206,58	738,00
Banzi	7709	37	922	18	C/2	3	84,08	
Banzi	7710	37	922	19	C/2	3	84,08	1.044,36
Banzi	7685	37	924	10	A/3	3	144,61	
Banzi	7686	37	924	11	A/3	3	144,61	465,24
Banzi	7687	37	924	12	A/3	3	206,58	246,84
Banzi	7688	37	924	13	A/3	3	206,58	3.701,52
Banzi	7689	37	924	14	A/3	3	206,58	587,04
Banzi	7690	37	924	15	A/3	3	247,9	
Banzi	7691	37	924	16	A/3	3	206,58	246,84
Banzi	7692	37	924	17	A/3	3	206,58	1.431,00
Banzi	16619	37	924	18	C/2	3	84,08	
Banzi	16620	37	924	19	C/2	3	84,08	
Banzi	7667	37	926	10	A/3	3	144,61	
Banzi	7668	37	926	11	A/3	3	144,61	2.610,84
Banzi	7669	37	926	12	A/3	3	247,9	474,12
Banzi	7670	37	926	13	A/3	3	206,58	286,80
Banzi	7671	37	926	14	A/3	3	206,58	246,84
Banzi	7672	37	926	15	A/3	3	247,9	4.179,60
Banzi	7673	37	926	16	A/3	3	206,58	2.627,52
Banzi	7674	37	926	17	A/3	3	206,58	2.121,74
Banzi	7675	37	926	18	C/2	3	84,08	
Banzi	7676	37	926	19	C/2	3	84,08	
Baragiano	4725	20	228	1	A/2	4	355,06	4.927,20
Baragiano	4726	20	228	2	A/2	4	355,06	246,84
Baragiano	4727	20	228	3	A/2	4	355,06	279,24
Baragiano	4728	20	228	4	A/4	6	131,95	772,80
Baragiano	4729	20	228	5	A/2	4	355,06	404,16
Baragiano	4730	20	228	6	A/2	4	355,06	246,84
Baragiano	4731	20	228	7	A/4	6	131,95	2.160,12
Baragiano	4732	20	228	8	A/2	4	355,06	246,84
Baragiano	4733	20	228	9	A/2	4	355,06	602,28
Baragiano	4734	20	228	10	A/4	6	131,95	604,16
Baragiano	4735	20	228	11	A/2	4	355,06	286,68
Baragiano	4768	20	228	45	C/2	1	2,32	
Baragiano	4769	20	228	46	A/2	4	355,06	448,32
Baragiano	4770	20	228	47	A/2	4	355,06	2.856,36
Baragiano	4771	20	228	48	A/2	4	355,06	741,84
Baragiano	4772	20	228	49	A/4	6	131,95	246,84
Baragiano	4773	20	228	50	A/2	4	355,06	293,64
Baragiano	4774	20	228	51	A/2	4	355,06	287,16
Baragiano	4775	20	228	52	A/4	6	131,95	1.269,24
Baragiano	4776	20	228	53	A/2	4	355,06	374,94
Baragiano	4777	20	228	54	A/2	4	355,06	246,84
Baragiano	4778	20	228	55	A/4	6	131,95	286,68
Baragiano	4779	20	228	56	A/2	4	355,06	358,44
Baragiano	5441	22	372	1	A/4	4	109,49	479,52
Baragiano	5442	22	372	2	A/4	4	109,49	246,84
Baragiano	7414	22	663	2	A/3	4	194,19	2.488,92
Baragiano	7415	22	663	3	A/3	4	291,28	246,84
Baragiano	7416	22	663	4	A/3	4	339,83	246,84
Baragiano	7417	22	663	5	A/3	4	194,19	753,12
Baragiano	7418	22	663	6	A/3	4	291,28	1.496,76
Baragiano	7419	22	663	7	A/3	4	364,1	246,84
Baragiano	4839	22	664	2	A/3	4	194,19	507,00
Baragiano	4840	22	664	3	A/3	4	291,28	246,84
Baragiano	4841	22	664	4	A/3	4	339,83	326,52
Baragiano	4842	22	664	5	A/3	4	194,19	246,84
Baragiano	4843	22	664	6	A/3	4	291,28	507,96
Baragiano	4844	22	664	7	A/3	4	364,1	4.404,36

Barile	6830	8	726	2 A/4	2	75,92	
Barile	6833	8	726	6 A/4	2	97,61	1.165,68
Barile	6834	8	726	5 A/4	2	97,61	546,00
Barile	6841	8	726	4 A/4	2	108,46	1.026,24
Barile	6842	8	726	7 A/4	2	75,92	293,64
Barile	6844	8	726	10 A/4	2	97,61	955,44
Barile	6835	8	727	1 A/4	2	75,92	324,48
Barile	6836	8	727	2 A/4	2	97,61	246,84
Barile	6838	8	727	4 A/4	2	97,61	602,28
Barile	6304	8	728	6 A/4	2	75,92	267,00
Barile	6305	8	728	8 A/4	2	97,61	512,40
Barile	6308	8	728	10 A/4	2	97,61	1.215,72
Barile	6837	8	728	9 A/4	2	75,92	841,20
Barile	3541	8	1085	4 A/3	5	216,91	3.450,24
Barile	3542	8	1085	3 A/3	5	216,91	374,64
Barile	3543	8	1085	6 A/3	5	216,91	378,60
Barile	3544	8	1085	5 A/3	5	216,91	741,00
Barile	3545	8	1085	8 A/3	5	216,91	1.219,92
Barile	3546	8	1085	7 A/3	5	216,91	1.447,08
Barile	3547	8	1085	9 A/3	5	216,91	420,60
Barile	3548	8	1085	10 A/3	5	216,91	1.432,56
Barile	3549	8	1085	11 A/3	5	216,91	246,84
Barile	3550	8	1085	12 A/3	5	216,91	1.804,08
Barile	3551	8	1085	13 A/3	5	216,91	404,86
Barile	3552	8	1085	14 A/3	5	216,91	728,04
Barile	2525	8	1820	28 A/3	3	203,48	246,84
Barile	2527	8	1820	8 A/3	3	201,42	1.656,84
Barile	2528	8	1820	9 A/3	5	216,91	605,86
Barile	2530	8	1820	11 A/3	2	166,56	3.810,84
Barile	2534	8	1820	15 A/3	3	201,42	2.242,68
Barile	2538	8	1820	19 A/3	2	144,35	
Barile	2539	8	1820	20 A/3	2	155,45	703,92
Barile	2541	8	1820	22 A/3	2	155,45	820,44
Barile	15615	8	1820	4 C/2	2	6,2	
Barile	7777	9	577	14 A/3	3	107,42	3.608,52
Barile	7778	9	577	15 A/3	3	107,42	539,62
Barile	7779	9	577	16 A/3	3	187,99	4.144,32
Barile	7780	9	577	17 A/3	3	187,99	4.159,80
Barile	7781	9	577	18 A/3	3	120,85	399,36
Barile	7782	9	577	19 A/3	3	107,42	246,84
Barile	7783	9	577	20 A/3	3	147,71	1.893,36
Barile	7784	9	577	21 A/3	3	187,99	261,00
Barile	7785	9	577	22 A/3	3	187,99	246,84
Barile	7786	9	577	23 A/3	3	120,85	956,70
Barile	7787	9	577	24 A/3	3	107,42	293,64
Barile	7788	9	577	25 A/3	3	147,71	2.364,48
Bella	5446	10	187	2 A/4	3	79,53	
Bella	5447	10	187	3 A/4	3	79,53	541,44
Bella	6858	10	188	4 A/4	3	79,53	825,70
Bella	3324	10	684	2 A/2	4	244,28	246,84
Bella	3325	10	684	3 A/2	4	244,28	52,54
Bella	3326	10	684	4 A/2	4	288,7	1.212,72
Bella	3327	10	684	5 A/2	4	288,7	541,92
Bella	3328	10	684	6 A/2	4	244,28	271,32
Bella	3329	10	684	7 A/2	4	244,28	293,64
Bella	3330	10	684	8 A/2	4	288,7	539,70
Bella	3331	10	684	9 A/2	4	288,7	
Bella	3332	10	684	10 A/2	4	244,28	246,84
Bella	3333	10	684	11 A/2	4	244,28	246,84
Bella	3334	10	684	12 A/2	4	288,7	4.032,36
Bella	3335	10	684	13 A/2	4	288,7	310,68
Bella	398	10	688	7 A/3	4	228,27	2.737,92
Bella	399	10	688	6 A/3	4	228,27	641,94
Bella	400	10	688	8 A/3	4	228,27	393,00

Bella	401	10	688	9 A/3	4	228,27	798,48
Bella	6851	10	689	7 A/3	4	228,27	818,64
Bella	6852	10	689	6 A/3	4	228,27	936,24
Bella	6853	10	689	9 A/3	4	228,27	2.673,96
Bella	6854	10	689	8 A/3	4	228,27	1.227,44
Bella	3027	10	693	5 A/3	5	268,56	575,16
Bella	3029	10	693	7 A/3	5	268,56	246,84
Bella	3030	10	693	8 A/3	5	268,56	3.239,76
Bella	3032	10	693	10 A/3	5	268,56	
Bella	3036	10	693	14 A/3	5	268,56	380,76
Bella	5449	13	619	1 A/4	3	90,9	
Bella	5450	13	619	2 A/4	3	90,9	246,84
Bella	5451	13	619	3 A/4	3	90,9	947,52
Bella	6859	13	620	1 A/4	3	90,9	406,08
Bella	6418	46	214	3 A/4	3	90,9	
Brienza	5770	37	871	3 A/2	2	356,36	246,84
Brienza	5771	37	871	4 A/2	2	356,36	268,92
Brienza	5772	37	871	5 A/2	2	267,27	246,84
Brienza	5774	37	871	7 A/2	2	356,36	699,12
Brienza	5785	37	872	2 A/2	2	296,96	2.551,32
Brienza	5786	37	872	3 A/2	2	296,96	492,84
Brienza	5791	37	872	8 A/2	2	267,27	469,20
Brienza	5792	37	872	9 A/2	2	237,57	1.030,68
Brienza	5779	37	873	4 A/2	2	237,57	483,96
Brienza	5780	37	873	5 A/2	2	267,27	320,40
Brienza	5781	37	873	6 A/2	2	237,57	1.030,68
Brienza	957	39	825	8 C/2	3	15,91	
Brienza	966	39	825	17 A/3	4	302,13	246,84
Brindisi Montagna	114	10	484	8 A/2	2	250,38	915,04
Brindisi Montagna	5453	11	427	2 A/6	7	44,16	336,48
Brindisi Montagna	3574	12	248	3 C/2	6	15,18	
Brindisi Montagna	3575	12	248	4 C/2	5	54,54	3.282,66
Brindisi Montagna	3576	12	248	5 A/2	2	166,92	1.437,00
Brindisi Montagna	3577	12	248	6 A/2	2	229,51	246,84
Brindisi Montagna	3578	12	248	7 A/2	2	312,97	1.577,76
Brindisi Montagna	3579	12	248	8 A/2	2	187,78	534,86
Brindisi Montagna	3580	12	248	9 A/2	2	229,51	2.259,04
Brindisi Montagna	3581	12	248	10 A/2	2	271,24	2.204,52
Brindisi Montagna	3582	12	248	11 A/2	2	166,92	
Brindisi Montagna	3583	12	248	12 A/2	2	229,51	246,84
Brindisi Montagna	3584	12	248	13 A/2	2	271,24	303,60
Brindisi Montagna	3585	12	248	2 C/2	6	10,85	
Brindisi Montagna	3586	12	248	4 C/2	2	34,21	4.096,82
Brindisi Montagna	3565	12	251	5 A/2	2	166,92	246,84
Brindisi Montagna	3566	12	251	6 A/2	2	229,51	2.129,16
Brindisi Montagna	3567	12	251	7 A/2	2	312,97	246,84
Brindisi Montagna	3568	12	251	8 A/2	2	166,92	
Brindisi Montagna	3569	12	251	9 A/2	2	229,51	407,24
Brindisi Montagna	3570	12	251	10 A/2	2	271,24	3.858,00
Brindisi Montagna	3571	12	251	11 A/2	2	166,92	246,84
Brindisi Montagna	3572	12	251	12 A/2	2	229,51	1.248,24
Brindisi Montagna	3573	12	251	13 A/2	2	271,24	246,84
Brindisi Montagna	16616	12	251	2 C/2	6	10,85	
Brindisi Montagna	16617	12	251	3 C/2	6	15,18	
Brindisi Montagna	16618	12	251	4 C/2	5	54,54	
Brindisi Montagna	3587	12	253	4 A/2	2	166,92	246,84
Brindisi Montagna	3588	12	253	5 A/2	2	229,51	1.596,84
Brindisi Montagna	3589	12	253	6 A/2	2	312,97	1.653,36
Brindisi Montagna	3590	12	253	7 A/2	2	166,92	542,26
Brindisi Montagna	3591	12	253	8 A/2	2	229,51	1.608,84
Brindisi Montagna	3592	12	253	9 A/2	2	271,24	2.755,68
Brindisi Montagna	3593	12	253	10 A/2	2	166,92	1.558,08
Brindisi Montagna	3594	12	253	11 A/2	2	229,51	1.596,84
Brindisi Montagna	3595	12	253	12 A/2	2	271,24	246,84

Brindisi Montagna	16613	12	253	2 C/2	6	15,18	
Brindisi Montagna	16614	12	253	3 C/2	5	54,54	
Brindisi Montagna	16615	12	253	13 C/2	6	10,85	
Calvello	4190	12	738	2 A/3	3	268,82	248,64
Calvello	4191	12	738	3 A/3	3	232,97	781,80
Calvello	4192	12	738	4 A/3	3	143,37	246,84
Calvello	4193	12	738	5 A/3	3	197,13	430,68
Calvello	4194	12	738	6 A/3	3	232,97	246,84
Calvello	4195	12	738	7 A/3	3	143,37	1.368,72
Calvello	4196	12	738	8 A/3	3	197,13	354,12
Calvello	7462	12	739	2 A/3	3	268,82	915,48
Calvello	7463	12	739	3 A/3	3	232,97	589,36
Calvello	7464	12	739	4 A/3	3	143,37	490,68
Calvello	7465	12	739	5 A/3	3	197,13	814,20
Calvello	7466	12	739	6 A/3	3	232,97	1.267,68
Calvello	7467	12	739	7 A/3	3	143,37	
Calvello	7468	12	739	8 A/3	3	197,13	682,56
Calvello	16086	17	659	8 A/3	4	187,78	6.713,23
Calvello	16087	17	659	9 A/3	4	229,51	1.934,76
Calvello	16088	17	659	10 A/3	4	271,24	387,00
Calvello	16089	17	659	11 A/3	4	229,51	318,84
Calvello	16090	17	659	12 A/3	4	271,24	5.079,48
Calvello	16091	17	659	13 A/3	4	187,78	4.418,52
Calvera	3527	9	522	5 C/1	3	298,56	1.073,64
Calvera	3528	9	522	6 C/1	3	298,56	993,52
Calvera	3529	9	522	7 A/3		285,34	294,12
Calvera	3530	9	522	8 A/3		285,34	1.212,48
Calvera	3531	9	522	19 A/3		285,34	443,40
Calvera	3532	9	522	20 A/3		285,34	446,52
Calvera	3533	9	522	21 A/3		285,34	1.451,40
Calvera	3534	9	522	22 A/3		285,34	314,52
Calvera	3536	9	522	14 A/3		285,34	455,40
Calvera	3537	9	522	23 A/3		285,34	1.801,80
Calvera	3539	9	522	25 A/3		285,34	246,84
Calvera	3540	9	522	26 A/3		285,34	712,08
Calvera	15592	9	522	4 C/1	3	298,56	722,56
Calvera	15593	9	522	3 C/1	3	298,56	933,78
Campomaggiore	6311	4	195	1 A/2	2	242,73	728,60
Campomaggiore	6312	4	195	2 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6313	4	195	3 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6314	4	195	4 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6315	4	195	5 A/2	2	242,73	1.610,64
Campomaggiore	6879	4	196	1 A/2	2	242,73	882,60
Campomaggiore	6880	4	196	2 A/2	2	267,01	418,32
Campomaggiore	6881	4	196	3 A/2	2	242,73	246,84
Campomaggiore	6882	4	196	4 A/2	2	267,01	877,56
Campomaggiore	6883	4	196	5 A/2	2	242,73	246,84
Campomaggiore	6869	4	197	1 A/2	2	242,73	661,92
Campomaggiore	6870	4	197	2 A/2	2	267,01	1.096,92
Campomaggiore	6871	4	197	3 A/2	2	242,73	1.855,68
Campomaggiore	6872	4	197	4 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6873	4	197	5 A/2	2	242,73	246,84
Campomaggiore	6874	4	198	1 A/2	2	242,73	1.345,90
Campomaggiore	6875	4	198	2 A/2	2	267,01	345,72
Campomaggiore	6876	4	198	3 A/2	2	242,73	839,54
Campomaggiore	6877	4	198	4 A/2	2	267,01	1.535,64
Campomaggiore	3895	8	238	2 C/2	1	5,78	
Campomaggiore	3896	8	238	3 C/2	1	6,51	
Campomaggiore	3897	8	238	4 A/2	2	218,46	748,44
Campomaggiore	3898	8	238	5 A/2	2	267,01	246,84
Campomaggiore	3899	8	238	6 A/2	2	267,01	685,32
Campomaggiore	3900	8	238	7 A/2	2	242,73	714,96
Campomaggiore	3901	8	238	8 A/2	2	267,01	792,36
Campomaggiore	3902	8	238	9 A/2	2	267,01	2.892,00

Campomaggiore	3903	8	238	10	A/2	2	267,01	297,12
Campomaggiore	3904	8	238	11	A/2	2	218,46	1.578,60
Campomaggiore	3905	8	238	12	A/2	2	267,01	4.048,68
Campomaggiore	3906	8	238	13	A/2	2	267,01	1.372,56
Campomaggiore	3907	8	238	14	A/2	2	218,46	1.324,68
Campomaggiore	3908	8	238	15	A/2	2	218,46	246,84
Campomaggiore	5466	9	325	1	A/4	4	106,91	516,72
Campomaggiore	5467	9	325	2	A/4	4	106,91	
Campomaggiore	6865	9	327	1	A/4	5	125,5	515,40
Campomaggiore	6866	9	327	2	A/4	4	106,91	307,08
Cancellara	3755	14	431	1	A/3	2	161,29	246,84
Cancellara	3756	14	431	2	A/3	2	161,29	354,48
Cancellara	3757	14	431	3	A/3	2	197,13	315,96
Cancellara	3758	14	431	4	A/3	2	161,29	443,64
Cancellara	3759	14	431	5	A/3	2	161,29	500,52
Cancellara	3760	14	431	6	A/3	2	161,29	1.360,56
Cancellara	3761	14	431	7	A/3	2	197,13	3.203,40
Cancellara	3762	14	431	8	A/3	2	197,13	804,12
Cancellara	3763	14	431	9	A/3	2	161,29	912,60
Cancellara	3764	14	431	10	A/3	2	161,29	
Cancellara	3765	14	431	11	A/3	2	197,13	1.875,48
Cancellara	3766	14	431	12	A/3	2	197,13	3.446,28
Cancellara	3767	14	431	99	C/1	4	656,93	3.219,84
Cancellara	16609	14	431	13	C/2	3	27,89	
Cancellara	16610	14	431	14	C/2	3	41,32	
Cancellara	16611	14	431	15	C/2	3	41,32	
Cancellara	16612	14	431	16	C/2	3	41,32	
Carbone	5456	12	459	1	A/2	2	158,04	913,20
Carbone	5457	12	459	2	A/2	2	158,04	525,36
Carbone	5458	12	459	3	A/2	2	158,04	516,12
Carbone	5459	12	459	4	A/2	2	158,04	246,84
Carbone	5460	12	459	5	A/2	2	158,04	246,84
Carbone	5461	12	459	6	A/2	2	158,04	598,04
Carbone	5462	12	459	7	A/2	2	158,04	552,44
Carbone	5463	12	459	8	A/2	2	158,04	704,16
Carbone	5464	12	459	9	A/2	2	158,04	
Carbone	5465	12	459	10	A/2	2	158,04	703,56
Carbone	15665	13	927	3	C/2	6	13,01	
Carbone	15670	13	927	8	A/3	3	175,6	521,52
Carbone	15671	13	927	9	A/3	3	285,34	732,84
Carbone	15672	13	927	10	A/3	3	241,44	436,40
Carbone	15673	13	927	11	A/3	3	285,34	1.567,68
Carbone	15674	13	927	12	A/3	3	241,44	449,64
Carbone	15676	13	928	3	C/2	6	13,01	
Carbone	15681	13	928	8	A/3	3	175,6	778,68
Carbone	15682	13	928	9	A/3	3	285,34	438,48
Carbone	15686	13	928	10	A/3	3	241,44	1.299,00
Carbone	15687	13	928	11	A/3	3	285,34	287,76
Carbone	15688	13	928	12	A/3	3	241,44	288,60
Castelgrande	16324	31	843	5	A/3	2	227,24	246,84
Castelgrande	16325	31	843	6	A/3	2	227,24	4.392,96
Castelgrande	16326	31	843	7	A/3	2	227,24	4.043,76
Castelgrande	16330	31	846	5	A/3	2	227,24	246,84
Castelgrande	16331	31	846	6	A/3	2	227,24	542,64
Castelgrande	16332	31	846	7	A/3	2	227,24	724,20
Castelluccio Inferiore	15984	43	830	4	A/3	3	284,05	1.863,60
Castelluccio Inferiore	15985	43	830	8	A/3	3	284,05	1.511,28
Castelluccio Inferiore	15986	43	830	11	A/3	3	340,86	743,64
Castelluccio Inferiore	15987	43	830	12	A/3	3	198,84	287,76
Castelluccio Inferiore	15988	43	830	13	A/3	3	340,86	1.341,00
Castelluccio Inferiore	15994	43	830	14	A/3	3	284,05	816,48
Castelluccio Inferiore	15995	43	830	18	A/3	3	340,86	282,84
Castelluccio Inferiore	15996	43	830	21	A/3	3	340,86	282,84
Castelluccio Inferiore	15997	43	830	22	A/3	3	198,84	439,20

Castelluccio Inferiore	15998	43	830	23	A/3	3	340,86	297,96
Castelmezzano	6889	21	505	3	C/6	5	46,27	
Castelmezzano	6890	21	507	1	A/4	5	136,34	1.275,72
Castelmezzano	6884	21	508	1	C/2	6	62,49	
Castelmezzano	3085	21	546	2	A/3	1	181,79	3.550,20
Castelmezzano	3088	21	546	5	A/3	1	198,32	246,84
Castelmezzano	3096	21	546	14	C/2	3	0	574,70
Castelmezzano	15689	21	546	13	C/2	3	129,53	
Castelsaraceno	3257	39	341	1	A/3	3	208,13	342,72
Castelsaraceno	3262	39	341	6	A/3	3	208,13	1.324,08
Castelsaraceno	3264	39	341	8	A/3	3	176,11	316,44
Castelsaraceno	6899	39	342	6	A/3	3	208,13	1.435,20
Castelsaraceno	6900	39	342	7	A/3	3	208,13	441,72
Castelsaraceno	4718	39	372	7	A/3	3	176,11	448,56
Castelsaraceno	4719	39	372	8	A/3	3	192,12	271,20
Castelsaraceno	4720	39	372	9	A/3	3	208,13	1.562,76
Castelsaraceno	4721	39	372	10	A/3	3	192,12	469,80
Castelsaraceno	4722	39	372	11	A/3	3	208,13	962,28
Castelsaraceno	4723	39	372	12	A/3	3	192,12	1.815,00
Castelsaraceno	4724	39	372	13	A/3	3	208,13	590,82
Castelsaraceno	7420	39	373	7	A/3	3	176,11	607,82
Castelsaraceno	7421	39	373	8	A/3	3	192,12	2.268,72
Castelsaraceno	7422	39	373	9	A/3	3	208,13	464,52
Castelsaraceno	7423	39	373	10	A/3	3	192,12	2.268,72
Castelsaraceno	7424	39	373	11	A/3	3	208,13	348,60
Castelsaraceno	7425	39	373	12	A/3	3	192,12	674,28
Castelsaraceno	7426	39	373	13	A/3	3	208,13	496,92
Castronuovo Di Sant'andrea	8292	12	791	2	A/4	4	127,05	832,80
Castronuovo Di Sant'andrea	8293	12	791	3	A/4	4	116,46	246,84
Castronuovo Di Sant'andrea	8294	12	791	4	A/4	4	137,64	1.607,88
Castronuovo Di Sant'andrea	8295	12	791	5	A/4	4	95,29	
Castronuovo Di Sant'andrea	8296	12	791	6	A/4	4	84,7	
Castronuovo Di Sant'andrea	8306	12	792	2	A/3	2	170,43	
Castronuovo Di Sant'andrea	8307	12	792	3	A/3	2	156,23	728,40
Castronuovo Di Sant'andrea	8308	12	792	4	A/3	2	184,63	523,32
Castronuovo Di Sant'andrea	8309	12	792	5	A/3	2	184,63	2.577,96
Castronuovo Di Sant'andrea	8297	12	796	2	A/4	4	127,05	1.357,92
Castronuovo Di Sant'andrea	8298	12	796	3	A/4	4	116,46	266,00
Castronuovo Di Sant'andrea	8299	12	796	4	A/4	4	137,64	932,32
Castronuovo Di Sant'andrea	8300	12	796	5	A/4	4	95,29	345,96
Castronuovo Di Sant'andrea	8301	12	796	6	A/4	4	84,7	
Castronuovo Di Sant'andrea	8302	12	799	2	A/3	2	170,43	1.646,04
Castronuovo Di Sant'andrea	8303	12	799	3	A/3	2	156,23	1.832,28
Castronuovo Di Sant'andrea	8304	12	799	4	A/3	2	184,63	460,44
Castronuovo Di Sant'andrea	8305	12	799	5	A/3	2	184,63	2.494,32
Castronuovo Di Sant'andrea	8284	39	489	10	A/3	1	97,09	725,40
Castronuovo Di Sant'andrea	8285	39	489	11	A/3	1	97,09	246,84
Castronuovo Di Sant'andrea	8286	39	489	12	A/3	1	145,64	435,96
Castronuovo Di Sant'andrea	8287	39	489	13	A/3	1	145,64	1.653,60
Castronuovo Di Sant'andrea	8288	39	489	14	A/3	1	97,09	246,84
Castronuovo Di Sant'andrea	8289	39	489	15	A/3	1	121,37	1.642,80
Castronuovo Di Sant'andrea	8290	39	489	16	A/3	1	145,64	277,80
Castronuovo Di Sant'andrea	8291	39	489	17	A/3	1	145,64	367,20
Cersosimo	6903	8	721	1	A/3	3	264,45	469,80
Cersosimo	6904	8	721	2	A/3	3	168,29	246,84
Cersosimo	6905	8	721	3	A/3	3	216,37	564,06
Cersosimo	6906	8	721	4	A/3	3	264,45	246,84
Cersosimo	6908	8	721	6	A/3	3	216,37	1.505,88
Cersosimo	6909	8	721	7	A/3	2	226,67	673,80
Cersosimo	6910	8	721	8	A/3	2	144,25	678,36
Cersosimo	6911	8	721	9	A/3	3	216,37	246,84
Cersosimo	3315	8	726	1	A/3	3	216,37	1.526,16
Cersosimo	3316	8	726	2	A/3	3	168,29	494,88
Cersosimo	3317	8	726	3	A/3	3	264,45	293,64

Cersosimo	3318	8	726	4 A/3	3	216,37	246,84
Cersosimo	3319	8	726	5 A/3	3	192,33	1.235,04
Cersosimo	3320	8	726	6 A/3	3	264,45	1.515,72
Cersosimo	3322	8	726	8 A/3	3	168,29	300,36
Cersosimo	3323	8	726	9 A/3	3	264,45	962,90
Cersosimo	16608	8	726	10 C/2	2	17,04	
Chiaromonte	16607	16	438	5 A/3	4	271,14	286,80
Chiaromonte	16605	16	439	5 A/3	4	216,91	287,76
Chiaromonte	16606	16	439	6 A/3	4	271,14	286,80
Chiaromonte	971	17	248	2 A/2	3	402,84	246,84
Chiaromonte	974	17	248	5 A/2	3	402,84	246,84
Chiaromonte	976	17	248	7 C/2	1	37,78	
Chiaromonte	1957	17	373	1 A/2	4	524,2	
Chiaromonte	1958	17	373	2 A/2	4	449,32	598,04
Chiaromonte	1959	17	373	3 A/2	4	486,76	1.374,36
Chiaromonte	1960	17	373	4 A/2	4	449,32	2.989,08
Chiaromonte	1961	17	373	5 A/2	4	449,32	829,72
Chiaromonte	1963	17	373	7 A/2	4	449,32	2.160,16
Chiaromonte	1965	17	373	9 A/2	4	449,32	68,88
Chiaromonte	1967	17	373	11 A/2	4	449,32	1.453,44
Chiaromonte	1969	17	373	13 A/2	4	449,32	246,84
Chiaromonte	1971	17	373	15 A/2	4	449,32	1.696,32
Chiaromonte	1972	17	373	16 A/2	4	449,32	775,32
Chiaromonte	1973	17	373	18 C/2	1	6,87	661,32
Chiaromonte	1974	17	373	19 C/2	1	6,87	306,60
Chiaromonte	1975	17	373	20 C/2	1	6,87	510,84
Chiaromonte	3439	17	380	2 C/2	7	9,76	
Chiaromonte	3440	17	380	3 C/2	7	8,37	
Chiaromonte	3441	17	380	4 A/3	3	299,78	602,28
Chiaromonte	3442	17	380	5 A/3	3	299,78	902,98
Chiaromonte	3444	17	380	7 A/3	3	299,78	347,76
Chiaromonte	3445	17	380	8 A/3	3	299,78	504,96
Chiaromonte	3446	17	380	9 A/3	3	299,78	369,00
Chiaromonte	3447	17	380	10 A/3	3	299,78	1.473,00
Chiaromonte	3448	17	380	11 A/3	3	299,78	246,84
Chiaromonte	3449	17	380	12 A/3	3	299,78	388,08
Chiaromonte	3450	17	386	3 C/2	7	4,18	
Chiaromonte	3451	17	386	4 A/3	3	230,6	261,00
Chiaromonte	3452	17	386	5 A/3	3	184,48	733,44
Chiaromonte	3453	17	386	6 A/3	3	184,48	556,96
Chiaromonte	3454	17	386	7 A/3	3	230,6	246,84
Chiaromonte	3455	17	386	8 A/3	3	184,48	246,84
Chiaromonte	3456	17	386	9 A/3	3	184,48	246,84
Chiaromonte	3457	17	386	10 A/3	3	230,6	
Chiaromonte	3458	17	386	11 A/3	3	184,48	
Chiaromonte	3459	17	386	12 A/3	3	184,48	438,36
Chiaromonte	3460	17	386	13 C/2	7	9,76	
Chiaromonte	3461	17	386	14 C/2	7	8,37	
Chiaromonte	3462	17	386	15 A/3	3	253,66	385,20
Chiaromonte	3463	17	386	16 A/3	3	322,84	277,32
Chiaromonte	3464	17	386	17 A/3	3	253,66	246,84
Chiaromonte	3465	17	386	18 A/3	3	253,66	246,84
Chiaromonte	3466	17	386	19 A/3	3	322,84	475,44
Chiaromonte	3467	17	386	20 A/3	3	253,66	246,84
Chiaromonte	3468	17	386	21 A/3	3	253,66	598,04
Chiaromonte	3469	17	386	22 A/3	3	322,84	420,96
Chiaromonte	3470	17	386	23 A/3	3	253,66	
Chiaromonte	2180	17	387	4 C/2	7	23,71	
Chiaromonte	2181	17	387	5 C/2	7	23,71	
Chiaromonte	2182	17	387	12 A/3	3	368,96	602,28
Chiaromonte	2183	17	387	10 A/3	3	368,96	319,44
Chiaromonte	2184	17	387	14 A/3	3	368,96	365,16
Chiaromonte	2185	17	387	15 A/3	3	299,78	1.405,80
Chiaromonte	2186	17	387	16 A/3	3	299,78	568,46

Chiaromonte	2187	17	387	17	A/3	3	299,78	246,84
Chiaromonte	2188	17	387	6	A/3	3	368,96	246,84
Chiaromonte	2189	17	387	7	A/3	3	299,78	365,04
Chiaromonte	2191	17	387	9	A/3	3	299,78	570,84
Chiaromonte	6915	17	390	6	C/1	5	233,7	1.467,54
Chiaromonte	6916	17	390	14	C/1	5	308,48	1.043,40
Chiaromonte	6919	17	390	9	A/3	3	345,9	898,02
Chiaromonte	6920	17	390	10	A/3	3	345,9	246,84
Chiaromonte	6921	17	390	11	A/3	3	345,9	1.625,64
Chiaromonte	15601	17	390	2	C/2	7	13,94	
Chiaromonte	16370	17	390	16	C/1	5	252,39	670,80
Chiaromonte	15150	17	1255	9	A/3	3	299,78	287,76
Chiaromonte	15151	17	1255	10	A/3	3	230,6	287,76
Chiaromonte	15152	17	1255	11	A/3	3	299,78	950,64
Chiaromonte	15153	17	1255	12	A/3	3	253,66	476,04
Chiaromonte	15154	17	1255	13	A/3	3	299,78	531,12
Chiaromonte	15155	17	1255	14	A/3	3	253,66	634,74
Chiaromonte	15234	17	1255	6	C/6	6	57,84	654,44
Corleto Perticara	5471	64	277	6	A/4	3	159,07	373,44
Corleto Perticara	6933	76	1286	1	A/4	3	198,84	310,08
Corleto Perticara	6923	96	177	2	C/2	5	42,97	
Corleto Perticara	6924	96	177	1	A/3	3	302,13	1.326,84
Corleto Perticara	2542	96	178	9	A/3	3	162,68	1.587,78
Corleto Perticara	2543	96	178	10	A/3	3	302,13	1.115,28
Corleto Perticara	2544	96	178	15	A/3	3	302,13	671,88
Corleto Perticara	2545	96	178	16	A/3	3	302,13	3.167,40
Corleto Perticara	2547	96	178	3	C/1	4	539,8	1.634,64
Corleto Perticara	2549	96	178	5	A/3	3	302,13	1.560,60
Episcopia	4151	9	589	11	A/3	3	140,48	
Episcopia	4152	9	589	12	A/3	3	193,15	716,28
Episcopia	4153	9	589	13	A/3	3	263,39	4.173,96
Episcopia	4154	9	589	14	A/3	3	140,48	1.492,96
Episcopia	4155	9	589	15	A/3	3	193,15	870,36
Episcopia	4156	9	589	16	A/3	3	263,39	469,80
Episcopia	4157	9	589	17	A/3	3	140,48	
Episcopia	4158	9	589	18	A/3	3	193,15	1.563,24
Episcopia	4159	9	589	19	A/3	3	263,39	1.273,32
Episcopia	6934	9	590	11	A/3	3	140,48	295,08
Episcopia	6935	9	590	12	A/3	3	175,6	950,84
Episcopia	6936	9	590	13	A/3	3	245,83	2.896,56
Episcopia	6937	9	590	14	A/3	3	140,48	293,64
Episcopia	6938	9	590	15	A/3	3	175,6	735,96
Episcopia	6939	9	590	16	A/3	3	210,71	1.260,00
Episcopia	6940	9	590	17	A/3	3	140,48	583,48
Episcopia	6941	9	590	18	A/3	3	175,6	714,84
Episcopia	6942	9	590	19	A/3	3	210,71	336,36
Fardella	15577	5	491	4	A/3	3	193,15	366,36
Fardella	15578	5	491	14	A/3	3	228,27	547,38
Fardella	15579	5	491	15	A/3	3	210,71	1.212,48
Fardella	15580	5	491	16	A/3	3	228,27	1.500,12
Fardella	15581	5	491	17	A/3	3	210,71	477,24
Fardella	15582	5	491	18	A/3	3	193,15	3.022,44
Fardella	15583	5	491	10	A/3	3	210,71	
Fardella	15584	5	491	11	A/3	3	228,27	246,84
Fardella	15585	5	491	12	A/3	3	210,71	246,84
Fardella	15586	5	491	19	A/3	3	228,27	902,76
Filiano	15563	3	3257	7	A/4	4	101,23	1.139,16
Filiano	15564	3	3257	8	A/4	4	164,49	367,32
Filiano	15565	3	3257	9	A/4	4	164,49	2.226,12
Filiano	15566	3	3257	10	A/4	4	164,49	1.611,96
Filiano	15567	3	3257	11	A/4	4	164,49	1.336,32
Filiano	15557	3	3262	7	A/4	4	101,23	405,00
Filiano	15558	3	3262	8	A/4	4	164,49	246,84
Filiano	15559	3	3262	9	A/4	4	164,49	383,52

Filiano	15560	3	3262	10	A/4	4	164,49	1.611,96
Filiano	15561	3	3262	11	A/4	4	164,49	470,28
Filiano	17524	12	2592	8	A/3	2	199,2	373,80
Filiano	17525	12	2592	9	A/3	2	113,83	1.813,80
Filiano	17526	12	2592	10	A/3	2	199,2	287,76
Filiano	17527	12	2592	11	A/3	2	170,74	566,90
Filiano	17528	12	2592	12	A/3	2	156,51	287,76
Filiano	17529	12	2592	13	A/3	2	199,2	287,76
Filiano	17512	12	2595	8	A/3	2	199,2	891,72
Filiano	17513	12	2595	9	A/3	2	113,83	446,16
Filiano	17514	12	2595	10	A/3	2	199,2	1.313,88
Filiano	17515	12	2595	11	A/3	2	170,74	1.202,86
Filiano	17516	12	2595	12	A/3	2	156,51	2.833,56
Filiano	17517	12	2595	13	A/3	2	199,2	1.588,56
Filiano	17500	12	2596	8	A/3	2	199,2	287,76
Filiano	17501	12	2596	9	A/3	2	113,83	343,44
Filiano	17502	12	2596	10	A/3	2	199,2	2.563,68
Filiano	17503	12	2596	11	A/3	2	170,74	1.524,00
Filiano	17504	12	2596	12	A/3	2	156,51	1.275,12
Filiano	17505	12	2596	13	A/3	2	199,2	287,76
Filiano	11715	15	587	4	A/3		156,51	780,60
Filiano	11735	15	587	6	A/3		156,51	1.301,04
Filiano	6954	15	589	5	A/3	2	156,51	246,84
Filiano	977	17	236	1	A/2	2	318,91	1.199,52
Filiano	980	17	236	3	A/2	2	245,32	
Filiano	124	18	708	6	A/4	5	164,75	
Filiano	12185	18	708	3	A/4	5	164,75	246,84
Filiano	6943	19	173	2	A/4	5	119,82	1.833,36
Filiano	6944	19	173	3	A/4	5	119,82	931,20
Filiano	6945	19	173	4	A/3	5	229,82	1.499,04
Filiano	6946	19	173	5	A/4	5	119,82	308,04
Filiano	6947	19	173	6	A/4	5	119,82	1.241,64
Filiano	6948	19	173	7	A/3	3	167,85	348,12
Filiano	6949	19	173	8	A/3	3	167,85	604,26
Filiano	6950	19	173	9	A/4	5	119,82	601,34
Filiano	6951	19	173	10	A/3	3	167,85	775,92
Filiano	6952	19	173	11	C/2	3	52,68	
Filiano	6953	19	173	12	C/2	3	3,51	
Filiano	3364	19	174	3	A/4	5	119,82	1.266,84
Filiano	3365	19	174	4	A/3	3	167,85	2.342,16
Filiano	3366	19	174	5	A/4	5	119,82	1.587,84
Filiano	3367	19	174	6	A/3	3	167,85	590,94
Filiano	3368	19	174	7	A/3	3	167,85	1.602,48
Filiano	3369	19	174	8	A/4	5	119,82	813,24
Filiano	3370	19	174	9	A/4	5	119,82	1.170,60
Filiano	3371	19	174	10	A/3	3	167,85	825,00
Filiano	3372	19	174	11	C/2	3	52,68	
Filiano	3373	19	174	12	C/2	3	3,51	
Filiano	15088	19	704	2	A/3	3	134,28	508,20
Filiano	15089	19	704	3	A/3	3	151,06	1.494,24
Filiano	15090	19	704	4	A/3	3	134,28	448,68
Filiano	15091	19	704	5	A/3	3	151,06	515,88
Filiano	15092	19	704	6	A/3	3	234,99	2.680,80
Filiano	15093	19	704	7	A/3	3	234,99	287,76
Filiano	15082	19	705	2	A/3	3	134,28	3.204,24
Filiano	15083	19	705	3	A/3	3	151,06	827,88
Filiano	15084	19	705	4	A/3	3	134,28	1.879,08
Filiano	15085	19	705	5	A/3	3	151,06	1.689,24
Filiano	15086	19	705	6	A/3	3	234,99	1.431,48
Filiano	15087	19	705	7	A/3	3	234,99	5.766,12
Forenza	6965	41	424	1	A/4	4	144,61	522,84
Forenza	6966	41	424	2	A/4	4	144,61	1.488,36
Forenza	6967	41	427	1	A/4	4	144,61	1.219,92
Forenza	6962	41	428	2	A/4	4	144,61	246,84

Forenza	6958	41	432	2	A/4	4	144,61	522,84
Forenza	1976	41	581	1	A/2	4	469,98	1.295,04
Forenza	1977	41	581	2	A/2	4	469,98	1.474,56
Forenza	1978	41	581	3	A/2	4	469,98	1.352,94
Forenza	1979	41	581	4	A/2	4	469,98	3.582,12
Forenza	1980	41	581	5	A/2	4	469,98	4.366,56
Forenza	1981	41	581	6	A/2	4	469,98	3.582,12
Forenza	1982	41	581	7	A/2	4	469,98	1.448,16
Forenza	1983	41	581	8	A/2	4	469,98	467,28
Forenza	1984	41	581	9	A/2	4	469,98	548,66
Forenza	1986	41	581	11	A/2	4	469,98	707,52
Forenza	1987	41	581	12	A/2	4	469,98	461,40
Forenza	1988	41	581	13	A/2	4	469,98	439,32
Forenza	1989	41	581	14	A/2	4	469,98	1.644,96
Forenza	4419	41	612	2	A/3	5	255,65	554,76
Forenza	4420	41	612	5	A/3	5	255,65	2.143,80
Forenza	4421	41	612	4	A/3	5	302,13	246,84
Forenza	4422	41	612	9	A/3	5	255,65	1.715,04
Forenza	4423	41	612	8	A/3	5	302,13	570,54
Forenza	4424	41	612	13	A/3	5	255,65	1.577,64
Forenza	4425	41	612	12	A/3	5	255,65	373,44
Forenza	4426	41	612	3	A/3	5	255,65	246,84
Forenza	4427	41	612	7	A/3	5	255,65	770,04
Forenza	4428	41	612	6	A/3	5	302,13	413,64
Forenza	4429	41	612	11	A/3	5	255,65	1.316,52
Forenza	4430	41	612	10	A/3	5	278,89	483,96
Forenza	4431	41	612	15	A/3	5	255,65	469,80
Forenza	4432	41	612	14	A/3	5	255,65	448,20
Forenza	7789	41	821	5	A/3	5	139,44	754,20
Forenza	7790	41	821	6	A/3	5	278,89	1.772,88
Forenza	7791	41	821	7	A/3	5	302,13	804,60
Forenza	7792	41	821	8	A/3	5	278,89	545,52
Forenza	7793	41	821	9	A/3	5	255,65	2.419,32
Forenza	7794	41	821	11	A/3	5	278,89	1.211,76
Forenza	7795	41	821	12	A/3	5	302,13	1.420,80
Forenza	7796	41	821	13	A/3	5	278,89	246,84
Forenza	7797	41	821	14	A/3	5	278,89	1.694,04
Forenza	7798	41	821	15	A/3	5	255,65	699,72
Forenza	7799	41	821	16	A/3	5	278,89	1.823,76
Forenza	7800	41	821	17	A/3	5	302,13	2.669,40
Forenza	7801	41	821	18	A/3	5	278,89	1.756,92
Forenza	7802	41	821	19	A/3	5	278,89	246,84
Forenza	15474	41	821	10	A/3	5	255,65	246,84
Forenza	15475	41	821	4	A/3	5	162,68	328,32
Francavilla In Sinni	7501	5	700	4	A/3	3	198,84	246,84
Francavilla In Sinni	7502	5	700	5	A/3	3	156,23	246,84
Francavilla In Sinni	7503	5	700	6	A/3	3	198,84	246,84
Francavilla In Sinni	7504	5	700	7	A/3	3	198,84	494,76
Francavilla In Sinni	7505	5	700	8	A/3	3	156,23	262,08
Francavilla In Sinni	7506	5	700	9	A/3	3	198,84	2.541,48
Francavilla In Sinni	7507	5	700	10	A/3	3	198,84	1.257,60
Francavilla In Sinni	7508	5	700	11	A/3	3	156,23	2.794,32
Francavilla In Sinni	7509	5	700	12	A/3	3	198,84	2.474,52
Francavilla In Sinni	7510	5	701	5	A/3	3	156,23	293,64
Francavilla In Sinni	7511	5	701	6	A/3	3	198,84	405,36
Francavilla In Sinni	7512	5	701	7	A/3	3	156,23	246,84
Francavilla In Sinni	7513	5	701	8	A/3	3	156,23	384,00
Francavilla In Sinni	7514	5	701	9	A/3	3	198,84	412,44
Francavilla In Sinni	7515	5	701	10	A/3	3	156,23	586,66
Francavilla In Sinni	7516	5	701	11	A/3	3	156,23	1.597,68
Francavilla In Sinni	7517	5	701	12	A/3	3	198,84	857,52
Francavilla In Sinni	7518	5	701	13	A/3	3	156,23	485,04
Francavilla In Sinni	7519	5	701	14	A/3	3	156,23	1.420,92
Francavilla In Sinni	7520	5	701	15	A/3	3	156,23	246,84

Francavilla In Sinni	7521	5	701	16	A/3	3	113,62	510,36
Francavilla In Sinni	7522	5	701	17	A/3	3	156,23	490,20
Francavilla In Sinni	7523	5	701	18	A/3	3	156,23	519,24
Francavilla In Sinni	7524	5	701	19	A/3	3	113,62	
Francavilla In Sinni	7525	5	701	20	A/3	3	156,23	293,64
Francavilla In Sinni	7526	5	701	21	A/3	3	156,23	1.317,48
Francavilla In Sinni	7527	5	701	22	A/3	3	113,62	2.435,64
Francavilla In Sinni	7487	5	707	3	C/1	2	599,09	
Francavilla In Sinni	7488	5	707	4	C/1	2	599,09	
Francavilla In Sinni	7489	5	707	5	A/3	3	198,84	246,84
Francavilla In Sinni	7490	5	707	6	A/3	3	184,63	1.475,16
Francavilla In Sinni	7491	5	707	7	A/3	3	198,84	246,84
Francavilla In Sinni	7492	5	707	8	A/3	3	184,63	3.043,08
Francavilla In Sinni	7493	5	707	9	A/3	3	184,63	246,84
Francavilla In Sinni	7494	5	707	10	A/3	3	198,84	246,84
Francavilla In Sinni	7495	5	707	11	A/3	3	184,63	469,32
Francavilla In Sinni	7496	5	707	12	A/3	3	198,84	277,32
Francavilla In Sinni	7497	5	707	13	A/3	3	198,84	351,00
Francavilla In Sinni	7498	5	707	14	A/3	3	184,63	780,00
Francavilla In Sinni	7499	5	707	15	A/3	3	198,84	295,08
Francavilla In Sinni	7500	5	707	16	A/3	3	184,63	1.239,60
Francavilla In Sinni	15529	5	1310	14	A/3	4	132,21	287,76
Francavilla In Sinni	15530	5	1310	15	A/3	4	115,69	287,76
Francavilla In Sinni	15531	5	1310	16	A/3	4	181,79	917,88
Francavilla In Sinni	15532	5	1310	17	A/3	4	181,79	301,92
Francavilla In Sinni	15533	5	1310	24	A/3	4	115,69	287,76
Francavilla In Sinni	15534	5	1310	19	A/3	4	115,69	928,56
Francavilla In Sinni	15535	5	1310	20	A/3	4	165,27	771,60
Francavilla In Sinni	15536	5	1310	21	A/3	4	181,79	1.835,76
Francavilla In Sinni	15537	5	1310	22	A/3	4	181,79	2.574,84
Francavilla In Sinni	15538	5	1310	23	A/3	4	148,74	421,92
Francavilla In Sinni	15539	5	1310	18	A/3	4	148,74	362,64
Francavilla In Sinni	15540	5	1310	25	A/3	4	165,27	910,08
Gallicchio	5476	14	377	4	A/4	5	136,34	409,44
Gallicchio	5478	14	378	2	A/4	2	54,23	409,44
Gallicchio	3072	14	535	3	A/2	2	263,39	1.371,48
Gallicchio	3073	14	535	4	A/2	2	263,39	
Gallicchio	3074	14	535	5	A/2	2	307,29	664,38
Gallicchio	3075	14	535	6	A/2	2	263,39	3.813,84
Gallicchio	3077	14	535	8	A/2	2	263,39	589,22
Gallicchio	3083	14	535	14	A/2	2	263,39	517,92
Gallicchio	4183	14	547	2	A/3	3	213,04	901,58
Gallicchio	4184	14	547	3	A/3	3	184,63	1.529,52
Gallicchio	4185	14	547	4	A/3	3	127,82	558,56
Gallicchio	4186	14	547	5	A/3	3	156,23	1.484,64
Gallicchio	4187	14	547	6	A/3	3	184,63	3.030,36
Gallicchio	4188	14	547	7	A/3	3	127,82	233,80
Gallicchio	4189	14	547	8	A/3	3	156,23	1.804,26
Gallicchio	6971	14	548	2	A/3	3	213,04	1.686,60
Gallicchio	6972	14	548	3	A/3	3	156,23	2.127,96
Gallicchio	6973	14	548	4	A/3	3	127,82	246,84
Gallicchio	6974	14	548	5	A/3	3	184,63	571,86
Gallicchio	6975	14	548	6	A/3	3	184,63	1.451,76
Gallicchio	6976	14	548	7	A/3	3	127,82	41,14
Gallicchio	6977	14	548	8	A/3	3	184,63	2.477,52
Genzano Di Lucania	2568	42	584	5	C/1	3	88,78	
Genzano Di Lucania	2570	42	584	5	A/3	4	309,1	2.898,00
Genzano Di Lucania	2571	42	584	6	A/3	4	309,1	575,66
Genzano Di Lucania	2572	42	584	7	A/3	4	309,1	1.244,88
Genzano Di Lucania	2573	42	584	8	A/3	4	309,1	1.658,28
Genzano Di Lucania	2574	42	584	10	A/3	4	267,89	246,84
Genzano Di Lucania	2575	42	584	9	A/3	4	350,31	1.221,24
Genzano Di Lucania	2576	42	584	11	A/3	4	309,1	1.587,12
Genzano Di Lucania	16603	42	584	2	C/2	3	16,27	

Genzano Di Lucania	16604	42	584	3 C/2	3	5,42	
Genzano Di Lucania	2553	42	585	3 C/1	3	197,29	930,12
Genzano Di Lucania	2554	42	585	4 C/2	3	16,27	
Genzano Di Lucania	2555	42	585	6 C/2	3	18,08	
Genzano Di Lucania	2556	42	585	7 A/3	4	350,31	315,00
Genzano Di Lucania	2557	42	585	8 A/3	4	350,31	1.539,24
Genzano Di Lucania	2559	42	585	10 A/3	4	350,31	705,24
Genzano Di Lucania	2560	42	585	11 A/3	4	350,31	598,04
Genzano Di Lucania	2563	42	585	14 A/3	4	350,31	598,04
Genzano Di Lucania	2564	42	585	15 A/3	4	350,31	520,92
Genzano Di Lucania	2566	42	585	17 A/3	4	350,31	534,60
Genzano Di Lucania	2567	42	585	18 A/3	4	350,31	246,84
Genzano Di Lucania	3005	42	591	2 C/2	3	3,62	
Genzano Di Lucania	3006	42	591	6 A/3	4	206,07	868,80
Genzano Di Lucania	3007	42	591	3 A/3	4	267,89	359,40
Genzano Di Lucania	3008	42	591	4 A/3	4	267,89	945,72
Genzano Di Lucania	3009	42	591	5 A/3	4	267,89	417,48
Genzano Di Lucania	3011	42	591	7 A/3	4	226,67	3.342,12
Genzano Di Lucania	3012	42	591	8 A/3	4	267,89	246,84
Genzano Di Lucania	3013	42	591	9 A/3	4	267,89	246,84
Genzano Di Lucania	3014	42	591	10 A/3	4	206,07	
Genzano Di Lucania	3015	42	591	11 A/3	4	247,28	355,56
Genzano Di Lucania	3016	42	591	12 A/3	4	288,49	2.278,32
Genzano Di Lucania	3017	42	591	13 A/3	4	288,49	246,84
Genzano Di Lucania	3018	42	591	14 A/3	4	226,67	3.339,48
Genzano Di Lucania	3019	42	591	15 A/3	4	226,67	246,84
Genzano Di Lucania	3020	42	591	16 A/3	4	267,89	246,84
Genzano Di Lucania	3021	42	591	17 A/3	4	267,89	
Genzano Di Lucania	3022	42	591	18 A/3	4	206,07	463,56
Genzano Di Lucania	3023	42	591	19 A/3	4	226,67	293,64
Genzano Di Lucania	3024	42	591	20 A/3	4	267,89	851,64
Genzano Di Lucania	139	43	984	1 C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	140	43	984	2 C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	141	43	984	4 C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	142	43	984	5 C/2	3	21,69	
Genzano Di Lucania	143	43	984	6 C/2	3	23,5	
Genzano Di Lucania	144	43	984	8 A/4	2	102,54	758,88
Genzano Di Lucania	145	43	984	9 A/4	2	102,54	
Genzano Di Lucania	146	43	984	10 A/4	2	102,54	246,84
Genzano Di Lucania	147	43	984	11 A/4	2	102,54	1.634,28
Genzano Di Lucania	148	43	984	12 A/4	2	102,54	1.620,24
Genzano Di Lucania	149	43	984	3 C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	6038	43	1330	5 A/2	2	469,98	293,64
Genzano Di Lucania	6039	43	1330	6 A/2	2	469,98	246,84
Genzano Di Lucania	6040	43	1330	7 A/2	2	469,98	2.002,44
Genzano Di Lucania	6041	43	1330	8 A/2	2	469,98	366,48
Genzano Di Lucania	6042	43	1330	9 A/2	2	469,98	308,88
Genzano Di Lucania	6043	43	1330	10 A/2	2	469,98	292,56
Genzano Di Lucania	6044	43	1330	11 A/2	2	469,98	588,50
Genzano Di Lucania	6045	43	1330	12 A/2	2	469,98	349,68
Genzano Di Lucania	6046	43	1330	13 A/2	2	469,98	246,84
Genzano Di Lucania	6047	43	1330	14 A/2	2	469,98	819,40
Genzano Di Lucania	6048	43	1330	15 A/2	2	469,98	1.493,16
Genzano Di Lucania	6049	43	1330	16 A/2	2	469,98	466,80
Genzano Di Lucania	6050	43	1330	17 A/2	2	469,98	407,88
Genzano Di Lucania	6051	43	1330	18 C/2	3	36,15	
Genzano Di Lucania	981	44	562	1 C/6	4	25,46	986,30
Genzano Di Lucania	982	44	562	2 C/1	3	167,69	762,52
Genzano Di Lucania	984	44	562	5 C/2	4	36,88	1.740,66
Genzano Di Lucania	985	44	562	4 C/1	1	115,69	778,68
Genzano Di Lucania	986	44	562	6 C/1	1	115,69	731,72
Genzano Di Lucania	987	44	562	7 C/6	4	16,48	272,04
Genzano Di Lucania	988	44	562	8 C/6	4	16,48	537,80
Genzano Di Lucania	989	44	562	9 A/2	2	469,98	1.461,12

Genzano Di Lucania	990	44	562	10	A/2	2	397,67	
Genzano Di Lucania	991	44	562	11	A/2	2	469,98	246,84
Genzano Di Lucania	993	44	562	13	A/2	2	469,98	3.119,40
Genzano Di Lucania	994	44	562	14	A/2	2	469,98	
Genzano Di Lucania	995	44	562	15	A/2	2	397,67	430,20
Genzano Di Lucania	996	44	562	16	A/2	2	397,67	2.116,68
Genzano Di Lucania	999	44	562	19	A/2	2	397,67	687,84
Genzano Di Lucania	1000	44	562	20	A/2	2	397,67	246,84
Genzano Di Lucania	15450	44	1525	4	A/3	5	288,49	1.622,88
Genzano Di Lucania	15452	44	1525	6	A/3	5	288,49	444,48
Genzano Di Lucania	15453	44	1525	7	A/3	5	336,57	246,84
Genzano Di Lucania	15454	44	1525	8	A/3	5	288,49	246,84
Genzano Di Lucania	15455	44	1525	9	A/3	5	336,57	408,60
Genzano Di Lucania	15456	44	1525	10	A/3	5	288,49	246,84
Genzano Di Lucania	15457	44	1525	11	A/3	5	264,45	1.356,12
Genzano Di Lucania	15458	44	1525	12	A/3	5	288,49	308,76
Genzano Di Lucania	15459	44	1525	13	A/3	5	336,57	1.634,52
Genzano Di Lucania	15460	44	1525	14	A/3	5	288,49	309,36
Genzano Di Lucania	15461	44	1525	15	A/3	5	336,57	727,56
Genzano Di Lucania	15462	44	1525	16	A/3	5	288,49	653,88
Genzano Di Lucania	15463	44	1525	17	A/3	5	288,49	246,84
Genzano Di Lucania	15464	44	1525	18	A/3	5	288,49	281,16
Genzano Di Lucania	15465	44	1525	19	A/3	5	336,57	827,64
Genzano Di Lucania	15466	44	1525	20	A/3	5	288,49	246,84
Genzano Di Lucania	15467	44	1525	21	A/3	5	336,57	676,80
Genzano Di Lucania	127	50	164	1	A/2	2	542,28	319,32
Genzano Di Lucania	128	50	164	2	A/2	2	469,98	1.510,68
Genzano Di Lucania	129	50	164	3	A/2	2	542,28	3.080,64
Genzano Di Lucania	130	50	164	4	A/2	2	469,98	246,84
Genzano Di Lucania	131	50	164	5	A/2	2	542,28	2.200,44
Genzano Di Lucania	132	50	164	6	A/2	2	469,98	725,64
Genzano Di Lucania	134	50	164	8	A/2	2	433,82	
Genzano Di Lucania	135	50	164	9	A/2	2	506,13	1.888,32
Genzano Di Lucania	136	50	164	10	A/2	2	433,82	246,84
Genzano Di Lucania	137	50	164	11	A/2	2	506,13	3.225,24
Genzano Di Lucania	138	50	164	12	A/2	2	433,82	314,88
Ginestra	3686	6	962	2	A/3	4	219,49	1.277,76
Ginestra	3687	6	962	3	A/3	4	219,49	293,64
Ginestra	3688	6	962	4	A/3	3	207,36	
Ginestra	3689	6	962	5	A/3	3	169,66	563,58
Ginestra	3690	6	962	6	A/3	3	131,95	400,44
Ginestra	3691	6	962	7	A/3	3	207,36	3.527,52
Ginestra	3692	6	962	8	A/3	3	169,66	1.275,24
Ginestra	3693	6	962	9	A/3	3	131,95	
Ginestra	3694	6	962	10	A/3	3	207,36	246,84
Ginestra	3695	6	962	14	A/3	3	169,66	1.667,16
Ginestra	3696	6	962	15	A/3	3	131,95	
Ginestra	3697	6	962	16	A/3	3	207,36	1.628,16
Ginestra	3698	6	962	17	A/3	3	169,66	602,28
Ginestra	3699	6	962	18	A/3	3	131,95	
Ginestra	3700	6	962	19	A/3	3	207,36	246,84
Ginestra	3701	6	962	20	A/3	3	169,66	2.975,64
Ginestra	3702	6	962	21	A/3	3	131,95	246,84
Ginestra	3703	6	962	22	A/3	3	207,36	3.527,52
Ginestra	16598	6	962	11	C/2	4	16,73	
Ginestra	16599	6	962	12	C/2	3	27,37	
Ginestra	16600	6	962	23	C/2	4	16,73	
Ginestra	16601	6	962	24	C/2	4	24,17	
Ginestra	16602	6	962	25	C/2	4	8,68	
Ginestra	15632	7	1560	6	A/3	3	245,06	246,84
Ginestra	15633	7	1560	11	A/3	3	169,66	2.206,60
Ginestra	15634	7	1560	12	A/3	3	263,91	1.826,88
Ginestra	15635	7	1560	13	A/3	3	169,66	2.206,60
Ginestra	15636	7	1560	14	A/3	3	169,66	1.619,36

Ginestra	15637	7	1560	15	A/3	4	153,65	513,72
Ginestra	15638	7	1560	16	A/3	4	153,65	246,84
Ginestra	15639	7	1560	17	A/3	3	169,66	
Grumento Nova	8255	58	248	2	A/3	2	193,15	4.303,08
Grumento Nova	8256	58	248	3	A/3	2	140,48	786,48
Grumento Nova	8257	58	248	18	A/3	2	140,48	334,56
Grumento Nova	8258	58	248	19	A/3	2	193,15	301,92
Grumento Nova	8259	58	248	20	A/3	2	193,15	542,07
Grumento Nova	8260	58	248	21	A/3	2	105,36	2.690,28
Grumento Nova	8261	58	248	22	A/3	2	158,04	338,52
Grumento Nova	8262	58	248	23	A/3	2	158,04	287,76
Grumento Nova	8263	58	248	24	A/3	2	105,36	287,76
Grumento Nova	8264	58	248	25	A/3	2	193,15	784,20
Grumento Nova	8265	58	248	26	A/3	2	193,15	287,76
Grumento Nova	8266	58	248	27	A/3	2	105,36	287,76
Grumento Nova	8267	58	248	28	A/3	2	158,04	287,76
Grumento Nova	8268	58	248	29	A/3	2	158,04	1.879,32
Grumento Nova	8269	58	248	30	A/3	2	105,36	287,76
Grumento Nova	8270	58	248	31	A/3	2	193,15	287,76
Guardia Peticara	6979	17	233	2	A/4	2	59,65	7.321,61
Guardia Peticara	5481	17	234	2	A/4	2	59,65	
Guardia Peticara	5485	17	238	4	A/2	3	267,01	2.247,84
Guardia Peticara	16815	18	1038	3	C/2	5	35,79	
Guardia Peticara	16816	18	1038	16	C/2	5	42,3	716,36
Guardia Peticara	16817	18	1038	10	A/3	4	131,95	353,64
Guardia Peticara	16818	18	1038	11	A/3	4	207,36	3.073,80
Guardia Peticara	16819	18	1038	12	A/3	4	207,36	3.376,56
Guardia Peticara	16820	18	1038	13	A/3	4	207,36	1.720,32
Guardia Peticara	16821	18	1038	14	A/3	4	131,95	915,60
Guardia Peticara	16822	18	1038	15	A/3	4	169,66	286,68
Guardia Peticara	16823	18	1054	3	C/2	5	35,79	774,14
Guardia Peticara	16824	18	1054	16	C/2	5	42,3	1.193,84
Guardia Peticara	16831	18	1054	10	A/3	4	131,95	2.871,12
Guardia Peticara	16832	18	1054	11	A/3	4	207,36	5.577,12
Guardia Peticara	16833	18	1054	12	A/3	4	207,36	723,60
Guardia Peticara	16834	18	1054	13	A/3	4	207,36	6.362,88
Guardia Peticara	16835	18	1054	14	A/3	4	131,95	396,96
Guardia Peticara	16836	18	1054	15	A/3	4	169,66	1.646,40
Lagonegro	1004	56	455	2	C/1	4	198,37	1.555,08
Lagonegro	1005	56	455	3	C/2	2	50,28	655,92
Lagonegro	1006	56	455	4	C/2	2	46,47	1.422,36
Lagonegro	15777	56	455	12	C/1	6	487,54	2.589,18
Lagonegro	1011	56	474	1	C/1	3	153,7	732,84
Lagonegro	1012	56	474	2	A/2	3	433,82	2.453,28
Lagonegro	1013	56	474	3	A/2	3	433,82	816,12
Lagonegro	1014	56	474	4	A/2	3	433,82	342,36
Lagonegro	1015	56	474	5	A/2	3	433,82	1.770,84
Lagonegro	1017	56	474	7	A/2	3	433,82	1.770,84
Lagonegro	1019	56	474	9	A/2	3	433,82	246,84
Lagonegro	5486	56	501	1	A/2	2	257,71	246,84
Lagonegro	6991	56	502	1	A/2	2	257,71	669,72
Lagonegro	1021	56	503	2	A/2	3	433,82	1.752,36
Lagonegro	1026	56	503	7	A/2	3	433,82	1.416,72
Lagonegro	6986	56	504	4	A/2	3	433,82	1.242,60
Lagonegro	6987	56	504	5	A/2	3	433,82	2.478,96
Lagonegro	6988	56	504	6	A/2	3	433,82	532,88
Lagonegro	2643	56	568	3	A/2	5	614,58	316,32
Lagonegro	2644	56	568	4	A/2	5	482,89	337,92
Lagonegro	2646	56	568	6	A/2	5	482,89	246,84
Lagonegro	2647	56	568	7	A/2	5	658,48	1.761,60
Lagonegro	2648	56	568	8	A/2	5	482,89	1.253,04
Lagonegro	2649	56	568	9	A/2	5	658,48	595,46
Lagonegro	2651	56	568	11	A/2	5	614,58	246,84
Lagonegro	2653	56	568	13	A/2	5	658,48	714,12

Lagonegro	2655	56	568	15	A/2	5	482,89	246,84
Lagonegro	2657	56	568	17	A/2	5	482,89	861,96
Lagonegro	2658	56	568	18	A/2	5	614,58	821,04
Lagonegro	2659	56	568	19	A/2	5	482,89	2.115,84
Lagonegro	2661	56	568	21	A/2	5	482,89	611,98
Lagonegro	2662	56	568	22	A/2	5	614,58	3.841,20
Lagonegro	2663	56	568	23	C/2	3	194,7	1.100,20
Lagonegro	2665	56	568	29	C/2	1	264,58	
Lagonegro	2667	56	600	2	A/2	5	438,99	246,84
Lagonegro	2670	56	600	5	A/2	5	614,58	1.183,08
Lagonegro	2672	56	600	7	A/2	5	614,58	712,20
Lagonegro	2674	56	600	9	A/2	5	614,58	588,12
Lagonegro	2675	56	600	10	A/2	5	438,99	1.676,04
Lagonegro	2676	56	600	11	A/2	5	614,58	674,52
Lagonegro	2677	56	600	12	A/2	5	438,99	246,84
Lagonegro	2678	56	600	13	A/2	5	438,99	1.257,60
Lagonegro	2680	56	600	15	A/2	5	438,99	1.668,12
Lagonegro	2683	56	600	18	A/2	5	526,79	298,44
Lagonegro	2684	56	600	28	C/1	5	1280,5	
Lagonegro	2685	56	600	20	C/1	3	557,15	4.066,48
Lagonegro	2686	56	600	27	C/1	6	929,36	3.539,98
Lagonegro	1938	56	634	1	A/2	4	561,65	457,32
Lagonegro	1939	56	634	2	A/2	4	561,65	833,16
Lagonegro	1940	56	634	3	A/2	4	561,65	1.282,20
Lagonegro	1941	56	634	4	A/2	4	561,65	448,92
Lagonegro	1942	56	634	5	A/2	4	561,65	246,84
Lagonegro	1943	56	634	6	A/2	4	561,65	786,24
Lagonegro	1944	56	634	7	A/2	4	561,65	602,44
Lagonegro	1945	56	634	8	A/2	4	561,65	3.294,96
Lagonegro	3471	56	697	4	A/3	5	386,05	1.335,00
Lagonegro	3472	56	697	5	A/3	5	326,66	1.493,52
Lagonegro	3473	56	697	6	A/3	5	386,05	1.307,28
Lagonegro	3474	56	697	7	A/3	5	386,05	873,10
Lagonegro	3475	56	697	8	A/3	5	326,66	246,84
Lagonegro	3476	56	697	9	A/3	5	386,05	529,08
Lagonegro	3477	56	697	10	A/3	5	386,05	246,84
Lagonegro	3478	56	697	11	A/3	5	326,66	488,88
Lagonegro	3479	56	697	12	A/3	5	386,05	
Lagonegro	3480	56	697	13	A/3	5	386,05	586,30
Lagonegro	3481	56	697	14	A/3	5	326,66	602,28
Lagonegro	3482	56	697	15	A/3	5	386,05	448,32
Lagonegro	3483	56	697	16	A/3	5	386,05	4.004,40
Lagonegro	3484	56	697	17	A/3	5	326,66	3.484,80
Lagonegro	3485	56	697	18	A/3	5	386,05	4.004,40
Lagonegro	3486	56	697	19	A/3	5	386,05	2.288,28
Lagonegro	3487	56	697	20	A/3	5	326,66	246,84
Lagonegro	3488	56	697	21	A/3	5	386,05	4.004,40
Lagonegro	3489	56	697	24	A/3	5	386,05	777,84
Lagonegro	3490	56	697	25	A/3	5	326,66	1.313,16
Lagonegro	3491	56	697	26	A/3	5	386,05	293,64
Lagonegro	3492	56	697	27	A/3	5	386,05	583,66
Lagonegro	3493	56	697	28	A/3	5	326,66	1.349,76
Lagonegro	3494	56	697	29	A/3	5	386,05	1.425,12
Lagonegro	3495	56	697	30	A/3	5	386,05	277,68
Lagonegro	3496	56	697	31	A/3	5	326,66	1.493,52
Lagonegro	3497	56	697	32	A/3	5	386,05	1.822,92
Lagonegro	3498	56	697	33	A/3	5	386,05	526,56
Lagonegro	3499	56	697	34	A/3	5	326,66	671,76
Lagonegro	3500	56	697	35	A/3	5	386,05	
Lagonegro	3501	56	697	36	A/3	5	415,75	2.860,32
Lagonegro	3502	56	697	37	A/3	5	326,66	478,20
Lagonegro	3503	56	697	38	A/3	5	386,05	581,78
Lagonegro	3504	56	697	39	A/3	5	386,05	342,00
Lagonegro	3505	56	697	40	A/3	5	326,66	1.735,68

Lagonegro	3506	56	697	41	A/3	5	386,05	444,12
Lagonegro	3507	56	697	42	C/3	2	741,84	
Lagonegro	16596	56	697	22	C/6	6	16,11	
Lagonegro	16597	56	697	23	C/6	6	16,11	
Lagonegro	1925	56	1376	14	A/2	4	561,65	362,28
Lagonegro	1926	56	1376	15	A/2	4	524,2	246,84
Lagonegro	1927	56	1376	16	A/2	4	524,2	2.593,68
Lagonegro	1928	56	1376	17	A/2	4	524,2	504,36
Lagonegro	1929	56	1376	5	A/2	4	449,32	3.626,04
Lagonegro	1930	56	1376	6	A/2	4	449,32	1.707,36
Lagonegro	1931	56	1376	7	A/2	4	449,32	3.638,04
Lagonegro	1932	56	1376	8	A/2	4	449,32	3.602,76
Lagonegro	1935	56	1376	11	A/2	4	449,32	596,20
Lagonegro	1936	56	1376	12	A/2	4	449,32	246,84
Lagonegro	1937	56	1376	13	C/2	2	53,97	
Lagonegro	2584	56	1439	1	A/2	4	299,55	
Lagonegro	2585	56	1439	2	A/2	4	299,55	246,84
Lagonegro	2586	56	1439	3	A/2	4	486,76	2.873,88
Lagonegro	2587	56	1439	4	A/2	4	486,76	293,64
Lagonegro	2588	56	1439	5	A/2	4	299,55	291,24
Lagonegro	2590	56	1439	7	A/2	4	486,76	304,68
Lagonegro	2591	56	1439	8	A/2	4	486,76	3.402,96
Lagonegro	2592	56	1439	9	A/2	4	299,55	
Lagonegro	2593	56	1439	10	A/2	4	299,55	291,48
Lagonegro	2594	56	1439	11	A/2	4	486,76	363,72
Lagonegro	2596	56	1439	13	A/2	4	299,55	602,28
Lagonegro	2597	56	1439	14	A/2	4	299,55	293,64
Lagonegro	2599	56	1439	15	A/2	4	486,76	293,64
Lagonegro	2601	56	1439	18	A/2	4	299,55	
Lagonegro	2602	56	1439	19	A/2	4	486,76	246,84
Lagonegro	2603	56	1439	20	A/2	4	486,76	386,16
Lagonegro	2577	56	1440	1	A/2	4	486,76	304,32
Lagonegro	2579	56	1440	3	A/2	4	561,65	1.799,64
Lagonegro	2582	56	1440	6	A/2	4	486,76	246,84
Lagonegro	15215	56	1864	25	A/3	5	356,36	2.902,44
Lagonegro	15216	56	1864	26	A/3	5	356,36	805,92
Lagonegro	15217	56	1864	27	A/3	5	356,36	615,10
Lagonegro	15218	56	1864	28	A/3	5	356,36	439,92
Lagonegro	15219	56	1864	29	A/3	5	356,36	1.011,36
Lagonegro	15220	56	1864	30	A/3	5	356,36	768,36
Lagonegro	15221	56	1864	31	A/3	5	356,36	328,44
Lagonegro	15222	56	1864	32	A/3	5	356,36	1.468,68
Lagonegro	15223	56	1864	33	A/3	5	326,66	348,72
Lagonegro	15224	56	1864	34	A/3	5	356,36	1.323,96
Lagonegro	15225	56	1864	35	A/3	5	356,36	287,16
Lagonegro	15226	56	1864	36	A/3	5	207,87	1.770,36
Lagonegro	15227	56	1864	37	A/3	5	267,27	287,16
Lagonegro	15228	56	1864	38	A/3	5	356,36	742,08
Lagonegro	15229	56	1864	39	A/3	5	356,36	400,68
Lagonegro	15230	56	1864	40	A/3	5	326,66	1.341,36
Lagonegro	15231	56	1864	41	A/3	5	207,87	287,16
Lagonegro	15232	56	1864	42	A/3	5	267,27	641,28
Lagonegro	1001			0	C/6		0	
Lagonegro	1002			1	C/6		0	
Latronico	8128	12	1074	6	A/3	3	194,19	288,00
Latronico	8129	12	1074	7	A/3	3	194,19	1.656,14
Latronico	8130	12	1074	8	A/3	2	223,11	334,80
Latronico	8131	12	1074	9	A/3	2	223,11	3.141,00
Latronico	8132	12	1075	6	A/3	3	194,19	3.539,76
Latronico	8133	12	1075	7	A/3	3	194,19	288,00
Latronico	8134	12	1075	8	A/3	2	223,11	370,32
Latronico	8135	12	1075	9	A/3	2	223,11	288,00
Latronico	8136	12	1076	6	A/3	3	194,19	341,92
Latronico	8137	12	1076	7	A/3	3	194,19	281,14

Latronico	8138	12	1076	8	A/3	2	223,11	1.338,36
Latronico	8139	12	1076	9	A/3	2	223,11	293,62
Latronico	16301	12	1387	7	A/3	2	167,33	330,84
Latronico	16302	12	1387	8	A/3	2	167,33	1.636,20
Latronico	16303	12	1387	9	A/3	2	185,92	738,72
Latronico	16304	12	1387	10	A/3	2	111,55	282,84
Latronico	16305	12	1387	11	A/3	2	185,92	886,68
Latronico	16312	12	1388	7	A/3	2	167,33	538,68
Latronico	16313	12	1388	8	A/3	2	167,33	750,96
Latronico	16314	12	1388	9	A/3	2	185,92	466,92
Latronico	16315	12	1388	10	A/3	2	111,55	
Latronico	16316	12	1388	11	A/3	2	185,92	305,64
Latronico	2728	27	865	1	A/2	4	503,55	494,64
Latronico	2730	27	865	3	A/2	4	503,55	246,84
Latronico	2731	27	865	4	A/2	4	503,55	
Latronico	2732	27	865	5	A/2	4	503,55	3.269,76
Latronico	2733	27	865	16	C/2	8	51,13	
Latronico	2717	27	866	1	C/1	5	251,1	
Latronico	2718	27	866	2	A/2	4	503,55	456,24
Latronico	2719	27	866	3	A/2	4	503,55	
Latronico	2720	27	866	4	A/2	4	503,55	3.782,52
Latronico	2721	27	866	5	A/2	4	503,55	477,48
Latronico	2722	27	866	6	A/2	4	503,55	
Latronico	2723	27	867	1	A/2	4	503,55	
Latronico	2724	27	867	2	A/2	4	503,55	381,36
Latronico	2725	27	867	3	A/2	4	503,55	1.783,68
Latronico	2726	27	867	4	A/2	4	503,55	1.165,32
Latronico	4433	38	358	3	A/3	3	291,28	783,84
Latronico	4434	38	358	4	A/3	3	267,01	384,48
Latronico	4435	38	358	5	A/3	3	242,73	509,40
Latronico	4436	38	358	6	A/3	3	169,91	246,84
Latronico	4437	38	358	7	A/3	3	218,46	456,36
Latronico	4438	38	358	8	A/3	3	315,56	4.108,32
Latronico	4439	38	358	9	A/3	3	291,28	246,84
Latronico	4440	38	358	10	A/3	3	291,28	549,82
Latronico	4441	38	358	11	A/3	3	267,01	293,64
Latronico	4442	38	358	12	A/3	3	242,73	536,26
Latronico	4443	38	358	13	A/3	3	169,91	
Latronico	4444	38	358	14	A/3	3	218,46	376,68
Latronico	4445	38	358	15	A/3	3	315,56	293,04
Latronico	4446	38	358	16	A/3	3	291,28	1.171,20
Latronico	4447	38	358	17	C/2	7	13,01	
Latronico	4448	38	358	18	C/2	7	13,01	
Latronico	4449	38	358	19	C/2	7	13,01	
Latronico	4450	38	358	20	C/2	7	13,01	
Laurenzana	5490	27	129	4	A/2	1	216,91	381,60
Laurenzana	5492	27	129	6	A/2	1	216,91	447,72
Laurenzana	4257	28	426	3	A/3	3	218,72	246,84
Laurenzana	4258	28	426	6	A/3	3	238,6	293,88
Laurenzana	4259	28	426	5	A/3	3	139,19	1.329,96
Laurenzana	4260	28	426	4	A/3	3	198,84	
Laurenzana	4261	28	426	9	A/3	3	218,72	729,00
Laurenzana	4262	28	426	8	A/3	3	139,19	1.342,08
Laurenzana	4263	28	426	7	A/3	3	198,84	246,84
Laurenzana	4264	28	426	10	A/3	3	218,72	246,84
Laurenzana	4265	28	426	11	A/3	3	218,72	505,32
Laurenzana	4266	28	426	12	A/3	3	139,19	246,84
Laurenzana	4267	28	426	13	A/3	3	198,84	246,84
Laurenzana	4268	28	426	14	A/3	3	218,72	2.589,60
Laurenzana	4269	28	426	15	A/3	3	139,19	
Laurenzana	4270	28	426	16	A/3	3	198,84	1.806,38
Lauria	15648	45	479	7	A/3	3	128,08	
Lauria	15649	45	479	8	A/3	3	128,08	
Lauria	15650	45	479	10	A/3	3	208,13	

Lauria	15651	45	479	9	A/3	3	208,13	246,84
Lauria	15656	45	481	7	A/3	3	128,08	
Lauria	15657	45	481	8	A/3	3	128,08	
Lauria	15658	45	481	9	A/3	3	208,13	
Lauria	15659	45	481	10	A/3	3	208,13	
Lauria	4509	82	205	10	A/4	5	221,56	246,84
Lauria	4510	82	205	11	A/4	5	119,3	246,84
Lauria	4511	82	205	12	A/4	5	119,3	41,14
Lauria	4512	82	205	13	A/4	5	221,56	1.381,44
Lauria	4513	82	205	14	A/4	5	221,56	2.176,08
Lauria	4514	82	205	15	A/4	5	119,3	1.903,68
Lauria	4515	82	205	16	A/4	5	119,3	246,84
Lauria	4516	82	205	17	A/4	5	221,56	427,68
Lauria	4517	82	205	18	A/4	5	221,56	254,52
Lauria	4518	82	205	19	A/4	5	119,3	951,48
Lauria	4519	82	205	20	A/4	5	119,3	246,84
Lauria	4520	82	205	21	A/4	5	221,56	2.185,44
Lauria	4521	82	205	22	A/4	5	221,56	246,84
Lauria	4522	82	205	23	A/4	5	119,3	376,68
Lauria	4523	82	205	24	A/4	5	119,3	720,84
Lauria	4524	82	205	25	A/4	5	221,56	713,52
Lauria	4525	82	205	26	A/4	5	221,56	246,84
Lauria	4526	82	205	27	A/4	5	119,3	1.921,32
Lauria	4527	82	205	28	A/4	5	119,3	246,84
Lauria	4528	82	205	29	A/4	5	221,56	3.045,72
Lauria	4529	82	205	30	A/4	5	221,56	895,20
Lauria	4530	82	205	31	A/4	5	119,3	116,12
Lauria	4531	82	205	32	A/4	5	119,3	
Lauria	4532	82	205	33	A/4	5	221,56	738,48
Lauria	15272	82	205	34	C/2	5	45,86	
Lauria	15273	82	205	35	C/2	4	68,17	2.048,08
Lauria	15274	82	205	3	C/2	5	21,07	
Lauria	15275	82	205	4	D/1		198,84	
Lauria	15276	82	205	5	C/2	4	71,27	
Lauria	15277	82	205	6	C/2	4	108,46	
Lauria	15278	82	205	8	C/2	5	22,31	
Lauria	15505	82	205	36	C/2	5	42,14	
Lauria	15506	82	205	37	C/2	4	56,81	1.715,44
Lauria	4533	82	206	6	A/3	4	207,36	346,56
Lauria	4534	82	206	7	A/3	4	245,06	689,52
Lauria	4535	82	206	8	A/3	4	207,36	246,84
Lauria	4536	82	206	9	A/3	4	207,36	293,64
Lauria	4537	82	206	10	A/3	4	245,06	246,84
Lauria	4538	82	206	11	A/3	4	207,36	804,60
Lauria	4539	82	206	12	A/3	4	207,36	602,28
Lauria	4540	82	206	13	A/3	4	245,06	4.432,92
Lauria	4541	82	206	14	A/3	4	207,36	246,84
Lauria	15237	82	206	2	C/2	4	84,7	
Lauria	15238	82	206	3	C/2	4	84,7	
Lauria	15260	82	206	5	C/2	4	10,33	2.190,12
Lauria	15617	82	206	4	C/2	4	8,26	
Lauria	4500	82	207	6	A/3	4	207,36	537,96
Lauria	4501	82	207	7	A/3	4	282,76	433,56
Lauria	4502	82	207	8	A/3	4	207,36	388,08
Lauria	4503	82	207	9	A/3	4	207,36	455,24
Lauria	4504	82	207	10	A/3	4	245,06	246,84
Lauria	4505	82	207	11	A/3	4	207,36	469,80
Lauria	4506	82	207	12	A/3	4	207,36	2.573,14
Lauria	4507	82	207	13	A/3	4	282,76	3.997,56
Lauria	4508	82	207	14	A/3	4	207,36	1.920,19
Lauria	15619	82	207	2	C/2	4	84,7	
Lauria	15620	82	207	3	C/2	4	84,7	
Lauria	15621	82	207	4	C/2	5	16,11	
Lauria	15622	82	207	5	C/2	5	13,63	

Lauria	4488	82	208	5	A/3	4	245,06	744,60
Lauria	4489	82	208	6	A/3	4	245,06	246,84
Lauria	4490	82	208	7	A/3	4	245,06	677,40
Lauria	4491	82	208	8	A/3	4	245,06	716,16
Lauria	4492	82	208	9	A/3	4	245,06	747,72
Lauria	4493	82	208	10	A/3	4	245,06	1.598,88
Lauria	4494	82	208	13	A/3	4	245,06	250,56
Lauria	4495	82	208	14	A/3	4	245,06	1.717,08
Lauria	4496	82	208	15	A/3	4	245,06	1.570,68
Lauria	4497	82	208	16	A/3	4	245,06	403,92
Lauria	4498	82	208	17	A/3	4	245,06	2.295,48
Lauria	4499	82	208	18	A/3	4	245,06	318,00
Lauria	15235	82	208	12	C/2	4	80,57	
Lauria	15236	82	208	4	C/2	4	80,57	
Lauria	15616	82	208	3	C/2	5	18,59	
Lauria	15618	82	208	11	C/2	5	18,59	
Lauria	1028	91	530	1	C/1	3	557,77	2.721,36
Lauria	1030	91	530	3	A/2	4	415,75	907,54
Lauria	2634	91	623	2	A/2	4	267,27	293,64
Lauria	2637	91	623	6	A/2	4	267,27	376,20
Lauria	2640	91	623	7	A/2	4	326,66	588,02
Lauria	2630	91	624	6	A/2	4	326,66	718,56
Lauria	2631	91	624	7	A/2	4	267,27	246,84
Lauria	2633	91	624	10	C/2	4	17,56	
Lauria	3037	91	625	2	C/2	4	340,86	
Lauria	3038	91	625	3	A/2	4	386,05	410,04
Lauria	3039	91	625	4	A/2	4	386,05	246,84
Lauria	3040	91	625	5	A/2	4	386,05	709,32
Lauria	3041	91	625	6	A/2	4	386,05	1.413,24
Lauria	3043	91	625	8	A/2	4	386,05	768,00
Lauria	3045	91	625	10	A/2	4	386,05	6.084,48
Lauria	3046	91	625	11	A/2	4	386,05	4.987,32
Lauria	3047	91	625	12	A/2	4	386,05	246,84
Lauria	3048	91	625	14	A/2	4	386,05	1.319,28
Lauria	3049	91	625	13	A/2	4	386,05	246,84
Lauria	3051	91	625	16	A/2	4	386,05	4.987,32
Lauria	3052	91	625	17	A/2	4	386,05	671,28
Lauria	3053	91	625	18	A/2	4	386,05	2.617,08
Lauria	2687	107	399	3	A/2	4	386,05	602,28
Lauria	2688	107	399	2	A/2	4	386,05	4.060,08
Lauria	2689	107	399	4	A/2	4	402,84	3.883,92
Lauria	2690	107	399	5	A/2	4	326,66	4.289,04
Lauria	2691	107	399	6	A/2	4	386,05	4.060,08
Lauria	2692	107	399	7	A/2	4	386,05	2.071,80
Lauria	2693	107	399	8	A/2	4	340,86	3.515,64
Lauria	2694	107	399	9	A/2	4	402,84	437,16
Lauria	2695	107	399	10	A/2	4	402,84	1.319,04
Lauria	2696	107	399	11	A/2	4	340,86	41,14
Lauria	2697	107	399	12	A/2	4	402,84	602,28
Lauria	2698	107	399	13	A/2	4	402,84	293,64
Lauria	2699	107	399	14	A/2	4	386,05	277,32
Lauria	2700	107	399	15	A/2	4	326,66	462,24
Lauria	2701	107	399	16	A/2	4	340,86	4.066,32
Lauria	2702	107	399	17	A/2	4	402,84	4.060,08
Lauria	2703	107	399	19	A/2	4	326,66	325,56
Lauria	2704	107	399	18	A/2	4	402,84	2.510,28
Lauria	2705	107	399	20	A/2	4	386,05	293,64
Lauria	2706	107	399	22	A/2	4	340,86	329,28
Lauria	2707	107	399	21	A/2	4	402,84	602,28
Lauria	2708	107	399	23	A/2	4	386,05	747,56
Lauria	2709	107	399	24	C/2	7	17,46	
Lauria	7008	117	1174	4	A/2	3	335,7	438,12
Lauria	7009	117	1174	5	A/2	4	402,84	293,64
Lauria	7010	117	1174	6	A/2	4	402,84	840,36

Lauria	7011	117	1174	7	A/2	4	402,84	294,60
Lauria	11329	117	1174	3	B/5		194,91	1.366,80
Lauria	16438	117	1174	2	B/5		215,98	1.548,96
Lauria	6085	117	1175	11	B/5		282,71	
Lauria	6086	117	1175	3	C/2	6	84,08	
Lauria	6087	117	1175	4	C/2	7	29,54	
Lauria	6088	117	1175	5	A/2	4	402,84	413,64
Lauria	6091	117	1175	8	A/2	4	402,84	457,56
Lauria	6093	117	1175	12	C/2	5	15,8	
Lauria	6094	117	1175	13	C/2	7	61,77	503,28
Lauria	6097	117	1175	16	A/2	4	402,84	246,84
Lauria	6098	117	1175	17	A/2	4	402,84	246,84
Lauria	7013	117	1176	2	C/2	7	26,86	
Lauria	7014	117	1176	3	A/2	4	402,84	379,32
Lauria	7015	117	1176	4	A/2	4	402,84	293,64
Lauria	7016	117	1176	6	A/2	4	402,84	818,40
Lauria	7018	117	1176	7	A/2	4	402,84	778,20
Lauria	7020	117	1176	9	A/2	4	402,84	1.602,84
Lauria	7021	117	1176	10	A/2	4	402,84	1.703,64
Lauria	7022	117	1176	12	A/2	4	402,84	482,64
Lauria	7024	117	1176	14	A/2	4	402,84	488,76
Lauria	7029	117	1176	19	A/2	4	402,84	2.840,04
Lauria	6995	117	1195	2	A/2	4	433,82	293,64
Lauria	6996	117	1195	3	A/2	4	278,89	246,84
Lauria	6997	117	1195	4	A/2	4	278,89	246,84
Lauria	6998	117	1195	5	A/2	4	433,82	522,72
Lauria	6999	117	1195	6	A/2	4	433,82	246,84
Lauria	7000	117	1195	7	A/2	4	278,89	258,12
Lauria	7001	117	1195	8	A/2	4	278,89	677,22
Lauria	7002	117	1195	9	A/2	4	433,82	3.273,24
Lauria	7003	117	1195	10	A/2	4	433,82	246,84
Lauria	7004	117	1195	11	A/2	4	340,86	2.745,84
Lauria	7005	117	1195	12	A/2	4	340,86	2.835,48
Lauria	7006	117	1195	13	A/2	4	433,82	294,00
Lauria	3596	117	1200	2	A/2	4	433,82	1.421,48
Lauria	3597	117	1200	3	A/2	4	278,89	293,88
Lauria	3598	117	1200	4	A/2	4	278,89	
Lauria	3599	117	1200	5	A/2	4	433,82	1.802,28
Lauria	3601	117	1200	7	A/2	4	278,89	3.081,12
Lauria	3602	117	1200	8	A/2	4	278,89	370,56
Lauria	3603	117	1200	9	A/2	4	433,82	1.517,28
Lauria	3604	117	1200	10	A/2	4	433,82	1.795,92
Lauria	3605	117	1200	11	A/2	4	340,86	4.908,24
Lauria	3606	117	1200	12	A/2	4	340,86	702,72
Lauria	3607	117	1200	13	A/2	4	433,82	294,60
Lauria	15112	117	1843	20	A/3	5	199,87	475,20
Lauria	15113	117	1843	21	A/3	5	199,87	246,84
Lauria	15114	117	1843	22	A/3	5	133,25	1.574,16
Lauria	15115	117	1843	23	A/3	5	199,87	438,24
Lauria	15116	117	1843	24	A/3	5	199,87	3.402,72
Lauria	15117	117	1843	25	A/3	5	133,25	2.873,88
Lauria	15118	117	1843	26	A/3	5	199,87	246,84
Lauria	15119	117	1843	27	A/3	5	199,87	1.449,84
Lauria	15120	117	1843	28	A/3	5	133,25	3.472,32
Lauria	15121	117	1843	29	A/3	5	199,87	
Lauria	15122	117	1843	30	A/3	5	199,87	2.780,64
Lauria	15123	117	1843	31	A/3	5	133,25	2.846,16
Lauria	15124	117	1843	35	A/3	5	288,7	584,72
Lauria	15125	117	1843	34	A/3	5	288,7	3.157,56
Lauria	15126	117	1843	32	A/3	5	288,7	246,84
Lauria	15127	117	1843	33	A/3	5	288,7	506,76
Lavello	5494	47	1858	2	A/2	2	340,86	246,84
Lavello	5495	47	1858	5	A/2	2	309,87	738,84
Lavello	5496	47	1858	8	A/4	5	150,81	1.016,76

Lavello	156	47	1955	1	A/4	3	95,8	260,40
Lavello	158	47	1955	21	A/2	1	354,29	735,48
Lavello	159	47	1955	4	A/4	3	123,17	614,28
Lavello	160	47	1955	5	A/2	1	354,29	277,32
Lavello	161	47	1955	6	A/4	3	123,17	602,28
Lavello	162	47	1955	7	A/2	1	354,29	246,84
Lavello	164	47	1955	9	A/4	3	109,49	293,64
Lavello	165	47	1955	10	A/2	1	278,37	2.022,48
Lavello	167	47	1955	14	A/2	1	278,37	2.830,44
Lavello	168	47	1955	15	A/4	3	82,12	1.092,84
Lavello	169	47	1955	16	A/2	1	278,37	2.009,64
Lavello	170	47	1955	18	A/2	1	303,68	
Lavello	7033	47	1956	1	A/2	1	278,37	2.503,32
Lavello	7035	47	1956	3	A/2	1	303,68	2.081,28
Lavello	7036	47	1956	4	A/2	1	303,68	246,84
Lavello	7030	47	1957	1	A/2	1	303,68	1.604,76
Lavello	7031	47	1957	2	A/2	1	303,68	2.139,48
Lavello	7032	47	1957	3	A/2	1	303,68	1.553,40
Lavello	1035	48	980	8	C/2	2	19,52	811,72
Lavello	1036	48	980	2	A/2	2	464,81	2.241,84
Lavello	1040	48	980	7	A/2	2	464,81	248,64
Lavello	1043	48	982	1	C/2	2	30,68	1.154,16
Lavello	150	48	1101	1	A/2	2	402,84	602,28
Lavello	151	48	1101	2	A/2	2	402,84	2.087,04
Lavello	152	48	1101	3	A/2	2	402,84	246,84
Lavello	154	48	1101	5	A/2	2	402,84	1.252,20
Lavello	155	48	1101	6	A/2	2	402,84	1.370,76
Lavello	418	48	1157	1	A/2	2	402,84	246,84
Lavello	419	48	1157	2	A/2	2	402,84	681,96
Lavello	420	48	1157	3	A/2	2	402,84	484,20
Lavello	421	48	1157	4	A/2	2	402,84	607,46
Lavello	422	48	1157	5	A/2	2	402,84	699,00
Lavello	424	48	1157	7	A/2	2	402,84	
Lavello	4934	48	1237	8	A/2	4	526,79	1.277,64
Lavello	4935	48	1237	9	A/2	4	395,09	602,28
Lavello	4936	48	1237	10	A/2	4	526,79	5.927,76
Lavello	4937	48	1237	11	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4938	48	1237	17	A/2	4	526,79	246,84
Lavello	4939	48	1237	18	A/2	4	395,09	2.354,88
Lavello	4940	48	1237	19	A/2	4	526,79	246,84
Lavello	4941	48	1237	20	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4942	48	1237	26	A/2	4	526,79	375,00
Lavello	4943	48	1237	27	A/2	4	395,09	832,20
Lavello	4944	48	1237	28	A/2	4	526,79	1.633,32
Lavello	4946	48	1237	35	A/2	4	526,79	367,44
Lavello	4947	48	1237	36	A/2	4	395,09	1.296,96
Lavello	4948	48	1237	37	A/2	4	526,79	246,84
Lavello	4949	48	1237	38	A/2	4	395,09	573,96
Lavello	4950	48	1237	5	A/2	4	526,79	246,84
Lavello	4951	48	1237	4	A/2	4	395,09	2.306,04
Lavello	4952	48	1237	3	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4953	48	1237	7	A/2	4	570,68	533,88
Lavello	4954	48	1237	6	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4955	48	1237	14	A/2	4	526,79	484,92
Lavello	4956	48	1237	13	A/2	4	395,09	
Lavello	4957	48	1237	12	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4958	48	1237	16	A/2	4	570,68	246,84
Lavello	4960	48	1237	23	A/2	4	526,79	4.847,40
Lavello	4961	48	1237	22	A/2	4	395,09	4.923,48
Lavello	4962	48	1237	21	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4963	48	1237	25	A/2	4	570,68	4.846,92
Lavello	4964	48	1237	24	A/2	4	395,09	841,80
Lavello	4965	48	1237	32	A/2	4	526,79	2.077,44
Lavello	4966	48	1237	31	A/2	4	395,09	433,50

Lavello	4967	48	1237	30	A/2	4	395,09	5.024,16
Lavello	4968	48	1237	34	A/2	4	570,68	681,84
Lavello	4969	48	1237	33	A/2	4	395,09	2.872,92
Lavello	4026	48	1240	73	C/6	3	145,43	
Lavello	4027	48	1240	11	A/4	5	150,81	2.141,64
Lavello	4028	48	1240	12	A/2	4	395,09	3.276,96
Lavello	4029	48	1240	13	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4030	48	1240	14	A/2	4	482,89	1.959,24
Lavello	4031	48	1240	15	A/2	4	351,19	469,68
Lavello	4032	48	1240	16	A/2	4	395,09	956,28
Lavello	4033	48	1240	17	A/2	4	395,09	602,28
Lavello	4034	48	1240	18	A/2	4	395,09	4.049,28
Lavello	4035	48	1240	19	A/2	4	482,89	5.051,78
Lavello	4036	48	1240	20	A/2	4	482,89	4.107,12
Lavello	4037	48	1240	21	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4038	48	1240	22	A/2	4	482,89	458,28
Lavello	4039	48	1240	23	A/2	4	395,09	602,28
Lavello	4040	48	1240	24	A/2	4	395,09	2.313,96
Lavello	4041	48	1240	25	A/2	4	395,09	1.734,48
Lavello	4042	48	1240	26	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4043	48	1240	27	A/2	4	482,89	833,40
Lavello	4044	48	1240	28	A/2	4	395,09	598,04
Lavello	4045	48	1240	29	A/2	4	395,09	293,64
Lavello	4046	48	1240	30	A/2	4	482,89	527,52
Lavello	4047	48	1240	31	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4048	48	1240	32	A/2	4	395,09	364,56
Lavello	4049	48	1240	33	A/2	4	395,09	1.681,92
Lavello	4050	48	1240	34	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4051	48	1240	35	A/2	4	482,89	441,96
Lavello	4052	48	1240	36	A/2	4	395,09	469,92
Lavello	4053	48	1240	37	A/2	4	482,89	1.507,14
Lavello	4054	48	1240	38	A/2	4	482,89	298,92
Lavello	4055	48	1240	39	A/2	4	395,09	1.447,84
Lavello	4056	48	1240	40	A/2	4	395,09	2.890,80
Lavello	4057	48	1240	67	A/2	4	395,09	1.453,32
Lavello	4058	48	1240	42	A/2	4	395,09	247,80
Lavello	4059	48	1240	43	A/2	4	482,89	4.838,88
Lavello	4060	48	1240	44	A/2	4	482,89	2.930,16
Lavello	4061	48	1240	68	A/2	4	482,89	4.109,76
Lavello	4062	48	1240	46	A/2	4	482,89	455,88
Lavello	4063	48	1240	47	A/2	4	395,09	4.070,40
Lavello	4064	48	1240	48	A/2	4	395,09	1.297,20
Lavello	4065	48	1240	49	A/2	4	395,09	499,08
Lavello	4066	48	1240	50	A/2	4	395,09	602,28
Lavello	4067	48	1240	51	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4068	48	1240	52	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4069	48	1240	53	A/2	4	482,89	430,20
Lavello	4070	48	1240	54	A/2	4	482,89	724,20
Lavello	4071	48	1240	55	A/2	4	395,09	795,96
Lavello	4072	48	1240	56	A/2	4	395,09	602,28
Lavello	4073	48	1240	57	A/2	4	395,09	1.103,52
Lavello	4074	48	1240	58	A/2	4	395,09	246,84
Lavello	4075	48	1240	59	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4076	48	1240	60	A/2	4	482,89	246,84
Lavello	4077	48	1240	61	A/2	4	482,89	5.004,12
Lavello	4078	48	1240	62	A/2	4	482,89	296,88
Lavello	4079	48	1240	63	A/2	4	395,09	1.817,28
Lavello	4080	48	1240	64	A/2	4	395,09	2.346,96
Lavello	4081	48	1240	75	C/6	3	87,59	
Lavello	4082	48	1240	74	C/6	3	92,55	1.520,36
Lavello	4084	48	1240	72	C/6	3	132,21	2.190,94
Lavello	4085	48	1240	69	C/2	3	21,95	
Lavello	4086	48	1240	70	C/6	3	89,24	
Lavello	15445	48	1240	71	C/6	4	88,31	1.184,66

Lavello	15571	48	1246	0			0	
Lavello	1513	48	1290	1	A/2	4	614,58	1.278,36
Lavello	1514	48	1290	2	A/2	4	614,58	703,56
Lavello	1515	48	1290	3	A/2	4	614,58	1.459,20
Lavello	1517	48	1290	5	A/2	4	614,58	5.057,28
Lavello	1518	48	1290	36	A/2	4	614,58	246,84
Lavello	1519	48	1290	7	C/2	4	83,87	1.605,60
Lavello	1520	48	1290	8	C/2	4	83,87	1.575,30
Lavello	1521	48	1290	9	A/2	4	614,58	808,68
Lavello	1522	48	1290	10	A/2	4	614,58	323,88
Lavello	1523	48	1290	11	A/2	4	614,58	246,84
Lavello	1524	48	1290	12	A/2	4	614,58	455,76
Lavello	1525	48	1290	13	A/2	4	614,58	399,48
Lavello	1527	48	1290	15	C/2	3	96,84	1.875,72
Lavello	1528	48	1290	16	A/2	4	614,58	2.845,80
Lavello	1529	48	1290	17	A/2	4	614,58	246,84
Lavello	1530	48	1290	18	A/2	4	614,58	1.412,40
Lavello	1531	48	1290	19	A/2	4	614,58	789,72
Lavello	1532	48	1290	20	A/2	4	614,58	486,12
Lavello	1533	48	1290	21	A/2	4	614,58	4.073,16
Lavello	1534	48	1290	22	C/2	4	83,87	1.565,16
Lavello	1051	48	1433	11	A/2	2	371,85	1.510,56
Lavello	1052	48	1433	12	A/3	5	245,32	1.059,12
Lavello	1053	48	1433	13	A/2	2	371,85	369,84
Lavello	1054	48	1433	14	A/3	5	245,32	1.059,12
Lavello	1056	48	1433	16	C/2	2	12,09	
Lavello	1057	48	1433	17	D/1		82,63	
Lavello	4087	48	1629	6	A/3	5	245,32	602,80
Lavello	4088	48	1629	7	A/3	5	245,32	246,84
Lavello	4089	48	1629	8	A/3	5	294,38	319,44
Lavello	4090	48	1629	9	A/3	5	245,32	293,64
Lavello	4091	48	1629	10	A/3	5	245,32	3.664,32
Lavello	4092	48	1629	11	A/3	5	245,32	294,48
Lavello	4093	48	1629	12	A/3	5	294,38	1.524,36
Lavello	4094	48	1629	13	A/3	5	245,32	538,08
Lavello	4095	48	1629	14	A/3	5	245,32	704,76
Lavello	4096	48	1629	15	A/3	5	245,32	395,40
Lavello	4097	48	1629	16	A/3	5	294,38	540,90
Lavello	4098	48	1629	17	A/3	5	245,32	1.538,76
Lavello	4099	48	1629	18	A/3	5	245,32	1.570,44
Lavello	4100	48	1629	19	A/3	5	245,32	385,56
Lavello	4101	48	1629	20	A/3	5	294,38	434,64
Lavello	4102	48	1629	21	A/3	5	245,32	1.215,00
Lavello	4103	48	1629	22	A/3	5	245,32	2.093,16
Lavello	4104	48	1629	23	A/3	5	245,32	504,00
Lavello	4105	48	1629	24	A/3	5	294,38	935,98
Lavello	4106	48	1629	25	A/3	5	245,32	1.271,76
Lavello	4107	48	1629	26	A/3	5	245,32	773,16
Lavello	4108	48	1629	27	A/3	5	245,32	3.163,20
Lavello	4109	48	1629	28	A/3	5	294,38	1.364,04
Lavello	4110	48	1629	29	A/3	5	245,32	308,40
Lavello	4111	48	1629	30	A/3	5	245,32	1.562,64
Lavello	4112	48	1629	31	A/3	5	245,32	468,24
Lavello	4113	48	1629	32	A/3	5	294,38	783,24
Lavello	4114	48	1629	33	A/3	5	245,32	576,64
Lavello	4991	48	1875	47	A/3	6	202,45	2.196,22
Lavello	4992	48	1875	48	A/3	7	234,99	454,20
Lavello	4993	48	1875	49	A/3	7	335,7	3.643,08
Lavello	4994	48	1875	50	A/3	7	369,27	458,88
Lavello	4995	48	1875	51	A/3	7	369,27	246,84
Lavello	4996	48	1875	52	A/3	7	369,27	533,88
Lavello	4997	48	1875	53	A/3	7	335,7	3.689,52
Lavello	4998	48	1875	54	A/3	7	234,99	246,84
Lavello	4999	48	1875	55	A/3	7	369,27	534,36

Lavello	5000	48	1875	56	A/3	7	369,27	546,24
Lavello	5001	48	1875	57	A/3	7	369,27	246,84
Lavello	5002	48	1875	58	A/3	7	335,7	373,56
Lavello	5003	48	1875	59	A/3	7	234,99	286,44
Lavello	5004	48	1875	60	A/3	7	369,27	4.794,48
Lavello	5005	48	1875	61	A/3	7	369,27	863,16
Lavello	5006	48	1875	62	A/3	7	369,27	246,84
Lavello	5007	48	1875	63	A/3	7	335,7	2.108,28
Lavello	5008	48	1875	64	A/3	7	234,99	246,84
Lavello	5009	48	1875	65	A/3	7	369,27	772,80
Lavello	5010	48	1875	66	A/3	7	369,27	246,84
Lavello	5011	48	1875	67	A/3	7	369,27	862,56
Lavello	5038	48	1875	68	A/3	6	202,45	701,16
Lavello	5039	48	1875	69	A/3	7	234,99	472,98
Lavello	5040	48	1875	70	A/3	7	335,7	1.720,92
Lavello	5041	48	1875	71	A/3	7	268,56	4.999,46
Lavello	5042	48	1875	72	A/3	7	234,99	3.252,96
Lavello	5043	48	1875	73	A/3	7	335,7	293,64
Lavello	5044	48	1875	74	A/3	7	369,27	1.539,48
Lavello	5045	48	1875	75	A/3	7	335,7	3.643,08
Lavello	5046	48	1875	76	A/3	7	234,99	299,28
Lavello	5047	48	1875	77	A/3	7	369,27	778,32
Lavello	5048	48	1875	78	A/3	7	369,27	530,76
Lavello	5049	48	1875	79	A/3	7	369,27	778,44
Lavello	5050	48	1875	80	A/3	7	335,7	2.095,08
Lavello	5051	48	1875	81	A/3	7	234,99	1.164,84
Lavello	5052	48	1875	82	A/3	7	369,27	2.245,68
Lavello	5053	48	1875	83	A/3	7	369,27	872,76
Lavello	5054	48	1875	84	A/3	7	369,27	6.252,84
Lavello	5055	48	1875	85	A/3	7	335,7	248,64
Lavello	5056	48	1875	86	A/3	7	234,99	286,68
Lavello	5057	48	1875	87	A/3	7	369,27	1.684,20
Lavello	5058	48	1875	88	A/3	7	369,27	722,16
Lavello	5059	48	1875	89	A/3	7	369,27	828,48
Lavello	1484	48	1907	2	C/2	6	27,27	
Lavello	1485	48	1907	3	C/2	6	52,27	566,28
Lavello	1487	48	1907	19	A/3	7	436,41	844,20
Lavello	1489	48	1907	21	A/3	7	503,55	1.418,28
Lavello	1490	48	1907	22	A/3	7	436,41	246,84
Lavello	1491	48	1907	23	A/3	7	503,55	2.731,56
Lavello	1492	48	1907	17	C/2	6	79,53	388,44
Lavello	1495	48	1907	6	A/3	7	436,41	3.824,16
Lavello	1497	48	1907	8	A/3	7	436,41	246,84
Lavello	1499	48	1908	17	C/2	6	79,53	434,64
Lavello	1500	48	1908	18	A/3	7	436,41	2.532,36
Lavello	1501	48	1908	19	A/3	7	436,41	602,28
Lavello	1503	48	1908	21	A/3	7	436,41	1.489,08
Lavello	1510	48	1908	7	A/3	7	436,41	689,40
Lavello	1511	48	1908	8	A/3	7	436,41	835,68
Lavello	1512	48	1908	9	A/3	7	436,41	3.038,76
Lavello	16593	48	1908	2	D/1		0	
Lavello	16727	48	1908	0	C/2	7	23,58	206,28
Lavello	16728	48	1908	0	C/2	7	17,72	155,04
Lavello	1470	48	1909	17	C/2	6	79,53	1.012,32
Lavello	1472	48	1909	5	A/3	7	436,41	1.519,44
Lavello	1474	48	1909	7	A/3	7	436,41	2.532,36
Lavello	1475	48	1909	8	A/3	7	436,41	1.359,72
Lavello	1476	48	1909	9	A/3	7	436,41	1.385,52
Lavello	1479	48	1909	19	A/3	7	436,41	3.545,28
Lavello	1480	48	1909	20	A/3	7	436,41	1.340,36
Lavello	1481	48	1909	21	A/3	7	436,41	582,52
Lavello	1482	48	1909	22	A/3	7	436,41	246,84
Lavello	1483	48	1909	23	A/3	7	436,41	598,04
Lavello	7741	48	2120	20	A/3	8	468,68	2.477,52

Lavello	7742	48	2120	21	A/3	8	468,68	1.304,16
Lavello	7743	48	2120	22	A/3	8	468,68	399,72
Lavello	7744	48	2120	23	A/3	8	468,68	489,48
Lavello	7745	48	2120	24	A/3	8	468,68	336,48
Lavello	7746	48	2120	25	A/3	8	468,68	246,84
Lavello	7747	48	2120	26	A/3	8	468,68	737,14
Lavello	7748	48	2120	27	A/3	8	468,68	262,44
Lavello	7749	48	2120	28	A/3	8	468,68	591,44
Lavello	7750	48	2120	29	A/3	8	298,25	3.256,68
Lavello	7751	48	2120	30	A/3	8	468,68	246,84
Lavello	7752	48	2120	31	A/3	8	511,29	1.527,24
Lavello	7753	48	2120	32	A/3	8	511,29	4.092,36
Lavello	7754	48	2120	33	A/3	8	468,68	270,00
Lavello	7755	48	2120	34	A/3	8	298,25	246,84
Lavello	7756	48	2120	35	A/3	8	468,68	1.672,44
Lavello	7757	48	2120	36	A/3	8	511,29	246,84
Lavello	7758	48	2120	37	A/3	8	511,29	246,84
Lavello	1289	48	2281	2	C/6	6	94,51	
Lavello	1293	48	2281	6	A/3	8	426,08	482,52
Lavello	1296	48	2281	10	C/6	6	94,51	1.648,92
Lavello	1297	48	2281	12	A/3	8	426,08	543,64
Lavello	1298	48	2281	13	A/3	8	511,29	1.287,00
Lavello	1299	48	2281	14	A/3	8	426,08	296,52
Lavello	1301	48	2281	16	A/3	8	426,08	246,84
Lavello	1302	48	2281	17	A/3	8	511,29	454,56
Lavello	16592	48	2281	9	C/2	6	27,27	
Lavello	2963	48	2293	22	A/3	7	436,41	1.551,00
Lavello	2964	48	2293	23	A/3	7	436,41	2.551,68
Lavello	2965	48	2293	24	A/3	7	436,41	2.768,52
Lavello	2966	48	2293	25	A/3	7	436,41	598,04
Lavello	2967	48	2293	26	A/3	7	436,41	456,48
Lavello	2968	48	2293	27	A/3	7	436,41	1.269,36
Lavello	2969	48	2293	9	A/3	7	436,41	273,60
Lavello	2970	48	2293	10	A/3	7	436,41	485,16
Lavello	2971	48	2293	11	A/3	7	436,41	892,68
Lavello	2972	48	2293	12	A/3	7	436,41	707,64
Lavello	2973	48	2293	13	A/3	7	436,41	671,52
Lavello	2974	48	2293	14	A/3	7	436,41	788,64
Lavello	2975	48	2293	36	A/3	7	436,41	735,60
Lavello	2976	48	2293	37	A/3	7	436,41	164,56
Lavello	2977	48	2293	38	A/3	7	436,41	2.074,68
Lavello	2978	48	2293	39	A/3	7	436,41	453,96
Lavello	2979	48	2293	40	A/3	7	436,41	1.297,56
Lavello	2980	48	2293	41	A/3	7	436,41	5.901,12
Lavello	16594	48	2293	1	D/1		180,76	
Lavello	16595	48	2293	28	C/2	6	36,36	
Lavello	173	55	691	2	A/4	5	207,36	246,84
Lavello	176	55	691	5	A/4	5	207,36	246,84
Lavello	178	55	691	7	A/4	5	207,36	789,00
Maratea	182	30	729	1	A/2	7	419,62	436,92
Maratea	183	30	729	2	A/2	7	355,06	246,84
Maratea	184	30	729	3	A/2	7	419,62	730,08
Maratea	338	30	809	1	A/2	7	419,62	
Maratea	339	30	809	2	A/2	7	387,34	
Maratea	340	30	809	3	A/2	7	484,18	
Maratea	341	30	809	4	A/2	7	419,62	
Maratea	342	30	809	5	A/2	7	387,34	
Maratea	343	30	809	6	A/2	7	484,18	
Maratea	344	30	809	7	A/2	7	419,62	
Maratea	345	30	809	8	A/2	7	387,34	
Maratea	346	30	809	9	A/2	7	484,18	
Maratea	347	30	809	10	A/2	7	419,62	
Maratea	348	30	809	11	A/2	7	387,34	
Maratea	7528	30	1020	2	C/2	6	28,92	

Maratea	7530	30	1020	4 A/2	6	298,25	511,08
Maratea	7531	30	1020	5 A/2	8	503,55	246,84
Maratea	7532	30	1020	6 A/2	8	426,08	2.288,88
Maratea	7533	30	1020	7 A/2	6	298,25	3.255,96
Maratea	7534	30	1020	8 A/2	8	503,55	1.966,32
Maratea	7535	30	1020	9 A/2	8	426,08	698,16
Maratea	7536	30	1020	10 A/2	6	298,25	246,84
Maratea	14751	30	1020	3 A/2	8	503,55	2.696,64
Maratea	6143	30	1021	2 C/2	6	28,92	
Maratea	6144	30	1021	3 A/2	6	352,48	4.198,08
Maratea	6145	30	1021	4 A/2	8	426,08	495,84
Maratea	6146	30	1021	5 A/2	6	352,48	4.198,08
Maratea	6147	30	1021	6 A/2	6	298,25	1.469,28
Maratea	6148	30	1021	7 A/2	6	298,25	246,84
Maratea	6149	30	1021	8 A/2	8	503,55	763,80
Maratea	6150	30	1021	9 A/2	6	298,25	3.909,48
Maratea	6151	30	1021	10 A/2	6	298,25	475,08
Maratea	379	30	1519	1 A/3	5	415,75	
Maratea	380	30	1519	2 A/3	5	415,75	246,84
Maratea	381	30	1519	3 A/3	5	415,75	246,84
Maratea	382	30	1519	4 A/3	5	386,05	246,84
Maratea	383	30	1519	5 A/3	5	445,44	814,32
Maratea	384	30	1519	6 A/3	5	386,05	384,60
Maratea	385	30	1519	7 A/3	5	415,75	764,64
Maratea	386	30	1519	8 A/3	5	386,05	2.625,24
Maratea	388	30	1519	10 A/3	5	386,05	346,65
Maratea	389	30	1519	11 A/3	5	415,75	1.408,14
Maratea	390	30	1519	12 A/3	5	445,44	2.679,93
Maratea	392	30	1519	14 A/3	5	445,44	
Maratea	393	30	1519	15 A/3	6	453,19	
Maratea	394	30	1519	16 A/3	6	453,19	
Marsico Nuovo	336	36	314	6 A/2	3	244,03	
Marsico Nuovo	6055	39	92	5 A/3	4	315,56	306,84
Marsico Nuovo	6056	39	92	6 A/3	4	315,56	
Marsico Nuovo	6057	39	92	7 C/1	7	159,9	521,08
Marsico Nuovo	6058	39	92	11 A/3	4	315,56	496,44
Marsico Nuovo	6059	39	92	25 A/3	4	315,56	246,84
Marsico Nuovo	6060	39	92	42 A/3	4	364,1	684,84
Marsico Nuovo	6062	39	92	23 A/2	3	325,37	
Marsico Nuovo	6064	39	92	22 A/3	4	315,56	675,24
Marsico Nuovo	6065	39	92	12 A/3	4	315,56	1.709,76
Marsico Nuovo	6066	39	92	26 A/3	4	315,56	531,48
Marsico Nuovo	6067	39	92	27 A/3	4	339,83	552,56
Marsico Nuovo	6069	39	92	16 A/3	4	339,83	340,56
Marsico Nuovo	6071	39	92	31 A/3	4	315,56	745,08
Marsico Nuovo	6072	39	92	10 A/3	4	315,56	445,20
Marsico Nuovo	6073	39	92	24 A/2	3	325,37	246,84
Marsico Nuovo	6075	39	92	17 A/3	4	315,56	246,84
Marsico Nuovo	6076	39	92	30 A/2	3	325,37	1.282,44
Marsico Nuovo	7759	56	1218	11 A/3	2	245,83	302,04
Marsico Nuovo	7760	56	1218	12 A/3	2	122,92	
Marsico Nuovo	7761	56	1218	20 A/3	2	245,83	570,72
Marsico Nuovo	7762	56	1218	14 A/3	2	210,71	286,44
Marsico Nuovo	7763	56	1218	15 A/3	2	210,71	1.645,20
Marsico Nuovo	7764	56	1218	21 A/3	2	245,83	286,80
Marsico Nuovo	7765	56	1218	22 A/3	2	210,71	413,52
Marsico Nuovo	7766	56	1218	18 A/3	2	193,15	333,60
Marsico Nuovo	7767	56	1218	23 A/3	2	245,83	2.977,56
Marsico Nuovo	7768	56	1221	20 A/3	2	245,83	781,56
Marsico Nuovo	7769	56	1221	21 A/3	2	140,48	286,80
Marsico Nuovo	7770	56	1221	22 A/3	2	245,83	936,00
Marsico Nuovo	7771	56	1221	23 A/3	2	210,71	3.922,68
Marsico Nuovo	7772	56	1221	24 A/3	2	210,71	1.782,36
Marsico Nuovo	7773	56	1221	25 A/3	2	245,83	537,72

Marsico Nuovo	7774	56	1221	26	A/3	2	210,71	1.635,60
Marsico Nuovo	7775	56	1221	18	A/3	2	193,15	286,80
Marsico Nuovo	7776	56	1221	27	A/3	2	245,83	286,80
Marsicovetere	4210	25	233	3	C/2	5	42,76	
Marsicovetere	4211	25	233	4	C/2	5	42,76	
Marsicovetere	4212	25	233	5	A/3	3	299,8	262,08
Marsicovetere	4213	25	233	6	A/3	3	266,49	338,28
Marsicovetere	4214	25	233	7	A/3	3	466,36	712,56
Marsicovetere	4215	25	233	8	A/3	3	399,74	419,64
Marsicovetere	4216	25	233	9	A/3	3	366,43	819,60
Marsicovetere	4217	25	233	10	A/3	3	433,05	297,48
Marsicovetere	4218	25	233	11	A/3	3	399,74	4.720,24
Marsicovetere	4219	25	233	12	A/3	3	366,43	930,02
Marsicovetere	4220	25	233	13	A/3	3	433,05	738,36
Marsicovetere	4221	25	233	14	A/3	3	433,05	1.286,64
Marsicovetere	4222	25	233	15	A/3	3	266,49	2.321,16
Marsicovetere	4223	25	233	16	A/3	3	433,05	1.380,60
Marsicovetere	4224	25	233	17	A/3	3	433,05	
Marsicovetere	4225	25	233	18	A/3	3	366,43	570,90
Marsicovetere	4226	25	233	19	A/3	3	433,05	246,84
Marsicovetere	4227	25	233	20	A/3	3	433,05	1.766,64
Marsicovetere	4228	25	233	21	A/3	3	366,43	568,46
Marsicovetere	4229	25	233	22	A/3	3	299,8	246,84
Marsicovetere	4230	25	234	3	C/2	5	42,76	
Marsicovetere	4231	25	234	4	C/2	5	42,76	
Marsicovetere	4232	25	234	5	A/3	3	299,8	246,84
Marsicovetere	4233	25	234	6	A/3	3	366,43	2.975,28
Marsicovetere	4234	25	234	7	A/3	3	399,74	246,84
Marsicovetere	4235	25	234	8	A/3	3	299,8	807,62
Marsicovetere	4236	25	234	9	A/3	3	399,74	246,84
Marsicovetere	4237	25	234	10	A/3	3	366,43	441,72
Marsicovetere	4238	25	234	11	A/3	3	299,8	1.081,50
Marsicovetere	4239	25	234	12	A/3	3	399,74	246,84
Marsicovetere	4240	25	234	13	A/3	3	366,43	1.438,56
Marsicovetere	4241	25	234	14	A/3	3	399,74	3.480,84
Marsicovetere	4242	25	234	15	A/3	3	366,43	246,84
Marsicovetere	4243	25	234	16	A/3	3	299,8	443,52
Marsicovetere	4244	25	234	17	A/3	3	433,05	1.552,56
Marsicovetere	4245	25	234	18	A/3	3	366,43	246,84
Marsicovetere	4246	25	234	19	A/3	3	299,8	402,12
Marsicovetere	4247	25	234	21	A/3	3	366,43	2.498,10
Marsicovetere	4248	25	234	22	A/3	3	299,8	281,88
Marsicovetere	4249	25	234	20	A/3	3	433,05	3.028,32
Marsicovetere	1451	26	334	1	A/2	8	469,98	456,84
Marsicovetere	1452	26	334	2	A/2	8	542,28	4.019,04
Marsicovetere	1453	26	334	3	A/2	8	469,98	998,52
Marsicovetere	1454	26	334	4	A/2	8	542,28	223,92
Marsicovetere	1455	26	334	5	A/2	8	469,98	
Marsicovetere	1456	26	334	6	A/2	8	542,28	293,64
Marsicovetere	1457	26	334	7	A/2	8	469,98	591,18
Marsicovetere	1458	26	334	8	A/2	8	469,98	8.322,62
Marsicovetere	1459	26	334	9	A/2	8	469,98	1.217,40
Marsicovetere	1460	26	334	10	A/2	8	469,98	1.364,16
Marsicovetere	7038	26	335	7	A/2	8	469,98	
Marsicovetere	7039	26	335	8	A/2	8	469,98	287,16
Marsicovetere	7040	26	335	9	A/2	8	469,98	578,96
Marsicovetere	7041	26	335	10	A/2	8	469,98	834,96
Marsicovetere	7042	26	335	11	A/2	8	469,98	3.597,48
Marsicovetere	7044	26	335	1	A/2	8	469,98	293,64
Marsicovetere	7045	26	335	2	A/2	8	542,28	293,64
Marsicovetere	7046	26	335	3	A/2	8	469,98	1.688,40
Marsicovetere	7047	26	335	4	A/2	8	542,28	1.224,24
Marsicovetere	7048	26	335	5	A/2	8	469,98	293,64
Marsicovetere	7049	26	335	6	A/2	8	542,28	3.510,00

Maschito	2166	23	363	3	C/1	2	83,67	605,82
Maschito	2167	23	363	4	C/1	2	161,75	1.171,00
Maschito	2168	23	363	5	C/2	3	11,16	
Maschito	2174	23	363	11	A/3	3	151,06	307,44
Maschito	2175	23	363	12	A/3	3	151,06	257,00
Maschito	187	25	830	1	A/2	1	184,63	246,84
Maschito	188	25	830	2	A/2	1	170,43	1.103,04
Maschito	189	25	830	3	A/2	1	184,63	301,20
Maschito	190	25	830	4	A/2	1	170,43	2.015,16
Maschito	191	25	830	5	A/2	1	184,63	2.410,32
Maschito	192	25	830	6	A/2	1	170,43	602,28
Melfi	6101	61	849	4	C/1	4	408,21	2.066,28
Melfi	6102	61	849	5	C/2	5	37,6	
Melfi	6103	61	849	6	C/2	5	26,86	
Melfi	6105	61	849	8	A/2	5	486,76	447,84
Melfi	6106	61	849	9	A/2	5	486,76	288,00
Melfi	6107	61	849	10	A/2	5	486,76	
Melfi	6109	61	849	12	A/2	5	486,76	4.998,36
Melfi	6110	61	849	13	A/2	5	486,76	246,84
Melfi	6113	61	849	16	A/2	5	486,76	4.996,44
Melfi	6114	61	849	17	A/2	5	486,76	1.431,36
Melfi	6115	61	849	18	A/2	5	486,76	823,20
Melfi	6116	61	849	19	A/2	5	486,76	1.382,52
Melfi	6118	61	849	23	A/2	5	486,76	602,28
Melfi	2194	61	852	2	C/2	5	18,8	
Melfi	2195	61	852	3	C/2	5	85,94	
Melfi	2196	61	852	4	C/2	5	10,74	
Melfi	2197	61	852	5	C/2	5	10,74	
Melfi	2198	61	852	6	C/2	5	10,74	
Melfi	2199	61	852	7	C/2	5	10,74	
Melfi	2200	61	852	8	C/2	5	10,74	
Melfi	2201	61	852	9	C/2	5	10,74	
Melfi	2202	61	852	10	C/2	5	8,06	
Melfi	2203	61	852	11	C/2	5	8,06	
Melfi	2204	61	852	12	C/2	5	8,06	
Melfi	2205	61	852	13	C/2	5	8,06	
Melfi	2208	61	852	28	A/2	5	524,2	376,56
Melfi	2210	61	852	30	A/2	5	524,2	2.827,68
Melfi	2212	61	852	32	A/2	5	524,2	2.596,08
Melfi	2214	61	852	34	A/2	5	524,2	2.862,24
Melfi	2215	61	852	35	A/2	5	486,76	475,08
Melfi	2217	61	852	25	A/2	5	262,1	
Melfi	6123	61	862	5	C/2	5	37,6	
Melfi	6124	61	862	6	C/2	5	26,86	
Melfi	6125	61	862	7	A/2	5	486,76	246,84
Melfi	6129	61	862	11	A/2	5	486,76	427,92
Melfi	6130	61	862	12	A/2	5	486,76	610,14
Melfi	6131	61	862	13	A/2	5	486,76	524,16
Melfi	6133	61	862	15	A/2	5	486,76	778,80
Melfi	6134	61	862	16	A/2	5	486,76	246,84
Melfi	6136	61	862	18	A/2	5	486,76	1.785,60
Melfi	6137	61	862	19	A/2	5	486,76	246,84
Melfi	6138	61	862	20	A/2	5	486,76	866,76
Melfi	6140	61	862	22	A/2	5	486,76	1.836,12
Melfi	6141	61	862	23	A/2	5	486,76	712,56
Melfi	8056	61	2700	2	A/3	7	244,03	295,92
Melfi	8057	61	2700	3	A/3	7	216,91	3.757,56
Melfi	8058	61	2700	4	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8059	61	2700	5	A/3	8	355,06	3.605,16
Melfi	8060	61	2700	6	A/3	8	355,06	1.610,52
Melfi	8061	61	2700	7	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8062	61	2700	8	A/3	8	419,62	536,64
Melfi	8063	61	2700	9	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8064	61	2700	10	A/3	8	355,06	600,36

Melfi	8065	61	2700	11	A/3	8	355,06	331,08
Melfi	8066	61	2700	12	A/3	8	419,62	412,92
Melfi	8067	61	2700	13	A/3	8	355,06	467,76
Melfi	8068	61	2700	14	A/3	8	355,06	1.361,04
Melfi	8069	61	2700	15	A/3	8	355,06	602,28
Melfi	8070	61	2700	16	A/3	8	419,62	494,76
Melfi	8071	61	2700	17	A/3	8	355,06	2.090,40
Melfi	8072	61	2700	18	A/3	8	355,06	926,86
Melfi	8073	61	2700	19	A/3	8	355,06	364,32
Melfi	8074	61	2700	20	A/3	8	419,62	2.497,20
Melfi	8075	61	2700	21	A/3	8	355,06	293,64
Melfi	8076	61	2700	22	A/3	8	355,06	1.219,92
Melfi	8077	61	2700	23	A/3	8	355,06	928,62
Melfi	8078	61	2700	24	A/3	8	419,62	246,84
Melfi	8079	61	2700	25	A/3	8	355,06	528,96
Melfi	6492	62	341	1	A/4	5	194,29	1.177,20
Melfi	7081	62	345	5	A/2	4	464,81	1.297,92
Melfi	7082	62	345	6	C/2	5	29,54	
Melfi	7079	62	346	6	C/2	5	26,86	
Melfi	7066	62	348	2	A/2	4	464,81	293,64
Melfi	7069	62	348	7	C/2	4	44,16	
Melfi	205	62	350	6	A/2	4	402,84	246,84
Melfi	206	62	350	7	C/2	5	42,97	
Melfi	209	62	350	14	C/2	5	21,48	
Melfi	7062	62	351	7	C/2	5	21,48	
Melfi	7058	62	352	7	C/2	5	21,48	
Melfi	7059	62	352	8	A/2	4	464,81	246,84
Melfi	7060	62	352	14	C/2	5	42,97	
Melfi	7063	62	353	5	A/2	4	340,86	1.545,24
Melfi	7065	62	353	8	C/2	4	72,05	
Melfi	1093	62	357	3	A/2	4	402,84	602,28
Melfi	1096	62	357	6	A/2	4	402,84	1.279,44
Melfi	7115	62	357	11	C/1	7	441,78	1.144,12
Melfi	7116	62	357	12	C/2	6	35,22	629,28
Melfi	16444	62	357	11	C/2	3	72,61	
Melfi	7098	62	358	5	A/2	4	402,84	2.075,40
Melfi	7110	62	361	1	C/2	3	80,46	699,60
Melfi	7111	62	361	2	C/2	4	69,72	1.586,52
Melfi	7112	62	361	1	C/2	3	80,46	630,56
Melfi	7113	62	361	11	C/2	3	80,46	650,36
Melfi	1079	62	363	3	C/6	5	35,61	751,60
Melfi	1081	62	399	2	C/2	3	80,46	2.605,98
Melfi	1082	62	399	1	C/2	3	82,43	344,52
Melfi	2224	62	472	2	C/2	6	41,63	
Melfi	2225	62	472	3	A/2	6	596,51	480,00
Melfi	2226	62	472	15	A/2	6	596,51	325,80
Melfi	2228	62	472	17	A/2	6	596,51	1.750,56
Melfi	2229	62	472	18	A/2	6	596,51	823,80
Melfi	2230	62	472	19	A/2	6	596,51	1.572,36
Melfi	2231	62	472	20	A/2	6	596,51	246,84
Melfi	2232	62	472	21	A/2	6	596,51	816,84
Melfi	2233	62	472	11	A/2	6	596,51	4.976,40
Melfi	2235	62	472	23	A/2	6	596,51	345,48
Melfi	2237	62	473	4	A/2	6	553,9	4.074,36
Melfi	2238	62	473	5	A/2	6	596,51	5.007,60
Melfi	2239	62	473	6	A/2	6	596,51	246,84
Melfi	2240	62	473	7	A/2	6	553,9	298,80
Melfi	2241	62	473	8	A/2	6	596,51	757,20
Melfi	2242	62	473	9	A/2	6	553,9	261,00
Melfi	2243	62	473	10	A/2	6	553,9	246,84
Melfi	2244	62	473	11	A/2	6	596,51	1.535,88
Melfi	2245	62	473	12	A/2	6	553,9	782,76
Melfi	2246	62	473	13	A/2	6	553,9	1.662,60
Melfi	2247	62	473	14	A/2	6	596,51	1.734,60

Melfi	2248	62	473	15	A/2	6	553,9	
Melfi	7052	62	538	3	A/2	5	449,32	474,00
Melfi	7055	62	538	6	A/2	5	561,65	830,04
Melfi	193	62	539	1	A/2	5	486,76	602,28
Melfi	195	62	539	3	A/2	5	486,76	312,48
Melfi	197	62	539	5	A/2	5	486,76	277,32
Melfi	6321	62	541	2	A/4	5	194,29	1.436,16
Melfi	6486	62	541	8	A/4	7	336,57	
Melfi	1812	62	769	3	C/6	5	17,71	
Melfi	1813	62	769	4	C/6	5	20,25	
Melfi	1814	62	769	5	C/6	5	20,25	
Melfi	1815	62	769	6	C/6	5	20,25	
Melfi	1816	62	769	7	C/6	5	20,25	
Melfi	1817	62	769	8	C/6	5	20,25	
Melfi	1818	62	769	9	C/6	5	20,25	
Melfi	1819	62	769	10	C/6	5	20,25	
Melfi	1840	62	769	2	C/2	5	34,91	1.434,44
Melfi	1841	62	769	11	A/2	5	524,2	818,04
Melfi	1843	62	769	13	A/2	5	524,2	246,84
Melfi	1847	62	769	17	A/2	5	524,2	918,14
Melfi	1848	62	769	18	A/2	5	524,2	1.269,60
Melfi	1849	62	769	19	A/2	5	524,2	293,64
Melfi	1850	62	769	20	A/2	5	524,2	525,84
Melfi	1851	62	769	21	A/2	5	524,2	1.624,44
Melfi	1852	62	769	22	A/2	5	524,2	2.812,56
Melfi	1853	62	769	23	A/2	5	524,2	1.066,00
Melfi	1854	62	769	24	A/2	5	524,2	246,84
Melfi	1855	62	769	25	A/2	5	524,2	831,36
Melfi	1857	62	769	27	A/2	5	524,2	485,52
Melfi	1858	62	769	28	A/2	5	524,2	1.199,04
Melfi	1859	62	769	29	A/2	5	524,2	3.014,16
Melfi	1860	62	769	30	A/2	5	524,2	1.320,48
Melfi	1811	62	770	3	C/6	5	20,25	
Melfi	1820	62	770	4	A/2	5	524,2	1.657,32
Melfi	1821	62	770	5	A/2	5	524,2	321,72
Melfi	1822	62	770	6	A/2	5	524,2	
Melfi	1823	62	770	7	A/2	5	524,2	293,64
Melfi	1824	62	770	8	A/2	5	524,2	1.592,64
Melfi	1825	62	770	9	A/2	5	524,2	1.292,16
Melfi	1826	62	770	10	A/2	5	524,2	800,04
Melfi	1827	62	770	11	A/2	5	524,2	1.605,12
Melfi	1828	62	770	12	A/2	5	524,2	1.287,20
Melfi	1829	62	770	13	A/2	5	524,2	1.219,92
Melfi	1830	62	770	14	A/2	5	524,2	246,84
Melfi	1831	62	770	15	A/2	5	524,2	1.222,80
Melfi	1833	62	770	17	A/2	5	524,2	246,84
Melfi	1835	62	770	19	A/2	5	524,2	3.014,16
Melfi	1836	62	770	20	A/2	5	524,2	374,16
Melfi	1837	62	770	21	A/2	5	524,2	425,88
Melfi	1839	62	770	23	A/2	5	524,2	1.367,16
Melfi	3129	62	900	2	A/3	7	189,8	293,64
Melfi	3130	62	900	3	A/3	7	189,8	780,00
Melfi	3131	62	900	5	A/3	7	216,91	246,84
Melfi	3132	62	900	6	A/3	7	244,03	1.442,88
Melfi	3133	62	900	7	A/3	7	244,03	907,18
Melfi	3134	62	900	4	A/3	7	244,03	246,84
Melfi	3135	62	900	9	A/3	7	216,91	684,72
Melfi	3136	62	900	10	A/3	7	244,03	352,92
Melfi	3137	62	900	11	A/3	7	244,03	1.831,44
Melfi	3138	62	900	8	A/3	7	244,03	2.256,12
Melfi	3139	62	900	13	A/3	7	216,91	598,52
Melfi	3140	62	900	14	A/3	7	244,03	387,84
Melfi	3141	62	900	15	A/3	7	216,91	372,12
Melfi	3142	62	900	12	A/3	7	244,03	358,56

Melfi	3143	62	900	17	A/3	7	244,03	246,84
Melfi	3144	62	900	18	A/3	7	244,03	754,32
Melfi	3145	62	900	19	A/3	7	244,03	453,84
Melfi	3146	62	900	16	A/3	7	244,03	2.639,34
Melfi	8080	62	1375	2	A/3	7	244,03	295,80
Melfi	8081	62	1375	3	A/3	7	216,91	1.269,84
Melfi	8082	62	1375	4	A/3	8	355,06	3.077,64
Melfi	8083	62	1375	5	A/3	8	355,06	1.398,12
Melfi	8084	62	1375	6	A/3	8	355,06	359,52
Melfi	8085	62	1375	7	A/3	8	355,06	753,60
Melfi	8086	62	1375	8	A/3	8	419,62	332,40
Melfi	8087	62	1375	9	A/3	8	355,06	3.655,44
Melfi	8088	62	1375	10	A/3	8	355,06	394,92
Melfi	8089	62	1375	11	A/3	8	355,06	293,64
Melfi	8090	62	1375	12	A/3	8	419,62	974,40
Melfi	8091	62	1375	13	A/3	8	355,06	775,32
Melfi	8092	62	1375	14	A/3	8	355,06	1.734,84
Melfi	8093	62	1375	15	A/3	8	355,06	2.613,36
Melfi	8094	62	1375	16	A/3	8	419,62	2.854,92
Melfi	8095	62	1375	17	A/3	8	355,06	558,84
Melfi	8096	62	1375	18	A/3	8	355,06	1.938,50
Melfi	8097	62	1375	19	A/3	8	355,06	2.612,76
Melfi	8098	62	1375	20	A/3	8	419,62	399,12
Melfi	8099	62	1375	21	A/3	8	355,06	339,48
Melfi	8100	62	1375	22	A/3	8	355,06	1.420,56
Melfi	8101	62	1375	23	A/3	8	355,06	301,20
Melfi	8102	62	1375	24	A/3	8	419,62	369,24
Melfi	8103	62	1375	25	A/3	8	355,06	1.686,84
Melfi	8104	62	1376	2	A/3	7	244,03	246,84
Melfi	8105	62	1376	3	A/3	7	216,91	246,84
Melfi	8106	62	1376	4	A/3	8	355,06	2.564,76
Melfi	8107	62	1376	5	A/3	8	355,06	1.541,88
Melfi	8108	62	1376	6	A/3	8	355,06	896,52
Melfi	8109	62	1376	7	A/3	8	355,06	3.664,56
Melfi	8110	62	1376	8	A/3	8	419,62	
Melfi	8111	62	1376	9	A/3	8	355,06	529,92
Melfi	8112	62	1376	10	A/3	8	355,06	4.463,16
Melfi	8113	62	1376	11	A/3	8	355,06	576,28
Melfi	8114	62	1376	12	A/3	8	419,62	264,96
Melfi	8115	62	1376	13	A/3	8	355,06	809,04
Melfi	8116	62	1376	14	A/3	8	355,06	459,84
Melfi	8117	62	1376	15	A/3	8	355,06	291,00
Melfi	8118	62	1376	16	A/3	8	419,62	784,20
Melfi	8119	62	1376	17	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8120	62	1376	18	A/3	8	355,06	696,84
Melfi	8121	62	1376	19	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8122	62	1376	20	A/3	8	419,62	363,96
Melfi	8123	62	1376	21	A/3	8	355,06	1.571,52
Melfi	8124	62	1376	22	A/3	8	355,06	
Melfi	8125	62	1376	23	A/3	8	355,06	246,84
Melfi	8126	62	1376	24	A/3	8	419,62	857,16
Melfi	8127	62	1376	25	A/3	8	355,06	2.081,88
Melfi	16340	74	2016	4	A/3	7	244,03	282,84
Melfi	16341	74	2016	5	A/3	7	244,03	282,84
Melfi	16342	74	2016	7	A/3	7	216,91	314,88
Melfi	16343	74	2016	6	A/3	7	244,03	282,84
Melfi	16344	74	2016	8	A/3	7	325,37	282,84
Melfi	16345	74	2016	9	A/3	7	325,37	1.003,20
Melfi	16358	74	2016	10	A/3	7	244,03	872,76
Melfi	16359	74	2016	12	A/3	7	244,03	282,84
Melfi	16360	74	2016	13	A/3	7	216,91	447,60
Melfi	16361	74	2016	11	A/3	7	244,03	1.424,64
Melfi	16362	74	2016	15	A/3	7	325,37	5.773,68
Melfi	16363	74	2016	14	A/3	7	325,37	505,92

Melfi	3147	76	591	6	C/2	6	19,21	
Melfi	3148	76	591	7	C/2	6	19,21	
Melfi	3149	76	591	8	C/2	6	19,21	
Melfi	3150	76	591	9	C/2	6	19,21	
Melfi	3151	76	591	10	A/3	7	162,68	2.397,03
Melfi	3154	76	591	13	A/3	7	352,48	285,72
Melfi	3155	76	591	14	A/3	7	162,68	2.301,48
Melfi	3156	76	591	15	A/3	7	162,68	2.807,76
Melfi	3157	76	591	16	A/3	7	352,48	4.235,76
Melfi	3160	76	591	19	A/3	7	216,91	2.807,76
Melfi	3161	76	591	20	A/3	7	352,48	246,84
Melfi	3162	76	591	21	A/3	7	352,48	801,84
Melfi	3164	76	591	22	A/3	7	352,48	246,84
Melfi	3165	76	591	24	A/3	7	352,48	791,16
Melfi	3166	76	591	25	A/3	7	352,48	262,08
Melfi	3168	76	591	26	A/3	7	352,48	4.223,64
Melfi	3173	76	591	33	A/3	7	352,48	748,08
Melfi	3175	76	591	34	A/3	7	162,68	2.304,00
Melfi	3176	76	591	35	A/3	7	162,68	2.304,00
Melfi	3177	76	591	36	A/3	7	352,48	246,84
Melfi	3178	76	591	37	A/3	7	352,48	453,84
Melfi	3180	76	591	47	C/2	4	25,56	
Melfi	3182	76	591	41	A/3	7	352,48	246,84
Melfi	3184	76	591	43	A/3	7	162,68	1.310,40
Melfi	3185	76	591	44	A/3	7	352,48	246,84
Melfi	3186	76	591	45	A/3	7	352,48	599,50
Melfi	15487	76	1490	25	A/4	7	264,45	384,96
Melfi	15488	76	1490	26	A/4	7	240,41	246,84
Melfi	15489	76	1490	27	A/4	7	312,53	821,04
Melfi	15490	76	1490	31	A/4	7	264,45	2.235,96
Melfi	15491	76	1490	32	A/4	7	240,41	1.236,72
Melfi	15492	76	1490	33	A/4	7	312,53	507,72
Melfi	15493	76	1490	37	A/4	7	264,45	1.481,04
Melfi	15494	76	1490	38	A/4	7	240,41	246,84
Melfi	15495	76	1490	39	A/4	7	312,53	1.593,96
Melfi	15496	76	1490	28	A/4	7	264,45	246,84
Melfi	15497	76	1490	29	A/4	7	240,41	467,52
Melfi	15498	76	1490	30	A/4	7	312,53	3.724,08
Melfi	15499	76	1490	34	A/4	7	264,45	1.330,20
Melfi	15500	76	1490	35	A/4	7	240,41	2.235,36
Melfi	15501	76	1490	36	A/4	7	312,53	246,84
Melfi	15502	76	1490	40	A/4	7	264,45	2.219,04
Melfi	15503	76	1490	41	A/4	7	240,41	2.228,16
Melfi	15504	76	1490	42	A/4	7	312,53	2.656,56
Melfi	15509	76	1490	0			0	417,92
Melfi	15510	76	1490	0			0	366,70
Melfi	16127	76	1980	31	A/3	7	189,8	1.169,76
Melfi	16128	76	1980	71	A/3	7	271,14	282,84
Melfi	16129	76	1980	72	A/3	7	189,8	402,84
Melfi	16130	76	1980	73	A/3	7	298,25	2.805,84
Melfi	16131	76	1980	74	A/3	7	298,25	562,08
Melfi	16132	76	1980	75	A/3	7	298,25	1.852,08
Melfi	16133	76	1980	86	A/3	7	271,14	1.528,80
Melfi	16134	76	1980	87	A/3	7	189,8	1.602,84
Melfi	16135	76	1980	88	A/3	7	298,25	2.917,80
Melfi	16136	76	1980	89	A/3	7	298,25	1.570,44
Melfi	16137	76	1980	90	A/3	7	298,25	286,80
Melfi	16138	76	1980	101	A/3	7	271,14	4.307,88
Melfi	16139	76	1980	102	A/3	7	189,8	399,12
Melfi	16140	76	1980	103	A/3	7	298,25	536,88
Melfi	16141	76	1980	104	A/3	7	298,25	1.779,60
Melfi	16142	76	1980	105	A/3	7	298,25	1.695,84
Melfi	16159	76	1980	20	A/3	7	189,8	246,84
Melfi	16160	76	1980	120	A/3	7	244,03	354,84

Melfi	16161	76	1980	121	A/3	7	189,8	407,28
Melfi	16162	76	1980	122	A/3	7	189,8	912,00
Melfi	16163	76	1980	68	A/3	7	271,14	246,84
Melfi	16164	76	1980	69	A/3	7	189,8	1.827,36
Melfi	16165	76	1980	70	A/3	7	298,25	733,08
Melfi	16166	76	1980	81	A/3	7	298,25	2.730,48
Melfi	16167	76	1980	82	A/3	7	298,25	551,76
Melfi	16168	76	1980	83	A/3	7	271,14	354,84
Melfi	16169	76	1980	84	A/3	7	189,8	318,84
Melfi	16170	76	1980	85	A/3	7	298,25	318,84
Melfi	16171	76	1980	96	A/3	7	298,25	339,24
Melfi	16172	76	1980	97	A/3	7	298,25	3.261,12
Melfi	16173	76	1980	98	A/3	7	271,14	373,20
Melfi	16174	76	1980	99	A/3	7	189,8	4.223,40
Melfi	16175	76	1980	100	A/3	7	298,25	1.362,48
Melfi	16193	76	1980	52	A/3	7	189,8	302,28
Melfi	16194	76	1980	76	A/3	7	298,25	356,40
Melfi	16195	76	1980	77	A/3	7	189,8	1.352,52
Melfi	16196	76	1980	78	A/3	7	271,14	282,84
Melfi	16197	76	1980	123	A/3	7	189,8	1.536,72
Melfi	16198	76	1980	124	A/3	7	189,8	3.817,80
Melfi	16199	76	1980	125	A/3	7	244,03	282,84
Melfi	16200	76	1980	91	A/3	7	298,25	4.561,56
Melfi	16201	76	1980	92	A/3	7	189,8	2.130,30
Melfi	16202	76	1980	93	A/3	7	271,14	1.717,80
Melfi	16203	76	1980	94	A/3	7	298,25	5.540,04
Melfi	16204	76	1980	95	A/3	7	298,25	2.702,64
Melfi	16205	76	1980	106	A/3	7	298,25	1.846,44
Melfi	16206	76	1980	107	A/3	7	189,8	1.489,68
Melfi	16207	76	1980	108	A/3	7	189,8	916,20
Melfi	16208	76	1980	109	A/3	7	298,25	282,84
Melfi	16209	76	1980	110	A/3	7	298,25	1.537,32
Melfi	16591	76	1980	37	C/6	6	35,95	
Melfi	1074	77	418	23	A/4	5	141,3	571,44
Melfi	1075	77	418	25	A/4	4	104,84	
Melfi	1076	77	418	26	C/2	4	55,78	
Melfi	5498	77	421	8	A/4	4	134,8	
Melfi	10083	77	469	13	A/4	4	149,77	
Melfi	1060	77	470	4	A/4	4	149,77	
Melfi	1061	77	470	5	A/4	4	149,77	246,84
Melfi	1065	77	470	10	A/4	4	149,77	1.464,00
Melfi	5505	77	471	11	A/4	4	149,77	512,76
Melfi	199	84	449	19	B/1	1	485,88	
Melfi	425	97	60	3	C/2	2	26,44	
Melfi	426	97	60	4	A/2	2	331,18	6.482,88
Melfi	428	97	60	6	A/2	2	331,18	
Melfi	429	97	60	7	A/2	2	287,02	1.328,28
Melfi	430	97	60	8	A/2	2	287,02	827,60
Melfi	431	97	60	9	A/2	2	287,02	1.257,84
Melfi	432	97	60	10	A/2	2	287,02	680,16
Missanello	211	12	311	2	A/2	1	175,6	293,64
Missanello	213	12	311	4	A/2	1	175,6	
Missanello	214	12	311	5	A/2	1	175,6	2.340,36
Missanello	3909	12	470	3	A/2	3	291,28	
Missanello	3910	12	470	4	A/2	3	291,28	1.191,12
Missanello	3911	12	470	5	A/2	3	291,28	768,36
Missanello	3912	12	470	6	A/2	3	218,46	
Missanello	3913	12	470	7	A/2	3	267,01	1.692,24
Missanello	3914	12	470	8	A/2	3	388,38	1.330,08
Missanello	3915	12	470	9	A/2	3	339,83	690,60
Missanello	3916	12	470	10	A/2	3	291,28	807,84
Missanello	3917	12	470	11	A/2	3	291,28	1.292,52
Missanello	3918	12	470	6	A/2	3	218,46	508,86
Missanello	3919	12	470	13	A/2	3	218,46	3.005,76

Missanello	3920	12	470	14	A/2	3	267,01	897,64
Missanello	3921	12	470	15	A/2	3	388,38	978,52
Missanello	3922	12	470	16	A/2	2	289,22	217,56
Moliterno	2131	6	267	4	C/1	5	199,87	268,20
Moliterno	2134	6	267	7	A/2	4	419,62	314,52
Moliterno	2135	6	267	8	A/2	4	419,62	2.669,16
Moliterno	2137	6	267	10	A/2	4	419,62	838,68
Moliterno	2138	6	267	11	A/2	4	419,62	586,30
Moliterno	2139	6	267	12	A/2	4	419,62	395,16
Moliterno	2140	6	267	13	A/2	4	419,62	380,52
Moliterno	2141	6	267	14	A/2	4	419,62	246,84
Moliterno	2142	6	267	15	A/2	4	419,62	3.179,28
Moliterno	2143	6	267	16	A/2	4	419,62	
Moliterno	16579	6	267	3	C/2	8	19,21	
Moliterno	7117	6	272	4	A/2	4	387,34	246,84
Moliterno	7118	6	272	3	A/2	4	387,34	543,76
Moliterno	7119	6	272	5	A/2	4	419,62	3.925,08
Moliterno	7120	6	272	7	A/2	4	387,34	389,76
Moliterno	7121	6	272	6	A/2	4	387,34	336,48
Moliterno	7122	6	272	2	A/2	4	419,62	1.290,12
Moliterno	7123	6	272	9	A/2	4	258,23	2.428,44
Moliterno	7124	6	272	10	A/2	4	355,06	246,84
Moliterno	7125	6	272	8	A/2	4	419,62	1.682,16
Moliterno	3294	6	273	4	A/2	4	419,62	492,36
Moliterno	3295	6	273	2	A/2	4	387,34	307,92
Moliterno	3296	6	273	3	A/2	4	387,34	1.166,64
Moliterno	3297	6	273	7	A/2	4	419,62	1.299,48
Moliterno	3298	6	273	5	A/2	4	387,34	246,84
Moliterno	3299	6	273	6	A/2	4	387,34	246,84
Moliterno	3300	6	273	10	A/2	4	419,62	582,80
Moliterno	3301	6	273	8	A/2	4	258,23	
Moliterno	3302	6	273	9	A/2	4	355,06	
Moliterno	4927	8	1279	2	A/3	4	267,01	1.910,40
Moliterno	4928	8	1279	3	A/3	4	267,01	246,84
Moliterno	4929	8	1279	4	A/3	4	169,91	
Moliterno	4930	8	1279	5	A/3	4	242,73	283,56
Moliterno	4931	8	1279	6	A/3	4	267,01	787,32
Moliterno	4932	8	1279	7	A/3	4	169,91	
Moliterno	4933	8	1279	8	A/3	4	242,73	1.752,48
Moliterno	4920	8	1282	2	A/3	4	267,01	1.501,08
Moliterno	4921	8	1282	9	A/3	4	267,01	1.452,48
Moliterno	4922	8	1282	4	A/3	4	169,91	246,84
Moliterno	4923	8	1282	5	A/3	4	242,73	1.235,64
Moliterno	4924	8	1282	10	A/3	4	267,01	1.773,12
Moliterno	4925	8	1282	7	A/3	4	169,91	311,76
Moliterno	4926	8	1282	8	A/3	4	242,73	294,84
Montemilone	216	22	631	1	A/2	1	214,33	1.095,36
Montemilone	217	22	631	4	A/2	1	214,33	246,84
Montemilone	1103	22	666	1	A/2	1	257,2	743,16
Montemilone	1104	22	666	2	A/2	1	214,33	2.677,08
Montemilone	1105	22	666	3	A/2	1	257,2	293,64
Montemilone	15690	22	1320	9	A/3	3	123,95	246,84
Montemilone	15691	22	1320	10	A/3	3	136,34	1.329,72
Montemilone	15692	22	1320	11	A/3	3	123,95	293,64
Montemilone	15693	22	1320	12	A/3	3	136,34	246,84
Montemilone	15694	22	1320	13	A/3	3	136,34	729,12
Montemilone	15695	22	1320	14	A/3	3	123,95	1.344,36
Montemilone	15696	22	1320	15	A/3	3	136,34	1.447,56
Montemilone	15704	22	1321	9	A/3	3	123,95	246,84
Montemilone	15705	22	1321	10	A/3	3	136,34	1.705,08
Montemilone	15706	22	1321	11	A/3	3	123,95	246,84
Montemilone	15707	22	1321	12	A/3	3	136,34	246,84
Montemilone	15708	22	1321	13	A/3	3	136,34	277,32
Montemilone	15709	22	1321	14	A/3	3	123,95	1.583,40

Montemilone	15710	22	1321	15	A/3	3	136,34	246,84
Montemilone	16898	22	1397	22	A/2	2	229,82	3.229,44
Montemilone	16899	22	1397	23	A/2	2	229,82	1.396,08
Montemilone	16900	22	1397	24	A/2	2	229,82	513,96
Montemilone	16901	22	1397	25	A/2	2	229,82	1.565,28
Montemilone	16902	22	1397	26	A/2	2	229,82	476,64
Montemilone	16903	22	1397	27	A/2	2	229,82	362,76
Montemilone	16904	22	1397	29	A/2	2	229,82	286,80
Montemilone	16905	22	1397	30	A/2	2	229,82	286,80
Montemilone	16906	22	1397	31	A/2	2	229,82	518,16
Montemilone	16907	22	1397	32	A/2	2	229,82	1.486,08
Montemilone	7873	22	1403	15	A/3	3	86,76	
Montemilone	7874	22	1403	16	A/3	3	86,76	246,84
Montemilone	7875	22	1403	18	A/3	3	148,74	293,64
Montemilone	7876	22	1403	17	A/3	3	148,74	1.826,04
Montemilone	7877	22	1403	19	A/3	3	136,34	246,84
Montemilone	7878	22	1403	20	A/3	3	86,76	246,84
Montemilone	7879	22	1403	21	A/3	3	111,55	1.673,88
Montemilone	7880	22	1403	23	A/3	3	148,74	246,84
Montemilone	7881	22	1403	22	A/3	3	148,74	1.463,88
Montemilone	7882	22	1403	24	A/3	3	136,34	246,84
Montemilone	7883	22	1403	25	A/3	3	86,76	246,84
Montemilone	7884	22	1403	26	A/3	3	111,55	340,08
Montemurro	7126	42	462	2	A/3	5	309,87	1.717,56
Montemurro	7127	42	462	3	A/3	5	227,24	246,84
Montemurro	7130	42	462	6	A/3	5	227,24	246,84
Montemurro	7133	42	462	9	A/3	5	227,24	246,84
Montemurro	7135	42	462	11	C/2	5	120,85	
Montemurro	3284	42	464	2	A/3	5	309,87	1.260,24
Montemurro	3286	42	464	4	A/3	5	165,27	824,64
Montemurro	3290	42	464	8	A/3	5	268,56	678,00
Montemurro	3293	42	464	11	C/2	5	120,85	
Montemurro	17154	44	677	1	A/3	4	158,04	567,58
Montemurro	17155	44	677	2	A/3	4	158,04	569,28
Montemurro	17156	44	677	3	A/3	4	193,15	300,48
Montemurro	17157	44	677	4	A/3	4	193,15	523,68
Montemurro	17145	44	678	1	A/3	4	158,04	338,04
Montemurro	17146	44	678	2	A/3	4	158,04	3.479,16
Montemurro	17147	44	678	3	A/3	4	193,15	3.032,76
Montemurro	17148	44	678	4	A/3	4	193,15	286,80
Montemurro	17162	44	679	1	A/3	4	158,04	286,80
Montemurro	17163	44	679	2	A/3	4	158,04	428,64
Montemurro	17164	44	679	3	A/3	4	193,15	286,80
Montemurro	17165	44	679	4	A/3	4	193,15	882,72
Muro Lucano	218	32	9	1	C/2	3	83,67	
Muro Lucano	219	32	9	2	C/2	3	72,51	
Muro Lucano	223	32	9	6	A/2	2	426,08	1.329,72
Muro Lucano	225	32	9	8	A/2	2	426,08	
Muro Lucano	227	32	9	10	A/2	2	369,27	463,20
Muro Lucano	230	32	9	13	C/2	2	30,99	
Muro Lucano	15477	44	433	2	A/3	3	258,49	691,68
Muro Lucano	15478	44	433	3	A/3	3	258,49	776,52
Muro Lucano	15479	44	433	4	A/3	3	258,49	246,84
Muro Lucano	15480	44	433	5	A/3	3	258,49	799,68
Muro Lucano	15481	44	433	6	A/3	3	258,49	299,16
Muro Lucano	15482	44	433	7	A/3	3	258,49	450,24
Muro Lucano	15483	44	433	8	A/3	3	258,49	843,96
Muro Lucano	15484	44	433	9	A/3	3	258,49	4.163,16
Muro Lucano	15485	44	433	10	A/3	3	258,49	504,00
Muro Lucano	15486	44	433	11	A/3	3	278,37	
Muro Lucano	6080	45	10	2	A/2	3	335,7	293,64
Muro Lucano	6081	45	10	3	A/2	3	335,7	526,80
Muro Lucano	6082	45	10	4	A/2	3	335,7	747,00
Muro Lucano	7136	45	359	1	A/2	2	312,46	427,56

Muro Lucano	7137	45	359	2	A/2	2	312,46	
Muro Lucano	7139	45	565	1	A/2	3	335,7	763,08
Muro Lucano	7140	45	565	2	A/2	3	335,7	1.264,80
Muro Lucano	7141	45	565	3	A/2	3	335,7	246,84
Muro Lucano	7142	45	565	4	A/2	3	335,7	2.955,96
Muro Lucano	7143	45	566	1	A/2	3	335,7	717,96
Muro Lucano	7144	45	566	2	A/2	3	335,7	689,16
Muro Lucano	7145	45	566	3	A/2	3	335,7	680,64
Muro Lucano	7146	45	566	4	A/2	3	335,7	356,52
Nemoli	15262	15	966	5	A/3	2	142,54	286,80
Nemoli	15263	15	966	10	A/3	3	251	1.851,72
Nemoli	15264	15	966	9	A/3	3	209,17	411,60
Nemoli	15265	15	966	12	A/3	3	251	1.743,60
Nemoli	15266	15	966	11	A/3	3	209,17	
Nemoli	16336	15	966	8	C/6	5	18,59	
Nemoli	15267	15	967	5	A/3	2	142,54	286,80
Nemoli	15268	15	967	10	A/3	3	251	488,40
Nemoli	15269	15	967	9	A/3	3	209,17	3.422,52
Nemoli	15270	15	967	12	A/3	3	251	558,12
Nemoli	15271	15	967	11	A/3	3	209,17	286,80
Nemoli	17178	15	967	4	C/6	5	26,34	
Noepoli	6100	28	246	5	C/2	3	26,03	
Oppido Lucano	2784	19	709	9	A/3	3	309,25	1.403,40
Oppido Lucano	2785	19	709	10	A/3	3	386,57	469,68
Oppido Lucano	2786	19	709	11	A/3	3	231,94	534,50
Oppido Lucano	2787	19	709	8	A/3	3	309,25	293,64
Oppido Lucano	2788	19	709	13	A/3	3	360,8	1.590,54
Oppido Lucano	2789	19	709	14	A/3	3	360,8	374,84
Oppido Lucano	2790	19	709	15	A/3	3	309,25	1.327,26
Oppido Lucano	2791	19	709	12	A/3	3	309,25	246,84
Oppido Lucano	2792	19	709	17	A/3	3	360,8	813,84
Oppido Lucano	2793	19	709	18	A/3	3	360,8	1.527,48
Oppido Lucano	2794	19	709	19	A/3	3	309,25	594,36
Oppido Lucano	2795	19	709	16	A/3	3	309,25	1.140,18
Oppido Lucano	1107	19	754	1	C/6	1	74,99	793,02
Oppido Lucano	1109	19	754	3	A/2	2	379,6	293,64
Oppido Lucano	1110	19	754	5	A/2	2	379,6	566,98
Oppido Lucano	1111	19	754	6	A/2	2	379,6	246,84
Oppido Lucano	4412	19	1435	2	A/3	3	386,57	826,20
Oppido Lucano	4413	19	1435	3	A/3	3	360,8	3.121,80
Oppido Lucano	4414	19	1435	4	A/3	3	231,94	246,84
Oppido Lucano	4415	19	1435	5	A/3	3	309,25	2.162,28
Oppido Lucano	4416	19	1435	6	A/3	3	360,8	1.633,44
Oppido Lucano	4417	19	1435	7	A/3	3	231,94	558,68
Oppido Lucano	4418	19	1435	8	A/3	3	309,25	477,60
Oppido Lucano	7147	19	1436	2	A/3	3	386,57	788,40
Oppido Lucano	7148	19	1436	3	A/3	3	360,8	1.324,32
Oppido Lucano	7149	19	1436	4	A/3	3	231,94	
Oppido Lucano	7150	19	1436	5	A/3	3	309,25	453,12
Oppido Lucano	7151	19	1436	6	A/3	3	360,8	285,48
Oppido Lucano	7152	19	1436	7	A/3	3	231,94	246,84
Oppido Lucano	7153	19	1436	8	A/3	3	309,25	843,00
Palazzo San Gervasio	1376	14	1029	2	C/2	4	24,17	
Palazzo San Gervasio	1377	14	1029	3	C/2	4	24,17	
Palazzo San Gervasio	1378	14	1029	4	C/1	3	264,68	
Palazzo San Gervasio	1380	14	1029	7	A/2	2	486,76	3.463,80
Palazzo San Gervasio	1381	14	1029	8	A/3	3	287,02	302,76
Palazzo San Gervasio	1383	14	1029	11	A/2	2	449,32	602,28
Palazzo San Gervasio	1384	14	1029	10	A/2	2	486,76	
Palazzo San Gervasio	1385	14	1029	12	A/2	2	449,32	1.302,72
Palazzo San Gervasio	1386	14	1029	14	A/2	2	449,32	460,56
Palazzo San Gervasio	1387	14	1029	13	A/2	2	486,76	293,64
Palazzo San Gervasio	1389	14	1029	16	A/2	2	486,76	1.541,64
Palazzo San Gervasio	1390	14	1029	17	A/2	2	486,76	246,84

Palazzo San Gervasio	1391	14	1029	18	A/2	2	486,76	293,64
Palazzo San Gervasio	2796	14	1032	4	A/3	3	264,94	585,92
Palazzo San Gervasio	2797	14	1032	5	A/3	3	309,1	842,16
Palazzo San Gervasio	2798	14	1032	6	A/3	3	242,86	409,56
Palazzo San Gervasio	2800	14	1032	8	A/3	3	287,02	629,70
Palazzo San Gervasio	2802	14	1032	10	A/3	3	132,47	1.972,08
Palazzo San Gervasio	2803	14	1032	11	A/3	3	287,02	246,84
Palazzo San Gervasio	2804	14	1032	13	A/3	3	242,86	361,20
Palazzo San Gervasio	2805	14	1032	14	A/3	3	132,47	700,68
Palazzo San Gervasio	2806	14	1032	15	A/3	3	309,1	277,32
Palazzo San Gervasio	2807	14	1032	16	A/3	3	242,86	293,64
Palazzo San Gervasio	2808	14	1032	17	A/3	3	132,47	
Palazzo San Gervasio	2809	14	1032	18	A/3	3	309,1	3.637,32
Palazzo San Gervasio	2810	14	1032	19	A/3	3	242,86	1.422,00
Palazzo San Gervasio	2811	14	1032	20	A/3	3	132,47	246,84
Palazzo San Gervasio	2813	14	1032	25	A/3	3	264,94	424,20
Palazzo San Gervasio	2814	14	1032	26	A/3	3	309,1	803,64
Palazzo San Gervasio	2818	14	1032	30	A/3	3	242,86	271,44
Palazzo San Gervasio	2819	14	1032	31	A/3	3	132,47	1.996,32
Palazzo San Gervasio	2820	14	1032	32	A/3	3	287,02	1.565,04
Palazzo San Gervasio	2822	14	1032	35	A/3	3	132,47	602,56
Palazzo San Gervasio	2823	14	1032	36	A/3	3	309,1	2.598,12
Palazzo San Gervasio	2824	14	1032	37	A/3	3	264,94	
Palazzo San Gervasio	2825	14	1032	38	A/3	3	132,47	452,64
Palazzo San Gervasio	2827	14	1032	40	A/3	3	242,86	532,08
Palazzo San Gervasio	2828	14	1032	41	A/3	3	154,55	376,80
Palazzo San Gervasio	2829	14	1032	42	A/3	3	309,1	246,84
Palazzo San Gervasio	2832	14	1033	15	A/3	3	287,02	3.637,32
Palazzo San Gervasio	2833	14	1033	16	A/3	3	242,86	1.345,32
Palazzo San Gervasio	2834	14	1033	10	A/3	3	132,47	469,80
Palazzo San Gervasio	2836	14	1033	19	A/3	3	242,86	277,32
Palazzo San Gervasio	2837	14	1033	20	A/3	3	154,55	839,04
Palazzo San Gervasio	2840	14	1033	4	A/3	3	242,86	2.987,88
Palazzo San Gervasio	2841	14	1033	6	A/3	3	242,86	1.179,00
Palazzo San Gervasio	2842	14	1033	7	A/3	3	132,47	528,08
Palazzo San Gervasio	2843	14	1033	8	A/3	3	309,1	294,84
Palazzo San Gervasio	2844	14	1033	9	A/3	3	242,86	533,28
Palazzo San Gervasio	2845	14	1033	17	A/3	3	132,47	293,64
Palazzo San Gervasio	2846	14	1033	11	A/3	3	309,1	2.433,60
Palazzo San Gervasio	7157	14	1039	13	C/2	2	62,81	768,24
Palazzo San Gervasio	7158	14	1039	3	A/3	3	242,86	1.235,16
Palazzo San Gervasio	7159	14	1039	4	A/3	3	242,86	164,56
Palazzo San Gervasio	7160	14	1039	5	A/3	3	287,02	426,96
Palazzo San Gervasio	7161	14	1039	6	A/3	3	287,02	581,04
Palazzo San Gervasio	7162	14	1039	7	A/3	3	242,86	2.170,44
Palazzo San Gervasio	7163	14	1039	8	A/3	3	242,86	3.042,24
Palazzo San Gervasio	7164	14	1039	9	A/3	3	287,02	246,84
Palazzo San Gervasio	7165	14	1039	10	A/3	3	242,86	3.038,52
Palazzo San Gervasio	7166	14	1039	11	A/3	3	242,86	246,84
Palazzo San Gervasio	15449	14	1039	12	C/2	2	62,81	768,24
Palazzo San Gervasio	4372	14	1147	2	C/2	4	36,26	985,68
Palazzo San Gervasio	4373	14	1147	3	C/2	4	46,33	843,08
Palazzo San Gervasio	4374	14	1147	4	C/2	4	46,33	1.054,80
Palazzo San Gervasio	4375	14	1147	5	A/3	3	242,86	295,56
Palazzo San Gervasio	4376	14	1147	6	A/3	3	132,47	1.341,96
Palazzo San Gervasio	4377	14	1147	7	A/3	3	287,02	827,28
Palazzo San Gervasio	4378	14	1147	8	A/3	3	242,86	362,64
Palazzo San Gervasio	4379	14	1147	9	A/3	3	132,47	1.336,92
Palazzo San Gervasio	4380	14	1147	10	A/3	3	242,86	1.304,40
Palazzo San Gervasio	4381	14	1147	11	A/3	3	242,86	526,92
Palazzo San Gervasio	4382	14	1147	12	A/3	3	132,47	2.339,52
Palazzo San Gervasio	4383	14	1147	13	A/3	3	287,02	1.738,20
Palazzo San Gervasio	4354	14	1148	4	A/3	3	132,47	476,28
Palazzo San Gervasio	4355	14	1148	5	A/3	3	287,02	734,04

Palazzo San Gervasio	4356	14	1148	6	A/3	3	242,86	836,76
Palazzo San Gervasio	4357	14	1148	7	A/3	3	132,47	2.343,60
Palazzo San Gervasio	4358	14	1148	8	A/3	3	287,02	466,08
Palazzo San Gervasio	4359	14	1148	9	A/3	3	242,86	293,64
Palazzo San Gervasio	4360	14	1148	10	A/3	3	132,47	2.355,36
Palazzo San Gervasio	4361	14	1148	11	A/3	3	287,02	1.661,02
Palazzo San Gervasio	4362	14	1148	12	A/3	3	242,86	767,88
Palazzo San Gervasio	4363	14	1148	13	A/3	3	242,86	680,52
Palazzo San Gervasio	4364	14	1148	14	A/3	3	287,02	293,64
Palazzo San Gervasio	4365	14	1148	15	A/3	3	132,47	377,88
Palazzo San Gervasio	4366	14	1148	16	A/3	3	242,86	3.291,12
Palazzo San Gervasio	4367	14	1148	17	A/3	3	287,02	4.050,48
Palazzo San Gervasio	4368	14	1148	18	A/3	3	132,47	557,96
Palazzo San Gervasio	4369	14	1148	19	A/3	3	242,86	246,84
Palazzo San Gervasio	4370	14	1148	20	A/3	3	287,02	1.735,56
Palazzo San Gervasio	4371	14	1148	21	A/3	3	132,47	416,28
Palazzo San Gervasio	16573	14	1148	3	C/2	4	2,01	
Palazzo San Gervasio	8148	14	1217	8	A/3	3	220,79	246,84
Palazzo San Gervasio	8149	14	1217	9	A/3	3	242,86	2.586,60
Palazzo San Gervasio	8150	14	1217	10	A/3	3	198,71	246,84
Palazzo San Gervasio	8151	14	1217	11	A/3	3	242,86	1.627,44
Palazzo San Gervasio	8152	14	1217	12	A/3	3	287,02	246,84
Palazzo San Gervasio	8153	14	1217	13	A/3	3	287,02	1.470,24
Palazzo San Gervasio	8160	14	1218	8	A/3	3	220,79	4.660,32
Palazzo San Gervasio	8161	14	1218	9	A/3	3	242,86	3.621,36
Palazzo San Gervasio	8162	14	1218	10	A/3	3	198,71	
Palazzo San Gervasio	8163	14	1218	11	A/3	3	242,86	735,48
Palazzo San Gervasio	8164	14	1218	12	A/3	3	287,02	246,84
Palazzo San Gervasio	8165	14	1218	13	A/3	3	287,02	1.890,36
Palazzo San Gervasio	7453	14	1381	11	A/3	3	242,86	687,02
Palazzo San Gervasio	7454	14	1381	12	A/3	3	154,55	2.336,60
Palazzo San Gervasio	7455	14	1381	13	A/3	3	220,79	462,64
Palazzo San Gervasio	7456	14	1381	14	A/3	3	242,86	260,56
Palazzo San Gervasio	7457	14	1381	15	A/3	3	154,55	96,00
Palazzo San Gervasio	7458	14	1381	16	A/3	3	220,79	277,60
Palazzo San Gervasio	7459	14	1381	17	A/3	3	198,71	164,56
Palazzo San Gervasio	7460	14	1381	18	A/3	3	198,71	1.450,68
Palazzo San Gervasio	7461	14	1381	19	A/3	3	220,79	260,56
Palazzo San Gervasio	4451	14	1382	11	A/3	3	242,86	928,72
Palazzo San Gervasio	4452	14	1382	12	A/3	3	154,55	678,48
Palazzo San Gervasio	4453	14	1382	13	A/3	3	220,79	260,56
Palazzo San Gervasio	4454	14	1382	14	A/3	3	242,86	306,28
Palazzo San Gervasio	4455	14	1382	15	A/3	3	154,55	492,88
Palazzo San Gervasio	4456	14	1382	16	A/3	3	220,79	430,72
Palazzo San Gervasio	4457	14	1382	17	A/3	3	198,71	260,56
Palazzo San Gervasio	4458	14	1382	18	A/3	3	198,71	749,08
Palazzo San Gervasio	4459	14	1382	19	A/3	3	220,79	565,04
Palazzo San Gervasio	16098	14	1390	7	A/3	4	206,17	3.597,60
Palazzo San Gervasio	16099	14	1390	20	A/3	4	231,94	1.605,96
Palazzo San Gervasio	16100	14	1390	21	A/3	4	206,17	308,76
Palazzo San Gervasio	16101	14	1390	22	A/3	4	231,94	2.378,40
Palazzo San Gervasio	16102	14	1390	26	A/3	4	231,94	298,44
Palazzo San Gervasio	16103	14	1390	27	A/3	4	206,17	355,08
Palazzo San Gervasio	16104	14	1390	28	A/3	4	231,94	1.541,04
Palazzo San Gervasio	16112	14	1390	11	A/3	4	206,17	246,84
Palazzo San Gervasio	16113	14	1390	23	A/3	4	231,94	817,56
Palazzo San Gervasio	16114	14	1390	24	A/3	4	206,17	
Palazzo San Gervasio	16115	14	1390	25	A/3	4	231,94	1.813,80
Palazzo San Gervasio	16116	14	1390	29	A/3	4	231,94	4.960,20
Palazzo San Gervasio	16117	14	1390	30	A/3	4	206,17	419,64
Palazzo San Gervasio	16118	14	1390	31	A/3	4	231,94	470,76
Palazzo San Gervasio	7155	18	520	11	A/2	1	355,06	913,08
Palazzo San Gervasio	7156	18	520	12	A/2	1	355,06	1.518,60
Palazzo San Gervasio	233	18	521	8	A/2	1	355,06	2.599,20

Palazzo San Gervasio	234	18	521	9	A/2	1	355,06	372,24
Palazzo San Gervasio	1113	18	523	1	C/2	5	38,01	592,82
Palazzo San Gervasio	1115	18	523	3	C/2	5	35,64	550,28
Palazzo San Gervasio	1116	18	523	4	C/2	5	33,26	641,28
Palazzo San Gervasio	1119	18	523	7	A/2	1	419,62	429,72
Palazzo San Gervasio	1120	18	523	8	A/2	1	355,06	1.209,60
Palazzo San Gervasio	1121	18	523	9	A/2	1	419,62	3.119,40
Palazzo San Gervasio	1122	18	523	10	A/2	1	355,06	853,80
Paterno	3418	8	612	4	C/2	5	88,93	
Paterno	3419	8	612	5	C/2	4	127,36	
Paterno	3420	8	612	6	C/2	6	27,11	
Paterno	3421	8	612	7	A/2	4	298,25	1.193,28
Paterno	3422	8	612	8	A/2	4	352,48	505,80
Paterno	3423	8	612	9	A/2	4	325,37	
Paterno	3424	8	612	10	A/2	4	352,48	426,00
Paterno	3425	8	612	11	A/2	4	298,25	3.598,56
Paterno	3426	8	612	12	A/2	4	271,14	246,84
Paterno	3427	8	612	13	A/2	4	298,25	4.391,88
Paterno	3428	8	612	14	A/2	4	352,48	451,20
Paterno	3429	8	612	15	A/2	4	298,25	270,00
Paterno	3430	8	612	16	A/2	4	298,25	463,08
Paterno	3431	8	612	17	A/2	4	298,25	246,84
Paterno	3432	8	612	18	A/2	4	271,14	
Paterno	3433	8	612	19	A/2	4	298,25	1.314,72
Paterno	3434	8	612	20	A/2	4	352,48	270,00
Paterno	3435	8	612	21	A/2	4	352,48	2.049,84
Paterno	3436	8	612	22	A/2	4	352,48	793,68
Paterno	3437	8	612	23	A/2	4	352,48	
Paterno	3438	8	612	24	A/2	4	271,14	246,84
Paterno	235	9	683	3	A/2	3	325,37	
Paterno	236	9	683	8	A/2	3	302,13	293,64
Paterno	14823	9	683	11	A/2	3	325,37	246,84
Paterno	237	22	319	4	A/4	3	150,55	505,20
Paterno	2850	22	460	4	C/2	4	4,65	
Paterno	2851	22	460	5	C/2	4	4,65	
Paterno	2852	22	460	6	C/2	4	52,06	
Paterno	2853	22	460	7	C/2	4	3,72	
Paterno	2854	22	460	8	C/2	4	55,78	
Paterno	2855	22	460	9	A/3	3	289,22	246,84
Paterno	2856	22	460	10	A/3	3	289,22	3.609,96
Paterno	2857	22	460	12	A/3	3	123,95	478,68
Paterno	2858	22	460	25	A/3	3	123,95	246,84
Paterno	2859	22	460	13	A/3	3	144,61	2.451,60
Paterno	2860	22	460	11	A/3	3	144,61	833,28
Paterno	2863	22	460	17	A/3	3	289,22	
Paterno	2864	22	460	18	A/3	3	289,22	598,40
Paterno	2865	22	460	19	A/3	3	268,56	3.642,72
Paterno	2866	22	460	20	A/3	3	268,56	3.642,72
Paterno	2867	22	460	21	A/3	3	268,56	246,84
Paterno	2868	22	460	22	A/3	3	268,56	711,72
Paterno	2869	22	460	23	A/3	3	289,22	246,84
Paterno	2870	22	460	24	A/3	3	289,22	
Paterno	2871	22	460	28	A/3	3	144,61	
Paterno	2872	22	460	27	A/3	3	123,95	246,84
Paterno	2873	22	460	26	A/3	3	144,61	246,84
Paterno	2874	22	460	14	A/3	3	144,61	
Paterno	2875	22	460	29	A/3	3	268,56	294,48
Paterno	2876	22	460	30	A/3	3	268,56	246,84
Pescopagano	15950	39	489	7	A/3	4	185,92	349,44
Pescopagano	15951	39	489	11	A/3	4	302,13	293,76
Pescopagano	15952	39	489	12	A/3	4	255,65	898,92
Pescopagano	15953	39	489	13	A/3	4	302,13	4.436,64
Pescopagano	15954	39	489	14	A/3	4	255,65	330,84
Pescopagano	15960	39	489	10	C/6	6	23,14	

Pescopagano	7644	40	390	2 A/3	4	255,65	802,80
Pescopagano	7645	40	390	3 A/3	4	255,65	1.844,62
Pescopagano	7646	40	390	4 A/3	4	302,13	2.830,52
Pescopagano	7647	40	390	5 A/3	4	209,17	249,48
Pescopagano	7648	40	390	6 A/3	4	162,68	293,64
Pescopagano	7649	40	391	4 C/2	5	16,83	
Pescopagano	7650	40	391	2 A/3	4	255,65	378,60
Pescopagano	7651	40	391	3 A/3	4	255,65	
Pescopagano	7652	40	391	5 A/3	4	325,37	2.569,56
Pescopagano	7653	40	391	6 A/3	4	325,37	246,84
Pescopagano	7654	40	392	2 A/3	4	255,65	246,84
Pescopagano	7655	40	392	3 A/3	4	255,65	2.209,08
Pescopagano	7656	40	392	4 A/3	4	162,68	1.336,56
Pescopagano	7657	40	392	5 A/3	4	209,17	1.285,68
Pescopagano	7658	40	392	6 A/3	4	302,13	
Pescopagano	15963	40	540	7 A/3	4	185,92	866,40
Pescopagano	15964	40	540	11 A/3	4	302,13	1.423,80
Pescopagano	15965	40	540	12 A/3	4	255,65	285,84
Pescopagano	15966	40	540	13 A/3	4	302,13	3.253,08
Pescopagano	15967	40	540	14 A/3	4	255,65	4.214,76
Pescopagano	16461	40	553	16 A/3	5	271,14	2.592,48
Pescopagano	16462	40	553	17 A/3	5	216,91	322,44
Pescopagano	16463	40	553	18 A/3	5	298,25	817,32
Pescopagano	16464	40	553	19 A/3	5	271,14	285,84
Pescopagano	16465	40	553	20 A/3	5	216,91	1.327,32
Pescopagano	16466	40	553	21 A/3	5	298,25	1.846,20
Pescopagano	16467	40	553	22 A/3	5	271,14	383,16
Pescopagano	16468	40	553	23 A/3	5	216,91	
Pescopagano	16469	40	553	24 A/3	5	298,25	3.280,92
Picerno	5506	26	136	1 A/4	4	170,12	971,88
Picerno	5509	26	136	4 A/4	4	170,12	541,80
Picerno	1946	26	277	12 A/2	2	336,99	2.822,16
Picerno	1947	26	277	3 A/2	2	524,2	246,84
Picerno	1948	26	277	4 A/2	2	524,2	387,00
Picerno	1949	26	277	5 A/2	2	524,2	246,84
Picerno	1950	26	277	6 A/2	2	524,2	669,84
Picerno	1951	26	277	7 A/2	2	524,2	278,76
Picerno	1952	26	277	8 A/2	2	524,2	
Picerno	1953	26	277	9 A/2	2	524,2	3.632,52
Picerno	1954	26	277	10 A/2	2	524,2	
Picerno	1955	26	277	11 A/2	2	524,2	2.592,60
Picerno	17364	26	277	13 A/2	2	224,66	299,64
Picerno	4845	32	610	2 A/3	3	132,47	246,84
Picerno	4846	32	610	3 A/3	3	132,47	305,04
Picerno	4847	32	610	4 A/3	3	242,86	528,32
Picerno	4848	32	610	5 A/3	3	309,1	870,60
Picerno	4849	32	610	6 A/3	3	242,86	1.765,44
Picerno	4850	32	610	7 A/3	3	242,86	1.324,08
Picerno	4851	32	610	8 A/3	3	309,1	827,28
Picerno	4852	32	610	9 A/3	3	242,86	788,40
Picerno	4853	32	610	10 A/3	3	242,86	1.464,00
Picerno	4854	32	610	11 A/3	3	309,1	1.380,84
Picerno	4855	32	610	12 A/3	3	242,86	1.462,16
Picerno	4856	32	610	13 C/2	3	42,3	
Picerno	4857	32	610	14 A/3	3	132,47	1.254,84
Picerno	4858	32	610	15 A/3	3	132,47	246,84
Picerno	4859	32	610	16 A/3	3	242,86	710,16
Picerno	4860	32	610	17 A/3	3	309,1	1.540,56
Picerno	4861	32	610	18 A/3	3	242,86	1.324,08
Picerno	4862	32	610	19 A/3	3	242,86	246,84
Picerno	4863	32	610	20 A/3	3	309,1	246,84
Picerno	4864	32	610	21 A/3	3	242,86	2.206,80
Picerno	4865	32	610	22 A/3	3	242,86	246,84
Picerno	4866	32	610	23 A/3	3	309,1	1.293,48

Picerno	4867	32	610	24	A/3	3	242,86	785,16
Picerno	4868	32	610	25	C/2	3	42,3	
Picerno	4893	32	615	2	C/2	3	10,07	
Picerno	4894	32	615	3	A/3	3	309,1	1.590,96
Picerno	4895	32	615	4	A/3	3	242,86	469,80
Picerno	4896	32	615	5	A/3	3	309,1	246,84
Picerno	4897	32	615	6	A/3	3	242,86	317,28
Picerno	4898	32	615	7	A/3	3	242,86	576,26
Picerno	4899	32	615	8	A/3	3	309,1	2.567,52
Picerno	4900	32	615	9	A/3	3	242,86	246,84
Picerno	4901	32	615	10	A/3	3	242,86	2.206,80
Picerno	4902	32	615	11	A/3	3	309,1	1.557,24
Picerno	4903	32	615	12	A/3	3	242,86	490,20
Picerno	4904	32	615	13	C/2	3	12,09	
Picerno	4905	32	615	14	C/2	3	62,44	
Picerno	4869	32	621	2	A/3	3	132,47	264,48
Picerno	4870	32	621	3	A/3	3	132,47	530,76
Picerno	4871	32	621	4	A/3	3	242,86	843,48
Picerno	4872	32	621	5	A/3	3	309,1	264,60
Picerno	4873	32	621	6	A/3	3	242,86	3.089,52
Picerno	4874	32	621	7	A/3	3	242,86	450,60
Picerno	4875	32	621	8	A/3	3	309,1	1.410,48
Picerno	4876	32	621	9	A/3	3	242,86	671,88
Picerno	4877	32	621	10	A/3	3	242,86	1.839,00
Picerno	4878	32	621	11	A/3	3	309,1	277,32
Picerno	4879	32	621	12	A/3	3	242,86	1.765,44
Picerno	4880	32	621	13	C/2	3	42,3	
Picerno	4881	32	621	14	A/3	3	132,47	293,64
Picerno	4882	32	621	15	A/3	3	132,47	246,84
Picerno	4883	32	621	16	A/3	3	242,86	246,84
Picerno	4884	32	621	17	A/3	3	309,1	1.281,12
Picerno	4885	32	621	18	A/3	3	242,86	293,64
Picerno	4886	32	621	19	A/3	3	242,86	1.501,20
Picerno	4887	32	621	20	A/3	3	309,1	2.567,52
Picerno	4888	32	621	21	A/3	3	242,86	3.089,52
Picerno	4889	32	621	22	A/3	3	242,86	696,24
Picerno	4890	32	621	23	A/3	3	309,1	246,84
Picerno	4891	32	621	24	A/3	3	242,86	246,84
Picerno	4892	32	621	25	C/2	3	42,3	
Picerno	4906	9999	9999	3	A/3	5	402,84	1.759,44
Picerno	4907	9999	9999	4	A/3	5	402,84	1.490,16
Picerno	4908	9999	9999	5	A/3	5	402,84	465,72
Picerno	4909	9999	9999	6	A/3	5	402,84	246,84
Picerno	4910	9999	9999	7	A/3	5	278,89	246,84
Picerno	4911	9999	9999	8	A/3	5	278,89	2.399,28
Picerno	4912	9999	9999	9	A/3	5	402,84	1.343,76
Picerno	4913	9999	9999	10	A/3	5	402,84	677,04
Picerno	4914	9999	9999	11	A/3	5	402,84	744,24
Picerno	4915	9999	9999	12	A/3	5	402,84	246,84
Picerno	4916	9999	9999	13	A/3	5	402,84	296,52
Picerno	4917	9999	9999	14	A/3	5	278,89	2.959,32
Picerno	4918	9999	9999	15	A/3	5	278,89	293,64
Picerno	4919	9999	9999	16	A/3	5	402,84	2.641,32
Pietragalla	3768	56	670	0	C/2	1	0	598,50
Pietragalla	4115	56	670	5	A/3	3	144,61	246,84
Pietragalla	4116	56	670	3	A/3	3	185,92	734,40
Pietragalla	4117	56	670	4	A/3	3	185,92	264,12
Pietragalla	4118	56	670	2	A/3	3	144,61	1.353,72
Pietragalla	4119	56	670	9	A/3	3	268,56	246,84
Pietragalla	4120	56	670	8	A/3	3	185,92	
Pietragalla	4121	56	670	7	A/3	3	185,92	467,52
Pietragalla	4122	56	670	6	A/3	3	268,56	246,84
Pietragalla	4123	56	670	10	A/3	3	268,56	722,04
Pietragalla	4124	56	670	12	A/3	3	185,92	

Pietragalla	4125	56	670	11	A/3	3	185,92	748,56
Pietragalla	4126	56	670	13	A/3	3	268,56	1.731,48
Pietragalla	4127	56	670	18	A/3	3	144,61	293,64
Pietragalla	4128	56	670	17	A/3	3	185,92	1.642,56
Pietragalla	4129	56	670	16	A/3	3	185,92	739,92
Pietragalla	4130	56	670	15	A/3	3	144,61	282,24
Pietragalla	4131	56	670	19	A/3	3	268,56	828,48
Pietragalla	4132	56	670	20	A/3	3	185,92	441,48
Pietragalla	4133	56	670	21	A/3	3	185,92	246,84
Pietragalla	4134	56	670	22	A/3	3	268,56	295,68
Pietragalla	4135	56	670	26	A/3	3	268,56	3.413,64
Pietragalla	4136	56	670	25	A/3	3	185,92	320,88
Pietragalla	4137	56	670	24	A/3	3	185,92	1.286,76
Pietragalla	4138	56	670	23	A/3	3	268,56	1.695,60
Pietragalla	4139	56	670	31	A/3	3	144,61	1.692,24
Pietragalla	4140	56	670	30	A/3	3	185,92	1.289,88
Pietragalla	4141	56	670	29	A/3	3	185,92	1.691,16
Pietragalla	4142	56	670	28	A/3	3	144,61	246,84
Pietragalla	4143	56	670	35	A/3	3	268,56	540,94
Pietragalla	4145	56	670	33	A/3	3	185,92	808,44
Pietragalla	4146	56	670	32	A/3	3	268,56	1.229,16
Pietragalla	4147	56	670	39	A/3	3	268,56	2.438,28
Pietragalla	4148	56	670	38	A/3	3	185,92	246,84
Pietragalla	4149	56	670	37	A/3	3	185,92	1.787,12
Pietragalla	4150	56	670	36	A/3	3	268,56	2.925,96
Pietrapertosa	4704	14	149	2	A/3	3	218,46	2.542,08
Pietrapertosa	4708	14	149	6	A/3	3	218,46	889,22
Pietrapertosa	4712	14	149	12	A/3	3	267,01	421,08
Pietrapertosa	4714	14	149	20	A/3	3	194,19	353,04
Pietrapertosa	4715	14	149	11	A/3	3	218,46	1.797,00
Pietrapertosa	4716	14	149	15	A/3	3	169,91	284,40
Pietrapertosa	4717	14	149	8	A/3	3	218,46	315,12
Pignola	16511	12	601	3	A/3	3	245,73	458,64
Pignola	16512	12	601	5	A/3	3	245,73	2.971,92
Pignola	16515	12	602	3	A/3	3	245,73	1.572,48
Pignola	16516	12	602	5	A/3	3	245,73	286,44
Pignola	16519	12	603	3	A/3	2	210,48	286,44
Pignola	16520	12	603	5	A/3	2	210,48	246,84
Pignola	16523	12	604	4	A/3	3	226,83	355,32
Pignola	16524	12	604	5	A/3	3	245,73	366,36
Pignola	1393	18	633	1	A/2	4	383,47	1.240,92
Pignola	1394	18	633	2	A/2	4	453,19	1.219,80
Pignola	1395	18	633	3	A/2	4	383,47	854,88
Pignola	1396	18	633	4	A/2	4	453,19	1.221,36
Pignola	1397	18	633	5	A/2	4	383,47	261,00
Pignola	1398	18	633	6	A/2	4	383,47	1.360,44
Pignola	1399	18	633	7	A/2	4	453,19	454,08
Pignola	1400	18	633	8	A/2	4	383,47	770,52
Pignola	1401	18	633	9	A/2	4	453,19	600,00
Pignola	1402	18	633	10	A/2	4	383,47	246,84
Pignola	16439	18	633	13	A/2	4	348,61	1.625,88
Pignola	16440	18	633	14	A/2	4	348,61	246,84
Pignola	16441	18	633	11	A/2	4	348,61	370,44
Pignola	16442	18	633	12	A/2	4	348,61	246,84
Pignola	4160	18	647	2	A/2	4	383,47	827,88
Pignola	4161	18	647	3	A/2	4	383,47	1.631,28
Pignola	4162	18	647	4	A/2	4	453,19	1.313,04
Pignola	4163	18	647	5	A/2	4	383,47	246,84
Pignola	4164	18	647	6	A/2	4	383,47	1.328,16
Pignola	4165	18	647	7	A/2	4	453,19	293,64
Pignola	4166	18	647	8	A/2	4	453,19	726,12
Pignola	4167	18	647	9	A/2	4	383,47	984,92
Pignola	4168	18	647	10	A/2	4	383,47	449,64
Pignola	4169	18	647	11	A/2	4	453,19	342,60

Pignola	4170	18	647	12	A/2	4	453,19	2.789,04
Pignola	4171	18	647	13	A/2	4	383,47	
Pignola	4172	18	647	14	C/2	4	143,16	
Pignola	4579	18	654	2	C/2	4	8,68	
Pignola	4580	18	654	3	A/3	6	247,9	
Pignola	4581	18	654	4	A/3	6	309,87	246,84
Pignola	4582	18	654	5	A/3	6	309,87	246,84
Pignola	4583	18	654	8	A/3	6	309,87	820,56
Pignola	4584	18	654	6	A/3	6	340,86	2.526,60
Pignola	4585	18	654	7	A/3	6	340,86	293,64
Pignola	4586	18	654	11	A/3	6	309,87	2.740,78
Pignola	4587	18	654	9	A/3	6	340,86	819,48
Pignola	4588	18	654	10	A/3	6	340,86	1.458,72
Pignola	4589	18	654	14	A/3	6	526,79	4.553,16
Pignola	4590	18	654	12	A/3	6	526,79	612,34
Pignola	4591	18	654	13	A/3	6	526,79	491,16
Pignola	4592	18	654	16	C/2	4	8,68	
Pignola	4593	18	654	17	A/3	6	247,9	327,08
Pignola	4594	18	654	18	A/3	6	309,87	1.629,84
Pignola	4595	18	654	19	A/3	6	309,87	1.640,16
Pignola	4596	18	654	22	A/3	6	309,87	1.521,48
Pignola	4597	18	654	20	A/3	6	340,86	1.653,12
Pignola	4598	18	654	21	A/3	6	340,86	1.812,48
Pignola	4599	18	654	25	A/3	6	309,87	499,92
Pignola	4600	18	654	23	A/3	6	340,86	869,04
Pignola	4601	18	654	24	A/3	6	340,86	536,98
Pignola	4602	18	654	28	A/3	6	495,8	1.741,68
Pignola	4603	18	654	26	A/3	6	526,79	4.998,12
Pignola	4604	18	654	27	A/3	6	588,76	1.530,12
Pignola	4605	18	654	30	C/2	4	8,68	
Pignola	4606	18	654	31	A/3	6	247,9	246,84
Pignola	4607	18	654	32	A/3	6	309,87	375,60
Pignola	4608	18	654	33	A/3	6	309,87	1.307,04
Pignola	4609	18	654	36	A/3	6	309,87	450,24
Pignola	4610	18	654	34	A/3	6	340,86	2.582,32
Pignola	4611	18	654	35	A/3	6	340,86	246,84
Pignola	4612	18	654	39	A/3	6	309,87	508,92
Pignola	4613	18	654	37	A/3	6	340,86	1.504,92
Pignola	4614	18	654	38	A/3	6	340,86	246,84
Pignola	4615	18	654	42	A/3	6	495,8	246,84
Pignola	4616	18	654	40	A/3	6	526,79	4.998,12
Pignola	4617	18	654	41	A/3	6	526,79	342,48
Pignola	7885	18	778	2	A/3	6	340,86	684,48
Pignola	7886	18	778	3	A/3	6	340,86	434,28
Pignola	7887	18	778	4	A/3	6	402,84	246,84
Pignola	7888	18	778	5	A/3	6	340,86	314,40
Pignola	7889	18	778	6	A/3	6	402,84	1.625,52
Pignola	7890	18	778	7	A/3	7	449,32	2.157,96
Pignola	7891	18	778	8	A/3	6	402,84	246,84
Pignola	7892	18	778	9	A/3	6	340,86	485,04
Pignola	7893	18	778	10	A/3	6	402,84	1.482,60
Pignola	7894	18	778	11	A/3	6	371,85	278,04
Pignola	7895	18	778	12	A/3	6	309,87	2.288,88
Pignola	7896	18	778	13	A/3	6	340,86	1.736,88
Pignola	7897	18	778	14	A/3	6	309,87	435,84
Pignola	7898	18	778	15	A/3	6	371,85	3.039,60
Pignola	8231	18	1030	2	A/3	5	283,48	1.380,00
Pignola	8232	18	1030	3	A/3	5	180,4	707,52
Pignola	8233	18	1030	4	A/3	5	231,94	832,68
Pignola	8234	18	1030	5	A/3	5	283,48	246,84
Pignola	8235	18	1030	6	A/3	5	180,4	246,84
Pignola	8236	18	1030	7	A/3	5	231,94	1.540,20
Pignola	8237	18	1030	8	A/3	5	231,94	1.420,08
Pignola	8238	18	1030	9	A/3	5	231,94	504,00

Pignola	8239	18	1030	10	A/3	5	231,94	293,64
Pignola	16575	18	1030	20	C/2	6	23,96	
Pignola	8222	18	1032	2	A/3	5	283,48	246,84
Pignola	8223	18	1032	3	A/3	5	180,4	434,52
Pignola	8224	18	1032	4	A/3	5	231,94	246,84
Pignola	8225	18	1032	5	A/3	5	283,48	1.924,56
Pignola	8226	18	1032	6	A/3	5	180,4	749,64
Pignola	8227	18	1032	7	A/3	5	231,94	788,04
Pignola	8228	18	1032	8	A/3	5	231,94	1.186,56
Pignola	8229	18	1032	9	A/3	5	231,94	246,84
Pignola	8230	18	1032	10	A/3	5	231,94	763,08
Pignola	16574	18	1032	20	C/2	6	23,96	
Pignola	16875	18	1952	16	A/3	6	309,87	286,68
Pignola	16876	18	1952	17	A/3	6	247,9	315,24
Pignola	16877	18	1952	18	A/3	6	340,86	408,60
Pignola	16878	18	1952	19	A/3	6	309,87	286,68
Pignola	16879	18	1952	20	A/3	6	247,9	396,00
Pignola	16880	18	1952	21	A/3	6	340,86	1.365,96
Pignola	16881	18	1952	22	A/3	6	308,87	297,84
Pignola	16882	18	1952	23	A/3	6	247,9	5.251,68
Pignola	16883	18	1952	24	A/3	6	340,86	1.446,00
Pignola	239	26	35	2	A/4	2	166,82	720,60
Pignola	241	26	35	12	A/4	2	200,18	369,48
Pignola	242	26	35	5	A/4	2	166,82	293,64
Pignola	244	26	35	7	A/4	2	166,82	246,84
Potenza	7926	20	2410	104	A/3	7	520,33	814,32
Potenza	7927	20	2410	105	A/3	7	280,18	2.600,88
Potenza	7928	20	2410	106	A/3	7	520,33	2.851,92
Potenza	7929	20	2410	107	A/3	7	520,33	441,12
Potenza	7930	20	2410	108	A/3	7	400,25	358,26
Potenza	7931	20	2410	109	A/3	7	400,25	1.797,24
Potenza	7932	20	2410	110	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	7933	20	2410	111	A/3	7	440,28	441,36
Potenza	7934	20	2410	112	A/3	7	400,25	2.893,92
Potenza	7935	20	2410	113	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	7936	20	2410	114	A/3	7	440,28	1.372,56
Potenza	7937	20	2410	115	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	7938	20	2410	116	A/3	7	520,33	1.347,72
Potenza	7939	20	2410	117	A/3	7	440,28	739,92
Potenza	7940	20	2410	118	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	7941	20	2410	119	A/3	7	520,33	350,04
Potenza	7942	20	2410	120	A/3	7	440,28	1.524,00
Potenza	7943	20	2410	121	A/3	7	440,28	1.823,64
Potenza	7944	20	2410	122	A/3	7	520,33	1.428,60
Potenza	7945	20	2410	123	A/3	7	280,18	1.652,40
Potenza	7946	20	2410	124	A/3	7	520,33	4.277,76
Potenza	7947	20	2410	125	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	7948	20	2410	126	A/3	7	400,25	733,92
Potenza	7949	20	2410	127	A/3	7	400,25	363,60
Potenza	7950	20	2410	128	A/3	7	520,33	1.330,32
Potenza	7951	20	2410	129	A/3	7	440,28	1.715,04
Potenza	7952	20	2410	130	A/3	7	400,25	1.560,12
Potenza	7953	20	2410	131	A/3	7	520,33	1.445,28
Potenza	7954	20	2410	132	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	7955	20	2410	133	A/3	7	440,28	300,48
Potenza	7956	20	2410	134	A/3	7	520,33	1.560,48
Potenza	7957	20	2410	135	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	7958	20	2410	136	A/3	7	440,28	1.326,12
Potenza	7959	20	2410	137	A/3	7	520,33	1.892,64
Potenza	7960	20	2410	138	A/3	7	440,28	1.619,04
Potenza	7961	20	2410	139	A/3	7	440,28	572,70
Potenza	7962	20	2410	162	A/3	7	520,33	1.747,56
Potenza	7963	20	2410	163	A/3	7	280,18	1.587,96
Potenza	7964	20	2410	164	A/3	7	520,33	1.747,32

Potenza	7965	20	2410	165	A/3	7	400,25	1.443,84
Potenza	7966	20	2410	166	A/3	7	400,25	1.403,76
Potenza	7967	20	2410	167	A/3	7	520,33	2.627,88
Potenza	7968	20	2410	168	A/3	7	400,25	1.242,12
Potenza	7969	20	2410	169	A/3	7	440,28	255,72
Potenza	7970	20	2410	170	A/3	7	520,33	1.742,88
Potenza	7971	20	2410	171	A/3	7	440,28	1.907,40
Potenza	7972	20	2410	172	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	7973	20	2410	173	A/3	7	520,33	276,72
Potenza	7974	20	2410	174	A/3	7	440,28	1.648,44
Potenza	7975	20	2410	175	A/3	7	440,28	1.924,44
Potenza	7976	20	2410	176	A/3	7	520,33	1.585,80
Potenza	7977	20	2410	177	A/3	7	440,28	1.477,20
Potenza	7978	20	2410	178	A/3	7	440,28	3.859,92
Potenza	7979	20	2410	179	A/3	7	520,33	2.520,24
Potenza	7980	20	2410	180	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	7981	20	2410	181	A/3	7	280,18	555,98
Potenza	7982	20	2410	182	A/3	7	520,33	2.846,88
Potenza	7983	20	2410	183	A/3	7	400,25	447,84
Potenza	7984	20	2410	184	A/3	7	400,25	3.457,44
Potenza	7985	20	2410	185	A/3	7	520,33	556,22
Potenza	7986	20	2410	186	A/3	7	400,25	379,32
Potenza	7987	20	2410	187	A/3	7	440,28	757,80
Potenza	7988	20	2410	188	A/3	7	520,33	569,92
Potenza	7989	20	2410	189	A/3	7	440,28	1.202,28
Potenza	7990	20	2410	190	A/3	7	440,28	306,00
Potenza	7991	20	2410	191	A/3	7	520,33	1.606,68
Potenza	7992	20	2410	192	A/3	7	440,28	386,04
Potenza	7993	20	2410	193	A/3	7	440,28	2.581,20
Potenza	7994	20	2410	194	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	7995	20	2410	195	A/3	7	440,28	1.554,60
Potenza	7996	20	2410	196	A/3	7	440,28	332,16
Potenza	7997	20	2410	197	A/3	7	520,33	2.926,20
Potenza	15128	20	2410	140	A/3	7	360,23	1.394,76
Potenza	15129	20	2410	141	A/3	7	360,23	246,84
Potenza	15130	20	2410	142	A/3	7	280,18	246,84
Potenza	15131	20	2410	143	A/3	7	360,23	2.506,08
Potenza	15132	20	2410	144	A/3	7	360,23	1.025,04
Potenza	15133	20	2410	145	A/3	7	280,18	954,28
Potenza	15134	20	2410	146	A/3	7	280,18	1.484,64
Potenza	15135	20	2410	147	A/3	7	360,23	2.815,68
Potenza	15136	20	2410	148	A/3	7	360,23	2.160,60
Potenza	15137	20	2410	149	A/3	7	280,18	340,08
Potenza	15138	20	2410	150	A/3	7	360,23	6.749,26
Potenza	15139	20	2410	151	A/3	7	360,23	891,00
Potenza	15140	20	2410	152	A/3	7	360,23	285,48
Potenza	15141	20	2410	153	A/3	7	280,18	3.949,80
Potenza	15142	20	2410	154	A/3	7	280,18	246,84
Potenza	15143	20	2410	155	A/3	7	360,23	428,52
Potenza	15144	20	2410	156	A/3	7	360,23	246,84
Potenza	15145	20	2410	157	A/3	7	280,18	851,64
Potenza	15146	20	2410	158	A/3	7	280,18	341,16
Potenza	15147	20	2410	159	A/3	7	360,23	4.084,20
Potenza	15148	20	2410	160	A/3	7	360,23	1.481,40
Potenza	15149	20	2410	161	A/3	7	280,18	2.611,68
Potenza	15280	20	2410	91	C/6	6	38,94	226,28
Potenza	16533	20	2410	7	C/2	4	21,85	
Potenza	16534	20	2410	49	C/2	4	21,85	
Potenza	7998	20	2427	50	A/4	6	386,05	3.928,80
Potenza	7999	20	2427	51	A/4	6	237,57	246,84
Potenza	8000	20	2427	52	A/4	6	386,05	1.261,92
Potenza	8001	20	2427	53	A/4	6	207,87	737,04
Potenza	8002	20	2427	54	A/4	6	267,27	1.303,20
Potenza	8003	20	2427	55	A/4	6	267,27	1.621,68

Potenza	8004	20	2427	56	A/4	6	207,87	246,84
Potenza	8005	20	2427	57	A/4	6	207,87	1.434,96
Potenza	8006	20	2427	58	A/4	6	296,96	422,16
Potenza	8007	20	2427	59	A/4	6	267,27	440,64
Potenza	8008	20	2427	60	A/4	6	207,87	287,76
Potenza	8009	20	2427	61	A/4	6	207,87	738,84
Potenza	8010	20	2427	62	A/4	6	296,96	810,96
Potenza	8011	20	2427	63	A/4	6	267,27	757,44
Potenza	8012	20	2427	64	A/4	6	207,87	2.838,96
Potenza	8013	20	2427	65	A/4	6	207,87	246,84
Potenza	8014	20	2427	66	A/4	6	296,96	1.530,36
Potenza	8015	20	2427	67	A/4	6	267,27	3.183,00
Potenza	8016	20	2427	68	A/4	6	207,87	1.892,76
Potenza	8017	20	2427	69	A/4	6	207,87	671,40
Potenza	8018	20	2427	70	A/4	6	296,96	246,84
Potenza	8019	20	2427	71	A/4	6	267,27	2.316,44
Potenza	8020	20	2427	72	A/4	6	207,87	1.260,60
Potenza	8021	20	2427	73	A/4	6	386,05	246,84
Potenza	8022	20	2427	74	A/4	6	237,57	277,32
Potenza	8023	20	2427	75	A/4	6	386,05	780,24
Potenza	8024	20	2427	76	A/4	6	207,87	287,76
Potenza	8025	20	2427	77	A/4	6	267,27	1.483,08
Potenza	8026	20	2427	78	A/4	6	267,27	246,84
Potenza	8027	20	2427	79	A/4	6	207,87	430,20
Potenza	8028	20	2427	80	A/4	6	207,87	593,76
Potenza	8029	20	2427	81	A/4	6	267,27	1.365,00
Potenza	8030	20	2427	82	A/4	6	296,96	287,76
Potenza	8031	20	2427	83	A/4	6	207,87	1.978,76
Potenza	8032	20	2427	84	A/4	6	207,87	2.620,80
Potenza	8033	20	2427	85	A/4	6	267,27	246,84
Potenza	8034	20	2427	86	A/4	6	296,96	246,84
Potenza	8035	20	2427	87	A/4	6	207,87	1.756,38
Potenza	8036	20	2427	88	A/4	6	207,87	2.153,92
Potenza	8037	20	2427	89	A/4	6	267,27	246,84
Potenza	8038	20	2427	90	A/4	6	296,96	1.392,96
Potenza	8039	20	2427	91	A/4	6	207,87	1.709,20
Potenza	8040	20	2427	92	A/4	6	207,87	286,80
Potenza	8041	20	2427	93	A/4	6	267,27	464,40
Potenza	8042	20	2427	94	A/4	6	296,96	1.052,88
Potenza	8043	20	2427	95	A/4	6	207,87	246,84
Potenza	17614	20	3093	6	C/2	3	278,89	
Potenza	15893	20	3094	22	A/2	7	654,61	5.812,44
Potenza	15895	20	3094	24	A/2	7	654,61	5.714,16
Potenza	15896	20	3094	25	A/2	7	654,61	5.709,96
Potenza	15897	20	3094	26	A/2	7	654,61	5.861,64
Potenza	15898	20	3094	27	A/2	7	654,61	5.929,08
Potenza	15899	20	3094	28	A/2	7	654,61	5.942,40
Potenza	15903	20	3094	5	C/2	3	214,85	
Potenza	16531	20	3094	18	C/1	11	1065,04	
Potenza	16532	20	3094	19	C/1	11	1065,04	
Potenza	15918	20	3095	23	A/2	7	654,61	5.616,84
Potenza	15919	20	3095	24	A/2	7	654,61	5.733,48
Potenza	15920	20	3095	25	A/2	7	654,61	5.785,32
Potenza	15921	20	3095	26	A/2	7	654,61	5.802,12
Potenza	15922	20	3095	27	A/2	7	654,61	5.816,88
Potenza	15923	20	3095	28	A/2	7	654,61	
Potenza	15925	20	3095	30	A/2	7	654,61	5.875,08
Potenza	15926	20	3095	31	A/2	7	654,61	5.937,60
Potenza	15927	20	3095	32	A/2	7	654,61	5.954,40
Potenza	15928	20	3095	33	A/2	7	654,61	5.982,48
Potenza	15929	20	3095	34	A/2	7	654,61	6.000,00
Potenza	15930	20	3095	9	C/6	4	86,76	
Potenza	15974	20	3095	8	C/2	3	278,89	1.964,16
Potenza	16529	20	3095	21	C/1	11	1065,04	

Potenza	16530	20	3095	22	C/1	11	1065,04	3.419,52
Potenza	6271	29	417	4	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	6276	29	417	9	A/3	7	480,3	505,80
Potenza	6277	29	417	10	A/3	4	242,73	396,60
Potenza	6284	29	417	17	A/3	7	440,28	735,48
Potenza	6285	29	417	18	A/3	7	440,28	2.248,56
Potenza	6286	29	417	19	A/3	7	440,28	1.579,80
Potenza	6287	29	417	20	A/3	4	267,01	479,40
Potenza	6291	29	417	24	A/3	7	440,28	1.053,24
Potenza	6294	29	417	27	A/3	7	440,28	1.053,24
Potenza	6298	29	417	31	C/2	5	56,81	
Potenza	6337	29	418	5	A/3	7	480,3	
Potenza	6342	29	418	10	A/3	7	440,28	1.053,24
Potenza	6343	29	418	11	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	6346	29	418	14	A/3	7	440,28	246,84
Potenza	6350	29	418	18	A/3	7	440,28	1.053,24
Potenza	6351	29	418	19	A/3	7	480,3	246,84
Potenza	6354	29	418	22	A/3	7	480,3	1.053,24
Potenza	6355	29	418	23	A/3	7	440,28	485,28
Potenza	6356	29	418	24	A/3	4	291,28	699,60
Potenza	5120	29	731	1	A/3	4	267,01	246,84
Potenza	5121	29	731	3	A/3	4	267,01	138,54
Potenza	5122	29	731	4	A/3	4	267,01	705,12
Potenza	5124	29	731	6	A/3	4	267,01	714,96
Potenza	5136	29	731	21	C/3	9	403,35	5.720,34
Potenza	5322	29	747	23	D/1	0	0	
Potenza	5325	29	747	3	A/3	5	284,05	772,08
Potenza	5327	29	747	5	A/3	5	284,05	814,96
Potenza	5329	29	747	7	A/3	5	312,46	1.971,96
Potenza	5331	29	747	9	A/3	5	312,46	2.405,76
Potenza	5332	29	747	10	A/3	5	284,05	1.801,44
Potenza	5335	29	747	13	A/3	5	284,05	1.971,96
Potenza	5337	29	747	16	A/5	4	86,76	246,84
Potenza	5341	29	747	28	C/2	8	154,52	
Potenza	5342	29	747	20	A/3	5	227,24	357,00
Potenza	5343	29	747	21	A/5	4	86,76	246,84
Potenza	5345	29	747	26	C/2	6	49,58	1.286,52
Potenza	5346	29	747	25	C/3	5	362,45	4.933,86
Potenza	5347	29	747	25	C/3	5	362,45	997,52
Potenza	580	29	752	3	C/1	5	222,7	
Potenza	581	29	752	4	C/1	5	222,7	
Potenza	583	29	752	6	C/1	5	222,7	1.153,90
Potenza	584	29	752	7	C/1	5	222,7	1.080,10
Potenza	585	29	752	8	C/1	5	222,7	1.551,86
Potenza	595	29	752	18	A/3	3	330,53	293,64
Potenza	597	29	752	20	A/2	4	464,81	765,48
Potenza	16535	29	752	26	C/2	1	19,47	
Potenza	623	29	753	70	C/1	13	686,89	1.566,60
Potenza	624	29	753	67	C/1	13	721,23	2.384,10
Potenza	625	29	753	66	C/1	13	721,23	2.101,68
Potenza	626	29	753	65	C/1	13	1408,12	4.780,72
Potenza	627	29	753	63	C/1	13	686,89	1.001,64
Potenza	630	29	753	54	C/1	13	721,23	2.791,82
Potenza	631	29	753	53	C/1	13	652,54	3.372,24
Potenza	642	29	753	39	A/2	4	464,81	256,92
Potenza	655	29	753	56	C/2	8	36,36	
Potenza	656	29	753	57	C/3	9	45,45	
Potenza	657	29	753	55	C/1	13	686,89	2.649,64
Potenza	658	29	753	58	C/2	8	36,36	
Potenza	659	29	753	71	C/1	13	1408,12	4.574,04
Potenza	660	29	753	73	C/1	13	1030,33	3.432,48
Potenza	16540	29	753	69	C/2	8	81,81	
Potenza	16541	29	753	72	C/2	8	72,72	
Potenza	16542	29	753	68	A/10	4	499,67	

Potenza	661	29	754	1	C/1	5	222,7	
Potenza	662	29	754	36	C/1	5	242,94	3.372,24
Potenza	664	29	754	35	C/1	5	283,43	3.330,66
Potenza	666	29	754	34	C/1	5	384,66	3.087,66
Potenza	667	29	754	28	C/2	5	45,45	745,44
Potenza	16543	29	754	10	C/2	6	26,44	
Potenza	16544	29	754	13	C/2	6	26,44	
Potenza	16545	29	754	14	C/2	6	26,44	
Potenza	16546	29	754	15	C/2	6	26,44	
Potenza	5210	29	766	4	A/2	5	469,98	1.077,24
Potenza	5212	29	766	6	A/2	3	309,87	1.436,28
Potenza	5216	29	766	10	A/2	5	469,98	1.795,44
Potenza	5218	29	766	12	A/2	5	469,98	770,52
Potenza	5222	29	766	16	A/2	3	309,87	315,00
Potenza	5226	29	766	20	A/2	3	309,87	1.222,32
Potenza	5229	29	766	23	A/2	3	309,87	802,32
Potenza	5263	29	767	8	A/2	5	469,98	838,80
Potenza	5281	29	767	26	A/3	5	284,05	
Potenza	5283	29	767	28	A/3	5	284,05	1.110,60
Potenza	5290	29	767	35	A/2	3	309,87	3.066,60
Potenza	5298	29	767	53	C/2	8	104,53	794,00
Potenza	5299	29	767	46	C/1	5	202,45	
Potenza	5249	29	768	1	C/1	12	2123,26	8.079,48
Potenza	5232	29	769	1	C/1	13	824,27	1.178,78
Potenza	5235	29	769	22	C/1	12	1680,91	1.225,32
Potenza	5248	29	769	21	C/1	13	480,82	2.130,84
Potenza	5137	29	770	1	C/1	12	1739,89	5.546,76
Potenza	5141	29	770	5	A/3	5	284,05	246,84
Potenza	5146	29	770	10	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	5152	29	770	16	A/3	6	335,7	838,92
Potenza	5159	29	770	23	A/2	3	309,87	2.531,52
Potenza	5165	29	770	29	A/3	5	284,05	246,84
Potenza	5169	29	770	33	A/2	3	335,7	552,44
Potenza	5170	29	770	34	A/2	3	309,87	505,76
Potenza	5172	29	770	36	A/2	3	309,87	424,08
Potenza	5173	29	770	37	A/2	3	309,87	246,84
Potenza	6395	29	771	19	A/3	4	242,73	1.053,24
Potenza	6397	29	771	21	A/3	4	242,73	2.248,56
Potenza	6401	29	771	25	A/3	4	242,73	2.248,56
Potenza	6402	29	771	26	A/3	4	242,73	246,84
Potenza	6410	29	771	34	A/3	4	242,73	1.053,24
Potenza	6413	29	771	37	C/2	5	82,37	
Potenza	6414	29	771	38	C/2	5	48,29	
Potenza	6415	29	771	39	C/2	5	56,81	
Potenza	6416	29	771	40	C/2	5	39,77	
Potenza	6417	29	771	41	C/6	4	130,15	
Potenza	5175	29	772	44	C/1	12	1769,38	
Potenza	5176	29	772	2	A/3	5	284,05	1.943,52
Potenza	5179	29	772	5	A/3	5	284,05	432,12
Potenza	5182	29	772	8	A/3	5	284,05	
Potenza	5183	29	772	9	A/3	5	312,46	1.110,60
Potenza	5187	29	772	13	A/3	5	284,05	2.371,08
Potenza	5188	29	772	14	A/3	5	284,05	1.943,52
Potenza	5191	29	772	17	A/3	5	284,05	1.943,52
Potenza	5192	29	772	18	A/3	5	312,46	293,64
Potenza	5194	29	772	43	A/3	5	312,46	289,68
Potenza	5199	29	772	25	A/3	5	284,05	2.371,08
Potenza	5200	29	772	26	C/2	4	50,97	1.507,92
Potenza	6358	29	828	2	A/2	4	402,84	246,84
Potenza	6360	29	828	4	A/2	2	288,7	246,84
Potenza	6362	29	828	6	A/2	4	402,84	548,54
Potenza	6366	29	828	10	A/2	2	288,7	2.552,40
Potenza	6369	29	828	13	A/2	2	288,7	1.298,88
Potenza	6372	29	828	16	A/2	2	288,7	709,32

Potenza	6374	29	828	18	A/2	2	288,7	477,24
Potenza	6375	29	828	20	C/2	4	157,78	2.379,00
Potenza	6376	29	828	19	C/2	5	113,62	
Potenza	6184	29	3386	12	A/3	3	268,56	1.361,76
Potenza	6191	29	3386	19	A/3	3	247,9	2.368,56
Potenza	6201	29	3386	29	A/3	3	247,9	497,40
Potenza	6229	29	3386	5	C/1	13	1339,43	6.049,20
Potenza	6230	29	3386	6	C/1	13	927,3	857,52
Potenza	6231	29	3386	7	C/1	13	892,95	4.015,50
Potenza	6232	29	3386	8	C/1	13	892,95	1.359,96
Potenza	6233	29	3386	9	C/1	12	2388,66	8.966,36
Potenza	6234	29	3386	10	C/1	13	824,27	2.949,96
Potenza	6235	29	3386	11	C/1	13	892,95	2.916,60
Potenza	6238	29	3386	30	C/2	8	68,17	
Potenza	5315	30	424	12	C/2	4	24,27	
Potenza	5110	30	432	11	A/3	4	242,73	246,84
Potenza	25	30	447	6	A/3	4	267,01	5.406,55
Potenza	6515	30	453	4	A/2	3	335,7	602,28
Potenza	6519	30	453	13	A/3	6	369,27	246,84
Potenza	6525	30	453	24	A/2	3	335,7	2.330,80
Potenza	5105	30	455	12	A/4	4	195,22	486,24
Potenza	5106	30	455	14	A/4	4	195,22	810,36
Potenza	5349	30	456	5	A/4	4	195,22	246,84
Potenza	6509	30	457	6	A/2	3	361,52	1.991,28
Potenza	19	30	459	6	A/3	4	267,01	2.011,32
Potenza	6511	30	460	8	A/3	4	364,1	1.592,28
Potenza	26	30	466	1	A/2	3	335,7	293,64
Potenza	27	30	466	4	A/3	4	242,73	342,00
Potenza	29	30	466	9	A/4	4	151,84	826,08
Potenza	31	30	466	11	A/4	4	151,84	447,84
Potenza	34	30	466	12	A/2	3	387,34	551,48
Potenza	35	30	466	15	A/4	4	151,84	660,84
Potenza	36	30	466	14	A/2	3	387,34	3.033,24
Potenza	7478	30	482	1	C/2	3	268,56	
Potenza	6543	30	488	3	A/3	4	267,01	1.147,92
Potenza	11670	30	498	0	B/5	2	1834,97	32.855,04
Potenza	22	30	849	37	A/2	4	402,84	2.254,20
Potenza	23	30	849	41	C/2	7	34,86	
Potenza	1342	30	1780	12	C/2	7	61,97	765,94
Potenza	1344	30	1780	16	A/3	8	668,81	2.611,30
Potenza	1346	30	1780	18	A/3	8	668,81	1.506,48
Potenza	1349	30	1780	22	A/3	8	668,81	246,84
Potenza	1350	30	1780	27	A/3	8	668,81	293,64
Potenza	1352	30	1780	29	A/3	8	668,81	246,84
Potenza	1353	30	1780	30	A/3	8	668,81	2.180,40
Potenza	1354	30	1780	31	A/3	8	668,81	246,84
Potenza	1355	30	1780	32	A/3	8	668,81	3.052,56
Potenza	1360	30	1780	39	A/3	8	668,81	932,64
Potenza	1361	30	1780	40	A/3	8	668,81	503,28
Potenza	1366	30	1780	10	C/1	11	1394,69	6.245,84
Potenza	1367	30	1780	11	C/1	12	737,24	2.252,96
Potenza	1368	30	1780	13	C/1	12	1268,06	4.675,74
Potenza	1369	30	1780	14	C/2	7	65,85	857,04
Potenza	1370	30	1780	23	C/2	7	38,73	
Potenza	1371	30	1780	24	C/1	11	1521,48	6.726,68
Potenza	1373	30	1780	26	C/1	11	1496,12	2.180,04
Potenza	1374	30	1780	35	C/1	11	1572,2	5.578,10
Potenza	1375	30	1780	36	C/1	11	2459,73	8.693,22
Potenza	18	46	394	11	C/6	6	413,37	
Potenza	41	46	547	3	A/3	5	369,27	1.664,04
Potenza	42	46	547	4	A/3	5	369,27	246,84
Potenza	44	46	547	16	A/3	5	312,46	723,96
Potenza	6531	46	548	22	A/3	5	312,46	1.140,36
Potenza	6556	46	626	22	A/2	3	413,17	4.495,08

Potenza	6559	46	626	25	A/2	3	361,52	1.577,60
Potenza	6561	46	626	27	A/2	3	361,52	
Potenza	6569	46	626	35	A/2	4	495,8	246,84
Potenza	6578	46	626	46	A/2	3	413,17	1.216,68
Potenza	6581	46	626	49	A/2	3	361,52	4.283,28
Potenza	16557	46	626	60	C/1	11	557,88	
Potenza	16558	46	626	61	C/2	5	53,97	
Potenza	16559	46	626	66	C/2	8	136,34	
Potenza	16560	46	626	67	C/6	6	47,93	
Potenza	6586	46	627	1	C/6	6	335,49	
Potenza	6592	46	627	8	C/6	7	140,48	
Potenza	83	46	628	1	C/6	6	158,76	
Potenza	88	46	628	7	A/2	3	361,52	1.651,68
Potenza	89	46	628	8	C/6	6	281,57	
Potenza	90	46	628	9	C/6	6	359,45	
Potenza	96	46	628	16	C/6	7	122,92	
Potenza	97	46	628	17	C/6	6	218,67	
Potenza	100	46	628	24	C/6	7	143,99	
Potenza	51	46	630	1	C/2	3	88,83	
Potenza	54	46	630	8	C/2	3	88,83	
Potenza	57	46	630	15	C/2	3	88,83	
Potenza	59	46	630	17	A/2	2	310,91	2.067,36
Potenza	62	46	630	22	C/2	3	88,83	
Potenza	63	46	630	23	A/3	5	340,86	1.229,88
Potenza	64	46	630	24	A/2	2	310,91	261,00
Potenza	65	46	630	28	A/2	2	310,91	402,84
Potenza	6532	46	690	1	C/2	3	88,83	
Potenza	6538	46	690	8	C/2	3	90,9	
Potenza	6542	46	690	15	C/2	3	43,38	
Potenza	7479	46	698	1	C/6	7	112,38	
Potenza	7480	46	698	8	C/6	6	281,57	
Potenza	2371	46	1211	1	A/3	7	520,33	1.400,16
Potenza	2372	46	1211	2	A/3	7	520,33	293,64
Potenza	2374	46	1211	4	A/3	7	520,33	2.333,64
Potenza	2375	46	1211	5	A/3	7	520,33	761,16
Potenza	2376	46	1211	6	A/3	7	520,33	676,68
Potenza	2377	46	1211	7	A/3	7	520,33	293,64
Potenza	2381	46	1211	11	A/3	7	520,33	268,20
Potenza	2383	46	1211	13	A/3	7	520,33	1.721,64
Potenza	2384	46	1211	14	A/3	7	520,33	338,88
Potenza	2386	46	1211	16	A/3	7	520,33	1.400,16
Potenza	2387	46	1211	17	A/3	7	520,33	2.333,64
Potenza	2388	46	1211	18	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	2391	46	1211	21	A/3	7	520,33	1.753,64
Potenza	2393	46	1211	23	A/3	7	520,33	362,64
Potenza	2395	46	1211	25	A/3	7	520,33	838,08
Potenza	2401	46	1211	31	A/3	7	520,33	2.333,64
Potenza	2403	46	1211	33	A/3	7	520,33	3.267,12
Potenza	2404	46	1211	34	A/3	7	520,33	602,28
Potenza	2405	46	1211	35	A/3	7	520,33	2.333,64
Potenza	2407	46	1211	37	A/3	7	520,33	1.171,32
Potenza	2408	46	1211	38	A/3	7	520,33	1.390,68
Potenza	2410	46	1211	40	A/3	7	520,33	
Potenza	2417	46	1211	47	A/3	7	280,18	1.103,88
Potenza	2420	46	1211	50	A/3	7	280,18	1.991,40
Potenza	2423	46	1211	53	A/3	7	280,18	246,84
Potenza	2424	46	1211	54	A/3	7	520,33	1.257,84
Potenza	2425	46	1211	55	A/3	7	280,18	
Potenza	2426	46	1211	56	A/3	7	280,18	257,16
Potenza	2427	46	1211	57	A/3	7	520,33	246,84
Potenza	2428	46	1211	58	A/3	7	280,18	246,84
Potenza	2429	46	1211	59	A/3	7	280,18	293,64
Potenza	2430	46	1211	60	A/3	7	520,33	1.490,88
Potenza	2433	46	1211	63	A/3	7	320,2	246,84

Potenza	2434	46	1211	64	A/3	7	320,2	246,84
Potenza	2436	46	1211	66	A/3	7	440,28	284,04
Potenza	2437	46	1211	67	A/3	7	320,2	296,88
Potenza	2439	46	1211	69	A/3	7	320,2	246,84
Potenza	2446	46	1211	76	A/3	7	320,2	246,84
Potenza	2447	46	1211	77	A/3	7	320,2	292,56
Potenza	2449	46	1211	79	A/3	7	320,2	293,64
Potenza	2450	46	1211	80	A/3	7	320,2	246,84
Potenza	2451	46	1211	85	C/2	5	39,77	751,04
Potenza	2452	46	1211	87	C/1	12	2270,71	
Potenza	2453	46	1211	112	C/3	9	204,52	2.742,22
Potenza	2454	46	1211	84	C/1	12	2152,75	2.928,00
Potenza	2455	46	1211	86	C/2	5	39,77	904,44
Potenza	2456	46	1211	88	C/2	5	45,45	758,40
Potenza	2457	46	1211	90	C/1	12	2506,62	4.028,76
Potenza	2458	46	1211	81	C/2	5	42,61	
Potenza	2459	46	1211	89	C/2	5	45,45	1.310,06
Potenza	2460	46	1211	111	C/1	12	2329,69	3.617,30
Potenza	2461	46	1211	91	C/2	5	45,45	
Potenza	15750	46	1211	100	C/1	13	1099,02	4.426,12
Potenza	15751	46	1211	101	C/1	13	618,2	
Potenza	15752	46	1211	110	C/1	12	1798,87	1.110,12
Potenza	15753	46	1211	109	C/1	12	3007,95	
Potenza	69	46	4287	25	C/3	9	136,34	
Potenza	77	46	4287	19	A/2	9	1045,83	246,84
Potenza	82	46	4287	24	C/6	8	107,42	
Potenza	14785	46	4287	5	A/3	5	340,86	721,32
Potenza	1672	47	164	14	C/2	5	309,62	
Potenza	1673	47	164	17	C/2	8	140,89	310,06
Potenza	1674	47	164	22	C/1	12	1680,91	1.075,32
Potenza	1675	47	164	21	C/1	13	1888,94	4.430,40
Potenza	1676	47	164	18	B/1	4	264,17	682,18
Potenza	1677	47	164	19	C/1	12	1680,91	1.090,88
Potenza	1678	47	164	22	A/2	5	506,13	1.199,52
Potenza	1679	47	164	24	A/2	5	506,13	723,96
Potenza	1686	47	164	31	A/2	5	506,13	1.273,44
Potenza	1687	47	164	32	A/2	5	506,13	350,76
Potenza	1690	47	164	35	A/2	5	506,13	1.498,32
Potenza	1693	47	164	38	A/2	5	506,13	1.243,92
Potenza	1697	47	164	42	A/2	5	506,13	4.254,60
Potenza	1699	47	164	44	A/2	5	506,13	4.943,64
Potenza	1700	47	164	45	A/2	5	506,13	1.321,20
Potenza	1705	47	164	52	A/2	5	433,82	835,56
Potenza	1708	47	164	53	A/2	5	506,13	1.823,40
Potenza	1709	47	164	56	A/2	5	506,13	826,56
Potenza	1710	47	164	55	A/2	5	506,13	414,48
Potenza	1713	47	164	60	A/2	5	506,13	1.319,28
Potenza	1722	47	164	67	A/2	5	506,13	300,84
Potenza	1723	47	164	68	A/2	5	506,13	602,28
Potenza	1724	47	164	69	A/2	5	506,13	4.989,00
Potenza	1728	47	164	73	A/2	5	433,82	246,84
Potenza	1730	47	164	75	A/2	5	506,13	778,44
Potenza	1732	47	164	77	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1734	47	164	79	A/2	5	506,13	4.164,24
Potenza	1736	47	164	81	A/2	5	506,13	669,72
Potenza	1739	47	164	84	A/2	5	506,13	586,54
Potenza	1742	47	164	87	A/2	5	506,13	2.917,56
Potenza	1743	47	164	98	A/2	5	433,82	5.411,40
Potenza	1745	47	164	90	A/2	5	506,13	4.987,08
Potenza	1746	47	164	91	A/2	5	506,13	356,64
Potenza	1747	47	164	92	A/2	5	506,13	1.338,96
Potenza	1749	47	164	94	A/2	5	506,13	2.978,88
Potenza	1751	47	164	96	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1752	47	164	97	A/2	5	433,82	1.120,30

Potenza	1753	47	164	88	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1754	47	164	99	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	1755	47	164	100	A/2	5	506,13	2.016,48
Potenza	1756	47	164	101	A/2	5	506,13	2.974,44
Potenza	1757	47	164	102	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1758	47	164	103	A/2	5	506,13	752,16
Potenza	1759	47	164	104	A/2	5	506,13	1.190,16
Potenza	1760	47	164	105	A/2	5	506,13	
Potenza	1761	47	164	106	A/2	5	506,13	2.718,00
Potenza	1762	47	164	107	A/2	5	506,13	287,52
Potenza	1763	47	164	108	A/2	5	506,13	561,72
Potenza	1764	47	164	109	A/2	5	506,13	827,04
Potenza	1765	47	164	110	A/2	5	506,13	4.165,56
Potenza	1766	47	164	111	A/2	5	506,13	270,00
Potenza	1767	47	164	113	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1769	47	164	115	A/2	5	506,13	777,36
Potenza	1770	47	164	116	A/2	5	506,13	2.605,20
Potenza	1771	47	164	117	A/2	5	506,13	5.087,88
Potenza	1773	47	164	119	A/2	5	506,13	307,92
Potenza	1774	47	164	120	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1775	47	164	121	A/2	5	433,82	246,84
Potenza	1776	47	164	122	A/2	5	433,82	779,76
Potenza	1777	47	164	123	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1778	47	164	124	A/2	5	506,13	686,88
Potenza	1779	47	164	125	A/2	5	506,13	385,20
Potenza	1780	47	164	126	A/2	5	506,13	300,00
Potenza	1781	47	164	127	A/2	5	506,13	1.787,64
Potenza	1782	47	164	128	A/2	5	506,13	4.165,56
Potenza	1783	47	164	127	A/2	5	506,13	503,00
Potenza	1785	47	164	131	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1786	47	164	132	A/2	5	506,13	1.433,40
Potenza	1787	47	164	112	A/2	5	506,13	378,96
Potenza	1792	47	164	137	A/2	5	506,13	934,86
Potenza	1793	47	164	138	A/2	5	506,13	4.989,00
Potenza	1794	47	164	139	A/2	5	506,13	1.448,28
Potenza	1795	47	164	140	A/2	5	506,13	2.592,00
Potenza	1798	47	164	143	A/2	5	433,82	1.472,64
Potenza	1799	47	164	144	A/2	5	469,98	2.150,52
Potenza	1800	47	164	145	A/2	5	506,13	1.423,80
Potenza	1802	47	164	147	A/2	5	506,13	1.351,92
Potenza	1803	47	164	148	A/2	5	506,13	2.383,56
Potenza	1804	47	164	149	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	1807	47	164	152	A/2	5	506,13	876,36
Potenza	1808	47	164	153	A/2	5	506,13	282,84
Potenza	1809	47	164	154	A/2	5	506,13	2.673,24
Potenza	1810	47	164	12	C/2	8	118,17	1.071,12
Potenza	15508	47	164	20	C/2	8	140,89	2.035,22
Potenza	16551	47	164	9	C/2	8	118,17	
Potenza	2249	47	257	156	C/1	13	1305,09	2.541,80
Potenza	2250	47	257	157	C/1	12	1710,4	
Potenza	2251	47	257	159	C/1	13	1339,43	
Potenza	2252	47	257	215	C/1	13	1305,09	
Potenza	2253	47	257	216	C/1	13	1305,09	804,30
Potenza	2254	47	257	217	C/1	12	1739,89	9.681,00
Potenza	2255	47	257	219	C/1	13	1305,09	843,06
Potenza	2256	47	257	155	C/1	13	1442,46	2.578,82
Potenza	2258	47	257	165	A/2	5	469,98	4.558,56
Potenza	2259	47	257	166	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2260	47	257	169	A/2	5	469,98	293,76
Potenza	2261	47	257	144	A/2	5	469,98	784,20
Potenza	2262	47	257	146	A/2	5	469,98	1.327,56
Potenza	2263	47	257	148	A/2	5	469,98	797,16
Potenza	2264	47	257	150	A/2	5	469,98	4.647,00
Potenza	2265	47	257	152	A/2	5	469,98	373,56

Potenza	2266	47	257	154	A/2	5	469,98	2.719,56
Potenza	2267	47	257	162	A/2	5	469,98	727,68
Potenza	2268	47	257	161	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2269	47	257	163	A/2	5	469,98	451,68
Potenza	2270	47	257	164	A/2	5	578,43	743,76
Potenza	2271	47	257	167	C/3	9	227,24	
Potenza	2272	47	257	168	A/2	5	433,82	602,28
Potenza	2273	47	257	170	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2274	47	257	171	A/2	5	469,98	3.137,64
Potenza	2275	47	257	172	A/2	5	469,98	1.695,84
Potenza	2276	47	257	173	A/2	5	469,98	1.780,56
Potenza	2277	47	257	174	A/2	5	469,98	1.573,56
Potenza	2278	47	257	175	A/2	5	469,98	975,64
Potenza	2279	47	257	176	A/2	5	469,98	853,68
Potenza	2280	47	257	177	A/2	5	469,98	2.676,96
Potenza	2281	47	257	178	A/2	5	469,98	2.097,96
Potenza	2282	47	257	179	A/2	5	469,98	4.436,16
Potenza	2283	47	257	180	A/2	5	469,98	287,16
Potenza	2284	47	257	181	A/2	5	469,98	573,42
Potenza	2285	47	257	182	A/2	5	578,43	602,28
Potenza	2286	47	257	183	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2287	47	257	184	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2288	47	257	185	A/2	5	578,43	5.646,24
Potenza	2289	47	257	187	C/3	9	221,56	929,56
Potenza	2290	47	257	186	C/3	9	221,56	
Potenza	2291	47	257	189	A/2	5	469,98	1.454,28
Potenza	2292	47	257	190	A/2	5	469,98	729,96
Potenza	2293	47	257	191	A/2	5	469,98	1.785,96
Potenza	2294	47	257	192	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2295	47	257	193	A/2	5	469,98	470,16
Potenza	2296	47	257	194	A/2	5	469,98	1.312,00
Potenza	2297	47	257	195	A/2	5	469,98	1.683,84
Potenza	2298	47	257	196	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2299	47	257	197	A/2	5	469,98	4.479,24
Potenza	2300	47	257	198	A/2	5	469,98	1.529,76
Potenza	2301	47	257	199	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2302	47	257	201	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	2303	47	257	200	A/2	5	469,98	4.013,52
Potenza	2304	47	257	202	A/2	5	469,98	2.024,76
Potenza	2305	47	257	224	A/2	5	433,82	1.519,56
Potenza	2306	47	257	212	A/2	5	469,98	2.785,56
Potenza	2307	47	257	223	A/2	5	469,98	4.896,48
Potenza	2308	47	257	203	A/2	5	469,98	523,26
Potenza	2309	47	257	204	A/2	5	469,98	382,20
Potenza	2310	47	257	229	A/2	5	433,82	303,36
Potenza	2311	47	257	205	A/2	5	469,98	1.390,56
Potenza	2312	47	257	206	A/2	5	469,98	2.621,76
Potenza	2313	47	257	207	A/2	5	469,98	268,44
Potenza	2314	47	257	208	A/2	5	469,98	3.342,60
Potenza	2315	47	257	209	A/2	5	469,98	2.785,56
Potenza	2316	47	257	210	A/2	5	469,98	687,96
Potenza	2317	47	257	211	A/2	5	469,98	1.223,76
Potenza	2318	47	257	213	A/2	5	469,98	295,32
Potenza	2319	47	257	214	A/2	5	469,98	909,06
Potenza	2320	47	257	221	A/2	5	469,98	
Potenza	2321	47	257	222	A/2	5	469,98	1.622,64
Potenza	2322	47	257	225	A/2	5	578,43	5.766,84
Potenza	2323	47	257	226	A/2	5	578,43	1.817,52
Potenza	2324	47	257	999	C/2	9	98,94	216,40
Potenza	2325	47	257	227	A/2	5	433,82	505,88
Potenza	2326	47	257	230	A/2	5	469,98	2.545,92
Potenza	2327	47	257	231	A/2	5	469,98	1.300,44
Potenza	2328	47	257	232	A/2	5	469,98	1.209,00
Potenza	2329	47	257	233	A/2	5	469,98	418,80

Potenza	2330	47	257	234	A/2	5	469,98	1.642,44
Potenza	2331	47	257	235	A/2	5	469,98	293,64
Potenza	2332	47	257	236	A/2	5	469,98	2.493,60
Potenza	2333	47	257	237	A/2	5	469,98	3.636,24
Potenza	2334	47	257	238	A/2	5	469,98	1.555,80
Potenza	2335	47	257	239	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2336	47	257	240	A/2	5	469,98	830,16
Potenza	2337	47	257	241	A/2	5	469,98	411,48
Potenza	2338	47	257	242	A/2	5	469,98	4.726,92
Potenza	2339	47	257	243	A/2	5	469,98	3.342,60
Potenza	2340	47	257	245	A/2	5	578,43	246,84
Potenza	2341	47	257	244	A/2	5	578,43	246,84
Potenza	2342	47	257	246	C/3	9	278,37	677,00
Potenza	2343	47	257	247	C/3	9	278,37	
Potenza	2344	47	257	248	A/2	5	469,98	1.683,48
Potenza	2345	47	257	249	A/2	5	469,98	1.353,48
Potenza	2346	47	257	250	A/2	5	469,98	1.402,80
Potenza	2347	47	257	251	A/2	5	469,98	1.598,76
Potenza	2348	47	257	252	A/2	5	469,98	2.597,28
Potenza	2349	47	257	253	A/2	5	469,98	1.316,64
Potenza	2350	47	257	254	A/2	5	469,98	746,76
Potenza	2351	47	257	255	A/2	5	469,98	1.322,76
Potenza	2352	47	257	256	A/2	5	469,98	853,80
Potenza	2353	47	257	257	A/2	5	469,98	1.347,96
Potenza	2354	47	257	258	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2355	47	257	259	A/2	5	469,98	415,08
Potenza	2356	47	257	260	A/2	5	469,98	5.723,16
Potenza	2357	47	257	261	A/2	5	578,43	386,88
Potenza	2358	47	257	999	C/2	1	10,92	
Potenza	2359	47	257	262	A/2	5	469,98	602,28
Potenza	2360	47	257	263	A/2	5	469,98	716,16
Potenza	2361	47	257	264	A/2	5	469,98	4.707,60
Potenza	2362	47	257	265	A/2	5	469,98	1.446,72
Potenza	2363	47	257	266	A/2	5	469,98	1.567,80
Potenza	2364	47	257	267	A/2	5	469,98	725,16
Potenza	2365	47	257	268	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2366	47	257	999	C/2	9	94,47	
Potenza	2368	47	257	188	A/2	5	469,98	1.467,00
Potenza	2369	47	257	998	A/2	5	433,82	
Potenza	2370	47	257	999	C/2	6	61,55	433,02
Potenza	15507	47	257	284	C/2	6	102,46	782,98
Potenza	15630	47	257	220	C/1	13	1305,09	
Potenza	16525	47	257	228	C/3	9	278,37	309,70
Potenza	6202	47	673	9	A/3	5	284,05	246,84
Potenza	6217	47	675	5	C/1	9	766,53	2.533,80
Potenza	6218	47	675	2	C/1	9	486,09	3.406,10
Potenza	6219	47	675	3	C/1	9	411,31	1.873,92
Potenza	6220	47	675	4	C/1	9	467,39	
Potenza	6222	47	675	6	C/3	5	278,58	4.587,92
Potenza	6223	47	675	8	C/1	9	673,05	1.728,24
Potenza	6224	47	675	8	C/1	9	430	1.022,16
Potenza	6225	47	675	9	C/1	9	336,52	4.050,18
Potenza	6226	47	675	11	A/5	4	43,38	
Potenza	6227	47	675	0	C/3	5	278,58	3.058,80
Potenza	6228	47	675	0	C/3	5	278,58	2.512,38
Potenza	6203	47	704	23	A/5	4	72,3	413,88
Potenza	5376	47	1051	14	A/2	3	387,34	1.391,28
Potenza	5386	47	1051	4	C/6	2	63,52	1.171,80
Potenza	5387	47	1051	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5397	47	1060	41	A/2	3	387,34	699,96
Potenza	5402	47	1060	50	C/2	8	113,62	959,30
Potenza	5404	47	1060	1	C/6	2	72,82	1.561,20
Potenza	5405	47	1060	2	C/6	2	49,58	1.671,18
Potenza	5406	47	1060	6	C/6	2	51,13	1.658,16

Potenza	5407	47	1060	10	C/6	2	51,13	1.662,72
Potenza	5408	47	1060	12	C/6	2	34,09	1.090,20
Potenza	5409	47	1060	13	C/6	2	60,43	1.197,36
Potenza	5410	47	1060	14	C/6	2	51,13	842,86
Potenza	5411	47	1060	15	C/6	5	156,9	
Potenza	5412	47	1060	51	C/1	13	1167,71	
Potenza	5413	47	1060	19	C/6	2	49,58	1.612,32
Potenza	5414	47	1060	20	C/6	2	51,13	1.735,32
Potenza	5415	47	1060	21	C/6	2	51,13	1.662,72
Potenza	5416	47	1060	25	C/6	2	49,58	1.591,06
Potenza	5417	47	1060	26	C/6	2	69,72	1.662,72
Potenza	5375	47	1413	56	C/3	8	77,68	1.019,30
Potenza	5699	47	1413	30	A/2	5	506,13	792,24
Potenza	5747	47	1413	2	C/2	4	133,5	
Potenza	5748	47	1413	69	C/1	13	721,23	947,40
Potenza	5749	47	1413	66	C/1	13	652,54	1.559,54
Potenza	5750	47	1413	67	C/1	13	583,85	
Potenza	5751	47	1413	68	C/1	13	686,89	2.202,62
Potenza	5752	47	1413	9	C/6	5	50,61	1.243,46
Potenza	5753	47	1413	65	C/1	13	618,2	1.256,88
Potenza	5754	47	1413	47	C/2	3	239,64	
Potenza	5755	47	1413	48	C/2	3	239,64	
Potenza	5756	47	1413	49	C/2	5	56,81	
Potenza	5757	47	1413	50	C/2	5	28,41	
Potenza	5758	47	1413	51	C/2	3	239,64	
Potenza	5759	47	1413	52	C/2	3	283,02	
Potenza	5760	47	1413	53	C/1	13	1236,4	753,32
Potenza	3629	47	1514	3	A/3	7	600,38	375,72
Potenza	3630	47	1514	5	A/3	7	600,38	531,72
Potenza	3631	47	1514	6	A/3	7	600,38	1.421,52
Potenza	3632	47	1514	8	A/3	7	600,38	488,16
Potenza	3634	47	1514	11	A/3	7	600,38	246,84
Potenza	3635	47	1514	12	A/3	7	600,38	770,52
Potenza	3637	47	1514	15	A/3	7	600,38	3.029,40
Potenza	3638	47	1514	17	A/3	7	600,38	706,56
Potenza	3639	47	1514	18	A/3	7	600,38	602,28
Potenza	3640	47	1514	20	A/3	7	600,38	391,32
Potenza	5826	47	1778	210	C/1	11	4082,64	3.229,48
Potenza	5827	47	1778	211	C/1	12	2300,2	3.541,32
Potenza	5828	47	1778	18	C/1	9	2523,92	
Potenza	5829	47	1778	212	C/3	9	306,78	
Potenza	5830	47	1778	21	C/1	13	2026,32	1.106,76
Potenza	5831	47	1778	217	A/10	3	852,15	3.544,86
Potenza	5833	47	1778	23	B/4	4	671,39	10.493,10
Potenza	5834	47	1778	214	C/1	13	1888,94	4.436,00
Potenza	5835	47	1778	213	C/1	13	1923,29	5.339,84
Potenza	5836	47	1778	215	C/1	13	4052,64	5.387,52
Potenza	5837	47	1778	88	C/1	13	2198,04	6.666,30
Potenza	5838	47	1778	91	C/1	13	1957,63	
Potenza	5839	47	1778	90	C/1	13	1957,63	10.533,66
Potenza	5842	47	1778	148	C/1	13	1991,97	
Potenza	5843	47	1778	149	C/1	13	1991,97	
Potenza	5844	47	1778	150	C/1	13	1923,29	408,22
Potenza	5845	47	1778	151	C/1	13	1854,6	
Potenza	5854	47	1778	34	A/2	5	433,82	2.556,84
Potenza	5855	47	1778	35	A/2	5	542,28	411,36
Potenza	5872	47	1778	52	A/2	5	433,82	2.060,04
Potenza	5883	47	1778	63	A/2	5	433,82	679,44
Potenza	5886	47	1778	66	A/2	5	433,82	413,76
Potenza	5895	47	1778	73	A/2	5	289,22	602,28
Potenza	5896	47	1778	100	A/2	5	289,22	3.703,68
Potenza	5898	47	1778	77	A/2	5	433,82	671,28
Potenza	5900	47	1778	79	A/2	5	433,82	602,28
Potenza	5903	47	1778	78	A/2	5	433,82	910,08

Potenza	5909	47	1778	93	A/2	5	542,28	246,84
Potenza	5913	47	1778	99	A/2	5	289,22	602,28
Potenza	5915	47	1778	102	A/2	5	433,82	302,52
Potenza	5921	47	1778	108	A/2	5	433,82	293,64
Potenza	5925	47	1778	112	A/2	5	433,82	4.091,00
Potenza	5926	47	1778	111	A/2	5	433,82	1.379,28
Potenza	5928	47	1778	114	A/2	5	614,58	1.283,64
Potenza	5929	47	1778	115	A/2	5	614,58	365,52
Potenza	5931	47	1778	117	A/2	5	289,22	897,24
Potenza	5945	47	1778	131	A/2	5	542,28	841,92
Potenza	5956	47	1778	141	A/2	5	433,82	881,40
Potenza	5961	47	1778	142	A/2	5	433,82	
Potenza	5968	47	1778	158	A/2	5	289,22	441,96
Potenza	5980	47	1778	172	A/2	5	433,82	832,56
Potenza	5986	47	1778	178	A/2	5	289,22	3.660,12
Potenza	5988	47	1778	188	A/2	5	433,82	3.522,84
Potenza	6001	47	1778	193	A/2	5	289,22	1.734,72
Potenza	6006	47	1778	198	A/2	5	433,82	471,84
Potenza	6008	47	1778	209	C/1	12	2152,75	5.097,50
Potenza	6009	47	1778	208	A/10	4	1832,13	8.330,94
Potenza	11242	47	1778	89	C/1	13	2026,32	4.871,82
Potenza	11246	47	1778	210	C/1	11	4082,64	1.836,30
Potenza	17475	47	2061	2	C/6	2	167,33	3.906,06
Potenza	1990	47	257-*	999	C/2	1	17,9	
Potenza	1991	47	257-*	41	C/2	1	83,87	
Potenza	1992	47	257-*	90	C/1	13	652,54	
Potenza	1993	47	257-*	3	A/2	7	755,32	563,46
Potenza	1994	47	257-*	4	A/2	7	755,32	246,84
Potenza	1995	47	257-*	5	A/2	5	542,28	4.136,76
Potenza	1996	47	257-*	6	A/2	5	542,28	584,70
Potenza	1997	47	257-*	7	A/2	5	542,28	293,64
Potenza	1998	47	257-*	8	A/2	5	542,28	1.769,64
Potenza	1999	47	257-*	9	A/2	5	542,28	1.321,20
Potenza	2000	47	257-*	10	A/2	5	542,28	2.921,52
Potenza	2001	47	257-*	11	A/2	5	542,28	1.377,84
Potenza	2002	47	257-*	12	A/2	5	542,28	517,08
Potenza	2003	47	257-*	13	A/2	5	542,28	
Potenza	2004	47	257-*	14	A/2	5	542,28	
Potenza	2005	47	257-*	16	A/2	5	506,13	2.475,60
Potenza	2006	47	257-*	15	A/2	5	506,13	257,04
Potenza	2007	47	257-*	18	A/2	5	506,13	1.811,64
Potenza	2008	47	257-*	17	A/2	5	506,13	443,64
Potenza	2009	47	257-*	20	A/2	5	506,13	1.216,08
Potenza	2010	47	257-*	19	A/2	5	506,13	384,48
Potenza	2011	47	257-*	22	A/2	5	506,13	353,88
Potenza	2012	47	257-*	21	A/2	5	506,13	2.896,68
Potenza	2013	47	257-*	24	A/2	5	469,98	289,80
Potenza	2014	47	257-*	23	A/2	5	469,98	789,84
Potenza	2015	47	257-*	26	A/2	5	469,98	611,48
Potenza	2016	47	257-*	25	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2017	47	257-*	28	A/2	5	469,98	709,20
Potenza	2018	47	257-*	27	A/2	5	469,98	492,48
Potenza	2019	47	257-*	30	A/2	5	469,98	2.916,60
Potenza	2020	47	257-*	29	A/2	5	469,98	1.475,16
Potenza	2021	47	257-*	32	A/2	5	469,98	2.563,80
Potenza	2022	47	257-*	31	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2023	47	257-*	34	A/2	5	469,98	717,60
Potenza	2024	47	257-*	33	A/2	5	469,98	4.084,56
Potenza	2025	47	257-*	36	A/2	5	469,98	2.334,00
Potenza	2026	47	257-*	35	A/2	5	469,98	1.750,56
Potenza	2027	47	257-*	38	A/2	5	469,98	602,28
Potenza	2028	47	257-*	37	A/2	5	469,98	814,56
Potenza	2029	47	257-*	44	A/2	5	506,13	2.955,72
Potenza	2030	47	257-*	43	A/2	5	506,13	1.253,96

Potenza	2031	47	257-*	46	A/2	5	542,28	200,76
Potenza	2032	47	257-*	45	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	2033	47	257-*	48	A/2	5	506,13	1.772,76
Potenza	2034	47	257-*	47	A/2	5	542,28	606,82
Potenza	2035	47	257-*	50	A/2	5	506,13	1.461,96
Potenza	2036	47	257-*	49	A/2	5	506,13	2.954,52
Potenza	2037	47	257-*	52	A/2	5	469,98	852,48
Potenza	2038	47	257-*	51	A/2	5	469,98	1.341,96
Potenza	2039	47	257-*	54	A/2	5	469,98	4.083,36
Potenza	2040	47	257-*	53	A/2	5	469,98	395,16
Potenza	2041	47	257-*	56	A/2	5	469,98	4.083,36
Potenza	2042	47	257-*	55	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2043	47	257-*	58	A/2	5	469,98	1.274,04
Potenza	2044	47	257-*	57	A/2	5	469,98	726,24
Potenza	2045	47	257-*	60	A/2	5	469,98	
Potenza	2046	47	257-*	59	A/2	5	469,98	1.333,08
Potenza	2047	47	257-*	62	A/2	5	469,98	1.327,56
Potenza	2048	47	257-*	61	A/2	5	469,98	1.705,92
Potenza	2049	47	257-*	64	A/2	5	469,98	688,68
Potenza	2050	47	257-*	63	A/2	5	469,98	871,32
Potenza	2051	47	257-*	65	A/2	5	506,13	1.078,08
Potenza	2052	47	257-*	66	A/2	5	506,13	905,12
Potenza	2053	47	257-*	67	A/2	5	506,13	2.971,32
Potenza	2054	47	257-*	68	A/2	5	506,13	687,00
Potenza	2055	47	257-*	69	A/2	5	506,13	483,96
Potenza	2056	47	257-*	70	A/2	5	506,13	787,80
Potenza	2057	47	257-*	71	A/2	5	506,13	4.136,40
Potenza	2058	47	257-*	72	A/2	5	469,98	1.755,36
Potenza	2059	47	257-*	73	A/2	5	469,98	299,64
Potenza	2060	47	257-*	74	A/2	5	469,98	2.912,88
Potenza	2061	47	257-*	75	A/2	5	469,98	588,98
Potenza	2062	47	257-*	76	A/2	5	469,98	2.429,36
Potenza	2063	47	257-*	77	A/2	5	469,98	1.504,78
Potenza	2064	47	257-*	78	A/2	5	469,98	1.402,92
Potenza	2065	47	257-*	79	A/2	5	469,98	2.915,16
Potenza	2066	47	257-*	80	A/2	5	469,98	590,84
Potenza	2067	47	257-*	81	A/2	5	469,98	935,74
Potenza	2068	47	257-*	82	A/2	5	469,98	2.587,32
Potenza	2069	47	257-*	83	A/2	5	469,98	1.766,76
Potenza	2070	47	257-*	84	A/2	5	469,98	4.979,16
Potenza	2071	47	257-*	85	A/2	5	469,98	2.915,16
Potenza	2072	47	257-*	86	A/2	5	469,98	1.166,88
Potenza	2073	47	257-*	87	A/2	5	469,98	602,28
Potenza	2074	47	257-*	92	A/2	5	506,13	4.134,36
Potenza	2075	47	257-*	91	A/2	5	506,13	5.043,96
Potenza	2076	47	257-*	94	A/2	5	506,13	300,00
Potenza	2077	47	257-*	93	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	2078	47	257-*	96	A/2	5	506,13	349,68
Potenza	2079	47	257-*	95	A/2	5	506,13	246,84
Potenza	2080	47	257-*	98	A/2	5	506,13	1.698,00
Potenza	2081	47	257-*	97	A/2	5	506,13	1.342,32
Potenza	2082	47	257-*	100	A/2	5	469,98	488,40
Potenza	2083	47	257-*	99	A/2	5	469,98	528,72
Potenza	2084	47	257-*	102	A/2	5	469,98	756,60
Potenza	2085	47	257-*	101	A/2	5	469,98	1.749,96
Potenza	2086	47	257-*	104	A/2	5	469,98	1.749,96
Potenza	2087	47	257-*	103	A/2	5	469,98	1.244,40
Potenza	2088	47	257-*	106	A/2	5	506,13	1.422,84
Potenza	2089	47	257-*	105	A/2	5	469,98	1.308,12
Potenza	2090	47	257-*	108	A/2	5	469,98	1.393,32
Potenza	2091	47	257-*	107	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2092	47	257-*	110	A/2	5	469,98	736,68
Potenza	2093	47	257-*	109	A/2	5	469,98	286,32
Potenza	2094	47	257-*	112	A/2	5	469,98	1.675,80

Potenza	2095	47	257-*	111	A/2	5	469,98	1.301,46
Potenza	2096	47	257-*	114	A/2	5	469,98	4.983,12
Potenza	2097	47	257-*	113	A/2	5	469,98	4.983,12
Potenza	2098	47	257-*	117	A/2	5	506,13	5.040,00
Potenza	2099	47	257-*	116	A/2	5	506,13	388,56
Potenza	2100	47	257-*	119	A/2	5	506,13	727,32
Potenza	2101	47	257-*	118	A/2	5	506,13	2.065,56
Potenza	2102	47	257-*	121	A/2	5	506,13	368,28
Potenza	2103	47	257-*	120	A/2	5	506,13	1.476,72
Potenza	2104	47	257-*	123	A/2	5	506,13	945,36
Potenza	2105	47	257-*	122	A/2	5	506,13	1.484,88
Potenza	2106	47	257-*	125	A/2	5	469,98	1.197,48
Potenza	2107	47	257-*	124	A/2	5	469,98	368,04
Potenza	2108	47	257-*	127	A/2	5	469,98	3.500,04
Potenza	2109	47	257-*	126	A/2	5	469,98	4.090,20
Potenza	2110	47	257-*	129	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2111	47	257-*	128	A/2	5	469,98	582,38
Potenza	2112	47	257-*	131	A/2	5	469,98	4.089,84
Potenza	2113	47	257-*	130	A/2	5	469,98	1.368,12
Potenza	2114	47	257-*	133	A/2	5	469,98	1.654,44
Potenza	2115	47	257-*	132	A/2	5	469,98	537,00
Potenza	2116	47	257-*	135	A/2	5	469,98	1.612,20
Potenza	2117	47	257-*	134	A/2	5	469,98	535,62
Potenza	2118	47	257-*	137	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2119	47	257-*	136	A/2	5	469,98	3.582,12
Potenza	2120	47	257-*	138	A/2	5	506,13	1.694,40
Potenza	2121	47	257-*	139	A/2	5	469,98	293,64
Potenza	2122	47	257-*	140	A/2	5	469,98	488,88
Potenza	2123	47	257-*	141	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2124	47	257-*	142	A/2	5	469,98	765,84
Potenza	2125	47	257-*	143	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	2126	47	257-*	145	A/2	5	469,98	4.089,84
Potenza	2127	47	257-*	147	A/2	5	469,98	602,28
Potenza	2128	47	257-*	149	A/2	5	469,98	1.632,00
Potenza	2129	47	257-*	151	A/2	5	469,98	766,08
Potenza	2130	47	257-*	153	A/2	5	469,98	313,68
Potenza	15758	47	257-*	292	B/1	4	1005,44	4.042,16
Potenza	15761	47	257-*	285	A/4	6	296,96	332,28
Potenza	15762	47	257-*	286	A/4	6	296,96	1.075,44
Potenza	15763	47	257-*	287	A/4	6	296,96	246,84
Potenza	15764	47	257-*	288	A/4	6	356,36	1.468,10
Potenza	15765	47	257-*	289	A/4	6	296,96	1.825,10
Potenza	15766	47	257-*	290	A/4	6	296,96	3.563,76
Potenza	15767	47	257-*	291	A/10	3	994,18	1.830,00
Potenza	15768	47	257-*	295	A/4	6	296,96	470,40
Potenza	15769	47	257-*	293	A/4	6	296,96	602,28
Potenza	15770	47	257-*	294	A/4	5	253,06	248,64
Potenza	16552	47	257-*	40	C/2	6	165,27	
Potenza	16553	47	257-*	42	C/2	5	170,43	
Potenza	16554	47	257-*	158	C/1	12	1769,38	
Potenza	16555	47	257-*	160	C/1	13	1339,43	
Potenza	16556	47	257-*	218	C/1	12	1739,89	
Potenza	614	48	55	11	C/1	8	240,93	1.307,04
Potenza	1303	48	122	1	C/1	8	353,36	4.149,24
Potenza	1310	48	122	8	A/2	7	805,67	423,12
Potenza	1311	48	122	9	A/2	7	805,67	507,96
Potenza	1314	48	122	12	A/2	7	856,03	1.206,96
Potenza	1316	48	122	14	C/1	5	161,96	1.344,18
Potenza	1317	48	122	34	A/10	3	1846,33	6.283,08
Potenza	1323	48	122	21	A/2	6	681,72	246,84
Potenza	610	48	351	16	A/5	5	85,22	655,56
Potenza	611	48	351	19	A/10	4	1165,9	
Potenza	612	48	351	19	A/5	5	85,22	755,46
Potenza	613	48	351	20	C/6	6	204,98	1.467,44

Potenza	16630	48	353	1	A/5	3	61,97	
Potenza	763	48	379	3	A/3	5	284,05	903,96
Potenza	764	48	379	8	A/3	5	284,05	1.295,64
Potenza	765	48	379	12	A/5	5	102,26	480,00
Potenza	766	48	379	15	A/5	5	102,26	678,12
Potenza	767	48	379	21	A/3	5	284,05	1.461,24
Potenza	5359	48	381	13	A/4	5	202,45	247,68
Potenza	757	48	384	2	A/3	5	284,05	
Potenza	758	48	384	1	A/3	5	284,05	
Potenza	759	48	384	3	A/3	5	284,05	246,84
Potenza	760	48	384	12	A/5	5	102,26	246,84
Potenza	5365	48	385	12	A/5	5	102,26	246,84
Potenza	5367	48	385	15	A/5	5	102,26	123,72
Potenza	15473	48	428	39	A/3	8	621,04	
Potenza	770	48	549	4	A/5	5	102,26	602,28
Potenza	599	48	642	9	A/3	4	218,46	950,64
Potenza	600	48	642	11	A/3	4	218,46	246,84
Potenza	601	48	642	14	A/4	4	151,84	1.243,80
Potenza	603	48	642	38	A/4	4	151,84	
Potenza	747	48	643	5	A/3	4	218,46	382,44
Potenza	748	48	643	14	A/4	4	151,84	246,84
Potenza	749	48	643	21	A/3	4	242,73	574,80
Potenza	750	48	643	25	A/4	4	151,84	1.388,88
Potenza	752	48	643	39	A/4	4	151,84	420,48
Potenza	715	48	644	5	A/4	4	151,84	680,40
Potenza	724	48	644	26	A/4	4	151,84	1.292,88
Potenza	726	48	644	37	A/4	4	151,84	246,84
Potenza	730	48	644	48	A/3	4	218,46	246,84
Potenza	16806	48	646	2	C/1	8	256,99	1.212,54
Potenza	622	48	714	6	A/4	4	195,22	376,68
Potenza	615	48	715	22	A/4	4	195,22	246,84
Potenza	617	48	715	26	A/4	4	173,53	289,80
Potenza	620	48	715	42	A/4	4	195,22	262,08
Potenza	577	48	718	24	A/10	3	852,15	3.077,50
Potenza	16451	48	718	23	A/10	3	426,08	1.363,07
Potenza	16536	48	719	1	C/2	4	63,11	
Potenza	574	48	720	2	C/2	4	58,26	1.047,46
Potenza	575	48	720	4	C/2	4	58,26	1.206,24
Potenza	576	48	720	19	A/5	5	102,26	691,80
Potenza	754	48	721	1	C/1	3	178,49	2.177,40
Potenza	755	48	721	2	C/1	3	178,49	1.184,46
Potenza	756	48	721	3	C/2	4	58,26	1.208,48
Potenza	6739	48	727	19	A/3	4	267,01	246,84
Potenza	704	48	728	1	C/2	4	41,26	600,96
Potenza	5314	48	730	17	A/4	4	195,22	1.148,28
Potenza	6742	48	731	17	A/4	4	195,22	1.400,88
Potenza	6743	48	731	19	A/4	4	195,22	656,16
Potenza	5318	48	733	3	A/3	4	267,01	602,28
Potenza	5319	48	733	4	A/3	4	267,01	789,60
Potenza	5320	48	733	5	A/3	4	267,01	1.530,60
Potenza	6744	48	734	2	A/3	4	242,73	246,84
Potenza	6745	48	734	3	A/3	4	267,01	461,76
Potenza	6746	48	734	5	A/3	4	267,01	520,20
Potenza	6751	48	734	21	A/3	3	206,58	293,64
Potenza	6753	48	736	2	A/4	4	195,22	293,64
Potenza	6754	48	736	4	A/4	4	195,22	246,84
Potenza	6756	48	736	18	A/3	4	267,01	246,84
Potenza	15760	48	736	21	C/2	5	159,07	
Potenza	771	48	766	11	A/4	6	267,27	
Potenza	773	48	766	20	C/2	6	19,83	
Potenza	775	48	766	22	A/2	8	653,32	
Potenza	776	48	766	19	C/2	6	66,11	
Potenza	681	48	816	2	C/1	5	546,62	
Potenza	682	48	816	3	A/3	5	312,46	294,36

Potenza	685	48	816	9	A/2	3	335,7	3.741,84
Potenza	670	48	817	1	C/2	3	78,5	1.949,76
Potenza	671	48	817	2	C/2	3	107,42	6.239,60
Potenza	672	48	817	3	A/3	5	340,86	451,20
Potenza	687	48	949	2	A/5	6	99,42	1.391,52
Potenza	688	48	949	3	A/5	6	99,42	1.452,70
Potenza	690	48	949	1	A/5	6	139,19	246,84
Potenza	8756	48	949	4	A/3	4	218,46	1.137,36
Potenza	15605	48	953	0			0	542,40
Potenza	6631	48	966	12	C/1	6	674,13	3.630,72
Potenza	6632	48	966	0	C/1	6	0	2.669,68
Potenza	6610	48	984	1	C/1	4	607,35	7.523,64
Potenza	6611	48	984	2	C/1	5	404,9	6.670,72
Potenza	6612	48	984	32	C/1	7	1558,2	
Potenza	6614	48	985	0	C/1	7	179,26	1.388,32
Potenza	7427	48	986	0	C/1	7	179,26	
Potenza	6600	48	987	6	C/1	7	248,21	
Potenza	6601	48	987	2	C/6	2	790,18	
Potenza	6602	48	987	3	C/1	7	220,63	555,60
Potenza	6603	48	987	4	C/1	5	323,92	5.043,66
Potenza	6605	48	987	1	C/1	5	475,76	
Potenza	6606	48	987	56	D/6	0	1056	5.906,64
Potenza	6607	48	987	8	C/6	4	41,21	943,60
Potenza	6608	48	987	7	C/1	4	633,38	3.384,24
Potenza	6609	48	987	0	D/8	0	4751,4	11.595,00
Potenza	856	48	1054	1	C/1	7	468,84	1.655,88
Potenza	857	48	1054	2	A/2	4	433,82	3.480,24
Potenza	860	48	1054	5	A/2	4	433,82	246,84
Potenza	862	48	1054	7	A/2	4	433,82	532,68
Potenza	865	48	1054	10	A/2	4	433,82	246,84
Potenza	783	48	1055	1	C/1	7	441,26	699,82
Potenza	784	48	1055	2	C/1	7	551,58	3.464,40
Potenza	793	48	1055	11	A/2	4	433,82	1.223,16
Potenza	798	48	1055	16	A/2	4	433,82	602,28
Potenza	801	48	1055	19	A/2	4	433,82	1.223,16
Potenza	805	48	1055	23	A/2	4	433,82	1.508,16
Potenza	813	48	1055	31	A/2	4	464,81	2.446,20
Potenza	814	48	1055	32	A/2	4	433,82	1.342,56
Potenza	823	48	1056	1	C/1	7	579,15	2.402,00
Potenza	836	48	1056	0	C/2	5	0	851,60
Potenza	837	48	1057	1	C/1	4	702,79	
Potenza	855	48	1057	21	C/2	8	59,08	905,28
Potenza	6615	48	1065	1	C/1	5	465,64	5.056,56
Potenza	6616	48	1065	2	C/1	6	390,29	1.719,92
Potenza	6617	48	1065	3	C/1	6	295,67	1.223,42
Potenza	5378	48	1070	2	C/6	2	49,58	1.029,94
Potenza	5380	48	1070	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5381	48	1070	10	C/6	2	49,58	1.612,32
Potenza	5382	48	1070	30	C/6	2	49,58	
Potenza	5383	48	1070	12	C/6	2	49,58	
Potenza	5385	48	1070	14	C/6	2	63,52	
Potenza	5594	48	1091	15	A/2	4	402,84	737,76
Potenza	5635	48	1092	24	A/4	7	278,89	1.712,64
Potenza	5636	48	1092	25	C/2	7	271,14	695,28
Potenza	5637	48	1092	37	C/2	8	104,53	1.660,28
Potenza	5639	48	1092	39	C/3	9	193,16	876,82
Potenza	5640	48	1092	30	C/2	8	104,53	723,66
Potenza	5641	48	1092	31	C/2	8	104,53	620,22
Potenza	5642	48	1092	32	C/2	5	53,97	
Potenza	5643	48	1092	33	C/2	5	204,52	
Potenza	5644	48	1092	34	C/2	5	113,62	
Potenza	5645	48	1092	36	D/7		464,81	
Potenza	1230	48	1098	2	A/2	5	506,13	2.901,60
Potenza	1237	48	1098	9	A/2	3	413,17	2.442,36

Potenza	1238	48	1098	10	A/2	3	413,17	246,84
Potenza	1239	48	1098	11	A/2	3	413,17	837,00
Potenza	1247	48	1098	19	A/2	3	413,17	2.167,38
Potenza	1250	48	1098	22	A/2	3	413,17	1.494,00
Potenza	1251	48	1098	23	A/2	3	413,17	1.480,20
Potenza	1253	48	1098	25	A/2	3	413,17	602,28
Potenza	1254	48	1098	26	A/2	3	413,17	1.536,36
Potenza	1264	48	1098	36	A/2	7	805,67	414,00
Potenza	1265	48	1098	37	A/2	7	805,67	2.056,68
Potenza	1266	48	1098	38	A/2	7	805,67	1.716,36
Potenza	1270	48	1098	42	A/2	3	413,17	285,48
Potenza	1271	48	1098	999	C/2	6	426,62	2.472,94
Potenza	1272	48	1098	46	C/2	5	47,98	
Potenza	1274	48	1098	48	C/2	5	30,02	183,06
Potenza	1275	48	1098	49	C/2	5	15,91	
Potenza	1276	48	1098	50	C/2	5	15,91	
Potenza	1277	48	1098	51	C/2	5	23,21	
Potenza	1278	48	1098	52	C/2	5	14,2	
Potenza	1279	48	1098	53	C/2	5	14,2	
Potenza	1280	48	1098	54	C/2	5	14,2	
Potenza	1281	48	1098	55	C/2	5	10,65	
Potenza	1282	48	1098	56	C/2	5	10,99	
Potenza	1283	48	1098	57	C/2	5	10,88	
Potenza	1284	48	1098	58	C/2	5	11,31	
Potenza	1211	48	1099	4	A/2	3	387,34	2.965,44
Potenza	1212	48	1099	5	A/2	6	596,51	2.541,72
Potenza	1214	48	1099	7	A/2	3	284,05	1.694,52
Potenza	1218	48	1099	11	A/2	3	361,52	2.118,12
Potenza	1225	48	1099	18	A/2	3	361,52	745,56
Potenza	1227	48	1099	20	C/3	9	232,92	
Potenza	1193	48	1101	10	A/2	3	361,52	367,44
Potenza	1203	48	1101	20	C/1	8	256,99	836,52
Potenza	1204	48	1101	21	C/1	8	256,99	
Potenza	1205	48	1101	22	C/1	8	273,05	883,68
Potenza	1206	48	1101	23	C/1	8	256,99	784,56
Potenza	1207	48	1101	24	C/1	8	224,87	1.066,92
Potenza	16631	48	1144	63	B/4	3	13739,2	
Potenza	16730	48	1144	64	A/3	8	668,81	
Potenza	16731	48	1144	65	A/3	8	525,49	994,52
Potenza	16732	48	1144	66	A/3	8	525,49	5.387,16
Potenza	16733	48	1144	67	A/3	8	525,49	5.746,34
Potenza	16734	48	1144	68	A/3	8	525,49	5.746,34
Potenza	16735	48	1144	69	A/3	8	525,49	5.746,34
Potenza	16736	48	1144	70	A/3	8	573,27	7.182,82
Potenza	16737	48	1144	71	A/3	8	382,18	
Potenza	16738	48	1144	72	A/3	8	525,49	4.908,30
Potenza	16739	48	1144	73	A/3	8	621,04	6.685,87
Potenza	16740	48	1144	74	A/3	8	382,18	4.783,20
Potenza	16741	48	1144	75	A/3	8	525,49	4.908,30
Potenza	16742	48	1144	76	A/3	8	525,49	5.387,16
Potenza	16743	48	1144	77	A/3	8	382,18	4.189,96
Potenza	16744	48	1144	78	A/3	8	382,18	4.668,82
Potenza	16745	48	1144	79	A/3	8	525,49	4.908,30
Potenza	16746	48	1144	80	A/3	8	525,49	5.499,96
Potenza	16747	48	1144	81	A/3	8	382,18	4.429,44
Potenza	16748	48	1144	82	A/3	8	382,18	4.788,62
Potenza	16749	48	1144	83	A/3	8	525,49	4.908,30
Potenza	16750	48	1144	84	A/3	8	525,49	5.394,27
Potenza	16751	48	1144	85	A/3	8	382,18	4.429,44
Potenza	16752	48	1144	86	A/3	8	382,18	4.788,62
Potenza	16753	48	1144	87	A/3	8	525,49	4.827,00
Potenza	16754	48	1144	88	A/3	8	525,49	5.387,16
Potenza	16755	48	1144	89	A/3	8	382,18	4.546,36
Potenza	16756	48	1144	90	A/3	8	382,18	4.788,62

Potenza	16757	48	1144	91	A/3	8	525,49	4.089,74
Potenza	16758	48	1144	92	A/3	8	525,49	5.376,27
Potenza	16759	48	1144	93	A/3	8	382,18	3.700,00
Potenza	16760	48	1144	94	A/3	8	382,18	4.788,62
Potenza	16761	48	1144	95	A/3	8	525,49	
Potenza	16762	48	1144	96	A/3	8	525,49	5.387,16
Potenza	16763	48	1144	97	A/3	8	382,18	4.417,29
Potenza	16764	48	1144	98	A/3	8	382,18	4.788,62
Potenza	16765	48	1144	99	A/3	8	525,49	4.908,30
Potenza	16766	48	1144	100	A/10	5	779,85	
Potenza	6594	48	1535	13	C/2	8	122,71	
Potenza	362	48	1537	9	A/2	4	402,84	489,00
Potenza	363	48	1537	12	A/2	4	402,84	4.480,68
Potenza	365	48	1537	16	A/2	4	402,84	455,52
Potenza	373	48	1538	14	A/2	4	402,84	246,84
Potenza	374	48	1538	15	A/2	4	402,84	500,24
Potenza	375	48	1538	16	A/2	4	402,84	2.100,96
Potenza	376	48	1538	17	C/2	8	109,08	
Potenza	349	48	1540	1	A/2	4	464,81	404,04
Potenza	350	48	1540	2	A/2	4	464,81	5.200,32
Potenza	351	48	1540	25	A/2	4	578,43	1.280,04
Potenza	352	48	1540	5	A/2	4	464,81	703,32
Potenza	353	48	1540	6	A/2	4	464,81	1.787,22
Potenza	354	48	1540	7	A/2	4	464,81	1.321,20
Potenza	355	48	1540	8	A/2	4	464,81	246,84
Potenza	357	48	1540	10	A/2	4	464,81	710,40
Potenza	358	48	1540	12	A/2	4	464,81	4.262,52
Potenza	359	48	1540	13	C/2	8	122,71	
Potenza	4474	48	2098	4	C/1	12	2948,97	15.594,00
Potenza	4475	48	2098	7	A/4	8	330,53	1.550,76
Potenza	4476	48	2098	8	A/4	8	289,22	431,16
Potenza	4477	48	2098	16	A/4	8	289,22	1.224,60
Potenza	4478	48	2098	17	A/4	8	289,22	1.275,62
Potenza	4479	48	2098	20	A/4	8	289,22	1.227,60
Potenza	4480	48	2098	23	A/4	8	289,22	450,72
Potenza	4481	48	2098	24	A/4	8	289,22	1.196,40
Potenza	4482	48	2098	27	A/4	8	289,22	1.166,28
Potenza	4483	48	2098	32	A/4	8	289,22	2.096,28
Potenza	4484	48	2098	33	A/4	8	289,22	1.196,40
Potenza	4485	48	2098	35	A/4	8	289,22	246,84
Potenza	4486	48	2098	36	A/4	8	289,22	1.197,96
Potenza	4487	48	2098	37	A/4	8	289,22	
Potenza	9555	48	2098	34	A/4	8	289,22	995,64
Potenza	15051	48	2098	70	C/2	8	104,53	
Potenza	15261	48	2098	10	A/10	4	999,34	3.697,84
Potenza	6619	48	3422	2	C/1	6	413,94	3.917,36
Potenza	6621	48	3423	1	C/1	6	331,15	2.837,10
Potenza	6622	48	3423	2	C/1	5	475,76	5.076,54
Potenza	6678	48	3423	9	A/2	3	413,17	246,84
Potenza	6625	48	3426	1	C/1	6	248,36	1.428,30
Potenza	6682	48	3426	6	A/2	3	387,34	246,84
Potenza	887	48	3555	5	C/1	6	189,23	906,96
Potenza	889	48	3555	4	C/1	6	189,23	747,20
Potenza	912	48	3555	13	C/2	5	301,09	
Potenza	6637	48	3555	3	C/1	6	201,06	1.361,04
Potenza	890	48	3556	2	C/1	6	201,06	1.782,08
Potenza	6634	48	3556	1	C/1	6	283,84	1.209,12
Potenza	6638	48	3556	5	C/1	6	283,84	1.155,60
Potenza	6639	48	3556	12	C/2	5	303,93	
Potenza	16729	48	3556	13	C/1	6	390,29	2.948,04
Potenza	874	48	3560	1	C/1	6	177,4	1.915,20
Potenza	875	48	3560	5	C/1	6	201,06	1.220,56
Potenza	876	48	3560	4	C/1	6	212,88	784,56
Potenza	877	48	3560	2	C/1	6	165,58	883,02

Potenza	878	48	3560	3	C/1	6	177,4	749,44
Potenza	879	48	3560	26	C/2	6	62,8	
Potenza	880	48	3561	3	C/1	6	201,06	891,50
Potenza	881	48	3561	1	C/1	6	201,06	806,28
Potenza	882	48	3561	4	C/1	6	295,67	1.397,68
Potenza	883	48	3561	2	C/1	6	189,23	934,72
Potenza	884	48	3561	5	C/2	4	92,24	
Potenza	885	48	3561	6	C/1	6	295,67	2.329,38
Potenza	894	48	3561	9	A/2	3	335,7	280,32
Potenza	869	48	3562	14	C/1	12	2270,71	5.972,04
Potenza	871	48	3562	3	C/1	6	390,29	1.608,12
Potenza	872	48	3562	4	C/1	6	283,84	1.209,12
Potenza	873	48	3562	5	C/1	6	331,15	1.879,38
Potenza	6659	48	3562	7	A/2	3	387,34	250,92
Potenza	6660	48	3562	8	A/2	3	387,34	563,08
Potenza	6661	48	3562	9	A/2	3	387,34	476,88
Potenza	6662	48	3562	10	A/2	4	526,79	891,24
Potenza	606	49	370	7	A/3	4	267,01	1.187,76
Potenza	5301	49	375	4	A/3	4	242,73	246,84
Potenza	5303	49	375	9	A/3	4	242,73	1.800,72
Potenza	5305	49	375	15	A/3	4	267,01	843,48
Potenza	5306	49	375	6	A/3	4	242,73	602,28
Potenza	731	49	376	7	A/4	4	195,22	668,04
Potenza	735	49	376	17	A/4	4	195,22	373,20
Potenza	736	49	376	18	A/4	4	195,22	777,96
Potenza	737	49	376	19	A/4	4	195,22	803,90
Potenza	738	49	376	20	A/4	4	195,22	777,96
Potenza	739	49	376	22	A/4	4	195,22	602,28
Potenza	740	49	376	23	A/4	4	195,22	622,44
Potenza	741	49	376	26	A/4	4	195,22	
Potenza	742	49	376	29	A/4	4	195,22	456,24
Potenza	744	49	376	33	A/4	4	195,22	777,96
Potenza	746	49	376	34	A/4	4	195,22	1.242,36
Potenza	14762	49	376	35	A/4	4	195,22	1.328,88
Potenza	691	49	378	52	C/1	3	208,24	3.923,04
Potenza	692	49	378	50	C/2	3	22,72	1.058,04
Potenza	693	49	378	47	C/2	3	61,97	2.639,40
Potenza	694	49	378	46	C/2	3	49,58	836,94
Potenza	695	49	378	45	C/2	3	30,99	856,56
Potenza	696	49	378	44	C/1	4	138,82	1.244,16
Potenza	697	49	378	48	C/2	3	33,05	
Potenza	698	49	378	51	C/2	3	128,08	2.215,04
Potenza	701	49	378	25	A/3	4	242,73	825,36
Potenza	702	49	378	27	A/3	4	242,73	246,84
Potenza	703	49	378	28	A/3	4	242,73	1.244,74
Potenza	6262	49	381	11	A/4	4	216,91	376,68
Potenza	6264	49	381	13	A/4	4	216,91	464,40
Potenza	6265	49	381	14	A/3	5	312,46	984,84
Potenza	6266	49	381	15	A/4	4	216,91	619,20
Potenza	6267	49	381	16	A/3	5	312,46	606,10
Potenza	5732	49	726	14	C/2	3	295,41	
Potenza	5741	49	726	23	C/2	3	295,41	
Potenza	7443	49	726	2	C/6	5	43,02	
Potenza	7444	49	726	25	A/10	4	499,67	1.187,68
Potenza	7445	49	726	4	C/6	5	43,02	1.518,72
Potenza	7446	49	726	24	A/10	3	426,08	1.622,16
Potenza	5671	49	730	8	C/2	5	48,29	488,58
Potenza	5672	49	730	10	A/3	7	440,28	2.254,56
Potenza	5762	49	730	22	C/6	7	105,36	579,48
Potenza	5763	49	730	22	C/6	7	105,36	561,60
Potenza	5764	49	730	4	C/2	5	39,77	
Potenza	5765	49	730	5	C/6	4	99,78	1.382,76
Potenza	5766	49	730	6	C/2	5	45,45	434,76
Potenza	5767	49	730	9	C/2	5	48,29	1.761,48

Potenza	5768	49	730	7	C/2	5	39,77	
Potenza	5723	49	992	15	A/3	7	440,28	2.552,74
Potenza	7429	49	992	5	C/1	4	503,24	3.387,10
Potenza	7430	49	992	16	C/3	8	72,82	
Potenza	7436	49	992	6	C/2	5	42,61	789,48
Potenza	6757	49	993	4	C/2	5	133,5	1.527,68
Potenza	7431	49	993	18	C/3	8	111,66	
Potenza	6770	49	994	4	C/2	7	81,34	2.455,82
Potenza	7432	49	994	5	C/1	12	1179,59	2.240,40
Potenza	7433	49	994	6	C/2	5	45,45	512,72
Potenza	7434	49	994	7	C/2	5	42,61	483,28
Potenza	7435	49	994	5	C/1	12	1179,59	2.273,56
Potenza	5742	49	995	6	C/2	5	48,29	653,04
Potenza	5743	49	995	17	A/10	4	1165,9	3.547,32
Potenza	5744	49	995	5	C/2	5	90,9	1.044,60
Potenza	5745	49	995	7	C/3	5	71,89	
Potenza	6432	49	995	10	A/3	7	480,3	833,40
Potenza	5761	49	996	10	C/2	5	45,45	1.057,92
Potenza	6772	49	996	23	A/10	3	1420,26	1.668,36
Potenza	6773	49	996	7	C/2	7	108,46	1.613,04
Potenza	6774	49	996	24	C/3	8	140,79	2.896,38
Potenza	6778	49	996	5	C/2	5	42,61	1.168,26
Potenza	7428	49	996	4	C/2	3	49,58	
Potenza	7442	49	996	9	C/2	5	42,61	932,86
Potenza	6460	49	997	17	A/2	5	397,67	457,08
Potenza	7437	49	997	19	C/3	8	126,22	1.996,18
Potenza	7438	49	997	6	C/2	7	61,97	
Potenza	7439	49	997	20	A/10	3	568,1	1.122,48
Potenza	6249	49	1068	12	C/2	5	53,97	
Potenza	6250	49	1068	13	C/2	5	51,13	
Potenza	4174	49	1069	4	A/3	6	335,7	
Potenza	4178	49	1069	8	A/3	6	335,7	
Potenza	4180	49	1069	10	A/3	6	335,7	2.069,64
Potenza	4181	49	1069	11	A/2	5	506,13	608,54
Potenza	7469	49	1069	12	C/2	5	142,03	2.757,84
Potenza	6716	49	1070	2	A/2	5	578,43	2.038,59
Potenza	6717	49	1070	3	A/3	6	335,7	293,64
Potenza	6718	49	1070	4	A/2	5	578,43	
Potenza	6720	49	1070	6	A/2	5	578,43	
Potenza	6722	49	1070	8	A/2	5	578,43	477,96
Potenza	6726	49	1070	12	C/2	5	51,13	
Potenza	6727	49	1070	13	C/2	5	56,81	
Potenza	6728	49	1070	14	C/2	5	59,65	
Potenza	6729	49	1071	2	A/2	5	506,13	1.574,16
Potenza	6731	49	1071	4	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	6734	49	1071	7	A/3	6	335,7	
Potenza	6737	49	1071	10	A/2	5	506,13	
Potenza	6738	49	1071	11	A/3	6	335,7	
Potenza	7470	49	1071	13	C/2	7	58,1	
Potenza	17595	49	1071	14	C/2	7	65,85	
Potenza	16015	52	2585	49	A/3	6	234,99	1.240,32
Potenza	16016	52	2585	50	A/3	6	234,99	246,84
Potenza	16017	52	2585	51	A/3	6	234,99	2.728,68
Potenza	16018	52	2585	52	A/3	6	234,99	1.204,92
Potenza	16023	52	2585	47	A/10	3	994,18	
Potenza	16024	52	2585	48	A/10	3	994,18	
Potenza	16025	52	2585	53	A/3	6	369,27	246,84
Potenza	16026	52	2585	54	A/3	6	369,27	246,84
Potenza	16027	52	2585	55	A/3	6	369,27	2.521,68
Potenza	16028	52	2585	56	A/3	6	369,27	1.472,88
Potenza	16033	52	2585	57	A/3	6	369,27	2.642,28
Potenza	16034	52	2585	58	A/3	6	369,27	2.732,52
Potenza	16035	52	2585	59	A/3	6	369,27	896,52
Potenza	16036	52	2585	60	A/3	6	369,27	259,20

Potenza	16041	52	2585	61	A/3	6	369,27	386,40
Potenza	16042	52	2585	62	A/3	6	369,27	335,40
Potenza	16043	52	2585	63	A/3	6	369,27	2.160,12
Potenza	16044	52	2585	64	A/3	6	369,27	1.820,64
Potenza	16049	52	2585	65	A/3	6	268,56	246,84
Potenza	16050	52	2585	66	A/3	6	268,56	293,64
Potenza	16051	52	2585	67	A/3	6	369,27	1.523,88
Potenza	16052	52	2585	68	A/3	6	369,27	246,84
Potenza	16053	52	2585	69	A/3	6	369,27	5.165,04
Potenza	16054	52	2585	70	A/3	6	369,27	246,84
Potenza	16061	52	2585	71	A/3	6	469,98	7.667,88
Potenza	16062	52	2585	72	A/3	6	402,84	532,92
Potenza	16063	52	2585	73	A/3	6	436,41	897,36
Potenza	16064	52	2585	74	A/3	6	369,27	1.726,68
Potenza	16065	52	2585	75	A/3	6	436,41	3.188,64
Potenza	16066	52	2585	76	A/3	6	369,27	558,80
Potenza	16073	52	2585	77	A/3	6	469,98	702,36
Potenza	16074	52	2585	78	A/3	6	402,84	379,68
Potenza	16075	52	2585	79	A/3	6	436,41	386,16
Potenza	16076	52	2585	80	A/3	6	369,27	931,94
Potenza	16077	52	2585	81	A/3	6	436,41	387,36
Potenza	16078	52	2585	82	A/3	6	369,27	2.577,00
Potenza	16844	52	2766	66	C/2	3	16,53	
Potenza	16845	52	2766	23	C/6	3	31,61	
Potenza	16846	52	2766	24	C/6	3	26,03	
Potenza	16847	52	2766	25	C/6	3	29,75	
Potenza	16848	52	2766	25	C/2	5	110,78	
Potenza	16849	52	2766	76	A/10	1	619,75	
Potenza	16850	52	2766	76	A/10	1	1962,54	
Potenza	16918	52	2766	88	A/3	5	255,65	3.300,00
Potenza	16919	52	2766	86	A/3	5	255,65	3.180,00
Potenza	16920	52	2766	85	A/3	5	312,46	3.840,00
Potenza	16921	52	2766	84	A/3	5	340,86	4.560,00
Potenza	17181	52	2766	83	A/10	2	1213,67	5.070,44
Potenza	17334	52	2766	64	A/3	5	340,86	4.942,36
Potenza	17383	52	2767	45	A/3	5	340,86	767,04
Potenza	17412	52	2767	12	A/3	5	255,65	1.452,12
Potenza	17413	52	2767	13	A/3	5	312,46	1.329,24
Potenza	17414	52	2767	14	A/3	5	227,24	488,88
Potenza	17415	52	2767	16	A/3	5	255,65	856,44
Potenza	17416	52	2767	17	A/3	5	340,86	287,16
Potenza	17417	52	2767	18	A/3	5	227,24	2.140,44
Potenza	17418	52	2767	20	A/3	5	255,65	433,56
Potenza	17419	52	2767	21	A/3	5	312,46	822,24
Potenza	17420	52	2767	22	A/3	5	227,24	3.088,32
Potenza	17421	52	2767	24	A/3	5	255,65	2.225,04
Potenza	17422	52	2767	25	A/3	5	312,46	286,44
Potenza	17423	52	2767	26	A/3	5	227,24	1.710,60
Potenza	17424	52	2767	28	A/3	5	255,65	287,16
Potenza	17425	52	2767	29	A/3	5	312,46	3.609,84
Potenza	17426	52	2767	30	A/3	5	227,24	1.521,12
Potenza	17427	52	2767	32	A/3	5	255,65	333,24
Potenza	17428	52	2767	33	A/3	5	312,46	845,16
Potenza	17429	52	2767	34	A/3	5	227,24	1.739,40
Potenza	17430	52	2767	37	A/3	5	312,46	2.740,32
Potenza	17431	52	2767	38	A/3	5	227,24	711,26
Potenza	17432	52	2767	41	A/3	5	340,86	563,08
Potenza	17433	52	2767	42	A/3	5	227,24	
Potenza	17434	52	2767	44	A/3	5	255,65	286,80
Potenza	17435	52	2767	46	A/3	5	227,24	
Potenza	17461	52	2767	56	C/6	1	362,81	
Potenza	16932	52	2938	102	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	16933	52	2938	103	A/3	5	255,65	3.646,08
Potenza	16934	52	2938	104	A/3	5	340,86	1.800,36

Potenza	16935	52	2938	124	A/3	5	284,05	1.750,08
Potenza	16936	52	2938	125	A/3	5	255,65	808,68
Potenza	16937	52	2938	126	A/3	5	340,86	286,80
Potenza	16938	52	2938	149	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	16939	52	2938	150	A/3	5	255,65	327,84
Potenza	16940	52	2938	151	A/3	5	340,86	286,80
Potenza	16941	52	2938	176	A/3	5	284,05	354,12
Potenza	16942	52	2938	177	A/3	5	255,65	2.856,48
Potenza	16943	52	2938	178	A/3	5	340,86	1.404,00
Potenza	16956	52	2938	105	A/3	5	397,67	1.528,56
Potenza	16957	52	2938	106	A/3	5	397,67	1.435,18
Potenza	16958	52	2938	127	A/3	5	284,05	501,36
Potenza	16959	52	2938	128	A/3	5	255,65	3.560,28
Potenza	16960	52	2938	129	A/3	5	340,86	358,44
Potenza	16961	52	2938	152	A/3	5	284,05	343,69
Potenza	16962	52	2938	153	A/3	5	255,65	2.680,56
Potenza	16963	52	2938	154	A/3	5	340,86	6.495,60
Potenza	16964	52	2938	179	A/3	5	284,05	387,48
Potenza	16965	52	2938	180	A/3	5	255,65	1.439,04
Potenza	16966	52	2938	181	A/3	5	340,86	4.833,12
Potenza	16978	52	2938	107	A/3	5	255,65	286,80
Potenza	16979	52	2938	108	A/3	5	255,65	3.663,36
Potenza	16980	52	2938	109	A/3	5	340,86	327,84
Potenza	16981	52	2938	130	A/3	5	255,65	286,80
Potenza	16982	52	2938	131	A/3	5	255,65	360,48
Potenza	16983	52	2938	132	A/3	5	340,86	383,64
Potenza	16984	52	2938	155	A/3	5	284,05	1.865,28
Potenza	16985	52	2938	156	A/3	5	255,65	451,80
Potenza	16986	52	2938	157	A/3	5	340,86	327,84
Potenza	16987	52	2938	182	A/3	5	284,05	2.331,84
Potenza	16988	52	2938	183	A/3	5	255,65	3.318,00
Potenza	16989	52	2938	184	A/3	5	340,86	1.750,56
Potenza	17008	52	2938	133	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17009	52	2938	134	A/3	5	255,65	350,52
Potenza	17010	52	2938	135	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17011	52	2938	158	A/3	5	284,05	1.862,40
Potenza	17012	52	2938	159	A/3	5	255,65	1.390,68
Potenza	17013	52	2938	160	A/3	5	340,86	1.820,76
Potenza	17014	52	2938	185	A/3	5	284,05	1.571,88
Potenza	17015	52	2938	186	A/3	5	255,65	5.336,40
Potenza	17016	52	2938	187	A/3	5	340,86	286,80
Potenza	17033	52	2938	111	A/3	5	284,05	496,68
Potenza	17034	52	2938	112	A/3	5	255,65	572,40
Potenza	17035	52	2938	113	A/3	5	312,46	2.921,14
Potenza	17036	52	2938	136	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17037	52	2938	137	A/3	5	255,65	388,68
Potenza	17038	52	2938	138	A/3	5	340,86	1.721,88
Potenza	17039	52	2938	161	A/3	5	284,05	534,12
Potenza	17040	52	2938	162	A/3	5	255,65	1.386,36
Potenza	17041	52	2938	163	A/3	5	340,86	846,84
Potenza	17042	52	2938	188	A/3	5	284,05	5.316,84
Potenza	17043	52	2938	189	A/3	5	255,65	3.383,28
Potenza	17044	52	2938	190	A/3	5	340,86	2.679,60
Potenza	17057	52	2938	114	A/3	5	397,67	327,84
Potenza	17058	52	2938	115	A/3	5	397,67	286,80
Potenza	17059	52	2938	139	A/3	5	426,08	834,84
Potenza	17060	52	2938	140	A/3	5	426,08	286,80
Potenza	17061	52	2938	164	A/3	5	284,05	1.363,20
Potenza	17062	52	2938	165	A/3	5	255,65	246,84
Potenza	17063	52	2938	166	A/3	5	340,86	1.720,32
Potenza	17064	52	2938	191	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17065	52	2938	192	A/3	5	255,65	5.771,52
Potenza	17066	52	2938	193	A/3	5	340,86	2.753,64
Potenza	17077	52	2938	117	A/3	5	255,65	234,18

Potenza	17078	52	2938	116	A/3	5	255,65	1.609,92
Potenza	17079	52	2938	118	A/3	5	340,86	306,24
Potenza	17080	52	2938	141	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17081	52	2938	142	A/3	5	255,65	725,52
Potenza	17082	52	2938	143	A/3	5	255,65	463,68
Potenza	17083	52	2938	167	A/3	5	284,05	246,84
Potenza	17084	52	2938	168	A/3	5	255,65	286,80
Potenza	17085	52	2938	169	A/3	5	340,86	392,16
Potenza	17086	52	2938	194	A/3	5	284,05	1.581,60
Potenza	17087	52	2938	195	A/3	5	255,65	1.889,72
Potenza	17088	52	2938	196	A/3	5	340,86	286,80
Potenza	17101	52	2938	119	A/3	5	397,67	436,68
Potenza	17102	52	2938	120	A/3	5	397,67	327,84
Potenza	17103	52	2938	144	A/3	5	426,08	515,52
Potenza	17104	52	2938	145	A/3	5	426,08	1.059,28
Potenza	17105	52	2938	170	A/3	5	284,05	2.370,36
Potenza	17106	52	2938	171	A/3	5	255,65	1.271,40
Potenza	17107	52	2938	172	A/3	5	340,86	6.175,44
Potenza	17108	52	2938	197	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17109	52	2938	198	A/3	5	284,05	862,92
Potenza	17110	52	2938	199	A/3	5	340,86	286,80
Potenza	17121	52	2938	121	A/3	5	255,65	327,84
Potenza	17122	52	2938	122	A/3	5	255,65	2.782,20
Potenza	17123	52	2938	123	A/3	5	312,46	286,80
Potenza	17124	52	2938	146	A/3	5	284,05	286,80
Potenza	17125	52	2938	147	A/3	5	255,65	1.522,20
Potenza	17126	52	2938	148	A/3	5	340,86	366,24
Potenza	17127	52	2938	173	A/3	5	255,65	1.635,12
Potenza	17128	52	2938	174	A/3	5	255,65	733,20
Potenza	17129	52	2938	175	A/3	5	340,86	314,40
Potenza	17130	52	2938	200	A/3	5	284,05	471,48
Potenza	17131	52	2938	201	A/3	5	255,65	530,52
Potenza	17132	52	2938	202	A/3	5	340,86	474,00
Potenza	3641	68	2113	2	C/2	5	62,49	
Potenza	3642	68	2113	3	C/2	5	48,29	
Potenza	3643	68	2113	5	A/3	7	600,38	5.140,44
Potenza	3644	68	2113	7	A/3	7	600,38	293,64
Potenza	3645	68	2113	8	A/3	7	600,38	809,04
Potenza	3646	68	2113	10	A/3	7	600,38	4.164,00
Potenza	3647	68	2113	11	A/3	7	600,38	246,84
Potenza	3648	68	2113	13	A/3	7	600,38	1.527,48
Potenza	3649	68	2113	14	A/3	7	600,38	1.902,40
Potenza	3650	68	2113	16	A/3	7	600,38	246,84
Potenza	3651	68	2113	17	A/3	7	600,38	424,92
Potenza	3652	68	2113	19	A/3	7	600,38	589,84
Potenza	3653	68	2113	20	A/3	7	600,38	277,32
Potenza	3654	68	2113	22	A/3	7	600,38	293,64
Potenza	6704	68	2114	3	A/3	7	600,38	288,00
Potenza	6705	68	2114	5	A/3	7	600,38	246,84
Potenza	6707	68	2114	8	A/3	7	600,38	417,96
Potenza	6708	68	2114	9	A/3	7	600,38	1.600,44
Potenza	6709	68	2114	11	A/3	7	600,38	675,00
Potenza	6710	68	2114	12	A/3	7	600,38	246,84
Potenza	6711	68	2114	14	A/3	7	600,38	373,20
Potenza	6713	68	2114	17	A/3	7	600,38	4.879,08
Potenza	6714	68	2114	18	A/3	7	600,38	1.798,68
Potenza	6715	68	2114	20	A/3	7	600,38	2.285,28
Potenza	521	68	2368	5	C/1	5	192,33	653,04
Potenza	522	68	2368	6	C/2	5	31,25	480,30
Potenza	523	68	2368	7	A/2	5	469,98	468,00
Potenza	524	68	2368	8	A/2	5	469,98	546,76
Potenza	530	68	2368	14	A/2	5	469,98	373,44
Potenza	532	68	2368	16	A/2	5	469,98	2.530,56
Potenza	533	68	2368	17	A/2	5	469,98	892,44

Potenza	536	68	2368	20	A/2	5	469,98	4.428,48
Potenza	538	68	2368	22	A/2	5	469,98	313,56
Potenza	455	68	2369	5	C/1	5	192,33	495,84
Potenza	456	68	2369	6	C/2	5	31,25	426,30
Potenza	457	68	2369	7	A/2	5	469,98	741,12
Potenza	458	68	2369	8	A/2	5	469,98	1.349,76
Potenza	459	68	2369	9	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	460	68	2369	10	A/2	5	469,98	701,04
Potenza	466	68	2369	16	A/2	5	506,13	2.033,90
Potenza	468	68	2369	18	A/2	5	469,98	544,04
Potenza	471	68	2369	21	A/2	5	469,98	2.925,96
Potenza	475	68	2369	25	A/2	5	469,98	4.356,24
Potenza	479	68	2374	6	C/2	5	45,45	
Potenza	483	68	2374	11	A/2	5	469,98	262,92
Potenza	487	68	2374	15	A/2	5	469,98	6.154,92
Potenza	488	68	2374	16	A/2	5	469,98	462,24
Potenza	491	68	2374	19	A/2	5	469,98	859,32
Potenza	493	68	2374	21	A/2	5	469,98	346,56
Potenza	494	68	2374	22	A/2	5	469,98	4.442,40
Potenza	495	68	2374	23	A/2	5	469,98	3.783,24
Potenza	497	68	2374	25	A/2	5	469,98	786,84
Potenza	498	68	2374	26	A/2	5	469,98	1.264,44
Potenza	6599	68	2374	28	C/1	5	597,23	20.128,07
Potenza	16126	68	2374	29	C/1	11	1597,56	7.367,80
Potenza	433	68	2375	5	C/1	5	192,33	663,84
Potenza	434	68	2375	6	C/2	5	31,25	983,96
Potenza	436	68	2375	8	A/2	5	469,98	2.533,20
Potenza	438	68	2375	10	A/2	5	469,98	246,84
Potenza	439	68	2375	11	A/2	5	469,98	508,88
Potenza	441	68	2375	13	A/2	5	469,98	2.486,04
Potenza	443	68	2375	15	A/2	5	469,98	1.511,88
Potenza	444	68	2375	16	A/2	5	469,98	1.970,18
Potenza	446	68	2375	18	A/2	5	506,13	3.168,24
Potenza	449	68	2375	21	A/2	5	469,98	1.867,08
Potenza	452	68	2375	24	A/2	5	469,98	1.552,92
Potenza	453	68	2375	25	A/2	5	469,98	1.754,52
Potenza	454	68	2375	26	A/2	5	469,98	1.225,68
Potenza	500	68	2380	5	C/1	5	192,33	759,12
Potenza	502	68	2380	8	A/2	5	469,98	706,56
Potenza	503	68	2380	9	A/2	5	469,98	342,48
Potenza	504	68	2380	10	A/2	5	469,98	3.163,80
Potenza	506	68	2380	12	A/2	5	469,98	379,08
Potenza	507	68	2380	13	A/2	5	469,98	1.216,36
Potenza	508	68	2380	14	A/2	5	469,98	500,76
Potenza	510	68	2380	16	A/2	5	469,98	550,82
Potenza	512	68	2380	18	A/2	5	469,98	309,48
Potenza	515	68	2380	21	A/2	5	469,98	1.115,52
Potenza	516	68	2380	22	A/2	5	469,98	2.712,84
Potenza	519	68	2380	25	A/2	5	469,98	503,76
Potenza	6597	68	2380	6	C/2	5	31,25	695,72
Potenza	15776	105	831	4	B/4	4	4720,41	
Potenza	16625	105	831	1	C/6	8	1632,01	
Potenza	16626	105	831	3	A/3	8	621,04	
Potenza	16627	105	831	16	C/1	12	3627,23	
Potenza	16628	105	831	18	C/2	5	164,75	
Potenza	16629	105	831	19	C/2	5	42,61	
Potenza	571	105	1697	3	C/2	5	96,58	3.842,94
Potenza	572	105	1697	5	C/2	5	96,58	
Potenza	15771			50	A/3	8	573,27	
Potenza	15772			52	A/3	8	382,18	
Potenza	15773			14	A/4	3	130,15	
Potenza	15775			0	B/4	1	294,38	
Potenza	16371			0	A/2	7	604,25	386,04
Potenza	16372			0	A/2	7	704,96	246,84

Potenza	16373			0 A/3	6	402,84	447,24
Potenza	16374			0 A/2	7	704,96	246,84
Potenza	16375			0 A/3	6	537,12	766,08
Potenza	16376			0 A/2	7	704,96	2.812,92
Potenza	16377			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16378			0 A/2	7	704,96	1.433,88
Potenza	16379			0 A/3	7	480,3	741,48
Potenza	16380			0 A/2	7	704,96	2.031,22
Potenza	16381			0 A/3	7	480,3	276,48
Potenza	16382			0 A/2	7	604,25	246,84
Potenza	16383			0 A/3	7	480,3	585,68
Potenza	16384			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16385			0 A/3	7	480,3	1.255,44
Potenza	16386			0 A/3	7	480,3	379,44
Potenza	16387			0 A/3	7	480,3	1.511,16
Potenza	16388			0 A/3	7	480,3	335,04
Potenza	16389			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16390			0 A/3	7	480,3	1.650,48
Potenza	16391			0 A/3	7	480,3	526,80
Potenza	16392			0 A/3	7	480,3	429,00
Potenza	16393			0 A/2	7	604,25	246,84
Potenza	16394			0 A/3	7	480,3	2.530,44
Potenza	16395			0 A/3	7	480,3	765,48
Potenza	16396			0 A/3	7	480,3	1.545,72
Potenza	16397			0 A/3	7	480,3	1.676,28
Potenza	16398			0 A/3	7	480,3	444,48
Potenza	16399			0 A/3	7	480,3	3.065,40
Potenza	16400			0 A/3	7	480,3	4.276,80
Potenza	16401			0 A/3	7	480,3	500,64
Potenza	16402			0 A/3	7	480,3	507,96
Potenza	16403			0 A/3	7	480,3	712,80
Potenza	16404			0 A/2	7	604,25	1.341,60
Potenza	16405			0 A/3	7	480,3	1.512,12
Potenza	16406			0 A/3	7	480,3	1.517,52
Potenza	16407			0 A/3	7	480,3	272,28
Potenza	16408			0 A/3	7	480,3	1.647,00
Potenza	16409			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16410			0 A/3	7	480,3	1.673,52
Potenza	16411			0 A/3	7	480,3	2.319,52
Potenza	16412			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16413			0 A/3	7	480,3	3.164,04
Potenza	16414			0 A/3	7	480,3	283,32
Potenza	16415			0 A/2	7	604,25	1.806,48
Potenza	16416			0 A/3	7	480,3	1.327,44
Potenza	16417			0 A/3	7	480,3	2.576,28
Potenza	16418			0 A/3	7	480,3	1.475,64
Potenza	16419			0 A/3	7	480,3	704,16
Potenza	16420			0 A/3	7	480,3	833,28
Potenza	16421			0 A/3	7	480,3	1.516,32
Potenza	16422			0 A/3	7	480,3	1.470,60
Potenza	16423			0 A/3	7	480,3	839,40
Potenza	16424			0 A/3	7	480,3	5.028,84
Potenza	16425			0 A/3	7	480,3	1.222,92
Potenza	16426			0 A/2	7	805,67	970,68
Potenza	16427			0 A/3	6	402,84	1.980,56
Potenza	16428			0 A/2	7	704,96	1.535,40
Potenza	16429			0 A/3	6	402,84	2.617,62
Potenza	16430			0 A/2	7	704,96	534,12
Potenza	16431			0 A/3	6	537,12	246,84
Potenza	16432			0 A/2	7	704,96	778,56
Potenza	16433			0 A/3	7	480,3	3.335,16
Potenza	16434			0 A/2	7	704,96	800,76
Potenza	16435			0 A/3	7	480,3	246,84
Potenza	16436			0 A/2	7	704,96	420,84

Potenza	16495			0 A/3	7	160,1	
Potenza	16496			0 A/2	7	201,42	
Potenza	16497			0 A/2	7	201,42	246,84
Potenza	16498			0 A/2	7	201,42	246,84
Potenza	16499			0 A/2	7	201,42	246,84
Rapolla	7172	16	480	1 A/4	3	125,5	246,84
Rapolla	7173	16	480	2 A/4	3	125,5	602,28
Rapolla	7176	16	480	6 A/4	3	125,5	369,60
Rapolla	7179	16	480	9 A/2	1	247,9	1.347,72
Rapolla	7180	16	480	2 A/4	3	139,44	770,16
Rapolla	7181	16	480	11 A/2	1	247,9	246,84
Rapolla	7182	16	480	12 A/2	1	247,9	770,16
Rapolla	5521	16	481	1 A/4	3	125,5	492,84
Rapolla	5524	16	481	4 A/4	3	125,5	1.052,28
Rapolla	5525	16	481	5 A/2	1	247,9	324,36
Rapolla	5526	16	481	6 A/2	1	278,89	602,28
Rapolla	5515	16	511	1 A/2	2	397,67	602,28
Rapolla	5516	16	511	9 A/4	5	198,84	432,30
Rapolla	5517	16	511	3 A/2	2	397,67	725,64
Rapolla	5519	16	511	8 A/3	5	198,84	292,32
Rapolla	5520	16	511	6 A/4	5	136,34	282,84
Rapolla	5514	16	545	5 A/4	4	167,59	409,44
Rapolla	3935	16	1045	2 A/3	3	174,56	1.312,08
Rapolla	3936	16	1045	3 A/3	3	174,56	4.082,76
Rapolla	3937	16	1045	4 A/3	3	147,71	246,84
Rapolla	3938	16	1045	5 A/3	3	134,28	689,76
Rapolla	3939	16	1045	6 A/3	3	147,71	1.265,28
Rapolla	3940	16	1045	8 A/3	3	174,56	551,92
Rapolla	3941	16	1045	9 A/3	3	147,71	293,64
Rapolla	3942	16	1045	10 A/3	3	147,71	1.657,68
Rapolla	3943	16	1045	11 A/3	3	134,28	344,28
Rapolla	3944	16	1045	12 A/3	3	147,71	1.472,40
Rapolla	3945	16	1045	14 A/3	3	174,56	720,84
Rapolla	3946	16	1045	15 A/3	3	147,71	571,26
Rapolla	3947	16	1045	16 A/3	3	174,56	1.704,48
Rapolla	3948	16	1045	17 A/3	3	147,71	246,84
Rapolla	3949	16	1045	18 A/3	3	134,28	3.264,60
Rapolla	6176	16	1066	3 C/6	4	26,75	
Rapolla	6177	16	1066	4 C/6	4	26,75	
Rapolla	6178	16	1066	5 C/6	4	26,75	
Rapolla	6179	16	1066	6 A/2	2	469,98	410,52
Rapolla	6180	16	1066	7 A/2	2	469,98	1.209,24
Rapolla	6181	16	1066	8 A/2	2	469,98	1.513,92
Rapolla	6182	16	1066	9 A/2	2	469,98	4.734,12
Rapolla	6183	16	1066	10 A/2	3	503,55	1.394,16
Rapolla	6420	16	1068	3 C/6	4	24,84	
Rapolla	6421	16	1068	4 C/6	4	26,75	
Rapolla	16445	16	1659	7 A/3	4	204,78	3.724,92
Rapolla	16446	16	1659	10 A/3	4	157,52	611,08
Rapolla	16449	16	1659	10 A/3	4	157,52	
Rapolla	15182	27	887	9 A/3	2	88,83	3.891,84
Rapolla	15183	27	887	10 A/3	2	99,93	270,00
Rapolla	15184	27	887	11 A/3	2	88,83	246,84
Rapolla	15185	27	887	12 A/3	2	99,93	3.704,28
Rapolla	15186	27	887	13 A/3	2	155,45	753,12
Rapolla	15187	27	887	14 A/3	2	155,45	833,76
Rapolla	16572	27	887	2 C/2	4	87,85	
Rapolla	15176	27	888	8 A/3	2	88,83	246,84
Rapolla	15177	27	888	9 A/3	2	99,93	246,84
Rapolla	15178	27	888	10 A/3	2	88,83	246,84
Rapolla	15179	27	888	11 A/3	2	99,93	839,64
Rapolla	15180	27	888	12 A/3	2	155,45	246,84
Rapolla	15181	27	888	13 A/3	2	155,45	1.343,28
Rapolla	15799	27	1003	7 A/3	2	111,04	3.833,04

Rapolla	15800	27	1003	22	A/3	2	122,14	372,00
Rapolla	15801	27	1003	23	A/3	2	111,04	837,00
Rapolla	15802	27	1003	24	A/3	2	122,14	1.100,00
Rapolla	15803	27	1003	25	A/3	2	122,14	2.564,64
Rapolla	15804	27	1003	26	A/3	2	111,04	246,84
Rapolla	15805	27	1003	27	A/3	2	111,04	920,28
Rapolla	15813	27	1003	11	A/3	2	111,04	433,44
Rapolla	15814	27	1003	28	A/3	2	122,14	2.702,88
Rapolla	15815	27	1003	29	A/3	2	111,04	318,84
Rapolla	15816	27	1003	30	A/3	2	122,14	744,00
Rapolla	15817	27	1003	31	A/3	2	122,14	572,00
Rapolla	15818	27	1003	32	A/3	2	111,04	607,26
Rapolla	15819	27	1003	33	A/3	2	122,14	1.714,80
Rapone	16481	20	699	2	A/3	4	193,15	608,04
Rapone	16482	20	699	4	A/3	4	263,39	317,28
Rapone	16483	20	699	3	A/3	4	228,27	286,44
Rapone	16484	20	699	6	A/3	4	193,15	1.728,48
Rapone	16485	20	699	7	A/3	4	158,04	
Rapone	16486	20	699	5	A/3	4	193,15	286,44
Rionero In Vulture	1123	15	214	1	A/4	5	207,87	367,92
Rionero In Vulture	1125	15	214	13	A/4	5	207,87	880,80
Rionero In Vulture	1126	15	214	15	A/4	5	207,87	1.257,60
Rionero In Vulture	1127	15	214	28	C/1	3	190,93	
Rionero In Vulture	5529	15	215	2	A/4	5	207,87	1.107,72
Rionero In Vulture	5532	15	215	5	A/4	5	207,87	357,12
Rionero In Vulture	5533	15	215	6	A/4	5	207,87	1.259,76
Rionero In Vulture	5534	15	215	7	A/4	5	207,87	590,04
Rionero In Vulture	7201	15	216	1	A/4	5	207,87	1.340,28
Rionero In Vulture	7202	15	216	2	A/4	5	207,87	1.351,44
Rionero In Vulture	7203	15	216	3	A/4	5	207,87	579,00
Rionero In Vulture	7204	15	216	4	A/4	5	207,87	364,20
Rionero In Vulture	7205	15	216	5	A/4	5	207,87	590,04
Rionero In Vulture	7206	15	216	6	A/4	5	207,87	737,52
Rionero In Vulture	7209	15	217	1	A/4	5	207,87	1.098,60
Rionero In Vulture	7210	15	217	2	A/4	5	207,87	949,44
Rionero In Vulture	7214	15	217	6	A/4	5	207,87	470,88
Rionero In Vulture	7215	15	217	7	A/4	5	207,87	611,40
Rionero In Vulture	7219	15	228	4	A/4	3	150,81	1.259,76
Rionero In Vulture	5541	15	232	2	A/4	3	169,66	574,80
Rionero In Vulture	5545	15	232	6	A/4	3	169,66	574,80
Rionero In Vulture	7221	15	233	2	A/4	3	169,66	246,84
Rionero In Vulture	7223	15	233	4	A/4	3	169,66	972,72
Rionero In Vulture	7225	15	233	6	A/4	3	169,66	1.341,36
Rionero In Vulture	7227	15	234	2	A/4	3	169,66	519,96
Rionero In Vulture	7193	15	238	2	A/2	1	392,51	246,84
Rionero In Vulture	7195	15	238	4	A/2	1	392,51	467,44
Rionero In Vulture	259	15	239	1	A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	260	15	239	2	A/2	1	392,51	1.580,64
Rionero In Vulture	261	15	239	3	A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	262	15	239	4	A/2	1	392,51	
Rionero In Vulture	265	15	239	7	A/2	1	343,44	602,28
Rionero In Vulture	268	15	239	10	A/2	1	343,44	1.570,08
Rionero In Vulture	269	15	239	11	A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	270	15	239	12	A/2	1	343,44	602,28
Rionero In Vulture	246	15	283	2	A/2	1	367,98	2.060,64
Rionero In Vulture	250	15	283	8	A/2	1	367,98	706,32
Rionero In Vulture	252	15	283	10	A/2	1	367,98	246,84
Rionero In Vulture	253	18	10	1	A/2	2	326,66	1.202,28
Rionero In Vulture	254	18	10	2	A/4	3	150,81	1.822,68
Rionero In Vulture	255	18	10	4	A/4	3	150,81	
Rionero In Vulture	256	18	10	6	A/4	3	150,81	1.367,76
Rionero In Vulture	6167	18	471	1	A/4	4	216,14	246,84
Rionero In Vulture	6498	18	475	2	A/4	4	216,14	1.188,84
Rionero In Vulture	6500	18	476	3	A/4	4	216,14	1.386,96

Rionero In Vulture	6501	18	530	1	A/4	3	169,66	246,84
Rionero In Vulture	7232	18	530	3	A/4	3	169,66	405,96
Rionero In Vulture	7233	18	536	7	A/2	1	318,91	246,84
Rionero In Vulture	4323	18	1286	3	A/3	5	278,37	3.344,76
Rionero In Vulture	4324	18	1286	4	A/3	5	328,98	459,84
Rionero In Vulture	4325	18	1286	5	A/3	5	278,37	1.927,60
Rionero In Vulture	4326	18	1286	6	A/3	5	278,37	458,16
Rionero In Vulture	4327	18	1286	7	A/3	5	278,37	295,92
Rionero In Vulture	4328	18	1286	8	A/3	5	328,98	3.426,12
Rionero In Vulture	4329	18	1286	9	A/3	5	278,37	329,04
Rionero In Vulture	4330	18	1286	10	A/3	5	278,37	399,72
Rionero In Vulture	4331	18	1286	11	A/3	5	278,37	529,76
Rionero In Vulture	4332	18	1286	12	A/3	5	328,98	2.612,64
Rionero In Vulture	4333	18	1286	13	A/3	5	278,37	2.389,20
Rionero In Vulture	4334	18	1286	14	A/3	5	278,37	1.620,00
Rionero In Vulture	4335	18	1286	15	A/3	5	278,37	1.795,80
Rionero In Vulture	4336	18	1286	16	A/3	5	328,98	576,02
Rionero In Vulture	4337	18	1286	17	A/3	5	278,37	1.904,28
Rionero In Vulture	4338	18	1286	18	C/2	5	11,16	
Rionero In Vulture	4271	18	1292	5	A/3	5	177,14	1.493,40
Rionero In Vulture	4272	18	1292	6	A/3	5	328,98	471,72
Rionero In Vulture	4273	18	1292	8	A/3	5	328,98	473,40
Rionero In Vulture	4274	18	1292	9	A/3	5	328,98	3.997,08
Rionero In Vulture	4275	18	1292	10	A/3	5	278,37	293,64
Rionero In Vulture	4276	18	1292	7	A/3	5	177,14	750,72
Rionero In Vulture	4277	18	1292	12	A/3	5	328,98	393,60
Rionero In Vulture	4278	18	1292	13	A/3	5	328,98	4.001,64
Rionero In Vulture	4279	18	1292	14	A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4280	18	1292	15	A/3	5	202,45	246,84
Rionero In Vulture	4281	18	1292	16	A/3	5	328,98	1.262,04
Rionero In Vulture	4282	18	1292	17	A/3	5	328,98	834,72
Rionero In Vulture	4283	18	1292	19	A/3	5	278,37	1.626,72
Rionero In Vulture	4284	18	1292	11	A/3	5	177,14	2.573,76
Rionero In Vulture	4285	18	1292	24	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	4286	18	1292	25	A/3	5	202,45	602,28
Rionero In Vulture	4287	18	1292	26	A/3	5	328,98	324,48
Rionero In Vulture	4288	18	1292	27	A/3	5	278,37	1.752,72
Rionero In Vulture	4289	18	1292	28	A/3	5	278,37	1.641,96
Rionero In Vulture	4290	18	1292	29	A/3	5	278,37	547,24
Rionero In Vulture	4291	18	1292	30	A/3	5	328,98	340,44
Rionero In Vulture	4292	18	1292	31	A/3	5	278,37	277,32
Rionero In Vulture	4293	18	1292	32	A/3	5	278,37	1.911,36
Rionero In Vulture	4294	18	1292	33	A/3	5	278,37	246,84
Rionero In Vulture	4295	18	1292	34	A/3	5	328,98	1.263,96
Rionero In Vulture	4296	18	1292	35	A/3	5	278,37	1.373,64
Rionero In Vulture	4306	18	1292	40	A/3	5	328,98	1.722,72
Rionero In Vulture	4307	18	1292	41	A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4308	18	1292	42	A/3	5	328,98	556,14
Rionero In Vulture	4309	18	1292	43	A/3	5	328,98	1.369,80
Rionero In Vulture	4310	18	1292	44	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	4311	18	1292	45	A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4312	18	1292	46	A/3	5	328,98	2.903,28
Rionero In Vulture	4313	18	1292	47	A/3	5	328,98	375,36
Rionero In Vulture	4314	18	1292	48	A/3	5	202,45	246,84
Rionero In Vulture	4315	18	1292	49	A/3	5	278,37	1.921,16
Rionero In Vulture	4316	18	1292	50	A/3	5	328,98	1.713,24
Rionero In Vulture	4317	18	1292	51	A/3	5	328,98	1.419,24
Rionero In Vulture	4318	18	1292	52	A/3	5	202,45	246,84
Rionero In Vulture	15197	18	2602	12	A/3	5	354,29	1.516,44
Rionero In Vulture	15198	18	2602	13	A/3	5	202,45	379,56
Rionero In Vulture	15199	18	2602	14	A/3	5	354,29	246,84
Rionero In Vulture	15200	18	2602	15	A/3	5	278,37	382,56
Rionero In Vulture	15201	18	2602	16	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15202	18	2602	17	A/3	5	328,98	1.382,52

Rionero In Vulture	15203	18	2602	18	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15204	18	2602	19	A/3	5	303,68	529,68
Rionero In Vulture	15205	18	2602	20	A/3	5	354,29	1.282,56
Rionero In Vulture	15556	18	2602	11	C/2	5	31,61	299,16
Rionero In Vulture	15206	18	2603	12	A/3	5	354,29	5.773,56
Rionero In Vulture	15207	18	2603	13	A/3	5	202,45	305,40
Rionero In Vulture	15208	18	2603	14	A/3	5	354,29	819,96
Rionero In Vulture	15209	18	2603	15	A/3	5	278,37	1.761,36
Rionero In Vulture	15210	18	2603	16	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15211	18	2603	17	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	15212	18	2603	18	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15213	18	2603	19	A/3	5	303,68	889,56
Rionero In Vulture	15214	18	2603	20	A/3	5	354,29	6.039,24
Rionero In Vulture	15591	18	2603	2	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	15188	18	2604	12	A/3	5	354,29	803,16
Rionero In Vulture	15189	18	2604	13	A/3	5	202,45	326,88
Rionero In Vulture	15190	18	2604	14	A/3	5	354,29	246,84
Rionero In Vulture	15191	18	2604	15	A/3	5	278,37	246,84
Rionero In Vulture	15192	18	2604	16	A/3	5	303,68	764,04
Rionero In Vulture	15193	18	2604	17	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	15194	18	2604	18	A/3	5	303,68	4.424,28
Rionero In Vulture	15195	18	2604	19	A/3	5	303,68	1.675,80
Rionero In Vulture	15196	18	2604	20	A/3	5	354,29	5.964,84
Rionero In Vulture	15555	18	2604	11	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	15157	18	2605	12	A/3	5	354,29	1.546,68
Rionero In Vulture	15159	18	2605	13	A/3	5	202,45	5.317,20
Rionero In Vulture	15160	18	2605	14	A/3	5	354,29	3.188,04
Rionero In Vulture	15161	18	2605	15	A/3	5	303,68	1.182,96
Rionero In Vulture	15162	18	2605	16	A/3	5	303,68	2.782,08
Rionero In Vulture	15163	18	2605	17	A/3	5	328,98	5.654,40
Rionero In Vulture	15164	18	2605	18	A/3	5	303,68	6.285,48
Rionero In Vulture	15165	18	2605	19	A/3	5	303,68	1.786,92
Rionero In Vulture	15166	18	2605	20	A/3	5	354,29	246,84
Rionero In Vulture	15554	18	2605	2	C/2	5	31,61	299,16
Rionero In Vulture	15167	18	2606	12	A/3	5	354,29	320,40
Rionero In Vulture	15168	18	2606	13	A/3	5	202,45	3.178,68
Rionero In Vulture	15169	18	2606	14	A/3	5	354,29	602,28
Rionero In Vulture	15170	18	2606	15	A/3	5	278,37	4.215,48
Rionero In Vulture	15171	18	2606	16	A/3	5	303,68	323,64
Rionero In Vulture	15172	18	2606	17	A/3	5	328,98	1.556,04
Rionero In Vulture	15173	18	2606	18	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15174	18	2606	19	A/3	5	303,68	246,84
Rionero In Vulture	15175	18	2606	20	A/3	5	354,29	1.553,64
Rionero In Vulture	15553	18	2606	2	C/2	5	31,61	299,16
Rionero In Vulture	1651	19	762	34	A/3	4	185,92	1.269,72
Rionero In Vulture	1652	19	762	5	A/3	5	278,37	1.364,40
Rionero In Vulture	1653	19	762	6	A/3	5	379,6	1.431,48
Rionero In Vulture	1654	19	762	7	A/3	5	278,37	1.897,22
Rionero In Vulture	1655	19	762	8	A/3	5	379,6	448,08
Rionero In Vulture	1656	19	762	9	A/3	5	303,68	421,50
Rionero In Vulture	1657	19	762	10	A/3	5	379,6	902,08
Rionero In Vulture	1658	19	762	11	A/3	5	354,29	2.138,16
Rionero In Vulture	1659	19	762	12	A/3	5	379,6	885,72
Rionero In Vulture	1660	19	762	13	A/3	5	354,29	2.464,08
Rionero In Vulture	1661	19	762	14	A/3	5	354,29	2.247,48
Rionero In Vulture	1662	19	762	15	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	1663	19	762	16	A/3	5	379,6	319,20
Rionero In Vulture	1664	19	762	17	A/3	5	379,6	444,72
Rionero In Vulture	1665	19	762	18	A/3	5	354,29	1.191,72
Rionero In Vulture	1666	19	762	19	A/3	5	278,37	1.632,72
Rionero In Vulture	1667	19	762	20	A/3	5	328,98	1.321,20
Rionero In Vulture	1668	19	762	21	A/3	5	354,29	735,60
Rionero In Vulture	1669	19	762	22	A/3	5	379,6	1.715,76
Rionero In Vulture	1670	19	762	23	A/3	5	303,68	246,84

Rionero In Vulture	1671	19	762	24	A/3	5	328,98	
Rionero In Vulture	16927	19	762	27	A/4	3	113,1	2.241,48
Rionero In Vulture	16928	19	762	28	A/4	3	131,95	1.430,64
Rionero In Vulture	16929	19	762	29	A/4	3	113,1	479,16
Rionero In Vulture	16930	19	762	30	A/4	3	113,1	598,04
Rionero In Vulture	16931	19	762	31	A/4	3	131,95	246,84
Rionero In Vulture	2462	19	764	4	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	2463	19	764	7	A/3	5	328,98	1.298,52
Rionero In Vulture	2464	19	764	6	A/3	5	278,37	1.510,20
Rionero In Vulture	2465	19	764	9	A/3	5	328,98	2.164,20
Rionero In Vulture	2466	19	764	10	A/3	5	328,98	1.350,72
Rionero In Vulture	2467	19	764	8	A/3	5	328,98	1.475,36
Rionero In Vulture	2468	19	764	11	A/3	5	328,98	2.164,20
Rionero In Vulture	2469	19	764	13	A/3	5	328,98	3.029,88
Rionero In Vulture	2470	19	764	12	A/3	5	278,37	2.722,80
Rionero In Vulture	2471	19	764	15	A/3	5	328,98	445,08
Rionero In Vulture	2472	19	764	17	A/3	5	328,98	423,36
Rionero In Vulture	2473	19	764	14	A/3	5	328,98	3.029,88
Rionero In Vulture	2474	19	764	16	A/3	5	328,98	1.276,32
Rionero In Vulture	2475	19	764	19	A/3	5	328,98	591,92
Rionero In Vulture	2476	19	764	18	A/3	5	278,37	322,68
Rionero In Vulture	2477	19	764	20	A/3	5	328,98	469,80
Rionero In Vulture	2478	19	764	21	A/3	5	328,98	1.364,88
Rionero In Vulture	2479	19	764	22	A/3	5	328,98	3.029,88
Rionero In Vulture	2480	19	764	23	A/3	5	328,98	2.597,04
Rionero In Vulture	2481	19	764	5	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	1609	19	765	27	C/2	4	105,67	359,50
Rionero In Vulture	1610	19	765	6	A/2	3	506,13	
Rionero In Vulture	1611	19	765	7	A/2	3	469,98	3.436,92
Rionero In Vulture	1612	19	765	8	A/2	3	578,43	2.854,32
Rionero In Vulture	1613	19	765	9	A/2	3	578,43	246,84
Rionero In Vulture	1614	19	765	10	A/2	3	542,28	246,84
Rionero In Vulture	1615	19	765	11	A/2	3	506,13	613,20
Rionero In Vulture	1616	19	765	12	A/2	3	542,28	246,84
Rionero In Vulture	1617	19	765	13	A/2	3	506,13	1.476,36
Rionero In Vulture	1618	19	765	14	A/2	3	506,13	399,24
Rionero In Vulture	1619	19	765	15	A/2	3	542,28	2.001,48
Rionero In Vulture	1620	19	765	16	A/2	3	506,13	396,72
Rionero In Vulture	1621	19	765	17	A/2	3	506,13	246,84
Rionero In Vulture	1622	19	765	18	A/2	3	542,28	246,84
Rionero In Vulture	1623	19	765	19	A/2	3	469,98	863,88
Rionero In Vulture	1624	19	765	20	A/2	3	542,28	2.854,32
Rionero In Vulture	1625	19	765	21	A/2	3	578,43	1.254,72
Rionero In Vulture	1626	19	765	22	A/2	3	542,28	762,60
Rionero In Vulture	1627	19	765	23	A/2	3	542,28	1.488,48
Rionero In Vulture	1628	19	765	24	A/2	3	506,13	246,84
Rionero In Vulture	1629	19	765	25	A/2	3	506,13	4.202,76
Rionero In Vulture	8186	19	767	3	A/3	6	419,62	246,84
Rionero In Vulture	8187	19	767	4	A/3	5	328,98	494,16
Rionero In Vulture	8188	19	767	5	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	8189	19	767	6	A/3	5	328,98	1.613,16
Rionero In Vulture	8190	19	767	7	A/3	5	328,98	397,08
Rionero In Vulture	8191	19	767	8	A/3	5	328,98	514,20
Rionero In Vulture	8192	19	767	9	A/3	5	328,98	348,72
Rionero In Vulture	8193	19	767	10	A/3	5	328,98	2.692,44
Rionero In Vulture	8194	19	767	11	A/3	5	328,98	466,92
Rionero In Vulture	8195	19	767	14	A/3	5	328,98	3.769,44
Rionero In Vulture	8196	19	767	16	A/3	5	328,98	835,08
Rionero In Vulture	8197	19	767	15	A/3	5	328,98	1.615,44
Rionero In Vulture	8198	19	767	18	A/3	5	328,98	554,62
Rionero In Vulture	8199	19	767	17	A/3	5	328,98	277,32
Rionero In Vulture	8200	19	767	20	A/3	5	328,98	579,82
Rionero In Vulture	8201	19	767	19	A/3	5	328,98	1.615,20
Rionero In Vulture	8202	19	767	22	A/3	5	328,98	4.598,76

Rionero In Vulture	8203	19	767	21	A/3	5	328,98	549,34
Rionero In Vulture	15587	19	767	2	C/2	5	16,73	
Rionero In Vulture	15588	19	767	13	C/2	5	16,73	
Rionero In Vulture	15627	19	767	13	C/2	5	16,73	
Rionero In Vulture	2144	19	768	2	B/5		243,15	5.233,54
Rionero In Vulture	2145	19	768	3	C/2	5	40,9	171,00
Rionero In Vulture	2146	19	768	4	C/2	5	37,18	501,84
Rionero In Vulture	2147	19	768	5	A/2	3	469,98	2.677,20
Rionero In Vulture	2148	19	768	6	A/2	3	469,98	1.360,20
Rionero In Vulture	2149	19	768	7	A/2	3	469,98	246,84
Rionero In Vulture	2150	19	768	8	A/2	3	469,98	430,80
Rionero In Vulture	2151	19	769	17	C/1	4	562,42	1.849,08
Rionero In Vulture	2152	19	769	3	C/6	3	34,09	620,64
Rionero In Vulture	2153	19	769	4	C/6	3	38,73	171,94
Rionero In Vulture	2154	19	769	5	C/3	5	54,23	179,26
Rionero In Vulture	2155	19	769	2	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	2156	19	769	6	C/6	3	40,28	587,04
Rionero In Vulture	2157	19	769	8	A/2	4	511,29	
Rionero In Vulture	2158	19	769	9	A/2	4	553,9	293,64
Rionero In Vulture	2159	19	769	10	A/2	4	553,9	820,80
Rionero In Vulture	2160	19	769	11	A/2	4	553,9	1.332,48
Rionero In Vulture	2161	19	769	12	A/2	4	553,9	
Rionero In Vulture	2162	19	769	13	A/2	4	553,9	246,84
Rionero In Vulture	2163	19	769	14	A/2	4	553,9	246,84
Rionero In Vulture	2164	19	769	15	A/2	4	553,9	459,12
Rionero In Vulture	2165	19	769	16	A/2	4	553,9	405,12
Rionero In Vulture	8204	19	770	3	A/3	5	328,98	1.452,24
Rionero In Vulture	8206	19	770	4	A/3	5	328,98	330,48
Rionero In Vulture	8207	19	770	7	A/3	5	328,98	1.261,80
Rionero In Vulture	8208	19	770	6	A/3	5	328,98	2.782,18
Rionero In Vulture	8209	19	770	9	A/3	5	328,98	1.625,64
Rionero In Vulture	8210	19	770	8	A/3	5	328,98	1.261,08
Rionero In Vulture	8211	19	770	11	A/3	5	328,98	293,64
Rionero In Vulture	8212	19	770	10	A/3	5	328,98	1.786,68
Rionero In Vulture	8213	19	770	14	A/3	5	328,98	809,40
Rionero In Vulture	8214	19	770	15	A/3	5	328,98	
Rionero In Vulture	8215	19	770	16	A/3	5	328,98	320,64
Rionero In Vulture	8216	19	770	17	A/3	5	328,98	3.769,44
Rionero In Vulture	8217	19	770	18	A/3	5	328,98	318,72
Rionero In Vulture	8218	19	770	19	A/3	5	328,98	286,44
Rionero In Vulture	8219	19	770	20	A/3	5	328,98	246,84
Rionero In Vulture	8220	19	770	21	A/3	5	328,98	842,88
Rionero In Vulture	8221	19	770	22	A/3	5	328,98	2.692,44
Rionero In Vulture	15589	19	770	2	C/2	5	16,73	
Rionero In Vulture	15625	19	770	13	C/2	5	16,73	
Rionero In Vulture	2482	19	773	3	C/2	2	24,79	295,10
Rionero In Vulture	2483	19	773	2	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	2484	19	773	8	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2485	19	773	6	A/3	5	202,45	2.174,76
Rionero In Vulture	2486	19	773	5	A/3	5	227,76	1.018,68
Rionero In Vulture	2487	19	773	7	A/3	5	328,98	1.396,40
Rionero In Vulture	2488	19	773	9	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2489	19	773	4	A/3	5	278,37	819,72
Rionero In Vulture	2490	19	773	10	A/3	5	328,98	524,16
Rionero In Vulture	2491	19	773	12	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2492	19	773	11	A/3	5	202,45	1.782,60
Rionero In Vulture	2493	19	773	13	A/3	5	278,37	470,04
Rionero In Vulture	2494	19	773	14	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2495	19	773	15	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2496	19	773	16	A/3	5	328,98	1.367,16
Rionero In Vulture	2497	19	773	18	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2498	19	773	17	A/3	5	202,45	867,00
Rionero In Vulture	2499	19	773	19	A/3	5	328,98	1.162,20
Rionero In Vulture	2500	19	773	20	A/3	5	202,45	

Rionero In Vulture	2501	19	773	21	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	1630	19	777	4	C/1	3	643,3	900,24
Rionero In Vulture	1631	19	777	5	A/3	5	328,98	3.379,68
Rionero In Vulture	1632	19	777	6	A/3	5	354,29	524,88
Rionero In Vulture	1633	19	777	7	A/3	5	379,6	309,36
Rionero In Vulture	1634	19	777	8	A/3	5	354,29	4.170,00
Rionero In Vulture	1635	19	777	9	A/3	5	379,6	246,84
Rionero In Vulture	1636	19	777	10	A/3	5	354,29	602,28
Rionero In Vulture	1637	19	777	11	A/3	5	379,6	277,32
Rionero In Vulture	1638	19	777	12	A/3	5	303,68	1.464,84
Rionero In Vulture	1639	19	777	13	A/3	5	379,6	1.769,28
Rionero In Vulture	1640	19	777	14	A/3	5	354,29	1.953,12
Rionero In Vulture	1641	19	777	15	A/3	5	430,21	295,20
Rionero In Vulture	1642	19	777	16	A/3	5	303,68	2.441,40
Rionero In Vulture	1643	19	777	17	A/3	5	379,6	320,52
Rionero In Vulture	1644	19	777	18	A/3	5	354,29	2.441,40
Rionero In Vulture	1645	19	777	19	A/3	5	430,21	451,32
Rionero In Vulture	1646	19	777	20	A/3	5	354,29	477,72
Rionero In Vulture	1647	19	777	21	A/3	5	328,98	1.452,12
Rionero In Vulture	1648	19	777	22	A/3	5	354,29	726,72
Rionero In Vulture	1649	19	777	23	A/3	5	379,6	449,64
Rionero In Vulture	1650	19	777	24	A/3	5	379,6	2.441,40
Rionero In Vulture	16528	19	777	3	C/2	5	35,33	
Rionero In Vulture	16922	19	777	27	A/4	3	113,1	932,64
Rionero In Vulture	16923	19	777	28	A/4	3	131,95	246,84
Rionero In Vulture	16924	19	777	29	A/4	3	113,1	246,84
Rionero In Vulture	16925	19	777	30	A/4	3	113,1	
Rionero In Vulture	16926	19	777	31	A/4	3	113,1	246,84
Rionero In Vulture	15827	19	2057	1	A/3	5	202,45	756,72
Rionero In Vulture	15828	19	2057	2	A/3	5	278,37	364,44
Rionero In Vulture	15829	19	2057	3	A/3	5	202,45	1.485,72
Rionero In Vulture	15830	19	2057	4	A/3	5	278,37	780,96
Rionero In Vulture	15831	19	2057	5	A/3	5	278,37	4.710,24
Rionero In Vulture	15832	19	2057	6	A/3	5	202,45	502,32
Rionero In Vulture	15833	19	2057	7	A/3	5	278,37	1.824,72
Rionero In Vulture	15841	19	2057	11	A/3	5	202,45	282,84
Rionero In Vulture	15842	19	2057	12	A/3	5	278,37	2.060,40
Rionero In Vulture	15843	19	2057	13	A/3	5	202,45	425,04
Rionero In Vulture	15844	19	2057	14	A/3	5	278,37	1.380,48
Rionero In Vulture	15845	19	2057	15	A/3	5	278,37	484,20
Rionero In Vulture	15846	19	2057	16	A/3	5	202,45	2.602,56
Rionero In Vulture	15847	19	2057	17	A/3	5	278,37	2.018,40
Rionero In Vulture	15867	19	2060	1	A/3	5	202,45	677,38
Rionero In Vulture	15868	19	2060	2	A/3	5	278,37	556,26
Rionero In Vulture	15869	19	2060	3	A/3	5	202,45	839,40
Rionero In Vulture	15870	19	2060	4	A/3	5	278,37	890,04
Rionero In Vulture	15871	19	2060	30	A/3	5	404,9	282,84
Rionero In Vulture	15872	19	2060	31	A/3	5	404,9	506,88
Rionero In Vulture	15879	19	2060	11	A/3	5	202,45	695,80
Rionero In Vulture	15880	19	2060	12	A/3	5	278,37	361,32
Rionero In Vulture	15881	19	2060	13	A/3	5	202,45	4.575,36
Rionero In Vulture	15882	19	2060	14	A/3	5	278,37	4.695,60
Rionero In Vulture	15883	19	2060	32	A/3	5	404,9	929,88
Rionero In Vulture	15884	19	2060	33	A/3	5	404,9	2.687,04
Rionero In Vulture	15855	19	2061	1	A/3	5	202,45	875,88
Rionero In Vulture	15856	19	2061	2	A/3	5	278,37	2.012,40
Rionero In Vulture	15857	19	2061	3	A/3	5	202,45	1.523,76
Rionero In Vulture	15858	19	2061	4	A/3	5	278,37	1.411,92
Rionero In Vulture	15859	19	2061	16	A/3	5	404,9	826,80
Rionero In Vulture	15860	19	2061	17	A/3	5	404,9	318,84
Rionero In Vulture	16681	19	2223	2	C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16682	19	2223	3	C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16683	19	2223	4	C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16684	19	2223	5	C/6	3	26,34	

Rionero In Vulture	16685	19	2223	6 C/6	3	32,54	
Rionero In Vulture	16686	19	2223	7 C/6	3	26,34	
Rionero In Vulture	16687	19	2223	8 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16688	19	2223	9 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16689	19	2223	10 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16690	19	2223	11 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16691	19	2223	12 A/3	5	202,45	2.571,30
Rionero In Vulture	16692	19	2223	13 A/3	5	227,76	2.793,12
Rionero In Vulture	16693	19	2223	14 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16694	19	2223	15 A/3	5	202,45	2.520,00
Rionero In Vulture	16695	19	2223	16 A/3	5	227,76	2.640,00
Rionero In Vulture	16696	19	2223	17 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16697	19	2223	18 A/3	5	202,45	2.520,00
Rionero In Vulture	16698	19	2223	19 A/3	5	227,76	2.693,74
Rionero In Vulture	16699	19	2224	2 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16700	19	2224	11 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16701	19	2224	3 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16702	19	2224	4 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16703	19	2224	5 C/6	3	26,34	
Rionero In Vulture	16704	19	2224	6 C/6	3	32,54	
Rionero In Vulture	16705	19	2224	7 C/6	3	26,34	
Rionero In Vulture	16706	19	2224	8 C/6	3	26,34	
Rionero In Vulture	16707	19	2224	9 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16708	19	2224	10 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16709	19	2224	12 A/3	5	202,45	2.520,00
Rionero In Vulture	16710	19	2224	13 A/3	5	227,76	2.816,16
Rionero In Vulture	16711	19	2224	14 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16712	19	2224	15 A/3	5	202,45	2.520,00
Rionero In Vulture	16713	19	2224	16 A/3	5	227,76	2.693,74
Rionero In Vulture	16714	19	2224	17 A/3	5	278,37	3.305,96
Rionero In Vulture	16715	19	2224	18 A/3	5	202,45	2.571,30
Rionero In Vulture	16716	19	2224	19 A/3	5	227,76	2.693,74
Rionero In Vulture	1128	35	3460	17 C/1	3	357,39	3.913,44
Rionero In Vulture	1129	35	3460	18 C/1	3	357,39	583,68
Rionero In Vulture	1130	35	3460	19 C/1	3	303,78	
Rionero In Vulture	257	35	3478	3 A/2	1	245,32	469,20
Rionero In Vulture	258	35	3478	5 A/2	1	245,32	1.268,40
Rionero In Vulture	7188	35	3479	1 A/2	1	245,32	2.219,64
Rionero In Vulture	7187	35	3480	4 A/2	1	269,85	246,84
Rionero In Vulture	7183	35	3481	1 A/2	1	245,32	246,84
Rionero In Vulture	1135	35	3570	6 A/2	1	343,44	248,64
Rionero In Vulture	1136	35	3570	7 C/1	1	201,73	
Ripacandida	16547	18	645	3 C/2	5	70,5	
Ripacandida	16548	18	645	4 C/2	5	70,5	
Ripacandida	16549	18	645	11 C/2	5	70,5	
Ripacandida	16550	18	645	12 C/2	5	70,5	
Ripacandida	15547	20	1186	6 A/3	2	134,8	
Ripacandida	15548	20	1186	9 A/3	2	134,8	493,92
Ripacandida	15549	20	1186	10 A/3	2	134,8	1.605,60
Ripacandida	15550	20	1186	11 A/3	2	119,82	462,12
Ripacandida	15551	20	1186	12 A/3	2	209,68	1.471,56
Ripacandida	15552	20	1186	13 A/3	2	209,68	2.593,56
Ripacandida	15541	20	1190	6 A/3	2	119,82	246,84
Ripacandida	15542	20	1190	9 A/3	2	134,8	1.676,20
Ripacandida	15543	20	1190	10 A/3	2	134,8	304,68
Ripacandida	15544	20	1190	11 A/3	2	119,82	246,84
Ripacandida	15545	20	1190	12 A/3	2	209,68	879,72
Ripacandida	15546	20	1190	13 A/3	2	209,68	1.565,76
Rivello	4007	26	519	17 A/3	1	298,25	756,48
Rivello	4008	26	519	16 A/3	1	352,48	246,84
Rivello	4009	26	519	19 A/3	1	352,48	2.180,64
Rivello	4010	26	519	18 A/3	1	298,25	1.343,04
Rivello	4011	26	519	21 A/3	1	271,14	
Rivello	4012	26	519	20 A/3	1	298,25	

Rivello	4013	26	519	11	A/3	1	298,25	1.416,36
Rivello	4014	26	519	10	A/3	1	352,48	499,92
Rivello	4015	26	519	13	A/3	1	298,25	1.304,88
Rivello	4016	26	519	12	A/3	1	352,48	459,96
Rivello	4017	26	519	15	A/3	1	298,25	373,20
Rivello	4018	26	519	14	A/3	1	298,25	424,32
Rivello	4019	26	519	5	A/3	1	298,25	455,52
Rivello	4020	26	519	4	A/3	1	352,48	1.380,48
Rivello	4021	26	519	7	A/3	1	298,25	246,84
Rivello	4022	26	519	6	A/3	1	352,48	312,36
Rivello	4023	26	519	9	A/3	1	352,48	246,84
Rivello	4024	26	519	8	A/3	1	271,14	429,60
Roccanova	1403	31	499	3	C/2	4	45,45	
Roccanova	1404	31	499	4	C/2	3	71,12	
Roccanova	1406	31	499	6	A/3	3	207,36	246,84
Roccanova	1408	31	499	8	A/3	3	207,36	246,84
Roccanova	1409	31	499	9	A/3	3	207,36	580,18
Roccanova	1416	31	499	16	A/3	3	207,36	246,84
Roccanova	1417	31	499	17	A/3	3	207,36	455,04
Roccanova	1418	31	499	18	A/3	3	207,36	982,64
Roccanova	1419	31	499	19	A/3	3	207,36	293,64
Roccanova	3206	31	502	14	A/3	3	150,81	246,84
Roccanova	3207	31	502	15	A/3	3	207,36	246,84
Roccanova	3208	31	502	16	A/3	3	282,76	703,44
Roccanova	3209	31	502	17	A/3	3	150,81	293,64
Roccanova	3210	31	502	19	A/3	3	207,36	844,32
Roccanova	3215	31	502	12	C/2	3	116,77	1.628,76
Roccanova	16571	31	502	13	C/2	4	15,49	
Roccanova	3205	31	503	12	D/6		995	
Roccanova	7234	31	503	13	A/3	3	150,81	1.192,20
Roccanova	7236	31	503	15	A/3	3	282,76	1.634,64
Roccanova	7237	31	503	16	A/3	3	150,81	246,84
Roccanova	7238	31	503	18	A/3	3	207,36	505,00
Roccanova	7239	31	503	17	A/3	3	207,36	1.217,76
Roccanova	7240	31	503	19	A/3	3	150,81	1.192,20
Roccanova	7241	31	503	21	A/3	3	207,36	715,68
Roccanova	7717	32	433	2	A/3	2	144,09	1.332,72
Roccanova	7718	32	433	3	A/3	2	160,1	246,84
Roccanova	7720	32	433	5	A/3	2	144,09	246,84
Roccanova	7721	32	433	6	A/3	2	240,15	1.535,40
Roccanova	7722	32	433	7	A/3	2	240,15	246,73
Roccanova	7711	32	438	2	A/3	2	144,09	246,84
Roccanova	7715	32	438	6	A/3	2	240,15	1.346,88
Roccanova	7716	32	438	7	A/3	2	240,15	1.841,64
Ruoti	8241	11	364	4	A/3	3	278,37	2.981,16
Ruoti	8242	11	364	5	A/3	3	198,84	1.545,12
Ruoti	8243	11	364	6	A/3	3	159,07	246,84
Ruoti	8244	11	364	7	A/3	3	238,6	1.301,04
Ruoti	8245	11	364	8	A/3	3	198,84	246,84
Ruoti	8246	11	364	9	A/3	3	159,07	259,20
Ruoti	8247	11	364	10	A/3	3	238,6	831,36
Ruoti	8248	11	364	11	A/3	3	278,37	494,64
Ruoti	8249	11	364	12	A/3	3	198,84	1.744,92
Ruoti	8250	11	364	13	A/3	3	159,07	867,00
Ruoti	8251	11	364	14	A/3	3	238,6	246,84
Ruoti	8252	11	364	15	A/3	3	198,84	246,84
Ruoti	8253	11	364	16	A/3	3	159,07	773,52
Ruoti	8254	11	364	17	A/3	3	238,6	246,84
Ruvo Del Monte	5547	32	335	2	A/4	3	95,03	
Ruvo Del Monte	7244	32	336	2	A/4	3	95,03	246,84
Ruvo Del Monte	16717	32	1319	2	A/3	3	208,13	286,44
Ruvo Del Monte	16718	32	1319	3	A/3	3	208,13	
Ruvo Del Monte	16719	32	1319	4	A/3	3	208,13	
Ruvo Del Monte	16720	32	1319	5	A/3	3	208,13	764,16

Ruvo Del Monte	16721	32	1319	6 A/3	3	208,13	
Ruvo Del Monte	16722	32	1319	7 A/3	3	208,13	
Ruvo Del Monte	16723	32	1319	8 A/3	3	208,13	286,44
Ruvo Del Monte	16724	32	1319	9 A/3	3	208,13	517,20
Ruvo Del Monte	16725	32	1319	10 A/3	3	208,13	340,44
Ruvo Del Monte	16726	32	1319	11 A/3	3	208,13	333,84
San Chirico Nuovo	2983	12	852	3 A/4	4	173,53	246,84
San Chirico Nuovo	2984	12	852	4 A/4	4	173,53	386,64
San Chirico Nuovo	2985	12	852	5 A/3	4	242,73	701,28
San Chirico Nuovo	2986	12	852	6 A/3	4	242,73	246,84
San Chirico Nuovo	2988	12	852	8 A/4	4	173,53	1.260,84
San Chirico Nuovo	2989	12	852	9 A/3	4	242,73	1.258,56
San Chirico Nuovo	2991	12	852	11 A/4	4	173,53	1.258,68
San Chirico Raparo	281	23	130	2 A/4	3	161,13	674,16
San Chirico Raparo	282	23	130	3 A/4	3	161,13	1.123,56
San Chirico Raparo	283	23	130	5 A/4	3	136,34	
San Chirico Raparo	7256	23	246	7 A/3	3	181,79	246,84
San Chirico Raparo	7257	23	246	8 A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7258	23	246	9 A/3	3	214,85	3.405,00
San Chirico Raparo	7259	23	246	10 A/3	3	198,32	869,52
San Chirico Raparo	7260	23	246	11 A/3	3	214,85	820,44
San Chirico Raparo	7261	23	246	12 A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7262	23	246	13 A/3	3	214,85	1.857,60
San Chirico Raparo	4384	23	247	7 A/3	3	181,79	
San Chirico Raparo	4385	23	247	8 A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	4386	23	247	9 A/3	3	214,85	757,68
San Chirico Raparo	4387	23	247	10 A/3	3	198,32	870,60
San Chirico Raparo	4388	23	247	11 A/3	3	214,85	1.424,28
San Chirico Raparo	4389	23	247	12 A/3	3	198,32	1.460,64
San Chirico Raparo	4390	23	247	13 A/3	3	214,85	579,82
San Costantino Albanese	3950	25	597	3 A/3	2	157,78	800,40
San Costantino Albanese	3951	25	597	4 A/3	2	157,78	519,00
San Costantino Albanese	3952	25	597	5 A/3	2	157,78	246,84
San Costantino Albanese	3953	25	597	6 A/3	2	157,78	459,60
San Costantino Albanese	3954	25	597	7 A/3	2	157,78	246,84
San Costantino Albanese	3955	25	597	8 A/3	2	157,78	246,84
San Costantino Albanese	3956	25	597	10 C/2	4	28,2	
San Costantino Albanese	3957	25	597	9 C/2	4	28,2	1.965,36
San Costantino Albanese	3958	25	597	11 A/3	2	157,78	1.320,36
San Costantino Albanese	3959	25	597	12 A/3	2	157,78	756,00
San Costantino Albanese	3960	25	597	13 A/3	2	145,64	379,44
San Costantino Albanese	3961	25	597	14 A/3	2	97,09	476,16
San Costantino Albanese	3962	25	597	15 A/3	2	145,64	246,84
San Costantino Albanese	3963	25	597	16 A/3	2	145,64	481,32
San Costantino Albanese	3964	25	597	17 A/3	2	97,09	
San Costantino Albanese	3965	25	597	18 A/3	2	145,64	
San Costantino Albanese	3966	25	597	20 C/2	4	28,2	834,26
San Costantino Albanese	3967	25	597	19 C/2	4	27,89	
San Fele	297	40	1188	5 A/2	2	227,24	
San Fele	5577	41	113	1 A/2	3	267,01	1.884,12
San Fele	7266	41	115	1 A/2	3	267,01	775,68
San Fele	7267	41	116	1 A/2	3	267,01	250,56
San Fele	7270	41	117	2 A/2	3	267,01	409,20
San Fele	7272	41	119	1 A/2	3	267,01	602,28
San Fele	7274	41	119	3 A/2	3	315,56	745,56
San Fele	7275	41	119	4 A/2	3	315,56	753,36
San Fele	7276	41	119	5 A/2	3	267,01	246,84
San Fele	3656	41	259	10 A/3	2	218,98	
San Fele	3657	41	259	9 A/3	2	205,29	
San Fele	3658	41	259	12 A/3	2	205,29	246,84
San Fele	3659	41	259	11 A/3	2	205,29	
San Fele	3660	41	259	14 A/3	2	218,98	
San Fele	3661	41	259	13 A/3	2	218,98	246,84
San Fele	3662	41	259	4 A/3	2	205,29	1.750,32

San Fele	3663	41	259	3	A/3	2	205,29	1.731,96
San Fele	3664	41	259	6	A/3	2	205,29	246,84
San Fele	3665	41	259	5	A/3	2	205,29	702,24
San Fele	3666	41	259	8	A/3	2	205,29	1.362,84
San Fele	3667	41	259	7	A/3	2	205,29	294,28
San Fele	2606	41	268	6	A/2	2	289,22	470,52
San Fele	2607	41	268	7	A/2	2	309,87	481,32
San Fele	2608	41	268	8	A/2	2	165,27	678,72
San Fele	2609	41	268	9	A/3	3	144,09	437,28
San Fele	2611	41	268	11	A/2	2	289,22	293,64
San Fele	2613	41	268	13	A/2	2	185,92	
San Fele	2614	41	268	14	A/2	2	289,22	
San Fele	2615	41	268	15	A/2	2	309,87	562,22
San Fele	2616	41	268	16	A/2	2	289,22	2.069,52
San Fele	2617	41	268	17	A/2	2	289,22	1.217,16
San Fele	2618	41	268	19	A/2	2	165,27	556,46
San Fele	2619	41	268	18	A/2	2	185,92	246,84
San Fele	2620	41	268	21	A/2	2	309,87	
San Fele	2621	41	268	20	A/2	2	289,22	484,08
San Fele	2622	41	268	22	A/3	3	208,13	294,36
San Fele	2623	41	268	23	A/3	3	144,09	246,84
San Fele	2624	41	268	24	A/2	2	309,87	787,56
San Fele	2625	41	268	25	A/2	2	309,87	738,84
San Fele	7803	41	519	5	A/3	2	164,23	262,08
San Fele	7804	41	519	6	A/3	2	164,23	478,08
San Fele	7805	41	519	7	A/3	2	123,17	448,08
San Fele	7806	41	519	8	A/3	2	95,8	332,76
San Fele	7807	41	519	9	A/3	2	150,55	577,50
San Fele	7808	41	519	10	A/3	2	164,23	449,28
San Fele	7809	41	519	11	A/3	2	164,23	1.614,48
San Fele	7810	41	519	12	A/3	2	123,17	1.324,44
San Fele	7811	41	519	13	A/3	2	95,8	488,04
San Fele	7812	41	519	14	A/3	2	150,55	
San Fele	7813	41	519	15	A/3	2	164,23	1.382,40
San Fele	7814	41	519	16	A/3	2	164,23	4.190,64
San Fele	289	51	123	6	A/2	3	364,1	
San Fele	291	51	123	8	A/2	3	315,56	296,16
San Fele	3668	51	323	3	C/2	4	107,11	2.182,94
San Fele	3669	51	323	4	C/2	4	53,56	1.250,76
San Fele	3670	51	323	5	A/3	3	176,11	
San Fele	3671	51	323	6	A/3	3	176,11	
San Fele	3672	51	323	7	A/3	3	224,14	261,00
San Fele	3673	51	323	9	A/3	3	176,11	450,96
San Fele	3674	51	323	8	A/3	3	176,11	404,88
San Fele	3675	51	323	10	A/3	3	224,14	453,72
San Fele	3676	51	323	11	A/3	3	208,13	246,84
San Fele	3677	51	323	21	C/3	3	141,35	2.190,72
San Fele	3678	51	323	13	C/2	4	53,56	1.073,68
San Fele	3679	51	323	15	A/3	3	176,11	469,80
San Fele	3680	51	323	14	A/3	3	176,11	3.131,52
San Fele	3681	51	323	16	A/3	3	224,14	246,84
San Fele	3682	51	323	17	A/3	3	176,11	507,48
San Fele	3683	51	323	18	A/3	3	176,11	293,76
San Fele	3684	51	323	19	A/3	3	224,14	1.309,92
San Fele	3685	51	323	20	A/3	3	208,13	513,00
San Martino D'agri	7861	28	981	2	A/3	3	113,62	348,12
San Martino D'agri	7862	28	981	3	A/3	3	127,82	443,88
San Martino D'agri	7863	28	981	4	A/3	3	113,62	483,96
San Martino D'agri	7864	28	981	5	A/3	3	127,82	1.378,20
San Martino D'agri	7865	28	981	6	A/3	3	198,84	601,80
San Martino D'agri	7866	28	981	7	A/3	3	198,84	
San Martino D'agri	7867	28	982	2	A/3	3	113,62	601,58
San Martino D'agri	7868	28	982	3	A/3	3	142,03	246,84
San Martino D'agri	7869	28	982	4	A/3	3	113,62	

San Martino D'agri	7870	28	982	5 A/3	3	127,82	572,06
San Martino D'agri	7871	28	982	6 A/3	3	198,84	821,76
San Martino D'agri	7872	28	982	7 A/3	3	198,84	1.287,60
San Paolo Albanese	4560	10	355	3 C/2	3	26,34	345,44
San Paolo Albanese	4561	10	355	4 C/2	3	26,34	420,76
San Paolo Albanese	4562	10	355	5 C/2	3	3,87	
San Paolo Albanese	4563	10	355	6 C/2	3	25,56	420,08
San Paolo Albanese	4564	10	355	7 C/2	3	26,34	416,60
San Paolo Albanese	4565	10	355	8 A/3	3	198,32	
San Paolo Albanese	4566	10	355	9 A/3	3	198,32	4.564,56
San Paolo Albanese	4567	10	355	10 A/3	3	198,32	246,84
San Paolo Albanese	4568	10	355	11 A/3	3	198,32	246,84
San Paolo Albanese	4569	10	355	12 A/3	3	198,32	474,84
San Paolo Albanese	4570	10	355	13 A/3	3	198,32	
San Paolo Albanese	4571	10	355	14 A/3	3	181,79	390,12
San Paolo Albanese	4572	10	355	15 A/3	3	181,79	465,72
San Paolo Albanese	4573	10	355	16 A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4574	10	355	17 A/3	3	115,69	246,84
San Paolo Albanese	4575	10	355	18 A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4576	10	355	19 A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4577	10	355	20 A/3	3	115,69	706,08
San Paolo Albanese	4578	10	355	21 A/3	3	148,74	
San Severino Lucano	317	22	290	1 A/4	6	110,26	416,28
Sant'angelo Le Fratte	3769	10	1145	4 C/2	2	21,69	
Sant'angelo Le Fratte	3770	10	1145	5 C/1	1	581,17	2.572,84
Sant'angelo Le Fratte	3771	10	1145	6 C/2	2	15,18	
Sant'angelo Le Fratte	3772	10	1145	16 A/2	2	227,24	2.496,96
Sant'angelo Le Fratte	3773	10	1145	17 A/2	2	185,92	710,76
Sant'angelo Le Fratte	3774	10	1145	18 A/2	2	268,56	940,66
Sant'angelo Le Fratte	3775	10	1145	19 A/2	2	227,24	
Sant'angelo Le Fratte	3776	10	1145	20 A/2	2	185,92	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3777	10	1145	21 A/2	2	268,56	1.585,20
Sant'angelo Le Fratte	3778	10	1145	22 A/2	2	227,24	435,00
Sant'angelo Le Fratte	3779	10	1145	23 A/2	2	185,92	
Sant'angelo Le Fratte	3780	10	1145	24 A/2	2	268,56	1.235,28
Sant'angelo Le Fratte	3781	10	1145	7 A/2	2	227,24	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3782	10	1145	8 A/2	2	185,92	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3783	10	1145	9 A/2	2	268,56	541,18
Sant'angelo Le Fratte	3784	10	1145	10 A/2	2	227,24	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3785	10	1145	11 A/2	2	185,92	
Sant'angelo Le Fratte	3786	10	1145	12 A/2	2	268,56	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3787	10	1145	13 A/2	2	227,24	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3788	10	1145	14 A/2	2	185,92	246,84
Sant'angelo Le Fratte	3789	10	1145	15 A/2	2	268,56	4.430,16
Sant'angelo Le Fratte	15156	10	1145	3 C/1	1	599,92	4.657,14
Sant'angelo Le Fratte	5793	17	230	2 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5794	17	230	3 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5795	17	230	4 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5796	17	230	5 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5797	17	230	6 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5798	17	230	7 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5799	17	230	8 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5800	17	231	2 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5801	17	231	3 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5802	17	231	4 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5803	17	231	5 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5804	17	231	6 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5805	17	231	7 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5806	17	231	8 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5807	17	235	2 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5808	17	235	3 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5809	17	235	4 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5810	17	235	5 A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5811	17	235	6 A/2	2	206,58	

Sant'angelo Le Fratte	5812	17	235	7	A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	5813	17	235	8	A/2	2	206,58	
Sant'angelo Le Fratte	6012	17	243	3	C/2	1	10,23	
Sant'angelo Le Fratte	6015	17	243	6	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	6016	17	243	7	A/3	1	207,36	395,76
Sant'angelo Le Fratte	6017	17	243	8	A/3	1	207,36	2.961,96
Sant'angelo Le Fratte	6018	17	243	9	A/3	1	207,36	754,32
Sant'angelo Le Fratte	7919	17	247	3	C/2	1	10,23	
Sant'angelo Le Fratte	7922	17	247	6	A/3	1	207,36	293,40
Sant'angelo Le Fratte	7923	17	247	7	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	7924	17	247	8	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	7925	17	247	9	A/3	1	207,36	609,64
Sant'angelo Le Fratte	7910	17	256	3	C/2	1	10,23	
Sant'angelo Le Fratte	7913	17	256	6	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	7914	17	256	7	A/3	1	207,36	311,40
Sant'angelo Le Fratte	7915	17	256	8	A/3	1	207,36	897,24
Sant'angelo Le Fratte	7916	17	256	9	A/3	1	207,36	1.638,36
Sant'angelo Le Fratte	7249	17	257	3	C/2	1	10,23	
Sant'angelo Le Fratte	7252	17	257	6	A/3	1	207,36	3.189,96
Sant'angelo Le Fratte	7253	17	257	7	A/3	1	207,36	3.150,72
Sant'angelo Le Fratte	7254	17	257	8	A/3	1	207,36	2.062,32
Sant'angelo Le Fratte	7255	17	257	9	A/3	1	207,36	2.052,12
Sant'angelo Le Fratte	7901	17	258	3	C/2	1	10,23	
Sant'angelo Le Fratte	7904	17	258	6	A/3	1	207,36	811,44
Sant'angelo Le Fratte	7905	17	258	7	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	7906	17	258	8	A/3	1	207,36	288,00
Sant'angelo Le Fratte	7907	17	258	9	A/3	1	207,36	288,00
Sant'arcangelo	1535	18	280	2	C/2	4	15,8	248,04
Sant'arcangelo	1536	18	280	3	A/2	3	587,47	707,40
Sant'arcangelo	1537	18	280	4	A/2	3	587,47	
Sant'arcangelo	1538	18	280	5	A/2	3	587,47	246,84
Sant'arcangelo	1540	18	280	7	A/2	3	587,47	839,04
Sant'arcangelo	1541	18	280	8	A/2	3	587,47	471,96
Sant'arcangelo	1543	18	280	11	A/2	3	587,47	469,80
Sant'arcangelo	1545	18	280	13	A/2	3	587,47	853,08
Sant'arcangelo	1546	18	280	14	A/2	3	587,47	527,16
Sant'arcangelo	1547	18	280	15	A/2	3	587,47	1.826,62
Sant'arcangelo	1549	18	280	17	A/2	3	587,47	246,84
Sant'arcangelo	3054	18	618	10	A/2	3	542,28	504,84
Sant'arcangelo	3055	18	618	11	A/2	3	542,28	393,60
Sant'arcangelo	3056	18	618	12	A/2	3	542,28	246,84
Sant'arcangelo	3057	18	618	13	A/2	3	542,28	428,28
Sant'arcangelo	3058	18	618	14	A/2	3	542,28	474,48
Sant'arcangelo	3059	18	618	15	A/2	3	542,28	246,84
Sant'arcangelo	3061	18	618	17	A/2	3	542,28	716,52
Sant'arcangelo	3062	18	618	18	A/2	3	542,28	
Sant'arcangelo	3063	18	618	1	A/2	3	542,28	261,00
Sant'arcangelo	3064	18	618	2	A/2	3	542,28	314,16
Sant'arcangelo	3065	18	618	3	A/2	3	542,28	1.179,36
Sant'arcangelo	3067	18	618	5	A/2	3	542,28	287,88
Sant'arcangelo	3068	18	618	6	A/2	3	542,28	585,76
Sant'arcangelo	3069	18	618	7	A/2	3	542,28	2.287,08
Sant'arcangelo	3070	18	618	8	A/2	3	542,28	1.227,24
Sant'arcangelo	3071	18	618	9	A/2	3	542,28	896,12
Sant'arcangelo	2735	18	625	3	A/2	3	587,47	605,36
Sant'arcangelo	2736	18	625	4	A/2	3	587,47	746,88
Sant'arcangelo	2737	18	625	5	A/2	3	587,47	1.350,06
Sant'arcangelo	2739	18	625	7	A/2	3	587,47	697,68
Sant'arcangelo	2741	18	625	10	A/2	3	587,47	1.583,28
Sant'arcangelo	2742	18	625	11	A/2	3	271,14	246,84
Sant'arcangelo	2743	18	625	13	A/2	3	271,14	337,92
Sant'arcangelo	2744	18	625	12	A/2	3	271,14	
Sant'arcangelo	2745	18	625	14	A/2	3	271,14	
Sant'arcangelo	2746	18	625	15	A/2	3	587,47	535,36

Sant'arcangelo	2747	18	625	16	A/2	3	587,47	246,84
Sant'arcangelo	2748	18	625	18	A/2	3	587,47	840,00
Sant'arcangelo	2750	18	625	20	A/2	3	271,14	126,16
Sant'arcangelo	2751	18	625	21	A/2	3	271,14	779,76
Sant'arcangelo	2752	18	625	22	A/2	3	271,14	246,84
Sant'arcangelo	2753	18	625	23	A/2	3	271,14	293,64
Sant'arcangelo	2754	18	625	24	A/2	3	587,47	798,36
Sant'arcangelo	2756	18	626	2	A/2	3	587,47	246,84
Sant'arcangelo	2757	18	626	3	A/2	3	587,47	1.583,28
Sant'arcangelo	2758	18	626	4	A/2	3	271,14	820,20
Sant'arcangelo	2759	18	626	5	A/2	3	271,14	1.113,84
Sant'arcangelo	2760	18	626	6	A/2	3	271,14	246,84
Sant'arcangelo	2761	18	626	7	A/2	3	271,14	246,84
Sant'arcangelo	2762	18	626	8	A/2	3	587,47	829,56
Sant'arcangelo	2763	18	626	9	A/2	3	587,47	716,16
Sant'arcangelo	2764	18	626	11	A/2	3	587,47	1.288,32
Sant'arcangelo	2765	18	626	12	A/2	3	587,47	246,84
Sant'arcangelo	2766	18	626	13	A/2	3	271,14	361,08
Sant'arcangelo	2767	18	626	14	A/2	3	271,14	246,84
Sant'arcangelo	2768	18	626	15	A/2	3	271,14	1.949,28
Sant'arcangelo	2769	18	626	16	A/2	3	497,09	1.913,76
Sant'arcangelo	2770	18	626	17	A/2	3	587,47	1.166,22
Sant'arcangelo	2771	18	626	18	A/2	3	587,47	294,00
Sant'arcangelo	7289	18	627	2	A/2	3	587,47	398,28
Sant'arcangelo	7290	18	627	3	A/2	3	587,47	470,32
Sant'arcangelo	7291	18	627	4	A/2	3	587,47	279,96
Sant'arcangelo	7292	18	627	5	A/2	3	587,47	1.535,76
Sant'arcangelo	7293	18	627	6	A/2	3	587,47	835,20
Sant'arcangelo	6022	18	1494	10	A/3	5	386,05	491,16
Sant'arcangelo	6024	18	1494	12	A/3	5	386,05	588,90
Sant'arcangelo	6025	18	1494	13	A/3	5	237,57	416,40
Sant'arcangelo	6026	18	1494	14	A/3	5	326,66	824,76
Sant'arcangelo	6027	18	1494	15	A/3	5	237,57	1.210,44
Sant'arcangelo	6031	18	1494	19	A/3	5	386,05	1.520,28
Sant'arcangelo	6032	18	1494	20	A/3	5	386,05	2.079,48
Sant'arcangelo	6034	18	1494	22	A/3	5	237,57	302,16
Sant'arcangelo	6035	18	1494	23	A/3	5	326,66	605,00
Sant'arcangelo	6036	18	1494	24	A/3	5	207,87	
Sant'arcangelo	7723	18	1848	11	A/3	4	294,38	616,00
Sant'arcangelo	7724	18	1848	12	A/3	4	220,79	1.720,44
Sant'arcangelo	7725	18	1848	13	A/3	4	171,72	393,00
Sant'arcangelo	7726	18	1848	14	A/3	4	245,32	1.211,28
Sant'arcangelo	7727	18	1848	15	A/3	4	245,32	316,44
Sant'arcangelo	7728	18	1848	16	A/3	4	171,72	105,60
Sant'arcangelo	7729	18	1848	17	A/3	4	220,79	371,76
Sant'arcangelo	7730	18	1848	18	A/3	4	343,44	793,80
Sant'arcangelo	7731	18	1848	19	A/3	4	318,91	246,84
Sant'arcangelo	7732	18	1849	11	A/3	4	294,38	304,92
Sant'arcangelo	7733	18	1849	12	A/3	4	220,79	840,24
Sant'arcangelo	7734	18	1849	13	A/3	4	171,72	326,76
Sant'arcangelo	7735	18	1849	14	A/3	4	245,32	378,72
Sant'arcangelo	7736	18	1849	15	A/3	4	245,32	2.222,40
Sant'arcangelo	7737	18	1849	16	A/3	4	171,72	282,84
Sant'arcangelo	7738	18	1849	17	A/3	4	220,79	1.243,32
Sant'arcangelo	7739	18	1849	18	A/3	4	343,44	
Sant'arcangelo	7740	18	1849	19	A/3	4	318,91	246,84
Sant'arcangelo	8140	18	1850	2	C/2	4	298,51	
Sant'arcangelo	8141	18	1850	3	C/2	4	242,32	
Sant'arcangelo	6170	20	53	3	A/4	2	137,38	630,36
Sant'arcangelo	6171	20	53	5	A/2	1	387,34	
Sant'arcangelo	7295	20	379	1	A/4	5	198,71	246,84
Sant'arcangelo	7299	20	380	1	C/1	2	67,24	
Sant'arcangelo	7300	20	380	2	A/4	2	96,16	277,32
Sant'arcangelo	7302	20	380	5	A/4	2	109,9	959,16

Sant'arcangelo	1137	20	384	1	A/4	2	109,9	246,84
Sant'arcangelo	7285	20	385	2	A/4	2	109,9	507,48
Sant'arcangelo	7288	20	387	1	A/4	2	109,9	380,40
Sant'arcangelo	5558	20	411	4	A/2	1	355,06	1.448,16
Sant'arcangelo	5559	20	411	5	A/2	1	355,06	251,28
Sant'arcangelo	5560	20	411	6	A/2	1	355,06	246,84
Sant'arcangelo	7306	20	416	2	A/4	2	109,9	246,84
Sant'arcangelo	275	20	449	8	A/2	3	451,9	246,84
Sant'arcangelo	276	20	449	11	A/2	3	542,28	246,84
Sant'arcangelo	278	20	449	13	C/2	6	55,83	
Sant'arcangelo	15735	22	762	13	A/4	5	242,86	1.204,92
Sant'arcangelo	15736	22	762	14	A/4	5	242,86	871,32
Sant'arcangelo	15737	22	762	15	A/4	5	242,86	338,64
Sant'arcangelo	15738	22	762	16	A/4	5	242,86	669,72
Sant'arcangelo	15739	22	762	17	A/4	5	242,86	246,84
Sant'arcangelo	15740	22	762	18	A/4	5	242,86	1.207,80
Sarconi	3400	10	692	3	A/2	3	415,75	333,60
Sarconi	3401	10	692	4	A/2	3	296,96	246,84
Sarconi	3402	10	692	5	A/2	3	267,27	246,84
Sarconi	3403	10	692	6	A/2	3	326,66	293,64
Sarconi	3404	10	692	7	A/2	3	326,66	1.249,50
Sarconi	3405	10	692	8	A/2	3	267,27	
Sarconi	3406	10	692	9	A/2	3	326,66	293,64
Sarconi	3407	10	692	10	A/2	3	445,44	335,28
Sarconi	3408	10	692	11	A/2	3	445,44	474,84
Sarconi	3409	10	692	12	A/2	3	415,75	4.054,68
Sarconi	3410	10	692	13	A/2	3	326,66	
Sarconi	3411	10	692	14	A/2	3	267,27	
Sarconi	3412	10	692	15	A/2	3	326,66	246,84
Sarconi	3413	10	692	16	A/2	3	326,66	892,08
Sarconi	3414	10	692	17	A/2	3	267,27	
Sarconi	3415	10	692	18	A/2	3	326,66	757,44
Sarconi	3416	10	692	19	A/2	3	445,44	445,68
Sarconi	3417	10	692	20	A/2	3	445,44	760,56
Sasso Di Castalda	3098	19	564	8	A/3	3	113,62	579,56
Sasso Di Castalda	3099	19	564	6	A/3	3	184,63	246,84
Sasso Di Castalda	3100	19	564	7	A/3	3	198,84	749,88
Sasso Di Castalda	3102	19	564	9	A/3	3	184,63	
Sasso Di Castalda	3103	19	564	10	A/3	3	198,84	3.316,92
Sasso Di Castalda	3104	19	564	11	A/3	3	113,62	246,84
Sasso Di Castalda	3105	19	564	12	A/3	3	184,63	549,26
Sasso Di Castalda	3106	19	564	13	A/3	3	198,84	294,96
Sasso Di Castalda	3107	19	564	14	A/3	3	113,62	293,64
Sasso Di Castalda	3109	19	564	16	A/3	3	198,84	444,60
Sasso Di Castalda	3110	19	564	17	A/3	3	113,62	
Sasso Di Castalda	3111	19	564	18	A/3	3	170,43	246,84
Sasso Di Castalda	3113	19	564	20	A/3	3	113,62	2.171,88
Sasso Di Castalda	3114	19	564	21	A/3	3	184,63	246,84
Satriano Di Lucania	15511	9	665	2	A/3	3	206,58	293,64
Satriano Di Lucania	15512	9	665	3	A/3	3	206,58	1.443,00
Satriano Di Lucania	15513	9	665	4	A/3	3	206,58	496,20
Satriano Di Lucania	15514	9	665	5	A/3	3	206,58	1.581,72
Satriano Di Lucania	15515	9	665	6	A/3	3	309,87	577,00
Satriano Di Lucania	15516	9	665	7	A/3	3	309,87	1.794,12
Satriano Di Lucania	15517	9	668	2	A/3	3	206,58	246,84
Satriano Di Lucania	15518	9	668	3	A/3	3	206,58	2.171,04
Satriano Di Lucania	15519	9	668	4	A/3	3	206,58	246,84
Satriano Di Lucania	15521	9	668	6	A/3	3	309,87	808,80
Satriano Di Lucania	15522	9	668	7	A/3	3	309,87	246,84
Satriano Di Lucania	15523	13	1367	2	A/3	3	206,58	246,84
Satriano Di Lucania	15524	13	1367	3	A/3	3	206,58	741,12
Satriano Di Lucania	15525	13	1367	4	A/3	3	206,58	541,24
Satriano Di Lucania	15526	13	1367	5	A/3	3	206,58	330,48
Satriano Di Lucania	15527	13	1367	6	A/3	3	309,87	462,84

Satriano Di Lucania	15528	13	1367	7	A/3	3	309,87	1.270,80
Savoia Di Lucania	15778	32	536	3	A/3	1	245,06	
Savoia Di Lucania	15779	32	536	4	A/3	1	245,06	246,84
Savoia Di Lucania	15780	32	536	5	A/3	1	226,21	282,84
Savoia Di Lucania	15781	32	536	6	A/3	1	150,81	4.625,76
Savoia Di Lucania	15782	32	536	7	A/3	1	226,21	492,36
Savoia Di Lucania	15789	32	537	3	A/3	1	245,06	816,36
Savoia Di Lucania	15790	32	537	4	A/3	1	245,06	354,84
Savoia Di Lucania	15791	32	537	5	A/3	1	226,21	
Savoia Di Lucania	15792	32	537	6	A/3	1	150,81	
Savoia Di Lucania	15793	32	537	7	A/3	1	245,06	496,08
Senise	7315	31	176	1	A/2	2	200,13	1.038,60
Senise	7316	31	176	2	A/2	2	200,13	2.217,48
Senise	7317	31	176	3	A/2	2	200,13	366,48
Senise	7318	31	176	4	A/2	2	200,13	910,56
Senise	7320	31	176	6	A/2	2	200,13	2.217,48
Senise	7471	31	181	1	A/2	2	200,13	602,28
Senise	7474	31	181	4	A/2	2	200,13	541,54
Senise	7475	31	181	5	A/2	2	200,13	293,64
Senise	7476	31	181	6	A/2	2	200,13	1.038,60
Senise	5564	31	182	2	A/2	2	200,13	246,84
Senise	5566	31	182	4	A/2	2	200,13	246,84
Senise	5567	31	182	5	A/2	2	200,13	246,84
Senise	1141	31	185	4	A/4	2	109,36	495,36
Senise	311	31	191	1	A/4	2	109,36	293,64
Senise	313	31	191	3	A/3	3	284,05	595,40
Senise	314	31	191	4	A/4	2	109,36	246,84
Senise	315	31	191	5	A/4	2	109,36	1.549,68
Senise	5562	31	195	1	A/4	2	69,59	411,72
Senise	2883	32	562	999	A/3	3	335,7	
Senise	2884	32	562	5	A/3	3	180,76	246,84
Senise	2885	32	562	3	A/3	3	180,76	477,72
Senise	2886	32	562	1	A/3	3	335,7	246,84
Senise	2887	32	562	4	A/3	3	180,76	246,84
Senise	2888	32	562	6	A/3	3	180,76	1.110,72
Senise	2889	32	562	7	A/3	3	335,7	469,80
Senise	2890	32	562	8	A/3	3	335,7	1.676,16
Senise	10226	32	562	2	A/3	3	335,7	953,40
Senise	2891	32	564	2	A/3	3	335,7	394,20
Senise	2892	32	564	3	A/3	3	335,7	1.500,12
Senise	2893	32	564	4	A/3	3	154,94	602,28
Senise	2894	32	564	5	A/3	3	154,94	246,84
Senise	2895	32	564	6	A/3	4	185,92	246,84
Senise	2896	32	564	7	A/3	4	185,92	1.012,42
Senise	2897	32	564	8	A/3	3	335,7	246,84
Senise	2898	32	564	9	A/3	3	335,7	680,76
Senise	2899	32	564	11	A/3	3	335,7	3.807,60
Senise	2900	32	564	12	A/3	3	335,7	246,84
Senise	2901	32	564	13	A/3	3	154,94	1.972,44
Senise	2902	32	564	14	A/3	3	154,94	
Senise	2903	32	564	15	A/3	4	185,92	393,72
Senise	2904	32	564	16	A/3	4	185,92	246,84
Senise	2905	32	564	17	A/3	3	335,7	
Senise	2906	32	564	18	A/3	3	335,7	1.576,08
Senise	2907	32	564	20	A/3	3	335,7	246,84
Senise	2908	32	564	21	A/3	3	335,7	295,68
Senise	2909	32	564	22	A/3	3	154,94	2.406,36
Senise	2910	32	564	23	A/3	3	154,94	2.406,36
Senise	2911	32	564	24	A/3	4	185,92	2.009,16
Senise	2912	32	564	25	A/3	4	185,92	2.009,16
Senise	2913	32	564	26	A/3	3	335,7	1.612,20
Senise	2915	32	565	2	A/2	3	310,52	1.331,76
Senise	2916	32	565	3	A/2	3	310,52	4.532,88
Senise	2917	32	565	4	A/2	3	310,52	4.336,56

Senise	2918	32	565	5	A/2	3	310,52	1.212,36
Senise	2919	32	565	6	A/2	3	310,52	1.524,72
Senise	2920	32	565	7	A/2	3	310,52	1.398,36
Senise	2921	32	565	9	A/2	3	310,52	271,92
Senise	2922	32	565	10	A/2	3	310,52	487,80
Senise	2923	32	565	11	A/2	3	310,52	763,80
Senise	2924	32	565	12	A/2	3	310,52	287,40
Senise	2925	32	565	13	A/2	3	310,52	1.226,16
Senise	2926	32	565	14	A/2	3	310,52	1.487,40
Senise	7584	32	569	2	A/3	3	180,76	2.739,24
Senise	7585	32	569	3	A/3	3	232,41	889,20
Senise	7586	32	569	4	A/3	3	284,05	810,48
Senise	7587	32	569	5	A/3	3	180,76	962,28
Senise	7588	32	569	6	A/3	3	258,23	401,64
Senise	7589	32	569	7	A/3	3	284,05	847,08
Senise	7590	32	569	8	A/3	3	180,76	
Senise	7591	32	569	9	A/3	3	258,23	857,28
Senise	7592	32	569	1	A/3	3	284,05	1.008,96
Senise	16570	32	569	10	C/2	8	66,62	
Senise	7593	32	570	2	A/3	3	180,76	602,28
Senise	7594	32	570	3	A/3	3	232,41	3.187,44
Senise	7595	32	570	4	A/3	3	284,05	876,96
Senise	7596	32	570	5	A/3	3	180,76	2.739,24
Senise	7597	32	570	6	A/3	3	232,41	2.200,20
Senise	7598	32	570	7	A/3	3	284,05	246,84
Senise	7599	32	570	8	A/3	3	180,76	246,84
Senise	7600	32	570	9	A/3	3	232,41	602,28
Senise	7601	32	570	1	A/3	3	284,05	4.176,36
Senise	16569	32	570	10	C/2	6	46,48	
Senise	543	32	678	2	C/1	4	258,13	1.332,96
Senise	544	32	678	3	C/1	3	422,98	1.795,00
Senise	545	32	678	4	A/2	3	310,52	871,92
Senise	546	32	678	5	A/2	3	310,52	1.754,40
Senise	547	32	678	7	A/2	3	310,52	836,88
Senise	548	32	678	7	A/2	3	310,52	698,16
Senise	549	32	678	8	A/2	3	310,52	624,82
Senise	550	32	678	9	A/2	3	310,52	262,08
Senise	551	32	678	10	A/2	3	310,52	1.267,68
Senise	552	32	679	29	C/2	5	151,06	1.665,38
Senise	553	32	679	9	A/2	3	286,63	3.876,72
Senise	554	32	679	10	A/2	3	310,52	819,96
Senise	556	32	679	12	A/2	3	310,52	
Senise	557	32	679	14	A/2	3	310,52	
Senise	558	32	679	13	A/2	3	310,52	1.419,94
Senise	559	32	679	15	A/2	3	310,52	673,92
Senise	560	32	679	16	A/2	3	310,52	1.660,68
Senise	562	32	679	18	A/2	3	310,52	678,60
Senise	563	32	679	20	A/2	3	310,52	3.874,44
Senise	564	32	679	19	A/2	3	310,52	438,48
Senise	565	32	679	21	A/2	3	310,52	246,84
Senise	566	32	679	22	A/2	3	310,52	246,84
Senise	567	32	679	23	A/2	3	310,52	516,36
Senise	568	32	679	24	A/2	3	310,52	533,52
Senise	15292	32	679	34	C/2	5	108,46	
Senise	15294	32	679	28	C/2	5	115,3	2.088,72
Senise	15295	32	679	29	C/2	5	150,5	2.657,40
Senise	15296	32	679	3	C/2	5	218,2	1.410,64
Senise	15759	32	679	32	A/10	1	813,42	3.656,74
Senise	6504	41	435	1	A/4	2	79,53	414,96
Senise	3336	41	707	2	A/3	3	387,34	964,30
Senise	3337	41	707	3	A/3	3	387,34	3.898,80
Senise	3338	41	707	4	A/3	3	387,34	17.951,27
Senise	3339	41	707	5	A/3	3	387,34	602,28
Senise	3340	41	707	6	A/3	3	387,34	2.286,00

Senise	3341	41	707	7	A/3	3	387,34	246,84
Senise	3342	41	707	8	A/3	3	387,34	246,84
Senise	3343	41	707	9	A/3	3	387,34	246,84
Senise	3344	41	707	10	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7575	41	708	2	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7576	41	708	3	A/3	3	387,34	3.895,56
Senise	7577	41	708	4	A/3	3	387,34	3.917,28
Senise	7578	41	708	5	A/3	3	387,34	2.286,00
Senise	7579	41	708	6	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7580	41	708	7	A/3	3	387,34	418,68
Senise	7581	41	708	8	A/3	3	387,34	602,28
Senise	7582	41	708	9	A/3	3	387,34	883,80
Senise	7583	41	708	10	A/3	3	387,34	2.277,36
Senise	7602	41	709	2	C/2	8	33,31	
Senise	7603	41	709	3	C/1	7	539,18	1.820,52
Senise	7604	41	709	4	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7605	41	709	5	A/3	3	387,34	769,56
Senise	7606	41	709	6	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7607	41	709	7	A/3	3	387,34	765,24
Senise	7608	41	709	8	A/3	3	387,34	934,70
Senise	7609	41	709	9	A/3	3	387,34	523,36
Senise	7610	41	709	10	A/3	3	387,34	570,84
Senise	7611	41	709	11	A/3	3	387,34	246,84
Senise	7612	41	709	12	A/3	3	387,34	1.649,88
Senise	7613	41	709	13	A/3	3	387,34	482,88
Senise	7614	41	709	14	A/3	3	387,34	464,88
Senise	7615	41	709	15	A/3	3	387,34	2.282,64
Senise	300	42	408	2	A/4	2	129,24	267,16
Senise	301	42	408	3	A/4	2	109,36	293,64
Senise	302	42	408	4	A/4	2	129,24	427,68
Senise	305	42	408	7	A/2	2	260,17	440,04
Senise	307	42	408	9	A/2	2	260,17	1.127,52
Senise	309	42	408	11	A/2	2	260,17	1.879,20
Senise	310	42	408	12	A/2	2	220,14	246,84
Senise	15233	42	408	13	C/2	5	18,08	383,86
Senise	15329	44	1364	12	A/3	4	247,9	293,64
Senise	15330	44	1364	13	A/3	4	247,9	293,64
Senise	15331	44	1364	14	A/3	4	247,9	293,64
Senise	15332	44	1364	15	A/3	4	247,9	246,84
Senise	15333	44	1364	16	A/3	4	340,86	1.700,40
Senise	15334	44	1364	17	A/3	4	340,86	739,44
Senise	15335	44	1364	18	A/3	4	402,84	4.181,28
Senise	15336	44	1364	19	A/3	4	340,86	840,00
Senise	15337	44	1364	20	A/3	4	340,86	339,96
Senise	15338	44	1364	21	A/3	4	402,84	270,00
Senise	15340	44	1365	11	A/3	4	340,86	3.551,64
Senise	15341	44	1365	12	A/3	4	340,86	598,04
Senise	15342	44	1365	13	A/3	4	402,84	472,32
Senise	15343	44	1365	14	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15344	44	1365	15	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15345	44	1365	16	A/3	4	402,84	450,36
Senise	15346	44	1365	17	A/3	4	340,86	786,00
Senise	15347	44	1365	18	A/3	4	340,86	3.512,64
Senise	15348	44	1365	19	A/3	4	402,84	682,44
Senise	15349	44	1366	12	A/3	4	247,9	1.384,56
Senise	15350	44	1366	13	A/3	4	247,9	282,84
Senise	15351	44	1366	14	A/3	4	247,9	246,84
Senise	15352	44	1366	15	A/3	4	247,9	246,84
Senise	15353	44	1366	16	A/3	4	340,86	712,92
Senise	15354	44	1366	17	A/3	4	340,86	344,88
Senise	15355	44	1366	18	A/3	4	247,9	1.366,56
Senise	15356	44	1366	19	A/3	4	340,86	1.372,08
Senise	15357	44	1366	20	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15358	44	1366	21	A/3	4	402,84	4.181,76

Senise	15374	44	1367	11	A/3	4	340,86	1.293,48
Senise	15375	44	1367	12	A/3	4	340,86	416,52
Senise	15376	44	1367	13	A/3	4	402,84	1.724,34
Senise	15377	44	1367	14	A/3	4	340,86	747,48
Senise	15378	44	1367	15	A/3	4	340,86	277,32
Senise	15379	44	1367	16	A/3	4	402,84	2.987,88
Senise	15380	44	1367	17	A/3	4	340,86	1.730,64
Senise	15381	44	1367	18	A/3	4	340,86	510,12
Senise	15383	44	1367	19	A/3	4	402,84	1.873,56
Senise	15397	44	1368	12	A/3	4	247,9	290,40
Senise	15398	44	1368	13	A/3	4	247,9	1.267,68
Senise	15399	44	1368	14	A/3	4	247,9	282,84
Senise	15400	44	1368	15	A/3	4	247,9	727,20
Senise	15401	44	1368	16	A/3	4	340,86	3.523,08
Senise	15402	44	1368	17	A/3	4	340,86	598,04
Senise	15403	44	1368	18	A/3	4	340,86	356,88
Senise	15404	44	1368	19	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15405	44	1368	20	A/3	4	340,86	392,04
Senise	15406	44	1368	21	A/3	4	402,84	397,20
Senise	15417	44	1369	11	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15418	44	1369	12	A/3	4	340,86	578,60
Senise	15419	44	1369	13	A/3	4	402,84	726,72
Senise	15420	44	1369	14	A/3	4	340,86	742,80
Senise	15421	44	1369	15	A/3	4	340,86	423,84
Senise	15422	44	1369	16	A/3	4	402,84	287,16
Senise	15423	44	1369	17	A/3	4	340,86	258,96
Senise	15424	44	1369	18	A/3	4	340,86	2.713,08
Senise	15425	44	1369	19	A/3	4	340,86	246,84
Senise	15359	44	1370	11	A/3	4	340,86	831,60
Senise	15361	44	1370	12	A/3	4	340,86	844,22
Senise	15371	44	1370	13	A/3	4	402,84	246,84
Senise	15373	44	1370	14	A/3	4	340,86	273,24
Senise	15382	44	1370	15	A/3	4	340,86	3.397,56
Senise	15385	44	1370	16	A/3	4	402,84	2.227,50
Senise	15386	44	1370	17	A/3	4	340,86	312,96
Senise	15395	44	1370	18	A/3	4	340,86	857,04
Senise	15396	44	1370	19	A/3	4	402,84	246,84
Spinoso	3734	4	733	2	A/2	3	267,01	246,84
Spinoso	3735	4	733	3	A/2	3	315,56	520,32
Spinoso	3736	4	733	4	A/2	3	291,28	1.420,80
Spinoso	3737	4	733	5	A/2	3	315,56	599,14
Spinoso	3738	4	733	6	A/2	3	291,28	792,00
Spinoso	3739	4	733	7	A/2	3	315,56	377,28
Spinoso	3740	4	733	24	C/2	4	83,67	2.243,34
Spinoso	3741	4	733	10	A/2	3	267,01	560,38
Spinoso	3742	4	733	11	A/2	3	315,56	1.692,12
Spinoso	3743	4	733	12	A/2	3	291,28	728,52
Spinoso	3744	4	733	13	A/2	3	315,56	419,28
Spinoso	3745	4	733	14	A/2	3	291,28	1.785,00
Spinoso	3746	4	733	15	A/2	3	315,56	246,84
Spinoso	3747	4	733	16	C/2	4	83,67	
Spinoso	3748	4	733	18	A/2	3	267,01	2.733,84
Spinoso	3749	4	733	19	A/2	3	315,56	4.063,92
Spinoso	3750	4	733	20	A/2	3	291,28	
Spinoso	3751	4	733	21	A/2	3	315,56	4.056,00
Spinoso	3752	4	733	22	A/2	3	291,28	1.201,08
Spinoso	3753	4	733	23	A/2	3	315,56	3.746,88
Spinoso	3754	4	733	8	C/2	4	83,67	2.286,44
Teana	15283	2	469	2	A/3	1	169,66	315,48
Teana	15284	2	469	3	A/3	1	169,66	453,12
Teana	15285	2	469	4	A/3	1	245,06	3.119,04
Teana	15286	2	469	5	A/3	1	245,06	822,72
Teana	15288	2	470	2	A/3	1	169,66	876,96
Teana	15289	2	470	3	A/3	1	169,66	246,84

Teana	15290	2	470	4 A/3	1	245,06	454,44
Teana	15291	2	470	5 A/3	1	245,06	481,92
Tito	2772	32	494	3 A/3	5	484,18	718,92
Tito	2773	32	494	4 A/3	5	484,18	828,12
Tito	2774	32	494	5 A/3	5	484,18	246,84
Tito	2775	32	494	6 A/3	5	484,18	700,68
Tito	2776	32	494	7 A/3	5	484,18	982,52
Tito	2777	32	494	8 A/3	5	484,18	246,84
Tito	2778	32	494	9 A/3	5	484,18	683,16
Tito	2779	32	494	10 A/3	5	484,18	703,08
Tito	2780	32	494	11 A/3	5	484,18	685,20
Tito	2782	32	494	13 A/3	5	484,18	1.265,40
Tito	2783	32	494	14 A/3	5	484,18	246,84
Tito	16567	32	494	15 C/2	6	19,21	
Tito	16568	32	494	16 C/2	6	24,02	
Tito	3303	32	516	3 A/2	5	469,98	386,40
Tito	3304	32	516	4 A/2	5	506,13	391,32
Tito	3305	32	516	5 A/2	5	506,13	525,48
Tito	3306	32	516	6 A/2	5	469,98	248,40
Tito	3307	32	516	7 A/2	5	506,13	246,84
Tito	3308	32	516	8 A/2	5	506,13	1.610,04
Tito	3309	32	516	9 A/2	5	506,13	246,84
Tito	3310	32	516	10 A/2	5	506,13	2.017,56
Tito	3311	32	516	11 A/2	5	506,13	393,48
Tito	3312	32	516	12 A/2	5	506,13	277,32
Tito	3313	32	516	13 A/2	5	506,13	3.531,60
Tito	3314	32	516	14 A/2	5	506,13	293,64
Tito	4405	32	859	2 A/2	5	506,13	246,84
Tito	4406	32	859	3 A/2	5	361,52	563,44
Tito	4407	32	859	4 A/2	5	325,37	428,64
Tito	4408	32	859	5 A/2	5	433,82	693,24
Tito	4409	32	859	6 A/2	5	361,52	696,48
Tito	4410	32	859	7 A/2	5	325,37	430,92
Tito	4411	32	859	8 A/2	5	433,82	397,08
Tito	7321	32	860	2 A/2	5	506,13	539,14
Tito	7322	32	860	3 A/2	5	361,52	248,28
Tito	7323	32	860	4 A/2	5	325,37	424,56
Tito	7324	32	860	5 A/2	5	433,82	1.458,72
Tito	7325	32	860	6 A/2	5	361,52	336,48
Tito	7326	32	860	7 A/2	5	325,37	1.531,32
Tito	7327	32	860	8 A/2	5	433,82	1.477,32
Tito	7833	32	1146	2 A/3	4	244,03	1.576,68
Tito	7834	32	1146	3 A/3	4	244,03	1.411,20
Tito	7835	32	1146	4 A/3	4	325,37	554,02
Tito	7836	32	1146	5 A/3	4	325,37	246,84
Tito	7837	32	1146	6 A/3	4	379,6	1.248,36
Tito	7838	32	1146	7 A/3	4	325,37	704,76
Tito	7839	32	1146	8 A/3	4	325,37	315,00
Tito	7840	32	1146	9 A/3	4	379,6	1.523,16
Tito	7841	32	1146	10 A/3	4	325,37	246,84
Tito	7842	32	1146	11 A/3	4	325,37	1.428,24
Tito	7843	32	1146	12 A/3	4	379,6	1.622,04
Tito	7844	32	1146	13 A/3	4	325,37	363,36
Tito	7845	32	1146	14 A/3	4	325,37	332,16
Tito	7846	32	1146	15 A/3	4	379,6	520,80
Tito	7847	32	1147	2 A/3	4	244,03	
Tito	7848	32	1147	3 A/3	4	244,03	1.102,20
Tito	7849	32	1147	4 A/3	4	325,37	3.341,40
Tito	7850	32	1147	5 A/3	4	325,37	1.634,88
Tito	7851	32	1147	6 A/3	4	379,6	246,84
Tito	7852	32	1147	7 A/3	4	325,37	1.449,12
Tito	7853	32	1147	8 A/3	4	325,37	246,84
Tito	7854	32	1147	9 A/3	4	379,6	829,08
Tito	7855	32	1147	10 A/3	4	325,37	1.652,88

Tito	7856	32	1147	11	A/3	4	325,37	1.421,16
Tito	7857	32	1147	12	A/3	4	379,6	719,04
Tito	7858	32	1147	13	A/3	4	325,37	246,84
Tito	7859	32	1147	14	A/3	4	325,37	1.428,00
Tito	7860	32	1147	15	A/3	4	379,6	611,40
Tito	4825	33	622	2	A/3	4	162,68	2.279,52
Tito	4826	33	622	3	A/3	4	162,68	2.781,00
Tito	4827	33	622	4	A/3	4	298,25	602,28
Tito	4828	33	622	5	A/3	4	379,6	1.701,72
Tito	4829	33	622	6	A/3	4	298,25	2.236,80
Tito	4830	33	622	7	A/3	4	298,25	305,04
Tito	4831	33	622	8	A/3	4	379,6	486,72
Tito	4832	33	622	9	A/3	4	298,25	550,68
Tito	4833	33	622	10	A/3	4	298,25	3.131,64
Tito	4834	33	622	11	A/3	4	379,6	336,00
Tito	4835	33	622	12	A/3	4	298,25	
Tito	4836	33	622	13	A/3	4	298,25	836,16
Tito	4837	33	622	14	A/3	4	379,6	3.123,00
Tito	4838	33	622	15	A/3	4	325,37	1.474,56
Tito	4798	33	624	3	A/3	4	162,68	246,84
Tito	4799	33	624	4	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4800	33	624	5	A/3	4	379,6	1.745,88
Tito	4801	33	624	6	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4803	33	624	8	A/3	4	379,6	1.395,36
Tito	4804	33	624	9	A/3	4	298,25	351,72
Tito	4805	33	624	10	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4806	33	624	11	A/3	4	379,6	1.561,56
Tito	4807	33	624	12	A/3	4	298,25	951,72
Tito	4809	33	624	14	A/3	4	379,6	277,32
Tito	4780	33	625	2	C/1	2	874,26	
Tito	4781	33	625	3	C/2	6	32,02	568,64
Tito	4782	33	625	4	A/3	4	189,8	777,72
Tito	4783	33	625	5	A/3	4	379,6	2.082,00
Tito	4784	33	625	6	A/3	4	189,8	2.820,24
Tito	4785	33	625	7	A/3	4	298,25	314,88
Tito	4786	33	625	8	A/3	4	379,6	246,84
Tito	4787	33	625	9	A/3	4	298,25	671,04
Tito	4788	33	625	10	A/3	4	298,25	312,84
Tito	4789	33	625	11	A/3	4	379,6	728,64
Tito	4790	33	625	12	A/3	4	298,25	1.192,34
Tito	4791	33	625	13	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4793	33	625	15	A/3	4	298,25	540,76
Tito	4794	33	625	16	C/2	6	9,61	
Tito	4795	33	625	17	C/2	6	36,82	483,36
Tito	4796	33	625	18	C/2	6	36,82	
Tito	4811	33	627	2	A/3	4	162,68	2.781,00
Tito	4812	33	627	3	A/3	4	162,68	293,64
Tito	4813	33	627	4	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4814	33	627	5	A/3	4	379,6	3.643,56
Tito	4815	33	627	6	A/3	4	298,25	748,80
Tito	4816	33	627	7	A/3	4	298,25	575,28
Tito	4817	33	627	8	A/3	4	379,6	3.643,56
Tito	4818	33	627	9	A/3	4	298,25	246,84
Tito	4819	33	627	10	A/3	4	298,25	706,56
Tito	4820	33	627	11	A/3	4	379,6	2.602,56
Tito	4821	33	627	12	A/3	4	298,25	1.165,20
Tito	4822	33	627	13	A/3	4	298,25	1.789,44
Tito	4823	33	627	14	A/3	4	379,6	246,84
Tito	4824	33	627	15	A/3	4	325,37	2.236,80
Tolve	6326	58	168	3	A/2	1	325,37	1.855,68
Tolve	7329	58	169	2	A/4	3	123,64	246,84
Tolve	7330	58	169	3	A/2	1	325,37	320,76
Tolve	7332	58	169	5	A/4	3	123,64	988,44
Tolve	7338	58	171	1	A/4	3	123,64	564,84

Tolve	7339	58	171	2	A/4	3	123,64	982,80
Tolve	4339	72	1126	6	A/3	5	335,03	246,84
Tolve	4340	72	1126	7	A/3	5	335,03	246,84
Tolve	4341	72	1126	8	A/3	5	335,03	2.529,24
Tolve	4342	72	1126	9	A/3	5	335,03	1.234,32
Tolve	4343	72	1126	10	A/3	5	180,4	986,28
Tolve	4344	72	1126	11	A/3	5	231,94	2.316,96
Tolve	4345	72	1126	12	A/3	5	335,03	433,92
Tolve	4346	72	1126	13	A/3	5	335,03	752,64
Tolve	4347	72	1126	14	A/3	5	335,03	1.183,32
Tolve	4348	72	1126	15	A/3	5	335,03	346,80
Tolve	4349	72	1126	16	A/3	5	231,94	246,84
Tolve	4350	72	1126	17	A/3	5	180,4	
Tolve	4351	72	1126	18	A/3	5	335,03	
Tolve	4352	72	1126	19	A/3	5	335,03	700,56
Tolve	4353	72	1126	5	C/2	6	136,72	1.924,32
Tolve	16366	72	1126	20	A/3	5	231,94	277,32
Tolve	16367	72	1126	21	C/2	5	188,71	
Tolve	8166	72	1193	2	A/3	6	340,86	580,08
Tolve	8167	72	1193	22	A/3	6	278,89	246,84
Tolve	8168	72	1193	5	A/3	6	340,86	246,84
Tolve	8169	72	1193	6	A/3	6	340,86	1.895,56
Tolve	8170	72	1193	7	A/3	6	340,86	246,84
Tolve	8171	72	1193	8	A/3	6	340,86	428,04
Tolve	8172	72	1193	9	A/3	6	154,94	602,28
Tolve	8173	72	1193	10	A/3	6	154,94	246,84
Tolve	8174	72	1193	11	A/3	6	340,86	246,84
Tolve	8185	72	1193	17	C/6	4	67,4	409,98
Tolve	8175	72	1196	12	C/6	4	119,82	1.030,70
Tolve	8176	72	1196	3	A/3	6	185,92	390,36
Tolve	8177	72	1196	4	A/3	6	340,86	579,36
Tolve	8178	72	1196	5	A/3	6	340,86	714,00
Tolve	8179	72	1196	6	A/3	6	340,86	396,60
Tolve	8180	72	1196	7	A/3	6	340,86	845,04
Tolve	8181	72	1196	8	A/3	6	340,86	1.481,88
Tolve	8182	72	1196	9	A/3	6	154,94	748,56
Tolve	8183	72	1196	10	A/3	6	154,94	359,16
Tolve	8184	72	1196	11	A/3	6	340,86	246,84
Tramutola	1463	20	414	2	C/2	4	4,8	
Tramutola	1464	20	414	3	A/2	4	486,76	262,92
Tramutola	1465	20	414	4	A/2	4	486,76	515,62
Tramutola	1466	20	414	5	A/2	4	449,32	892,08
Tramutola	1469	20	414	8	A/2	4	486,76	2.166,24
Tramutola	7343	20	415	2	C/2	4	20,81	
Tramutola	7344	20	415	3	A/2	4	486,76	1.622,64
Tramutola	7345	20	415	4	A/2	4	486,76	3.057,48
Tramutola	7346	20	415	5	A/2	4	486,76	1.690,56
Tramutola	7347	20	415	6	A/2	4	486,76	303,84
Tramutola	7352	20	416	4	A/2	4	486,76	3.578,28
Tramutola	7353	20	416	5	A/2	4	486,76	2.780,70
Tramutola	7354	20	416	6	A/2	4	524,2	704,40
Tramutola	7355	20	416	7	A/2	4	486,76	296,88
Tramutola	7356	20	416	8	C/2	4	20,81	252,80
Tramutola	3374	20	419	3	A/2	4	524,2	859,32
Tramutola	3375	20	419	4	A/2	4	411,87	377,64
Tramutola	3376	20	419	5	A/2	4	336,99	369,72
Tramutola	3377	20	419	6	A/2	4	411,87	484,32
Tramutola	3378	20	419	7	A/2	4	411,87	246,84
Tramutola	3379	20	419	8	A/2	4	336,99	297,00
Tramutola	3380	20	419	9	A/2	4	411,87	276,60
Tramutola	3381	20	419	10	A/2	4	524,2	293,64
Tramutola	3382	20	419	11	A/2	4	561,65	250,44
Tramutola	3383	20	419	12	A/2	4	561,65	1.350,00
Tramutola	3384	20	419	13	A/2	4	411,87	246,84

Tramutola	3385	20	419	14	A/2	4	336,99	257,40
Tramutola	3386	20	419	15	A/2	4	411,87	3.344,28
Tramutola	3387	20	419	16	A/2	4	411,87	481,14
Tramutola	3388	20	419	17	A/2	4	336,99	293,64
Tramutola	3389	20	419	18	A/2	4	411,87	
Tramutola	3390	20	419	19	A/2	4	524,2	1.768,68
Tramutola	3391	20	419	20	A/2	4	561,65	1.419,96
Tramutola	3993	20	577	3	A/3	3	230,6	414,12
Tramutola	3994	20	577	4	A/3	3	230,6	293,64
Tramutola	3995	20	577	5	A/3	3	230,6	676,08
Tramutola	3996	20	577	6	A/3	3	161,42	1.392,00
Tramutola	3997	20	577	7	A/3	3	230,6	1.600,20
Tramutola	3998	20	577	8	A/3	3	322,84	927,86
Tramutola	3999	20	577	9	A/3	3	299,78	678,48
Tramutola	4000	20	577	10	A/3	3	230,6	3.312,48
Tramutola	4001	20	577	11	A/3	3	230,6	1.418,40
Tramutola	4002	20	577	12	A/3	3	230,6	294,36
Tramutola	4003	20	577	13	A/3	3	161,42	
Tramutola	4004	20	577	14	A/3	3	230,6	298,44
Tramutola	4005	20	577	15	A/3	3	322,84	1.515,36
Tramutola	4006	20	577	16	A/3	3	299,78	246,84
Trecchina	318	20	144	1	A/4	5	140,48	301,68
Trecchina	319	20	144	2	A/4	5	140,48	412,68
Trecchina	322	20	144	5	A/4	5	140,48	1.020,96
Trecchina	325	20	144	10	A/4	5	175,6	246,84
Trecchina	3811	20	1672	3	A/3	5	484,18	551,94
Trecchina	3812	20	1672	4	A/3	5	355,06	246,84
Trecchina	3813	20	1672	5	A/3	5	290,51	5.703,57
Trecchina	3814	20	1672	6	A/3	5	355,06	550,00
Trecchina	3815	20	1672	7	A/3	5	355,06	924,32
Trecchina	3816	20	1672	8	A/3	5	290,51	246,84
Trecchina	3817	20	1672	9	A/3	5	355,06	246,84
Trecchina	3818	20	1672	10	A/3	5	516,46	334,80
Trecchina	3819	20	1672	11	A/3	5	451,9	336,96
Trecchina	3820	20	1672	12	A/3	5	484,18	1.245,60
Trecchina	3821	20	1672	13	A/3	5	355,06	1.353,36
Trecchina	3822	20	1672	14	A/3	5	290,51	464,40
Trecchina	3823	20	1672	15	A/3	5	355,06	816,96
Trecchina	3824	20	1672	16	A/3	5	355,06	698,88
Trecchina	3825	20	1672	17	A/3	5	290,51	2.261,64
Trecchina	3826	20	1672	18	A/3	5	355,06	768,48
Trecchina	3827	20	1672	19	A/3	5	451,9	261,00
Trecchina	3828	20	1672	20	A/3	5	516,46	293,64
Trivigno	3216	10	46	14	C/2	2	40,28	1.217,04
Trivigno	3217	10	46	2	C/2	2	80,57	
Trivigno	3218	10	46	15	C/2	2	85,22	
Trivigno	3219	10	46	3	D/1	0	144,61	
Trivigno	3220	10	46	18	A/3	3	113,62	679,28
Trivigno	3221	10	46	17	A/3	3	113,62	812,40
Trivigno	3222	10	46	16	A/3	3	156,23	293,64
Trivigno	3223	10	46	21	A/3	3	156,23	293,64
Trivigno	3224	10	46	20	A/3	3	113,62	1.426,20
Trivigno	3225	10	46	19	A/3	3	156,23	246,84
Trivigno	3226	10	46	24	A/3	3	156,23	2.844,12
Trivigno	3227	10	46	23	A/3	3	113,62	592,30
Trivigno	3228	10	46	22	A/3	3	156,23	293,64
Trivigno	3229	10	46	6	A/3	3	156,23	519,12
Trivigno	3230	10	46	5	A/3	3	156,23	
Trivigno	3231	10	46	4	A/3	4	181,79	423,60
Trivigno	3232	10	46	9	A/3	3	156,23	466,32
Trivigno	3233	10	46	8	A/3	3	156,23	1.354,80
Trivigno	3234	10	46	7	A/3	3	156,23	1.638,00
Trivigno	3235	10	46	12	A/3	3	156,23	1.226,76
Trivigno	3236	10	46	11	A/3	3	156,23	832,32

Trivigno	3237	10	46	10	A/3	3	156,23	1.689,96
Vaglio Basilicata	4250	14	346	2	A/3	2	184,63	489,24
Vaglio Basilicata	4251	14	346	3	A/3	2	156,23	702,48
Vaglio Basilicata	4253	14	346	5	A/3	2	113,62	1.042,20
Vaglio Basilicata	4254	14	346	6	A/3	2	156,23	246,84
Vaglio Basilicata	4255	14	346	7	A/3	2	142,03	551,96
Vaglio Basilicata	4256	14	346	8	A/3	2	113,62	699,12
Vaglio Basilicata	7357	14	347	2	A/3	2	184,63	1.674,72
Vaglio Basilicata	7358	14	347	3	A/3	2	142,03	494,88
Vaglio Basilicata	7359	14	347	4	A/3	2	156,23	2.956,32
Vaglio Basilicata	7360	14	347	5	A/3	2	113,62	293,64
Vaglio Basilicata	7361	14	347	6	A/3	2	156,23	808,68
Vaglio Basilicata	7362	14	347	7	A/3	2	142,03	1.583,60
Vaglio Basilicata	7363	14	347	8	A/3	2	113,62	647,16
Vaglio Basilicata	3345	21	684	3	A/3	4	174,3	2.654,16
Vaglio Basilicata	3346	21	684	2	A/3	4	213,04	838,56
Vaglio Basilicata	3347	21	684	7	A/3	4	135,57	246,84
Vaglio Basilicata	3348	21	684	4	A/3	4	174,3	3.643,68
Vaglio Basilicata	3349	21	684	6	A/3	4	213,04	1.592,52
Vaglio Basilicata	3350	21	684	5	A/3	4	213,04	1.636,80
Vaglio Basilicata	3351	21	684	9	A/3	4	213,04	246,84
Vaglio Basilicata	3352	21	684	8	A/3	4	213,04	1.732,20
Vaglio Basilicata	3353	21	684	13	A/3	4	154,94	246,84
Vaglio Basilicata	3354	21	684	10	A/3	4	174,3	1.554,00
Vaglio Basilicata	3355	21	684	12	A/3	4	213,04	1.779,00
Vaglio Basilicata	3356	21	684	11	A/3	4	213,04	792,12
Vaglio Basilicata	3357	21	684	15	A/3	4	213,04	602,18
Vaglio Basilicata	3358	21	684	14	A/3	4	213,04	1.776,72
Vaglio Basilicata	3359	21	684	19	A/3	4	154,94	
Vaglio Basilicata	3360	21	684	16	A/3	4	174,3	246,84
Vaglio Basilicata	3361	21	684	18	A/3	4	213,04	563,20
Vaglio Basilicata	3362	21	684	17	A/3	4	213,04	4.174,08
Vaglio Basilicata	4203	21	685	8	A/3	3	214,85	246,84
Vaglio Basilicata	4208	21	685	13	A/3	3	181,79	812,76
Vaglio Basilicata	4209	21	685	14	C/2	3	95,44	
Vaglio Basilicata	1158	21	948	2	A/2	2	351,19	1.597,44
Vaglio Basilicata	1159	21	948	3	A/2	2	219,49	1.264,08
Vaglio Basilicata	1160	21	948	6	A/2	2	285,34	757,68
Vaglio Basilicata	1162	21	948	8	A/2	2	285,34	1.536,36
Vaglio Basilicata	1164	21	948	4	A/2	2	219,49	1.464,24
Vaglio Basilicata	1147	21	949	4	A/2	2	307,29	
Vaglio Basilicata	1150	21	949	3	A/2	2	285,34	415,00
Vaglio Basilicata	1151	21	949	2	A/2	2	329,24	246,84
Vaglio Basilicata	1152	21	949	5	A/2	2	285,34	435,12
Vaglio Basilicata	1154	21	949	7	A/2	2	285,34	521,88
Vaglio Basilicata	1155	21	949	8	A/2	2	285,34	1.321,20
Venosa	4632	31	491	3	A/3	3	267,01	1.423,92
Venosa	4633	31	491	4	A/3	3	242,73	560,28
Venosa	4634	31	491	5	A/3	3	194,19	246,84
Venosa	4635	31	491	6	A/3	3	267,01	2.680,20
Venosa	4636	31	491	7	A/3	3	218,46	540,94
Venosa	4637	31	491	8	A/3	3	194,19	381,48
Venosa	4638	31	491	9	A/3	3	267,01	5.041,92
Venosa	4639	31	491	10	A/3	3	242,73	1.485,36
Venosa	4640	31	491	11	A/3	3	194,19	328,44
Venosa	4641	31	491	14	A/3	3	218,46	3.475,68
Venosa	4642	31	491	15	A/3	3	145,64	246,84
Venosa	4643	31	491	16	A/3	3	267,01	246,84
Venosa	4644	31	491	17	A/3	3	242,73	246,84
Venosa	4645	31	491	18	A/3	3	145,64	205,70
Venosa	4646	31	491	19	A/3	3	267,01	246,84
Venosa	4647	31	491	20	A/3	3	242,73	1.475,64
Venosa	4648	31	491	21	A/3	3	218,46	602,28
Venosa	4649	31	491	22	A/3	3	267,01	246,84

Venosa	4650	31	491	12	C/1	1	1873,91	4.871,40
Venosa	4670	31	492	4	A/3	3	291,28	246,84
Venosa	4671	31	492	5	A/3	3	218,46	746,28
Venosa	4672	31	492	6	A/3	3	194,19	353,04
Venosa	4673	31	492	7	A/3	3	291,28	1.292,64
Venosa	4674	31	492	8	A/3	3	218,46	695,52
Venosa	4675	31	492	9	A/3	3	194,19	
Venosa	4676	31	492	10	A/3	3	291,28	4.132,68
Venosa	4677	31	492	11	A/3	3	218,46	313,08
Venosa	4678	31	492	12	A/3	3	194,19	782,40
Venosa	4679	31	492	25	A/3	3	218,46	525,14
Venosa	4680	31	492	24	A/3	3	218,46	534,84
Venosa	4681	31	492	14	A/3	3	315,56	820,92
Venosa	4682	31	492	19	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4683	31	492	18	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4684	31	492	17	A/3	3	315,56	246,84
Venosa	4685	31	492	22	A/3	3	218,46	1.491,12
Venosa	4686	31	492	21	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4687	31	492	20	A/3	3	315,56	737,16
Venosa	4688	31	492	13	C/1	2	904,83	3.106,84
Venosa	15242	31	492	3	C/1	2	814,35	
Venosa	4651	31	493	13	C/6	2	63,07	1.481,22
Venosa	4652	31	493	17	A/3	3	267,01	930,40
Venosa	4653	31	493	18	A/3	3	218,46	507,72
Venosa	4654	31	493	19	A/3	3	194,19	2.999,04
Venosa	4655	31	493	20	A/3	3	267,01	2.361,48
Venosa	4656	31	493	21	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4657	31	493	22	A/3	3	194,19	1.958,66
Venosa	4658	31	493	23	A/3	3	267,01	246,84
Venosa	4659	31	493	24	A/3	3	267,01	1.351,32
Venosa	4660	31	493	25	A/3	3	242,73	2.499,24
Venosa	4661	31	493	3	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4662	31	493	4	A/3	3	194,19	1.894,08
Venosa	4663	31	493	5	A/3	3	267,01	2.876,16
Venosa	4664	31	493	6	A/3	3	242,73	302,52
Venosa	4665	31	493	7	A/3	3	218,46	2.651,76
Venosa	4666	31	493	8	A/3	3	291,28	751,44
Venosa	4667	31	493	9	A/3	3	218,46	2.979,12
Venosa	4668	31	493	10	A/3	3	169,91	3.235,20
Venosa	4669	31	493	11	A/3	3	267,01	246,84
Venosa	15239	31	493	26	C/6	5	77,73	1.238,04
Venosa	15240	31	493	27	C/6	5	75,92	1.250,52
Venosa	15241	31	493	12	C/6	4	102,46	1.747,48
Venosa	16563	31	493	14	C/2	5	16,53	
Venosa	4618	31	710	2	A/3	3	364,1	961,92
Venosa	4619	31	710	3	A/3	3	315,56	314,88
Venosa	4620	31	710	4	A/3	3	169,91	2.658,60
Venosa	4621	31	710	5	A/3	3	169,91	314,16
Venosa	4622	31	710	6	A/3	3	218,46	1.534,44
Venosa	4623	31	710	7	A/3	3	218,46	293,64
Venosa	4624	31	710	8	A/3	3	145,64	293,64
Venosa	4625	31	710	9	A/3	3	169,91	679,20
Venosa	4626	31	710	10	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4627	31	710	11	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4628	31	710	12	A/3	3	169,91	1.452,84
Venosa	4629	31	710	13	A/3	3	169,91	293,64
Venosa	4630	31	710	14	A/3	3	218,46	293,76
Venosa	4631	31	710	15	A/3	3	194,19	4.234,08
Venosa	4689	31	712	5	A/3	2	309,87	551,68
Venosa	4690	31	712	6	A/3	2	268,56	1.763,40
Venosa	4691	31	712	7	A/3	3	218,46	2.474,64
Venosa	4692	31	712	8	A/3	3	218,46	675,48
Venosa	4693	31	712	9	A/3	3	242,73	1.419,96
Venosa	4694	31	712	10	A/3	3	194,19	438,72

Venosa	4695	31	712	11	A/3	3	218,46	1.212,48
Venosa	4696	31	712	12	A/3	3	218,46	246,84
Venosa	4697	31	712	13	A/3	3	242,73	4.368,00
Venosa	4698	31	712	14	A/3	3	194,19	3.470,52
Venosa	4699	31	712	15	A/3	3	218,46	475,08
Venosa	4700	31	712	16	A/3	3	218,46	599,50
Venosa	4701	31	712	17	A/3	3	242,73	602,28
Venosa	4702	31	712	18	A/3	3	194,19	709,08
Venosa	4703	31	712	4	C/1	3	342,72	
Venosa	3509	48	880	55	A/3	4	312,46	1.410,72
Venosa	3510	48	880	56	A/3	4	312,46	786,84
Venosa	3511	48	880	57	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	3512	48	880	58	A/3	4	312,46	588,38
Venosa	3513	48	880	59	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	3515	48	880	49	A/3	4	312,46	557,86
Venosa	3516	48	880	50	A/3	4	369,27	789,60
Venosa	3517	48	880	51	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	3518	48	880	52	A/3	4	369,27	411,48
Venosa	3519	48	880	53	A/3	4	312,46	304,20
Venosa	3520	48	881	2	A/3	4	312,46	293,64
Venosa	3522	48	881	4	A/3	4	312,46	293,64
Venosa	3523	48	881	5	A/3	4	312,46	1.400,64
Venosa	3524	48	881	6	A/3	4	340,86	596,06
Venosa	3525	48	881	7	A/3	4	312,46	598,64
Venosa	3553	48	890	3	A/3	4	369,27	2.254,92
Venosa	3554	48	890	4	A/3	4	369,27	447,72
Venosa	3555	48	890	5	A/3	4	369,27	1.316,64
Venosa	3556	48	890	6	A/3	4	369,27	691,56
Venosa	3557	48	890	7	A/3	4	426,08	293,64
Venosa	3558	48	890	8	A/3	4	426,08	246,84
Venosa	3559	48	890	9	A/3	4	426,08	700,56
Venosa	3560	48	890	10	A/3	4	426,08	476,16
Venosa	3561	48	890	11	A/3	4	426,08	469,80
Venosa	3562	48	890	14	A/3	4	426,08	551,46
Venosa	3563	48	890	13	A/3	4	426,08	2.768,04
Venosa	3564	48	890	12	A/3	4	340,86	750,96
Venosa	7382	48	891	3	A/3	4	198,84	246,84
Venosa	7383	48	891	4	A/3	4	198,84	328,92
Venosa	7384	48	891	5	A/3	4	198,84	
Venosa	7385	48	891	6	A/3	4	198,84	3.128,76
Venosa	7386	48	891	7	A/3	4	198,84	602,28
Venosa	7387	48	891	8	A/3	4	198,84	246,84
Venosa	7390	48	891	11	A/3	4	198,84	1.204,08
Venosa	7391	48	891	9	A/3	4	170,43	246,84
Venosa	7392	48	891	13	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	7393	48	891	14	A/3	4	454,48	246,84
Venosa	7394	48	891	15	A/3	4	454,48	1.625,28
Venosa	7395	48	891	16	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	7396	48	891	17	A/3	4	454,48	576,26
Venosa	7397	48	891	18	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	3704	48	903	9	A/3	4	369,27	1.342,20
Venosa	3705	48	903	10	A/3	4	369,27	1.304,76
Venosa	3707	48	903	12	A/3	4	369,27	513,60
Venosa	3708	48	903	13	A/3	4	369,27	1.424,88
Venosa	3709	48	903	14	A/3	4	369,27	3.018,48
Venosa	3710	48	903	16	A/3	4	426,08	517,14
Venosa	3711	48	903	17	A/3	4	312,46	1.908,96
Venosa	3712	48	903	18	A/3	4	426,08	792,60
Venosa	3713	48	903	19	A/3	4	312,46	801,00
Venosa	3714	48	903	20	A/3	4	426,08	2.276,88
Venosa	3715	48	903	21	A/3	4	312,46	1.296,36
Venosa	3716	48	903	23	A/3	4	312,46	380,52
Venosa	3717	48	903	22	A/3	4	426,08	570,16
Venosa	3718	48	903	25	A/3	4	312,46	246,84

Venosa	3719	48	903	24	A/3	4	426,08	1.251,84
Venosa	3720	48	903	27	A/3	4	312,46	709,08
Venosa	3721	48	903	26	A/3	4	426,08	294,96
Venosa	3722	48	903	28	A/3	4	426,08	1.746,36
Venosa	3723	48	903	29	A/3	4	312,46	1.414,92
Venosa	3724	48	903	30	A/3	4	426,08	502,80
Venosa	3725	48	903	31	A/3	4	312,46	1.229,28
Venosa	3726	48	903	32	A/3	4	426,08	246,84
Venosa	3727	48	903	33	A/3	4	312,46	851,76
Venosa	3728	48	903	36	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	3729	48	903	35	A/3	4	454,48	1.849,32
Venosa	3730	48	903	38	A/3	4	312,46	1.431,60
Venosa	3731	48	903	37	A/3	4	426,08	248,18
Venosa	3732	48	903	40	A/3	4	312,46	1.374,36
Venosa	3733	48	903	39	A/3	4	426,08	902,96
Venosa	7398	48	903	41	A/3	4	426,08	571,82
Venosa	7399	48	903	42	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	7401	48	903	44	A/3	4	312,46	296,16
Venosa	7402	48	903	45	A/3	4	426,08	765,24
Venosa	7403	48	903	46	A/3	4	312,46	1.519,32
Venosa	16564	48	903	47	C/2	4	57,95	
Venosa	16565	48	903	34	C/2	4	57,95	
Venosa	16566	48	903	15	C/2	3	83,87	
Venosa	1863	58	443	5	A/2	2	464,81	1.192,92
Venosa	1864	58	443	6	A/2	2	464,81	1.392,48
Venosa	1865	58	443	7	A/2	2	464,81	246,84
Venosa	1866	58	443	8	A/2	2	464,81	910,56
Venosa	1867	58	443	9	C/2	3	67,97	1.931,08
Venosa	1868	58	443	10	C/2	2	105,36	
Venosa	1869	58	443	11	C/2	3	30,37	1.415,16
Venosa	1870	58	443	12	C/1	1	203,9	
Venosa	1871	58	443	13	C/1	1	310,7	
Venosa	1872	58	443	14	C/1	1	310,7	
Venosa	1873	58	443	16	A/2	2	495,8	246,84
Venosa	1874	58	443	17	A/2	2	495,8	278,16
Venosa	1875	58	443	18	A/2	2	495,8	321,84
Venosa	1876	58	443	19	A/2	2	495,8	2.095,92
Venosa	1877	58	443	20	A/2	2	495,8	293,64
Venosa	1878	58	443	21	A/2	2	495,8	1.284,60
Venosa	1879	58	443	22	C/2	2	73,13	
Venosa	1880	58	443	23	C/2	3	20,25	
Venosa	1881	58	443	24	C/1	1	310,7	
Venosa	1882	58	443	25	C/1	1	165,06	
Venosa	1883	58	443	27	A/2	2	433,82	5.165,88
Venosa	1885	58	443	29	A/2	2	433,82	5.176,32
Venosa	1886	58	443	30	A/2	2	464,81	1.196,88
Venosa	1887	58	443	31	A/2	2	433,82	1.382,52
Venosa	1888	58	443	32	A/2	2	464,81	1.162,26
Venosa	1889	58	443	33	C/2	2	106,6	
Venosa	1890	58	443	34	C/2	2	111,56	
Venosa	1891	58	443	35	C/2	3	20,25	
Venosa	1892	58	443	36	C/1	1	310,7	
Venosa	1893	58	443	38	A/2	2	495,8	1.816,68
Venosa	1895	58	443	40	A/2	2	495,8	688,20
Venosa	1896	58	443	41	A/2	2	495,8	1.290,84
Venosa	1897	58	443	42	A/2	2	495,8	1.525,56
Venosa	1898	58	443	43	A/2	2	495,8	1.349,88
Venosa	1899	58	443	44	C/2	2	65,69	
Venosa	1900	58	443	45	C/2	3	21,69	
Venosa	1901	58	443	46	C/2	3	21,69	
Venosa	1902	58	443	47	C/1	1	621,4	
Venosa	1903	58	443	49	A/2	2	433,82	678,84
Venosa	1904	58	443	50	A/2	2	433,82	539,34
Venosa	1905	58	443	51	A/2	2	433,82	409,68

Venosa	1906	58	443	52	A/2	2	433,82	1.327,92
Venosa	1907	58	443	53	A/2	2	433,82	1.810,92
Venosa	1909	58	443	55	C/2	3	20,25	
Venosa	1910	58	443	56	C/2	3	67,97	
Venosa	1911	58	443	57	C/2	3	26,03	
Venosa	1912	58	443	58	C/2	3	17,35	
Venosa	1913	58	443	59	C/2	3	15,91	
Venosa	1914	58	443	60	C/2	3	21,69	
Venosa	1915	58	443	61	C/2	3	23,14	
Venosa	1916	58	443	63	A/2	2	433,82	1.320,48
Venosa	1918	58	443	65	A/2	2	433,82	578,60
Venosa	1919	58	443	66	A/2	2	433,82	723,96
Venosa	1920	58	443	67	A/2	2	433,82	1.332,00
Venosa	1921	58	443	68	A/2	2	433,82	1.164,36
Venosa	1922	58	443	69	C/2	3	67,97	
Venosa	1923	58	443	70	C/2	3	67,97	
Venosa	1924	58	443	71	C/2	3	21,69	
Venosa	16289	58	900	3	C/6	6	45,45	
Venosa	16290	58	900	4	C/6	6	41,32	
Venosa	16291	58	900	5	C/6	6	43,38	
Venosa	16292	58	900	6	C/6	6	45,45	
Venosa	16293	58	900	8	C/6	6	41,32	
Venosa	16294	58	900	9	C/6	6	41,32	
Venosa	16295	58	900	7	A/3	4	312,46	888,76
Venosa	16296	58	900	10	A/3	4	369,27	330,84
Venosa	16297	58	900	11	A/3	4	482,89	958,44
Venosa	16298	58	900	12	A/3	4	312,46	282,84
Venosa	16299	58	900	13	A/3	4	198,84	282,84
Venosa	16300	58	900	14	A/3	4	312,46	313,32
Venosa	16283	58	901	7	A/3	4	312,46	282,84
Venosa	16284	58	901	10	A/3	4	369,27	1.439,88
Venosa	16285	58	901	11	A/3	4	482,89	1.799,04
Venosa	16286	58	901	12	A/3	4	312,46	4.552,08
Venosa	16287	58	901	13	A/3	4	227,24	282,84
Venosa	16288	58	901	14	A/3	4	312,46	350,28
Venosa	16271	58	902	7	A/3	4	312,46	3.918,36
Venosa	16272	58	902	10	A/3	4	369,27	506,16
Venosa	16273	58	902	11	A/3	4	482,89	6.160,08
Venosa	16274	58	902	12	A/3	4	312,46	401,28
Venosa	16275	58	902	13	A/3	4	227,24	683,72
Venosa	16276	58	902	14	A/3	4	312,46	400,92
Venosa	16228	58	903	7	A/3	4	312,46	507,72
Venosa	16229	58	903	10	A/3	4	369,27	286,44
Venosa	16230	58	903	11	A/3	4	482,89	331,56
Venosa	16231	58	903	12	A/3	4	312,46	1.682,52
Venosa	16232	58	903	13	A/3	4	227,24	3.664,56
Venosa	16233	58	903	14	A/3	4	312,46	282,84
Venosa	16247	58	904	7	A/3	4	312,46	572,64
Venosa	16248	58	904	10	A/3	4	4959,54	436,44
Venosa	16249	58	904	11	A/3	4	3459,74	2.865,96
Venosa	16250	58	904	12	A/3	4	312,46	362,88
Venosa	16251	58	904	13	A/3	4	227,24	4.426,80
Venosa	16252	58	904	15	A/3	4	312,46	1.275,12
Venosa	5570	59	338	2	A/2	1	284,05	1.073,28
Venosa	5572	59	455	6	A/4	3	173,53	1.353,72
Venosa	1170	59	456	9	A/4	3	173,53	469,44
Venosa	1171	59	456	11	A/4	3	173,53	293,64
Venosa	1173	59	457	6	A/4	2	167,33	246,84
Venosa	1174	59	457	8	A/4	2	167,33	1.013,28
Venosa	326	59	459	6	A/2	1	284,05	264,60
Venosa	5573	59	531	1	A/2	2	340,86	2.869,56
Venosa	5575	59	531	6	A/2	2	340,86	602,28
Venosa	5576	59	531	9	A/2	2	340,86	737,52
Venosa	327	59	588	1	A/2	3	369,27	246,84

Venosa	329	59	588	4	A/2	3	369,27	246,84
Venosa	330	59	588	8	A/2	3	302,13	2.090,28
Venosa	332	59	609	4	A/2	3	369,27	770,64
Venosa	333	59	609	13	A/2	3	369,27	335,16
Venosa	7364	59	610	2	A/2	3	402,84	2.153,76
Venosa	1183	59	629	7	C/1	2	610,76	
Venosa	6174	59	664	2	A/4	3	173,53	466,80
Venosa	14896	59	664	3	A/4	3	216,91	445,68
Venosa	7374	59	876	5	A/2	3	469,98	1.602,84
Venosa	7375	59	876	6	A/2	3	469,98	516,48
Venosa	7377	59	876	8	A/2	3	469,98	1.321,20
Venosa	7378	59	876	13	A/2	3	469,98	3.503,76
Venosa	7381	59	876	12	C/2	6	26,7	
Venosa	1420	59	877	4	A/2	3	469,98	2.594,40
Venosa	1421	59	877	5	A/2	3	469,98	875,52
Venosa	1422	59	877	6	A/2	3	469,98	1.325,40
Venosa	1423	59	877	7	A/2	3	469,98	592,06
Venosa	1424	59	877	8	A/2	3	469,98	1.906,88
Venosa	1425	59	877	9	A/2	3	469,98	488,28
Venosa	1426	59	877	10	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	1428	59	877	12	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	1429	59	877	13	A/2	3	469,98	702,36
Venosa	1430	59	877	14	A/2	3	469,98	573,92
Venosa	1431	59	877	15	A/2	3	469,98	548,50
Venosa	1432	59	877	16	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	1434	59	877	18	A/2	3	469,98	337,68
Venosa	1435	59	877	19	A/2	3	469,98	747,84
Venosa	1436	59	877	20	A/2	3	469,98	2.505,48
Venosa	1437	59	877	21	A/2	3	469,98	528,12
Venosa	1438	59	877	22	C/2	6	26,7	
Venosa	1439	59	877	23	C/2	6	46,12	
Venosa	1331	59	879	2	C/2	6	33,98	
Venosa	1332	59	879	3	C/2	6	29,13	
Venosa	1333	59	879	4	A/2	3	503,55	2.086,44
Venosa	1334	59	879	5	A/2	3	436,41	3.339,60
Venosa	1336	59	879	7	A/2	3	436,41	1.213,56
Venosa	1338	59	879	9	A/2	3	436,41	3.339,60
Venosa	7366	59	879	3	A/2	3	436,41	1.908,36
Venosa	7368	59	879	5	A/2	3	436,41	588,14
Venosa	7369	59	879	17	A/2	3	469,98	307,68
Venosa	7370	59	879	7	A/2	3	436,41	246,84
Venosa	7372	59	879	9	A/2	3	436,41	1.454,52
Venosa	1550	59	880	4	A/3	4	426,08	2.338,68
Venosa	1551	59	880	5	A/3	4	426,08	1.467,72
Venosa	1552	59	880	6	A/3	4	426,08	
Venosa	1557	59	880	11	A/3	4	426,08	817,08
Venosa	16861	59	880	15	A/3	4	227,24	4.216,56
Venosa	16862	59	880	19	A/3	4	227,24	4.216,56
Venosa	1563	59	883	6	A/3	4	426,08	272,88
Venosa	1566	59	883	9	A/3	4	426,08	3.259,32
Venosa	1568	59	883	20	A/3	4	397,67	325,32
Venosa	1570	59	883	22	A/3	4	426,08	1.669,20
Venosa	1571	59	883	23	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	1572	59	883	24	A/3	4	397,67	530,04
Venosa	1573	59	883	17	C/1	4	305,28	903,28
Venosa	1574	59	883	16	C/1	4	358,37	
Venosa	1575	59	883	18	C/1	4	371,64	1.428,44
Venosa	404	59	884	4	A/3	4	369,27	790,56
Venosa	405	59	884	5	A/3	4	369,27	797,64
Venosa	406	59	884	6	A/3	4	369,27	2.901,48
Venosa	407	59	884	8	C/2	6	75,25	
Venosa	408	59	884	9	A/3	4	369,27	400,56
Venosa	409	59	884	10	A/3	4	426,08	1.236,12
Venosa	410	59	884	20	A/3	4	369,27	843,60

Venosa	411	59	884	12	A/3	4	426,08	527,40
Venosa	412	59	884	21	A/3	4	369,27	1.198,20
Venosa	414	59	884	16	A/3	4	369,27	480,12
Venosa	415	59	884	17	A/3	4	369,27	1.789,80
Venosa	416	59	884	18	A/3	4	369,27	724,32
Venosa	15244	59	1282	14	A/3	4	312,46	5.660,64
Venosa	15245	59	1282	15	A/3	4	198,84	246,84
Venosa	15246	59	1282	16	A/3	4	198,84	1.289,28
Venosa	15247	59	1282	17	A/3	4	312,46	524,88
Venosa	15248	59	1282	18	A/3	4	255,65	246,84
Venosa	15249	59	1282	19	A/3	4	255,65	1.343,28
Venosa	15250	59	1282	20	A/3	4	255,65	4.283,88
Venosa	15251	59	1282	21	A/3	4	255,65	895,80
Venosa	15252	59	1282	22	A/3	4	255,65	3.539,76
Venosa	15253	59	1282	23	A/3	4	255,65	1.293,36
Venosa	15254	59	1282	24	A/3	4	255,65	602,28
Venosa	15255	59	1282	25	A/3	4	255,65	456,96
Venosa	4542	59	1333	12	A/3	4	312,46	4.149,84
Venosa	4543	59	1333	13	A/3	4	198,84	246,84
Venosa	4544	59	1333	14	A/3	4	284,05	498,36
Venosa	4545	59	1333	15	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	4546	59	1333	16	A/3	4	227,24	602,28
Venosa	4547	59	1333	9	A/3	4	255,65	246,84
Venosa	4548	59	1333	18	A/3	4	312,46	373,44
Venosa	4549	59	1333	19	A/3	4	198,84	2.721,96
Venosa	4550	59	1333	20	A/3	4	284,05	246,84
Venosa	4551	59	1333	3	A/3	4	255,65	686,40
Venosa	4552	59	1333	4	A/3	4	198,84	246,84
Venosa	4553	59	1333	5	A/3	4	340,86	562,58
Venosa	4554	59	1333	6	A/3	4	255,65	246,84
Venosa	4555	59	1333	7	A/3	4	198,84	2.721,96
Venosa	4556	59	1333	8	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	4557	59	1333	17	A/3	3	267,01	3.479,88
Venosa	4558	59	1333	10	A/3	4	198,84	1.400,04
Venosa	4559	59	1333	11	A/3	4	312,46	246,84
Venosa	16853	78	319	12	C/2	3	173,53	
Venosa	16854	78	319	13	C/2	5	466,88	
Venosa	16855	78	319	14	C/2	5	119,82	
Venosa	16856	78	319	15	C/2	5	10,33	
Venosa	16857	78	319	17	A/3	5	309,87	
Venosa	16858	78	319	18	A/3	5	340,86	
Venosa	16859	78	319	19	A/3	5	433,82	
Venosa	16860	78	319	20	A/3	5	216,91	
Venosa	15297	78	324-326	16	C/2	7	48,29	
Venosa	16852	78	324-326	19	A/3	3	218,46	
Venosa	17335	78	324-326	25	A/10	1	581,01	
Venosa	17336	78	324-326	27	A/10	1	755,32	
Venosa	17338	78	324-326	26	A/10	1	755,32	
Venosa	17339	78	324-326	9	C/1	4	278,73	
Venosa	17340	78	324-326	10	C/1	4	650,37	
Venosa	17341	78	324-326	8	C/1	4	530,92	
Venosa	17342	78	324-326	20	A/10	1	581,01	
Venosa	17343	78	324-326	22	A/10	1	1045,83	
Venosa	17344	78	324-326	23	A/10	1	464,81	
Venosa	17345	78	324-326	19	A/10		639,12	
Venosa	17347	78	324-326	17	A/3	3	291,28	
Venosa	16259	58-57	905	0	A/3	4	312,46	282,84
Venosa	16260	58-57	905	10	A/3	4	369,27	6.651,12
Venosa	16261	58-57	905	11	A/3	4	482,89	6.196,08
Venosa	16262	58-57	905	12	A/3	4	312,46	1.870,92
Venosa	16263	58-57	905	13	A/3	4	227,24	4.426,80
Venosa	16264	58-57	905	14	A/3	4	312,46	485,64
Vietri Di Potenza	3392	23	348	3	A/2	3	388,38	1.308,48
Vietri Di Potenza	3393	23	348	4	A/2	3	388,38	416,04

Vietri Di Potenza	3394	23	348	5	A/2	3	388,38	293,64
Vietri Di Potenza	3395	23	348	6	A/2	3	388,38	246,84
Vietri Di Potenza	3396	23	348	7	A/2	3	388,38	1.325,16
Vietri Di Potenza	3397	23	348	13	A/2	3	388,38	1.451,40
Vietri Di Potenza	3398	23	348	16	C/1	2	311,89	1.551,86
Vietri Di Potenza	3399	23	348	17	C/1	2	572,65	3.661,36
Vietri Di Potenza	7406	23	348	11	A/2	3	388,38	550,00
Vietri Di Potenza	7407	23	348	3	A/2	3	388,38	4.686,00
Vietri Di Potenza	7408	23	348	12	A/2	3	388,38	398,52
Vietri Di Potenza	7409	23	348	5	A/2	3	388,38	492,72
Vietri Di Potenza	7410	23	348	6	A/2	3	388,38	751,56
Vietri Di Potenza	7411	23	348	7	A/2	3	388,38	345,60
Vietri Di Potenza	7412	23	348	11	C/1	2	449,94	
Vietri Di Potenza	16561	23	348	8	C/2	5	50,92	
Vietri Di Potenza	4460	23	584	3	A/3	2	164,23	972,84
Vietri Di Potenza	4461	23	584	4	A/3	2	164,23	4.062,00
Vietri Di Potenza	4462	23	584	5	A/3	2	164,23	1.319,52
Vietri Di Potenza	4463	23	584	6	A/3	2	164,23	348,36
Vietri Di Potenza	4464	23	584	7	A/3	2	150,55	
Vietri Di Potenza	4465	23	584	8	A/3	2	109,49	370,68
Vietri Di Potenza	4466	23	584	9	A/3	2	150,55	2.989,08
Vietri Di Potenza	4467	23	584	10	A/3	2	164,23	1.226,88
Vietri Di Potenza	4468	23	584	11	A/3	2	164,23	2.492,52
Vietri Di Potenza	4469	23	584	12	A/3	2	150,55	
Vietri Di Potenza	4470	23	584	13	A/3	2	109,49	
Vietri Di Potenza	4471	23	584	14	A/3	2	150,55	
Vietri Di Potenza	4472	23	584	15	C/2	2	284,05	460,92
Vietri Di Potenza	7616	24	697	2	A/3	4	207,36	
Vietri Di Potenza	16767	25	498	12	A/3	2	191,61	286,68
Vietri Di Potenza	16768	25	498	14	A/3	2	177,92	286,68
Vietri Di Potenza	16769	25	498	16	A/3	2	177,92	1.637,88
Vietri Di Potenza	16770	25	498	11	A/3	2	191,61	286,68
Vietri Di Potenza	16771	25	498	13	A/3	2	177,92	1.669,20
Vietri Di Potenza	16772	25	498	15	A/3	2	177,92	327,72
Vietri Di Potenza	16779	25	499	16	A/3	2	177,92	1.586,40
Vietri Di Potenza	16780	25	499	14	A/3	2	177,92	558,96
Vietri Di Potenza	16781	25	499	12	A/3	2	191,61	286,68
Vietri Di Potenza	16787	25	499	7	C/6	2	19,52	
Vietri Di Potenza	16788	25	499	11	A/3	2	191,61	518,64
Vietri Di Potenza	16789	25	499	13	A/3	2	177,92	817,32
Vietri Di Potenza	16790	25	499	15	A/3	2	177,92	286,68
Viggianello	15719	61	637	1	A/2	1	228,27	1.630,92
Viggianello	15720	61	637	2	A/2	1	228,27	6.195,48
Viggianello	15721	61	637	3	A/2	1	228,27	246,84
Viggianello	15722	61	637	4	A/2	1	228,27	6.195,48
Viggianello	15723	61	637	5	A/2	1	228,27	538,14
Viggianello	15724	61	637	6	A/2	1	228,27	6.195,48
Viggianello	15725	61	637	7	A/2	1	228,27	1.405,68
Viggianello	15726	61	637	8	A/2	1	228,27	1.690,80
Viggianello	2878	80	259	2	A/2	3	315,56	246,84
Viggianello	2879	80	259	3	A/2	3	315,56	452,28
Viggianello	2880	80	259	4	A/2	3	315,56	246,84
Viggianello	2881	80	259	5	A/2	3	315,56	1.399,92
Viggianello	2882	80	259	6	A/2	3	315,56	548,96
Viggiano	3266	55	610	2	A/3	5	291,28	373,20
Viggiano	3267	55	610	3	A/3	5	291,28	813,00
Viggiano	3268	55	610	4	A/3	5	315,56	3.473,16
Viggiano	3269	55	610	5	A/3	5	291,28	536,86
Viggiano	3270	55	610	6	A/3	5	291,28	927,74
Viggiano	3271	55	610	7	A/3	5	315,56	3.293,88
Viggiano	3272	55	610	8	A/3	5	242,73	
Viggiano	3273	55	610	9	A/3	5	218,46	246,84
Viggiano	3274	55	610	10	A/3	5	315,56	
Viggiano	3275	55	610	12	A/3	5	291,28	1.283,88

Viggiano	3276	55	610	13	A/3	5	291,28	495,72
Viggiano	3277	55	610	14	A/3	5	315,56	1.728,60
Viggiano	3278	55	610	15	A/3	5	291,28	246,84
Viggiano	3279	55	610	16	A/3	5	291,28	525,38
Viggiano	3280	55	610	17	A/3	5	315,56	523,26
Viggiano	3281	55	610	18	A/3	5	291,28	499,32
Viggiano	3282	55	610	19	A/3	5	291,28	526,86
Viggiano	3283	55	610	20	A/3	5	315,56	1.672,20
Viggiano	1576	55	633	32	A/3	5	315,56	305,88
Viggiano	1577	55	633	33	A/3	5	315,56	906,86
Viggiano	1579	55	633	35	A/3	5	315,56	246,84
Viggiano	1581	55	633	37	A/3	5	315,56	2.952,36
Viggiano	1585	55	633	29	A/3	5	315,56	246,84
Viggiano	15754	55	633	16	C/1	5	323,82	1.364,46
Viggiano	15755	55	633	30	C/1	5	323,82	1.287,72
Viggiano	16562	55	633	24	C/2	7	37,6	