

Località	CodiceUI	Foglio	Particella	Sub	CodCateg	Classe	RenditaCatastale	Canone Annuo 2016
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	2.042,52
Abriola	16841	3	700		6 A/3	1	82,63	
Abriola	16842	3	700		7 A/3	1	103,29	241,92
Abriola	16843	3	700		8 A/3	1	103,29	1.177,48
Abriola	8044	27	787		2 A/3	3	113,62	1.466,88
Abriola	8045	27	787		3 A/3	3	142,03	2.555,16
Abriola	8046	27	787		4 A/3	3	99,42	1.477,56
Abriola	8047	27	787		5 A/3	3	156,23	3.374,32
Abriola	8048	27	787		6 A/3	3	184,63	1.399,92
Abriola	8049	27	787		7 A/3	3	184,63	813,96
Abriola	8050	27	788		2 A/3	3	113,62	1.468,80
Abriola	8051	27	788		3 A/3	3	142,03	241,92
Abriola	8052	27	788		4 A/3	3	99,42	124,44
Abriola	8053	27	788		5 A/3	3	156,23	759,84
Abriola	8054	27	788		6 A/3	3	184,63	454,56
Abriola	8055	27	788		7 A/3	3	184,63	241,92
Abriola	101	39	715		2 A/3	1	123,95	917,04
Abriola	3187	40	370		2 A/3	3	198,84	447,72
Abriola	3188	40	370		3 A/3	3	113,62	582,36
Abriola	3189	40	370		4 A/3	3	184,63	1.986,48
Abriola	3190	40	370		5 A/3	3	198,84	1.764,36
Abriola	3191	40	370		6 A/3	3	113,62	2.038,20
Abriola	3192	40	370		7 A/3	3	184,63	1.931,88
Abriola	3193	40	370		8 A/3	3	198,84	334,20
Abriola	3194	40	370		9 A/3	3	113,62	1.185,60
Abriola	3195	40	370		10 A/3	3	184,63	517,20
Abriola	3196	40	370		12 A/3	3	198,84	818,52
Abriola	3197	40	370		13 A/3	3	113,62	770,40
Abriola	3198	40	370		14 A/3	3	184,63	1.191,84
Abriola	3199	40	370		15 A/3	3	198,84	707,76
Abriola	3200	40	370		16 A/3	3	113,62	1.455,84
Abriola	3201	40	370		17 A/3	3	184,63	540,24
Abriola	3202	40	370		18 A/3	3	198,84	799,08
Abriola	3203	40	370		19 A/3	3	113,62	1.185,60
Abriola	3204	40	370		20 A/3	3	184,63	363,72
Acerenza	913	37	305		1 C/2	4	22,47	453,80
Acerenza	914	37	305		3 C/2	4	20,97	398,04
Acerenza	915	37	305		4 C/2	4	20,97	393,84
Acerenza	916	37	305		6 C/2	4	22,47	362,94
Acerenza	917	37	305		5 C/2	4	25,46	483,72
Acerenza	918	37	305		2 C/2	4	20,97	447,60
Acerenza	919	37	305		7 C/2	4	14,98	291,00
Acerenza	920	37	305		8 C/2	4	14,98	292,08
Acerenza	921	37	305		9 A/2	1	196,25	1.182,48
Acerenza	924	37	305		13 A/2	1	196,25	241,92
Acerenza	925	37	305		14 A/2	1	235,5	1.442,88
Acerenza	929	37	305		18 A/2	1	196,25	1.182,48
Acerenza	932	37	305		C/2	5	23,5	333,92
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	335,40
Acerenza	1441	38	476		10 A/2	3	379,6	1.982,88
Acerenza	1446	38	476		20 C/6	4	47,93	1.108,20
Acerenza	1447	38	476		16 C/6	4	46,43	1.055,04
Acerenza	1448	38	476		17 C/6	5	39,2	790,62
Acerenza	1449	38	476		18 C/6	5	40,9	807,78
Acerenza	1450	38	476		19 C/6	5	40,9	823,92
Acerenza	6780	38	477		12 A/2	3	379,6	256,56
Acerenza	6782	38	477		16 C/6	4	46,43	1.060,56
Acerenza	6783	38	477		17 C/6	5	40,9	825,12
Acerenza	6784	38	477		18 C/6	5	44,31	885,72
Acerenza	6785	38	477		19 C/6	5	51,13	749,58
Acerenza	6786	38	477		20 C/6	4	50,92	1.150,56
Acerenza	9398	38	477		14 A/2	3	379,6	429,96
Acerenza	3608	38	478		2 A/2	3	352,48	520,44
Acerenza	3609	38	478		3 A/2	3	379,6	1.173,72
Acerenza	3610	38	478		4 A/2	3	379,6	2.278,20
Acerenza	3611	38	478		5 A/2	3	298,25	1.619,40
Acerenza	3612	38	478		6 A/2	3	352,48	241,92
Acerenza	3613	38	478		7 A/2	3	271,14	670,08
Acerenza	3614	38	478		8 A/2	3	352,48	818,52
Acerenza	3615	38	478		9 A/2	3	298,25	1.189,32
Acerenza	3616	38	478		10 A/2	3	352,48	525,84
Acerenza	3617	38	478		11 A/2	3	271,14	286,56
Acerenza	3618	38	478		12 A/2	3	379,6	1.608,96
Acerenza	3619	38	478		13 A/2	3	298,25	309,36
Acerenza	3620	38	478		14 A/2	3	352,48	2.272,92
Acerenza	3621	38	478		15 A/2	3	271,14	1.177,92
Acerenza	3622	38	478		16 A/2	3	379,6	1.501,08
Acerenza	3623	38	478		17 A/2	3	298,25	1.211,28
Acerenza	3624	38	478		18 A/2	3	352,48	1.254,24
Acerenza	3625	38	478		19 A/2	3	271,14	1.347,00
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	657,48
Acerenza	15302	38	690	15	A/3	4	154,55	1.265,40
Acerenza	15303	38	690	16	A/3	4	154,55	544,80
Acerenza	15304	38	690	17	A/3	4	242,86	376,08
Acerenza	15305	38	690	18	A/3	4	242,86	256,32
Acerenza	15306	38	690	19	A/3	4	242,86	1.371,12
Acerenza	15307	38	690	20	A/3	4	242,86	241,92
Acerenza	15308	38	690	21	A/3	4	242,86	1.638,48
Acerenza	15309	38	690	22	A/3	4	242,86	5.672,16
Acerenza	15310	38	690	23	A/3	4	242,86	731,76
Acerenza	15311	38	690	24	A/3	4	220,79	241,92
Acerenza	15312	38	690	25	A/3	4	242,86	1.712,64
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	350,88
Albano Di Lucania	3118	29	402	5	A/3	3	176,11	1.567,32
Albano Di Lucania	3119	29	402	6	A/3	3	160,1	421,68
Albano Di Lucania	3120	29	402	7	A/3	3	160,1	2.001,24
Albano Di Lucania	3121	29	402	8	A/3	3	160,1	291,36
Albano Di Lucania	3122	29	402	9	A/3	3	160,1	2.403,24
Albano Di Lucania	3123	29	402	10	A/3	3	144,09	1.546,20
Albano Di Lucania	3124	29	402	11	A/3	3	144,09	1.999,92
Albano Di Lucania	3125	29	402	12	A/3	3	160,1	1.413,48
Albano Di Lucania	3126	29	402	13	A/3	3	160,1	1.005,20
Albano Di Lucania	3127	29	402	14	A/3	3	144,09	1.602,00
Albano Di Lucania	3128	29	402	15	A/3	3	144,09	241,92
Albano Di Lucania	5066	29	890	1	A/3	3	112,07	522,36
Albano Di Lucania	5067	29	890	2	A/3	3	144,09	1.365,12
Albano Di Lucania	5068	29	890	3	A/3	3	224,14	1.536,36
Albano Di Lucania	5069	29	890	4	A/3	3	144,09	475,44
Albano Di Lucania	5070	29	890	5	A/3	3	224,14	2.560,56
Albano Di Lucania	5071	29	890	6	A/3	3	192,12	3.584,76
Albano Di Lucania	5072	29	890	7	A/3	3	192,12	1.378,44
Albano Di Lucania	5073	29	890	8	A/3	3	224,14	241,92
Albano Di Lucania	5074	29	890	9	A/3	3	192,12	3.766,20
Albano Di Lucania	5075	29	890	10	A/3	3	192,12	1.378,44
Albano Di Lucania	5076	29	890	11	A/3	3	224,14	1.294,20
Albano Di Lucania	5077	29	890	12	A/3	3	192,12	864,84
Albano Di Lucania	5078	29	890	13	A/3	3	192,12	418,92
Albano Di Lucania	5079	29	890	14	A/3	3	224,14	1.498,80
Anzi	7447	35	350	3	A/3	3	184,63	1.683,12
Anzi	7448	35	350	4	A/3	3	184,63	1.849,44
Anzi	7449	35	350	5	A/3	3	184,63	474,60
Anzi	7450	35	350	6	A/3	3	156,23	338,64
Anzi	7451	35	350	7	A/3	3	113,62	338,64
Anzi	7452	35	350	8	A/3	3	156,23	544,44
Anzi	5060	35	364	5	A/3	3	184,63	4.125,12
Anzi	5061	35	364	6	A/3	3	184,63	298,32
Anzi	5062	35	364	7	A/3	3	184,63	386,52
Anzi	5063	35	364	8	A/3	3	156,23	496,08
Anzi	5064	35	364	9	A/3	3	127,82	241,92
Anzi	5065	35	364	10	A/3	3	156,23	338,64
Anzi	5424	36	693	2	A/4	3	95,29	486,36
Anzi	16802	36	846	4	A/4	3	116,46	463,64
Anzi	16803	36	846	5	A/4	3	116,46	241,92
Anzi	16804	36	846	6	A/4	3	116,46	509,28
Anzi	16805	36	846	7	A/4	3	127,05	241,92
Armento	3986	25	254	4	A/2	2	263,39	1.894,08
Armento	3987	25	254	5	A/2	2	263,39	414,72
Armento	3988	25	254	6	A/2	2	153,65	372,24
Armento	3989	25	254	7	A/2	2	197,54	1.570,68
Armento	3990	25	254	8	A/2	2	263,39	2.496,24
Armento	3991	25	254	9	A/2	2	153,65	40,32
Armento	3992	25	254	10	A/2	2	197,54	1.391,40
Armento	6799	25	255	4	A/2	2	263,39	699,96
Armento	6800	25	255	5	A/2	2	263,39	345,00
Armento	6801	25	255	6	A/2	2	153,65	241,92
Armento	6802	25	255	7	A/2	2	197,54	276,00
Armento	6803	25	255	8	A/2	2	263,39	201,60
Armento	6804	25	255	9	A/2	2	153,65	257,64
Armento	6805	25	255	10	A/2	2	197,54	1.543,92
Atella	3877	18	284	21	A/3	3	309,25	1.696,56
Atella	3878	18	284	22	A/3	3	257,71	281,76
Atella	3879	18	284	23	A/3	3	257,71	1.575,48
Atella	3880	18	284	24	A/3	3	309,25	590,28
Atella	3881	18	284	25	A/3	3	257,71	3.434,52
Atella	3882	18	284	26	A/3	3	180,4	590,28
Atella	3883	18	284	27	A/3	3	309,25	770,76
Atella	3884	18	284	28	A/3	3	309,25	538,68
Atella	3885	18	284	29	A/3	3	257,71	3.983,64
Atella	3886	18	284	30	A/3	3	309,25	3.561,24
Atella	3887	18	284	31	A/3	3	309,25	1.461,96
Atella	3888	18	284	32	A/3	3	180,4	561,72
Atella	3889	18	284	33	A/3	3	309,25	
Atella	3890	18	284	34	A/3	3	309,25	3.456,48
Atella	3891	18	284	38	A/3	3	180,4	1.086,84
Atella	3892	18	284	36	A/3	3	309,25	1.578,60
Atella	3893	18	284	37	A/3	3	309,25	1.382,52

Atella	3894	18	284	35	A/3	3	257,71	241,92
Atella	4391	18	361	3	A/3	3	283,48	660,96
Atella	4392	18	361	4	A/3	3	283,48	398,40
Atella	4393	18	361	5	A/3	3	335,03	
Atella	4394	18	361	6	A/3	3	283,48	535,44
Atella	4395	18	361	7	A/3	3	335,03	241,92
Atella	4396	18	361	8	A/3	3	283,48	342,48
Atella	4397	18	361	9	A/3	3	283,48	241,92
Atella	4398	18	361	10	A/3	3	283,48	241,92
Atella	4399	18	361	11	A/3	3	283,48	
Atella	4400	18	361	12	A/3	3	335,03	1.266,00
Atella	4401	18	361	13	A/3	3	283,48	775,32
Atella	4402	18	361	14	A/3	3	335,03	918,72
Atella	4403	18	361	15	A/3	3	283,48	1.202,64
Atella	4404	18	361	16	A/3	3	283,48	809,28
Atella	3968	18	676	12	A/3	3	257,71	2.064,58
Atella	3969	18	676	13	A/3	3	231,94	2.979,00
Atella	3970	18	676	14	A/3	3	283,48	241,92
Atella	3971	18	676	15	A/3	3	257,71	241,92
Atella	3972	18	676	16	A/3	3	231,94	80,64
Atella	3973	18	676	17	A/3	3	283,48	289,80
Atella	3974	18	676	18	A/3	3	257,71	590,28
Atella	3975	18	676	19	A/3	3	231,94	2.123,52
Atella	3976	18	676	20	A/3	3	283,48	832,08
Atella	3977	18	676	3	A/3	3	257,71	748,20
Atella	3978	18	676	4	A/3	3	231,94	
Atella	3979	18	676	5	A/3	3	283,48	
Atella	3980	18	676	6	A/3	3	257,71	1.221,72
Atella	3981	18	676	7	A/3	3	231,94	327,24
Atella	3982	18	676	8	A/3	3	283,48	510,84
Atella	3983	18	676	9	A/3	4	309,87	1.278,12
Atella	3984	18	676	10	A/3	3	231,94	137,68
Atella	3985	18	676	11	A/3	3	283,48	395,64
Atella	17387	23	1148	11	A/3	2	287,02	
Atella	17407	23	1154	13	A/3	2	287,02	
Atella	933	25	194	3	A/2	1	271,14	953,76
Atella	6329	25	358	4	A/4	5	207,93	450,48
Atella	6332	25	358	4	A/4	5	207,93	354,84
Atella	6461	25	359	1	A/4	5	207,93	1.051,08
Atella	6462	25	359	2	A/4	5	207,93	1.051,08
Atella	6463	25	359	3	A/4	5	207,93	750,72
Atella	6466	25	360	2	A/4	5	207,93	241,92
Atella	6469	25	361	1	A/4	5	207,93	
Atella	6470	25	361	2	A/4	5	207,93	241,92
Atella	6471	25	361	3	A/4	5	207,93	241,92
Atella	6472	25	361	4	A/4	5	207,93	1.051,08
Atella	6806	27	225	2	A/2	3	449,32	880,08
Atella	6807	27	225	3	A/2	3	411,87	273,72
Atella	6808	27	225	4	A/2	3	449,32	1.996,44
Atella	6809	27	225	5	A/2	3	449,32	436,64
Atella	6810	27	225	6	A/2	3	224,66	241,92
Atella	6811	27	225	7	A/2	3	411,87	289,80
Atella	2710	27	226	5	A/3	4	247,9	2.795,04
Atella	2711	27	226	6	A/3	4	371,85	
Atella	2712	27	226	7	A/3	4	371,85	1.262,88
Atella	2713	27	226	9	A/3	4	402,84	1.258,32
Atella	2714	27	226	8	A/3	4	402,84	1.145,88
Atella	2715	27	226	10	A/3	4	247,9	1.661,52
Atella	2716	27	226	11	A/3	4	402,84	775,20
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	332,40
Avigliano	3926	33	301	6	A/3	3	215,88	2.396,28
Avigliano	3927	33	301	7	A/3	3	255,13	744,00
Avigliano	3928	33	301	8	A/3	3	215,88	660,96
Avigliano	3929	33	301	9	A/3	3	215,88	241,92
Avigliano	3930	33	301	10	A/3	3	255,13	1.227,96
Avigliano	3931	33	301	11	A/3	3	235,5	1.715,16
Avigliano	3932	33	301	12	A/3	3	215,88	289,80
Avigliano	3933	33	301	13	A/3	3	274,76	743,16
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	1.648,92
Avigliano	3869	36	391	4	A/3	4	252,81	294,48
Avigliano	3870	36	391	5	A/3	4	252,81	1.407,00
Avigliano	3872	36	391	7	A/3	4	252,81	3.354,84
Avigliano	3874	36	391	9	A/3	4	298,77	713,88
Avigliano	3876	36	391	11	A/3	4	275,79	1.717,80
Avigliano	1592	80	738	1	A/2	4	377,79	1.364,16
Avigliano	1593	80	738	2	A/2	4	377,79	342,60
Avigliano	1596	80	738	5	A/2	4	377,79	241,92
Avigliano	1597	80	738	6	A/2	4	377,79	2.331,36
Avigliano	1598	80	738	7	A/2	4	377,79	380,88
Avigliano	1599	80	738	8	A/2	4	377,79	2.331,36
Avigliano	1600	80	738	9	A/2	4	377,79	2.331,36
Avigliano	1603	80	738	12	A/2	4	377,79	551,88
Avigliano	1604	80	738	13	A/2	4	480,82	3.051,94
Avigliano	1605	80	738	14	A/2	4	377,79	289,08

Avigliano	1608 80	738	17 C/2	4	18,55	643,08
Avigliano	108 81	145	3 A/4	3	184,63	516,56
Avigliano	109 81	145	4 A/4	3	184,63	735,72
Avigliano	110 81	145	7 A/4	3	184,63	758,28
Avigliano	111 81	145	19 C/2	8	35,95	
Avigliano	934 81	146	1 C/1	3	139,44	639,48
Avigliano	935 81	146	2 C/1	3	139,44	719,16
Avigliano	936 81	146	3 C/1	3	139,44	644,40
Avigliano	937 81	146	4 C/1	3	139,44	856,20
Avigliano	939 81	146	6 A/4	3	167,85	671,28
Avigliano	941 81	146	8 A/4	3	167,85	596,72
Avigliano	943 81	146	10 A/4	3	167,85	895,08
Avigliano	944 81	147	1 C/1	3	139,44	639,10
Avigliano	945 81	147	2 C/1	3	139,44	538,08
Avigliano	946 81	147	3 C/1	3	139,44	
Avigliano	947 81	147	4 C/1	3	139,44	
Avigliano	953 81	148	1 C/1	3	139,44	563,80
Avigliano	954 81	148	2 C/1	3	139,44	273,74
Avigliano	955 81	148	3 C/1	3	139,44	1.071,94
Avigliano	956 81	148	4 C/1	3	139,44	1.015,54
Avigliano	6814 81	149	2 A/4	3	167,85	411,10
Avigliano	6815 81	149	3 A/4	3	167,85	250,92
Avigliano	6817 81	149	5 A/4	3	167,85	510,48
Avigliano	5428 81	232	1 A/3	5	338,02	657,72
Avigliano	5429 81	232	3 A/3	5	338,02	669,12
Avigliano	5430 81	232	5 A/3	5	338,02	527,64
Avigliano	5431 81	232	6 A/3	5	338,02	1.020,96
Avigliano	3848 83	246	3 A/4	5	196	2.577,12
Avigliano	3849 83	246	4 A/4	5	160,36	289,80
Avigliano	3851 83	246	6 A/4	5	196	1.534,80
Avigliano	3852 83	246	7 A/4	5	160,36	340,76
Avigliano	3854 83	246	10 A/4		317,62	3.464,76
Avigliano	3857 83	246	13 A/4	5	160,36	908,28
Avigliano	3858 83	246	16 A/4	5	196	1.104,48
Avigliano	3859 83	246	15 A/4	5	160,36	463,68
Avigliano	3861 83	246	19 A/4	5	196	289,80
Avigliano	3862 83	246	18 A/4	5	160,36	241,92
Avigliano	3864 83	246	21 A/4	5	267,27	3.464,76
Avigliano	3865 83	246	20 A/4	5	249,45	3.158,16
Avigliano	3830 83	247	3 A/4	5	196	1.840,80
Avigliano	3831 83	247	4 A/4	5	160,36	785,16
Avigliano	3833 83	247	6 A/4	5	196	379,80
Avigliano	3834 83	247	7 A/4	5	160,36	1.169,88
Avigliano	3835 83	247	8 A/4	5	196	1.070,00
Avigliano	3836 83	247	21 A/4	5	267,27	2.474,88
Avigliano	3837 83	247	22 A/4	5	249,45	442,92
Avigliano	3840 83	247	14 A/4	5	160,36	698,16
Avigliano	3843 83	247	17 A/4	5	160,36	241,92
Avigliano	3845 83	247	20 A/4	5	249,45	1.503,92
Avigliano	3866 83	247	23 C/1	2	577,47	3.466,92
Avigliano	15094 83	492	2 A/3	4	298,77	1.524,72
Avigliano	15095 83	492	3 A/3	4	298,77	1.581,24
Avigliano	15096 83	492	4 A/3	4	160,88	289,80
Avigliano	15097 83	492	5 A/3	4	160,88	563,76
Avigliano	15098 83	492	6 A/3	4	160,88	241,92
Avigliano	15099 83	492	7 A/3	4	160,88	241,92
Avigliano	15100 83	492	8 A/3	4	298,77	772,32
Avigliano	15101 83	492	9 A/3	4	298,77	241,92
Avigliano	15102 83	492	10 A/3	4	298,77	241,92
Avigliano	15103 83	492	11 A/3	4	298,77	791,72
Avigliano	15104 83	492	12 A/3	4	298,77	360,36
Avigliano	15105 83	492	13 A/3	4	298,77	1.447,20
Avigliano	15106 83	492	14 A/3	4	298,77	304,44
Avigliano	15107 83	492	15 A/3	4	298,77	463,32
Avigliano	15108 83	492	16 A/3	4	298,77	1.427,40
Avigliano	15109 83	492	17 A/3	4	298,77	241,92
Avigliano	15110 83	492	18 A/3	4	298,77	1.391,88
Avigliano	15111 83	492	19 A/3	4	298,77	1.531,56
Avigliano	3238 86	265	2 A/3	3	235,5	241,92
Avigliano	3239 86	265	3 A/3	3	274,76	2.645,04
Avigliano	3240 86	265	4 A/3	3	235,5	2.092,29
Avigliano	3242 86	265	6 A/3	3	235,5	735,96
Avigliano	3243 86	265	7 A/3	3	235,5	241,92
Avigliano	3245 86	265	9 A/3	3	255,13	1.323,48
Avigliano	3246 86	265	10 A/3	3	215,88	339,84
Avigliano	3247 86	265	11 A/3	3	215,88	492,60
Avigliano	3249 86	265	13 A/3	3	215,88	3.288,24
Avigliano	3250 86	265	14 A/3	3	255,13	241,92
Avigliano	3251 86	265	15 A/3	3	255,13	1.166,32
Avigliano	3252 86	265	16 A/3	3	255,13	107,68
Avigliano	3253 86	265	17 A/3	3	215,88	2.400,00
Avigliano	3254 86	265	18 A/3	3	215,88	1.512,24
Avigliano	3255 86	265	19 A/3	3	215,88	241,92
Avigliano	6479 88	408	1 A/4	2	142,03	609,36
Avigliano	6480 88	408	4 A/4	2	142,03	812,52
Avigliano	103 88	413	1 A/4	2	28,41	
Avigliano	104 88	413	2 A/2	3	323,82	799,56
Avigliano	106 88	413	6 A/2	3	382,69	505,12
Avigliano	107 88	413	13 A/2	3	323,82	1.559,64
Avigliano	1288 88	472	16 C/2	4	33,26	981,60

Avigliano	6812 88	472	17 C/2	4	33,98	1.212,22
Avigliano	1287 88	508	2 C/2	8	70,39	1.384,04
Avigliano	15256 88	562	11 A/3	4	361,52	590,28
Avigliano	2993 88	574	3 A/3	4	335,7	1.556,04
Avigliano	2994 88	574	4 A/3	4	335,7	1.507,80
Avigliano	2995 88	574	5 A/3	4	335,7	3.662,28
Avigliano	2996 88	574	6 A/3	4	335,7	309,00
Avigliano	2997 88	574	18 A/3	4	335,7	423,60
Avigliano	2998 88	574	8 A/3	4	335,7	804,84
Avigliano	2999 88	574	9 A/3	4	335,7	687,00
Avigliano	3000 88	574	10 A/3	4	335,7	746,40
Avigliano	3001 88	574	11 A/3	4	335,7	2.615,88
Avigliano	3002 88	574	12 A/3	4	335,7	748,44
Avigliano	3003 88	574	13 A/3	4	335,7	2.615,88
Avigliano	3004 88	574	14 A/3	4	335,7	2.092,68
Avigliano	2502 88	577	16 C/2	8	23,96	
Avigliano	2503 88	577	17 A/2	4	446,48	77,46
Avigliano	2504 88	577	18 A/2	4	446,48	504,84
Avigliano	2505 88	577	19 A/2	4	446,48	2.337,12
Avigliano	2506 88	577	20 A/2	4	446,48	411,36
Avigliano	2507 88	577	21 A/2	4	446,48	347,64
Avigliano	2508 88	577	22 A/2	4	446,48	770,28
Avigliano	2509 88	577	23 A/2	4	446,48	241,92
Avigliano	2510 88	577	24 A/2	4	515,17	1.541,16
Avigliano	2511 88	577	25 A/2	4	446,48	1.664,04
Avigliano	2512 88	577	26 A/2	4	515,17	464,52
Avigliano	2513 88	577	27 A/2	4	446,48	1.777,64
Avigliano	2514 88	577	28 A/2	4	515,17	647,40
Avigliano	2515 88	577	29 A/2	4	446,48	4.217,40
Avigliano	2516 88	577	30 A/2	4	446,48	4.085,40
Avigliano	2517 88	577	31 A/2	4	446,48	1.340,52
Avigliano	2518 88	577	32 A/2	4	446,48	756,36
Avigliano	2519 88	577	38 A/2	4	445,96	833,16
Avigliano	2520 88	577	34 A/2	4	446,48	497,04
Avigliano	2521 88	577	35 A/2	4	446,48	2.377,44
Avigliano	2522 88	577	36 A/2	4	446,48	4.103,28
Avigliano	2523 88	577	37 A/2	4	446,48	520,24
Avigliano	7815 88	867	20 A/2	4	377,79	398,40
Avigliano	7816 88	867	21 A/2	4	480,82	2.678,88
Avigliano	7817 88	867	22 A/2	4	480,82	1.516,92
Avigliano	7818 88	867	23 A/2	4	377,79	1.168,32
Avigliano	7819 88	867	24 A/2	4	377,79	802,08
Avigliano	7820 88	867	25 A/2	4	480,82	241,92
Avigliano	7821 88	867	26 A/2	4	480,82	4.625,40
Avigliano	7822 88	867	27 A/2	4	377,79	1.657,08
Avigliano	7823 88	867	28 A/2	4	377,79	864,24
Avigliano	7824 88	867	29 A/2	4	343,44	370,20
Avigliano	7825 88	867	30 A/2	4	274,76	4.204,32
Avigliano	7826 88	867	31 A/2	4	343,44	465,96
Avigliano	7827 88	867	32 A/2	4	377,79	474,60
Avigliano	7828 88	867	33 A/2	4	377,79	2.847,00
Avigliano	7829 88	867	34 A/2	4	343,44	1.341,48
Avigliano	7830 88	867	35 A/2	4	274,76	896,64
Avigliano	7831 88	867	36 A/2	4	343,44	1.295,88
Avigliano	7832 88	867	37 A/2	4	377,79	754,44
Balvano	16470 26	571	2 C/2	6	11,36	366,00
Balvano	16476 26	571	8 A/3	5	122,92	805,20
Balvano	16477 26	571	9 A/3	5	228,27	608,16
Balvano	16478 26	571	10 A/3	5	193,15	281,52
Balvano	16479 26	571	11 A/3	5	228,27	470,04
Balvano	16480 26	571	12 A/3	5	193,15	1.462,80
Balvano	16791 26	572	8 A/3	5	122,92	484,32
Balvano	16792 26	572	9 A/3	5	228,27	847,44
Balvano	16793 26	572	10 A/3	5	193,15	1.539,72
Balvano	16794 26	572	11 A/3	5	228,27	376,68
Balvano	16795 26	572	12 A/3	5	193,15	974,52
Balvano	16796 26	572	2 C/2	6	11,36	256,20
Balvano	5439 27	1046	1 A/4	7	183,34	590,28
Balvano	6819 27	1047	1 A/3	6	206,58	355,32
Balvano	2945 27	1173	3 A/4	7	256,68	1.758,12
Balvano	2947 27	1173	5 A/4	7	201,68	291,24
Balvano	2951 27	1173	9 A/4	7	256,68	2.550,72
Balvano	2952 27	1173	10 A/4	7	201,68	1.223,28
Balvano	2953 27	1173	11 A/4	7	201,68	241,92
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	983,70
Balvano	6824 30	342	4 A/2	2	150,55	270,36
Balvano	6825 30	343	1 A/2	2	123,17	547,44
Balvano	6828 30	343	4 A/4	2	64,04	590,28
Balvano	5647 30	344	1 A/4	2	56,04	1.565,28
Balvano	5652 30	344	6 A/4	2	56,04	295,44
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	241,92
Banzi	3795 37	541	9 A/3	3	227,24	496,08
Banzi	3796 37	541	10 A/3	3	227,24	
Banzi	3797 37	541	11 A/3	3	227,24	3.552,00

Banzi		3798 37	541	12 A/3	3	227,24	241,92
Banzi		3799 37	541	13 A/3	3	206,58	3.095,52
Banzi		3800 37	541	14 A/3	3	227,24	297,24
Banzi		3801 37	541	15 A/3	3	227,24	
Banzi		3802 37	541	16 A/3	3	227,24	860,76
Banzi		3803 37	541	17 A/3	3	227,24	743,28
Banzi		3804 37	541	18 A/3	3	227,24	289,80
Banzi		3805 37	541	19 A/3	3	206,58	241,92
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	1.193,76
Banzi		3809 37	541	20 A/3	3	227,24	3.100,20
Banzi		3810 37	541	24 A/3	3	227,24	
Banzi		15476 37	541	25 A/3	3	227,24	1.896,96
Banzi		7701 37	922	10 A/3	3	144,61	795,36
Banzi		7702 37	922	11 A/3	3	144,61	241,92
Banzi		7703 37	922	12 A/3	3	247,9	524,64
Banzi		7704 37	922	13 A/3	3	206,58	
Banzi		7705 37	922	14 A/3	3	206,58	313,92
Banzi		7706 37	922	15 A/3	3	247,9	590,28
Banzi		7707 37	922	16 A/3	3	206,58	3.717,12
Banzi		7708 37	922	17 A/3	3	206,58	241,92
Banzi		7709 37	922	18 C/2	3	84,08	
Banzi		7710 37	922	19 C/2	3	84,08	1.022,28
Banzi		7685 37	924	10 A/3	3	144,61	
Banzi		7686 37	924	11 A/3	3	144,61	739,56
Banzi		7687 37	924	12 A/3	3	206,58	241,92
Banzi		7688 37	924	13 A/3	3	206,58	277,92
Banzi		7689 37	924	14 A/3	3	206,58	530,52
Banzi		7690 37	924	15 A/3	3	247,9	
Banzi		7691 37	924	16 A/3	3	206,58	241,92
Banzi		7692 37	924	17 A/3	3	206,58	1.404,24
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	241,92
Banzi		7669 37	926	12 A/3	3	247,9	469,08
Banzi		7670 37	926	13 A/3	3	206,58	
Banzi		7671 37	926	14 A/3	3	206,58	241,92
Banzi		7672 37	926	15 A/3	3	247,9	1.809,96
Banzi		7673 37	926	16 A/3	3	206,58	736,80
Banzi		7674 37	926	17 A/3	3	206,58	2.058,12
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	241,92
Baragiano		4726 20	228	2 A/2	4	355,06	241,92
Baragiano		4727 20	228	3 A/2	4	355,06	398,52
Baragiano		4728 20	228	4 A/4	6	131,95	797,28
Baragiano		4729 20	228	5 A/2	4	355,06	289,80
Baragiano		4730 20	228	6 A/2	4	355,06	241,92
Baragiano		4731 20	228	7 A/4	6	131,95	241,92
Baragiano		4732 20	228	8 A/2	4	355,06	241,92
Baragiano		4733 20	228	9 A/2	4	355,06	5.563,08
Baragiano		4734 20	228	10 A/4	6	131,95	657,60
Baragiano		4735 20	228	11 A/2	4	355,06	281,76
Baragiano		4768 20	228	45 C/2	1	2,32	
Baragiano		4769 20	228	46 A/2	4	355,06	387,96
Baragiano		4770 20	228	47 A/2	4	355,06	2.152,68
Baragiano		4771 20	228	48 A/2	4	355,06	332,88
Baragiano		4772 20	228	49 A/4	6	131,95	241,92
Baragiano		4773 20	228	50 A/2	4	355,06	289,80
Baragiano		4774 20	228	51 A/2	4	355,06	590,28
Baragiano		4775 20	228	52 A/4	6	131,95	577,68
Baragiano		4776 20	228	53 A/2	4	355,06	241,92
Baragiano		4777 20	228	54 A/2	4	355,06	241,92
Baragiano		4778 20	228	55 A/4	6	131,95	281,76
Baragiano		4779 20	228	56 A/2	4	355,06	359,40
Baragiano		5441 22	372	1 A/4	4	109,49	351,60
Baragiano		5442 22	372	2 A/4	4	109,49	241,92
Baragiano		7414 22	663	2 A/3	4	194,19	2.500,56
Baragiano		7415 22	663	3 A/3	4	291,28	370,20
Baragiano		7416 22	663	4 A/3	4	339,83	241,92
Baragiano		7417 22	663	5 A/3	4	194,19	743,40
Baragiano		7418 22	663	6 A/3	4	291,28	1.224,00
Baragiano		7419 22	663	7 A/3	4	364,1	368,40
Baragiano		4839 22	664	2 A/3	4	194,19	383,64
Baragiano		4840 22	664	3 A/3	4	291,28	424,80
Baragiano		4841 22	664	4 A/3	4	339,83	241,92
Baragiano		4842 22	664	5 A/3	4	194,19	241,92
Baragiano		4843 22	664	6 A/3	4	291,28	501,36
Baragiano		4844 22	664	7 A/3	4	364,1	289,80
Barile		6307 8	726	1 A/4	2	108,46	272,16
Barile		6830 8	726	2 A/4	2	75,92	
Barile		6833 8	726	6 A/4	2	97,61	590,28
Barile		6834 8	726	5 A/4	2	97,61	667,20
Barile		6841 8	726	4 A/4	2	108,46	590,28
Barile		6842 8	726	7 A/4	2	75,92	241,92
Barile		6844 8	726	10 A/4	2	97,61	241,92
Barile		6845 8	726	11 A/4	2	75,92	241,92
Barile		6846 8	726	12 A/4	2	97,61	533,76

Barile	6835	8	727	1 A/4	2	75,92	422,88
Barile	6836	8	727	2 A/4	2	97,61	241,92
Barile	6838	8	727	4 A/4	2	97,61	590,28
Barile	6304	8	728	6 A/4	2	75,92	285,60
Barile	6305	8	728	8 A/4	2	97,61	514,68
Barile	6308	8	728	10 A/4	2	97,61	1.046,76
Barile	6837	8	728	9 A/4	2	75,92	822,36
Barile	3541	8	1085	4 A/3	5	216,91	3.466,92
Barile	3542	8	1085	3 A/3	5	216,91	369,72
Barile	3543	8	1085	6 A/3	5	216,91	370,44
Barile	3544	8	1085	5 A/3	5	216,91	720,48
Barile	3545	8	1085	8 A/3	5	216,91	1.211,04
Barile	3546	8	1085	7 A/3	5	216,91	1.511,28
Barile	3547	8	1085	9 A/3	5	216,91	430,44
Barile	3548	8	1085	10 A/3	5	216,91	366,00
Barile	3549	8	1085	11 A/3	5	216,91	241,92
Barile	3550	8	1085	12 A/3	5	216,91	1.312,08
Barile	3551	8	1085	13 A/3	5	216,91	2.440,92
Barile	3552	8	1085	14 A/3	5	216,91	547,44
Barile	2525	8	1820	28 A/3	3	203,48	241,92
Barile	2527	8	1820	8 A/3	3	201,42	1.164,60
Barile	2528	8	1820	9 A/3	5	216,91	656,88
Barile	2530	8	1820	11 A/3	2	166,56	241,92
Barile	2534	8	1820	15 A/3	3	201,42	1.641,00
Barile	2538	8	1820	19 A/3	2	144,35	458,76
Barile	2539	8	1820	20 A/3	2	155,45	694,80
Barile	2541	8	1820	22 A/3	2	155,45	703,56
Barile	15615	8	1820	4 C/2	2	6,2	
Barile	7777	9	577	14 A/3	3	107,42	
Barile	7778	9	577	15 A/3	3	107,42	301,08
Barile	7779	9	577	16 A/3	3	187,99	766,20
Barile	7780	9	577	17 A/3	3	187,99	1.310,04
Barile	7781	9	577	18 A/3	3	120,85	241,92
Barile	7782	9	577	19 A/3	3	107,42	241,92
Barile	7783	9	577	20 A/3	3	147,71	1.726,68
Barile	7784	9	577	21 A/3	3	187,99	289,80
Barile	7785	9	577	22 A/3	3	187,99	241,92
Barile	7786	9	577	23 A/3	3	120,85	856,08
Barile	7787	9	577	24 A/3	3	107,42	241,92
Barile	7788	9	577	25 A/3	3	147,71	1.573,20
Bella	5446	10	187	2 A/4	3	79,53	
Bella	5447	10	187	3 A/4	3	79,53	529,32
Bella	6858	10	188	4 A/4	3	79,53	968,64
Bella	3324	10	684	2 A/2	4	244,28	241,92
Bella	3325	10	684	3 A/2	4	244,28	311,16
Bella	3326	10	684	4 A/2	4	288,7	1.197,60
Bella	3327	10	684	5 A/2	4	288,7	273,48
Bella	3328	10	684	6 A/2	4	244,28	268,80
Bella	3329	10	684	7 A/2	4	244,28	289,80
Bella	3330	10	684	8 A/2	4	288,7	353,76
Bella	3331	10	684	9 A/2	4	288,7	241,92
Bella	3332	10	684	10 A/2	4	244,28	241,92
Bella	3333	10	684	11 A/2	4	244,28	241,92
Bella	3334	10	684	12 A/2	4	288,7	717,72
Bella	3335	10	684	13 A/2	4	288,7	508,80
Bella	398	10	688	7 A/3	4	228,27	1.499,40
Bella	399	10	688	6 A/3	4	228,27	1.714,32
Bella	400	10	688	8 A/3	4	228,27	539,16
Bella	401	10	688	9 A/3	4	228,27	1.242,48
Bella	6851	10	689	7 A/3	4	228,27	659,52
Bella	6852	10	689	6 A/3	4	228,27	281,76
Bella	6853	10	689	9 A/3	4	228,27	2.769,36
Bella	6854	10	689	8 A/3	4	228,27	2.756,04
Bella	3027	10	693	5 A/3	5	268,56	326,64
Bella	3029	10	693	7 A/3	5	268,56	455,76
Bella	3030	10	693	8 A/3	5	268,56	704,04
Bella	3032	10	693	10 A/3	5	268,56	1.395,12
Bella	3036	10	693	14 A/3	5	268,56	373,80
Bella	5449	13	619	1 A/4	3	90,9	
Bella	5450	13	619	2 A/4	3	90,9	241,92
Bella	5451	13	619	3 A/4	3	90,9	926,40
Bella	6859	13	620	1 A/4	3	90,9	396,96
Bella	6418	46	214	3 A/4	3	90,9	
Brienza	5769	37	871	2 A/2	2	356,36	276,88
Brienza	5770	37	871	3 A/2	2	356,36	241,92
Brienza	5771	37	871	4 A/2	2	356,36	496,20
Brienza	5772	37	871	5 A/2	2	267,27	241,92
Brienza	5774	37	871	7 A/2	2	356,36	452,88
Brienza	5776	37	871	9 A/2	2	356,36	198,78
Brienza	5785	37	872	2 A/2	2	296,96	241,92
Brienza	5786	37	872	3 A/2	2	296,96	1.157,16
Brienza	5787	37	872	4 A/2	2	237,57	48,30
Brienza	5788	37	872	5 A/2	2	267,27	696,70
Brienza	5789	37	872	6 A/2	2	237,57	736,20
Brienza	5790	37	872	7 A/2	2	237,57	230,10
Brienza	5791	37	872	8 A/2	2	267,27	289,80
Brienza	5792	37	872	9 A/2	2	237,57	477,72
Brienza	5777	37	873	2 A/2	2	296,96	69,64
Brienza	5778	37	873	3 A/2	2	296,96	1.220,60
Brienza	5779	37	873	4 A/2	2	237,57	477,72

Brienza	5780	37	873	5 A/2	2	267,27	330,60
Brienza	5781	37	873	6 A/2	2	237,57	1.035,36
Brienza	5782	37	873	7 A/2	2	237,57	108,96
Brienza	5784	37	873	9 A/2	2	237,57	230,10
Brienza	957	39	825	8 C/2	3	15,91	
Brienza	966	39	825	17 A/3	4	302,13	241,92
Brindisi Montagna	114	10	484	8 A/2	2	250,38	1.884,48
Brindisi Montagna	5453	11	427	2 A/6	7	44,16	257,64
Brindisi Montagna	3574	12	248	3 C/2	6	15,18	
Brindisi Montagna	3575	12	248	4 C/2	5	54,54	3.214,32
Brindisi Montagna	3576	12	248	5 A/2	2	166,92	1.443,96
Brindisi Montagna	3577	12	248	6 A/2	2	229,51	408,00
Brindisi Montagna	3578	12	248	7 A/2	2	312,97	485,88
Brindisi Montagna	3579	12	248	8 A/2	2	187,78	562,80
Brindisi Montagna	3580	12	248	9 A/2	2	229,51	585,72
Brindisi Montagna	3581	12	248	10 A/2	2	271,24	2.215,20
Brindisi Montagna	3582	12	248	11 A/2	2	166,92	1.957,08
Brindisi Montagna	3583	12	248	12 A/2	2	229,51	241,92
Brindisi Montagna	3584	12	248	13 A/2	2	271,24	289,80
Brindisi Montagna	3585	12	248	2 C/2	6	10,85	
Brindisi Montagna	3586	12	248	4 C/2	2	34,21	4.014,00
Brindisi Montagna	3565	12	251	5 A/2	2	166,92	241,92
Brindisi Montagna	3566	12	251	6 A/2	2	229,51	1.755,00
Brindisi Montagna	3567	12	251	7 A/2	2	312,97	2.898,00
Brindisi Montagna	3568	12	251	8 A/2	2	166,92	1.565,64
Brindisi Montagna	3569	12	251	9 A/2	2	229,51	1.627,92
Brindisi Montagna	3570	12	251	10 A/2	2	271,24	3.876,72
Brindisi Montagna	3571	12	251	11 A/2	2	166,92	241,92
Brindisi Montagna	3572	12	251	12 A/2	2	229,51	3.744,12
Brindisi Montagna	3573	12	251	13 A/2	2	271,24	241,92
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	241,92
Brindisi Montagna	3588	12	253	5 A/2	2	229,51	1.293,96
Brindisi Montagna	3589	12	253	6 A/2	2	312,97	1.790,76
Brindisi Montagna	3590	12	253	7 A/2	2	166,92	
Brindisi Montagna	3591	12	253	8 A/2	2	229,51	1.774,44
Brindisi Montagna	3592	12	253	9 A/2	2	271,24	1.477,08
Brindisi Montagna	3593	12	253	10 A/2	2	166,92	3.342,60
Brindisi Montagna	3594	12	253	11 A/2	2	229,51	2.139,48
Brindisi Montagna	3595	12	253	12 A/2	2	271,24	241,92
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	677,16
Calvello	4191	12	738	3 A/3	3	232,97	696,36
Calvello	4192	12	738	4 A/3	3	143,37	241,92
Calvello	4193	12	738	5 A/3	3	197,13	251,28
Calvello	4194	12	738	6 A/3	3	232,97	1.355,16
Calvello	4195	12	738	7 A/3	3	143,37	1.296,48
Calvello	4196	12	738	8 A/3	3	197,13	452,64
Calvello	7462	12	739	2 A/3	3	268,82	241,92
Calvello	7463	12	739	3 A/3	3	232,97	289,80
Calvello	7464	12	739	4 A/3	3	143,37	747,72
Calvello	7465	12	739	5 A/3	3	197,13	335,64
Calvello	7466	12	739	6 A/3	3	232,97	1.251,36
Calvello	7467	12	739	7 A/3	3	143,37	
Calvello	7468	12	739	8 A/3	3	197,13	675,12
Calvello	16086	17	659	8 A/3	4	187,78	5.221,20
Calvello	16087	17	659	9 A/3	4	229,51	1.980,60
Calvello	16088	17	659	10 A/3	4	271,24	281,52
Calvello	16089	17	659	11 A/3	4	229,51	844,80
Calvello	16090	17	659	12 A/3	4	271,24	5.203,44
Calvello	16091	17	659	13 A/3	4	187,78	4.525,32
Calvera	3527	9	522	5 C/1	3	298,56	1.044,72
Calvera	3528	9	522	6 C/1	3	298,56	972,12
Calvera	3529	9	522	7 A/3		285,34	288,60
Calvera	3530	9	522	8 A/3		285,34	1.342,80
Calvera	3531	9	522	19 A/3		285,34	437,76
Calvera	3532	9	522	20 A/3		285,34	471,36
Calvera	3533	9	522	21 A/3		285,34	1.458,36
Calvera	3534	9	522	22 A/3		285,34	248,88
Calvera	3535	9	522	13 A/3		285,34	518,28
Calvera	3536	9	522	14 A/3		285,34	1.821,48
Calvera	3537	9	522	23 A/3		285,34	1.810,32
Calvera	3538	9	522	24 A/3		285,34	1.459,08
Calvera	3539	9	522	25 A/3		285,34	241,92
Calvera	3540	9	522	26 A/3		285,34	241,92
Calvera	15592	9	522	4 C/1	3	298,56	302,29
Calvera	15593	9	522	3 C/1	3	298,56	914,34
Campomaggiore	6311	4	195	1 A/2	2	242,73	924,48
Campomaggiore	6312	4	195	2 A/2	2	267,01	332,52
Campomaggiore	6313	4	195	3 A/2	2	267,01	1.184,04
Campomaggiore	6314	4	195	4 A/2	2	267,01	536,20
Campomaggiore	6315	4	195	5 A/2	2	242,73	1.617,84
Campomaggiore	6879	4	196	1 A/2	2	242,73	862,80
Campomaggiore	6880	4	196	2 A/2	2	267,01	352,08
Campomaggiore	6881	4	196	3 A/2	2	242,73	241,92
Campomaggiore	6882	4	196	4 A/2	2	267,01	643,44

Campomaggiore	6883	4	196	5 A/2	2	242,73	647,16
Campomaggiore	6869	4	197	1 A/2	2	242,73	647,16
Campomaggiore	6870	4	197	2 A/2	2	267,01	1.072,44
Campomaggiore	6871	4	197	3 A/2	2	242,73	241,92
Campomaggiore	6872	4	197	4 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6873	4	197	5 A/2	2	242,73	241,92
Campomaggiore	6874	4	198	1 A/2	2	242,73	1.155,36
Campomaggiore	6875	4	198	2 A/2	2	267,01	337,92
Campomaggiore	6876	4	198	3 A/2	2	242,73	1.036,68
Campomaggiore	6877	4	198	4 A/2	2	267,01	510,60
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	3.547,44
Campomaggiore	3898	8	238	5 A/2	2	267,01	1.237,32
Campomaggiore	3899	8	238	6 A/2	2	267,01	758,76
Campomaggiore	3900	8	238	7 A/2	2	242,73	702,48
Campomaggiore	3901	8	238	8 A/2	2	267,01	789,84
Campomaggiore	3902	8	238	9 A/2	2	267,01	4.068,24
Campomaggiore	3903	8	238	10 A/2	2	267,01	300,84
Campomaggiore	3904	8	238	11 A/2	2	218,46	241,92
Campomaggiore	3905	8	238	12 A/2	2	267,01	4.068,24
Campomaggiore	3906	8	238	13 A/2	2	267,01	1.344,72
Campomaggiore	3907	8	238	14 A/2	2	218,46	241,92
Campomaggiore	3908	8	238	15 A/2	2	218,46	241,92
Campomaggiore	5466	9	325	1 A/4	4	106,91	673,44
Campomaggiore	5467	9	325	2 A/4	4	106,91	241,92
Campomaggiore	6865	9	327	1 A/4	5	125,5	841,92
Campomaggiore	6866	9	327	2 A/4	4	106,91	289,80
Cancellara	3755	14	431	1 A/3	2	161,29	241,92
Cancellara	3756	14	431	2 A/3	2	161,29	241,92
Cancellara	3757	14	431	3 A/3	2	197,13	294,72
Cancellara	3758	14	431	4 A/3	2	161,29	518,76
Cancellara	3759	14	431	5 A/3	2	161,29	446,76
Cancellara	3760	14	431	6 A/3	2	161,29	1.316,52
Cancellara	3761	14	431	7 A/3	2	197,13	590,28
Cancellara	3762	14	431	8 A/3	2	197,13	783,60
Cancellara	3763	14	431	9 A/3	2	161,29	590,28
Cancellara	3764	14	431	10 A/3	2	161,29	483,72
Cancellara	3765	14	431	11 A/3	2	197,13	2.638,44
Cancellara	3766	14	431	12 A/3	2	197,13	859,36
Cancellara	3767	14	431	99 C/1	4	656,93	3.150,96
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	918,36
Carbone	5457	12	459	2 A/2	2	158,04	770,28
Carbone	5458	12	459	3 A/2	2	158,04	511,92
Carbone	5459	12	459	4 A/2	2	158,04	241,92
Carbone	5460	12	459	5 A/2	2	158,04	1.607,04
Carbone	5461	12	459	6 A/2	2	158,04	663,96
Carbone	5462	12	459	7 A/2	2	158,04	688,68
Carbone	5463	12	459	8 A/2	2	158,04	455,76
Carbone	5464	12	459	9 A/2	2	158,04	293,88
Carbone	5465	12	459	10 A/2	2	158,04	799,20
Carbone	15665	13	927	3 C/2	6	13,01	
Carbone	15670	13	927	8 A/3	3	175,6	289,80
Carbone	15671	13	927	9 A/3	3	285,34	1.253,64
Carbone	15672	13	927	10 A/3	3	241,44	460,92
Carbone	15673	13	927	11 A/3	3	285,34	1.410,24
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	706,32
Carbone	15682	13	928	9 A/3	3	285,34	458,64
Carbone	15686	13	928	10 A/3	3	241,44	1.363,68
Carbone	15687	13	928	11 A/3	3	285,34	2.945,60
Carbone	15688	13	928	12 A/3	3	241,44	4.050,48
Castelgrande	120	24	57	8 A/4	2	164,49	211,44
Castelgrande	121	24	57	11 A/4	2	139,19	1.199,40
Castelgrande	16324	31	843	5 A/3	2	227,24	241,92
Castelgrande	16325	31	843	6 A/3	2	227,24	4.497,84
Castelgrande	16326	31	843	7 A/3	2	227,24	456,60
Castelgrande	16330	31	846	5 A/3	2	227,24	397,32
Castelgrande	16331	31	846	6 A/3	2	227,24	442,80
Castelgrande	16332	31	846	7 A/3	2	227,24	281,52
Castelluccio Inferiore	15984	43	830	4 A/3	3	284,05	1.427,04
Castelluccio Inferiore	15985	43	830	8 A/3	3	284,05	481,56
Castelluccio Inferiore	15986	43	830	11 A/3	3	340,86	555,96
Castelluccio Inferiore	15987	43	830	12 A/3	3	198,84	
Castelluccio Inferiore	15988	43	830	13 A/3	3	340,86	1.266,96
Castelluccio Inferiore	15994	43	830	14 A/3	3	284,05	413,76
Castelluccio Inferiore	15995	43	830	18 A/3	3	340,86	277,92
Castelluccio Inferiore	15996	43	830	21 A/3	3	340,86	277,92
Castelluccio Inferiore	15997	43	830	22 A/3	3	198,84	277,92
Castelluccio Inferiore	15998	43	830	23 A/3	3	340,86	406,80
Castelmezzano	6889	21	505	3 C/6	5	46,27	
Castelmezzano	6890	21	507	1 A/4	5	136,34	1.247,28
Castelmezzano	6884	21	508	1 C/2	6	62,49	
Castelmezzano	3085	21	546	2 A/3	1	181,79	604,92
Castelmezzano	3088	21	546	5 A/3	1	198,32	2.787,36

Castelmezzano	3096	21	546	14 C/2	3	0	563,08
Castelmezzano	15689	21	546	13 C/2	3	129,53	564,94
Castelsaraceno	3257	39	341	1 A/3	3	208,13	241,92
Castelsaraceno	3258	39	341	2 A/3	3	176,11	501,84
Castelsaraceno	3262	39	341	6 A/3	3	208,13	528,36
Castelsaraceno	3264	39	341	8 A/3	3	176,11	312,48
Castelsaraceno	6899	39	342	6 A/3	3	208,13	787,20
Castelsaraceno	6900	39	342	7 A/3	3	208,13	488,16
Castelsaraceno	4718	39	372	7 A/3	3	176,11	484,20
Castelsaraceno	4719	39	372	8 A/3	3	192,12	296,28
Castelsaraceno	4720	39	372	9 A/3	3	208,13	1.468,08
Castelsaraceno	4721	39	372	10 A/3	3	192,12	468,24
Castelsaraceno	4722	39	372	11 A/3	3	208,13	1.521,24
Castelsaraceno	4723	39	372	12 A/3	3	192,12	492,72
Castelsaraceno	4724	39	372	13 A/3	3	208,13	3.030,84
Castelsaraceno	7420	39	373	7 A/3	3	176,11	660,84
Castelsaraceno	7421	39	373	8 A/3	3	192,12	241,92
Castelsaraceno	7422	39	373	9 A/3	3	208,13	855,72
Castelsaraceno	7423	39	373	10 A/3	3	192,12	2.279,52
Castelsaraceno	7424	39	373	11 A/3	3	208,13	335,40
Castelsaraceno	7425	39	373	12 A/3	3	192,12	666,96
Castelsaraceno	7426	39	373	13 A/3	3	208,13	420,60
Castellano Grotte	8292	12	791	2 A/4	4	127,05	1.158,96
Castellano Grotte	8293	12	791	3 A/4	4	116,46	241,92
Castellano Grotte	8294	12	791	4 A/4	4	137,64	2.422,68
Castellano Grotte	8295	12	791	5 A/4	4	95,29	
Castellano Grotte	8296	12	791	6 A/4	4	84,7	
Castellano Grotte	8306	12	792	2 A/3	2	170,43	135,60
Castellano Grotte	8307	12	792	3 A/3	2	156,23	719,04
Castellano Grotte	8308	12	792	4 A/3	2	184,63	512,52
Castellano Grotte	8309	12	792	5 A/3	2	184,63	3.311,28
Castellano Grotte	8297	12	796	2 A/4	4	127,05	61,88
Castellano Grotte	8298	12	796	3 A/4	4	116,46	561,96
Castellano Grotte	8299	12	796	4 A/4	4	137,64	448,92
Castellano Grotte	8300	12	796	5 A/4	4	95,29	295,56
Castellano Grotte	8301	12	796	6 A/4	4	84,7	
Castellano Grotte	8302	12	799	2 A/3	2	170,43	1.511,88
Castellano Grotte	8303	12	799	3 A/3	2	156,23	1.376,28
Castellano Grotte	8304	12	799	4 A/3	2	184,63	241,92
Castellano Grotte	8305	12	799	5 A/3	2	184,63	706,80
Castellano Grotte	8284	39	489	10 A/3	1	97,09	1.463,04
Castellano Grotte	8285	39	489	11 A/3	1	97,09	241,92
Castellano Grotte	8286	39	489	12 A/3	1	145,64	764,76
Castellano Grotte	8287	39	489	13 A/3	1	145,64	823,68
Castellano Grotte	8288	39	489	14 A/3	1	97,09	241,92
Castellano Grotte	8289	39	489	15 A/3	1	121,37	1.600,80
Castellano Grotte	8290	39	489	16 A/3	1	145,64	255,72
Castellano Grotte	8291	39	489	17 A/3	1	145,64	241,92
Cersosimo	6903	8	721	1 A/3	3	264,45	547,44
Cersosimo	6904	8	721	2 A/3	3	168,29	
Cersosimo	6905	8	721	3 A/3	3	216,37	750,96
Cersosimo	6906	8	721	4 A/3	3	264,45	241,92
Cersosimo	6908	8	721	6 A/3	3	216,37	1.498,68
Cersosimo	6909	8	721	7 A/3	2	226,67	442,08
Cersosimo	6910	8	721	8 A/3	2	144,25	
Cersosimo	6911	8	721	9 A/3	3	216,37	900,96
Cersosimo	3315	8	726	1 A/3	3	216,37	445,20
Cersosimo	3316	8	726	2 A/3	3	168,29	466,80
Cersosimo	3317	8	726	3 A/3	3	264,45	278,88
Cersosimo	3318	8	726	4 A/3	3	216,37	542,40
Cersosimo	3319	8	726	5 A/3	3	192,33	1.241,04
Cersosimo	3320	8	726	6 A/3	3	264,45	1.300,68
Cersosimo	3322	8	726	8 A/3	3	168,29	736,44
Cersosimo	3323	8	726	9 A/3	3	264,45	442,80
Cersosimo	16608	8	726	10 C/2	2	17,04	
Chiaromonte	16607	16	438	5 A/3	4	271,14	71,56
Chiaromonte	16605	16	439	5 A/3	4	216,91	
Chiaromonte	16606	16	439	6 A/3	4	271,14	46,98
Chiaromonte	971	17	248	2 A/2	3	402,84	120,96
Chiaromonte	974	17	248	5 A/2	3	402,84	241,92
Chiaromonte	976	17	248	7 C/2	1	37,78	
Chiaromonte	1957	17	373	1 A/2	4	524,2	716,16
Chiaromonte	1958	17	373	2 A/2	4	449,32	579,60
Chiaromonte	1959	17	373	3 A/2	4	486,76	1.051,40
Chiaromonte	1960	17	373	4 A/2	4	449,32	3.003,24
Chiaromonte	1961	17	373	5 A/2	4	449,32	473,16
Chiaromonte	1963	17	373	7 A/2	4	449,32	1.002,88
Chiaromonte	1965	17	373	9 A/2	4	449,32	692,76
Chiaromonte	1966	17	373	10 A/2	4	449,32	542,24
Chiaromonte	1967	17	373	11 A/2	4	449,32	681,54
Chiaromonte	1969	17	373	13 A/2	4	449,32	575,28
Chiaromonte	1971	17	373	15 A/2	4	449,32	1.704,36
Chiaromonte	1972	17	373	16 A/2	4	449,32	765,36
Chiaromonte	1973	17	373	18 C/2	1	6,87	645,00
Chiaromonte	1974	17	373	19 C/2	1	6,87	301,20
Chiaromonte	1975	17	373	20 C/2	1	6,87	501,84
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	590,28
Chiaromonte	3442	17	380	5 A/3	3	299,78	453,48

Chiaromonte	3443	17	380	6 A/3	3	299,78	241,92
Chiaromonte	3444	17	380	7 A/3	3	299,78	120,96
Chiaromonte	3445	17	380	8 A/3	3	299,78	1.514,88
Chiaromonte	3446	17	380	9 A/3	3	299,78	482,52
Chiaromonte	3447	17	380	10 A/3	3	299,78	1.331,88
Chiaromonte	3448	17	380	11 A/3	3	299,78	499,32
Chiaromonte	3449	17	380	12 A/3	3	299,78	1.415,52
Chiaromonte	3450	17	386	3 C/2	7	4,18	
Chiaromonte	3451	17	386	4 A/3	3	230,6	478,08
Chiaromonte	3452	17	386	5 A/3	3	184,48	724,08
Chiaromonte	3453	17	386	6 A/3	3	184,48	416,04
Chiaromonte	3454	17	386	7 A/3	3	230,6	1.260,60
Chiaromonte	3455	17	386	8 A/3	3	184,48	241,92
Chiaromonte	3456	17	386	9 A/3	3	184,48	241,92
Chiaromonte	3457	17	386	10 A/3	3	230,6	496,56
Chiaromonte	3458	17	386	11 A/3	3	184,48	
Chiaromonte	3459	17	386	12 A/3	3	184,48	432,72
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	241,92
Chiaromonte	3463	17	386	16 A/3	3	322,84	1.250,16
Chiaromonte	3464	17	386	17 A/3	3	253,66	241,92
Chiaromonte	3465	17	386	18 A/3	3	253,66	498,36
Chiaromonte	3466	17	386	19 A/3	3	322,84	463,68
Chiaromonte	3467	17	386	20 A/3	3	253,66	241,92
Chiaromonte	3468	17	386	21 A/3	3	253,66	579,60
Chiaromonte	3469	17	386	22 A/3	3	322,84	1.401,36
Chiaromonte	3470	17	386	23 A/3	3	253,66	232,36
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	590,28
Chiaromonte	2183	17	387	10 A/3	3	368,96	257,64
Chiaromonte	2184	17	387	14 A/3	3	368,96	727,08
Chiaromonte	2185	17	387	15 A/3	3	299,78	1.330,80
Chiaromonte	2186	17	387	16 A/3	3	299,78	490,44
Chiaromonte	2187	17	387	17 A/3	3	299,78	241,92
Chiaromonte	2188	17	387	6 A/3	3	368,96	241,92
Chiaromonte	2189	17	387	7 A/3	3	299,78	241,92
Chiaromonte	2191	17	387	9 A/3	3	299,78	724,08
Chiaromonte	6915	17	390	6 C/1	5	233,7	1.441,11
Chiaromonte	6916	17	390	14 C/1	5	308,48	
Chiaromonte	6919	17	390	9 A/3	3	345,9	1.197,96
Chiaromonte	6920	17	390	10 A/3	3	345,9	241,92
Chiaromonte	6921	17	390	11 A/3	3	345,9	1.549,08
Chiaromonte	15601	17	390	2 C/2	7	13,94	
Chiaromonte	16369	17	390	15 C/1	5	383,26	697,84
Chiaromonte	16370	17	390	16 C/1	5	252,39	
Chiaromonte	15150	17	1255	9 A/3	3	299,78	241,92
Chiaromonte	15151	17	1255	10 A/3	3	230,6	325,92
Chiaromonte	15152	17	1255	11 A/3	3	299,78	847,80
Chiaromonte	15153	17	1255	12 A/3	3	253,66	306,36
Chiaromonte	15154	17	1255	13 A/3	3	299,78	273,24
Chiaromonte	15155	17	1255	14 A/3	3	253,66	770,64
Chiaromonte	15234	17	1255	6 C/6	6	57,84	641,52
Corleto Perticara	5471	64	277	6 A/4	3	159,07	241,92
Corleto Perticara	6933	76	1286	1 A/4	3	198,84	348,12
Corleto Perticara	6923	96	177	2 C/2	5	42,97	
Corleto Perticara	6924	96	177	1 A/3	3	302,13	675,96
Corleto Perticara	6925	96	177	2 A/3	3	302,13	3.039,32
Corleto Perticara	2542	96	178	9 A/3	3	162,68	1.562,32
Corleto Perticara	2543	96	178	10 A/3	3	302,13	1.120,68
Corleto Perticara	2544	96	178	15 A/3	3	302,13	2.944,20
Corleto Perticara	2545	96	178	16 A/3	3	302,13	3.182,88
Corleto Perticara	2547	96	178	3 C/1	4	539,8	1.599,84
Corleto Perticara	2549	96	178	5 A/3	3	302,13	708,84
Episcopia	4151	9	589	11 A/3	3	140,48	
Episcopia	4152	9	589	12 A/3	3	193,15	466,32
Episcopia	4153	9	589	13 A/3	3	263,39	4.194,24
Episcopia	4154	9	589	14 A/3	3	140,48	2.333,52
Episcopia	4155	9	589	15 A/3	3	193,15	461,04
Episcopia	4156	9	589	16 A/3	3	263,39	463,68
Episcopia	4157	9	589	17 A/3	3	140,48	
Episcopia	4158	9	589	18 A/3	3	193,15	1.618,68
Episcopia	4159	9	589	19 A/3	3	263,39	1.743,72
Episcopia	6934	9	590	11 A/3	3	140,48	289,80
Episcopia	6935	9	590	12 A/3	3	175,6	846,36
Episcopia	6936	9	590	13 A/3	3	245,83	2.910,48
Episcopia	6937	9	590	14 A/3	3	140,48	982,56
Episcopia	6938	9	590	15 A/3	3	175,6	721,44
Episcopia	6939	9	590	16 A/3	3	210,71	512,52
Episcopia	6940	9	590	17 A/3	3	140,48	565,44
Episcopia	6941	9	590	18 A/3	3	175,6	390,24
Episcopia	6942	9	590	19 A/3	3	210,71	1.248,12
Fardella	15577	5	491	4 A/3	3	193,15	241,92
Fardella	15578	5	491	14 A/3	3	228,27	257,04
Fardella	15579	5	491	15 A/3	3	210,71	1.182,24
Fardella	15580	5	491	16 A/3	3	228,27	2.714,28
Fardella	15581	5	491	17 A/3	3	210,71	289,80
Fardella	15582	5	491	18 A/3	3	193,15	3.104,40
Fardella	15583	5	491	10 A/3	3	210,71	

Fardella	15584	5	491	11 A/3	3	228,27	739,32
Fardella	15585	5	491	12 A/3	3	210,71	241,92
Fardella	15586	5	491	19 A/3	3	228,27	832,80
Filiano	15563	3	3257	7 A/4	4	101,23	1.169,64
Filiano	15564	3	3257	8 A/4	4	164,49	474,84
Filiano	15565	3	3257	9 A/4	4	164,49	1.496,28
Filiano	15566	3	3257	10 A/4	4	164,49	1.609,44
Filiano	15567	3	3257	11 A/4	4	164,49	2.286,60
Filiano	15557	3	3262	7 A/4	4	101,23	1.169,64
Filiano	15558	3	3262	8 A/4	4	164,49	1.221,12
Filiano	15559	3	3262	9 A/4	4	164,49	374,04
Filiano	15560	3	3262	10 A/4	4	164,49	825,00
Filiano	15561	3	3262	11 A/4	4	164,49	363,84
Filiano	11714	15	587	5 A/3		156,51	339,20
Filiano	11715	15	587	4 A/3		156,51	1.862,16
Filiano	11735	15	587	6 A/3		156,51	590,28
Filiano	6156	15	588	2 A/4	2	72,3	339,20
Filiano	6157	15	588	6 A/3	2	156,51	848,00
Filiano	6161	15	588	3 A/4	2	72,3	763,20
Filiano	6954	15	589	5 A/3	2	156,51	241,92
Filiano	977	17	236	1 A/2	2	318,91	1.182,12
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	946,68
Filiano	6943	19	173	2 A/4	5	119,82	1.535,04
Filiano	6944	19	173	3 A/4	5	119,82	935,64
Filiano	6945	19	173	4 A/3	5	229,82	1.304,16
Filiano	6946	19	173	5 A/4	5	119,82	296,52
Filiano	6947	19	173	6 A/4	5	119,82	1.871,40
Filiano	6948	19	173	7 A/3	3	167,85	289,32
Filiano	6949	19	173	8 A/3	3	167,85	687,00
Filiano	6950	19	173	9 A/4	5	119,82	579,60
Filiano	6951	19	173	10 A/3	3	167,85	698,52
Filiano	6952	19	173	11 C/2	3	52,68	
Filiano	6953	19	173	12 C/2	3	3,51	
Filiano	3363	19	174	2 A/4	5	119,82	1.273,44
Filiano	3364	19	174	3 A/4	5	119,82	403,80
Filiano	3365	19	174	4 A/3	3	167,85	1.882,68
Filiano	3366	19	174	5 A/4	5	119,82	1.595,52
Filiano	3367	19	174	6 A/3	3	167,85	567,12
Filiano	3368	19	174	7 A/3	3	167,85	347,52
Filiano	3369	19	174	8 A/4	5	119,82	804,60
Filiano	3370	19	174	9 A/4	5	119,82	1.588,08
Filiano	3371	19	174	10 A/3	3	167,85	812,88
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	457,80
Filiano	15089	19	704	3 A/3	3	151,06	1.624,80
Filiano	15090	19	704	4 A/3	3	134,28	241,92
Filiano	15091	19	704	5 A/3	3	151,06	330,60
Filiano	15092	19	704	6 A/3	3	234,99	4.516,68
Filiano	15093	19	704	7 A/3	3	234,99	1.344,00
Filiano	15082	19	705	2 A/3	3	134,28	2.770,44
Filiano	15083	19	705	3 A/3	3	151,06	
Filiano	15084	19	705	4 A/3	3	134,28	803,28
Filiano	15085	19	705	5 A/3	3	151,06	1.456,60
Filiano	15086	19	705	6 A/3	3	234,99	1.308,24
Filiano	15087	19	705	7 A/3	3	234,99	5.855,40
Forenza	6965	41	424	1 A/4	4	144,61	511,20
Forenza	6966	41	424	2 A/4	4	144,61	242,52
Forenza	6967	41	427	1 A/4	4	144,61	511,20
Forenza	6962	41	428	2 A/4	4	144,61	511,20
Forenza	6958	41	432	2 A/4	4	144,61	497,88
Forenza	1976	41	581	1 A/2	4	469,98	1.278,00
Forenza	1977	41	581	2 A/2	4	469,98	1.455,60
Forenza	1978	41	581	3 A/2	4	469,98	1.541,16
Forenza	1979	41	581	4 A/2	4	469,98	3.077,04
Forenza	1980	41	581	5 A/2	4	469,98	590,28
Forenza	1981	41	581	6 A/2	4	469,98	1.305,72
Forenza	1982	41	581	7 A/2	4	469,98	1.578,48
Forenza	1983	41	581	8 A/2	4	469,98	585,00
Forenza	1984	41	581	9 A/2	4	469,98	531,72
Forenza	1986	41	581	11 A/2	4	469,98	745,08
Forenza	1987	41	581	12 A/2	4	469,98	1.696,92
Forenza	1988	41	581	13 A/2	4	469,98	384,96
Forenza	1989	41	581	14 A/2	4	469,98	728,52
Forenza	4419	41	612	2 A/3	5	255,65	241,92
Forenza	4420	41	612	5 A/3	5	255,65	820,80
Forenza	4421	41	612	4 A/3	5	302,13	241,92
Forenza	4422	41	612	9 A/3	5	255,65	1.600,80
Forenza	4423	41	612	8 A/3	5	302,13	708,84
Forenza	4424	41	612	13 A/3	5	255,65	2.154,12
Forenza	4425	41	612	12 A/3	5	255,65	241,92
Forenza	4426	41	612	3 A/3	5	255,65	241,92
Forenza	4427	41	612	7 A/3	5	255,65	1.466,76
Forenza	4428	41	612	6 A/3	5	302,13	542,64
Forenza	4429	41	612	11 A/3	5	255,65	1.293,60
Forenza	4430	41	612	10 A/3	5	278,89	730,44
Forenza	4431	41	612	15 A/3	5	255,65	472,08
Forenza	4432	41	612	14 A/3	5	255,65	1.338,72

Forenza	7789	41	821	5 A/3	5	139,44	241,92
Forenza	7790	41	821	6 A/3	5	278,89	491,28
Forenza	7791	41	821	7 A/3	5	302,13	401,40
Forenza	7792	41	821	8 A/3	5	278,89	497,88
Forenza	7793	41	821	9 A/3	5	255,65	2.472,36
Forenza	7794	41	821	11 A/3	5	278,89	1.192,08
Forenza	7795	41	821	12 A/3	5	302,13	1.723,32
Forenza	7796	41	821	13 A/3	5	278,89	692,28
Forenza	7797	41	821	14 A/3	5	278,89	468,48
Forenza	7798	41	821	15 A/3	5	255,65	1.371,36
Forenza	7799	41	821	16 A/3	5	278,89	739,20
Forenza	7800	41	821	17 A/3	5	302,13	2.727,96
Forenza	7801	41	821	18 A/3	5	278,89	870,72
Forenza	7802	41	821	19 A/3	5	278,89	241,92
Forenza	15474	41	821	10 A/3	5	255,65	3.294,12
Forenza	15475	41	821	4 A/3	5	162,68	320,64
FrancaVilla In Sinni	7501	5	700	4 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7502	5	700	5 A/3	3	156,23	312,12
FrancaVilla In Sinni	7503	5	700	6 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7504	5	700	7 A/3	3	198,84	488,40
FrancaVilla In Sinni	7505	5	700	8 A/3	3	156,23	241,92
FrancaVilla In Sinni	7506	5	700	9 A/3	3	198,84	716,16
FrancaVilla In Sinni	7507	5	700	10 A/3	3	198,84	859,44
FrancaVilla In Sinni	7508	5	700	11 A/3	3	156,23	241,92
FrancaVilla In Sinni	7509	5	700	12 A/3	3	198,84	2.515,92
FrancaVilla In Sinni	7510	5	701	5 A/3	3	156,23	270,36
FrancaVilla In Sinni	7511	5	701	6 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7512	5	701	7 A/3	3	156,23	241,92
FrancaVilla In Sinni	7513	5	701	8 A/3	3	156,23	438,84
FrancaVilla In Sinni	7514	5	701	9 A/3	3	198,84	242,76
FrancaVilla In Sinni	7515	5	701	10 A/3	3	156,23	1.152,12
FrancaVilla In Sinni	7516	5	701	11 A/3	3	156,23	565,68
FrancaVilla In Sinni	7517	5	701	12 A/3	3	198,84	1.403,16
FrancaVilla In Sinni	7518	5	701	13 A/3	3	156,23	478,80
FrancaVilla In Sinni	7519	5	701	14 A/3	3	156,23	1.402,20
FrancaVilla In Sinni	7520	5	701	15 A/3	3	156,23	241,92
FrancaVilla In Sinni	7521	5	701	16 A/3	3	113,62	470,16
FrancaVilla In Sinni	7522	5	701	17 A/3	3	156,23	360,84
FrancaVilla In Sinni	7523	5	701	18 A/3	3	156,23	326,88
FrancaVilla In Sinni	7524	5	701	19 A/3	3	113,62	329,88
FrancaVilla In Sinni	7525	5	701	20 A/3	3	156,23	289,80
FrancaVilla In Sinni	7526	5	701	21 A/3	3	156,23	864,36
FrancaVilla In Sinni	7527	5	701	22 A/3	3	113,62	2.447,16
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	241,92
FrancaVilla In Sinni	7490	5	707	6 A/3	3	184,63	1.352,28
FrancaVilla In Sinni	7491	5	707	7 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7492	5	707	8 A/3	3	184,63	3.057,60
FrancaVilla In Sinni	7493	5	707	9 A/3	3	184,63	241,92
FrancaVilla In Sinni	7494	5	707	10 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7495	5	707	11 A/3	3	184,63	1.794,12
FrancaVilla In Sinni	7496	5	707	12 A/3	3	198,84	273,72
FrancaVilla In Sinni	7497	5	707	13 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7498	5	707	14 A/3	3	184,63	420,00
FrancaVilla In Sinni	7499	5	707	15 A/3	3	198,84	241,92
FrancaVilla In Sinni	7500	5	707	16 A/3	3	184,63	1.324,44
FrancaVilla In Sinni	15529	5	1310	14 A/3	4	132,21	241,92
FrancaVilla In Sinni	15530	5	1310	15 A/3	4	115,69	1.705,92
FrancaVilla In Sinni	15531	5	1310	16 A/3	4	181,79	854,52
FrancaVilla In Sinni	15532	5	1310	17 A/3	4	181,79	243,00
FrancaVilla In Sinni	15533	5	1310	24 A/3	4	115,69	241,92
FrancaVilla In Sinni	15534	5	1310	19 A/3	4	115,69	833,16
FrancaVilla In Sinni	15535	5	1310	20 A/3	4	165,27	2.243,80
FrancaVilla In Sinni	15536	5	1310	21 A/3	4	181,79	1.676,64
FrancaVilla In Sinni	15537	5	1310	22 A/3	4	181,79	2.584,68
FrancaVilla In Sinni	15538	5	1310	23 A/3	4	148,74	241,92
FrancaVilla In Sinni	15539	5	1310	18 A/3	4	148,74	241,92
FrancaVilla In Sinni	15540	5	1310	25 A/3	4	165,27	858,36
Gallicchio	5476	14	377	4 A/4	5	136,34	400,32
Gallicchio	5478	14	378	2 A/4	2	54,23	533,76
Gallicchio	3072	14	535	3 A/2	2	263,39	899,04
Gallicchio	3073	14	535	4 A/2	2	263,39	3.290,10
Gallicchio	3074	14	535	5 A/2	2	307,29	1.373,88
Gallicchio	3075	14	535	6 A/2	2	263,39	1.031,12
Gallicchio	3077	14	535	8 A/2	2	263,39	680,88
Gallicchio	3083	14	535	14 A/2	2	263,39	482,28
Gallicchio	4183	14	547	2 A/3	3	213,04	851,76
Gallicchio	4184	14	547	3 A/3	3	184,63	3.658,08
Gallicchio	4185	14	547	4 A/3	3	127,82	2.431,20
Gallicchio	4186	14	547	5 A/3	3	156,23	1.446,72
Gallicchio	4187	14	547	6 A/3	3	184,63	241,92
Gallicchio	4188	14	547	7 A/3	3	127,82	309,12
Gallicchio	4189	14	547	8 A/3	3	156,23	785,88
Gallicchio	6971	14	548	2 A/3	3	213,04	1.777,32
Gallicchio	6972	14	548	3 A/3	3	156,23	2.138,28
Gallicchio	6973	14	548	4 A/3	3	127,82	241,92
Gallicchio	6974	14	548	5 A/3	3	184,63	1.387,44
Gallicchio	6975	14	548	6 A/3	3	184,63	1.404,96
Gallicchio	6976	14	548	7 A/3	3	127,82	121,08

Galicchio	6977	14	548	8 A/3	3	184,63	496,80
Genzano Di Lucania	2568	42	584	5 C/1	3	88,78	891,84
Genzano Di Lucania	2570	42	584	5 A/3	4	309,1	2.912,04
Genzano Di Lucania	2571	42	584	6 A/3	4	309,1	449,64
Genzano Di Lucania	2572	42	584	7 A/3	4	309,1	523,20
Genzano Di Lucania	2573	42	584	8 A/3	4	309,1	289,80
Genzano Di Lucania	2574	42	584	10 A/3	4	267,89	359,04
Genzano Di Lucania	2575	42	584	9 A/3	4	350,31	319,92
Genzano Di Lucania	2576	42	584	11 A/3	4	309,1	1.665,60
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	911,88
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	768,12
Genzano Di Lucania	2557	42	585	8 A/3	4	350,31	276,24
Genzano Di Lucania	2559	42	585	10 A/3	4	350,31	667,56
Genzano Di Lucania	2560	42	585	11 A/3	4	350,31	293,28
Genzano Di Lucania	2563	42	585	14 A/3	4	350,31	579,60
Genzano Di Lucania	2564	42	585	15 A/3	4	350,31	1.244,04
Genzano Di Lucania	2566	42	585	17 A/3	4	350,31	531,96
Genzano Di Lucania	2567	42	585	18 A/3	4	350,31	241,92
Genzano Di Lucania	3005	42	591	2 C/2	3	3,62	
Genzano Di Lucania	3006	42	591	6 A/3	4	206,07	724,56
Genzano Di Lucania	3007	42	591	3 A/3	4	267,89	272,88
Genzano Di Lucania	3008	42	591	4 A/3	4	267,89	719,88
Genzano Di Lucania	3009	42	591	5 A/3	4	267,89	406,20
Genzano Di Lucania	3011	42	591	7 A/3	4	226,67	3.358,32
Genzano Di Lucania	3012	42	591	8 A/3	4	267,89	241,92
Genzano Di Lucania	3013	42	591	9 A/3	4	267,89	241,92
Genzano Di Lucania	3014	42	591	10 A/3	4	206,07	289,80
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	1.709,40
Genzano Di Lucania	3017	42	591	13 A/3	4	288,49	241,92
Genzano Di Lucania	3018	42	591	14 A/3	4	226,67	590,28
Genzano Di Lucania	3019	42	591	15 A/3	4	226,67	408,36
Genzano Di Lucania	3020	42	591	16 A/3	4	267,89	161,28
Genzano Di Lucania	3021	42	591	17 A/3	4	267,89	91,24
Genzano Di Lucania	3022	42	591	18 A/3	4	206,07	289,80
Genzano Di Lucania	3023	42	591	19 A/3	4	226,67	289,80
Genzano Di Lucania	3024	42	591	20 A/3	4	267,89	671,40
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	741,96
Genzano Di Lucania	145	43	984	9 A/4	2	102,54	1.029,72
Genzano Di Lucania	146	43	984	10 A/4	2	102,54	
Genzano Di Lucania	147	43	984	11 A/4	2	102,54	590,28
Genzano Di Lucania	148	43	984	12 A/4	2	102,54	1.584,00
Genzano Di Lucania	149	43	984	3 C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	6038	43	1330	5 A/2	2	469,98	273,72
Genzano Di Lucania	6039	43	1330	6 A/2	2	469,98	241,92
Genzano Di Lucania	6040	43	1330	7 A/2	2	469,98	2.012,16
Genzano Di Lucania	6041	43	1330	8 A/2	2	469,98	354,12
Genzano Di Lucania	6042	43	1330	9 A/2	2	469,98	289,80
Genzano Di Lucania	6043	43	1330	10 A/2	2	469,98	243,00
Genzano Di Lucania	6044	43	1330	11 A/2	2	469,98	581,52
Genzano Di Lucania	6045	43	1330	12 A/2	2	469,98	241,92
Genzano Di Lucania	6046	43	1330	13 A/2	2	469,98	241,92
Genzano Di Lucania	6047	43	1330	14 A/2	2	469,98	289,80
Genzano Di Lucania	6048	43	1330	15 A/2	2	469,98	1.473,48
Genzano Di Lucania	6049	43	1330	16 A/2	2	469,98	241,92
Genzano Di Lucania	6050	43	1330	17 A/2	2	469,98	402,60
Genzano Di Lucania	6051	43	1330	18 C/2	3	36,15	
Genzano Di Lucania	981	44	562	1 C/6	4	25,46	966,00
Genzano Di Lucania	982	44	562	2 C/1	3	167,69	747,12
Genzano Di Lucania	983	44	562	3 C/6	4	22,47	330,84
Genzano Di Lucania	984	44	562	5 C/2	4	36,88	1.703,58
Genzano Di Lucania	985	44	562	4 C/1	1	115,69	758,04
Genzano Di Lucania	986	44	562	6 C/1	1	115,69	718,00
Genzano Di Lucania	987	44	562	7 C/6	4	16,48	265,08
Genzano Di Lucania	988	44	562	8 C/6	4	16,48	527,76
Genzano Di Lucania	989	44	562	9 A/2	2	469,98	1.428,48
Genzano Di Lucania	990	44	562	10 A/2	2	397,67	434,28
Genzano Di Lucania	991	44	562	11 A/2	2	469,98	241,92
Genzano Di Lucania	993	44	562	13 A/2	2	469,98	417,36
Genzano Di Lucania	994	44	562	14 A/2	2	469,98	2.524,68
Genzano Di Lucania	995	44	562	15 A/2	2	397,67	402,72
Genzano Di Lucania	996	44	562	16 A/2	2	397,67	2.069,40
Genzano Di Lucania	999	44	562	19 A/2	2	397,67	679,08
Genzano Di Lucania	1000	44	562	20 A/2	2	397,67	157,00
Genzano Di Lucania	15450	44	1525	4 A/3	5	288,49	1.479,84
Genzano Di Lucania	15451	44	1525	5 A/3	5	288,49	289,80
Genzano Di Lucania	15452	44	1525	6 A/3	5	288,49	519,48
Genzano Di Lucania	15453	44	1525	7 A/3	5	336,57	295,92
Genzano Di Lucania	15454	44	1525	8 A/3	5	288,49	241,92
Genzano Di Lucania	15455	44	1525	9 A/3	5	336,57	437,76
Genzano Di Lucania	15456	44	1525	10 A/3	5	288,49	241,92

Genzano Di Lucania	15457	44	1525	11	A/3	5	264,45	541,20
Genzano Di Lucania	15458	44	1525	12	A/3	5	288,49	371,40
Genzano Di Lucania	15459	44	1525	13	A/3	5	336,57	1.679,52
Genzano Di Lucania	15460	44	1525	14	A/3	5	288,49	386,28
Genzano Di Lucania	15461	44	1525	15	A/3	5	336,57	806,40
Genzano Di Lucania	15462	44	1525	16	A/3	5	288,49	756,48
Genzano Di Lucania	15463	44	1525	17	A/3	5	288,49	241,92
Genzano Di Lucania	15464	44	1525	18	A/3	5	288,49	662,76
Genzano Di Lucania	15465	44	1525	19	A/3	5	336,57	815,88
Genzano Di Lucania	15466	44	1525	20	A/3	5	288,49	241,92
Genzano Di Lucania	15467	44	1525	21	A/3	5	336,57	671,16
Genzano Di Lucania	127	50	164	1	A/2	2	542,28	315,24
Genzano Di Lucania	128	50	164	2	A/2	2	469,98	1.497,96
Genzano Di Lucania	129	50	164	3	A/2	2	542,28	3.054,84
Genzano Di Lucania	130	50	164	4	A/2	2	469,98	264,72
Genzano Di Lucania	131	50	164	5	A/2	2	542,28	2.182,08
Genzano Di Lucania	132	50	164	6	A/2	2	469,98	716,40
Genzano Di Lucania	133	50	164	7	A/2	2	506,13	367,80
Genzano Di Lucania	134	50	164	8	A/2	2	433,82	848,88
Genzano Di Lucania	135	50	164	9	A/2	2	506,13	1.497,96
Genzano Di Lucania	136	50	164	10	A/2	2	433,82	161,28
Genzano Di Lucania	137	50	164	11	A/2	2	506,13	590,28
Genzano Di Lucania	138	50	164	12	A/2	2	433,82	1.257,96
Ginestra	3686	6	962	2	A/3	4	219,49	2.872,08
Ginestra	3687	6	962	3	A/3	4	219,49	289,56
Ginestra	3688	6	962	4	A/3	3	207,36	2.531,88
Ginestra	3689	6	962	5	A/3	3	169,66	540,12
Ginestra	3690	6	962	6	A/3	3	131,95	241,92
Ginestra	3691	6	962	7	A/3	3	207,36	3.544,68
Ginestra	3692	6	962	8	A/3	3	169,66	1.708,56
Ginestra	3693	6	962	9	A/3	3	131,95	
Ginestra	3694	6	962	10	A/3	3	207,36	241,92
Ginestra	3695	6	962	14	A/3	3	169,66	1.708,56
Ginestra	3696	6	962	15	A/3	3	131,95	793,56
Ginestra	3697	6	962	16	A/3	3	207,36	1.698,72
Ginestra	3698	6	962	17	A/3	3	169,66	590,28
Ginestra	3699	6	962	18	A/3	3	131,95	427,92
Ginestra	3700	6	962	19	A/3	3	207,36	241,92
Ginestra	3701	6	962	20	A/3	3	169,66	2.990,04
Ginestra	3702	6	962	21	A/3	3	131,95	241,92
Ginestra	3703	6	962	22	A/3	3	207,36	3.544,68
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	309,48
Ginestra	15633	7	1560	11	A/3	3	169,66	1.216,08
Ginestra	15634	7	1560	12	A/3	3	263,91	481,32
Ginestra	15635	7	1560	13	A/3	3	169,66	2.170,56
Ginestra	15636	7	1560	14	A/3	3	169,66	1.427,44
Ginestra	15637	7	1560	15	A/3	4	153,65	372,00
Ginestra	15638	7	1560	16	A/3	4	153,65	241,92
Ginestra	15639	7	1560	17	A/3	3	169,66	1.446,00
Grumento Nova	8255	58	248	2	A/3	2	193,15	4.419,72
Grumento Nova	8256	58	248	3	A/3	2	140,48	697,08
Grumento Nova	8257	58	248	18	A/3	2	140,48	289,80
Grumento Nova	8258	58	248	19	A/3	2	193,15	777,84
Grumento Nova	8259	58	248	20	A/3	2	193,15	4.336,08
Grumento Nova	8260	58	248	21	A/3	2	105,36	2.722,32
Grumento Nova	8261	58	248	22	A/3	2	158,04	262,08
Grumento Nova	8262	58	248	23	A/3	2	158,04	1.660,92
Grumento Nova	8263	58	248	24	A/3	2	105,36	285,70
Grumento Nova	8264	58	248	25	A/3	2	193,15	554,16
Grumento Nova	8265	58	248	26	A/3	2	193,15	255,00
Grumento Nova	8266	58	248	27	A/3	2	105,36	339,00
Grumento Nova	8267	58	248	28	A/3	2	158,04	241,92
Grumento Nova	8268	58	248	29	A/3	2	158,04	1.593,96
Grumento Nova	8269	58	248	30	A/3	2	105,36	241,92
Grumento Nova	8270	58	248	31	A/3	2	193,15	241,92
Guardia Perticara	6979	17	233	2	A/4	2	59,65	590,28
Guardia Perticara	5481	17	234	2	A/4	2	59,65	
Guardia Perticara	5485	17	238	4	A/2	3	267,01	2.197,56
Guardia Perticara	16815	18	1038	3	C/2	5	35,79	337,44
Guardia Perticara	16816	18	1038	16	C/2	5	42,3	351,36
Guardia Perticara	16817	18	1038	10	A/3	4	131,95	340,08
Guardia Perticara	16818	18	1038	11	A/3	4	207,36	475,08
Guardia Perticara	16819	18	1038	12	A/3	4	207,36	1.378,92
Guardia Perticara	16820	18	1038	13	A/3	4	207,36	955,56
Guardia Perticara	16821	18	1038	14	A/3	4	131,95	1.276,56
Guardia Perticara	16822	18	1038	15	A/3	4	169,66	313,56
Guardia Perticara	16823	18	1054	3	C/2	5	35,79	
Guardia Perticara	16824	18	1054	16	C/2	5	42,3	585,60
Guardia Perticara	16831	18	1054	10	A/3	4	131,95	1.712,28
Guardia Perticara	16832	18	1054	11	A/3	4	207,36	1.437,84
Guardia Perticara	16833	18	1054	12	A/3	4	207,36	281,76
Guardia Perticara	16834	18	1054	13	A/3	4	207,36	322,80
Guardia Perticara	16835	18	1054	14	A/3	4	131,95	423,00
Guardia Perticara	16836	18	1054	15	A/3	4	169,66	1.728,60
Lagonegro	1004	56	455	2	C/1	4	198,37	1.522,26

Lagonegro	1005	56	455	3 C/2	2	50,28	638,22
Lagonegro	1006	56	455	4 C/2	2	46,47	1.392,48
Lagonegro	15777	56	455	12 C/1	6	487,54	2.536,20
Lagonegro	1011	56	474	1 C/1	3	153,7	713,52
Lagonegro	1012	56	474	2 A/2	3	433,82	1.027,92
Lagonegro	1013	56	474	3 A/2	3	433,82	241,92
Lagonegro	1014	56	474	4 A/2	3	433,82	241,92
Lagonegro	1015	56	474	5 A/2	3	433,82	5.675,66
Lagonegro	1017	56	474	7 A/2	3	433,82	2.423,88
Lagonegro	1018	56	474	8 A/2	3	433,82	1.713,24
Lagonegro	1019	56	474	9 A/2	3	433,82	241,92
Lagonegro	5486	56	501	1 A/2	2	257,71	405,60
Lagonegro	6991	56	502	1 A/2	2	257,71	1.013,16
Lagonegro	1021	56	503	2 A/2	3	433,82	1.725,48
Lagonegro	1026	56	503	7 A/2	3	433,82	1.394,88
Lagonegro	6985	56	504	3 A/2	3	433,82	2.092,44
Lagonegro	6986	56	504	4 A/2	3	433,82	1.171,44
Lagonegro	6987	56	504	5 A/2	3	433,82	1.743,48
Lagonegro	6988	56	504	6 A/2	3	433,82	241,92
Lagonegro	6989	56	504	7 A/2	3	433,82	289,80
Lagonegro	2643	56	568	3 A/2	5	614,58	312,24
Lagonegro	2644	56	568	4 A/2	5	482,89	514,98
Lagonegro	2646	56	568	6 A/2	5	482,89	1.148,88
Lagonegro	2647	56	568	7 A/2	5	658,48	1.302,00
Lagonegro	2648	56	568	8 A/2	5	482,89	1.702,08
Lagonegro	2649	56	568	9 A/2	5	658,48	832,20
Lagonegro	2651	56	568	11 A/2	5	614,58	289,80
Lagonegro	2653	56	568	13 A/2	5	658,48	275,16
Lagonegro	2655	56	568	15 A/2	5	482,89	241,92
Lagonegro	2657	56	568	17 A/2	5	482,89	479,88
Lagonegro	2658	56	568	18 A/2	5	614,58	581,40
Lagonegro	2659	56	568	19 A/2	5	482,89	2.126,16
Lagonegro	2661	56	568	21 A/2	5	482,89	661,20
Lagonegro	2662	56	568	22 A/2	5	614,58	3.819,24
Lagonegro	2663	56	568	23 C/2	3	194,7	1.078,78
Lagonegro	2665	56	568	29 C/2	1	264,58	
Lagonegro	2667	56	600	2 A/2	5	438,99	241,92
Lagonegro	2670	56	600	5 A/2	5	614,58	1.167,84
Lagonegro	2672	56	600	7 A/2	5	614,58	4.032,96
Lagonegro	2673	56	600	8 A/2	5	438,99	677,52
Lagonegro	2674	56	600	9 A/2	5	614,58	570,00
Lagonegro	2675	56	600	10 A/2	5	438,99	739,44
Lagonegro	2676	56	600	11 A/2	5	614,58	1.459,32
Lagonegro	2677	56	600	12 A/2	5	438,99	241,92
Lagonegro	2678	56	600	13 A/2	5	438,99	2.097,36
Lagonegro	2680	56	600	15 A/2	5	438,99	241,92
Lagonegro	2683	56	600	18 A/2	5	526,79	775,26
Lagonegro	2684	56	600	28 C/1	5	1280,5	4.332,00
Lagonegro	2685	56	600	20 C/1	3	557,15	3.992,92
Lagonegro	2686	56	600	27 C/1	6	929,36	3.468,00
Lagonegro	1938	56	634	1 A/2	4	561,65	451,44
Lagonegro	1939	56	634	2 A/2	4	561,65	831,48
Lagonegro	1940	56	634	3 A/2	4	561,65	241,92
Lagonegro	1941	56	634	4 A/2	4	561,65	493,68
Lagonegro	1942	56	634	5 A/2	4	561,65	241,92
Lagonegro	1943	56	634	6 A/2	4	561,65	299,76
Lagonegro	1944	56	634	7 A/2	4	561,65	289,80
Lagonegro	1945	56	634	8 A/2	4	561,65	806,88
Lagonegro	3471	56	697	4 A/3	5	386,05	1.321,44
Lagonegro	3472	56	697	5 A/3	5	326,66	1.500,72
Lagonegro	3473	56	697	6 A/3	5	386,05	689,64
Lagonegro	3474	56	697	7 A/3	5	386,05	296,64
Lagonegro	3475	56	697	8 A/3	5	326,66	273,48
Lagonegro	3476	56	697	9 A/3	5	386,05	459,00
Lagonegro	3477	56	697	10 A/3	5	386,05	1.454,76
Lagonegro	3478	56	697	11 A/3	5	326,66	241,92
Lagonegro	3479	56	697	12 A/3	5	386,05	2.874,12
Lagonegro	3480	56	697	13 A/3	5	386,05	557,52
Lagonegro	3481	56	697	14 A/3	5	326,66	3.661,80
Lagonegro	3482	56	697	15 A/3	5	386,05	442,56
Lagonegro	3483	56	697	16 A/3	5	386,05	241,92
Lagonegro	3484	56	697	17 A/3	5	326,66	411,36
Lagonegro	3485	56	697	18 A/3	5	386,05	4.023,72
Lagonegro	3486	56	697	19 A/3	5	386,05	1.343,52
Lagonegro	3487	56	697	20 A/3	5	326,66	1.435,80
Lagonegro	3488	56	697	21 A/3	5	386,05	241,92
Lagonegro	3489	56	697	24 A/3	5	386,05	557,88
Lagonegro	3490	56	697	25 A/3	5	326,66	1.253,76
Lagonegro	3491	56	697	26 A/3	5	386,05	289,80
Lagonegro	3492	56	697	27 A/3	5	386,05	2.299,32
Lagonegro	3493	56	697	28 A/3	5	326,66	1.560,48
Lagonegro	3494	56	697	29 A/3	5	386,05	1.385,16
Lagonegro	3495	56	697	30 A/3	5	386,05	666,96
Lagonegro	3496	56	697	31 A/3	5	326,66	241,92
Lagonegro	3497	56	697	32 A/3	5	386,05	2.874,12
Lagonegro	3498	56	697	33 A/3	5	386,05	516,96
Lagonegro	3499	56	697	34 A/3	5	326,66	662,16
Lagonegro	3500	56	697	35 A/3	5	386,05	
Lagonegro	3501	56	697	36 A/3	5	415,75	1.665,00
Lagonegro	3502	56	697	37 A/3	5	326,66	462,48

Lagonegro	3503	56	697	38	A/3	5	386,05	832,56
Lagonegro	3504	56	697	39	A/3	5	386,05	1.685,28
Lagonegro	3505	56	697	40	A/3	5	326,66	1.752,00
Lagonegro	3506	56	697	41	A/3	5	386,05	298,08
Lagonegro	3507	56	697	42	C/3	2	741,84	4.562,82
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	1.193,40
Lagonegro	1926	56	1376	15	A/2	4	524,2	463,68
Lagonegro	1927	56	1376	16	A/2	4	524,2	2.606,04
Lagonegro	1928	56	1376	17	A/2	4	524,2	525,72
Lagonegro	1929	56	1376	5	A/2	4	449,32	729,48
Lagonegro	1930	56	1376	6	A/2	4	449,32	1.482,96
Lagonegro	1931	56	1376	7	A/2	4	449,32	241,92
Lagonegro	1932	56	1376	8	A/2	4	449,32	520,56
Lagonegro	1935	56	1376	11	A/2	4	449,32	721,44
Lagonegro	1936	56	1376	12	A/2	4	449,32	3.634,56
Lagonegro	1937	56	1376	13	C/2	2	53,97	
Lagonegro	2584	56	1439	1	A/2	4	299,55	279,00
Lagonegro	2585	56	1439	2	A/2	4	299,55	241,92
Lagonegro	2586	56	1439	3	A/2	4	486,76	1.496,04
Lagonegro	2587	56	1439	4	A/2	4	486,76	301,44
Lagonegro	2588	56	1439	5	A/2	4	299,55	276,96
Lagonegro	2590	56	1439	7	A/2	4	486,76	1.390,08
Lagonegro	2591	56	1439	8	A/2	4	486,76	3.419,52
Lagonegro	2592	56	1439	9	A/2	4	299,55	265,80
Lagonegro	2593	56	1439	10	A/2	4	299,55	312,60
Lagonegro	2594	56	1439	11	A/2	4	486,76	1.443,96
Lagonegro	2596	56	1439	13	A/2	4	299,55	289,80
Lagonegro	2597	56	1439	14	A/2	4	299,55	289,80
Lagonegro	2599	56	1439	15	A/2	4	486,76	289,80
Lagonegro	2600	56	1439	17	A/2	4	299,55	1.089,12
Lagonegro	2601	56	1439	18	A/2	4	299,55	
Lagonegro	2602	56	1439	19	A/2	4	486,76	289,80
Lagonegro	2603	56	1439	20	A/2	4	486,76	672,12
Lagonegro	2577	56	1440	1	A/2	4	486,76	257,28
Lagonegro	2579	56	1440	3	A/2	4	561,65	1.556,40
Lagonegro	2582	56	1440	6	A/2	4	486,76	241,92
Lagonegro	2583	56	1440	7	C/2	1	143,21	1.335,30
Lagonegro	15215	56	1864	25	A/3	5	356,36	804,84
Lagonegro	15216	56	1864	26	A/3	5	356,36	1.557,12
Lagonegro	15217	56	1864	27	A/3	5	356,36	517,68
Lagonegro	15218	56	1864	28	A/3	5	356,36	241,92
Lagonegro	15219	56	1864	29	A/3	5	356,36	894,36
Lagonegro	15220	56	1864	30	A/3	5	356,36	409,08
Lagonegro	15221	56	1864	31	A/3	5	356,36	669,72
Lagonegro	15222	56	1864	32	A/3	5	356,36	748,20
Lagonegro	15223	56	1864	33	A/3	5	326,66	296,28
Lagonegro	15224	56	1864	34	A/3	5	356,36	468,96
Lagonegro	15225	56	1864	35	A/3	5	356,36	241,92
Lagonegro	15226	56	1864	36	A/3	5	207,87	1.614,72
Lagonegro	15227	56	1864	37	A/3	5	267,27	412,20
Lagonegro	15228	56	1864	38	A/3	5	356,36	458,76
Lagonegro	15229	56	1864	39	A/3	5	356,36	241,92
Lagonegro	15230	56	1864	40	A/3	5	326,66	289,80
Lagonegro	15231	56	1864	41	A/3	5	207,87	241,92
Lagonegro	15232	56	1864	42	A/3	5	267,27	582,36
Lagonegro	1001			0	C/6		0	
Lagonegro	1002			1	C/6		0	
Latronico	8128	12	1074	6	A/3	3	194,19	241,92
Latronico	8129	12	1074	7	A/3	3	194,19	590,28
Latronico	8130	12	1074	8	A/3	2	223,11	285,48
Latronico	8131	12	1074	9	A/3	2	223,11	3.000,96
Latronico	8132	12	1075	6	A/3	3	194,19	241,92
Latronico	8133	12	1075	7	A/3	3	194,19	241,92
Latronico	8134	12	1075	8	A/3	2	223,11	1.298,52
Latronico	8135	12	1075	9	A/3	2	223,11	241,92
Latronico	8136	12	1076	6	A/3	3	194,19	579,60
Latronico	8137	12	1076	7	A/3	3	194,19	3.270,00
Latronico	8138	12	1076	8	A/3	2	223,11	1.375,08
Latronico	8139	12	1076	9	A/3	2	223,11	1.850,28
Latronico	16301	12	1387	7	A/3	2	167,33	1.252,32
Latronico	16302	12	1387	8	A/3	2	167,33	1.645,44
Latronico	16303	12	1387	9	A/3	2	185,92	412,20
Latronico	16304	12	1387	10	A/3	2	111,55	277,92
Latronico	16305	12	1387	11	A/3	2	185,92	444,36
Latronico	16312	12	1388	7	A/3	2	167,33	611,28
Latronico	16313	12	1388	8	A/3	2	167,33	277,92
Latronico	16314	12	1388	9	A/3	2	185,92	462,00
Latronico	16315	12	1388	10	A/3	2	111,55	245,44
Latronico	16316	12	1388	11	A/3	2	185,92	277,92
Latronico	2728	27	865	1	A/2	4	503,55	1.394,88
Latronico	2730	27	865	3	A/2	4	503,55	241,92
Latronico	2731	27	865	4	A/2	4	503,55	
Latronico	2732	27	865	5	A/2	4	503,55	2.347,20
Latronico	2733	27	865	16	C/2	8	51,13	
Latronico	2717	27	866	1	C/1	5	251,1	481,12
Latronico	2718	27	866	2	A/2	4	503,55	816,60
Latronico	2719	27	866	3	A/2	4	503,55	66,54
Latronico	2720	27	866	4	A/2	4	503,55	3.801,36

Latronico	2721	27	866	5 A/2	4	503,55	1.819,08
Latronico	2722	27	866	6 A/2	4	503,55	500,28
Latronico	2723	27	867	1 A/2	4	503,55	386,40
Latronico	2724	27	867	2 A/2	4	503,55	359,64
Latronico	2725	27	867	3 A/2	4	503,55	1.672,68
Latronico	2726	27	867	4 A/2	4	503,55	1.840,20
Latronico	4433	38	358	3 A/3	3	291,28	681,00
Latronico	4434	38	358	4 A/3	3	267,01	1.293,72
Latronico	4435	38	358	5 A/3	3	242,73	2.317,56
Latronico	4436	38	358	6 A/3	3	169,91	1.350,12
Latronico	4437	38	358	7 A/3	3	218,46	241,92
Latronico	4438	38	358	8 A/3	3	315,56	4.128,24
Latronico	4439	38	358	9 A/3	3	291,28	667,32
Latronico	4440	38	358	10 A/3	3	291,28	533,88
Latronico	4441	38	358	11 A/3	3	267,01	252,00
Latronico	4442	38	358	12 A/3	3	242,73	489,12
Latronico	4443	38	358	13 A/3	3	169,91	
Latronico	4444	38	358	14 A/3	3	218,46	288,00
Latronico	4445	38	358	15 A/3	3	315,56	331,56
Latronico	4446	38	358	16 A/3	3	291,28	819,36
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	241,92
Laurenzana	5492	27	129	6 A/2	1	216,91	379,80
Laurenzana	4257	28	426	3 A/3	3	218,72	492,12
Laurenzana	4258	28	426	6 A/3	3	238,6	328,08
Laurenzana	4259	28	426	5 A/3	3	139,19	1.315,08
Laurenzana	4260	28	426	4 A/3	3	198,84	
Laurenzana	4261	28	426	9 A/3	3	218,72	668,16
Laurenzana	4262	28	426	8 A/3	3	139,19	1.348,56
Laurenzana	4263	28	426	7 A/3	3	198,84	3.049,56
Laurenzana	4264	28	426	10 A/3	3	218,72	241,92
Laurenzana	4265	28	426	11 A/3	3	218,72	289,80
Laurenzana	4266	28	426	12 A/3	3	139,19	241,92
Laurenzana	4267	28	426	13 A/3	3	198,84	241,92
Laurenzana	4268	28	426	14 A/3	3	218,72	2.602,20
Laurenzana	4269	28	426	15 A/3	3	139,19	
Laurenzana	4270	28	426	16 A/3	3	198,84	1.742,64
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	241,92
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	241,92
Lauria	4510	82	205	11 A/4	5	119,3	1.090,92
Lauria	4511	82	205	12 A/4	5	119,3	
Lauria	4512	82	205	13 A/4	5	221,56	241,92
Lauria	4513	82	205	14 A/4	5	221,56	1.618,20
Lauria	4514	82	205	15 A/4	5	119,3	579,60
Lauria	4515	82	205	16 A/4	5	119,3	1.913,16
Lauria	4516	82	205	17 A/4	5	221,56	712,44
Lauria	4517	82	205	18 A/4	5	221,56	241,92
Lauria	4518	82	205	19 A/4	5	119,3	1.912,20
Lauria	4519	82	205	20 A/4	5	119,3	
Lauria	4520	82	205	21 A/4	5	221,56	364,20
Lauria	4521	82	205	22 A/4	5	221,56	241,92
Lauria	4522	82	205	23 A/4	5	119,3	241,92
Lauria	4523	82	205	24 A/4	5	119,3	1.257,16
Lauria	4524	82	205	25 A/4	5	221,56	708,12
Lauria	4525	82	205	26 A/4	5	221,56	758,82
Lauria	4526	82	205	27 A/4	5	119,3	1.930,68
Lauria	4527	82	205	28 A/4	5	119,3	824,52
Lauria	4528	82	205	29 A/4	5	221,56	3.060,48
Lauria	4529	82	205	30 A/4	5	221,56	297,04
Lauria	4530	82	205	31 A/4	5	119,3	
Lauria	4531	82	205	32 A/4	5	119,3	996,42
Lauria	4532	82	205	33 A/4	5	221,56	241,92
Lauria	15272	82	205	34 C/2	5	45,86	1.128,52
Lauria	15273	82	205	35 C/2	4	68,17	2.007,80
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	1.672,49
Lauria	4533	82	206	6 A/3	4	207,36	341,76
Lauria	4534	82	206	7 A/3	4	245,06	241,92
Lauria	4535	82	206	8 A/3	4	207,36	241,92
Lauria	4536	82	206	9 A/3	4	207,36	273,48
Lauria	4537	82	206	10 A/3	4	245,06	241,92
Lauria	4538	82	206	11 A/3	4	207,36	794,76
Lauria	4539	82	206	12 A/3	4	207,36	590,28
Lauria	4540	82	206	13 A/3	4	245,06	321,96
Lauria	4541	82	206	14 A/3	4	207,36	241,92

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	2.145,18
Lauria	15617	82	206	4 C/2	4	8,26	
Lauria	4500	82	207	6 A/3	4	207,36	553,56
Lauria	4501	82	207	7 A/3	4	282,76	427,92
Lauria	4502	82	207	8 A/3	4	207,36	257,64
Lauria	4503	82	207	9 A/3	4	207,36	555,20
Lauria	4504	82	207	10 A/3	4	245,06	241,92
Lauria	4505	82	207	11 A/3	4	207,36	463,68
Lauria	4506	82	207	12 A/3	4	207,36	2.502,12
Lauria	4507	82	207	13 A/3	4	282,76	4.016,88
Lauria	4508	82	207	14 A/3	4	207,36	
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	740,40
Lauria	4489	82	208	6 A/3	4	245,06	241,92
Lauria	4490	82	208	7 A/3	4	245,06	442,08
Lauria	4491	82	208	8 A/3	4	245,06	783,72
Lauria	4492	82	208	9 A/3	4	245,06	241,92
Lauria	4493	82	208	10 A/3	4	245,06	1.301,40
Lauria	4494	82	208	13 A/3	4	245,06	626,60
Lauria	4495	82	208	14 A/3	4	245,06	2.566,20
Lauria	4496	82	208	15 A/3	4	245,06	1.514,28
Lauria	4497	82	208	16 A/3	4	245,06	3.283,04
Lauria	4498	82	208	17 A/3	4	245,06	1.343,64
Lauria	4499	82	208	18 A/3	4	245,06	400,92
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	2.673,04
Lauria	1030	91	530	3 A/2	4	415,75	1.144,20
Lauria	2634	91	623	2 A/2	4	267,27	2.386,92
Lauria	2637	91	623	6 A/2	4	267,27	241,92
Lauria	2640	91	623	7 A/2	4	326,66	531,84
Lauria	2630	91	624	6 A/2	4	326,66	753,36
Lauria	2631	91	624	7 A/2	4	267,27	241,92
Lauria	2633	91	624	10 C/2	4	17,56	
Lauria	3037	91	625	2 C/2	4	340,86	17.617,44
Lauria	3038	91	625	3 A/2	4	386,05	241,92
Lauria	3039	91	625	4 A/2	4	386,05	272,86
Lauria	3040	91	625	5 A/2	4	386,05	350,88
Lauria	3041	91	625	6 A/2	4	386,05	1.237,56
Lauria	3043	91	625	8 A/2	4	386,05	1.201,68
Lauria	3045	91	625	10 A/2	4	386,05	6.113,64
Lauria	3046	91	625	11 A/2	4	386,05	5.011,20
Lauria	3047	91	625	12 A/2	4	386,05	2.147,64
Lauria	3048	91	625	14 A/2	4	386,05	758,40
Lauria	3049	91	625	13 A/2	4	386,05	479,40
Lauria	3051	91	625	16 A/2	4	386,05	466,80
Lauria	3052	91	625	17 A/2	4	386,05	241,92
Lauria	3053	91	625	18 A/2	4	386,05	241,92
Lauria	2687	107	399	3 A/2	4	386,05	4.977,48
Lauria	2688	107	399	2 A/2	4	386,05	
Lauria	2689	107	399	4 A/2	4	402,84	289,80
Lauria	2690	107	399	5 A/2	4	326,66	698,88
Lauria	2691	107	399	6 A/2	4	386,05	509,40
Lauria	2692	107	399	7 A/2	4	386,05	739,32
Lauria	2693	107	399	8 A/2	4	340,86	289,80
Lauria	2694	107	399	9 A/2	4	402,84	288,96
Lauria	2695	107	399	10 A/2	4	402,84	1.589,40
Lauria	2696	107	399	11 A/2	4	340,86	
Lauria	2697	107	399	12 A/2	4	402,84	1.713,48
Lauria	2698	107	399	13 A/2	4	402,84	432,60
Lauria	2699	107	399	14 A/2	4	386,05	273,72
Lauria	2700	107	399	15 A/2	4	326,66	442,56
Lauria	2701	107	399	16 A/2	4	340,86	379,32
Lauria	2702	107	399	17 A/2	4	402,84	4.079,88
Lauria	2703	107	399	19 A/2	4	326,66	321,36
Lauria	2704	107	399	18 A/2	4	402,84	681,60
Lauria	2705	107	399	20 A/2	4	386,05	289,80
Lauria	2706	107	399	22 A/2	4	340,86	325,08
Lauria	2707	107	399	21 A/2	4	402,84	590,28
Lauria	2708	107	399	23 A/2	4	386,05	51,70
Lauria	2709	107	399	24 C/2	7	17,46	
Lauria	7008	117	1174	4 A/2	3	335,7	1.126,16
Lauria	7009	117	1174	5 A/2	4	402,84	289,80
Lauria	7010	117	1174	6 A/2	4	402,84	1.232,88
Lauria	7011	117	1174	7 A/2	4	402,84	665,04
Lauria	11329	117	1174	3 B/5		194,91	1.339,38
Lauria	16438	117	1174	2 B/5		215,98	1.517,94
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	584,52
Lauria	6091	117	1175	8 A/2	4	402,84	289,80
Lauria	6093	117	1175	12 C/2	5	15,8	

Lauria	6094	117	1175	13	C/2	7	61,77	489,72
Lauria	6097	117	1175	16	A/2	4	402,84	241,92
Lauria	6098	117	1175	17	A/2	4	402,84	417,72
Lauria	7013	117	1176	2	C/2	7	26,86	
Lauria	7014	117	1176	3	A/2	4	402,84	374,40
Lauria	7015	117	1176	4	A/2	4	402,84	289,80
Lauria	7016	117	1176	6	A/2	4	402,84	679,92
Lauria	7018	117	1176	7	A/2	4	402,84	586,80
Lauria	7020	117	1176	9	A/2	4	402,84	1.582,20
Lauria	7021	117	1176	10	A/2	4	402,84	1.681,80
Lauria	7022	117	1176	12	A/2	4	402,84	478,80
Lauria	7024	117	1176	14	A/2	4	402,84	349,20
Lauria	7029	117	1176	19	A/2	4	402,84	2.853,96
Lauria	6995	117	1195	2	A/2	4	433,82	289,80
Lauria	6996	117	1195	3	A/2	4	278,89	241,92
Lauria	6997	117	1195	4	A/2	4	278,89	675,40
Lauria	6998	117	1195	5	A/2	4	433,82	780,72
Lauria	6999	117	1195	6	A/2	4	433,82	241,92
Lauria	7000	117	1195	7	A/2	4	278,89	1.304,16
Lauria	7001	117	1195	8	A/2	4	278,89	241,92
Lauria	7002	117	1195	9	A/2	4	433,82	3.214,92
Lauria	7003	117	1195	10	A/2	4	433,82	241,92
Lauria	7004	117	1195	11	A/2	4	340,86	1.327,68
Lauria	7005	117	1195	12	A/2	4	340,86	2.849,16
Lauria	7006	117	1195	13	A/2	4	433,82	296,88
Lauria	3596	117	1200	2	A/2	4	433,82	1.674,48
Lauria	3597	117	1200	3	A/2	4	278,89	300,72
Lauria	3598	117	1200	4	A/2	4	278,89	
Lauria	3599	117	1200	5	A/2	4	433,82	2.685,48
Lauria	3601	117	1200	7	A/2	4	278,89	3.095,88
Lauria	3602	117	1200	8	A/2	4	278,89	1.326,84
Lauria	3603	117	1200	9	A/2	4	433,82	1.508,16
Lauria	3604	117	1200	10	A/2	4	433,82	2.987,88
Lauria	3605	117	1200	11	A/2	4	340,86	913,80
Lauria	3606	117	1200	12	A/2	4	340,86	402,48
Lauria	3607	117	1200	13	A/2	4	433,82	282,12
Lauria	15112	117	1843	20	A/3	5	199,87	1.350,36
Lauria	15113	117	1843	21	A/3	5	199,87	289,80
Lauria	15114	117	1843	22	A/3	5	133,25	2.109,36
Lauria	15115	117	1843	23	A/3	5	199,87	2.711,88
Lauria	15116	117	1843	24	A/3	5	199,87	2.741,52
Lauria	15117	117	1843	25	A/3	5	133,25	1.190,52
Lauria	15118	117	1843	26	A/3	5	199,87	3.803,52
Lauria	15119	117	1843	27	A/3	5	199,87	888,96
Lauria	15120	117	1843	28	A/3	5	133,25	590,28
Lauria	15121	117	1843	29	A/3	5	199,87	799,44
Lauria	15122	117	1843	30	A/3	5	199,87	2.857,20
Lauria	15123	117	1843	31	A/3	5	133,25	2.924,52
Lauria	15124	117	1843	35	A/3	5	288,7	784,20
Lauria	15125	117	1843	34	A/3	5	288,7	2.980,56
Lauria	15126	117	1843	32	A/3	5	288,7	241,92
Lauria	15127	117	1843	33	A/3	5	288,7	493,92
Lavello	5494	47	1858	2	A/2	2	340,86	241,92
Lavello	5495	47	1858	5	A/2	2	309,87	729,36
Lavello	5496	47	1858	8	A/4	5	150,81	994,08
Lavello	11011	47	1858	6	A/4	5	150,81	241,92
Lavello	156	47	1955	1	A/4	3	95,8	241,92
Lavello	157	47	1955	22	C/2	6	49,99	195,92
Lavello	158	47	1955	21	A/2	1	354,29	723,60
Lavello	159	47	1955	4	A/4	3	123,17	750,60
Lavello	160	47	1955	5	A/2	1	354,29	926,40
Lavello	161	47	1955	6	A/4	3	123,17	554,40
Lavello	162	47	1955	7	A/2	1	354,29	241,92
Lavello	164	47	1955	9	A/4	3	109,49	527,12
Lavello	165	47	1955	10	A/2	1	278,37	289,80
Lavello	166	47	1955	11	A/2	1	303,68	517,84
Lavello	167	47	1955	14	A/2	1	278,37	661,68
Lavello	168	47	1955	15	A/4	3	82,12	590,28
Lavello	169	47	1955	16	A/2	1	278,37	492,36
Lavello	170	47	1955	18	A/2	1	303,68	2.073,24
Lavello	7033	47	1956	1	A/2	1	278,37	2.447,40
Lavello	7035	47	1956	3	A/2	1	303,68	1.162,68
Lavello	7036	47	1956	4	A/2	1	303,68	241,92
Lavello	7030	47	1957	1	A/2	1	303,68	1.569,00
Lavello	7031	47	1957	2	A/2	1	303,68	663,96
Lavello	7032	47	1957	3	A/2	1	303,68	2.126,16
Lavello	1035	48	980	8	C/2	2	19,52	789,96
Lavello	1036	48	980	2	A/2	2	464,81	2.207,52
Lavello	1039	48	980	5	A/2	2	464,81	1.424,64
Lavello	1040	48	980	7	A/2	2	464,81	289,80
Lavello	1041	48	980	9	C/2	2	17,66	655,56
Lavello	1042	48	981	1	C/2	2	29,75	754,96
Lavello	1043	48	982	1	C/2	2	30,68	1.123,68
Lavello	150	48	1101	1	A/2	2	402,84	590,28
Lavello	151	48	1101	2	A/2	2	402,84	2.040,48
Lavello	152	48	1101	3	A/2	2	402,84	241,92
Lavello	154	48	1101	5	A/2	2	402,84	1.632,36
Lavello	155	48	1101	6	A/2	2	402,84	1.332,60
Lavello	418	48	1157	1	A/2	2	402,84	590,28
Lavello	419	48	1157	2	A/2	2	402,84	753,24

Lavello	420	48	1157	3	A/2	2	402,84	1.409,64
Lavello	421	48	1157	4	A/2	2	402,84	653,88
Lavello	422	48	1157	5	A/2	2	402,84	693,60
Lavello	424	48	1157	7	A/2	2	402,84	770,40
Lavello	4934	48	1237	8	A/2	4	526,79	1.237,56
Lavello	4935	48	1237	9	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4936	48	1237	10	A/2	4	526,79	5.956,32
Lavello	4937	48	1237	11	A/2	4	395,09	339,81
Lavello	4938	48	1237	17	A/2	4	526,79	275,28
Lavello	4939	48	1237	18	A/2	4	395,09	1.861,16
Lavello	4940	48	1237	19	A/2	4	526,79	241,92
Lavello	4941	48	1237	20	A/2	4	395,09	425,16
Lavello	4942	48	1237	26	A/2	4	526,79	1.547,28
Lavello	4943	48	1237	27	A/2	4	395,09	820,80
Lavello	4944	48	1237	28	A/2	4	526,79	1.600,44
Lavello	4946	48	1237	35	A/2	4	526,79	289,56
Lavello	4947	48	1237	36	A/2	4	395,09	1.147,20
Lavello	4948	48	1237	37	A/2	4	526,79	268,08
Lavello	4949	48	1237	38	A/2	4	395,09	558,72
Lavello	4950	48	1237	5	A/2	4	526,79	241,92
Lavello	4951	48	1237	4	A/2	4	395,09	1.737,84
Lavello	4952	48	1237	3	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4953	48	1237	7	A/2	4	570,68	241,92
Lavello	4954	48	1237	6	A/2	4	395,09	4.870,20
Lavello	4955	48	1237	14	A/2	4	526,79	289,80
Lavello	4956	48	1237	13	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4957	48	1237	12	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4958	48	1237	16	A/2	4	570,68	241,92
Lavello	4960	48	1237	23	A/2	4	526,79	327,12
Lavello	4961	48	1237	22	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4962	48	1237	21	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4963	48	1237	25	A/2	4	570,68	241,92
Lavello	4964	48	1237	24	A/2	4	395,09	481,44
Lavello	4965	48	1237	32	A/2	4	526,79	241,92
Lavello	4966	48	1237	31	A/2	4	395,09	273,48
Lavello	4967	48	1237	30	A/2	4	395,09	5.048,28
Lavello	4968	48	1237	34	A/2	4	570,68	241,92
Lavello	4969	48	1237	33	A/2	4	395,09	2.309,40
Lavello	4026	48	1240	73	C/6	3	145,43	
Lavello	4027	48	1240	11	A/4	5	150,81	850,58
Lavello	4028	48	1240	12	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4029	48	1240	13	A/2	4	482,89	521,28
Lavello	4030	48	1240	14	A/2	4	482,89	201,60
Lavello	4031	48	1240	15	A/2	4	351,19	463,68
Lavello	4032	48	1240	16	A/2	4	395,09	949,46
Lavello	4033	48	1240	17	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4034	48	1240	18	A/2	4	395,09	812,52
Lavello	4035	48	1240	19	A/2	4	482,89	1.550,04
Lavello	4036	48	1240	20	A/2	4	482,89	4.126,92
Lavello	4037	48	1240	21	A/2	4	482,89	1.252,68
Lavello	4038	48	1240	22	A/2	4	482,89	466,08
Lavello	4039	48	1240	23	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4040	48	1240	24	A/2	4	395,09	2.325,12
Lavello	4041	48	1240	25	A/2	4	395,09	291,96
Lavello	4042	48	1240	26	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4043	48	1240	27	A/2	4	482,89	780,00
Lavello	4044	48	1240	28	A/2	4	395,09	579,60
Lavello	4045	48	1240	29	A/2	4	395,09	286,68
Lavello	4046	48	1240	30	A/2	4	482,89	1.774,08
Lavello	4047	48	1240	31	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4048	48	1240	32	A/2	4	395,09	359,88
Lavello	4049	48	1240	33	A/2	4	395,09	1.282,56
Lavello	4050	48	1240	34	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4051	48	1240	35	A/2	4	482,89	675,36
Lavello	4052	48	1240	36	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4053	48	1240	37	A/2	4	482,89	253,32
Lavello	4054	48	1240	38	A/2	4	482,89	513,36
Lavello	4055	48	1240	39	A/2	4	395,09	289,80
Lavello	4056	48	1240	40	A/2	4	395,09	1.598,88
Lavello	4057	48	1240	67	A/2	4	395,09	1.434,60
Lavello	4058	48	1240	42	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4059	48	1240	43	A/2	4	482,89	4.862,28
Lavello	4060	48	1240	44	A/2	4	482,89	816,00
Lavello	4061	48	1240	68	A/2	4	482,89	1.298,64
Lavello	4062	48	1240	46	A/2	4	482,89	357,36
Lavello	4063	48	1240	47	A/2	4	395,09	4.090,08
Lavello	4064	48	1240	48	A/2	4	395,09	4.090,08
Lavello	4065	48	1240	49	A/2	4	395,09	584,28
Lavello	4066	48	1240	50	A/2	4	395,09	590,28
Lavello	4067	48	1240	51	A/2	4	482,89	590,28
Lavello	4068	48	1240	52	A/2	4	482,89	241,92
Lavello	4069	48	1240	53	A/2	4	482,89	506,40
Lavello	4070	48	1240	54	A/2	4	482,89	241,92
Lavello	4071	48	1240	55	A/2	4	395,09	680,88
Lavello	4072	48	1240	56	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4073	48	1240	57	A/2	4	395,09	1.057,56
Lavello	4074	48	1240	58	A/2	4	395,09	241,92
Lavello	4075	48	1240	59	A/2	4	482,89	241,92
Lavello	4076	48	1240	60	A/2	4	482,89	241,92
Lavello	4077	48	1240	61	A/2	4	482,89	5.028,24

Lavello	4078	48	1240	62	A/2	4	482,89	1.536,60
Lavello	4079	48	1240	63	A/2	4	395,09	411,72
Lavello	4080	48	1240	64	A/2	4	395,09	2.358,24
Lavello	4081	48	1240	75	C/6	3	87,59	
Lavello	4082	48	1240	74	C/6	3	92,55	1.487,88
Lavello	4084	48	1240	72	C/6	3	132,21	2.133,54
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	1.161,20
Lavello	15571	48	1246	0			0	
Lavello	1513	48	1290	1	A/2	4	614,58	361,80
Lavello	1514	48	1290	2	A/2	4	614,58	1.259,04
Lavello	1515	48	1290	3	A/2	4	614,58	1.424,52
Lavello	1516	48	1290	4	A/2	4	614,58	2.721,84
Lavello	1517	48	1290	5	A/2	4	614,58	1.056,96
Lavello	1518	48	1290	36	A/2	4	614,58	241,92
Lavello	1519	48	1290	7	C/2	4	83,87	1.570,56
Lavello	1520	48	1290	8	C/2	4	83,87	1.540,86
Lavello	1521	48	1290	9	A/2	4	614,58	662,40
Lavello	1522	48	1290	10	A/2	4	614,58	1.256,28
Lavello	1523	48	1290	11	A/2	4	614,58	241,92
Lavello	1524	48	1290	12	A/2	4	614,58	241,92
Lavello	1525	48	1290	13	A/2	4	614,58	394,56
Lavello	1526	48	1290	14	A/2	4	614,58	2.337,84
Lavello	1527	48	1290	15	C/2	3	96,84	1.834,80
Lavello	1528	48	1290	16	A/2	4	614,58	273,72
Lavello	1529	48	1290	17	A/2	4	614,58	241,92
Lavello	1530	48	1290	18	A/2	4	614,58	1.372,20
Lavello	1531	48	1290	19	A/2	4	614,58	779,52
Lavello	1532	48	1290	20	A/2	4	614,58	322,20
Lavello	1533	48	1290	21	A/2	4	614,58	241,92
Lavello	1534	48	1290	22	C/2	4	83,87	1.534,32
Lavello	1051	48	1433	11	A/2	2	371,85	1.518,96
Lavello	1052	48	1433	12	A/3	5	245,32	1.863,84
Lavello	1053	48	1433	13	A/2	2	371,85	1.518,96
Lavello	1054	48	1433	14	A/3	5	245,32	241,92
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	334,20
Lavello	4088	48	1629	7	A/3	5	245,32	268,08
Lavello	4089	48	1629	8	A/3	5	294,38	286,92
Lavello	4090	48	1629	9	A/3	5	245,32	241,92
Lavello	4091	48	1629	10	A/3	5	245,32	1.578,00
Lavello	4092	48	1629	11	A/3	5	245,32	289,80
Lavello	4093	48	1629	12	A/3	5	294,38	778,56
Lavello	4094	48	1629	13	A/3	5	245,32	478,80
Lavello	4095	48	1629	14	A/3	5	245,32	2.103,96
Lavello	4096	48	1629	15	A/3	5	245,32	387,96
Lavello	4097	48	1629	16	A/3	5	294,38	861,36
Lavello	4098	48	1629	17	A/3	5	245,32	1.546,20
Lavello	4099	48	1629	18	A/3	5	245,32	1.578,00
Lavello	4100	48	1629	19	A/3	5	245,32	564,84
Lavello	4101	48	1629	20	A/3	5	294,38	241,92
Lavello	4102	48	1629	21	A/3	5	245,32	2.453,04
Lavello	4103	48	1629	22	A/3	5	245,32	854,76
Lavello	4104	48	1629	23	A/3	5	245,32	771,48
Lavello	4105	48	1629	24	A/3	5	294,38	573,96
Lavello	4106	48	1629	25	A/3	5	245,32	375,00
Lavello	4107	48	1629	26	A/3	5	245,32	493,44
Lavello	4108	48	1629	27	A/3	5	245,32	2.648,64
Lavello	4109	48	1629	28	A/3	5	294,38	1.181,52
Lavello	4110	48	1629	29	A/3	5	245,32	241,92
Lavello	4111	48	1629	30	A/3	5	245,32	3.663,72
Lavello	4112	48	1629	31	A/3	5	245,32	1.555,92
Lavello	4113	48	1629	32	A/3	5	294,38	709,68
Lavello	4114	48	1629	33	A/3	5	245,32	559,80
Lavello	4991	48	1875	47	A/3	6	202,45	590,28
Lavello	4992	48	1875	48	A/3	7	234,99	241,92
Lavello	4993	48	1875	49	A/3	7	335,7	241,92
Lavello	4994	48	1875	50	A/3	7	369,27	422,28
Lavello	4995	48	1875	51	A/3	7	369,27	1.707,24
Lavello	4996	48	1875	52	A/3	7	369,27	362,88
Lavello	4997	48	1875	53	A/3	7	335,7	3.707,04
Lavello	4998	48	1875	54	A/3	7	234,99	241,92
Lavello	4999	48	1875	55	A/3	7	369,27	285,24
Lavello	5000	48	1875	56	A/3	7	369,27	464,40
Lavello	5001	48	1875	57	A/3	7	369,27	391,68
Lavello	5002	48	1875	58	A/3	7	335,7	241,92
Lavello	5003	48	1875	59	A/3	7	234,99	281,52
Lavello	5004	48	1875	60	A/3	7	369,27	2.350,30
Lavello	5005	48	1875	61	A/3	7	369,27	1.856,76
Lavello	5006	48	1875	62	A/3	7	369,27	241,92
Lavello	5007	48	1875	63	A/3	7	335,7	1.588,68
Lavello	5008	48	1875	64	A/3	7	234,99	241,92
Lavello	5009	48	1875	65	A/3	7	369,27	497,76
Lavello	5010	48	1875	66	A/3	7	369,27	534,60
Lavello	5011	48	1875	67	A/3	7	369,27	1.270,08
Lavello	5038	48	1875	68	A/3	6	202,45	1.502,88
Lavello	5039	48	1875	69	A/3	7	234,99	1.386,00
Lavello	5040	48	1875	70	A/3	7	335,7	866,64

Lavello	5041	48	1875	71	A/3	7	268,56	3.233,76
Lavello	5042	48	1875	72	A/3	7	234,99	684,72
Lavello	5043	48	1875	73	A/3	7	335,7	289,80
Lavello	5044	48	1875	74	A/3	7	369,27	1.540,44
Lavello	5045	48	1875	75	A/3	7	335,7	277,44
Lavello	5046	48	1875	76	A/3	7	234,99	241,92
Lavello	5047	48	1875	77	A/3	7	369,27	685,92
Lavello	5048	48	1875	78	A/3	7	369,27	241,92
Lavello	5049	48	1875	79	A/3	7	369,27	2.711,88
Lavello	5050	48	1875	80	A/3	7	335,7	1.187,52
Lavello	5051	48	1875	81	A/3	7	234,99	3.266,52
Lavello	5052	48	1875	82	A/3	7	369,27	2.256,36
Lavello	5053	48	1875	83	A/3	7	369,27	858,96
Lavello	5054	48	1875	84	A/3	7	369,27	590,28
Lavello	5055	48	1875	85	A/3	7	335,7	241,92
Lavello	5056	48	1875	86	A/3	7	234,99	383,88
Lavello	5057	48	1875	87	A/3	7	369,27	1.692,24
Lavello	5058	48	1875	88	A/3	7	369,27	289,80
Lavello	5059	48	1875	89	A/3	7	369,27	421,44
Lavello	1484	48	1907	2	C/2	6	27,27	
Lavello	1485	48	1907	3	C/2	6	52,27	552,36
Lavello	1487	48	1907	19	A/3	7	436,41	4.035,96
Lavello	1489	48	1907	21	A/3	7	503,55	870,84
Lavello	1490	48	1907	22	A/3	7	436,41	289,80
Lavello	1491	48	1907	23	A/3	7	503,55	2.744,16
Lavello	1492	48	1907	17	C/2	6	79,53	378,84
Lavello	1495	48	1907	6	A/3	7	436,41	818,64
Lavello	1497	48	1907	8	A/3	7	436,41	724,08
Lavello	1498	48	1907	9	A/3	7	436,41	877,52
Lavello	1499	48	1908	17	C/2	6	79,53	427,08
Lavello	1500	48	1908	18	A/3	7	436,41	2.544,12
Lavello	1501	48	1908	19	A/3	7	436,41	590,28
Lavello	1502	48	1908	20	A/3	7	436,41	1.341,48
Lavello	1503	48	1908	21	A/3	7	436,41	2.544,12
Lavello	1505	48	1908	23	A/3	7	436,41	584,52
Lavello	1509	48	1908	6	A/3	7	436,41	1.338,00
Lavello	1510	48	1908	7	A/3	7	436,41	466,56
Lavello	1511	48	1908	8	A/3	7	436,41	840,60
Lavello	1512	48	1908	9	A/3	7	436,41	2.544,12
Lavello	16593	48	1908	2	D/1		0	
Lavello	16727	48	1908	0	C/2	7	23,58	201,00
Lavello	16728	48	1908	0	C/2	7	17,72	151,20
Lavello	1470	48	1909	17	C/2	6	79,53	992,28
Lavello	1472	48	1909	5	A/3	7	436,41	1.526,40
Lavello	1474	48	1909	7	A/3	7	436,41	2.544,12
Lavello	1475	48	1909	8	A/3	7	436,41	1.328,16
Lavello	1476	48	1909	9	A/3	7	436,41	1.372,56
Lavello	1477	48	1909	3	C/1	5	506,13	1.267,56
Lavello	1479	48	1909	19	A/3	7	436,41	1.526,40
Lavello	1480	48	1909	20	A/3	7	436,41	1.526,40
Lavello	1481	48	1909	21	A/3	7	436,41	241,92
Lavello	1482	48	1909	22	A/3	7	436,41	740,76
Lavello	1483	48	1909	23	A/3	7	436,41	1.526,40
Lavello	7741	48	2120	20	A/3	8	468,68	1.666,08
Lavello	7742	48	2120	21	A/3	8	468,68	241,92
Lavello	7743	48	2120	22	A/3	8	468,68	846,84
Lavello	7744	48	2120	23	A/3	8	468,68	891,12
Lavello	7745	48	2120	24	A/3	8	468,68	880,80
Lavello	7746	48	2120	25	A/3	8	468,68	1.521,48
Lavello	7747	48	2120	26	A/3	8	468,68	873,36
Lavello	7748	48	2120	27	A/3	8	468,68	241,92
Lavello	7749	48	2120	28	A/3	8	468,68	573,24
Lavello	7750	48	2120	29	A/3	8	298,25	1.395,48
Lavello	7751	48	2120	30	A/3	8	468,68	4.064,52
Lavello	7752	48	2120	31	A/3	8	511,29	511,20
Lavello	7753	48	2120	32	A/3	8	511,29	4.158,84
Lavello	7754	48	2120	33	A/3	8	468,68	423,60
Lavello	7755	48	2120	34	A/3	8	298,25	241,92
Lavello	7756	48	2120	35	A/3	8	468,68	1.589,88
Lavello	7757	48	2120	36	A/3	8	511,29	241,92
Lavello	7758	48	2120	37	A/3	8	511,29	469,80
Lavello	1289	48	2281	2	C/6	6	94,51	1.070,16
Lavello	1293	48	2281	6	A/3	8	426,08	479,76
Lavello	1296	48	2281	10	C/6	6	94,51	1.605,24
Lavello	1297	48	2281	12	A/3	8	426,08	515,16
Lavello	1298	48	2281	13	A/3	8	511,29	1.270,20
Lavello	1299	48	2281	14	A/3	8	426,08	446,40
Lavello	1301	48	2281	16	A/3	8	426,08	241,92
Lavello	1302	48	2281	17	A/3	8	511,29	443,28
Lavello	16592	48	2281	9	C/2	6	27,27	
Lavello	2963	48	2293	22	A/3	7	436,41	1.536,00
Lavello	2964	48	2293	23	A/3	7	436,41	1.753,92
Lavello	2965	48	2293	24	A/3	7	436,41	2.781,84
Lavello	2966	48	2293	25	A/3	7	436,41	1.263,36
Lavello	2967	48	2293	26	A/3	7	436,41	497,04
Lavello	2968	48	2293	27	A/3	7	436,41	1.231,08
Lavello	2969	48	2293	9	A/3	7	436,41	241,92
Lavello	2970	48	2293	10	A/3	7	436,41	478,92
Lavello	2971	48	2293	11	A/3	7	436,41	2.081,04
Lavello	2972	48	2293	12	A/3	7	436,41	1.194,36

Lavello	2973	48	2293	13	A/3	7	436,41	668,64
Lavello	2974	48	2293	14	A/3	7	436,41	1.296,96
Lavello	2975	48	2293	36	A/3	7	436,41	726,24
Lavello	2976	48	2293	37	A/3	7	436,41	241,92
Lavello	2977	48	2293	38	A/3	7	436,41	2.084,64
Lavello	2978	48	2293	39	A/3	7	436,41	422,88
Lavello	2979	48	2293	40	A/3	7	436,41	241,92
Lavello	2980	48	2293	41	A/3	7	436,41	812,28
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	782,64
Lavello	176	55	691	5	A/4	5	207,36	1.356,96
Lavello	178	55	691	7	A/4	5	207,36	578,52
Lavello	179	55	691	8	A/4	5	207,36	964,80
Maratea	182	30	729	1	A/2	7	419,62	717,00
Maratea	183	30	729	2	A/2	7	355,06	241,92
Maratea	184	30	729	3	A/2	7	419,62	720,60
Maratea	338	30	809	1	A/2	7	419,62	
Maratea	339	30	809	2	A/2	7	387,34	508,20
Maratea	340	30	809	3	A/2	7	484,18	2.056,80
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	1.720,92
Maratea	344	30	809	7	A/2	7	419,62	
Maratea	345	30	809	8	A/2	7	387,34	241,92
Maratea	346	30	809	9	A/2	7	484,18	1.755,00
Maratea	347	30	809	10	A/2	7	419,62	
Maratea	348	30	809	11	A/2	7	387,34	1.914,96
Maratea	7528	30	1020	2	C/2	6	28,92	
Maratea	7530	30	1020	4	A/2	6	298,25	484,56
Maratea	7531	30	1020	5	A/2	8	503,55	327,60
Maratea	7532	30	1020	6	A/2	8	426,08	2.300,28
Maratea	7533	30	1020	7	A/2	6	298,25	487,44
Maratea	7534	30	1020	8	A/2	8	503,55	1.976,04
Maratea	7535	30	1020	9	A/2	8	426,08	346,80
Maratea	7536	30	1020	10	A/2	6	298,25	241,92
Maratea	14751	30	1020	3	A/2	8	503,55	1.694,52
Maratea	6143	30	1021	2	C/2	6	28,92	
Maratea	6144	30	1021	3	A/2	6	352,48	3.706,80
Maratea	6145	30	1021	4	A/2	8	426,08	1.402,32
Maratea	6146	30	1021	5	A/2	6	352,48	590,28
Maratea	6147	30	1021	6	A/2	6	298,25	695,04
Maratea	6148	30	1021	7	A/2	6	298,25	241,92
Maratea	6149	30	1021	8	A/2	8	503,55	763,08
Maratea	6150	30	1021	9	A/2	6	298,25	1.168,32
Maratea	6151	30	1021	10	A/2	6	298,25	2.337,24
Maratea	379	30	1519	1	A/3	5	415,75	
Maratea	380	30	1519	2	A/3	5	415,75	241,92
Maratea	381	30	1519	3	A/3	5	415,75	738,72
Maratea	382	30	1519	4	A/3	5	386,05	782,16
Maratea	383	30	1519	5	A/3	5	445,44	803,88
Maratea	384	30	1519	6	A/3	5	386,05	379,68
Maratea	385	30	1519	7	A/3	5	415,75	694,32
Maratea	386	30	1519	8	A/3	5	386,05	1.258,32
Maratea	388	30	1519	10	A/3	5	386,05	289,80
Maratea	389	30	1519	11	A/3	5	415,75	522,36
Maratea	390	30	1519	12	A/3	5	445,44	1.306,08
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	312,00
Marsico Nuovo	6056	39	92	6	A/3	4	315,56	
Marsico Nuovo	6057	39	92	7	C/1	7	159,9	510,00
Marsico Nuovo	6058	39	92	11	A/3	4	315,56	534,48
Marsico Nuovo	6059	39	92	25	A/3	4	315,56	333,96
Marsico Nuovo	6060	39	92	42	A/3	4	364,1	464,40
Marsico Nuovo	6062	39	92	23	A/2	3	325,37	
Marsico Nuovo	6064	39	92	22	A/3	4	315,56	661,32
Marsico Nuovo	6065	39	92	12	A/3	4	315,56	1.721,76
Marsico Nuovo	6066	39	92	26	A/3	4	315,56	312,00
Marsico Nuovo	6067	39	92	27	A/3	4	339,83	371,16
Marsico Nuovo	6069	39	92	16	A/3	4	339,83	273,96
Marsico Nuovo	6071	39	92	31	A/3	4	315,56	3.119,34
Marsico Nuovo	6072	39	92	10	A/3	4	315,56	676,80
Marsico Nuovo	6073	39	92	24	A/2	3	325,37	241,92
Marsico Nuovo	6075	39	92	17	A/3	4	315,56	241,92
Marsico Nuovo	6076	39	92	30	A/2	3	325,37	1.288,68
Marsico Nuovo	7759	56	1218	11	A/3	2	245,83	255,24
Marsico Nuovo	7760	56	1218	12	A/3	2	122,92	280,04
Marsico Nuovo	7761	56	1218	20	A/3	2	245,83	557,96
Marsico Nuovo	7762	56	1218	14	A/3	2	210,71	4.262,46
Marsico Nuovo	7763	56	1218	15	A/3	2	210,71	1.718,88
Marsico Nuovo	7764	56	1218	21	A/3	2	245,83	255,24
Marsico Nuovo	7765	56	1218	22	A/3	2	210,71	255,24
Marsico Nuovo	7766	56	1218	18	A/3	2	193,15	329,52
Marsico Nuovo	7767	56	1218	23	A/3	2	245,83	2.834,60
Marsico Nuovo	7768	56	1221	20	A/3	2	245,83	742,44
Marsico Nuovo	7769	56	1221	21	A/3	2	140,48	255,24
Marsico Nuovo	7770	56	1221	22	A/3	2	245,83	1.265,40

Marsico Nuovo	7771	56	1221	23 A/3	2	210,71	3.575,20
Marsico Nuovo	7772	56	1221	24 A/3	2	210,71	255,24
Marsico Nuovo	7773	56	1221	25 A/3	2	245,83	791,64
Marsico Nuovo	7774	56	1221	26 A/3	2	210,71	1.560,36
Marsico Nuovo	7775	56	1221	18 A/3	2	193,15	255,24
Marsico Nuovo	7776	56	1221	27 A/3	2	245,83	255,24
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	136,92
Marsicovetere	4213	25	233	6 A/3	3	266,49	312,84
Marsicovetere	4214	25	233	7 A/3	3	466,36	737,52
Marsicovetere	4215	25	233	8 A/3	3	399,74	406,80
Marsicovetere	4216	25	233	9 A/3	3	366,43	787,44
Marsicovetere	4217	25	233	10 A/3	3	433,05	292,92
Marsicovetere	4218	25	233	11 A/3	3	399,74	590,28
Marsicovetere	4219	25	233	12 A/3	3	366,43	812,28
Marsicovetere	4220	25	233	13 A/3	3	433,05	1.232,64
Marsicovetere	4221	25	233	14 A/3	3	433,05	1.246,68
Marsicovetere	4222	25	233	15 A/3	3	266,49	2.332,32
Marsicovetere	4223	25	233	16 A/3	3	433,05	1.296,72
Marsicovetere	4224	25	233	17 A/3	3	433,05	
Marsicovetere	4225	25	233	18 A/3	3	366,43	1.634,04
Marsicovetere	4226	25	233	19 A/3	3	433,05	3.101,76
Marsicovetere	4227	25	233	20 A/3	3	433,05	1.475,88
Marsicovetere	4228	25	233	21 A/3	3	366,43	1.316,76
Marsicovetere	4229	25	233	22 A/3	3	299,8	40,32
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	251,16
Marsicovetere	4233	25	234	6 A/3	3	366,43	1.596,60
Marsicovetere	4234	25	234	7 A/3	3	399,74	241,92
Marsicovetere	4235	25	234	8 A/3	3	299,8	837,36
Marsicovetere	4236	25	234	9 A/3	3	399,74	241,92
Marsicovetere	4237	25	234	10 A/3	3	366,43	556,20
Marsicovetere	4238	25	234	11 A/3	3	299,8	241,92
Marsicovetere	4239	25	234	12 A/3	3	399,74	241,92
Marsicovetere	4240	25	234	13 A/3	3	366,43	1.280,52
Marsicovetere	4241	25	234	14 A/3	3	399,74	1.594,20
Marsicovetere	4242	25	234	15 A/3	3	366,43	
Marsicovetere	4243	25	234	16 A/3	3	299,8	437,88
Marsicovetere	4244	25	234	17 A/3	3	433,05	850,56
Marsicovetere	4245	25	234	18 A/3	3	366,43	351,84
Marsicovetere	4246	25	234	19 A/3	3	299,8	507,48
Marsicovetere	4247	25	234	21 A/3	3	366,43	
Marsicovetere	4248	25	234	22 A/3	3	299,8	748,26
Marsicovetere	4249	25	234	20 A/3	3	433,05	3.042,96
Marsicovetere	1451	26	334	1 A/2	8	469,98	817,56
Marsicovetere	1452	26	334	2 A/2	8	542,28	4.037,16
Marsicovetere	1453	26	334	3 A/2	8	469,98	658,20
Marsicovetere	1454	26	334	4 A/2	8	542,28	
Marsicovetere	1455	26	334	5 A/2	8	469,98	609,02
Marsicovetere	1456	26	334	6 A/2	8	542,28	289,80
Marsicovetere	1457	26	334	7 A/2	8	469,98	570,24
Marsicovetere	1458	26	334	8 A/2	8	469,98	3.124,44
Marsicovetere	1459	26	334	9 A/2	8	469,98	1.199,28
Marsicovetere	1460	26	334	10 A/2	8	469,98	1.279,80
Marsicovetere	1461	26	334	11 A/2	8	469,98	2.554,68
Marsicovetere	1462	26	334	12 A/2	8	469,98	265,68
Marsicovetere	7038	26	335	7 A/2	8	469,98	
Marsicovetere	7039	26	335	8 A/2	8	469,98	253,80
Marsicovetere	7040	26	335	9 A/2	8	469,98	557,28
Marsicovetere	7041	26	335	10 A/2	8	469,98	656,40
Marsicovetere	7042	26	335	11 A/2	8	469,98	3.613,68
Marsicovetere	7043	26	335	12 A/2	8	469,98	3.555,72
Marsicovetere	7044	26	335	1 A/2	8	469,98	289,80
Marsicovetere	7045	26	335	2 A/2	8	542,28	289,80
Marsicovetere	7046	26	335	3 A/2	8	469,98	1.599,60
Marsicovetere	7047	26	335	4 A/2	8	542,28	1.165,32
Marsicovetere	7048	26	335	5 A/2	8	469,98	289,80
Marsicovetere	7049	26	335	6 A/2	8	542,28	2.938,08
Maschito	2166	23	363	3 C/1	2	83,67	594,96
Maschito	2167	23	363	4 C/1	2	161,75	1.150,32
Maschito	2168	23	363	5 C/2	3	11,16	
Maschito	2174	23	363	11 A/3	3	151,06	2.744,64
Maschito	2175	23	363	12 A/3	3	151,06	283,56
Maschito	187	25	830	1 A/2	1	184,63	241,92
Maschito	188	25	830	2 A/2	1	170,43	1.078,44
Maschito	189	25	830	3 A/2	1	184,63	300,36
Maschito	190	25	830	4 A/2	1	170,43	1.970,16
Maschito	191	25	830	5 A/2	1	184,63	2.356,44
Maschito	192	25	830	6 A/2	1	170,43	590,28
Melfi	6101	61	849	4 C/1	4	408,21	2.024,50
Melfi	6102	61	849	5 C/2	5	37,6	
Melfi	6103	61	849	6 C/2	5	26,86	492,96
Melfi	6105	61	849	8 A/2	5	486,76	382,20
Melfi	6106	61	849	9 A/2	5	486,76	289,80
Melfi	6107	61	849	10 A/2	5	486,76	801,48
Melfi	6109	61	849	12 A/2	5	486,76	623,40
Melfi	6110	61	849	13 A/2	5	486,76	241,92
Melfi	6113	61	849	16 A/2	5	486,76	5.020,80

Melfi	6114 61	849	17 A/2	5	486,76	1.403,64
Melfi	6115 61	849	18 A/2	5	486,76	510,00
Melfi	6116 61	849	19 A/2	5	486,76	1.158,72
Melfi	6118 61	849	23 A/2	5	486,76	590,28
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	2206 61	852	26 A/2	5	524,2	596,76
Melfi	2207 61	852	27 A/2	5	524,2	2.556,36
Melfi	2208 61	852	28 A/2	5	524,2	750,36
Melfi	2210 61	852	30 A/2	5	524,2	1.345,80
Melfi	2212 61	852	32 A/2	5	524,2	4.851,36
Melfi	2214 61	852	34 A/2	5	524,2	2.004,60
Melfi	2215 61	852	35 A/2	5	486,76	320,04
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	1.764,72
Melfi	6129 61	862	11 A/2	5	486,76	424,80
Melfi	6130 61	862	12 A/2	5	486,76	657,00
Melfi	6131 61	862	13 A/2	5	486,76	422,64
Melfi	6133 61	862	15 A/2	5	486,76	241,92
Melfi	6134 61	862	16 A/2	5	486,76	2.880,60
Melfi	6136 61	862	18 A/2	5	486,76	1.504,44
Melfi	6137 61	862	19 A/2	5	486,76	658,56
Melfi	6138 61	862	20 A/2	5	486,76	258,00
Melfi	6140 61	862	22 A/2	5	486,76	999,00
Melfi	6141 61	862	23 A/2	5	486,76	703,32
Melfi	8056 61	2700	2 A/3	7	244,03	292,20
Melfi	8057 61	2700	3 A/3	7	216,91	1.340,16
Melfi	8058 61	2700	4 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8059 61	2700	5 A/3	8	355,06	428,52
Melfi	8060 61	2700	6 A/3	8	355,06	3.748,80
Melfi	8061 61	2700	7 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8062 61	2700	8 A/3	8	419,62	1.325,16
Melfi	8063 61	2700	9 A/3	8	355,06	1.441,80
Melfi	8064 61	2700	10 A/3	8	355,06	549,60
Melfi	8065 61	2700	11 A/3	8	355,06	532,56
Melfi	8066 61	2700	12 A/3	8	419,62	241,92
Melfi	8067 61	2700	13 A/3	8	355,06	282,48
Melfi	8068 61	2700	14 A/3	8	355,06	507,36
Melfi	8069 61	2700	15 A/3	8	355,06	590,28
Melfi	8070 61	2700	16 A/3	8	419,62	241,92
Melfi	8071 61	2700	17 A/3	8	355,06	1.602,24
Melfi	8072 61	2700	18 A/3	8	355,06	724,32
Melfi	8073 61	2700	19 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8074 61	2700	20 A/3	8	419,62	1.913,88
Melfi	8075 61	2700	21 A/3	8	355,06	331,44
Melfi	8076 61	2700	22 A/3	8	355,06	345,12
Melfi	8077 61	2700	23 A/3	8	355,06	1.225,80
Melfi	8078 61	2700	24 A/3	8	419,62	241,92
Melfi	8079 61	2700	25 A/3	8	355,06	553,92
Melfi	6164 62	316	1 A/4	3	114,81	416,16
Melfi	6492 62	341	1 A/4	5	194,29	1.182,48
Melfi	7081 62	345	5 A/2	4	464,81	1.208,28
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	397,32
Melfi	7069 62	348	7 C/2	4	44,16	
Melfi	205 62	350	6 A/2	4	402,84	241,92
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	1.216,32
Melfi	7060 62	352	14 C/2	5	42,97	
Melfi	7063 62	353	5 A/2	4	340,86	705,00
Melfi	7064 62	353	7 A/2	4	340,86	241,92
Melfi	7065 62	353	8 C/2	4	72,05	
Melfi	1093 62	357	3 A/2	4	402,84	241,92
Melfi	1096 62	357	6 A/2	4	402,84	2.861,04
Melfi	1101 62	357	2 C/1	3	379,03	2.274,30
Melfi	1102 62	357	12 C/2	3	27,48	392,88
Melfi	7114 62	357	2 C/1	3	369,78	2.030,58
Melfi	7115 62	357	11 C/1	7	441,78	1.116,48
Melfi	7116 62	357	12 C/2	6	35,22	615,84
Melfi	16444 62	357	11 C/2	3	72,61	
Melfi	7098 62	358	5 A/2	4	402,84	2.043,60
Melfi	7104 62	360	16 C/1	5	349,95	1.474,44
Melfi	16227 62	360	15 C/1	5	499,93	616,28
Melfi	7110 62	361	1 C/2	3	80,46	683,40

Melfi	7111	62	361	2 C/2	4	69,72	1.574,08
Melfi	7112	62	361	1 C/2	3	80,46	615,96
Melfi	7113	62	361	11 C/2	3	80,46	635,28
Melfi	1078	62	362	4 A/2	4	402,84	1.405,08
Melfi	1079	62	363	3 C/6	5	35,61	738,12
Melfi	7085	62	398	14 C/2	6	35,22	749,16
Melfi	7086	62	398	1 C/2	5	42,97	484,04
Melfi	7087	62	398	2 C/2	5	32,23	211,16
Melfi	17170	62	398	16 C/2	4	90,64	
Melfi	1081	62	399	2 C/2	3	80,46	2.551,80
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	4.102,92
Melfi	2226	62	472	15 A/2	6	596,51	1.554,12
Melfi	2228	62	472	17 A/2	6	596,51	1.758,36
Melfi	2229	62	472	18 A/2	6	596,51	813,48
Melfi	2230	62	472	19 A/2	6	596,51	1.746,84
Melfi	2231	62	472	20 A/2	6	596,51	394,08
Melfi	2232	62	472	21 A/2	6	596,51	802,92
Melfi	2233	62	472	11 A/2	6	596,51	929,88
Melfi	2235	62	472	23 A/2	6	596,51	273,72
Melfi	2237	62	473	4 A/2	6	553,9	293,04
Melfi	2238	62	473	5 A/2	6	596,51	719,16
Melfi	2239	62	473	6 A/2	6	596,51	257,88
Melfi	2240	62	473	7 A/2	6	553,9	306,96
Melfi	2241	62	473	8 A/2	6	596,51	547,68
Melfi	2242	62	473	9 A/2	6	553,9	257,64
Melfi	2243	62	473	10 A/2	6	553,9	241,92
Melfi	2244	62	473	11 A/2	6	596,51	289,80
Melfi	2245	62	473	12 A/2	6	553,9	743,16
Melfi	2246	62	473	13 A/2	6	553,9	1.641,12
Melfi	2247	62	473	14 A/2	6	596,51	1.703,76
Melfi	2248	62	473	15 A/2	6	553,9	4.086,36
Melfi	7052	62	538	3 A/2	5	449,32	715,08
Melfi	7055	62	538	6 A/2	5	561,65	820,32
Melfi	193	62	539	1 A/2	5	486,76	590,28
Melfi	195	62	539	3 A/2	5	486,76	309,60
Melfi	197	62	539	5 A/2	5	486,76	257,64
Melfi	6321	62	541	2 A/4	5	194,29	590,28
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	1.408,00
Melfi	1841	62	769	11 A/2	5	524,2	1.608,48
Melfi	1842	62	769	12 A/2	5	524,2	3.027,72
Melfi	1843	62	769	13 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1847	62	769	17 A/2	5	524,2	677,16
Melfi	1848	62	769	18 A/2	5	524,2	2.762,28
Melfi	1849	62	769	19 A/2	5	524,2	289,80
Melfi	1850	62	769	20 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1851	62	769	21 A/2	5	524,2	3.027,72
Melfi	1852	62	769	22 A/2	5	524,2	2.926,80
Melfi	1853	62	769	23 A/2	5	524,2	463,68
Melfi	1854	62	769	24 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1855	62	769	25 A/2	5	524,2	821,28
Melfi	1857	62	769	27 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1858	62	769	28 A/2	5	524,2	590,28
Melfi	1859	62	769	29 A/2	5	524,2	3.011,64
Melfi	1860	62	769	30 A/2	5	524,2	1.215,24
Melfi	1811	62	770	3 C/6	5	20,25	
Melfi	1820	62	770	4 A/2	5	524,2	2.236,12
Melfi	1821	62	770	5 A/2	5	524,2	674,40
Melfi	1822	62	770	6 A/2	5	524,2	466,32
Melfi	1823	62	770	7 A/2	5	524,2	543,00
Melfi	1824	62	770	8 A/2	5	524,2	1.507,68
Melfi	1825	62	770	9 A/2	5	524,2	1.275,36
Melfi	1826	62	770	10 A/2	5	524,2	590,28
Melfi	1827	62	770	11 A/2	5	524,2	305,28
Melfi	1828	62	770	12 A/2	5	524,2	689,76
Melfi	1829	62	770	13 A/2	5	524,2	1.204,20
Melfi	1830	62	770	14 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1831	62	770	15 A/2	5	524,2	1.275,72
Melfi	1833	62	770	17 A/2	5	524,2	241,92
Melfi	1834	62	770	18 A/2	5	524,2	403,70
Melfi	1835	62	770	19 A/2	5	524,2	1.330,32
Melfi	1836	62	770	20 A/2	5	524,2	1.491,12
Melfi	1837	62	770	21 A/2	5	524,2	421,68
Melfi	1839	62	770	23 A/2	5	524,2	1.286,64
Melfi	3129	62	900	2 A/3	7	189,8	336,72
Melfi	3130	62	900	3 A/3	7	189,8	876,36
Melfi	3131	62	900	5 A/3	7	216,91	241,92
Melfi	3132	62	900	6 A/3	7	244,03	1.408,68
Melfi	3133	62	900	7 A/3	7	244,03	289,80
Melfi	3134	62	900	4 A/3	7	244,03	241,92

Melfi	3135 62	900	9 A/3	7	216,91	675,96
Melfi	3136 62	900	10 A/3	7	244,03	1.311,00
Melfi	3137 62	900	11 A/3	7	244,03	2.300,16
Melfi	3138 62	900	8 A/3	7	244,03	1.813,44
Melfi	3139 62	900	13 A/3	7	216,91	580,08
Melfi	3140 62	900	14 A/3	7	244,03	432,36
Melfi	3141 62	900	15 A/3	7	216,91	
Melfi	3142 62	900	12 A/3	7	244,03	354,00
Melfi	3143 62	900	17 A/3	7	244,03	241,92
Melfi	3144 62	900	18 A/3	7	244,03	507,84
Melfi	3145 62	900	19 A/3	7	244,03	241,92
Melfi	3146 62	900	16 A/3	7	244,03	798,36
Melfi	8080 62	1375	2 A/3	7	244,03	291,96
Melfi	8081 62	1375	3 A/3	7	216,91	479,64
Melfi	8082 62	1375	4 A/3	8	355,06	2.620,92
Melfi	8083 62	1375	5 A/3	8	355,06	1.490,64
Melfi	8084 62	1375	6 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8085 62	1375	7 A/3	8	355,06	350,04
Melfi	8086 62	1375	8 A/3	8	419,62	1.554,84
Melfi	8087 62	1375	9 A/3	8	355,06	3.735,48
Melfi	8088 62	1375	10 A/3	8	355,06	318,72
Melfi	8089 62	1375	11 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8090 62	1375	12 A/3	8	419,62	1.044,36
Melfi	8091 62	1375	13 A/3	8	355,06	424,56
Melfi	8092 62	1375	14 A/3	8	355,06	815,40
Melfi	8093 62	1375	15 A/3	8	355,06	2.670,72
Melfi	8094 62	1375	16 A/3	8	419,62	2.773,32
Melfi	8095 62	1375	17 A/3	8	355,06	453,24
Melfi	8096 62	1375	18 A/3	8	355,06	1.481,40
Melfi	8097 62	1375	19 A/3	8	355,06	2.670,00
Melfi	8098 62	1375	20 A/3	8	419,62	372,00
Melfi	8099 62	1375	21 A/3	8	355,06	334,80
Melfi	8100 62	1375	22 A/3	8	355,06	1.282,92
Melfi	8101 62	1375	23 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8102 62	1375	24 A/3	8	419,62	241,92
Melfi	8103 62	1375	25 A/3	8	355,06	2.430,24
Melfi	8104 62	1376	2 A/3	7	244,03	241,92
Melfi	8105 62	1376	3 A/3	7	216,91	291,00
Melfi	8106 62	1376	4 A/3	8	355,06	799,80
Melfi	8107 62	1376	5 A/3	8	355,06	408,60
Melfi	8108 62	1376	6 A/3	8	355,06	271,36
Melfi	8109 62	1376	7 A/3	8	355,06	3.744,96
Melfi	8110 62	1376	8 A/3	8	419,62	4.470,24
Melfi	8111 62	1376	9 A/3	8	355,06	285,24
Melfi	8112 62	1376	10 A/3	8	355,06	590,28
Melfi	8113 62	1376	11 A/3	8	355,06	474,84
Melfi	8114 62	1376	12 A/3	8	419,62	241,92
Melfi	8115 62	1376	13 A/3	8	355,06	511,68
Melfi	8116 62	1376	14 A/3	8	355,06	440,28
Melfi	8117 62	1376	15 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8118 62	1376	16 A/3	8	419,62	364,80
Melfi	8119 62	1376	17 A/3	8	355,06	416,40
Melfi	8120 62	1376	18 A/3	8	355,06	675,00
Melfi	8121 62	1376	19 A/3	8	355,06	273,72
Melfi	8122 62	1376	20 A/3	8	419,62	336,84
Melfi	8123 62	1376	21 A/3	8	355,06	1.605,96
Melfi	8124 62	1376	22 A/3	8	355,06	4.056,48
Melfi	8125 62	1376	23 A/3	8	355,06	241,92
Melfi	8126 62	1376	24 A/3	8	419,62	4.453,44
Melfi	8127 62	1376	25 A/3	8	355,06	2.127,48
Melfi	16340 74	2016	4 A/3	7	244,03	277,92
Melfi	16341 74	2016	5 A/3	7	244,03	527,40
Melfi	16342 74	2016	7 A/3	7	216,91	349,32
Melfi	16343 74	2016	6 A/3	7	244,03	277,92
Melfi	16344 74	2016	8 A/3	7	325,37	277,92
Melfi	16345 74	2016	9 A/3	7	325,37	941,64
Melfi	16358 74	2016	10 A/3	7	244,03	309,72
Melfi	16359 74	2016	12 A/3	7	244,03	277,92
Melfi	16360 74	2016	13 A/3	7	216,91	241,92
Melfi	16361 74	2016	11 A/3	7	244,03	778,20
Melfi	16362 74	2016	15 A/3	7	325,37	313,92
Melfi	16363 74	2016	14 A/3	7	325,37	427,08
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	2.283,00
Melfi	3152 76	591	11 A/3	7	162,68	789,00
Melfi	3153 76	591	12 A/3	7	352,48	580,80
Melfi	3154 76	591	13 A/3	7	352,48	285,00
Melfi	3155 76	591	14 A/3	7	162,68	2.312,52
Melfi	3156 76	591	15 A/3	7	162,68	2.821,32
Melfi	3157 76	591	16 A/3	7	352,48	4.255,92
Melfi	3158 76	591	17 A/3	7	352,48	289,80
Melfi	3159 76	591	18 A/3	7	162,68	1.321,44
Melfi	3160 76	591	19 A/3	7	216,91	590,28
Melfi	3161 76	591	20 A/3	7	352,48	441,60
Melfi	3162 76	591	21 A/3	7	352,48	1.244,88
Melfi	3163 76	591	23 A/3	7	352,48	1.446,84
Melfi	3164 76	591	22 A/3	7	352,48	241,92

Melfi		3165 76	591	24 A/3	7	352,48	780,72
Melfi		3166 76	591	25 A/3	7	352,48	241,92
Melfi		3167 76	591	27 A/3	7	352,48	117,68
Melfi		3168 76	591	26 A/3	7	352,48	508,68
Melfi		3169 76	591	29 A/3	7	352,48	450,24
Melfi		3170 76	591	28 A/3	7	352,48	454,32
Melfi		3171 76	591	31 A/3	7	352,48	289,80
Melfi		3172 76	591	30 A/3	7	352,48	1.343,52
Melfi		3173 76	591	33 A/3	7	352,48	728,40
Melfi		3174 76	591	32 A/3	7	352,48	769,80
Melfi		3175 76	591	34 A/3	7	162,68	2.315,04
Melfi		3176 76	591	35 A/3	7	162,68	2.315,04
Melfi		3177 76	591	36 A/3	7	352,48	241,92
Melfi		3178 76	591	37 A/3	7	352,48	1.824,00
Melfi		3180 76	591	47 C/2	4	25,56	
Melfi		3182 76	591	41 A/3	7	352,48	241,92
Melfi		3183 76	591	42 A/3	7	216,91	1.321,44
Melfi		3184 76	591	43 A/3	7	162,68	
Melfi		3185 76	591	44 A/3	7	352,48	241,92
Melfi		3186 76	591	45 A/3	7	352,48	430,56
Melfi		15487 76	1490	25 A/4	7	264,45	1.367,28
Melfi		15488 76	1490	26 A/4	7	240,41	1.564,20
Melfi		15489 76	1490	27 A/4	7	312,53	1.618,80
Melfi		15490 76	1490	31 A/4	7	264,45	1.665,84
Melfi		15491 76	1490	32 A/4	7	240,41	1.686,72
Melfi		15492 76	1490	33 A/4	7	312,53	2.743,80
Melfi		15493 76	1490	37 A/4	7	264,45	653,52
Melfi		15494 76	1490	38 A/4	7	240,41	241,92
Melfi		15495 76	1490	39 A/4	7	312,53	1.636,44
Melfi		15496 76	1490	28 A/4	7	264,45	241,92
Melfi		15497 76	1490	29 A/4	7	240,41	1.206,00
Melfi		15498 76	1490	30 A/4	7	312,53	241,92
Melfi		15499 76	1490	34 A/4	7	264,45	241,92
Melfi		15500 76	1490	35 A/4	7	240,41	3.213,00
Melfi		15501 76	1490	36 A/4	7	312,53	241,92
Melfi		15502 76	1490	40 A/4	7	264,45	1.341,00
Melfi		15503 76	1490	41 A/4	7	240,41	1.324,20
Melfi		15504 76	1490	42 A/4	7	312,53	873,48
Melfi		15509 76	1490	0		0	409,76
Melfi		15510 76	1490	0		0	359,56
Melfi		16127 76	1980	31 A/3	7	189,8	1.167,24
Melfi		16128 76	1980	71 A/3	7	271,14	372,00
Melfi		16129 76	1980	72 A/3	7	189,8	783,24
Melfi		16130 76	1980	73 A/3	7	298,25	703,92
Melfi		16131 76	1980	74 A/3	7	298,25	313,92
Melfi		16132 76	1980	75 A/3	7	298,25	1.491,12
Melfi		16133 76	1980	86 A/3	7	271,14	610,80
Melfi		16134 76	1980	87 A/3	7	189,8	1.577,76
Melfi		16135 76	1980	88 A/3	7	298,25	1.388,28
Melfi		16136 76	1980	89 A/3	7	298,25	1.473,48
Melfi		16137 76	1980	90 A/3	7	298,25	281,88
Melfi		16138 76	1980	101 A/3	7	271,14	4.410,24
Melfi		16139 76	1980	102 A/3	7	189,8	1.090,86
Melfi		16140 76	1980	103 A/3	7	298,25	490,44
Melfi		16141 76	1980	104 A/3	7	298,25	922,56
Melfi		16142 76	1980	105 A/3	7	298,25	1.462,80
Melfi		16159 76	1980	20 A/3	7	189,8	2.575,32
Melfi		16160 76	1980	120 A/3	7	244,03	535,44
Melfi		16161 76	1980	121 A/3	7	189,8	3.835,44
Melfi		16162 76	1980	122 A/3	7	189,8	901,20
Melfi		16163 76	1980	68 A/3	7	271,14	289,80
Melfi		16164 76	1980	69 A/3	7	189,8	476,52
Melfi		16165 76	1980	70 A/3	7	298,25	565,20
Melfi		16166 76	1980	81 A/3	7	298,25	1.689,00
Melfi		16167 76	1980	82 A/3	7	298,25	510,84
Melfi		16168 76	1980	83 A/3	7	271,14	526,44
Melfi		16169 76	1980	84 A/3	7	189,8	313,92
Melfi		16170 76	1980	85 A/3	7	298,25	1.323,48
Melfi		16171 76	1980	96 A/3	7	298,25	313,92
Melfi		16172 76	1980	97 A/3	7	298,25	1.346,28
Melfi		16173 76	1980	98 A/3	7	271,14	361,80
Melfi		16174 76	1980	99 A/3	7	189,8	281,52
Melfi		16175 76	1980	100 A/3	7	298,25	277,92
Melfi		16193 76	1980	52 A/3	7	189,8	277,92
Melfi		16194 76	1980	76 A/3	7	298,25	336,36
Melfi		16195 76	1980	77 A/3	7	189,8	1.332,84
Melfi		16196 76	1980	78 A/3	7	271,14	361,92
Melfi		16197 76	1980	123 A/3	7	189,8	875,16
Melfi		16198 76	1980	124 A/3	7	189,8	1.388,40
Melfi		16199 76	1980	125 A/3	7	244,03	277,92
Melfi		16200 76	1980	91 A/3	7	298,25	4.671,00
Melfi		16201 76	1980	92 A/3	7	189,8	281,88
Melfi		16202 76	1980	93 A/3	7	271,14	963,36
Melfi		16203 76	1980	94 A/3	7	298,25	5.672,16
Melfi		16204 76	1980	95 A/3	7	298,25	970,56
Melfi		16205 76	1980	106 A/3	7	298,25	888,96
Melfi		16206 76	1980	107 A/3	7	189,8	2.109,96
Melfi		16207 76	1980	108 A/3	7	189,8	782,04
Melfi		16208 76	1980	109 A/3	7	298,25	277,92
Melfi		16209 76	1980	110 A/3	7	298,25	1.371,84

Melfi	16591	76	1980	37 C/6	6	35,95	
Melfi	1074	77	418	23 A/4	5	141,3	335,76
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	1071	77	423	9 A/4	5	158,97	237,72
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	241,92
Melfi	1065	77	470	10 A/4	4	149,77	1.471,08
Melfi	5505	77	471	11 A/4	4	149,77	512,28
Melfi	199	84	449	19 B/1	1	485,88	
Melfi	2223	84	773	6 A/2	5	636,53	885,48
Melfi	425	97	60	3 C/2	2	26,44	
Melfi	426	97	60	4 A/2	2	331,18	1.068,96
Melfi	428	97	60	6 A/2	2	331,18	
Melfi	429	97	60	7 A/2	2	287,02	444,24
Melfi	430	97	60	8 A/2	2	287,02	732,12
Melfi	431	97	60	9 A/2	2	287,02	2.889,60
Melfi	432	97	60	10 A/2	2	287,02	671,40
Missanello	211	12	311	2 A/2	1	175,6	405,96
Missanello	213	12	311	4 A/2	1	175,6	1.129,08
Missanello	214	12	311	5 A/2	1	175,6	590,28
Missanello	3909	12	470	3 A/2	3	291,28	1.275,12
Missanello	3910	12	470	4 A/2	3	291,28	1.175,64
Missanello	3911	12	470	5 A/2	3	291,28	720,36
Missanello	3912	12	470	6 A/2	3	218,46	
Missanello	3913	12	470	7 A/2	3	267,01	1.711,56
Missanello	3914	12	470	8 A/2	3	388,38	1.311,96
Missanello	3915	12	470	9 A/2	3	339,83	687,00
Missanello	3916	12	470	10 A/2	3	291,28	1.352,64
Missanello	3917	12	470	11 A/2	3	291,28	1.289,40
Missanello	3918	12	470	6 A/2	3	218,46	675,00
Missanello	3919	12	470	13 A/2	3	218,46	3.020,40
Missanello	3920	12	470	14 A/2	3	267,01	837,60
Missanello	3921	12	470	15 A/2	3	388,38	514,80
Missanello	3922	12	470	16 A/2	2	289,22	1.443,96
Moliterno	2131	6	267	4 C/1	5	199,87	263,37
Moliterno	2134	6	267	7 A/2	4	419,62	260,40
Moliterno	2135	6	267	8 A/2	4	419,62	2.681,76
Moliterno	2137	6	267	10 A/2	4	419,62	827,88
Moliterno	2138	6	267	11 A/2	4	419,62	570,60
Moliterno	2139	6	267	12 A/2	4	419,62	384,48
Moliterno	2140	6	267	13 A/2	4	419,62	373,32
Moliterno	2141	6	267	14 A/2	4	419,62	241,92
Moliterno	2142	6	267	15 A/2	4	419,62	3.194,40
Moliterno	2143	6	267	16 A/2	4	419,62	750,12
Moliterno	16579	6	267	3 C/2	8	19,21	
Moliterno	7117	6	272	4 A/2	4	387,34	
Moliterno	7118	6	272	3 A/2	4	387,34	3.559,80
Moliterno	7119	6	272	5 A/2	4	419,62	3.943,80
Moliterno	7120	6	272	7 A/2	4	387,34	241,92
Moliterno	7121	6	272	6 A/2	4	387,34	289,80
Moliterno	7122	6	272	2 A/2	4	419,62	2.723,04
Moliterno	7123	6	272	9 A/2	4	258,23	269,16
Moliterno	7124	6	272	10 A/2	4	355,06	241,92
Moliterno	7125	6	272	8 A/2	4	419,62	
Moliterno	3294	6	273	4 A/2	4	419,62	399,48
Moliterno	3295	6	273	2 A/2	4	387,34	303,96
Moliterno	3296	6	273	3 A/2	4	387,34	674,16
Moliterno	3297	6	273	7 A/2	4	419,62	1.282,80
Moliterno	3298	6	273	5 A/2	4	387,34	241,92
Moliterno	3299	6	273	6 A/2	4	387,34	241,92
Moliterno	3300	6	273	10 A/2	4	419,62	241,92
Moliterno	3301	6	273	8 A/2	4	258,23	3.536,04
Moliterno	3302	6	273	9 A/2	4	355,06	
Moliterno	4927	8	1279	2 A/3	4	267,01	321,84
Moliterno	4928	8	1279	3 A/3	4	267,01	241,92
Moliterno	4929	8	1279	4 A/3	4	169,91	1.434,66
Moliterno	4930	8	1279	5 A/3	4	242,73	264,00
Moliterno	4931	8	1279	6 A/3	4	267,01	415,64
Moliterno	4932	8	1279	7 A/3	4	169,91	289,80
Moliterno	4933	8	1279	8 A/3	4	242,73	1.732,56
Moliterno	4920	8	1282	2 A/3	4	267,01	2.659,92
Moliterno	4921	8	1282	9 A/3	4	267,01	675,60
Moliterno	4922	8	1282	4 A/3	4	169,91	
Moliterno	4923	8	1282	5 A/3	4	242,73	1.219,68
Moliterno	4924	8	1282	10 A/3	4	267,01	1.838,64
Moliterno	4925	8	1282	7 A/3	4	169,91	587,76
Moliterno	4926	8	1282	8 A/3	4	242,73	241,92
Montemilone	216	22	631	1 A/2	1	214,33	1.070,88
Montemilone	217	22	631	4 A/2	1	214,33	241,92
Montemilone	1103	22	666	1 A/2	1	257,2	
Montemilone	1104	22	666	2 A/2	1	214,33	590,28
Montemilone	1105	22	666	3 A/2	1	257,2	289,80
Montemilone	15690	22	1320	9 A/3	3	123,95	241,92
Montemilone	15691	22	1320	10 A/3	3	136,34	664,44
Montemilone	15692	22	1320	11 A/3	3	123,95	277,92
Montemilone	15693	22	1320	12 A/3	3	136,34	241,92
Montemilone	15694	22	1320	13 A/3	3	136,34	340,32

Montemilone	15695	22	1320	14 A/3	3	123,95	1.664,28
Montemilone	15696	22	1320	15 A/3	3	136,34	527,16
Montemilone	15704	22	1321	9 A/3	3	123,95	241,92
Montemilone	15705	22	1321	10 A/3	3	136,34	1.563,48
Montemilone	15706	22	1321	11 A/3	3	123,95	241,92
Montemilone	15707	22	1321	12 A/3	3	136,34	241,92
Montemilone	15708	22	1321	13 A/3	3	136,34	241,92
Montemilone	15709	22	1321	14 A/3	3	123,95	672,00
Montemilone	15710	22	1321	15 A/3	3	136,34	824,04
Montemilone	16898	22	1397	22 A/2	2	229,82	3.306,84
Montemilone	16899	22	1397	23 A/2	2	229,82	427,56
Montemilone	16900	22	1397	24 A/2	2	229,82	484,56
Montemilone	16901	22	1397	25 A/2	2	229,82	884,04
Montemilone	16902	22	1397	26 A/2	2	229,82	518,40
Montemilone	16903	22	1397	27 A/2	2	229,82	281,88
Montemilone	16904	22	1397	29 A/2	2	229,82	281,88
Montemilone	16905	22	1397	30 A/2	2	229,82	281,88
Montemilone	16906	22	1397	31 A/2	2	229,82	714,72
Montemilone	16907	22	1397	32 A/2	2	229,82	807,24
Montemilone	7873	22	1403	15 A/3	3	86,76	343,80
Montemilone	7874	22	1403	16 A/3	3	86,76	
Montemilone	7875	22	1403	18 A/3	3	148,74	294,96
Montemilone	7876	22	1403	17 A/3	3	148,74	1.866,00
Montemilone	7877	22	1403	19 A/3	3	136,34	241,92
Montemilone	7878	22	1403	20 A/3	3	86,76	241,92
Montemilone	7879	22	1403	21 A/3	3	111,55	1.462,68
Montemilone	7880	22	1403	23 A/3	3	148,74	318,24
Montemilone	7881	22	1403	22 A/3	3	148,74	1.400,28
Montemilone	7882	22	1403	24 A/3	3	136,34	318,84
Montemilone	7883	22	1403	25 A/3	3	86,76	1.169,52
Montemilone	7884	22	1403	26 A/3	3	111,55	327,36
Montemurro	7126	42	462	2 A/3	5	309,87	1.446,60
Montemurro	7127	42	462	3 A/3	5	227,24	726,84
Montemurro	7130	42	462	6 A/3	5	227,24	720,96
Montemurro	7133	42	462	9 A/3	5	227,24	241,92
Montemurro	7135	42	462	11 C/2	5	120,85	
Montemurro	3284	42	464	2 A/3	5	309,87	3.845,88
Montemurro	3286	42	464	4 A/3	5	165,27	826,08
Montemurro	3290	42	464	8 A/3	5	268,56	310,92
Montemurro	3293	42	464	11 C/2	5	120,85	
Montemurro	17154	44	677	1 A/3	4	158,04	359,36
Montemurro	17155	44	677	2 A/3	4	158,04	187,92
Montemurro	17156	44	677	3 A/3	4	193,15	187,92
Montemurro	17157	44	677	4 A/3	4	193,15	951,28
Montemurro	17145	44	678	1 A/3	4	158,04	1.173,12
Montemurro	17146	44	678	2 A/3	4	158,04	979,28
Montemurro	17147	44	678	3 A/3	4	193,15	1.517,92
Montemurro	17148	44	678	4 A/3	4	193,15	363,60
Montemurro	17162	44	679	1 A/3	4	158,04	187,92
Montemurro	17163	44	679	2 A/3	4	158,04	187,92
Montemurro	17164	44	679	3 A/3	4	193,15	219,28
Montemurro	17165	44	679	4 A/3	4	193,15	187,92
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	1.313,64
Muro Lucano	225	32	9	8 A/2	2	426,08	
Muro Lucano	227	32	9	10 A/2	2	369,27	454,92
Muro Lucano	230	32	9	13 C/2	2	30,99	1.051,44
Muro Lucano	15477	44	433	2 A/3	3	258,49	428,28
Muro Lucano	15478	44	433	3 A/3	3	258,49	814,44
Muro Lucano	15479	44	433	4 A/3	3	258,49	241,92
Muro Lucano	15480	44	433	5 A/3	3	258,49	511,32
Muro Lucano	15481	44	433	6 A/3	3	258,49	303,96
Muro Lucano	15482	44	433	7 A/3	3	258,49	444,48
Muro Lucano	15483	44	433	8 A/3	3	258,49	831,60
Muro Lucano	15484	44	433	9 A/3	3	258,49	241,92
Muro Lucano	15485	44	433	10 A/3	3	258,49	241,92
Muro Lucano	15486	44	433	11 A/3	3	278,37	
Muro Lucano	6080	45	10	2 A/2	3	335,7	289,80
Muro Lucano	6081	45	10	3 A/2	3	335,7	373,32
Muro Lucano	6082	45	10	4 A/2	3	335,7	360,00
Muro Lucano	7136	45	359	1 A/2	2	312,46	468,00
Muro Lucano	7137	45	359	2 A/2	2	312,46	1.885,92
Muro Lucano	7139	45	565	1 A/2	3	335,7	753,24
Muro Lucano	7140	45	565	2 A/2	3	335,7	1.270,92
Muro Lucano	7141	45	565	3 A/2	3	335,7	309,00
Muro Lucano	7142	45	565	4 A/2	3	335,7	2.970,36
Muro Lucano	7143	45	566	1 A/2	3	335,7	1.493,40
Muro Lucano	7144	45	566	2 A/2	3	335,7	284,94
Muro Lucano	7145	45	566	3 A/2	3	335,7	1.535,64
Muro Lucano	7146	45	566	4 A/2	3	335,7	326,16
Nemoli	15262	15	966	5 A/3	2	142,54	46,98
Nemoli	15263	15	966	10 A/3	3	251	1.316,40
Nemoli	15264	15	966	9 A/3	3	209,17	1.031,84
Nemoli	15265	15	966	12 A/3	3	251	1.793,40
Nemoli	15266	15	966	11 A/3	3	209,17	93,96
Nemoli	16336	15	966	8 C/6	5	18,59	844,44
Nemoli	15267	15	967	5 A/3	2	142,54	255,24
Nemoli	15268	15	967	10 A/3	3	251	4.203,90
Nemoli	15269	15	967	9 A/3	3	209,17	369,24

Nemoli	15270	15	967	12 A/3	3	251	2.756,72
Nemoli	15271	15	967	11 A/3	3	209,17	490,20
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	1.219,56
Oppido Lucano	2785	19	709	10 A/3	3	386,57	464,40
Oppido Lucano	2786	19	709	11 A/3	3	231,94	1.165,68
Oppido Lucano	2787	19	709	8 A/3	3	309,25	241,92
Oppido Lucano	2788	19	709	13 A/3	3	360,8	1.142,28
Oppido Lucano	2789	19	709	14 A/3	3	360,8	670,92
Oppido Lucano	2790	19	709	15 A/3	3	309,25	1.441,80
Oppido Lucano	2791	19	709	12 A/3	3	309,25	241,92
Oppido Lucano	2792	19	709	17 A/3	3	360,8	805,56
Oppido Lucano	2793	19	709	18 A/3	3	360,8	1.178,40
Oppido Lucano	2794	19	709	19 A/3	3	309,25	736,20
Oppido Lucano	2795	19	709	16 A/3	3	309,25	758,76
Oppido Lucano	1107	19	754	1 C/6	1	74,99	775,92
Oppido Lucano	1109	19	754	3 A/2	2	379,6	289,80
Oppido Lucano	1110	19	754	5 A/2	2	379,6	512,88
Oppido Lucano	1111	19	754	6 A/2	2	379,6	241,92
Oppido Lucano	4412	19	1435	2 A/3	3	386,57	1.232,16
Oppido Lucano	4413	19	1435	3 A/3	3	360,8	2.091,24
Oppido Lucano	4414	19	1435	4 A/3	3	231,94	504,24
Oppido Lucano	4415	19	1435	5 A/3	3	309,25	2.172,72
Oppido Lucano	4416	19	1435	6 A/3	3	360,8	781,56
Oppido Lucano	4417	19	1435	7 A/3	3	231,94	1.039,56
Oppido Lucano	4418	19	1435	8 A/3	3	309,25	292,68
Oppido Lucano	7147	19	1436	2 A/3	3	386,57	404,88
Oppido Lucano	7148	19	1436	3 A/3	3	360,8	2.494,92
Oppido Lucano	7149	19	1436	4 A/3	3	231,94	
Oppido Lucano	7150	19	1436	5 A/3	3	309,25	316,88
Oppido Lucano	7151	19	1436	6 A/3	3	360,8	266,64
Oppido Lucano	7152	19	1436	7 A/3	3	231,94	448,08
Oppido Lucano	7153	19	1436	8 A/3	3	309,25	3.006,84
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	1379	14	1029	6 A/2	2	449,32	426,48
Palazzo San Gervasio	1380	14	1029	7 A/2	2	486,76	590,28
Palazzo San Gervasio	1381	14	1029	8 A/3	3	287,02	241,92
Palazzo San Gervasio	1383	14	1029	11 A/2	2	449,32	590,28
Palazzo San Gervasio	1384	14	1029	10 A/2	2	486,76	
Palazzo San Gervasio	1385	14	1029	12 A/2	2	449,32	1.347,48
Palazzo San Gervasio	1386	14	1029	14 A/2	2	449,32	1.134,36
Palazzo San Gervasio	1387	14	1029	13 A/2	2	486,76	1.184,64
Palazzo San Gervasio	1389	14	1029	16 A/2	2	486,76	1.936,32
Palazzo San Gervasio	1390	14	1029	17 A/2	2	486,76	713,16
Palazzo San Gervasio	1391	14	1029	18 A/2	2	486,76	289,80
Palazzo San Gervasio	2796	14	1032	4 A/3	3	264,94	520,80
Palazzo San Gervasio	2797	14	1032	5 A/3	3	309,1	685,56
Palazzo San Gervasio	2798	14	1032	6 A/3	3	242,86	416,16
Palazzo San Gervasio	2800	14	1032	8 A/3	3	287,02	727,56
Palazzo San Gervasio	2802	14	1032	10 A/3	3	132,47	1.981,56
Palazzo San Gervasio	2803	14	1032	11 A/3	3	287,02	241,92
Palazzo San Gervasio	2804	14	1032	13 A/3	3	242,86	474,72
Palazzo San Gervasio	2805	14	1032	14 A/3	3	132,47	1.124,16
Palazzo San Gervasio	2806	14	1032	15 A/3	3	309,1	674,64
Palazzo San Gervasio	2807	14	1032	16 A/3	3	242,86	289,80
Palazzo San Gervasio	2808	14	1032	17 A/3	3	132,47	2.400,12
Palazzo San Gervasio	2809	14	1032	18 A/3	3	309,1	290,64
Palazzo San Gervasio	2810	14	1032	19 A/3	3	242,86	1.248,24
Palazzo San Gervasio	2811	14	1032	20 A/3	3	132,47	241,92
Palazzo San Gervasio	2813	14	1032	25 A/3	3	264,94	1.524,24
Palazzo San Gervasio	2814	14	1032	26 A/3	3	309,1	759,00
Palazzo San Gervasio	2818	14	1032	30 A/3	3	242,86	488,80
Palazzo San Gervasio	2819	14	1032	31 A/3	3	132,47	1.748,88
Palazzo San Gervasio	2820	14	1032	32 A/3	3	287,02	700,60
Palazzo San Gervasio	2822	14	1032	35 A/3	3	132,47	587,16
Palazzo San Gervasio	2823	14	1032	36 A/3	3	309,1	2.571,72
Palazzo San Gervasio	2824	14	1032	37 A/3	3	264,94	40,32
Palazzo San Gervasio	2825	14	1032	38 A/3	3	132,47	241,92
Palazzo San Gervasio	2827	14	1032	40 A/3	3	242,86	525,24
Palazzo San Gervasio	2828	14	1032	41 A/3	3	154,55	251,64
Palazzo San Gervasio	2829	14	1032	42 A/3	3	309,1	241,92
Palazzo San Gervasio	2831	14	1033	14 A/3	3	154,55	1.124,16
Palazzo San Gervasio	2832	14	1033	15 A/3	3	287,02	3.654,96
Palazzo San Gervasio	2833	14	1033	16 A/3	3	242,86	1.330,56
Palazzo San Gervasio	2834	14	1033	10 A/3	3	132,47	463,68
Palazzo San Gervasio	2836	14	1033	19 A/3	3	242,86	273,72
Palazzo San Gervasio	2837	14	1033	20 A/3	3	154,55	843,12
Palazzo San Gervasio	2840	14	1033	4 A/3	3	242,86	3.002,28
Palazzo San Gervasio	2841	14	1033	6 A/3	3	242,86	576,60
Palazzo San Gervasio	2842	14	1033	7 A/3	3	132,47	497,76
Palazzo San Gervasio	2843	14	1033	8 A/3	3	309,1	291,00
Palazzo San Gervasio	2844	14	1033	9 A/3	3	242,86	690,24
Palazzo San Gervasio	2845	14	1033	17 A/3	3	132,47	289,80
Palazzo San Gervasio	2846	14	1033	11 A/3	3	309,1	2.620,44
Palazzo San Gervasio	7157	14	1039	13 C/2	2	62,81	753,88
Palazzo San Gervasio	7158	14	1039	3 A/3	3	242,86	1.522,32
Palazzo San Gervasio	7159	14	1039	4 A/3	3	242,86	241,92

Palazzo San Gervasio	7160	14	1039	5 A/3	3	287,02	528,48
Palazzo San Gervasio	7161	14	1039	6 A/3	3	287,02	752,04
Palazzo San Gervasio	7162	14	1039	7 A/3	3	242,86	2.180,88
Palazzo San Gervasio	7163	14	1039	8 A/3	3	242,86	1.746,84
Palazzo San Gervasio	7164	14	1039	9 A/3	3	287,02	748,56
Palazzo San Gervasio	7165	14	1039	10 A/3	3	242,86	818,28
Palazzo San Gervasio	7166	14	1039	11 A/3	3	242,86	309,36
Palazzo San Gervasio	15449	14	1039	12 C/2	2	62,81	753,88
Palazzo San Gervasio	4372	14	1147	2 C/2	4	36,26	967,00
Palazzo San Gervasio	4373	14	1147	3 C/2	4	46,33	827,08
Palazzo San Gervasio	4374	14	1147	4 C/2	4	46,33	1.026,36
Palazzo San Gervasio	4375	14	1147	5 A/3	3	242,86	398,52
Palazzo San Gervasio	4376	14	1147	6 A/3	3	132,47	1.348,44
Palazzo San Gervasio	4377	14	1147	7 A/3	3	287,02	1.153,68
Palazzo San Gervasio	4378	14	1147	8 A/3	3	242,86	524,28
Palazzo San Gervasio	4379	14	1147	9 A/3	3	132,47	527,04
Palazzo San Gervasio	4380	14	1147	10 A/3	3	242,86	718,32
Palazzo San Gervasio	4381	14	1147	11 A/3	3	242,86	527,76
Palazzo San Gervasio	4382	14	1147	12 A/3	3	132,47	2.350,80
Palazzo San Gervasio	4383	14	1147	13 A/3	3	287,02	2.910,96
Palazzo San Gervasio	4354	14	1148	4 A/3	3	132,47	695,28
Palazzo San Gervasio	4355	14	1148	5 A/3	3	287,02	1.787,40
Palazzo San Gervasio	4356	14	1148	6 A/3	3	242,86	826,08
Palazzo San Gervasio	4357	14	1148	7 A/3	3	132,47	207,60
Palazzo San Gervasio	4358	14	1148	8 A/3	3	287,02	4.078,56
Palazzo San Gervasio	4359	14	1148	9 A/3	3	242,86	289,80
Palazzo San Gervasio	4360	14	1148	10 A/3	3	132,47	241,92
Palazzo San Gervasio	4361	14	1148	11 A/3	3	287,02	2.336,88
Palazzo San Gervasio	4362	14	1148	12 A/3	3	242,86	546,96
Palazzo San Gervasio	4363	14	1148	13 A/3	3	242,86	674,64
Palazzo San Gervasio	4364	14	1148	14 A/3	3	287,02	289,80
Palazzo San Gervasio	4365	14	1148	15 A/3	3	132,47	373,20
Palazzo San Gervasio	4366	14	1148	16 A/3	3	242,86	485,76
Palazzo San Gervasio	4367	14	1148	17 A/3	3	287,02	4.070,04
Palazzo San Gervasio	4368	14	1148	18 A/3	3	132,47	542,16
Palazzo San Gervasio	4369	14	1148	19 A/3	3	242,86	1.488,00
Palazzo San Gervasio	4370	14	1148	20 A/3	3	287,02	1.743,96
Palazzo San Gervasio	4371	14	1148	21 A/3	3	132,47	1.138,80
Palazzo San Gervasio	16573	14	1148	3 C/2	4	2,01	
Palazzo San Gervasio	8148	14	1217	8 A/3	3	220,79	410,52
Palazzo San Gervasio	8149	14	1217	9 A/3	3	242,86	1.570,32
Palazzo San Gervasio	8150	14	1217	10 A/3	3	198,71	2.982,48
Palazzo San Gervasio	8151	14	1217	11 A/3	3	242,86	834,24
Palazzo San Gervasio	8152	14	1217	12 A/3	3	287,02	241,92
Palazzo San Gervasio	8153	14	1217	13 A/3	3	287,02	241,92
Palazzo San Gervasio	8160	14	1218	8 A/3	3	220,79	590,28
Palazzo San Gervasio	8161	14	1218	9 A/3	3	242,86	241,92
Palazzo San Gervasio	8162	14	1218	10 A/3	3	198,71	707,88
Palazzo San Gervasio	8163	14	1218	11 A/3	3	242,86	373,92
Palazzo San Gervasio	8164	14	1218	12 A/3	3	287,02	4.736,76
Palazzo San Gervasio	8165	14	1218	13 A/3	3	287,02	1.604,52
Palazzo San Gervasio	7453	14	1381	11 A/3	3	242,86	1.988,88
Palazzo San Gervasio	7454	14	1381	12 A/3	3	154,55	1.622,40
Palazzo San Gervasio	7455	14	1381	13 A/3	3	220,79	374,76
Palazzo San Gervasio	7456	14	1381	14 A/3	3	242,86	241,92
Palazzo San Gervasio	7457	14	1381	15 A/3	3	154,55	371,90
Palazzo San Gervasio	7458	14	1381	16 A/3	3	220,79	4.080,00
Palazzo San Gervasio	7459	14	1381	17 A/3	3	198,71	369,60
Palazzo San Gervasio	7460	14	1381	18 A/3	3	198,71	721,80
Palazzo San Gervasio	7461	14	1381	19 A/3	3	220,79	241,92
Palazzo San Gervasio	4451	14	1382	11 A/3	3	242,86	840,60
Palazzo San Gervasio	4452	14	1382	12 A/3	3	154,55	809,40
Palazzo San Gervasio	4453	14	1382	13 A/3	3	220,79	241,92
Palazzo San Gervasio	4454	14	1382	14 A/3	3	242,86	303,36
Palazzo San Gervasio	4455	14	1382	15 A/3	3	154,55	577,44
Palazzo San Gervasio	4456	14	1382	16 A/3	3	220,79	388,80
Palazzo San Gervasio	4457	14	1382	17 A/3	3	198,71	295,80
Palazzo San Gervasio	4458	14	1382	18 A/3	3	198,71	670,80
Palazzo San Gervasio	4459	14	1382	19 A/3	3	220,79	910,20
Palazzo San Gervasio	16098	14	1390	7 A/3	4	206,17	690,60
Palazzo San Gervasio	16099	14	1390	20 A/3	4	231,94	4.154,28
Palazzo San Gervasio	16100	14	1390	21 A/3	4	206,17	277,92
Palazzo San Gervasio	16101	14	1390	22 A/3	4	231,94	3.616,56
Palazzo San Gervasio	16102	14	1390	26 A/3	4	231,94	289,92
Palazzo San Gervasio	16103	14	1390	27 A/3	4	206,17	427,32
Palazzo San Gervasio	16104	14	1390	28 A/3	4	231,94	1.653,48
Palazzo San Gervasio	16112	14	1390	11 A/3	4	206,17	241,92
Palazzo San Gervasio	16113	14	1390	23 A/3	4	231,94	685,68
Palazzo San Gervasio	16114	14	1390	24 A/3	4	206,17	
Palazzo San Gervasio	16115	14	1390	25 A/3	4	231,94	1.900,84
Palazzo San Gervasio	16116	14	1390	29 A/3	4	231,94	626,28
Palazzo San Gervasio	16117	14	1390	30 A/3	4	206,17	404,64
Palazzo San Gervasio	16118	14	1390	31 A/3	4	231,94	413,40
Palazzo San Gervasio	7154	18	520	10 A/2	1	355,06	1.187,76
Palazzo San Gervasio	7155	18	520	11 A/2	1	355,06	241,92
Palazzo San Gervasio	7156	18	520	12 A/2	1	355,06	1.484,64
Palazzo San Gervasio	233	18	521	8 A/2	1	355,06	1.685,40
Palazzo San Gervasio	234	18	521	9 A/2	1	355,06	510,00
Palazzo San Gervasio	1113	18	523	1 C/2	5	38,01	576,88
Palazzo San Gervasio	1114	18	523	2 C/2	5	35,64	419,32

Palazzo San Gervasio	1115	18	523	3 C/2	5	35,64	538,80
Palazzo San Gervasio	1116	18	523	4 C/2	5	33,26	624,24
Palazzo San Gervasio	1119	18	523	7 A/2	1	419,62	544,20
Palazzo San Gervasio	1120	18	523	8 A/2	1	355,06	1.182,48
Palazzo San Gervasio	1121	18	523	9 A/2	1	419,62	3.049,68
Palazzo San Gervasio	1122	18	523	10 A/2	1	355,06	682,44
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	1.293,48
Paterno	3422	8	612	8 A/2	4	352,48	499,32
Paterno	3423	8	612	9 A/2	4	325,37	
Paterno	3424	8	612	10 A/2	4	352,48	420,48
Paterno	3425	8	612	11 A/2	4	298,25	3.615,84
Paterno	3426	8	612	12 A/2	4	271,14	291,96
Paterno	3427	8	612	13 A/2	4	298,25	4.412,88
Paterno	3428	8	612	14 A/2	4	352,48	546,24
Paterno	3429	8	612	15 A/2	4	298,25	293,04
Paterno	3430	8	612	16 A/2	4	298,25	241,92
Paterno	3431	8	612	17 A/2	4	298,25	458,28
Paterno	3432	8	612	18 A/2	4	271,14	241,92
Paterno	3433	8	612	19 A/2	4	298,25	1.288,20
Paterno	3434	8	612	20 A/2	4	352,48	768,60
Paterno	3435	8	612	21 A/2	4	352,48	2.059,56
Paterno	3436	8	612	22 A/2	4	352,48	1.407,96
Paterno	3437	8	612	23 A/2	4	352,48	442,68
Paterno	3438	8	612	24 A/2	4	271,14	2.383,60
Paterno	235	9	683	3 A/2	3	325,37	3.210,00
Paterno	236	9	683	8 A/2	3	302,13	289,80
Paterno	14823	9	683	11 A/2	3	325,37	241,92
Paterno	237	22	319	4 A/4	3	150,55	493,92
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	241,92
Paterno	2856	22	460	10 A/3	3	289,22	3.627,36
Paterno	2857	22	460	12 A/3	3	123,95	241,92
Paterno	2858	22	460	25 A/3	3	123,95	241,92
Paterno	2859	22	460	13 A/3	3	144,61	2.463,48
Paterno	2860	22	460	11 A/3	3	144,61	241,92
Paterno	2863	22	460	17 A/3	3	289,22	3.627,36
Paterno	2864	22	460	18 A/3	3	289,22	3.627,36
Paterno	2865	22	460	19 A/3	3	268,56	2.613,72
Paterno	2866	22	460	20 A/3	3	268,56	3.660,36
Paterno	2867	22	460	21 A/3	3	268,56	241,92
Paterno	2868	22	460	22 A/3	3	268,56	811,56
Paterno	2869	22	460	23 A/3	3	289,22	241,92
Paterno	2870	22	460	24 A/3	3	289,22	694,92
Paterno	2871	22	460	28 A/3	3	144,61	671,88
Paterno	2872	22	460	27 A/3	3	123,95	241,92
Paterno	2873	22	460	26 A/3	3	144,61	241,92
Paterno	2874	22	460	14 A/3	3	144,61	
Paterno	2875	22	460	29 A/3	3	268,56	289,80
Paterno	2876	22	460	30 A/3	3	268,56	241,92
Pescopagano	15950	39	489	7 A/3	4	185,92	317,16
Pescopagano	15951	39	489	11 A/3	4	302,13	277,92
Pescopagano	15952	39	489	12 A/3	4	255,65	357,12
Pescopagano	15953	39	489	13 A/3	4	302,13	4.545,72
Pescopagano	15954	39	489	14 A/3	4	255,65	358,92
Pescopagano	15960	39	489	10 C/6	6	23,14	
Pescopagano	7644	40	390	2 A/3	4	255,65	1.291,08
Pescopagano	7645	40	390	3 A/3	4	255,65	1.341,12
Pescopagano	7646	40	390	4 A/3	4	302,13	662,40
Pescopagano	7647	40	390	5 A/3	4	209,17	
Pescopagano	7648	40	390	6 A/3	4	162,68	
Pescopagano	7649	40	391	4 C/2	5	16,83	
Pescopagano	7650	40	391	2 A/3	4	255,65	241,92
Pescopagano	7651	40	391	3 A/3	4	255,65	
Pescopagano	7652	40	391	5 A/3	4	325,37	1.586,28
Pescopagano	7653	40	391	6 A/3	4	325,37	419,52
Pescopagano	7654	40	392	2 A/3	4	255,65	661,20
Pescopagano	7655	40	392	3 A/3	4	255,65	1.775,64
Pescopagano	7656	40	392	4 A/3	4	162,68	1.007,16
Pescopagano	7657	40	392	5 A/3	4	209,17	1.291,80
Pescopagano	7658	40	392	6 A/3	4	302,13	738,96
Pescopagano	15963	40	540	7 A/3	4	185,92	766,32
Pescopagano	15964	40	540	11 A/3	4	302,13	1.339,44
Pescopagano	15965	40	540	12 A/3	4	255,65	280,92
Pescopagano	15966	40	540	13 A/3	4	302,13	4.629,72
Pescopagano	15967	40	540	14 A/3	4	255,65	915,48
Pescopagano	16461	40	553	16 A/3	5	271,14	756,72
Pescopagano	16462	40	553	17 A/3	5	216,91	370,68
Pescopagano	16463	40	553	18 A/3	5	298,25	
Pescopagano	16464	40	553	19 A/3	5	271,14	4.110,96
Pescopagano	16465	40	553	20 A/3	5	216,91	280,92
Pescopagano	16466	40	553	21 A/3	5	298,25	1.403,64
Pescopagano	16467	40	553	22 A/3	5	271,14	
Pescopagano	16468	40	553	23 A/3	5	216,91	280,92

Pescopagano	16469	40	553	24	A/3	5	298,25	2.865,24
Picerno	5506	26	136	1	A/4	4	170,12	678,72
Picerno	5509	26	136	4	A/4	4	170,12	241,92
Picerno	1946	26	277	12	A/2	2	336,99	
Picerno	1947	26	277	3	A/2	2	524,2	258,48
Picerno	1948	26	277	4	A/2	2	524,2	3.172,80
Picerno	1949	26	277	5	A/2	2	524,2	241,92
Picerno	1950	26	277	6	A/2	2	524,2	2.075,76
Picerno	1951	26	277	7	A/2	2	524,2	274,08
Picerno	1952	26	277	8	A/2	2	524,2	475,20
Picerno	1953	26	277	9	A/2	2	524,2	241,92
Picerno	1954	26	277	10	A/2	2	524,2	355,68
Picerno	1955	26	277	11	A/2	2	524,2	2.604,84
Picerno	17364	26	277	13	A/2	2	224,66	
Picerno	4845	32	610	2	A/3	3	132,47	241,92
Picerno	4846	32	610	3	A/3	3	132,47	304,68
Picerno	4847	32	610	4	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4848	32	610	5	A/3	3	309,1	1.254,60
Picerno	4849	32	610	6	A/3	3	242,86	1.704,36
Picerno	4850	32	610	7	A/3	3	242,86	1.773,72
Picerno	4851	32	610	8	A/3	3	309,1	1.718,04
Picerno	4852	32	610	9	A/3	3	242,86	778,20
Picerno	4853	32	610	10	A/3	3	242,86	840,96
Picerno	4854	32	610	11	A/3	3	309,1	454,68
Picerno	4855	32	610	12	A/3	3	242,86	1.738,08
Picerno	4856	32	610	13	C/2	3	42,3	
Picerno	4857	32	610	14	A/3	3	132,47	1.575,96
Picerno	4858	32	610	15	A/3	3	132,47	241,92
Picerno	4859	32	610	16	A/3	3	242,86	346,68
Picerno	4860	32	610	17	A/3	3	309,1	1.613,88
Picerno	4861	32	610	18	A/3	3	242,86	302,88
Picerno	4862	32	610	19	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4863	32	610	20	A/3	3	309,1	241,92
Picerno	4864	32	610	21	A/3	3	242,86	1.732,56
Picerno	4865	32	610	22	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4866	32	610	23	A/3	3	309,1	850,80
Picerno	4867	32	610	24	A/3	3	242,86	297,60
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	242,64
Picerno	4895	32	615	4	A/3	3	242,86	579,60
Picerno	4896	32	615	5	A/3	3	309,1	715,44
Picerno	4897	32	615	6	A/3	3	242,86	313,20
Picerno	4898	32	615	7	A/3	3	242,86	403,56
Picerno	4899	32	615	8	A/3	3	309,1	1.521,24
Picerno	4900	32	615	9	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4901	32	615	10	A/3	3	242,86	2.217,24
Picerno	4902	32	615	11	A/3	3	309,1	1.523,40
Picerno	4903	32	615	12	A/3	3	242,86	524,76
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	706,08
Picerno	4870	32	621	3	A/3	3	132,47	523,92
Picerno	4871	32	621	4	A/3	3	242,86	1.326,24
Picerno	4872	32	621	5	A/3	3	309,1	470,76
Picerno	4873	32	621	6	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4874	32	621	7	A/3	3	242,86	442,92
Picerno	4875	32	621	8	A/3	3	309,1	4.406,04
Picerno	4876	32	621	9	A/3	3	242,86	317,40
Picerno	4877	32	621	10	A/3	3	242,86	1.773,72
Picerno	4878	32	621	11	A/3	3	309,1	250,44
Picerno	4879	32	621	12	A/3	3	242,86	2.217,24
Picerno	4880	32	621	13	C/2	3	42,3	
Picerno	4881	32	621	14	A/3	3	132,47	289,80
Picerno	4882	32	621	15	A/3	3	132,47	812,16
Picerno	4883	32	621	16	A/3	3	242,86	241,92
Picerno	4884	32	621	17	A/3	3	309,1	1.281,72
Picerno	4885	32	621	18	A/3	3	242,86	289,80
Picerno	4886	32	621	19	A/3	3	242,86	1.773,72
Picerno	4887	32	621	20	A/3	3	309,1	241,92
Picerno	4888	32	621	21	A/3	3	242,86	3.104,16
Picerno	4889	32	621	22	A/3	3	242,86	687,36
Picerno	4890	32	621	23	A/3	3	309,1	312,24
Picerno	4891	32	621	24	A/3	3	242,86	2.627,12
Picerno	4892	32	621	25	C/2	3	42,3	
Picerno	4906	9999	9999	3	A/3	5	402,84	303,96
Picerno	4907	9999	9999	4	A/3	5	402,84	805,44
Picerno	4908	9999	9999	5	A/3	5	402,84	2.631,00
Picerno	4909	9999	9999	6	A/3	5	402,84	241,92
Picerno	4910	9999	9999	7	A/3	5	278,89	241,92
Picerno	4911	9999	9999	8	A/3	5	278,89	2.410,56
Picerno	4912	9999	9999	9	A/3	5	402,84	875,16
Picerno	4913	9999	9999	10	A/3	5	402,84	3.479,04
Picerno	4914	9999	9999	11	A/3	5	402,84	736,80
Picerno	4915	9999	9999	12	A/3	5	402,84	487,68
Picerno	4916	9999	9999	13	A/3	5	402,84	289,80
Picerno	4917	9999	9999	14	A/3	5	278,89	590,28
Picerno	4918	9999	9999	15	A/3	5	278,89	412,20
Picerno	4919	9999	9999	16	A/3	5	402,84	2.123,04
Pietragalla	5510	56	576	1	A/4	2	119,3	62,92

Pietragalla	3768 56	670	0 C/2	1	0	585,60
Pietragalla	4115 56	670	5 A/3	3	144,61	
Pietragalla	4116 56	670	3 A/3	3	185,92	1.220,04
Pietragalla	4117 56	670	4 A/3	3	185,92	257,64
Pietragalla	4118 56	670	2 A/3	3	144,61	744,36
Pietragalla	4119 56	670	9 A/3	3	268,56	1.470,00
Pietragalla	4120 56	670	8 A/3	3	185,92	1.365,84
Pietragalla	4121 56	670	7 A/3	3	185,92	296,40
Pietragalla	4122 56	670	6 A/3	3	268,56	688,20
Pietragalla	4123 56	670	10 A/3	3	268,56	729,12
Pietragalla	4124 56	670	12 A/3	3	185,92	682,92
Pietragalla	4125 56	670	11 A/3	3	185,92	241,92
Pietragalla	4126 56	670	13 A/3	3	268,56	1.709,40
Pietragalla	4127 56	670	18 A/3	3	144,61	289,80
Pietragalla	4128 56	670	17 A/3	3	185,92	1.575,12
Pietragalla	4129 56	670	16 A/3	3	185,92	500,40
Pietragalla	4130 56	670	15 A/3	3	144,61	824,40
Pietragalla	4131 56	670	19 A/3	3	268,56	755,76
Pietragalla	4132 56	670	20 A/3	3	185,92	773,16
Pietragalla	4133 56	670	21 A/3	3	185,92	241,92
Pietragalla	4134 56	670	22 A/3	3	268,56	291,24
Pietragalla	4135 56	670	26 A/3	3	268,56	728,64
Pietragalla	4136 56	670	25 A/3	3	185,92	611,40
Pietragalla	4137 56	670	24 A/3	3	185,92	1.292,88
Pietragalla	4138 56	670	23 A/3	3	268,56	1.657,56
Pietragalla	4139 56	670	31 A/3	3	144,61	504,60
Pietragalla	4140 56	670	30 A/3	3	185,92	1.276,92
Pietragalla	4141 56	670	29 A/3	3	185,92	414,60
Pietragalla	4142 56	670	28 A/3	3	144,61	241,92
Pietragalla	4143 56	670	35 A/3	3	268,56	241,92
Pietragalla	4145 56	670	33 A/3	3	185,92	
Pietragalla	4146 56	670	32 A/3	3	268,56	2.450,04
Pietragalla	4147 56	670	39 A/3	3	268,56	2.450,04
Pietragalla	4148 56	670	38 A/3	3	185,92	241,92
Pietragalla	4149 56	670	37 A/3	3	185,92	2.154,84
Pietragalla	4150 56	670	36 A/3	3	268,56	2.450,04
Pietrapertosa	4704 14	149	2 A/3	3	218,46	2.554,44
Pietrapertosa	4707 14	149	5 A/3	3	218,46	210,98
Pietrapertosa	4708 14	149	6 A/3	3	218,46	1.354,32
Pietrapertosa	4709 14	149	16 A/3	3	242,73	256,56
Pietrapertosa	4710 14	149	17 A/3	3	242,73	567,56
Pietrapertosa	4711 14	149	18 A/3	3	242,73	1.580,04
Pietrapertosa	4712 14	149	12 A/3	3	267,01	440,76
Pietrapertosa	4713 14	149	19 A/3	3	242,73	1.203,84
Pietrapertosa	4714 14	149	20 A/3	3	194,19	787,08
Pietrapertosa	4715 14	149	11 A/3	3	218,46	1.992,56
Pietrapertosa	4716 14	149	15 A/3	3	169,91	241,92
Pietrapertosa	4717 14	149	8 A/3	3	218,46	323,28
Pignola	16511 12	601	3 A/3	3	245,73	281,52
Pignola	16512 12	601	5 A/3	3	245,73	1.530,24
Pignola	16515 12	602	3 A/3	3	245,73	1.334,16
Pignola	16516 12	602	5 A/3	3	245,73	281,52
Pignola	16519 12	603	3 A/3	2	210,48	281,52
Pignola	16520 12	603	5 A/3	2	210,48	241,92
Pignola	16523 12	604	4 A/3	3	226,83	281,52
Pignola	16524 12	604	5 A/3	3	245,73	376,56
Pignola	1393 18	633	1 A/2	4	383,47	1.243,92
Pignola	1394 18	633	2 A/2	4	453,19	703,44
Pignola	1395 18	633	3 A/2	4	383,47	763,20
Pignola	1396 18	633	4 A/2	4	453,19	463,68
Pignola	1397 18	633	5 A/2	4	383,47	1.147,44
Pignola	1398 18	633	6 A/2	4	383,47	1.214,28
Pignola	1399 18	633	7 A/2	4	453,19	492,72
Pignola	1400 18	633	8 A/2	4	383,47	471,00
Pignola	1401 18	633	9 A/2	4	453,19	581,52
Pignola	1402 18	633	10 A/2	4	383,47	241,92
Pignola	16439 18	633	13 A/2	4	348,61	1.721,64
Pignola	16440 18	633	14 A/2	4	348,61	590,28
Pignola	16441 18	633	11 A/2	4	348,61	590,28
Pignola	16442 18	633	12 A/2	4	348,61	590,28
Pignola	4160 18	647	2 A/2	4	383,47	763,56
Pignola	4161 18	647	3 A/2	4	383,47	1.719,48
Pignola	4162 18	647	4 A/2	4	453,19	1.401,12
Pignola	4163 18	647	5 A/2	4	383,47	475,92
Pignola	4164 18	647	6 A/2	4	383,47	841,08
Pignola	4165 18	647	7 A/2	4	453,19	289,80
Pignola	4166 18	647	8 A/2	4	453,19	572,76
Pignola	4167 18	647	9 A/2	4	383,47	2.706,72
Pignola	4168 18	647	10 A/2	4	383,47	447,36
Pignola	4169 18	647	11 A/2	4	453,19	338,28
Pignola	4170 18	647	12 A/2	4	453,19	2.781,00
Pignola	4171 18	647	13 A/2	4	383,47	1.318,08
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	1.244,52
Pignola	4581 18	654	4 A/3	6	309,87	241,92
Pignola	4582 18	654	5 A/3	6	309,87	241,92
Pignola	4583 18	654	8 A/3	6	309,87	736,44
Pignola	4584 18	654	6 A/3	6	340,86	2.131,68
Pignola	4585 18	654	7 A/3	6	340,86	289,80

Pignola	4586	18	654	11 A/3	6	309,87	2.664,96
Pignola	4587	18	654	9 A/3	6	340,86	833,76
Pignola	4588	18	654	10 A/3	6	340,86	1.472,04
Pignola	4589	18	654	14 A/3	6	526,79	4.574,76
Pignola	4590	18	654	12 A/3	6	526,79	241,92
Pignola	4591	18	654	13 A/3	6	526,79	241,92
Pignola	4592	18	654	16 C/2	4	8,68	
Pignola	4593	18	654	17 A/3	6	247,9	445,56
Pignola	4594	18	654	18 A/3	6	309,87	861,42
Pignola	4595	18	654	19 A/3	6	309,87	241,92
Pignola	4596	18	654	22 A/3	6	309,87	1.619,04
Pignola	4597	18	654	20 A/3	6	340,86	1.513,80
Pignola	4598	18	654	21 A/3	6	340,86	1.788,12
Pignola	4599	18	654	25 A/3	6	309,87	576,96
Pignola	4600	18	654	23 A/3	6	340,86	825,36
Pignola	4601	18	654	24 A/3	6	340,86	462,72
Pignola	4602	18	654	28 A/3	6	495,8	1.518,48
Pignola	4603	18	654	26 A/3	6	526,79	5.021,76
Pignola	4604	18	654	27 A/3	6	588,76	281,16
Pignola	4605	18	654	30 C/2	4	8,68	
Pignola	4606	18	654	31 A/3	6	247,9	450,20
Pignola	4607	18	654	32 A/3	6	309,87	352,32
Pignola	4608	18	654	33 A/3	6	309,87	683,04
Pignola	4609	18	654	36 A/3	6	309,87	447,36
Pignola	4610	18	654	34 A/3	6	340,86	1.619,16
Pignola	4611	18	654	35 A/3	6	340,86	241,92
Pignola	4612	18	654	39 A/3	6	309,87	502,20
Pignola	4613	18	654	37 A/3	6	340,86	1.469,88
Pignola	4614	18	654	38 A/3	6	340,86	596,82
Pignola	4615	18	654	42 A/3	6	495,8	281,28
Pignola	4616	18	654	40 A/3	6	526,79	3.428,48
Pignola	4617	18	654	41 A/3	6	526,79	241,92
Pignola	7885	18	778	2 A/3	6	340,86	491,12
Pignola	7886	18	778	3 A/3	6	340,86	811,08
Pignola	7887	18	778	4 A/3	6	402,84	241,92
Pignola	7888	18	778	5 A/3	6	340,86	289,80
Pignola	7889	18	778	6 A/3	6	402,84	2.483,04
Pignola	7890	18	778	7 A/3	7	449,32	2.168,40
Pignola	7891	18	778	8 A/3	6	402,84	545,04
Pignola	7892	18	778	9 A/3	6	340,86	241,92
Pignola	7893	18	778	10 A/3	6	402,84	1.489,80
Pignola	7894	18	778	11 A/3	6	371,85	297,60
Pignola	7895	18	778	12 A/3	6	309,87	1.578,36
Pignola	7896	18	778	13 A/3	6	340,86	817,56
Pignola	7897	18	778	14 A/3	6	309,87	339,12
Pignola	7898	18	778	15 A/3	6	371,85	1.745,28
Pignola	8231	18	1030	2 A/3	5	283,48	1.429,68
Pignola	8232	18	1030	3 A/3	5	180,4	481,92
Pignola	8233	18	1030	4 A/3	5	231,94	1.334,04
Pignola	8234	18	1030	5 A/3	5	283,48	241,92
Pignola	8235	18	1030	6 A/3	5	180,4	241,92
Pignola	8236	18	1030	7 A/3	5	231,94	1.312,32
Pignola	8237	18	1030	8 A/3	5	231,94	1.476,72
Pignola	8238	18	1030	9 A/3	5	231,94	673,20
Pignola	8239	18	1030	10 A/3	5	231,94	281,16
Pignola	16575	18	1030	20 C/2	6	23,96	
Pignola	8222	18	1032	2 A/3	5	283,48	251,76
Pignola	8223	18	1032	3 A/3	5	180,4	283,92
Pignola	8224	18	1032	4 A/3	5	231,94	282,48
Pignola	8225	18	1032	5 A/3	5	283,48	862,20
Pignola	8226	18	1032	6 A/3	5	180,4	659,52
Pignola	8227	18	1032	7 A/3	5	231,94	241,92
Pignola	8228	18	1032	8 A/3	5	231,94	666,12
Pignola	8229	18	1032	9 A/3	5	231,94	241,92
Pignola	8230	18	1032	10 A/3	5	231,94	2.280,84
Pignola	16574	18	1032	20 C/2	6	23,96	
Pignola	16875	18	1952	16 A/3	6	309,87	281,76
Pignola	16876	18	1952	17 A/3	6	247,9	281,76
Pignola	16877	18	1952	18 A/3	6	340,86	322,80
Pignola	16878	18	1952	19 A/3	6	309,87	281,76
Pignola	16879	18	1952	20 A/3	6	247,9	281,76
Pignola	16880	18	1952	21 A/3	6	340,86	951,48
Pignola	16881	18	1952	22 A/3	6	308,87	338,40
Pignola	16882	18	1952	23 A/3	6	247,9	281,76
Pignola	16883	18	1952	24 A/3	6	340,86	1.348,44
Pignola	239	26	35	2 A/4	2	166,82	704,52
Pignola	241	26	35	12 A/4	2	200,18	342,96
Pignola	242	26	35	5 A/4	2	166,82	241,92
Pignola	244	26	35	7 A/4	2	166,82	241,92
Potenza	7926	20	2410	104 A/3	7	520,33	1.376,88
Potenza	7927	20	2410	105 A/3	7	280,18	2.425,18
Potenza	7928	20	2410	106 A/3	7	520,33	3.313,00
Potenza	7929	20	2410	107 A/3	7	520,33	1.294,20
Potenza	7930	20	2410	108 A/3	7	400,25	4.124,26
Potenza	7931	20	2410	109 A/3	7	400,25	2.533,08
Potenza	7932	20	2410	110 A/3	7	520,33	897,60
Potenza	7933	20	2410	111 A/3	7	440,28	396,36
Potenza	7934	20	2410	112 A/3	7	400,25	1.765,08
Potenza	7935	20	2410	113 A/3	7	520,33	470,16
Potenza	7936	20	2410	114 A/3	7	440,28	1.710,00

Potenza	7937	20	2410	115	A/3	7	440,28	1.670,28
Potenza	7938	20	2410	116	A/3	7	520,33	1.316,28
Potenza	7939	20	2410	117	A/3	7	440,28	1.448,40
Potenza	7940	20	2410	118	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	7941	20	2410	119	A/3	7	520,33	416,88
Potenza	7942	20	2410	120	A/3	7	440,28	488,88
Potenza	7943	20	2410	121	A/3	7	440,28	2.824,32
Potenza	7944	20	2410	122	A/3	7	520,33	831,12
Potenza	7945	20	2410	123	A/3	7	280,18	
Potenza	7946	20	2410	124	A/3	7	520,33	4.017,90
Potenza	7947	20	2410	125	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	7948	20	2410	126	A/3	7	400,25	724,56
Potenza	7949	20	2410	127	A/3	7	400,25	1.739,66
Potenza	7950	20	2410	128	A/3	7	520,33	1.314,00
Potenza	7951	20	2410	129	A/3	7	440,28	1.317,24
Potenza	7952	20	2410	130	A/3	7	400,25	3.434,10
Potenza	7953	20	2410	131	A/3	7	520,33	767,40
Potenza	7954	20	2410	132	A/3	7	440,28	3.658,80
Potenza	7955	20	2410	133	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	7956	20	2410	134	A/3	7	520,33	1.892,16
Potenza	7957	20	2410	135	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	7958	20	2410	136	A/3	7	440,28	1.356,36
Potenza	7959	20	2410	137	A/3	7	520,33	673,32
Potenza	7960	20	2410	138	A/3	7	440,28	1.554,48
Potenza	7961	20	2410	139	A/3	7	440,28	727,92
Potenza	7962	20	2410	162	A/3	7	520,33	797,40
Potenza	7963	20	2410	163	A/3	7	280,18	1.288,32
Potenza	7964	20	2410	164	A/3	7	520,33	4.021,62
Potenza	7965	20	2410	165	A/3	7	400,25	837,48
Potenza	7966	20	2410	166	A/3	7	400,25	1.470,48
Potenza	7967	20	2410	167	A/3	7	520,33	1.708,80
Potenza	7968	20	2410	168	A/3	7	400,25	1.330,32
Potenza	7969	20	2410	169	A/3	7	440,28	577,20
Potenza	7970	20	2410	170	A/3	7	520,33	702,12
Potenza	7971	20	2410	171	A/3	7	440,28	2.363,16
Potenza	7972	20	2410	172	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	7973	20	2410	173	A/3	7	520,33	2.087,60
Potenza	7974	20	2410	174	A/3	7	440,28	4.188,20
Potenza	7975	20	2410	175	A/3	7	440,28	1.817,78
Potenza	7976	20	2410	176	A/3	7	520,33	2.544,72
Potenza	7977	20	2410	177	A/3	7	440,28	1.292,28
Potenza	7978	20	2410	178	A/3	7	440,28	3.646,62
Potenza	7979	20	2410	179	A/3	7	520,33	2.609,88
Potenza	7980	20	2410	180	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	7981	20	2410	181	A/3	7	280,18	736,92
Potenza	7982	20	2410	182	A/3	7	520,33	2.673,48
Potenza	7983	20	2410	183	A/3	7	400,25	784,44
Potenza	7984	20	2410	184	A/3	7	400,25	1.597,44
Potenza	7985	20	2410	185	A/3	7	520,33	568,56
Potenza	7986	20	2410	186	A/3	7	400,25	241,92
Potenza	7987	20	2410	187	A/3	7	440,28	888,24
Potenza	7988	20	2410	188	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	7989	20	2410	189	A/3	7	440,28	1.317,24
Potenza	7990	20	2410	190	A/3	7	440,28	306,00
Potenza	7991	20	2410	191	A/3	7	520,33	2.769,48
Potenza	7992	20	2410	192	A/3	7	440,28	376,92
Potenza	7993	20	2410	193	A/3	7	440,28	660,36
Potenza	7994	20	2410	194	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	7995	20	2410	195	A/3	7	440,28	2.920,96
Potenza	7996	20	2410	196	A/3	7	440,28	377,04
Potenza	7997	20	2410	197	A/3	7	520,33	2.791,78
Potenza	15128	20	2410	140	A/3	7	360,23	856,08
Potenza	15129	20	2410	141	A/3	7	360,23	590,28
Potenza	15130	20	2410	142	A/3	7	280,18	368,76
Potenza	15131	20	2410	143	A/3	7	360,23	2.336,28
Potenza	15132	20	2410	144	A/3	7	360,23	2.337,74
Potenza	15133	20	2410	145	A/3	7	280,18	789,72
Potenza	15134	20	2410	146	A/3	7	280,18	1.591,56
Potenza	15135	20	2410	147	A/3	7	360,23	2.393,04
Potenza	15136	20	2410	148	A/3	7	360,23	1.119,72
Potenza	15137	20	2410	149	A/3	7	280,18	1.351,88
Potenza	15138	20	2410	150	A/3	7	360,23	4.499,34
Potenza	15139	20	2410	151	A/3	7	360,23	745,20
Potenza	15140	20	2410	152	A/3	7	360,23	241,92
Potenza	15141	20	2410	153	A/3	7	280,18	241,92
Potenza	15142	20	2410	154	A/3	7	280,18	241,92
Potenza	15143	20	2410	155	A/3	7	360,23	1.934,92
Potenza	15144	20	2410	156	A/3	7	360,23	241,92
Potenza	15145	20	2410	157	A/3	7	280,18	48,30
Potenza	15146	20	2410	158	A/3	7	280,18	590,28
Potenza	15147	20	2410	159	A/3	7	360,23	1.240,56
Potenza	15148	20	2410	160	A/3	7	360,23	1.312,08
Potenza	15149	20	2410	161	A/3	7	280,18	2.479,38
Potenza	15280	20	2410	91	C/6	6	38,94	221,48
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	3.700,56
Potenza	7999	20	2427	51	A/4	6	237,57	586,20
Potenza	8000	20	2427	52	A/4	6	386,05	325,44
Potenza	8001	20	2427	53	A/4	6	207,87	727,56

Potenza	8002	20	2427	54	A/4	6	267,27	1.238,88
Potenza	8003	20	2427	55	A/4	6	267,27	1.882,46
Potenza	8004	20	2427	56	A/4	6	207,87	473,16
Potenza	8005	20	2427	57	A/4	6	207,87	1.261,44
Potenza	8006	20	2427	58	A/4	6	296,96	416,76
Potenza	8007	20	2427	59	A/4	6	267,27	447,12
Potenza	8008	20	2427	60	A/4	6	207,87	1.874,64
Potenza	8009	20	2427	61	A/4	6	207,87	729,36
Potenza	8010	20	2427	62	A/4	6	296,96	2.178,72
Potenza	8011	20	2427	63	A/4	6	267,27	2.925,62
Potenza	8012	20	2427	64	A/4	6	207,87	
Potenza	8013	20	2427	65	A/4	6	207,87	260,88
Potenza	8014	20	2427	66	A/4	6	296,96	1.359,36
Potenza	8015	20	2427	67	A/4	6	267,27	1.310,40
Potenza	8016	20	2427	68	A/4	6	207,87	1.709,68
Potenza	8017	20	2427	69	A/4	6	207,87	241,92
Potenza	8018	20	2427	70	A/4	6	296,96	1.338,96
Potenza	8019	20	2427	71	A/4	6	267,27	2.113,50
Potenza	8020	20	2427	72	A/4	6	207,87	1.373,12
Potenza	8021	20	2427	73	A/4	6	386,05	1.780,32
Potenza	8022	20	2427	74	A/4	6	237,57	241,92
Potenza	8023	20	2427	75	A/4	6	386,05	626,12
Potenza	8024	20	2427	76	A/4	6	207,87	
Potenza	8025	20	2427	77	A/4	6	267,27	646,44
Potenza	8026	20	2427	78	A/4	6	267,27	243,00
Potenza	8027	20	2427	79	A/4	6	207,87	669,54
Potenza	8028	20	2427	80	A/4	6	207,87	241,92
Potenza	8029	20	2427	81	A/4	6	267,27	492,24
Potenza	8030	20	2427	82	A/4	6	296,96	2.174,82
Potenza	8031	20	2427	83	A/4	6	207,87	700,92
Potenza	8032	20	2427	84	A/4	6	207,87	2.380,36
Potenza	8033	20	2427	85	A/4	6	267,27	241,92
Potenza	8034	20	2427	86	A/4	6	296,96	241,92
Potenza	8035	20	2427	87	A/4	6	207,87	1.302,84
Potenza	8036	20	2427	88	A/4	6	207,87	1.708,58
Potenza	8037	20	2427	89	A/4	6	267,27	241,92
Potenza	8038	20	2427	90	A/4	6	296,96	1.360,56
Potenza	8039	20	2427	91	A/4	6	207,87	
Potenza	8040	20	2427	92	A/4	6	207,87	559,84
Potenza	8041	20	2427	93	A/4	6	267,27	241,92
Potenza	8042	20	2427	94	A/4	6	296,96	1.232,40
Potenza	8043	20	2427	95	A/4	6	207,87	429,60
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	3.840,00
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	1.915,93
Potenza	16529	20	3095	21	C/1	11	1065,04	
Potenza	16530	20	3095	22	C/1	11	1065,04	
Potenza	17349	20	3748	42	A/2	7	755,32	
Potenza	17362	20	3748	37	A/2	7	755,32	
Potenza	6271	29	417	4	A/3	7	440,28	1.057,92
Potenza	6276	29	417	9	A/3	7	480,3	369,60
Potenza	6277	29	417	10	A/3	4	242,73	391,44
Potenza	6284	29	417	17	A/3	7	440,28	1.322,40
Potenza	6285	29	417	18	A/3	7	440,28	1.057,92
Potenza	6286	29	417	19	A/3	7	440,28	1.851,36
Potenza	6287	29	417	20	A/3	4	267,01	474,60
Potenza	6291	29	417	24	A/3	7	440,28	1.057,92
Potenza	6294	29	417	27	A/3	7	440,28	1.322,40
Potenza	6298	29	417	31	C/2	5	56,81	
Potenza	6337	29	418	5	A/3	7	480,3	
Potenza	6339	29	418	7	A/3	7	440,28	270,12
Potenza	6342	29	418	10	A/3	7	440,28	1.057,92
Potenza	6343	29	418	11	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	6346	29	418	14	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	6350	29	418	18	A/3	7	440,28	1.057,92
Potenza	6351	29	418	19	A/3	7	480,3	279,72
Potenza	6354	29	418	22	A/3	7	480,3	1.057,92
Potenza	6355	29	418	23	A/3	7	440,28	770,88
Potenza	6356	29	418	24	A/3	4	291,28	698,28
Potenza	5120	29	731	1	A/3	4	267,01	241,92

Potenza	5121 29	731	3 A/3	4	267,01	1.402,32
Potenza	5122 29	731	4 A/3	4	267,01	1.107,12
Potenza	5124 29	731	6 A/3	4	267,01	707,52
Potenza	5136 29	731	21 C/3	9	403,35	5.598,84
Potenza	5322 29	747	23 D/1	0	0	
Potenza	5325 29	747	3 A/3	5	284,05	754,80
Potenza	5327 29	747	5 A/3	5	284,05	736,92
Potenza	5329 29	747	7 A/3	5	312,46	1.101,60
Potenza	5331 29	747	9 A/3	5	312,46	331,68
Potenza	5332 29	747	10 A/3	5	284,05	241,92
Potenza	5335 29	747	13 A/3	5	284,05	1.193,44
Potenza	5337 29	747	16 A/5	4	86,76	241,92
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	514,08
Potenza	5345 29	747	26 C/2	6	49,58	1.279,92
Potenza	5346 29	747	25 C/3	5	362,45	4.828,20
Potenza	5347 29	747	25 C/3	5	362,45	970,68
Potenza	580 29	752	3 C/1	5	222,7	2.051,22
Potenza	581 29	752	4 C/1	5	222,7	
Potenza	583 29	752	6 C/1	5	222,7	1.127,28
Potenza	584 29	752	7 C/1	5	222,7	1.055,52
Potenza	585 29	752	8 C/1	5	222,7	1.515,96
Potenza	586 29	752	9 C/1	5	222,7	2.338,16
Potenza	595 29	752	18 A/3	3	330,53	3.958,92
Potenza	597 29	752	20 A/2	4	464,81	754,92
Potenza	16535 29	752	26 C/2	1	19,47	
Potenza	623 29	753	70 C/1	13	686,89	1.524,12
Potenza	624 29	753	67 C/1	13	721,23	2.365,92
Potenza	625 29	753	66 C/1	13	721,23	2.044,68
Potenza	626 29	753	65 C/1	13	1408,12	4.652,00
Potenza	627 29	753	63 C/1	13	686,89	981,96
Potenza	628 29	753	62 C/3	9	102,26	846,52
Potenza	629 29	753	61 C/3	9	130,66	849,84
Potenza	630 29	753	54 C/1	13	721,23	2.738,96
Potenza	631 29	753	53 C/1	13	652,54	3.310,40
Potenza	642 29	753	39 A/2	4	464,81	720,72
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	2.596,80
Potenza	658 29	753	58 C/2	8	36,36	
Potenza	659 29	753	71 C/1	13	1408,12	4.483,00
Potenza	660 29	753	73 C/1	13	1030,33	3.360,42
Potenza	16539 29	753	64 C/2	8	36,36	
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	3.316,44
Potenza	662 29	754	36 C/1	5	242,94	3.310,40
Potenza	663 29	754	3 C/1	5	222,7	
Potenza	664 29	754	35 C/1	5	283,43	2.959,40
Potenza	666 29	754	34 C/1	5	384,66	3.025,74
Potenza	667 29	754	28 C/2	5	45,45	730,46
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	1.053,24
Potenza	5212 29	766	6 A/2	3	309,87	2.457,48
Potenza	5216 29	766	10 A/2	5	469,98	1.755,36
Potenza	5218 29	766	12 A/2	5	469,98	449,88
Potenza	5222 29	766	16 A/2	3	309,87	1.236,12
Potenza	5226 29	766	20 A/2	3	309,87	1.404,24
Potenza	5229 29	766	23 A/2	3	309,87	759,00
Potenza	5231 29	766	27 C/1	13	583,85	1.899,24
Potenza	5261 29	767	6 A/3	5	284,05	1.900,08
Potenza	5263 29	767	8 A/2	5	469,98	819,72
Potenza	5271 29	767	16 A/3	5	284,05	1.085,76
Potenza	5281 29	767	26 A/3	5	284,05	381,12
Potenza	5283 29	767	28 A/3	5	284,05	1.085,76
Potenza	5290 29	767	35 A/2	3	309,87	1.225,08
Potenza	5292 29	767	37 A/2	5	469,98	1.404,24
Potenza	5298 29	767	53 C/2	8	104,53	778,02
Potenza	5299 29	767	46 C/1	5	202,45	
Potenza	5249 29	768	1 C/1	12	2123,26	7.866,12
Potenza	5232 29	769	1 C/1	13	824,27	1.147,02
Potenza	5235 29	769	22 C/1	12	1680,91	1.193,64
Potenza	5248 29	769	21 C/1	13	480,82	2.087,64
Potenza	5137 29	770	1 C/1	12	1739,89	5.425,16
Potenza	5141 29	770	5 A/3	5	284,05	241,92
Potenza	5146 29	770	10 A/2	5	469,98	314,40
Potenza	5152 29	770	16 A/3	6	335,7	241,92
Potenza	5159 29	770	23 A/2	3	309,87	2.545,20
Potenza	5165 29	770	29 A/3	5	284,05	241,92
Potenza	5168 29	770	32 A/2	3	309,87	1.454,40
Potenza	5169 29	770	33 A/2	3	335,7	529,80
Potenza	5170 29	770	34 A/2	3	309,87	590,28
Potenza	5172 29	770	36 A/2	3	309,87	1.818,00
Potenza	5173 29	770	37 A/2	3	309,87	241,92
Potenza	6391 29	771	15 A/3	4	242,73	1.586,88

Potenza	6394	29	771	18	A/3	6	335,7	1.322,40
Potenza	6395	29	771	19	A/3	4	242,73	1.851,36
Potenza	6397	29	771	21	A/3	4	242,73	2.258,64
Potenza	6401	29	771	25	A/3	4	242,73	2.258,64
Potenza	6402	29	771	26	A/3	4	242,73	241,92
Potenza	6410	29	771	34	A/3	4	242,73	729,00
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	8.809,98
Potenza	5176	29	772	2	A/3	5	284,05	1.085,76
Potenza	5179	29	772	5	A/3	5	284,05	1.085,76
Potenza	5182	29	772	8	A/3	5	284,05	
Potenza	5183	29	772	9	A/3	5	312,46	814,32
Potenza	5187	29	772	13	A/3	5	284,05	2.318,04
Potenza	5188	29	772	14	A/3	5	284,05	1.900,08
Potenza	5191	29	772	17	A/3	5	284,05	1.900,08
Potenza	5192	29	772	18	A/3	5	312,46	289,80
Potenza	5194	29	772	43	A/3	5	312,46	282,96
Potenza	5196	29	772	22	A/3	5	312,46	289,80
Potenza	5199	29	772	25	A/3	5	284,05	590,28
Potenza	5200	29	772	26	C/2	4	50,97	
Potenza	6358	29	828	2	A/2	4	402,84	241,92
Potenza	6360	29	828	4	A/2	2	288,7	241,92
Potenza	6362	29	828	6	A/2	4	402,84	486,96
Potenza	6366	29	828	10	A/2	2	288,7	1.831,20
Potenza	6369	29	828	13	A/2	2	288,7	1.281,72
Potenza	6372	29	828	16	A/2	2	288,7	1.098,72
Potenza	6374	29	828	18	A/2	2	288,7	790,32
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	
Potenza	6191	29	3386	19	A/3	3	247,9	2.315,76
Potenza	6201	29	3386	29	A/3	3	247,9	382,38
Potenza	6229	29	3386	5	C/1	13	1339,43	6.049,20
Potenza	6230	29	3386	6	C/1	13	927,3	836,52
Potenza	6231	29	3386	7	C/1	13	892,95	3.998,88
Potenza	6232	29	3386	8	C/1	13	892,95	1.323,12
Potenza	6233	29	3386	9	C/1	12	2388,66	8.739,46
Potenza	6234	29	3386	10	C/1	13	824,27	2.890,80
Potenza	6235	29	3386	11	C/1	13	892,95	2.866,20
Potenza	6238	29	3386	30	C/2	8	68,17	
Potenza	6206	30	306	3	A/4	5	278,37	740,16
Potenza	5315	30	424	12	C/2	4	24,27	
Potenza	5110	30	432	11	A/3	4	242,73	241,92
Potenza	25	30	447	6	A/3	4	267,01	2.201,76
Potenza	6515	30	453	4	A/2	3	335,7	2.745,38
Potenza	6519	30	453	13	A/3	6	369,27	314,52
Potenza	6525	30	453	24	A/2	3	335,7	673,32
Potenza	5105	30	455	12	A/4	4	195,22	475,32
Potenza	5106	30	455	14	A/4	4	195,22	1.159,80
Potenza	5349	30	456	5	A/4	4	195,22	241,92
Potenza	6509	30	457	6	A/2	3	361,52	1.988,52
Potenza	6510	30	457	8	A/2	3	361,52	241,92
Potenza	19	30	459	6	A/3	4	267,01	2.811,96
Potenza	6511	30	460	8	A/3	4	364,1	659,76
Potenza	26	30	466	1	A/2	3	335,7	289,80
Potenza	27	30	466	4	A/3	4	242,73	1.513,08
Potenza	29	30	466	9	A/4	4	151,84	1.130,64
Potenza	31	30	466	11	A/4	4	151,84	646,08
Potenza	34	30	466	12	A/2	3	387,34	532,68
Potenza	35	30	466	15	A/4	4	151,84	646,08
Potenza	36	30	466	14	A/2	3	387,34	2.965,44
Potenza	7478	30	482	1	C/2	3	268,56	
Potenza	6543	30	488	3	A/3	4	267,01	2.396,16
Potenza	6547	30	488	9	A/3	6	402,84	361,80
Potenza	11670	30	498	0	B/5	2	1834,97	32.165,12
Potenza	22	30	849	37	A/2	4	402,84	1.359,84
Potenza	23	30	849	41	C/2	7	34,86	
Potenza	1342	30	1780	12	C/2	7	61,97	750,24
Potenza	1344	30	1780	16	A/3	8	668,81	2.628,60
Potenza	1346	30	1780	18	A/3	8	668,81	1.487,04
Potenza	1347	30	1780	20	A/3	8	668,81	80,64
Potenza	1349	30	1780	22	A/3	8	668,81	1.865,72
Potenza	1350	30	1780	27	A/3	8	668,81	290,52
Potenza	1352	30	1780	29	A/3	8	668,81	478,38
Potenza	1353	30	1780	30	A/3	8	668,81	2.190,48
Potenza	1354	30	1780	31	A/3	8	668,81	347,52
Potenza	1355	30	1780	32	A/3	8	668,81	767,76
Potenza	1360	30	1780	39	A/3	8	668,81	930,48
Potenza	1361	30	1780	40	A/3	8	668,81	478,80
Potenza	1366	30	1780	10	C/1	11	1394,69	6.134,68
Potenza	1367	30	1780	11	C/1	12	737,24	2.205,42
Potenza	1368	30	1780	13	C/1	12	1268,06	4.577,82
Potenza	1369	30	1780	14	C/2	7	65,85	834,48
Potenza	1370	30	1780	23	C/2	7	38,73	
Potenza	1371	30	1780	24	C/1	11	1521,48	6.557,25
Potenza	1372	30	1780	25	C/1	12	1061,63	3.656,88

Potenza	1373	30	1780	26	C/1	11	1496,12	2.121,24
Potenza	1374	30	1780	35	C/1	11	1572,2	6.693,72
Potenza	1375	30	1780	36	C/1	11	2459,73	8.513,40
Potenza	18	46	394	11	C/6	6	413,37	
Potenza	41	46	547	3	A/3	5	369,27	1.301,52
Potenza	42	46	547	4	A/3	5	369,27	2.854,56
Potenza	44	46	547	16	A/3	5	312,46	827,36
Potenza	6531	46	548	22	A/3	5	312,46	1.114,92
Potenza	6556	46	626	22	A/2	3	413,17	3.228,72
Potenza	6559	46	626	25	A/2	3	361,52	1.434,60
Potenza	6561	46	626	27	A/2	3	361,52	1.147,20
Potenza	6569	46	626	35	A/2	4	495,8	241,92
Potenza	6578	46	626	46	A/2	3	413,17	1.168,08
Potenza	6581	46	626	49	A/2	3	361,52	1.137,60
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	1.245,72
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	2.829,60
Potenza	62	46	630	22	C/2	3	88,83	
Potenza	63	46	630	23	A/3	5	340,86	1.154,28
Potenza	64	46	630	24	A/2	2	310,91	273,72
Potenza	65	46	630	28	A/2	2	310,91	410,64
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	1.407,00
Potenza	2372	46	1211	2	A/3	7	520,33	289,80
Potenza	2374	46	1211	4	A/3	7	520,33	2.345,04
Potenza	2375	46	1211	5	A/3	7	520,33	756,36
Potenza	2376	46	1211	6	A/3	7	520,33	1.329,12
Potenza	2377	46	1211	7	A/3	7	520,33	289,80
Potenza	2379	46	1211	9	A/3	7	520,33	450,08
Potenza	2381	46	1211	11	A/3	7	520,33	289,80
Potenza	2383	46	1211	13	A/3	7	520,33	1.260,96
Potenza	2384	46	1211	14	A/3	7	520,33	1.659,48
Potenza	2386	46	1211	16	A/3	7	520,33	1.407,00
Potenza	2387	46	1211	17	A/3	7	520,33	1.718,76
Potenza	2388	46	1211	18	A/3	7	520,33	1.407,00
Potenza	2391	46	1211	21	A/3	7	520,33	1.728,24
Potenza	2393	46	1211	23	A/3	7	520,33	351,60
Potenza	2395	46	1211	25	A/3	7	520,33	1.624,08
Potenza	2401	46	1211	31	A/3	7	520,33	3.283,08
Potenza	2403	46	1211	33	A/3	7	520,33	3.283,08
Potenza	2404	46	1211	34	A/3	7	520,33	590,28
Potenza	2405	46	1211	35	A/3	7	520,33	1.708,44
Potenza	2407	46	1211	37	A/3	7	520,33	1.157,04
Potenza	2408	46	1211	38	A/3	7	520,33	1.265,04
Potenza	2410	46	1211	40	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	2417	46	1211	47	A/3	7	280,18	1.245,84
Potenza	2420	46	1211	50	A/3	7	280,18	2.001,00
Potenza	2423	46	1211	53	A/3	7	280,18	241,92
Potenza	2424	46	1211	54	A/3	7	520,33	1.238,40
Potenza	2425	46	1211	55	A/3	7	280,18	241,92
Potenza	2426	46	1211	56	A/3	7	280,18	1.143,48
Potenza	2427	46	1211	57	A/3	7	520,33	241,92
Potenza	2428	46	1211	58	A/3	7	280,18	241,92
Potenza	2429	46	1211	59	A/3	7	280,18	244,80
Potenza	2430	46	1211	60	A/3	7	520,33	1.455,00
Potenza	2431	46	1211	61	A/3	7	320,2	1.084,48
Potenza	2433	46	1211	63	A/3	7	320,2	2.441,28
Potenza	2434	46	1211	64	A/3	7	320,2	241,92
Potenza	2436	46	1211	66	A/3	7	440,28	241,92
Potenza	2437	46	1211	67	A/3	7	320,2	87,36
Potenza	2439	46	1211	69	A/3	7	320,2	241,92
Potenza	2446	46	1211	76	A/3	7	320,2	590,28
Potenza	2447	46	1211	77	A/3	7	320,2	241,92
Potenza	2449	46	1211	79	A/3	7	320,2	289,80
Potenza	2450	46	1211	80	A/3	7	320,2	590,28
Potenza	2451	46	1211	85	C/2	5	39,77	735,96
Potenza	2452	46	1211	87	C/1	12	2270,71	737,96
Potenza	2453	46	1211	112	C/3	9	204,52	2.688,70
Potenza	2454	46	1211	84	C/1	12	2152,75	
Potenza	2455	46	1211	86	C/2	5	39,77	881,16
Potenza	2456	46	1211	88	C/2	5	45,45	737,88
Potenza	2457	46	1211	90	C/1	12	2506,62	3.021,57

Potenza	2458	46	1211	81 C/2	5	42,61	1.420,36
Potenza	2459	46	1211	89 C/2	5	45,45	1.282,92
Potenza	2460	46	1211	111 C/1	12	2329,69	
Potenza	2461	46	1211	91 C/2	5	45,45	
Potenza	15750	46	1211	100 C/1	13	1099,02	5.206,02
Potenza	15751	46	1211	101 C/1	13	618,2	
Potenza	15752	46	1211	110 C/1	12	1798,87	1.081,44
Potenza	15753	46	1211	109 C/1	12	3007,95	2.132,14
Potenza	69	46	4287	25 C/3	9	136,34	
Potenza	77	46	4287	19 A/2	9	1045,83	1.304,28
Potenza	82	46	4287	24 C/6	8	107,42	
Potenza	14785	46	4287	5 A/3	5	340,86	264,96
Potenza	1672	47	164	14 C/2	5	309,62	
Potenza	1673	47	164	17 C/2	8	140,89	303,84
Potenza	1674	47	164	22 C/1	12	1680,91	1.052,68
Potenza	1675	47	164	21 C/1	13	1888,94	4.343,78
Potenza	1676	47	164	18 B/1	4	264,17	668,50
Potenza	1677	47	164	19 C/1	12	1680,91	1.071,96
Potenza	1678	47	164	22 A/2	5	506,13	1.152,60
Potenza	1679	47	164	24 A/2	5	506,13	1.395,00
Potenza	1681	47	164	26 A/2	5	506,13	787,68
Potenza	1684	47	164	29 A/2	5	506,13	785,40
Potenza	1686	47	164	31 A/2	5	506,13	1.258,44
Potenza	1687	47	164	32 A/2	5	506,13	1.831,80
Potenza	1690	47	164	35 A/2	5	506,13	1.463,52
Potenza	1693	47	164	38 A/2	5	506,13	654,60
Potenza	1697	47	164	42 A/2	5	506,13	3.053,04
Potenza	1699	47	164	44 A/2	5	506,13	590,28
Potenza	1700	47	164	45 A/2	5	506,13	1.332,48
Potenza	1705	47	164	52 A/2	5	433,82	825,24
Potenza	1708	47	164	53 A/2	5	506,13	2.442,36
Potenza	1709	47	164	56 A/2	5	506,13	816,00
Potenza	1710	47	164	55 A/2	5	506,13	734,04
Potenza	1713	47	164	60 A/2	5	506,13	2.523,96
Potenza	1722	47	164	67 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1723	47	164	68 A/2	5	506,13	1.694,76
Potenza	1724	47	164	69 A/2	5	506,13	5.012,04
Potenza	1728	47	164	73 A/2	5	433,82	513,24
Potenza	1730	47	164	75 A/2	5	506,13	771,36
Potenza	1732	47	164	77 A/2	5	506,13	2.609,52
Potenza	1734	47	164	79 A/2	5	506,13	4.183,56
Potenza	1736	47	164	81 A/2	5	506,13	675,60
Potenza	1739	47	164	84 A/2	5	506,13	568,44
Potenza	1742	47	164	87 A/2	5	506,13	4.103,40
Potenza	1743	47	164	98 A/2	5	433,82	2.088,24
Potenza	1745	47	164	90 A/2	5	506,13	5.010,12
Potenza	1746	47	164	91 A/2	5	506,13	2.347,56
Potenza	1747	47	164	92 A/2	5	506,13	1.315,68
Potenza	1749	47	164	94 A/2	5	506,13	2.394,12
Potenza	1751	47	164	96 A/2	5	506,13	662,76
Potenza	1752	47	164	97 A/2	5	433,82	3.849,72
Potenza	1753	47	164	88 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1754	47	164	99 A/2	5	506,13	289,80
Potenza	1755	47	164	100 A/2	5	506,13	3.293,16
Potenza	1756	47	164	101 A/2	5	506,13	3.585,84
Potenza	1757	47	164	102 A/2	5	506,13	2.892,04
Potenza	1758	47	164	103 A/2	5	506,13	742,44
Potenza	1759	47	164	104 A/2	5	506,13	5.112,24
Potenza	1760	47	164	105 A/2	5	506,13	1.260,60
Potenza	1761	47	164	106 A/2	5	506,13	1.694,28
Potenza	1762	47	164	107 A/2	5	506,13	674,04
Potenza	1763	47	164	108 A/2	5	506,13	538,56
Potenza	1764	47	164	109 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1765	47	164	110 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1766	47	164	111 A/2	5	506,13	289,80
Potenza	1767	47	164	113 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1769	47	164	115 A/2	5	506,13	769,68
Potenza	1770	47	164	116 A/2	5	506,13	2.458,68
Potenza	1771	47	164	117 A/2	5	506,13	590,28
Potenza	1773	47	164	119 A/2	5	506,13	303,96
Potenza	1774	47	164	120 A/2	5	506,13	289,80
Potenza	1775	47	164	121 A/2	5	433,82	241,92
Potenza	1776	47	164	122 A/2	5	433,82	769,68
Potenza	1777	47	164	123 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1778	47	164	124 A/2	5	506,13	667,80
Potenza	1779	47	164	125 A/2	5	506,13	380,28
Potenza	1780	47	164	126 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1781	47	164	127 A/2	5	506,13	1.795,92
Potenza	1782	47	164	128 A/2	5	506,13	4.184,76
Potenza	1783	47	164	127 A/2	5	506,13	457,44
Potenza	1785	47	164	131 A/2	5	506,13	241,92
Potenza	1786	47	164	132 A/2	5	506,13	463,68
Potenza	1787	47	164	112 A/2	5	506,13	500,88
Potenza	1792	47	164	137 A/2	5	506,13	845,76
Potenza	1793	47	164	138 A/2	5	506,13	819,84
Potenza	1794	47	164	139 A/2	5	506,13	723,24
Potenza	1795	47	164	140 A/2	5	506,13	3.591,12
Potenza	1798	47	164	143 A/2	5	433,82	1.376,64
Potenza	1799	47	164	144 A/2	5	469,98	1.629,24
Potenza	1800	47	164	145 A/2	5	506,13	786,84

Potenza	1802	47	164	147	A/2	5	506,13	799,68
Potenza	1803	47	164	148	A/2	5	506,13	2.394,48
Potenza	1804	47	164	149	A/2	5	506,13	1.288,68
Potenza	1807	47	164	152	A/2	5	506,13	475,20
Potenza	1808	47	164	153	A/2	5	506,13	405,12
Potenza	1809	47	164	154	A/2	5	506,13	2.931,00
Potenza	1810	47	164	12	C/2	8	118,17	1.049,48
Potenza	15508	47	164	20	C/2	8	140,89	1.993,72
Potenza	16551	47	164	9	C/2	8	118,17	
Potenza	2249	47	257	156	C/1	13	1305,09	
Potenza	2250	47	257	157	C/1	12	1710,4	2.365,20
Potenza	2251	47	257	159	C/1	13	1339,43	
Potenza	2252	47	257	215	C/1	13	1305,09	960,24
Potenza	2253	47	257	216	C/1	13	1305,09	783,00
Potenza	2254	47	257	217	C/1	12	1739,89	9.472,08
Potenza	2255	47	257	219	C/1	13	1305,09	827,16
Potenza	2256	47	257	155	C/1	13	1442,46	
Potenza	2258	47	257	165	A/2	5	469,98	382,44
Potenza	2259	47	257	166	A/2	5	469,98	1.013,64
Potenza	2260	47	257	169	A/2	5	469,98	587,52
Potenza	2261	47	257	144	A/2	5	469,98	774,12
Potenza	2262	47	257	146	A/2	5	469,98	1.308,84
Potenza	2263	47	257	148	A/2	5	469,98	788,40
Potenza	2264	47	257	150	A/2	5	469,98	673,20
Potenza	2265	47	257	152	A/2	5	469,98	378,24
Potenza	2266	47	257	154	A/2	5	469,98	3.825,96
Potenza	2267	47	257	162	A/2	5	469,98	842,16
Potenza	2268	47	257	161	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2269	47	257	163	A/2	5	469,98	664,32
Potenza	2270	47	257	164	A/2	5	578,43	590,28
Potenza	2271	47	257	167	C/3	9	227,24	
Potenza	2272	47	257	168	A/2	5	433,82	241,92
Potenza	2273	47	257	170	A/2	5	469,98	289,80
Potenza	2274	47	257	171	A/2	5	469,98	1.147,20
Potenza	2275	47	257	172	A/2	5	469,98	1.465,20
Potenza	2276	47	257	173	A/2	5	469,98	2.635,32
Potenza	2277	47	257	174	A/2	5	469,98	1.581,24
Potenza	2278	47	257	175	A/2	5	469,98	1.579,92
Potenza	2279	47	257	176	A/2	5	469,98	672,00
Potenza	2280	47	257	177	A/2	5	469,98	2.702,28
Potenza	2281	47	257	178	A/2	5	469,98	2.635,32
Potenza	2282	47	257	179	A/2	5	469,98	4.457,88
Potenza	2283	47	257	180	A/2	5	469,98	1.581,24
Potenza	2284	47	257	181	A/2	5	469,98	547,44
Potenza	2285	47	257	182	A/2	5	578,43	253,32
Potenza	2286	47	257	183	A/2	5	469,98	1.219,08
Potenza	2287	47	257	184	A/2	5	469,98	251,04
Potenza	2288	47	257	185	A/2	5	578,43	5.673,72
Potenza	2289	47	257	187	C/3	9	221,56	909,72
Potenza	2290	47	257	186	C/3	9	221,56	295,14
Potenza	2291	47	257	189	A/2	5	469,98	913,32
Potenza	2292	47	257	190	A/2	5	469,98	1.604,64
Potenza	2293	47	257	191	A/2	5	469,98	431,88
Potenza	2294	47	257	192	A/2	5	469,98	824,88
Potenza	2295	47	257	193	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2296	47	257	194	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2297	47	257	195	A/2	5	469,98	1.719,96
Potenza	2298	47	257	196	A/2	5	469,98	1.340,16
Potenza	2299	47	257	197	A/2	5	469,98	4.501,08
Potenza	2300	47	257	198	A/2	5	469,98	1.486,32
Potenza	2301	47	257	199	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2302	47	257	201	A/2	5	506,13	1.199,28
Potenza	2303	47	257	200	A/2	5	469,98	4.033,08
Potenza	2304	47	257	202	A/2	5	469,98	1.867,80
Potenza	2305	47	257	224	A/2	5	433,82	936,36
Potenza	2306	47	257	212	A/2	5	469,98	2.699,76
Potenza	2307	47	257	223	A/2	5	469,98	3.224,64
Potenza	2308	47	257	203	A/2	5	469,98	274,20
Potenza	2309	47	257	204	A/2	5	469,98	377,28
Potenza	2310	47	257	229	A/2	5	433,82	425,04
Potenza	2311	47	257	205	A/2	5	469,98	1.328,28
Potenza	2312	47	257	206	A/2	5	469,98	2.239,32
Potenza	2313	47	257	207	A/2	5	469,98	551,28
Potenza	2314	47	257	208	A/2	5	469,98	3.918,84
Potenza	2315	47	257	209	A/2	5	469,98	2.799,12
Potenza	2316	47	257	210	A/2	5	469,98	690,48
Potenza	2317	47	257	211	A/2	5	469,98	1.204,92
Potenza	2318	47	257	213	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2319	47	257	214	A/2	5	469,98	825,36
Potenza	2320	47	257	221	A/2	5	469,98	
Potenza	2321	47	257	222	A/2	5	469,98	1.455,96
Potenza	2322	47	257	225	A/2	5	578,43	5.794,92
Potenza	2323	47	257	226	A/2	5	578,43	1.586,28
Potenza	2324	47	257	999	C/2	9	98,94	210,68
Potenza	2325	47	257	227	A/2	5	433,82	1.869,84
Potenza	2326	47	257	230	A/2	5	469,98	1.640,28
Potenza	2327	47	257	231	A/2	5	469,98	822,60
Potenza	2328	47	257	232	A/2	5	469,98	1.193,52
Potenza	2329	47	257	233	A/2	5	469,98	414,12
Potenza	2330	47	257	234	A/2	5	469,98	2.527,08

Potenza	2331	47	257	235	A/2	5	469,98	285,12
Potenza	2332	47	257	236	A/2	5	469,98	2.471,40
Potenza	2333	47	257	237	A/2	5	469,98	2.610,00
Potenza	2334	47	257	238	A/2	5	469,98	1.377,24
Potenza	2335	47	257	239	A/2	5	469,98	289,80
Potenza	2336	47	257	240	A/2	5	469,98	804,36
Potenza	2337	47	257	241	A/2	5	469,98	406,20
Potenza	2338	47	257	242	A/2	5	469,98	4.749,96
Potenza	2339	47	257	243	A/2	5	469,98	5.737,08
Potenza	2340	47	257	245	A/2	5	578,43	850,32
Potenza	2341	47	257	244	A/2	5	578,43	1.755,96
Potenza	2342	47	257	246	C/3	9	278,37	3.982,08
Potenza	2343	47	257	247	C/3	9	278,37	
Potenza	2344	47	257	248	A/2	5	469,98	2.610,00
Potenza	2345	47	257	249	A/2	5	469,98	1.511,04
Potenza	2346	47	257	250	A/2	5	469,98	1.370,76
Potenza	2347	47	257	251	A/2	5	469,98	1.577,64
Potenza	2348	47	257	252	A/2	5	469,98	2.610,00
Potenza	2349	47	257	253	A/2	5	469,98	2.635,32
Potenza	2350	47	257	254	A/2	5	469,98	1.149,12
Potenza	2351	47	257	255	A/2	5	469,98	3.689,40
Potenza	2352	47	257	256	A/2	5	469,98	771,60
Potenza	2353	47	257	257	A/2	5	469,98	1.316,52
Potenza	2354	47	257	258	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2355	47	257	259	A/2	5	469,98	410,04
Potenza	2356	47	257	260	A/2	5	469,98	2.959,92
Potenza	2357	47	257	261	A/2	5	578,43	381,84
Potenza	2358	47	257	999	C/2	1	10,92	
Potenza	2359	47	257	262	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2360	47	257	263	A/2	5	469,98	675,36
Potenza	2361	47	257	264	A/2	5	469,98	3.849,72
Potenza	2362	47	257	265	A/2	5	469,98	1.443,36
Potenza	2363	47	257	266	A/2	5	469,98	1.524,60
Potenza	2364	47	257	267	A/2	5	469,98	715,80
Potenza	2365	47	257	268	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2366	47	257	999	C/2	9	94,47	280,56
Potenza	2368	47	257	188	A/2	5	469,98	1.492,92
Potenza	2369	47	257	998	A/2	5	433,82	
Potenza	2370	47	257	999	C/2	6	61,55	421,38
Potenza	15507	47	257	284	C/2	6	102,46	766,56
Potenza	15630	47	257	220	C/1	13	1305,09	
Potenza	16525	47	257	228	C/3	9	278,37	1.825,30
Potenza	6202	47	673	9	A/3	5	284,05	484,08
Potenza	6217	47	675	5	C/1	9	766,53	2.485,48
Potenza	6218	47	675	2	C/1	9	486,09	3.333,72
Potenza	6219	47	675	3	C/1	9	411,31	1.873,92
Potenza	6220	47	675	4	C/1	9	467,39	3.990,66
Potenza	6221	47	675	1	C/1	9	542,18	887,82
Potenza	6222	47	675	6	C/3	5	278,58	4.490,52
Potenza	6223	47	675	8	C/1	9	673,05	
Potenza	6224	47	675	8	C/1	9	430	4.427,04
Potenza	6225	47	675	9	C/1	9	336,52	3.969,38
Potenza	6226	47	675	11	A/5	4	43,38	935,16
Potenza	6227	47	675	0	C/3	5	278,58	2.993,76
Potenza	6228	47	675	0	C/3	5	278,58	2.459,04
Potenza	6203	47	704	23	A/5	4	72,3	408,60
Potenza	5376	47	1051	14	A/2	3	387,34	516,00
Potenza	5386	47	1051	4	C/6	2	63,52	1.140,20
Potenza	5387	47	1051	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5397	47	1060	41	A/2	3	387,34	468,36
Potenza	5402	47	1060	50	C/2	8	113,62	
Potenza	5404	47	1060	1	C/6	2	72,82	1.534,20
Potenza	5405	47	1060	2	C/6	2	49,58	1.638,36
Potenza	5406	47	1060	6	C/6	2	51,13	1.618,80
Potenza	5407	47	1060	10	C/6	2	51,13	1.618,80
Potenza	5408	47	1060	12	C/6	2	34,09	1.067,68
Potenza	5409	47	1060	13	C/6	2	60,43	1.165,08
Potenza	5410	47	1060	14	C/6	2	51,13	824,52
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	1.569,72
Potenza	5414	47	1060	20	C/6	2	51,13	1.689,72
Potenza	5415	47	1060	21	C/6	2	51,13	1.618,80
Potenza	5416	47	1060	25	C/6	2	49,58	1.561,08
Potenza	5417	47	1060	26	C/6	2	69,72	1.618,80
Potenza	5375	47	1413	56	C/3	8	77,68	997,08
Potenza	5699	47	1413	30	A/2	5	506,13	1.876,32
Potenza	5747	47	1413	2	C/2	4	133,5	
Potenza	5748	47	1413	69	C/1	13	721,23	930,48
Potenza	5749	47	1413	66	C/1	13	652,54	
Potenza	5750	47	1413	67	C/1	13	583,85	157,78
Potenza	5751	47	1413	68	C/1	13	686,89	2.160,96
Potenza	5752	47	1413	9	C/6	5	50,61	1.210,16
Potenza	5753	47	1413	65	C/1	13	618,2	1.230,60
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	739,60
Potenza	3629	47	1514	3	A/3	7	600,38	1.175,96
Potenza	3630	47	1514	5	A/3	7	600,38	518,04
Potenza	3631	47	1514	6	A/3	7	600,38	1.720,20
Potenza	3632	47	1514	8	A/3	7	600,38	701,64
Potenza	3633	47	1514	9	A/3	7	600,38	544,60
Potenza	3634	47	1514	11	A/3	7	600,38	387,84
Potenza	3635	47	1514	12	A/3	7	600,38	745,92
Potenza	3636	47	1514	14	A/3	7	600,38	289,80
Potenza	3637	47	1514	15	A/3	7	600,38	2.435,28
Potenza	3638	47	1514	17	A/3	7	600,38	697,56
Potenza	3639	47	1514	18	A/3	7	600,38	590,28
Potenza	3640	47	1514	20	A/3	7	600,38	386,28
Potenza	5826	47	1778	210	C/1	11	4082,64	3.172,80
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	1.077,48
Potenza	5831	47	1778	217	A/10	3	852,15	
Potenza	5833	47	1778	23	B/4	4	671,39	10.272,78
Potenza	5834	47	1778	214	C/1	13	1888,94	4.336,20
Potenza	5835	47	1778	213	C/1	13	1923,29	5.241,84
Potenza	5836	47	1778	215	C/1	13	4052,64	
Potenza	5837	47	1778	88	C/1	13	2198,04	6.547,92
Potenza	5838	47	1778	91	C/1	13	1957,63	
Potenza	5839	47	1778	90	C/1	13	1957,63	10.312,14
Potenza	5842	47	1778	148	C/1	13	1991,97	5.498,52
Potenza	5843	47	1778	149	C/1	13	1991,97	1.778,10
Potenza	5844	47	1778	150	C/1	13	1923,29	2.399,60
Potenza	5845	47	1778	151	C/1	13	1854,6	
Potenza	5854	47	1778	34	A/2	5	433,82	2.568,60
Potenza	5855	47	1778	35	A/2	5	542,28	406,08
Potenza	5872	47	1778	52	A/2	5	433,82	686,76
Potenza	5883	47	1778	63	A/2	5	433,82	521,64
Potenza	5886	47	1778	66	A/2	5	433,82	389,52
Potenza	5895	47	1778	73	A/2	5	289,22	590,28
Potenza	5896	47	1778	100	A/2	5	289,22	3.720,72
Potenza	5898	47	1778	77	A/2	5	433,82	663,24
Potenza	5900	47	1778	79	A/2	5	433,82	2.130,70
Potenza	5903	47	1778	78	A/2	5	433,82	364,20
Potenza	5909	47	1778	93	A/2	5	542,28	378,60
Potenza	5913	47	1778	99	A/2	5	289,22	590,28
Potenza	5915	47	1778	102	A/2	5	433,82	289,80
Potenza	5921	47	1778	108	A/2	5	433,82	720,84
Potenza	5925	47	1778	112	A/2	5	433,82	2.857,88
Potenza	5926	47	1778	111	A/2	5	433,82	1.301,26
Potenza	5928	47	1778	114	A/2	5	614,58	1.270,80
Potenza	5929	47	1778	115	A/2	5	614,58	246,72
Potenza	5931	47	1778	117	A/2	5	289,22	861,48
Potenza	5945	47	1778	131	A/2	5	542,28	522,24
Potenza	5956	47	1778	141	A/2	5	433,82	1.081,92
Potenza	5961	47	1778	142	A/2	5	433,82	
Potenza	5968	47	1778	158	A/2	5	289,22	3.058,68
Potenza	5980	47	1778	172	A/2	5	433,82	1.370,28
Potenza	5986	47	1778	178	A/2	5	289,22	590,28
Potenza	5988	47	1778	188	A/2	5	433,82	241,92
Potenza	6001	47	1778	193	A/2	5	289,22	3.049,80
Potenza	6006	47	1778	198	A/2	5	433,82	241,92
Potenza	6008	47	1778	209	C/1	12	2152,75	4.996,32
Potenza	6009	47	1778	208	A/10	4	1832,13	8.165,72
Potenza	11242	47	1778	89	C/1	13	2026,32	4.770,00
Potenza	11246	47	1778	210	C/1	11	4082,64	1.798,38
Potenza	17475	47	2061	2	C/6	2	167,33	
Potenza	1990	47	257-*	999	C/2	1	17,9	626,08
Potenza	1991	47	257-*	41	C/2	1	83,87	593,00
Potenza	1992	47	257-*	90	C/1	13	652,54	2.003,76
Potenza	1993	47	257-*	3	A/2	7	755,32	1.456,20
Potenza	1994	47	257-*	4	A/2	7	755,32	241,92
Potenza	1995	47	257-*	5	A/2	5	542,28	4.155,84
Potenza	1996	47	257-*	6	A/2	5	542,28	566,64
Potenza	1997	47	257-*	7	A/2	5	542,28	289,80
Potenza	1998	47	257-*	8	A/2	5	542,28	2.397,12
Potenza	1999	47	257-*	9	A/2	5	542,28	1.273,56
Potenza	2000	47	257-*	10	A/2	5	542,28	2.806,20
Potenza	2001	47	257-*	11	A/2	5	542,28	1.345,68
Potenza	2002	47	257-*	12	A/2	5	542,28	510,36
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	4.153,44
Potenza	2006	47	257-*	15	A/2	5	506,13	364,56
Potenza	2007	47	257-*	18	A/2	5	506,13	765,60
Potenza	2008	47	257-*	17	A/2	5	506,13	1.773,24
Potenza	2009	47	257-*	20	A/2	5	506,13	1.197,96
Potenza	2010	47	257-*	19	A/2	5	506,13	379,80
Potenza	2011	47	257-*	22	A/2	5	506,13	333,00
Potenza	2012	47	257-*	21	A/2	5	506,13	655,68
Potenza	2013	47	257-*	24	A/2	5	469,98	377,28
Potenza	2014	47	257-*	23	A/2	5	469,98	781,20
Potenza	2015	47	257-*	26	A/2	5	469,98	2.458,68
Potenza	2016	47	257-*	25	A/2	5	469,98	241,92

Potenza	2017	47	257-*	28	A/2	5	469,98	699,96
Potenza	2018	47	257-*	27	A/2	5	469,98	326,28
Potenza	2019	47	257-*	30	A/2	5	469,98	727,44
Potenza	2020	47	257-*	29	A/2	5	469,98	662,76
Potenza	2021	47	257-*	32	A/2	5	469,98	2.508,72
Potenza	2022	47	257-*	31	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2023	47	257-*	34	A/2	5	469,98	4.103,40
Potenza	2024	47	257-*	33	A/2	5	469,98	2.931,00
Potenza	2025	47	257-*	36	A/2	5	469,98	2.344,80
Potenza	2026	47	257-*	35	A/2	5	469,98	4.103,40
Potenza	2027	47	257-*	38	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2028	47	257-*	37	A/2	5	469,98	805,08
Potenza	2029	47	257-*	44	A/2	5	506,13	2.375,52
Potenza	2030	47	257-*	43	A/2	5	506,13	1.712,64
Potenza	2031	47	257-*	46	A/2	5	542,28	289,80
Potenza	2032	47	257-*	45	A/2	5	506,13	2.484,24
Potenza	2033	47	257-*	48	A/2	5	506,13	2.968,20
Potenza	2034	47	257-*	47	A/2	5	542,28	653,64
Potenza	2035	47	257-*	50	A/2	5	506,13	1.428,48
Potenza	2036	47	257-*	49	A/2	5	506,13	2.968,20
Potenza	2037	47	257-*	52	A/2	5	469,98	3.693,36
Potenza	2038	47	257-*	51	A/2	5	469,98	862,66
Potenza	2039	47	257-*	54	A/2	5	469,98	4.102,20
Potenza	2040	47	257-*	53	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2041	47	257-*	56	A/2	5	469,98	4.102,20
Potenza	2042	47	257-*	55	A/2	5	469,98	851,40
Potenza	2043	47	257-*	58	A/2	5	469,98	1.257,96
Potenza	2044	47	257-*	57	A/2	5	469,98	718,56
Potenza	2045	47	257-*	60	A/2	5	469,98	
Potenza	2046	47	257-*	59	A/2	5	469,98	1.313,28
Potenza	2047	47	257-*	62	A/2	5	469,98	784,68
Potenza	2048	47	257-*	61	A/2	5	469,98	1.728,72
Potenza	2049	47	257-*	64	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2050	47	257-*	63	A/2	5	469,98	1.147,80
Potenza	2051	47	257-*	65	A/2	5	506,13	1.064,28
Potenza	2052	47	257-*	66	A/2	5	506,13	1.139,64
Potenza	2053	47	257-*	67	A/2	5	506,13	5.067,24
Potenza	2054	47	257-*	68	A/2	5	506,13	677,40
Potenza	2055	47	257-*	69	A/2	5	506,13	477,72
Potenza	2056	47	257-*	70	A/2	5	506,13	682,44
Potenza	2057	47	257-*	71	A/2	5	506,13	4.155,48
Potenza	2058	47	257-*	72	A/2	5	469,98	1.724,04
Potenza	2059	47	257-*	73	A/2	5	469,98	544,08
Potenza	2060	47	257-*	74	A/2	5	469,98	2.928,60
Potenza	2061	47	257-*	75	A/2	5	469,98	1.585,32
Potenza	2062	47	257-*	76	A/2	5	469,98	1.635,84
Potenza	2063	47	257-*	77	A/2	5	469,98	690,36
Potenza	2064	47	257-*	78	A/2	5	469,98	2.469,36
Potenza	2065	47	257-*	79	A/2	5	469,98	3.514,44
Potenza	2066	47	257-*	80	A/2	5	469,98	1.230,24
Potenza	2067	47	257-*	81	A/2	5	469,98	1.178,28
Potenza	2068	47	257-*	82	A/2	5	469,98	2.428,80
Potenza	2069	47	257-*	83	A/2	5	469,98	1.398,36
Potenza	2070	47	257-*	84	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2071	47	257-*	85	A/2	5	469,98	2.928,60
Potenza	2072	47	257-*	86	A/2	5	469,98	2.342,88
Potenza	2073	47	257-*	87	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2074	47	257-*	92	A/2	5	506,13	241,92
Potenza	2075	47	257-*	91	A/2	5	506,13	674,04
Potenza	2076	47	257-*	94	A/2	5	506,13	692,16
Potenza	2077	47	257-*	93	A/2	5	506,13	289,80
Potenza	2078	47	257-*	96	A/2	5	506,13	1.138,08
Potenza	2079	47	257-*	95	A/2	5	506,13	241,92
Potenza	2080	47	257-*	98	A/2	5	506,13	590,28
Potenza	2081	47	257-*	97	A/2	5	506,13	1.309,80
Potenza	2082	47	257-*	100	A/2	5	469,98	881,88
Potenza	2083	47	257-*	99	A/2	5	469,98	521,88
Potenza	2084	47	257-*	102	A/2	5	469,98	746,88
Potenza	2085	47	257-*	101	A/2	5	469,98	2.344,08
Potenza	2086	47	257-*	104	A/2	5	469,98	4.102,20
Potenza	2087	47	257-*	103	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2088	47	257-*	106	A/2	5	506,13	357,60
Potenza	2089	47	257-*	105	A/2	5	469,98	1.553,52
Potenza	2090	47	257-*	108	A/2	5	469,98	1.434,48
Potenza	2091	47	257-*	107	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	2092	47	257-*	110	A/2	5	469,98	686,04
Potenza	2093	47	257-*	109	A/2	5	469,98	1.149,16
Potenza	2094	47	257-*	112	A/2	5	469,98	3.986,52
Potenza	2095	47	257-*	111	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2096	47	257-*	114	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2097	47	257-*	113	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2098	47	257-*	117	A/2	5	506,13	4.150,20
Potenza	2099	47	257-*	116	A/2	5	506,13	663,72
Potenza	2100	47	257-*	119	A/2	5	506,13	1.630,56
Potenza	2101	47	257-*	118	A/2	5	506,13	1.778,64
Potenza	2102	47	257-*	121	A/2	5	506,13	363,60
Potenza	2103	47	257-*	120	A/2	5	506,13	4.502,40
Potenza	2104	47	257-*	123	A/2	5	506,13	1.260,96
Potenza	2105	47	257-*	122	A/2	5	506,13	1.316,88
Potenza	2106	47	257-*	125	A/2	5	469,98	1.246,68

Potenza	2107	47	257-*	124	A/2	5	469,98	416,76
Potenza	2108	47	257-*	127	A/2	5	469,98	3.516,12
Potenza	2109	47	257-*	126	A/2	5	469,98	684,84
Potenza	2110	47	257-*	129	A/2	5	469,98	4.102,20
Potenza	2111	47	257-*	128	A/2	5	469,98	513,36
Potenza	2112	47	257-*	131	A/2	5	469,98	887,16
Potenza	2113	47	257-*	130	A/2	5	469,98	1.398,84
Potenza	2114	47	257-*	133	A/2	5	469,98	1.633,20
Potenza	2115	47	257-*	132	A/2	5	469,98	530,16
Potenza	2116	47	257-*	135	A/2	5	469,98	1.952,40
Potenza	2117	47	257-*	134	A/2	5	469,98	276,12
Potenza	2118	47	257-*	137	A/2	5	469,98	590,28
Potenza	2119	47	257-*	136	A/2	5	469,98	3.137,04
Potenza	2120	47	257-*	138	A/2	5	506,13	1.445,76
Potenza	2121	47	257-*	139	A/2	5	469,98	289,80
Potenza	2122	47	257-*	140	A/2	5	469,98	482,88
Potenza	2123	47	257-*	141	A/2	5	469,98	509,40
Potenza	2124	47	257-*	142	A/2	5	469,98	768,00
Potenza	2125	47	257-*	143	A/2	5	469,98	924,96
Potenza	2126	47	257-*	145	A/2	5	469,98	500,16
Potenza	2127	47	257-*	147	A/2	5	469,98	239,32
Potenza	2128	47	257-*	149	A/2	5	469,98	1.611,00
Potenza	2129	47	257-*	151	A/2	5	469,98	1.589,28
Potenza	2130	47	257-*	153	A/2	5	469,98	241,92
Potenza	15758	47	257-*	292	B/1	4	1005,44	3.725,52
Potenza	15761	47	257-*	285	A/4	6	296,96	1.184,16
Potenza	15762	47	257-*	286	A/4	6	296,96	590,28
Potenza	15763	47	257-*	287	A/4	6	296,96	680,44
Potenza	15764	47	257-*	288	A/4	6	356,36	1.739,64
Potenza	15765	47	257-*	289	A/4	6	296,96	1.246,08
Potenza	15766	47	257-*	290	A/4	6	296,96	3.652,92
Potenza	15767	47	257-*	291	A/10	3	994,18	3.387,60
Potenza	15768	47	257-*	295	A/4	6	296,96	464,28
Potenza	15769	47	257-*	293	A/4	6	296,96	590,28
Potenza	15770	47	257-*	294	A/4	5	253,06	241,92
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	1.272,48
Potenza	1303	48	122	1	C/1	8	353,36	4.067,40
Potenza	1310	48	122	8	A/2	7	805,67	444,36
Potenza	1311	48	122	9	A/2	7	805,67	1.673,28
Potenza	1314	48	122	12	A/2	7	856,03	1.196,64
Potenza	1316	48	122	14	C/1	5	161,96	1.308,04
Potenza	1317	48	122	34	A/10	3	1846,33	1.047,18
Potenza	1323	48	122	21	A/2	6	681,72	306,84
Potenza	1330	48	122	28	C/1	8	353,36	4.009,92
Potenza	610	48	351	16	A/5	5	85,22	590,28
Potenza	611	48	351	19	A/10	4	1165,9	916,18
Potenza	612	48	351	19	A/5	5	85,22	740,52
Potenza	613	48	351	20	C/6	6	204,98	1.436,00
Potenza	16630	48	353	1	A/5	3	61,97	
Potenza	763	48	379	3	A/3	5	284,05	883,80
Potenza	764	48	379	8	A/3	5	284,05	1.266,72
Potenza	765	48	379	12	A/5	5	102,26	469,32
Potenza	766	48	379	15	A/5	5	102,26	662,88
Potenza	767	48	379	21	A/3	5	284,05	1.142,88
Potenza	5368	48	380	3	A/5	5	102,26	322,56
Potenza	5371	48	380	23	A/4	5	202,45	1.203,96
Potenza	5359	48	381	13	A/4	5	202,45	248,88
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	241,92
Potenza	760	48	384	12	A/5	5	102,26	241,92
Potenza	5365	48	385	12	A/5	5	102,26	665,52
Potenza	5367	48	385	15	A/5	5	102,26	241,92
Potenza	15473	48	428	39	A/3	8	621,04	
Potenza	770	48	549	4	A/5	5	102,26	590,28
Potenza	599	48	642	9	A/3	4	218,46	929,40
Potenza	600	48	642	11	A/3	4	218,46	908,00
Potenza	601	48	642	14	A/4	4	151,84	794,64
Potenza	603	48	642	38	A/4	4	151,84	
Potenza	747	48	643	5	A/3	4	218,46	305,52
Potenza	748	48	643	14	A/4	4	151,84	980,76
Potenza	749	48	643	21	A/3	4	242,73	331,56
Potenza	750	48	643	25	A/4	4	151,84	590,28
Potenza	752	48	643	39	A/4	4	151,84	411,12
Potenza	715	48	644	5	A/4	4	151,84	886,98
Potenza	724	48	644	26	A/4	4	151,84	1.263,84
Potenza	726	48	644	37	A/4	4	151,84	241,92
Potenza	728	48	644	43	A/4	4	151,84	415,80
Potenza	730	48	644	48	A/3	4	218,46	874,68
Potenza	16806	48	646	2	C/1	8	256,99	1.187,88
Potenza	622	48	714	6	A/4	4	195,22	349,44
Potenza	615	48	715	22	A/4	4	195,22	1.295,40
Potenza	616	48	715	23	A/4	4	195,22	564,60
Potenza	617	48	715	26	A/4	4	173,53	289,80
Potenza	618	48	715	35	A/4	4	173,53	617,52

Potenza	620	48	715	42	A/4	4	195,22	511,68
Potenza	577	48	718	24	A/10	3	852,15	3.693,00
Potenza	16451	48	718	23	A/10	3	426,08	1.340,15
Potenza	16536	48	719	1	C/2	4	63,11	
Potenza	574	48	720	2	C/2	4	58,26	1.024,80
Potenza	575	48	720	4	C/2	4	58,26	1.182,28
Potenza	576	48	720	19	A/5	5	102,26	289,92
Potenza	754	48	721	1	C/1	3	178,49	2.119,92
Potenza	755	48	721	2	C/1	3	178,49	1.159,66
Potenza	756	48	721	3	C/2	4	58,26	1.183,06
Potenza	6739	48	727	19	A/3	4	267,01	333,12
Potenza	704	48	728	1	C/2	4	41,26	585,39
Potenza	5314	48	730	17	A/4	4	195,22	1.122,60
Potenza	6742	48	731	17	A/4	4	195,22	590,28
Potenza	6743	48	731	19	A/4	4	195,22	481,08
Potenza	5318	48	733	3	A/3	4	267,01	1.118,52
Potenza	5319	48	733	4	A/3	4	267,01	617,64
Potenza	5320	48	733	5	A/3	4	267,01	1.496,40
Potenza	6744	48	734	2	A/3	4	242,73	241,92
Potenza	6745	48	734	3	A/3	4	267,01	463,08
Potenza	6746	48	734	5	A/3	4	267,01	510,24
Potenza	6751	48	734	21	A/3	3	206,58	707,16
Potenza	6753	48	736	2	A/4	4	195,22	477,14
Potenza	6754	48	736	4	A/4	4	195,22	241,92
Potenza	6755	48	736	6	A/4	4	195,22	772,08
Potenza	6756	48	736	18	A/3	4	267,01	1.616,76
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	680	48	816	14	A/10	4	832,79	4.128,96
Potenza	681	48	816	2	C/1	5	546,62	5.779,20
Potenza	682	48	816	3	A/3	5	312,46	932,44
Potenza	685	48	816	9	A/2	3	335,7	3.658,20
Potenza	670	48	817	1	C/2	3	78,5	1.898,28
Potenza	671	48	817	2	C/2	3	107,42	6.110,04
Potenza	672	48	817	3	A/3	5	340,86	445,44
Potenza	687	48	949	2	A/5	6	99,42	1.367,04
Potenza	688	48	949	3	A/5	6	99,42	1.422,12
Potenza	690	48	949	1	A/5	6	139,19	241,92
Potenza	8756	48	949	4	A/3	4	218,46	1.108,74
Potenza	15605	48	953	0			0	542,40
Potenza	6631	48	966	12	C/1	6	674,13	3.539,72
Potenza	6632	48	966	0	C/1	6	0	2.602,74
Potenza	6610	48	984	1	C/1	4	607,35	7.330,08
Potenza	6611	48	984	2	C/1	5	404,9	6.538,44
Potenza	6612	48	984	32	C/1	7	1558,2	
Potenza	6614	48	985	0	C/1	7	179,26	1.359,90
Potenza	7427	48	986	0	C/1	7	179,26	1.255,24
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	1.817,76
Potenza	6603	48	987	4	C/1	5	323,92	4.915,30
Potenza	6604	48	987	5	C/3	6	115,89	983,60
Potenza	6605	48	987	1	C/1	5	475,76	10.445,76
Potenza	6606	48	987	56	D/6	0	1056	5.785,74
Potenza	6607	48	987	8	C/6	4	41,21	932,04
Potenza	6608	48	987	7	C/1	4	633,38	3.298,92
Potenza	6609	48	987	0	D/8	0	4751,4	11.290,08
Potenza	856	48	1054	1	C/1	7	468,84	1.655,88
Potenza	857	48	1054	2	A/2	4	433,82	3.459,00
Potenza	860	48	1054	5	A/2	4	433,82	241,92
Potenza	862	48	1054	7	A/2	4	433,82	546,24
Potenza	865	48	1054	10	A/2	4	433,82	2.025,24
Potenza	783	48	1055	1	C/1	7	441,26	683,52
Potenza	784	48	1055	2	C/1	7	551,58	3.402,96
Potenza	793	48	1055	11	A/2	4	433,82	1.212,84
Potenza	798	48	1055	16	A/2	4	433,82	590,28
Potenza	801	48	1055	19	A/2	4	433,82	2.830,08
Potenza	805	48	1055	23	A/2	4	433,82	1.212,84
Potenza	813	48	1055	31	A/2	4	464,81	2.425,80
Potenza	814	48	1055	32	A/2	4	433,82	676,92
Potenza	823	48	1056	1	C/1	7	579,15	2.368,08
Potenza	836	48	1056	0	C/2	5	0	833,88
Potenza	837	48	1057	1	C/1	4	702,79	480,96
Potenza	855	48	1057	21	C/2	8	59,08	880,92
Potenza	6615	48	1065	1	C/1	5	465,64	4.923,00
Potenza	6616	48	1065	2	C/1	6	390,29	1.682,52
Potenza	6617	48	1065	3	C/1	6	295,67	1.198,34
Potenza	5378	48	1070	2	C/6	2	49,58	1.002,22
Potenza	5379	48	1070	29	A/10	4	832,79	1.359,02
Potenza	5380	48	1070	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5381	48	1070	10	C/6	2	49,58	1.569,72
Potenza	5382	48	1070	30	C/6	2	49,58	
Potenza	5383	48	1070	12	C/6	2	49,58	1.569,72
Potenza	5385	48	1070	14	C/6	2	63,52	
Potenza	5594	48	1091	15	A/2	4	402,84	1.623,00
Potenza	5635	48	1092	24	A/4	7	278,89	590,28
Potenza	5636	48	1092	25	C/2	7	271,14	676,92

Potenza	5637	48	1092	37	C/2	8	104,53	1.617,54
Potenza	5639	48	1092	39	C/3	9	193,16	2.762,84
Potenza	5640	48	1092	30	C/2	8	104,53	708,48
Potenza	5641	48	1092	31	C/2	8	104,53	606,90
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	5646	48	1092	38	C/2	8	154,52	1.493,08
Potenza	1230	48	1098	2	A/2	5	506,13	425,16
Potenza	1237	48	1098	9	A/2	3	413,17	2.584,80
Potenza	1238	48	1098	10	A/2	3	413,17	241,92
Potenza	1239	48	1098	11	A/2	3	413,17	779,52
Potenza	1241	48	1098	13	A/2	3	413,17	2.584,80
Potenza	1247	48	1098	19	A/2	3	413,17	590,28
Potenza	1250	48	1098	22	A/2	3	413,17	2.574,12
Potenza	1251	48	1098	23	A/2	3	413,17	862,32
Potenza	1253	48	1098	25	A/2	3	413,17	590,28
Potenza	1254	48	1098	26	A/2	3	413,17	241,92
Potenza	1264	48	1098	36	A/2	7	805,67	1.141,92
Potenza	1265	48	1098	37	A/2	7	805,67	3.618,72
Potenza	1266	48	1098	38	A/2	7	805,67	1.604,88
Potenza	1270	48	1098	42	A/2	3	413,17	289,80
Potenza	1271	48	1098	999	C/2	6	426,62	2.406,38
Potenza	1272	48	1098	46	C/2	5	47,98	
Potenza	1274	48	1098	48	C/2	5	30,02	179,10
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	2.549,56
Potenza	1212	48	1099	5	A/2	6	596,51	3.637,32
Potenza	1214	48	1099	7	A/2	3	284,05	1.401,48
Potenza	1218	48	1099	11	A/2	3	361,52	1.703,64
Potenza	1225	48	1099	18	A/2	3	361,52	736,08
Potenza	1227	48	1099	20	C/3	9	232,92	
Potenza	1193	48	1101	10	A/2	3	361,52	380,88
Potenza	1203	48	1101	20	C/1	8	256,99	818,28
Potenza	1204	48	1101	21	C/1	8	256,99	
Potenza	1205	48	1101	22	C/1	8	273,05	865,88
Potenza	1206	48	1101	23	C/1	8	256,99	763,80
Potenza	1207	48	1101	24	C/1	8	224,87	1.047,64
Potenza	16631	48	1144	63	B/4	3	13739,2	
Potenza	16730	48	1144	64	A/3	8	668,81	7.042,56
Potenza	16731	48	1144	65	A/3	8	525,49	5.868,76
Potenza	16732	48	1144	66	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16733	48	1144	67	A/3	8	525,49	5.634,04
Potenza	16734	48	1144	68	A/3	8	525,49	5.634,04
Potenza	16735	48	1144	69	A/3	8	525,49	5.634,04
Potenza	16736	48	1144	70	A/3	8	573,27	7.042,56
Potenza	16737	48	1144	71	A/3	8	382,18	4.460,34
Potenza	16738	48	1144	72	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16739	48	1144	73	A/3	8	621,04	6.573,08
Potenza	16740	48	1144	74	A/3	8	382,18	4.680,00
Potenza	16741	48	1144	75	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16742	48	1144	76	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16743	48	1144	77	A/3	8	382,18	4.108,18
Potenza	16744	48	1144	78	A/3	8	382,18	4.577,66
Potenza	16745	48	1144	79	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16746	48	1144	80	A/3	8	525,49	5.387,82
Potenza	16747	48	1144	81	A/3	8	382,18	4.342,92
Potenza	16748	48	1144	82	A/3	8	382,18	4.695,08
Potenza	16749	48	1144	83	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16750	48	1144	84	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16751	48	1144	85	A/3	8	382,18	4.342,92
Potenza	16752	48	1144	86	A/3	8	382,18	4.695,08
Potenza	16753	48	1144	87	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16754	48	1144	88	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16755	48	1144	89	A/3	8	382,18	4.423,26
Potenza	16756	48	1144	90	A/3	8	382,18	4.695,08
Potenza	16757	48	1144	91	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16758	48	1144	92	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16759	48	1144	93	A/3	8	382,18	3.700,00
Potenza	16760	48	1144	94	A/3	8	382,18	4.695,08
Potenza	16761	48	1144	95	A/3	8	525,49	4.812,40
Potenza	16762	48	1144	96	A/3	8	525,49	5.281,98
Potenza	16763	48	1144	97	A/3	8	382,18	4.342,92
Potenza	16764	48	1144	98	A/3	8	382,18	4.695,08
Potenza	16765	48	1144	99	A/3	8	525,49	4.812,40
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	488,16
Potenza	363	48	1537	12	A/2	4	402,84	241,92
Potenza	365	48	1537	16	A/2	4	402,84	1.497,72

Potenza	373	48	1538	14 A/2	4	402,84	1.541,04
Potenza	374	48	1538	15 A/2	4	402,84	444,72
Potenza	375	48	1538	16 A/2	4	402,84	2.110,68
Potenza	376	48	1538	17 C/2	8	109,08	
Potenza	349	48	1540	1 A/2	4	464,81	617,98
Potenza	350	48	1540	2 A/2	4	464,81	3.528,84
Potenza	351	48	1540	25 A/2	4	578,43	4.282,32
Potenza	352	48	1540	5 A/2	4	464,81	685,44
Potenza	353	48	1540	6 A/2	4	464,81	1.571,52
Potenza	354	48	1540	7 A/2	4	464,81	3.670,56
Potenza	355	48	1540	8 A/2	4	464,81	690,96
Potenza	357	48	1540	10 A/2	4	464,81	701,28
Potenza	358	48	1540	12 A/2	4	464,81	4.282,32
Potenza	359	48	1540	13 C/2	8	122,71	
Potenza	4474	48	2098	4 C/1	12	2948,97	15.271,62
Potenza	4475	48	2098	7 A/4	8	330,53	1.558,20
Potenza	4476	48	2098	8 A/4	8	289,22	407,88
Potenza	4477	48	2098	16 A/4	8	289,22	241,92
Potenza	4478	48	2098	17 A/4	8	289,22	1.538,04
Potenza	4479	48	2098	20 A/4	8	289,22	423,00
Potenza	4480	48	2098	23 A/4	8	289,22	2.114,52
Potenza	4481	48	2098	24 A/4	8	289,22	1.202,04
Potenza	4482	48	2098	27 A/4	8	289,22	1.153,20
Potenza	4483	48	2098	32 A/4	8	289,22	2.106,24
Potenza	4484	48	2098	33 A/4	8	289,22	1.202,04
Potenza	4485	48	2098	35 A/4	8	289,22	241,92
Potenza	4486	48	2098	36 A/4	8	289,22	1.182,84
Potenza	4487	48	2098	37 A/4	8	289,22	
Potenza	9555	48	2098	34 A/4	8	289,22	750,36
Potenza	15051	48	2098	70 C/2	8	104,53	
Potenza	15261	48	2098	10 A/10	4	999,34	3.612,10
Potenza	6618	48	3422	1 C/1	5	475,76	5.030,04
Potenza	6619	48	3422	2 C/1	6	413,94	3.843,16
Potenza	6621	48	3423	1 C/1	6	331,15	2.779,56
Potenza	6622	48	3423	2 C/1	5	475,76	4.969,14
Potenza	6623	48	3423	3 C/1	6	248,36	3.250,08
Potenza	6624	48	3423	4 C/1	6	201,06	1.904,84
Potenza	6678	48	3423	9 A/2	3	413,17	3.081,12
Potenza	6625	48	3426	1 C/1	6	248,36	1.401,28
Potenza	6626	48	3426	2 C/1	6	366,63	3.264,96
Potenza	6627	48	3426	3 C/1	6	390,29	539,60
Potenza	6628	48	3426	4 C/1	6	307,5	769,88
Potenza	6682	48	3426	6 A/2	3	387,34	241,92
Potenza	887	48	3555	5 C/1	6	189,23	882,96
Potenza	889	48	3555	4 C/1	6	189,23	727,10
Potenza	912	48	3555	13 C/2	5	301,09	
Potenza	6637	48	3555	3 C/1	6	201,06	1.333,12
Potenza	890	48	3556	2 C/1	6	201,06	1.746,00
Potenza	6634	48	3556	1 C/1	6	283,84	1.177,20
Potenza	6638	48	3556	5 C/1	6	283,84	1.130,60
Potenza	6639	48	3556	12 C/2	5	303,93	
Potenza	16729	48	3556	13 C/1	6	390,29	2.873,64
Potenza	874	48	3560	1 C/1	6	177,4	1.865,76
Potenza	875	48	3560	5 C/1	6	201,06	1.189,18
Potenza	876	48	3560	4 C/1	6	212,88	763,80
Potenza	877	48	3560	2 C/1	6	165,58	865,08
Potenza	878	48	3560	3 C/1	6	177,4	734,40
Potenza	879	48	3560	26 C/2	6	62,8	
Potenza	880	48	3561	3 C/1	6	201,06	873,60
Potenza	881	48	3561	1 C/1	6	201,06	784,80
Potenza	882	48	3561	4 C/1	6	295,67	1.364,15
Potenza	883	48	3561	2 C/1	6	189,23	918,16
Potenza	884	48	3561	5 C/2	4	92,24	
Potenza	885	48	3561	6 C/1	6	295,67	2.282,76
Potenza	894	48	3561	9 A/2	3	335,7	294,36
Potenza	869	48	3562	14 C/1	12	2270,71	5.828,40
Potenza	871	48	3562	3 C/1	6	390,29	1.569,40
Potenza	872	48	3562	4 C/1	6	283,84	1.177,20
Potenza	873	48	3562	5 C/1	6	331,15	2.996,64
Potenza	6659	48	3562	7 A/2	3	387,34	241,92
Potenza	6660	48	3562	8 A/2	3	387,34	241,92
Potenza	6661	48	3562	9 A/2	3	387,34	348,12
Potenza	6662	48	3562	10 A/2	4	526,79	778,68
Potenza	606	49	370	7 A/3	4	267,01	1.161,24
Potenza	5301	49	375	4 A/3	4	242,73	618,48
Potenza	5303	49	375	9 A/3	4	242,73	1.760,64
Potenza	5305	49	375	15 A/3	4	267,01	618,48
Potenza	5306	49	375	6 A/3	4	242,73	590,28
Potenza	731	49	376	7 A/4	4	195,22	241,92
Potenza	733	49	376	9 A/4	4	195,22	328,80
Potenza	735	49	376	17 A/4	4	195,22	241,92
Potenza	736	49	376	18 A/4	4	195,22	380,28
Potenza	737	49	376	19 A/4	4	195,22	380,28
Potenza	738	49	376	20 A/4	4	195,22	760,56
Potenza	739	49	376	22 A/4	4	195,22	590,28
Potenza	740	49	376	23 A/4	4	195,22	608,52
Potenza	741	49	376	26 A/4	4	195,22	1.064,88
Potenza	742	49	376	29 A/4	4	195,22	381,52
Potenza	744	49	376	33 A/4	4	195,22	608,52
Potenza	746	49	376	34 A/4	4	195,22	590,28

Potenza	14762	49	376	35 A/4	4	195,22	1.299,12
Potenza	691	49	378	52 C/1	3	208,24	3.923,04
Potenza	692	49	378	50 C/2	3	22,72	1.030,08
Potenza	693	49	378	47 C/2	3	61,97	2.573,08
Potenza	694	49	378	46 C/2	3	49,58	818,64
Potenza	695	49	378	45 C/2	3	30,99	833,88
Potenza	696	49	378	44 C/1	4	138,82	1.219,32
Potenza	697	49	378	48 C/2	3	33,05	
Potenza	698	49	378	51 C/2	3	128,08	2.173,72
Potenza	700	49	378	22 A/3	4	242,73	331,80
Potenza	701	49	378	25 A/3	4	242,73	806,88
Potenza	702	49	378	27 A/3	4	242,73	241,92
Potenza	703	49	378	28 A/3	4	242,73	1.412,04
Potenza	6253	49	381	2 A/4	4	216,91	201,80
Potenza	6256	49	381	5 A/3	5	312,46	457,56
Potenza	6262	49	381	11 A/4	4	216,91	241,92
Potenza	6264	49	381	13 A/4	4	216,91	241,92
Potenza	6265	49	381	14 A/3	5	312,46	722,16
Potenza	6266	49	381	15 A/4	4	216,91	605,40
Potenza	6267	49	381	16 A/3	5	312,46	587,52
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	1.165,52
Potenza	7445	49	726	4 C/6	5	43,02	1.488,80
Potenza	7446	49	726	24 A/10	3	426,08	1.591,84
Potenza	5671	49	730	8 C/2	5	48,29	
Potenza	5672	49	730	10 A/3	7	440,28	2.265,84
Potenza	5762	49	730	22 C/6	7	105,36	564,24
Potenza	5763	49	730	22 C/6	7	105,36	546,60
Potenza	5764	49	730	4 C/2	5	39,77	
Potenza	5765	49	730	5 C/6	4	99,78	
Potenza	5766	49	730	6 C/2	5	45,45	
Potenza	5767	49	730	9 C/2	5	48,29	1.725,06
Potenza	5768	49	730	7 C/2	5	39,77	
Potenza	5723	49	992	15 A/3	7	440,28	590,28
Potenza	7429	49	992	5 C/1	4	503,24	3.313,56
Potenza	7430	49	992	16 C/3	8	72,82	600,12
Potenza	7436	49	992	6 C/2	5	42,61	769,08
Potenza	6757	49	993	4 C/2	5	133,5	1.499,08
Potenza	7431	49	993	18 C/3	8	111,66	
Potenza	6770	49	994	4 C/2	7	81,34	2.407,72
Potenza	7432	49	994	5 C/1	12	1179,59	2.193,60
Potenza	7433	49	994	6 C/2	5	45,45	
Potenza	7434	49	994	7 C/2	5	42,61	
Potenza	7435	49	994	5 C/1	12	1179,59	2.226,16
Potenza	5742	49	995	6 C/2	5	48,29	639,14
Potenza	5743	49	995	17 A/10	4	1165,9	3.453,60
Potenza	5744	49	995	5 C/2	5	90,9	1.022,76
Potenza	5745	49	995	7 C/3	5	71,89	
Potenza	6432	49	995	10 A/3	7	480,3	1.954,32
Potenza	5761	49	996	10 C/2	5	45,45	1.035,50
Potenza	6772	49	996	23 A/10	3	1420,26	
Potenza	6773	49	996	7 C/2	7	108,46	1.578,48
Potenza	6774	49	996	24 C/3	8	140,79	2.838,64
Potenza	6778	49	996	5 C/2	5	42,61	1.143,78
Potenza	7428	49	996	4 C/2	3	49,58	
Potenza	7442	49	996	9 C/2	5	42,61	913,80
Potenza	6460	49	997	17 A/2	5	397,67	1.329,48
Potenza	7437	49	997	19 C/3	8	126,22	1.802,40
Potenza	7438	49	997	6 C/2	7	61,97	
Potenza	7439	49	997	20 A/10	3	568,1	1.092,72
Potenza	7440	49	997	18 C/3	8	155,35	1.769,18
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	2.079,24
Potenza	4181	49	1069	11 A/2	5	506,13	485,28
Potenza	7469	49	1069	12 C/2	5	142,03	2.686,56
Potenza	6716	49	1070	2 A/2	5	578,43	1.218,36
Potenza	6717	49	1070	3 A/3	6	335,7	289,80
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	599,60
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	1.681,56
Potenza	6731	49	1071	4 A/2	5	506,13	378,24
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	2.806,38
Potenza	17595	49	1071	14 C/2	7	65,85	
Potenza	16015	52	2585	49 A/3	6	234,99	1.224,36
Potenza	16016	52	2585	50 A/3	6	234,99	241,92
Potenza	16017	52	2585	51 A/3	6	234,99	326,40
Potenza	16018	52	2585	52 A/3	6	234,99	833,88
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	241,92
Potenza	16026	52	2585	54 A/3	6	369,27	241,92
Potenza	16027	52	2585	55 A/3	6	369,27	811,80
Potenza	16028	52	2585	56 A/3	6	369,27	1.413,12
Potenza	16033	52	2585	57 A/3	6	369,27	1.455,60
Potenza	16034	52	2585	58 A/3	6	369,27	2.515,92
Potenza	16035	52	2585	59 A/3	6	369,27	1.711,32
Potenza	16036	52	2585	60 A/3	6	369,27	241,92
Potenza	16041	52	2585	61 A/3	6	369,27	393,72
Potenza	16042	52	2585	62 A/3	6	369,27	277,32
Potenza	16043	52	2585	63 A/3	6	369,27	241,92
Potenza	16044	52	2585	64 A/3	6	369,27	1.659,00
Potenza	16049	52	2585	65 A/3	6	268,56	241,92
Potenza	16050	52	2585	66 A/3	6	268,56	289,80
Potenza	16051	52	2585	67 A/3	6	369,27	1.377,72
Potenza	16052	52	2585	68 A/3	6	369,27	429,72
Potenza	16053	52	2585	69 A/3	6	369,27	241,92
Potenza	16054	52	2585	70 A/3	6	369,27	342,84
Potenza	16061	52	2585	71 A/3	6	469,98	4.392,00
Potenza	16062	52	2585	72 A/3	6	402,84	365,88
Potenza	16063	52	2585	73 A/3	6	436,41	4.534,80
Potenza	16064	52	2585	74 A/3	6	369,27	1.644,96
Potenza	16065	52	2585	75 A/3	6	436,41	3.265,80
Potenza	16066	52	2585	76 A/3	6	369,27	1.658,16
Potenza	16073	52	2585	77 A/3	6	469,98	2.899,08
Potenza	16074	52	2585	78 A/3	6	402,84	365,28
Potenza	16075	52	2585	79 A/3	6	436,41	1.193,28
Potenza	16076	52	2585	80 A/3	6	369,27	789,12
Potenza	16077	52	2585	81 A/3	6	436,41	607,36
Potenza	16078	52	2585	82 A/3	6	369,27	1.617,48
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	1.646,72
Potenza	17334	52	2766	64 A/3	5	340,86	
Potenza	17383	52	2767	45 A/3	5	340,86	
Potenza	17412	52	2767	12 A/3	5	255,65	
Potenza	17413	52	2767	13 A/3	5	312,46	
Potenza	17414	52	2767	14 A/3	5	227,24	
Potenza	17415	52	2767	16 A/3	5	255,65	
Potenza	17416	52	2767	17 A/3	5	340,86	
Potenza	17417	52	2767	18 A/3	5	227,24	
Potenza	17418	52	2767	20 A/3	5	255,65	
Potenza	17419	52	2767	21 A/3	5	312,46	
Potenza	17420	52	2767	22 A/3	5	227,24	
Potenza	17421	52	2767	24 A/3	5	255,65	
Potenza	17422	52	2767	25 A/3	5	312,46	
Potenza	17423	52	2767	26 A/3	5	227,24	
Potenza	17424	52	2767	28 A/3	5	255,65	
Potenza	17425	52	2767	29 A/3	5	312,46	
Potenza	17426	52	2767	30 A/3	5	227,24	
Potenza	17427	52	2767	32 A/3	5	255,65	
Potenza	17428	52	2767	33 A/3	5	312,46	
Potenza	17429	52	2767	34 A/3	5	227,24	
Potenza	17430	52	2767	37 A/3	5	312,46	
Potenza	17431	52	2767	38 A/3	5	227,24	
Potenza	17432	52	2767	41 A/3	5	340,86	
Potenza	17433	52	2767	42 A/3	5	227,24	
Potenza	17434	52	2767	44 A/3	5	255,65	
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	331,20
Potenza	16933	52	2938	103 A/3	5	255,65	2.133,12
Potenza	16934	52	2938	104 A/3	5	340,86	671,16
Potenza	16935	52	2938	124 A/3	5	284,05	1.314,80
Potenza	16936	52	2938	125 A/3	5	255,65	829,08
Potenza	16937	52	2938	126 A/3	5	340,86	234,90
Potenza	16938	52	2938	149 A/3	5	284,05	234,90
Potenza	16939	52	2938	150 A/3	5	255,65	725,60
Potenza	16940	52	2938	151 A/3	5	340,86	234,90
Potenza	16941	52	2938	176 A/3	5	284,05	652,30
Potenza	16942	52	2938	177 A/3	5	255,65	1.239,12
Potenza	16943	52	2938	178 A/3	5	340,86	1.346,60
Potenza	16956	52	2938	105 A/3	5	397,67	712,30
Potenza	16957	52	2938	106 A/3	5	397,67	234,90
Potenza	16958	52	2938	127 A/3	5	284,05	447,20
Potenza	16959	52	2938	128 A/3	5	255,65	2.268,40
Potenza	16960	52	2938	129 A/3	5	340,86	2.339,90
Potenza	16961	52	2938	152 A/3	5	284,05	261,90
Potenza	16962	52	2938	153 A/3	5	255,65	1.262,16
Potenza	16963	52	2938	154 A/3	5	340,86	811,40

Potenza	16964	52	2938	179	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	16965	52	2938	180	A/3	5	255,65	1.172,66
Potenza	16966	52	2938	181	A/3	5	340,86	1.598,90
Potenza	16978	52	2938	107	A/3	5	255,65	234,90
Potenza	16979	52	2938	108	A/3	5	255,65	2.323,20
Potenza	16980	52	2938	109	A/3	5	340,86	804,60
Potenza	16981	52	2938	130	A/3	5	255,65	281,88
Potenza	16982	52	2938	131	A/3	5	255,65	609,30
Potenza	16983	52	2938	132	A/3	5	340,86	264,40
Potenza	16984	52	2938	155	A/3	5	284,05	1.753,32
Potenza	16985	52	2938	156	A/3	5	255,65	307,00
Potenza	16986	52	2938	157	A/3	5	340,86	830,90
Potenza	16987	52	2938	182	A/3	5	284,05	2.089,92
Potenza	16988	52	2938	183	A/3	5	255,65	2.096,80
Potenza	16989	52	2938	184	A/3	5	340,86	
Potenza	17008	52	2938	133	A/3	5	284,05	293,30
Potenza	17009	52	2938	134	A/3	5	255,65	323,89
Potenza	17010	52	2938	135	A/3	5	284,05	297,40
Potenza	17011	52	2938	158	A/3	5	284,05	1.558,40
Potenza	17012	52	2938	159	A/3	5	255,65	702,80
Potenza	17013	52	2938	160	A/3	5	340,86	1.555,20
Potenza	17014	52	2938	185	A/3	5	284,05	724,10
Potenza	17015	52	2938	186	A/3	5	255,65	1.837,83
Potenza	17016	52	2938	187	A/3	5	340,86	234,90
Potenza	17033	52	2938	111	A/3	5	284,05	490,70
Potenza	17034	52	2938	112	A/3	5	255,65	1.067,50
Potenza	17035	52	2938	113	A/3	5	312,46	2.291,60
Potenza	17036	52	2938	136	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	17037	52	2938	137	A/3	5	255,65	325,80
Potenza	17038	52	2938	138	A/3	5	340,86	1.378,00
Potenza	17039	52	2938	161	A/3	5	284,05	621,20
Potenza	17040	52	2938	162	A/3	5	255,65	1.170,40
Potenza	17041	52	2938	163	A/3	5	340,86	704,60
Potenza	17042	52	2938	188	A/3	5	284,05	1.922,30
Potenza	17043	52	2938	189	A/3	5	255,65	1.994,16
Potenza	17044	52	2938	190	A/3	5	340,86	2.221,65
Potenza	17057	52	2938	114	A/3	5	397,67	488,60
Potenza	17058	52	2938	115	A/3	5	397,67	234,90
Potenza	17059	52	2938	139	A/3	5	426,08	432,20
Potenza	17060	52	2938	140	A/3	5	426,08	234,90
Potenza	17061	52	2938	164	A/3	5	284,05	354,40
Potenza	17062	52	2938	165	A/3	5	255,65	204,93
Potenza	17063	52	2938	166	A/3	5	340,86	807,50
Potenza	17064	52	2938	191	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	17065	52	2938	192	A/3	5	255,65	1.707,60
Potenza	17066	52	2938	193	A/3	5	340,86	2.276,60
Potenza	17077	52	2938	117	A/3	5	255,65	
Potenza	17078	52	2938	116	A/3	5	255,65	1.339,56
Potenza	17079	52	2938	118	A/3	5	340,86	
Potenza	17080	52	2938	141	A/3	5	284,05	250,60
Potenza	17081	52	2938	142	A/3	5	255,65	465,10
Potenza	17082	52	2938	143	A/3	5	255,65	234,90
Potenza	17083	52	2938	167	A/3	5	284,05	204,93
Potenza	17084	52	2938	168	A/3	5	255,65	273,10
Potenza	17085	52	2938	169	A/3	5	340,86	234,90
Potenza	17086	52	2938	194	A/3	5	284,05	1.280,10
Potenza	17087	52	2938	195	A/3	5	255,65	3.296,10
Potenza	17088	52	2938	196	A/3	5	340,86	
Potenza	17101	52	2938	119	A/3	5	397,67	
Potenza	17102	52	2938	120	A/3	5	397,67	740,00
Potenza	17103	52	2938	144	A/3	5	426,08	2.679,30
Potenza	17104	52	2938	145	A/3	5	426,08	760,80
Potenza	17105	52	2938	170	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	17106	52	2938	171	A/3	5	255,65	1.058,50
Potenza	17107	52	2938	172	A/3	5	340,86	
Potenza	17108	52	2938	197	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	17109	52	2938	198	A/3	5	284,05	732,90
Potenza	17110	52	2938	199	A/3	5	340,86	
Potenza	17121	52	2938	121	A/3	5	255,65	2.212,50
Potenza	17122	52	2938	122	A/3	5	255,65	956,96
Potenza	17123	52	2938	123	A/3	5	312,46	234,90
Potenza	17124	52	2938	146	A/3	5	284,05	234,90
Potenza	17125	52	2938	147	A/3	5	255,65	1.345,88
Potenza	17126	52	2938	148	A/3	5	340,86	617,40
Potenza	17127	52	2938	173	A/3	5	255,65	234,90
Potenza	17128	52	2938	174	A/3	5	255,65	441,60
Potenza	17129	52	2938	175	A/3	5	340,86	390,80
Potenza	17130	52	2938	200	A/3	5	284,05	648,80
Potenza	17131	52	2938	201	A/3	5	255,65	
Potenza	17132	52	2938	202	A/3	5	340,86	2.547,50
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	5.165,28
Potenza	3644	68	2113	7	A/3	7	600,38	4.184,16
Potenza	3645	68	2113	8	A/3	7	600,38	1.760,88
Potenza	3646	68	2113	10	A/3	7	600,38	799,68
Potenza	3647	68	2113	11	A/3	7	600,38	241,92
Potenza	3648	68	2113	13	A/3	7	600,38	1.525,32
Potenza	3649	68	2113	14	A/3	7	600,38	1.779,00
Potenza	3650	68	2113	16	A/3	7	600,38	241,92

Potenza	3651 68	2113	17 A/3	7	600,38	1.291,56
Potenza	3652 68	2113	19 A/3	7	600,38	577,20
Potenza	3653 68	2113	20 A/3	7	600,38	289,80
Potenza	3654 68	2113	22 A/3	7	600,38	289,80
Potenza	6704 68	2114	3 A/3	7	600,38	289,80
Potenza	6705 68	2114	5 A/3	7	600,38	851,88
Potenza	6706 68	2114	6 A/3	7	600,38	1.416,12
Potenza	6707 68	2114	8 A/3	7	600,38	379,56
Potenza	6708 68	2114	9 A/3	7	600,38	777,96
Potenza	6709 68	2114	11 A/3	7	600,38	572,28
Potenza	6710 68	2114	12 A/3	7	600,38	241,92
Potenza	6711 68	2114	14 A/3	7	600,38	241,92
Potenza	6712 68	2114	15 A/3	7	600,38	2.900,28
Potenza	6713 68	2114	17 A/3	7	600,38	590,28
Potenza	6714 68	2114	18 A/3	7	600,38	1.574,04
Potenza	6715 68	2114	20 A/3	7	600,38	2.296,32
Potenza	521 68	2368	5 C/1	5	192,33	639,14
Potenza	522 68	2368	6 C/2	5	31,25	
Potenza	523 68	2368	7 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	524 68	2368	8 A/2	5	469,98	823,32
Potenza	530 68	2368	14 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	532 68	2368	16 A/2	5	469,98	1.693,08
Potenza	533 68	2368	17 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	536 68	2368	20 A/2	5	469,98	3.178,68
Potenza	538 68	2368	22 A/2	5	469,98	1.527,36
Potenza	455 68	2369	5 C/1	5	192,33	485,22
Potenza	456 68	2369	6 C/2	5	31,25	417,42
Potenza	457 68	2369	7 A/2	5	469,98	391,98
Potenza	458 68	2369	8 A/2	5	469,98	1.333,44
Potenza	459 68	2369	9 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	460 68	2369	10 A/2	5	469,98	1.332,36
Potenza	466 68	2369	16 A/2	5	506,13	1.810,68
Potenza	468 68	2369	18 A/2	5	469,98	869,04
Potenza	471 68	2369	21 A/2	5	469,98	2.885,28
Potenza	475 68	2369	25 A/2	5	469,98	289,80
Potenza	479 68	2374	6 C/2	5	45,45	
Potenza	480 68	2374	8 A/2	5	469,98	777,24
Potenza	483 68	2374	11 A/2	5	469,98	304,40
Potenza	487 68	2374	15 A/2	5	469,98	845,04
Potenza	488 68	2374	16 A/2	5	469,98	456,24
Potenza	491 68	2374	19 A/2	5	469,98	848,28
Potenza	492 68	2374	20 A/2	5	469,98	577,68
Potenza	493 68	2374	21 A/2	5	469,98	342,00
Potenza	494 68	2374	22 A/2	5	469,98	447,00
Potenza	495 68	2374	23 A/2	5	469,98	1.431,24
Potenza	497 68	2374	25 A/2	5	469,98	731,88
Potenza	498 68	2374	26 A/2	5	469,98	843,00
Potenza	6599 68	2374	28 C/1	5	597,23	8.293,76
Potenza	16126 68	2374	29 C/1	11	1597,56	7.216,76
Potenza	433 68	2375	5 C/1	5	192,33	649,74
Potenza	434 68	2375	6 C/2	5	31,25	966,00
Potenza	436 68	2375	8 A/2	5	469,98	3.181,92
Potenza	438 68	2375	10 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	439 68	2375	11 A/2	5	469,98	470,16
Potenza	441 68	2375	13 A/2	5	469,98	1.731,60
Potenza	443 68	2375	15 A/2	5	469,98	804,72
Potenza	444 68	2375	16 A/2	5	469,98	288,96
Potenza	446 68	2375	18 A/2	5	506,13	3.820,32
Potenza	449 68	2375	21 A/2	5	469,98	1.876,20
Potenza	452 68	2375	24 A/2	5	469,98	1.516,68
Potenza	453 68	2375	25 A/2	5	469,98	1.551,96
Potenza	454 68	2375	26 A/2	5	469,98	1.188,96
Potenza	500 68	2380	5 C/1	5	192,33	744,12
Potenza	502 68	2380	8 A/2	5	469,98	472,08
Potenza	503 68	2380	9 A/2	5	469,98	525,48
Potenza	504 68	2380	10 A/2	5	469,98	2.543,40
Potenza	506 68	2380	12 A/2	5	469,98	273,72
Potenza	507 68	2380	13 A/2	5	469,98	887,64
Potenza	508 68	2380	14 A/2	5	469,98	726,12
Potenza	510 68	2380	16 A/2	5	469,98	1.394,28
Potenza	512 68	2380	18 A/2	5	469,98	1.663,44
Potenza	515 68	2380	21 A/2	5	469,98	241,92
Potenza	516 68	2380	22 A/2	5	469,98	2.709,24
Potenza	519 68	2380	25 A/2	5	469,98	495,84
Potenza	6597 68	2380	6 C/2	5	31,25	682,72
Potenza	15776 105	831	4 B/4	4	4720,41	16.851,25
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	3.767,08
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	16.069,34
Potenza	16371		0 A/2	7	604,25	601,08
Potenza	16372		0 A/2	7	704,96	241,92
Potenza	16373		0 A/3	6	402,84	1.289,40

Potenza	16374			0 A/2	7	704,96	241,92
Potenza	16375			0 A/3	6	537,12	506,28
Potenza	16376			0 A/2	7	704,96	727,92
Potenza	16377			0 A/3	7	480,3	241,92
Potenza	16378			0 A/2	7	704,96	1.465,56
Potenza	16379			0 A/3	7	480,3	872,28
Potenza	16380			0 A/2	7	704,96	1.751,88
Potenza	16381			0 A/3	7	480,3	474,00
Potenza	16382			0 A/2	7	604,25	241,92
Potenza	16383			0 A/3	7	480,3	289,80
Potenza	16384			0 A/3	7	480,3	566,16
Potenza	16385			0 A/3	7	480,3	1.237,56
Potenza	16386			0 A/3	7	480,3	552,00
Potenza	16387			0 A/3	7	480,3	1.347,84
Potenza	16388			0 A/3	7	480,3	976,88
Potenza	16389			0 A/3	7	480,3	241,92
Potenza	16390			0 A/3	7	480,3	1.737,00
Potenza	16391			0 A/3	7	480,3	664,56
Potenza	16392			0 A/3	7	480,3	513,60
Potenza	16393			0 A/2	7	604,25	1.351,44
Potenza	16394			0 A/3	7	480,3	1.785,48
Potenza	16395			0 A/3	7	480,3	762,00
Potenza	16396			0 A/3	7	480,3	1.492,20
Potenza	16397			0 A/3	7	480,3	1.481,04
Potenza	16398			0 A/3	7	480,3	1.382,56
Potenza	16399			0 A/3	7	480,3	1.332,12
Potenza	16400			0 A/3	7	480,3	563,28
Potenza	16401			0 A/3	7	480,3	494,28
Potenza	16402			0 A/3	7	480,3	274,56
Potenza	16403			0 A/3	7	480,3	356,52
Potenza	16404			0 A/2	7	604,25	1.426,92
Potenza	16405			0 A/3	7	480,3	2.073,96
Potenza	16406			0 A/3	7	480,3	848,04
Potenza	16407			0 A/3	7	480,3	1.554,46
Potenza	16408			0 A/3	7	480,3	819,96
Potenza	16409			0 A/3	7	480,3	282,84
Potenza	16410			0 A/3	7	480,3	241,92
Potenza	16411			0 A/3	7	480,3	1.669,08
Potenza	16412			0 A/3	7	480,3	241,92
Potenza	16413			0 A/3	7	480,3	3.677,76
Potenza	16414			0 A/3	7	480,3	278,16
Potenza	16415			0 A/2	7	604,25	1.603,08
Potenza	16416			0 A/3	7	480,3	1.331,88
Potenza	16417			0 A/3	7	480,3	776,28
Potenza	16418			0 A/3	7	480,3	1.690,80
Potenza	16419			0 A/3	7	480,3	756,48
Potenza	16420			0 A/3	7	480,3	1.558,20
Potenza	16421			0 A/3	7	480,3	1.496,88
Potenza	16422			0 A/3	7	480,3	1.464,84
Potenza	16423			0 A/3	7	480,3	1.476,48
Potenza	16424			0 A/3	7	480,3	1.735,08
Potenza	16425			0 A/3	7	480,3	850,56
Potenza	16426			0 A/2	7	805,67	826,32
Potenza	16427			0 A/3	6	402,84	3.063,36
Potenza	16428			0 A/2	7	704,96	1.403,64
Potenza	16429			0 A/3	6	402,84	2.188,92
Potenza	16430			0 A/2	7	704,96	502,68
Potenza	16431			0 A/3	6	537,12	436,24
Potenza	16432			0 A/2	7	704,96	3.234,84
Potenza	16433			0 A/3	7	480,3	869,76
Potenza	16434			0 A/2	7	704,96	241,92
Potenza	16435			0 A/3	7	480,3	241,92
Potenza	16436			0 A/2	7	704,96	1.352,52
Potenza	16495			0 A/3	7	160,1	
Potenza	16496			0 A/2	7	201,42	
Potenza	16497			0 A/2	7	201,42	3.047,16
Potenza	16498			0 A/2	7	201,42	289,80
Potenza	16499			0 A/2	7	201,42	241,92
Rapolla	7172	16	480	1 A/4	3	125,5	241,92
Rapolla	7173	16	480	2 A/4	3	125,5	590,28
Rapolla	7175	16	480	8 A/4	3	125,5	301,20
Rapolla	7176	16	480	6 A/4	3	125,5	1.028,76
Rapolla	7179	16	480	9 A/2	1	247,9	600,48
Rapolla	7180	16	480	2 A/4	3	139,44	752,88
Rapolla	7181	16	480	11 A/2	1	247,9	241,92
Rapolla	7182	16	480	12 A/2	1	247,9	1.317,60
Rapolla	5521	16	481	1 A/4	3	125,5	481,92
Rapolla	5524	16	481	4 A/4	3	125,5	590,28
Rapolla	5525	16	481	5 A/2	1	247,9	241,92
Rapolla	5526	16	481	6 A/2	1	278,89	1.377,96
Rapolla	5515	16	511	1 A/2	2	397,67	590,28
Rapolla	5516	16	511	9 A/4	5	198,84	1.237,68
Rapolla	5517	16	511	3 A/2	2	397,67	807,12
Rapolla	5519	16	511	8 A/3	5	198,84	1.373,28
Rapolla	5520	16	511	6 A/4	5	136,34	289,80
Rapolla	5514	16	545	5 A/4	4	167,59	533,76
Rapolla	3935	16	1045	2 A/3	3	174,56	241,92
Rapolla	3936	16	1045	3 A/3	3	174,56	4.102,56
Rapolla	3937	16	1045	4 A/3	3	147,71	241,92
Rapolla	3938	16	1045	5 A/3	3	134,28	1.465,08

Rapolla	3939	16	1045	6 A/3	3	147,71	241,92
Rapolla	3940	16	1045	8 A/3	3	174,56	1.275,00
Rapolla	3941	16	1045	9 A/3	3	147,71	289,80
Rapolla	3942	16	1045	10 A/3	3	147,71	749,52
Rapolla	3943	16	1045	11 A/3	3	134,28	241,92
Rapolla	3944	16	1045	12 A/3	3	147,71	1.256,64
Rapolla	3945	16	1045	14 A/3	3	174,56	688,68
Rapolla	3946	16	1045	15 A/3	3	147,71	696,96
Rapolla	3947	16	1045	16 A/3	3	174,56	1.512,96
Rapolla	3948	16	1045	17 A/3	3	147,71	241,92
Rapolla	3949	16	1045	18 A/3	3	134,28	3.280,44
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	241,92
Rapolla	6180	16	1066	7 A/2	2	469,98	505,20
Rapolla	6181	16	1066	8 A/2	2	469,98	241,92
Rapolla	6182	16	1066	9 A/2	2	469,98	590,28
Rapolla	6183	16	1066	10 A/2	3	503,55	3.871,56
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	4.038,42
Rapolla	16446	16	1659	10 A/3	4	157,52	361,02
Rapolla	16449	16	1659	10 A/3	4	157,52	
Rapolla	15182	27	887	9 A/3	2	88,83	241,92
Rapolla	15183	27	887	10 A/3	2	99,93	809,28
Rapolla	15184	27	887	11 A/3	2	88,83	473,76
Rapolla	15185	27	887	12 A/3	2	99,93	1.903,20
Rapolla	15186	27	887	13 A/3	2	155,45	521,28
Rapolla	15187	27	887	14 A/3	2	155,45	1.318,32
Rapolla	16572	27	887	2 C/2	4	87,85	
Rapolla	15176	27	888	8 A/3	2	88,83	4.080,72
Rapolla	15177	27	888	9 A/3	2	99,93	241,92
Rapolla	15178	27	888	10 A/3	2	88,83	241,92
Rapolla	15179	27	888	11 A/3	2	99,93	828,84
Rapolla	15180	27	888	12 A/3	2	155,45	241,92
Rapolla	15181	27	888	13 A/3	2	155,45	349,68
Rapolla	15799	27	1003	7 A/3	2	111,04	277,92
Rapolla	15800	27	1003	22 A/3	2	122,14	381,48
Rapolla	15801	27	1003	23 A/3	2	111,04	1.861,08
Rapolla	15802	27	1003	24 A/3	2	122,14	559,68
Rapolla	15803	27	1003	25 A/3	2	122,14	1.402,44
Rapolla	15804	27	1003	26 A/3	2	111,04	590,28
Rapolla	15805	27	1003	27 A/3	2	111,04	313,92
Rapolla	15813	27	1003	11 A/3	2	111,04	586,68
Rapolla	15814	27	1003	28 A/3	2	122,14	650,04
Rapolla	15815	27	1003	29 A/3	2	111,04	594,66
Rapolla	15816	27	1003	30 A/3	2	122,14	818,64
Rapolla	15817	27	1003	31 A/3	2	122,14	313,92
Rapolla	15818	27	1003	32 A/3	2	111,04	558,24
Rapolla	15819	27	1003	33 A/3	2	122,14	868,56
Rapone	16481	20	699	2 A/3	4	193,15	1.333,08
Rapone	16482	20	699	4 A/3	4	263,39	373,32
Rapone	16483	20	699	3 A/3	4	228,27	281,52
Rapone	16484	20	699	6 A/3	4	193,15	1.465,08
Rapone	16485	20	699	7 A/3	4	158,04	329,40
Rapone	16486	20	699	5 A/3	4	193,15	329,40
Rionero In Vulture	6166	14	14	3 A/4	1	121,37	600,84
Rionero In Vulture	1123	15	214	1 A/4	5	207,87	366,96
Rionero In Vulture	1125	15	214	13 A/4	5	207,87	861,24
Rionero In Vulture	1126	15	214	15 A/4	5	207,87	1.229,52
Rionero In Vulture	1127	15	214	28 C/1	3	190,93	
Rionero In Vulture	5529	15	215	2 A/4	5	207,87	464,16
Rionero In Vulture	5532	15	215	5 A/4	5	207,87	476,60
Rionero In Vulture	5533	15	215	6 A/4	5	207,87	1.055,88
Rionero In Vulture	5534	15	215	7 A/4	5	207,87	937,44
Rionero In Vulture	5535	15	215	8 A/4	5	207,87	72,12
Rionero In Vulture	7201	15	216	1 A/4	5	207,87	590,28
Rionero In Vulture	7202	15	216	2 A/4	5	207,87	590,28
Rionero In Vulture	7203	15	216	3 A/4	5	207,87	805,68
Rionero In Vulture	7204	15	216	4 A/4	5	207,87	338,40
Rionero In Vulture	7205	15	216	5 A/4	5	207,87	
Rionero In Vulture	7206	15	216	6 A/4	5	207,87	1.009,56
Rionero In Vulture	7209	15	217	1 A/4	5	207,87	1.074,12
Rionero In Vulture	7210	15	217	2 A/4	5	207,87	773,52
Rionero In Vulture	7214	15	217	6 A/4	5	207,87	613,80
Rionero In Vulture	7215	15	217	7 A/4	5	207,87	293,04
Rionero In Vulture	7219	15	228	4 A/4	3	150,81	
Rionero In Vulture	5541	15	232	2 A/4	3	169,66	561,96
Rionero In Vulture	5545	15	232	6 A/4	3	169,66	561,96
Rionero In Vulture	7221	15	233	2 A/4	3	169,66	749,40
Rionero In Vulture	7223	15	233	4 A/4	3	169,66	1.331,40
Rionero In Vulture	7225	15	233	6 A/4	3	169,66	749,40
Rionero In Vulture	7227	15	234	2 A/4	3	169,66	513,36
Rionero In Vulture	7193	15	238	2 A/2	1	392,51	334,32
Rionero In Vulture	7195	15	238	4 A/2	1	392,51	385,92
Rionero In Vulture	7197	15	238	6 A/2	1	392,51	374,52
Rionero In Vulture	259	15	239	1 A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	260	15	239	2 A/2	1	392,51	2.515,68
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	590,28
Rionero In Vulture	268	15	239	10 A/2	1	343,44	1.599,00
Rionero In Vulture	269	15	239	11 A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	270	15	239	12 A/2	1	343,44	241,92
Rionero In Vulture	246	15	283	2 A/2	1	367,98	1.634,76
Rionero In Vulture	250	15	283	8 A/2	1	367,98	746,64
Rionero In Vulture	252	15	283	10 A/2	1	367,98	289,80
Rionero In Vulture	253	18	10	1 A/2	2	326,66	1.175,40
Rionero In Vulture	254	18	10	2 A/4	3	150,81	1.527,48
Rionero In Vulture	255	18	10	4 A/4	3	150,81	
Rionero In Vulture	256	18	10	6 A/4	3	150,81	590,28
Rionero In Vulture	6167	18	471	1 A/4	4	216,14	241,92
Rionero In Vulture	6498	18	475	2 A/4	4	216,14	968,64
Rionero In Vulture	6500	18	476	3 A/4	4	216,14	581,16
Rionero In Vulture	6501	18	530	1 A/4	3	169,66	611,16
Rionero In Vulture	7232	18	530	3 A/4	3	169,66	241,92
Rionero In Vulture	7233	18	536	7 A/2	1	318,91	241,92
Rionero In Vulture	4323	18	1286	3 A/3	5	278,37	241,92
Rionero In Vulture	4324	18	1286	4 A/3	5	328,98	665,16
Rionero In Vulture	4325	18	1286	5 A/3	5	278,37	1.348,92
Rionero In Vulture	4326	18	1286	6 A/3	5	278,37	241,92
Rionero In Vulture	4327	18	1286	7 A/3	5	278,37	292,20
Rionero In Vulture	4328	18	1286	8 A/3	5	328,98	2.626,92
Rionero In Vulture	4329	18	1286	9 A/3	5	278,37	505,96
Rionero In Vulture	4330	18	1286	10 A/3	5	278,37	380,88
Rionero In Vulture	4331	18	1286	11 A/3	5	278,37	835,08
Rionero In Vulture	4332	18	1286	12 A/3	5	328,98	1.721,40
Rionero In Vulture	4333	18	1286	13 A/3	5	278,37	2.400,84
Rionero In Vulture	4334	18	1286	14 A/3	5	278,37	1.687,20
Rionero In Vulture	4335	18	1286	15 A/3	5	278,37	3.361,08
Rionero In Vulture	4336	18	1286	16 A/3	5	328,98	622,62
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	398,64
Rionero In Vulture	4273	18	1292	8 A/3	5	328,98	548,04
Rionero In Vulture	4274	18	1292	9 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	4275	18	1292	10 A/3	5	278,37	290,04
Rionero In Vulture	4276	18	1292	7 A/3	5	177,14	774,96
Rionero In Vulture	4277	18	1292	12 A/3	5	328,98	400,44
Rionero In Vulture	4278	18	1292	13 A/3	5	328,98	302,28
Rionero In Vulture	4279	18	1292	14 A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4280	18	1292	15 A/3	5	202,45	241,92
Rionero In Vulture	4281	18	1292	16 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	4282	18	1292	17 A/3	5	328,98	857,76
Rionero In Vulture	4283	18	1292	19 A/3	5	278,37	1.539,00
Rionero In Vulture	4284	18	1292	11 A/3	5	177,14	241,92
Rionero In Vulture	4285	18	1292	24 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	4286	18	1292	25 A/3	5	202,45	241,92
Rionero In Vulture	4287	18	1292	26 A/3	5	328,98	2.696,04
Rionero In Vulture	4288	18	1292	27 A/3	5	278,37	1.582,44
Rionero In Vulture	4289	18	1292	28 A/3	5	278,37	755,16
Rionero In Vulture	4290	18	1292	29 A/3	5	278,37	241,92
Rionero In Vulture	4291	18	1292	30 A/3	5	328,98	299,98
Rionero In Vulture	4292	18	1292	31 A/3	5	278,37	272,76
Rionero In Vulture	4293	18	1292	32 A/3	5	278,37	1.920,60
Rionero In Vulture	4294	18	1292	33 A/3	5	278,37	370,32
Rionero In Vulture	4295	18	1292	34 A/3	5	328,98	782,52
Rionero In Vulture	4296	18	1292	35 A/3	5	278,37	1.588,80
Rionero In Vulture	4306	18	1292	40 A/3	5	328,98	1.731,12
Rionero In Vulture	4307	18	1292	41 A/3	5	278,37	241,92
Rionero In Vulture	4308	18	1292	42 A/3	5	328,98	962,72
Rionero In Vulture	4309	18	1292	43 A/3	5	328,98	803,52
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	1.853,28
Rionero In Vulture	4313	18	1292	47 A/3	5	328,98	759,36
Rionero In Vulture	4314	18	1292	48 A/3	5	202,45	241,92
Rionero In Vulture	4315	18	1292	49 A/3	5	278,37	824,76
Rionero In Vulture	4316	18	1292	50 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	4317	18	1292	51 A/3	5	328,98	784,56
Rionero In Vulture	4318	18	1292	52 A/3	5	202,45	2.252,02
Rionero In Vulture	15197	18	2602	12 A/3	5	354,29	1.204,32
Rionero In Vulture	15198	18	2602	13 A/3	5	202,45	241,92
Rionero In Vulture	15199	18	2602	14 A/3	5	354,29	294,24
Rionero In Vulture	15200	18	2602	15 A/3	5	278,37	360,00
Rionero In Vulture	15201	18	2602	16 A/3	5	303,68	241,92
Rionero In Vulture	15202	18	2602	17 A/3	5	328,98	442,32
Rionero In Vulture	15203	18	2602	18 A/3	5	303,68	402,72
Rionero In Vulture	15204	18	2602	19 A/3	5	303,68	436,92
Rionero In Vulture	15205	18	2602	20 A/3	5	354,29	1.303,68
Rionero In Vulture	15556	18	2602	11 C/2	5	31,61	291,34
Rionero In Vulture	15206	18	2603	12 A/3	5	354,29	5.930,16
Rionero In Vulture	15207	18	2603	13 A/3	5	202,45	301,44
Rionero In Vulture	15208	18	2603	14 A/3	5	354,29	518,88
Rionero In Vulture	15209	18	2603	15 A/3	5	278,37	860,76
Rionero In Vulture	15210	18	2603	16 A/3	5	303,68	241,92
Rionero In Vulture	15211	18	2603	17 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	15212	18	2603	18 A/3	5	303,68	241,92

Rionero In Vulture	15213	18	2603	19	A/3	5	303,68	1.195,56
Rionero In Vulture	15214	18	2603	20	A/3	5	354,29	6.203,04
Rionero In Vulture	15591	18	2603	2	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	15188	18	2604	12	A/3	5	354,29	762,48
Rionero In Vulture	15189	18	2604	13	A/3	5	202,45	241,92
Rionero In Vulture	15190	18	2604	14	A/3	5	354,29	241,92
Rionero In Vulture	15191	18	2604	15	A/3	5	278,37	1.452,72
Rionero In Vulture	15192	18	2604	16	A/3	5	303,68	366,00
Rionero In Vulture	15193	18	2604	17	A/3	5	328,98	513,60
Rionero In Vulture	15194	18	2604	18	A/3	5	303,68	2.939,64
Rionero In Vulture	15195	18	2604	19	A/3	5	303,68	1.660,20
Rionero In Vulture	15196	18	2604	20	A/3	5	354,29	438,60
Rionero In Vulture	15555	18	2604	11	C/2	5	40,9	384,80
Rionero In Vulture	15157	18	2605	12	A/3	5	354,29	1.461,00
Rionero In Vulture	15159	18	2605	13	A/3	5	202,45	5.461,44
Rionero In Vulture	15160	18	2605	14	A/3	5	354,29	1.305,72
Rionero In Vulture	15161	18	2605	15	A/3	5	303,68	1.185,24
Rionero In Vulture	15162	18	2605	16	A/3	5	303,68	1.352,76
Rionero In Vulture	15163	18	2605	17	A/3	5	328,98	5.807,76
Rionero In Vulture	15164	18	2605	18	A/3	5	303,68	3.327,52
Rionero In Vulture	15165	18	2605	19	A/3	5	303,68	1.601,04
Rionero In Vulture	15166	18	2605	20	A/3	5	354,29	3.190,80
Rionero In Vulture	15554	18	2605	2	C/2	5	31,61	291,34
Rionero In Vulture	15167	18	2606	12	A/3	5	354,29	1.668,36
Rionero In Vulture	15168	18	2606	13	A/3	5	202,45	893,28
Rionero In Vulture	15169	18	2606	14	A/3	5	354,29	1.755,84
Rionero In Vulture	15170	18	2606	15	A/3	5	278,37	4.329,84
Rionero In Vulture	15171	18	2606	16	A/3	5	303,68	319,56
Rionero In Vulture	15172	18	2606	17	A/3	5	328,98	2.266,32
Rionero In Vulture	15173	18	2606	18	A/3	5	303,68	241,92
Rionero In Vulture	15174	18	2606	19	A/3	5	303,68	554,64
Rionero In Vulture	15175	18	2606	20	A/3	5	354,29	2.213,16
Rionero In Vulture	15553	18	2606	2	C/2	5	31,61	291,34
Rionero In Vulture	1651	19	762	34	A/3	4	185,92	2.505,60
Rionero In Vulture	1652	19	762	5	A/3	5	278,37	1.332,72
Rionero In Vulture	1653	19	762	6	A/3	5	379,6	1.397,40
Rionero In Vulture	1654	19	762	7	A/3	5	278,37	2.147,76
Rionero In Vulture	1655	19	762	8	A/3	5	379,6	318,12
Rionero In Vulture	1656	19	762	9	A/3	5	303,68	1.293,12
Rionero In Vulture	1657	19	762	10	A/3	5	379,6	1.136,52
Rionero In Vulture	1658	19	762	11	A/3	5	354,29	1.302,72
Rionero In Vulture	1659	19	762	12	A/3	5	379,6	826,44
Rionero In Vulture	1660	19	762	13	A/3	5	354,29	818,28
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	241,92
Rionero In Vulture	1663	19	762	16	A/3	5	379,6	1.252,98
Rionero In Vulture	1664	19	762	17	A/3	5	379,6	2.567,16
Rionero In Vulture	1665	19	762	18	A/3	5	354,29	1.174,32
Rionero In Vulture	1666	19	762	19	A/3	5	278,37	1.625,64
Rionero In Vulture	1667	19	762	20	A/3	5	328,98	1.305,84
Rionero In Vulture	1668	19	762	21	A/3	5	354,29	727,44
Rionero In Vulture	1669	19	762	22	A/3	5	379,6	1.688,76
Rionero In Vulture	1670	19	762	23	A/3	5	303,68	3.758,52
Rionero In Vulture	1671	19	762	24	A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	16927	19	762	27	A/4	3	113,1	241,92
Rionero In Vulture	16928	19	762	28	A/4	3	131,95	241,92
Rionero In Vulture	16929	19	762	29	A/4	3	113,1	348,36
Rionero In Vulture	16930	19	762	30	A/4	3	113,1	675,24
Rionero In Vulture	16931	19	762	31	A/4	3	131,95	241,92
Rionero In Vulture	2462	19	764	4	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	2463	19	764	7	A/3	5	328,98	2.174,76
Rionero In Vulture	2464	19	764	6	A/3	5	278,37	1.607,04
Rionero In Vulture	2465	19	764	9	A/3	5	328,98	3.699,24
Rionero In Vulture	2466	19	764	10	A/3	5	328,98	1.334,52
Rionero In Vulture	2467	19	764	8	A/3	5	328,98	2.042,46
Rionero In Vulture	2468	19	764	11	A/3	5	328,98	1.739,76
Rionero In Vulture	2469	19	764	13	A/3	5	328,98	3.044,64
Rionero In Vulture	2470	19	764	12	A/3	5	278,37	2.736,12
Rionero In Vulture	2471	19	764	15	A/3	5	328,98	439,44
Rionero In Vulture	2472	19	764	17	A/3	5	328,98	1.411,80
Rionero In Vulture	2473	19	764	14	A/3	5	328,98	2.429,01
Rionero In Vulture	2474	19	764	16	A/3	5	328,98	1.337,52
Rionero In Vulture	2475	19	764	19	A/3	5	328,98	572,04
Rionero In Vulture	2476	19	764	18	A/3	5	278,37	2.109,24
Rionero In Vulture	2477	19	764	20	A/3	5	328,98	463,68
Rionero In Vulture	2478	19	764	21	A/3	5	328,98	1.318,20
Rionero In Vulture	2479	19	764	22	A/3	5	328,98	562,20
Rionero In Vulture	2480	19	764	23	A/3	5	328,98	2.174,76
Rionero In Vulture	2481	19	764	5	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	1609	19	765	27	C/2	4	105,67	352,00
Rionero In Vulture	1610	19	765	6	A/2	3	506,13	1.173,72
Rionero In Vulture	1611	19	765	7	A/2	3	469,98	463,68
Rionero In Vulture	1612	19	765	8	A/2	3	578,43	2.707,32
Rionero In Vulture	1613	19	765	9	A/2	3	578,43	241,92
Rionero In Vulture	1614	19	765	10	A/2	3	542,28	782,52
Rionero In Vulture	1615	19	765	11	A/2	3	506,13	660,36
Rionero In Vulture	1616	19	765	12	A/2	3	542,28	241,92
Rionero In Vulture	1617	19	765	13	A/2	3	506,13	2.965,92
Rionero In Vulture	1618	19	765	14	A/2	3	506,13	394,20
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	768,12
Rionero In Vulture	1621	19	765	17 A/2	3	506,13	1.304,16
Rionero In Vulture	1622	19	765	18 A/2	3	542,28	241,92
Rionero In Vulture	1623	19	765	19 A/2	3	469,98	587,04
Rionero In Vulture	1624	19	765	20 A/2	3	542,28	2.824,08
Rionero In Vulture	1625	19	765	21 A/2	3	578,43	1.238,40
Rionero In Vulture	1626	19	765	22 A/2	3	542,28	753,00
Rionero In Vulture	1627	19	765	23 A/2	3	542,28	1.494,00
Rionero In Vulture	1628	19	765	24 A/2	3	506,13	241,92
Rionero In Vulture	1629	19	765	25 A/2	3	506,13	476,76
Rionero In Vulture	8186	19	767	3 A/3	6	419,62	241,92
Rionero In Vulture	8187	19	767	4 A/3	5	328,98	792,60
Rionero In Vulture	8188	19	767	5 A/3	5	328,98	676,56
Rionero In Vulture	8189	19	767	6 A/3	5	328,98	1.232,28
Rionero In Vulture	8190	19	767	7 A/3	5	328,98	1.623,36
Rionero In Vulture	8191	19	767	8 A/3	5	328,98	431,16
Rionero In Vulture	8192	19	767	9 A/3	5	328,98	765,24
Rionero In Vulture	8193	19	767	10 A/3	5	328,98	2.705,52
Rionero In Vulture	8194	19	767	11 A/3	5	328,98	471,84
Rionero In Vulture	8195	19	767	14 A/3	5	328,98	3.787,68
Rionero In Vulture	8196	19	767	16 A/3	5	328,98	678,72
Rionero In Vulture	8197	19	767	15 A/3	5	328,98	2.164,44
Rionero In Vulture	8198	19	767	18 A/3	5	328,98	399,24
Rionero In Vulture	8199	19	767	17 A/3	5	328,98	289,80
Rionero In Vulture	8200	19	767	20 A/3	5	328,98	780,84
Rionero In Vulture	8201	19	767	19 A/3	5	328,98	736,44
Rionero In Vulture	8202	19	767	22 A/3	5	328,98	790,56
Rionero In Vulture	8203	19	767	21 A/3	5	328,98	451,32
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	5.124,12
Rionero In Vulture	2145	19	768	3 C/2	5	40,9	371,52
Rionero In Vulture	2146	19	768	4 C/2	5	37,18	337,06
Rionero In Vulture	2147	19	768	5 A/2	3	469,98	1.363,56
Rionero In Vulture	2148	19	768	6 A/2	3	469,98	1.336,56
Rionero In Vulture	2149	19	768	7 A/2	3	469,98	241,92
Rionero In Vulture	2150	19	768	8 A/2	3	469,98	361,68
Rionero In Vulture	2151	19	769	17 C/1	4	562,42	1.802,52
Rionero In Vulture	2152	19	769	3 C/6	3	34,09	261,02
Rionero In Vulture	2153	19	769	4 C/6	3	38,73	168,30
Rionero In Vulture	2154	19	769	5 C/3	5	54,23	175,52
Rionero In Vulture	2155	19	769	2 C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	2156	19	769	6 C/6	3	40,28	163,60
Rionero In Vulture	2157	19	769	8 A/2	4	511,29	3.729,72
Rionero In Vulture	2158	19	769	9 A/2	4	553,9	289,80
Rionero In Vulture	2159	19	769	10 A/2	4	553,9	496,32
Rionero In Vulture	2160	19	769	11 A/2	4	553,9	355,20
Rionero In Vulture	2161	19	769	12 A/2	4	553,9	1.646,76
Rionero In Vulture	2162	19	769	13 A/2	4	553,9	241,92
Rionero In Vulture	2163	19	769	14 A/2	4	553,9	241,92
Rionero In Vulture	2164	19	769	15 A/2	4	553,9	349,92
Rionero In Vulture	2165	19	769	16 A/2	4	553,9	412,80
Rionero In Vulture	8204	19	770	3 A/3	5	328,98	1.417,92
Rionero In Vulture	8205	19	770	5 A/3	5	328,98	1.260,00
Rionero In Vulture	8206	19	770	4 A/3	5	328,98	1.393,12
Rionero In Vulture	8207	19	770	7 A/3	5	328,98	1.268,28
Rionero In Vulture	8208	19	770	6 A/3	5	328,98	2.705,52
Rionero In Vulture	8209	19	770	9 A/3	5	328,98	1.284,96
Rionero In Vulture	8210	19	770	8 A/3	5	328,98	662,64
Rionero In Vulture	8211	19	770	11 A/3	5	328,98	289,80
Rionero In Vulture	8212	19	770	10 A/3	5	328,98	741,60
Rionero In Vulture	8213	19	770	14 A/3	5	328,98	616,32
Rionero In Vulture	8214	19	770	15 A/3	5	328,98	
Rionero In Vulture	8215	19	770	16 A/3	5	328,98	258,72
Rionero In Vulture	8216	19	770	17 A/3	5	328,98	3.787,68
Rionero In Vulture	8217	19	770	18 A/3	5	328,98	772,80
Rionero In Vulture	8218	19	770	19 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	8219	19	770	20 A/3	5	328,98	241,92
Rionero In Vulture	8220	19	770	21 A/3	5	328,98	1.153,56
Rionero In Vulture	8221	19	770	22 A/3	5	328,98	2.705,52
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	288,80
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	2.185,44
Rionero In Vulture	2486	19	773	5 A/3	5	227,76	751,56
Rionero In Vulture	2487	19	773	7 A/3	5	328,98	2.611,76
Rionero In Vulture	2488	19	773	9 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2489	19	773	4 A/3	5	278,37	788,76
Rionero In Vulture	2490	19	773	10 A/3	5	328,98	1.362,00
Rionero In Vulture	2491	19	773	12 A/3	5	202,45	1.791,36
Rionero In Vulture	2492	19	773	11 A/3	5	202,45	692,88
Rionero In Vulture	2493	19	773	13 A/3	5	278,37	427,08
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	1.335,36
Rionero In Vulture	2497	19	773	18 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2498	19	773	17 A/3	5	202,45	816,96

Rionero In Vulture	2499	19	773	19 A/3	5	328,98	1.554,84
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	882,36
Rionero In Vulture	1631	19	777	5 A/3	5	328,98	1.324,44
Rionero In Vulture	1632	19	777	6 A/3	5	354,29	744,72
Rionero In Vulture	1633	19	777	7 A/3	5	379,6	1.308,12
Rionero In Vulture	1634	19	777	8 A/3	5	354,29	590,28
Rionero In Vulture	1635	19	777	9 A/3	5	379,6	1.248,36
Rionero In Vulture	1636	19	777	10 A/3	5	354,29	463,68
Rionero In Vulture	1637	19	777	11 A/3	5	379,6	266,76
Rionero In Vulture	1638	19	777	12 A/3	5	303,68	1.840,68
Rionero In Vulture	1639	19	777	13 A/3	5	379,6	2.651,16
Rionero In Vulture	1640	19	777	14 A/3	5	354,29	1.962,00
Rionero In Vulture	1641	19	777	15 A/3	5	430,21	335,76
Rionero In Vulture	1642	19	777	16 A/3	5	303,68	1.962,00
Rionero In Vulture	1643	19	777	17 A/3	5	379,6	289,80
Rionero In Vulture	1644	19	777	18 A/3	5	354,29	806,52
Rionero In Vulture	1645	19	777	19 A/3	5	430,21	497,28
Rionero In Vulture	1646	19	777	20 A/3	5	354,29	436,32
Rionero In Vulture	1647	19	777	21 A/3	5	328,98	2.466,12
Rionero In Vulture	1648	19	777	22 A/3	5	354,29	1.256,28
Rionero In Vulture	1649	19	777	23 A/3	5	379,6	1.363,44
Rionero In Vulture	1650	19	777	24 A/3	5	379,6	2.452,44
Rionero In Vulture	16528	19	777	3 C/2	5	35,33	
Rionero In Vulture	16922	19	777	27 A/4	3	113,1	944,40
Rionero In Vulture	16923	19	777	28 A/4	3	131,95	241,92
Rionero In Vulture	16924	19	777	29 A/4	3	113,1	522,72
Rionero In Vulture	16925	19	777	30 A/4	3	113,1	94,12
Rionero In Vulture	16926	19	777	31 A/4	3	113,1	301,56
Rionero In Vulture	15827	19	2057	1 A/3	5	202,45	521,64
Rionero In Vulture	15828	19	2057	2 A/3	5	278,37	277,92
Rionero In Vulture	15829	19	2057	3 A/3	5	202,45	4.673,76
Rionero In Vulture	15830	19	2057	4 A/3	5	278,37	932,28
Rionero In Vulture	15831	19	2057	5 A/3	5	278,37	4.824,24
Rionero In Vulture	15832	19	2057	6 A/3	5	202,45	365,64
Rionero In Vulture	15833	19	2057	7 A/3	5	278,37	1.629,48
Rionero In Vulture	15841	19	2057	11 A/3	5	202,45	277,92
Rionero In Vulture	15842	19	2057	12 A/3	5	278,37	368,52
Rionero In Vulture	15843	19	2057	13 A/3	5	202,45	462,84
Rionero In Vulture	15844	19	2057	14 A/3	5	278,37	790,32
Rionero In Vulture	15845	19	2057	15 A/3	5	278,37	582,72
Rionero In Vulture	15846	19	2057	16 A/3	5	202,45	2.008,20
Rionero In Vulture	15847	19	2057	17 A/3	5	278,37	907,92
Rionero In Vulture	15867	19	2060	1 A/3	5	202,45	609,36
Rionero In Vulture	15868	19	2060	2 A/3	5	278,37	462,84
Rionero In Vulture	15869	19	2060	3 A/3	5	202,45	780,36
Rionero In Vulture	15870	19	2060	4 A/3	5	278,37	503,52
Rionero In Vulture	15871	19	2060	30 A/3	5	404,9	277,92
Rionero In Vulture	15872	19	2060	31 A/3	5	404,9	512,04
Rionero In Vulture	15879	19	2060	11 A/3	5	202,45	802,80
Rionero In Vulture	15880	19	2060	12 A/3	5	278,37	373,80
Rionero In Vulture	15881	19	2060	13 A/3	5	202,45	772,08
Rionero In Vulture	15882	19	2060	14 A/3	5	278,37	939,36
Rionero In Vulture	15883	19	2060	32 A/3	5	404,9	854,64
Rionero In Vulture	15884	19	2060	33 A/3	5	404,9	1.788,00
Rionero In Vulture	15855	19	2061	1 A/3	5	202,45	867,84
Rionero In Vulture	15856	19	2061	2 A/3	5	278,37	2.961,00
Rionero In Vulture	15857	19	2061	3 A/3	5	202,45	525,12
Rionero In Vulture	15858	19	2061	4 A/3	5	278,37	904,80
Rionero In Vulture	15859	19	2061	16 A/3	5	404,9	831,96
Rionero In Vulture	15860	19	2061	17 A/3	5	404,9	662,28
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	3.239,36
Rionero In Vulture	16691	19	2223	12 A/3	5	202,45	2.519,46
Rionero In Vulture	16692	19	2223	13 A/3	5	227,76	
Rionero In Vulture	16693	19	2223	14 A/3	5	278,37	3.239,36
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	3.239,36
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	2.639,44
Rionero In Vulture	16699	19	2224	2 C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16700	19	2224	11 A/3	5	278,37	3.239,36
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	2.759,42
Rionero In Vulture	16711	19	2224	14	A/3	5	278,37	3.239,36
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	2.639,44
Rionero In Vulture	16714	19	2224	17	A/3	5	278,37	3.239,36
Rionero In Vulture	16715	19	2224	18	A/3	5	202,45	2.519,46
Rionero In Vulture	16716	19	2224	19	A/3	5	227,76	2.639,44
Rionero In Vulture	1128	35	3460	17	C/1	3	357,39	3.809,88
Rionero In Vulture	1129	35	3460	18	C/1	3	357,39	568,32
Rionero In Vulture	1130	35	3460	19	C/1	3	303,78	2.131,86
Rionero In Vulture	257	35	3478	3	A/2	1	245,32	241,92
Rionero In Vulture	258	35	3478	5	A/2	1	245,32	1.240,08
Rionero In Vulture	7188	35	3479	1	A/2	1	245,32	2.170,08
Rionero In Vulture	7187	35	3480	4	A/2	1	269,85	241,92
Rionero In Vulture	7183	35	3481	1	A/2	1	245,32	335,96
Rionero In Vulture	1133	35	3570	4	A/2	1	343,44	289,80
Rionero In Vulture	1135	35	3570	6	A/2	1	343,44	241,92
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	750,36
Ripacandida	15549	20	1186	10	A/3	2	134,8	1.185,60
Ripacandida	15550	20	1186	11	A/3	2	119,82	547,20
Ripacandida	15551	20	1186	12	A/3	2	209,68	879,12
Ripacandida	15552	20	1186	13	A/3	2	209,68	2.699,52
Ripacandida	15541	20	1190	6	A/3	2	119,82	241,92
Ripacandida	15542	20	1190	9	A/3	2	134,8	2.200,68
Ripacandida	15543	20	1190	10	A/3	2	134,8	535,68
Ripacandida	15544	20	1190	11	A/3	2	119,82	500,40
Ripacandida	15545	20	1190	12	A/3	2	209,68	867,48
Ripacandida	15546	20	1190	13	A/3	2	209,68	2.426,16
Rivello	4007	26	519	17	A/3	1	298,25	743,16
Rivello	4008	26	519	16	A/3	1	352,48	241,92
Rivello	4009	26	519	19	A/3	1	352,48	2.629,44
Rivello	4010	26	519	18	A/3	1	298,25	241,92
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	1.233,24
Rivello	4014	26	519	10	A/3	1	352,48	466,56
Rivello	4015	26	519	13	A/3	1	298,25	294,00
Rivello	4016	26	519	12	A/3	1	352,48	454,08
Rivello	4017	26	519	15	A/3	1	298,25	368,40
Rivello	4018	26	519	14	A/3	1	298,25	426,84
Rivello	4019	26	519	5	A/3	1	298,25	3.066,84
Rivello	4020	26	519	4	A/3	1	352,48	1.342,92
Rivello	4021	26	519	7	A/3	1	298,25	2.185,44
Rivello	4022	26	519	6	A/3	1	352,48	709,08
Rivello	4023	26	519	9	A/3	1	352,48	3.002,52
Rivello	4024	26	519	8	A/3	1	271,14	241,92
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	241,92
Roccanova	1408	31	499	8	A/3	3	207,36	241,92
Roccanova	1409	31	499	9	A/3	3	207,36	521,52
Roccanova	1416	31	499	16	A/3	3	207,36	717,00
Roccanova	1417	31	499	17	A/3	3	207,36	579,60
Roccanova	1418	31	499	18	A/3	3	207,36	1.056,48
Roccanova	1419	31	499	19	A/3	3	207,36	289,80
Roccanova	3206	31	502	14	A/3	3	150,81	576,24
Roccanova	3207	31	502	15	A/3	3	207,36	1.612,57
Roccanova	3208	31	502	16	A/3	3	282,76	495,60
Roccanova	3209	31	502	17	A/3	3	150,81	289,80
Roccanova	3210	31	502	19	A/3	3	207,36	1.215,72
Roccanova	3211	31	502	18	A/3	3	245,06	791,12
Roccanova	3212	31	502	20	A/3	3	150,81	497,52
Roccanova	3213	31	502	22	A/3	3	207,36	2.280,60
Roccanova	3214	31	502	21	A/3	3	207,36	292,50
Roccanova	3215	31	502	12	C/2	3	116,77	1.594,92
Roccanova	16571	31	502	13	C/2	4	15,49	
Roccanova	3205	31	503	12	D/6		995	1.458,90
Roccanova	7234	31	503	13	A/3	3	150,81	1.946,54
Roccanova	7235	31	503	14	A/3	3	207,36	1.043,76
Roccanova	7236	31	503	15	A/3	3	282,76	1.642,44
Roccanova	7237	31	503	16	A/3	3	150,81	241,92
Roccanova	7238	31	503	18	A/3	3	207,36	478,56
Roccanova	7239	31	503	17	A/3	3	207,36	1.265,52
Roccanova	7240	31	503	19	A/3	3	150,81	241,92
Roccanova	7241	31	503	21	A/3	3	207,36	1.368,36
Roccanova	7242	31	503	20	A/3	3	207,36	1.347,92
Roccanova	7717	32	433	2	A/3	2	144,09	291,48
Roccanova	7718	32	433	3	A/3	2	160,1	241,92
Roccanova	7719	32	433	4	A/3	2	160,1	1.207,90
Roccanova	7720	32	433	5	A/3	2	144,09	417,72
Roccanova	7721	32	433	6	A/3	2	240,15	1.683,24
Roccanova	7722	32	433	7	A/3	2	240,15	668,16
Roccanova	7711	32	438	2	A/3	2	144,09	241,92

Roccanova	7712	32	438	3	A/3	2	160,1	931,80
Roccanova	7713	32	438	4	A/3	2	160,1	201,60
Roccanova	7714	32	438	5	A/3	2	144,09	897,12
Roccanova	7715	32	438	6	A/3	2	240,15	1.325,40
Roccanova	7716	32	438	7	A/3	2	240,15	1.709,04
Ruoti	8241	11	364	4	A/3	3	278,37	2.788,08
Ruoti	8242	11	364	5	A/3	3	198,84	1.758,24
Ruoti	8243	11	364	6	A/3	3	159,07	241,92
Ruoti	8244	11	364	7	A/3	3	238,6	1.284,36
Ruoti	8245	11	364	8	A/3	3	198,84	241,92
Ruoti	8246	11	364	9	A/3	3	159,07	244,80
Ruoti	8247	11	364	10	A/3	3	238,6	833,28
Ruoti	8248	11	364	11	A/3	3	278,37	241,92
Ruoti	8249	11	364	12	A/3	3	198,84	1.381,44
Ruoti	8250	11	364	13	A/3	3	159,07	289,80
Ruoti	8251	11	364	14	A/3	3	238,6	289,80
Ruoti	8252	11	364	15	A/3	3	198,84	241,92
Ruoti	8253	11	364	16	A/3	3	159,07	1.380,60
Ruoti	8254	11	364	17	A/3	3	238,6	241,92
Ruvo Del Monte	5547	32	335	2	A/4	3	95,03	
Ruvo Del Monte	7244	32	336	2	A/4	3	95,03	401,88
Ruvo Del Monte	16717	32	1319	2	A/3	3	208,13	281,52
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	769,18
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	281,52
Ruvo Del Monte	16724	32	1319	9	A/3	3	208,13	400,80
Ruvo Del Monte	16725	32	1319	10	A/3	3	208,13	335,52
Ruvo Del Monte	16726	32	1319	11	A/3	3	208,13	284,40
San Chirico Nuovo	2981	12	852	1	A/4	4	173,53	698,60
San Chirico Nuovo	2983	12	852	3	A/4	4	173,53	564,24
San Chirico Nuovo	2984	12	852	4	A/4	4	173,53	241,92
San Chirico Nuovo	2985	12	852	5	A/3	4	242,73	325,68
San Chirico Nuovo	2986	12	852	6	A/3	4	242,73	241,92
San Chirico Nuovo	2988	12	852	8	A/4	4	173,53	1.266,96
San Chirico Nuovo	2989	12	852	9	A/3	4	242,73	1.242,36
San Chirico Nuovo	2990	12	852	10	A/3	4	242,73	1.418,70
San Chirico Nuovo	2991	12	852	11	A/4	4	173,53	1.264,68
San Chirico Nuovo	2992	12	852	12	A/4	4	173,53	241,92
San Chirico Raparo	281	23	130	2	A/4	3	161,13	878,76
San Chirico Raparo	282	23	130	3	A/4	3	161,13	1.098,48
San Chirico Raparo	283	23	130	5	A/4	3	136,34	
San Chirico Raparo	7256	23	246	7	A/3	3	181,79	241,92
San Chirico Raparo	7257	23	246	8	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7258	23	246	9	A/3	3	214,85	241,92
San Chirico Raparo	7259	23	246	10	A/3	3	198,32	895,68
San Chirico Raparo	7260	23	246	11	A/3	3	214,85	891,96
San Chirico Raparo	7261	23	246	12	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7262	23	246	13	A/3	3	214,85	306,36
San Chirico Raparo	4384	23	247	7	A/3	3	181,79	97,76
San Chirico Raparo	4385	23	247	8	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	4386	23	247	9	A/3	3	214,85	858,96
San Chirico Raparo	4387	23	247	10	A/3	3	198,32	776,52
San Chirico Raparo	4388	23	247	11	A/3	3	214,85	1.502,76
San Chirico Raparo	4389	23	247	12	A/3	3	198,32	1.516,68
San Chirico Raparo	4390	23	247	13	A/3	3	214,85	735,00
San Costantino Albanese	3950	25	597	3	A/3	2	157,78	1.175,64
San Costantino Albanese	3951	25	597	4	A/3	2	157,78	3.705,36
San Costantino Albanese	3952	25	597	5	A/3	2	157,78	241,92
San Costantino Albanese	3953	25	597	6	A/3	2	157,78	466,20
San Costantino Albanese	3954	25	597	7	A/3	2	157,78	241,92
San Costantino Albanese	3955	25	597	8	A/3	2	157,78	241,92
San Costantino Albanese	3956	25	597	10	C/2	4	28,2	
San Costantino Albanese	3957	25	597	9	C/2	4	28,2	
San Costantino Albanese	3958	25	597	11	A/3	2	157,78	1.602,48
San Costantino Albanese	3959	25	597	12	A/3	2	157,78	751,92
San Costantino Albanese	3960	25	597	13	A/3	2	145,64	257,68
San Costantino Albanese	3961	25	597	14	A/3	2	97,09	476,64
San Costantino Albanese	3962	25	597	15	A/3	2	145,64	241,92
San Costantino Albanese	3963	25	597	16	A/3	2	145,64	1.133,52
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	817,20
San Costantino Albanese	3967	25	597	19	C/2	4	27,89	1.063,06
San Fele	297	40	1188	5	A/2	2	227,24	683,28
San Fele	5577	41	113	1	A/2	3	267,01	2.272,68
San Fele	7266	41	115	1	A/2	3	267,01	886,20
San Fele	7267	41	116	1	A/2	3	267,01	241,92
San Fele	7269	41	117	1	A/2	3	267,01	689,04
San Fele	7270	41	117	2	A/2	3	267,01	404,04
San Fele	7272	41	119	1	A/2	3	267,01	590,28
San Fele	7274	41	119	3	A/2	3	315,56	1.228,92
San Fele	7275	41	119	4	A/2	3	315,56	844,20
San Fele	7276	41	119	5	A/2	3	267,01	337,92
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	289,80
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	241,92
San Fele	3662	41	259	4 A/3	2	205,29	736,80
San Fele	3663	41	259	3 A/3	2	205,29	2.461,08
San Fele	3664	41	259	6 A/3	2	205,29	241,92
San Fele	3665	41	259	5 A/3	2	205,29	693,24
San Fele	3666	41	259	8 A/3	2	205,29	1.225,08
San Fele	3667	41	259	7 A/3	2	205,29	273,72
San Fele	2606	41	268	6 A/2	2	289,22	241,92
San Fele	2607	41	268	7 A/2	2	309,87	476,04
San Fele	2608	41	268	8 A/2	2	165,27	682,08
San Fele	2609	41	268	9 A/3	3	144,09	427,92
San Fele	2611	41	268	11 A/2	2	289,22	281,16
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	544,92
San Fele	2616	41	268	16 A/2	2	289,22	2.079,60
San Fele	2617	41	268	17 A/2	2	289,22	289,80
San Fele	2618	41	268	19 A/2	2	165,27	486,36
San Fele	2619	41	268	18 A/2	2	185,92	332,76
San Fele	2620	41	268	21 A/2	2	309,87	241,92
San Fele	2621	41	268	20 A/2	2	289,22	477,84
San Fele	2622	41	268	22 A/3	3	208,13	289,80
San Fele	2623	41	268	23 A/3	3	144,09	241,92
San Fele	2624	41	268	24 A/2	2	309,87	1.187,52
San Fele	2625	41	268	25 A/2	2	309,87	733,92
San Fele	7803	41	519	5 A/3	2	164,23	241,92
San Fele	7804	41	519	6 A/3	2	164,23	276,00
San Fele	7805	41	519	7 A/3	2	123,17	441,00
San Fele	7806	41	519	8 A/3	2	95,8	328,44
San Fele	7807	41	519	9 A/3	2	150,55	723,72
San Fele	7808	41	519	10 A/3	2	164,23	697,20
San Fele	7809	41	519	11 A/3	2	164,23	774,36
San Fele	7810	41	519	12 A/3	2	123,17	1.437,00
San Fele	7811	41	519	13 A/3	2	95,8	477,36
San Fele	7812	41	519	14 A/3	2	150,55	
San Fele	7813	41	519	15 A/3	2	164,23	1.238,16
San Fele	7814	41	519	16 A/3	2	164,23	4.258,68
San Fele	289	51	123	6 A/2	3	364,1	
San Fele	291	51	123	8 A/2	3	315,56	433,92
San Fele	3668	51	323	3 C/2	4	107,11	2.136,72
San Fele	3669	51	323	4 C/2	4	53,56	1.050,84
San Fele	3670	51	323	5 A/3	3	176,11	
San Fele	3671	51	323	6 A/3	3	176,11	2.006,16
San Fele	3672	51	323	7 A/3	3	224,14	282,48
San Fele	3673	51	323	9 A/3	3	176,11	280,44
San Fele	3674	51	323	8 A/3	3	176,11	1.274,16
San Fele	3675	51	323	10 A/3	3	224,14	788,18
San Fele	3676	51	323	11 A/3	3	208,13	244,08
San Fele	3677	51	323	21 C/3	3	141,35	2.135,52
San Fele	3678	51	323	13 C/2	4	53,56	1.050,84
San Fele	3679	51	323	15 A/3	3	176,11	463,68
San Fele	3680	51	323	14 A/3	3	176,11	590,28
San Fele	3681	51	323	16 A/3	3	224,14	442,44
San Fele	3682	51	323	17 A/3	3	176,11	289,80
San Fele	3683	51	323	18 A/3	3	176,11	290,76
San Fele	3684	51	323	19 A/3	3	224,14	1.290,12
San Fele	3685	51	323	20 A/3	3	208,13	325,92
San Martino D'agri	7861	28	981	2 A/3	3	113,62	241,92
San Martino D'agri	7862	28	981	3 A/3	3	127,82	809,76
San Martino D'agri	7863	28	981	4 A/3	3	113,62	305,64
San Martino D'agri	7864	28	981	5 A/3	3	127,82	506,64
San Martino D'agri	7865	28	981	6 A/3	3	198,84	241,92
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	289,80
San Martino D'agri	7868	28	982	3 A/3	3	142,03	241,92
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	1.357,92
San Martino D'agri	7871	28	982	6 A/3	3	198,84	554,64
San Martino D'agri	7872	28	982	7 A/3	3	198,84	1.306,08
San Paolo Albanese	4560	10	355	3 C/2	3	26,34	406,20
San Paolo Albanese	4561	10	355	4 C/2	3	26,34	410,20
San Paolo Albanese	4562	10	355	5 C/2	3	3,87	
San Paolo Albanese	4563	10	355	6 C/2	3	25,56	411,50
San Paolo Albanese	4564	10	355	7 C/2	3	26,34	407,88
San Paolo Albanese	4565	10	355	8 A/3	3	198,32	1.455,96
San Paolo Albanese	4566	10	355	9 A/3	3	198,32	1.218,48
San Paolo Albanese	4567	10	355	10 A/3	3	198,32	241,92
San Paolo Albanese	4568	10	355	11 A/3	3	198,32	241,92
San Paolo Albanese	4569	10	355	12 A/3	3	198,32	469,56
San Paolo Albanese	4570	10	355	13 A/3	3	198,32	
San Paolo Albanese	4571	10	355	14 A/3	3	181,79	315,84
San Paolo Albanese	4572	10	355	15 A/3	3	181,79	241,92
San Paolo Albanese	4573	10	355	16 A/3	3	148,74	1.356,00
San Paolo Albanese	4574	10	355	17 A/3	3	115,69	2.249,22
San Paolo Albanese	4575	10	355	18 A/3	3	148,74	812,64
San Paolo Albanese	4576	10	355	19 A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4577	10	355	20 A/3	3	115,69	579,60
San Paolo Albanese	4578	10	355	21 A/3	3	148,74	667,32
San Severino Lucano	317	22	290	1 A/4	6	110,26	241,92

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	2.518,12
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	1.790,28
Sant'angelo Le Fratte	3773	10	1145	17 A/2	2	185,92	144,58
Sant'angelo Le Fratte	3774	10	1145	18 A/2	2	268,56	1.054,42
Sant'angelo Le Fratte	3775	10	1145	19 A/2	2	227,24	807,48
Sant'angelo Le Fratte	3776	10	1145	20 A/2	2	185,92	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3777	10	1145	21 A/2	2	268,56	871,08
Sant'angelo Le Fratte	3778	10	1145	22 A/2	2	227,24	428,64
Sant'angelo Le Fratte	3779	10	1145	23 A/2	2	185,92	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3780	10	1145	24 A/2	2	268,56	1.423,56
Sant'angelo Le Fratte	3781	10	1145	7 A/2	2	227,24	385,92
Sant'angelo Le Fratte	3782	10	1145	8 A/2	2	185,92	
Sant'angelo Le Fratte	3783	10	1145	9 A/2	2	268,56	361,08
Sant'angelo Le Fratte	3784	10	1145	10 A/2	2	227,24	
Sant'angelo Le Fratte	3785	10	1145	11 A/2	2	185,92	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3786	10	1145	12 A/2	2	268,56	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3787	10	1145	13 A/2	2	227,24	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3788	10	1145	14 A/2	2	185,92	241,92
Sant'angelo Le Fratte	3789	10	1145	15 A/2	2	268,56	388,08
Sant'angelo Le Fratte	15156	10	1145	3 C/1	1	599,92	4.562,10
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	352,56
Sant'angelo Le Fratte	6016	17	243	7 A/3	1	207,36	1.267,68
Sant'angelo Le Fratte	6017	17	243	8 A/3	1	207,36	2.518,44
Sant'angelo Le Fratte	6018	17	243	9 A/3	1	207,36	494,72
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	241,92
Sant'angelo Le Fratte	7923	17	247	7 A/3	1	207,36	241,92
Sant'angelo Le Fratte	7924	17	247	8 A/3	1	207,36	241,92
Sant'angelo Le Fratte	7925	17	247	9 A/3	1	207,36	676,92
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	
Sant'angelo Le Fratte	7914	17	256	7 A/3	1	207,36	259,20
Sant'angelo Le Fratte	7915	17	256	8 A/3	1	207,36	1.511,52
Sant'angelo Le Fratte	7916	17	256	9 A/3	1	207,36	691,92
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	2.882,74
Sant'angelo Le Fratte	7253	17	257	7 A/3	1	207,36	2.915,28
Sant'angelo Le Fratte	7254	17	257	8 A/3	1	207,36	1.598,58
Sant'angelo Le Fratte	7255	17	257	9 A/3	1	207,36	1.549,32
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	495,84
Sant'angelo Le Fratte	7905	17	258	7 A/3	1	207,36	241,92
Sant'angelo Le Fratte	7906	17	258	8 A/3	1	207,36	241,92
Sant'angelo Le Fratte	7907	17	258	9 A/3	1	207,36	241,92
Sant'arcangelo	1535	18	280	2 C/2	4	15,8	243,28
Sant'arcangelo	1536	18	280	3 A/2	3	587,47	823,32
Sant'arcangelo	1537	18	280	4 A/2	3	587,47	
Sant'arcangelo	1538	18	280	5 A/2	3	587,47	324,24
Sant'arcangelo	1540	18	280	7 A/2	3	587,47	828,24
Sant'arcangelo	1541	18	280	8 A/2	3	587,47	833,16
Sant'arcangelo	1543	18	280	11 A/2	3	587,47	531,30
Sant'arcangelo	1545	18	280	13 A/2	3	587,47	672,12
Sant'arcangelo	1546	18	280	14 A/2	3	587,47	405,72
Sant'arcangelo	1547	18	280	15 A/2	3	587,47	241,92
Sant'arcangelo	1549	18	280	17 A/2	3	587,47	
Sant'arcangelo	3054	18	618	10 A/2	3	542,28	342,12
Sant'arcangelo	3055	18	618	11 A/2	3	542,28	379,56
Sant'arcangelo	3056	18	618	12 A/2	3	542,28	241,92
Sant'arcangelo	3057	18	618	13 A/2	3	542,28	402,12
Sant'arcangelo	3058	18	618	14 A/2	3	542,28	482,64
Sant'arcangelo	3059	18	618	15 A/2	3	542,28	355,68
Sant'arcangelo	3061	18	618	17 A/2	3	542,28	1.089,24
Sant'arcangelo	3062	18	618	18 A/2	3	542,28	372,72
Sant'arcangelo	3063	18	618	1 A/2	3	542,28	701,52
Sant'arcangelo	3064	18	618	2 A/2	3	542,28	310,08
Sant'arcangelo	3065	18	618	3 A/2	3	542,28	1.164,36

Sant'arcangelo	3067	18	618	5 A/2	3	542,28	241,92
Sant'arcangelo	3068	18	618	6 A/2	3	542,28	657,36
Sant'arcangelo	3069	18	618	7 A/2	3	542,28	2.298,12
Sant'arcangelo	3070	18	618	8 A/2	3	542,28	549,24
Sant'arcangelo	3071	18	618	9 A/2	3	542,28	824,64
Sant'arcangelo	2735	18	625	3 A/2	3	587,47	539,88
Sant'arcangelo	2736	18	625	4 A/2	3	587,47	285,96
Sant'arcangelo	2737	18	625	5 A/2	3	587,47	1.630,92
Sant'arcangelo	2739	18	625	7 A/2	3	587,47	688,68
Sant'arcangelo	2740	18	625	9 A/2	3	587,47	1.059,90
Sant'arcangelo	2741	18	625	10 A/2	3	587,47	1.590,96
Sant'arcangelo	2742	18	625	11 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2743	18	625	13 A/2	3	271,14	333,60
Sant'arcangelo	2744	18	625	12 A/2	3	271,14	429,48
Sant'arcangelo	2745	18	625	14 A/2	3	271,14	289,80
Sant'arcangelo	2746	18	625	15 A/2	3	587,47	66,16
Sant'arcangelo	2747	18	625	16 A/2	3	587,47	241,92
Sant'arcangelo	2748	18	625	18 A/2	3	587,47	1.147,32
Sant'arcangelo	2750	18	625	20 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2751	18	625	21 A/2	3	271,14	769,80
Sant'arcangelo	2752	18	625	22 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2753	18	625	23 A/2	3	271,14	755,52
Sant'arcangelo	2754	18	625	24 A/2	3	587,47	708,36
Sant'arcangelo	2756	18	626	2 A/2	3	587,47	710,16
Sant'arcangelo	2757	18	626	3 A/2	3	587,47	241,92
Sant'arcangelo	2758	18	626	4 A/2	3	271,14	432,48
Sant'arcangelo	2759	18	626	5 A/2	3	271,14	1.119,36
Sant'arcangelo	2760	18	626	6 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2761	18	626	7 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2762	18	626	8 A/2	3	587,47	817,92
Sant'arcangelo	2763	18	626	9 A/2	3	587,47	718,92
Sant'arcangelo	2764	18	626	11 A/2	3	587,47	1.271,88
Sant'arcangelo	2765	18	626	12 A/2	3	587,47	762,84
Sant'arcangelo	2766	18	626	13 A/2	3	271,14	357,36
Sant'arcangelo	2767	18	626	14 A/2	3	271,14	241,92
Sant'arcangelo	2768	18	626	15 A/2	3	271,14	1.958,88
Sant'arcangelo	2769	18	626	16 A/2	3	497,09	241,92
Sant'arcangelo	2770	18	626	17 A/2	3	587,47	1.466,52
Sant'arcangelo	2771	18	626	18 A/2	3	587,47	289,80
Sant'arcangelo	7289	18	627	2 A/2	3	587,47	552,00
Sant'arcangelo	7290	18	627	3 A/2	3	587,47	726,96
Sant'arcangelo	7291	18	627	4 A/2	3	587,47	355,80
Sant'arcangelo	7292	18	627	5 A/2	3	587,47	1.194,72
Sant'arcangelo	7293	18	627	6 A/2	3	587,47	2.021,28
Sant'arcangelo	7294	18	627	7 A/2	3	587,47	1.307,88
Sant'arcangelo	6022	18	1494	10 A/3	5	386,05	480,96
Sant'arcangelo	6023	18	1494	11 A/3	5	386,05	820,20
Sant'arcangelo	6024	18	1494	12 A/3	5	386,05	694,80
Sant'arcangelo	6025	18	1494	13 A/3	5	237,57	241,92
Sant'arcangelo	6026	18	1494	14 A/3	5	326,66	814,20
Sant'arcangelo	6027	18	1494	15 A/3	5	237,57	765,36
Sant'arcangelo	6029	18	1494	17 A/3	5	386,05	40,32
Sant'arcangelo	6031	18	1494	19 A/3	5	386,05	275,04
Sant'arcangelo	6032	18	1494	20 A/3	5	386,05	1.580,52
Sant'arcangelo	6033	18	1494	21 A/3	5	386,05	247,36
Sant'arcangelo	6034	18	1494	22 A/3	5	237,57	352,92
Sant'arcangelo	6035	18	1494	23 A/3	5	326,66	719,64
Sant'arcangelo	6036	18	1494	24 A/3	5	207,87	
Sant'arcangelo	7723	18	1848	11 A/3	4	294,38	1.511,28
Sant'arcangelo	7724	18	1848	12 A/3	4	220,79	1.328,64
Sant'arcangelo	7725	18	1848	13 A/3	4	171,72	794,88
Sant'arcangelo	7726	18	1848	14 A/3	4	245,32	1.319,40
Sant'arcangelo	7727	18	1848	15 A/3	4	245,32	301,20
Sant'arcangelo	7728	18	1848	16 A/3	4	171,72	241,92
Sant'arcangelo	7729	18	1848	17 A/3	4	220,79	353,40
Sant'arcangelo	7730	18	1848	18 A/3	4	343,44	878,52
Sant'arcangelo	7731	18	1848	19 A/3	4	318,91	1.931,52
Sant'arcangelo	7732	18	1849	11 A/3	4	294,38	291,84
Sant'arcangelo	7733	18	1849	12 A/3	4	220,79	859,08
Sant'arcangelo	7734	18	1849	13 A/3	4	171,72	317,04
Sant'arcangelo	7735	18	1849	14 A/3	4	245,32	377,16
Sant'arcangelo	7736	18	1849	15 A/3	4	245,32	514,90
Sant'arcangelo	7737	18	1849	16 A/3	4	171,72	277,92
Sant'arcangelo	7738	18	1849	17 A/3	4	220,79	516,12
Sant'arcangelo	7739	18	1849	18 A/3	4	343,44	3.410,88
Sant'arcangelo	7740	18	1849	19 A/3	4	318,91	554,88
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	689,76
Sant'arcangelo	6171	20	53	5 A/2	1	387,34	
Sant'arcangelo	7295	20	379	1 A/4	5	198,71	415,56
Sant'arcangelo	7299	20	380	1 C/1	2	67,24	
Sant'arcangelo	7300	20	380	2 A/4	2	96,16	
Sant'arcangelo	7302	20	380	5 A/4	2	109,9	241,92
Sant'arcangelo	7303	20	380	7 A/4	2	109,9	289,80
Sant'arcangelo	1137	20	384	1 A/4	2	109,9	241,92
Sant'arcangelo	1138	20	384	4 A/4	2	109,9	241,92
Sant'arcangelo	7285	20	385	2 A/4	2	109,9	372,12
Sant'arcangelo	7288	20	387	1 A/4	2	109,9	289,80
Sant'arcangelo	5558	20	411	4 A/2	1	355,06	1.415,76

Sant'arcangelo	5559	20	411	5	A/2	1	355,06	241,92
Sant'arcangelo	5560	20	411	6	A/2	1	355,06	
Sant'arcangelo	7306	20	416	2	A/4	2	109,9	241,92
Sant'arcangelo	7309	20	416	5	A/4	2	109,9	462,72
Sant'arcangelo	275	20	449	8	A/2	3	451,9	241,92
Sant'arcangelo	276	20	449	11	A/2	3	542,28	241,92
Sant'arcangelo	278	20	449	13	C/2	6	55,83	
Sant'arcangelo	15735	22	762	13	A/4	5	242,86	1.236,00
Sant'arcangelo	15736	22	762	14	A/4	5	242,86	988,44
Sant'arcangelo	15737	22	762	15	A/4	5	242,86	318,60
Sant'arcangelo	15738	22	762	16	A/4	5	242,86	729,84
Sant'arcangelo	15739	22	762	17	A/4	5	242,86	241,92
Sant'arcangelo	15740	22	762	18	A/4	5	242,86	715,20
Sarconi	3400	10	692	3	A/2	3	415,75	498,84
Sarconi	3401	10	692	4	A/2	3	296,96	3.311,76
Sarconi	3402	10	692	5	A/2	3	267,27	
Sarconi	3403	10	692	6	A/2	3	326,66	690,96
Sarconi	3404	10	692	7	A/2	3	326,66	289,80
Sarconi	3405	10	692	8	A/2	3	267,27	
Sarconi	3406	10	692	9	A/2	3	326,66	580,32
Sarconi	3407	10	692	10	A/2	3	445,44	241,92
Sarconi	3408	10	692	11	A/2	3	445,44	362,70
Sarconi	3409	10	692	12	A/2	3	415,75	698,40
Sarconi	3410	10	692	13	A/2	3	326,66	272,88
Sarconi	3411	10	692	14	A/2	3	267,27	
Sarconi	3412	10	692	15	A/2	3	326,66	320,90
Sarconi	3413	10	692	16	A/2	3	326,66	1.503,24
Sarconi	3414	10	692	17	A/2	3	267,27	
Sarconi	3415	10	692	18	A/2	3	326,66	383,04
Sarconi	3416	10	692	19	A/2	3	445,44	438,00
Sarconi	3417	10	692	20	A/2	3	445,44	703,68
Sasso Di Castalda	3098	19	564	8	A/3	3	113,62	572,76
Sasso Di Castalda	3099	19	564	6	A/3	3	184,63	2.443,36
Sasso Di Castalda	3100	19	564	7	A/3	3	198,84	2.036,52
Sasso Di Castalda	3102	19	564	9	A/3	3	184,63	463,68
Sasso Di Castalda	3103	19	564	10	A/3	3	198,84	241,92
Sasso Di Castalda	3104	19	564	11	A/3	3	113,62	2.182,20
Sasso Di Castalda	3105	19	564	12	A/3	3	184,63	273,96
Sasso Di Castalda	3106	19	564	13	A/3	3	198,84	294,48
Sasso Di Castalda	3107	19	564	14	A/3	3	113,62	298,80
Sasso Di Castalda	3109	19	564	16	A/3	3	198,84	653,00
Sasso Di Castalda	3110	19	564	17	A/3	3	113,62	1.150,08
Sasso Di Castalda	3111	19	564	18	A/3	3	170,43	241,92
Sasso Di Castalda	3113	19	564	20	A/3	3	113,62	2.182,20
Sasso Di Castalda	3114	19	564	21	A/3	3	184,63	1.616,10
Satriano Di Lucania	15511	9	665	2	A/3	3	206,58	289,80
Satriano Di Lucania	15512	9	665	3	A/3	3	206,58	1.352,40
Satriano Di Lucania	15513	9	665	4	A/3	3	206,58	837,48
Satriano Di Lucania	15514	9	665	5	A/3	3	206,58	797,40
Satriano Di Lucania	15515	9	665	6	A/3	3	309,87	782,52
Satriano Di Lucania	15516	9	665	7	A/3	3	309,87	652,54
Satriano Di Lucania	15517	9	668	2	A/3	3	206,58	241,92
Satriano Di Lucania	15518	9	668	3	A/3	3	206,58	1.671,00
Satriano Di Lucania	15519	9	668	4	A/3	3	206,58	815,16
Satriano Di Lucania	15521	9	668	6	A/3	3	309,87	704,16
Satriano Di Lucania	15522	9	668	7	A/3	3	309,87	241,92
Satriano Di Lucania	15523	13	1367	2	A/3	3	206,58	3.611,64
Satriano Di Lucania	15524	13	1367	3	A/3	3	206,58	
Satriano Di Lucania	15525	13	1367	4	A/3	3	206,58	872,76
Satriano Di Lucania	15526	13	1367	5	A/3	3	206,58	279,96
Satriano Di Lucania	15527	13	1367	6	A/3	3	309,87	738,60
Satriano Di Lucania	15528	13	1367	7	A/3	3	309,87	438,84
Savoia Di Lucania	15778	32	536	3	A/3	1	245,06	289,80
Savoia Di Lucania	15779	32	536	4	A/3	1	245,06	1.675,32
Savoia Di Lucania	15780	32	536	5	A/3	1	226,21	277,92
Savoia Di Lucania	15781	32	536	6	A/3	1	150,81	4.740,60
Savoia Di Lucania	15782	32	536	7	A/3	1	226,21	349,92
Savoia Di Lucania	15789	32	537	3	A/3	1	245,06	1.359,00
Savoia Di Lucania	15790	32	537	4	A/3	1	245,06	349,92
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	539,16
Senise	7315	31	176	1	A/2	2	200,13	746,52
Senise	7316	31	176	2	A/2	2	200,13	590,28
Senise	7317	31	176	3	A/2	2	200,13	361,80
Senise	7318	31	176	4	A/2	2	200,13	590,28
Senise	7320	31	176	6	A/2	2	200,13	2.168,04
Senise	7471	31	181	1	A/2	2	200,13	590,28
Senise	7474	31	181	4	A/2	2	200,13	431,16
Senise	7475	31	181	5	A/2	2	200,13	273,72
Senise	7476	31	181	6	A/2	2	200,13	514,08
Senise	5564	31	182	2	A/2	2	200,13	321,60
Senise	5566	31	182	4	A/2	2	200,13	241,92
Senise	5567	31	182	5	A/2	2	200,13	1.777,08
Senise	1139	31	185	2	C/1	3	182,21	
Senise	1141	31	185	4	A/4	2	109,36	484,32
Senise	311	31	191	1	A/4	2	109,36	289,80
Senise	313	31	191	3	A/3	3	284,05	1.536,72
Senise	314	31	191	4	A/4	2	109,36	241,92
Senise	315	31	191	5	A/4	2	109,36	1.515,00

Senise	5562	31	195	1	A/4	2	69,59	939,36
Senise	2883	32	562	999	A/3	3	335,7	
Senise	2884	32	562	5	A/3	3	180,76	241,92
Senise	2885	32	562	3	A/3	3	180,76	471,60
Senise	2886	32	562	1	A/3	3	335,7	1.981,92
Senise	2887	32	562	4	A/3	3	180,76	274,30
Senise	2888	32	562	6	A/3	3	180,76	1.110,72
Senise	2889	32	562	7	A/3	3	335,7	579,60
Senise	2890	32	562	8	A/3	3	335,7	1.619,52
Senise	10226	32	562	2	A/3	3	335,7	1.221,96
Senise	2891	32	564	2	A/3	3	335,7	389,16
Senise	2892	32	564	3	A/3	3	335,7	1.480,92
Senise	2893	32	564	4	A/3	3	154,94	1.981,92
Senise	2894	32	564	5	A/3	3	154,94	241,92
Senise	2895	32	564	6	A/3	4	185,92	289,80
Senise	2896	32	564	7	A/3	4	185,92	2.463,00
Senise	2897	32	564	8	A/3	3	335,7	695,40
Senise	2898	32	564	9	A/3	3	335,7	515,16
Senise	2899	32	564	11	A/3	3	335,7	3.826,08
Senise	2900	32	564	12	A/3	3	335,7	3.826,08
Senise	2901	32	564	13	A/3	3	154,94	1.981,92
Senise	2902	32	564	14	A/3	3	154,94	
Senise	2903	32	564	15	A/3	4	185,92	550,08
Senise	2904	32	564	16	A/3	4	185,92	241,92
Senise	2905	32	564	17	A/3	3	335,7	3.645,72
Senise	2906	32	564	18	A/3	3	335,7	1.765,44
Senise	2907	32	564	20	A/3	3	335,7	845,52
Senise	2908	32	564	21	A/3	3	335,7	290,88
Senise	2909	32	564	22	A/3	3	154,94	2.418,00
Senise	2910	32	564	23	A/3	3	154,94	2.418,00
Senise	2911	32	564	24	A/3	4	185,92	865,20
Senise	2912	32	564	25	A/3	4	185,92	2.018,88
Senise	2913	32	564	26	A/3	3	335,7	1.306,44
Senise	2915	32	565	2	A/2	3	310,52	1.312,80
Senise	2916	32	565	3	A/2	3	310,52	2.602,80
Senise	2917	32	565	4	A/2	3	310,52	4.357,56
Senise	2918	32	565	5	A/2	3	310,52	800,40
Senise	2919	32	565	6	A/2	3	310,52	1.505,04
Senise	2920	32	565	7	A/2	3	310,52	1.374,60
Senise	2921	32	565	9	A/2	3	310,52	655,56
Senise	2922	32	565	10	A/2	3	310,52	481,56
Senise	2923	32	565	11	A/2	3	310,52	747,24
Senise	2924	32	565	12	A/2	3	310,52	267,00
Senise	2925	32	565	13	A/2	3	310,52	1.209,36
Senise	2926	32	565	14	A/2	3	310,52	1.453,32
Senise	7584	32	569	2	A/3	3	180,76	650,88
Senise	7585	32	569	3	A/3	3	232,41	590,28
Senise	7586	32	569	4	A/3	3	284,05	510,96
Senise	7587	32	569	5	A/3	3	180,76	241,92
Senise	7588	32	569	6	A/3	3	258,23	268,08
Senise	7589	32	569	7	A/3	3	284,05	590,28
Senise	7590	32	569	8	A/3	3	180,76	
Senise	7591	32	569	9	A/3	3	258,23	882,84
Senise	7592	32	569	1	A/3	3	284,05	1.045,92
Senise	16570	32	569	10	C/2	8	66,62	
Senise	7593	32	570	2	A/3	3	180,76	590,28
Senise	7594	32	570	3	A/3	3	232,41	1.721,64
Senise	7595	32	570	4	A/3	3	284,05	590,28
Senise	7596	32	570	5	A/3	3	180,76	2.752,44
Senise	7597	32	570	6	A/3	3	232,41	746,64
Senise	7598	32	570	7	A/3	3	284,05	1.735,44
Senise	7599	32	570	8	A/3	3	180,76	913,32
Senise	7600	32	570	9	A/3	3	232,41	2.052,48
Senise	7601	32	570	1	A/3	3	284,05	4.135,80
Senise	16569	32	570	10	C/2	6	46,48	
Senise	543	32	678	2	C/1	4	258,13	1.305,08
Senise	544	32	678	3	C/1	3	422,98	1.757,44
Senise	545	32	678	4	A/2	3	310,52	868,20
Senise	546	32	678	5	A/2	3	310,52	1.688,16
Senise	547	32	678	7	A/2	3	310,52	822,60
Senise	548	32	678	7	A/2	3	310,52	356,52
Senise	549	32	678	8	A/2	3	310,52	1.208,04
Senise	550	32	678	9	A/2	3	310,52	289,80
Senise	551	32	678	10	A/2	3	310,52	1.661,88
Senise	552	32	679	29	C/2	5	151,06	1.630,70
Senise	553	32	679	9	A/2	3	286,63	241,92
Senise	554	32	679	10	A/2	3	310,52	824,88
Senise	556	32	679	12	A/2	3	310,52	3.891,60
Senise	557	32	679	14	A/2	3	310,52	721,08
Senise	558	32	679	13	A/2	3	310,52	670,20
Senise	559	32	679	15	A/2	3	310,52	567,60
Senise	560	32	679	16	A/2	3	310,52	241,92
Senise	562	32	679	18	A/2	3	310,52	242,76
Senise	563	32	679	20	A/2	3	310,52	
Senise	564	32	679	19	A/2	3	310,52	265,20
Senise	565	32	679	21	A/2	3	310,52	241,92
Senise	566	32	679	22	A/2	3	310,52	241,92
Senise	567	32	679	23	A/2	3	310,52	289,80
Senise	568	32	679	24	A/2	3	310,52	765,24
Senise	15292	32	679	34	C/2	5	108,46	

Senise	15294	32	679	28	C/2	5	115,3	2.047,32
Senise	15295	32	679	29	C/2	5	150,5	2.604,76
Senise	15296	32	679	3	C/2	5	218,2	1.381,14
Senise	15759	32	679	32	A/10	1	813,42	3.585,94
Senise	6504	41	435	1	A/4	2	79,53	405,72
Senise	3336	41	707	2	A/3	3	387,34	241,92
Senise	3337	41	707	3	A/3	3	387,34	1.725,48
Senise	3338	41	707	4	A/3	3	387,34	3.908,28
Senise	3339	41	707	5	A/3	3	387,34	1.593,72
Senise	3340	41	707	6	A/3	3	387,34	2.296,92
Senise	3341	41	707	7	A/3	3	387,34	278,76
Senise	3342	41	707	8	A/3	3	387,34	241,92
Senise	3343	41	707	9	A/3	3	387,34	241,92
Senise	3344	41	707	10	A/3	3	387,34	241,92
Senise	7575	41	708	2	A/3	3	387,34	455,88
Senise	7576	41	708	3	A/3	3	387,34	3.914,16
Senise	7577	41	708	4	A/3	3	387,34	3.935,76
Senise	7578	41	708	5	A/3	3	387,34	2.296,92
Senise	7579	41	708	6	A/3	3	387,34	241,92
Senise	7580	41	708	7	A/3	3	387,34	777,00
Senise	7581	41	708	8	A/3	3	387,34	590,28
Senise	7582	41	708	9	A/3	3	387,34	1.833,96
Senise	7583	41	708	10	A/3	3	387,34	3.203,52
Senise	7602	41	709	2	C/2	8	33,31	
Senise	7603	41	709	3	C/1	7	539,18	1.779,48
Senise	7604	41	709	4	A/3	3	387,34	241,92
Senise	7605	41	709	5	A/3	3	387,34	1.400,52
Senise	7606	41	709	6	A/3	3	387,34	2.221,28
Senise	7607	41	709	7	A/3	3	387,34	3.210,96
Senise	7608	41	709	8	A/3	3	387,34	862,32
Senise	7609	41	709	9	A/3	3	387,34	363,60
Senise	7610	41	709	10	A/3	3	387,34	579,60
Senise	7611	41	709	11	A/3	3	387,34	2.293,56
Senise	7612	41	709	12	A/3	3	387,34	1.834,80
Senise	7613	41	709	13	A/3	3	387,34	446,88
Senise	7614	41	709	14	A/3	3	387,34	1.256,28
Senise	7615	41	709	15	A/3	3	387,34	2.293,56
Senise	300	42	408	2	A/4	2	129,24	273,72
Senise	301	42	408	3	A/4	2	109,36	241,92
Senise	302	42	408	4	A/4	2	129,24	1.681,44
Senise	305	42	408	7	A/2	2	260,17	505,20
Senise	307	42	408	9	A/2	2	260,17	1.313,64
Senise	308	42	408	10	A/2	2	220,14	792,48
Senise	309	42	408	11	A/2	2	260,17	1.489,20
Senise	310	42	408	12	A/2	2	220,14	241,92
Senise	15233	42	408	13	C/2	5	18,08	376,28
Senise	15329	44	1364	12	A/3	4	247,9	246,00
Senise	15330	44	1364	13	A/3	4	247,9	1.224,68
Senise	15331	44	1364	14	A/3	4	247,9	783,90
Senise	15332	44	1364	15	A/3	4	247,9	241,92
Senise	15333	44	1364	16	A/3	4	340,86	1.563,84
Senise	15334	44	1364	17	A/3	4	340,86	730,20
Senise	15335	44	1364	18	A/3	4	402,84	4.296,60
Senise	15336	44	1364	19	A/3	4	340,86	375,96
Senise	15337	44	1364	20	A/3	4	340,86	3.608,16
Senise	15338	44	1364	21	A/3	4	402,84	807,84
Senise	15340	44	1365	11	A/3	4	340,86	3.649,56
Senise	15341	44	1365	12	A/3	4	340,86	579,60
Senise	15342	44	1365	13	A/3	4	402,84	1.854,12
Senise	15343	44	1365	14	A/3	4	340,86	241,92
Senise	15344	44	1365	15	A/3	4	340,86	3.491,16
Senise	15345	44	1365	16	A/3	4	402,84	444,60
Senise	15346	44	1365	17	A/3	4	340,86	241,92
Senise	15347	44	1365	18	A/3	4	340,86	3.609,48
Senise	15348	44	1365	19	A/3	4	402,84	241,92
Senise	15349	44	1366	12	A/3	4	247,9	780,96
Senise	15350	44	1366	13	A/3	4	247,9	277,92
Senise	15351	44	1366	14	A/3	4	247,9	241,92
Senise	15352	44	1366	15	A/3	4	247,9	241,92
Senise	15353	44	1366	16	A/3	4	340,86	426,48
Senise	15354	44	1366	17	A/3	4	340,86	256,56
Senise	15355	44	1366	18	A/3	4	247,9	1.264,80
Senise	15356	44	1366	19	A/3	4	340,86	1.353,72
Senise	15357	44	1366	20	A/3	4	340,86	241,92
Senise	15358	44	1366	21	A/3	4	402,84	1.493,28
Senise	15374	44	1367	11	A/3	4	340,86	839,76
Senise	15375	44	1367	12	A/3	4	340,86	373,08
Senise	15376	44	1367	13	A/3	4	402,84	1.379,52
Senise	15377	44	1367	14	A/3	4	340,86	505,80
Senise	15378	44	1367	15	A/3	4	340,86	273,72
Senise	15379	44	1367	16	A/3	4	402,84	2.692,68
Senise	15380	44	1367	17	A/3	4	340,86	862,56
Senise	15381	44	1367	18	A/3	4	340,86	338,10
Senise	15383	44	1367	19	A/3	4	402,84	378,24
Senise	15397	44	1368	12	A/3	4	247,9	357,84
Senise	15398	44	1368	13	A/3	4	247,9	1.258,08
Senise	15399	44	1368	14	A/3	4	247,9	277,92
Senise	15400	44	1368	15	A/3	4	247,9	574,92
Senise	15401	44	1368	16	A/3	4	340,86	241,92
Senise	15402	44	1368	17	A/3	4	340,86	273,72

Senise	15403	44	1368	18 A/3	4	340,86	241,92
Senise	15404	44	1368	19 A/3	4	340,86	241,92
Senise	15405	44	1368	20 A/3	4	340,86	277,92
Senise	15406	44	1368	21 A/3	4	402,84	241,92
Senise	15417	44	1369	11 A/3	4	340,86	241,92
Senise	15418	44	1369	12 A/3	4	340,86	1.408,92
Senise	15419	44	1369	13 A/3	4	402,84	254,64
Senise	15420	44	1369	14 A/3	4	340,86	723,00
Senise	15421	44	1369	15 A/3	4	340,86	241,92
Senise	15422	44	1369	16 A/3	4	402,84	241,92
Senise	15423	44	1369	17 A/3	4	340,86	241,92
Senise	15424	44	1369	18 A/3	4	340,86	2.727,96
Senise	15425	44	1369	19 A/3	4	340,86	389,16
Senise	15359	44	1370	11 A/3	4	340,86	661,92
Senise	15361	44	1370	12 A/3	4	340,86	1.232,10
Senise	15371	44	1370	13 A/3	4	402,84	241,92
Senise	15373	44	1370	14 A/3	4	340,86	273,72
Senise	15382	44	1370	15 A/3	4	340,86	3.491,16
Senise	15385	44	1370	16 A/3	4	402,84	241,92
Senise	15386	44	1370	17 A/3	4	340,86	273,72
Senise	15395	44	1370	18 A/3	4	340,86	161,28
Senise	15396	44	1370	19 A/3	4	402,84	241,92
Spinoso	3734	4	733	2 A/2	3	267,01	241,92
Spinoso	3735	4	733	3 A/2	3	315,56	493,32
Spinoso	3736	4	733	4 A/2	3	291,28	1.413,00
Spinoso	3737	4	733	5 A/2	3	315,56	580,68
Spinoso	3738	4	733	6 A/2	3	291,28	1.295,76
Spinoso	3739	4	733	7 A/2	3	315,56	456,84
Spinoso	3740	4	733	24 C/2	4	83,67	2.196,06
Spinoso	3741	4	733	10 A/2	3	267,01	696,00
Spinoso	3742	4	733	11 A/2	3	315,56	1.273,68
Spinoso	3743	4	733	12 A/2	3	291,28	719,28
Spinoso	3744	4	733	13 A/2	3	315,56	417,84
Spinoso	3745	4	733	14 A/2	3	291,28	1.761,72
Spinoso	3746	4	733	15 A/2	3	315,56	241,92
Spinoso	3747	4	733	16 C/2	4	83,67	
Spinoso	3748	4	733	18 A/2	3	267,01	2.747,16
Spinoso	3749	4	733	19 A/2	3	315,56	529,56
Spinoso	3750	4	733	20 A/2	3	291,28	278,42
Spinoso	3751	4	733	21 A/2	3	315,56	575,28
Spinoso	3752	4	733	22 A/2	3	291,28	1.185,12
Spinoso	3753	4	733	23 A/2	3	315,56	241,92
Spinoso	3754	4	733	8 C/2	4	83,67	2.242,44
Teana	15283	2	469	2 A/3	1	169,66	660,72
Teana	15284	2	469	3 A/3	1	169,66	602,04
Teana	15285	2	469	4 A/3	1	245,06	3.202,20
Teana	15286	2	469	5 A/3	1	245,06	706,20
Teana	15288	2	470	2 A/3	1	169,66	306,84
Teana	15289	2	470	3 A/3	1	169,66	241,92
Teana	15290	2	470	4 A/3	1	245,06	1.578,84
Teana	15291	2	470	5 A/3	1	245,06	475,68
Tito	2772	32	494	3 A/3	5	484,18	668,28
Tito	2773	32	494	4 A/3	5	484,18	674,90
Tito	2774	32	494	5 A/3	5	484,18	241,92
Tito	2775	32	494	6 A/3	5	484,18	576,50
Tito	2776	32	494	7 A/3	5	484,18	336,36
Tito	2777	32	494	8 A/3	5	484,18	241,92
Tito	2778	32	494	9 A/3	5	484,18	1.400,28
Tito	2779	32	494	10 A/3	5	484,18	1.402,44
Tito	2780	32	494	11 A/3	5	484,18	390,60
Tito	2782	32	494	13 A/3	5	484,18	1.249,20
Tito	2783	32	494	14 A/3	5	484,18	289,80
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	307,44
Tito	3304	32	516	4 A/2	5	506,13	561,44
Tito	3305	32	516	5 A/2	5	506,13	517,20
Tito	3306	32	516	6 A/2	5	469,98	241,92
Tito	3307	32	516	7 A/2	5	506,13	419,04
Tito	3308	32	516	8 A/2	5	506,13	241,92
Tito	3309	32	516	9 A/2	5	506,13	241,92
Tito	3310	32	516	10 A/2	5	506,13	2.027,28
Tito	3311	32	516	11 A/2	5	506,13	241,92
Tito	3312	32	516	12 A/2	5	506,13	273,72
Tito	3313	32	516	13 A/2	5	506,13	241,92
Tito	3314	32	516	14 A/2	5	506,13	298,92
Tito	4405	32	859	2 A/2	5	506,13	241,92
Tito	4406	32	859	3 A/2	5	361,52	1.733,52
Tito	4407	32	859	4 A/2	5	325,37	756,84
Tito	4408	32	859	5 A/2	5	433,82	508,44
Tito	4409	32	859	6 A/2	5	361,52	1.537,56
Tito	4410	32	859	7 A/2	5	325,37	241,92
Tito	4411	32	859	8 A/2	5	433,82	408,12
Tito	7321	32	860	2 A/2	5	506,13	277,44
Tito	7322	32	860	3 A/2	5	361,52	289,80
Tito	7323	32	860	4 A/2	5	325,37	419,04
Tito	7324	32	860	5 A/2	5	433,82	1.544,28
Tito	7325	32	860	6 A/2	5	361,52	241,92
Tito	7326	32	860	7 A/2	5	325,37	1.604,40
Tito	7327	32	860	8 A/2	5	433,82	1.311,00

Tito	7833	32	1146	2 A/3	4	244,03	1.539,84
Tito	7834	32	1146	3 A/3	4	244,03	1.393,08
Tito	7835	32	1146	4 A/3	4	325,37	241,92
Tito	7836	32	1146	5 A/3	4	325,37	770,64
Tito	7837	32	1146	6 A/3	4	379,6	1.293,12
Tito	7838	32	1146	7 A/3	4	325,37	1.683,60
Tito	7839	32	1146	8 A/3	4	325,37	294,60
Tito	7840	32	1146	9 A/3	4	379,6	841,80
Tito	7841	32	1146	10 A/3	4	325,37	241,92
Tito	7842	32	1146	11 A/3	4	325,37	241,92
Tito	7843	32	1146	12 A/3	4	379,6	1.638,96
Tito	7844	32	1146	13 A/3	4	325,37	1.385,16
Tito	7845	32	1146	14 A/3	4	325,37	481,68
Tito	7846	32	1146	15 A/3	4	379,6	380,16
Tito	7847	32	1147	2 A/3	4	244,03	1.064,88
Tito	7848	32	1147	3 A/3	4	244,03	1.113,72
Tito	7849	32	1147	4 A/3	4	325,37	3.376,32
Tito	7850	32	1147	5 A/3	4	325,37	2.387,64
Tito	7851	32	1147	6 A/3	4	379,6	360,72
Tito	7852	32	1147	7 A/3	4	325,37	3.416,76
Tito	7853	32	1147	8 A/3	4	325,37	736,80
Tito	7854	32	1147	9 A/3	4	379,6	2.709,72
Tito	7855	32	1147	10 A/3	4	325,37	2.337,48
Tito	7856	32	1147	11 A/3	4	325,37	1.353,96
Tito	7857	32	1147	12 A/3	4	379,6	241,92
Tito	7858	32	1147	13 A/3	4	325,37	835,20
Tito	7859	32	1147	14 A/3	4	325,37	1.360,68
Tito	7860	32	1147	15 A/3	4	379,6	1.447,44
Tito	4825	33	622	2 A/3	4	162,68	363,24
Tito	4826	33	622	3 A/3	4	162,68	2.793,84
Tito	4827	33	622	4 A/3	4	298,25	3.838,32
Tito	4828	33	622	5 A/3	4	379,6	1.378,44
Tito	4829	33	622	6 A/3	4	298,25	288,60
Tito	4830	33	622	7 A/3	4	298,25	496,44
Tito	4831	33	622	8 A/3	4	379,6	241,92
Tito	4832	33	622	9 A/3	4	298,25	490,80
Tito	4833	33	622	10 A/3	4	298,25	3.146,16
Tito	4834	33	622	11 A/3	4	379,6	760,08
Tito	4835	33	622	12 A/3	4	298,25	366,60
Tito	4836	33	622	13 A/3	4	298,25	850,92
Tito	4837	33	622	14 A/3	4	379,6	2.614,68
Tito	4838	33	622	15 A/3	4	325,37	339,84
Tito	4798	33	624	3 A/3	4	162,68	241,92
Tito	4799	33	624	4 A/3	4	298,25	241,92
Tito	4800	33	624	5 A/3	4	379,6	1.691,64
Tito	4801	33	624	6 A/3	4	298,25	368,28
Tito	4803	33	624	8 A/3	4	379,6	431,28
Tito	4804	33	624	9 A/3	4	298,25	1.171,80
Tito	4805	33	624	10 A/3	4	298,25	241,92
Tito	4806	33	624	11 A/3	4	379,6	
Tito	4807	33	624	12 A/3	4	298,25	1.209,96
Tito	4809	33	624	14 A/3	4	379,6	275,28
Tito	4780	33	625	2 C/1	2	874,26	
Tito	4781	33	625	3 C/2	6	32,02	556,48
Tito	4782	33	625	4 A/3	4	189,8	767,76
Tito	4783	33	625	5 A/3	4	379,6	330,00
Tito	4784	33	625	6 A/3	4	189,8	2.833,44
Tito	4785	33	625	7 A/3	4	298,25	293,04
Tito	4786	33	625	8 A/3	4	379,6	838,32
Tito	4787	33	625	9 A/3	4	298,25	1.797,84
Tito	4788	33	625	10 A/3	4	298,25	324,96
Tito	4789	33	625	11 A/3	4	379,6	671,28
Tito	4790	33	625	12 A/3	4	298,25	820,68
Tito	4791	33	625	13 A/3	4	298,25	241,92
Tito	4792	33	625	14 A/3	4	379,6	2.614,68
Tito	4793	33	625	15 A/3	4	298,25	241,92
Tito	4794	33	625	16 C/2	6	9,61	
Tito	4795	33	625	17 C/2	6	36,82	
Tito	4796	33	625	18 C/2	6	36,82	
Tito	4811	33	627	2 A/3	4	162,68	2.793,84
Tito	4812	33	627	3 A/3	4	162,68	289,80
Tito	4813	33	627	4 A/3	4	298,25	324,24
Tito	4814	33	627	5 A/3	4	379,6	3.660,48
Tito	4815	33	627	6 A/3	4	298,25	849,84
Tito	4816	33	627	7 A/3	4	298,25	462,72
Tito	4817	33	627	8 A/3	4	379,6	3.660,48
Tito	4818	33	627	9 A/3	4	298,25	241,92
Tito	4819	33	627	10 A/3	4	298,25	417,24
Tito	4820	33	627	11 A/3	4	379,6	2.091,72
Tito	4821	33	627	12 A/3	4	298,25	1.150,20
Tito	4822	33	627	13 A/3	4	298,25	1.348,32
Tito	4823	33	627	14 A/3	4	379,6	241,92
Tito	4824	33	627	15 A/3	4	325,37	2.471,56
Tolve	6326	58	168	3 A/2	1	325,37	259,68
Tolve	7328	58	169	1 A/4	3	123,64	552,24
Tolve	7329	58	169	2 A/4	3	123,64	
Tolve	7330	58	169	3 A/2	1	325,37	
Tolve	7332	58	169	5 A/4	3	123,64	241,92
Tolve	7338	58	171	1 A/4	3	123,64	414,12
Tolve	7339	58	171	2 A/4	3	123,64	414,12

Tolve	4339	72	1126	6 A/3	5	335,03	241,92
Tolve	4340	72	1126	7 A/3	5	335,03	436,44
Tolve	4341	72	1126	8 A/3	5	335,03	2.541,60
Tolve	4342	72	1126	9 A/3	5	335,03	1.290,36
Tolve	4343	72	1126	10 A/3	5	180,4	2.312,64
Tolve	4344	72	1126	11 A/3	5	231,94	1.202,16
Tolve	4345	72	1126	12 A/3	5	335,03	424,92
Tolve	4346	72	1126	13 A/3	5	335,03	740,40
Tolve	4347	72	1126	14 A/3	5	335,03	1.162,20
Tolve	4348	72	1126	15 A/3	5	335,03	361,80
Tolve	4349	72	1126	16 A/3	5	231,94	
Tolve	4350	72	1126	17 A/3	5	180,4	
Tolve	4351	72	1126	18 A/3	5	335,03	824,28
Tolve	4352	72	1126	19 A/3	5	335,03	725,16
Tolve	4353	72	1126	5 C/2	6	136,72	1.888,08
Tolve	16366	72	1126	20 A/3	5	231,94	276,96
Tolve	16367	72	1126	21 C/2	5	188,71	
Tolve	8166	72	1193	2 A/3	6	340,86	241,92
Tolve	8167	72	1193	22 A/3	6	278,89	254,16
Tolve	8168	72	1193	5 A/3	6	340,86	241,92
Tolve	8169	72	1193	6 A/3	6	340,86	2.409,60
Tolve	8170	72	1193	7 A/3	6	340,86	241,92
Tolve	8171	72	1193	8 A/3	6	340,86	849,12
Tolve	8172	72	1193	9 A/3	6	154,94	590,28
Tolve	8173	72	1193	10 A/3	6	154,94	241,92
Tolve	8174	72	1193	11 A/3	6	340,86	241,92
Tolve	8185	72	1193	17 C/6	4	67,4	
Tolve	8175	72	1196	12 C/6	4	119,82	1.009,32
Tolve	8176	72	1196	3 A/3	6	185,92	241,92
Tolve	8177	72	1196	4 A/3	6	340,86	471,24
Tolve	8178	72	1196	5 A/3	6	340,86	575,40
Tolve	8179	72	1196	6 A/3	6	340,86	241,92
Tolve	8180	72	1196	7 A/3	6	340,86	716,04
Tolve	8181	72	1196	8 A/3	6	340,86	875,16
Tolve	8182	72	1196	9 A/3	6	154,94	724,44
Tolve	8183	72	1196	10 A/3	6	154,94	348,12
Tolve	8184	72	1196	11 A/3	6	340,86	1.852,56
Tramutola	1463	20	414	2 C/2	4	4,8	
Tramutola	1464	20	414	3 A/2	4	486,76	241,92
Tramutola	1465	20	414	4 A/2	4	486,76	
Tramutola	1466	20	414	5 A/2	4	449,32	801,12
Tramutola	1469	20	414	8 A/2	4	486,76	714,12
Tramutola	7343	20	415	2 C/2	4	20,81	
Tramutola	7344	20	415	3 A/2	4	486,76	473,52
Tramutola	7345	20	415	4 A/2	4	486,76	241,92
Tramutola	7346	20	415	5 A/2	4	486,76	1.292,40
Tramutola	7347	20	415	6 A/2	4	486,76	298,80
Tramutola	7352	20	416	4 A/2	4	486,76	2.567,40
Tramutola	7353	20	416	5 A/2	4	486,76	1.718,88
Tramutola	7354	20	416	6 A/2	4	524,2	362,88
Tramutola	7355	20	416	7 A/2	4	486,76	290,16
Tramutola	7356	20	416	8 C/2	4	20,81	
Tramutola	3374	20	419	3 A/2	4	524,2	
Tramutola	3375	20	419	4 A/2	4	411,87	367,80
Tramutola	3376	20	419	5 A/2	4	336,99	241,92
Tramutola	3377	20	419	6 A/2	4	411,87	241,92
Tramutola	3378	20	419	7 A/2	4	411,87	241,92
Tramutola	3379	20	419	8 A/2	4	336,99	317,40
Tramutola	3380	20	419	9 A/2	4	411,87	241,92
Tramutola	3381	20	419	10 A/2	4	524,2	547,44
Tramutola	3382	20	419	11 A/2	4	561,65	1.945,56
Tramutola	3383	20	419	12 A/2	4	561,65	2.602,80
Tramutola	3384	20	419	13 A/2	4	411,87	241,92
Tramutola	3385	20	419	14 A/2	4	336,99	241,92
Tramutola	3386	20	419	15 A/2	4	411,87	241,92
Tramutola	3387	20	419	16 A/2	4	411,87	429,96
Tramutola	3388	20	419	17 A/2	4	336,99	289,80
Tramutola	3389	20	419	18 A/2	4	411,87	289,80
Tramutola	3390	20	419	19 A/2	4	524,2	2.435,40
Tramutola	3391	20	419	20 A/2	4	561,65	684,48
Tramutola	3993	20	577	3 A/3	3	230,6	303,00
Tramutola	3994	20	577	4 A/3	3	230,6	241,92
Tramutola	3995	20	577	5 A/3	3	230,6	533,76
Tramutola	3996	20	577	6 A/3	3	161,42	1.396,20
Tramutola	3997	20	577	7 A/3	3	230,6	1.692,60
Tramutola	3998	20	577	8 A/3	3	322,84	525,12
Tramutola	3999	20	577	9 A/3	3	299,78	523,32
Tramutola	4000	20	577	10 A/3	3	230,6	3.328,44
Tramutola	4001	20	577	11 A/3	3	230,6	3.325,68
Tramutola	4002	20	577	12 A/3	3	230,6	289,80
Tramutola	4003	20	577	13 A/3	3	161,42	
Tramutola	4004	20	577	14 A/3	3	230,6	
Tramutola	4005	20	577	15 A/3	3	322,84	241,92
Tramutola	4006	20	577	16 A/3	3	299,78	241,92
Trecchina	318	20	144	1 A/4	5	140,48	297,48
Trecchina	319	20	144	2 A/4	5	140,48	409,20
Trecchina	322	20	144	5 A/4	5	140,48	241,92
Trecchina	325	20	144	10 A/4	5	175,6	420,48
Trecchina	3811	20	1672	3 A/3	5	484,18	289,80
Trecchina	3812	20	1672	4 A/3	5	355,06	241,92

Trecchina	3813	20	1672	5 A/3	5	290,51	241,92
Trecchina	3814	20	1672	6 A/3	5	355,06	540,00
Trecchina	3815	20	1672	7 A/3	5	355,06	1.164,00
Trecchina	3816	20	1672	8 A/3	5	290,51	241,92
Trecchina	3817	20	1672	9 A/3	5	355,06	280,68
Trecchina	3818	20	1672	10 A/3	5	516,46	241,92
Trecchina	3819	20	1672	11 A/3	5	451,9	497,40
Trecchina	3820	20	1672	12 A/3	5	484,18	1.225,92
Trecchina	3821	20	1672	13 A/3	5	355,06	1.304,76
Trecchina	3822	20	1672	14 A/3	5	290,51	48,30
Trecchina	3823	20	1672	15 A/3	5	355,06	1.440,60
Trecchina	3824	20	1672	16 A/3	5	355,06	840,12
Trecchina	3825	20	1672	17 A/3	5	290,51	241,92
Trecchina	3826	20	1672	18 A/3	5	355,06	384,36
Trecchina	3827	20	1672	19 A/3	5	451,9	257,64
Trecchina	3828	20	1672	20 A/3	5	516,46	241,92
Trivigno	3216	10	46	14 C/2	2	40,28	1.190,46
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	712,56
Trivigno	3221	10	46	17 A/3	3	113,62	876,84
Trivigno	3222	10	46	16 A/3	3	156,23	289,80
Trivigno	3223	10	46	21 A/3	3	156,23	289,80
Trivigno	3224	10	46	20 A/3	3	113,62	1.432,92
Trivigno	3225	10	46	19 A/3	3	156,23	241,92
Trivigno	3226	10	46	24 A/3	3	156,23	2.381,40
Trivigno	3227	10	46	23 A/3	3	113,62	538,20
Trivigno	3228	10	46	22 A/3	3	156,23	289,80
Trivigno	3229	10	46	6 A/3	3	156,23	295,08
Trivigno	3230	10	46	5 A/3	3	156,23	1.457,76
Trivigno	3231	10	46	4 A/3	4	181,79	2.698,92
Trivigno	3232	10	46	9 A/3	3	156,23	1.252,44
Trivigno	3233	10	46	8 A/3	3	156,23	1.938,12
Trivigno	3234	10	46	7 A/3	3	156,23	1.617,12
Trivigno	3235	10	46	12 A/3	3	156,23	547,20
Trivigno	3236	10	46	11 A/3	3	156,23	1.455,96
Trivigno	3237	10	46	10 A/3	3	156,23	2.671,80
Vaglio Basilicata	4250	14	346	2 A/3	2	184,63	413,04
Vaglio Basilicata	4251	14	346	3 A/3	2	156,23	702,48
Vaglio Basilicata	4252	14	346	4 A/3	2	142,03	727,92
Vaglio Basilicata	4253	14	346	5 A/3	2	113,62	
Vaglio Basilicata	4254	14	346	6 A/3	2	156,23	241,92
Vaglio Basilicata	4255	14	346	7 A/3	2	142,03	241,92
Vaglio Basilicata	4256	14	346	8 A/3	2	113,62	1.335,24
Vaglio Basilicata	7357	14	347	2 A/3	2	184,63	1.682,88
Vaglio Basilicata	7358	14	347	3 A/3	2	142,03	488,64
Vaglio Basilicata	7359	14	347	4 A/3	2	156,23	880,32
Vaglio Basilicata	7360	14	347	5 A/3	2	113,62	289,80
Vaglio Basilicata	7361	14	347	6 A/3	2	156,23	798,72
Vaglio Basilicata	7362	14	347	7 A/3	2	142,03	590,28
Vaglio Basilicata	7363	14	347	8 A/3	2	113,62	
Vaglio Basilicata	3345	21	684	3 A/3	4	174,3	517,44
Vaglio Basilicata	3346	21	684	2 A/3	4	213,04	1.644,72
Vaglio Basilicata	3347	21	684	7 A/3	4	135,57	447,60
Vaglio Basilicata	3348	21	684	4 A/3	4	174,3	3.661,08
Vaglio Basilicata	3349	21	684	6 A/3	4	213,04	1.396,20
Vaglio Basilicata	3350	21	684	5 A/3	4	213,04	241,92
Vaglio Basilicata	3351	21	684	9 A/3	4	213,04	581,40
Vaglio Basilicata	3352	21	684	8 A/3	4	213,04	2.320,56
Vaglio Basilicata	3353	21	684	13 A/3	4	154,94	241,92
Vaglio Basilicata	3354	21	684	10 A/3	4	174,3	1.517,88
Vaglio Basilicata	3355	21	684	12 A/3	4	213,04	1.497,96
Vaglio Basilicata	3356	21	684	11 A/3	4	213,04	1.267,68
Vaglio Basilicata	3357	21	684	15 A/3	4	213,04	583,56
Vaglio Basilicata	3358	21	684	14 A/3	4	213,04	2.380,32
Vaglio Basilicata	3359	21	684	19 A/3	4	154,94	616,96
Vaglio Basilicata	3360	21	684	16 A/3	4	174,3	241,92
Vaglio Basilicata	3361	21	684	18 A/3	4	213,04	273,48
Vaglio Basilicata	3362	21	684	17 A/3	4	213,04	241,92
Vaglio Basilicata	4203	21	685	8 A/3	3	214,85	241,92
Vaglio Basilicata	4208	21	685	13 A/3	3	181,79	
Vaglio Basilicata	4209	21	685	14 C/2	3	95,44	
Vaglio Basilicata	1158	21	948	2 A/2	2	351,19	463,68
Vaglio Basilicata	1159	21	948	3 A/2	2	219,49	1.544,04
Vaglio Basilicata	1160	21	948	6 A/2	2	285,34	747,96
Vaglio Basilicata	1162	21	948	8 A/2	2	285,34	1.502,52
Vaglio Basilicata	1164	21	948	4 A/2	2	219,49	462,60
Vaglio Basilicata	1147	21	949	4 A/2	2	307,29	1.156,56
Vaglio Basilicata	1150	21	949	3 A/2	2	285,34	2.463,00
Vaglio Basilicata	1151	21	949	2 A/2	2	329,24	434,04
Vaglio Basilicata	1152	21	949	5 A/2	2	285,34	473,28
Vaglio Basilicata	1154	21	949	7 A/2	2	285,34	2.565,60
Vaglio Basilicata	1155	21	949	8 A/2	2	285,34	1.308,00
Venosa	4632	31	491	3 A/3	3	267,01	2.725,68
Venosa	4633	31	491	4 A/3	3	242,73	810,00
Venosa	4634	31	491	5 A/3	3	194,19	241,92
Venosa	4635	31	491	6 A/3	3	267,01	2.965,92
Venosa	4636	31	491	7 A/3	3	218,46	654,36
Venosa	4637	31	491	8 A/3	3	194,19	303,96

Venosa	4638	31	491	9 A/3	3	267,01	590,28
Venosa	4639	31	491	10 A/3	3	242,73	793,56
Venosa	4640	31	491	11 A/3	3	194,19	241,92
Venosa	4641	31	491	14 A/3	3	218,46	2.494,32
Venosa	4642	31	491	15 A/3	3	145,64	400,32
Venosa	4643	31	491	16 A/3	3	267,01	680,16
Venosa	4644	31	491	17 A/3	3	242,73	241,92
Venosa	4645	31	491	18 A/3	3	145,64	241,92
Venosa	4646	31	491	19 A/3	3	267,01	241,92
Venosa	4647	31	491	20 A/3	3	242,73	2.494,32
Venosa	4648	31	491	21 A/3	3	218,46	590,28
Venosa	4649	31	491	22 A/3	3	267,01	308,64
Venosa	4650	31	491	12 C/1	1	1873,91	4.767,58
Venosa	4670	31	492	4 A/3	3	291,28	241,92
Venosa	4671	31	492	5 A/3	3	218,46	3.472,92
Venosa	4672	31	492	6 A/3	3	194,19	289,80
Venosa	4673	31	492	7 A/3	3	291,28	527,28
Venosa	4674	31	492	8 A/3	3	218,46	1.661,76
Venosa	4675	31	492	9 A/3	3	194,19	
Venosa	4676	31	492	10 A/3	3	291,28	241,92
Venosa	4677	31	492	11 A/3	3	218,46	241,92
Venosa	4678	31	492	12 A/3	3	194,19	484,56
Venosa	4679	31	492	25 A/3	3	218,46	864,36
Venosa	4680	31	492	24 A/3	3	218,46	530,04
Venosa	4681	31	492	14 A/3	3	315,56	782,64
Venosa	4682	31	492	19 A/3	3	218,46	241,92
Venosa	4683	31	492	18 A/3	3	218,46	462,48
Venosa	4684	31	492	17 A/3	3	315,56	345,60
Venosa	4685	31	492	22 A/3	3	218,46	1.498,20
Venosa	4686	31	492	21 A/3	3	218,46	423,36
Venosa	4687	31	492	20 A/3	3	315,56	727,56
Venosa	4688	31	492	13 C/1	2	904,83	3.040,64
Venosa	15242	31	492	3 C/1	2	814,35	2.339,88
Venosa	4651	31	493	13 C/6	2	63,07	1.447,80
Venosa	4652	31	493	17 A/3	3	267,01	1.608,72
Venosa	4653	31	493	18 A/3	3	218,46	582,00
Venosa	4654	31	493	19 A/3	3	194,19	2.511,12
Venosa	4655	31	493	20 A/3	3	267,01	1.779,48
Venosa	4656	31	493	21 A/3	3	218,46	3.472,92
Venosa	4657	31	493	22 A/3	3	194,19	881,76
Venosa	4658	31	493	23 A/3	3	267,01	241,92
Venosa	4659	31	493	24 A/3	3	267,01	869,16
Venosa	4660	31	493	25 A/3	3	242,73	2.511,12
Venosa	4661	31	493	3 A/3	3	218,46	241,92
Venosa	4662	31	493	4 A/3	3	194,19	1.522,44
Venosa	4663	31	493	5 A/3	3	267,01	1.534,80
Venosa	4664	31	493	6 A/3	3	242,73	1.496,64
Venosa	4665	31	493	7 A/3	3	218,46	2.664,24
Venosa	4666	31	493	8 A/3	3	291,28	334,20
Venosa	4667	31	493	9 A/3	3	218,46	2.993,28
Venosa	4668	31	493	10 A/3	3	169,91	590,28
Venosa	4669	31	493	11 A/3	3	267,01	241,92
Venosa	15239	31	493	26 C/6	5	77,73	1.213,56
Venosa	15240	31	493	27 C/6	5	75,92	1.225,68
Venosa	15241	31	493	12 C/6	4	102,46	1.712,84
Venosa	16563	31	493	14 C/2	5	16,53	
Venosa	4618	31	710	2 A/3	3	364,1	241,92
Venosa	4619	31	710	3 A/3	3	315,56	297,36
Venosa	4620	31	710	4 A/3	3	169,91	590,28
Venosa	4621	31	710	5 A/3	3	169,91	1.088,76
Venosa	4622	31	710	6 A/3	3	218,46	1.541,64
Venosa	4623	31	710	7 A/3	3	218,46	289,80
Venosa	4624	31	710	8 A/3	3	145,64	281,16
Venosa	4625	31	710	9 A/3	3	169,91	313,56
Venosa	4626	31	710	10 A/3	3	218,46	241,92
Venosa	4627	31	710	11 A/3	3	218,46	241,92
Venosa	4628	31	710	12 A/3	3	169,91	852,12
Venosa	4629	31	710	13 A/3	3	169,91	277,08
Venosa	4630	31	710	14 A/3	3	218,46	353,28
Venosa	4631	31	710	15 A/3	3	194,19	590,28
Venosa	4689	31	712	5 A/3	2	309,87	1.803,96
Venosa	4690	31	712	6 A/3	2	268,56	2.362,32
Venosa	4691	31	712	7 A/3	3	218,46	1.800,24
Venosa	4692	31	712	8 A/3	3	218,46	663,00
Venosa	4693	31	712	9 A/3	3	242,73	1.361,04
Venosa	4694	31	712	10 A/3	3	194,19	241,92
Venosa	4695	31	712	11 A/3	3	218,46	1.989,12
Venosa	4696	31	712	12 A/3	3	218,46	3.480,96
Venosa	4697	31	712	13 A/3	3	242,73	2.925,76
Venosa	4698	31	712	14 A/3	3	194,19	2.490,72
Venosa	4699	31	712	15 A/3	3	218,46	848,88
Venosa	4700	31	712	16 A/3	3	218,46	1.491,84
Venosa	4701	31	712	17 A/3	3	242,73	590,28
Venosa	4702	31	712	18 A/3	3	194,19	576,84
Venosa	4703	31	712	4 C/1	3	342,72	
Venosa	3508	48	880	54 A/3	4	312,46	2.086,32
Venosa	3509	48	880	55 A/3	4	312,46	257,04
Venosa	3510	48	880	56 A/3	4	312,46	241,92
Venosa	3511	48	880	57 A/3	4	312,46	353,64
Venosa	3512	48	880	58 A/3	4	312,46	1.388,76

Venosa	3513	48	880	59	A/3	4	312,46	241,92
Venosa	3514	48	880	48	A/3	4	312,46	418,44
Venosa	3515	48	880	49	A/3	4	312,46	476,88
Venosa	3516	48	880	50	A/3	4	369,27	774,72
Venosa	3517	48	880	51	A/3	4	312,46	488,28
Venosa	3518	48	880	52	A/3	4	369,27	406,20
Venosa	3519	48	880	53	A/3	4	312,46	291,36
Venosa	3520	48	881	2	A/3	4	312,46	289,80
Venosa	3521	48	881	3	A/3	4	312,46	654,88
Venosa	3522	48	881	4	A/3	4	312,46	290,04
Venosa	3523	48	881	5	A/3	4	312,46	1.352,64
Venosa	3524	48	881	6	A/3	4	340,86	551,88
Venosa	3525	48	881	7	A/3	4	312,46	653,52
Venosa	3553	48	890	3	A/3	4	369,27	800,40
Venosa	3554	48	890	4	A/3	4	369,27	1.289,28
Venosa	3555	48	890	5	A/3	4	369,27	1.305,24
Venosa	3556	48	890	6	A/3	4	369,27	296,76
Venosa	3557	48	890	7	A/3	4	426,08	292,32
Venosa	3558	48	890	8	A/3	4	426,08	241,92
Venosa	3559	48	890	9	A/3	4	426,08	691,56
Venosa	3560	48	890	10	A/3	4	426,08	679,92
Venosa	3561	48	890	11	A/3	4	426,08	437,52
Venosa	3562	48	890	14	A/3	4	426,08	366,72
Venosa	3563	48	890	13	A/3	4	426,08	2.637,24
Venosa	3564	48	890	12	A/3	4	340,86	741,24
Venosa	7382	48	891	3	A/3	4	198,84	241,92
Venosa	7383	48	891	4	A/3	4	198,84	679,44
Venosa	7384	48	891	5	A/3	4	198,84	1.188,12
Venosa	7385	48	891	6	A/3	4	198,84	590,28
Venosa	7386	48	891	7	A/3	4	198,84	590,28
Venosa	7387	48	891	8	A/3	4	198,84	590,28
Venosa	7388	48	891	10	A/3	4	198,84	77,28
Venosa	7390	48	891	11	A/3	4	198,84	522,36
Venosa	7391	48	891	9	A/3	4	170,43	241,92
Venosa	7392	48	891	13	A/3	4	454,48	289,80
Venosa	7393	48	891	14	A/3	4	454,48	241,92
Venosa	7394	48	891	15	A/3	4	454,48	1.591,32
Venosa	7395	48	891	16	A/3	4	454,48	461,64
Venosa	7396	48	891	17	A/3	4	454,48	527,52
Venosa	7397	48	891	18	A/3	4	454,48	374,28
Venosa	3704	48	903	9	A/3	4	369,27	1.305,12
Venosa	3705	48	903	10	A/3	4	369,27	518,52
Venosa	3706	48	903	11	A/3	4	369,27	788,88
Venosa	3707	48	903	12	A/3	4	369,27	506,88
Venosa	3708	48	903	13	A/3	4	369,27	415,80
Venosa	3709	48	903	14	A/3	4	369,27	2.029,90
Venosa	3710	48	903	16	A/3	4	426,08	278,40
Venosa	3711	48	903	17	A/3	4	312,46	1.689,36
Venosa	3712	48	903	18	A/3	4	426,08	461,64
Venosa	3713	48	903	19	A/3	4	312,46	1.170,84
Venosa	3714	48	903	20	A/3	4	426,08	2.489,76
Venosa	3715	48	903	21	A/3	4	312,46	1.439,16
Venosa	3716	48	903	23	A/3	4	312,46	375,72
Venosa	3717	48	903	22	A/3	4	426,08	552,24
Venosa	3718	48	903	25	A/3	4	312,46	498,76
Venosa	3719	48	903	24	A/3	4	426,08	1.235,16
Venosa	3720	48	903	27	A/3	4	312,46	486,00
Venosa	3721	48	903	26	A/3	4	426,08	289,80
Venosa	3722	48	903	28	A/3	4	426,08	4.039,08
Venosa	3723	48	903	29	A/3	4	312,46	521,04
Venosa	3724	48	903	30	A/3	4	426,08	423,84
Venosa	3725	48	903	31	A/3	4	312,46	1.213,44
Venosa	3726	48	903	32	A/3	4	426,08	241,92
Venosa	3727	48	903	33	A/3	4	312,46	1.545,60
Venosa	3728	48	903	36	A/3	4	312,46	241,92
Venosa	3729	48	903	35	A/3	4	454,48	1.833,96
Venosa	3730	48	903	38	A/3	4	312,46	1.413,24
Venosa	3731	48	903	37	A/3	4	426,08	241,92
Venosa	3732	48	903	40	A/3	4	312,46	1.351,44
Venosa	3733	48	903	39	A/3	4	426,08	792,24
Venosa	7398	48	903	41	A/3	4	426,08	753,72
Venosa	7399	48	903	42	A/3	4	312,46	241,92
Venosa	7400	48	903	43	A/3	4	426,08	486,04
Venosa	7401	48	903	44	A/3	4	312,46	291,12
Venosa	7402	48	903	45	A/3	4	426,08	755,40
Venosa	7403	48	903	46	A/3	4	312,46	1.526,76
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	4.545,94
Venosa	1864	58	443	6	A/2	2	464,81	241,92
Venosa	1865	58	443	7	A/2	2	464,81	241,92
Venosa	1866	58	443	8	A/2	2	464,81	590,28
Venosa	1867	58	443	9	C/2	3	67,97	1.889,40
Venosa	1868	58	443	10	C/2	2	105,36	
Venosa	1869	58	443	11	C/2	3	30,37	1.390,08
Venosa	1870	58	443	12	C/1	1	203,9	
Venosa	1871	58	443	13	C/1	1	310,7	1.686,56
Venosa	1872	58	443	14	C/1	1	310,7	1.467,36
Venosa	1873	58	443	16	A/2	2	495,8	540,00

Venosa	1874	58	443	17	A/2	2	495,8	819,84
Venosa	1875	58	443	18	A/2	2	495,8	317,76
Venosa	1876	58	443	19	A/2	2	495,8	241,92
Venosa	1877	58	443	20	A/2	2	495,8	289,80
Venosa	1878	58	443	21	A/2	2	495,8	1.266,48
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	2.699,04
Venosa	1884	58	443	28	A/2	2	464,81	241,92
Venosa	1885	58	443	29	A/2	2	433,82	241,92
Venosa	1886	58	443	30	A/2	2	464,81	1.187,88
Venosa	1887	58	443	31	A/2	2	433,82	1.364,76
Venosa	1888	58	443	32	A/2	2	464,81	1.542,36
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	1.548,00
Venosa	1895	58	443	40	A/2	2	495,8	390,84
Venosa	1896	58	443	41	A/2	2	495,8	1.274,28
Venosa	1897	58	443	42	A/2	2	495,8	519,24
Venosa	1898	58	443	43	A/2	2	495,8	1.323,48
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	686,04
Venosa	1904	58	443	50	A/2	2	433,82	785,52
Venosa	1905	58	443	51	A/2	2	433,82	391,68
Venosa	1906	58	443	52	A/2	2	433,82	1.302,12
Venosa	1907	58	443	53	A/2	2	433,82	539,28
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	1.278,36
Venosa	1917	58	443	64	A/2	2	433,82	400,84
Venosa	1918	58	443	65	A/2	2	433,82	1.833,96
Venosa	1919	58	443	66	A/2	2	433,82	709,20
Venosa	1920	58	443	67	A/2	2	433,82	834,36
Venosa	1921	58	443	68	A/2	2	433,82	1.150,80
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	277,92
Venosa	16296	58	900	10	A/3	4	369,27	325,92
Venosa	16297	58	900	11	A/3	4	482,89	750,60
Venosa	16298	58	900	12	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16299	58	900	13	A/3	4	198,84	277,92
Venosa	16300	58	900	14	A/3	4	312,46	309,72
Venosa	16283	58	901	7	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16284	58	901	10	A/3	4	369,27	1.412,76
Venosa	16285	58	901	11	A/3	4	482,89	1.676,64
Venosa	16286	58	901	12	A/3	4	312,46	4.661,16
Venosa	16287	58	901	13	A/3	4	227,24	277,92
Venosa	16288	58	901	14	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16271	58	902	7	A/3	4	312,46	702,84
Venosa	16272	58	902	10	A/3	4	369,27	277,92
Venosa	16273	58	902	11	A/3	4	482,89	379,92
Venosa	16274	58	902	12	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16275	58	902	13	A/3	4	227,24	730,68
Venosa	16276	58	902	14	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16228	58	903	7	A/3	4	312,46	313,92
Venosa	16229	58	903	10	A/3	4	369,27	281,52
Venosa	16230	58	903	11	A/3	4	482,89	277,92
Venosa	16231	58	903	12	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16232	58	903	13	A/3	4	227,24	3.752,28
Venosa	16233	58	903	14	A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16247	58	904	7	A/3	4	312,46	558,00
Venosa	16248	58	904	10	A/3	4	4959,54	277,92
Venosa	16249	58	904	11	A/3	4	3459,74	1.571,28
Venosa	16250	58	904	12	A/3	4	312,46	280,92
Venosa	16251	58	904	13	A/3	4	227,24	755,64
Venosa	16252	58	904	15	A/3	4	312,46	313,92
Venosa	5570	59	338	2	A/2	1	284,05	1.049,28
Venosa	5572	59	455	6	A/4	3	173,53	341,82
Venosa	1170	59	456	9	A/4	3	173,53	458,88
Venosa	1171	59	456	11	A/4	3	173,53	665,04
Venosa	1173	59	457	6	A/4	2	167,33	241,92

Venosa	1174	59	457	8 A/4	2	167,33	990,60
Venosa	326	59	459	6 A/2	1	284,05	289,80
Venosa	5573	59	531	1 A/2	2	340,86	590,28
Venosa	5575	59	531	6 A/2	2	340,86	469,08
Venosa	5576	59	531	9 A/2	2	340,86	677,28
Venosa	327	59	588	1 A/2	3	369,27	241,92
Venosa	329	59	588	4 A/2	3	369,27	241,92
Venosa	330	59	588	8 A/2	3	302,13	1.362,40
Venosa	331	59	588	9 A/2	3	369,27	289,80
Venosa	332	59	609	4 A/2	3	369,27	1.251,48
Venosa	333	59	609	13 A/2	3	369,27	320,88
Venosa	334	59	609	14 A/2	3	369,27	144,90
Venosa	7364	59	610	2 A/2	3	402,84	2.105,64
Venosa	1179	59	629	3 A/2	2	464,81	736,44
Venosa	1183	59	629	7 C/1	2	610,76	
Venosa	6174	59	664	2 A/4	3	173,53	456,36
Venosa	14896	59	664	3 A/4	3	216,91	445,68
Venosa	7373	59	876	4 A/2	3	469,98	216,90
Venosa	7374	59	876	5 A/2	3	469,98	1.394,52
Venosa	7375	59	876	6 A/2	3	469,98	2.448,48
Venosa	7377	59	876	8 A/2	3	469,98	1.304,16
Venosa	7378	59	876	13 A/2	3	469,98	3.519,36
Venosa	7379	59	876	10 A/2	3	469,98	469,20
Venosa	7380	59	876	11 A/2	3	469,98	1.759,68
Venosa	7381	59	876	12 C/2	6	26,7	
Venosa	1420	59	877	4 A/2	3	469,98	1.312,92
Venosa	1421	59	877	5 A/2	3	469,98	590,28
Venosa	1422	59	877	6 A/2	3	469,98	1.341,96
Venosa	1423	59	877	7 A/2	3	469,98	682,32
Venosa	1424	59	877	8 A/2	3	469,98	1.358,40
Venosa	1425	59	877	9 A/2	3	469,98	482,04
Venosa	1426	59	877	10 A/2	3	469,98	293,28
Venosa	1428	59	877	12 A/2	3	469,98	289,80
Venosa	1429	59	877	13 A/2	3	469,98	689,64
Venosa	1430	59	877	14 A/2	3	469,98	427,20
Venosa	1431	59	877	15 A/2	3	469,98	519,72
Venosa	1432	59	877	16 A/2	3	469,98	289,80
Venosa	1433	59	877	17 A/2	3	469,98	564,96
Venosa	1434	59	877	18 A/2	3	469,98	333,60
Venosa	1435	59	877	19 A/2	3	469,98	587,52
Venosa	1436	59	877	20 A/2	3	469,98	2.838,12
Venosa	1437	59	877	21 A/2	3	469,98	1.759,68
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	2.037,84
Venosa	1334	59	879	5 A/2	3	436,41	289,80
Venosa	1335	59	879	6 A/2	3	503,55	451,56
Venosa	1336	59	879	7 A/2	3	436,41	1.197,96
Venosa	1338	59	879	9 A/2	3	436,41	672,84
Venosa	1339	59	879	10 A/2	3	503,55	1.585,08
Venosa	7366	59	879	3 A/2	3	436,41	1.274,16
Venosa	7367	59	879	16 A/2	3	469,98	256,56
Venosa	7368	59	879	5 A/2	3	436,41	2.396,52
Venosa	7369	59	879	17 A/2	3	469,98	584,40
Venosa	7370	59	879	7 A/2	3	436,41	307,68
Venosa	7372	59	879	9 A/2	3	436,41	1.365,48
Venosa	1550	59	880	4 A/3	4	426,08	2.349,24
Venosa	1551	59	880	5 A/3	4	426,08	1.257,60
Venosa	1552	59	880	6 A/3	4	426,08	
Venosa	1557	59	880	11 A/3	4	426,08	806,76
Venosa	16861	59	880	15 A/3	4	227,24	590,28
Venosa	16862	59	880	19 A/3	4	227,24	590,28
Venosa	1563	59	883	6 A/3	4	426,08	1.507,92
Venosa	1566	59	883	9 A/3	4	426,08	1.470,36
Venosa	1568	59	883	20 A/3	4	397,67	321,12
Venosa	1570	59	883	22 A/3	4	426,08	1.648,56
Venosa	1571	59	883	23 A/3	4	454,48	289,80
Venosa	1572	59	883	24 A/3	4	397,67	3.395,76
Venosa	1573	59	883	17 C/1	4	305,28	
Venosa	1574	59	883	16 C/1	4	358,37	
Venosa	1575	59	883	18 C/1	4	371,64	1.398,36
Venosa	402	59	884	2 A/3	4	369,27	2.094,36
Venosa	403	59	884	3 A/3	4	369,27	1.192,08
Venosa	404	59	884	4 A/3	4	369,27	364,80
Venosa	405	59	884	5 A/3	4	369,27	787,32
Venosa	406	59	884	6 A/3	4	369,27	2.428,68
Venosa	407	59	884	8 C/2	6	75,25	
Venosa	408	59	884	9 A/3	4	369,27	241,92
Venosa	409	59	884	10 A/3	4	426,08	1.224,84
Venosa	410	59	884	20 A/3	4	369,27	837,60
Venosa	411	59	884	12 A/3	4	426,08	520,56
Venosa	412	59	884	21 A/3	4	369,27	1.320,60
Venosa	413	59	884	15 A/3	4	369,27	1.289,28
Venosa	414	59	884	16 A/3	4	369,27	421,32
Venosa	415	59	884	17 A/3	4	369,27	1.599,84
Venosa	416	59	884	18 A/3	4	369,27	715,08
Venosa	417	59	884	19 A/3	4	369,27	789,60
Venosa	15244	59	1282	14 A/3	4	312,46	3.515,40

Venosa	15245	59	1282	15 A/3	4	198,84	241,92
Venosa	15246	59	1282	16 A/3	4	198,84	1.272,72
Venosa	15247	59	1282	17 A/3	4	312,46	410,52
Venosa	15248	59	1282	18 A/3	4	255,65	241,92
Venosa	15249	59	1282	19 A/3	4	255,65	451,32
Venosa	15250	59	1282	20 A/3	4	255,65	1.715,88
Venosa	15251	59	1282	21 A/3	4	255,65	1.340,64
Venosa	15252	59	1282	22 A/3	4	255,65	5.092,20
Venosa	15253	59	1282	23 A/3	4	255,65	387,84
Venosa	15254	59	1282	24 A/3	4	255,65	590,28
Venosa	15255	59	1282	25 A/3	4	255,65	828,96
Venosa	4542	59	1333	12 A/3	4	312,46	4.169,52
Venosa	4543	59	1333	13 A/3	4	198,84	241,92
Venosa	4544	59	1333	14 A/3	4	284,05	860,28
Venosa	4545	59	1333	15 A/3	4	312,46	492,84
Venosa	4546	59	1333	16 A/3	4	227,24	590,28
Venosa	4547	59	1333	9 A/3	4	255,65	241,92
Venosa	4548	59	1333	18 A/3	4	312,46	241,92
Venosa	4549	59	1333	19 A/3	4	198,84	2.734,80
Venosa	4550	59	1333	20 A/3	4	284,05	241,92
Venosa	4551	59	1333	3 A/3	4	255,65	1.492,68
Venosa	4552	59	1333	4 A/3	4	198,84	292,32
Venosa	4553	59	1333	5 A/3	4	340,86	241,92
Venosa	4554	59	1333	6 A/3	4	255,65	241,92
Venosa	4555	59	1333	7 A/3	4	198,84	2.734,80
Venosa	4556	59	1333	8 A/3	4	312,46	4.169,52
Venosa	4557	59	1333	17 A/3	3	267,01	3.496,32
Venosa	4558	59	1333	10 A/3	4	198,84	1.473,12
Venosa	4559	59	1333	11 A/3	4	312,46	241,92
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	15298	78	324-326	18 C/1	4	451,28	
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	17346	78	324-326	11 C/2	4	73,75	
Venosa	17347	78	324-326	17 A/3	3	291,28	
Venosa	16259	58-57	905	0 A/3	4	312,46	277,92
Venosa	16260	58-57	905	10 A/3	4	369,27	6.812,04
Venosa	16261	58-57	905	11 A/3	4	482,89	313,92
Venosa	16262	58-57	905	12 A/3	4	312,46	363,12
Venosa	16263	58-57	905	13 A/3	4	227,24	
Venosa	16264	58-57	905	14 A/3	4	312,46	277,92
Vietri Di Potenza	3392	23	348	3 A/2	3	388,38	829,80
Vietri Di Potenza	3393	23	348	4 A/2	3	388,38	381,72
Vietri Di Potenza	3394	23	348	5 A/2	3	388,38	290,52
Vietri Di Potenza	3395	23	348	6 A/2	3	388,38	556,68
Vietri Di Potenza	3396	23	348	7 A/2	3	388,38	1.227,96
Vietri Di Potenza	3397	23	348	13 A/2	3	388,38	677,52
Vietri Di Potenza	3398	23	348	16 C/1	2	311,89	1.515,96
Vietri Di Potenza	3399	23	348	17 C/1	2	572,65	3.593,92
Vietri Di Potenza	7406	23	348	11 A/2	3	388,38	
Vietri Di Potenza	7407	23	348	3 A/2	3	388,38	4.708,56
Vietri Di Potenza	7408	23	348	12 A/2	3	388,38	241,92
Vietri Di Potenza	7409	23	348	5 A/2	3	388,38	486,36
Vietri Di Potenza	7410	23	348	6 A/2	3	388,38	741,84
Vietri Di Potenza	7411	23	348	7 A/2	3	388,38	241,92
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	1.222,20
Vietri Di Potenza	4461	23	584	4 A/3	2	164,23	241,92
Vietri Di Potenza	4462	23	584	5 A/3	2	164,23	578,52
Vietri Di Potenza	4463	23	584	6 A/3	2	164,23	441,72
Vietri Di Potenza	4464	23	584	7 A/3	2	150,55	241,92
Vietri Di Potenza	4465	23	584	8 A/3	2	109,49	817,32
Vietri Di Potenza	4466	23	584	9 A/3	2	150,55	3.003,24
Vietri Di Potenza	4467	23	584	10 A/3	2	164,23	1.275,12
Vietri Di Potenza	4468	23	584	11 A/3	2	164,23	845,04
Vietri Di Potenza	4469	23	584	12 A/3	2	150,55	3.233,28
Vietri Di Potenza	4470	23	584	13 A/3	2	109,49	3.124,32
Vietri Di Potenza	4471	23	584	14 A/3	2	150,55	435,36
Vietri Di Potenza	4472	23	584	15 C/2	2	284,05	
Vietri Di Potenza	7616	24	697	2 A/3	4	207,36	
Vietri Di Potenza	16767	25	498	12 A/3	2	191,61	281,76
Vietri Di Potenza	16768	25	498	14 A/3	2	177,92	386,16

Vietri Di Potenza	16769	25	498	16	A/3	2	177,92	1.627,56
Vietri Di Potenza	16770	25	498	11	A/3	2	191,61	281,76
Vietri Di Potenza	16771	25	498	13	A/3	2	177,92	322,80
Vietri Di Potenza	16772	25	498	15	A/3	2	177,92	447,00
Vietri Di Potenza	16779	25	499	16	A/3	2	177,92	281,76
Vietri Di Potenza	16780	25	499	14	A/3	2	177,92	355,44
Vietri Di Potenza	16781	25	499	12	A/3	2	191,61	281,76
Vietri Di Potenza	16787	25	499	7	C/6	2	19,52	
Vietri Di Potenza	16788	25	499	11	A/3	2	191,61	452,16
Vietri Di Potenza	16789	25	499	13	A/3	2	177,92	322,80
Vietri Di Potenza	16790	25	499	15	A/3	2	177,92	281,76
Viggianello	15719	61	637	1	A/2	1	228,27	1.630,68
Viggianello	15720	61	637	2	A/2	1	228,27	6.358,08
Viggianello	15721	61	637	3	A/2	1	228,27	241,92
Viggianello	15722	61	637	4	A/2	1	228,27	6.358,08
Viggianello	15723	61	637	5	A/2	1	228,27	441,24
Viggianello	15724	61	637	6	A/2	1	228,27	241,92
Viggianello	15725	61	637	7	A/2	1	228,27	241,92
Viggianello	15726	61	637	8	A/2	1	228,27	1.563,00
Viggianello	2878	80	259	2	A/2	3	315,56	
Viggianello	2879	80	259	3	A/2	3	315,56	443,88
Viggianello	2880	80	259	4	A/2	3	315,56	
Viggianello	2881	80	259	5	A/2	3	315,56	1.472,64
Viggianello	2882	80	259	6	A/2	3	315,56	273,72
Viggiano	3266	55	610	2	A/3	5	291,28	3.009,84
Viggiano	3267	55	610	3	A/3	5	291,28	2.999,40
Viggiano	3268	55	610	4	A/3	5	315,56	3.489,60
Viggiano	3269	55	610	5	A/3	5	291,28	
Viggiano	3270	55	610	6	A/3	5	291,28	2.999,40
Viggiano	3271	55	610	7	A/3	5	315,56	
Viggiano	3272	55	610	8	A/3	5	242,73	2.202,36
Viggiano	3273	55	610	9	A/3	5	218,46	
Viggiano	3274	55	610	10	A/3	5	315,56	
Viggiano	3275	55	610	12	A/3	5	291,28	494,64
Viggiano	3276	55	610	13	A/3	5	291,28	793,80
Viggiano	3277	55	610	14	A/3	5	315,56	1.307,16
Viggiano	3278	55	610	15	A/3	5	291,28	
Viggiano	3279	55	610	16	A/3	5	291,28	2.149,60
Viggiano	3280	55	610	17	A/3	5	315,56	
Viggiano	3281	55	610	18	A/3	5	291,28	1.255,80
Viggiano	3282	55	610	19	A/3	5	291,28	
Viggiano	3283	55	610	20	A/3	5	315,56	742,56
Viggiano	1576	55	633	32	A/3	5	315,56	312,00
Viggiano	1577	55	633	33	A/3	5	315,56	693,60
Viggiano	1579	55	633	35	A/3	5	315,56	241,92
Viggiano	1581	55	633	37	A/3	5	315,56	241,92
Viggiano	1585	55	633	29	A/3	5	315,56	241,92
Viggiano	15754	55	633	16	C/1	5	323,82	1.335,72
Viggiano	15755	55	633	30	C/1	5	323,82	1.261,98
Viggiano	16562	55	633	24	C/2	7	37,6	