

Località	CodiceUI	Foglio	Particella	Sub	CodCateg	Classe	RenditaCatastale	Canone Annuo 2018
Abriola	16838	3	700	3	A/3	1	82,63	
Abriola	16839	3	700	4	A/3	1	82,63	
Abriola	16840	3	700	5	A/3	1	82,63	1.634,04
Abriola	16841	3	700	6	A/3	1	82,63	
Abriola	16842	3	700	7	A/3	1	103,29	676,44
Abriola	16843	3	700	8	A/3	1	103,29	
Abriola	8044	27	787	2	A/3	3	113,62	1.925,04
Abriola	8045	27	787	3	A/3	3	142,03	2.514,84
Abriola	8046	27	787	4	A/3	3	99,42	1.817,76
Abriola	8047	27	787	5	A/3	3	156,23	250,20
Abriola	8048	27	787	6	A/3	3	184,63	1.274,88
Abriola	8049	27	787	7	A/3	3	184,63	4.711,44
Abriola	8050	27	788	2	A/3	3	113,62	1.445,64
Abriola	8051	27	788	3	A/3	3	142,03	244,08
Abriola	8052	27	788	4	A/3	3	99,42	
Abriola	8053	27	788	5	A/3	3	156,23	772,32
Abriola	8054	27	788	6	A/3	3	184,63	244,08
Abriola	8055	27	788	7	A/3	3	184,63	244,08
Abriola	101	39	715	2	A/3	1	123,95	924,84
Abriola	3187	40	370	2	A/3	3	198,84	487,92
Abriola	3188	40	370	3	A/3	3	113,62	244,08
Abriola	3189	40	370	4	A/3	3	184,63	1.581,36
Abriola	3190	40	370	5	A/3	3	198,84	1.734,00
Abriola	3191	40	370	6	A/3	3	113,62	2.028,24
Abriola	3192	40	370	7	A/3	3	184,63	354,60
Abriola	3193	40	370	8	A/3	3	198,84	338,52
Abriola	3194	40	370	9	A/3	3	113,62	1.179,84
Abriola	3195	40	370	10	A/3	3	184,63	524,16
Abriola	3196	40	370	12	A/3	3	198,84	1.429,92
Abriola	3197	40	370	13	A/3	3	113,62	788,52
Abriola	3198	40	370	14	A/3	3	184,63	1.186,08
Abriola	3199	40	370	15	A/3	3	198,84	717,00
Abriola	3200	40	370	16	A/3	3	113,62	1.448,76
Abriola	3201	40	370	17	A/3	3	184,63	547,32
Abriola	3202	40	370	18	A/3	3	198,84	829,92
Abriola	3203	40	370	19	A/3	3	113,62	1.179,84
Abriola	3204	40	370	20	A/3	3	184,63	369,72
Acerenza	913	37	305	1	C/2	4	22,47	458,58
Acerenza	914	37	305	3	C/2	4	20,97	401,04
Acerenza	915	37	305	4	C/2	4	20,97	398,96
Acerenza	916	37	305	6	C/2	4	22,47	371,22
Acerenza	917	37	305	5	C/2	4	25,46	487,62
Acerenza	919	37	305	7	C/2	4	14,98	293,40
Acerenza	920	37	305	8	C/2	4	14,98	294,00
Acerenza	921	37	305	9	A/2	1	196,25	1.490,76
Acerenza	924	37	305	13	A/2	1	196,25	244,08
Acerenza	925	37	305	14	A/2	1	235,5	1.818,96
Acerenza	929	37	305	18	A/2	1	196,25	744,60
Acerenza	932	37	305		C/2	5	23,5	337,28
Acerenza	7482	37	777	3	C/2	5	36,15	
Acerenza	7483	37	777	4	C/2	4	176,73	
Acerenza	7484	37	777	5	C/2	5	32,54	
Acerenza	7485	37	777	6	C/2	4	149,77	
Acerenza	1440	38	476	11	A/2	3	379,6	339,72
Acerenza	1441	38	476	10	A/2	3	379,6	1.479,84
Acerenza	1446	38	476	20	C/6	4	47,93	1.134,30
Acerenza	1447	38	476	16	C/6	4	46,43	1.079,88
Acerenza	1448	38	476	17	C/6	5	39,2	809,22
Acerenza	1449	38	476	18	C/6	5	40,9	826,80
Acerenza	1450	38	476	19	C/6	5	40,9	830,40
Acerenza	6780	38	477	12	A/2	3	379,6	244,08
Acerenza	6782	38	477	16	C/6	4	46,43	1.085,64
Acerenza	6783	38	477	17	C/6	5	40,9	844,62

Acerenza	6784	38	477	18	C/6	5	44,31	896,88
Acerenza	6785	38	477	19	C/6	5	51,13	766,86
Acerenza	6786	38	477	20	C/6	4	50,92	1.157,64
Acerenza	9398	38	477	14	A/2	3	379,6	798,12
Acerenza	3608	38	478	2	A/2	3	352,48	683,40
Acerenza	3609	38	478	3	A/2	3	379,6	1.188,96
Acerenza	3610	38	478	4	A/2	3	379,6	2.267,16
Acerenza	3611	38	478	5	A/2	3	298,25	1.880,12
Acerenza	3612	38	478	6	A/2	3	352,48	549,60
Acerenza	3613	38	478	7	A/2	3	271,14	293,64
Acerenza	3614	38	478	8	A/2	3	352,48	244,08
Acerenza	3615	38	478	9	A/2	3	298,25	1.471,32
Acerenza	3616	38	478	10	A/2	3	352,48	476,76
Acerenza	3617	38	478	11	A/2	3	271,14	308,40
Acerenza	3618	38	478	12	A/2	3	379,6	1.629,96
Acerenza	3619	38	478	13	A/2	3	298,25	261,00
Acerenza	3620	38	478	14	A/2	3	352,48	2.261,88
Acerenza	3621	38	478	15	A/2	3	271,14	1.212,00
Acerenza	3622	38	478	16	A/2	3	379,6	1.571,76
Acerenza	3623	38	478	17	A/2	3	298,25	1.236,36
Acerenza	3624	38	478	18	A/2	3	352,48	1.278,00
Acerenza	3625	38	478	19	A/2	3	271,14	582,24
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	737,64
Acerenza	15302	38	690	15	A/3	4	154,55	1.299,36
Acerenza	15303	38	690	16	A/3	4	154,55	393,00
Acerenza	15304	38	690	17	A/3	4	242,86	1.446,72
Acerenza	15305	38	690	18	A/3	4	242,86	5.558,40
Acerenza	15306	38	690	19	A/3	4	242,86	2.673,48
Acerenza	15307	38	690	20	A/3	4	242,86	244,08
Acerenza	15308	38	690	21	A/3	4	242,86	1.429,08
Acerenza	15309	38	690	22	A/3	4	242,86	5.585,16
Acerenza	15310	38	690	23	A/3	4	242,86	253,68
Acerenza	15311	38	690	24	A/3	4	220,79	3.696,96
Acerenza	15312	38	690	25	A/3	4	242,86	1.333,20
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	355,44
Albano Di Lucania	3118	29	402	5	A/3	3	176,11	297,72
Albano Di Lucania	3119	29	402	6	A/3	3	160,1	716,04
Albano Di Lucania	3120	29	402	7	A/3	3	160,1	1.991,52
Albano Di Lucania	3121	29	402	8	A/3	3	160,1	295,20
Albano Di Lucania	3122	29	402	9	A/3	3	160,1	2.391,60
Albano Di Lucania	3123	29	402	10	A/3	3	144,09	1.592,16
Albano Di Lucania	3124	29	402	11	A/3	3	144,09	1.990,20
Albano Di Lucania	3125	29	402	12	A/3	3	160,1	1.430,88
Albano Di Lucania	3126	29	402	13	A/3	3	160,1	671,28
Albano Di Lucania	3127	29	402	14	A/3	3	144,09	1.483,56
Albano Di Lucania	3128	29	402	15	A/3	3	144,09	434,16
Albano Di Lucania	5066	29	890	1	A/3	3	112,07	472,08
Albano Di Lucania	5067	29	890	2	A/3	3	144,09	1.358,76
Albano Di Lucania	5068	29	890	3	A/3	3	224,14	2.038,92
Albano Di Lucania	5069	29	890	4	A/3	3	144,09	1.467,00
Albano Di Lucania	5070	29	890	5	A/3	3	224,14	2.548,68
Albano Di Lucania	5071	29	890	6	A/3	3	192,12	2.548,68
Albano Di Lucania	5072	29	890	7	A/3	3	192,12	1.372,08
Albano Di Lucania	5073	29	890	8	A/3	3	224,14	269,52
Albano Di Lucania	5074	29	890	9	A/3	3	192,12	3.748,68
Albano Di Lucania	5075	29	890	10	A/3	3	192,12	540,12
Albano Di Lucania	5076	29	890	11	A/3	3	224,14	3.167,16

Albano Di Lucania	5077	29	890	12	A/3	3	192,12	872,16
Albano Di Lucania	5078	29	890	13	A/3	3	192,12	2.752,60
Albano Di Lucania	5079	29	890	14	A/3	3	224,14	1.374,84
Anzi	7447	35	350	3	A/3	3	184,63	1.703,88
Anzi	7448	35	350	4	A/3	3	184,63	2.898,24
Anzi	7449	35	350	5	A/3	3	184,63	558,84
Anzi	7450	35	350	6	A/3	3	156,23	352,20
Anzi	7451	35	350	7	A/3	3	113,62	340,80
Anzi	7452	35	350	8	A/3	3	156,23	620,04
Anzi	5060	35	364	5	A/3	3	184,63	4.106,40
Anzi	5061	35	364	6	A/3	3	184,63	287,04
Anzi	5062	35	364	7	A/3	3	184,63	390,36
Anzi	5063	35	364	8	A/3	3	156,23	500,04
Anzi	5064	35	364	9	A/3	3	127,82	244,08
Anzi	5065	35	364	10	A/3	3	156,23	340,80
Anzi	5424	36	693	2	A/4	3	95,29	599,40
Anzi	16802	36	846	4	A/4	3	116,46	259,08
Anzi	16803	36	846	5	A/4	3	116,46	244,08
Anzi	16804	36	846	6	A/4	3	116,46	516,96
Anzi	16805	36	846	7	A/4	3	127,05	244,08
Armento	3986	25	254	4	A/2	2	263,39	1.884,96
Armento	3987	25	254	5	A/2	2	263,39	420,12
Armento	3988	25	254	6	A/2	2	153,65	367,44
Armento	3989	25	254	7	A/2	2	197,54	1.563,24
Armento	3990	25	254	8	A/2	2	263,39	3.312,38
Armento	3991	25	254	9	A/2	2	153,65	
Armento	3992	25	254	10	A/2	2	197,54	1.287,42
Armento	6799	25	255	4	A/2	2	263,39	440,88
Armento	6800	25	255	5	A/2	2	263,39	392,16
Armento	6801	25	255	6	A/2	2	153,65	244,08
Armento	6802	25	255	7	A/2	2	197,54	244,08
Armento	6803	25	255	8	A/2	2	263,39	1.292,64
Armento	6804	25	255	9	A/2	2	153,65	322,32
Armento	6805	25	255	10	A/2	2	197,54	335,64
Atella	3877	18	284	21	A/3	3	309,25	1.525,08
Atella	3879	18	284	23	A/3	3	257,71	1.595,88
Atella	3880	18	284	24	A/3	3	309,25	1.273,44
Atella	3881	18	284	25	A/3	3	257,71	3.434,52
Atella	3882	18	284	26	A/3	3	180,4	595,56
Atella	3883	18	284	27	A/3	3	309,25	1.176,36
Atella	3884	18	284	28	A/3	3	309,25	469,20
Atella	3885	18	284	29	A/3	3	257,71	3.964,56
Atella	3886	18	284	30	A/3	3	309,25	3.544,20
Atella	3887	18	284	31	A/3	3	309,25	1.517,64
Atella	3888	18	284	32	A/3	3	180,4	574,32
Atella	3889	18	284	33	A/3	3	309,25	
Atella	3890	18	284	34	A/3	3	309,25	457,20
Atella	3891	18	284	38	A/3	3	180,4	841,20
Atella	3892	18	284	36	A/3	3	309,25	2.094,60
Atella	3893	18	284	37	A/3	3	309,25	1.400,52
Atella	3894	18	284	35	A/3	3	257,71	3.137,64
Atella	4391	18	361	3	A/3	3	283,48	321,40
Atella	4392	18	361	4	A/3	3	283,48	528,00
Atella	4393	18	361	5	A/3	3	335,03	60,28
Atella	4394	18	361	6	A/3	3	283,48	470,04
Atella	4395	18	361	7	A/3	3	335,03	244,08
Atella	4396	18	361	8	A/3	3	283,48	1.308,60
Atella	4397	18	361	9	A/3	3	283,48	244,08
Atella	4398	18	361	10	A/3	3	283,48	244,08
Atella	4399	18	361	11	A/3	3	283,48	
Atella	4400	18	361	12	A/3	3	335,03	919,92
Atella	4401	18	361	13	A/3	3	283,48	2.181,84
Atella	4402	18	361	14	A/3	3	335,03	435,72
Atella	4403	18	361	15	A/3	3	283,48	461,52

Atella	4404	18	361	16	A/3	3	283,48	3.206,76
Atella	3968	18	676	12	A/3	3	257,71	3.620,52
Atella	3969	18	676	13	A/3	3	231,94	2.964,72
Atella	3970	18	676	14	A/3	3	283,48	244,08
Atella	3971	18	676	15	A/3	3	257,71	244,08
Atella	3973	18	676	17	A/3	3	283,48	2.398,32
Atella	3974	18	676	18	A/3	3	257,71	595,56
Atella	3975	18	676	19	A/3	3	231,94	1.690,68
Atella	3976	18	676	20	A/3	3	283,48	843,24
Atella	3977	18	676	3	A/3	3	257,71	1.271,76
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	244,08
Atella	3981	18	676	7	A/3	3	231,94	340,20
Atella	3982	18	676	8	A/3	3	283,48	1.619,16
Atella	3983	18	676	9	A/3	4	309,87	1.272,00
Atella	3985	18	676	11	A/3	3	283,48	382,56
Atella	17384	23	1148	4	A/3	2	242,86	47,40
Atella	17385	23	1148	8	A/3	2	218,58	
Atella	17386	23	1148	7	A/3	2	309,1	123,84
Atella	17387	23	1148	11	A/3	2	287,02	
Atella	17392	23	1148	12	A/3	2	154,55	90,04
Atella	17393	23	1148	16	A/3		309,1	
Atella	17394	23	1148	17	A/3		309,1	47,40
Atella	17398	23	1154	4	A/3	2	154,55	47,40
Atella	17399	23	1154	8	A/3	2	309,1	150,40
Atella	17400	23	1154	7	A/3	2	309,1	434,70
Atella	17404	23	1154	14	A/3	2	242,86	47,40
Atella	17405	23	1154	10	A/3	2	242,86	44,04
Atella	17406	23	1154	17	A/3	2	309,1	138,82
Atella	17407	23	1154	13	A/3	2	287,02	47,40
Atella	17410	23	1154	16	C/6	4	22,47	
Atella	933	25	194	3	A/2	1	271,14	2.061,48
Atella	6329	25	358	4	A/4	5	207,93	448,20
Atella	6332	25	358	4	A/4	5	207,93	448,20
Atella	6461	25	359	1	A/4	5	207,93	1.045,92
Atella	6462	25	359	2	A/4	5	207,93	1.045,92
Atella	6463	25	359	3	A/4	5	207,93	747,00
Atella	6466	25	360	2	A/4	5	207,93	597,60
Atella	6469	25	361	1	A/4	5	207,93	
Atella	6470	25	361	2	A/4	5	207,93	244,08
Atella	6471	25	361	3	A/4	5	207,93	244,08
Atella	6472	25	361	4	A/4	5	207,93	1.045,92
Atella	6806	27	225	2	A/2	3	449,32	
Atella	6807	27	225	3	A/2	3	411,87	277,32
Atella	6808	27	225	4	A/2	3	449,32	2.383,80
Atella	6809	27	225	5	A/2	3	449,32	
Atella	6810	27	225	6	A/2	3	224,66	244,08
Atella	6811	27	225	7	A/2	3	411,87	293,76
Atella	2710	27	226	5	A/3	4	247,9	2.781,12
Atella	2711	27	226	6	A/3	4	371,85	
Atella	2712	27	226	7	A/3	4	371,85	1.335,12
Atella	2713	27	226	9	A/3	4	402,84	1.144,44
Atella	2714	27	226	8	A/3	4	402,84	2.066,52
Atella	2715	27	226	10	A/3	4	247,9	826,80
Atella	2716	27	226	11	A/3	4	402,84	1.346,28
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	244,08
Avigliano	3926	33	301	6	A/3	3	215,88	2.384,76
Avigliano	3927	33	301	7	A/3	3	255,13	747,72
Avigliano	3928	33	301	8	A/3	3	215,88	2.460,36

Avigliano	3929	33	301	9	A/3	3	215,88	244,08
Avigliano	3930	33	301	10	A/3	3	255,13	1.238,28
Avigliano	3931	33	301	11	A/3	3	235,5	1.471,92
Avigliano	3932	33	301	12	A/3	3	215,88	459,84
Avigliano	3933	33	301	13	A/3	3	274,76	408,48
Avigliano	3934	33	301	3	C/2	3	57,02	
Avigliano	3867	36	391	2	A/3	4	252,81	
Avigliano	3868	36	391	3	A/3	4	298,77	2.343,84
Avigliano	3869	36	391	4	A/3	4	252,81	3.338,76
Avigliano	3870	36	391	5	A/3	4	252,81	1.425,24
Avigliano	3872	36	391	7	A/3	4	252,81	2.782,30
Avigliano	3874	36	391	9	A/3	4	298,77	501,00
Avigliano	3876	36	391	11	A/3	4	275,79	1.727,76
Avigliano	1592	80	738	1	A/2	4	377,79	1.502,64
Avigliano	1593	80	738	2	A/2	4	377,79	1.386,24
Avigliano	1596	80	738	5	A/2	4	377,79	489,12
Avigliano	1597	80	738	6	A/2	4	377,79	1.355,88
Avigliano	1598	80	738	7	A/2	4	377,79	702,72
Avigliano	1599	80	738	8	A/2	4	377,79	557,64
Avigliano	1600	80	738	9	A/2	4	377,79	1.855,80
Avigliano	1603	80	738	12	A/2	4	377,79	215,86
Avigliano	1605	80	738	14	A/2	4	377,79	302,64
Avigliano	1608	80	738	17	C/2	4	18,55	648,12
Avigliano	109	81	145	4	A/4	3	184,63	741,96
Avigliano	110	81	145	7	A/4	3	184,63	764,76
Avigliano	111	81	145	19	C/2	8	35,95	
Avigliano	934	81	146	1	C/1	3	139,44	646,42
Avigliano	935	81	146	2	C/1	3	139,44	728,22
Avigliano	936	81	146	3	C/1	3	139,44	649,56
Avigliano	937	81	146	4	C/1	3	139,44	862,92
Avigliano	939	81	146	6	A/4	3	167,85	667,92
Avigliano	944	81	147	1	C/1	3	139,44	645,98
Avigliano	945	81	147	2	C/1	3	139,44	541,56
Avigliano	953	81	148	1	C/1	3	139,44	571,08
Avigliano	955	81	148	3	C/1	3	139,44	1.082,60
Avigliano	956	81	148	4	C/1	3	139,44	1.025,54
Avigliano	6814	81	149	2	A/4	3	167,85	497,52
Avigliano	6817	81	149	5	A/4	3	167,85	244,08
Avigliano	5428	81	232	1	A/3	5	338,02	994,92
Avigliano	5429	81	232	3	A/3	5	338,02	674,88
Avigliano	5430	81	232	5	A/3	5	338,02	1.241,64
Avigliano	5431	81	232	6	A/3	5	338,02	1.029,60
Avigliano	3848	83	246	3	A/4	5	196	1.404,42
Avigliano	3849	83	246	4	A/4	5	160,36	293,64
Avigliano	3851	83	246	6	A/4	5	196	388,44
Avigliano	3852	83	246	7	A/4	5	160,36	244,08
Avigliano	3854	83	246	10	A/4		317,62	3.448,20
Avigliano	3857	83	246	13	A/4	5	160,36	903,84
Avigliano	3858	83	246	16	A/4	5	196	1.099,20
Avigliano	3859	83	246	15	A/4	5	160,36	1.165,92
Avigliano	3861	83	246	19	A/4	5	196	1.592,52
Avigliano	3862	83	246	18	A/4	5	160,36	244,08
Avigliano	3864	83	246	21	A/4	5	267,27	3.448,20
Avigliano	3865	83	246	20	A/4	5	249,45	3.142,92
Avigliano	3830	83	247	3	A/4	5	196	1.465,56
Avigliano	3831	83	247	4	A/4	5	160,36	777,28
Avigliano	3834	83	247	7	A/4	5	160,36	1.164,24
Avigliano	3836	83	247	21	A/4	5	267,27	2.463,00
Avigliano	3837	83	247	22	A/4	5	249,45	244,08
Avigliano	3840	83	247	14	A/4	5	160,36	320,40
Avigliano	3866	83	247	23	C/1	2	577,47	2.337,36
Avigliano	15094	83	492	2	A/3	4	298,77	2.862,24
Avigliano	15095	83	492	3	A/3	4	298,77	2.579,28
Avigliano	15096	83	492	4	A/3	4	160,88	2.517,48

Avigliano	15097	83	492	5	A/3	4	160,88	573,00
Avigliano	15098	83	492	6	A/3	4	160,88	294,24
Avigliano	15099	83	492	7	A/3	4	160,88	244,08
Avigliano	15100	83	492	8	A/3	4	298,77	774,84
Avigliano	15101	83	492	9	A/3	4	298,77	244,08
Avigliano	15102	83	492	10	A/3	4	298,77	244,08
Avigliano	15103	83	492	11	A/3	4	298,77	948,12
Avigliano	15104	83	492	12	A/3	4	298,77	283,68
Avigliano	15105	83	492	13	A/3	4	298,77	1.695,12
Avigliano	15106	83	492	14	A/3	4	298,77	308,04
Avigliano	15107	83	492	15	A/3	4	298,77	244,08
Avigliano	15108	83	492	16	A/3	4	298,77	244,08
Avigliano	15109	83	492	17	A/3	4	298,77	309,48
Avigliano	15110	83	492	18	A/3	4	298,77	520,20
Avigliano	15111	83	492	19	A/3	4	298,77	464,14
Avigliano	3238	86	265	2	A/3	3	235,5	244,08
Avigliano	3239	86	265	3	A/3	3	274,76	779,64
Avigliano	3240	86	265	4	A/3	3	235,5	838,92
Avigliano	3242	86	265	6	A/3	3	235,5	696,48
Avigliano	3243	86	265	7	A/3	3	235,5	244,08
Avigliano	3246	86	265	10	A/3	3	215,88	
Avigliano	3249	86	265	13	A/3	3	215,88	3.272,40
Avigliano	3250	86	265	14	A/3	3	255,13	244,08
Avigliano	3253	86	265	17	A/3	3	215,88	2.388,36
Avigliano	3255	86	265	19	A/3	3	215,88	244,08
Avigliano	6479	88	408	1	A/4	2	142,03	244,08
Avigliano	6480	88	408	4	A/4	2	142,03	819,36
Avigliano	103	88	413	1	A/4	2	28,41	
Avigliano	104	88	413	2	A/2	3	323,82	1.555,80
Avigliano	107	88	413	13	A/2	3	323,82	1.572,84
Avigliano	1288	88	472	16	C/2	4	33,26	989,40
Avigliano	6812	88	472	17	C/2	4	33,98	1.228,48
Avigliano	1287	88	508	2	C/2	8	70,39	1.401,16
Avigliano	15256	88	562	11	A/3	4	361,52	595,56
Avigliano	2993	88	574	3	A/3	4	335,7	1.582,56
Avigliano	2994	88	574	4	A/3	4	335,7	1.554,12
Avigliano	2995	88	574	5	A/3	4	335,7	244,08
Avigliano	2996	88	574	6	A/3	4	335,7	312,72
Avigliano	2997	88	574	18	A/3	4	335,7	429,12
Avigliano	2998	88	574	8	A/3	4	335,7	1.215,00
Avigliano	2999	88	574	9	A/3	4	335,7	692,88
Avigliano	3000	88	574	10	A/3	4	335,7	756,24
Avigliano	3001	88	574	11	A/3	4	335,7	2.603,16
Avigliano	3002	88	574	12	A/3	4	335,7	1.360,56
Avigliano	3003	88	574	13	A/3	4	335,7	3.644,40
Avigliano	3004	88	574	14	A/3	4	335,7	3.644,40
Avigliano	2502	88	577	16	C/2	8	23,96	
Avigliano	2504	88	577	18	A/2	4	446,48	503,88
Avigliano	2505	88	577	19	A/2	4	446,48	1.744,08
Avigliano	2506	88	577	20	A/2	4	446,48	244,08
Avigliano	2507	88	577	21	A/2	4	446,48	313,44
Avigliano	2508	88	577	22	A/2	4	446,48	332,88
Avigliano	2509	88	577	23	A/2	4	446,48	533,52
Avigliano	2510	88	577	24	A/2	4	515,17	1.829,04
Avigliano	2511	88	577	25	A/2	4	446,48	1.678,92
Avigliano	2512	88	577	26	A/2	4	515,17	1.669,20
Avigliano	2513	88	577	27	A/2	4	446,48	478,40
Avigliano	2514	88	577	28	A/2	4	515,17	750,12
Avigliano	2515	88	577	29	A/2	4	446,48	2.997,36
Avigliano	2516	88	577	30	A/2	4	446,48	4.064,88
Avigliano	2517	88	577	31	A/2	4	446,48	617,56
Avigliano	2518	88	577	32	A/2	4	446,48	1.498,08
Avigliano	2519	88	577	38	A/2	4	445,96	308,88
Avigliano	2520	88	577	34	A/2	4	446,48	503,40

Avigliano	2521	88	577	35	A/2	4	446,48	2.365,56
Avigliano	2522	88	577	36	A/2	4	446,48	4.082,76
Avigliano	2523	88	577	37	A/2	4	446,48	1.892,50
Avigliano	7815	88	867	20	A/2	4	377,79	807,48
Avigliano	7816	88	867	21	A/2	4	480,82	1.035,14
Avigliano	7817	88	867	22	A/2	4	480,82	1.340,88
Avigliano	7818	88	867	23	A/2	4	377,79	786,84
Avigliano	7819	88	867	24	A/2	4	377,79	819,00
Avigliano	7820	88	867	25	A/2	4	480,82	244,08
Avigliano	7821	88	867	26	A/2	4	480,82	2.730,84
Avigliano	7822	88	867	27	A/2	4	377,79	1.737,00
Avigliano	7823	88	867	28	A/2	4	377,79	706,68
Avigliano	7824	88	867	29	A/2	4	343,44	370,20
Avigliano	7825	88	867	30	A/2	4	274,76	3.496,44
Avigliano	7826	88	867	31	A/2	4	343,44	345,36
Avigliano	7827	88	867	32	A/2	4	377,79	244,08
Avigliano	7828	88	867	33	A/2	4	377,79	2.872,28
Avigliano	7829	88	867	34	A/2	4	343,44	817,08
Avigliano	7830	88	867	35	A/2	4	274,76	2.551,32
Avigliano	7831	88	867	36	A/2	4	343,44	1.645,68
Avigliano	7832	88	867	37	A/2	4	377,79	1.730,52
Balvano	16470	26	571	2	C/2	6	11,36	368,76
Balvano	16476	26	571	8	A/3	5	122,92	2.268,42
Balvano	16477	26	571	9	A/3	5	228,27	588,96
Balvano	16478	26	571	10	A/3	5	193,15	283,68
Balvano	16479	26	571	11	A/3	5	228,27	492,60
Balvano	16480	26	571	12	A/3	5	193,15	777,72
Balvano	16791	26	572	8	A/3	5	122,92	596,64
Balvano	16792	26	572	9	A/3	5	228,27	876,00
Balvano	16793	26	572	10	A/3	5	193,15	408,96
Balvano	16794	26	572	11	A/3	5	228,27	334,32
Balvano	16795	26	572	12	A/3	5	193,15	1.680,00
Balvano	16796	26	572	2	C/2	6	11,36	258,12
Balvano	5439	27	1046	1	A/4	7	183,34	595,56
Balvano	6819	27	1047	1	A/3	6	206,58	934,32
Balvano	2945	27	1173	3	A/4	7	256,68	1.749,48
Balvano	2947	27	1173	5	A/4	7	201,68	296,64
Balvano	2951	27	1173	9	A/4	7	256,68	1.692,08
Balvano	2952	27	1173	10	A/4	7	201,68	1.226,64
Balvano	2953	27	1173	11	A/4	7	201,68	279,36
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	244,08
Balvano	6824	30	342	4	A/2	2	150,55	332,04
Balvano	6825	30	343	1	A/2	2	123,17	803,40
Balvano	6828	30	343	4	A/4	2	64,04	1.015,56
Balvano	5647	30	344	1	A/4	2	56,04	
Balvano	5652	30	344	6	A/4	2	56,04	293,64
Banzi	3790	37	541	4	C/2	3	42,04	
Banzi	3791	37	541	5	C/2	2	94,46	
Banzi	3792	37	541	6	C/2	2	129,68	
Banzi	3793	37	541	7	C/2	2	129,68	
Banzi	3794	37	541	8	A/3	3	227,24	396,00
Banzi	3795	37	541	9	A/3	3	227,24	758,16
Banzi	3796	37	541	10	A/3	3	227,24	327,60
Banzi	3797	37	541	11	A/3	3	227,24	2.438,00
Banzi	3798	37	541	12	A/3	3	227,24	1.324,44
Banzi	3799	37	541	13	A/3	3	206,58	1.320,24
Banzi	3800	37	541	14	A/3	3	227,24	1.271,76
Banzi	3801	37	541	15	A/3	3	227,24	250,74
Banzi	3802	37	541	16	A/3	3	227,24	2.203,68
Banzi	3803	37	541	17	A/3	3	227,24	752,28
Banzi	3804	37	541	18	A/3	3	227,24	
Banzi	3805	37	541	19	A/3	3	206,58	244,08

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	1.203,96
Banzi	3809	37	541	20	A/3	3	227,24	3.085,20
Banzi	3810	37	541	24	A/3	3	227,24	
Banzi	15476	37	541	25	A/3	3	227,24	244,08
Banzi	7701	37	922	10	A/3	3	144,61	1.117,92
Banzi	7702	37	922	11	A/3	3	144,61	244,08
Banzi	7703	37	922	12	A/3	3	247,9	1.147,56
Banzi	7704	37	922	13	A/3	3	206,58	
Banzi	7705	37	922	14	A/3	3	206,58	913,20
Banzi	7706	37	922	15	A/3	3	247,9	244,08
Banzi	7707	37	922	16	A/3	3	206,58	3.678,48
Banzi	7708	37	922	17	A/3	3	206,58	587,52
Banzi	7709	37	922	18	C/2	3	84,08	
Banzi	7710	37	922	19	C/2	3	84,08	1.035,66
Banzi	7685	37	924	10	A/3	3	144,61	
Banzi	7686	37	924	11	A/3	3	144,61	483,24
Banzi	7687	37	924	12	A/3	3	206,58	244,08
Banzi	7688	37	924	13	A/3	3	206,58	3.701,52
Banzi	7689	37	924	14	A/3	3	206,58	368,52
Banzi	7690	37	924	15	A/3	3	247,9	
Banzi	7691	37	924	16	A/3	3	206,58	1.132,40
Banzi	7692	37	924	17	A/3	3	206,58	1.411,20
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	1.118,88
Banzi	7669	37	926	12	A/3	3	247,9	390,24
Banzi	7670	37	926	13	A/3	3	206,58	284,04
Banzi	7671	37	926	14	A/3	3	206,58	1.543,44
Banzi	7672	37	926	15	A/3	3	247,9	4.179,48
Banzi	7673	37	926	16	A/3	3	206,58	2.627,52
Banzi	7674	37	926	17	A/3	3	206,58	2.546,04
Banzi	7675	37	926	18	C/2	3	84,08	
Banzi	7676	37	926	19	C/2	3	84,08	
Baragiano	4725	20	228	1	A/2	4	355,06	4.927,68
Baragiano	4726	20	228	2	A/2	4	355,06	312,48
Baragiano	4727	20	228	3	A/2	4	355,06	477,24
Baragiano	4728	20	228	4	A/4	6	131,95	692,52
Baragiano	4729	20	228	5	A/2	4	355,06	281,40
Baragiano	4730	20	228	6	A/2	4	355,06	244,08
Baragiano	4731	20	228	7	A/4	6	131,95	244,08
Baragiano	4732	20	228	8	A/2	4	355,06	244,08
Baragiano	4733	20	228	9	A/2	4	355,06	5.536,56
Baragiano	4734	20	228	10	A/4	6	131,95	676,20
Baragiano	4735	20	228	11	A/2	4	355,06	283,92
Baragiano	4768	20	228	45	C/2	1	2,32	
Baragiano	4769	20	228	46	A/2	4	355,06	313,08
Baragiano	4770	20	228	47	A/2	4	355,06	2.142,48
Baragiano	4771	20	228	48	A/2	4	355,06	244,08
Baragiano	4772	20	228	49	A/4	6	131,95	244,08
Baragiano	4773	20	228	50	A/2	4	355,06	293,64
Baragiano	4774	20	228	51	A/2	4	355,06	302,66
Baragiano	4775	20	228	52	A/4	6	131,95	1.269,36
Baragiano	4776	20	228	53	A/2	4	355,06	244,08
Baragiano	4777	20	228	54	A/2	4	355,06	463,08
Baragiano	4778	20	228	55	A/4	6	131,95	283,92
Baragiano	4779	20	228	56	A/2	4	355,06	1.965,36
Baragiano	5441	22	372	1	A/4	4	109,49	354,60
Baragiano	5442	22	372	2	A/4	4	109,49	827,40
Baragiano	7414	22	663	2	A/3	4	194,19	367,68
Baragiano	7415	22	663	3	A/3	4	291,28	244,08
Baragiano	7416	22	663	4	A/3	4	339,83	244,08

Baragiano	7417	22	663	5 A/3	4	194,19	753,00
Baragiano	7418	22	663	6 A/3	4	291,28	1.371,84
Baragiano	7419	22	663	7 A/3	4	364,1	329,28
Baragiano	4839	22	664	2 A/3	4	194,19	357,48
Baragiano	4840	22	664	3 A/3	4	291,28	354,60
Baragiano	4841	22	664	4 A/3	4	339,83	244,08
Baragiano	4842	22	664	5 A/3	4	194,19	244,08
Baragiano	4843	22	664	6 A/3	4	291,28	507,96
Baragiano	4844	22	664	7 A/3	4	364,1	293,64
Barile	6830	8	726	2 A/4	2	75,92	
Barile	6833	8	726	6 A/4	2	97,61	985,32
Barile	6834	8	726	5 A/4	2	97,61	538,32
Barile	6841	8	726	4 A/4	2	108,46	803,64
Barile	6842	8	726	7 A/4	2	75,92	293,64
Barile	6844	8	726	10 A/4	2	97,61	244,08
Barile	6846	8	726	12 A/4	2	97,61	538,32
Barile	6835	8	727	1 A/4	2	75,92	319,92
Barile	6836	8	727	2 A/4	2	97,61	244,08
Barile	6838	8	727	4 A/4	2	97,61	595,56
Barile	6304	8	728	6 A/4	2	75,92	289,32
Barile	6305	8	728	8 A/4	2	97,61	512,16
Barile	6308	8	728	10 A/4	2	97,61	595,56
Barile	6837	8	728	9 A/4	2	75,92	829,32
Barile	3541	8	1085	4 A/3	5	216,91	3.450,24
Barile	3542	8	1085	3 A/3	5	216,91	374,64
Barile	3543	8	1085	6 A/3	5	216,91	375,24
Barile	3544	8	1085	5 A/3	5	216,91	732,00
Barile	3545	8	1085	8 A/3	5	216,91	1.225,56
Barile	3546	8	1085	7 A/3	5	216,91	1.563,48
Barile	3547	8	1085	9 A/3	5	216,91	429,72
Barile	3548	8	1085	10 A/3	5	216,91	668,64
Barile	3549	8	1085	11 A/3	5	216,91	244,08
Barile	3550	8	1085	12 A/3	5	216,91	2.359,80
Barile	3551	8	1085	13 A/3	5	216,91	2.429,16
Barile	3552	8	1085	14 A/3	5	216,91	554,04
Barile	2525	8	1820	28 A/3	3	203,48	244,08
Barile	2527	8	1820	8 A/3	3	201,42	869,76
Barile	2528	8	1820	9 A/3	5	216,91	668,40
Barile	2530	8	1820	11 A/3	2	166,56	1.433,20
Barile	2534	8	1820	15 A/3	3	201,42	2.242,44
Barile	2538	8	1820	19 A/3	2	144,35	419,40
Barile	2539	8	1820	20 A/3	2	155,45	703,92
Barile	2541	8	1820	22 A/3	2	155,45	1.212,00
Barile	15615	8	1820	4 C/2	2	6,2	
Barile	7777	9	577	14 A/3	3	107,42	1.503,54
Barile	7778	9	577	15 A/3	3	107,42	456,36
Barile	7779	9	577	16 A/3	3	187,99	2.713,56
Barile	7780	9	577	17 A/3	3	187,99	1.334,76
Barile	7781	9	577	18 A/3	3	120,85	268,80
Barile	7782	9	577	19 A/3	3	107,42	244,08
Barile	7783	9	577	20 A/3	3	147,71	1.625,76
Barile	7784	9	577	21 A/3	3	187,99	261,00
Barile	7785	9	577	22 A/3	3	187,99	244,08
Barile	7786	9	577	23 A/3	3	120,85	1.277,16
Barile	7787	9	577	24 A/3	3	107,42	293,64
Barile	7788	9	577	25 A/3	3	147,71	2.364,36
Bella	5446	10	187	2 A/4	3	79,53	
Bella	5447	10	187	3 A/4	3	79,53	533,88
Bella	6858	10	188	4 A/4	3	79,53	977,04
Bella	3324	10	684	2 A/2	4	244,28	244,08
Bella	3325	10	684	3 A/2	4	244,28	315,24
Bella	3326	10	684	4 A/2	4	288,7	1.212,72
Bella	3327	10	684	5 A/2	4	288,7	342,72
Bella	3328	10	684	6 A/2	4	244,28	271,32

Bella	3329	10	684	7	A/2	4	244,28	293,64
Bella	3330	10	684	8	A/2	4	288,7	1.324,36
Bella	3331	10	684	9	A/2	4	288,7	244,08
Bella	3332	10	684	10	A/2	4	244,28	244,08
Bella	3333	10	684	11	A/2	4	244,28	277,68
Bella	3334	10	684	12	A/2	4	288,7	4.032,36
Bella	3335	10	684	13	A/2	4	288,7	244,08
Bella	398	10	688	7	A/3	4	228,27	1.524,84
Bella	399	10	688	6	A/3	4	228,27	2.689,44
Bella	400	10	688	8	A/3	4	228,27	313,56
Bella	401	10	688	9	A/3	4	228,27	520,92
Bella	6851	10	689	7	A/3	4	228,27	763,44
Bella	6852	10	689	6	A/3	4	228,27	283,92
Bella	6853	10	689	9	A/3	4	228,27	2.755,92
Bella	6854	10	689	8	A/3	4	228,27	2.742,60
Bella	3027	10	693	5	A/3	5	268,56	402,00
Bella	3029	10	693	7	A/3	5	268,56	244,08
Bella	3030	10	693	8	A/3	5	268,56	244,08
Bella	3032	10	693	10	A/3	5	268,56	1.388,28
Bella	3036	10	693	14	A/3	5	268,56	522,84
Bella	5449	13	619	1	A/4	3	90,9	
Bella	5450	13	619	2	A/4	3	90,9	244,08
Bella	5451	13	619	3	A/4	3	90,9	934,32
Bella	6859	13	620	1	A/4	3	90,9	244,08
Bella	6418	46	214	3	A/4	3	90,9	
Brienza	5770	37	871	3	A/2	2	356,36	244,08
Brienza	5771	37	871	4	A/2	2	356,36	287,04
Brienza	5772	37	871	5	A/2	2	267,27	244,08
Brienza	5774	37	871	7	A/2	2	356,36	906,84
Brienza	5785	37	872	2	A/2	2	296,96	1.397,22
Brienza	5786	37	872	3	A/2	2	296,96	244,08
Brienza	5791	37	872	8	A/2	2	267,27	455,28
Brienza	5792	37	872	9	A/2	2	237,57	926,94
Brienza	5779	37	873	4	A/2	2	237,57	483,96
Brienza	5780	37	873	5	A/2	2	267,27	316,32
Brienza	5781	37	873	6	A/2	2	237,57	1.030,20
Brienza	957	39	825	8	C/2	3	15,91	
Brienza	966	39	825	17	A/3	4	302,13	244,08
Brindisi Montagna	114	10	484	8	A/2	2	250,38	777,24
Brindisi Montagna	5453	11	427	2	A/6	7	44,16	331,80
Brindisi Montagna	3574	12	248	3	C/2	6	15,18	
Brindisi Montagna	3575	12	248	4	C/2	5	54,54	3.239,12
Brindisi Montagna	3576	12	248	5	A/2	2	166,92	1.796,28
Brindisi Montagna	3577	12	248	6	A/2	2	229,51	427,68
Brindisi Montagna	3578	12	248	7	A/2	2	312,97	1.597,08
Brindisi Montagna	3579	12	248	8	A/2	2	187,78	244,08
Brindisi Montagna	3580	12	248	9	A/2	2	229,51	2.661,48
Brindisi Montagna	3581	12	248	10	A/2	2	271,24	1.289,40
Brindisi Montagna	3582	12	248	11	A/2	2	166,92	2.726,64
Brindisi Montagna	3583	12	248	12	A/2	2	229,51	1.596,84
Brindisi Montagna	3584	12	248	13	A/2	2	271,24	301,92
Brindisi Montagna	3585	12	248	2	C/2	6	10,85	
Brindisi Montagna	3586	12	248	4	C/2	2	34,21	4.056,04
Brindisi Montagna	3565	12	251	5	A/2	2	166,92	2.726,64
Brindisi Montagna	3566	12	251	6	A/2	2	229,51	2.661,48
Brindisi Montagna	3567	12	251	7	A/2	2	312,97	
Brindisi Montagna	3568	12	251	8	A/2	2	166,92	
Brindisi Montagna	3569	12	251	9	A/2	2	229,51	274,80
Brindisi Montagna	3570	12	251	10	A/2	2	271,24	3.858,00
Brindisi Montagna	3571	12	251	11	A/2	2	166,92	244,08
Brindisi Montagna	3572	12	251	12	A/2	2	229,51	2.705,92
Brindisi Montagna	3573	12	251	13	A/2	2	271,24	2.653,36
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	244,08
Brindisi Montagna	3588	12	253	5 A/2	2	229,51	1.259,52
Brindisi Montagna	3589	12	253	6 A/2	2	312,97	2.465,88
Brindisi Montagna	3590	12	253	7 A/2	2	166,92	
Brindisi Montagna	3591	12	253	8 A/2	2	229,51	1.788,72
Brindisi Montagna	3592	12	253	9 A/2	2	271,24	1.358,16
Brindisi Montagna	3593	12	253	10 A/2	2	166,92	1.947,42
Brindisi Montagna	3594	12	253	11 A/2	2	229,51	2.661,48
Brindisi Montagna	3595	12	253	12 A/2	2	271,24	244,08
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	244,08
Calvello	4191	12	738	3 A/3	3	232,97	781,80
Calvello	4192	12	738	4 A/3	3	143,37	244,08
Calvello	4193	12	738	5 A/3	3	197,13	244,08
Calvello	4194	12	738	6 A/3	3	232,97	531,36
Calvello	4195	12	738	7 A/3	3	143,37	1.324,56
Calvello	4196	12	738	8 A/3	3	197,13	394,92
Calvello	7462	12	739	2 A/3	3	268,82	519,12
Calvello	7463	12	739	3 A/3	3	232,97	460,08
Calvello	7464	12	739	4 A/3	3	143,37	747,72
Calvello	7465	12	739	5 A/3	3	197,13	878,16
Calvello	7466	12	739	6 A/3	3	232,97	1.267,68
Calvello	7467	12	739	7 A/3	3	143,37	
Calvello	7468	12	739	8 A/3	3	197,13	581,28
Calvello	16086	17	659	8 A/3	4	187,78	595,56
Calvello	16087	17	659	9 A/3	4	229,51	1.953,72
Calvello	16088	17	659	10 A/3	4	271,24	541,20
Calvello	16089	17	659	11 A/3	4	229,51	1.417,72
Calvello	16090	17	659	12 A/3	4	271,24	386,52
Calvello	16091	17	659	13 A/3	4	187,78	4.462,56
Calvera	3527	9	522	5 C/1	3	298,56	1.053,00
Calvera	3528	9	522	6 C/1	3	298,56	977,76
Calvera	3529	9	522	7 A/3		285,34	292,92
Calvera	3530	9	522	8 A/3		285,34	1.156,32
Calvera	3531	9	522	19 A/3		285,34	443,40
Calvera	3532	9	522	20 A/3		285,34	448,80
Calvera	3533	9	522	21 A/3		285,34	1.451,28
Calvera	3534	9	522	22 A/3		285,34	358,92
Calvera	3535	9	522	13 A/3		285,34	1.420,80
Calvera	3536	9	522	14 A/3		285,34	465,48
Calvera	3537	9	522	23 A/3		285,34	1.801,56
Calvera	3538	9	522	24 A/3		285,34	1.815,00
Calvera	3539	9	522	25 A/3		285,34	311,76
Calvera	3540	9	522	26 A/3		285,34	495,72
Calvera	15592	9	522	4 C/1	3	298,56	716,68
Calvera	15593	9	522	3 C/1	3	298,56	926,10
Campomaggiore	6311	4	195	1 A/2	2	242,73	919,92
Campomaggiore	6312	4	195	2 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6313	4	195	3 A/2	2	267,01	595,56
Campomaggiore	6314	4	195	4 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6315	4	195	5 A/2	2	242,73	1.609,92
Campomaggiore	6879	4	196	1 A/2	2	242,73	870,24
Campomaggiore	6880	4	196	2 A/2	2	267,01	411,36
Campomaggiore	6881	4	196	3 A/2	2	242,73	244,08
Campomaggiore	6882	4	196	4 A/2	2	267,01	1.081,56
Campomaggiore	6883	4	196	5 A/2	2	242,73	569,04
Campomaggiore	6869	4	197	1 A/2	2	242,73	652,68
Campomaggiore	6870	4	197	2 A/2	2	267,01	1.081,56
Campomaggiore	6871	4	197	3 A/2	2	242,73	244,08
Campomaggiore	6872	4	197	4 A/2	2	267,01	
Campomaggiore	6873	4	197	5 A/2	2	242,73	325,44

Campomaggiore	6874	4	198	1 A/2	2	242,73	1.172,04
Campomaggiore	6875	4	198	2 A/2	2	267,01	342,36
Campomaggiore	6876	4	198	3 A/2	2	242,73	1.045,56
Campomaggiore	6877	4	198	4 A/2	2	267,01	1.514,16
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	705,48
Campomaggiore	3898	8	238	5 A/2	2	267,01	1.253,16
Campomaggiore	3899	8	238	6 A/2	2	267,01	396,60
Campomaggiore	3900	8	238	7 A/2	2	242,73	713,28
Campomaggiore	3901	8	238	8 A/2	2	267,01	738,24
Campomaggiore	3902	8	238	9 A/2	2	267,01	3.470,16
Campomaggiore	3903	8	238	10 A/2	2	267,01	297,12
Campomaggiore	3904	8	238	11 A/2	2	218,46	1.578,60
Campomaggiore	3905	8	238	12 A/2	2	267,01	4.048,56
Campomaggiore	3906	8	238	13 A/2	2	267,01	1.362,72
Campomaggiore	3907	8	238	14 A/2	2	218,46	522,24
Campomaggiore	3908	8	238	15 A/2	2	218,46	295,80
Campomaggiore	5466	9	325	1 A/4	4	106,91	679,20
Campomaggiore	5467	9	325	2 A/4	4	106,91	
Campomaggiore	6865	9	327	1 A/4	5	125,5	849,00
Campomaggiore	6866	9	327	2 A/4	4	106,91	293,64
Cancellara	3755	14	431	1 A/3	2	161,29	244,08
Cancellara	3756	14	431	2 A/3	2	161,29	244,08
Cancellara	3757	14	431	3 A/3	2	197,13	330,12
Cancellara	3758	14	431	4 A/3	2	161,29	417,60
Cancellara	3759	14	431	5 A/3	2	161,29	388,92
Cancellara	3760	14	431	6 A/3	2	161,29	1.349,88
Cancellara	3761	14	431	7 A/3	2	197,13	3.203,40
Cancellara	3762	14	431	8 A/3	2	197,13	792,60
Cancellara	3763	14	431	9 A/3	2	161,29	693,00
Cancellara	3764	14	431	10 A/3	2	161,29	1.186,68
Cancellara	3765	14	431	11 A/3	2	197,13	2.375,64
Cancellara	3766	14	431	12 A/3	2	197,13	1.476,96
Cancellara	3767	14	431	99 C/1	4	656,93	3.192,96
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	913,32
Carbone	5457	12	459	2 A/2	2	158,04	543,36
Carbone	5458	12	459	3 A/2	2	158,04	511,44
Carbone	5459	12	459	4 A/2	2	158,04	244,08
Carbone	5460	12	459	5 A/2	2	158,04	1.598,16
Carbone	5461	12	459	6 A/2	2	158,04	587,16
Carbone	5462	12	459	7 A/2	2	158,04	684,96
Carbone	5463	12	459	8 A/2	2	158,04	459,96
Carbone	5464	12	459	9 A/2	2	158,04	307,00
Carbone	5465	12	459	10 A/2	2	158,04	382,08
Carbone	15665	13	927	3 C/2	6	13,01	
Carbone	15670	13	927	8 A/3	3	175,6	293,64
Carbone	15671	13	927	9 A/3	3	285,34	1.390,80
Carbone	15672	13	927	10 A/3	3	241,44	533,76
Carbone	15673	13	927	11 A/3	3	285,34	1.410,48
Carbone	15674	13	927	12 A/3	3	241,44	428,52
Carbone	15676	13	928	3 C/2	6	13,01	
Carbone	15681	13	928	8 A/3	3	175,6	695,88
Carbone	15682	13	928	9 A/3	3	285,34	4.283,64
Carbone	15686	13	928	10 A/3	3	241,44	549,36
Carbone	15687	13	928	11 A/3	3	285,34	244,08
Carbone	15688	13	928	12 A/3	3	241,44	244,08
Castelgrande	16324	31	843	5 A/3	2	227,24	244,08
Castelgrande	16325	31	843	6 A/3	2	227,24	4.436,04
Castelgrande	16326	31	843	7 A/3	2	227,24	704,16

Castelgrande	16330	31	846	5	A/3	2	227,24	244,08
Castelgrande	16331	31	846	6	A/3	2	227,24	416,76
Castelgrande	16332	31	846	7	A/3	2	227,24	283,68
Castelluccio Inferiore	15984	43	830	4	A/3	3	284,05	1.444,68
Castelluccio Inferiore	15985	43	830	8	A/3	3	284,05	1.250,04
Castelluccio Inferiore	15986	43	830	11	A/3	3	340,86	715,20
Castelluccio Inferiore	15987	43	830	12	A/3	3	198,84	
Castelluccio Inferiore	15988	43	830	13	A/3	3	340,86	1.323,72
Castelluccio Inferiore	15994	43	830	14	A/3	3	284,05	553,92
Castelluccio Inferiore	15995	43	830	18	A/3	3	340,86	280,08
Castelluccio Inferiore	15996	43	830	21	A/3	3	340,86	280,08
Castelluccio Inferiore	15997	43	830	22	A/3	3	198,84	280,08
Castelluccio Inferiore	15998	43	830	23	A/3	3	340,86	244,08
Castelmezzano	6889	21	505	3	C/6	5	46,27	
Castelmezzano	6890	21	507	1	A/4	5	136,34	1.467,48
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	2.773,68
Castelmezzano	3096	21	546	14	C/2	3	0	568,92
Castelmezzano	15689	21	546	13	C/2	3	129,53	
Castelsaraceno	3257	39	341	1	A/3	3	208,13	339,36
Castelsaraceno	3258	39	341	2	A/3	3	176,11	1.617,00
Castelsaraceno	3262	39	341	6	A/3	3	208,13	685,08
Castelsaraceno	3264	39	341	8	A/3	3	176,11	316,44
Castelsaraceno	6899	39	342	6	A/3	3	208,13	849,96
Castelsaraceno	6900	39	342	7	A/3	3	208,13	3.348,36
Castelsaraceno	4718	39	372	7	A/3	3	176,11	490,20
Castelsaraceno	4719	39	372	8	A/3	3	192,12	295,92
Castelsaraceno	4720	39	372	9	A/3	3	208,13	1.506,00
Castelsaraceno	4721	39	372	10	A/3	3	192,12	474,36
Castelsaraceno	4722	39	372	11	A/3	3	208,13	881,52
Castelsaraceno	4723	39	372	12	A/3	3	192,12	371,52
Castelsaraceno	4724	39	372	13	A/3	3	208,13	1.387,68
Castelsaraceno	7420	39	373	7	A/3	3	176,11	592,92
Castelsaraceno	7421	39	373	8	A/3	3	192,12	1.685,28
Castelsaraceno	7422	39	373	9	A/3	3	208,13	244,08
Castelsaraceno	7423	39	373	10	A/3	3	192,12	2.268,84
Castelsaraceno	7424	39	373	11	A/3	3	208,13	342,24
Castelsaraceno	7425	39	373	12	A/3	3	192,12	676,20
Castelsaraceno	7426	39	373	13	A/3	3	208,13	452,04
Castronuovo Di Sant'andrea	8292	12	791	2	A/4	4	127,05	1.153,32
Castronuovo Di Sant'andrea	8293	12	791	3	A/4	4	116,46	244,08
Castronuovo Di Sant'andrea	8294	12	791	4	A/4	4	137,64	2.385,00
Castronuovo Di Sant'andrea	8295	12	791	5	A/4	4	95,29	
Castronuovo Di Sant'andrea	8296	12	791	6	A/4	4	84,7	
Castronuovo Di Sant'andrea	8306	12	792	2	A/3	2	170,43	
Castronuovo Di Sant'andrea	8307	12	792	3	A/3	2	156,23	728,40
Castronuovo Di Sant'andrea	8308	12	792	4	A/3	2	184,63	307,68
Castronuovo Di Sant'andrea	8309	12	792	5	A/3	2	184,63	2.607,84
Castronuovo Di Sant'andrea	8297	12	796	2	A/4	4	127,05	377,64
Castronuovo Di Sant'andrea	8298	12	796	3	A/4	4	116,46	122,04
Castronuovo Di Sant'andrea	8299	12	796	4	A/4	4	137,64	667,08
Castronuovo Di Sant'andrea	8300	12	796	5	A/4	4	95,29	345,60
Castronuovo Di Sant'andrea	8301	12	796	6	A/4	4	84,7	
Castronuovo Di Sant'andrea	8302	12	799	2	A/3	2	170,43	1.491,12
Castronuovo Di Sant'andrea	8303	12	799	3	A/3	2	156,23	1.741,44
Castronuovo Di Sant'andrea	8304	12	799	4	A/3	2	184,63	451,92
Castronuovo Di Sant'andrea	8305	12	799	5	A/3	2	184,63	2.694,24
Castronuovo Di Sant'andrea	8284	39	489	10	A/3	1	97,09	1.164,70
Castronuovo Di Sant'andrea	8285	39	489	11	A/3	1	97,09	244,08
Castronuovo Di Sant'andrea	8286	39	489	12	A/3	1	145,64	1.725,72
Castronuovo Di Sant'andrea	8287	39	489	13	A/3	1	145,64	2.730,00
Castronuovo Di Sant'andrea	8288	39	489	14	A/3	1	97,09	244,08
Castronuovo Di Sant'andrea	8289	39	489	15	A/3	1	121,37	1.642,92

Castronuovo Di Sant'andrea	8290	39	489	16	A/3	1	145,64	351,48
Castronuovo Di Sant'andrea	8291	39	489	17	A/3	1	145,64	410,16
Cersosimo	6903	8	721	1	A/3	3	264,45	555,72
Cersosimo	6904	8	721	2	A/3	3	168,29	
Cersosimo	6905	8	721	3	A/3	3	216,37	553,08
Cersosimo	6906	8	721	4	A/3	3	264,45	244,08
Cersosimo	6908	8	721	6	A/3	3	216,37	674,40
Cersosimo	6909	8	721	7	A/3	2	226,67	487,68
Cersosimo	6910	8	721	8	A/3	2	144,25	
Cersosimo	6911	8	721	9	A/3	3	216,37	1.973,40
Cersosimo	3315	8	726	1	A/3	3	216,37	1.429,20
Cersosimo	3316	8	726	2	A/3	3	168,29	244,08
Cersosimo	3317	8	726	3	A/3	3	264,45	293,64
Cersosimo	3318	8	726	4	A/3	3	216,37	567,96
Cersosimo	3319	8	726	5	A/3	3	192,33	500,28
Cersosimo	3320	8	726	6	A/3	3	264,45	1.272,24
Cersosimo	3322	8	726	8	A/3	3	168,29	
Cersosimo	3323	8	726	9	A/3	3	264,45	451,08
Cersosimo	16608	8	726	10	C/2	2	17,04	
Chiaromonte	16607	16	438	5	A/3	4	271,14	284,04
Chiaromonte	16605	16	439	5	A/3	4	216,91	
Chiaromonte	16606	16	439	6	A/3	4	271,14	284,04
Chiaromonte	971	17	248	2	A/2	3	402,84	244,08
Chiaromonte	974	17	248	5	A/2	3	402,84	244,08
Chiaromonte	976	17	248	7	C/2	1	37,78	
Chiaromonte	1957	17	373	1	A/2	4	524,2	725,52
Chiaromonte	1958	17	373	2	A/2	4	449,32	587,16
Chiaromonte	1959	17	373	3	A/2	4	486,76	823,80
Chiaromonte	1960	17	373	4	A/2	4	449,32	293,64
Chiaromonte	1961	17	373	5	A/2	4	449,32	480,24
Chiaromonte	1963	17	373	7	A/2	4	449,32	495,00
Chiaromonte	1965	17	373	9	A/2	4	449,32	701,88
Chiaromonte	1967	17	373	11	A/2	4	449,32	1.474,56
Chiaromonte	1969	17	373	13	A/2	4	449,32	582,00
Chiaromonte	1971	17	373	15	A/2	4	449,32	1.695,84
Chiaromonte	1972	17	373	16	A/2	4	449,32	774,60
Chiaromonte	1973	17	373	18	C/2	1	6,87	649,32
Chiaromonte	1974	17	373	19	C/2	1	6,87	302,88
Chiaromonte	1975	17	373	20	C/2	1	6,87	504,60
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	595,56
Chiaromonte	3442	17	380	5	A/3	3	299,78	549,00
Chiaromonte	3443	17	380	6	A/3	3	299,78	430,80
Chiaromonte	3444	17	380	7	A/3	3	299,78	270,84
Chiaromonte	3445	17	380	8	A/3	3	299,78	1.368,72
Chiaromonte	3446	17	380	9	A/3	3	299,78	279,00
Chiaromonte	3447	17	380	10	A/3	3	299,78	1.440,24
Chiaromonte	3448	17	380	11	A/3	3	299,78	244,08
Chiaromonte	3449	17	380	12	A/3	3	299,78	516,44
Chiaromonte	3450	17	386	3	C/2	7	4,18	
Chiaromonte	3451	17	386	4	A/3	3	230,6	261,00
Chiaromonte	3452	17	386	5	A/3	3	184,48	785,28
Chiaromonte	3453	17	386	6	A/3	3	184,48	2.206,08
Chiaromonte	3454	17	386	7	A/3	3	230,6	580,88
Chiaromonte	3455	17	386	8	A/3	3	184,48	244,08
Chiaromonte	3456	17	386	9	A/3	3	184,48	244,08
Chiaromonte	3457	17	386	10	A/3	3	230,6	
Chiaromonte	3458	17	386	11	A/3	3	184,48	
Chiaromonte	3459	17	386	12	A/3	3	184,48	438,36
Chiaromonte	3460	17	386	13	C/2	7	9,76	
Chiaromonte	3461	17	386	14	C/2	7	8,37	
Chiaromonte	3462	17	386	15	A/3	3	253,66	244,08
Chiaromonte	3463	17	386	16	A/3	3	322,84	866,52

Chiaromonte	3464	17	386	17	A/3	3	253,66	244,08
Chiaromonte	3465	17	386	18	A/3	3	253,66	420,96
Chiaromonte	3466	17	386	19	A/3	3	322,84	469,80
Chiaromonte	3467	17	386	20	A/3	3	253,66	1.107,12
Chiaromonte	3468	17	386	21	A/3	3	253,66	587,16
Chiaromonte	3469	17	386	22	A/3	3	322,84	1.419,72
Chiaromonte	3470	17	386	23	A/3	3	253,66	
Chiaromonte	2180	17	387	4	C/2	7	23,71	
Chiaromonte	2181	17	387	5	C/2	7	23,71	
Chiaromonte	2182	17	387	12	A/3	3	368,96	595,56
Chiaromonte	2183	17	387	10	A/3	3	368,96	261,00
Chiaromonte	2184	17	387	14	A/3	3	368,96	749,28
Chiaromonte	2185	17	387	15	A/3	3	299,78	1.405,44
Chiaromonte	2186	17	387	16	A/3	3	299,78	1.729,20
Chiaromonte	2187	17	387	17	A/3	3	299,78	244,08
Chiaromonte	2188	17	387	6	A/3	3	368,96	262,08
Chiaromonte	2189	17	387	7	A/3	3	299,78	244,08
Chiaromonte	2191	17	387	9	A/3	3	299,78	672,36
Chiaromonte	6915	17	390	6	C/1	5	233,7	1.450,44
Chiaromonte	6916	17	390	14	C/1	5	308,48	1.024,80
Chiaromonte	6919	17	390	9	A/3	3	345,9	845,40
Chiaromonte	6920	17	390	10	A/3	3	345,9	244,08
Chiaromonte	6921	17	390	11	A/3	3	345,9	1.625,76
Chiaromonte	15601	17	390	2	C/2	7	13,94	
Chiaromonte	16370	17	390	16	C/1	5	252,39	658,80
Chiaromonte	15150	17	1255	9	A/3	3	299,78	293,64
Chiaromonte	15151	17	1255	10	A/3	3	230,6	244,08
Chiaromonte	15152	17	1255	11	A/3	3	299,78	1.486,32
Chiaromonte	15153	17	1255	12	A/3	3	253,66	435,12
Chiaromonte	15154	17	1255	13	A/3	3	299,78	1.359,60
Chiaromonte	15155	17	1255	14	A/3	3	253,66	702,72
Chiaromonte	15234	17	1255	6	C/6	6	57,84	648,08
Corleto Perticara	5471	64	277	6	A/4	3	159,07	244,08
Corleto Perticara	6933	76	1286	1	A/4	3	198,84	352,32
Corleto Perticara	6923	96	177	2	C/2	5	42,97	
Corleto Perticara	6924	96	177	1	A/3	3	302,13	585,48
Corleto Perticara	2542	96	178	9	A/3	3	162,68	1.568,48
Corleto Perticara	2543	96	178	10	A/3	3	302,13	1.486,80
Corleto Perticara	2544	96	178	15	A/3	3	302,13	1.586,76
Corleto Perticara	2545	96	178	16	A/3	3	302,13	3.166,92
Corleto Perticara	2547	96	178	3	C/1	4	539,8	1.636,50
Corleto Perticara	2549	96	178	5	A/3	3	302,13	1.303,92
Episcopia	4151	9	589	11	A/3	3	140,48	
Episcopia	4152	9	589	12	A/3	3	193,15	716,28
Episcopia	4153	9	589	13	A/3	3	263,39	244,08
Episcopia	4154	9	589	14	A/3	3	140,48	1.658,88
Episcopia	4155	9	589	15	A/3	3	193,15	244,08
Episcopia	4156	9	589	16	A/3	3	263,39	469,80
Episcopia	4157	9	589	17	A/3	3	140,48	
Episcopia	4158	9	589	18	A/3	3	193,15	1.469,40
Episcopia	4159	9	589	19	A/3	3	263,39	1.519,92
Episcopia	6934	9	590	11	A/3	3	140,48	295,08
Episcopia	6935	9	590	12	A/3	3	175,6	520,68
Episcopia	6936	9	590	13	A/3	3	245,83	2.896,56
Episcopia	6937	9	590	14	A/3	3	140,48	977,88
Episcopia	6938	9	590	15	A/3	3	175,6	730,80
Episcopia	6939	9	590	16	A/3	3	210,71	519,12
Episcopia	6940	9	590	17	A/3	3	140,48	572,88
Episcopia	6941	9	590	18	A/3	3	175,6	1.219,92
Episcopia	6942	9	590	19	A/3	3	210,71	1.262,88
Fardella	15577	5	491	4	A/3	3	193,15	244,08
Fardella	15578	5	491	14	A/3	3	228,27	1.382,40
Fardella	15579	5	491	15	A/3	3	210,71	1.325,88
Fardella	15580	5	491	16	A/3	3	228,27	1.503,96

Fardella	15581	5	491	17	A/3	3	210,71	1.395,16
Fardella	15582	5	491	18	A/3	3	193,15	3.056,76
Fardella	15583	5	491	10	A/3	3	210,71	
Fardella	15584	5	491	11	A/3	3	228,27	452,08
Fardella	15585	5	491	12	A/3	3	210,71	244,08
Fardella	15586	5	491	19	A/3	3	228,27	794,40
Filiano	15563	3	3257	7	A/4	4	101,23	1.151,88
Filiano	15564	3	3257	8	A/4	4	164,49	418,08
Filiano	15565	3	3257	9	A/4	4	164,49	2.250,96
Filiano	15566	3	3257	10	A/4	4	164,49	1.629,96
Filiano	15567	3	3257	11	A/4	4	164,49	2.252,04
Filiano	15557	3	3262	7	A/4	4	101,23	288,36
Filiano	15558	3	3262	8	A/4	4	164,49	833,04
Filiano	15559	3	3262	9	A/4	4	164,49	358,92
Filiano	15560	3	3262	10	A/4	4	164,49	2.037,48
Filiano	15561	3	3262	11	A/4	4	164,49	366,24
Filiano	11715	15	587	4	A/3		156,51	1.282,92
Filiano	11735	15	587	6	A/3		156,51	1.282,92
Filiano	6954	15	589	5	A/3	2	156,51	244,08
Filiano	977	17	236	1	A/2	2	318,91	539,88
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	244,08
Filiano	6943	19	173	2	A/4	5	119,82	1.833,24
Filiano	6944	19	173	3	A/4	5	119,82	931,20
Filiano	6945	19	173	4	A/3	5	229,82	1.321,20
Filiano	6946	19	173	5	A/4	5	119,82	308,04
Filiano	6947	19	173	6	A/4	5	119,82	1.241,52
Filiano	6948	19	173	7	A/3	3	167,85	360,24
Filiano	6949	19	173	8	A/3	3	167,85	579,48
Filiano	6950	19	173	9	A/4	5	119,82	593,40
Filiano	6951	19	173	10	A/3	3	167,85	664,44
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	1.267,20
Filiano	3364	19	174	3	A/4	5	119,82	2.216,76
Filiano	3365	19	174	4	A/3	3	167,85	854,28
Filiano	3366	19	174	5	A/4	5	119,82	1.587,72
Filiano	3367	19	174	6	A/3	3	167,85	1.713,06
Filiano	3368	19	174	7	A/3	3	167,85	373,08
Filiano	3369	19	174	8	A/4	5	119,82	810,60
Filiano	3370	19	174	9	A/4	5	119,82	1.580,40
Filiano	3371	19	174	10	A/3	3	167,85	824,88
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	463,32
Filiano	15089	19	704	3	A/3	3	151,06	1.378,56
Filiano	15090	19	704	4	A/3	3	134,28	244,08
Filiano	15091	19	704	5	A/3	3	151,06	388,80
Filiano	15092	19	704	6	A/3	3	234,99	1.714,92
Filiano	15093	19	704	7	A/3	3	234,99	244,08
Filiano	15082	19	705	2	A/3	3	134,28	3.053,16
Filiano	15083	19	705	3	A/3	3	151,06	
Filiano	15084	19	705	4	A/3	3	134,28	1.808,76
Filiano	15085	19	705	5	A/3	3	151,06	1.328,64
Filiano	15086	19	705	6	A/3	3	234,99	1.329,00
Filiano	15087	19	705	7	A/3	3	234,99	5.763,12
Forenza	6965	41	424	1	A/4	4	144,61	515,52
Forenza	6966	41	424	2	A/4	4	144,61	1.467,48
Forenza	6967	41	427	1	A/4	4	144,61	687,36
Forenza	6962	41	428	2	A/4	4	144,61	471,36
Forenza	6958	41	432	2	A/4	4	144,61	458,52
Forenza	1976	41	581	1	A/2	4	469,98	1.298,76
Forenza	1977	41	581	2	A/2	4	469,98	1.474,56

Forenza	1978	41	581	3 A/2	4	469,98	2.044,68
Forenza	1979	41	581	4 A/2	4	469,98	324,60
Forenza	1980	41	581	5 A/2	4	469,98	4.365,36
Forenza	1981	41	581	6 A/2	4	469,98	1.322,64
Forenza	1982	41	581	7 A/2	4	469,98	1.552,44
Forenza	1983	41	581	8 A/2	4	469,98	314,16
Forenza	1984	41	581	9 A/2	4	469,98	538,68
Forenza	1986	41	581	11 A/2	4	469,98	707,52
Forenza	1987	41	581	12 A/2	4	469,98	899,62
Forenza	1988	41	581	13 A/2	4	469,98	393,84
Forenza	1989	41	581	14 A/2	4	469,98	736,68
Forenza	4419	41	612	2 A/3	5	255,65	244,08
Forenza	4420	41	612	5 A/3	5	255,65	2.143,92
Forenza	4421	41	612	4 A/3	5	302,13	244,08
Forenza	4422	41	612	9 A/3	5	255,65	1.670,04
Forenza	4423	41	612	8 A/3	5	302,13	670,80
Forenza	4424	41	612	13 A/3	5	255,65	1.436,52
Forenza	4425	41	612	12 A/3	5	255,65	244,08
Forenza	4426	41	612	3 A/3	5	255,65	244,08
Forenza	4427	41	612	7 A/3	5	255,65	731,04
Forenza	4428	41	612	6 A/3	5	302,13	745,92
Forenza	4429	41	612	11 A/3	5	255,65	1.312,08
Forenza	4430	41	612	10 A/3	5	278,89	666,12
Forenza	4431	41	612	15 A/3	5	255,65	470,88
Forenza	4432	41	612	14 A/3	5	255,65	410,88
Forenza	7789	41	821	5 A/3	5	139,44	244,08
Forenza	7790	41	821	6 A/3	5	278,89	1.767,60
Forenza	7791	41	821	7 A/3	5	302,13	719,64
Forenza	7792	41	821	8 A/3	5	278,89	442,80
Forenza	7793	41	821	9 A/3	5	255,65	2.433,36
Forenza	7794	41	821	11 A/3	5	278,89	1.207,80
Forenza	7795	41	821	12 A/3	5	302,13	1.416,60
Forenza	7796	41	821	13 A/3	5	278,89	1.246,20
Forenza	7797	41	821	14 A/3	5	278,89	673,56
Forenza	7798	41	821	15 A/3	5	255,65	355,80
Forenza	7799	41	821	16 A/3	5	278,89	1.675,08
Forenza	7800	41	821	17 A/3	5	302,13	3.758,88
Forenza	7801	41	821	18 A/3	5	278,89	2.352,84
Forenza	7802	41	821	19 A/3	5	278,89	244,08
Forenza	15474	41	821	10 A/3	5	255,65	1.389,48
Forenza	15475	41	821	4 A/3	5	162,68	324,84
Francavilla In Sinni	7501	5	700	4 A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7502	5	700	5 A/3	3	156,23	373,68
Francavilla In Sinni	7503	5	700	6 A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7504	5	700	7 A/3	3	198,84	494,76
Francavilla In Sinni	7505	5	700	8 A/3	3	156,23	244,08
Francavilla In Sinni	7506	5	700	9 A/3	3	198,84	725,88
Francavilla In Sinni	7507	5	700	10 A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7508	5	700	11 A/3	3	156,23	2.794,44
Francavilla In Sinni	7509	5	700	12 A/3	3	198,84	1.778,64
Francavilla In Sinni	7510	5	701	5 A/3	3	156,23	293,28
Francavilla In Sinni	7511	5	701	6 A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7512	5	701	7 A/3	3	156,23	244,08
Francavilla In Sinni	7513	5	701	8 A/3	3	156,23	371,40
Francavilla In Sinni	7514	5	701	9 A/3	3	198,84	393,12
Francavilla In Sinni	7515	5	701	10 A/3	3	156,23	819,36
Francavilla In Sinni	7516	5	701	11 A/3	3	156,23	2.263,52
Francavilla In Sinni	7517	5	701	12 A/3	3	198,84	3.635,64
Francavilla In Sinni	7518	5	701	13 A/3	3	156,23	485,04
Francavilla In Sinni	7519	5	701	14 A/3	3	156,23	1.510,08
Francavilla In Sinni	7520	5	701	15 A/3	3	156,23	244,08
Francavilla In Sinni	7521	5	701	16 A/3	3	113,62	504,36
Francavilla In Sinni	7522	5	701	17 A/3	3	156,23	2.795,28
Francavilla In Sinni	7523	5	701	18 A/3	3	156,23	519,24

Francavilla In Sinni	7524	5	701	19	A/3	3	113,62	197,84
Francavilla In Sinni	7525	5	701	20	A/3	3	156,23	293,64
Francavilla In Sinni	7526	5	701	21	A/3	3	156,23	1.227,24
Francavilla In Sinni	7527	5	701	22	A/3	3	113,62	2.435,76
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	244,08
Francavilla In Sinni	7490	5	707	6	A/3	3	184,63	1.339,20
Francavilla In Sinni	7491	5	707	7	A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7492	5	707	8	A/3	3	184,63	3.043,20
Francavilla In Sinni	7493	5	707	9	A/3	3	184,63	244,08
Francavilla In Sinni	7494	5	707	10	A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7495	5	707	11	A/3	3	184,63	244,08
Francavilla In Sinni	7496	5	707	12	A/3	3	198,84	277,32
Francavilla In Sinni	7497	5	707	13	A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7498	5	707	14	A/3	3	184,63	780,00
Francavilla In Sinni	7499	5	707	15	A/3	3	198,84	244,08
Francavilla In Sinni	7500	5	707	16	A/3	3	184,63	1.701,72
Francavilla In Sinni	15529	5	1310	14	A/3	4	132,21	244,08
Francavilla In Sinni	15530	5	1310	15	A/3	4	115,69	497,04
Francavilla In Sinni	15531	5	1310	16	A/3	4	181,79	1.254,12
Francavilla In Sinni	15532	5	1310	17	A/3	4	181,79	244,08
Francavilla In Sinni	15533	5	1310	24	A/3	4	115,69	244,08
Francavilla In Sinni	15534	5	1310	19	A/3	4	115,69	845,76
Francavilla In Sinni	15535	5	1310	20	A/3	4	165,27	753,48
Francavilla In Sinni	15536	5	1310	21	A/3	4	181,79	1.703,28
Francavilla In Sinni	15537	5	1310	22	A/3	4	181,79	2.572,20
Francavilla In Sinni	15538	5	1310	23	A/3	4	148,74	244,08
Francavilla In Sinni	15539	5	1310	18	A/3	4	148,74	309,36
Francavilla In Sinni	15540	5	1310	25	A/3	4	165,27	851,40
Gallicchio	5476	14	377	4	A/4	5	136,34	942,00
Gallicchio	5478	14	378	2	A/4	2	54,23	538,20
Gallicchio	3072	14	535	3	A/2	2	263,39	1.749,84
Gallicchio	3073	14	535	4	A/2	2	263,39	3.323,00
Gallicchio	3074	14	535	5	A/2	2	307,29	1.586,28
Gallicchio	3075	14	535	6	A/2	2	263,39	594,00
Gallicchio	3077	14	535	8	A/2	2	263,39	672,12
Gallicchio	3083	14	535	14	A/2	2	263,39	518,40
Gallicchio	4183	14	547	2	A/3	3	213,04	818,64
Gallicchio	4184	14	547	3	A/3	3	184,63	775,32
Gallicchio	4185	14	547	4	A/3	3	127,82	581,04
Gallicchio	4186	14	547	5	A/3	3	156,23	1.730,52
Gallicchio	4187	14	547	6	A/3	3	184,63	791,40
Gallicchio	4188	14	547	7	A/3	3	127,82	
Gallicchio	4189	14	547	8	A/3	3	156,23	746,28
Gallicchio	6971	14	548	2	A/3	3	213,04	1.819,08
Gallicchio	6972	14	548	3	A/3	3	156,23	2.979,24
Gallicchio	6973	14	548	4	A/3	3	127,82	244,08
Gallicchio	6974	14	548	5	A/3	3	184,63	1.420,08
Gallicchio	6975	14	548	6	A/3	3	184,63	1.310,64
Gallicchio	6976	14	548	7	A/3	3	127,82	
Gallicchio	6977	14	548	8	A/3	3	184,63	508,20
Genzano Di Lucania	2568	42	584	5	C/1	3	88,78	446,28
Genzano Di Lucania	2570	42	584	5	A/3	4	309,1	2.897,52
Genzano Di Lucania	2571	42	584	6	A/3	4	309,1	571,56
Genzano Di Lucania	2572	42	584	7	A/3	4	309,1	1.244,64
Genzano Di Lucania	2573	42	584	8	A/3	4	309,1	277,32
Genzano Di Lucania	2574	42	584	10	A/3	4	267,89	416,64
Genzano Di Lucania	2575	42	584	9	A/3	4	350,31	328,92
Genzano Di Lucania	2576	42	584	11	A/3	4	309,1	1.657,20
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	917,76
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	596,96
Genzano Di Lucania	2557	42	585	8	A/3	4	350,31	731,76
Genzano Di Lucania	2559	42	585	10	A/3	4	350,31	699,72
Genzano Di Lucania	2560	42	585	11	A/3	4	350,31	587,40
Genzano Di Lucania	2563	42	585	14	A/3	4	350,31	587,16
Genzano Di Lucania	2564	42	585	15	A/3	4	350,31	1.288,20
Genzano Di Lucania	2566	42	585	17	A/3	4	350,31	546,84
Genzano Di Lucania	2567	42	585	18	A/3	4	350,31	244,08
Genzano Di Lucania	3005	42	591	2	C/2	3	3,62	
Genzano Di Lucania	3006	42	591	6	A/3	4	206,07	849,96
Genzano Di Lucania	3007	42	591	3	A/3	4	267,89	244,08
Genzano Di Lucania	3008	42	591	4	A/3	4	267,89	815,76
Genzano Di Lucania	3009	42	591	5	A/3	4	267,89	413,28
Genzano Di Lucania	3011	42	591	7	A/3	4	226,67	3.341,88
Genzano Di Lucania	3012	42	591	8	A/3	4	267,89	244,08
Genzano Di Lucania	3013	42	591	9	A/3	4	267,89	244,08
Genzano Di Lucania	3014	42	591	10	A/3	4	206,07	293,64
Genzano Di Lucania	3015	42	591	11	A/3	4	247,28	355,56
Genzano Di Lucania	3016	42	591	12	A/3	4	288,49	2.277,96
Genzano Di Lucania	3017	42	591	13	A/3	4	288,49	244,08
Genzano Di Lucania	3018	42	591	14	A/3	4	226,67	595,56
Genzano Di Lucania	3019	42	591	15	A/3	4	226,67	468,24
Genzano Di Lucania	3020	42	591	16	A/3	4	267,89	244,08
Genzano Di Lucania	3021	42	591	17	A/3	4	267,89	
Genzano Di Lucania	3022	42	591	18	A/3	4	206,07	293,64
Genzano Di Lucania	3023	42	591	19	A/3	4	226,67	293,64
Genzano Di Lucania	3024	42	591	20	A/3	4	267,89	851,64
Genzano Di Lucania	139	43	984	1	C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	140	43	984	2	C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	141	43	984	4	C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	142	43	984	5	C/2	3	21,69	
Genzano Di Lucania	143	43	984	6	C/2	3	23,5	
Genzano Di Lucania	144	43	984	8	A/4	2	102,54	561,12
Genzano Di Lucania	145	43	984	9	A/4	2	102,54	849,00
Genzano Di Lucania	146	43	984	10	A/4	2	102,54	244,08
Genzano Di Lucania	147	43	984	11	A/4	2	102,54	1.611,48
Genzano Di Lucania	148	43	984	12	A/4	2	102,54	1.369,08
Genzano Di Lucania	149	43	984	3	C/2	3	28,92	
Genzano Di Lucania	6038	43	1330	5	A/2	2	469,98	575,04
Genzano Di Lucania	6039	43	1330	6	A/2	2	469,98	244,08
Genzano Di Lucania	6040	43	1330	7	A/2	2	469,98	2.002,08
Genzano Di Lucania	6041	43	1330	8	A/2	2	469,98	357,00
Genzano Di Lucania	6042	43	1330	9	A/2	2	469,98	293,64
Genzano Di Lucania	6043	43	1330	10	A/2	2	469,98	244,08
Genzano Di Lucania	6044	43	1330	11	A/2	2	469,98	580,56
Genzano Di Lucania	6045	43	1330	12	A/2	2	469,98	345,24
Genzano Di Lucania	6046	43	1330	13	A/2	2	469,98	244,08
Genzano Di Lucania	6047	43	1330	14	A/2	2	469,98	293,64
Genzano Di Lucania	6048	43	1330	15	A/2	2	469,98	1.493,16
Genzano Di Lucania	6049	43	1330	16	A/2	2	469,98	449,16
Genzano Di Lucania	6050	43	1330	17	A/2	2	469,98	407,40
Genzano Di Lucania	6051	43	1330	18	C/2	3	36,15	
Genzano Di Lucania	981	44	562	1	C/6	4	25,46	976,14
Genzano Di Lucania	982	44	562	2	C/1	3	167,69	756,36
Genzano Di Lucania	984	44	562	5	C/2	4	36,88	1.742,82
Genzano Di Lucania	985	44	562	4	C/1	1	115,69	764,04
Genzano Di Lucania	986	44	562	6	C/1	1	115,69	725,60
Genzano Di Lucania	987	44	562	7	C/6	4	16,48	267,00
Genzano Di Lucania	988	44	562	8	C/6	4	16,48	533,36
Genzano Di Lucania	989	44	562	9	A/2	2	469,98	1.440,60
Genzano Di Lucania	990	44	562	10	A/2	2	397,67	394,08
Genzano Di Lucania	991	44	562	11	A/2	2	469,98	373,68
Genzano Di Lucania	993	44	562	13	A/2	2	469,98	3.075,72

Genzano Di Lucania	994	44	562	14	A/2	2	469,98	
Genzano Di Lucania	995	44	562	15	A/2	2	397,67	408,00
Genzano Di Lucania	996	44	562	16	A/2	2	397,67	2.087,04
Genzano Di Lucania	999	44	562	19	A/2	2	397,67	685,80
Genzano Di Lucania	1000	44	562	20	A/2	2	397,67	357,84
Genzano Di Lucania	15450	44	1525	4	A/3	5	288,49	1.413,24
Genzano Di Lucania	15451	44	1525	5	A/3	5	288,49	345,52
Genzano Di Lucania	15452	44	1525	6	A/3	5	288,49	466,20
Genzano Di Lucania	15453	44	1525	7	A/3	5	336,57	252,00
Genzano Di Lucania	15454	44	1525	8	A/3	5	288,49	280,48
Genzano Di Lucania	15455	44	1525	9	A/3	5	336,57	465,12
Genzano Di Lucania	15456	44	1525	10	A/3	5	288,49	244,08
Genzano Di Lucania	15457	44	1525	11	A/3	5	264,45	1.634,28
Genzano Di Lucania	15458	44	1525	12	A/3	5	288,49	271,68
Genzano Di Lucania	15459	44	1525	13	A/3	5	336,57	1.653,48
Genzano Di Lucania	15460	44	1525	14	A/3	5	288,49	308,04
Genzano Di Lucania	15461	44	1525	15	A/3	5	336,57	738,36
Genzano Di Lucania	15462	44	1525	16	A/3	5	288,49	
Genzano Di Lucania	15463	44	1525	17	A/3	5	288,49	244,08
Genzano Di Lucania	15464	44	1525	18	A/3	5	288,49	776,28
Genzano Di Lucania	15465	44	1525	19	A/3	5	336,57	826,80
Genzano Di Lucania	15466	44	1525	20	A/3	5	288,49	244,08
Genzano Di Lucania	15467	44	1525	21	A/3	5	336,57	681,36
Genzano Di Lucania	127	50	164	1	A/2	2	542,28	319,32
Genzano Di Lucania	128	50	164	2	A/2	2	469,98	1.489,44
Genzano Di Lucania	129	50	164	3	A/2	2	542,28	3.037,56
Genzano Di Lucania	130	50	164	4	A/2	2	469,98	244,08
Genzano Di Lucania	131	50	164	5	A/2	2	542,28	1.735,68
Genzano Di Lucania	132	50	164	6	A/2	2	469,98	725,64
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	
Genzano Di Lucania	135	50	164	9	A/2	2	506,13	1.489,44
Genzano Di Lucania	136	50	164	10	A/2	2	433,82	244,08
Genzano Di Lucania	137	50	164	11	A/2	2	506,13	3.180,12
Genzano Di Lucania	138	50	164	12	A/2	2	433,82	1.266,12
Ginestra	3686	6	962	2	A/3	4	219,49	3.111,24
Ginestra	3687	6	962	3	A/3	4	219,49	293,28
Ginestra	3688	6	962	4	A/3	3	207,36	3.527,52
Ginestra	3689	6	962	5	A/3	3	169,66	560,76
Ginestra	3690	6	962	6	A/3	3	131,95	244,08
Ginestra	3691	6	962	7	A/3	3	207,36	3.527,52
Ginestra	3692	6	962	8	A/3	3	169,66	1.275,24
Ginestra	3693	6	962	9	A/3	3	131,95	
Ginestra	3694	6	962	10	A/3	3	207,36	244,08
Ginestra	3695	6	962	14	A/3	3	169,66	1.694,40
Ginestra	3696	6	962	15	A/3	3	131,95	
Ginestra	3697	6	962	16	A/3	3	207,36	1.626,96
Ginestra	3698	6	962	17	A/3	3	169,66	595,56
Ginestra	3699	6	962	18	A/3	3	131,95	
Ginestra	3700	6	962	19	A/3	3	207,36	244,08
Ginestra	3701	6	962	20	A/3	3	169,66	2.975,64
Ginestra	3702	6	962	21	A/3	3	131,95	244,08
Ginestra	3703	6	962	22	A/3	3	207,36	3.527,52
Ginestra	16598	6	962	11	C/2	4	16,73	
Ginestra	16599	6	962	12	C/2	3	27,37	
Ginestra	16600	6	962	23	C/2	4	16,73	
Ginestra	16601	6	962	24	C/2	4	24,17	
Ginestra	16602	6	962	25	C/2	4	8,68	
Ginestra	15632	7	1560	6	A/3	3	245,06	324,00
Ginestra	15633	7	1560	11	A/3	3	169,66	2.676,36
Ginestra	15634	7	1560	12	A/3	3	263,91	1.697,76
Ginestra	15635	7	1560	13	A/3	3	169,66	2.673,36
Ginestra	15636	7	1560	14	A/3	3	169,66	280,94
Ginestra	15637	7	1560	15	A/3	4	153,65	479,16

Ginestra	15638	7	1560	16	A/3	4	153,65	244,08
Ginestra	15639	7	1560	17	A/3	3	169,66	2.047,00
Grumento Nova	8255	58	248	2	A/3	2	193,15	1.864,68
Grumento Nova	8256	58	248	3	A/3	2	140,48	703,68
Grumento Nova	8257	58	248	18	A/3	2	140,48	293,64
Grumento Nova	8258	58	248	19	A/3	2	193,15	749,88
Grumento Nova	8259	58	248	20	A/3	2	193,15	244,08
Grumento Nova	8260	58	248	21	A/3	2	105,36	2.679,96
Grumento Nova	8261	58	248	22	A/3	2	158,04	293,64
Grumento Nova	8262	58	248	23	A/3	2	158,04	244,08
Grumento Nova	8263	58	248	24	A/3	2	105,36	244,08
Grumento Nova	8264	58	248	25	A/3	2	193,15	418,92
Grumento Nova	8265	58	248	26	A/3	2	193,15	1.828,08
Grumento Nova	8266	58	248	27	A/3	2	105,36	244,08
Grumento Nova	8267	58	248	28	A/3	2	158,04	244,08
Grumento Nova	8268	58	248	29	A/3	2	158,04	1.813,68
Grumento Nova	8269	58	248	30	A/3	2	105,36	412,08
Grumento Nova	8270	58	248	31	A/3	2	193,15	250,32
Guardia Perticara	6979	17	233	2	A/4	2	59,65	595,56
Guardia Perticara	5481	17	234	2	A/4	2	59,65	
Guardia Perticara	5485	17	238	4	A/2	3	267,01	2.216,40
Guardia Perticara	16815	18	1038	3	C/2	5	35,79	
Guardia Perticara	16816	18	1038	16	C/2	5	42,3	710,64
Guardia Perticara	16817	18	1038	10	A/3	4	131,95	283,92
Guardia Perticara	16818	18	1038	11	A/3	4	207,36	297,96
Guardia Perticara	16819	18	1038	12	A/3	4	207,36	1.393,20
Guardia Perticara	16820	18	1038	13	A/3	4	207,36	1.962,84
Guardia Perticara	16821	18	1038	14	A/3	4	131,95	1.368,94
Guardia Perticara	16822	18	1038	15	A/3	4	169,66	283,92
Guardia Perticara	16823	18	1054	3	C/2	5	35,79	766,68
Guardia Perticara	16824	18	1054	16	C/2	5	42,3	1.184,40
Guardia Perticara	16831	18	1054	10	A/3	4	131,95	1.735,44
Guardia Perticara	16832	18	1054	11	A/3	4	207,36	5.801,76
Guardia Perticara	16833	18	1054	12	A/3	4	207,36	315,60
Guardia Perticara	16834	18	1054	13	A/3	4	207,36	3.378,84
Guardia Perticara	16835	18	1054	14	A/3	4	131,95	1.481,16
Guardia Perticara	16836	18	1054	15	A/3	4	169,66	1.707,24
Lagonegro	1004	56	455	2	C/1	4	198,37	1.556,88
Lagonegro	1005	56	455	3	C/2	2	50,28	644,56
Lagonegro	1006	56	455	4	C/2	2	46,47	1.424,04
Lagonegro	15777	56	455	12	C/1	6	487,54	2.568,54
Lagonegro	1011	56	474	1	C/1	3	153,7	719,16
Lagonegro	1012	56	474	2	A/2	3	433,82	2.418,96
Lagonegro	1013	56	474	3	A/2	3	433,82	244,08
Lagonegro	1014	56	474	4	A/2	3	433,82	356,04
Lagonegro	1015	56	474	5	A/2	3	433,82	1.746,00
Lagonegro	1017	56	474	7	A/2	3	433,82	2.095,32
Lagonegro	1018	56	474	8	A/2	3	433,82	806,32
Lagonegro	1019	56	474	9	A/2	3	433,82	244,08
Lagonegro	5486	56	501	1	A/2	2	257,71	359,04
Lagonegro	6991	56	502	1	A/2	2	257,71	681,96
Lagonegro	1021	56	503	2	A/2	3	433,82	1.727,76
Lagonegro	1026	56	503	7	A/2	3	433,82	820,50
Lagonegro	6985	56	504	3	A/2	3	433,82	349,22
Lagonegro	6986	56	504	4	A/2	3	433,82	1.158,96
Lagonegro	6987	56	504	5	A/2	3	433,82	2.095,08
Lagonegro	6988	56	504	6	A/2	3	433,82	2.418,96
Lagonegro	6989	56	504	7	A/2	3	433,82	122,04
Lagonegro	2643	56	568	3	A/2	5	614,58	316,32
Lagonegro	2644	56	568	4	A/2	5	482,89	293,64
Lagonegro	2646	56	568	6	A/2	5	482,89	862,08
Lagonegro	2647	56	568	7	A/2	5	658,48	1.762,92
Lagonegro	2648	56	568	8	A/2	5	482,89	1.693,56
Lagonegro	2649	56	568	9	A/2	5	658,48	407,04

Lagonegro	2651	56	568	11	A/2	5	614,58	293,64
Lagonegro	2653	56	568	13	A/2	5	658,48	783,24
Lagonegro	2655	56	568	15	A/2	5	482,89	244,08
Lagonegro	2657	56	568	17	A/2	5	482,89	307,08
Lagonegro	2658	56	568	18	A/2	5	614,58	479,64
Lagonegro	2659	56	568	19	A/2	5	482,89	2.115,48
Lagonegro	2661	56	568	21	A/2	5	482,89	669,96
Lagonegro	2662	56	568	22	A/2	5	614,58	3.775,08
Lagonegro	2663	56	568	23	C/2	3	194,7	1.089,64
Lagonegro	2665	56	568	29	C/2	1	264,58	
Lagonegro	2667	56	600	2	A/2	5	438,99	244,08
Lagonegro	2670	56	600	5	A/2	5	614,58	1.183,08
Lagonegro	2672	56	600	7	A/2	5	614,58	712,32
Lagonegro	2673	56	600	8	A/2	5	438,99	119,68
Lagonegro	2674	56	600	9	A/2	5	614,58	577,44
Lagonegro	2675	56	600	10	A/2	5	438,99	763,46
Lagonegro	2676	56	600	11	A/2	5	614,58	1.478,64
Lagonegro	2677	56	600	12	A/2	5	438,99	244,08
Lagonegro	2678	56	600	13	A/2	5	438,99	736,68
Lagonegro	2680	56	600	15	A/2	5	438,99	791,04
Lagonegro	2683	56	600	18	A/2	5	526,79	299,64
Lagonegro	2684	56	600	28	C/1	5	1280,5	
Lagonegro	2685	56	600	20	C/1	3	557,15	4.033,80
Lagonegro	2686	56	600	27	C/1	6	929,36	3.504,32
Lagonegro	1938	56	634	1	A/2	4	561,65	457,32
Lagonegro	1939	56	634	2	A/2	4	561,65	833,16
Lagonegro	1940	56	634	3	A/2	4	561,65	522,36
Lagonegro	1941	56	634	4	A/2	4	561,65	504,60
Lagonegro	1942	56	634	5	A/2	4	561,65	674,16
Lagonegro	1943	56	634	6	A/2	4	561,65	3.840,72
Lagonegro	1944	56	634	7	A/2	4	561,65	244,08
Lagonegro	1945	56	634	8	A/2	4	561,65	817,32
Lagonegro	3471	56	697	4	A/3	5	386,05	1.335,00
Lagonegro	3472	56	697	5	A/3	5	326,66	1.493,40
Lagonegro	3473	56	697	6	A/3	5	386,05	426,72
Lagonegro	3474	56	697	7	A/3	5	386,05	300,48
Lagonegro	3475	56	697	8	A/3	5	326,66	296,28
Lagonegro	3476	56	697	9	A/3	5	386,05	495,60
Lagonegro	3477	56	697	10	A/3	5	386,05	244,08
Lagonegro	3478	56	697	11	A/3	5	326,66	581,76
Lagonegro	3479	56	697	12	A/3	5	386,05	
Lagonegro	3480	56	697	13	A/3	5	386,05	575,40
Lagonegro	3481	56	697	14	A/3	5	326,66	595,56
Lagonegro	3482	56	697	15	A/3	5	386,05	464,76
Lagonegro	3483	56	697	16	A/3	5	386,05	4.004,28
Lagonegro	3484	56	697	17	A/3	5	326,66	441,84
Lagonegro	3485	56	697	18	A/3	5	386,05	4.004,28
Lagonegro	3486	56	697	19	A/3	5	386,05	2.288,16
Lagonegro	3487	56	697	20	A/3	5	326,66	1.324,28
Lagonegro	3488	56	697	21	A/3	5	386,05	4.004,28
Lagonegro	3489	56	697	24	A/3	5	386,05	565,08
Lagonegro	3490	56	697	25	A/3	5	326,66	1.313,16
Lagonegro	3491	56	697	26	A/3	5	386,05	380,52
Lagonegro	3492	56	697	27	A/3	5	386,05	1.716,12
Lagonegro	3493	56	697	28	A/3	5	326,66	1.578,96
Lagonegro	3494	56	697	29	A/3	5	386,05	1.338,60
Lagonegro	3495	56	697	30	A/3	5	386,05	277,68
Lagonegro	3496	56	697	31	A/3	5	326,66	436,44
Lagonegro	3497	56	697	32	A/3	5	386,05	2.860,20
Lagonegro	3498	56	697	33	A/3	5	386,05	570,84
Lagonegro	3499	56	697	34	A/3	5	326,66	665,40
Lagonegro	3500	56	697	35	A/3	5	386,05	
Lagonegro	3501	56	697	36	A/3	5	415,75	1.788,24
Lagonegro	3502	56	697	37	A/3	5	326,66	457,92

Lagonegro	3503	56	697	38	A/3	5	386,05	2.288,16
Lagonegro	3504	56	697	39	A/3	5	386,05	753,12
Lagonegro	3505	56	697	40	A/3	5	326,66	1.759,68
Lagonegro	3506	56	697	41	A/3	5	386,05	244,08
Lagonegro	3507	56	697	42	C/3	2	741,84	1.227,32
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	1.328,28
Lagonegro	1926	56	1376	15	A/2	4	524,2	465,96
Lagonegro	1927	56	1376	16	A/2	4	524,2	2.496,36
Lagonegro	1928	56	1376	17	A/2	4	524,2	495,84
Lagonegro	1929	56	1376	5	A/2	4	449,32	3.625,08
Lagonegro	1930	56	1376	6	A/2	4	449,32	1.512,96
Lagonegro	1931	56	1376	7	A/2	4	449,32	3.637,08
Lagonegro	1932	56	1376	8	A/2	4	449,32	527,40
Lagonegro	1935	56	1376	11	A/2	4	449,32	755,76
Lagonegro	1936	56	1376	12	A/2	4	449,32	2.492,40
Lagonegro	1937	56	1376	13	C/2	2	53,97	
Lagonegro	2584	56	1439	1	A/2	4	299,55	342,54
Lagonegro	2585	56	1439	2	A/2	4	299,55	244,08
Lagonegro	2586	56	1439	3	A/2	4	486,76	1.444,20
Lagonegro	2587	56	1439	4	A/2	4	486,76	293,64
Lagonegro	2588	56	1439	5	A/2	4	299,55	291,24
Lagonegro	2590	56	1439	7	A/2	4	486,76	339,48
Lagonegro	2591	56	1439	8	A/2	4	486,76	244,08
Lagonegro	2592	56	1439	9	A/2	4	299,55	224,40
Lagonegro	2593	56	1439	10	A/2	4	299,55	316,32
Lagonegro	2594	56	1439	11	A/2	4	486,76	1.436,64
Lagonegro	2596	56	1439	13	A/2	4	299,55	419,86
Lagonegro	2597	56	1439	14	A/2	4	299,55	293,64
Lagonegro	2599	56	1439	15	A/2	4	486,76	293,64
Lagonegro	2601	56	1439	18	A/2	4	299,55	
Lagonegro	2602	56	1439	19	A/2	4	486,76	293,64
Lagonegro	2603	56	1439	20	A/2	4	486,76	424,32
Lagonegro	2577	56	1440	1	A/2	4	486,76	442,84
Lagonegro	2579	56	1440	3	A/2	4	561,65	1.249,80
Lagonegro	2582	56	1440	6	A/2	4	486,76	244,08
Lagonegro	15215	56	1864	25	A/3	5	356,36	2.183,32
Lagonegro	15216	56	1864	26	A/3	5	356,36	1.511,28
Lagonegro	15217	56	1864	27	A/3	5	356,36	733,80
Lagonegro	15218	56	1864	28	A/3	5	356,36	275,40
Lagonegro	15219	56	1864	29	A/3	5	356,36	956,76
Lagonegro	15220	56	1864	30	A/3	5	356,36	574,28
Lagonegro	15221	56	1864	31	A/3	5	356,36	2.255,24
Lagonegro	15222	56	1864	32	A/3	5	356,36	728,64
Lagonegro	15223	56	1864	33	A/3	5	326,66	317,04
Lagonegro	15224	56	1864	34	A/3	5	356,36	518,40
Lagonegro	15225	56	1864	35	A/3	5	356,36	264,24
Lagonegro	15226	56	1864	36	A/3	5	207,87	1.603,92
Lagonegro	15227	56	1864	37	A/3	5	267,27	437,76
Lagonegro	15228	56	1864	38	A/3	5	356,36	484,20
Lagonegro	15229	56	1864	39	A/3	5	356,36	264,24
Lagonegro	15230	56	1864	40	A/3	5	326,66	270,96
Lagonegro	15231	56	1864	41	A/3	5	207,87	264,24
Lagonegro	15232	56	1864	42	A/3	5	267,27	610,20
Lagonegro	1001			0	C/6		0	
Lagonegro	1002			1	C/6		0	
Latronico	8128	12	1074	6	A/3	3	194,19	244,08
Latronico	8129	12	1074	7	A/3	3	194,19	932,52
Latronico	8130	12	1074	8	A/3	2	223,11	244,08
Latronico	8131	12	1074	9	A/3	2	223,11	2.999,76
Latronico	8132	12	1075	6	A/3	3	194,19	244,08
Latronico	8133	12	1075	7	A/3	3	194,19	244,08
Latronico	8134	12	1075	8	A/3	2	223,11	487,92

Latronico	8135	12	1075	9 A/3	2	223,11	244,08
Latronico	8136	12	1076	6 A/3	3	194,19	671,28
Latronico	8137	12	1076	7 A/3	3	194,19	3.218,40
Latronico	8138	12	1076	8 A/3	2	223,11	1.391,28
Latronico	8139	12	1076	9 A/3	2	223,11	296,64
Latronico	16301	12	1387	7 A/3	2	167,33	328,08
Latronico	16302	12	1387	8 A/3	2	167,33	1.620,84
Latronico	16303	12	1387	9 A/3	2	185,92	373,56
Latronico	16304	12	1387	10 A/3	2	111,55	280,08
Latronico	16305	12	1387	11 A/3	2	185,92	613,16
Latronico	16312	12	1388	7 A/3	2	167,33	621,60
Latronico	16313	12	1388	8 A/3	2	167,33	3.007,88
Latronico	16314	12	1388	9 A/3	2	185,92	375,12
Latronico	16315	12	1388	10 A/3	2	111,55	
Latronico	16316	12	1388	11 A/3	2	185,92	280,08
Latronico	2728	27	865	1 A/2	4	503,55	504,36
Latronico	2730	27	865	3 A/2	4	503,55	244,08
Latronico	2731	27	865	4 A/2	4	503,55	
Latronico	2732	27	865	5 A/2	4	503,55	2.335,44
Latronico	2733	27	865	16 C/2	8	51,13	
Latronico	2717	27	866	1 C/1	5	251,1	
Latronico	2718	27	866	2 A/2	4	503,55	1.650,60
Latronico	2719	27	866	3 A/2	4	503,55	
Latronico	2720	27	866	4 A/2	4	503,55	3.782,28
Latronico	2721	27	866	5 A/2	4	503,55	778,66
Latronico	2722	27	866	6 A/2	4	503,55	
Latronico	2723	27	867	1 A/2	4	503,55	
Latronico	2724	27	867	2 A/2	4	503,55	381,36
Latronico	2725	27	867	3 A/2	4	503,55	1.639,92
Latronico	2726	27	867	4 A/2	4	503,55	1.373,28
Latronico	4433	38	358	3 A/3	3	291,28	664,56
Latronico	4434	38	358	4 A/3	3	267,01	397,32
Latronico	4435	38	358	5 A/3	3	242,73	671,16
Latronico	4436	38	358	6 A/3	3	169,91	1.343,64
Latronico	4437	38	358	7 A/3	3	218,46	804,84
Latronico	4438	38	358	8 A/3	3	315,56	4.108,44
Latronico	4439	38	358	9 A/3	3	291,28	714,12
Latronico	4440	38	358	10 A/3	3	291,28	411,24
Latronico	4441	38	358	11 A/3	3	267,01	252,00
Latronico	4442	38	358	12 A/3	3	242,73	551,76
Latronico	4443	38	358	13 A/3	3	169,91	
Latronico	4444	38	358	14 A/3	3	218,46	244,08
Latronico	4445	38	358	15 A/3	3	315,56	259,20
Latronico	4446	38	358	16 A/3	3	291,28	1.189,80
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	244,08
Laurenzana	5492	27	129	6 A/2	1	216,91	479,64
Laurenzana	4257	28	426	3 A/3	3	218,72	498,48
Laurenzana	4258	28	426	6 A/3	3	238,6	296,88
Laurenzana	4259	28	426	5 A/3	3	139,19	1.336,20
Laurenzana	4260	28	426	4 A/3	3	198,84	
Laurenzana	4261	28	426	9 A/3	3	218,72	700,32
Laurenzana	4262	28	426	8 A/3	3	139,19	1.006,56
Laurenzana	4263	28	426	7 A/3	3	198,84	244,08
Laurenzana	4264	28	426	10 A/3	3	218,72	244,08
Laurenzana	4265	28	426	11 A/3	3	218,72	325,32
Laurenzana	4266	28	426	12 A/3	3	139,19	244,08
Laurenzana	4267	28	426	13 A/3	3	198,84	244,08
Laurenzana	4268	28	426	14 A/3	3	218,72	2.589,84
Laurenzana	4269	28	426	15 A/3	3	139,19	
Laurenzana	4270	28	426	16 A/3	3	198,84	2.167,92

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	2.788,80
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	244,08
Lauria	4510	82	205	11	A/4	5	119,3	
Lauria	4511	82	205	12	A/4	5	119,3	81,36
Lauria	4512	82	205	13	A/4	5	221,56	895,56
Lauria	4513	82	205	14	A/4	5	221,56	3.046,68
Lauria	4514	82	205	15	A/4	5	119,3	587,16
Lauria	4515	82	205	16	A/4	5	119,3	244,08
Lauria	4516	82	205	17	A/4	5	221,56	244,08
Lauria	4517	82	205	18	A/4	5	221,56	244,08
Lauria	4518	82	205	19	A/4	5	119,3	1.903,08
Lauria	4519	82	205	20	A/4	5	119,3	81,36
Lauria	4520	82	205	21	A/4	5	221,56	1.734,96
Lauria	4521	82	205	22	A/4	5	221,56	244,08
Lauria	4522	82	205	23	A/4	5	119,3	244,08
Lauria	4523	82	205	24	A/4	5	119,3	720,84
Lauria	4524	82	205	25	A/4	5	221,56	1.936,16
Lauria	4525	82	205	26	A/4	5	221,56	244,08
Lauria	4526	82	205	27	A/4	5	119,3	1.921,44
Lauria	4527	82	205	28	A/4	5	119,3	244,08
Lauria	4528	82	205	29	A/4	5	221,56	1.305,48
Lauria	4529	82	205	30	A/4	5	221,56	445,32
Lauria	4530	82	205	31	A/4	5	119,3	83,52
Lauria	4531	82	205	32	A/4	5	119,3	
Lauria	4532	82	205	33	A/4	5	221,56	438,24
Lauria	15272	82	205	34	C/2	5	45,86	
Lauria	15273	82	205	35	C/2	4	68,17	2.028,20
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	1.694,20
Lauria	4533	82	206	6	A/3	4	207,36	346,20
Lauria	4534	82	206	7	A/3	4	245,06	709,56
Lauria	4535	82	206	8	A/3	4	207,36	244,08
Lauria	4536	82	206	9	A/3	4	207,36	293,64
Lauria	4537	82	206	10	A/3	4	245,06	332,88
Lauria	4538	82	206	11	A/3	4	207,36	800,88
Lauria	4539	82	206	12	A/3	4	207,36	595,56
Lauria	4540	82	206	13	A/3	4	245,06	1.176,88
Lauria	4541	82	206	14	A/3	4	207,36	244,08
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	2.167,76
Lauria	15617	82	206	4	C/2	4	8,26	
Lauria	4500	82	207	6	A/3	4	207,36	533,16
Lauria	4501	82	207	7	A/3	4	282,76	433,56
Lauria	4502	82	207	8	A/3	4	207,36	411,00
Lauria	4503	82	207	9	A/3	4	207,36	318,72
Lauria	4504	82	207	10	A/3	4	245,06	244,08
Lauria	4505	82	207	11	A/3	4	207,36	469,80
Lauria	4506	82	207	12	A/3	4	207,36	2.490,36
Lauria	4507	82	207	13	A/3	4	282,76	3.997,92
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	792,12
Lauria	4489	82	208	6	A/3	4	245,06	244,08
Lauria	4490	82	208	7	A/3	4	245,06	576,84
Lauria	4491	82	208	8	A/3	4	245,06	792,96
Lauria	4492	82	208	9	A/3	4	245,06	1.320,96
Lauria	4493	82	208	10	A/3	4	245,06	1.377,72
Lauria	4494	82	208	13	A/3	4	245,06	714,60
Lauria	4495	82	208	14	A/3	4	245,06	2.735,04
Lauria	4496	82	208	15	A/3	4	245,06	1.761,24
Lauria	4497	82	208	16	A/3	4	245,06	263,64
Lauria	4498	82	208	17	A/3	4	245,06	752,16
Lauria	4499	82	208	18	A/3	4	245,06	
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	2.699,76
Lauria	1030	91	530	3	A/2	4	415,75	1.154,04
Lauria	2634	91	623	2	A/2	4	267,27	2.375,04
Lauria	2637	91	623	6	A/2	4	267,27	519,36
Lauria	2640	91	623	7	A/2	4	326,66	576,72
Lauria	2630	91	624	6	A/2	4	326,66	731,52
Lauria	2631	91	624	7	A/2	4	267,27	244,08
Lauria	2633	91	624	10	C/2	4	17,56	
Lauria	3037	91	625	2	C/2	4	340,86	11.820,56
Lauria	3038	91	625	3	A/2	4	386,05	244,08
Lauria	3039	91	625	4	A/2	4	386,05	244,08
Lauria	3040	91	625	5	A/2	4	386,05	355,44
Lauria	3041	91	625	6	A/2	4	386,05	1.266,72
Lauria	3043	91	625	8	A/2	4	386,05	768,00
Lauria	3045	91	625	10	A/2	4	386,05	6.083,76
Lauria	3046	91	625	11	A/2	4	386,05	4.986,72
Lauria	3047	91	625	12	A/2	4	386,05	2.137,20
Lauria	3048	91	625	14	A/2	4	386,05	1.279,08
Lauria	3049	91	625	13	A/2	4	386,05	481,68
Lauria	3051	91	625	16	A/2	4	386,05	4.986,72
Lauria	3052	91	625	17	A/2	4	386,05	691,68
Lauria	3053	91	625	18	A/2	4	386,05	289,08
Lauria	2687	107	399	3	A/2	4	386,05	936,96
Lauria	2688	107	399	2	A/2	4	386,05	
Lauria	2689	107	399	4	A/2	4	402,84	498,60
Lauria	2690	107	399	5	A/2	4	326,66	620,40
Lauria	2691	107	399	6	A/2	4	386,05	516,12
Lauria	2692	107	399	7	A/2	4	386,05	1.726,68
Lauria	2693	107	399	8	A/2	4	340,86	293,28
Lauria	2694	107	399	9	A/2	4	402,84	335,76
Lauria	2695	107	399	10	A/2	4	402,84	1.779,60
Lauria	2696	107	399	11	A/2	4	340,86	94,04
Lauria	2697	107	399	12	A/2	4	402,84	735,24
Lauria	2698	107	399	13	A/2	4	402,84	244,08
Lauria	2699	107	399	14	A/2	4	386,05	277,32
Lauria	2700	107	399	15	A/2	4	326,66	462,24
Lauria	2701	107	399	16	A/2	4	340,86	398,76
Lauria	2702	107	399	17	A/2	4	402,84	4.059,48
Lauria	2703	107	399	19	A/2	4	326,66	325,56
Lauria	2704	107	399	18	A/2	4	402,84	690,48
Lauria	2705	107	399	20	A/2	4	386,05	293,28
Lauria	2706	107	399	22	A/2	4	340,86	329,28
Lauria	2707	107	399	21	A/2	4	402,84	595,56
Lauria	2708	107	399	23	A/2	4	386,05	
Lauria	2709	107	399	24	C/2	7	17,46	

Lauria	7008	117	1174	4	A/2	3	335,7	244,08
Lauria	7009	117	1174	5	A/2	4	402,84	293,64
Lauria	7010	117	1174	6	A/2	4	402,84	2.794,72
Lauria	7011	117	1174	7	A/2	4	402,84	531,00
Lauria	11329	117	1174	3	B/5		194,91	1.356,06
Lauria	16438	117	1174	2	B/5		215,98	1.536,84
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	285,38
Lauria	6091	117	1175	8	A/2	4	402,84	389,28
Lauria	6093	117	1175	12	C/2	5	15,8	
Lauria	6094	117	1175	13	C/2	7	61,77	493,56
Lauria	6097	117	1175	16	A/2	4	402,84	244,08
Lauria	6098	117	1175	17	A/2	4	402,84	244,08
Lauria	7013	117	1176	2	C/2	7	26,86	
Lauria	7014	117	1176	3	A/2	4	402,84	379,32
Lauria	7015	117	1176	4	A/2	4	402,84	293,64
Lauria	7016	117	1176	6	A/2	4	402,84	1.367,76
Lauria	7018	117	1176	7	A/2	4	402,84	740,52
Lauria	7020	117	1176	9	A/2	4	402,84	1.511,64
Lauria	7021	117	1176	10	A/2	4	402,84	1.703,64
Lauria	7022	117	1176	12	A/2	4	402,84	482,64
Lauria	7024	117	1176	14	A/2	4	402,84	353,76
Lauria	7029	117	1176	19	A/2	4	402,84	2.514,48
Lauria	6995	117	1195	2	A/2	4	433,82	293,64
Lauria	6996	117	1195	3	A/2	4	278,89	244,08
Lauria	6997	117	1195	4	A/2	4	278,89	2.829,12
Lauria	6998	117	1195	5	A/2	4	433,82	328,56
Lauria	6999	117	1195	6	A/2	4	433,82	244,08
Lauria	7000	117	1195	7	A/2	4	278,89	86,76
Lauria	7001	117	1195	8	A/2	4	278,89	244,08
Lauria	7002	117	1195	9	A/2	4	433,82	2.903,64
Lauria	7003	117	1195	10	A/2	4	433,82	244,08
Lauria	7004	117	1195	11	A/2	4	340,86	1.705,32
Lauria	7005	117	1195	12	A/2	4	340,86	2.268,36
Lauria	7006	117	1195	13	A/2	4	433,82	300,84
Lauria	3596	117	1200	2	A/2	4	433,82	1.557,72
Lauria	3597	117	1200	3	A/2	4	278,89	304,44
Lauria	3598	117	1200	4	A/2	4	278,89	81,36
Lauria	3599	117	1200	5	A/2	4	433,82	1.803,12
Lauria	3601	117	1200	7	A/2	4	278,89	3.081,00
Lauria	3602	117	1200	8	A/2	4	278,89	1.320,36
Lauria	3603	117	1200	9	A/2	4	433,82	1.527,24
Lauria	3604	117	1200	10	A/2	4	433,82	2.703,84
Lauria	3605	117	1200	11	A/2	4	340,86	595,56
Lauria	3606	117	1200	12	A/2	4	340,86	407,76
Lauria	3607	117	1200	13	A/2	4	433,82	444,48
Lauria	15112	117	1843	20	A/3	5	199,87	244,08
Lauria	15113	117	1843	21	A/3	5	199,87	293,64
Lauria	15114	117	1843	22	A/3	5	133,25	1.318,08
Lauria	15115	117	1843	23	A/3	5	199,87	3.203,52
Lauria	15116	117	1843	24	A/3	5	199,87	2.868,36
Lauria	15117	117	1843	25	A/3	5	133,25	2.907,12
Lauria	15118	117	1843	26	A/3	5	199,87	3.744,36
Lauria	15119	117	1843	27	A/3	5	199,87	875,04
Lauria	15120	117	1843	28	A/3	5	133,25	595,56
Lauria	15121	117	1843	29	A/3	5	199,87	
Lauria	15122	117	1843	30	A/3	5	199,87	2.812,80
Lauria	15123	117	1843	31	A/3	5	133,25	2.879,04
Lauria	15124	117	1843	35	A/3	5	288,7	470,28
Lauria	15125	117	1843	34	A/3	5	288,7	2.944,92
Lauria	15126	117	1843	32	A/3	5	288,7	244,08
Lauria	15127	117	1843	33	A/3	5	288,7	486,48

Lavello	5494	47	1858	2	A/2	2	340,86	244,08
Lavello	5495	47	1858	5	A/2	2	309,87	342,88
Lavello	5496	47	1858	8	A/4	5	150,81	1.002,48
Lavello	156	47	1955	1	A/4	3	95,8	244,08
Lavello	158	47	1955	21	A/2	1	354,29	752,04
Lavello	159	47	1955	4	A/4	3	123,17	454,20
Lavello	160	47	1955	5	A/2	1	354,29	934,20
Lavello	161	47	1955	6	A/4	3	123,17	595,56
Lavello	162	47	1955	7	A/2	1	354,29	244,08
Lavello	164	47	1955	9	A/4	3	109,49	434,88
Lavello	165	47	1955	10	A/2	1	278,37	1.994,04
Lavello	167	47	1955	14	A/2	1	278,37	836,28
Lavello	168	47	1955	15	A/4	3	82,12	1.077,48
Lavello	169	47	1955	16	A/2	1	278,37	492,36
Lavello	170	47	1955	18	A/2	1	303,68	2.090,88
Lavello	7033	47	1956	1	A/2	1	278,37	2.468,16
Lavello	7035	47	1956	3	A/2	1	303,68	1.172,64
Lavello	7036	47	1956	4	A/2	1	303,68	244,08
Lavello	7030	47	1957	1	A/2	1	303,68	1.265,88
Lavello	7031	47	1957	2	A/2	1	303,68	693,24
Lavello	7032	47	1957	3	A/2	1	303,68	2.144,28
Lavello	1035	48	980	8	C/2	2	19,52	797,82
Lavello	1036	48	980	2	A/2	2	464,81	1.532,04
Lavello	1039	48	980	5	A/2	2	464,81	2.272,08
Lavello	1040	48	980	7	A/2	2	464,81	293,64
Lavello	1043	48	982	1	C/2	2	30,68	1.132,56
Lavello	150	48	1101	1	A/2	2	402,84	595,56
Lavello	151	48	1101	2	A/2	2	402,84	1.646,28
Lavello	152	48	1101	3	A/2	2	402,84	244,08
Lavello	154	48	1101	5	A/2	2	402,84	244,08
Lavello	155	48	1101	6	A/2	2	402,84	1.363,92
Lavello	418	48	1157	1	A/2	2	402,84	968,50
Lavello	419	48	1157	2	A/2	2	402,84	547,68
Lavello	420	48	1157	3	A/2	2	402,84	400,56
Lavello	421	48	1157	4	A/2	2	402,84	662,76
Lavello	422	48	1157	5	A/2	2	402,84	702,60
Lavello	424	48	1157	7	A/2	2	402,84	
Lavello	4934	48	1237	8	A/2	4	526,79	1.215,24
Lavello	4935	48	1237	9	A/2	4	395,09	595,56
Lavello	4936	48	1237	10	A/2	4	526,79	5.928,00
Lavello	4937	48	1237	11	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4938	48	1237	17	A/2	4	526,79	267,12
Lavello	4939	48	1237	18	A/2	4	395,09	2.354,88
Lavello	4940	48	1237	19	A/2	4	526,79	244,08
Lavello	4941	48	1237	20	A/2	4	395,09	425,16
Lavello	4942	48	1237	26	A/2	4	526,79	1.181,37
Lavello	4943	48	1237	27	A/2	4	395,09	832,20
Lavello	4944	48	1237	28	A/2	4	526,79	1.629,72
Lavello	4946	48	1237	35	A/2	4	526,79	365,04
Lavello	4947	48	1237	36	A/2	4	395,09	1.162,20
Lavello	4948	48	1237	37	A/2	4	526,79	293,64
Lavello	4949	48	1237	38	A/2	4	395,09	563,88
Lavello	4950	48	1237	5	A/2	4	526,79	244,08
Lavello	4951	48	1237	4	A/2	4	395,09	1.729,68
Lavello	4952	48	1237	3	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4953	48	1237	7	A/2	4	570,68	451,32
Lavello	4954	48	1237	6	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4955	48	1237	14	A/2	4	526,79	555,60
Lavello	4956	48	1237	13	A/2	4	395,09	
Lavello	4957	48	1237	12	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4958	48	1237	16	A/2	4	570,68	244,08
Lavello	4960	48	1237	23	A/2	4	526,79	327,12
Lavello	4961	48	1237	22	A/2	4	395,09	4.923,72
Lavello	4962	48	1237	21	A/2	4	395,09	244,08

Lavello	4963	48	1237	25	A/2	4	570,68	244,08
Lavello	4964	48	1237	24	A/2	4	395,09	665,76
Lavello	4965	48	1237	32	A/2	4	526,79	277,08
Lavello	4966	48	1237	31	A/2	4	395,09	542,16
Lavello	4967	48	1237	30	A/2	4	395,09	5.024,28
Lavello	4968	48	1237	34	A/2	4	570,68	714,96
Lavello	4969	48	1237	33	A/2	4	395,09	1.639,80
Lavello	4026	48	1240	73	C/6	3	145,43	
Lavello	4027	48	1240	11	A/4	5	150,81	2.141,64
Lavello	4028	48	1240	12	A/2	4	395,09	3.277,20
Lavello	4029	48	1240	13	A/2	4	482,89	480,68
Lavello	4030	48	1240	14	A/2	4	482,89	1.567,44
Lavello	4031	48	1240	15	A/2	4	351,19	469,68
Lavello	4032	48	1240	16	A/2	4	395,09	361,24
Lavello	4033	48	1240	17	A/2	4	395,09	595,56
Lavello	4034	48	1240	18	A/2	4	395,09	4.049,40
Lavello	4035	48	1240	19	A/2	4	482,89	1.289,76
Lavello	4036	48	1240	20	A/2	4	482,89	4.107,24
Lavello	4037	48	1240	21	A/2	4	482,89	244,08
Lavello	4038	48	1240	22	A/2	4	482,89	444,48
Lavello	4039	48	1240	23	A/2	4	395,09	595,56
Lavello	4040	48	1240	24	A/2	4	395,09	697,80
Lavello	4041	48	1240	25	A/2	4	395,09	313,44
Lavello	4042	48	1240	26	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4043	48	1240	27	A/2	4	482,89	790,68
Lavello	4044	48	1240	28	A/2	4	395,09	514,08
Lavello	4045	48	1240	29	A/2	4	395,09	294,84
Lavello	4046	48	1240	30	A/2	4	482,89	1.535,32
Lavello	4047	48	1240	31	A/2	4	395,09	336,48
Lavello	4048	48	1240	32	A/2	4	395,09	364,56
Lavello	4049	48	1240	33	A/2	4	395,09	820,56
Lavello	4050	48	1240	34	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4051	48	1240	35	A/2	4	482,89	684,12
Lavello	4052	48	1240	36	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4053	48	1240	37	A/2	4	482,89	331,80
Lavello	4054	48	1240	38	A/2	4	482,89	1.326,12
Lavello	4055	48	1240	39	A/2	4	395,09	1.741,92
Lavello	4056	48	1240	40	A/2	4	395,09	1.663,20
Lavello	4057	48	1240	67	A/2	4	395,09	1.453,32
Lavello	4058	48	1240	42	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4059	48	1240	43	A/2	4	482,89	244,08
Lavello	4060	48	1240	44	A/2	4	482,89	2.930,28
Lavello	4061	48	1240	68	A/2	4	482,89	1.444,92
Lavello	4062	48	1240	46	A/2	4	482,89	361,32
Lavello	4063	48	1240	47	A/2	4	395,09	4.070,52
Lavello	4064	48	1240	48	A/2	4	395,09	4.070,52
Lavello	4065	48	1240	49	A/2	4	395,09	524,08
Lavello	4066	48	1240	50	A/2	4	395,09	595,56
Lavello	4067	48	1240	51	A/2	4	482,89	2.395,81
Lavello	4068	48	1240	52	A/2	4	482,89	244,08
Lavello	4069	48	1240	53	A/2	4	482,89	450,96
Lavello	4070	48	1240	54	A/2	4	482,89	244,08
Lavello	4071	48	1240	55	A/2	4	395,09	784,68
Lavello	4072	48	1240	56	A/2	4	395,09	4.044,12
Lavello	4073	48	1240	57	A/2	4	395,09	991,44
Lavello	4074	48	1240	58	A/2	4	395,09	244,08
Lavello	4075	48	1240	59	A/2	4	482,89	248,40
Lavello	4076	48	1240	60	A/2	4	482,89	244,08
Lavello	4077	48	1240	61	A/2	4	482,89	5.004,24
Lavello	4078	48	1240	62	A/2	4	482,89	293,64
Lavello	4079	48	1240	63	A/2	4	395,09	666,12
Lavello	4080	48	1240	64	A/2	4	395,09	1.534,20
Lavello	4081	48	1240	75	C/6	3	87,59	
Lavello	4082	48	1240	74	C/6	3	92,55	1.499,68

Lavello	4084	48	1240	72	C/6	3	132,21	2.153,94
Lavello	4085	48	1240	69	C/2	3	21,95	
Lavello	4086	48	1240	70	C/6	3	89,24	
Lavello	15445	48	1240	71	C/6	4	88,31	1.173,08
Lavello	15571	48	1246	0			0	
Lavello	1513	48	1290	1	A/2	4	614,58	4.143,24
Lavello	1514	48	1290	2	A/2	4	614,58	1.183,56
Lavello	1515	48	1290	3	A/2	4	614,58	1.437,24
Lavello	1516	48	1290	4	A/2	4	614,58	1.782,96
Lavello	1517	48	1290	5	A/2	4	614,58	1.057,92
Lavello	1518	48	1290	36	A/2	4	614,58	255,96
Lavello	1519	48	1290	7	C/2	4	83,87	1.607,64
Lavello	1520	48	1290	8	C/2	4	83,87	1.577,22
Lavello	1521	48	1290	9	A/2	4	614,58	802,80
Lavello	1522	48	1290	10	A/2	4	614,58	1.114,48
Lavello	1523	48	1290	11	A/2	4	614,58	244,08
Lavello	1524	48	1290	12	A/2	4	614,58	458,52
Lavello	1525	48	1290	13	A/2	4	614,58	399,48
Lavello	1527	48	1290	15	C/2	3	96,84	1.878,00
Lavello	1528	48	1290	16	A/2	4	614,58	244,08
Lavello	1529	48	1290	17	A/2	4	614,58	244,08
Lavello	1530	48	1290	18	A/2	4	614,58	1.416,96
Lavello	1531	48	1290	19	A/2	4	614,58	789,72
Lavello	1532	48	1290	20	A/2	4	614,58	408,24
Lavello	1533	48	1290	21	A/2	4	614,58	244,08
Lavello	1534	48	1290	22	C/2	4	83,87	1.577,28
Lavello	1051	48	1433	11	A/2	2	371,85	671,04
Lavello	1052	48	1433	12	A/3	5	245,32	1.059,24
Lavello	1053	48	1433	13	A/2	2	371,85	407,64
Lavello	1054	48	1433	14	A/3	5	245,32	1.059,24
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	478,20
Lavello	4088	48	1629	7	A/3	5	245,32	271,56
Lavello	4089	48	1629	8	A/3	5	294,38	1.648,20
Lavello	4090	48	1629	9	A/3	5	245,32	266,64
Lavello	4091	48	1629	10	A/3	5	245,32	3.664,44
Lavello	4092	48	1629	11	A/3	5	245,32	293,64
Lavello	4093	48	1629	12	A/3	5	294,38	1.433,56
Lavello	4094	48	1629	13	A/3	5	245,32	485,04
Lavello	4095	48	1629	14	A/3	5	245,32	2.094,00
Lavello	4096	48	1629	15	A/3	5	245,32	390,48
Lavello	4097	48	1629	16	A/3	5	294,38	773,76
Lavello	4098	48	1629	17	A/3	5	245,32	1.538,88
Lavello	4099	48	1629	18	A/3	5	245,32	1.570,44
Lavello	4100	48	1629	19	A/3	5	245,32	295,68
Lavello	4101	48	1629	20	A/3	5	294,38	423,48
Lavello	4102	48	1629	21	A/3	5	245,32	2.553,36
Lavello	4103	48	1629	22	A/3	5	245,32	2.519,40
Lavello	4104	48	1629	23	A/3	5	245,32	510,36
Lavello	4105	48	1629	24	A/3	5	294,38	1.298,88
Lavello	4106	48	1629	25	A/3	5	245,32	244,08
Lavello	4107	48	1629	26	A/3	5	245,32	757,68
Lavello	4108	48	1629	27	A/3	5	245,32	2.320,96
Lavello	4109	48	1629	28	A/3	5	294,38	1.439,40
Lavello	4110	48	1629	29	A/3	5	245,32	305,52
Lavello	4111	48	1629	30	A/3	5	245,32	1.562,64
Lavello	4112	48	1629	31	A/3	5	245,32	400,92
Lavello	4113	48	1629	32	A/3	5	294,38	783,96
Lavello	4114	48	1629	33	A/3	5	245,32	540,96
Lavello	4991	48	1875	47	A/3	6	202,45	595,56
Lavello	4992	48	1875	48	A/3	7	234,99	463,92
Lavello	4993	48	1875	49	A/3	7	335,7	244,08
Lavello	4994	48	1875	50	A/3	7	369,27	812,64

Lavello	4995	48	1875	51	A/3	7	369,27	424,20
Lavello	4996	48	1875	52	A/3	7	369,27	685,08
Lavello	4997	48	1875	53	A/3	7	335,7	3.689,64
Lavello	4998	48	1875	54	A/3	7	234,99	244,08
Lavello	4999	48	1875	55	A/3	7	369,27	403,80
Lavello	5000	48	1875	56	A/3	7	369,27	952,68
Lavello	5001	48	1875	57	A/3	7	369,27	439,32
Lavello	5002	48	1875	58	A/3	7	335,7	244,08
Lavello	5003	48	1875	59	A/3	7	234,99	283,68
Lavello	5004	48	1875	60	A/3	7	369,27	
Lavello	5005	48	1875	61	A/3	7	369,27	4.935,84
Lavello	5006	48	1875	62	A/3	7	369,27	244,08
Lavello	5007	48	1875	63	A/3	7	335,7	1.581,24
Lavello	5008	48	1875	64	A/3	7	234,99	244,08
Lavello	5009	48	1875	65	A/3	7	369,27	244,08
Lavello	5010	48	1875	66	A/3	7	369,27	534,60
Lavello	5011	48	1875	67	A/3	7	369,27	793,80
Lavello	5038	48	1875	68	A/3	6	202,45	588,12
Lavello	5039	48	1875	69	A/3	7	234,99	1.401,12
Lavello	5040	48	1875	70	A/3	7	335,7	1.372,56
Lavello	5041	48	1875	71	A/3	7	268,56	3.218,64
Lavello	5042	48	1875	72	A/3	7	234,99	330,72
Lavello	5043	48	1875	73	A/3	7	335,7	293,64
Lavello	5044	48	1875	74	A/3	7	369,27	1.560,96
Lavello	5045	48	1875	75	A/3	7	335,7	244,08
Lavello	5046	48	1875	76	A/3	7	234,99	244,08
Lavello	5047	48	1875	77	A/3	7	369,27	531,72
Lavello	5048	48	1875	78	A/3	7	369,27	253,80
Lavello	5049	48	1875	79	A/3	7	369,27	3.091,92
Lavello	5050	48	1875	80	A/3	7	335,7	1.177,44
Lavello	5051	48	1875	81	A/3	7	234,99	3.251,16
Lavello	5052	48	1875	82	A/3	7	369,27	1.684,32
Lavello	5053	48	1875	83	A/3	7	369,27	1.433,04
Lavello	5054	48	1875	84	A/3	7	369,27	595,56
Lavello	5055	48	1875	85	A/3	7	335,7	244,08
Lavello	5056	48	1875	86	A/3	7	234,99	283,92
Lavello	5057	48	1875	87	A/3	7	369,27	1.684,32
Lavello	5058	48	1875	88	A/3	7	369,27	722,52
Lavello	5059	48	1875	89	A/3	7	369,27	426,96
Lavello	1484	48	1907	2	C/2	6	27,27	
Lavello	1485	48	1907	3	C/2	6	52,27	556,08
Lavello	1487	48	1907	19	A/3	7	436,41	669,60
Lavello	1489	48	1907	21	A/3	7	503,55	1.727,28
Lavello	1490	48	1907	22	A/3	7	436,41	244,08
Lavello	1491	48	1907	23	A/3	7	503,55	2.730,48
Lavello	1492	48	1907	17	C/2	6	79,53	381,24
Lavello	1495	48	1907	6	A/3	7	436,41	1.069,00
Lavello	1497	48	1907	8	A/3	7	436,41	1.523,48
Lavello	1499	48	1908	17	C/2	6	79,53	426,60
Lavello	1500	48	1908	18	A/3	7	436,41	2.531,28
Lavello	1501	48	1908	19	A/3	7	436,41	595,56
Lavello	1502	48	1908	20	A/3	7	436,41	1.331,88
Lavello	1503	48	1908	21	A/3	7	436,41	3.543,84
Lavello	1509	48	1908	6	A/3	7	436,41	1.355,52
Lavello	1510	48	1908	7	A/3	7	436,41	545,64
Lavello	1511	48	1908	8	A/3	7	436,41	835,68
Lavello	1512	48	1908	9	A/3	7	436,41	3.037,56
Lavello	16593	48	1908	2	D/1		0	
Lavello	16727	48	1908	0	C/2	7	23,58	202,44
Lavello	16728	48	1908	0	C/2	7	17,72	152,28
Lavello	1470	48	1909	17	C/2	6	79,53	1.020,12
Lavello	1472	48	1909	5	A/3	7	436,41	1.518,84
Lavello	1474	48	1909	7	A/3	7	436,41	2.531,28
Lavello	1475	48	1909	8	A/3	7	436,41	1.351,92

Lavello	1476	48	1909	9	A/3	7	436,41	1.386,84
Lavello	1479	48	1909	19	A/3	7	436,41	375,96
Lavello	1480	48	1909	20	A/3	7	436,41	1.518,84
Lavello	1481	48	1909	21	A/3	7	436,41	244,08
Lavello	1482	48	1909	22	A/3	7	436,41	756,36
Lavello	1483	48	1909	23	A/3	7	436,41	1.518,84
Lavello	7741	48	2120	20	A/3	8	468,68	2.472,00
Lavello	7742	48	2120	21	A/3	8	468,68	1.642,68
Lavello	7743	48	2120	22	A/3	8	468,68	500,56
Lavello	7744	48	2120	23	A/3	8	468,68	777,36
Lavello	7745	48	2120	24	A/3	8	468,68	405,72
Lavello	7746	48	2120	25	A/3	8	468,68	892,08
Lavello	7747	48	2120	26	A/3	8	468,68	3.059,28
Lavello	7748	48	2120	27	A/3	8	468,68	244,08
Lavello	7749	48	2120	28	A/3	8	468,68	580,68
Lavello	7750	48	2120	29	A/3	8	298,25	1.409,28
Lavello	7751	48	2120	30	A/3	8	468,68	244,08
Lavello	7752	48	2120	31	A/3	8	511,29	718,56
Lavello	7753	48	2120	32	A/3	8	511,29	1.469,16
Lavello	7754	48	2120	33	A/3	8	468,68	286,80
Lavello	7755	48	2120	34	A/3	8	298,25	244,08
Lavello	7756	48	2120	35	A/3	8	468,68	2.810,16
Lavello	7757	48	2120	36	A/3	8	511,29	446,56
Lavello	7758	48	2120	37	A/3	8	511,29	700,56
Lavello	1289	48	2281	2	C/6	6	94,51	
Lavello	1293	48	2281	6	A/3	8	426,08	482,52
Lavello	1296	48	2281	10	C/6	6	94,51	1.617,84
Lavello	1297	48	2281	12	A/3	8	426,08	521,88
Lavello	1298	48	2281	13	A/3	8	511,29	1.192,80
Lavello	1299	48	2281	14	A/3	8	426,08	293,64
Lavello	1301	48	2281	16	A/3	8	426,08	244,08
Lavello	1302	48	2281	17	A/3	8	511,29	450,00
Lavello	16592	48	2281	9	C/2	6	27,27	
Lavello	2963	48	2293	22	A/3	7	436,41	1.305,48
Lavello	2964	48	2293	23	A/3	7	436,41	2.551,68
Lavello	2965	48	2293	24	A/3	7	436,41	2.768,16
Lavello	2966	48	2293	25	A/3	7	436,41	587,16
Lavello	2967	48	2293	26	A/3	7	436,41	458,40
Lavello	2968	48	2293	27	A/3	7	436,41	1.249,32
Lavello	2969	48	2293	9	A/3	7	436,41	244,08
Lavello	2970	48	2293	10	A/3	7	436,41	485,16
Lavello	2971	48	2293	11	A/3	7	436,41	2.070,84
Lavello	2972	48	2293	12	A/3	7	436,41	1.177,80
Lavello	2973	48	2293	13	A/3	7	436,41	677,16
Lavello	2974	48	2293	14	A/3	7	436,41	416,16
Lavello	2975	48	2293	36	A/3	7	436,41	735,60
Lavello	2976	48	2293	37	A/3	7	436,41	244,08
Lavello	2977	48	2293	38	A/3	7	436,41	2.074,44
Lavello	2978	48	2293	39	A/3	7	436,41	426,24
Lavello	2979	48	2293	40	A/3	7	436,41	244,08
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	244,08
Lavello	176	55	691	5	A/4	5	207,36	244,08
Lavello	178	55	691	7	A/4	5	207,36	972,48
Lavello	179	55	691	8	A/4	5	207,36	973,08
Maratea	182	30	729	1	A/2	7	419,62	574,08
Maratea	183	30	729	2	A/2	7	355,06	244,08
Maratea	184	30	729	3	A/2	7	419,62	730,08
Maratea	338	30	809	1	A/2	7	419,62	
Maratea	339	30	809	2	A/2	7	387,34	514,80
Maratea	340	30	809	3	A/2	7	484,18	2.558,04
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	1.680,84
Maratea	344	30	809	7	A/2	7	419,62	
Maratea	345	30	809	8	A/2	7	387,34	244,08
Maratea	346	30	809	9	A/2	7	484,18	1.777,92
Maratea	347	30	809	10	A/2	7	419,62	
Maratea	348	30	809	11	A/2	7	387,34	2.667,48
Maratea	7528	30	1020	2	C/2	6	28,92	
Maratea	7530	30	1020	4	A/2	6	298,25	466,56
Maratea	7531	30	1020	5	A/2	8	503,55	244,08
Maratea	7532	30	1020	6	A/2	8	426,08	2.288,76
Maratea	7533	30	1020	7	A/2	6	298,25	3.255,72
Maratea	7534	30	1020	8	A/2	8	503,55	1.966,08
Maratea	7535	30	1020	9	A/2	8	426,08	904,44
Maratea	7536	30	1020	10	A/2	6	298,25	244,08
Maratea	14751	30	1020	3	A/2	8	503,55	2.517,96
Maratea	6143	30	1021	2	C/2	6	28,92	
Maratea	6144	30	1021	3	A/2	6	352,48	3.823,92
Maratea	6145	30	1021	4	A/2	8	426,08	1.011,60
Maratea	6146	30	1021	5	A/2	6	352,48	4.197,72
Maratea	6147	30	1021	6	A/2	6	298,25	389,28
Maratea	6148	30	1021	7	A/2	6	298,25	244,08
Maratea	6149	30	1021	8	A/2	8	503,55	763,80
Maratea	6150	30	1021	9	A/2	6	298,25	1.168,32
Maratea	6151	30	1021	10	A/2	6	298,25	493,08
Maratea	379	30	1519	1	A/3	5	415,75	
Maratea	380	30	1519	2	A/3	5	415,75	244,08
Maratea	381	30	1519	3	A/3	5	415,75	282,48
Maratea	382	30	1519	4	A/3	5	386,05	791,64
Maratea	383	30	1519	5	A/3	5	445,44	814,32
Maratea	384	30	1519	6	A/3	5	386,05	384,60
Maratea	385	30	1519	7	A/3	5	415,75	764,64
Maratea	386	30	1519	8	A/3	5	386,05	375,84
Maratea	388	30	1519	10	A/3	5	386,05	293,64
Maratea	389	30	1519	11	A/3	5	415,75	279,60
Maratea	390	30	1519	12	A/3	5	445,44	1.323,12
Maratea	392	30	1519	14	A/3	5	445,44	
Maratea	393	30	1519	15	A/3	6	453,19	
Maratea	394	30	1519	16	A/3	6	453,19	
Marsico Nuovo	336	36	314	6	A/2	3	244,03	
Marsico Nuovo	6055	39	92	5	A/3	4	315,56	306,84
Marsico Nuovo	6056	39	92	6	A/3	4	315,56	
Marsico Nuovo	6057	39	92	7	C/1	7	159,9	516,64
Marsico Nuovo	6058	39	92	11	A/3	4	315,56	541,44
Marsico Nuovo	6059	39	92	25	A/3	4	315,56	548,88
Marsico Nuovo	6060	39	92	42	A/3	4	364,1	293,64
Marsico Nuovo	6062	39	92	23	A/2	3	325,37	
Marsico Nuovo	6064	39	92	22	A/3	4	315,56	878,52
Marsico Nuovo	6065	39	92	12	A/3	4	315,56	2.141,40
Marsico Nuovo	6066	39	92	26	A/3	4	315,56	531,48
Marsico Nuovo	6067	39	92	27	A/3	4	339,83	375,96
Marsico Nuovo	6069	39	92	16	A/3	4	339,83	277,44
Marsico Nuovo	6071	39	92	31	A/3	4	315,56	3.574,20
Marsico Nuovo	6072	39	92	10	A/3	4	315,56	545,04
Marsico Nuovo	6073	39	92	24	A/2	3	325,37	244,08
Marsico Nuovo	6075	39	92	17	A/3	4	315,56	244,08
Marsico Nuovo	6076	39	92	30	A/2	3	325,37	1.282,20
Marsico Nuovo	7759	56	1218	11	A/3	2	245,83	360,60
Marsico Nuovo	7760	56	1218	12	A/3	2	122,92	189,36
Marsico Nuovo	7761	56	1218	20	A/3	2	245,83	916,68
Marsico Nuovo	7762	56	1218	14	A/3	2	210,71	283,68
Marsico Nuovo	7763	56	1218	15	A/3	2	210,71	1.658,28
Marsico Nuovo	7764	56	1218	21	A/3	2	245,83	284,04
Marsico Nuovo	7765	56	1218	22	A/3	2	210,71	400,32

Marsico Nuovo	7766	56	1218	18	A/3	2	193,15	333,60
Marsico Nuovo	7767	56	1218	23	A/3	2	245,83	2.986,92
Marsico Nuovo	7768	56	1221	20	A/3	2	245,83	771,00
Marsico Nuovo	7769	56	1221	21	A/3	2	140,48	284,04
Marsico Nuovo	7770	56	1221	22	A/3	2	245,83	1.330,32
Marsico Nuovo	7771	56	1221	23	A/3	2	210,71	3.924,80
Marsico Nuovo	7772	56	1221	24	A/3	2	210,71	824,04
Marsico Nuovo	7773	56	1221	25	A/3	2	245,83	899,88
Marsico Nuovo	7774	56	1221	26	A/3	2	210,71	1.626,84
Marsico Nuovo	7775	56	1221	18	A/3	2	193,15	284,04
Marsico Nuovo	7776	56	1221	27	A/3	2	245,83	284,04
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	244,08
Marsicovetere	4213	25	233	6	A/3	3	266,49	338,28
Marsicovetere	4214	25	233	7	A/3	3	466,36	540,24
Marsicovetere	4215	25	233	8	A/3	3	399,74	408,36
Marsicovetere	4216	25	233	9	A/3	3	366,43	819,60
Marsicovetere	4217	25	233	10	A/3	3	433,05	296,76
Marsicovetere	4218	25	233	11	A/3	3	399,74	595,56
Marsicovetere	4219	25	233	12	A/3	3	366,43	740,28
Marsicovetere	4220	25	233	13	A/3	3	433,05	244,08
Marsicovetere	4221	25	233	14	A/3	3	433,05	912,12
Marsicovetere	4222	25	233	15	A/3	3	266,49	2.321,16
Marsicovetere	4223	25	233	16	A/3	3	433,05	1.290,48
Marsicovetere	4224	25	233	17	A/3	3	433,05	
Marsicovetere	4225	25	233	18	A/3	3	366,43	493,80
Marsicovetere	4226	25	233	19	A/3	3	433,05	3.086,88
Marsicovetere	4227	25	233	20	A/3	3	433,05	1.643,40
Marsicovetere	4228	25	233	21	A/3	3	366,43	1.260,84
Marsicovetere	4229	25	233	22	A/3	3	299,8	244,08
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	244,08
Marsicovetere	4233	25	234	6	A/3	3	366,43	2.975,40
Marsicovetere	4234	25	234	7	A/3	3	399,74	244,08
Marsicovetere	4235	25	234	8	A/3	3	299,8	1.741,56
Marsicovetere	4236	25	234	9	A/3	3	399,74	244,08
Marsicovetere	4237	25	234	10	A/3	3	366,43	531,60
Marsicovetere	4238	25	234	11	A/3	3	299,8	
Marsicovetere	4239	25	234	12	A/3	3	399,74	431,04
Marsicovetere	4240	25	234	13	A/3	3	366,43	822,24
Marsicovetere	4241	25	234	14	A/3	3	399,74	826,92
Marsicovetere	4242	25	234	15	A/3	3	366,43	
Marsicovetere	4243	25	234	16	A/3	3	299,8	443,52
Marsicovetere	4244	25	234	17	A/3	3	433,05	850,56
Marsicovetere	4245	25	234	18	A/3	3	366,43	307,08
Marsicovetere	4246	25	234	19	A/3	3	299,8	402,12
Marsicovetere	4247	25	234	21	A/3	3	366,43	
Marsicovetere	4248	25	234	22	A/3	3	299,8	
Marsicovetere	4249	25	234	20	A/3	3	433,05	3.028,44
Marsicovetere	1451	26	334	1	A/2	8	469,98	1.250,28
Marsicovetere	1452	26	334	2	A/2	8	542,28	4.017,24
Marsicovetere	1453	26	334	3	A/2	8	469,98	1.597,20
Marsicovetere	1454	26	334	4	A/2	8	542,28	
Marsicovetere	1455	26	334	5	A/2	8	469,98	
Marsicovetere	1456	26	334	6	A/2	8	542,28	293,64
Marsicovetere	1457	26	334	7	A/2	8	469,98	580,44
Marsicovetere	1458	26	334	8	A/2	8	469,98	3.122,16
Marsicovetere	1459	26	334	9	A/2	8	469,98	1.217,40
Marsicovetere	1460	26	334	10	A/2	8	469,98	867,00
Marsicovetere	1461	26	334	11	A/2	8	469,98	2.542,08
Marsicovetere	1462	26	334	12	A/2	8	469,98	1.211,28
Marsicovetere	7038	26	335	7	A/2	8	469,98	

Marsicovetere	7039	26	335	8	A/2	8	469,98	284,04
Marsicovetere	7040	26	335	9	A/2	8	469,98	1.541,16
Marsicovetere	7041	26	335	10	A/2	8	469,98	830,04
Marsicovetere	7042	26	335	11	A/2	8	469,98	3.595,92
Marsicovetere	7043	26	335	12	A/2	8	469,98	3.538,32
Marsicovetere	7044	26	335	1	A/2	8	469,98	293,28
Marsicovetere	7045	26	335	2	A/2	8	542,28	293,64
Marsicovetere	7046	26	335	3	A/2	8	469,98	1.667,16
Marsicovetere	7047	26	335	4	A/2	8	542,28	1.257,60
Marsicovetere	7048	26	335	5	A/2	8	469,98	293,64
Marsicovetere	7049	26	335	6	A/2	8	542,28	2.923,68
Maschito	2166	23	363	3	C/1	2	83,67	594,48
Maschito	2167	23	363	4	C/1	2	161,75	1.149,24
Maschito	2168	23	363	5	C/2	3	11,16	
Maschito	2174	23	363	11	A/3	3	151,06	2.730,96
Maschito	2175	23	363	12	A/3	3	151,06	286,20
Maschito	187	25	830	1	A/2	1	184,63	244,08
Maschito	188	25	830	2	A/2	1	170,43	1.087,56
Maschito	189	25	830	3	A/2	1	184,63	301,20
Maschito	190	25	830	4	A/2	1	170,43	244,08
Maschito	191	25	830	5	A/2	1	184,63	2.376,60
Maschito	192	25	830	6	A/2	1	170,43	595,56
Melfi	6101	61	849	4	C/1	4	408,21	2.045,56
Melfi	6102	61	849	5	C/2	5	37,6	
Melfi	6103	61	849	6	C/2	5	26,86	498,20
Melfi	6105	61	849	8	A/2	5	486,76	387,24
Melfi	6106	61	849	9	A/2	5	486,76	293,64
Melfi	6107	61	849	10	A/2	5	486,76	659,80
Melfi	6109	61	849	12	A/2	5	486,76	4.268,60
Melfi	6110	61	849	13	A/2	5	486,76	244,08
Melfi	6113	61	849	16	A/2	5	486,76	4.995,72
Melfi	6114	61	849	17	A/2	5	486,76	1.429,80
Melfi	6115	61	849	18	A/2	5	486,76	1.217,04
Melfi	6116	61	849	19	A/2	5	486,76	2.700,00
Melfi	6118	61	849	23	A/2	5	486,76	595,56
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	2207	61	852	27	A/2	5	524,2	376,86
Melfi	2208	61	852	28	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	2210	61	852	30	A/2	5	524,2	2.826,36
Melfi	2212	61	852	32	A/2	5	524,2	8.743,22
Melfi	2214	61	852	34	A/2	5	524,2	3.632,96
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	244,08
Melfi	6129	61	862	11	A/2	5	486,76	453,12
Melfi	6130	61	862	12	A/2	5	486,76	665,64
Melfi	6131	61	862	13	A/2	5	486,76	526,32
Melfi	6133	61	862	15	A/2	5	486,76	689,88
Melfi	6134	61	862	16	A/2	5	486,76	4.094,88
Melfi	6136	61	862	18	A/2	5	486,76	2.440,68
Melfi	6137	61	862	19	A/2	5	486,76	244,08

Melfi	6138	61	862	20	A/2	5	486,76	781,32
Melfi	6140	61	862	22	A/2	5	486,76	931,44
Melfi	6141	61	862	23	A/2	5	486,76	712,56
Melfi	8056	61	2700	2	A/3	7	244,03	3.054,96
Melfi	8057	61	2700	3	A/3	7	216,91	1.968,84
Melfi	8058	61	2700	4	A/3	8	355,06	254,60
Melfi	8059	61	2700	5	A/3	8	355,06	796,08
Melfi	8060	61	2700	6	A/3	8	355,06	1.616,52
Melfi	8061	61	2700	7	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8062	61	2700	8	A/3	8	419,62	259,32
Melfi	8063	61	2700	9	A/3	8	355,06	2.920,60
Melfi	8064	61	2700	10	A/3	8	355,06	589,44
Melfi	8065	61	2700	11	A/3	8	355,06	451,32
Melfi	8066	61	2700	12	A/3	8	419,62	405,00
Melfi	8067	61	2700	13	A/3	8	355,06	298,80
Melfi	8068	61	2700	14	A/3	8	355,06	828,00
Melfi	8069	61	2700	15	A/3	8	355,06	595,56
Melfi	8070	61	2700	16	A/3	8	419,62	244,08
Melfi	8071	61	2700	17	A/3	8	355,06	2.102,64
Melfi	8072	61	2700	18	A/3	8	355,06	1.247,76
Melfi	8073	61	2700	19	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8074	61	2700	20	A/3	8	419,62	1.883,76
Melfi	8075	61	2700	21	A/3	8	355,06	285,12
Melfi	8076	61	2700	22	A/3	8	355,06	1.630,56
Melfi	8077	61	2700	23	A/3	8	355,06	1.442,28
Melfi	8078	61	2700	24	A/3	8	419,62	244,08
Melfi	8079	61	2700	25	A/3	8	355,06	527,28
Melfi	6492	62	341	1	A/4	5	194,29	1.176,60
Melfi	7081	62	345	5	A/2	4	464,81	1.427,52
Melfi	7082	62	345	6	C/2	5	29,54	
Melfi	7079	62	346	6	C/2	5	26,86	
Melfi	7066	62	348	2	A/2	4	464,81	293,64
Melfi	7069	62	348	7	C/2	4	44,16	
Melfi	205	62	350	6	A/2	4	402,84	244,08
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	407,36
Melfi	7060	62	352	14	C/2	5	42,97	
Melfi	7063	62	353	5	A/2	4	340,86	1.523,64
Melfi	7064	62	353	7	A/2	4	340,86	447,20
Melfi	7065	62	353	8	C/2	4	72,05	
Melfi	1093	62	357	3	A/2	4	402,84	582,52
Melfi	1096	62	357	6	A/2	4	402,84	2.445,10
Melfi	1101	62	357	2	C/1	3	379,03	2.279,04
Melfi	7115	62	357	11	C/1	7	441,78	1.130,44
Melfi	7116	62	357	12	C/2	6	35,22	630,00
Melfi	16444	62	357	11	C/2	3	72,61	
Melfi	7098	62	358	5	A/2	4	402,84	2.046,36
Melfi	7110	62	361	1	C/2	3	80,46	687,84
Melfi	7111	62	361	2	C/2	4	69,72	1.586,52
Melfi	7112	62	361	1	C/2	3	80,46	619,80
Melfi	7113	62	361	11	C/2	3	80,46	639,36
Melfi	1079	62	363	3	C/6	5	35,61	737,52
Melfi	1081	62	399	2	C/2	3	80,46	2.571,40
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	494,52
Melfi	2226	62	472	15	A/2	6	596,51	2.933,40
Melfi	2228	62	472	17	A/2	6	596,51	794,16
Melfi	2229	62	472	18	A/2	6	596,51	823,44
Melfi	2230	62	472	19	A/2	6	596,51	1.723,92
Melfi	2231	62	472	20	A/2	6	596,51	380,52

Melfi	2232	62	472	21	A/2	6	596,51	814,20
Melfi	2233	62	472	11	A/2	6	596,51	929,88
Melfi	2235	62	472	23	A/2	6	596,51	277,32
Melfi	2237	62	473	4	A/2	6	553,9	393,36
Melfi	2238	62	473	5	A/2	6	596,51	656,28
Melfi	2239	62	473	6	A/2	6	596,51	244,08
Melfi	2240	62	473	7	A/2	6	553,9	306,48
Melfi	2241	62	473	8	A/2	6	596,51	844,56
Melfi	2242	62	473	9	A/2	6	553,9	261,00
Melfi	2243	62	473	10	A/2	6	553,9	244,08
Melfi	2244	62	473	11	A/2	6	596,51	327,36
Melfi	2245	62	473	12	A/2	6	553,9	261,24
Melfi	2246	62	473	13	A/2	6	553,9	1.662,60
Melfi	2247	62	473	14	A/2	6	596,51	1.730,40
Melfi	2248	62	473	15	A/2	6	553,9	677,70
Melfi	7052	62	538	3	A/2	5	449,32	289,68
Melfi	7055	62	538	6	A/2	5	561,65	829,68
Melfi	193	62	539	1	A/2	5	486,76	3.160,36
Melfi	195	62	539	3	A/2	5	486,76	313,68
Melfi	197	62	539	5	A/2	5	486,76	443,64
Melfi	6321	62	541	2	A/4	5	194,29	1.435,44
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	1.422,68
Melfi	1841	62	769	11	A/2	5	524,2	1.167,68
Melfi	1843	62	769	13	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1847	62	769	17	A/2	5	524,2	675,72
Melfi	1848	62	769	18	A/2	5	524,2	1.229,64
Melfi	1849	62	769	19	A/2	5	524,2	293,64
Melfi	1850	62	769	20	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1851	62	769	21	A/2	5	524,2	3.329,70
Melfi	1852	62	769	22	A/2	5	524,2	3.012,84
Melfi	1853	62	769	23	A/2	5	524,2	435,24
Melfi	1854	62	769	24	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1855	62	769	25	A/2	5	524,2	831,36
Melfi	1857	62	769	27	A/2	5	524,2	452,76
Melfi	1858	62	769	28	A/2	5	524,2	595,56
Melfi	1859	62	769	29	A/2	5	524,2	3.012,84
Melfi	1860	62	769	30	A/2	5	524,2	1.236,72
Melfi	1811	62	770	3	C/6	5	20,25	
Melfi	1820	62	770	4	A/2	5	524,2	2.528,16
Melfi	1821	62	770	5	A/2	5	524,2	1.388,64
Melfi	1822	62	770	6	A/2	5	524,2	
Melfi	1823	62	770	7	A/2	5	524,2	293,64
Melfi	1824	62	770	8	A/2	5	524,2	1.426,44
Melfi	1825	62	770	9	A/2	5	524,2	1.281,24
Melfi	1826	62	770	10	A/2	5	524,2	829,20
Melfi	1827	62	770	11	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1828	62	770	12	A/2	5	524,2	701,04
Melfi	1829	62	770	13	A/2	5	524,2	1.219,92
Melfi	1830	62	770	14	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1831	62	770	15	A/2	5	524,2	836,88
Melfi	1833	62	770	17	A/2	5	524,2	244,08
Melfi	1835	62	770	19	A/2	5	524,2	2.513,16
Melfi	1836	62	770	20	A/2	5	524,2	2.738,28
Melfi	1837	62	770	21	A/2	5	524,2	427,20
Melfi	1839	62	770	23	A/2	5	524,2	1.367,16

Melfi	3129	62	900	2	A/3	7	189,8	244,08
Melfi	3130	62	900	3	A/3	7	189,8	12.994,98
Melfi	3131	62	900	5	A/3	7	216,91	244,08
Melfi	3132	62	900	6	A/3	7	244,03	1.433,16
Melfi	3133	62	900	7	A/3	7	244,03	293,64
Melfi	3134	62	900	4	A/3	7	244,03	244,08
Melfi	3135	62	900	9	A/3	7	216,91	684,72
Melfi	3136	62	900	10	A/3	7	244,03	244,08
Melfi	3137	62	900	11	A/3	7	244,03	1.831,20
Melfi	3138	62	900	8	A/3	7	244,03	2.255,88
Melfi	3139	62	900	13	A/3	7	216,91	587,64
Melfi	3140	62	900	14	A/3	7	244,03	467,40
Melfi	3141	62	900	15	A/3	7	216,91	254,88
Melfi	3142	62	900	12	A/3	7	244,03	358,56
Melfi	3143	62	900	17	A/3	7	244,03	244,08
Melfi	3144	62	900	18	A/3	7	244,03	703,80
Melfi	3145	62	900	19	A/3	7	244,03	244,08
Melfi	3146	62	900	16	A/3	7	244,03	1.353,36
Melfi	8080	62	1375	2	A/3	7	244,03	295,80
Melfi	8081	62	1375	3	A/3	7	216,91	1.183,56
Melfi	8082	62	1375	4	A/3	8	355,06	2.579,64
Melfi	8083	62	1375	5	A/3	8	355,06	1.629,48
Melfi	8084	62	1375	6	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8085	62	1375	7	A/3	8	355,06	465,72
Melfi	8086	62	1375	8	A/3	8	419,62	290,76
Melfi	8087	62	1375	9	A/3	8	355,06	3.676,56
Melfi	8088	62	1375	10	A/3	8	355,06	394,92
Melfi	8089	62	1375	11	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8090	62	1375	12	A/3	8	419,62	595,56
Melfi	8091	62	1375	13	A/3	8	355,06	1.366,20
Melfi	8092	62	1375	14	A/3	8	355,06	3.153,84
Melfi	8093	62	1375	15	A/3	8	355,06	2.628,60
Melfi	8094	62	1375	16	A/3	8	419,62	4.387,08
Melfi	8095	62	1375	17	A/3	8	355,06	731,76
Melfi	8096	62	1375	18	A/3	8	355,06	2.607,48
Melfi	8097	62	1375	19	A/3	8	355,06	2.627,88
Melfi	8098	62	1375	20	A/3	8	419,62	1.642,20
Melfi	8099	62	1375	21	A/3	8	355,06	339,84
Melfi	8100	62	1375	22	A/3	8	355,06	1.380,60
Melfi	8101	62	1375	23	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8102	62	1375	24	A/3	8	419,62	244,08
Melfi	8103	62	1375	25	A/3	8	355,06	2.617,44
Melfi	8104	62	1376	2	A/3	7	244,03	1.309,32
Melfi	8105	62	1376	3	A/3	7	216,91	293,64
Melfi	8106	62	1376	4	A/3	8	355,06	2.579,64
Melfi	8107	62	1376	5	A/3	8	355,06	1.588,08
Melfi	8108	62	1376	6	A/3	8	355,06	858,36
Melfi	8109	62	1376	7	A/3	8	355,06	3.685,80
Melfi	8110	62	1376	8	A/3	8	419,62	4.399,80
Melfi	8111	62	1376	9	A/3	8	355,06	524,16
Melfi	8112	62	1376	10	A/3	8	355,06	2.088,24
Melfi	8113	62	1376	11	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8114	62	1376	12	A/3	8	419,62	352,08
Melfi	8115	62	1376	13	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8116	62	1376	14	A/3	8	355,06	244,08
Melfi	8117	62	1376	15	A/3	8	355,06	281,04
Melfi	8118	62	1376	16	A/3	8	419,62	729,36
Melfi	8119	62	1376	17	A/3	8	355,06	322,56
Melfi	8120	62	1376	18	A/3	8	355,06	675,00
Melfi	8121	62	1376	19	A/3	8	355,06	262,80
Melfi	8122	62	1376	20	A/3	8	419,62	1.336,20
Melfi	8123	62	1376	21	A/3	8	355,06	1.580,64
Melfi	8124	62	1376	22	A/3	8	355,06	3.997,32
Melfi	8125	62	1376	23	A/3	8	355,06	264,72

Melfi	8126	62	1376	24	A/3	8	419,62	4.383,24
Melfi	8127	62	1376	25	A/3	8	355,06	2.094,00
Melfi	16340	74	2016	4	A/3	7	244,03	280,08
Melfi	16341	74	2016	5	A/3	7	244,03	888,00
Melfi	16342	74	2016	7	A/3	7	216,91	280,08
Melfi	16343	74	2016	6	A/3	7	244,03	280,08
Melfi	16344	74	2016	8	A/3	7	325,37	280,08
Melfi	16345	74	2016	9	A/3	7	325,37	1.429,44
Melfi	16358	74	2016	10	A/3	7	244,03	313,32
Melfi	16359	74	2016	12	A/3	7	244,03	280,08
Melfi	16360	74	2016	13	A/3	7	216,91	244,08
Melfi	16361	74	2016	11	A/3	7	244,03	1.351,80
Melfi	16362	74	2016	15	A/3	7	325,37	5.830,32
Melfi	16363	74	2016	14	A/3	7	325,37	425,28
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	2.271,84
Melfi	3152	76	591	11	A/3	7	162,68	127,22
Melfi	3154	76	591	13	A/3	7	352,48	286,20
Melfi	3155	76	591	14	A/3	7	162,68	2.301,24
Melfi	3156	76	591	15	A/3	7	162,68	2.807,52
Melfi	3157	76	591	16	A/3	7	352,48	4.235,16
Melfi	3158	76	591	17	A/3	7	352,48	146,82
Melfi	3159	76	591	18	A/3	7	162,68	1.095,84
Melfi	3160	76	591	19	A/3	7	216,91	595,56
Melfi	3161	76	591	20	A/3	7	352,48	494,40
Melfi	3162	76	591	21	A/3	7	352,48	428,04
Melfi	3163	76	591	23	A/3	7	352,48	979,92
Melfi	3164	76	591	22	A/3	7	352,48	244,08
Melfi	3165	76	591	24	A/3	7	352,48	791,16
Melfi	3166	76	591	25	A/3	7	352,48	244,08
Melfi	3168	76	591	26	A/3	7	352,48	4.223,16
Melfi	3169	76	591	29	A/3	7	352,48	535,32
Melfi	3172	76	591	30	A/3	7	352,48	232,00
Melfi	3173	76	591	33	A/3	7	352,48	743,52
Melfi	3174	76	591	32	A/3	7	352,48	40,68
Melfi	3175	76	591	34	A/3	7	162,68	2.303,76
Melfi	3176	76	591	35	A/3	7	162,68	2.303,76
Melfi	3177	76	591	36	A/3	7	352,48	2.239,62
Melfi	3178	76	591	37	A/3	7	352,48	1.815,12
Melfi	3180	76	591	47	C/2	4	25,56	
Melfi	3182	76	591	41	A/3	7	352,48	298,44
Melfi	3184	76	591	43	A/3	7	162,68	1.310,28
Melfi	3185	76	591	44	A/3	7	352,48	244,08
Melfi	3186	76	591	45	A/3	7	352,48	590,04
Melfi	15487	76	1490	25	A/4	7	264,45	336,96
Melfi	15488	76	1490	26	A/4	7	240,41	439,80
Melfi	15489	76	1490	27	A/4	7	312,53	2.618,88
Melfi	15490	76	1490	31	A/4	7	264,45	2.260,80
Melfi	15491	76	1490	32	A/4	7	240,41	1.071,30
Melfi	15492	76	1490	33	A/4	7	312,53	244,08
Melfi	15493	76	1490	37	A/4	7	264,45	797,40
Melfi	15494	76	1490	38	A/4	7	240,41	244,08
Melfi	15495	76	1490	39	A/4	7	312,53	1.611,72
Melfi	15496	76	1490	28	A/4	7	264,45	244,08
Melfi	15497	76	1490	29	A/4	7	240,41	531,24
Melfi	15498	76	1490	30	A/4	7	312,53	244,08
Melfi	15499	76	1490	34	A/4	7	264,45	794,04
Melfi	15500	76	1490	35	A/4	7	240,41	2.260,32
Melfi	15501	76	1490	36	A/4	7	312,53	244,08
Melfi	15502	76	1490	40	A/4	7	264,45	2.243,88
Melfi	15503	76	1490	41	A/4	7	240,41	1.758,36

Melfi	15504	76	1490	42	A/4	7	312,53	2.607,36
Melfi	15509	76	1490	0			0	413,96
Melfi	15510	76	1490	0			0	363,16
Melfi	16127	76	1980	31	A/3	7	189,8	834,12
Melfi	16128	76	1980	71	A/3	7	271,14	401,04
Melfi	16129	76	1980	72	A/3	7	189,8	365,64
Melfi	16130	76	1980	73	A/3	7	298,25	4.663,08
Melfi	16131	76	1980	74	A/3	7	298,25	743,16
Melfi	16132	76	1980	75	A/3	7	298,25	2.602,68
Melfi	16133	76	1980	86	A/3	7	271,14	596,40
Melfi	16134	76	1980	87	A/3	7	189,8	1.569,84
Melfi	16135	76	1980	88	A/3	7	298,25	3.084,48
Melfi	16136	76	1980	89	A/3	7	298,25	1.689,36
Melfi	16137	76	1980	90	A/3	7	298,25	284,04
Melfi	16138	76	1980	101	A/3	7	271,14	4.350,00
Melfi	16139	76	1980	102	A/3	7	189,8	399,12
Melfi	16140	76	1980	103	A/3	7	298,25	556,08
Melfi	16141	76	1980	104	A/3	7	298,25	2.676,12
Melfi	16142	76	1980	105	A/3	7	298,25	1.740,72
Melfi	16159	76	1980	20	A/3	7	189,8	1.391,82
Melfi	16160	76	1980	120	A/3	7	244,03	352,08
Melfi	16161	76	1980	121	A/3	7	189,8	3.782,64
Melfi	16162	76	1980	122	A/3	7	189,8	912,00
Melfi	16163	76	1980	68	A/3	7	271,14	293,64
Melfi	16164	76	1980	69	A/3	7	189,8	623,40
Melfi	16165	76	1980	70	A/3	7	298,25	711,84
Melfi	16166	76	1980	81	A/3	7	298,25	2.894,64
Melfi	16167	76	1980	82	A/3	7	298,25	516,24
Melfi	16168	76	1980	83	A/3	7	271,14	866,04
Melfi	16169	76	1980	84	A/3	7	189,8	316,08
Melfi	16170	76	1980	85	A/3	7	298,25	763,56
Melfi	16171	76	1980	96	A/3	7	298,25	316,08
Melfi	16172	76	1980	97	A/3	7	298,25	3.011,04
Melfi	16173	76	1980	98	A/3	7	271,14	373,08
Melfi	16174	76	1980	99	A/3	7	189,8	360,48
Melfi	16175	76	1980	100	A/3	7	298,25	499,92
Melfi	16193	76	1980	52	A/3	7	189,8	280,08
Melfi	16194	76	1980	76	A/3	7	298,25	402,84
Melfi	16195	76	1980	77	A/3	7	189,8	1.348,56
Melfi	16196	76	1980	78	A/3	7	271,14	366,12
Melfi	16197	76	1980	123	A/3	7	189,8	1.806,48
Melfi	16198	76	1980	124	A/3	7	189,8	1.390,32
Melfi	16199	76	1980	125	A/3	7	244,03	339,36
Melfi	16200	76	1980	91	A/3	7	298,25	4.606,56
Melfi	16201	76	1980	92	A/3	7	189,8	568,68
Melfi	16202	76	1980	93	A/3	7	271,14	1.566,36
Melfi	16203	76	1980	94	A/3	7	298,25	5.594,40
Melfi	16204	76	1980	95	A/3	7	298,25	1.931,04
Melfi	16205	76	1980	106	A/3	7	298,25	1.968,00
Melfi	16206	76	1980	107	A/3	7	189,8	6.773,27
Melfi	16207	76	1980	108	A/3	7	189,8	858,48
Melfi	16208	76	1980	109	A/3	7	298,25	2.056,28
Melfi	16209	76	1980	110	A/3	7	298,25	1.508,16
Melfi	16591	76	1980	37	C/6	6	35,95	
Melfi	1074	77	418	23	A/4	5	141,3	563,52
Melfi	1075	77	418	25	A/4	4	104,84	
Melfi	1076	77	418	26	C/2	4	55,78	
Melfi	5498	77	421	8	A/4	4	134,8	
Melfi	10083	77	469	13	A/4	4	149,77	
Melfi	1060	77	470	4	A/4	4	149,77	
Melfi	1061	77	470	5	A/4	4	149,77	244,08
Melfi	1065	77	470	10	A/4	4	149,77	1.463,52
Melfi	5505	77	471	11	A/4	4	149,77	1.249,28
Melfi	199	84	449	19	B/1	1	485,88	

Melfi	2223	84	773	6 A/2	5	636,53	621,42
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	864,24
Melfi	430	97	60	8 A/2	2	287,02	647,42
Melfi	431	97	60	9 A/2	2	287,02	2.951,76
Melfi	432	97	60	10 A/2	2	287,02	680,16
Missanello	211	12	311	2 A/2	1	175,6	520,20
Missanello	213	12	311	4 A/2	1	175,6	
Missanello	214	12	311	5 A/2	1	175,6	2.324,16
Missanello	3909	12	470	3 A/2	3	291,28	1.291,80
Missanello	3910	12	470	4 A/2	3	291,28	1.190,04
Missanello	3911	12	470	5 A/2	3	291,28	769,20
Missanello	3912	12	470	6 A/2	3	218,46	
Missanello	3913	12	470	7 A/2	3	267,01	1.749,48
Missanello	3914	12	470	8 A/2	3	388,38	1.322,64
Missanello	3915	12	470	9 A/2	3	339,83	460,56
Missanello	3916	12	470	10 A/2	3	291,28	1.376,88
Missanello	3917	12	470	11 A/2	3	291,28	1.358,28
Missanello	3918	12	470	6 A/2	3	218,46	671,64
Missanello	3919	12	470	13 A/2	3	218,46	3.005,88
Missanello	3920	12	470	14 A/2	3	267,01	1.145,04
Missanello	3921	12	470	15 A/2	3	388,38	668,40
Missanello	3922	12	470	16 A/2	2	289,22	1.437,60
Moliterno	2131	6	267	4 C/1	5	199,87	265,08
Moliterno	2134	6	267	7 A/2	4	419,62	426,24
Moliterno	2135	6	267	8 A/2	4	419,62	2.668,44
Moliterno	2137	6	267	10 A/2	4	419,62	838,68
Moliterno	2138	6	267	11 A/2	4	419,62	575,64
Moliterno	2139	6	267	12 A/2	4	419,62	496,08
Moliterno	2140	6	267	13 A/2	4	419,62	380,52
Moliterno	2141	6	267	14 A/2	4	419,62	244,08
Moliterno	2142	6	267	15 A/2	4	419,62	3.178,56
Moliterno	2143	6	267	16 A/2	4	419,62	
Moliterno	16579	6	267	3 C/2	8	19,21	
Moliterno	7117	6	272	4 A/2	4	387,34	162,72
Moliterno	7118	6	272	3 A/2	4	387,34	373,44
Moliterno	7119	6	272	5 A/2	4	419,62	3.924,60
Moliterno	7120	6	272	7 A/2	4	387,34	351,00
Moliterno	7121	6	272	6 A/2	4	387,34	332,76
Moliterno	7122	6	272	2 A/2	4	419,62	3.924,60
Moliterno	7123	6	272	9 A/2	4	258,23	2.428,20
Moliterno	7124	6	272	10 A/2	4	355,06	244,08
Moliterno	7125	6	272	8 A/2	4	419,62	1.121,28
Moliterno	3294	6	273	4 A/2	4	419,62	404,28
Moliterno	3295	6	273	2 A/2	4	387,34	307,92
Moliterno	3296	6	273	3 A/2	4	387,34	586,56
Moliterno	3297	6	273	7 A/2	4	419,62	1.298,16
Moliterno	3298	6	273	5 A/2	4	387,34	244,08
Moliterno	3299	6	273	6 A/2	4	387,34	285,36
Moliterno	3300	6	273	10 A/2	4	419,62	389,88
Moliterno	3301	6	273	8 A/2	4	258,23	318,36
Moliterno	3302	6	273	9 A/2	4	355,06	
Moliterno	4927	8	1279	2 A/3	4	267,01	1.540,92
Moliterno	4928	8	1279	3 A/3	4	267,01	249,31
Moliterno	4929	8	1279	4 A/3	4	169,91	
Moliterno	4930	8	1279	5 A/3	4	242,73	338,52
Moliterno	4931	8	1279	6 A/3	4	267,01	1.276,92
Moliterno	4932	8	1279	7 A/3	4	169,91	
Moliterno	4933	8	1279	8 A/3	4	242,73	1.738,20
Moliterno	4920	8	1282	2 A/3	4	267,01	1.724,88
Moliterno	4921	8	1282	9 A/3	4	267,01	684,48
Moliterno	4922	8	1282	4 A/3	4	169,91	162,72

Moliterno	4923	8	1282	5	A/3	4	242,73	1.235,16
Moliterno	4924	8	1282	10	A/3	4	267,01	2.855,04
Moliterno	4925	8	1282	7	A/3	4	169,91	660,48
Moliterno	4926	8	1282	8	A/3	4	242,73	244,08
Montemilone	216	22	631	1	A/2	1	214,33	1.080,00
Montemilone	217	22	631	4	A/2	1	214,33	244,08
Montemilone	1103	22	666	1	A/2	1	257,2	505,68
Montemilone	1104	22	666	2	A/2	1	214,33	2.639,64
Montemilone	1105	22	666	3	A/2	1	257,2	293,64
Montemilone	15690	22	1320	9	A/3	3	123,95	244,08
Montemilone	15691	22	1320	10	A/3	3	136,34	1.406,04
Montemilone	15692	22	1320	11	A/3	3	123,95	293,64
Montemilone	15693	22	1320	12	A/3	3	136,34	244,08
Montemilone	15694	22	1320	13	A/3	3	136,34	827,16
Montemilone	15695	22	1320	14	A/3	3	123,95	1.322,52
Montemilone	15696	22	1320	15	A/3	3	136,34	488,52
Montemilone	15704	22	1321	9	A/3	3	123,95	327,60
Montemilone	15705	22	1321	10	A/3	3	136,34	1.489,56
Montemilone	15706	22	1321	11	A/3	3	123,95	244,08
Montemilone	15707	22	1321	12	A/3	3	136,34	244,08
Montemilone	15708	22	1321	13	A/3	3	136,34	759,84
Montemilone	15709	22	1321	14	A/3	3	123,95	2.396,88
Montemilone	15710	22	1321	15	A/3	3	136,34	1.167,84
Montemilone	16898	22	1397	22	A/2	2	229,82	3.261,36
Montemilone	16899	22	1397	23	A/2	2	229,82	1.365,00
Montemilone	16900	22	1397	24	A/2	2	229,82	736,08
Montemilone	16901	22	1397	25	A/2	2	229,82	1.808,28
Montemilone	16902	22	1397	26	A/2	2	229,82	763,92
Montemilone	16903	22	1397	27	A/2	2	229,82	284,04
Montemilone	16904	22	1397	29	A/2	2	229,82	284,04
Montemilone	16905	22	1397	30	A/2	2	229,82	284,04
Montemilone	16906	22	1397	31	A/2	2	229,82	4.295,40
Montemilone	16907	22	1397	32	A/2	2	229,82	1.860,12
Montemilone	7873	22	1403	15	A/3	3	86,76	185,04
Montemilone	7874	22	1403	16	A/3	3	86,76	244,08
Montemilone	7875	22	1403	18	A/3	3	148,74	293,64
Montemilone	7876	22	1403	17	A/3	3	148,74	1.836,60
Montemilone	7877	22	1403	19	A/3	3	136,34	244,08
Montemilone	7878	22	1403	20	A/3	3	86,76	244,08
Montemilone	7879	22	1403	21	A/3	3	111,55	1.727,64
Montemilone	7880	22	1403	23	A/3	3	148,74	244,08
Montemilone	7881	22	1403	22	A/3	3	148,74	1.338,48
Montemilone	7882	22	1403	24	A/3	3	136,34	270,36
Montemilone	7883	22	1403	25	A/3	3	86,76	557,84
Montemilone	7884	22	1403	26	A/3	3	111,55	331,68
Montemurro	7126	42	462	2	A/3	5	309,87	1.662,72
Montemurro	7127	42	462	3	A/3	5	227,24	244,08
Montemurro	7130	42	462	6	A/3	5	227,24	244,08
Montemurro	7133	42	462	9	A/3	5	227,24	244,08
Montemurro	7135	42	462	11	C/2	5	120,85	
Montemurro	3284	42	464	2	A/3	5	309,87	1.260,24
Montemurro	3286	42	464	4	A/3	5	165,27	824,64
Montemurro	3290	42	464	8	A/3	5	268,56	1.308,24
Montemurro	3293	42	464	11	C/2	5	120,85	
Montemurro	17154	44	677	1	A/3	4	158,04	838,92
Montemurro	17155	44	677	2	A/3	4	158,04	565,44
Montemurro	17156	44	677	3	A/3	4	193,15	284,04
Montemurro	17157	44	677	4	A/3	4	193,15	593,88
Montemurro	17145	44	678	1	A/3	4	158,04	338,28
Montemurro	17146	44	678	2	A/3	4	158,04	1.942,56
Montemurro	17147	44	678	3	A/3	4	193,15	3.743,88
Montemurro	17148	44	678	4	A/3	4	193,15	739,32
Montemurro	17162	44	679	1	A/3	4	158,04	284,04
Montemurro	17163	44	679	2	A/3	4	158,04	468,12

Montemurro	17164	44	679	3 A/3	4	193,15	338,52
Montemurro	17165	44	679	4 A/3	4	193,15	284,04
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	2.387,66
Muro Lucano	225	32	9	8 A/2	2	426,08	
Muro Lucano	227	32	9	10 A/2	2	369,27	294,00
Muro Lucano	230	32	9	13 C/2	2	30,99	
Muro Lucano	15477	44	433	2 A/3	3	258,49	688,44
Muro Lucano	15478	44	433	3 A/3	3	258,49	776,52
Muro Lucano	15479	44	433	4 A/3	3	258,49	244,08
Muro Lucano	15480	44	433	5 A/3	3	258,49	804,96
Muro Lucano	15481	44	433	6 A/3	3	258,49	308,52
Muro Lucano	15482	44	433	7 A/3	3	258,49	450,24
Muro Lucano	15483	44	433	8 A/3	3	258,49	843,72
Muro Lucano	15484	44	433	9 A/3	3	258,49	4.209,60
Muro Lucano	15485	44	433	10 A/3	3	258,49	297,36
Muro Lucano	15486	44	433	11 A/3	3	278,37	
Muro Lucano	6080	45	10	2 A/2	3	335,7	324,00
Muro Lucano	6081	45	10	3 A/2	3	335,7	2.071,80
Muro Lucano	6082	45	10	4 A/2	3	335,7	451,08
Muro Lucano	7136	45	359	1 A/2	2	312,46	440,40
Muro Lucano	7137	45	359	2 A/2	2	312,46	
Muro Lucano	7139	45	565	1 A/2	3	335,7	763,08
Muro Lucano	7140	45	565	2 A/2	3	335,7	1.264,56
Muro Lucano	7141	45	565	3 A/2	3	335,7	244,08
Muro Lucano	7142	45	565	4 A/2	3	335,7	2.955,48
Muro Lucano	7143	45	566	1 A/2	3	335,7	492,12
Muro Lucano	7144	45	566	2 A/2	3	335,7	292,56
Muro Lucano	7145	45	566	3 A/2	3	335,7	1.645,92
Muro Lucano	7146	45	566	4 A/2	3	335,7	354,24
Nemoli	15262	15	966	5 A/3	2	142,54	284,04
Nemoli	15263	15	966	10 A/3	3	251	1.654,44
Nemoli	15264	15	966	9 A/3	3	209,17	376,80
Nemoli	15265	15	966	12 A/3	3	251	2.532,72
Nemoli	15266	15	966	11 A/3	3	209,17	284,04
Nemoli	16336	15	966	8 C/6	5	18,59	567,12
Nemoli	15267	15	967	5 A/3	2	142,54	284,04
Nemoli	15268	15	967	10 A/3	3	251	487,56
Nemoli	15269	15	967	9 A/3	3	209,17	3.460,92
Nemoli	15270	15	967	12 A/3	3	251	572,76
Nemoli	15271	15	967	11 A/3	3	209,17	467,74
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	1.213,56
Oppido Lucano	2785	19	709	10 A/3	3	386,57	469,68
Oppido Lucano	2786	19	709	11 A/3	3	231,94	507,48
Oppido Lucano	2787	19	709	8 A/3	3	309,25	293,64
Oppido Lucano	2788	19	709	13 A/3	3	360,8	1.375,44
Oppido Lucano	2789	19	709	14 A/3	3	360,8	309,72
Oppido Lucano	2790	19	709	15 A/3	3	309,25	1.147,80
Oppido Lucano	2791	19	709	12 A/3	3	309,25	254,28
Oppido Lucano	2792	19	709	17 A/3	3	360,8	811,20
Oppido Lucano	2793	19	709	18 A/3	3	360,8	1.719,24
Oppido Lucano	2794	19	709	19 A/3	3	309,25	486,00
Oppido Lucano	2795	19	709	16 A/3	3	309,25	768,24
Oppido Lucano	1107	19	754	1 C/6	1	74,99	780,60
Oppido Lucano	1109	19	754	3 A/2	2	379,6	646,96
Oppido Lucano	1110	19	754	5 A/2	2	379,6	517,68
Oppido Lucano	1111	19	754	6 A/2	2	379,6	244,08
Oppido Lucano	4412	19	1435	2 A/3	3	386,57	445,44
Oppido Lucano	4413	19	1435	3 A/3	3	360,8	2.601,60
Oppido Lucano	4414	19	1435	4 A/3	3	231,94	244,08
Oppido Lucano	4415	19	1435	5 A/3	3	309,25	2.162,40

Oppido Lucano	4416	19	1435	6 A/3	3	360,8	1.727,04
Oppido Lucano	4417	19	1435	7 A/3	3	231,94	548,52
Oppido Lucano	4418	19	1435	8 A/3	3	309,25	480,12
Oppido Lucano	7147	19	1436	2 A/3	3	386,57	841,20
Oppido Lucano	7148	19	1436	3 A/3	3	360,8	2.578,80
Oppido Lucano	7149	19	1436	4 A/3	3	231,94	
Oppido Lucano	7150	19	1436	5 A/3	3	309,25	244,08
Oppido Lucano	7151	19	1436	6 A/3	3	360,8	262,32
Oppido Lucano	7152	19	1436	7 A/3	3	231,94	535,36
Oppido Lucano	7153	19	1436	8 A/3	3	309,25	832,44
Palazzo San Gervasio	1376	14	1029	2 C/2	4	24,17	
Palazzo San Gervasio	1377	14	1029	3 C/2	4	24,17	
Palazzo San Gervasio	1378	14	1029	4 C/1	3	264,68	
Palazzo San Gervasio	1380	14	1029	7 A/2	2	486,76	3.462,84
Palazzo San Gervasio	1381	14	1029	8 A/3	3	287,02	294,36
Palazzo San Gervasio	1383	14	1029	11 A/2	2	449,32	595,56
Palazzo San Gervasio	1384	14	1029	10 A/2	2	486,76	
Palazzo San Gervasio	1385	14	1029	12 A/2	2	449,32	1.383,72
Palazzo San Gervasio	1386	14	1029	14 A/2	2	449,32	1.151,52
Palazzo San Gervasio	1387	14	1029	13 A/2	2	486,76	1.194,72
Palazzo San Gervasio	1389	14	1029	16 A/2	2	486,76	1.541,16
Palazzo San Gervasio	1390	14	1029	17 A/2	2	486,76	244,08
Palazzo San Gervasio	1391	14	1029	18 A/2	2	486,76	293,64
Palazzo San Gervasio	2796	14	1032	4 A/3	3	264,94	572,16
Palazzo San Gervasio	2797	14	1032	5 A/3	3	309,1	1.164,60
Palazzo San Gervasio	2798	14	1032	6 A/3	3	242,86	409,20
Palazzo San Gervasio	2800	14	1032	8 A/3	3	287,02	755,40
Palazzo San Gervasio	2802	14	1032	10 A/3	3	132,47	548,76
Palazzo San Gervasio	2803	14	1032	11 A/3	3	287,02	390,12
Palazzo San Gervasio	2804	14	1032	13 A/3	3	242,86	359,52
Palazzo San Gervasio	2805	14	1032	14 A/3	3	132,47	1.957,56
Palazzo San Gervasio	2806	14	1032	15 A/3	3	309,1	673,32
Palazzo San Gervasio	2807	14	1032	16 A/3	3	242,86	293,64
Palazzo San Gervasio	2808	14	1032	17 A/3	3	132,47	
Palazzo San Gervasio	2809	14	1032	18 A/3	3	309,1	3.636,96
Palazzo San Gervasio	2810	14	1032	19 A/3	3	242,86	869,28
Palazzo San Gervasio	2811	14	1032	20 A/3	3	132,47	1.957,56
Palazzo San Gervasio	2813	14	1032	25 A/3	3	264,94	424,68
Palazzo San Gervasio	2814	14	1032	26 A/3	3	309,1	768,96
Palazzo San Gervasio	2818	14	1032	30 A/3	3	242,86	391,48
Palazzo San Gervasio	2819	14	1032	31 A/3	3	132,47	244,08
Palazzo San Gervasio	2820	14	1032	32 A/3	3	287,02	1.832,52
Palazzo San Gervasio	2822	14	1032	35 A/3	3	132,47	590,76
Palazzo San Gervasio	2823	14	1032	36 A/3	3	309,1	3.636,96
Palazzo San Gervasio	2824	14	1032	37 A/3	3	264,94	
Palazzo San Gervasio	2825	14	1032	38 A/3	3	132,47	452,64
Palazzo San Gervasio	2827	14	1032	40 A/3	3	242,86	532,08
Palazzo San Gervasio	2828	14	1032	41 A/3	3	154,55	244,08
Palazzo San Gervasio	2829	14	1032	42 A/3	3	309,1	244,08
Palazzo San Gervasio	2831	14	1033	14 A/3	3	154,55	372,88
Palazzo San Gervasio	2832	14	1033	15 A/3	3	287,02	3.636,96
Palazzo San Gervasio	2833	14	1033	16 A/3	3	242,86	1.350,36
Palazzo San Gervasio	2834	14	1033	10 A/3	3	132,47	469,80
Palazzo San Gervasio	2836	14	1033	19 A/3	3	242,86	300,48
Palazzo San Gervasio	2837	14	1033	20 A/3	3	154,55	838,92
Palazzo San Gervasio	2840	14	1033	4 A/3	3	242,86	2.987,52
Palazzo San Gervasio	2841	14	1033	6 A/3	3	242,86	1.159,68
Palazzo San Gervasio	2842	14	1033	7 A/3	3	132,47	836,28
Palazzo San Gervasio	2843	14	1033	8 A/3	3	309,1	294,84
Palazzo San Gervasio	2844	14	1033	9 A/3	3	242,86	690,00
Palazzo San Gervasio	2845	14	1033	17 A/3	3	132,47	244,08
Palazzo San Gervasio	2846	14	1033	11 A/3	3	309,1	2.436,60
Palazzo San Gervasio	7157	14	1039	13 C/2	2	62,81	761,76
Palazzo San Gervasio	7158	14	1039	3 A/3	3	242,86	1.414,68

Palazzo San Gervasio	7159	14	1039	4 A/3	3	242,86	244,08
Palazzo San Gervasio	7160	14	1039	5 A/3	3	287,02	473,52
Palazzo San Gervasio	7161	14	1039	6 A/3	3	287,02	850,32
Palazzo San Gervasio	7162	14	1039	7 A/3	3	242,86	1.464,24
Palazzo San Gervasio	7163	14	1039	8 A/3	3	242,86	1.610,40
Palazzo San Gervasio	7164	14	1039	9 A/3	3	287,02	244,08
Palazzo San Gervasio	7165	14	1039	10 A/3	3	242,86	792,24
Palazzo San Gervasio	7166	14	1039	11 A/3	3	242,86	665,04
Palazzo San Gervasio	15449	14	1039	12 C/2	2	62,81	761,76
Palazzo San Gervasio	4372	14	1147	2 C/2	4	36,26	977,32
Palazzo San Gervasio	4373	14	1147	3 C/2	4	46,33	836,00
Palazzo San Gervasio	4374	14	1147	4 C/2	4	46,33	1.034,64
Palazzo San Gervasio	4375	14	1147	5 A/3	3	242,86	406,68
Palazzo San Gervasio	4376	14	1147	6 A/3	3	132,47	1.342,08
Palazzo San Gervasio	4377	14	1147	7 A/3	3	287,02	1.158,96
Palazzo San Gervasio	4378	14	1147	8 A/3	3	242,86	412,44
Palazzo San Gervasio	4379	14	1147	9 A/3	3	132,47	1.336,92
Palazzo San Gervasio	4380	14	1147	10 A/3	3	242,86	727,80
Palazzo San Gervasio	4381	14	1147	11 A/3	3	242,86	469,08
Palazzo San Gervasio	4382	14	1147	12 A/3	3	132,47	2.339,64
Palazzo San Gervasio	4383	14	1147	13 A/3	3	287,02	2.317,68
Palazzo San Gervasio	4354	14	1148	4 A/3	3	132,47	1.718,04
Palazzo San Gervasio	4355	14	1148	5 A/3	3	287,02	482,28
Palazzo San Gervasio	4356	14	1148	6 A/3	3	242,86	836,76
Palazzo San Gervasio	4357	14	1148	7 A/3	3	132,47	249,12
Palazzo San Gervasio	4358	14	1148	8 A/3	3	287,02	2.899,44
Palazzo San Gervasio	4359	14	1148	9 A/3	3	242,86	293,64
Palazzo San Gervasio	4360	14	1148	10 A/3	3	132,47	244,08
Palazzo San Gervasio	4361	14	1148	11 A/3	3	287,02	2.325,84
Palazzo San Gervasio	4362	14	1148	12 A/3	3	242,86	469,32
Palazzo San Gervasio	4363	14	1148	13 A/3	3	242,86	680,52
Palazzo San Gervasio	4364	14	1148	14 A/3	3	287,02	366,24
Palazzo San Gervasio	4365	14	1148	15 A/3	3	132,47	377,88
Palazzo San Gervasio	4366	14	1148	16 A/3	3	242,86	473,16
Palazzo San Gervasio	4367	14	1148	17 A/3	3	287,02	244,08
Palazzo San Gervasio	4368	14	1148	18 A/3	3	132,47	547,80
Palazzo San Gervasio	4369	14	1148	19 A/3	3	242,86	244,08
Palazzo San Gervasio	4370	14	1148	20 A/3	3	287,02	1.735,68
Palazzo San Gervasio	4371	14	1148	21 A/3	3	132,47	467,04
Palazzo San Gervasio	16573	14	1148	3 C/2	4	2,01	
Palazzo San Gervasio	8148	14	1217	8 A/3	3	220,79	244,08
Palazzo San Gervasio	8149	14	1217	9 A/3	3	242,86	1.865,04
Palazzo San Gervasio	8150	14	1217	10 A/3	3	198,71	396,00
Palazzo San Gervasio	8151	14	1217	11 A/3	3	242,86	2.610,00
Palazzo San Gervasio	8152	14	1217	12 A/3	3	287,02	244,08
Palazzo San Gervasio	8153	14	1217	13 A/3	3	287,02	1.243,08
Palazzo San Gervasio	8160	14	1218	8 A/3	3	220,79	595,56
Palazzo San Gervasio	8161	14	1218	9 A/3	3	242,86	3.663,24
Palazzo San Gervasio	8162	14	1218	10 A/3	3	198,71	1.048,62
Palazzo San Gervasio	8163	14	1218	11 A/3	3	242,86	810,84
Palazzo San Gervasio	8164	14	1218	12 A/3	3	287,02	4.663,08
Palazzo San Gervasio	8165	14	1218	13 A/3	3	287,02	1.652,16
Palazzo San Gervasio	7453	14	1381	11 A/3	3	242,86	1.979,52
Palazzo San Gervasio	7454	14	1381	12 A/3	3	154,55	1.327,44
Palazzo San Gervasio	7455	14	1381	13 A/3	3	220,79	439,32
Palazzo San Gervasio	7456	14	1381	14 A/3	3	242,86	244,08
Palazzo San Gervasio	7457	14	1381	15 A/3	3	154,55	
Palazzo San Gervasio	7458	14	1381	16 A/3	3	220,79	1.740,36
Palazzo San Gervasio	7459	14	1381	17 A/3	3	198,71	373,20
Palazzo San Gervasio	7460	14	1381	18 A/3	3	198,71	1.487,40
Palazzo San Gervasio	7461	14	1381	19 A/3	3	220,79	244,08
Palazzo San Gervasio	4451	14	1382	11 A/3	3	242,86	1.149,48
Palazzo San Gervasio	4452	14	1382	12 A/3	3	154,55	764,64
Palazzo San Gervasio	4453	14	1382	13 A/3	3	220,79	381,00

Palazzo San Gervasio	4454	14	1382	14	A/3	3	242,86	244,08
Palazzo San Gervasio	4455	14	1382	15	A/3	3	154,55	548,28
Palazzo San Gervasio	4456	14	1382	16	A/3	3	220,79	417,00
Palazzo San Gervasio	4457	14	1382	17	A/3	3	198,71	419,88
Palazzo San Gervasio	4458	14	1382	18	A/3	3	198,71	1.274,04
Palazzo San Gervasio	4459	14	1382	19	A/3	3	220,79	790,32
Palazzo San Gervasio	16098	14	1390	7	A/3	4	206,17	3.633,96
Palazzo San Gervasio	16099	14	1390	20	A/3	4	231,94	767,52
Palazzo San Gervasio	16100	14	1390	21	A/3	4	206,17	280,08
Palazzo San Gervasio	16101	14	1390	22	A/3	4	231,94	3.566,64
Palazzo San Gervasio	16102	14	1390	26	A/3	4	231,94	292,08
Palazzo San Gervasio	16103	14	1390	27	A/3	4	206,17	535,20
Palazzo San Gervasio	16104	14	1390	28	A/3	4	231,94	1.662,12
Palazzo San Gervasio	16112	14	1390	11	A/3	4	206,17	244,08
Palazzo San Gervasio	16113	14	1390	23	A/3	4	231,94	811,80
Palazzo San Gervasio	16114	14	1390	24	A/3	4	206,17	
Palazzo San Gervasio	16115	14	1390	25	A/3	4	231,94	1.477,44
Palazzo San Gervasio	16116	14	1390	29	A/3	4	231,94	5.010,12
Palazzo San Gervasio	16117	14	1390	30	A/3	4	206,17	280,08
Palazzo San Gervasio	16118	14	1390	31	A/3	4	231,94	1.783,32
Palazzo San Gervasio	7154	18	520	10	A/2	1	355,06	2.096,28
Palazzo San Gervasio	7155	18	520	11	A/2	1	355,06	900,24
Palazzo San Gervasio	7156	18	520	12	A/2	1	355,06	1.796,76
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	543,84
Palazzo San Gervasio	1113	18	523	1	C/2	5	38,01	582,64
Palazzo San Gervasio	1114	18	523	2	C/2	5	35,64	423,70
Palazzo San Gervasio	1115	18	523	3	C/2	5	35,64	542,90
Palazzo San Gervasio	1116	18	523	4	C/2	5	33,26	629,28
Palazzo San Gervasio	1119	18	523	7	A/2	1	419,62	481,56
Palazzo San Gervasio	1120	18	523	8	A/2	1	355,06	1.192,56
Palazzo San Gervasio	1121	18	523	9	A/2	1	419,62	3.075,72
Palazzo San Gervasio	1122	18	523	10	A/2	1	355,06	773,40
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	840,84
Paterno	3422	8	612	8	A/2	4	352,48	505,80
Paterno	3423	8	612	9	A/2	4	325,37	
Paterno	3424	8	612	10	A/2	4	352,48	426,00
Paterno	3425	8	612	11	A/2	4	298,25	3.598,20
Paterno	3426	8	612	12	A/2	4	271,14	244,08
Paterno	3427	8	612	13	A/2	4	298,25	4.391,40
Paterno	3428	8	612	14	A/2	4	352,48	461,64
Paterno	3429	8	612	15	A/2	4	298,25	291,84
Paterno	3430	8	612	16	A/2	4	298,25	348,48
Paterno	3431	8	612	17	A/2	4	298,25	244,08
Paterno	3432	8	612	18	A/2	4	271,14	
Paterno	3433	8	612	19	A/2	4	298,25	1.342,80
Paterno	3434	8	612	20	A/2	4	352,48	244,08
Paterno	3435	8	612	21	A/2	4	352,48	2.562,00
Paterno	3436	8	612	22	A/2	4	352,48	825,36
Paterno	3437	8	612	23	A/2	4	352,48	
Paterno	3438	8	612	24	A/2	4	271,14	244,08
Paterno	235	9	683	3	A/2	3	325,37	
Paterno	236	9	683	8	A/2	3	302,13	469,68
Paterno	14823	9	683	11	A/2	3	325,37	1.121,40
Paterno	237	22	319	4	A/4	3	150,55	498,12
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	244,08

Paterno	2856	22	460	10	A/3	3	289,22	3.609,48
Paterno	2857	22	460	12	A/3	3	123,95	295,44
Paterno	2858	22	460	25	A/3	3	123,95	244,08
Paterno	2859	22	460	13	A/3	3	144,61	2.451,36
Paterno	2860	22	460	11	A/3	3	144,61	244,08
Paterno	2863	22	460	17	A/3	3	289,22	601,58
Paterno	2864	22	460	18	A/3	3	289,22	588,12
Paterno	2865	22	460	19	A/3	3	268,56	2.601,60
Paterno	2866	22	460	20	A/3	3	268,56	3.642,24
Paterno	2867	22	460	21	A/3	3	268,56	244,08
Paterno	2868	22	460	22	A/3	3	268,56	1.200,36
Paterno	2869	22	460	23	A/3	3	289,22	373,32
Paterno	2870	22	460	24	A/3	3	289,22	
Paterno	2871	22	460	28	A/3	3	144,61	1.126,92
Paterno	2872	22	460	27	A/3	3	123,95	244,08
Paterno	2873	22	460	26	A/3	3	144,61	244,08
Paterno	2874	22	460	14	A/3	3	144,61	
Paterno	2875	22	460	29	A/3	3	268,56	293,88
Paterno	2876	22	460	30	A/3	3	268,56	244,08
Pescopagano	15950	39	489	7	A/3	4	185,92	329,64
Pescopagano	15951	39	489	11	A/3	4	302,13	302,16
Pescopagano	15952	39	489	12	A/3	4	255,65	465,96
Pescopagano	15953	39	489	13	A/3	4	302,13	4.481,64
Pescopagano	15954	39	489	14	A/3	4	255,65	1.454,64
Pescopagano	15960	39	489	10	C/6	6	23,14	
Pescopagano	7644	40	390	2	A/3	4	255,65	792,36
Pescopagano	7645	40	390	3	A/3	4	255,65	1.726,68
Pescopagano	7646	40	390	4	A/3	4	302,13	691,80
Pescopagano	7647	40	390	5	A/3	4	209,17	41,58
Pescopagano	7648	40	390	6	A/3	4	162,68	48,94
Pescopagano	7649	40	391	4	C/2	5	16,83	
Pescopagano	7650	40	391	2	A/3	4	255,65	429,96
Pescopagano	7651	40	391	3	A/3	4	255,65	
Pescopagano	7652	40	391	5	A/3	4	325,37	2.494,32
Pescopagano	7653	40	391	6	A/3	4	325,37	1.766,76
Pescopagano	7654	40	392	2	A/3	4	255,65	821,28
Pescopagano	7655	40	392	3	A/3	4	255,65	1.767,36
Pescopagano	7656	40	392	4	A/3	4	162,68	469,08
Pescopagano	7657	40	392	5	A/3	4	209,17	1.607,28
Pescopagano	7658	40	392	6	A/3	4	302,13	2.118,30
Pescopagano	15963	40	540	7	A/3	4	185,92	583,92
Pescopagano	15964	40	540	11	A/3	4	302,13	1.392,72
Pescopagano	15965	40	540	12	A/3	4	255,65	534,84
Pescopagano	15966	40	540	13	A/3	4	302,13	328,08
Pescopagano	15967	40	540	14	A/3	4	255,65	1.441,80
Pescopagano	16461	40	553	16	A/3	5	271,14	852,72
Pescopagano	16462	40	553	17	A/3	5	216,91	319,68
Pescopagano	16463	40	553	18	A/3	5	298,25	826,44
Pescopagano	16464	40	553	19	A/3	5	271,14	4.055,04
Pescopagano	16465	40	553	20	A/3	5	216,91	1.327,32
Pescopagano	16466	40	553	21	A/3	5	298,25	2.719,56
Pescopagano	16467	40	553	22	A/3	5	271,14	63,86
Pescopagano	16468	40	553	23	A/3	5	216,91	235,90
Pescopagano	16469	40	553	24	A/3	5	298,25	2.986,80
Picerno	5506	26	136	1	A/4	4	170,12	410,64
Picerno	5509	26	136	4	A/4	4	170,12	293,64
Picerno	1946	26	277	12	A/2	2	336,99	162,72
Picerno	1947	26	277	3	A/2	2	524,2	244,08
Picerno	1948	26	277	4	A/2	2	524,2	1.160,04
Picerno	1949	26	277	5	A/2	2	524,2	244,08
Picerno	1950	26	277	6	A/2	2	524,2	693,00
Picerno	1951	26	277	7	A/2	2	524,2	274,08
Picerno	1952	26	277	8	A/2	2	524,2	240,72
Picerno	1953	26	277	9	A/2	2	524,2	244,08

Picerno	1954	26	277	10	A/2	2	524,2	
Picerno	1955	26	277	11	A/2	2	524,2	2.591,88
Picerno	17364	26	277	13	A/2	2	224,66	199,76
Picerno	4845	32	610	2	A/3	3	132,47	244,08
Picerno	4846	32	610	3	A/3	3	132,47	305,04
Picerno	4847	32	610	4	A/3	3	242,86	293,64
Picerno	4848	32	610	5	A/3	3	309,1	485,76
Picerno	4849	32	610	6	A/3	3	242,86	2.206,80
Picerno	4850	32	610	7	A/3	3	242,86	1.839,00
Picerno	4851	32	610	8	A/3	3	309,1	1.728,96
Picerno	4852	32	610	9	A/3	3	242,86	788,40
Picerno	4853	32	610	10	A/3	3	242,86	1.588,44
Picerno	4854	32	610	11	A/3	3	309,1	1.228,20
Picerno	4855	32	610	12	A/3	3	242,86	1.435,56
Picerno	4856	32	610	13	C/2	3	42,3	
Picerno	4857	32	610	14	A/3	3	132,47	1.254,84
Picerno	4858	32	610	15	A/3	3	132,47	2.203,80
Picerno	4859	32	610	16	A/3	3	242,86	710,16
Picerno	4860	32	610	17	A/3	3	309,1	1.540,56
Picerno	4861	32	610	18	A/3	3	242,86	1.324,08
Picerno	4862	32	610	19	A/3	3	242,86	244,08
Picerno	4863	32	610	20	A/3	3	309,1	244,08
Picerno	4864	32	610	21	A/3	3	242,86	2.206,80
Picerno	4865	32	610	22	A/3	3	242,86	1.324,08
Picerno	4866	32	610	23	A/3	3	309,1	1.448,16
Picerno	4867	32	610	24	A/3	3	242,86	304,08
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	312,96
Picerno	4895	32	615	4	A/3	3	242,86	411,12
Picerno	4896	32	615	5	A/3	3	309,1	244,08
Picerno	4897	32	615	6	A/3	3	242,86	317,28
Picerno	4898	32	615	7	A/3	3	242,86	475,78
Picerno	4899	32	615	8	A/3	3	309,1	1.895,16
Picerno	4900	32	615	9	A/3	3	242,86	389,04
Picerno	4901	32	615	10	A/3	3	242,86	2.206,80
Picerno	4902	32	615	11	A/3	3	309,1	1.550,52
Picerno	4903	32	615	12	A/3	3	242,86	504,00
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	370,44
Picerno	4870	32	621	3	A/3	3	132,47	530,76
Picerno	4871	32	621	4	A/3	3	242,86	545,64
Picerno	4872	32	621	5	A/3	3	309,1	244,08
Picerno	4873	32	621	6	A/3	3	242,86	244,08
Picerno	4874	32	621	7	A/3	3	242,86	448,32
Picerno	4875	32	621	8	A/3	3	309,1	761,76
Picerno	4876	32	621	9	A/3	3	242,86	244,08
Picerno	4877	32	621	10	A/3	3	242,86	1.765,44
Picerno	4878	32	621	11	A/3	3	309,1	277,32
Picerno	4879	32	621	12	A/3	3	242,86	1.765,44
Picerno	4880	32	621	13	C/2	3	42,3	
Picerno	4881	32	621	14	A/3	3	132,47	293,64
Picerno	4882	32	621	15	A/3	3	132,47	
Picerno	4883	32	621	16	A/3	3	242,86	244,08
Picerno	4884	32	621	17	A/3	3	309,1	1.281,12
Picerno	4885	32	621	18	A/3	3	242,86	293,88
Picerno	4886	32	621	19	A/3	3	242,86	446,76
Picerno	4887	32	621	20	A/3	3	309,1	244,08
Picerno	4888	32	621	21	A/3	3	242,86	1.584,00
Picerno	4889	32	621	22	A/3	3	242,86	696,24
Picerno	4890	32	621	23	A/3	3	309,1	244,08
Picerno	4891	32	621	24	A/3	3	242,86	244,08
Picerno	4892	32	621	25	C/2	3	42,3	

Picerno	4906	9999	9999	3	A/3	5	402,84	336,48
Picerno	4907	9999	9999	4	A/3	5	402,84	200,34
Picerno	4908	9999	9999	5	A/3	5	402,84	1.309,32
Picerno	4909	9999	9999	6	A/3	5	402,84	244,08
Picerno	4910	9999	9999	7	A/3	5	278,89	244,08
Picerno	4911	9999	9999	8	A/3	5	278,89	2.399,28
Picerno	4912	9999	9999	9	A/3	5	402,84	244,08
Picerno	4913	9999	9999	10	A/3	5	402,84	3.462,84
Picerno	4914	9999	9999	11	A/3	5	402,84	783,36
Picerno	4915	9999	9999	12	A/3	5	402,84	499,68
Picerno	4916	9999	9999	13	A/3	5	402,84	244,08
Picerno	4917	9999	9999	14	A/3	5	278,89	595,56
Picerno	4918	9999	9999	15	A/3	5	278,89	244,08
Picerno	4919	9999	9999	16	A/3	5	402,84	2.113,08
Pietragalla	3768	56	670	0	C/2	1	0	590,40
Pietragalla	4115	56	670	5	A/3	3	144,61	244,08
Pietragalla	4116	56	670	3	A/3	3	185,92	352,32
Pietragalla	4117	56	670	4	A/3	3	185,92	261,00
Pietragalla	4118	56	670	2	A/3	3	144,61	1.692,24
Pietragalla	4119	56	670	9	A/3	3	268,56	
Pietragalla	4120	56	670	8	A/3	3	185,92	1.427,04
Pietragalla	4121	56	670	7	A/3	3	185,92	510,84
Pietragalla	4122	56	670	6	A/3	3	268,56	244,08
Pietragalla	4123	56	670	10	A/3	3	268,56	261,00
Pietragalla	4124	56	670	12	A/3	3	185,92	1.715,64
Pietragalla	4125	56	670	11	A/3	3	185,92	1.372,56
Pietragalla	4126	56	670	13	A/3	3	268,56	1.731,48
Pietragalla	4127	56	670	18	A/3	3	144,61	293,64
Pietragalla	4128	56	670	17	A/3	3	185,92	1.462,92
Pietragalla	4129	56	670	16	A/3	3	185,92	810,72
Pietragalla	4130	56	670	15	A/3	3	144,61	828,96
Pietragalla	4131	56	670	19	A/3	3	268,56	734,52
Pietragalla	4132	56	670	20	A/3	3	185,92	1.602,84
Pietragalla	4133	56	670	21	A/3	3	185,92	264,84
Pietragalla	4134	56	670	22	A/3	3	268,56	295,08
Pietragalla	4135	56	670	26	A/3	3	268,56	1.224,48
Pietragalla	4136	56	670	25	A/3	3	185,92	244,08
Pietragalla	4137	56	670	24	A/3	3	185,92	1.286,76
Pietragalla	4138	56	670	23	A/3	3	268,56	1.683,36
Pietragalla	4139	56	670	31	A/3	3	144,61	824,40
Pietragalla	4140	56	670	30	A/3	3	185,92	1.289,64
Pietragalla	4141	56	670	29	A/3	3	185,92	1.715,64
Pietragalla	4142	56	670	28	A/3	3	144,61	1.015,32
Pietragalla	4143	56	670	35	A/3	3	268,56	244,08
Pietragalla	4145	56	670	33	A/3	3	185,92	244,08
Pietragalla	4146	56	670	32	A/3	3	268,56	1.425,30
Pietragalla	4147	56	670	39	A/3	3	268,56	2.438,40
Pietragalla	4148	56	670	38	A/3	3	185,92	244,08
Pietragalla	4149	56	670	37	A/3	3	185,92	2.144,64
Pietragalla	4150	56	670	36	A/3	3	268,56	2.926,08
Pietrapertosa	4704	14	149	2	A/3	3	218,46	2.542,32
Pietrapertosa	4708	14	149	6	A/3	3	218,46	1.347,84
Pietrapertosa	4712	14	149	12	A/3	3	267,01	471,48
Pietrapertosa	4714	14	149	20	A/3	3	194,19	400,08
Pietrapertosa	4715	14	149	11	A/3	3	218,46	2.246,40
Pietrapertosa	4716	14	149	15	A/3	3	169,91	244,08
Pietrapertosa	4717	14	149	8	A/3	3	218,46	244,08
Pignola	16511	12	601	3	A/3	3	245,73	442,56
Pignola	16512	12	601	5	A/3	3	245,73	1.613,16
Pignola	16515	12	602	3	A/3	3	245,73	1.581,72
Pignola	16516	12	602	5	A/3	3	245,73	455,52
Pignola	16519	12	603	3	A/3	2	210,48	283,68
Pignola	16520	12	603	5	A/3	2	210,48	244,08
Pignola	16523	12	604	4	A/3	3	226,83	339,00

Pignola	16524	12	604	5	A/3	3	245,73	381,00
Pignola	1393	18	633	1	A/2	4	383,47	1.261,20
Pignola	1394	18	633	2	A/2	4	453,19	1.219,44
Pignola	1395	18	633	3	A/2	4	383,47	787,92
Pignola	1396	18	633	4	A/2	4	453,19	472,56
Pignola	1397	18	633	5	A/2	4	383,47	261,00
Pignola	1398	18	633	6	A/2	4	383,47	1.449,48
Pignola	1399	18	633	7	A/2	4	453,19	499,08
Pignola	1400	18	633	8	A/2	4	383,47	375,84
Pignola	1401	18	633	9	A/2	4	453,19	589,08
Pignola	1402	18	633	10	A/2	4	383,47	244,08
Pignola	16439	18	633	13	A/2	4	348,61	6.105,56
Pignola	16440	18	633	14	A/2	4	348,61	675,36
Pignola	16441	18	633	11	A/2	4	348,61	1.146,86
Pignola	16442	18	633	12	A/2	4	348,61	2.867,07
Pignola	4160	18	647	2	A/2	4	383,47	359,64
Pignola	4161	18	647	3	A/2	4	383,47	1.794,00
Pignola	4162	18	647	4	A/2	4	453,19	1.313,04
Pignola	4163	18	647	5	A/2	4	383,47	405,36
Pignola	4164	18	647	6	A/2	4	383,47	1.324,56
Pignola	4165	18	647	7	A/2	4	453,19	366,36
Pignola	4166	18	647	8	A/2	4	453,19	726,12
Pignola	4167	18	647	9	A/2	4	383,47	354,96
Pignola	4168	18	647	10	A/2	4	383,47	449,64
Pignola	4169	18	647	11	A/2	4	453,19	342,60
Pignola	4170	18	647	12	A/2	4	453,19	2.789,16
Pignola	4171	18	647	13	A/2	4	383,47	2.455,08
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	
Pignola	4581	18	654	4	A/3	6	309,87	244,08
Pignola	4582	18	654	5	A/3	6	309,87	244,08
Pignola	4583	18	654	8	A/3	6	309,87	244,08
Pignola	4584	18	654	6	A/3	6	340,86	1.793,16
Pignola	4585	18	654	7	A/3	6	340,86	293,64
Pignola	4586	18	654	11	A/3	6	309,87	2.652,48
Pignola	4587	18	654	9	A/3	6	340,86	815,64
Pignola	4588	18	654	10	A/3	6	340,86	1.491,36
Pignola	4589	18	654	14	A/3	6	526,79	4.553,28
Pignola	4590	18	654	12	A/3	6	526,79	351,00
Pignola	4591	18	654	13	A/3	6	526,79	383,40
Pignola	4592	18	654	16	C/2	4	8,68	
Pignola	4593	18	654	17	A/3	6	247,9	244,08
Pignola	4594	18	654	18	A/3	6	309,87	379,92
Pignola	4595	18	654	19	A/3	6	309,87	244,08
Pignola	4596	18	654	22	A/3	6	309,87	1.547,88
Pignola	4597	18	654	20	A/3	6	340,86	1.592,64
Pignola	4598	18	654	21	A/3	6	340,86	1.810,80
Pignola	4599	18	654	25	A/3	6	309,87	499,92
Pignola	4600	18	654	23	A/3	6	340,86	869,76
Pignola	4601	18	654	24	A/3	6	340,86	506,16
Pignola	4602	18	654	28	A/3	6	495,8	1.810,68
Pignola	4603	18	654	26	A/3	6	526,79	4.998,24
Pignola	4604	18	654	27	A/3	6	588,76	755,52
Pignola	4605	18	654	30	C/2	4	8,68	
Pignola	4606	18	654	31	A/3	6	247,9	585,50
Pignola	4607	18	654	32	A/3	6	309,87	407,04
Pignola	4608	18	654	33	A/3	6	309,87	1.374,60
Pignola	4609	18	654	36	A/3	6	309,87	452,88
Pignola	4610	18	654	34	A/3	6	340,86	1.774,92
Pignola	4611	18	654	35	A/3	6	340,86	244,08
Pignola	4612	18	654	39	A/3	6	309,87	508,92
Pignola	4613	18	654	37	A/3	6	340,86	1.494,72
Pignola	4614	18	654	38	A/3	6	340,86	244,08

Pignola	4615	18	654	42	A/3	6	495,8	283,08
Pignola	4616	18	654	40	A/3	6	526,79	4.998,24
Pignola	4617	18	654	41	A/3	6	526,79	5.007,12
Pignola	7885	18	778	2	A/3	6	340,86	244,08
Pignola	7886	18	778	3	A/3	6	340,86	376,20
Pignola	7887	18	778	4	A/3	6	402,84	244,08
Pignola	7888	18	778	5	A/3	6	340,86	244,08
Pignola	7889	18	778	6	A/3	6	402,84	1.827,12
Pignola	7890	18	778	7	A/3	7	449,32	2.157,96
Pignola	7891	18	778	8	A/3	6	402,84	244,08
Pignola	7892	18	778	9	A/3	6	340,86	349,56
Pignola	7893	18	778	10	A/3	6	402,84	1.482,72
Pignola	7894	18	778	11	A/3	6	371,85	244,08
Pignola	7895	18	778	12	A/3	6	309,87	2.289,00
Pignola	7896	18	778	13	A/3	6	340,86	1.302,72
Pignola	7897	18	778	14	A/3	6	309,87	425,88
Pignola	7898	18	778	15	A/3	6	371,85	2.171,28
Pignola	8231	18	1030	2	A/3	5	283,48	1.396,08
Pignola	8232	18	1030	3	A/3	5	180,4	677,16
Pignola	8233	18	1030	4	A/3	5	231,94	847,32
Pignola	8234	18	1030	5	A/3	5	283,48	244,08
Pignola	8235	18	1030	6	A/3	5	180,4	251,88
Pignola	8236	18	1030	7	A/3	5	231,94	1.405,68
Pignola	8237	18	1030	8	A/3	5	231,94	1.437,60
Pignola	8238	18	1030	9	A/3	5	231,94	732,72
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	244,08
Pignola	8223	18	1032	3	A/3	5	180,4	420,48
Pignola	8224	18	1032	4	A/3	5	231,94	244,08
Pignola	8225	18	1032	5	A/3	5	283,48	925,20
Pignola	8226	18	1032	6	A/3	5	180,4	724,08
Pignola	8227	18	1032	7	A/3	5	231,94	339,48
Pignola	8228	18	1032	8	A/3	5	231,94	487,80
Pignola	8229	18	1032	9	A/3	5	231,94	244,08
Pignola	8230	18	1032	10	A/3	5	231,94	768,00
Pignola	16574	18	1032	20	C/2	6	23,96	
Pignola	16875	18	1952	16	A/3	6	309,87	283,92
Pignola	16876	18	1952	17	A/3	6	247,9	283,92
Pignola	16877	18	1952	18	A/3	6	340,86	482,76
Pignola	16878	18	1952	19	A/3	6	309,87	283,92
Pignola	16879	18	1952	20	A/3	6	247,9	283,92
Pignola	16880	18	1952	21	A/3	6	340,86	1.348,92
Pignola	16881	18	1952	22	A/3	6	308,87	283,92
Pignola	16882	18	1952	23	A/3	6	247,9	512,88
Pignola	16883	18	1952	24	A/3	6	340,86	1.342,80
Pignola	239	26	35	2	A/4	2	166,82	710,52
Pignola	241	26	35	12	A/4	2	200,18	351,24
Pignola	242	26	35	5	A/4	2	166,82	244,08
Pignola	244	26	35	7	A/4	2	166,82	244,08
Potenza	7926	20	2410	104	A/3	7	520,33	830,76
Potenza	7927	20	2410	105	A/3	7	280,18	2.616,00
Potenza	7928	20	2410	106	A/3	7	520,33	3.585,48
Potenza	7929	20	2410	107	A/3	7	520,33	849,36
Potenza	7930	20	2410	108	A/3	7	400,25	342,60
Potenza	7931	20	2410	109	A/3	7	400,25	3.790,80
Potenza	7932	20	2410	110	A/3	7	520,33	449,44
Potenza	7933	20	2410	111	A/3	7	440,28	442,92
Potenza	7934	20	2410	112	A/3	7	400,25	2.495,04
Potenza	7935	20	2410	113	A/3	7	520,33	696,84
Potenza	7936	20	2410	114	A/3	7	440,28	1.616,16
Potenza	7937	20	2410	115	A/3	7	440,28	1.016,16
Potenza	7938	20	2410	116	A/3	7	520,33	1.338,60
Potenza	7939	20	2410	117	A/3	7	440,28	773,52

Potenza	7940	20	2410	118	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	7941	20	2410	119	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	7942	20	2410	120	A/3	7	440,28	2.187,68
Potenza	7943	20	2410	121	A/3	7	440,28	2.663,04
Potenza	7944	20	2410	122	A/3	7	520,33	1.316,64
Potenza	7945	20	2410	123	A/3	7	280,18	1.661,52
Potenza	7946	20	2410	124	A/3	7	520,33	4.302,60
Potenza	7947	20	2410	125	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	7948	20	2410	126	A/3	7	400,25	734,04
Potenza	7949	20	2410	127	A/3	7	400,25	1.895,40
Potenza	7950	20	2410	128	A/3	7	520,33	1.331,16
Potenza	7951	20	2410	129	A/3	7	440,28	1.768,56
Potenza	7952	20	2410	130	A/3	7	400,25	1.695,24
Potenza	7953	20	2410	131	A/3	7	520,33	1.278,48
Potenza	7954	20	2410	132	A/3	7	440,28	246,60
Potenza	7955	20	2410	133	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	7956	20	2410	134	A/3	7	520,33	1.324,56
Potenza	7957	20	2410	135	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	7958	20	2410	136	A/3	7	440,28	1.319,40
Potenza	7959	20	2410	137	A/3	7	520,33	1.644,60
Potenza	7960	20	2410	138	A/3	7	440,28	1.580,04
Potenza	7961	20	2410	139	A/3	7	440,28	786,48
Potenza	7962	20	2410	162	A/3	7	520,33	859,68
Potenza	7963	20	2410	163	A/3	7	280,18	1.723,92
Potenza	7964	20	2410	164	A/3	7	520,33	2.508,30
Potenza	7965	20	2410	165	A/3	7	400,25	1.192,92
Potenza	7966	20	2410	166	A/3	7	400,25	2.475,84
Potenza	7967	20	2410	167	A/3	7	520,33	1.658,64
Potenza	7968	20	2410	168	A/3	7	400,25	1.511,76
Potenza	7969	20	2410	169	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	7970	20	2410	170	A/3	7	520,33	1.316,40
Potenza	7971	20	2410	171	A/3	7	440,28	1.918,44
Potenza	7972	20	2410	172	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	7973	20	2410	173	A/3	7	520,33	1.070,12
Potenza	7974	20	2410	174	A/3	7	440,28	4.528,32
Potenza	7975	20	2410	175	A/3	7	440,28	1.935,60
Potenza	7976	20	2410	176	A/3	7	520,33	1.368,00
Potenza	7977	20	2410	177	A/3	7	440,28	1.265,88
Potenza	7978	20	2410	178	A/3	7	440,28	4.529,28
Potenza	7979	20	2410	179	A/3	7	520,33	3.041,28
Potenza	7980	20	2410	180	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	7981	20	2410	181	A/3	7	280,18	854,64
Potenza	7982	20	2410	182	A/3	7	520,33	2.863,44
Potenza	7983	20	2410	183	A/3	7	400,25	670,24
Potenza	7984	20	2410	184	A/3	7	400,25	2.448,08
Potenza	7985	20	2410	185	A/3	7	520,33	700,44
Potenza	7986	20	2410	186	A/3	7	400,25	430,44
Potenza	7987	20	2410	187	A/3	7	440,28	841,32
Potenza	7988	20	2410	188	A/3	7	520,33	532,32
Potenza	7989	20	2410	189	A/3	7	440,28	1.257,72
Potenza	7990	20	2410	190	A/3	7	440,28	306,00
Potenza	7991	20	2410	191	A/3	7	520,33	2.957,88
Potenza	7992	20	2410	192	A/3	7	440,28	381,84
Potenza	7993	20	2410	193	A/3	7	440,28	1.503,60
Potenza	7994	20	2410	194	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	7995	20	2410	195	A/3	7	440,28	2.756,04
Potenza	7996	20	2410	196	A/3	7	440,28	1.416,26
Potenza	7997	20	2410	197	A/3	7	520,33	2.943,12
Potenza	15128	20	2410	140	A/3	7	360,23	469,08
Potenza	15129	20	2410	141	A/3	7	360,23	244,08
Potenza	15130	20	2410	142	A/3	7	280,18	870,98
Potenza	15131	20	2410	143	A/3	7	360,23	2.535,12
Potenza	15132	20	2410	144	A/3	7	360,23	3.170,76
Potenza	15133	20	2410	145	A/3	7	280,18	794,16

Potenza	15134	20	2410	146	A/3	7	280,18	1.596,72
Potenza	15135	20	2410	147	A/3	7	360,23	2.979,84
Potenza	15136	20	2410	148	A/3	7	360,23	1.230,14
Potenza	15137	20	2410	149	A/3	7	280,18	288,24
Potenza	15138	20	2410	150	A/3	7	360,23	2.139,12
Potenza	15139	20	2410	151	A/3	7	360,23	1.482,60
Potenza	15140	20	2410	152	A/3	7	360,23	244,08
Potenza	15141	20	2410	153	A/3	7	280,18	3.995,52
Potenza	15142	20	2410	154	A/3	7	280,18	244,08
Potenza	15143	20	2410	155	A/3	7	360,23	2.090,52
Potenza	15144	20	2410	156	A/3	7	360,23	244,08
Potenza	15145	20	2410	157	A/3	7	280,18	848,76
Potenza	15146	20	2410	158	A/3	7	280,18	1.429,44
Potenza	15147	20	2410	159	A/3	7	360,23	4.131,48
Potenza	15148	20	2410	160	A/3	7	360,23	1.448,32
Potenza	15149	20	2410	161	A/3	7	280,18	2.641,92
Potenza	15280	20	2410	91	C/6	6	38,94	224,36
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	3.951,60
Potenza	7999	20	2427	51	A/4	6	237,57	244,08
Potenza	8000	20	2427	52	A/4	6	386,05	850,20
Potenza	8001	20	2427	53	A/4	6	207,87	737,04
Potenza	8002	20	2427	54	A/4	6	267,27	1.334,40
Potenza	8003	20	2427	55	A/4	6	267,27	1.631,16
Potenza	8004	20	2427	56	A/4	6	207,87	310,68
Potenza	8005	20	2427	57	A/4	6	207,87	1.420,56
Potenza	8006	20	2427	58	A/4	6	296,96	422,16
Potenza	8007	20	2427	59	A/4	6	267,27	419,28
Potenza	8008	20	2427	60	A/4	6	207,87	
Potenza	8009	20	2427	61	A/4	6	207,87	738,60
Potenza	8010	20	2427	62	A/4	6	296,96	828,48
Potenza	8011	20	2427	63	A/4	6	267,27	2.301,00
Potenza	8012	20	2427	64	A/4	6	207,87	2.854,08
Potenza	8013	20	2427	65	A/4	6	207,87	244,08
Potenza	8014	20	2427	66	A/4	6	296,96	1.437,12
Potenza	8015	20	2427	67	A/4	6	267,27	1.829,40
Potenza	8016	20	2427	68	A/4	6	207,87	1.903,80
Potenza	8017	20	2427	69	A/4	6	207,87	244,08
Potenza	8018	20	2427	70	A/4	6	296,96	783,48
Potenza	8019	20	2427	71	A/4	6	267,27	2.254,68
Potenza	8020	20	2427	72	A/4	6	207,87	244,08
Potenza	8021	20	2427	73	A/4	6	386,05	1.381,08
Potenza	8022	20	2427	74	A/4	6	237,57	293,64
Potenza	8023	20	2427	75	A/4	6	386,05	244,08
Potenza	8024	20	2427	76	A/4	6	207,87	
Potenza	8025	20	2427	77	A/4	6	267,27	244,08
Potenza	8026	20	2427	78	A/4	6	267,27	244,08
Potenza	8027	20	2427	79	A/4	6	207,87	244,08
Potenza	8028	20	2427	80	A/4	6	207,87	550,72
Potenza	8029	20	2427	81	A/4	6	267,27	522,00
Potenza	8030	20	2427	82	A/4	6	296,96	
Potenza	8031	20	2427	83	A/4	6	207,87	705,96
Potenza	8032	20	2427	84	A/4	6	207,87	2.635,92
Potenza	8033	20	2427	85	A/4	6	267,27	244,08
Potenza	8034	20	2427	86	A/4	6	296,96	244,08
Potenza	8035	20	2427	87	A/4	6	207,87	2.543,82
Potenza	8036	20	2427	88	A/4	6	207,87	951,30
Potenza	8037	20	2427	89	A/4	6	267,27	244,08
Potenza	8038	20	2427	90	A/4	6	296,96	1.384,92
Potenza	8039	20	2427	91	A/4	6	207,87	2.062,32
Potenza	8040	20	2427	92	A/4	6	207,87	284,04
Potenza	8041	20	2427	93	A/4	6	267,27	244,08
Potenza	8042	20	2427	94	A/4	6	296,96	1.204,92

Potenza	8043	20	2427	95	A/4	6	207,87	396,32
Potenza	17614	20	3093	6	C/2	3	278,89	
Potenza	15893	20	3094	22	A/2	7	654,61	5.812,44
Potenza	15895	20	3094	24	A/2	7	654,61	5.714,16
Potenza	15896	20	3094	25	A/2	7	654,61	5.709,96
Potenza	15897	20	3094	26	A/2	7	654,61	5.861,64
Potenza	15898	20	3094	27	A/2	7	654,61	5.929,08
Potenza	15899	20	3094	28	A/2	7	654,61	5.942,40
Potenza	15903	20	3094	5	C/2	3	214,85	
Potenza	16531	20	3094	18	C/1	11	1065,04	
Potenza	16532	20	3094	19	C/1	11	1065,04	
Potenza	15918	20	3095	23	A/2	7	654,61	5.616,84
Potenza	15919	20	3095	24	A/2	7	654,61	5.733,48
Potenza	15920	20	3095	25	A/2	7	654,61	5.785,32
Potenza	15921	20	3095	26	A/2	7	654,61	5.802,12
Potenza	15922	20	3095	27	A/2	7	654,61	5.816,88
Potenza	15923	20	3095	28	A/2	7	654,61	
Potenza	15925	20	3095	30	A/2	7	654,61	5.875,08
Potenza	15926	20	3095	31	A/2	7	654,61	5.937,60
Potenza	15927	20	3095	32	A/2	7	654,61	5.954,40
Potenza	15928	20	3095	33	A/2	7	654,61	5.982,48
Potenza	15929	20	3095	34	A/2	7	654,61	6.000,00
Potenza	15930	20	3095	9	C/6	4	86,76	
Potenza	15974	20	3095	8	C/2	3	278,89	1.940,40
Potenza	16529	20	3095	21	C/1	11	1065,04	
Potenza	16530	20	3095	22	C/1	11	1065,04	3.386,22
Potenza	6271	29	417	4	A/3	7	440,28	513,60
Potenza	6276	29	417	9	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	6277	29	417	10	A/3	4	242,73	396,60
Potenza	6284	29	417	17	A/3	7	440,28	701,04
Potenza	6285	29	417	18	A/3	7	440,28	1.251,78
Potenza	6286	29	417	19	A/3	7	440,28	1.403,64
Potenza	6287	29	417	20	A/3	4	267,01	480,84
Potenza	6291	29	417	24	A/3	7	440,28	1.052,64
Potenza	6294	29	417	27	A/3	7	440,28	1.579,08
Potenza	6298	29	417	31	C/2	5	56,81	
Potenza	6337	29	418	5	A/3	7	480,3	
Potenza	6342	29	418	10	A/3	7	440,28	789,48
Potenza	6343	29	418	11	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	6346	29	418	14	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	6350	29	418	18	A/3	7	440,28	1.052,64
Potenza	6351	29	418	19	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	6354	29	418	22	A/3	7	480,3	1.315,92
Potenza	6355	29	418	23	A/3	7	440,28	485,16
Potenza	6356	29	418	24	A/3	4	291,28	706,68
Potenza	5120	29	731	1	A/3	4	267,01	244,08
Potenza	5121	29	731	3	A/3	4	267,01	775,68
Potenza	5122	29	731	4	A/3	4	267,01	557,52
Potenza	5124	29	731	6	A/3	4	267,01	714,60
Potenza	5136	29	731	21	C/3	9	403,35	5.727,24
Potenza	5322	29	747	23	D/1	0	0	
Potenza	5325	29	747	3	A/3	5	284,05	761,28
Potenza	5327	29	747	5	A/3	5	284,05	761,28
Potenza	5329	29	747	7	A/3	5	312,46	1.388,76
Potenza	5331	29	747	9	A/3	5	312,46	336,00
Potenza	5332	29	747	10	A/3	5	284,05	244,08
Potenza	5335	29	747	13	A/3	5	284,05	1.944,36
Potenza	5337	29	747	16	A/5	4	86,76	244,08
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	244,08
Potenza	5345	29	747	26	C/2	6	49,58	1.277,52
Potenza	5346	29	747	25	C/3	5	362,45	4.892,52
Potenza	5347	29	747	25	C/3	5	362,45	980,20

Potenza	580	29	752	3	C/1	5	222,7	344,66
Potenza	581	29	752	4	C/1	5	222,7	
Potenza	583	29	752	6	C/1	5	222,7	1.134,48
Potenza	584	29	752	7	C/1	5	222,7	1.062,12
Potenza	585	29	752	8	C/1	5	222,7	1.525,68
Potenza	595	29	752	18	A/3	3	330,53	2.900,60
Potenza	597	29	752	20	A/2	4	464,81	732,96
Potenza	16535	29	752	26	C/2	1	19,47	
Potenza	623	29	753	70	C/1	13	686,89	1.536,36
Potenza	624	29	753	67	C/1	13	721,23	2.364,24
Potenza	625	29	753	66	C/1	13	721,23	2.061,00
Potenza	626	29	753	65	C/1	13	1408,12	4.697,92
Potenza	627	29	753	63	C/1	13	686,89	1.009,44
Potenza	628	29	753	62	C/3	9	102,26	857,60
Potenza	629	29	753	61	C/3	9	130,66	858,18
Potenza	630	29	753	54	C/1	13	721,23	2.765,76
Potenza	631	29	753	53	C/1	13	652,54	3.344,68
Potenza	642	29	753	39	A/2	4	464,81	793,70
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	2.623,56
Potenza	658	29	753	58	C/2	8	36,36	
Potenza	659	29	753	71	C/1	13	1408,12	4.529,28
Potenza	660	29	753	73	C/1	13	1030,33	3.436,62
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	
Potenza	662	29	754	36	C/1	5	242,94	3.344,68
Potenza	664	29	754	35	C/1	5	283,43	3.323,00
Potenza	666	29	754	34	C/1	5	384,66	3.056,94
Potenza	667	29	754	28	C/2	5	45,45	737,92
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	1.062,12
Potenza	5212	29	766	6	A/2	3	309,87	2.478,36
Potenza	5216	29	766	10	A/2	5	469,98	1.770,24
Potenza	5218	29	766	12	A/2	5	469,98	416,64
Potenza	5222	29	766	16	A/2	3	309,87	1.555,86
Potenza	5226	29	766	20	A/2	3	309,87	1.416,24
Potenza	5229	29	766	23	A/2	3	309,87	244,08
Potenza	5263	29	767	8	A/2	5	469,98	832,68
Potenza	5281	29	767	26	A/3	5	284,05	136,44
Potenza	5283	29	767	28	A/3	5	284,05	1.095,00
Potenza	5290	29	767	35	A/2	3	309,87	3.023,64
Potenza	5298	29	767	53	C/2	8	104,53	786,08
Potenza	5299	29	767	46	C/1	5	202,45	
Potenza	5249	29	768	1	C/1	12	2123,26	7.927,68
Potenza	5232	29	769	1	C/1	13	824,27	1.158,34
Potenza	5235	29	769	22	C/1	12	1680,91	1.202,88
Potenza	5248	29	769	21	C/1	13	480,82	2.103,44
Potenza	5137	29	770	1	C/1	12	1739,89	5.447,40
Potenza	5141	29	770	5	A/3	5	284,05	244,08
Potenza	5146	29	770	10	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	5152	29	770	16	A/3	6	335,7	244,08
Potenza	5159	29	770	23	A/2	3	309,87	2.531,52
Potenza	5165	29	770	29	A/3	5	284,05	244,08
Potenza	5168	29	770	32	A/2	3	309,87	1.446,60
Potenza	5169	29	770	33	A/2	3	335,7	675,12
Potenza	5170	29	770	34	A/2	3	309,87	443,40
Potenza	5172	29	770	36	A/2	3	309,87	1.808,16

Potenza	5173	29	770	37	A/2	3	309,87	244,08
Potenza	6391	29	771	15	A/3	4	242,73	1.579,08
Potenza	6395	29	771	19	A/3	4	242,73	1.052,64
Potenza	6397	29	771	21	A/3	4	242,73	2.247,48
Potenza	6401	29	771	25	A/3	4	242,73	2.247,48
Potenza	6402	29	771	26	A/3	4	242,73	244,08
Potenza	6410	29	771	34	A/3	4	242,73	789,48
Potenza	6413	29	771	37	C/2	5	82,37	
Potenza	6414	29	771	38	C/2	5	48,29	
Potenza	6415	29	771	39	C/2	5	56,81	
Potenza	6416	29	771	40	C/2	5	39,77	
Potenza	6417	29	771	41	C/6	4	130,15	
Potenza	5175	29	772	44	C/1	12	1769,38	
Potenza	5176	29	772	2	A/3	5	284,05	331,56
Potenza	5179	29	772	5	A/3	5	284,05	769,80
Potenza	5182	29	772	8	A/3	5	284,05	
Potenza	5183	29	772	9	A/3	5	312,46	760,88
Potenza	5187	29	772	13	A/3	5	284,05	2.337,84
Potenza	5188	29	772	14	A/3	5	284,05	1.642,56
Potenza	5191	29	772	17	A/3	5	284,05	1.916,28
Potenza	5192	29	772	18	A/3	5	312,46	293,64
Potenza	5194	29	772	43	A/3	5	312,46	378,28
Potenza	5196	29	772	22	A/3	5	312,46	293,64
Potenza	5199	29	772	25	A/3	5	284,05	2.337,84
Potenza	5200	29	772	26	C/2	4	50,97	
Potenza	6358	29	828	2	A/2	4	402,84	248,40
Potenza	6360	29	828	4	A/2	2	288,7	1.397,58
Potenza	6362	29	828	6	A/2	4	402,84	538,56
Potenza	6366	29	828	10	A/2	2	288,7	1.822,20
Potenza	6369	29	828	13	A/2	2	288,7	1.298,40
Potenza	6372	29	828	16	A/2	2	288,7	1.098,08
Potenza	6374	29	828	18	A/2	2	288,7	592,20
Potenza	6375	29	828	20	C/2	4	157,78	2.379,00
Potenza	6376	29	828	19	C/2	5	113,62	
Potenza	6184	29	3386	12	A/3	3	268,56	1.342,68
Potenza	6191	29	3386	19	A/3	3	247,9	2.335,32
Potenza	6201	29	3386	29	A/3	3	247,9	244,08
Potenza	6229	29	3386	5	C/1	13	1339,43	6.049,20
Potenza	6230	29	3386	6	C/1	13	927,3	841,92
Potenza	6231	29	3386	7	C/1	13	892,95	4.000,42
Potenza	6232	29	3386	8	C/1	13	892,95	1.333,80
Potenza	6233	29	3386	9	C/1	12	2388,66	8.854,36
Potenza	6234	29	3386	10	C/1	13	824,27	2.926,80
Potenza	6235	29	3386	11	C/1	13	892,95	2.883,96
Potenza	6238	29	3386	30	C/2	8	68,17	
Potenza	5315	30	424	12	C/2	4	24,27	
Potenza	5110	30	432	11	A/3	4	242,73	244,08
Potenza	25	30	447	6	A/3	4	267,01	2.189,40
Potenza	6515	30	453	4	A/2	3	335,7	595,56
Potenza	6519	30	453	13	A/3	6	369,27	244,08
Potenza	6525	30	453	24	A/2	3	335,7	1.998,96
Potenza	5105	30	455	12	A/4	4	195,22	479,40
Potenza	5106	30	455	14	A/4	4	195,22	1.169,76
Potenza	5349	30	456	5	A/4	4	195,22	244,08
Potenza	6509	30	457	6	A/2	3	361,52	1.977,48
Potenza	19	30	459	6	A/3	4	267,01	1.198,44
Potenza	6511	30	460	8	A/3	4	364,1	668,40
Potenza	26	30	466	1	A/2	3	335,7	293,64
Potenza	27	30	466	4	A/3	4	242,73	1.526,04
Potenza	29	30	466	9	A/4	4	151,84	977,40
Potenza	31	30	466	11	A/4	4	151,84	651,60
Potenza	34	30	466	12	A/2	3	387,34	539,64
Potenza	35	30	466	15	A/4	4	151,84	651,60
Potenza	36	30	466	14	A/2	3	387,34	2.919,54

Potenza	7478	30	482	1	C/2	3	268,56	
Potenza	6543	30	488	3	A/3	4	267,01	2.416,44
Potenza	6547	30	488	9	A/3	6	402,84	244,08
Potenza	11670	30	498	0	B/5	2	1834,97	32.513,10
Potenza	22	30	849	37	A/2	4	402,84	1.803,30
Potenza	23	30	849	41	C/2	7	34,86	
Potenza	1342	30	1780	12	C/2	7	61,97	758,14
Potenza	1344	30	1780	16	A/3	8	668,81	3.051,36
Potenza	1346	30	1780	18	A/3	8	668,81	1.506,48
Potenza	1349	30	1780	22	A/3	8	668,81	244,08
Potenza	1350	30	1780	27	A/3	8	668,81	296,64
Potenza	1352	30	1780	29	A/3	8	668,81	244,08
Potenza	1353	30	1780	30	A/3	8	668,81	2.179,56
Potenza	1354	30	1780	31	A/3	8	668,81	244,08
Potenza	1355	30	1780	32	A/3	8	668,81	663,84
Potenza	1360	30	1780	39	A/3	8	668,81	1.301,88
Potenza	1361	30	1780	40	A/3	8	668,81	503,28
Potenza	1366	30	1780	10	C/1	11	1394,69	6.196,32
Potenza	1367	30	1780	11	C/1	12	737,24	2.229,06
Potenza	1368	30	1780	13	C/1	12	1268,06	4.637,40
Potenza	1369	30	1780	14	C/2	7	65,85	840,96
Potenza	1370	30	1780	23	C/2	7	38,73	
Potenza	1371	30	1780	24	C/1	11	1521,48	6.642,96
Potenza	1373	30	1780	26	C/1	11	1496,12	2.138,16
Potenza	1374	30	1780	35	C/1	11	1572,2	6.693,72
Potenza	1375	30	1780	36	C/1	11	2459,73	8.622,90
Potenza	18	46	394	11	C/6	6	413,37	
Potenza	41	46	547	3	A/3	5	369,27	984,48
Potenza	42	46	547	4	A/3	5	369,27	2.022,60
Potenza	44	46	547	16	A/3	5	312,46	369,72
Potenza	6531	46	548	22	A/3	5	312,46	1.124,40
Potenza	6556	46	626	22	A/2	3	413,17	4.495,44
Potenza	6559	46	626	25	A/2	3	361,52	2.845,32
Potenza	6561	46	626	27	A/2	3	361,52	1.147,20
Potenza	6569	46	626	35	A/2	4	495,8	302,66
Potenza	6578	46	626	46	A/2	3	413,17	1.179,00
Potenza	6581	46	626	49	A/2	3	361,52	1.152,36
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	1.238,88
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	2.446,08
Potenza	62	46	630	22	C/2	3	88,83	
Potenza	63	46	630	23	A/3	5	340,86	1.455,24
Potenza	64	46	630	24	A/2	2	310,91	257,64
Potenza	65	46	630	28	A/2	2	310,91	299,88
Potenza	6532	46	690	1	C/2	3	88,83	
Potenza	6538	46	690	8	C/2	3	90,9	
Potenza	6542	46	690	15	C/2	3	43,38	
Potenza	7479	46	698	1	C/6	7	112,38	
Potenza	7480	46	698	8	C/6	6	281,57	
Potenza	2371	46	1211	1	A/3	7	520,33	1.400,04

Potenza	2372	46	1211	2	A/3	7	520,33	293,64
Potenza	2374	46	1211	4	A/3	7	520,33	2.333,40
Potenza	2375	46	1211	5	A/3	7	520,33	766,20
Potenza	2376	46	1211	6	A/3	7	520,33	676,68
Potenza	2377	46	1211	7	A/3	7	520,33	293,64
Potenza	2381	46	1211	11	A/3	7	520,33	293,64
Potenza	2383	46	1211	13	A/3	7	520,33	1.502,52
Potenza	2384	46	1211	14	A/3	7	520,33	720,96
Potenza	2386	46	1211	16	A/3	7	520,33	436,74
Potenza	2387	46	1211	17	A/3	7	520,33	1.730,64
Potenza	2388	46	1211	18	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	2391	46	1211	21	A/3	7	520,33	1.683,84
Potenza	2393	46	1211	23	A/3	7	520,33	356,16
Potenza	2395	46	1211	25	A/3	7	520,33	1.224,24
Potenza	2401	46	1211	31	A/3	7	520,33	494,04
Potenza	2403	46	1211	33	A/3	7	520,33	3.266,64
Potenza	2404	46	1211	34	A/3	7	520,33	595,56
Potenza	2405	46	1211	35	A/3	7	520,33	2.333,40
Potenza	2407	46	1211	37	A/3	7	520,33	1.171,32
Potenza	2408	46	1211	38	A/3	7	520,33	1.430,64
Potenza	2410	46	1211	40	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	2417	46	1211	47	A/3	7	280,18	1.137,24
Potenza	2420	46	1211	50	A/3	7	280,18	1.991,04
Potenza	2423	46	1211	53	A/3	7	280,18	244,08
Potenza	2424	46	1211	54	A/3	7	520,33	1.455,36
Potenza	2425	46	1211	55	A/3	7	280,18	346,56
Potenza	2426	46	1211	56	A/3	7	280,18	1.706,60
Potenza	2427	46	1211	57	A/3	7	520,33	244,08
Potenza	2428	46	1211	58	A/3	7	280,18	244,08
Potenza	2429	46	1211	59	A/3	7	280,18	293,64
Potenza	2430	46	1211	60	A/3	7	520,33	1.481,16
Potenza	2431	46	1211	61	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2433	46	1211	63	A/3	7	320,2	1.625,28
Potenza	2434	46	1211	64	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2436	46	1211	66	A/3	7	440,28	244,08
Potenza	2437	46	1211	67	A/3	7	320,2	262,08
Potenza	2439	46	1211	69	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2446	46	1211	76	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2447	46	1211	77	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2449	46	1211	79	A/3	7	320,2	293,64
Potenza	2450	46	1211	80	A/3	7	320,2	244,08
Potenza	2451	46	1211	85	C/2	5	39,77	744,84
Potenza	2452	46	1211	87	C/1	12	2270,71	
Potenza	2453	46	1211	112	C/3	9	204,52	2.715,78
Potenza	2454	46	1211	84	C/1	12	2152,75	
Potenza	2455	46	1211	86	C/2	5	39,77	887,88
Potenza	2456	46	1211	88	C/2	5	45,45	743,76
Potenza	2457	46	1211	90	C/1	12	2506,62	4.028,76
Potenza	2458	46	1211	81	C/2	5	42,61	954,56
Potenza	2459	46	1211	89	C/2	5	45,45	1.292,82
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	5.259,44
Potenza	15751	46	1211	101	C/1	13	618,2	
Potenza	15752	46	1211	110	C/1	12	1798,87	1.089,84
Potenza	15753	46	1211	109	C/1	12	3007,95	
Potenza	69	46	4287	25	C/3	9	136,34	
Potenza	77	46	4287	19	A/2	9	1045,83	1.322,52
Potenza	82	46	4287	24	C/6	8	107,42	
Potenza	14785	46	4287	5	A/3	5	340,86	399,60
Potenza	1672	47	164	14	C/2	5	309,62	
Potenza	1673	47	164	17	C/2	8	140,89	306,74
Potenza	1674	47	164	22	C/1	12	1680,91	1.066,16
Potenza	1675	47	164	21	C/1	13	1888,94	4.387,44

Potenza	1676	47	164	18	B/1	4	264,17	674,88
Potenza	1677	47	164	19	C/1	12	1680,91	1.071,24
Potenza	1678	47	164	22	A/2	5	506,13	1.197,12
Potenza	1679	47	164	24	A/2	5	506,13	722,04
Potenza	1686	47	164	31	A/2	5	506,13	1.460,76
Potenza	1687	47	164	32	A/2	5	506,13	1.822,80
Potenza	1690	47	164	35	A/2	5	506,13	1.489,80
Potenza	1693	47	164	38	A/2	5	506,13	829,44
Potenza	1697	47	164	42	A/2	5	506,13	3.037,92
Potenza	1699	47	164	44	A/2	5	506,13	595,56
Potenza	1700	47	164	45	A/2	5	506,13	1.321,20
Potenza	1705	47	164	52	A/2	5	433,82	835,32
Potenza	1708	47	164	53	A/2	5	506,13	1.822,80
Potenza	1709	47	164	56	A/2	5	506,13	826,56
Potenza	1710	47	164	55	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1713	47	164	60	A/2	5	506,13	1.324,68
Potenza	1722	47	164	67	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1723	47	164	68	A/2	5	506,13	595,56
Potenza	1724	47	164	69	A/2	5	506,13	4.987,32
Potenza	1728	47	164	73	A/2	5	433,82	244,08
Potenza	1730	47	164	75	A/2	5	506,13	778,44
Potenza	1732	47	164	77	A/2	5	506,13	1.392,48
Potenza	1734	47	164	79	A/2	5	506,13	4.162,80
Potenza	1736	47	164	81	A/2	5	506,13	510,06
Potenza	1739	47	164	84	A/2	5	506,13	575,88
Potenza	1742	47	164	87	A/2	5	506,13	3.110,92
Potenza	1743	47	164	98	A/2	5	433,82	2.088,24
Potenza	1745	47	164	90	A/2	5	506,13	4.985,40
Potenza	1746	47	164	91	A/2	5	506,13	266,64
Potenza	1747	47	164	92	A/2	5	506,13	1.341,96
Potenza	1749	47	164	94	A/2	5	506,13	2.977,80
Potenza	1751	47	164	96	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1752	47	164	97	A/2	5	433,82	5.163,66
Potenza	1753	47	164	88	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1754	47	164	99	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	1755	47	164	100	A/2	5	506,13	2.927,16
Potenza	1756	47	164	101	A/2	5	506,13	3.568,08
Potenza	1757	47	164	102	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1758	47	164	103	A/2	5	506,13	752,16
Potenza	1759	47	164	104	A/2	5	506,13	2.894,04
Potenza	1760	47	164	105	A/2	5	506,13	1.276,44
Potenza	1761	47	164	106	A/2	5	506,13	2.650,80
Potenza	1762	47	164	107	A/2	5	506,13	688,08
Potenza	1763	47	164	108	A/2	5	506,13	548,52
Potenza	1764	47	164	109	A/2	5	506,13	689,76
Potenza	1765	47	164	110	A/2	5	506,13	744,84
Potenza	1766	47	164	111	A/2	5	506,13	406,56
Potenza	1767	47	164	113	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1769	47	164	115	A/2	5	506,13	777,48
Potenza	1770	47	164	116	A/2	5	506,13	2.598,72
Potenza	1771	47	164	117	A/2	5	506,13	595,56
Potenza	1773	47	164	119	A/2	5	506,13	307,92
Potenza	1774	47	164	120	A/2	5	506,13	293,28
Potenza	1775	47	164	121	A/2	5	433,82	244,08
Potenza	1776	47	164	122	A/2	5	433,82	779,76
Potenza	1777	47	164	123	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1778	47	164	124	A/2	5	506,13	689,52
Potenza	1779	47	164	125	A/2	5	506,13	385,20
Potenza	1780	47	164	126	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1781	47	164	127	A/2	5	506,13	1.787,04
Potenza	1782	47	164	128	A/2	5	506,13	4.164,00
Potenza	1783	47	164	127	A/2	5	506,13	482,88
Potenza	1785	47	164	131	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1786	47	164	132	A/2	5	506,13	1.198,40

Potenza	1787	47	164	112	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1792	47	164	137	A/2	5	506,13	883,32
Potenza	1793	47	164	138	A/2	5	506,13	819,84
Potenza	1794	47	164	139	A/2	5	506,13	3.573,36
Potenza	1795	47	164	140	A/2	5	506,13	3.915,78
Potenza	1798	47	164	143	A/2	5	433,82	1.379,04
Potenza	1799	47	164	144	A/2	5	469,98	2.149,80
Potenza	1800	47	164	145	A/2	5	506,13	815,04
Potenza	1802	47	164	147	A/2	5	506,13	840,84
Potenza	1803	47	164	148	A/2	5	506,13	1.787,04
Potenza	1804	47	164	149	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	1807	47	164	152	A/2	5	506,13	838,32
Potenza	1808	47	164	153	A/2	5	506,13	301,68
Potenza	1809	47	164	154	A/2	5	506,13	2.835,60
Potenza	1810	47	164	12	C/2	8	118,17	1.062,32
Potenza	15508	47	164	20	C/2	8	140,89	2.014,72
Potenza	16551	47	164	9	C/2	8	118,17	
Potenza	2249	47	257	156	C/1	13	1305,09	2.521,00
Potenza	2250	47	257	157	C/1	12	1710,4	2.384,00
Potenza	2251	47	257	159	C/1	13	1339,43	
Potenza	2252	47	257	215	C/1	13	1305,09	
Potenza	2253	47	257	216	C/1	13	1305,09	790,60
Potenza	2254	47	257	217	C/1	12	1739,89	9.547,98
Potenza	2255	47	257	219	C/1	13	1305,09	835,20
Potenza	2256	47	257	155	C/1	13	1442,46	2.537,42
Potenza	2258	47	257	165	A/2	5	469,98	4.557,96
Potenza	2259	47	257	166	A/2	5	469,98	1.470,68
Potenza	2260	47	257	169	A/2	5	469,98	318,72
Potenza	2261	47	257	144	A/2	5	469,98	784,20
Potenza	2262	47	257	146	A/2	5	469,98	1.327,68
Potenza	2263	47	257	148	A/2	5	469,98	797,16
Potenza	2264	47	257	150	A/2	5	469,98	745,44
Potenza	2265	47	257	152	A/2	5	469,98	395,52
Potenza	2266	47	257	154	A/2	5	469,98	2.719,20
Potenza	2267	47	257	162	A/2	5	469,98	1.554,72
Potenza	2268	47	257	161	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2269	47	257	163	A/2	5	469,98	660,36
Potenza	2270	47	257	164	A/2	5	578,43	1.778,16
Potenza	2271	47	257	167	C/3	9	227,24	
Potenza	2272	47	257	168	A/2	5	433,82	595,56
Potenza	2273	47	257	170	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2274	47	257	171	A/2	5	469,98	3.887,40
Potenza	2275	47	257	172	A/2	5	469,98	1.684,08
Potenza	2276	47	257	173	A/2	5	469,98	2.622,12
Potenza	2277	47	257	174	A/2	5	469,98	1.573,32
Potenza	2278	47	257	175	A/2	5	469,98	1.598,28
Potenza	2279	47	257	176	A/2	5	469,98	834,24
Potenza	2280	47	257	177	A/2	5	469,98	2.734,20
Potenza	2281	47	257	178	A/2	5	469,98	1.189,68
Potenza	2282	47	257	179	A/2	5	469,98	4.435,44
Potenza	2283	47	257	180	A/2	5	469,98	2.622,12
Potenza	2284	47	257	181	A/2	5	469,98	788,40
Potenza	2285	47	257	182	A/2	5	578,43	2.097,68
Potenza	2286	47	257	183	A/2	5	469,98	1.234,92
Potenza	2287	47	257	184	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2288	47	257	185	A/2	5	578,43	5.645,28
Potenza	2289	47	257	187	C/3	9	221,56	916,92
Potenza	2290	47	257	186	C/3	9	221,56	
Potenza	2291	47	257	189	A/2	5	469,98	2.407,56
Potenza	2292	47	257	190	A/2	5	469,98	729,96
Potenza	2293	47	257	191	A/2	5	469,98	1.455,12
Potenza	2294	47	257	192	A/2	5	469,98	442,84
Potenza	2295	47	257	193	A/2	5	469,98	846,92
Potenza	2296	47	257	194	A/2	5	469,98	595,56

Potenza	2297	47	257	195	A/2	5	469,98	1.698,00
Potenza	2298	47	257	196	A/2	5	469,98	759,00
Potenza	2299	47	257	197	A/2	5	469,98	4.478,52
Potenza	2300	47	257	198	A/2	5	469,98	1.481,40
Potenza	2301	47	257	199	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2302	47	257	201	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	2303	47	257	200	A/2	5	469,98	4.012,92
Potenza	2304	47	257	202	A/2	5	469,98	1.944,24
Potenza	2305	47	257	224	A/2	5	433,82	1.280,52
Potenza	2306	47	257	212	A/2	5	469,98	2.785,08
Potenza	2307	47	257	223	A/2	5	469,98	3.224,64
Potenza	2308	47	257	203	A/2	5	469,98	277,80
Potenza	2309	47	257	204	A/2	5	469,98	382,20
Potenza	2310	47	257	229	A/2	5	433,82	319,48
Potenza	2311	47	257	205	A/2	5	469,98	1.390,32
Potenza	2312	47	257	206	A/2	5	469,98	2.785,08
Potenza	2313	47	257	207	A/2	5	469,98	275,40
Potenza	2314	47	257	208	A/2	5	469,98	3.899,16
Potenza	2315	47	257	209	A/2	5	469,98	2.785,08
Potenza	2316	47	257	210	A/2	5	469,98	696,36
Potenza	2317	47	257	211	A/2	5	469,98	1.223,88
Potenza	2318	47	257	213	A/2	5	469,98	273,24
Potenza	2319	47	257	214	A/2	5	469,98	1.159,56
Potenza	2320	47	257	221	A/2	5	469,98	
Potenza	2321	47	257	222	A/2	5	469,98	518,88
Potenza	2322	47	257	225	A/2	5	578,43	5.766,00
Potenza	2323	47	257	226	A/2	5	578,43	1.605,84
Potenza	2324	47	257	999	C/2	9	98,94	212,68
Potenza	2325	47	257	227	A/2	5	433,82	436,32
Potenza	2326	47	257	230	A/2	5	469,98	2.539,56
Potenza	2327	47	257	231	A/2	5	469,98	2.596,92
Potenza	2328	47	257	232	A/2	5	469,98	1.207,80
Potenza	2329	47	257	233	A/2	5	469,98	418,80
Potenza	2330	47	257	234	A/2	5	469,98	2.622,12
Potenza	2331	47	257	235	A/2	5	469,98	266,16
Potenza	2332	47	257	236	A/2	5	469,98	2.485,68
Potenza	2333	47	257	237	A/2	5	469,98	1.226,28
Potenza	2334	47	257	238	A/2	5	469,98	838,56
Potenza	2335	47	257	239	A/2	5	469,98	293,64
Potenza	2336	47	257	240	A/2	5	469,98	830,16
Potenza	2337	47	257	241	A/2	5	469,98	411,60
Potenza	2338	47	257	242	A/2	5	469,98	4.726,20
Potenza	2339	47	257	243	A/2	5	469,98	2.731,20
Potenza	2340	47	257	245	A/2	5	578,43	244,08
Potenza	2341	47	257	244	A/2	5	578,43	1.755,96
Potenza	2342	47	257	246	C/3	9	278,37	3.985,32
Potenza	2343	47	257	247	C/3	9	278,37	
Potenza	2344	47	257	248	A/2	5	469,98	1.237,32
Potenza	2345	47	257	249	A/2	5	469,98	1.328,40
Potenza	2346	47	257	250	A/2	5	469,98	1.394,16
Potenza	2347	47	257	251	A/2	5	469,98	1.598,76
Potenza	2348	47	257	252	A/2	5	469,98	2.596,92
Potenza	2349	47	257	253	A/2	5	469,98	1.562,52
Potenza	2350	47	257	254	A/2	5	469,98	747,12
Potenza	2351	47	257	255	A/2	5	469,98	1.323,60
Potenza	2352	47	257	256	A/2	5	469,98	2.533,56
Potenza	2353	47	257	257	A/2	5	469,98	1.340,16
Potenza	2354	47	257	258	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2355	47	257	259	A/2	5	469,98	380,52
Potenza	2356	47	257	260	A/2	5	469,98	3.611,64
Potenza	2357	47	257	261	A/2	5	578,43	386,88
Potenza	2358	47	257	999	C/2	1	10,92	
Potenza	2359	47	257	262	A/2	5	469,98	1.144,56
Potenza	2360	47	257	263	A/2	5	469,98	711,84

Potenza	2361	47	257	264	A/2	5	469,98	3.849,72
Potenza	2362	47	257	265	A/2	5	469,98	1.414,32
Potenza	2363	47	257	266	A/2	5	469,98	1.550,64
Potenza	2364	47	257	267	A/2	5	469,98	725,16
Potenza	2365	47	257	268	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2366	47	257	999	C/2	9	94,47	282,24
Potenza	2368	47	257	188	A/2	5	469,98	1.483,44
Potenza	2369	47	257	998	A/2	5	433,82	
Potenza	2370	47	257	999	C/2	6	61,55	425,54
Potenza	15507	47	257	284	C/2	6	102,46	772,56
Potenza	15630	47	257	220	C/1	13	1305,09	
Potenza	16525	47	257	228	C/3	9	278,37	1.845,10
Potenza	6202	47	673	9	A/3	5	284,05	244,08
Potenza	6217	47	675	5	C/1	9	766,53	2.512,24
Potenza	6218	47	675	2	C/1	9	486,09	3.360,02
Potenza	6219	47	675	3	C/1	9	411,31	1.873,92
Potenza	6220	47	675	4	C/1	9	467,39	
Potenza	6222	47	675	6	C/3	5	278,58	4.525,92
Potenza	6223	47	675	8	C/1	9	673,05	1.711,34
Potenza	6224	47	675	8	C/1	9	430	1.023,78
Potenza	6225	47	675	9	C/1	9	336,52	4.010,10
Potenza	6226	47	675	11	A/5	4	43,38	314,12
Potenza	6227	47	675	0	C/3	5	278,58	3.017,26
Potenza	6228	47	675	0	C/3	5	278,58	2.478,44
Potenza	6203	47	704	23	A/5	4	72,3	413,88
Potenza	5376	47	1051	14	A/2	3	387,34	1.213,20
Potenza	5386	47	1051	4	C/6	2	63,52	1.151,38
Potenza	5387	47	1051	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5397	47	1060	41	A/2	3	387,34	1.488,48
Potenza	5402	47	1060	50	C/2	8	113,62	317,20
Potenza	5404	47	1060	1	C/6	2	72,82	1.550,42
Potenza	5405	47	1060	2	C/6	2	49,58	1.655,04
Potenza	5406	47	1060	6	C/6	2	51,13	1.628,40
Potenza	5407	47	1060	10	C/6	2	51,13	1.631,52
Potenza	5408	47	1060	12	C/6	2	34,09	1.079,02
Potenza	5409	47	1060	13	C/6	2	60,43	1.174,32
Potenza	5410	47	1060	14	C/6	2	51,13	831,22
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	1.581,96
Potenza	5414	47	1060	20	C/6	2	51,13	1.702,92
Potenza	5415	47	1060	21	C/6	2	51,13	1.631,52
Potenza	5416	47	1060	25	C/6	2	49,58	1.576,32
Potenza	5417	47	1060	26	C/6	2	69,72	1.631,52
Potenza	5375	47	1413	56	C/3	8	77,68	1.005,18
Potenza	5699	47	1413	30	A/2	5	506,13	792,24
Potenza	5747	47	1413	2	C/2	4	133,5	
Potenza	5748	47	1413	69	C/1	13	721,23	930,48
Potenza	5749	47	1413	66	C/1	13	652,54	387,96
Potenza	5750	47	1413	67	C/1	13	583,85	
Potenza	5751	47	1413	68	C/1	13	686,89	2.182,08
Potenza	5752	47	1413	9	C/6	5	50,61	1.222,04
Potenza	5753	47	1413	65	C/1	13	618,2	1.240,10
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	747,12
Potenza	3629	47	1514	3	A/3	7	600,38	244,08
Potenza	3630	47	1514	5	A/3	7	600,38	538,08
Potenza	3631	47	1514	6	A/3	7	600,38	1.276,68
Potenza	3632	47	1514	8	A/3	7	600,38	562,68

Potenza	3634	47	1514	11	A/3	7	600,38	300,02
Potenza	3635	47	1514	12	A/3	7	600,38	757,08
Potenza	3637	47	1514	15	A/3	7	600,38	3.029,40
Potenza	3638	47	1514	17	A/3	7	600,38	706,56
Potenza	3639	47	1514	18	A/3	7	600,38	595,56
Potenza	3640	47	1514	20	A/3	7	600,38	391,32
Potenza	5826	47	1778	210	C/1	11	4082,64	3.190,04
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	1.086,00
Potenza	5831	47	1778	217	A/10	3	852,15	
Potenza	5833	47	1778	23	B/4	4	671,39	10.406,10
Potenza	5834	47	1778	214	C/1	13	1888,94	4.363,32
Potenza	5835	47	1778	213	C/1	13	1923,29	5.296,12
Potenza	5836	47	1778	215	C/1	13	4052,64	
Potenza	5837	47	1778	88	C/1	13	2198,04	6.542,64
Potenza	5838	47	1778	91	C/1	13	1957,63	
Potenza	5839	47	1778	90	C/1	13	1957,63	10.447,02
Potenza	5842	47	1778	148	C/1	13	1991,97	5.498,52
Potenza	5843	47	1778	149	C/1	13	1991,97	
Potenza	5844	47	1778	150	C/1	13	1923,29	2.429,80
Potenza	5845	47	1778	151	C/1	13	1854,6	
Potenza	5854	47	1778	34	A/2	5	433,82	2.555,88
Potenza	5855	47	1778	35	A/2	5	542,28	445,58
Potenza	5872	47	1778	52	A/2	5	433,82	688,56
Potenza	5883	47	1778	63	A/2	5	433,82	679,44
Potenza	5886	47	1778	66	A/2	5	433,82	317,28
Potenza	5895	47	1778	73	A/2	5	289,22	1.113,36
Potenza	5896	47	1778	100	A/2	5	289,22	3.702,36
Potenza	5898	47	1778	77	A/2	5	433,82	543,12
Potenza	5900	47	1778	79	A/2	5	433,82	595,56
Potenza	5903	47	1778	78	A/2	5	433,82	909,48
Potenza	5909	47	1778	93	A/2	5	542,28	445,56
Potenza	5913	47	1778	99	A/2	5	289,22	595,56
Potenza	5915	47	1778	102	A/2	5	433,82	293,64
Potenza	5921	47	1778	108	A/2	5	433,82	831,60
Potenza	5925	47	1778	112	A/2	5	433,82	3.391,68
Potenza	5926	47	1778	111	A/2	5	433,82	797,52
Potenza	5928	47	1778	114	A/2	5	614,58	1.283,64
Potenza	5929	47	1778	115	A/2	5	614,58	353,76
Potenza	5931	47	1778	117	A/2	5	289,22	1.277,88
Potenza	5945	47	1778	131	A/2	5	542,28	842,40
Potenza	5956	47	1778	141	A/2	5	433,82	874,68
Potenza	5961	47	1778	142	A/2	5	433,82	
Potenza	5968	47	1778	158	A/2	5	289,22	385,68
Potenza	5980	47	1778	172	A/2	5	433,82	832,56
Potenza	5986	47	1778	178	A/2	5	289,22	3.658,80
Potenza	5988	47	1778	188	A/2	5	433,82	3.521,64
Potenza	6001	47	1778	193	A/2	5	289,22	1.314,84
Potenza	6006	47	1778	198	A/2	5	433,82	244,08
Potenza	6008	47	1778	209	C/1	12	2152,75	5.047,64
Potenza	6009	47	1778	208	A/10	4	1832,13	8.249,60
Potenza	11242	47	1778	89	C/1	13	2026,32	4.807,00
Potenza	11246	47	1778	210	C/1	11	4082,64	1.821,54
Potenza	17475	47	2061	2	C/6	2	167,33	
Potenza	1990	47	257-*	999	C/2	1	17,9	420,16
Potenza	1991	47	257-*	41	C/2	1	83,87	
Potenza	1992	47	257-*	90	C/1	13	652,54	1.371,10
Potenza	1993	47	257-*	3	A/2	7	755,32	4.135,32
Potenza	1994	47	257-*	4	A/2	7	755,32	244,08
Potenza	1995	47	257-*	5	A/2	5	542,28	4.135,32
Potenza	1996	47	257-*	6	A/2	5	542,28	574,08
Potenza	1997	47	257-*	7	A/2	5	542,28	293,64

Potenza	1998	47	257-*	8	A/2	5	542,28	2.395,80
Potenza	1999	47	257-*	9	A/2	5	542,28	1.321,20
Potenza	2000	47	257-*	10	A/2	5	542,28	2.920,56
Potenza	2001	47	257-*	11	A/2	5	542,28	1.368,48
Potenza	2002	47	257-*	12	A/2	5	542,28	517,08
Potenza	2003	47	257-*	13	A/2	5	542,28	
Potenza	2004	47	257-*	14	A/2	5	542,28	
Potenza	2005	47	257-*	16	A/2	5	506,13	3.542,40
Potenza	2006	47	257-*	15	A/2	5	506,13	262,20
Potenza	2007	47	257-*	18	A/2	5	506,13	1.701,00
Potenza	2008	47	257-*	17	A/2	5	506,13	443,64
Potenza	2009	47	257-*	20	A/2	5	506,13	1.216,20
Potenza	2010	47	257-*	19	A/2	5	506,13	379,80
Potenza	2011	47	257-*	22	A/2	5	506,13	521,76
Potenza	2012	47	257-*	21	A/2	5	506,13	2.823,48
Potenza	2013	47	257-*	24	A/2	5	469,98	289,80
Potenza	2014	47	257-*	23	A/2	5	469,98	782,64
Potenza	2015	47	257-*	26	A/2	5	469,98	2.490,72
Potenza	2016	47	257-*	25	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2017	47	257-*	28	A/2	5	469,98	709,20
Potenza	2018	47	257-*	27	A/2	5	469,98	492,48
Potenza	2019	47	257-*	30	A/2	5	469,98	894,48
Potenza	2020	47	257-*	29	A/2	5	469,98	1.340,40
Potenza	2021	47	257-*	32	A/2	5	469,98	2.543,04
Potenza	2022	47	257-*	31	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2023	47	257-*	34	A/2	5	469,98	857,88
Potenza	2024	47	257-*	33	A/2	5	469,98	2.916,48
Potenza	2025	47	257-*	36	A/2	5	469,98	2.333,16
Potenza	2026	47	257-*	35	A/2	5	469,98	4.083,12
Potenza	2027	47	257-*	38	A/2	5	469,98	4.980,00
Potenza	2028	47	257-*	37	A/2	5	469,98	815,40
Potenza	2029	47	257-*	44	A/2	5	506,13	2.363,76
Potenza	2030	47	257-*	43	A/2	5	506,13	1.751,52
Potenza	2031	47	257-*	46	A/2	5	542,28	293,64
Potenza	2032	47	257-*	45	A/2	5	506,13	2.356,54
Potenza	2033	47	257-*	48	A/2	5	506,13	1.772,04
Potenza	2034	47	257-*	47	A/2	5	542,28	661,20
Potenza	2035	47	257-*	50	A/2	5	506,13	1.456,20
Potenza	2036	47	257-*	49	A/2	5	506,13	759,00
Potenza	2037	47	257-*	52	A/2	5	469,98	751,20
Potenza	2038	47	257-*	51	A/2	5	469,98	244,56
Potenza	2039	47	257-*	54	A/2	5	469,98	4.081,92
Potenza	2040	47	257-*	53	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2041	47	257-*	56	A/2	5	469,98	4.081,92
Potenza	2042	47	257-*	55	A/2	5	469,98	1.322,76
Potenza	2043	47	257-*	58	A/2	5	469,98	1.265,16
Potenza	2044	47	257-*	57	A/2	5	469,98	736,20
Potenza	2045	47	257-*	60	A/2	5	469,98	
Potenza	2046	47	257-*	59	A/2	5	469,98	1.333,20
Potenza	2047	47	257-*	62	A/2	5	469,98	798,84
Potenza	2048	47	257-*	61	A/2	5	469,98	1.730,40
Potenza	2049	47	257-*	64	A/2	5	469,98	359,52
Potenza	2050	47	257-*	63	A/2	5	469,98	1.929,24
Potenza	2051	47	257-*	65	A/2	5	506,13	1.076,88
Potenza	2052	47	257-*	66	A/2	5	506,13	1.154,52
Potenza	2053	47	257-*	67	A/2	5	506,13	1.949,52
Potenza	2054	47	257-*	68	A/2	5	506,13	686,28
Potenza	2055	47	257-*	69	A/2	5	506,13	483,96
Potenza	2056	47	257-*	70	A/2	5	506,13	682,80
Potenza	2057	47	257-*	71	A/2	5	506,13	4.134,84
Potenza	2058	47	257-*	72	A/2	5	469,98	1.749,36
Potenza	2059	47	257-*	73	A/2	5	469,98	448,60
Potenza	2060	47	257-*	74	A/2	5	469,98	2.912,88
Potenza	2061	47	257-*	75	A/2	5	469,98	565,20

Potenza	2062	47	257-*	76	A/2	5	469,98	1.711,08
Potenza	2063	47	257-*	77	A/2	5	469,98	1.227,24
Potenza	2064	47	257-*	78	A/2	5	469,98	2.524,44
Potenza	2065	47	257-*	79	A/2	5	469,98	2.914,20
Potenza	2066	47	257-*	80	A/2	5	469,98	1.371,96
Potenza	2067	47	257-*	81	A/2	5	469,98	1.193,64
Potenza	2068	47	257-*	82	A/2	5	469,98	2.454,12
Potenza	2069	47	257-*	83	A/2	5	469,98	1.572,72
Potenza	2070	47	257-*	84	A/2	5	469,98	3.129,12
Potenza	2071	47	257-*	85	A/2	5	469,98	2.914,20
Potenza	2072	47	257-*	86	A/2	5	469,98	1.166,88
Potenza	2073	47	257-*	87	A/2	5	469,98	595,56
Potenza	2074	47	257-*	92	A/2	5	506,13	4.132,92
Potenza	2075	47	257-*	91	A/2	5	506,13	674,04
Potenza	2076	47	257-*	94	A/2	5	506,13	701,16
Potenza	2077	47	257-*	93	A/2	5	506,13	293,64
Potenza	2078	47	257-*	96	A/2	5	506,13	547,04
Potenza	2079	47	257-*	95	A/2	5	506,13	244,08
Potenza	2080	47	257-*	98	A/2	5	506,13	595,56
Potenza	2081	47	257-*	97	A/2	5	506,13	1.333,32
Potenza	2082	47	257-*	100	A/2	5	469,98	354,94
Potenza	2083	47	257-*	99	A/2	5	469,98	528,72
Potenza	2084	47	257-*	102	A/2	5	469,98	756,60
Potenza	2085	47	257-*	101	A/2	5	469,98	1.749,36
Potenza	2086	47	257-*	104	A/2	5	469,98	4.081,92
Potenza	2087	47	257-*	103	A/2	5	469,98	1.390,80
Potenza	2088	47	257-*	106	A/2	5	506,13	541,44
Potenza	2089	47	257-*	105	A/2	5	469,98	1.608,00
Potenza	2090	47	257-*	108	A/2	5	469,98	1.426,68
Potenza	2091	47	257-*	107	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2092	47	257-*	110	A/2	5	469,98	736,68
Potenza	2093	47	257-*	109	A/2	5	469,98	254,28
Potenza	2094	47	257-*	112	A/2	5	469,98	1.668,60
Potenza	2095	47	257-*	111	A/2	5	469,98	595,56
Potenza	2096	47	257-*	114	A/2	5	469,98	595,56
Potenza	2097	47	257-*	113	A/2	5	469,98	4.981,44
Potenza	2098	47	257-*	117	A/2	5	506,13	595,56
Potenza	2099	47	257-*	116	A/2	5	506,13	672,36
Potenza	2100	47	257-*	119	A/2	5	506,13	1.691,76
Potenza	2101	47	257-*	118	A/2	5	506,13	2.359,80
Potenza	2102	47	257-*	121	A/2	5	506,13	366,72
Potenza	2103	47	257-*	120	A/2	5	506,13	1.453,56
Potenza	2104	47	257-*	123	A/2	5	506,13	1.277,40
Potenza	2105	47	257-*	122	A/2	5	506,13	1.434,00
Potenza	2106	47	257-*	125	A/2	5	469,98	583,20
Potenza	2107	47	257-*	124	A/2	5	469,98	452,40
Potenza	2108	47	257-*	127	A/2	5	469,98	3.498,72
Potenza	2109	47	257-*	126	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	2110	47	257-*	129	A/2	5	469,98	4.081,92
Potenza	2111	47	257-*	128	A/2	5	469,98	520,08
Potenza	2112	47	257-*	131	A/2	5	469,98	1.372,20
Potenza	2113	47	257-*	130	A/2	5	469,98	1.217,64
Potenza	2114	47	257-*	133	A/2	5	469,98	1.654,44
Potenza	2115	47	257-*	132	A/2	5	469,98	533,88
Potenza	2116	47	257-*	135	A/2	5	469,98	1.802,52
Potenza	2117	47	257-*	134	A/2	5	469,98	317,88
Potenza	2118	47	257-*	137	A/2	5	469,98	595,56
Potenza	2119	47	257-*	136	A/2	5	469,98	3.406,68
Potenza	2120	47	257-*	138	A/2	5	506,13	1.509,12
Potenza	2121	47	257-*	139	A/2	5	469,98	293,64
Potenza	2122	47	257-*	140	A/2	5	469,98	488,88
Potenza	2123	47	257-*	141	A/2	5	469,98	516,12
Potenza	2124	47	257-*	142	A/2	5	469,98	768,84
Potenza	2125	47	257-*	143	A/2	5	469,98	244,08

Potenza	2126	47	257-*	145	A/2	5	469,98	4.088,28
Potenza	2127	47	257-*	147	A/2	5	469,98	595,56
Potenza	2128	47	257-*	149	A/2	5	469,98	1.632,00
Potenza	2129	47	257-*	151	A/2	5	469,98	1.607,64
Potenza	2130	47	257-*	153	A/2	5	469,98	259,08
Potenza	15758	47	257-*	292	B/1	4	1005,44	3.976,80
Potenza	15761	47	257-*	285	A/4	6	296,96	1.711,32
Potenza	15762	47	257-*	286	A/4	6	296,96	840,36
Potenza	15763	47	257-*	287	A/4	6	296,96	244,08
Potenza	15764	47	257-*	288	A/4	6	356,36	1.763,52
Potenza	15765	47	257-*	289	A/4	6	296,96	1.502,88
Potenza	15766	47	257-*	290	A/4	6	296,96	3.600,72
Potenza	15767	47	257-*	291	A/10	3	994,18	3.421,48
Potenza	15768	47	257-*	295	A/4	6	296,96	470,40
Potenza	15769	47	257-*	293	A/4	6	296,96	4.428,72
Potenza	15770	47	257-*	294	A/4	5	253,06	244,08
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	1.282,44
Potenza	1303	48	122	1	C/1	8	353,36	4.181,52
Potenza	1310	48	122	8	A/2	7	805,67	431,40
Potenza	1311	48	122	9	A/2	7	805,67	1.278,60
Potenza	1314	48	122	12	A/2	7	856,03	1.206,96
Potenza	1316	48	122	14	C/1	5	161,96	1.320,96
Potenza	1317	48	122	34	A/10	3	1846,33	6.283,08
Potenza	1323	48	122	21	A/2	6	681,72	329,52
Potenza	610	48	351	16	A/5	5	85,22	646,32
Potenza	611	48	351	19	A/10	4	1165,9	457,74
Potenza	612	48	351	19	A/5	5	85,22	748,12
Potenza	613	48	351	20	C/6	6	204,98	1.454,60
Potenza	16630	48	353	1	A/5	3	61,97	
Potenza	763	48	379	3	A/3	5	284,05	1.336,92
Potenza	764	48	379	8	A/3	5	284,05	1.277,52
Potenza	765	48	379	12	A/5	5	102,26	473,28
Potenza	766	48	379	15	A/5	5	102,26	668,64
Potenza	767	48	379	21	A/3	5	284,05	1.152,72
Potenza	5371	48	380	23	A/4	5	202,45	1.382,98
Potenza	5359	48	381	13	A/4	5	202,45	330,12
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	244,08
Potenza	760	48	384	12	A/5	5	102,26	244,08
Potenza	5365	48	385	12	A/5	5	102,26	671,16
Potenza	5367	48	385	15	A/5	5	102,26	244,08
Potenza	15473	48	428	39	A/3	8	621,04	
Potenza	770	48	549	4	A/5	5	102,26	595,56
Potenza	599	48	642	9	A/3	4	218,46	937,32
Potenza	600	48	642	11	A/3	4	218,46	671,04
Potenza	601	48	642	14	A/4	4	151,84	595,56
Potenza	603	48	642	38	A/4	4	151,84	
Potenza	747	48	643	5	A/3	4	218,46	244,08
Potenza	748	48	643	14	A/4	4	151,84	244,08
Potenza	749	48	643	21	A/3	4	242,73	630,48
Potenza	750	48	643	25	A/4	4	151,84	1.369,44
Potenza	752	48	643	39	A/4	4	151,84	414,60
Potenza	715	48	644	5	A/4	4	151,84	939,24
Potenza	724	48	644	26	A/4	4	151,84	1.274,76
Potenza	726	48	644	37	A/4	4	151,84	1.046,04
Potenza	728	48	644	43	A/4	4	151,84	139,80
Potenza	730	48	644	48	A/3	4	218,46	882,12
Potenza	16806	48	646	2	C/1	8	256,99	1.213,92

Potenza	622	48	714	6	A/4	4	195,22	326,28
Potenza	615	48	715	22	A/4	4	195,22	952,24
Potenza	616	48	715	23	A/4	4	195,22	126,54
Potenza	617	48	715	26	A/4	4	173,53	289,80
Potenza	618	48	715	35	A/4	4	173,53	244,08
Potenza	620	48	715	42	A/4	4	195,22	262,08
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	1.030,92
Potenza	575	48	720	4	C/2	4	58,26	1.194,40
Potenza	576	48	720	19	A/5	5	102,26	292,32
Potenza	754	48	721	1	C/1	3	178,49	2.136,60
Potenza	755	48	721	2	C/1	3	178,49	1.172,08
Potenza	756	48	721	3	C/2	4	58,26	1.195,72
Potenza	6739	48	727	19	A/3	4	267,01	690,48
Potenza	704	48	728	1	C/2	4	41,26	593,24
Potenza	5314	48	730	17	A/4	4	195,22	1.132,20
Potenza	6742	48	731	17	A/4	4	195,22	595,56
Potenza	6743	48	731	19	A/4	4	195,22	646,92
Potenza	5318	48	733	3	A/3	4	267,01	1.017,24
Potenza	5319	48	733	4	A/3	4	267,01	778,56
Potenza	5320	48	733	5	A/3	4	267,01	1.509,12
Potenza	6744	48	734	2	A/3	4	242,73	244,08
Potenza	6745	48	734	3	A/3	4	267,01	462,00
Potenza	6746	48	734	5	A/3	4	267,01	520,92
Potenza	6751	48	734	21	A/3	3	206,58	1.403,75
Potenza	6753	48	736	2	A/4	4	195,22	664,92
Potenza	6754	48	736	4	A/4	4	195,22	244,08
Potenza	6755	48	736	6	A/4	4	195,22	778,56
Potenza	6756	48	736	18	A/3	4	267,01	931,80
Potenza	15760	48	736	21	C/2	5	159,07	
Potenza	771	48	766	11	A/4	6	267,27	
Potenza	773	48	766	20	C/2	6	19,83	
Potenza	775	48	766	22	A/2	8	653,32	
Potenza	776	48	766	19	C/2	6	66,11	
Potenza	681	48	816	2	C/1	5	546,62	
Potenza	682	48	816	3	A/3	5	312,46	244,08
Potenza	685	48	816	9	A/2	3	335,7	3.689,40
Potenza	670	48	817	1	C/2	3	78,5	1.913,04
Potenza	671	48	817	2	C/2	3	107,42	6.186,88
Potenza	672	48	817	3	A/3	5	340,86	451,20
Potenza	687	48	949	2	A/5	6	99,42	1.367,04
Potenza	688	48	949	3	A/5	6	99,42	1.433,22
Potenza	690	48	949	1	A/5	6	139,19	244,08
Potenza	8756	48	949	4	A/3	4	218,46	1.123,32
Potenza	15605	48	953	0			0	542,40
Potenza	6631	48	966	12	C/1	6	674,13	3.585,80
Potenza	6632	48	966	0	C/1	6	0	2.636,68
Potenza	6610	48	984	1	C/1	4	607,35	7.386,00
Potenza	6611	48	984	2	C/1	5	404,9	6.605,60
Potenza	6612	48	984	32	C/1	7	1558,2	
Potenza	6614	48	985	0	C/1	7	179,26	1.374,16
Potenza	7427	48	986	0	C/1	7	179,26	1.267,88
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	1.836,32
Potenza	6603	48	987	4	C/1	5	323,92	4.961,30
Potenza	6605	48	987	1	C/1	5	475,76	3.666,40
Potenza	6606	48	987	56	D/6	0	1056	5.859,36
Potenza	6607	48	987	8	C/6	4	41,21	936,20
Potenza	6608	48	987	7	C/1	4	633,38	3.323,52
Potenza	6609	48	987	0	D/8	0	4751,4	11.378,16
Potenza	856	48	1054	1	C/1	7	468,84	1.655,88

Potenza	857	48	1054	2	A/2	4	433,82	3.439,32
Potenza	860	48	1054	5	A/2	4	433,82	244,08
Potenza	862	48	1054	7	A/2	4	433,82	547,08
Potenza	865	48	1054	10	A/2	4	433,82	244,08
Potenza	783	48	1055	1	C/1	7	441,26	687,96
Potenza	784	48	1055	2	C/1	7	551,58	3.437,00
Potenza	793	48	1055	11	A/2	4	433,82	1.206,00
Potenza	798	48	1055	16	A/2	4	433,82	595,56
Potenza	801	48	1055	19	A/2	4	433,82	2.546,00
Potenza	805	48	1055	23	A/2	4	433,82	1.608,00
Potenza	813	48	1055	31	A/2	4	464,81	2.010,00
Potenza	814	48	1055	32	A/2	4	433,82	699,60
Potenza	823	48	1056	1	C/1	7	579,15	2.397,48
Potenza	836	48	1056	0	C/2	5	0	840,38
Potenza	837	48	1057	1	C/1	4	702,79	
Potenza	855	48	1057	21	C/2	8	59,08	889,68
Potenza	6615	48	1065	1	C/1	5	465,64	4.961,52
Potenza	6616	48	1065	2	C/1	6	390,29	1.696,12
Potenza	6617	48	1065	3	C/1	6	295,67	1.210,94
Potenza	5378	48	1070	2	C/6	2	49,58	1.012,16
Potenza	5380	48	1070	8	C/6	2	34,09	
Potenza	5381	48	1070	10	C/6	2	49,58	1.581,96
Potenza	5382	48	1070	30	C/6	2	49,58	
Potenza	5383	48	1070	12	C/6	2	49,58	1.581,96
Potenza	5385	48	1070	14	C/6	2	63,52	
Potenza	5594	48	1091	15	A/2	4	402,84	679,92
Potenza	5635	48	1092	24	A/4	7	278,89	1.712,28
Potenza	5636	48	1092	25	C/2	7	271,14	682,20
Potenza	5637	48	1092	37	C/2	8	104,53	1.639,16
Potenza	5639	48	1092	39	C/3	9	193,16	866,68
Potenza	5640	48	1092	30	C/2	8	104,53	724,56
Potenza	5641	48	1092	31	C/2	8	104,53	615,00
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	1.508,36
Potenza	1230	48	1098	2	A/2	5	506,13	2.901,60
Potenza	1237	48	1098	9	A/2	3	413,17	1.433,76
Potenza	1238	48	1098	10	A/2	3	413,17	244,08
Potenza	1239	48	1098	11	A/2	3	413,17	837,00
Potenza	1247	48	1098	19	A/2	3	413,17	458,04
Potenza	1250	48	1098	22	A/2	3	413,17	2.372,62
Potenza	1251	48	1098	23	A/2	3	413,17	869,76
Potenza	1253	48	1098	25	A/2	3	413,17	4.373,28
Potenza	1254	48	1098	26	A/2	3	413,17	1.536,24
Potenza	1264	48	1098	36	A/2	7	805,67	548,32
Potenza	1265	48	1098	37	A/2	7	805,67	2.570,88
Potenza	1266	48	1098	38	A/2	7	805,67	1.785,24
Potenza	1270	48	1098	42	A/2	3	413,17	293,64
Potenza	1271	48	1098	999	C/2	6	426,62	2.430,06
Potenza	1272	48	1098	46	C/2	5	47,98	
Potenza	1274	48	1098	48	C/2	5	30,02	181,50
Potenza	1275	48	1098	49	C/2	5	15,91	
Potenza	1276	48	1098	50	C/2	5	15,91	
Potenza	1277	48	1098	51	C/2	5	23,21	
Potenza	1278	48	1098	52	C/2	5	14,2	
Potenza	1279	48	1098	53	C/2	5	14,2	
Potenza	1280	48	1098	54	C/2	5	14,2	
Potenza	1281	48	1098	55	C/2	5	10,65	
Potenza	1282	48	1098	56	C/2	5	10,99	
Potenza	1283	48	1098	57	C/2	5	10,88	
Potenza	1284	48	1098	58	C/2	5	11,31	
Potenza	1211	48	1099	4	A/2	3	387,34	2.965,32

Potenza	1212	48	1099	5	A/2	6	596,51	3.617,64
Potenza	1214	48	1099	7	A/2	3	284,05	1.694,52
Potenza	1218	48	1099	11	A/2	3	361,52	1.640,28
Potenza	1225	48	1099	18	A/2	3	361,52	745,56
Potenza	1227	48	1099	20	C/3	9	232,92	
Potenza	1193	48	1101	10	A/2	3	361,52	383,40
Potenza	1203	48	1101	20	C/1	8	256,99	837,48
Potenza	1204	48	1101	21	C/1	8	256,99	
Potenza	1205	48	1101	22	C/1	8	273,05	876,44
Potenza	1206	48	1101	23	C/1	8	256,99	769,80
Potenza	1207	48	1101	24	C/1	8	224,87	1.058,32
Potenza	16631	48	1144	63	B/4	3	13739,2	
Potenza	16730	48	1144	64	A/3	8	668,81	7.113,32
Potenza	16731	48	1144	65	A/3	8	525,49	5.927,80
Potenza	16732	48	1144	66	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16733	48	1144	67	A/3	8	525,49	5.690,64
Potenza	16734	48	1144	68	A/3	8	525,49	5.690,64
Potenza	16735	48	1144	69	A/3	8	525,49	5.690,64
Potenza	16736	48	1144	70	A/3	8	573,27	7.113,32
Potenza	16737	48	1144	71	A/3	8	382,18	4.505,14
Potenza	16738	48	1144	72	A/3	8	525,49	4.860,80
Potenza	16739	48	1144	73	A/3	8	621,04	6.639,12
Potenza	16740	48	1144	74	A/3	8	382,18	4.707,96
Potenza	16741	48	1144	75	A/3	8	525,49	4.860,80
Potenza	16742	48	1144	76	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16743	48	1144	77	A/3	8	382,18	4.149,46
Potenza	16744	48	1144	78	A/3	8	382,18	4.623,66
Potenza	16745	48	1144	79	A/3	8	525,49	4.860,80
Potenza	16746	48	1144	80	A/3	8	525,49	5.506,32
Potenza	16747	48	1144	81	A/3	8	382,18	4.386,50
Potenza	16748	48	1144	82	A/3	8	382,18	4.742,18
Potenza	16749	48	1144	83	A/3	8	525,49	4.860,80
Potenza	16750	48	1144	84	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16751	48	1144	85	A/3	8	382,18	4.386,50
Potenza	16752	48	1144	86	A/3	8	382,18	4.742,18
Potenza	16753	48	1144	87	A/3	8	525,49	
Potenza	16754	48	1144	88	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16755	48	1144	89	A/3	8	382,18	4.478,10
Potenza	16756	48	1144	90	A/3	8	382,18	4.742,18
Potenza	16757	48	1144	91	A/3	8	525,49	4.860,80
Potenza	16758	48	1144	92	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16759	48	1144	93	A/3	8	382,18	4.440,00
Potenza	16760	48	1144	94	A/3	8	382,18	4.742,18
Potenza	16761	48	1144	95	A/3	8	525,49	1.615,76
Potenza	16762	48	1144	96	A/3	8	525,49	5.334,98
Potenza	16763	48	1144	97	A/3	8	382,18	4.386,50
Potenza	16764	48	1144	98	A/3	8	382,18	4.742,18
Potenza	16765	48	1144	99	A/3	8	525,49	4.860,80
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	466,56
Potenza	363	48	1537	12	A/2	4	402,84	382,80
Potenza	365	48	1537	16	A/2	4	402,84	452,76
Potenza	373	48	1538	14	A/2	4	402,84	682,32
Potenza	374	48	1538	15	A/2	4	402,84	277,32
Potenza	375	48	1538	16	A/2	4	402,84	2.625,12
Potenza	376	48	1538	17	C/2	8	109,08	
Potenza	349	48	1540	1	A/2	4	464,81	485,04
Potenza	350	48	1540	2	A/2	4	464,81	3.528,84
Potenza	351	48	1540	25	A/2	4	578,43	4.260,84
Potenza	352	48	1540	5	A/2	4	464,81	694,32
Potenza	353	48	1540	6	A/2	4	464,81	1.863,24
Potenza	354	48	1540	7	A/2	4	464,81	1.708,60
Potenza	355	48	1540	8	A/2	4	464,81	770,52

Potenza	357	48	1540	10	A/2	4	464,81	710,40
Potenza	358	48	1540	12	A/2	4	464,81	4.260,84
Potenza	359	48	1540	13	C/2	8	122,71	
Potenza	4474	48	2098	4	C/1	12	2948,97	15.467,94
Potenza	4475	48	2098	7	A/4	8	330,53	1.550,88
Potenza	4476	48	2098	8	A/4	8	289,22	1.234,44
Potenza	4477	48	2098	16	A/4	8	289,22	244,08
Potenza	4478	48	2098	17	A/4	8	289,22	1.224,60
Potenza	4479	48	2098	20	A/4	8	289,22	1.227,60
Potenza	4480	48	2098	23	A/4	8	289,22	1.815,82
Potenza	4481	48	2098	24	A/4	8	289,22	1.196,40
Potenza	4482	48	2098	27	A/4	8	289,22	1.165,56
Potenza	4483	48	2098	32	A/4	8	289,22	2.096,40
Potenza	4484	48	2098	33	A/4	8	289,22	1.196,40
Potenza	4485	48	2098	35	A/4	8	289,22	244,08
Potenza	4486	48	2098	36	A/4	8	289,22	1.197,96
Potenza	4487	48	2098	37	A/4	8	289,22	
Potenza	9555	48	2098	34	A/4	8	289,22	995,52
Potenza	15051	48	2098	70	C/2	8	104,53	
Potenza	15261	48	2098	10	A/10	4	999,34	3.659,36
Potenza	6619	48	3422	2	C/1	6	413,94	3.880,72
Potenza	6621	48	3423	1	C/1	6	331,15	2.779,56
Potenza	6622	48	3423	2	C/1	5	475,76	5.082,66
Potenza	6624	48	3423	4	C/1	6	201,06	951,90
Potenza	6678	48	3423	9	A/2	3	413,17	244,08
Potenza	6625	48	3426	1	C/1	6	248,36	1.415,08
Potenza	6626	48	3426	2	C/1	6	366,63	3.306,68
Potenza	6682	48	3426	6	A/2	3	387,34	244,08
Potenza	887	48	3555	5	C/1	6	189,23	889,80
Potenza	889	48	3555	4	C/1	6	189,23	734,34
Potenza	912	48	3555	13	C/2	5	301,09	
Potenza	6637	48	3555	3	C/1	6	201,06	1.349,72
Potenza	890	48	3556	2	C/1	6	201,06	1.768,74
Potenza	6634	48	3556	1	C/1	6	283,84	1.186,44
Potenza	6638	48	3556	5	C/1	6	283,84	1.143,02
Potenza	6639	48	3556	12	C/2	5	303,93	
Potenza	16729	48	3556	13	C/1	6	390,29	2.895,24
Potenza	874	48	3560	1	C/1	6	177,4	1.880,04
Potenza	875	48	3560	5	C/1	6	201,06	1.205,12
Potenza	876	48	3560	4	C/1	6	212,88	769,80
Potenza	877	48	3560	2	C/1	6	165,58	871,68
Potenza	878	48	3560	3	C/1	6	177,4	739,80
Potenza	879	48	3560	26	C/2	6	62,8	
Potenza	880	48	3561	3	C/1	6	201,06	882,58
Potenza	881	48	3561	1	C/1	6	201,06	791,04
Potenza	882	48	3561	4	C/1	6	295,67	1.381,20
Potenza	883	48	3561	2	C/1	6	189,23	927,36
Potenza	884	48	3561	5	C/2	4	92,24	
Potenza	885	48	3561	6	C/1	6	295,67	2.311,14
Potenza	894	48	3561	9	A/2	3	335,7	280,32
Potenza	869	48	3562	14	C/1	12	2270,71	5.901,16
Potenza	871	48	3562	3	C/1	6	390,29	1.589,04
Potenza	872	48	3562	4	C/1	6	283,84	1.186,44
Potenza	873	48	3562	5	C/1	6	331,15	3.020,04
Potenza	6659	48	3562	7	A/2	3	387,34	244,08
Potenza	6660	48	3562	8	A/2	3	387,34	543,36
Potenza	6661	48	3562	9	A/2	3	387,34	446,76
Potenza	6662	48	3562	10	A/2	4	526,79	839,52
Potenza	606	49	370	7	A/3	4	267,01	1.171,20
Potenza	5301	49	375	4	A/3	4	242,73	270,00
Potenza	5303	49	375	9	A/3	4	242,73	1.775,52
Potenza	5305	49	375	15	A/3	4	267,01	831,60
Potenza	5306	49	375	6	A/3	4	242,73	595,56
Potenza	731	49	376	7	A/4	4	195,22	1.073,88

Potenza	733	49	376	9	A/4	4	195,22	244,08
Potenza	735	49	376	17	A/4	4	195,22	349,80
Potenza	736	49	376	18	A/4	4	195,22	767,04
Potenza	737	49	376	19	A/4	4	195,22	767,04
Potenza	738	49	376	20	A/4	4	195,22	613,68
Potenza	739	49	376	22	A/4	4	195,22	595,56
Potenza	740	49	376	23	A/4	4	195,22	613,68
Potenza	741	49	376	26	A/4	4	195,22	1.073,88
Potenza	742	49	376	29	A/4	4	195,22	453,48
Potenza	744	49	376	33	A/4	4	195,22	613,68
Potenza	746	49	376	34	A/4	4	195,22	595,56
Potenza	14762	49	376	35	A/4	4	195,22	1.310,16
Potenza	691	49	378	52	C/1	3	208,24	3.923,04
Potenza	692	49	378	50	C/2	3	22,72	1.038,12
Potenza	693	49	378	47	C/2	3	61,97	2.596,82
Potenza	694	49	378	46	C/2	3	49,58	837,90
Potenza	695	49	378	45	C/2	3	30,99	840,48
Potenza	696	49	378	44	C/1	4	138,82	1.234,44
Potenza	697	49	378	48	C/2	3	33,05	
Potenza	698	49	378	51	C/2	3	128,08	2.196,60
Potenza	700	49	378	22	A/3	4	242,73	81,36
Potenza	701	49	378	25	A/3	4	242,73	813,72
Potenza	702	49	378	27	A/3	4	242,73	244,08
Potenza	703	49	378	28	A/3	4	242,73	610,32
Potenza	6256	49	381	5	A/3	5	312,46	463,20
Potenza	6262	49	381	11	A/4	4	216,91	244,08
Potenza	6264	49	381	13	A/4	4	216,91	367,08
Potenza	6265	49	381	14	A/3	5	312,46	728,28
Potenza	6266	49	381	15	A/4	4	216,91	610,56
Potenza	6267	49	381	16	A/3	5	312,46	661,20
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	1.177,76
Potenza	7445	49	726	4	C/6	5	43,02	1.504,60
Potenza	7446	49	726	24	A/10	3	426,08	1.608,64
Potenza	5671	49	730	8	C/2	5	48,29	
Potenza	5672	49	730	10	A/3	7	440,28	2.254,08
Potenza	5762	49	730	22	C/6	7	105,36	568,56
Potenza	5763	49	730	22	C/6	7	105,36	551,04
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	1.747,32
Potenza	5768	49	730	7	C/2	5	39,77	
Potenza	5723	49	992	15	A/3	7	440,28	2.749,92
Potenza	7429	49	992	5	C/1	4	503,24	3.340,16
Potenza	7430	49	992	16	C/3	8	72,82	
Potenza	7436	49	992	6	C/2	5	42,61	774,84
Potenza	6757	49	993	4	C/2	5	133,5	1.514,92
Potenza	7431	49	993	18	C/3	8	111,66	
Potenza	6770	49	994	4	C/2	7	81,34	2.432,00
Potenza	7432	49	994	5	C/1	12	1179,59	2.221,28
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	2.254,28
Potenza	5742	49	995	6	C/2	5	48,29	646,02
Potenza	5743	49	995	17	A/10	4	1165,9	3.480,72
Potenza	5744	49	995	5	C/2	5	90,9	1.030,66
Potenza	5745	49	995	7	C/3	5	71,89	
Potenza	6432	49	995	10	A/3	7	480,3	1.944,12
Potenza	5761	49	996	10	C/2	5	45,45	1.046,74
Potenza	6772	49	996	23	A/10	3	1420,26	833,76
Potenza	6773	49	996	7	C/2	7	108,46	1.599,48

Potenza	6774	49	996	24	C/3	8	140,79	2.867,96
Potenza	6778	49	996	5	C/2	5	42,61	1.156,14
Potenza	7428	49	996	4	C/2	3	49,58	
Potenza	7442	49	996	9	C/2	5	42,61	923,46
Potenza	6460	49	997	17	A/2	5	397,67	244,08
Potenza	7437	49	997	19	C/3	8	126,22	660,04
Potenza	7438	49	997	6	C/2	7	61,97	
Potenza	7439	49	997	20	A/10	3	568,1	1.101,24
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	2.068,80
Potenza	4181	49	1069	11	A/2	5	506,13	531,24
Potenza	7469	49	1069	12	C/2	5	142,03	2.707,08
Potenza	6716	49	1070	2	A/2	5	578,43	1.812,48
Potenza	6717	49	1070	3	A/3	6	335,7	293,64
Potenza	6718	49	1070	4	A/2	5	578,43	
Potenza	6720	49	1070	6	A/2	5	578,43	
Potenza	6722	49	1070	8	A/2	5	578,43	477,96
Potenza	6726	49	1070	12	C/2	5	51,13	
Potenza	6727	49	1070	13	C/2	5	56,81	
Potenza	6728	49	1070	14	C/2	5	59,65	
Potenza	6729	49	1071	2	A/2	5	506,13	1.588,20
Potenza	6731	49	1071	4	A/2	5	506,13	370,20
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	2.869,32
Potenza	17595	49	1071	14	C/2	7	65,85	
Potenza	16015	52	2585	49	A/3	6	234,99	1.240,32
Potenza	16016	52	2585	50	A/3	6	234,99	244,08
Potenza	16017	52	2585	51	A/3	6	234,99	330,60
Potenza	16018	52	2585	52	A/3	6	234,99	1.165,56
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	244,08
Potenza	16026	52	2585	54	A/3	6	369,27	244,08
Potenza	16027	52	2585	55	A/3	6	369,27	1.817,16
Potenza	16028	52	2585	56	A/3	6	369,27	1.551,72
Potenza	16033	52	2585	57	A/3	6	369,27	2.814,96
Potenza	16034	52	2585	58	A/3	6	369,27	2.774,04
Potenza	16035	52	2585	59	A/3	6	369,27	1.421,76
Potenza	16036	52	2585	60	A/3	6	369,27	1.419,12
Potenza	16041	52	2585	61	A/3	6	369,27	441,00
Potenza	16042	52	2585	62	A/3	6	369,27	255,24
Potenza	16043	52	2585	63	A/3	6	369,27	2.908,68
Potenza	16044	52	2585	64	A/3	6	369,27	1.779,00
Potenza	16049	52	2585	65	A/3	6	268,56	244,08
Potenza	16050	52	2585	66	A/3	6	268,56	451,32
Potenza	16051	52	2585	67	A/3	6	369,27	1.454,04
Potenza	16052	52	2585	68	A/3	6	369,27	244,08
Potenza	16053	52	2585	69	A/3	6	369,27	244,08
Potenza	16054	52	2585	70	A/3	6	369,27	244,08
Potenza	16061	52	2585	71	A/3	6	469,98	3.738,48
Potenza	16062	52	2585	72	A/3	6	402,84	372,84
Potenza	16063	52	2585	73	A/3	6	436,41	2.924,52
Potenza	16064	52	2585	74	A/3	6	369,27	1.673,88
Potenza	16065	52	2585	75	A/3	6	436,41	3.220,32
Potenza	16066	52	2585	76	A/3	6	369,27	555,12
Potenza	16073	52	2585	77	A/3	6	469,98	2.868,72
Potenza	16074	52	2585	78	A/3	6	402,84	350,28
Potenza	16075	52	2585	79	A/3	6	436,41	692,72
Potenza	16076	52	2585	80	A/3	6	369,27	864,84

Potenza	16077	52	2585	81	A/3	6	436,41	903,36
Potenza	16078	52	2585	82	A/3	6	369,27	244,08
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	4.988,82
Potenza	17334	52	2766	64	A/3	5	340,86	4.894,20
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	284,04
Potenza	16933	52	2938	103	A/3	5	255,65	3.447,84
Potenza	16934	52	2938	104	A/3	5	340,86	441,12
Potenza	16935	52	2938	124	A/3	5	284,05	1.665,36
Potenza	16936	52	2938	125	A/3	5	255,65	831,24
Potenza	16937	52	2938	126	A/3	5	340,86	3.256,80
Potenza	16938	52	2938	149	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	16939	52	2938	150	A/3	5	255,65	489,52
Potenza	16940	52	2938	151	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	16941	52	2938	176	A/3	5	284,05	369,00
Potenza	16942	52	2938	177	A/3	5	255,65	2.629,80
Potenza	16943	52	2938	178	A/3	5	340,86	1.380,36
Potenza	16956	52	2938	105	A/3	5	397,67	1.025,04
Potenza	16957	52	2938	106	A/3	5	397,67	7.125,04
Potenza	16958	52	2938	127	A/3	5	284,05	421,20
Potenza	16959	52	2938	128	A/3	5	255,65	3.402,00
Potenza	16960	52	2938	129	A/3	5	340,86	1.598,40
Potenza	16961	52	2938	152	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	16962	52	2938	153	A/3	5	255,65	1.787,16
Potenza	16963	52	2938	154	A/3	5	340,86	6.448,84
Potenza	16964	52	2938	179	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	16965	52	2938	180	A/3	5	255,65	1.389,80
Potenza	16966	52	2938	181	A/3	5	340,86	2.703,72

Potenza	16978	52	2938	107	A/3	5	255,65	284,04
Potenza	16979	52	2938	108	A/3	5	255,65	3.537,48
Potenza	16980	52	2938	109	A/3	5	340,86	780,36
Potenza	16981	52	2938	130	A/3	5	255,65	284,04
Potenza	16982	52	2938	131	A/3	5	255,65	393,36
Potenza	16983	52	2938	132	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	16984	52	2938	155	A/3	5	284,05	1.760,76
Potenza	16985	52	2938	156	A/3	5	255,65	336,84
Potenza	16986	52	2938	157	A/3	5	340,86	468,72
Potenza	16987	52	2938	182	A/3	5	284,05	2.315,50
Potenza	16988	52	2938	183	A/3	5	255,65	3.042,48
Potenza	16989	52	2938	184	A/3	5	340,86	
Potenza	17008	52	2938	133	A/3	5	284,05	383,88
Potenza	17009	52	2938	134	A/3	5	255,65	284,04
Potenza	17010	52	2938	135	A/3	5	284,05	506,64
Potenza	17011	52	2938	158	A/3	5	284,05	1.619,04
Potenza	17012	52	2938	159	A/3	5	255,65	840,84
Potenza	17013	52	2938	160	A/3	5	340,86	1.489,32
Potenza	17014	52	2938	185	A/3	5	284,05	1.375,68
Potenza	17015	52	2938	186	A/3	5	255,65	2.706,00
Potenza	17016	52	2938	187	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	17033	52	2938	111	A/3	5	284,05	589,20
Potenza	17034	52	2938	112	A/3	5	255,65	901,32
Potenza	17035	52	2938	113	A/3	5	312,46	2.752,12
Potenza	17036	52	2938	136	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	17037	52	2938	137	A/3	5	255,65	5.352,32
Potenza	17038	52	2938	138	A/3	5	340,86	1.710,00
Potenza	17039	52	2938	161	A/3	5	284,05	568,02
Potenza	17040	52	2938	162	A/3	5	255,65	1.406,88
Potenza	17041	52	2938	163	A/3	5	340,86	888,48
Potenza	17042	52	2938	188	A/3	5	284,05	5.278,66
Potenza	17043	52	2938	189	A/3	5	255,65	3.430,20
Potenza	17044	52	2938	190	A/3	5	340,86	2.660,08
Potenza	17057	52	2938	114	A/3	5	397,67	325,08
Potenza	17058	52	2938	115	A/3	5	397,67	284,04
Potenza	17059	52	2938	139	A/3	5	426,08	284,04
Potenza	17060	52	2938	140	A/3	5	426,08	284,04
Potenza	17061	52	2938	164	A/3	5	284,05	764,88
Potenza	17062	52	2938	165	A/3	5	255,65	244,08
Potenza	17063	52	2938	166	A/3	5	340,86	1.820,28
Potenza	17064	52	2938	191	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	17065	52	2938	192	A/3	5	255,65	2.738,04
Potenza	17066	52	2938	193	A/3	5	340,86	2.734,12
Potenza	17077	52	2938	117	A/3	5	255,65	
Potenza	17078	52	2938	116	A/3	5	255,65	1.598,04
Potenza	17079	52	2938	118	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	17080	52	2938	141	A/3	5	284,05	300,96
Potenza	17081	52	2938	142	A/3	5	255,65	725,52
Potenza	17082	52	2938	143	A/3	5	255,65	304,32
Potenza	17083	52	2938	167	A/3	5	284,05	244,08
Potenza	17084	52	2938	168	A/3	5	255,65	284,04
Potenza	17085	52	2938	169	A/3	5	340,86	354,60
Potenza	17086	52	2938	194	A/3	5	284,05	1.684,56
Potenza	17087	52	2938	195	A/3	5	255,65	1.404,84
Potenza	17088	52	2938	196	A/3	5	340,86	555,36
Potenza	17101	52	2938	119	A/3	5	397,67	395,64
Potenza	17102	52	2938	120	A/3	5	397,67	325,08
Potenza	17103	52	2938	144	A/3	5	426,08	325,08
Potenza	17104	52	2938	145	A/3	5	426,08	985,08
Potenza	17105	52	2938	170	A/3	5	284,05	2.353,42
Potenza	17106	52	2938	171	A/3	5	255,65	1.271,40
Potenza	17107	52	2938	172	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	17108	52	2938	197	A/3	5	284,05	374,64
Potenza	17109	52	2938	198	A/3	5	284,05	865,56

Potenza	17110	52	2938	199	A/3	5	340,86	284,04
Potenza	17121	52	2938	121	A/3	5	255,65	325,08
Potenza	17122	52	2938	122	A/3	5	255,65	2.858,28
Potenza	17123	52	2938	123	A/3	5	312,46	284,04
Potenza	17124	52	2938	146	A/3	5	284,05	284,04
Potenza	17125	52	2938	147	A/3	5	255,65	1.620,24
Potenza	17126	52	2938	148	A/3	5	340,86	339,96
Potenza	17127	52	2938	173	A/3	5	255,65	1.724,64
Potenza	17128	52	2938	174	A/3	5	255,65	583,56
Potenza	17129	52	2938	175	A/3	5	340,86	475,20
Potenza	17130	52	2938	200	A/3	5	284,05	555,84
Potenza	17131	52	2938	201	A/3	5	255,65	351,52
Potenza	17132	52	2938	202	A/3	5	340,86	325,08
Potenza	3641	68	2113	2	C/2	5	62,49	
Potenza	3642	68	2113	3	C/2	5	48,29	
Potenza	3643	68	2113	5	A/3	7	600,38	5.140,44
Potenza	3644	68	2113	7	A/3	7	600,38	2.212,02
Potenza	3645	68	2113	8	A/3	7	600,38	244,08
Potenza	3646	68	2113	10	A/3	7	600,38	1.415,16
Potenza	3647	68	2113	11	A/3	7	600,38	244,08
Potenza	3648	68	2113	13	A/3	7	600,38	836,64
Potenza	3649	68	2113	14	A/3	7	600,38	2.403,00
Potenza	3650	68	2113	16	A/3	7	600,38	244,08
Potenza	3651	68	2113	17	A/3	7	600,38	815,52
Potenza	3652	68	2113	19	A/3	7	600,38	586,92
Potenza	3653	68	2113	20	A/3	7	600,38	293,64
Potenza	3654	68	2113	22	A/3	7	600,38	293,64
Potenza	6704	68	2114	3	A/3	7	600,38	293,64
Potenza	6705	68	2114	5	A/3	7	600,38	862,92
Potenza	6707	68	2114	8	A/3	7	600,38	417,96
Potenza	6708	68	2114	9	A/3	7	600,38	856,08
Potenza	6709	68	2114	11	A/3	7	600,38	674,64
Potenza	6710	68	2114	12	A/3	7	600,38	244,08
Potenza	6711	68	2114	14	A/3	7	600,38	373,20
Potenza	6713	68	2114	17	A/3	7	600,38	4.879,08
Potenza	6714	68	2114	18	A/3	7	600,38	737,16
Potenza	6715	68	2114	20	A/3	7	600,38	2.285,28
Potenza	521	68	2368	5	C/1	5	192,33	646,02
Potenza	522	68	2368	6	C/2	5	31,25	
Potenza	523	68	2368	7	A/2	5	469,98	358,44
Potenza	524	68	2368	8	A/2	5	469,98	693,60
Potenza	530	68	2368	14	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	532	68	2368	16	A/2	5	469,98	1.680,60
Potenza	533	68	2368	17	A/2	5	469,98	1.258,32
Potenza	536	68	2368	20	A/2	5	469,98	3.795,24
Potenza	538	68	2368	22	A/2	5	469,98	1.819,32
Potenza	455	68	2369	5	C/1	5	192,33	491,70
Potenza	456	68	2369	6	C/2	5	31,25	422,82
Potenza	457	68	2369	7	A/2	5	469,98	542,04
Potenza	458	68	2369	8	A/2	5	469,98	1.349,76
Potenza	459	68	2369	9	A/2	5	469,98	256,56
Potenza	460	68	2369	10	A/2	5	469,98	1.351,08
Potenza	466	68	2369	16	A/2	5	506,13	3.401,24
Potenza	468	68	2369	18	A/2	5	469,98	1.791,60
Potenza	471	68	2369	21	A/2	5	469,98	2.885,28
Potenza	475	68	2369	25	A/2	5	469,98	293,64
Potenza	479	68	2374	6	C/2	5	45,45	
Potenza	480	68	2374	8	A/2	5	469,98	254,24
Potenza	483	68	2374	11	A/2	5	469,98	255,60
Potenza	487	68	2374	15	A/2	5	469,98	845,04
Potenza	488	68	2374	16	A/2	5	469,98	454,80
Potenza	491	68	2374	19	A/2	5	469,98	859,32
Potenza	492	68	2374	20	A/2	5	469,98	81,36
Potenza	493	68	2374	21	A/2	5	469,98	346,56

Potenza	494	68	2374	22	A/2	5	469,98	4.441,80
Potenza	495	68	2374	23	A/2	5	469,98	3.750,48
Potenza	497	68	2374	25	A/2	5	469,98	766,56
Potenza	498	68	2374	26	A/2	5	469,98	1.356,00
Potenza	6599	68	2374	28	C/1	5	597,23	8.371,48
Potenza	16126	68	2374	29	C/1	11	1597,56	7.306,36
Potenza	433	68	2375	5	C/1	5	192,33	664,68
Potenza	434	68	2375	6	C/2	5	31,25	976,00
Potenza	436	68	2375	8	A/2	5	469,98	3.165,96
Potenza	438	68	2375	10	A/2	5	469,98	244,08
Potenza	439	68	2375	11	A/2	5	469,98	474,48
Potenza	441	68	2375	13	A/2	5	469,98	3.107,04
Potenza	443	68	2375	15	A/2	5	469,98	1.302,24
Potenza	444	68	2375	16	A/2	5	469,98	730,08
Potenza	446	68	2375	18	A/2	5	506,13	3.167,76
Potenza	449	68	2375	21	A/2	5	469,98	1.866,84
Potenza	452	68	2375	24	A/2	5	469,98	1.533,48
Potenza	453	68	2375	25	A/2	5	469,98	2.485,56
Potenza	454	68	2375	26	A/2	5	469,98	1.217,88
Potenza	500	68	2380	5	C/1	5	192,33	751,08
Potenza	502	68	2380	8	A/2	5	469,98	669,12
Potenza	503	68	2380	9	A/2	5	469,98	518,64
Potenza	504	68	2380	10	A/2	5	469,98	1.518,72
Potenza	506	68	2380	12	A/2	5	469,98	314,76
Potenza	507	68	2380	13	A/2	5	469,98	901,68
Potenza	508	68	2380	14	A/2	5	469,98	496,32
Potenza	510	68	2380	16	A/2	5	469,98	444,40
Potenza	512	68	2380	18	A/2	5	469,98	521,88
Potenza	515	68	2380	21	A/2	5	469,98	736,92
Potenza	516	68	2380	22	A/2	5	469,98	2.736,96
Potenza	519	68	2380	25	A/2	5	469,98	502,32
Potenza	6597	68	2380	6	C/2	5	31,25	689,92
Potenza	15776	105	831	4	B/4	4	4720,41	6.801,04
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	3.805,64
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	32.382,68
Potenza	16371			0	A/2	7	604,25	386,04
Potenza	16372			0	A/2	7	704,96	244,08
Potenza	16373			0	A/3	6	402,84	808,80
Potenza	16374			0	A/2	7	704,96	244,08
Potenza	16375			0	A/3	6	537,12	517,20
Potenza	16376			0	A/2	7	704,96	800,40
Potenza	16377			0	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16378			0	A/2	7	704,96	1.467,24
Potenza	16379			0	A/3	7	480,3	833,04
Potenza	16380			0	A/2	7	704,96	2.600,88
Potenza	16381			0	A/3	7	480,3	278,16
Potenza	16382			0	A/2	7	604,25	244,08
Potenza	16383			0	A/3	7	480,3	579,84
Potenza	16384			0	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16385			0	A/3	7	480,3	1.254,64
Potenza	16386			0	A/3	7	480,3	366,36
Potenza	16387			0	A/3	7	480,3	1.364,04
Potenza	16388			0	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16389			0	A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16390			0	A/3	7	480,3	1.652,04

Potenza	16391			0 A/3	7	480,3	527,64
Potenza	16392			0 A/3	7	480,3	429,00
Potenza	16393			0 A/2	7	604,25	367,76
Potenza	16394			0 A/3	7	480,3	2.530,56
Potenza	16395			0 A/3	7	480,3	766,32
Potenza	16396			0 A/3	7	480,3	1.599,00
Potenza	16397			0 A/3	7	480,3	1.622,04
Potenza	16398			0 A/3	7	480,3	443,64
Potenza	16399			0 A/3	7	480,3	3.098,76
Potenza	16400			0 A/3	7	480,3	576,72
Potenza	16401			0 A/3	7	480,3	500,64
Potenza	16402			0 A/3	7	480,3	274,08
Potenza	16403			0 A/3	7	480,3	1.476,36
Potenza	16404			0 A/2	7	604,25	1.437,48
Potenza	16405			0 A/3	7	480,3	1.397,04
Potenza	16406			0 A/3	7	480,3	1.427,28
Potenza	16407			0 A/3	7	480,3	412,92
Potenza	16408			0 A/3	7	480,3	1.281,60
Potenza	16409			0 A/3	7	480,3	429,72
Potenza	16410			0 A/3	7	480,3	1.646,04
Potenza	16411			0 A/3	7	480,3	1.671,24
Potenza	16412			0 A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16413			0 A/3	7	480,3	5.078,16
Potenza	16414			0 A/3	7	480,3	283,32
Potenza	16415			0 A/2	7	604,25	2.457,72
Potenza	16416			0 A/3	7	480,3	1.389,84
Potenza	16417			0 A/3	7	480,3	2.610,00
Potenza	16418			0 A/3	7	480,3	1.443,72
Potenza	16419			0 A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16420			0 A/3	7	480,3	1.716,36
Potenza	16421			0 A/3	7	480,3	1.516,32
Potenza	16422			0 A/3	7	480,3	1.452,60
Potenza	16423			0 A/3	7	480,3	1.229,76
Potenza	16424			0 A/3	7	480,3	5.078,16
Potenza	16425			0 A/3	7	480,3	1.446,72
Potenza	16426			0 A/2	7	805,67	487,68
Potenza	16427			0 A/3	6	402,84	2.817,24
Potenza	16428			0 A/2	7	704,96	1.535,28
Potenza	16429			0 A/3	6	402,84	244,08
Potenza	16430			0 A/2	7	704,96	436,44
Potenza	16431			0 A/3	6	537,12	244,08
Potenza	16432			0 A/2	7	704,96	244,08
Potenza	16433			0 A/3	7	480,3	1.388,52
Potenza	16434			0 A/2	7	704,96	1.335,60
Potenza	16435			0 A/3	7	480,3	244,08
Potenza	16436			0 A/2	7	704,96	244,08
Potenza	16495			0 A/3	7	160,1	
Potenza	16496			0 A/2	7	201,42	
Potenza	16497			0 A/2	7	201,42	244,08
Potenza	16498			0 A/2	7	201,42	3.005,28
Potenza	16499			0 A/2	7	201,42	244,08
Rapolla	7172	16	480	1 A/4	3	125,5	244,08
Rapolla	7173	16	480	2 A/4	3	125,5	595,56
Rapolla	7176	16	480	6 A/4	3	125,5	1.352,46
Rapolla	7179	16	480	9 A/2	1	247,9	1.328,88
Rapolla	7180	16	480	2 A/4	3	139,44	479,64
Rapolla	7181	16	480	11 A/2	1	247,9	244,08
Rapolla	7182	16	480	12 A/2	1	247,9	759,36
Rapolla	5521	16	481	1 A/4	3	125,5	486,00
Rapolla	5524	16	481	4 A/4	3	125,5	1.037,52
Rapolla	5525	16	481	5 A/2	1	247,9	416,52
Rapolla	5526	16	481	6 A/2	1	278,89	1.121,76
Rapolla	5515	16	511	1 A/2	2	397,67	654,96
Rapolla	5516	16	511	9 A/4	5	198,84	1.248,24

Rapolla	5517	16	511	3	A/2	2	397,67	701,40
Rapolla	5519	16	511	8	A/3	5	198,84	537,60
Rapolla	5520	16	511	6	A/4	5	136,34	293,64
Rapolla	5514	16	545	5	A/4	4	167,59	538,20
Rapolla	3935	16	1045	2	A/3	3	174,56	825,12
Rapolla	3936	16	1045	3	A/3	3	174,56	4.082,76
Rapolla	3937	16	1045	4	A/3	3	147,71	325,32
Rapolla	3938	16	1045	5	A/3	3	134,28	759,62
Rapolla	3939	16	1045	6	A/3	3	147,71	293,76
Rapolla	3940	16	1045	8	A/3	3	174,56	590,04
Rapolla	3941	16	1045	9	A/3	3	147,71	293,64
Rapolla	3942	16	1045	10	A/3	3	147,71	2.500,80
Rapolla	3943	16	1045	11	A/3	3	134,28	244,08
Rapolla	3944	16	1045	12	A/3	3	147,71	1.190,64
Rapolla	3945	16	1045	14	A/3	3	174,56	697,68
Rapolla	3946	16	1045	15	A/3	3	147,71	517,56
Rapolla	3947	16	1045	16	A/3	3	174,56	1.612,32
Rapolla	3948	16	1045	17	A/3	3	147,71	244,08
Rapolla	3949	16	1045	18	A/3	3	134,28	3.264,72
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	244,08
Rapolla	6180	16	1066	7	A/2	2	469,98	1.209,36
Rapolla	6181	16	1066	8	A/2	2	469,98	399,72
Rapolla	6182	16	1066	9	A/2	2	469,98	4.733,40
Rapolla	6183	16	1066	10	A/2	3	503,55	2.751,72
Rapolla	6420	16	1068	3	C/6	4	24,84	
Rapolla	6421	16	1068	4	C/6	4	26,75	
Rapolla	16445	16	1659	7	A/3	4	204,78	3.724,44
Rapolla	16446	16	1659	10	A/3	4	157,52	283,08
Rapolla	16449	16	1659	10	A/3	4	157,52	
Rapolla	15182	27	887	9	A/3	2	88,83	3.936,96
Rapolla	15183	27	887	10	A/3	2	99,93	1.928,72
Rapolla	15184	27	887	11	A/3	2	88,83	244,08
Rapolla	15185	27	887	12	A/3	2	99,93	3.122,64
Rapolla	15186	27	887	13	A/3	2	155,45	286,08
Rapolla	15187	27	887	14	A/3	2	155,45	1.355,28
Rapolla	16572	27	887	2	C/2	4	87,85	
Rapolla	15176	27	888	8	A/3	2	88,83	1.153,38
Rapolla	15177	27	888	9	A/3	2	99,93	244,08
Rapolla	15178	27	888	10	A/3	2	88,83	244,08
Rapolla	15179	27	888	11	A/3	2	99,93	839,64
Rapolla	15180	27	888	12	A/3	2	155,45	244,08
Rapolla	15181	27	888	13	A/3	2	155,45	244,08
Rapolla	15799	27	1003	7	A/3	2	111,04	1.248,24
Rapolla	15800	27	1003	22	A/3	2	122,14	386,04
Rapolla	15801	27	1003	23	A/3	2	111,04	1.038,88
Rapolla	15802	27	1003	24	A/3	2	122,14	741,36
Rapolla	15803	27	1003	25	A/3	2	122,14	2.610,12
Rapolla	15804	27	1003	26	A/3	2	111,04	244,08
Rapolla	15805	27	1003	27	A/3	2	111,04	1.312,92
Rapolla	15813	27	1003	11	A/3	2	111,04	352,08
Rapolla	15814	27	1003	28	A/3	2	122,14	2.745,24
Rapolla	15815	27	1003	29	A/3	2	111,04	316,08
Rapolla	15816	27	1003	30	A/3	2	122,14	1.412,04
Rapolla	15817	27	1003	31	A/3	2	122,14	395,04
Rapolla	15818	27	1003	32	A/3	2	111,04	2.904,12
Rapolla	15819	27	1003	33	A/3	2	122,14	2.596,68
Rapone	16481	20	699	2	A/3	4	193,15	1.296,72
Rapone	16482	20	699	4	A/3	4	263,39	345,96
Rapone	16483	20	699	3	A/3	4	228,27	283,68
Rapone	16484	20	699	6	A/3	4	193,15	1.379,88
Rapone	16485	20	699	7	A/3	4	158,04	334,68

Rapone	16486	20	699	5	A/3	4	193,15	391,44
Rionero In Vulture	6166	14	14	3	A/4	1	121,37	673,30
Rionero In Vulture	1123	15	214	1	A/4	5	207,87	371,04
Rionero In Vulture	1125	15	214	13	A/4	5	207,87	868,56
Rionero In Vulture	1126	15	214	15	A/4	5	207,87	1.239,84
Rionero In Vulture	1127	15	214	28	C/1	3	190,93	
Rionero In Vulture	5529	15	215	2	A/4	5	207,87	624,12
Rionero In Vulture	5532	15	215	5	A/4	5	207,87	581,76
Rionero In Vulture	5533	15	215	6	A/4	5	207,87	1.064,64
Rionero In Vulture	5534	15	215	7	A/4	5	207,87	727,20
Rionero In Vulture	7201	15	216	1	A/4	5	207,87	1.321,56
Rionero In Vulture	7202	15	216	2	A/4	5	207,87	595,56
Rionero In Vulture	7203	15	216	3	A/4	5	207,87	7.403,58
Rionero In Vulture	7204	15	216	4	A/4	5	207,87	468,12
Rionero In Vulture	7205	15	216	5	A/4	5	207,87	5.503,78
Rionero In Vulture	7206	15	216	6	A/4	5	207,87	581,76
Rionero In Vulture	7209	15	217	1	A/4	5	207,87	1.083,24
Rionero In Vulture	7210	15	217	2	A/4	5	207,87	936,24
Rionero In Vulture	7214	15	217	6	A/4	5	207,87	464,28
Rionero In Vulture	7215	15	217	7	A/4	5	207,87	373,20
Rionero In Vulture	7219	15	228	4	A/4	3	150,81	1.242,24
Rionero In Vulture	5541	15	232	2	A/4	3	169,66	566,76
Rionero In Vulture	5545	15	232	6	A/4	3	169,66	566,76
Rionero In Vulture	7221	15	233	2	A/4	3	169,66	1.322,52
Rionero In Vulture	7223	15	233	4	A/4	3	169,66	1.342,80
Rionero In Vulture	7225	15	233	6	A/4	3	169,66	566,76
Rionero In Vulture	7227	15	234	2	A/4	3	169,66	520,08
Rionero In Vulture	7193	15	238	2	A/2	1	392,51	263,76
Rionero In Vulture	7195	15	238	4	A/2	1	392,51	840,24
Rionero In Vulture	259	15	239	1	A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	260	15	239	2	A/2	1	392,51	2.228,16
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	595,56
Rionero In Vulture	268	15	239	10	A/2	1	343,44	1.548,12
Rionero In Vulture	269	15	239	11	A/2	1	343,44	
Rionero In Vulture	270	15	239	12	A/2	1	343,44	244,08
Rionero In Vulture	246	15	283	2	A/2	1	367,98	1.625,40
Rionero In Vulture	250	15	283	8	A/2	1	367,98	756,36
Rionero In Vulture	252	15	283	10	A/2	1	367,98	293,64
Rionero In Vulture	253	18	10	1	A/2	2	326,66	1.185,48
Rionero In Vulture	254	18	10	2	A/4	3	150,81	1.540,44
Rionero In Vulture	255	18	10	4	A/4	3	150,81	
Rionero In Vulture	256	18	10	6	A/4	3	150,81	595,56
Rionero In Vulture	6167	18	471	1	A/4	4	216,14	244,08
Rionero In Vulture	6498	18	475	2	A/4	4	216,14	1.172,16
Rionero In Vulture	6500	18	476	3	A/4	4	216,14	1.367,52
Rionero In Vulture	6501	18	530	1	A/4	3	169,66	607,68
Rionero In Vulture	7232	18	530	3	A/4	3	169,66	244,08
Rionero In Vulture	7233	18	536	7	A/2	1	318,91	244,08
Rionero In Vulture	4323	18	1286	3	A/3	5	278,37	244,08
Rionero In Vulture	4324	18	1286	4	A/3	5	328,98	1.734,12
Rionero In Vulture	4325	18	1286	5	A/3	5	278,37	1.667,28
Rionero In Vulture	4326	18	1286	6	A/3	5	278,37	1.420,68
Rionero In Vulture	4327	18	1286	7	A/3	5	278,37	295,92
Rionero In Vulture	4328	18	1286	8	A/3	5	328,98	3.426,36
Rionero In Vulture	4329	18	1286	9	A/3	5	278,37	332,88
Rionero In Vulture	4330	18	1286	10	A/3	5	278,37	419,76
Rionero In Vulture	4331	18	1286	11	A/3	5	278,37	2.071,94
Rionero In Vulture	4332	18	1286	12	A/3	5	328,98	1.553,40
Rionero In Vulture	4333	18	1286	13	A/3	5	278,37	2.389,32
Rionero In Vulture	4334	18	1286	14	A/3	5	278,37	3.345,12
Rionero In Vulture	4335	18	1286	15	A/3	5	278,37	3.345,12
Rionero In Vulture	4336	18	1286	16	A/3	5	328,98	444,24

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	412,56
Rionero In Vulture	4273	18	1292	8	A/3	5	328,98	704,76
Rionero In Vulture	4274	18	1292	9	A/3	5	328,98	3.997,44
Rionero In Vulture	4275	18	1292	10	A/3	5	278,37	293,64
Rionero In Vulture	4276	18	1292	7	A/3	5	177,14	453,60
Rionero In Vulture	4277	18	1292	12	A/3	5	328,98	435,24
Rionero In Vulture	4278	18	1292	13	A/3	5	328,98	1.715,16
Rionero In Vulture	4279	18	1292	14	A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4280	18	1292	15	A/3	5	202,45	244,08
Rionero In Vulture	4281	18	1292	16	A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	4282	18	1292	17	A/3	5	328,98	424,56
Rionero In Vulture	4283	18	1292	19	A/3	5	278,37	842,40
Rionero In Vulture	4284	18	1292	11	A/3	5	177,14	244,08
Rionero In Vulture	4285	18	1292	24	A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	4286	18	1292	25	A/3	5	202,45	1.716,00
Rionero In Vulture	4287	18	1292	26	A/3	5	328,98	1.240,28
Rionero In Vulture	4288	18	1292	27	A/3	5	278,37	1.720,56
Rionero In Vulture	4289	18	1292	28	A/3	5	278,37	1.724,40
Rionero In Vulture	4290	18	1292	29	A/3	5	278,37	244,08
Rionero In Vulture	4291	18	1292	30	A/3	5	328,98	595,56
Rionero In Vulture	4292	18	1292	31	A/3	5	278,37	277,32
Rionero In Vulture	4293	18	1292	32	A/3	5	278,37	2.389,32
Rionero In Vulture	4294	18	1292	33	A/3	5	278,37	703,92
Rionero In Vulture	4295	18	1292	34	A/3	5	328,98	799,84
Rionero In Vulture	4296	18	1292	35	A/3	5	278,37	1.347,60
Rionero In Vulture	4306	18	1292	40	A/3	5	328,98	1.722,84
Rionero In Vulture	4307	18	1292	41	A/3	5	278,37	162,72
Rionero In Vulture	4308	18	1292	42	A/3	5	328,98	689,88
Rionero In Vulture	4309	18	1292	43	A/3	5	328,98	1.227,96
Rionero In Vulture	4310	18	1292	44	A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	4311	18	1292	45	A/3	5	278,37	
Rionero In Vulture	4312	18	1292	46	A/3	5	328,98	2.615,04
Rionero In Vulture	4313	18	1292	47	A/3	5	328,98	726,84
Rionero In Vulture	4314	18	1292	48	A/3	5	202,45	244,08
Rionero In Vulture	4315	18	1292	49	A/3	5	278,37	2.437,56
Rionero In Vulture	4316	18	1292	50	A/3	5	328,98	1.722,84
Rionero In Vulture	4317	18	1292	51	A/3	5	328,98	1.321,08
Rionero In Vulture	4318	18	1292	52	A/3	5	202,45	2.641,44
Rionero In Vulture	15197	18	2602	12	A/3	5	354,29	933,96
Rionero In Vulture	15198	18	2602	13	A/3	5	202,45	684,84
Rionero In Vulture	15199	18	2602	14	A/3	5	354,29	244,08
Rionero In Vulture	15200	18	2602	15	A/3	5	278,37	382,56
Rionero In Vulture	15201	18	2602	16	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15202	18	2602	17	A/3	5	328,98	755,64
Rionero In Vulture	15203	18	2602	18	A/3	5	303,68	273,48
Rionero In Vulture	15204	18	2602	19	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15205	18	2602	20	A/3	5	354,29	1.339,92
Rionero In Vulture	15556	18	2602	11	C/2	5	31,61	294,14
Rionero In Vulture	15206	18	2603	12	A/3	5	354,29	5.839,20
Rionero In Vulture	15207	18	2603	13	A/3	5	202,45	305,40
Rionero In Vulture	15208	18	2603	14	A/3	5	354,29	832,08
Rionero In Vulture	15209	18	2603	15	A/3	5	278,37	1.803,72
Rionero In Vulture	15210	18	2603	16	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15211	18	2603	17	A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	15212	18	2603	18	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15213	18	2603	19	A/3	5	303,68	1.151,04
Rionero In Vulture	15214	18	2603	20	A/3	5	354,29	6.107,88
Rionero In Vulture	15591	18	2603	2	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	15188	18	2604	12	A/3	5	354,29	763,92
Rionero In Vulture	15189	18	2604	13	A/3	5	202,45	322,92
Rionero In Vulture	15190	18	2604	14	A/3	5	354,29	244,08

Rionero In Vulture	15191	18	2604	15	A/3	5	278,37	1.477,68
Rionero In Vulture	15192	18	2604	16	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15193	18	2604	17	A/3	5	328,98	356,52
Rionero In Vulture	15194	18	2604	18	A/3	5	303,68	4.474,56
Rionero In Vulture	15195	18	2604	19	A/3	5	303,68	4.117,88
Rionero In Vulture	15196	18	2604	20	A/3	5	354,29	6.032,64
Rionero In Vulture	15555	18	2604	11	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	15157	18	2605	12	A/3	5	354,29	1.465,92
Rionero In Vulture	15159	18	2605	13	A/3	5	202,45	5.377,68
Rionero In Vulture	15160	18	2605	14	A/3	5	354,29	1.379,64
Rionero In Vulture	15161	18	2605	15	A/3	5	303,68	1.159,68
Rionero In Vulture	15162	18	2605	16	A/3	5	303,68	3.384,24
Rionero In Vulture	15163	18	2605	17	A/3	5	328,98	4.901,64
Rionero In Vulture	15164	18	2605	18	A/3	5	303,68	6.357,00
Rionero In Vulture	15165	18	2605	19	A/3	5	303,68	1.630,32
Rionero In Vulture	15166	18	2605	20	A/3	5	354,29	526,80
Rionero In Vulture	15554	18	2605	2	C/2	5	31,61	294,14
Rionero In Vulture	15167	18	2606	12	A/3	5	354,29	320,40
Rionero In Vulture	15168	18	2606	13	A/3	5	202,45	2.812,08
Rionero In Vulture	15169	18	2606	14	A/3	5	354,29	1.377,96
Rionero In Vulture	15170	18	2606	15	A/3	5	278,37	4.263,36
Rionero In Vulture	15171	18	2606	16	A/3	5	303,68	273,96
Rionero In Vulture	15172	18	2606	17	A/3	5	328,98	1.523,40
Rionero In Vulture	15173	18	2606	18	A/3	5	303,68	244,08
Rionero In Vulture	15174	18	2606	19	A/3	5	303,68	561,84
Rionero In Vulture	15175	18	2606	20	A/3	5	354,29	1.692,48
Rionero In Vulture	15553	18	2606	2	C/2	5	31,61	294,14
Rionero In Vulture	1651	19	762	34	A/3	4	185,92	2.538,36
Rionero In Vulture	1652	19	762	5	A/3	5	278,37	1.356,60
Rionero In Vulture	1653	19	762	6	A/3	5	379,6	1.421,52
Rionero In Vulture	1654	19	762	7	A/3	5	278,37	1.693,68
Rionero In Vulture	1655	19	762	8	A/3	5	379,6	486,60
Rionero In Vulture	1656	19	762	9	A/3	5	303,68	733,80
Rionero In Vulture	1657	19	762	10	A/3	5	379,6	1.151,40
Rionero In Vulture	1658	19	762	11	A/3	5	354,29	2.137,08
Rionero In Vulture	1659	19	762	12	A/3	5	379,6	857,04
Rionero In Vulture	1660	19	762	13	A/3	5	354,29	2.671,44
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	244,08
Rionero In Vulture	1663	19	762	16	A/3	5	379,6	244,08
Rionero In Vulture	1664	19	762	17	A/3	5	379,6	2.593,20
Rionero In Vulture	1665	19	762	18	A/3	5	354,29	1.189,80
Rionero In Vulture	1666	19	762	19	A/3	5	278,37	1.639,68
Rionero In Vulture	1667	19	762	20	A/3	5	328,98	1.160,04
Rionero In Vulture	1668	19	762	21	A/3	5	354,29	732,84
Rionero In Vulture	1669	19	762	22	A/3	5	379,6	1.715,76
Rionero In Vulture	1670	19	762	23	A/3	5	303,68	443,16
Rionero In Vulture	1671	19	762	24	A/3	5	328,98	70,12
Rionero In Vulture	16927	19	762	27	A/4	3	113,1	244,08
Rionero In Vulture	16928	19	762	28	A/4	3	131,95	1.296,36
Rionero In Vulture	16929	19	762	29	A/4	3	113,1	473,64
Rionero In Vulture	16930	19	762	30	A/4	3	113,1	1.055,40
Rionero In Vulture	16931	19	762	31	A/4	3	131,95	244,08
Rionero In Vulture	2462	19	764	4	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	2463	19	764	7	A/3	5	328,98	1.731,12
Rionero In Vulture	2464	19	764	6	A/3	5	278,37	1.412,88
Rionero In Vulture	2465	19	764	9	A/3	5	328,98	1.731,12
Rionero In Vulture	2466	19	764	10	A/3	5	328,98	3.029,40
Rionero In Vulture	2467	19	764	8	A/3	5	328,98	1.448,52
Rionero In Vulture	2468	19	764	11	A/3	5	328,98	1.731,12
Rionero In Vulture	2469	19	764	13	A/3	5	328,98	3.029,40
Rionero In Vulture	2470	19	764	12	A/3	5	278,37	2.722,44
Rionero In Vulture	2471	19	764	15	A/3	5	328,98	445,08
Rionero In Vulture	2472	19	764	17	A/3	5	328,98	1.155,24

Rionero In Vulture	2473	19	764	14	A/3	5	328,98	1.449,60
Rionero In Vulture	2474	19	764	16	A/3	5	328,98	1.322,76
Rionero In Vulture	2475	19	764	19	A/3	5	328,98	581,16
Rionero In Vulture	2476	19	764	18	A/3	5	278,37	2.169,36
Rionero In Vulture	2477	19	764	20	A/3	5	328,98	468,36
Rionero In Vulture	2478	19	764	21	A/3	5	328,98	1.365,36
Rionero In Vulture	2479	19	764	22	A/3	5	328,98	540,24
Rionero In Vulture	2480	19	764	23	A/3	5	328,98	2.163,84
Rionero In Vulture	2481	19	764	5	C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	1609	19	765	27	C/2	4	105,67	355,76
Rionero In Vulture	1610	19	765	6	A/2	3	506,13	1.186,56
Rionero In Vulture	1611	19	765	7	A/2	3	469,98	469,68
Rionero In Vulture	1612	19	765	8	A/2	3	578,43	2.853,12
Rionero In Vulture	1613	19	765	9	A/2	3	578,43	663,84
Rionero In Vulture	1614	19	765	10	A/2	3	542,28	244,08
Rionero In Vulture	1615	19	765	11	A/2	3	506,13	669,00
Rionero In Vulture	1616	19	765	12	A/2	3	542,28	244,08
Rionero In Vulture	1617	19	765	13	A/2	3	506,13	1.967,52
Rionero In Vulture	1618	19	765	14	A/2	3	506,13	399,24
Rionero In Vulture	1619	19	765	15	A/2	3	542,28	2.001,48
Rionero In Vulture	1620	19	765	16	A/2	3	506,13	1.711,80
Rionero In Vulture	1621	19	765	17	A/2	3	506,13	1.321,20
Rionero In Vulture	1622	19	765	18	A/2	3	542,28	244,08
Rionero In Vulture	1623	19	765	19	A/2	3	469,98	871,56
Rionero In Vulture	1624	19	765	20	A/2	3	542,28	2.853,12
Rionero In Vulture	1625	19	765	21	A/2	3	578,43	1.254,72
Rionero In Vulture	1626	19	765	22	A/2	3	542,28	759,96
Rionero In Vulture	1627	19	765	23	A/2	3	542,28	1.476,12
Rionero In Vulture	1628	19	765	24	A/2	3	506,13	244,08
Rionero In Vulture	1629	19	765	25	A/2	3	506,13	1.315,94
Rionero In Vulture	8186	19	767	3	A/3	6	419,62	244,08
Rionero In Vulture	8187	19	767	4	A/3	5	328,98	802,92
Rionero In Vulture	8188	19	767	5	A/3	5	328,98	356,84
Rionero In Vulture	8189	19	767	6	A/3	5	328,98	1.489,08
Rionero In Vulture	8190	19	767	7	A/3	5	328,98	1.615,56
Rionero In Vulture	8191	19	767	8	A/3	5	328,98	514,20
Rionero In Vulture	8192	19	767	9	A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	8193	19	767	10	A/3	5	328,98	2.692,56
Rionero In Vulture	8194	19	767	11	A/3	5	328,98	452,16
Rionero In Vulture	8195	19	767	14	A/3	5	328,98	3.769,56
Rionero In Vulture	8196	19	767	16	A/3	5	328,98	834,96
Rionero In Vulture	8197	19	767	15	A/3	5	328,98	1.615,56
Rionero In Vulture	8198	19	767	18	A/3	5	328,98	388,44
Rionero In Vulture	8199	19	767	17	A/3	5	328,98	277,32
Rionero In Vulture	8200	19	767	20	A/3	5	328,98	563,88
Rionero In Vulture	8201	19	767	19	A/3	5	328,98	2.403,60
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	468,24
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	5.163,92
Rionero In Vulture	2145	19	768	3	C/2	5	40,9	169,28
Rionero In Vulture	2146	19	768	4	C/2	5	37,18	497,84
Rionero In Vulture	2147	19	768	5	A/2	3	469,98	487,80
Rionero In Vulture	2148	19	768	6	A/2	3	469,98	1.353,96
Rionero In Vulture	2149	19	768	7	A/2	3	469,98	267,48
Rionero In Vulture	2150	19	768	8	A/2	3	469,98	409,32
Rionero In Vulture	2151	19	769	17	C/1	4	562,42	1.815,96
Rionero In Vulture	2152	19	769	3	C/6	3	34,09	609,48
Rionero In Vulture	2153	19	769	4	C/6	3	38,73	170,14
Rionero In Vulture	2154	19	769	5	C/3	5	54,23	177,46
Rionero In Vulture	2155	19	769	2	C/2	5	40,9	
Rionero In Vulture	2156	19	769	6	C/6	3	40,28	582,20

Rionero In Vulture	2157	19	769	8 A/2	4	511,29	618,52
Rionero In Vulture	2158	19	769	9 A/2	4	553,9	293,64
Rionero In Vulture	2159	19	769	10 A/2	4	553,9	553,56
Rionero In Vulture	2160	19	769	11 A/2	4	553,9	320,04
Rionero In Vulture	2161	19	769	12 A/2	4	553,9	1.674,60
Rionero In Vulture	2162	19	769	13 A/2	4	553,9	244,08
Rionero In Vulture	2163	19	769	14 A/2	4	553,9	368,04
Rionero In Vulture	2164	19	769	15 A/2	4	553,9	405,00
Rionero In Vulture	2165	19	769	16 A/2	4	553,9	407,04
Rionero In Vulture	8204	19	770	3 A/3	5	328,98	1.442,04
Rionero In Vulture	8205	19	770	5 A/3	5	328,98	1.305,36
Rionero In Vulture	8206	19	770	4 A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	8207	19	770	7 A/3	5	328,98	2.393,64
Rionero In Vulture	8208	19	770	6 A/3	5	328,98	2.692,56
Rionero In Vulture	8209	19	770	9 A/3	5	328,98	1.656,12
Rionero In Vulture	8210	19	770	8 A/3	5	328,98	674,16
Rionero In Vulture	8211	19	770	11 A/3	5	328,98	293,64
Rionero In Vulture	8212	19	770	10 A/3	5	328,98	1.353,24
Rionero In Vulture	8213	19	770	14 A/3	5	328,98	762,60
Rionero In Vulture	8214	19	770	15 A/3	5	328,98	
Rionero In Vulture	8215	19	770	16 A/3	5	328,98	326,16
Rionero In Vulture	8216	19	770	17 A/3	5	328,98	3.769,56
Rionero In Vulture	8217	19	770	18 A/3	5	328,98	494,40
Rionero In Vulture	8218	19	770	19 A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	8219	19	770	20 A/3	5	328,98	244,08
Rionero In Vulture	8220	19	770	21 A/3	5	328,98	1.155,72
Rionero In Vulture	8221	19	770	22 A/3	5	328,98	2.692,56
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	291,88
Rionero In Vulture	2483	19	773	2 C/2	2	24,79	
Rionero In Vulture	2484	19	773	8 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2485	19	773	6 A/3	5	202,45	2.174,52
Rionero In Vulture	2486	19	773	5 A/3	5	227,76	1.863,96
Rionero In Vulture	2487	19	773	7 A/3	5	328,98	1.719,48
Rionero In Vulture	2488	19	773	9 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2489	19	773	4 A/3	5	278,37	822,36
Rionero In Vulture	2490	19	773	10 A/3	5	328,98	554,16
Rionero In Vulture	2491	19	773	12 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2492	19	773	11 A/3	5	202,45	1.782,36
Rionero In Vulture	2493	19	773	13 A/3	5	278,37	365,16
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	1.359,36
Rionero In Vulture	2497	19	773	18 A/3	5	202,45	
Rionero In Vulture	2498	19	773	17 A/3	5	202,45	781,80
Rionero In Vulture	2499	19	773	19 A/3	5	328,98	1.553,40
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	884,98
Rionero In Vulture	1631	19	777	5 A/3	5	328,98	3.378,24
Rionero In Vulture	1632	19	777	6 A/3	5	354,29	467,16
Rionero In Vulture	1633	19	777	7 A/3	5	379,6	643,98
Rionero In Vulture	1634	19	777	8 A/3	5	354,29	595,56
Rionero In Vulture	1635	19	777	9 A/3	5	379,6	365,87
Rionero In Vulture	1636	19	777	10 A/3	5	354,29	469,68
Rionero In Vulture	1637	19	777	11 A/3	5	379,6	292,20
Rionero In Vulture	1638	19	777	12 A/3	5	303,68	2.928,48
Rionero In Vulture	1639	19	777	13 A/3	5	379,6	2.463,84
Rionero In Vulture	1640	19	777	14 A/3	5	354,29	1.146,48
Rionero In Vulture	1641	19	777	15 A/3	5	430,21	349,08
Rionero In Vulture	1642	19	777	16 A/3	5	303,68	2.440,32
Rionero In Vulture	1643	19	777	17 A/3	5	379,6	320,52
Rionero In Vulture	1644	19	777	18 A/3	5	354,29	1.498,80

Rionero In Vulture	1645	19	777	19	A/3	5	430,21	302,76
Rionero In Vulture	1646	19	777	20	A/3	5	354,29	474,84
Rionero In Vulture	1647	19	777	21	A/3	5	328,98	1.179,84
Rionero In Vulture	1648	19	777	22	A/3	5	354,29	726,72
Rionero In Vulture	1649	19	777	23	A/3	5	379,6	725,64
Rionero In Vulture	1650	19	777	24	A/3	5	379,6	1.221,84
Rionero In Vulture	16528	19	777	3	C/2	5	35,33	
Rionero In Vulture	16922	19	777	27	A/4	3	113,1	1.254,96
Rionero In Vulture	16923	19	777	28	A/4	3	131,95	244,08
Rionero In Vulture	16924	19	777	29	A/4	3	113,1	244,08
Rionero In Vulture	16925	19	777	30	A/4	3	113,1	
Rionero In Vulture	16926	19	777	31	A/4	3	113,1	325,56
Rionero In Vulture	15827	19	2057	1	A/3	5	202,45	477,12
Rionero In Vulture	15828	19	2057	2	A/3	5	278,37	340,68
Rionero In Vulture	15829	19	2057	3	A/3	5	202,45	4.608,96
Rionero In Vulture	15830	19	2057	4	A/3	5	278,37	752,16
Rionero In Vulture	15831	19	2057	5	A/3	5	278,37	4.757,28
Rionero In Vulture	15832	19	2057	6	A/3	5	202,45	387,48
Rionero In Vulture	15833	19	2057	7	A/3	5	278,37	1.786,56
Rionero In Vulture	15841	19	2057	11	A/3	5	202,45	280,08
Rionero In Vulture	15842	19	2057	12	A/3	5	278,37	2.080,44
Rionero In Vulture	15843	19	2057	13	A/3	5	202,45	481,68
Rionero In Vulture	15844	19	2057	14	A/3	5	278,37	958,44
Rionero In Vulture	15845	19	2057	15	A/3	5	278,37	384,00
Rionero In Vulture	15846	19	2057	16	A/3	5	202,45	3.276,60
Rionero In Vulture	15847	19	2057	17	A/3	5	278,37	544,68
Rionero In Vulture	15867	19	2060	1	A/3	5	202,45	603,12
Rionero In Vulture	15868	19	2060	2	A/3	5	278,37	515,16
Rionero In Vulture	15869	19	2060	3	A/3	5	202,45	839,40
Rionero In Vulture	15870	19	2060	4	A/3	5	278,37	576,00
Rionero In Vulture	15871	19	2060	30	A/3	5	404,9	280,08
Rionero In Vulture	15872	19	2060	31	A/3	5	404,9	3.603,60
Rionero In Vulture	15879	19	2060	11	A/3	5	202,45	894,00
Rionero In Vulture	15880	19	2060	12	A/3	5	278,37	377,64
Rionero In Vulture	15881	19	2060	13	A/3	5	202,45	4.620,96
Rionero In Vulture	15882	19	2060	14	A/3	5	278,37	2.696,76
Rionero In Vulture	15883	19	2060	32	A/3	5	404,9	799,20
Rionero In Vulture	15884	19	2060	33	A/3	5	404,9	2.644,92
Rionero In Vulture	15855	19	2061	1	A/3	5	202,45	878,04
Rionero In Vulture	15856	19	2061	2	A/3	5	278,37	2.032,44
Rionero In Vulture	15857	19	2061	3	A/3	5	202,45	1.524,36
Rionero In Vulture	15858	19	2061	4	A/3	5	278,37	989,76
Rionero In Vulture	15859	19	2061	16	A/3	5	404,9	843,24
Rionero In Vulture	15860	19	2061	17	A/3	5	404,9	1.420,32
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	3.272,52
Rionero In Vulture	16691	19	2223	12	A/3	5	202,45	2.545,28
Rionero In Vulture	16692	19	2223	13	A/3	5	227,76	10.861,00
Rionero In Vulture	16693	19	2223	14	A/3	5	278,37	3.272,52
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	3.272,52
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	2.666,48
Rionero In Vulture	16699	19	2224	2	C/6	3	24,79	
Rionero In Vulture	16700	19	2224	11	A/3	5	278,37	3.272,52

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	2.787,66
Rionero In Vulture	16711	19	2224	14 A/3	5	278,37	3.272,52
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	2.666,48
Rionero In Vulture	16714	19	2224	17 A/3	5	278,37	3.272,52
Rionero In Vulture	16715	19	2224	18 A/3	5	202,45	2.545,28
Rionero In Vulture	16716	19	2224	19 A/3	5	227,76	2.666,48
Rionero In Vulture	1128	35	3460	17 C/1	3	357,39	3.839,88
Rionero In Vulture	1129	35	3460	18 C/1	3	357,39	572,76
Rionero In Vulture	1130	35	3460	19 C/1	3	303,78	
Rionero In Vulture	257	35	3478	3 A/2	1	245,32	256,08
Rionero In Vulture	258	35	3478	5 A/2	1	245,32	829,56
Rionero In Vulture	7188	35	3479	1 A/2	1	245,32	2.188,56
Rionero In Vulture	7187	35	3480	4 A/2	1	269,85	244,08
Rionero In Vulture	7183	35	3481	1 A/2	1	245,32	244,08
Rionero In Vulture	1135	35	3570	6 A/2	1	343,44	293,88
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	462,84
Ripacandida	15549	20	1186	10 A/3	2	134,8	1.737,00
Ripacandida	15550	20	1186	11 A/3	2	119,82	501,96
Ripacandida	15551	20	1186	12 A/3	2	209,68	2.505,72
Ripacandida	15552	20	1186	13 A/3	2	209,68	2.972,40
Ripacandida	15541	20	1190	6 A/3	2	119,82	244,08
Ripacandida	15542	20	1190	9 A/3	2	134,8	1.445,16
Ripacandida	15543	20	1190	10 A/3	2	134,8	1.163,88
Ripacandida	15544	20	1190	11 A/3	2	119,82	1.427,76
Ripacandida	15545	20	1190	12 A/3	2	209,68	858,84
Ripacandida	15546	20	1190	13 A/3	2	209,68	1.610,88
Rivello	4007	26	519	17 A/3	1	298,25	674,40
Rivello	4008	26	519	16 A/3	1	352,48	244,08
Rivello	4009	26	519	19 A/3	1	352,48	2.180,76
Rivello	4010	26	519	18 A/3	1	298,25	830,16
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	1.249,32
Rivello	4014	26	519	10 A/3	1	352,48	526,92
Rivello	4015	26	519	13 A/3	1	298,25	307,80
Rivello	4016	26	519	12 A/3	1	352,48	491,52
Rivello	4017	26	519	15 A/3	1	298,25	373,20
Rivello	4018	26	519	14 A/3	1	298,25	432,36
Rivello	4019	26	519	5 A/3	1	298,25	270,00
Rivello	4020	26	519	4 A/3	1	352,48	1.367,64
Rivello	4021	26	519	7 A/3	1	298,25	2.175,00
Rivello	4022	26	519	6 A/3	1	352,48	315,72
Rivello	4023	26	519	9 A/3	1	352,48	2.073,44
Rivello	4024	26	519	8 A/3	1	271,14	246,60
Roccanova	1403	31	499	3 C/2	4	45,45	
Roccanova	1404	31	499	4 C/2	3	71,12	
Roccanova	1406	31	499	6 A/3	3	207,36	244,08
Roccanova	1408	31	499	8 A/3	3	207,36	244,08

Roccanova	1409	31	499	9	A/3	3	207,36	244,08
Roccanova	1416	31	499	16	A/3	3	207,36	580,20
Roccanova	1417	31	499	17	A/3	3	207,36	587,16
Roccanova	1418	31	499	18	A/3	3	207,36	1.051,32
Roccanova	1419	31	499	19	A/3	3	207,36	244,80
Roccanova	3206	31	502	14	A/3	3	150,81	548,52
Roccanova	3207	31	502	15	A/3	3	207,36	244,08
Roccanova	3208	31	502	16	A/3	3	282,76	790,08
Roccanova	3209	31	502	17	A/3	3	150,81	293,64
Roccanova	3210	31	502	19	A/3	3	207,36	1.229,88
Roccanova	3212	31	502	20	A/3	3	150,81	119,32
Roccanova	3215	31	502	12	C/2	3	116,77	1.607,12
Roccanova	16571	31	502	13	C/2	4	15,49	
Roccanova	3205	31	503	12	D/6		995	
Roccanova	7234	31	503	13	A/3	3	150,81	1.192,08
Roccanova	7236	31	503	15	A/3	3	282,76	2.724,00
Roccanova	7237	31	503	16	A/3	3	150,81	244,08
Roccanova	7238	31	503	18	A/3	3	207,36	484,80
Roccanova	7239	31	503	17	A/3	3	207,36	1.294,80
Roccanova	7240	31	503	19	A/3	3	150,81	495,60
Roccanova	7241	31	503	21	A/3	3	207,36	1.361,64
Roccanova	7717	32	433	2	A/3	2	144,09	492,60
Roccanova	7718	32	433	3	A/3	2	160,1	244,08
Roccanova	7720	32	433	5	A/3	2	144,09	244,08
Roccanova	7721	32	433	6	A/3	2	240,15	1.487,28
Roccanova	7722	32	433	7	A/3	2	240,15	244,08
Roccanova	7711	32	438	2	A/3	2	144,09	244,08
Roccanova	7715	32	438	6	A/3	2	240,15	1.350,24
Roccanova	7716	32	438	7	A/3	2	240,15	1.418,76
Ruoti	8241	11	364	4	A/3	3	278,37	2.981,16
Ruoti	8242	11	364	5	A/3	3	198,84	1.515,48
Ruoti	8243	11	364	6	A/3	3	159,07	244,08
Ruoti	8244	11	364	7	A/3	3	238,6	1.301,04
Ruoti	8245	11	364	8	A/3	3	198,84	244,08
Ruoti	8246	11	364	9	A/3	3	159,07	259,20
Ruoti	8247	11	364	10	A/3	3	238,6	1.041,84
Ruoti	8248	11	364	11	A/3	3	278,37	244,08
Ruoti	8249	11	364	12	A/3	3	198,84	1.257,72
Ruoti	8250	11	364	13	A/3	3	159,07	1.940,52
Ruoti	8251	11	364	14	A/3	3	238,6	244,08
Ruoti	8252	11	364	15	A/3	3	198,84	244,08
Ruoti	8253	11	364	16	A/3	3	159,07	1.404,12
Ruoti	8254	11	364	17	A/3	3	238,6	244,08
Ruvo Del Monte	5547	32	335	2	A/4	3	95,03	
Ruvo Del Monte	7244	32	336	2	A/4	3	95,03	244,08
Ruvo Del Monte	16717	32	1319	2	A/3	3	208,13	283,68
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	324,48
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	283,68
Ruvo Del Monte	16724	32	1319	9	A/3	3	208,13	489,84
Ruvo Del Monte	16725	32	1319	10	A/3	3	208,13	337,68
Ruvo Del Monte	16726	32	1319	11	A/3	3	208,13	333,24
San Chirico Nuovo	2983	12	852	3	A/4	4	173,53	244,08
San Chirico Nuovo	2984	12	852	4	A/4	4	173,53	246,72
San Chirico Nuovo	2985	12	852	5	A/3	4	242,73	545,88
San Chirico Nuovo	2986	12	852	6	A/3	4	242,73	244,08
San Chirico Nuovo	2988	12	852	8	A/4	4	173,53	1.260,72
San Chirico Nuovo	2989	12	852	9	A/3	4	242,73	1.258,56
San Chirico Nuovo	2991	12	852	11	A/4	4	173,53	1.258,44
San Chirico Raparo	281	23	130	2	A/4	3	161,13	1.550,88
San Chirico Raparo	282	23	130	3	A/4	3	161,13	1.550,88

San Chirico Raparo	283	23	130	5	A/4	3	136,34	
San Chirico Raparo	7256	23	246	7	A/3	3	181,79	244,08
San Chirico Raparo	7257	23	246	8	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7258	23	246	9	A/3	3	214,85	3.405,36
San Chirico Raparo	7259	23	246	10	A/3	3	198,32	3.073,44
San Chirico Raparo	7260	23	246	11	A/3	3	214,85	443,04
San Chirico Raparo	7261	23	246	12	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	7262	23	246	13	A/3	3	214,85	363,72
San Chirico Raparo	4384	23	247	7	A/3	3	181,79	
San Chirico Raparo	4385	23	247	8	A/3	3	198,32	
San Chirico Raparo	4386	23	247	9	A/3	3	214,85	744,36
San Chirico Raparo	4387	23	247	10	A/3	3	198,32	850,20
San Chirico Raparo	4388	23	247	11	A/3	3	214,85	1.313,52
San Chirico Raparo	4389	23	247	12	A/3	3	198,32	1.465,44
San Chirico Raparo	4390	23	247	13	A/3	3	214,85	559,08
San Costantino Albanese	3950	25	597	3	A/3	2	157,78	2.107,20
San Costantino Albanese	3951	25	597	4	A/3	2	157,78	2.458,40
San Costantino Albanese	3952	25	597	5	A/3	2	157,78	244,08
San Costantino Albanese	3953	25	597	6	A/3	2	157,78	430,68
San Costantino Albanese	3954	25	597	7	A/3	2	157,78	244,08
San Costantino Albanese	3955	25	597	8	A/3	2	157,78	244,08
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	1.550,88
San Costantino Albanese	3959	25	597	12	A/3	2	157,78	756,12
San Costantino Albanese	3960	25	597	13	A/3	2	145,64	384,84
San Costantino Albanese	3961	25	597	14	A/3	2	97,09	478,68
San Costantino Albanese	3962	25	597	15	A/3	2	145,64	244,08
San Costantino Albanese	3963	25	597	16	A/3	2	145,64	1.784,64
San Costantino Albanese	3964	25	597	17	A/3	2	97,09	
San Costantino Albanese	3965	25	597	18	A/3	2	145,64	496,20
San Costantino Albanese	3966	25	597	20	C/2	4	28,2	823,40
San Costantino Albanese	3967	25	597	19	C/2	4	27,89	715,84
San Fele	297	40	1188	5	A/2	2	227,24	113,24
San Fele	5577	41	113	1	A/2	3	267,01	2.637,48
San Fele	7266	41	115	1	A/2	3	267,01	1.389,72
San Fele	7267	41	116	1	A/2	3	267,01	244,08
San Fele	7269	41	117	1	A/2	3	267,01	349,56
San Fele	7270	41	117	2	A/2	3	267,01	411,36
San Fele	7272	41	119	1	A/2	3	267,01	595,56
San Fele	7274	41	119	3	A/2	3	315,56	818,76
San Fele	7275	41	119	4	A/2	3	315,56	733,80
San Fele	7276	41	119	5	A/2	3	267,01	429,12
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	285,38
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	244,08
San Fele	3662	41	259	4	A/3	2	205,29	1.750,32
San Fele	3663	41	259	3	A/3	2	205,29	1.659,48
San Fele	3664	41	259	6	A/3	2	205,29	244,08
San Fele	3665	41	259	5	A/3	2	205,29	702,24
San Fele	3666	41	259	8	A/3	2	205,29	1.466,76
San Fele	3667	41	259	7	A/3	2	205,29	473,88
San Fele	2606	41	268	6	A/2	2	289,22	244,08
San Fele	2607	41	268	7	A/2	2	309,87	483,36
San Fele	2608	41	268	8	A/2	2	165,27	678,60
San Fele	2609	41	268	9	A/3	3	144,09	437,28
San Fele	2611	41	268	11	A/2	2	289,22	293,64
San Fele	2613	41	268	13	A/2	2	185,92	
San Fele	2614	41	268	14	A/2	2	289,22	
San Fele	2615	41	268	15	A/2	2	309,87	552,00
San Fele	2616	41	268	16	A/2	2	289,22	2.069,28

San Fele	2617	41	268	17	A/2	2	289,22	1.217,04
San Fele	2618	41	268	19	A/2	2	165,27	553,68
San Fele	2619	41	268	18	A/2	2	185,92	244,08
San Fele	2620	41	268	21	A/2	2	309,87	1.455,72
San Fele	2621	41	268	20	A/2	2	289,22	484,08
San Fele	2622	41	268	22	A/3	3	208,13	296,16
San Fele	2623	41	268	23	A/3	3	144,09	244,08
San Fele	2624	41	268	24	A/2	2	309,87	758,28
San Fele	2625	41	268	25	A/2	2	309,87	738,84
San Fele	7803	41	519	5	A/3	2	164,23	260,52
San Fele	7804	41	519	6	A/3	2	164,23	695,04
San Fele	7805	41	519	7	A/3	2	123,17	390,12
San Fele	7806	41	519	8	A/3	2	95,8	301,56
San Fele	7807	41	519	9	A/3	2	150,55	565,56
San Fele	7808	41	519	10	A/3	2	164,23	401,52
San Fele	7809	41	519	11	A/3	2	164,23	1.856,04
San Fele	7810	41	519	12	A/3	2	123,17	1.429,08
San Fele	7811	41	519	13	A/3	2	95,8	492,24
San Fele	7812	41	519	14	A/3	2	150,55	
San Fele	7813	41	519	15	A/3	2	164,23	838,20
San Fele	7814	41	519	16	A/3	2	164,23	4.190,52
San Fele	289	51	123	6	A/2	3	364,1	
San Fele	291	51	123	8	A/2	3	315,56	296,16
San Fele	3668	51	323	3	C/2	4	107,11	2.153,52
San Fele	3669	51	323	4	C/2	4	53,56	1.059,14
San Fele	3670	51	323	5	A/3	3	176,11	
San Fele	3671	51	323	6	A/3	3	176,11	
San Fele	3672	51	323	7	A/3	3	224,14	261,00
San Fele	3673	51	323	9	A/3	3	176,11	390,60
San Fele	3674	51	323	8	A/3	3	176,11	407,88
San Fele	3675	51	323	10	A/3	3	224,14	1.687,92
San Fele	3676	51	323	11	A/3	3	208,13	244,08
San Fele	3677	51	323	21	C/3	3	141,35	2.151,48
San Fele	3678	51	323	13	C/2	4	53,56	1.059,14
San Fele	3679	51	323	15	A/3	3	176,11	469,80
San Fele	3680	51	323	14	A/3	3	176,11	3.143,86
San Fele	3681	51	323	16	A/3	3	224,14	244,08
San Fele	3682	51	323	17	A/3	3	176,11	507,48
San Fele	3683	51	323	18	A/3	3	176,11	293,88
San Fele	3684	51	323	19	A/3	3	224,14	1.318,80
San Fele	3685	51	323	20	A/3	3	208,13	513,00
San Martino D'agri	7861	28	981	2	A/3	3	113,62	257,52
San Martino D'agri	7862	28	981	3	A/3	3	127,82	257,52
San Martino D'agri	7863	28	981	4	A/3	3	113,62	260,85
San Martino D'agri	7864	28	981	5	A/3	3	127,82	911,36
San Martino D'agri	7865	28	981	6	A/3	3	198,84	257,52
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	591,00
San Martino D'agri	7868	28	982	3	A/3	3	142,03	262,56
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	1.360,08
San Martino D'agri	7871	28	982	6	A/3	3	198,84	554,40
San Martino D'agri	7872	28	982	7	A/3	3	198,84	2.730,60
San Paolo Albanese	4560	10	355	3	C/2	3	26,34	410,52
San Paolo Albanese	4561	10	355	4	C/2	3	26,34	415,56
San Paolo Albanese	4562	10	355	5	C/2	3	3,87	
San Paolo Albanese	4563	10	355	6	C/2	3	25,56	415,90
San Paolo Albanese	4564	10	355	7	C/2	3	26,34	411,08
San Paolo Albanese	4565	10	355	8	A/3	3	198,32	352,68
San Paolo Albanese	4566	10	355	9	A/3	3	198,32	1.234,44
San Paolo Albanese	4567	10	355	10	A/3	3	198,32	244,08
San Paolo Albanese	4568	10	355	11	A/3	3	198,32	244,08
San Paolo Albanese	4569	10	355	12	A/3	3	198,32	459,96
San Paolo Albanese	4570	10	355	13	A/3	3	198,32	

San Paolo Albanese	4571	10	355	14	A/3	3	181,79	308,28
San Paolo Albanese	4572	10	355	15	A/3	3	181,79	434,52
San Paolo Albanese	4573	10	355	16	A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4574	10	355	17	A/3	3	115,69	2.638,20
San Paolo Albanese	4575	10	355	18	A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4576	10	355	19	A/3	3	148,74	
San Paolo Albanese	4577	10	355	20	A/3	3	115,69	711,00
San Paolo Albanese	4578	10	355	21	A/3	3	148,74	146,82
San Severino Lucano	317	22	290	1	A/4	6	110,26	418,08
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	2.550,60
Sant'angelo Le Fratte	3771	10	1145	6	C/2	2	15,18	
Sant'angelo Le Fratte	3772	10	1145	16	A/2	2	227,24	2.500,92
Sant'angelo Le Fratte	3773	10	1145	17	A/2	2	185,92	701,88
Sant'angelo Le Fratte	3774	10	1145	18	A/2	2	268,56	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3775	10	1145	19	A/2	2	227,24	384,48
Sant'angelo Le Fratte	3776	10	1145	20	A/2	2	185,92	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3777	10	1145	21	A/2	2	268,56	855,12
Sant'angelo Le Fratte	3778	10	1145	22	A/2	2	227,24	405,00
Sant'angelo Le Fratte	3779	10	1145	23	A/2	2	185,92	492,12
Sant'angelo Le Fratte	3780	10	1145	24	A/2	2	268,56	871,68
Sant'angelo Le Fratte	3781	10	1145	7	A/2	2	227,24	386,40
Sant'angelo Le Fratte	3782	10	1145	8	A/2	2	185,92	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3783	10	1145	9	A/2	2	268,56	325,08
Sant'angelo Le Fratte	3784	10	1145	10	A/2	2	227,24	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3785	10	1145	11	A/2	2	185,92	559,68
Sant'angelo Le Fratte	3786	10	1145	12	A/2	2	268,56	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3787	10	1145	13	A/2	2	227,24	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3788	10	1145	14	A/2	2	185,92	244,08
Sant'angelo Le Fratte	3789	10	1145	15	A/2	2	268,56	244,08
Sant'angelo Le Fratte	15156	10	1145	3	C/1	1	599,92	4.620,06
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	244,08
Sant'angelo Le Fratte	6016	17	243	7	A/3	1	207,36	244,08
Sant'angelo Le Fratte	6017	17	243	8	A/3	1	207,36	3.124,50
Sant'angelo Le Fratte	6018	17	243	9	A/3	1	207,36	411,60
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	244,08
Sant'angelo Le Fratte	7923	17	247	7	A/3	1	207,36	754,50
Sant'angelo Le Fratte	7924	17	247	8	A/3	1	207,36	244,08
Sant'angelo Le Fratte	7925	17	247	9	A/3	1	207,36	685,68
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	244,08

Sant'angelo Le Fratte	7914	17	256	7	A/3	1	207,36	344,40
Sant'angelo Le Fratte	7915	17	256	8	A/3	1	207,36	813,84
Sant'angelo Le Fratte	7916	17	256	9	A/3	1	207,36	887,16
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	2.940,12
Sant'angelo Le Fratte	7253	17	257	7	A/3	1	207,36	2.072,08
Sant'angelo Le Fratte	7254	17	257	8	A/3	1	207,36	1.937,28
Sant'angelo Le Fratte	7255	17	257	9	A/3	1	207,36	1.444,32
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	718,32
Sant'angelo Le Fratte	7905	17	258	7	A/3	1	207,36	244,08
Sant'angelo Le Fratte	7906	17	258	8	A/3	1	207,36	244,08
Sant'angelo Le Fratte	7907	17	258	9	A/3	1	207,36	350,16
Sant'arcangelo	1535	18	280	2	C/2	4	15,8	245,88
Sant'arcangelo	1536	18	280	3	A/2	3	587,47	744,84
Sant'arcangelo	1537	18	280	4	A/2	3	587,47	
Sant'arcangelo	1538	18	280	5	A/2	3	587,47	388,80
Sant'arcangelo	1540	18	280	7	A/2	3	587,47	839,04
Sant'arcangelo	1541	18	280	8	A/2	3	587,47	140,52
Sant'arcangelo	1543	18	280	11	A/2	3	587,47	293,64
Sant'arcangelo	1545	18	280	13	A/2	3	587,47	757,44
Sant'arcangelo	1546	18	280	14	A/2	3	587,47	461,52
Sant'arcangelo	1547	18	280	15	A/2	3	587,47	363,96
Sant'arcangelo	1549	18	280	17	A/2	3	587,47	
Sant'arcangelo	3054	18	618	10	A/2	3	542,28	502,32
Sant'arcangelo	3055	18	618	11	A/2	3	542,28	393,60
Sant'arcangelo	3056	18	618	12	A/2	3	542,28	244,08
Sant'arcangelo	3057	18	618	13	A/2	3	542,28	421,56
Sant'arcangelo	3058	18	618	14	A/2	3	542,28	510,96
Sant'arcangelo	3059	18	618	15	A/2	3	542,28	258,96
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	377,64
Sant'arcangelo	3063	18	618	1	A/2	3	542,28	303,36
Sant'arcangelo	3064	18	618	2	A/2	3	542,28	314,16
Sant'arcangelo	3065	18	618	3	A/2	3	542,28	1.179,36
Sant'arcangelo	3067	18	618	5	A/2	3	542,28	244,08
Sant'arcangelo	3068	18	618	6	A/2	3	542,28	669,36
Sant'arcangelo	3069	18	618	7	A/2	3	542,28	2.286,84
Sant'arcangelo	3070	18	618	8	A/2	3	542,28	1.227,24
Sant'arcangelo	3071	18	618	9	A/2	3	542,28	1.143,12
Sant'arcangelo	2735	18	625	3	A/2	3	587,47	660,36
Sant'arcangelo	2736	18	625	4	A/2	3	587,47	259,08
Sant'arcangelo	2737	18	625	5	A/2	3	587,47	1.706,76
Sant'arcangelo	2739	18	625	7	A/2	3	587,47	697,68
Sant'arcangelo	2741	18	625	10	A/2	3	587,47	1.583,04
Sant'arcangelo	2742	18	625	11	A/2	3	271,14	244,08
Sant'arcangelo	2743	18	625	13	A/2	3	271,14	337,92
Sant'arcangelo	2744	18	625	12	A/2	3	271,14	
Sant'arcangelo	2745	18	625	14	A/2	3	271,14	297,60
Sant'arcangelo	2746	18	625	15	A/2	3	587,47	678,96
Sant'arcangelo	2747	18	625	16	A/2	3	587,47	244,08
Sant'arcangelo	2748	18	625	18	A/2	3	587,47	839,04
Sant'arcangelo	2750	18	625	20	A/2	3	271,14	
Sant'arcangelo	2751	18	625	21	A/2	3	271,14	779,76
Sant'arcangelo	2752	18	625	22	A/2	3	271,14	244,08
Sant'arcangelo	2753	18	625	23	A/2	3	271,14	569,76
Sant'arcangelo	2754	18	625	24	A/2	3	587,47	798,48
Sant'arcangelo	2756	18	626	2	A/2	3	587,47	448,92
Sant'arcangelo	2757	18	626	3	A/2	3	587,47	1.583,04
Sant'arcangelo	2758	18	626	4	A/2	3	271,14	820,08
Sant'arcangelo	2759	18	626	5	A/2	3	271,14	1.113,72
Sant'arcangelo	2760	18	626	6	A/2	3	271,14	244,08
Sant'arcangelo	2761	18	626	7	A/2	3	271,14	1.913,40
Sant'arcangelo	2762	18	626	8	A/2	3	587,47	829,56

Sant'arcangelo	2763	18	626	9	A/2	3	587,47	716,16
Sant'arcangelo	2764	18	626	11	A/2	3	587,47	1.288,44
Sant'arcangelo	2765	18	626	12	A/2	3	587,47	356,88
Sant'arcangelo	2766	18	626	13	A/2	3	271,14	361,08
Sant'arcangelo	2767	18	626	14	A/2	3	271,14	244,08
Sant'arcangelo	2768	18	626	15	A/2	3	271,14	1.949,04
Sant'arcangelo	2769	18	626	16	A/2	3	497,09	244,08
Sant'arcangelo	2770	18	626	17	A/2	3	587,47	1.541,16
Sant'arcangelo	2771	18	626	18	A/2	3	587,47	294,00
Sant'arcangelo	7289	18	627	2	A/2	3	587,47	558,00
Sant'arcangelo	7290	18	627	3	A/2	3	587,47	447,84
Sant'arcangelo	7291	18	627	4	A/2	3	587,47	360,00
Sant'arcangelo	7292	18	627	5	A/2	3	587,47	1.210,32
Sant'arcangelo	7293	18	627	6	A/2	3	587,47	735,12
Sant'arcangelo	6022	18	1494	10	A/3	5	386,05	491,16
Sant'arcangelo	6024	18	1494	12	A/3	5	386,05	715,68
Sant'arcangelo	6025	18	1494	13	A/3	5	237,57	744,72
Sant'arcangelo	6026	18	1494	14	A/3	5	326,66	824,76
Sant'arcangelo	6027	18	1494	15	A/3	5	237,57	907,32
Sant'arcangelo	6031	18	1494	19	A/3	5	386,05	244,08
Sant'arcangelo	6032	18	1494	20	A/3	5	386,05	1.599,24
Sant'arcangelo	6034	18	1494	22	A/3	5	237,57	357,48
Sant'arcangelo	6035	18	1494	23	A/3	5	326,66	300,36
Sant'arcangelo	6036	18	1494	24	A/3	5	207,87	
Sant'arcangelo	7723	18	1848	11	A/3	4	294,38	1.354,08
Sant'arcangelo	7724	18	1848	12	A/3	4	220,79	1.515,72
Sant'arcangelo	7725	18	1848	13	A/3	4	171,72	562,92
Sant'arcangelo	7726	18	1848	14	A/3	4	245,32	1.429,08
Sant'arcangelo	7727	18	1848	15	A/3	4	245,32	316,44
Sant'arcangelo	7728	18	1848	16	A/3	4	171,72	
Sant'arcangelo	7729	18	1848	17	A/3	4	220,79	445,32
Sant'arcangelo	7730	18	1848	18	A/3	4	343,44	913,68
Sant'arcangelo	7731	18	1848	19	A/3	4	318,91	628,66
Sant'arcangelo	7732	18	1849	11	A/3	4	294,38	306,60
Sant'arcangelo	7733	18	1849	12	A/3	4	220,79	1.313,28
Sant'arcangelo	7734	18	1849	13	A/3	4	171,72	326,76
Sant'arcangelo	7735	18	1849	14	A/3	4	245,32	377,16
Sant'arcangelo	7736	18	1849	15	A/3	4	245,32	244,08
Sant'arcangelo	7737	18	1849	16	A/3	4	171,72	280,08
Sant'arcangelo	7738	18	1849	17	A/3	4	220,79	830,28
Sant'arcangelo	7739	18	1849	18	A/3	4	343,44	3.356,40
Sant'arcangelo	7740	18	1849	19	A/3	4	318,91	592,92
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	521,64
Sant'arcangelo	6171	20	53	5	A/2	1	387,34	
Sant'arcangelo	7295	20	379	1	A/4	5	198,71	244,08
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	945,72
Sant'arcangelo	1137	20	384	1	A/4	2	109,9	244,08
Sant'arcangelo	7285	20	385	2	A/4	2	109,9	500,40
Sant'arcangelo	7288	20	387	1	A/4	2	109,9	375,12
Sant'arcangelo	5558	20	411	4	A/2	1	355,06	1.427,88
Sant'arcangelo	5559	20	411	5	A/2	1	355,06	333,60
Sant'arcangelo	5560	20	411	6	A/2	1	355,06	284,44
Sant'arcangelo	7306	20	416	2	A/4	2	109,9	244,08
Sant'arcangelo	7309	20	416	5	A/4	2	109,9	293,64
Sant'arcangelo	275	20	449	8	A/2	3	451,9	435,12
Sant'arcangelo	276	20	449	11	A/2	3	542,28	244,08
Sant'arcangelo	278	20	449	13	C/2	6	55,83	
Sant'arcangelo	15735	22	762	13	A/4	5	242,86	719,52
Sant'arcangelo	15736	22	762	14	A/4	5	242,86	522,84
Sant'arcangelo	15737	22	762	15	A/4	5	242,86	277,32

Sant'arcangelo	15738	22	762	16	A/4	5	242,86	702,24
Sant'arcangelo	15739	22	762	17	A/4	5	242,86	244,08
Sant'arcangelo	15740	22	762	18	A/4	5	242,86	803,00
Sarconi	3400	10	692	3	A/2	3	415,75	452,64
Sarconi	3401	10	692	4	A/2	3	296,96	391,32
Sarconi	3402	10	692	5	A/2	3	267,27	244,08
Sarconi	3403	10	692	6	A/2	3	326,66	699,96
Sarconi	3404	10	692	7	A/2	3	326,66	
Sarconi	3405	10	692	8	A/2	3	267,27	
Sarconi	3406	10	692	9	A/2	3	326,66	587,40
Sarconi	3407	10	692	10	A/2	3	445,44	244,08
Sarconi	3408	10	692	11	A/2	3	445,44	309,96
Sarconi	3409	10	692	12	A/2	3	415,75	707,52
Sarconi	3410	10	692	13	A/2	3	326,66	1.433,04
Sarconi	3411	10	692	14	A/2	3	267,27	
Sarconi	3412	10	692	15	A/2	3	326,66	263,52
Sarconi	3413	10	692	16	A/2	3	326,66	2.239,32
Sarconi	3414	10	692	17	A/2	3	267,27	
Sarconi	3415	10	692	18	A/2	3	326,66	757,44
Sarconi	3416	10	692	19	A/2	3	445,44	445,44
Sarconi	3417	10	692	20	A/2	3	445,44	1.447,32
Sasso Di Castalda	3098	19	564	8	A/3	3	113,62	1.144,44
Sasso Di Castalda	3099	19	564	6	A/3	3	184,63	1.700,40
Sasso Di Castalda	3100	19	564	7	A/3	3	198,84	749,88
Sasso Di Castalda	3102	19	564	9	A/3	3	184,63	
Sasso Di Castalda	3103	19	564	10	A/3	3	198,84	3.316,56
Sasso Di Castalda	3104	19	564	11	A/3	3	113,62	2.171,64
Sasso Di Castalda	3105	19	564	12	A/3	3	184,63	278,52
Sasso Di Castalda	3106	19	564	13	A/3	3	198,84	294,72
Sasso Di Castalda	3107	19	564	14	A/3	3	113,62	293,64
Sasso Di Castalda	3109	19	564	16	A/3	3	198,84	445,08
Sasso Di Castalda	3110	19	564	17	A/3	3	113,62	
Sasso Di Castalda	3111	19	564	18	A/3	3	170,43	434,38
Sasso Di Castalda	3113	19	564	20	A/3	3	113,62	2.171,64
Sasso Di Castalda	3114	19	564	21	A/3	3	184,63	244,08
Satriano Di Lucania	15511	9	665	2	A/3	3	206,58	1.877,94
Satriano Di Lucania	15512	9	665	3	A/3	3	206,58	1.499,40
Satriano Di Lucania	15513	9	665	4	A/3	3	206,58	764,40
Satriano Di Lucania	15514	9	665	5	A/3	3	206,58	2.518,44
Satriano Di Lucania	15515	9	665	6	A/3	3	309,87	1.241,52
Satriano Di Lucania	15516	9	665	7	A/3	3	309,87	1.664,88
Satriano Di Lucania	15517	9	668	2	A/3	3	206,58	244,08
Satriano Di Lucania	15518	9	668	3	A/3	3	206,58	2.194,80
Satriano Di Lucania	15519	9	668	4	A/3	3	206,58	812,40
Satriano Di Lucania	15521	9	668	6	A/3	3	309,87	366,24
Satriano Di Lucania	15522	9	668	7	A/3	3	309,87	409,60
Satriano Di Lucania	15523	13	1367	2	A/3	3	206,58	1.348,64
Satriano Di Lucania	15524	13	1367	3	A/3	3	206,58	512,64
Satriano Di Lucania	15525	13	1367	4	A/3	3	206,58	688,56
Satriano Di Lucania	15526	13	1367	5	A/3	3	206,58	345,24
Satriano Di Lucania	15527	13	1367	6	A/3	3	309,87	486,48
Satriano Di Lucania	15528	13	1367	7	A/3	3	309,87	702,00
Savoia Di Lucania	15778	32	536	3	A/3	1	245,06	48,30
Savoia Di Lucania	15779	32	536	4	A/3	1	245,06	2.144,40
Savoia Di Lucania	15780	32	536	5	A/3	1	226,21	280,08
Savoia Di Lucania	15781	32	536	6	A/3	1	150,81	4.673,28
Savoia Di Lucania	15782	32	536	7	A/3	1	226,21	532,68
Savoia Di Lucania	15789	32	537	3	A/3	1	245,06	808,56
Savoia Di Lucania	15790	32	537	4	A/3	1	245,06	352,08
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	873,48
Senise	7315	31	176	1	A/2	2	200,13	1.024,08
Senise	7316	31	176	2	A/2	2	200,13	2.186,52

Senise	7317	31	176	3	A/2	2	200,13	366,48
Senise	7318	31	176	4	A/2	2	200,13	595,56
Senise	7320	31	176	6	A/2	2	200,13	2.186,52
Senise	7471	31	181	1	A/2	2	200,13	595,56
Senise	7474	31	181	4	A/2	2	200,13	436,80
Senise	7475	31	181	5	A/2	2	200,13	293,64
Senise	7476	31	181	6	A/2	2	200,13	730,56
Senise	5564	31	182	2	A/2	2	200,13	244,08
Senise	5566	31	182	4	A/2	2	200,13	244,08
Senise	5567	31	182	5	A/2	2	200,13	502,10
Senise	1139	31	185	2	C/1	3	182,21	
Senise	1141	31	185	4	A/4	2	109,36	1.139,64
Senise	311	31	191	1	A/4	2	109,36	293,64
Senise	313	31	191	3	A/3	3	284,05	1.643,76
Senise	314	31	191	4	A/4	2	109,36	244,08
Senise	315	31	191	5	A/4	2	109,36	1.527,96
Senise	5562	31	195	1	A/4	2	69,59	405,96
Senise	2883	32	562	999	A/3	3	335,7	
Senise	2884	32	562	5	A/3	3	180,76	244,08
Senise	2885	32	562	3	A/3	3	180,76	477,72
Senise	2886	32	562	1	A/3	3	335,7	244,08
Senise	2887	32	562	4	A/3	3	180,76	244,08
Senise	2888	32	562	6	A/3	3	180,76	1.110,72
Senise	2889	32	562	7	A/3	3	335,7	411,12
Senise	2890	32	562	8	A/3	3	335,7	30.490,84
Senise	10226	32	562	2	A/3	3	335,7	888,84
Senise	2891	32	564	2	A/3	3	335,7	390,24
Senise	2892	32	564	3	A/3	3	335,7	1.500,12
Senise	2893	32	564	4	A/3	3	154,94	2.406,12
Senise	2894	32	564	5	A/3	3	154,94	244,08
Senise	2895	32	564	6	A/3	4	185,92	244,08
Senise	2896	32	564	7	A/3	4	185,92	1.214,00
Senise	2897	32	564	8	A/3	3	335,7	244,08
Senise	2898	32	564	9	A/3	3	335,7	676,08
Senise	2899	32	564	11	A/3	3	335,7	3.807,24
Senise	2900	32	564	12	A/3	3	335,7	728,52
Senise	2901	32	564	13	A/3	3	154,94	1.972,20
Senise	2902	32	564	14	A/3	3	154,94	
Senise	2903	32	564	15	A/3	4	185,92	363,48
Senise	2904	32	564	16	A/3	4	185,92	244,08
Senise	2905	32	564	17	A/3	3	335,7	767,34
Senise	2906	32	564	18	A/3	3	335,7	1.275,36
Senise	2907	32	564	20	A/3	3	335,7	868,20
Senise	2908	32	564	21	A/3	3	335,7	294,72
Senise	2909	32	564	22	A/3	3	154,94	2.406,12
Senise	2910	32	564	23	A/3	3	154,94	2.406,12
Senise	2911	32	564	24	A/3	4	185,92	861,00
Senise	2912	32	564	25	A/3	4	185,92	2.008,92
Senise	2913	32	564	26	A/3	3	335,7	1.514,04
Senise	2915	32	565	2	A/2	3	310,52	1.328,04
Senise	2916	32	565	3	A/2	3	310,52	4.532,40
Senise	2917	32	565	4	A/2	3	310,52	4.336,08
Senise	2918	32	565	5	A/2	3	310,52	1.170,72
Senise	2919	32	565	6	A/2	3	310,52	1.520,76
Senise	2920	32	565	7	A/2	3	310,52	1.850,88
Senise	2921	32	565	9	A/2	3	310,52	847,80
Senise	2922	32	565	10	A/2	3	310,52	487,80
Senise	2923	32	565	11	A/2	3	310,52	761,76
Senise	2924	32	565	12	A/2	3	310,52	287,40
Senise	2925	32	565	13	A/2	3	310,52	1.226,16
Senise	2926	32	565	14	A/2	3	310,52	1.479,84
Senise	7584	32	569	2	A/3	3	180,76	650,88
Senise	7585	32	569	3	A/3	3	232,41	595,56
Senise	7586	32	569	4	A/3	3	284,05	696,60

Senise	7587	32	569	5	A/3	3	180,76	244,08
Senise	7588	32	569	6	A/3	3	258,23	271,56
Senise	7589	32	569	7	A/3	3	284,05	595,56
Senise	7590	32	569	8	A/3	3	180,76	
Senise	7591	32	569	9	A/3	3	258,23	808,92
Senise	7592	32	569	1	A/3	3	284,05	979,08
Senise	16570	32	569	10	C/2	8	66,62	
Senise	7593	32	570	2	A/3	3	180,76	595,56
Senise	7594	32	570	3	A/3	3	232,41	1.934,52
Senise	7595	32	570	4	A/3	3	284,05	1.977,60
Senise	7596	32	570	5	A/3	3	180,76	2.739,12
Senise	7597	32	570	6	A/3	3	232,41	1.093,56
Senise	7598	32	570	7	A/3	3	284,05	702,00
Senise	7599	32	570	8	A/3	3	180,76	2.245,20
Senise	7600	32	570	9	A/3	3	232,41	3.497,64
Senise	7601	32	570	1	A/3	3	284,05	3.660,00
Senise	16569	32	570	10	C/2	6	46,48	
Senise	543	32	678	2	C/1	4	258,13	1.321,48
Senise	544	32	678	3	C/1	3	422,98	1.779,76
Senise	545	32	678	4	A/2	3	310,52	871,56
Senise	546	32	678	5	A/2	3	310,52	2.695,08
Senise	547	32	678	7	A/2	3	310,52	833,88
Senise	548	32	678	7	A/2	3	310,52	713,16
Senise	549	32	678	8	A/2	3	310,52	1.218,00
Senise	550	32	678	9	A/2	3	310,52	244,08
Senise	551	32	678	10	A/2	3	310,52	1.562,04
Senise	552	32	679	29	C/2	5	151,06	1.648,00
Senise	553	32	679	9	A/2	3	286,63	244,08
Senise	554	32	679	10	A/2	3	310,52	835,92
Senise	556	32	679	12	A/2	3	310,52	3.872,04
Senise	557	32	679	14	A/2	3	310,52	363,84
Senise	558	32	679	13	A/2	3	310,52	1.283,40
Senise	559	32	679	15	A/2	3	310,52	578,04
Senise	560	32	679	16	A/2	3	310,52	1.660,56
Senise	562	32	679	18	A/2	3	310,52	407,28
Senise	563	32	679	20	A/2	3	310,52	2.767,32
Senise	564	32	679	19	A/2	3	310,52	473,88
Senise	565	32	679	21	A/2	3	310,52	244,08
Senise	566	32	679	22	A/2	3	310,52	3.270,08
Senise	567	32	679	23	A/2	3	310,52	293,64
Senise	568	32	679	24	A/2	3	310,52	293,64
Senise	15292	32	679	34	C/2	5	108,46	
Senise	15294	32	679	28	C/2	5	115,3	2.068,18
Senise	15295	32	679	29	C/2	5	150,5	2.631,24
Senise	15296	32	679	3	C/2	5	218,2	1.395,90
Senise	15759	32	679	32	A/10	1	813,42	3.622,16
Senise	6504	41	435	1	A/4	2	79,53	409,20
Senise	3336	41	707	2	A/3	3	387,34	794,16
Senise	3337	41	707	3	A/3	3	387,34	1.725,48
Senise	3338	41	707	4	A/3	3	387,34	3.889,32
Senise	3339	41	707	5	A/3	3	387,34	595,56
Senise	3340	41	707	6	A/3	3	387,34	2.285,76
Senise	3341	41	707	7	A/3	3	387,34	244,08
Senise	3342	41	707	8	A/3	3	387,34	244,08
Senise	3343	41	707	9	A/3	3	387,34	244,08
Senise	3344	41	707	10	A/3	3	387,34	1.368,96
Senise	7575	41	708	2	A/3	3	387,34	461,88
Senise	7576	41	708	3	A/3	3	387,34	3.895,08
Senise	7577	41	708	4	A/3	3	387,34	3.916,68
Senise	7578	41	708	5	A/3	3	387,34	2.285,76
Senise	7579	41	708	6	A/3	3	387,34	433,56
Senise	7580	41	708	7	A/3	3	387,34	244,08
Senise	7581	41	708	8	A/3	3	387,34	595,56
Senise	7582	41	708	9	A/3	3	387,34	2.281,32

Senise	7583	41	708	10	A/3	3	387,34	2.277,12
Senise	7602	41	709	2	C/2	8	33,31	
Senise	7603	41	709	3	C/1	7	539,18	1.790,64
Senise	7604	41	709	4	A/3	3	387,34	244,08
Senise	7605	41	709	5	A/3	3	387,34	1.005,68
Senise	7606	41	709	6	A/3	3	387,34	244,08
Senise	7607	41	709	7	A/3	3	387,34	715,92
Senise	7608	41	709	8	A/3	3	387,34	1.179,36
Senise	7609	41	709	9	A/3	3	387,34	452,16
Senise	7610	41	709	10	A/3	3	387,34	587,16
Senise	7611	41	709	11	A/3	3	387,34	923,52
Senise	7612	41	709	12	A/3	3	387,34	775,92
Senise	7613	41	709	13	A/3	3	387,34	767,28
Senise	7614	41	709	14	A/3	3	387,34	847,92
Senise	7615	41	709	15	A/3	3	387,34	1.703,16
Senise	300	42	408	2	A/4	2	129,24	281,40
Senise	301	42	408	3	A/4	2	109,36	293,88
Senise	302	42	408	4	A/4	2	129,24	472,68
Senise	305	42	408	7	A/2	2	260,17	431,88
Senise	307	42	408	9	A/2	2	260,17	1.119,72
Senise	308	42	408	10	A/2	2	220,14	133,10
Senise	309	42	408	11	A/2	2	260,17	2.239,32
Senise	310	42	408	12	A/2	2	220,14	244,08
Senise	15233	42	408	13	C/2	5	18,08	380,04
Senise	15329	44	1364	12	A/3	4	247,9	293,64
Senise	15330	44	1364	13	A/3	4	247,9	342,60
Senise	15331	44	1364	14	A/3	4	247,9	311,64
Senise	15332	44	1364	15	A/3	4	247,9	244,08
Senise	15333	44	1364	16	A/3	4	340,86	1.484,28
Senise	15334	44	1364	17	A/3	4	340,86	733,56
Senise	15335	44	1364	18	A/3	4	402,84	4.229,76
Senise	15336	44	1364	19	A/3	4	340,86	668,40
Senise	15337	44	1364	20	A/3	4	340,86	857,60
Senise	15338	44	1364	21	A/3	4	402,84	3.570,10
Senise	15340	44	1365	11	A/3	4	340,86	3.592,80
Senise	15341	44	1365	12	A/3	4	340,86	587,16
Senise	15342	44	1365	13	A/3	4	402,84	244,92
Senise	15343	44	1365	14	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15344	44	1365	15	A/3	4	340,86	3.436,92
Senise	15345	44	1365	16	A/3	4	402,84	450,36
Senise	15346	44	1365	17	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15347	44	1365	18	A/3	4	340,86	1.522,92
Senise	15348	44	1365	19	A/3	4	402,84	244,08
Senise	15349	44	1366	12	A/3	4	247,9	790,20
Senise	15350	44	1366	13	A/3	4	247,9	280,08
Senise	15351	44	1366	14	A/3	4	247,9	244,08
Senise	15352	44	1366	15	A/3	4	247,9	244,08
Senise	15353	44	1366	16	A/3	4	340,86	590,64
Senise	15354	44	1366	17	A/3	4	340,86	330,60
Senise	15355	44	1366	18	A/3	4	247,9	1.467,48
Senise	15356	44	1366	19	A/3	4	340,86	1.322,88
Senise	15357	44	1366	20	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15358	44	1366	21	A/3	4	402,84	4.230,12
Senise	15374	44	1367	11	A/3	4	340,86	1.273,68
Senise	15375	44	1367	12	A/3	4	340,86	307,98
Senise	15376	44	1367	13	A/3	4	402,84	539,40
Senise	15377	44	1367	14	A/3	4	340,86	548,76
Senise	15378	44	1367	15	A/3	4	340,86	416,76
Senise	15379	44	1367	16	A/3	4	402,84	2.853,55
Senise	15380	44	1367	17	A/3	4	340,86	1.445,28
Senise	15381	44	1367	18	A/3	4	340,86	320,52
Senise	15383	44	1367	19	A/3	4	402,84	1.867,12
Senise	15397	44	1368	12	A/3	4	247,9	349,68
Senise	15398	44	1368	13	A/3	4	247,9	1.275,36

Senise	15399	44	1368	14	A/3	4	247,9	280,08
Senise	15400	44	1368	15	A/3	4	247,9	701,88
Senise	15401	44	1368	16	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15402	44	1368	17	A/3	4	340,86	554,88
Senise	15403	44	1368	18	A/3	4	340,86	306,12
Senise	15404	44	1368	19	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15405	44	1368	20	A/3	4	340,86	364,80
Senise	15406	44	1368	21	A/3	4	402,84	244,08
Senise	15417	44	1369	11	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15418	44	1369	12	A/3	4	340,86	1.668,36
Senise	15419	44	1369	13	A/3	4	402,84	258,96
Senise	15420	44	1369	14	A/3	4	340,86	745,20
Senise	15421	44	1369	15	A/3	4	340,86	437,28
Senise	15422	44	1369	16	A/3	4	402,84	285,12
Senise	15423	44	1369	17	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15424	44	1369	18	A/3	4	340,86	3.293,40
Senise	15425	44	1369	19	A/3	4	340,86	668,52
Senise	15359	44	1370	11	A/3	4	340,86	415,80
Senise	15361	44	1370	12	A/3	4	340,86	284,04
Senise	15371	44	1370	13	A/3	4	402,84	244,08
Senise	15373	44	1370	14	A/3	4	340,86	277,32
Senise	15382	44	1370	15	A/3	4	340,86	244,08
Senise	15385	44	1370	16	A/3	4	402,84	388,80
Senise	15386	44	1370	17	A/3	4	340,86	277,32
Senise	15395	44	1370	18	A/3	4	340,86	904,08
Senise	15396	44	1370	19	A/3	4	402,84	244,08
Spinoso	3734	4	733	2	A/2	3	267,01	244,08
Spinoso	3735	4	733	3	A/2	3	315,56	493,32
Spinoso	3736	4	733	4	A/2	3	291,28	1.501,32
Spinoso	3737	4	733	5	A/2	3	315,56	588,36
Spinoso	3738	4	733	6	A/2	3	291,28	458,04
Spinoso	3739	4	733	7	A/2	3	315,56	459,24
Spinoso	3740	4	733	24	C/2	4	83,67	2.245,98
Spinoso	3741	4	733	10	A/2	3	267,01	669,12
Spinoso	3742	4	733	11	A/2	3	315,56	1.285,80
Spinoso	3743	4	733	12	A/2	3	291,28	719,40
Spinoso	3744	4	733	13	A/2	3	315,56	497,04
Spinoso	3745	4	733	14	A/2	3	291,28	1.785,00
Spinoso	3746	4	733	15	A/2	3	315,56	244,08
Spinoso	3747	4	733	16	C/2	4	83,67	
Spinoso	3748	4	733	18	A/2	3	267,01	2.527,20
Spinoso	3749	4	733	19	A/2	3	315,56	537,00
Spinoso	3750	4	733	20	A/2	3	291,28	
Spinoso	3751	4	733	21	A/2	3	315,56	583,56
Spinoso	3752	4	733	22	A/2	3	291,28	1.160,64
Spinoso	3753	4	733	23	A/2	3	315,56	244,08
Spinoso	3754	4	733	8	C/2	4	83,67	2.264,80
Teana	15283	2	469	2	A/3	1	169,66	244,08
Teana	15284	2	469	3	A/3	1	169,66	448,20
Teana	15285	2	469	4	A/3	1	245,06	2.365,32
Teana	15286	2	469	5	A/3	1	245,06	701,40
Teana	15288	2	470	2	A/3	1	169,66	504,00
Teana	15289	2	470	3	A/3	1	169,66	244,08
Teana	15290	2	470	4	A/3	1	245,06	447,60
Teana	15291	2	470	5	A/3	1	245,06	481,92
Tito	2772	32	494	3	A/3	5	484,18	677,04
Tito	2773	32	494	4	A/3	5	484,18	820,44
Tito	2774	32	494	5	A/3	5	484,18	244,08
Tito	2775	32	494	6	A/3	5	484,18	700,44
Tito	2776	32	494	7	A/3	5	484,18	1.396,20
Tito	2777	32	494	8	A/3	5	484,18	244,08
Tito	2778	32	494	9	A/3	5	484,18	1.145,16
Tito	2779	32	494	10	A/3	5	484,18	860,28
Tito	2780	32	494	11	A/3	5	484,18	696,12

Tito	2782	32	494	13	A/3	5	484,18	1.265,52
Tito	2783	32	494	14	A/3	5	484,18	632,88
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	387,72
Tito	3304	32	516	4	A/2	5	506,13	244,08
Tito	3305	32	516	5	A/2	5	506,13	525,60
Tito	3306	32	516	6	A/2	5	469,98	261,96
Tito	3307	32	516	7	A/2	5	506,13	244,08
Tito	3308	32	516	8	A/2	5	506,13	246,72
Tito	3309	32	516	9	A/2	5	506,13	244,08
Tito	3310	32	516	10	A/2	5	506,13	1.512,96
Tito	3311	32	516	11	A/2	5	506,13	281,04
Tito	3312	32	516	12	A/2	5	506,13	277,56
Tito	3313	32	516	13	A/2	5	506,13	3.531,12
Tito	3314	32	516	14	A/2	5	506,13	301,08
Tito	4405	32	859	2	A/2	5	506,13	244,08
Tito	4406	32	859	3	A/2	5	361,52	1.550,64
Tito	4407	32	859	4	A/2	5	325,37	592,56
Tito	4408	32	859	5	A/2	5	433,82	842,28
Tito	4409	32	859	6	A/2	5	361,52	1.417,92
Tito	4410	32	859	7	A/2	5	325,37	1.990,32
Tito	4411	32	859	8	A/2	5	433,82	665,64
Tito	7321	32	860	2	A/2	5	506,13	1.148,20
Tito	7322	32	860	3	A/2	5	361,52	293,64
Tito	7323	32	860	4	A/2	5	325,37	411,00
Tito	7324	32	860	5	A/2	5	433,82	1.578,72
Tito	7325	32	860	6	A/2	5	361,52	244,08
Tito	7326	32	860	7	A/2	5	325,37	1.596,84
Tito	7327	32	860	8	A/2	5	433,82	1.365,00
Tito	7833	32	1146	2	A/3	4	244,03	1.565,88
Tito	7834	32	1146	3	A/3	4	244,03	1.411,20
Tito	7835	32	1146	4	A/3	4	325,37	382,20
Tito	7836	32	1146	5	A/3	4	325,37	291,00
Tito	7837	32	1146	6	A/3	4	379,6	1.294,44
Tito	7838	32	1146	7	A/3	4	325,37	495,24
Tito	7839	32	1146	8	A/3	4	325,37	298,44
Tito	7840	32	1146	9	A/3	4	379,6	1.724,64
Tito	7841	32	1146	10	A/3	4	325,37	244,08
Tito	7842	32	1146	11	A/3	4	325,37	1.428,24
Tito	7843	32	1146	12	A/3	4	379,6	1.621,92
Tito	7844	32	1146	13	A/3	4	325,37	1.370,76
Tito	7845	32	1146	14	A/3	4	325,37	244,08
Tito	7846	32	1146	15	A/3	4	379,6	422,64
Tito	7847	32	1147	2	A/3	4	244,03	416,82
Tito	7848	32	1147	3	A/3	4	244,03	244,08
Tito	7849	32	1147	4	A/3	4	325,37	2.386,62
Tito	7850	32	1147	5	A/3	4	325,37	1.371,60
Tito	7851	32	1147	6	A/3	4	379,6	244,08
Tito	7852	32	1147	7	A/3	4	325,37	3.381,24
Tito	7853	32	1147	8	A/3	4	325,37	402,72
Tito	7854	32	1147	9	A/3	4	379,6	781,92
Tito	7855	32	1147	10	A/3	4	325,37	1.762,08
Tito	7856	32	1147	11	A/3	4	325,37	1.415,04
Tito	7857	32	1147	12	A/3	4	379,6	475,20
Tito	7858	32	1147	13	A/3	4	325,37	424,08
Tito	7859	32	1147	14	A/3	4	325,37	1.457,52
Tito	7860	32	1147	15	A/3	4	379,6	366,60
Tito	4825	33	622	2	A/3	4	162,68	368,04
Tito	4826	33	622	3	A/3	4	162,68	2.781,00
Tito	4827	33	622	4	A/3	4	298,25	595,56
Tito	4828	33	622	5	A/3	4	379,6	1.682,64
Tito	4829	33	622	6	A/3	4	298,25	1.899,04
Tito	4830	33	622	7	A/3	4	298,25	3.131,64

Tito	4831	33	622	8	A/3	4	379,6	244,08
Tito	4832	33	622	9	A/3	4	298,25	414,84
Tito	4833	33	622	10	A/3	4	298,25	3.131,64
Tito	4834	33	622	11	A/3	4	379,6	335,64
Tito	4835	33	622	12	A/3	4	298,25	
Tito	4836	33	622	13	A/3	4	298,25	829,32
Tito	4837	33	622	14	A/3	4	379,6	3.643,56
Tito	4838	33	622	15	A/3	4	325,37	808,80
Tito	4798	33	624	3	A/3	4	162,68	244,08
Tito	4799	33	624	4	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4800	33	624	5	A/3	4	379,6	1.801,56
Tito	4801	33	624	6	A/3	4	298,25	259,80
Tito	4803	33	624	8	A/3	4	379,6	484,20
Tito	4804	33	624	9	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4805	33	624	10	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4806	33	624	11	A/3	4	379,6	1.561,56
Tito	4807	33	624	12	A/3	4	298,25	1.315,44
Tito	4809	33	624	14	A/3	4	379,6	442,20
Tito	4780	33	625	2	C/1	2	874,26	
Tito	4781	33	625	3	C/2	6	32,02	563,68
Tito	4782	33	625	4	A/3	4	189,8	777,72
Tito	4783	33	625	5	A/3	4	379,6	714,96
Tito	4784	33	625	6	A/3	4	189,8	1.844,64
Tito	4785	33	625	7	A/3	4	298,25	292,20
Tito	4786	33	625	8	A/3	4	379,6	244,08
Tito	4787	33	625	9	A/3	4	298,25	1.342,08
Tito	4788	33	625	10	A/3	4	298,25	324,72
Tito	4789	33	625	11	A/3	4	379,6	684,60
Tito	4790	33	625	12	A/3	4	298,25	1.789,44
Tito	4791	33	625	13	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4792	33	625	14	A/3	4	379,6	3.643,56
Tito	4793	33	625	15	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4794	33	625	16	C/2	6	9,61	
Tito	4795	33	625	17	C/2	6	36,82	479,52
Tito	4796	33	625	18	C/2	6	36,82	
Tito	4811	33	627	2	A/3	4	162,68	2.781,00
Tito	4812	33	627	3	A/3	4	162,68	293,64
Tito	4813	33	627	4	A/3	4	298,25	244,08
Tito	4814	33	627	5	A/3	4	379,6	3.643,56
Tito	4815	33	627	6	A/3	4	298,25	849,84
Tito	4816	33	627	7	A/3	4	298,25	398,40
Tito	4817	33	627	8	A/3	4	379,6	244,08
Tito	4818	33	627	9	A/3	4	298,25	401,40
Tito	4819	33	627	10	A/3	4	298,25	378,96
Tito	4820	33	627	11	A/3	4	379,6	728,88
Tito	4821	33	627	12	A/3	4	298,25	1.165,20
Tito	4822	33	627	13	A/3	4	298,25	489,96
Tito	4823	33	627	14	A/3	4	379,6	244,08
Tito	4824	33	627	15	A/3	4	325,37	665,04
Tolve	6326	58	168	3	A/2	1	325,37	1.829,76
Tolve	7329	58	169	2	A/4	3	123,64	244,08
Tolve	7330	58	169	3	A/2	1	325,37	335,64
Tolve	7332	58	169	5	A/4	3	123,64	974,64
Tolve	7338	58	171	1	A/4	3	123,64	556,92
Tolve	7339	58	171	2	A/4	3	123,64	969,12
Tolve	4339	72	1126	6	A/3	5	335,03	244,08
Tolve	4340	72	1126	7	A/3	5	335,03	244,08
Tolve	4341	72	1126	8	A/3	5	335,03	2.504,76
Tolve	4342	72	1126	9	A/3	5	335,03	1.301,88
Tolve	4343	72	1126	10	A/3	5	180,4	1.863,20
Tolve	4344	72	1126	11	A/3	5	231,94	1.324,08
Tolve	4345	72	1126	12	A/3	5	335,03	420,24
Tolve	4346	72	1126	13	A/3	5	335,03	750,12
Tolve	4347	72	1126	14	A/3	5	335,03	1.177,44

Tolve	4348	72	1126	15	A/3	5	335,03	390,96
Tolve	4349	72	1126	16	A/3	5	231,94	244,08
Tolve	4350	72	1126	17	A/3	5	180,4	
Tolve	4351	72	1126	18	A/3	5	335,03	389,70
Tolve	4352	72	1126	19	A/3	5	335,03	748,68
Tolve	4353	72	1126	5	C/2	6	136,72	1.908,12
Tolve	16366	72	1126	20	A/3	5	231,94	277,32
Tolve	16367	72	1126	21	C/2	5	188,71	
Tolve	8166	72	1193	2	A/3	6	340,86	695,16
Tolve	8167	72	1193	22	A/3	6	278,89	244,08
Tolve	8168	72	1193	5	A/3	6	340,86	244,08
Tolve	8169	72	1193	6	A/3	6	340,86	2.544,00
Tolve	8170	72	1193	7	A/3	6	340,86	244,08
Tolve	8171	72	1193	8	A/3	6	340,86	807,12
Tolve	8172	72	1193	9	A/3	6	154,94	595,56
Tolve	8173	72	1193	10	A/3	6	154,94	244,08
Tolve	8174	72	1193	11	A/3	6	340,86	244,08
Tolve	8185	72	1193	17	C/6	4	67,4	
Tolve	8175	72	1196	12	C/6	4	119,82	1.017,12
Tolve	8176	72	1196	3	A/3	6	185,92	244,08
Tolve	8177	72	1196	4	A/3	6	340,86	552,48
Tolve	8178	72	1196	5	A/3	6	340,86	582,60
Tolve	8179	72	1196	6	A/3	6	340,86	248,40
Tolve	8180	72	1196	7	A/3	6	340,86	862,68
Tolve	8181	72	1196	8	A/3	6	340,86	1.258,08
Tolve	8182	72	1196	9	A/3	6	154,94	748,44
Tolve	8183	72	1196	10	A/3	6	154,94	342,60
Tolve	8184	72	1196	11	A/3	6	340,86	244,08
Tramutola	1463	20	414	2	C/2	4	4,8	
Tramutola	1464	20	414	3	A/2	4	486,76	244,08
Tramutola	1465	20	414	4	A/2	4	486,76	244,08
Tramutola	1466	20	414	5	A/2	4	449,32	789,24
Tramutola	1469	20	414	8	A/2	4	486,76	2.165,16
Tramutola	7343	20	415	2	C/2	4	20,81	
Tramutola	7344	20	415	3	A/2	4	486,76	452,88
Tramutola	7345	20	415	4	A/2	4	486,76	244,08
Tramutola	7346	20	415	5	A/2	4	486,76	1.749,36
Tramutola	7347	20	415	6	A/2	4	486,76	303,84
Tramutola	7352	20	416	4	A/2	4	486,76	3.576,72
Tramutola	7353	20	416	5	A/2	4	486,76	1.710,36
Tramutola	7354	20	416	6	A/2	4	524,2	543,00
Tramutola	7355	20	416	7	A/2	4	486,76	296,64
Tramutola	7356	20	416	8	C/2	4	20,81	250,34
Tramutola	3374	20	419	3	A/2	4	524,2	1.306,68
Tramutola	3375	20	419	4	A/2	4	411,87	369,00
Tramutola	3376	20	419	5	A/2	4	336,99	244,08
Tramutola	3377	20	419	6	A/2	4	411,87	244,08
Tramutola	3378	20	419	7	A/2	4	411,87	269,40
Tramutola	3379	20	419	8	A/2	4	336,99	297,00
Tramutola	3380	20	419	9	A/2	4	411,87	244,08
Tramutola	3381	20	419	10	A/2	4	524,2	293,40
Tramutola	3382	20	419	11	A/2	4	561,65	244,08
Tramutola	3383	20	419	12	A/2	4	561,65	1.552,56
Tramutola	3384	20	419	13	A/2	4	411,87	244,08
Tramutola	3385	20	419	14	A/2	4	336,99	2.625,36
Tramutola	3386	20	419	15	A/2	4	411,87	3.344,04
Tramutola	3387	20	419	16	A/2	4	411,87	244,08
Tramutola	3388	20	419	17	A/2	4	336,99	293,64
Tramutola	3389	20	419	18	A/2	4	411,87	48,94
Tramutola	3390	20	419	19	A/2	4	524,2	2.621,28
Tramutola	3391	20	419	20	A/2	4	561,65	825,12
Tramutola	3993	20	577	3	A/3	3	230,6	354,00
Tramutola	3994	20	577	4	A/3	3	230,6	272,16
Tramutola	3995	20	577	5	A/3	3	230,6	277,32

Tramutola	3996	20	577	6	A/3	3	161,42	1.427,28
Tramutola	3997	20	577	7	A/3	3	230,6	1.676,64
Tramutola	3998	20	577	8	A/3	3	322,84	733,92
Tramutola	3999	20	577	9	A/3	3	299,78	551,28
Tramutola	4000	20	577	10	A/3	3	230,6	3.312,48
Tramutola	4001	20	577	11	A/3	3	230,6	1.418,40
Tramutola	4002	20	577	12	A/3	3	230,6	294,36
Tramutola	4003	20	577	13	A/3	3	161,42	
Tramutola	4004	20	577	14	A/3	3	230,6	724,80
Tramutola	4005	20	577	15	A/3	3	322,84	1.471,44
Tramutola	4006	20	577	16	A/3	3	299,78	244,08
Trecchina	318	20	144	1	A/4	5	140,48	301,68
Trecchina	319	20	144	2	A/4	5	140,48	406,92
Trecchina	322	20	144	5	A/4	5	140,48	879,58
Trecchina	325	20	144	10	A/4	5	175,6	360,08
Trecchina	3811	20	1672	3	A/3	5	484,18	293,64
Trecchina	3812	20	1672	4	A/3	5	355,06	244,08
Trecchina	3813	20	1672	5	A/3	5	290,51	244,08
Trecchina	3814	20	1672	6	A/3	5	355,06	540,00
Trecchina	3815	20	1672	7	A/3	5	355,06	1.179,12
Trecchina	3816	20	1672	8	A/3	5	290,51	262,44
Trecchina	3817	20	1672	9	A/3	5	355,06	244,08
Trecchina	3818	20	1672	10	A/3	5	516,46	244,08
Trecchina	3819	20	1672	11	A/3	5	451,9	1.188,00
Trecchina	3820	20	1672	12	A/3	5	484,18	1.242,00
Trecchina	3821	20	1672	13	A/3	5	355,06	733,44
Trecchina	3822	20	1672	14	A/3	5	290,51	
Trecchina	3823	20	1672	15	A/3	5	355,06	806,52
Trecchina	3824	20	1672	16	A/3	5	355,06	1.149,48
Trecchina	3825	20	1672	17	A/3	5	290,51	244,08
Trecchina	3826	20	1672	18	A/3	5	355,06	436,20
Trecchina	3827	20	1672	19	A/3	5	451,9	261,00
Trecchina	3828	20	1672	20	A/3	5	516,46	293,76
Trivigno	3216	10	46	14	C/2	2	40,28	1.218,48
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	725,04
Trivigno	3221	10	46	17	A/3	3	113,62	766,56
Trivigno	3222	10	46	16	A/3	3	156,23	244,08
Trivigno	3223	10	46	21	A/3	3	156,23	292,56
Trivigno	3224	10	46	20	A/3	3	113,62	1.425,96
Trivigno	3225	10	46	19	A/3	3	156,23	244,08
Trivigno	3226	10	46	24	A/3	3	156,23	1.895,88
Trivigno	3227	10	46	23	A/3	3	113,62	581,52
Trivigno	3228	10	46	22	A/3	3	156,23	294,12
Trivigno	3229	10	46	6	A/3	3	156,23	519,12
Trivigno	3230	10	46	5	A/3	3	156,23	3.384,96
Trivigno	3231	10	46	4	A/3	4	181,79	2.519,52
Trivigno	3232	10	46	9	A/3	3	156,23	1.269,24
Trivigno	3233	10	46	8	A/3	3	156,23	1.379,16
Trivigno	3234	10	46	7	A/3	3	156,23	1.635,84
Trivigno	3235	10	46	12	A/3	3	156,23	1.226,76
Trivigno	3236	10	46	11	A/3	3	156,23	891,36
Trivigno	3237	10	46	10	A/3	3	156,23	2.134,72
Vaglio Basilicata	4250	14	346	2	A/3	2	184,63	1.698,00
Vaglio Basilicata	4251	14	346	3	A/3	2	156,23	702,48
Vaglio Basilicata	4253	14	346	5	A/3	2	113,62	1.389,72
Vaglio Basilicata	4254	14	346	6	A/3	2	156,23	443,64
Vaglio Basilicata	4255	14	346	7	A/3	2	142,03	299,18
Vaglio Basilicata	4256	14	346	8	A/3	2	113,62	268,68
Vaglio Basilicata	7357	14	347	2	A/3	2	184,63	1.674,84
Vaglio Basilicata	7358	14	347	3	A/3	2	142,03	494,88
Vaglio Basilicata	7359	14	347	4	A/3	2	156,23	759,60

Vaglio Basilicata	7360	14	347	5	A/3	2	113,62	354,24
Vaglio Basilicata	7361	14	347	6	A/3	2	156,23	798,72
Vaglio Basilicata	7362	14	347	7	A/3	2	142,03	595,56
Vaglio Basilicata	7363	14	347	8	A/3	2	113,62	1.325,28
Vaglio Basilicata	3345	21	684	3	A/3	4	174,3	1.222,44
Vaglio Basilicata	3346	21	684	2	A/3	4	213,04	244,08
Vaglio Basilicata	3347	21	684	7	A/3	4	135,57	244,08
Vaglio Basilicata	3348	21	684	4	A/3	4	174,3	3.122,88
Vaglio Basilicata	3349	21	684	6	A/3	4	213,04	1.498,68
Vaglio Basilicata	3350	21	684	5	A/3	4	213,04	1.636,68
Vaglio Basilicata	3351	21	684	9	A/3	4	213,04	529,98
Vaglio Basilicata	3352	21	684	8	A/3	4	213,04	1.732,08
Vaglio Basilicata	3353	21	684	13	A/3	4	154,94	244,08
Vaglio Basilicata	3354	21	684	10	A/3	4	174,3	1.545,12
Vaglio Basilicata	3355	21	684	12	A/3	4	213,04	2.724,36
Vaglio Basilicata	3356	21	684	11	A/3	4	213,04	820,92
Vaglio Basilicata	3357	21	684	15	A/3	4	213,04	591,72
Vaglio Basilicata	3358	21	684	14	A/3	4	213,04	2.368,80
Vaglio Basilicata	3359	21	684	19	A/3	4	154,94	341,64
Vaglio Basilicata	3360	21	684	16	A/3	4	174,3	244,08
Vaglio Basilicata	3361	21	684	18	A/3	4	213,04	244,08
Vaglio Basilicata	3362	21	684	17	A/3	4	213,04	244,08
Vaglio Basilicata	4203	21	685	8	A/3	3	214,85	244,08
Vaglio Basilicata	4208	21	685	13	A/3	3	181,79	771,96
Vaglio Basilicata	4209	21	685	14	C/2	3	95,44	
Vaglio Basilicata	1158	21	948	2	A/2	2	351,19	1.245,36
Vaglio Basilicata	1159	21	948	3	A/2	2	219,49	1.263,84
Vaglio Basilicata	1160	21	948	6	A/2	2	285,34	757,68
Vaglio Basilicata	1162	21	948	8	A/2	2	285,34	1.537,56
Vaglio Basilicata	1164	21	948	4	A/2	2	219,49	1.464,24
Vaglio Basilicata	1147	21	949	4	A/2	2	307,29	244,08
Vaglio Basilicata	1150	21	949	3	A/2	2	285,34	825,48
Vaglio Basilicata	1151	21	949	2	A/2	2	329,24	244,08
Vaglio Basilicata	1152	21	949	5	A/2	2	285,34	479,52
Vaglio Basilicata	1154	21	949	7	A/2	2	285,34	401,04
Vaglio Basilicata	1155	21	949	8	A/2	2	285,34	1.321,20
Venosa	4632	31	491	3	A/3	3	267,01	1.665,96
Venosa	4633	31	491	4	A/3	3	242,73	549,72
Venosa	4634	31	491	5	A/3	3	194,19	296,16
Venosa	4635	31	491	6	A/3	3	267,01	2.694,48
Venosa	4636	31	491	7	A/3	3	218,46	534,72
Venosa	4637	31	491	8	A/3	3	194,19	379,80
Venosa	4638	31	491	9	A/3	3	267,01	5.042,04
Venosa	4639	31	491	10	A/3	3	242,73	1.536,96
Venosa	4640	31	491	11	A/3	3	194,19	255,00
Venosa	4641	31	491	14	A/3	3	218,46	3.475,80
Venosa	4642	31	491	15	A/3	3	145,64	244,08
Venosa	4643	31	491	16	A/3	3	267,01	244,08
Venosa	4644	31	491	17	A/3	3	242,73	244,08
Venosa	4645	31	491	18	A/3	3	145,64	244,08
Venosa	4646	31	491	19	A/3	3	267,01	244,08
Venosa	4647	31	491	20	A/3	3	242,73	827,52
Venosa	4648	31	491	21	A/3	3	218,46	595,56
Venosa	4649	31	491	22	A/3	3	267,01	399,00
Venosa	4650	31	491	12	C/1	1	1873,91	4.819,38
Venosa	4670	31	492	4	A/3	3	291,28	244,08
Venosa	4671	31	492	5	A/3	3	218,46	768,48
Venosa	4672	31	492	6	A/3	3	194,19	352,80
Venosa	4673	31	492	7	A/3	3	291,28	1.282,08
Venosa	4674	31	492	8	A/3	3	218,46	2.469,12
Venosa	4675	31	492	9	A/3	3	194,19	
Venosa	4676	31	492	10	A/3	3	291,28	4.132,80
Venosa	4677	31	492	11	A/3	3	218,46	283,80
Venosa	4678	31	492	12	A/3	3	194,19	375,96

Venosa	4679	31	492	25	A/3	3	218,46	719,64
Venosa	4680	31	492	24	A/3	3	218,46	534,84
Venosa	4681	31	492	14	A/3	3	315,56	702,24
Venosa	4682	31	492	19	A/3	3	218,46	322,08
Venosa	4683	31	492	18	A/3	3	218,46	244,08
Venosa	4684	31	492	17	A/3	3	315,56	244,08
Venosa	4685	31	492	22	A/3	3	218,46	1.491,24
Venosa	4686	31	492	21	A/3	3	218,46	768,24
Venosa	4687	31	492	20	A/3	3	315,56	737,16
Venosa	4688	31	492	13	C/1	2	904,83	3.073,66
Venosa	15242	31	492	3	C/1	2	814,35	
Venosa	4651	31	493	13	C/6	2	63,07	1.456,80
Venosa	4652	31	493	17	A/3	3	267,01	1.262,88
Venosa	4653	31	493	18	A/3	3	218,46	505,32
Venosa	4654	31	493	19	A/3	3	194,19	3.499,08
Venosa	4655	31	493	20	A/3	3	267,01	1.771,20
Venosa	4656	31	493	21	A/3	3	218,46	244,08
Venosa	4657	31	493	22	A/3	3	194,19	2.499,36
Venosa	4658	31	493	23	A/3	3	267,01	244,08
Venosa	4659	31	493	24	A/3	3	267,01	1.320,72
Venosa	4660	31	493	25	A/3	3	242,73	2.499,36
Venosa	4661	31	493	3	A/3	3	218,46	244,08
Venosa	4662	31	493	4	A/3	3	194,19	1.894,20
Venosa	4663	31	493	5	A/3	3	267,01	1.560,96
Venosa	4664	31	493	6	A/3	3	242,73	1.986,12
Venosa	4665	31	493	7	A/3	3	218,46	2.651,88
Venosa	4666	31	493	8	A/3	3	291,28	468,84
Venosa	4667	31	493	9	A/3	3	218,46	2.979,24
Venosa	4668	31	493	10	A/3	3	169,91	595,56
Venosa	4669	31	493	11	A/3	3	267,01	675,36
Venosa	15239	31	493	26	C/6	5	77,73	1.226,04
Venosa	15240	31	493	27	C/6	5	75,92	1.238,36
Venosa	15241	31	493	12	C/6	4	102,46	1.730,44
Venosa	16563	31	493	14	C/2	5	16,53	
Venosa	4618	31	710	2	A/3	3	364,1	244,08
Venosa	4619	31	710	3	A/3	3	315,56	313,08
Venosa	4620	31	710	4	A/3	3	169,91	3.101,88
Venosa	4621	31	710	5	A/3	3	169,91	314,16
Venosa	4622	31	710	6	A/3	3	218,46	1.534,44
Venosa	4623	31	710	7	A/3	3	218,46	293,64
Venosa	4624	31	710	8	A/3	3	145,64	293,64
Venosa	4625	31	710	9	A/3	3	169,91	681,60
Venosa	4626	31	710	10	A/3	3	218,46	244,08
Venosa	4627	31	710	11	A/3	3	218,46	257,28
Venosa	4628	31	710	12	A/3	3	169,91	1.452,84
Venosa	4629	31	710	13	A/3	3	169,91	293,64
Venosa	4630	31	710	14	A/3	3	218,46	293,64
Venosa	4631	31	710	15	A/3	3	194,19	4.234,20
Venosa	4689	31	712	5	A/3	2	309,87	538,68
Venosa	4690	31	712	6	A/3	2	268,56	1.142,40
Venosa	4691	31	712	7	A/3	3	218,46	3.464,64
Venosa	4692	31	712	8	A/3	3	218,46	696,24
Venosa	4693	31	712	9	A/3	3	242,73	1.381,44
Venosa	4694	31	712	10	A/3	3	194,19	244,08
Venosa	4695	31	712	11	A/3	3	218,46	1.979,76
Venosa	4696	31	712	12	A/3	3	218,46	244,08
Venosa	4697	31	712	13	A/3	3	242,73	4.368,12
Venosa	4698	31	712	14	A/3	3	194,19	3.470,64
Venosa	4699	31	712	15	A/3	3	218,46	1.484,88
Venosa	4700	31	712	16	A/3	3	218,46	1.484,88
Venosa	4701	31	712	17	A/3	3	242,73	595,56
Venosa	4702	31	712	18	A/3	3	194,19	697,32
Venosa	4703	31	712	4	C/1	3	342,72	
Venosa	3509	48	880	55	A/3	4	312,46	244,08

Venosa	3510	48	880	56	A/3	4	312,46	293,88
Venosa	3511	48	880	57	A/3	4	312,46	346,32
Venosa	3512	48	880	58	A/3	4	312,46	1.414,56
Venosa	3513	48	880	59	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	3515	48	880	49	A/3	4	312,46	512,52
Venosa	3516	48	880	50	A/3	4	369,27	789,96
Venosa	3517	48	880	51	A/3	4	312,46	701,72
Venosa	3518	48	880	52	A/3	4	369,27	411,48
Venosa	3519	48	880	53	A/3	4	312,46	294,12
Venosa	3520	48	881	2	A/3	4	312,46	293,64
Venosa	3522	48	881	4	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	3523	48	881	5	A/3	4	312,46	1.390,80
Venosa	3524	48	881	6	A/3	4	340,86	580,92
Venosa	3525	48	881	7	A/3	4	312,46	664,20
Venosa	3553	48	890	3	A/3	4	369,27	801,00
Venosa	3554	48	890	4	A/3	4	369,27	1.268,76
Venosa	3555	48	890	5	A/3	4	369,27	1.321,08
Venosa	3556	48	890	6	A/3	4	369,27	691,56
Venosa	3557	48	890	7	A/3	4	426,08	296,16
Venosa	3558	48	890	8	A/3	4	426,08	244,08
Venosa	3559	48	890	9	A/3	4	426,08	700,56
Venosa	3560	48	890	10	A/3	4	426,08	827,04
Venosa	3561	48	890	11	A/3	4	426,08	469,80
Venosa	3562	48	890	14	A/3	4	426,08	531,72
Venosa	3563	48	890	13	A/3	4	426,08	1.796,76
Venosa	3564	48	890	12	A/3	4	340,86	750,96
Venosa	7382	48	891	3	A/3	4	198,84	244,08
Venosa	7383	48	891	4	A/3	4	198,84	277,92
Venosa	7384	48	891	5	A/3	4	198,84	1.003,00
Venosa	7385	48	891	6	A/3	4	198,84	595,56
Venosa	7386	48	891	7	A/3	4	198,84	724,44
Venosa	7387	48	891	8	A/3	4	198,84	1.106,54
Venosa	7390	48	891	11	A/3	4	198,84	1.284,24
Venosa	7391	48	891	9	A/3	4	170,43	244,08
Venosa	7392	48	891	13	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	7393	48	891	14	A/3	4	454,48	244,08
Venosa	7394	48	891	15	A/3	4	454,48	1.616,04
Venosa	7395	48	891	16	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	7396	48	891	17	A/3	4	454,48	534,36
Venosa	7397	48	891	18	A/3	4	454,48	369,28
Venosa	3704	48	903	9	A/3	4	369,27	1.342,80
Venosa	3705	48	903	10	A/3	4	369,27	575,04
Venosa	3706	48	903	11	A/3	4	369,27	407,58
Venosa	3707	48	903	12	A/3	4	369,27	485,04
Venosa	3708	48	903	13	A/3	4	369,27	1.899,96
Venosa	3709	48	903	14	A/3	4	369,27	1.623,00
Venosa	3710	48	903	16	A/3	4	426,08	346,68
Venosa	3711	48	903	17	A/3	4	312,46	1.620,36
Venosa	3712	48	903	18	A/3	4	426,08	1.164,36
Venosa	3713	48	903	19	A/3	4	312,46	823,32
Venosa	3714	48	903	20	A/3	4	426,08	1.531,32
Venosa	3715	48	903	21	A/3	4	312,46	1.439,04
Venosa	3716	48	903	23	A/3	4	312,46	380,64
Venosa	3717	48	903	22	A/3	4	426,08	558,12
Venosa	3718	48	903	25	A/3	4	312,46	1.716,12
Venosa	3719	48	903	24	A/3	4	426,08	1.248,00
Venosa	3720	48	903	27	A/3	4	312,46	432,12
Venosa	3721	48	903	26	A/3	4	426,08	291,12
Venosa	3722	48	903	28	A/3	4	426,08	4.019,64
Venosa	3723	48	903	29	A/3	4	312,46	478,44
Venosa	3724	48	903	30	A/3	4	426,08	496,08
Venosa	3725	48	903	31	A/3	4	312,46	1.229,28
Venosa	3726	48	903	32	A/3	4	426,08	244,08
Venosa	3727	48	903	33	A/3	4	312,46	1.220,52

Venosa	3728	48	903	36	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	3729	48	903	35	A/3	4	454,48	2.386,08
Venosa	3730	48	903	38	A/3	4	312,46	1.431,60
Venosa	3731	48	903	37	A/3	4	426,08	244,08
Venosa	3732	48	903	40	A/3	4	312,46	1.336,32
Venosa	3733	48	903	39	A/3	4	426,08	1.151,76
Venosa	7398	48	903	41	A/3	4	426,08	761,64
Venosa	7399	48	903	42	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	7401	48	903	44	A/3	4	312,46	296,52
Venosa	7402	48	903	45	A/3	4	426,08	765,24
Venosa	7403	48	903	46	A/3	4	312,46	1.519,32
Venosa	16564	48	903	47	C/2	4	57,95	
Venosa	16565	48	903	34	C/2	4	57,95	
Venosa	16566	48	903	15	C/2	3	83,87	
Venosa	1863	58	443	5	A/2	2	464,81	244,08
Venosa	1864	58	443	6	A/2	2	464,81	1.448,52
Venosa	1865	58	443	7	A/2	2	464,81	244,08
Venosa	1866	58	443	8	A/2	2	464,81	844,68
Venosa	1867	58	443	9	C/2	3	67,97	1.914,16
Venosa	1868	58	443	10	C/2	2	105,36	
Venosa	1869	58	443	11	C/2	3	30,37	1.388,88
Venosa	1870	58	443	12	C/1	1	203,9	
Venosa	1871	58	443	13	C/1	1	310,7	1.419,56
Venosa	1872	58	443	14	C/1	1	310,7	
Venosa	1873	58	443	16	A/2	2	495,8	488,76
Venosa	1874	58	443	17	A/2	2	495,8	830,52
Venosa	1875	58	443	18	A/2	2	495,8	321,84
Venosa	1876	58	443	19	A/2	2	495,8	300,00
Venosa	1877	58	443	20	A/2	2	495,8	293,28
Venosa	1878	58	443	21	A/2	2	495,8	1.276,20
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	2.300,30
Venosa	1884	58	443	28	A/2	2	464,81	165,72
Venosa	1885	58	443	29	A/2	2	433,82	
Venosa	1886	58	443	30	A/2	2	464,81	1.195,80
Venosa	1887	58	443	31	A/2	2	433,82	1.383,12
Venosa	1888	58	443	32	A/2	2	464,81	1.561,92
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	2.771,88
Venosa	1895	58	443	40	A/2	2	495,8	686,52
Venosa	1896	58	443	41	A/2	2	495,8	1.290,84
Venosa	1897	58	443	42	A/2	2	495,8	523,32
Venosa	1898	58	443	43	A/2	2	495,8	1.349,88
Venosa	1899	58	443	44	C/2	2	65,69	
Venosa	1900	58	443	45	C/2	3	21,69	
Venosa	1901	58	443	46	C/2	3	21,69	
Venosa	1902	58	443	47	C/1	1	621,4	
Venosa	1903	58	443	49	A/2	2	433,82	678,96
Venosa	1904	58	443	50	A/2	2	433,82	523,92
Venosa	1905	58	443	51	A/2	2	433,82	406,56
Venosa	1906	58	443	52	A/2	2	433,82	1.321,44
Venosa	1907	58	443	53	A/2	2	433,82	571,92
Venosa	1909	58	443	55	C/2	3	20,25	
Venosa	1910	58	443	56	C/2	3	67,97	
Venosa	1911	58	443	57	C/2	3	26,03	
Venosa	1912	58	443	58	C/2	3	17,35	
Venosa	1913	58	443	59	C/2	3	15,91	
Venosa	1914	58	443	60	C/2	3	21,69	

Venosa	1915	58	443	61	C/2	3	23,14	
Venosa	1916	58	443	63	A/2	2	433,82	1.274,76
Venosa	1918	58	443	65	A/2	2	433,82	340,68
Venosa	1919	58	443	66	A/2	2	433,82	724,32
Venosa	1920	58	443	67	A/2	2	433,82	1.469,28
Venosa	1921	58	443	68	A/2	2	433,82	1.163,28
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	892,90
Venosa	16296	58	900	10	A/3	4	369,27	328,08
Venosa	16297	58	900	11	A/3	4	482,89	1.824,72
Venosa	16298	58	900	12	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16299	58	900	13	A/3	4	198,84	280,08
Venosa	16300	58	900	14	A/3	4	312,46	312,96
Venosa	16283	58	901	7	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16284	58	901	10	A/3	4	369,27	1.869,12
Venosa	16285	58	901	11	A/3	4	482,89	1.775,16
Venosa	16286	58	901	12	A/3	4	312,46	4.596,96
Venosa	16287	58	901	13	A/3	4	227,24	280,08
Venosa	16288	58	901	14	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16271	58	902	7	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16272	58	902	10	A/3	4	369,27	280,08
Venosa	16273	58	902	11	A/3	4	482,89	3.473,88
Venosa	16274	58	902	12	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16275	58	902	13	A/3	4	227,24	739,32
Venosa	16276	58	902	14	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16228	58	903	7	A/3	4	312,46	556,08
Venosa	16229	58	903	10	A/3	4	369,27	283,68
Venosa	16230	58	903	11	A/3	4	482,89	280,08
Venosa	16231	58	903	12	A/3	4	312,46	1.374,24
Venosa	16232	58	903	13	A/3	4	227,24	3.700,56
Venosa	16233	58	903	14	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16247	58	904	7	A/3	4	312,46	327,60
Venosa	16248	58	904	10	A/3	4	4959,54	280,08
Venosa	16249	58	904	11	A/3	4	3459,74	1.733,16
Venosa	16250	58	904	12	A/3	4	312,46	283,08
Venosa	16251	58	904	13	A/3	4	227,24	4.470,72
Venosa	16252	58	904	15	A/3	4	312,46	316,08
Venosa	5570	59	338	2	A/2	1	284,05	1.058,28
Venosa	5572	59	455	6	A/4	3	173,53	
Venosa	1170	59	456	9	A/4	3	173,53	462,84
Venosa	1171	59	456	11	A/4	3	173,53	293,64
Venosa	1173	59	457	6	A/4	2	167,33	999,00
Venosa	1174	59	457	8	A/4	2	167,33	999,00
Venosa	326	59	459	6	A/2	1	284,05	1.065,60
Venosa	5573	59	531	1	A/2	2	340,86	595,56
Venosa	5575	59	531	6	A/2	2	340,86	536,98
Venosa	5576	59	531	9	A/2	2	340,86	711,12
Venosa	327	59	588	1	A/2	3	369,27	244,08
Venosa	329	59	588	4	A/2	3	369,27	244,08
Venosa	330	59	588	8	A/2	3	302,13	2.061,00
Venosa	332	59	609	4	A/2	3	369,27	852,00
Venosa	333	59	609	13	A/2	3	369,27	335,16
Venosa	7364	59	610	2	A/2	3	402,84	2.123,64
Venosa	1183	59	629	7	C/1	2	610,76	
Venosa	6174	59	664	2	A/4	3	173,53	460,32
Venosa	14896	59	664	3	A/4	3	216,91	445,68

Venosa	7374	59	876	5	A/2	3	469,98	1.505,40
Venosa	7375	59	876	6	A/2	3	469,98	1.711,32
Venosa	7377	59	876	8	A/2	3	469,98	1.321,20
Venosa	7378	59	876	13	A/2	3	469,98	3.502,08
Venosa	7379	59	876	10	A/2	3	469,98	475,32
Venosa	7380	59	876	11	A/2	3	469,98	875,52
Venosa	7381	59	876	12	C/2	6	26,7	
Venosa	1420	59	877	4	A/2	3	469,98	737,64
Venosa	1421	59	877	5	A/2	3	469,98	1.975,20
Venosa	1422	59	877	6	A/2	3	469,98	1.325,40
Venosa	1423	59	877	7	A/2	3	469,98	244,08
Venosa	1424	59	877	8	A/2	3	469,98	1.387,80
Venosa	1425	59	877	9	A/2	3	469,98	488,28
Venosa	1426	59	877	10	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	1428	59	877	12	A/2	3	469,98	244,08
Venosa	1429	59	877	13	A/2	3	469,98	591,24
Venosa	1430	59	877	14	A/2	3	469,98	440,16
Venosa	1431	59	877	15	A/2	3	469,98	526,44
Venosa	1432	59	877	16	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	1434	59	877	18	A/2	3	469,98	337,92
Venosa	1435	59	877	19	A/2	3	469,98	746,40
Venosa	1436	59	877	20	A/2	3	469,98	2.784,36
Venosa	1437	59	877	21	A/2	3	469,98	1.751,04
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	2.079,24
Venosa	1334	59	879	5	A/2	3	436,41	3.338,16
Venosa	1335	59	879	6	A/2	3	503,55	381,20
Venosa	1336	59	879	7	A/2	3	436,41	1.213,56
Venosa	1338	59	879	9	A/2	3	436,41	681,60
Venosa	1339	59	879	10	A/2	3	503,55	267,42
Venosa	7366	59	879	3	A/2	3	436,41	566,88
Venosa	7368	59	879	5	A/2	3	436,41	574,44
Venosa	7369	59	879	17	A/2	3	469,98	293,64
Venosa	7370	59	879	7	A/2	3	436,41	244,08
Venosa	7372	59	879	9	A/2	3	436,41	1.408,44
Venosa	1550	59	880	4	A/3	4	426,08	2.337,60
Venosa	1551	59	880	5	A/3	4	426,08	1.288,80
Venosa	1552	59	880	6	A/3	4	426,08	
Venosa	1557	59	880	11	A/3	4	426,08	816,60
Venosa	16861	59	880	15	A/3	4	227,24	4.259,40
Venosa	16862	59	880	19	A/3	4	227,24	1.916,09
Venosa	1563	59	883	6	A/3	4	426,08	268,92
Venosa	1566	59	883	9	A/3	4	426,08	3.257,76
Venosa	1568	59	883	20	A/3	4	397,67	325,32
Venosa	1570	59	883	22	A/3	4	426,08	1.669,20
Venosa	1571	59	883	23	A/3	4	454,48	293,64
Venosa	1572	59	883	24	A/3	4	397,67	3.378,96
Venosa	1573	59	883	17	C/1	4	305,28	298,64
Venosa	1574	59	883	16	C/1	4	358,37	
Venosa	1575	59	883	18	C/1	4	371,64	1.409,26
Venosa	402	59	884	2	A/3	4	369,27	665,70
Venosa	404	59	884	4	A/3	4	369,27	750,12
Venosa	405	59	884	5	A/3	4	369,27	797,64
Venosa	406	59	884	6	A/3	4	369,27	2.900,04
Venosa	407	59	884	8	C/2	6	75,25	
Venosa	408	59	884	9	A/3	4	369,27	244,08
Venosa	409	59	884	10	A/3	4	426,08	1.236,12
Venosa	410	59	884	20	A/3	4	369,27	839,40
Venosa	411	59	884	12	A/3	4	426,08	524,28
Venosa	412	59	884	21	A/3	4	369,27	1.164,84
Venosa	413	59	884	15	A/3	4	369,27	870,72

Venosa	414	59	884	16	A/3	4	369,27	2.911,68
Venosa	415	59	884	17	A/3	4	369,27	1.608,00
Venosa	416	59	884	18	A/3	4	369,27	724,44
Venosa	417	59	884	19	A/3	4	369,27	666,60
Venosa	15244	59	1282	14	A/3	4	312,46	5.726,16
Venosa	15245	59	1282	15	A/3	4	198,84	244,08
Venosa	15246	59	1282	16	A/3	4	198,84	1.289,28
Venosa	15247	59	1282	17	A/3	4	312,46	400,80
Venosa	15248	59	1282	18	A/3	4	255,65	244,08
Venosa	15249	59	1282	19	A/3	4	255,65	318,60
Venosa	15250	59	1282	20	A/3	4	255,65	1.782,12
Venosa	15251	59	1282	21	A/3	4	255,65	1.599,12
Venosa	15252	59	1282	22	A/3	4	255,65	5.013,00
Venosa	15253	59	1282	23	A/3	4	255,65	1.365,24
Venosa	15254	59	1282	24	A/3	4	255,65	595,56
Venosa	15255	59	1282	25	A/3	4	255,65	708,24
Venosa	4542	59	1333	12	A/3	4	312,46	4.149,96
Venosa	4543	59	1333	13	A/3	4	198,84	244,08
Venosa	4544	59	1333	14	A/3	4	284,05	1.258,68
Venosa	4545	59	1333	15	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	4546	59	1333	16	A/3	4	227,24	595,56
Venosa	4547	59	1333	9	A/3	4	255,65	244,08
Venosa	4548	59	1333	18	A/3	4	312,46	4.149,96
Venosa	4549	59	1333	19	A/3	4	198,84	2.722,08
Venosa	4550	59	1333	20	A/3	4	284,05	244,08
Venosa	4551	59	1333	3	A/3	4	255,65	1.438,44
Venosa	4552	59	1333	4	A/3	4	198,84	244,08
Venosa	4553	59	1333	5	A/3	4	340,86	301,80
Venosa	4554	59	1333	6	A/3	4	255,65	244,08
Venosa	4555	59	1333	7	A/3	4	198,84	1.483,08
Venosa	4556	59	1333	8	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	4557	59	1333	17	A/3	3	267,01	3.480,00
Venosa	4558	59	1333	10	A/3	4	198,84	1.345,20
Venosa	4559	59	1333	11	A/3	4	312,46	244,08
Venosa	16853	78	319	12	C/2	3	173,53	
Venosa	16854	78	319	13	C/2	5	466,88	
Venosa	16855	78	319	14	C/2	5	119,82	
Venosa	16856	78	319	15	C/2	5	10,33	
Venosa	16857	78	319	17	A/3	5	309,87	
Venosa	16858	78	319	18	A/3	5	340,86	
Venosa	16859	78	319	19	A/3	5	433,82	
Venosa	16860	78	319	20	A/3	5	216,91	
Venosa	15297	78	324-326	16	C/2	7	48,29	
Venosa	16852	78	324-326	19	A/3	3	218,46	
Venosa	17335	78	324-326	25	A/10	1	581,01	
Venosa	17336	78	324-326	27	A/10	1	755,32	
Venosa	17338	78	324-326	26	A/10	1	755,32	
Venosa	17339	78	324-326	9	C/1	4	278,73	
Venosa	17340	78	324-326	10	C/1	4	650,37	
Venosa	17341	78	324-326	8	C/1	4	530,92	
Venosa	17342	78	324-326	20	A/10	1	581,01	
Venosa	17343	78	324-326	22	A/10	1	1045,83	
Venosa	17344	78	324-326	23	A/10	1	464,81	
Venosa	17345	78	324-326	19	A/10		639,12	
Venosa	17347	78	324-326	17	A/3	3	291,28	
Venosa	16259	58-57	905	0	A/3	4	312,46	280,08
Venosa	16260	58-57	905	10	A/3	4	369,27	6.717,24
Venosa	16261	58-57	905	11	A/3	4	482,89	6.257,04
Venosa	16262	58-57	905	12	A/3	4	312,46	1.607,64
Venosa	16263	58-57	905	13	A/3	4	227,24	4.470,72
Venosa	16264	58-57	905	14	A/3	4	312,46	280,08
Vietri Di Potenza	3392	23	348	3	A/2	3	388,38	1.234,80
Vietri Di Potenza	3393	23	348	4	A/2	3	388,38	420,84
Vietri Di Potenza	3394	23	348	5	A/2	3	388,38	326,64

Vietri Di Potenza	3395	23	348	6	A/2	3	388,38	244,08
Vietri Di Potenza	3396	23	348	7	A/2	3	388,38	1.274,52
Vietri Di Potenza	3397	23	348	13	A/2	3	388,38	2.763,00
Vietri Di Potenza	3398	23	348	16	C/1	2	311,89	1.525,68
Vietri Di Potenza	3399	23	348	17	C/1	2	572,65	3.631,32
Vietri Di Potenza	7406	23	348	11	A/2	3	388,38	501,60
Vietri Di Potenza	7407	23	348	3	A/2	3	388,38	4.685,88
Vietri Di Potenza	7408	23	348	12	A/2	3	388,38	407,04
Vietri Di Potenza	7409	23	348	5	A/2	3	388,38	492,72
Vietri Di Potenza	7410	23	348	6	A/2	3	388,38	751,56
Vietri Di Potenza	7411	23	348	7	A/2	3	388,38	350,52
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	894,48
Vietri Di Potenza	4461	23	584	4	A/3	2	164,23	244,08
Vietri Di Potenza	4462	23	584	5	A/3	2	164,23	586,08
Vietri Di Potenza	4463	23	584	6	A/3	2	164,23	538,68
Vietri Di Potenza	4464	23	584	7	A/3	2	150,55	357,72
Vietri Di Potenza	4465	23	584	8	A/3	2	109,49	1.398,96
Vietri Di Potenza	4466	23	584	9	A/3	2	150,55	2.989,20
Vietri Di Potenza	4467	23	584	10	A/3	2	164,23	1.247,88
Vietri Di Potenza	4468	23	584	11	A/3	2	164,23	1.774,68
Vietri Di Potenza	4469	23	584	12	A/3	2	150,55	
Vietri Di Potenza	4470	23	584	13	A/3	2	109,49	
Vietri Di Potenza	4471	23	584	14	A/3	2	150,55	712,20
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	283,92
Vietri Di Potenza	16768	25	498	14	A/3	2	177,92	283,92
Vietri Di Potenza	16769	25	498	16	A/3	2	177,92	1.410,24
Vietri Di Potenza	16770	25	498	11	A/3	2	191,61	283,92
Vietri Di Potenza	16771	25	498	13	A/3	2	177,92	850,80
Vietri Di Potenza	16772	25	498	15	A/3	2	177,92	386,16
Vietri Di Potenza	16779	25	499	16	A/3	2	177,92	332,52
Vietri Di Potenza	16780	25	499	14	A/3	2	177,92	283,92
Vietri Di Potenza	16781	25	499	12	A/3	2	191,61	283,92
Vietri Di Potenza	16787	25	499	7	C/6	2	19,52	
Vietri Di Potenza	16788	25	499	11	A/3	2	191,61	711,24
Vietri Di Potenza	16789	25	499	13	A/3	2	177,92	324,96
Vietri Di Potenza	16790	25	499	15	A/3	2	177,92	283,92
Viggianello	15719	61	637	1	A/2	1	228,27	1.466,76
Viggianello	15720	61	637	2	A/2	1	228,27	244,08
Viggianello	15721	61	637	3	A/2	1	228,27	244,08
Viggianello	15722	61	637	4	A/2	1	228,27	6.263,28
Viggianello	15723	61	637	5	A/2	1	228,27	434,76
Viggianello	15724	61	637	6	A/2	1	228,27	6.263,28
Viggianello	15725	61	637	7	A/2	1	228,27	1.273,20
Viggianello	15726	61	637	8	A/2	1	228,27	1.427,76
Viggianello	2878	80	259	2	A/2	3	315,56	
Viggianello	2879	80	259	3	A/2	3	315,56	452,76
Viggianello	2880	80	259	4	A/2	3	315,56	
Viggianello	2881	80	259	5	A/2	3	315,56	850,08
Viggianello	2882	80	259	6	A/2	3	315,56	533,28
Viggiano	3266	55	610	2	A/3	5	291,28	244,08
Viggiano	3267	55	610	3	A/3	5	291,28	2.132,04
Viggiano	3268	55	610	4	A/3	5	315,56	3.472,56
Viggiano	3269	55	610	5	A/3	5	291,28	
Viggiano	3270	55	610	6	A/3	5	291,28	2.984,88
Viggiano	3271	55	610	7	A/3	5	315,56	275,40
Viggiano	3272	55	610	8	A/3	5	242,73	244,08
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	1.341,36
Viggiano	3276	55	610	13	A/3	5	291,28	664,44

Viggiano	3277	55	610	14	A/3	5	315,56	1.489,56
Viggiano	3278	55	610	15	A/3	5	291,28	
Viggiano	3279	55	610	16	A/3	5	291,28	386,40
Viggiano	3280	55	610	17	A/3	5	315,56	382,80
Viggiano	3281	55	610	18	A/3	5	291,28	535,20
Viggiano	3282	55	610	19	A/3	5	291,28	288,84
Viggiano	3283	55	610	20	A/3	5	315,56	847,80
Viggiano	1576	55	633	32	A/3	5	315,56	305,88
Viggiano	1577	55	633	33	A/3	5	315,56	699,60
Viggiano	1579	55	633	35	A/3	5	315,56	244,08
Viggiano	1581	55	633	37	A/3	5	315,56	2.951,04
Viggiano	1585	55	633	29	A/3	5	315,56	244,08
Viggiano	15754	55	633	16	C/1	5	323,82	1.366,02
Viggiano	15755	55	633	30	C/1	5	323,82	1.277,64
Viggiano	16562	55	633	24	C/2	7	37,6	