

Repubblica Italiana



Regione Siciliana

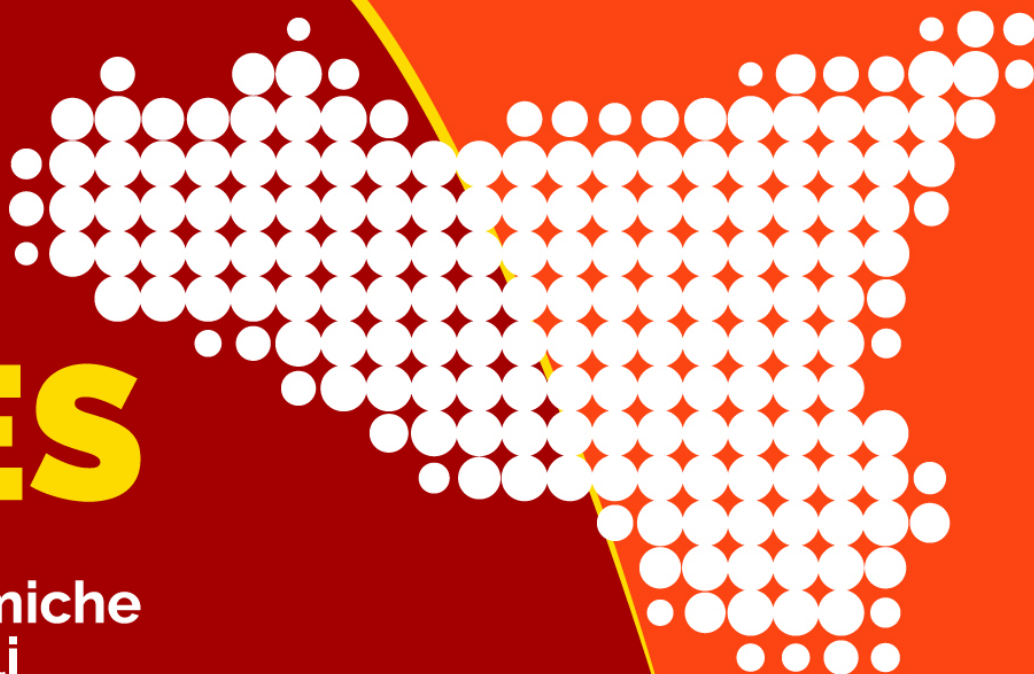
Piano di Sviluppo Strategico Zone Economiche Speciali Sicilia Orientale

DATI CATASTALI

**(Ai sensi dell'Art 4 del Decreto Legge n. 91 del 20 Giugno 2017, convertito con
modificazioni in Legge Con Legge n. 123 del 3 Agosto 2017)**

(Decreto del presidente del Consiglio dei Ministri n.ro 12 del 25 Gennaio 2018)

ZES
**Zone
Economiche
Speciali**



INDICE

ACIREALE	pag	1
AUGUSTA PORTO	pag	3
AUGUSTA RETROPORTO	pag	7
AUGUSTA TIFEO	pag	29
AVOLA	pag	30
BELPASSO	pag	31
CALTAGIRONE	pag	34
CARLENTINI	pag	35
CATANIA PORTO	pag	38
CATANIA RETROPORTO	pag	42
COMISO AEROPORTO	pag	71
ENNA DITTAINO	pag	72
FLORIDIA	pag	77
FRANCOFONTE	pag	83
GELA (area riconversione)	pag	87
GELA	pag	89
LENTINI	pag	96
MELILLI ITERPORTO	pag	99
MELILLI RETROPORTO	pag	106
MESSINA	pag	113
MESSINA LARDERIA	pag	114
MESSINA PORTO	pag	122
MILAZZO AGGLOMERATO INDUSTRIALE	pag	123
MILAZZO PORTO E RETROPORTO	pag	161
MILITELLO VAL DI CATANIA	pag	181
MINEO	pag	182
NISCEMI	pag	184
PACHINO	pag	186
PALAZZOLO ACREIDE	pag	189
PATERNO'	pag	191
POZZALLO PORTO	pag	197
POZZALLO RETROPORTO	pag	198
PRIOLO GARGALLO	pag	219
RAGUSA	pag	227
ROSOLINI	pag	230
SCORDIA	pag	231
SIRACUSA AREA INDUSTRIALE	pag	236
SIRACUSA SANTA TERESA	pag	239
SIRACUSA SS124	pag	240
SOLARINO	pag	246
TREMESTIERI	pag	247
TROINA	pag	250
VILLAFRANCA TIRRENA	pag	251
VITTORIA	pag	255
VIZZINI	pag	260

ACIREALE						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A028	70			33	PARTICELLE	267
A028	70			452	PARTICELLE	171
A028	70			454	PARTICELLE	23
A028	70			642	PARTICELLE	127
A028	70			643	PARTICELLE	117
A028	70			648	PARTICELLE	399
A028	70			840	PARTICELLE	1.611
A028	70			841	PARTICELLE	41
A028	70			842	PARTICELLE	444
A028	70			845	PARTICELLE	174
A028	70			847	PARTICELLE	131
A028	70			848	PARTICELLE	128
A028	70			851	PARTICELLE	407
A028	70			852	PARTICELLE	93
A028	70			853	PARTICELLE	18
A028	70			854	PARTICELLE	16
A028	70			855	PARTICELLE	235
A028	70			856	PARTICELLE	501
A028	70			857	PARTICELLE	232
A028	70			858	PARTICELLE	616
A028	70			859	PARTICELLE	502
A028	70			860	PARTICELLE	512
A028	70			861	PARTICELLE	711
A028	70			862	PARTICELLE	658
A028	70			863	PARTICELLE	507
A028	70			864	PARTICELLE	519
A028	70			865	PARTICELLE	662
A028	70			866	PARTICELLE	708
A028	70			867	PARTICELLE	518
A028	70			869	PARTICELLE	657
A028	70			870	PARTICELLE	695
A028	70			871	PARTICELLE	620
A028	70			872	PARTICELLE	544
A028	70			873	PARTICELLE	531
A028	70			874	PARTICELLE	732
A028	70			875	PARTICELLE	672
A028	70			876	PARTICELLE	535
A028	70			877	PARTICELLE	546
A028	70			878	PARTICELLE	684
A028	70			879	PARTICELLE	756
A028	70			880	PARTICELLE	551
A028	70			881	PARTICELLE	536
A028	70			882	PARTICELLE	605
A028	70			883	PARTICELLE	1.224
A028	70			884	PARTICELLE	544
A028	70			885	PARTICELLE	523
A028	70			886	PARTICELLE	524
A028	70			887	PARTICELLE	526

A028	70			888	PARTICELLE	553
A028	70			889	PARTICELLE	547
A028	70			890	PARTICELLE	541
A028	70			891	PARTICELLE	531
A028	70			892	PARTICELLE	520
A028	70			893	PARTICELLE	503
A028	70			894	PARTICELLE	490
A028	70			895	PARTICELLE	3.350
A028	70			897	PARTICELLE	3.222
A028	70			902	PARTICELLE	111
A028	70			903	PARTICELLE	2.182
A028	70			904	PARTICELLE	1.006
A028	70			905	PARTICELLE	257
A028	70			906	PARTICELLE	713
A028	70			907	PARTICELLE	259
					Superficie totale (mq)	37.840
					(Ha)	3,78

AUGUSTA_PORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A494		53			1	PARTICELLE	1692
A494		53			1	PARTICELLE	20
A494		53			2	PARTICELLE	43
A494		53			3	PARTICELLE	271
A494		53			4	PARTICELLE	13007
A494		53			6	PARTICELLE	5252
A494		53			7	PARTICELLE	4
A494		53			10	PARTICELLE	2373
A494		53			10	PARTICELLE	0
A494		53			11	PARTICELLE	5190
A494		53			12	PARTICELLE	563
A494		53			13	PARTICELLE	384
A494		53			15	PARTICELLE	12100
A494		53			16	PARTICELLE	277
A494		53			17	PARTICELLE	334
A494		53			18	PARTICELLE	1624
A494		53			21	PARTICELLE	29037
A494		53			22	PARTICELLE	23348
A494		53			22	PARTICELLE	1
A494		53			23	PARTICELLE	4900
A494		53			24	PARTICELLE	946
A494		52		Z	26	PARTICELLE	23
A494		53			29	PARTICELLE	2676
A494		53			29	PARTICELLE	22
A494		53			31	PARTICELLE	16087
A494		53			33	PARTICELLE	16
A494		53			33	PARTICELLE	28
A494		53			34	PARTICELLE	63
A494		53			35	PARTICELLE	24834
A494		53			36	PARTICELLE	14747
A494		53			37	PARTICELLE	1163
A494		53			37	PARTICELLE	10
A494		53			37	PARTICELLE	118
A494		53			37	PARTICELLE	0
A494		53			38	PARTICELLE	20
A494		53			40	PARTICELLE	101
A494		53			41	PARTICELLE	70
A494		53			42	PARTICELLE	45
A494		53			43	PARTICELLE	391
A494		53			44	PARTICELLE	305
A494		53			45	PARTICELLE	44
A494		53			46	PARTICELLE	71661
A494		53			46	PARTICELLE	1
A494		53			46	PARTICELLE	2576
A494		70			49	PARTICELLE	80
A494		78		Z	49	PARTICELLE	802
A494		78		Z	50	PARTICELLE	3230
A494		70			52	PARTICELLE	252
A494		70			53	PARTICELLE	3680
A494		78			53	PARTICELLE	192
A494		78			53	PARTICELLE	381

A494		70			54	PARTICELLE	78
A494		70			55	PARTICELLE	26
A494		70			56	PARTICELLE	45
A494		70			57	PARTICELLE	18
A494		70			58	PARTICELLE	26
A494		70			59	PARTICELLE	180
A494		52		Z	60	PARTICELLE	6
A494		70			62	PARTICELLE	659
A494		70			64	PARTICELLE	818
A494		70			65	PARTICELLE	3112
A494		78		Z	65	PARTICELLE	1809
A494		70			66	PARTICELLE	3739
A494		70			68	PARTICELLE	44
A494		70			69	PARTICELLE	3319
A494		70			70	PARTICELLE	2977
A494		70			71	PARTICELLE	4
A494		70			72	PARTICELLE	4059
A494		70			72	PARTICELLE	83
A494		70			73	PARTICELLE	4018
A494		70			73	PARTICELLE	463
A494		78		Z	78	PARTICELLE	273
A494		78		Z	79	PARTICELLE	2322
A494		70			86	PARTICELLE	24435
A494		70			87	PARTICELLE	6
A494		70		Z	93	PARTICELLE	322290
A494		78		Z	94	PARTICELLE	81
A494		70			102	PARTICELLE	3
A494		70		Z	106	PARTICELLE	2160
A494		70			111	PARTICELLE	1462
A494		70		Z	127	PARTICELLE	19173
A494		70		Z	128	PARTICELLE	4
A494		78			136	PARTICELLE	67
A494		78			136	PARTICELLE	133
A494		70			142	PARTICELLE	11961
A494		70			145	PARTICELLE	4608
A494		70			146	PARTICELLE	34283
A494		78		Z	146	PARTICELLE	437
A494		70			147	PARTICELLE	12889
A494		70			147	PARTICELLE	635
A494		70			148	PARTICELLE	2538
A494		70			148	PARTICELLE	863
A494		70			149	PARTICELLE	5665
A494		70			150	PARTICELLE	4477
A494		52			152	PARTICELLE	17
A494		52			152	PARTICELLE	53
A494		52			154	PARTICELLE	59
A494		70			169	PARTICELLE	7240
A494		78		Z	174	PARTICELLE	1590
A494		78		Z	175	PARTICELLE	1303
A494		78		Z	176	PARTICELLE	4884
A494		78		Z	188	PARTICELLE	13541
A494		78		Z	188	PARTICELLE	133
A494		78		Z	188	PARTICELLE	381
A494		70			211	PARTICELLE	1122

A494		70			213	PARTICELLE	2040
A494		78		Z	214	PARTICELLE	4935
A494		70			215	PARTICELLE	51
A494		70		Z	217	PARTICELLE	4237
A494		70		Z	218	PARTICELLE	281
A494		70		Z	220	PARTICELLE	875
A494		70			256	PARTICELLE	8934
A494		70			257	PARTICELLE	1191
A494		70			258	PARTICELLE	53
A494		70			260	PARTICELLE	2305
A494		70			261	PARTICELLE	1085
A494		70			272	PARTICELLE	94
A494		70			274	PARTICELLE	486
A494		70			276	PARTICELLE	534
A494		70			277	PARTICELLE	118
A494		70			278	PARTICELLE	1611
A494		70			279	PARTICELLE	315
A494		70			280	PARTICELLE	49
A494		70			281	PARTICELLE	17
A494		70		Z	373	PARTICELLE	10
A494		52		Z	384	PARTICELLE	3887
A494		70			404	PARTICELLE	3807
A494		70			405	PARTICELLE	5661
A494		70		Z	407	PARTICELLE	10
A494		70		Z	409	PARTICELLE	17
A494		70		Z	410	PARTICELLE	1
A494		70		Z	411	PARTICELLE	69
A494		70		Z	412	PARTICELLE	71
A494		70		Z	413	PARTICELLE	95
A494		70		Z	414	PARTICELLE	93
A494		70			438	PARTICELLE	440
A494		70			439	PARTICELLE	105
A494		70			440	PARTICELLE	364
A494		70			441	PARTICELLE	700
A494		70			441	PARTICELLE	89
A494		70			442	PARTICELLE	422
A494		70			443	PARTICELLE	178
A494		70			444	PARTICELLE	5583
A494		70			445	PARTICELLE	173
A494		52		Z	445	PARTICELLE	275
A494		70			446	PARTICELLE	663
A494		70			447	PARTICELLE	18252
A494		52		Z	447	PARTICELLE	3337
A494		70			447	PARTICELLE	674
A494		70			448	PARTICELLE	273
A494		70			448	PARTICELLE	17
A494		70			449	PARTICELLE	1853
A494		70			449	PARTICELLE	38
A494		70			450	PARTICELLE	4300
A494		70			451	PARTICELLE	115
A494		70			452	PARTICELLE	1527
A494		52		Z	465	PARTICELLE	663
A494		52		Z	467	PARTICELLE	2753
A494		52		Z	468	PARTICELLE	52

A494		52		Z	469	PARTICELLE	22
A494		52		Z	470	PARTICELLE	10
A494		52		Z	471	PARTICELLE	24
A494		52		Z	478	PARTICELLE	21999
A494		52		Z	478	PARTICELLE	17
A494		52		Z	478	PARTICELLE	1
A494		52		Z	479	PARTICELLE	43537
A494		70		Z	479	PARTICELLE	951
A494		52		Z	479	PARTICELLE	53
A494		52		Z	479	PARTICELLE	59
A494		70		Z	480	PARTICELLE	332
A494		70		Z	481	PARTICELLE	974
A494		52		Z	482	PARTICELLE	8660
A494		70		Z	482	PARTICELLE	222
A494		52		Z	483	PARTICELLE	293
A494		52		Z	484	PARTICELLE	6346
A494		52		Z	484	PARTICELLE	20
A494		52		Z	484	PARTICELLE	22
A494		52		Z	485	PARTICELLE	1253
A494		52		Z	486	PARTICELLE	8861
A494		52		Z	487	PARTICELLE	10754
A494		52		Z	487	PARTICELLE	0
A494		70		Z	491	PARTICELLE	12054
A494		70		Z	496	PARTICELLE	7845
A494		54		Z	647	PARTICELLE	1260
A494		54		Z	647	PARTICELLE	118
A494		54		Z	647	PARTICELLE	2
A494		54		Z	647	PARTICELLE	0
A494		53			702	PARTICELLE	158
A494		91	G		4292	PARTICELLE	4456
A494		91	G		4292	PARTICELLE	2576
A494		53				ACQUE	713
A494		53				ACQUE	1059
A494		53				ACQUE	72
A494		70				STRADE	3717
A494		91	G			STRADE	1115
A494		91	G			STRADE	28
A494		91	G			STRADE	10
A494		91	G			STRADE	1
A494		70				STRADE	81
A494		72		Z		ACQUE	81
A494		72		Z		ACQUE	89
A494		91	G			STRADE	2
A494		91	G			STRADE	0
					Sommano mq		977.187
						Ha	97,72

AUGUSTA_RETROPORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A494		43			143	PARTICELLE	5
A494		43			861	PARTICELLE	8
A494		51			10	PARTICELLE	3125
A494		51			142	PARTICELLE	257
A494		51			152	PARTICELLE	9414
A494		51			167	PARTICELLE	11146
A494		51			254	PARTICELLE	627
A494		51			255	PARTICELLE	2055
A494		51			275	PARTICELLE	3662
A494		51			322	PARTICELLE	202
A494		51			367	PARTICELLE	286
A494		51			407	PARTICELLE	178
A494		51			408	PARTICELLE	800
A494		51			411	PARTICELLE	3688
A494		51			435	PARTICELLE	1039
A494		51			436	PARTICELLE	1322
A494		51			437	PARTICELLE	1929
A494		51			438	PARTICELLE	2
A494		51			449	PARTICELLE	994
A494		51			454	PARTICELLE	108
A494		51			475	PARTICELLE	105
A494		51			477	PARTICELLE	297
A494		51			479	PARTICELLE	904
A494		51			509	PARTICELLE	3348
A494		51			568	PARTICELLE	1856
A494		51			587	PARTICELLE	2021
A494		51			588	PARTICELLE	681
A494		51			626	PARTICELLE	1804
A494		51			733	PARTICELLE	171
A494		51			735	PARTICELLE	2177
A494		51			737	PARTICELLE	9135
A494		51			739	PARTICELLE	579
A494		51			740	PARTICELLE	4215
A494		51			804	PARTICELLE	2443
A494		51			825	PARTICELLE	260
A494		51			827	PARTICELLE	84
A494		51			829	PARTICELLE	108
A494		51			831	PARTICELLE	117
A494		51			834	PARTICELLE	139
A494		51			837	PARTICELLE	3111
A494		52				STRADE	8597
A494		52			102	PARTICELLE	260
A494		52			103	PARTICELLE	312
A494		52			106	PARTICELLE	435
A494		52			107	PARTICELLE	205
A494		52			108	PARTICELLE	77
A494		52			109	PARTICELLE	328
A494		52			11	PARTICELLE	5508
A494		52			110	PARTICELLE	3930
A494		52			111	PARTICELLE	3522
A494		52			113	PARTICELLE	239

A494		52			114	PARTICELLE	49
A494		52			115	PARTICELLE	5
A494		52			117	PARTICELLE	44
A494		52			119	PARTICELLE	11
A494		52			122	PARTICELLE	284
A494		52			131	PARTICELLE	5447
A494		52			132	PARTICELLE	4311
A494		52			137	PARTICELLE	48
A494		52			140	PARTICELLE	188
A494		52			146	PARTICELLE	3446
A494		52			15	PARTICELLE	664
A494		52			16	PARTICELLE	864
A494		52			165	PARTICELLE	2366
A494		52			169	PARTICELLE	4910
A494		52			17	PARTICELLE	38
A494		52			170	PARTICELLE	1186
A494		52			172	PARTICELLE	573
A494		52			173	PARTICELLE	3360
A494		52			177	PARTICELLE	1326
A494		52			178	PARTICELLE	1128
A494		52			179	PARTICELLE	1890
A494		52			184	PARTICELLE	99
A494		52			185	PARTICELLE	1920
A494		52			19	PARTICELLE	13
A494		52			193	PARTICELLE	30
A494		52			197	PARTICELLE	950
A494		52			199	PARTICELLE	14
A494		52			23	PARTICELLE	21
A494		52			235	PARTICELLE	288
A494		52			239	PARTICELLE	534
A494		52			240	PARTICELLE	282
A494		52			244	PARTICELLE	363
A494		52			245	PARTICELLE	21
A494		52			246	PARTICELLE	690
A494		52			250	PARTICELLE	3375
A494		52			253	PARTICELLE	519
A494		52			255	PARTICELLE	2562
A494		52			256	PARTICELLE	179
A494		52			259	PARTICELLE	2955
A494		52			260	PARTICELLE	296
A494		52			261	PARTICELLE	167
A494		52			266	PARTICELLE	10329
A494		52			27	PARTICELLE	1658
A494		52			273	PARTICELLE	938
A494		52			274	PARTICELLE	242
A494		52			275	PARTICELLE	792
A494		52			276	PARTICELLE	638
A494		52			277	PARTICELLE	655
A494		52			278	PARTICELLE	716
A494		52			279	PARTICELLE	1385
A494		52			280	PARTICELLE	1355
A494		52			283	PARTICELLE	2037
A494		52			288	PARTICELLE	902
A494		52			29	PARTICELLE	2731

A494		52			30	PARTICELLE	232
A494		52			301	PARTICELLE	1772
A494		52			302	PARTICELLE	1449
A494		52			304	PARTICELLE	720
A494		52			305	PARTICELLE	485
A494		52			307	PARTICELLE	548
A494		52			308	PARTICELLE	46
A494		52			311	PARTICELLE	2
A494		52			313	PARTICELLE	23
A494		52			315	PARTICELLE	20
A494		52			317	PARTICELLE	1
A494		52			319	PARTICELLE	11
A494		52			32	PARTICELLE	2384
A494		52			322	PARTICELLE	688
A494		52			325	PARTICELLE	1000
A494		52			329	PARTICELLE	782
A494		52			33	PARTICELLE	197
A494		52			334	PARTICELLE	443
A494		52			335	PARTICELLE	60
A494		52			337	PARTICELLE	624
A494		52			338	PARTICELLE	567
A494		52			339	PARTICELLE	1245
A494		52			34	PARTICELLE	8254
A494		52			340	PARTICELLE	1428
A494		52			341	PARTICELLE	4039
A494		52			344	PARTICELLE	2243
A494		52			345	PARTICELLE	268
A494		52			347	PARTICELLE	14
A494		52			349	PARTICELLE	5230
A494		52			35	PARTICELLE	1618
A494		52			350	PARTICELLE	1176
A494		52			351	PARTICELLE	1524
A494		52			352	PARTICELLE	1858
A494		52			354	PARTICELLE	2003
A494		52			355	PARTICELLE	45
A494		52			356	PARTICELLE	15
A494		52			357	PARTICELLE	2523
A494		52			358	PARTICELLE	3155
A494		52			359	PARTICELLE	48
A494		52			36	PARTICELLE	2034
A494		52			360	PARTICELLE	3149
A494		52			363	PARTICELLE	256
A494		52			365	PARTICELLE	708
A494		52			366	PARTICELLE	5802
A494		52			367	PARTICELLE	1200
A494		52			368	PARTICELLE	1600
A494		52			369	PARTICELLE	592
A494		52			370	PARTICELLE	3671
A494		52			371	PARTICELLE	259
A494		52			372	PARTICELLE	1027
A494		52			373	PARTICELLE	1209
A494		52			376	PARTICELLE	15
A494		52			38	PARTICELLE	1893
A494		52			380	PARTICELLE	120

A494		52			382	PARTICELLE	147
A494		52			388	PARTICELLE	1631
A494		52			39	PARTICELLE	577
A494		52			390	PARTICELLE	1186
A494		52			392	PARTICELLE	324
A494		52			398	PARTICELLE	608
A494		52			399	PARTICELLE	1007
A494		52			40	PARTICELLE	15287
A494		52			400	PARTICELLE	1076
A494		52			401	PARTICELLE	402
A494		52			402	PARTICELLE	1369
A494		52			403	PARTICELLE	72
A494		52			404	PARTICELLE	39
A494		52			405	PARTICELLE	1279
A494		52			407	PARTICELLE	583
A494		52			409	PARTICELLE	2477
A494		52			41	PARTICELLE	2370
A494		52			411	PARTICELLE	84
A494		52			413	PARTICELLE	56
A494		52			414	PARTICELLE	591
A494		52			415	PARTICELLE	8766
A494		52			416	PARTICELLE	67
A494		52			418	PARTICELLE	517
A494		52			419	PARTICELLE	14959
A494		52			42	PARTICELLE	11456
A494		52			420	PARTICELLE	1201
A494		52			423	PARTICELLE	1704
A494		52			426	PARTICELLE	746
A494		52			427	PARTICELLE	455
A494		52			428	PARTICELLE	479
A494		52			429	PARTICELLE	503
A494		52			43	PARTICELLE	3784
A494		52			430	PARTICELLE	525
A494		52			431	PARTICELLE	917
A494		52			432	PARTICELLE	328
A494		52			433	PARTICELLE	6645
A494		52			435	PARTICELLE	2464
A494		52			436	PARTICELLE	638
A494		52			437	PARTICELLE	214
A494		52			44	PARTICELLE	170
A494		52			440	PARTICELLE	3068
A494		52			442	PARTICELLE	625
A494		52			45	PARTICELLE	5193
A494		52			461	PARTICELLE	81
A494		52			463	PARTICELLE	8905
A494		52			464	PARTICELLE	8351
A494		52			474	PARTICELLE	487
A494		52			475	PARTICELLE	50
A494		52			488	PARTICELLE	215
A494		52			490	PARTICELLE	0
A494		52			491	PARTICELLE	132
A494		52			492	PARTICELLE	182
A494		52			493	PARTICELLE	463
A494		52			494	PARTICELLE	95

A494		52			495	PARTICELLE	9399
A494		52			496	PARTICELLE	7699
A494		52			497	PARTICELLE	778
A494		52			498	PARTICELLE	121
A494		52			66	PARTICELLE	8411
A494		52			67	PARTICELLE	57
A494		52			69	PARTICELLE	1942
A494		52			71	PARTICELLE	22383
A494		52			86	PARTICELLE	793
A494		52			88	PARTICELLE	200
A494		52			89	PARTICELLE	2
A494		52			9	PARTICELLE	2229
A494		52			90	PARTICELLE	362
A494		52			92	PARTICELLE	4158
A494		52			94	PARTICELLE	3482
A494		52			99	PARTICELLE	173
A494		65				STRADE	1571
A494		65				STRADE	38
A494		65				STRADE	887
A494		65				STRADE	0
A494		65			1031	PARTICELLE	65
A494		65			105	PARTICELLE	1287
A494		65			106	PARTICELLE	3146
A494		65			107	PARTICELLE	1250
A494		65			108	PARTICELLE	62
A494		65			109	PARTICELLE	1574
A494		65			110	PARTICELLE	2624
A494		65			114	PARTICELLE	3205
A494		65			117	PARTICELLE	6657
A494		65			120	PARTICELLE	82
A494		65			121	PARTICELLE	9
A494		65			122	PARTICELLE	64
A494		65			123	PARTICELLE	22
A494		65			124	PARTICELLE	0
A494		65			125	PARTICELLE	410
A494		65			126	PARTICELLE	3670
A494		65			127	PARTICELLE	9694
A494		65			128	PARTICELLE	602
A494		65			129	PARTICELLE	6855
A494		65			130	PARTICELLE	4148
A494		65			132	PARTICELLE	9095
A494		65			142	PARTICELLE	2446
A494		65			147	PARTICELLE	6659
A494		65			191	PARTICELLE	4992
A494		65			192	PARTICELLE	33
A494		65			193	PARTICELLE	305
A494		65			198	PARTICELLE	55
A494		65			200	PARTICELLE	15235
A494		65			202	PARTICELLE	93
A494		65			213	PARTICELLE	2230
A494		65			214	PARTICELLE	12590
A494		65			230	PARTICELLE	51
A494		65			232	PARTICELLE	22
A494		65			234	PARTICELLE	124

A494		65			238	PARTICELLE	5470
A494		65			239	PARTICELLE	8
A494		65			264	PARTICELLE	3527
A494		65			266	PARTICELLE	722
A494		65			267	PARTICELLE	1304
A494		65			268	PARTICELLE	42
A494		65			271	PARTICELLE	306
A494		65			304	PARTICELLE	142
A494		65			317	PARTICELLE	3190
A494		65			318	PARTICELLE	1580
A494		65			319	PARTICELLE	1407
A494		65			320	PARTICELLE	6801
A494		65			325	PARTICELLE	5440
A494		65			326	PARTICELLE	1492
A494		65			328	PARTICELLE	899
A494		65			329	PARTICELLE	3715
A494		65			330	PARTICELLE	2621
A494		65			340	PARTICELLE	404
A494		65			341	PARTICELLE	5636
A494		65			342	PARTICELLE	571
A494		65			347	PARTICELLE	54
A494		65			348	PARTICELLE	31
A494		65			361	PARTICELLE	2007
A494		65			367	PARTICELLE	1863
A494		65			368	PARTICELLE	3672
A494		65			369	PARTICELLE	3510
A494		65			370	PARTICELLE	2646
A494		65			371	PARTICELLE	8244
A494		65			385	PARTICELLE	2333
A494		65			394	PARTICELLE	310
A494		65			402	PARTICELLE	4375
A494		65			417	PARTICELLE	348
A494		65			427	PARTICELLE	3
A494		65			430	PARTICELLE	208
A494		65			434	PARTICELLE	1703
A494		65			435	PARTICELLE	516
A494		65			436	PARTICELLE	71
A494		65			440	PARTICELLE	52
A494		65			441	PARTICELLE	79
A494		65			442	PARTICELLE	67
A494		65			468	PARTICELLE	1828
A494		65			471	PARTICELLE	1552
A494		65			516	PARTICELLE	6049
A494		65			544	PARTICELLE	36
A494		65			545	PARTICELLE	21
A494		65			546	PARTICELLE	19
A494		65			547	PARTICELLE	22
A494		65			548	PARTICELLE	560
A494		65			554	PARTICELLE	12
A494		65			558	PARTICELLE	83
A494		65			568	PARTICELLE	1347
A494		65			574	PARTICELLE	200
A494		65			579	PARTICELLE	218
A494		65			593	PARTICELLE	751

A494		65			594	PARTICELLE	2489
A494		65			605	PARTICELLE	51
A494		65			606	PARTICELLE	29
A494		65			607	PARTICELLE	42
A494		65			608	PARTICELLE	61
A494		65			609	PARTICELLE	25
A494		65			610	PARTICELLE	39
A494		65			612	PARTICELLE	9702
A494		65			643	PARTICELLE	11447
A494		65			644	PARTICELLE	3582
A494		65			645	PARTICELLE	235
A494		65			649	PARTICELLE	14224
A494		65			650	PARTICELLE	1815
A494		65			651	PARTICELLE	1730
A494		65			652	PARTICELLE	3487
A494		65			653	PARTICELLE	335
A494		65			654	PARTICELLE	257
A494		65			655	PARTICELLE	2320
A494		65			656	PARTICELLE	250
A494		65			657	PARTICELLE	192
A494		65			658	PARTICELLE	3500
A494		65			659	PARTICELLE	235
A494		65			660	PARTICELLE	189
A494		65			661	PARTICELLE	3395
A494		65			662	PARTICELLE	325
A494		65			663	PARTICELLE	281
A494		65			670	PARTICELLE	22402
A494		65			671	PARTICELLE	1772
A494		65			690	PARTICELLE	1911
A494		65			691	PARTICELLE	472
A494		65			692	PARTICELLE	776
A494		65			693	PARTICELLE	1488
A494		65			694	PARTICELLE	308
A494		65			695	PARTICELLE	1149
A494		65			696	PARTICELLE	1788
A494		65			697	PARTICELLE	333
A494		65			698	PARTICELLE	875
A494		65			699	PARTICELLE	2186
A494		65			700	PARTICELLE	345
A494		65			701	PARTICELLE	529
A494		65			702	PARTICELLE	2459
A494		65			703	PARTICELLE	281
A494		65			704	PARTICELLE	152
A494		65			717	PARTICELLE	326
A494		65			722	PARTICELLE	165
A494		65			723	PARTICELLE	705
A494		65			724	PARTICELLE	2585
A494		65			726	PARTICELLE	8246
A494		65			727	PARTICELLE	11801
A494		65			734	PARTICELLE	9
A494		65			742	PARTICELLE	755
A494		65			743	PARTICELLE	150
A494		65			76	PARTICELLE	3308
A494		65			761	PARTICELLE	1236

A494		65			762	PARTICELLE	139
A494		65			763	PARTICELLE	9850
A494		65			764	PARTICELLE	6077
A494		65			765	PARTICELLE	4604
A494		65			766	PARTICELLE	134
A494		65			778	PARTICELLE	2810
A494		65			812	PARTICELLE	9
A494		65			813	PARTICELLE	34
A494		65			817	PARTICELLE	136
A494		65			832	PARTICELLE	248
A494		65			845	PARTICELLE	2606
A494		65			847	PARTICELLE	72
A494		65			85	PARTICELLE	7004
A494		65			852	PARTICELLE	8
A494		65			867	PARTICELLE	1827
A494		65			869	PARTICELLE	39
A494		65			87	PARTICELLE	1287
A494		65			870	PARTICELLE	229
A494		65			88	PARTICELLE	2363
A494		65			886	PARTICELLE	5938
A494		65			887	PARTICELLE	999
A494		65			889	PARTICELLE	167
A494		65			89	PARTICELLE	34
A494		65			891	PARTICELLE	149
A494		65			896	PARTICELLE	100
A494		65			897	PARTICELLE	174
A494		65			898	PARTICELLE	92
A494		65			90	PARTICELLE	2363
A494		65			906	PARTICELLE	2044
A494		65			908	PARTICELLE	0
A494		65			91	PARTICELLE	19
A494		65			912	PARTICELLE	148
A494		65			933	PARTICELLE	5804
A494		65			934	PARTICELLE	4708
A494		65			935	PARTICELLE	1363
A494		65			936	PARTICELLE	1958
A494		65			937	PARTICELLE	1378
A494		65			938	PARTICELLE	1163
A494		65			939	PARTICELLE	1957
A494		65			940	PARTICELLE	1618
A494		65			941	PARTICELLE	209
A494		65			942	PARTICELLE	172
A494		65			943	PARTICELLE	152
A494		65			944	PARTICELLE	133
A494		65			945	PARTICELLE	3467
A494		65			946	PARTICELLE	1379
A494		65			947	PARTICELLE	1042
A494		65			948	PARTICELLE	439
A494		65			949	PARTICELLE	720
A494		65			950	PARTICELLE	349
A494		65			954	PARTICELLE	4
A494		65			96	PARTICELLE	7
A494		65			960	PARTICELLE	11408
A494		65			961	PARTICELLE	15

A494		65			962	PARTICELLE	108
A494		65			966	PARTICELLE	9
A494		65			967	PARTICELLE	1367
A494		65			968	PARTICELLE	373
A494		65			97	PARTICELLE	4435
A494		65			972	PARTICELLE	343
A494		65			974	PARTICELLE	7274
A494		65			976	PARTICELLE	274
A494		65			988	PARTICELLE	8781
A494		65			989	PARTICELLE	128
A494		67				STRADE	1159
A494		67			114	PARTICELLE	664
A494		67			115	PARTICELLE	61
A494		67			250	PARTICELLE	248
A494		67			42	PARTICELLE	2020
A494		67			44	PARTICELLE	5898
A494		67			45	PARTICELLE	0
A494		67			6	PARTICELLE	9213
A494		67			69	PARTICELLE	6352
A494		69				STRADE	1490
A494		69			10	PARTICELLE	983
A494		69			103	PARTICELLE	401
A494		69			104	PARTICELLE	96
A494		69			110	PARTICELLE	528
A494		69			1120	PARTICELLE	13
A494		69			1121	PARTICELLE	229
A494		69			1124	PARTICELLE	136
A494		69			114	PARTICELLE	54
A494		69			119	PARTICELLE	853
A494		69			128	PARTICELLE	2698
A494		69			130	PARTICELLE	9109
A494		69			131	PARTICELLE	1177
A494		69			132	PARTICELLE	58
A494		69			133	PARTICELLE	3027
A494		69			134	PARTICELLE	896
A494		69			135	PARTICELLE	7061
A494		69			137	PARTICELLE	5752
A494		69			138	PARTICELLE	1688
A494		69			140	PARTICELLE	3
A494		69			142	PARTICELLE	3372
A494		69			143	PARTICELLE	4846
A494		69			146	PARTICELLE	85
A494		69			15	PARTICELLE	2228
A494		69			150	PARTICELLE	394
A494		69			153	PARTICELLE	2070
A494		69			155	PARTICELLE	593
A494		69			156	PARTICELLE	1564
A494		69			157	PARTICELLE	1489
A494		69			16	PARTICELLE	1948
A494		69			161	PARTICELLE	182
A494		69			163	PARTICELLE	23
A494		69			167	PARTICELLE	224
A494		69			18	PARTICELLE	4665
A494		69			187	PARTICELLE	1784

A494		69			188	PARTICELLE	1454
A494		69			19	PARTICELLE	2180
A494		69			192	PARTICELLE	2664
A494		69			193	PARTICELLE	183
A494		69			195	PARTICELLE	3259
A494		69			196	PARTICELLE	162
A494		69			197	PARTICELLE	1159
A494		69			198	PARTICELLE	1140
A494		69			199	PARTICELLE	133
A494		69			20	PARTICELLE	1919
A494		69			200	PARTICELLE	9
A494		69			206	PARTICELLE	224
A494		69			207	PARTICELLE	4727
A494		69			222	PARTICELLE	3738
A494		69			225	PARTICELLE	456
A494		69			226	PARTICELLE	2832
A494		69			227	PARTICELLE	226
A494		69			228	PARTICELLE	959
A494		69			229	PARTICELLE	2594
A494		69			230	PARTICELLE	37
A494		69			231	PARTICELLE	204
A494		69			232	PARTICELLE	2345
A494		69			235	PARTICELLE	1245
A494		69			244	PARTICELLE	18
A494		69			251	PARTICELLE	456
A494		69			266	PARTICELLE	2633
A494		69			270	PARTICELLE	2143
A494		69			273	PARTICELLE	447
A494		69			274	PARTICELLE	2647
A494		69			277	PARTICELLE	1069
A494		69			281	PARTICELLE	1909
A494		69			282	PARTICELLE	167
A494		69			283	PARTICELLE	1126
A494		69			29	PARTICELLE	271
A494		69			297	PARTICELLE	723
A494		69			318	PARTICELLE	830
A494		69			322	PARTICELLE	3179
A494		69			349	PARTICELLE	870
A494		69			350	PARTICELLE	296
A494		69			354	PARTICELLE	263
A494		69			37	PARTICELLE	1084
A494		69			38	PARTICELLE	192
A494		69			383	PARTICELLE	1121
A494		69			384	PARTICELLE	206
A494		69			385	PARTICELLE	60
A494		69			391	PARTICELLE	676
A494		69			393	PARTICELLE	968
A494		69			40	PARTICELLE	58
A494		69			400	PARTICELLE	1627
A494		69			401	PARTICELLE	117
A494		69			402	PARTICELLE	87
A494		69			404	PARTICELLE	1913
A494		69			406	PARTICELLE	224
A494		69			407	PARTICELLE	135

A494		69			408	PARTICELLE	132
A494		69			409	PARTICELLE	21
A494		69			410	PARTICELLE	23
A494		69			411	PARTICELLE	72
A494		69			412	PARTICELLE	597
A494		69			413	PARTICELLE	261
A494		69			414	PARTICELLE	309
A494		69			415	PARTICELLE	16
A494		69			416	PARTICELLE	805
A494		69			417	PARTICELLE	146
A494		69			418	PARTICELLE	3612
A494		69			419	PARTICELLE	17
A494		69			42	PARTICELLE	960
A494		69			421	PARTICELLE	202
A494		69			425	PARTICELLE	148
A494		69			427	PARTICELLE	368
A494		69			428	PARTICELLE	3206
A494		69			429	PARTICELLE	4993
A494		69			430	PARTICELLE	4727
A494		69			431	PARTICELLE	624
A494		69			432	PARTICELLE	559
A494		69			433	PARTICELLE	354
A494		69			436	PARTICELLE	5184
A494		69			437	PARTICELLE	492
A494		69			439	PARTICELLE	20
A494		69			440	PARTICELLE	113
A494		69			444	PARTICELLE	1037
A494		69			446	PARTICELLE	316
A494		69			449	PARTICELLE	69
A494		69			45	PARTICELLE	80
A494		69			450	PARTICELLE	835
A494		69			451	PARTICELLE	1179
A494		69			453	PARTICELLE	43
A494		69			454	PARTICELLE	39
A494		69			455	PARTICELLE	2791
A494		69			456	PARTICELLE	153
A494		69			457	PARTICELLE	797
A494		69			458	PARTICELLE	1600
A494		69			459	PARTICELLE	40
A494		69			46	PARTICELLE	394
A494		69			460	PARTICELLE	803
A494		69			461	PARTICELLE	523
A494		69			462	PARTICELLE	1068
A494		69			464	PARTICELLE	1286
A494		69			465	PARTICELLE	1205
A494		69			466	PARTICELLE	2397
A494		69			467	PARTICELLE	675
A494		69			468	PARTICELLE	2988
A494		69			469	PARTICELLE	3346
A494		69			47	PARTICELLE	4317
A494		69			470	PARTICELLE	3439
A494		69			472	PARTICELLE	1603
A494		69			475	PARTICELLE	3379
A494		69			478	PARTICELLE	11978

A494		69			479	PARTICELLE	274
A494		69			480	PARTICELLE	17
A494		69			481	PARTICELLE	9276
A494		69			482	PARTICELLE	2327
A494		69			483	PARTICELLE	330
A494		69			485	PARTICELLE	489
A494		69			487	PARTICELLE	56
A494		69			49	PARTICELLE	5371
A494		69			490	PARTICELLE	393
A494		69			491	PARTICELLE	1318
A494		69			493	PARTICELLE	1343
A494		69			496	PARTICELLE	1149
A494		69			497	PARTICELLE	967
A494		69			498	PARTICELLE	755
A494		69			499	PARTICELLE	4228
A494		69			500	PARTICELLE	515
A494		69			501	PARTICELLE	2336
A494		69			51	PARTICELLE	1359
A494		69			515	PARTICELLE	266
A494		69			516	PARTICELLE	613
A494		69			518	PARTICELLE	2002
A494		69			519	PARTICELLE	1662
A494		69			520	PARTICELLE	1996
A494		69			521	PARTICELLE	3326
A494		69			522	PARTICELLE	1719
A494		69			523	PARTICELLE	1133
A494		69			524	PARTICELLE	3609
A494		69			525	PARTICELLE	679
A494		69			526	PARTICELLE	328
A494		69			527	PARTICELLE	280
A494		69			528	PARTICELLE	3738
A494		69			529	PARTICELLE	1471
A494		69			530	PARTICELLE	244
A494		69			531	PARTICELLE	1153
A494		69			532	PARTICELLE	1492
A494		69			54	PARTICELLE	312
A494		69			540	PARTICELLE	5179
A494		69			541	PARTICELLE	108
A494		69			543	PARTICELLE	855
A494		69			547	PARTICELLE	288
A494		69			550	PARTICELLE	4919
A494		69			551	PARTICELLE	1611
A494		69			552	PARTICELLE	1868
A494		69			553	PARTICELLE	765
A494		69			554	PARTICELLE	564
A494		69			555	PARTICELLE	563
A494		69			57	PARTICELLE	29
A494		69			581	PARTICELLE	117
A494		69			591	PARTICELLE	2200
A494		69			593	PARTICELLE	203
A494		69			594	PARTICELLE	294
A494		69			595	PARTICELLE	52
A494		69			596	PARTICELLE	52
A494		69			608	PARTICELLE	5395

A494		69			609	PARTICELLE	25
A494		69			61	PARTICELLE	70
A494		69			610	PARTICELLE	81
A494		69			612	PARTICELLE	17
A494		69			613	PARTICELLE	103
A494		69			62	PARTICELLE	49
A494		69			63	PARTICELLE	113
A494		69			64	PARTICELLE	5420
A494		69			65	PARTICELLE	1201
A494		69			67	PARTICELLE	118
A494		69			68	PARTICELLE	2049
A494		69			69	PARTICELLE	382
A494		69			70	PARTICELLE	2088
A494		69			71	PARTICELLE	384
A494		69			72	PARTICELLE	2826
A494		69			74	PARTICELLE	473
A494		69			75	PARTICELLE	97
A494		69			76	PARTICELLE	3267
A494		69			77	PARTICELLE	3365
A494		69			79	PARTICELLE	12184
A494		69			80	PARTICELLE	307
A494		69			81	PARTICELLE	769
A494		69			82	PARTICELLE	10309
A494		69			83	PARTICELLE	402
A494		69			85	PARTICELLE	5708
A494		69			86	PARTICELLE	2977
A494		69			89	PARTICELLE	442
A494		69			97	PARTICELLE	1253
A494		70				STRADE	3846
A494		70			11	PARTICELLE	430
A494		70			130	PARTICELLE	8
A494		70			135	PARTICELLE	133
A494		70			136	PARTICELLE	41
A494		70			137	PARTICELLE	53
A494		70			138	PARTICELLE	10077
A494		70			139	PARTICELLE	142
A494		70			141	PARTICELLE	13281
A494		70			142	PARTICELLE	2820
A494		70			143	PARTICELLE	47066
A494		70			144	PARTICELLE	30411
A494		70			145	PARTICELLE	2276
A494		70			146	PARTICELLE	5144
A494		70			158	PARTICELLE	408
A494		70			160	PARTICELLE	1717
A494		70			161	PARTICELLE	1436
A494		70			165	PARTICELLE	1530
A494		70			181	PARTICELLE	38
A494		70			182	PARTICELLE	3122
A494		70			183	PARTICELLE	7651
A494		70			185	PARTICELLE	4492
A494		70			187	PARTICELLE	167
A494		70			188	PARTICELLE	251
A494		70			189	PARTICELLE	24344
A494		70			19	PARTICELLE	9100

A494		70			194	PARTICELLE	45
A494		70			195	PARTICELLE	43
A494		70			198	PARTICELLE	47
A494		70			199	PARTICELLE	40
A494		70			20	PARTICELLE	1592
A494		70			200	PARTICELLE	30
A494		70			203	PARTICELLE	1053
A494		70			204	PARTICELLE	1165
A494		70			22	PARTICELLE	194
A494		70			221	PARTICELLE	9214
A494		70			222	PARTICELLE	715
A494		70			224	PARTICELLE	814
A494		70			225	PARTICELLE	1826
A494		70			226	PARTICELLE	7636
A494		70			227	PARTICELLE	429
A494		70			228	PARTICELLE	291
A494		70			229	PARTICELLE	81
A494		70			230	PARTICELLE	7768
A494		70			235	PARTICELLE	2490
A494		70			24	PARTICELLE	100
A494		70			25	PARTICELLE	111
A494		70			253	PARTICELLE	3928
A494		70			254	PARTICELLE	39
A494		70			26	PARTICELLE	2201
A494		70			264	PARTICELLE	1407
A494		70			265	PARTICELLE	77
A494		70			267	PARTICELLE	4253
A494		70			269	PARTICELLE	19
A494		70			270	PARTICELLE	141
A494		70			271	PARTICELLE	241
A494		70			272	PARTICELLE	522
A494		70			273	PARTICELLE	153
A494		70			274	PARTICELLE	110
A494		70			275	PARTICELLE	52
A494		70			276	PARTICELLE	91
A494		70			277	PARTICELLE	17
A494		70			28	PARTICELLE	38
A494		70			29	PARTICELLE	29
A494		70			293	PARTICELLE	491
A494		70			295	PARTICELLE	1380
A494		70			296	PARTICELLE	2306
A494		70			299	PARTICELLE	3273
A494		70			30	PARTICELLE	38
A494		70			300	PARTICELLE	397
A494		70			301	PARTICELLE	4412
A494		70			302	PARTICELLE	316
A494		70			304	PARTICELLE	331
A494		70			305	PARTICELLE	123
A494		70			31	PARTICELLE	45
A494		70			310	PARTICELLE	1950
A494		70			312	PARTICELLE	2023
A494		70			315	PARTICELLE	1932
A494		70			316	PARTICELLE	2078
A494		70			32	PARTICELLE	296

A494		70			320	PARTICELLE	2063
A494		70			321	PARTICELLE	2081
A494		70			322	PARTICELLE	2285
A494		70			323	PARTICELLE	2522
A494		70			325	PARTICELLE	2093
A494		70			326	PARTICELLE	1974
A494		70			327	PARTICELLE	2015
A494		70			328	PARTICELLE	2060
A494		70			329	PARTICELLE	2086
A494		70			330	PARTICELLE	2163
A494		70			331	PARTICELLE	2242
A494		70			332	PARTICELLE	2811
A494		70			335	PARTICELLE	1555
A494		70			336	PARTICELLE	2589
A494		70			337	PARTICELLE	415
A494		70			338	PARTICELLE	3944
A494		70			339	PARTICELLE	42
A494		70			340	PARTICELLE	247
A494		70			341	PARTICELLE	5
A494		70			343	PARTICELLE	126
A494		70			344	PARTICELLE	594
A494		70			345	PARTICELLE	864
A494		70			347	PARTICELLE	526
A494		70			350	PARTICELLE	50
A494		70			353	PARTICELLE	3136
A494		70			354	PARTICELLE	1998
A494		70			355	PARTICELLE	2099
A494		70			356	PARTICELLE	2101
A494		70			357	PARTICELLE	2021
A494		70			358	PARTICELLE	2059
A494		70			359	PARTICELLE	1870
A494		70			36	PARTICELLE	380
A494		70			360	PARTICELLE	2151
A494		70			361	PARTICELLE	1973
A494		70			362	PARTICELLE	314
A494		70			364	PARTICELLE	22
A494		70			365	PARTICELLE	656
A494		70			366	PARTICELLE	1957
A494		70			367	PARTICELLE	130
A494		70			368	PARTICELLE	144
A494		70			369	PARTICELLE	170
A494		70			37	PARTICELLE	2992
A494		70			370	PARTICELLE	2666
A494		70			372	PARTICELLE	4821
A494		70			376	PARTICELLE	521
A494		70			377	PARTICELLE	120
A494		70			378	PARTICELLE	95
A494		70			38	PARTICELLE	1176
A494		70			384	PARTICELLE	1958
A494		70			385	PARTICELLE	573
A494		70			39	PARTICELLE	787
A494		70			391	PARTICELLE	339
A494		70			392	PARTICELLE	375
A494		70			395	PARTICELLE	124

A494		70			396	PARTICELLE	87
A494		70			397	PARTICELLE	1158
A494		70			398	PARTICELLE	170
A494		70			40	PARTICELLE	1092
A494		70			404	PARTICELLE	862
A494		70			406	PARTICELLE	7205
A494		70			41	PARTICELLE	459
A494		70			415	PARTICELLE	580
A494		70			416	PARTICELLE	2028
A494		70			418	PARTICELLE	3441
A494		70			42	PARTICELLE	9084
A494		70			420	PARTICELLE	36
A494		70			422	PARTICELLE	553
A494		70			423	PARTICELLE	398
A494		70			424	PARTICELLE	564
A494		70			425	PARTICELLE	8
A494		70			426	PARTICELLE	4405
A494		70			428	PARTICELLE	242
A494		70			429	PARTICELLE	266
A494		70			43	PARTICELLE	5518
A494		70			433	PARTICELLE	54
A494		70			434	PARTICELLE	50
A494		70			444	PARTICELLE	1763
A494		70			445	PARTICELLE	40
A494		70			446	PARTICELLE	139
A494		70			453	PARTICELLE	499
A494		70			454	PARTICELLE	15
A494		70			455	PARTICELLE	706
A494		70			456	PARTICELLE	655
A494		70			457	PARTICELLE	381
A494		70			458	PARTICELLE	729
A494		70			459	PARTICELLE	488
A494		70			46	PARTICELLE	14552
A494		70			460	PARTICELLE	3768
A494		70			461	PARTICELLE	646
A494		70			464	PARTICELLE	4189
A494		70			465	PARTICELLE	4664
A494		70			466	PARTICELLE	43
A494		70			467	PARTICELLE	963
A494		70			468	PARTICELLE	49
A494		70			469	PARTICELLE	211
A494		70			47	PARTICELLE	34400
A494		70			470	PARTICELLE	87
A494		70			473	PARTICELLE	701
A494		70			48	PARTICELLE	5986
A494		70			483	PARTICELLE	2161
A494		70			484	PARTICELLE	1022
A494		70			485	PARTICELLE	4456
A494		70			486	PARTICELLE	531
A494		70			487	PARTICELLE	1904
A494		70			489	PARTICELLE	2899
A494		70			49	PARTICELLE	543
A494		70			490	PARTICELLE	3495
A494		70			492	PARTICELLE	1702

A494		70			494	PARTICELLE	2331
A494		70			52	PARTICELLE	2194
A494		70			53	PARTICELLE	423
A494		70			59	PARTICELLE	86
A494		70			6	PARTICELLE	2168
A494		70			62	PARTICELLE	1257
A494		70			64	PARTICELLE	39
A494		70			65	PARTICELLE	3001
A494		70			74	PARTICELLE	203
A494		70			8	PARTICELLE	13150
A494		70			81	PARTICELLE	72
A494		70			82	PARTICELLE	169
A494		70			83	PARTICELLE	226
A494		70			85	PARTICELLE	6541
A494		70			86	PARTICELLE	4852
A494		70			9	PARTICELLE	1626
A494		70			99	PARTICELLE	227
A494		73				STRADE	434
A494		73				STRADE	3663
A494		73			111	PARTICELLE	17070
A494		73			13	PARTICELLE	10042
A494		73			15	PARTICELLE	8
A494		73			150	PARTICELLE	1446
A494		73			17	PARTICELLE	8104
A494		73			248	PARTICELLE	6565
A494		73			249	PARTICELLE	5890
A494		73			250	PARTICELLE	4278
A494		73			252	PARTICELLE	3351
A494		73			266	PARTICELLE	86
A494		73			284	PARTICELLE	192
A494		73			3	PARTICELLE	118
A494		73			65	PARTICELLE	50559
A494		73			8	PARTICELLE	545
A494		73			9	PARTICELLE	105
A494		73			94	PARTICELLE	14
A494		73			95	PARTICELLE	127
A494		73			97	PARTICELLE	14898
A494		74				STRADE	408
A494		74				STRADE	2683
A494		74				STRADE	13
A494		74				STRADE	2437
A494		74			121	PARTICELLE	194
A494		74			169	PARTICELLE	463
A494		74			170	PARTICELLE	6821
A494		74			175	PARTICELLE	71
A494		74			19	PARTICELLE	6040
A494		74			20	PARTICELLE	143
A494		74			21	PARTICELLE	2970
A494		74			214	PARTICELLE	4899
A494		74			215	PARTICELLE	410
A494		74			216	PARTICELLE	2715
A494		74			217	PARTICELLE	2609
A494		74			24	PARTICELLE	4517
A494		74			25	PARTICELLE	546

A494		74			30	PARTICELLE	1670
A494		74			302	PARTICELLE	1210
A494		74			303	PARTICELLE	13365
A494		74			33	PARTICELLE	22674
A494		74			410	PARTICELLE	144
A494		74			411	PARTICELLE	62
A494		74			412	PARTICELLE	686
A494		74			413	PARTICELLE	432
A494		74			414	PARTICELLE	129
A494		74			415	PARTICELLE	6
A494		74			440	PARTICELLE	34
A494		74			507	PARTICELLE	319
A494		74			508	PARTICELLE	524
A494		74			519	PARTICELLE	60
A494		74			533	PARTICELLE	115
A494		74			7	PARTICELLE	1297
A494		75				STRADE	8
A494		52		Z	444	PARTICELLE	5
A494		52		Z	445	PARTICELLE	11
A494		52		Z	457	PARTICELLE	15
A494		52		Z	458	PARTICELLE	40
A494		52		Z	479	PARTICELLE	13
A494		52		Z	68	PARTICELLE	5340
A494		70		Z	127	PARTICELLE	5789
A494		43			861	PARTICELLE	1
A494		52				STRADE	1
A494		51			152	PARTICELLE	1
A494		52			132	PARTICELLE	1
A494		51			152	PARTICELLE	26
A494		52			92	PARTICELLE	26
A494		51			167	PARTICELLE	4
A494		52			11	PARTICELLE	4
A494		51			167	PARTICELLE	3
A494		52			131	PARTICELLE	3
A494		51			167	PARTICELLE	5
A494		52			350	PARTICELLE	5
A494		51			167	PARTICELLE	21
A494		52			351	PARTICELLE	21
A494		51			167	PARTICELLE	1
A494		52			92	PARTICELLE	1
A494		51			275	PARTICELLE	2
A494		69				STRADE	2
A494		51			322	PARTICELLE	0
A494		69				STRADE	0
A494		51			367	PARTICELLE	1
A494		69				STRADE	1
A494		51			408	PARTICELLE	5
A494		69				STRADE	5
A494		51			479	PARTICELLE	2
A494		52			110	PARTICELLE	2
A494		51			479	PARTICELLE	17
A494		52			250	PARTICELLE	17
A494		51			479	PARTICELLE	10
A494		52			341	PARTICELLE	10

A494		51			479	PARTICELLE	0
A494		52			351	PARTICELLE	0
A494		51			509	PARTICELLE	60
A494		52			274	PARTICELLE	60
A494		51			509	PARTICELLE	0
A494		52			277	PARTICELLE	0
A494		51			509	PARTICELLE	4
A494		52			278	PARTICELLE	4
A494		51			509	PARTICELLE	1
A494		52			341	PARTICELLE	1
A494		51			509	PARTICELLE	0
A494		52			433	PARTICELLE	0
A494		51			509	PARTICELLE	18
A494		52			440	PARTICELLE	18
A494		51			554	PARTICELLE	31
A494		52			301	PARTICELLE	31
A494		51			554	PARTICELLE	0
A494		52			315	PARTICELLE	0
A494		51			556	PARTICELLE	18
A494		52			301	PARTICELLE	18
A494		51			558	PARTICELLE	0
A494		52			301	PARTICELLE	0
A494		51			558	PARTICELLE	2
A494		52			313	PARTICELLE	2
A494		51			558	PARTICELLE	5
A494		52			317	PARTICELLE	5
A494		51			568	PARTICELLE	1
A494		52			132	PARTICELLE	1
A494		51			587	PARTICELLE	1
A494		69				STRADE	1
A494		51			626	PARTICELLE	24
A494		69				STRADE	24
A494		51			804	PARTICELLE	1
A494		52			132	PARTICELLE	1
A494		51			804	PARTICELLE	25
A494		69				STRADE	25
A494		51			825	PARTICELLE	0
A494		52			311	PARTICELLE	0
A494		51			825	PARTICELLE	0
A494		52			313	PARTICELLE	0
A494		51			825	PARTICELLE	0
A494		52			317	PARTICELLE	0
A494		51			837	PARTICELLE	25
A494		52			301	PARTICELLE	25
A494		51			837	PARTICELLE	2
A494		52			313	PARTICELLE	2
A494		51			837	PARTICELLE	6
A494		52			315	PARTICELLE	6
A494		51			837	PARTICELLE	0
A494		52			319	PARTICELLE	0
A494		52				STRADE	721
A494		69				STRADE	721
A494		52				STRADE	5
A494		69			528	PARTICELLE	5

A494		52				STRADE	1
A494		69			529	PARTICELLE	1
A494		52				STRADE	1
A494		70				STRADE	1
A494		52				STRADE	0
A494		70			353	PARTICELLE	0
A494		52			11	PARTICELLE	0
A494		69				STRADE	0
A494		52			165	PARTICELLE	3
A494		70			296	PARTICELLE	3
A494		52			255	PARTICELLE	6
A494		70			296	PARTICELLE	6
A494		52			255	PARTICELLE	0
A494		70			353	PARTICELLE	0
A494		52			259	PARTICELLE	0
A494		69				STRADE	0
A494		52			260	PARTICELLE	0
A494		69				STRADE	0
A494		52			27	PARTICELLE	11
A494		70			353	PARTICELLE	11
A494		52			34	PARTICELLE	3
A494		70			37	PARTICELLE	3
A494		52			34	PARTICELLE	3
A494		70			39	PARTICELLE	3
A494		52			34	PARTICELLE	1
A494		70			41	PARTICELLE	1
A494		52			359	PARTICELLE	3
A494		70			353	PARTICELLE	3
A494		52			42	PARTICELLE	2
A494		70			19	PARTICELLE	2
A494		52			42	PARTICELLE	0
A494		70			41	PARTICELLE	0
A494		52			42	PARTICELLE	0
A494		70			62	PARTICELLE	0
A494		52			42	PARTICELLE	47
A494		70			65	PARTICELLE	47
A494		52			42	PARTICELLE	2
A494		52		Z	445	PARTICELLE	2
A494		52			42	PARTICELLE	333
A494		52		Z	68	PARTICELLE	333
A494		52			42	PARTICELLE	1008
A494		70		Z	127	PARTICELLE	1008
A494		52			488	PARTICELLE	3
A494		69				STRADE	3
A494		52			66	PARTICELLE	28
A494		69				STRADE	28
A494		52			71	PARTICELLE	86
A494		52		Z	68	PARTICELLE	86
A494		65				STRADE	19
A494		75				STRADE	19
A494		65			129	PARTICELLE	471
A494		74				STRADE	471
A494		65			129	PARTICELLE	97
A494		74			169	PARTICELLE	97

A494		65			130	PARTICELLE	655
A494		74				STRADE	655
A494		65			130	PARTICELLE	158
A494		74			169	PARTICELLE	158
A494		65			132	PARTICELLE	4
A494		74				STRADE	4
A494		65			147	PARTICELLE	96
A494		74				STRADE	96
A494		65			191	PARTICELLE	15
A494		75				STRADE	15
A494		65			200	PARTICELLE	730
A494		74				STRADE	730
A494		65			200	PARTICELLE	38
A494		74			169	PARTICELLE	38
A494		65			200	PARTICELLE	16
A494		74			175	PARTICELLE	16
A494		65			200	PARTICELLE	48
A494		74			214	PARTICELLE	48
A494		65			200	PARTICELLE	168
A494		74			413	PARTICELLE	168
A494		65			200	PARTICELLE	0
A494		74			7	PARTICELLE	0
A494		65			643	PARTICELLE	35
A494		73				STRADE	35
A494		65			670	PARTICELLE	13
A494		74				STRADE	13
A494		65			742	PARTICELLE	12
A494		75				STRADE	12
A494		65			764	PARTICELLE	12
A494		74				STRADE	12
A494		67				STRADE	5
A494		69			130	PARTICELLE	5
A494		67				STRADE	0
A494		69			196	PARTICELLE	0
A494		67				STRADE	11
A494		69			430	PARTICELLE	11
A494		67				STRADE	4
A494		69			432	PARTICELLE	4
A494		67				STRADE	10
A494		69			433	PARTICELLE	10
A494		67				STRADE	15
A494		69			76	PARTICELLE	15
A494		67				STRADE	10
A494		69			77	PARTICELLE	10
A494		67				STRADE	1
A494		69			89	PARTICELLE	1
A494		67			42	PARTICELLE	1
A494		70				STRADE	1
A494		67			44	PARTICELLE	24
A494		70				STRADE	24
A494		69			103	PARTICELLE	32
A494		70				STRADE	32
A494		69			134	PARTICELLE	13
A494		70				STRADE	13

A494		69			150	PARTICELLE	36
A494		70				STRADE	36
A494		69			200	PARTICELLE	2
A494		70				STRADE	2
A494		69			409	PARTICELLE	1
A494		70				STRADE	1
A494		69			410	PARTICELLE	2
A494		70				STRADE	2
A494		69			530	PARTICELLE	0
A494		70				STRADE	0
A494		69			550	PARTICELLE	24
A494		70				STRADE	24
A494		73				STRADE	0
A494		74				STRADE	0
A494		73				STRADE	20
A494		74			24	PARTICELLE	20
A494		73				STRADE	6
A494		74			30	PARTICELLE	6
A494		73				STRADE	236
A494		74			303	PARTICELLE	236
A494		73				STRADE	216
A494		74			33	PARTICELLE	216
					Sommano mq		1.939.368
						Ha	193,94

AUGUSTA_TIFEO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A494		84			233	PARTICELLE	35607
A494		84			401	PARTICELLE	14942
A494		84			96	PARTICELLE	61075
					Sommano mq		111.624
						Ha	11,16

AVOLA						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A522	62			111	PARTICELLE	130
A522	62			13	PARTICELLE	3.370
A522	62			142	PARTICELLE	2.286
A522	62			163	PARTICELLE	653
A522	62			164	PARTICELLE	1.583
A522	62			165	PARTICELLE	3.790
A522	62			17	PARTICELLE	8.850
A522	62			18	PARTICELLE	3.788
A522	62			19	PARTICELLE	2.276
A522	62			20	PARTICELLE	3.638
A522	62			21	PARTICELLE	3.832
A522	62			24	PARTICELLE	627
A522	62			243	PARTICELLE	4.295
A522	62			247	PARTICELLE	14.068
A522	62			25	PARTICELLE	4.680
A522	62			26	PARTICELLE	122
A522	62			27	PARTICELLE	2.857
A522	62			286	PARTICELLE	16.845
A522	62			47	PARTICELLE	1.757
A522	62			94	PARTICELLE	61
					Superficie totale (mq)	79.508
					(Ha)	7,95

BELPASSO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A766		69			172	PARTICELLE	1067
A766		69			173	PARTICELLE	282
A766		69			209	PARTICELLE	7546
A766		69			221	PARTICELLE	594
A766		69			224	PARTICELLE	259
A766		69			227	PARTICELLE	1463
A766		69			228	PARTICELLE	657
A766		69			229	PARTICELLE	313
A766		69			230	PARTICELLE	6645
A766		69			231	PARTICELLE	423
A766		69			232	PARTICELLE	5284
A766		69			233	PARTICELLE	437
A766		69			234	PARTICELLE	5316
A766		69			242	PARTICELLE	670
A766		69			262	PARTICELLE	11786
A766		69			374	PARTICELLE	7307
A766		69			399	PARTICELLE	8
A766		69			419	PARTICELLE	9564
A766		69			43	PARTICELLE	19544
A766		69			44	PARTICELLE	12251
A766		69			54	PARTICELLE	9954
A766		69			61	PARTICELLE	3942
A766		69			84	PARTICELLE	10401
A766		76			24	PARTICELLE	16794
A766		76			249	PARTICELLE	8593
A766		76			25	PARTICELLE	49143
A766		76			26	PARTICELLE	8619
A766		76			300	PARTICELLE	4455
A766		76			301	PARTICELLE	8528
A766		76			302	PARTICELLE	1414
A766		76			311	PARTICELLE	4724
A766		76			312	PARTICELLE	4803
A766		76			33	PARTICELLE	4912
A766		76			333	PARTICELLE	62339
A766		76			34	PARTICELLE	11065
A766		76			35	PARTICELLE	13104
A766		76			36	PARTICELLE	26839
A766		76			37	PARTICELLE	288
A766		76			38	PARTICELLE	13988
A766		76			39	PARTICELLE	463
A766		76			41	PARTICELLE	11504
A766		76			486	PARTICELLE	1077
A766		76			487	PARTICELLE	96
A766		76			488	PARTICELLE	1395
A766		76			492	PARTICELLE	3626
A766		76			493	PARTICELLE	560
A766		76			519	PARTICELLE	5639
A766		76			53	PARTICELLE	2582
A766		76			54	PARTICELLE	1763
A766		76			55	PARTICELLE	73
A766		76			568	PARTICELLE	2640

A766		76			570	PARTICELLE	5126
A766		76			572	PARTICELLE	2006
A766		76			573	PARTICELLE	7764
A766		76			574	PARTICELLE	893
A766		76			576	PARTICELLE	6146
A766		76			58	PARTICELLE	194
A766		76			59	PARTICELLE	26
A766		76			598	PARTICELLE	1592
A766		76			60	PARTICELLE	36
A766		76			602	PARTICELLE	13191
A766		76			61	PARTICELLE	7708
A766		76			62	PARTICELLE	19303
A766		76			651	PARTICELLE	270
A766		76			654	PARTICELLE	4793
A766		76			66	PARTICELLE	9822
A766		76			684	PARTICELLE	28211
A766		76			685	PARTICELLE	9
A766		76			696	PARTICELLE	10
A766		76			721	PARTICELLE	13858
A766		76			740	PARTICELLE	654
A766		76			741	PARTICELLE	152
A766		77			106	PARTICELLE	9369
A766		77			109	PARTICELLE	231
A766		77			11	PARTICELLE	145
A766		77			110	PARTICELLE	243
A766		77			111	PARTICELLE	199
A766		77			112	PARTICELLE	203
A766		77			12	PARTICELLE	1039
A766		77			13	PARTICELLE	274
A766		77			14	PARTICELLE	1611
A766		77			15	PARTICELLE	716
A766		77			16	PARTICELLE	137
A766		77			17	PARTICELLE	555
A766		77			18	PARTICELLE	658
A766		77			19	PARTICELLE	354
A766		77			20	PARTICELLE	531
A766		77			201	PARTICELLE	164
A766		77			202	PARTICELLE	189
A766		77			213	PARTICELLE	4581
A766		77			218	PARTICELLE	276
A766		77			228	PARTICELLE	231
A766		77			23	PARTICELLE	1240
A766		77			232	PARTICELLE	5171
A766		77			235	PARTICELLE	9618
A766		77			242	PARTICELLE	11109
A766		77			25	PARTICELLE	5755
A766		77			274	PARTICELLE	1514
A766		77			283	PARTICELLE	31729
A766		77			284	PARTICELLE	903
A766		77			326	PARTICELLE	178
A766		77			327	PARTICELLE	2837
A766		77			342	PARTICELLE	1582
A766		77			348	PARTICELLE	8217
A766		77			470	PARTICELLE	10808

A766		77			48	PARTICELLE	811
A766		77			490	PARTICELLE	17148
A766		77			50	PARTICELLE	1234
A766		77			515	PARTICELLE	3194
A766		77			519	PARTICELLE	2210
A766		77			52	PARTICELLE	3074
A766		77			527	PARTICELLE	15873
A766		77			553	PARTICELLE	1895
A766		77			556	PARTICELLE	10667
A766		77			558	PARTICELLE	480
A766		77			560	PARTICELLE	240
A766		77			567	PARTICELLE	1724
A766		77			572	PARTICELLE	28
A766		77			573	PARTICELLE	1813
A766		77			583	PARTICELLE	9
A766		77			590	PARTICELLE	10
A766		77			591	PARTICELLE	10
A766		77			593	PARTICELLE	4295
A766		77			594	PARTICELLE	7616
A766		77			595	PARTICELLE	1104
A766		77			596	PARTICELLE	930
A766		77			621	PARTICELLE	563
A766		77			622	PARTICELLE	232
A766		77			623	PARTICELLE	2539
A766		77			624	PARTICELLE	7587
A766		77			626	PARTICELLE	705
A766		77			627	PARTICELLE	109
A766		77			628	PARTICELLE	4976
A766		77			634	PARTICELLE	5263
A766		77			635	PARTICELLE	2093
A766		77			637	PARTICELLE	1071
A766		77			640	PARTICELLE	1145
A766		77			643	PARTICELLE	5015
A766		77			646	PARTICELLE	8224
A766		77			647	PARTICELLE	9572
A766		77			649	PARTICELLE	4676
A766		77			652	PARTICELLE	21838
A766		77			705	PARTICELLE	792
A766		77			758	PARTICELLE	8275
A766		77			79	PARTICELLE	351
A766		77			8	PARTICELLE	948
A766		77			9	PARTICELLE	892
					Sommano mq		782.096
						Ha	78,21

CALTAGIRONE							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
B428		52			257	PARTICELLE	10
B428		53			99	PARTICELLE	1499
B428		51			123	PARTICELLE	19245
B428		52			1	PARTICELLE	3536
B428		52			100	PARTICELLE	595
B428		52			102	PARTICELLE	116
B428		52			25	PARTICELLE	97121
B428		52			87	PARTICELLE	2350
B428		52			90	PARTICELLE	2507
B428		52			93	PARTICELLE	717
B428		52			94	PARTICELLE	2015
B428		52			96	PARTICELLE	2448
B428		52			98	PARTICELLE	729
B428		53			102	PARTICELLE	678
B428		53			104	PARTICELLE	1263
B428		53			60	PARTICELLE	860
B428		53			68	PARTICELLE	1593
B428		53			96	PARTICELLE	2327
B428		53			97	PARTICELLE	782
B428		54			59	PARTICELLE	28612
B428		53			218	PARTICELLE	614
B428		53			74	PARTICELLE	403
						Sommano mq	170019
						Ha	17

CARLENTINI						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
B787	11			141	PARTICELLE	1.035
B787	11			150	PARTICELLE	1.306
B787	11			152	PARTICELLE	3.567
B787	11			153	PARTICELLE	2.480
B787	11			170	PARTICELLE	3.362
B787	11			171	PARTICELLE	1.637
B787	11			227	PARTICELLE	122
B787	11			228	PARTICELLE	1.434
B787	11			229	PARTICELLE	2.062
B787	11			241	PARTICELLE	1.512
B787	11			242	PARTICELLE	323
B787	11			266	PARTICELLE	998
B787	11			267	PARTICELLE	1.958
B787	11			271	PARTICELLE	325
B787	11			339	PARTICELLE	1.120
B787	11			353	PARTICELLE	843
B787	11			354	PARTICELLE	292
B787	11			355	PARTICELLE	1.012
B787	11			356	PARTICELLE	2.244
B787	11			357	PARTICELLE	825
B787	11			358	PARTICELLE	6.712
B787	11			379	PARTICELLE	102
B787	11			408	PARTICELLE	3.360
B787	11			409	PARTICELLE	66
B787	11			411	PARTICELLE	31
B787	11			412	PARTICELLE	557
B787	11			413	PARTICELLE	74
B787	11			415	PARTICELLE	99
B787	11			417	PARTICELLE	7
B787	11			419	PARTICELLE	38
B787	11			420	PARTICELLE	1.117
B787	11			421	PARTICELLE	38
B787	11			425	PARTICELLE	152
B787	11			427	PARTICELLE	6
B787	11			428	PARTICELLE	1.142
B787	11			430	PARTICELLE	226
B787	11			431	PARTICELLE	14
B787	11			432	PARTICELLE	328
B787	11			434	PARTICELLE	257
B787	11			435	PARTICELLE	12
B787	11			436	PARTICELLE	954
B787	11			438	PARTICELLE	660
B787	11			45	PARTICELLE	2.311
B787	11			46	PARTICELLE	2.772
B787	11			47	PARTICELLE	2.289
B787	11			470	PARTICELLE	73
B787	11			472	PARTICELLE	505

B787	11			473	PARTICELLE	1.147
B787	11			474	PARTICELLE	309
B787	11			476	PARTICELLE	176
B787	11			478	PARTICELLE	2
B787	11			484	PARTICELLE	344
B787	11			489	PARTICELLE	21
B787	11			49	PARTICELLE	1.373
B787	11			50	PARTICELLE	90
B787	11			51	PARTICELLE	398
B787	11			514	PARTICELLE	418
B787	11			515	PARTICELLE	357
B787	11			52	PARTICELLE	2.990
B787	11			525	PARTICELLE	1.154
B787	11			526	PARTICELLE	1.812
B787	11			529	PARTICELLE	253
B787	11			530	PARTICELLE	1.513
B787	11			531	PARTICELLE	3.124
B787	11			532	PARTICELLE	3.195
B787	11			533	PARTICELLE	4.134
B787	11			54	PARTICELLE	1.065
B787	11			55	PARTICELLE	3.118
B787	11			559	PARTICELLE	4.173
B787	11			56	PARTICELLE	1.846
B787	11			566	PARTICELLE	745
B787	11			576	PARTICELLE	1.257
B787	11			577	PARTICELLE	179
B787	11			578	PARTICELLE	1.269
B787	11			579	PARTICELLE	12
B787	11			58	PARTICELLE	243
B787	11			580	PARTICELLE	19
B787	11			581	PARTICELLE	853
B787	11			582	PARTICELLE	172
B787	11			583	PARTICELLE	725
B787	11			59	PARTICELLE	3.960
B787	11			594	PARTICELLE	91
B787	11			595	PARTICELLE	66
B787	11			596	PARTICELLE	173
B787	11			597	PARTICELLE	117
B787	11			598	PARTICELLE	1.684
B787	11			599	PARTICELLE	77
B787	11			600	PARTICELLE	144
B787	11			601	PARTICELLE	87
B787	11			602	PARTICELLE	706
B787	11			603	PARTICELLE	50
B787	11			604	PARTICELLE	2.360
B787	11			61	PARTICELLE	2.443
B787	11			62	PARTICELLE	1.199
B787	11			63	PARTICELLE	1.216
B787	11			64	PARTICELLE	1.003
B787	11			65	PARTICELLE	476

					Superficie totale (mq)	106.696
					(Ha)	10,67

CATANIA_PORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
C351	A	31			D771	PARTICELLE	26688
C351	A	69	A	A	D14642	PARTICELLE	4546
C351	A	69	A	A	X96	PARTICELLE	51473
C351	A	69	F	A	X1599	PARTICELLE	19794
C351	A	69	S			STRADE	23
C351	A	69	S		D1864	PARTICELLE	30039
C351	A	69	S		D1866	PARTICELLE	4436
C351	A	69	T		D15731	PARTICELLE	1881
C351	A	69	T		D15855	PARTICELLE	101
C351	A	69	T		D16349	PARTICELLE	72
C351	A	69	T		D16350	PARTICELLE	519
C351	A	69	T		D18982	PARTICELLE	11872
C351	A	69	T		D19670	PARTICELLE	24
C351	A	69	T		D19674	PARTICELLE	8761
C351	A	69	T		D19675	PARTICELLE	368
C351	A	69	T		D8560	PARTICELLE	12688
C351	A	69	T		X003	PARTICELLE	6569
C351	A	69	T		X1862	PARTICELLE	518
C351	A	69	T		X5249	PARTICELLE	35540
C351	A	69	U		DB15854	PARTICELLE	4404
C351	A	31		Z	1103	PARTICELLE	1010
C351	A	31		Z	1210	PARTICELLE	11447
C351	A	31		Z	1278	PARTICELLE	17655
C351	A	31		Z	1279	PARTICELLE	22182
C351	A	31		Z	1280	PARTICELLE	1421
C351	A	31		Z	1281	PARTICELLE	48
C351	A	31		Z	1282	PARTICELLE	46217
C351	A	31		Z	1288	PARTICELLE	7704
C351	A	31		Z	695	PARTICELLE	64720
C351	A	31		Z	700	PARTICELLE	4268
C351	A	31		Z	705	PARTICELLE	1861
C351	A	31		Z	706	PARTICELLE	1029
C351	A	69	A	Z	14642	PARTICELLE	192
C351	A	69	A	Z	18259	PARTICELLE	44249
C351	A	69	A	Z	18376	PARTICELLE	921
C351	A	69	A	Z	31681	PARTICELLE	365
C351	A	69	A	Z	31703	PARTICELLE	102
C351	A	69	A	Z	31704	PARTICELLE	151
C351	A	69	A	Z	31705	PARTICELLE	40
C351	A	69	A	Z	31706	PARTICELLE	88
C351	A	69	A	Z	31709	PARTICELLE	364
C351	A	69	A	Z	31711	PARTICELLE	401
C351	A	69	A	Z	31712	PARTICELLE	114
C351	A	69	A	Z	31713	PARTICELLE	23
C351	A	69	A	Z	31721	PARTICELLE	378
C351	A	69	A	Z	31729	PARTICELLE	2956
C351	A	69	A	Z	31730	PARTICELLE	80
C351	A	69	A	Z	31758	PARTICELLE	1525
C351	A	69	B	Z	15835	PARTICELLE	299
C351	A	69	B	Z	15837	PARTICELLE	49
C351	A	69	B	Z	15838	PARTICELLE	60

C351	A	69	B	Z	15839	PARTICELLE	17
C351	A	69	B	Z	15840	PARTICELLE	18
C351	A	69	B	Z	15842	PARTICELLE	116
C351	A	69	B	Z	15843	PARTICELLE	22
C351	A	69	B	Z	18256	PARTICELLE	14
C351	A	69	B	Z	18257	PARTICELLE	23
C351	A	69	B	Z	31682	PARTICELLE	357
C351	A	69	B	Z	31683	PARTICELLE	66
C351	A	69	B	Z	31684	PARTICELLE	301
C351	A	69	B	Z	31685	PARTICELLE	224
C351	A	69	B	Z	31686	PARTICELLE	185
C351	A	69	B	Z	31687	PARTICELLE	106
C351	A	69	B	Z	31688	PARTICELLE	472
C351	A	69	B	Z	31743	PARTICELLE	36212
C351	A	69	B	Z	31744	PARTICELLE	57
C351	A	69	B	Z	31745	PARTICELLE	24
C351	A	69	B	Z	31746	PARTICELLE	367
C351	A	69	B	Z	32600	PARTICELLE	34
C351	A	69	B	Z	32682	PARTICELLE	21498
C351	A	69	B	Z	9330	PARTICELLE	96
C351	A	69	C	Z	31747	PARTICELLE	8365
C351	A	69	C	Z	31748	PARTICELLE	3107
C351	A	69	C	Z	32047	PARTICELLE	14677
C351	A	69	C	Z	32108	PARTICELLE	9166
C351	A	69	C	Z	32532	PARTICELLE	1320
C351	A	69	F	Z	12051	PARTICELLE	1195
C351	A	69	F	Z	15995	PARTICELLE	11192
C351	A	69	F	Z	31698	PARTICELLE	1289
C351	A	69	F	Z	31699	PARTICELLE	1021
C351	A	69	F	Z	31700	PARTICELLE	270
C351	A	69	F	Z	31701	PARTICELLE	25
C351	A	69	F	Z	32153	PARTICELLE	111
C351	A	69	F	Z	32155	PARTICELLE	14
C351	A	69	F	Z	32156	PARTICELLE	2560
C351	A	69	F	Z	32157	PARTICELLE	5
C351	A	69	F	Z	32161	PARTICELLE	7291
C351	A	69	F	Z	32163	PARTICELLE	5
C351	A	69	F	Z	32341	PARTICELLE	622
C351	A	69	F	Z	32629	PARTICELLE	360
C351	A	69	F	Z	32630	PARTICELLE	1841
C351	A	69	F	Z	32631	PARTICELLE	253
C351	A	69	F	Z	32636	PARTICELLE	641
C351	A	69	G	Z	31690	PARTICELLE	2163
C351	A	69	G	Z	31750	PARTICELLE	299
C351	A	69	G	Z	31751	PARTICELLE	12461
C351	A	69	G	Z	31752	PARTICELLE	2811
C351	A	69	G	Z	31753	PARTICELLE	552
C351	A	69	G	Z	32034	PARTICELLE	2111
C351	A	69	G	Z	32035	PARTICELLE	151
C351	A	69	G	Z	32036	PARTICELLE	145
C351	A	69	G	Z	32048	PARTICELLE	11408
C351	A	69	G	Z	32095	PARTICELLE	287
C351	A	69	G	Z	32105	PARTICELLE	348
C351	A	69	G	Z	32111	PARTICELLE	3454

C351	A	69	G	Z	32121	PARTICELLE	26
C351	A	69	G	Z	32633	PARTICELLE	1173
C351	A	69	H	Z	31749	PARTICELLE	22756
C351	A	69	H	Z	32049	PARTICELLE	207
C351	A	69	H	Z	32106	PARTICELLE	4475
C351	A	69	M	Z	31723	PARTICELLE	94
C351	A	69	M	Z	31724	PARTICELLE	71
C351	A	69	M	Z	31725	PARTICELLE	2812
C351	A	69	M	Z	31726	PARTICELLE	4612
C351	A	69	M	Z	31727	PARTICELLE	8529
C351	A	69	M	Z	31741	PARTICELLE	15
C351	A	69	M	Z	31742	PARTICELLE	509
C351	A	69	M	Z	32041	PARTICELLE	832
C351	A	69	M	Z	32042	PARTICELLE	15
C351	A	69	M	Z	32172	PARTICELLE	566
C351	A	69	M	Z	32315	PARTICELLE	1106
C351	A	69	M	Z	32475	PARTICELLE	638
C351	A	69	M	Z	32476	PARTICELLE	1537
C351	A	69	M	Z	32637	PARTICELLE	1718
C351	A	69	M	Z	32638	PARTICELLE	27812
C351	A	69	S	Z	31715	PARTICELLE	2789
C351	A	69	S	Z	31716	PARTICELLE	4763
C351	A	69	S	Z	31718	PARTICELLE	373
C351	A	69	S	Z	31719	PARTICELLE	7398
C351	A	69	S	Z	31737	PARTICELLE	1416
C351	A	69	S	Z	31866	PARTICELLE	3686
C351	A	69	S	Z	31870	PARTICELLE	110
C351	A	69	T	Z	12969	PARTICELLE	126
C351	A	69	T	Z	15014	PARTICELLE	1922
C351	A	69	T	Z	15848	PARTICELLE	1115
C351	A	69	T	Z	15854	PARTICELLE	34053
C351	A	69	T	Z	15855	PARTICELLE	420
C351	A	69	T	Z	16345	PARTICELLE	4636
C351	A	69	T	Z	16350	PARTICELLE	503
C351	A	69	T	Z	19672	PARTICELLE	8863
C351	A	69	T	Z	19674	PARTICELLE	8367
C351	A	69	T	Z	31613	PARTICELLE	237
C351	A	69	T	Z	31691	PARTICELLE	644
C351	A	69	T	Z	31693	PARTICELLE	216
C351	A	69	T	Z	31694	PARTICELLE	622
C351	A	69	T	Z	31759	PARTICELLE	144
C351	A	69	T	Z	31760	PARTICELLE	246
C351	A	69	T	Z	31862	PARTICELLE	1351
C351	A	69	T	Z	32099	PARTICELLE	462
C351	A	69	T	Z	32114	PARTICELLE	375
C351	A	69	T	Z	32142	PARTICELLE	5367
C351	A	69	T	Z	32143	PARTICELLE	708
C351	A	69	T	Z	32145	PARTICELLE	66
C351	A	69	T	Z	32146	PARTICELLE	119
C351	A	69	T	Z	32181	PARTICELLE	125
C351	A	69	T	Z	32326	PARTICELLE	6749
C351	A	69	T	Z	32327	PARTICELLE	5
C351	A	69	T	Z	32328	PARTICELLE	18
C351	A	69	T	Z	32597	PARTICELLE	127

C351	A	69	T	Z	32675	PARTICELLE	663
C351	A	69	U	Z	32046	PARTICELLE	6598
					Sommano mq		798849
						Ha	79,88

CATANIA_RETROPORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
C351	A	40				STRADE	1199
C351	A	40			107	PARTICELLE	3399
C351	A	40			114	PARTICELLE	1182
C351	A	40			189	PARTICELLE	19272
C351	A	40			216	PARTICELLE	14574
C351	A	40			218	PARTICELLE	8662
C351	A	40			219	PARTICELLE	1315
C351	A	40			225	PARTICELLE	19126
C351	A	40			226	PARTICELLE	1964
C351	A	40			228	PARTICELLE	1390
C351	A	40			271	PARTICELLE	4311
C351	A	40			272	PARTICELLE	1908
C351	A	40			273	PARTICELLE	57517
C351	A	40			285	PARTICELLE	9695
C351	A	40			303	PARTICELLE	3915
C351	A	40			312	PARTICELLE	438
C351	A	40			319	PARTICELLE	6591
C351	A	40			321	PARTICELLE	19701
C351	A	40			331	PARTICELLE	908
C351	A	40			332	PARTICELLE	5631
C351	A	40			370	PARTICELLE	952
C351	A	40			400	PARTICELLE	143
C351	A	40			405	PARTICELLE	3447
C351	A	40			552	PARTICELLE	17290
C351	A	40			553	PARTICELLE	2881
C351	A	40			562	PARTICELLE	38360
C351	A	40			565	PARTICELLE	23909
C351	A	40			566	PARTICELLE	40717
C351	A	40			594	PARTICELLE	538
C351	A	40			597	PARTICELLE	6182
C351	A	40			599	PARTICELLE	8
C351	A	40			600	PARTICELLE	9
C351	A	40			601	PARTICELLE	299
C351	A	40			602	PARTICELLE	5958
C351	A	40			630	PARTICELLE	947
C351	A	40			655	PARTICELLE	2074
C351	A	40			688	PARTICELLE	11449
C351	A	40			720	PARTICELLE	35513
C351	A	40			775	PARTICELLE	13833
C351	A	40			783	PARTICELLE	5979
C351	A	40			818	PARTICELLE	16029
C351	A	40			819	PARTICELLE	1824
C351	A	40			820	PARTICELLE	1742
C351	A	40			831	PARTICELLE	73
C351	A	40			833	PARTICELLE	6646
C351	A	40			909	PARTICELLE	5080
C351	A	40			911	PARTICELLE	11909
C351	A	40			912	PARTICELLE	2725
C351	A	40			941	PARTICELLE	7063
C351	A	40			983	PARTICELLE	716
C351	A	41				STRADE	13013

C351	A	41				STRADE	9981
C351	A	41			114	PARTICELLE	8381
C351	A	41			116	PARTICELLE	5176
C351	A	41			119	PARTICELLE	9170
C351	A	41			123	PARTICELLE	1212
C351	A	41			124	PARTICELLE	3923
C351	A	41			143	PARTICELLE	15664
C351	A	41			167	PARTICELLE	182
C351	A	41			218	PARTICELLE	8865
C351	A	41			219	PARTICELLE	298
C351	A	41			243	PARTICELLE	10858
C351	A	41			268	PARTICELLE	2099
C351	A	41			269	PARTICELLE	441
C351	A	41			270	PARTICELLE	3321
C351	A	41			271	PARTICELLE	5989
C351	A	41			272	PARTICELLE	961
C351	A	41			273	PARTICELLE	889
C351	A	41			274	PARTICELLE	1654
C351	A	41			275	PARTICELLE	577
C351	A	41			278	PARTICELLE	1047
C351	A	41			279	PARTICELLE	1668
C351	A	41			281	PARTICELLE	163
C351	A	41			282	PARTICELLE	719
C351	A	41			283	PARTICELLE	1561
C351	A	41			307	PARTICELLE	1410
C351	A	41			312	PARTICELLE	2222
C351	A	41			313	PARTICELLE	608
C351	A	41			320	PARTICELLE	771
C351	A	41			329	PARTICELLE	79
C351	A	41			330	PARTICELLE	3400
C351	A	41			332	PARTICELLE	472
C351	A	41			341	PARTICELLE	1537
C351	A	41			344	PARTICELLE	936
C351	A	41			425	PARTICELLE	1033
C351	A	41			506	PARTICELLE	4709
C351	A	41			516	PARTICELLE	9450
C351	A	41			521	PARTICELLE	569
C351	A	41			529	PARTICELLE	8778
C351	A	41			531	PARTICELLE	1005
C351	A	41			532	PARTICELLE	977
C351	A	41			54	PARTICELLE	4535
C351	A	41			55	PARTICELLE	15328
C351	A	41			56	PARTICELLE	11
C351	A	41			57	PARTICELLE	12860
C351	A	41			58	PARTICELLE	11698
C351	A	41			607	PARTICELLE	1263
C351	A	41			747	PARTICELLE	787
C351	A	41			750	PARTICELLE	547
C351	A	41			751	PARTICELLE	368
C351	A	41			764	PARTICELLE	984
C351	A	41			784	PARTICELLE	369
C351	A	41			809	PARTICELLE	1358
C351	A	41			810	PARTICELLE	143
C351	A	41			811	PARTICELLE	24146

C351	A	41			812	PARTICELLE	5679
C351	A	41			813	PARTICELLE	9213
C351	A	41			814	PARTICELLE	990
C351	A	41			815	PARTICELLE	425
C351	A	41			816	PARTICELLE	3333
C351	A	41			817	PARTICELLE	217
C351	A	41			818	PARTICELLE	1722
C351	A	41			819	PARTICELLE	193
C351	A	41			830	PARTICELLE	36832
C351	A	41			831	PARTICELLE	44868
C351	A	41			832	PARTICELLE	58781
C351	A	46			367	PARTICELLE	349267
C351	A	47				ACQUE	10955
C351	A	47				ACQUE	426
C351	A	47				ACQUE	1456
C351	A	47				ACQUE	28914
C351	A	47				STRADE	93797
C351	A	47				STRADE	2967
C351	A	47			1	PARTICELLE	170
C351	A	47			10	PARTICELLE	343
C351	A	47			100	PARTICELLE	14956
C351	A	47			101	PARTICELLE	18723
C351	A	47			102	PARTICELLE	1214
C351	A	47			103	PARTICELLE	1625
C351	A	47			104	PARTICELLE	15461
C351	A	47			107	PARTICELLE	7166
C351	A	47			108	PARTICELLE	53387
C351	A	47			111	PARTICELLE	33357
C351	A	47			113	PARTICELLE	5742
C351	A	47			114	PARTICELLE	5767
C351	A	47			116	PARTICELLE	30780
C351	A	47			117	PARTICELLE	22476
C351	A	47			12	PARTICELLE	20
C351	A	47			120	PARTICELLE	7463
C351	A	47			121	PARTICELLE	1775
C351	A	47			123	PARTICELLE	6247
C351	A	47			125	PARTICELLE	41348
C351	A	47			127	PARTICELLE	2801
C351	A	47			128	PARTICELLE	21396
C351	A	47			13	PARTICELLE	1434
C351	A	47			130	PARTICELLE	4808
C351	A	47			131	PARTICELLE	11710
C351	A	47			135	PARTICELLE	29706
C351	A	47			136	PARTICELLE	11302
C351	A	47			137	PARTICELLE	4213
C351	A	47			139	PARTICELLE	9960
C351	A	47			14	PARTICELLE	317
C351	A	47			140	PARTICELLE	52542
C351	A	47			142	PARTICELLE	117721
C351	A	47			146	PARTICELLE	202428
C351	A	47			147	PARTICELLE	7567
C351	A	47			15	PARTICELLE	98
C351	A	47			150	PARTICELLE	7532
C351	A	47			151	PARTICELLE	4634

C351	A	47			153	PARTICELLE	416
C351	A	47			154	PARTICELLE	85517
C351	A	47			156	PARTICELLE	18697
C351	A	47			159	PARTICELLE	5083
C351	A	47			160	PARTICELLE	701
C351	A	47			161	PARTICELLE	4992
C351	A	47			163	PARTICELLE	32964
C351	A	47			166	PARTICELLE	8074
C351	A	47			167	PARTICELLE	7164
C351	A	47			168	PARTICELLE	115
C351	A	47			169	PARTICELLE	13902
C351	A	47			177	PARTICELLE	30393
C351	A	47			178	PARTICELLE	40744
C351	A	47			18	PARTICELLE	788
C351	A	47			184	PARTICELLE	8845
C351	A	47			189	PARTICELLE	3944
C351	A	47			190	PARTICELLE	14526
C351	A	47			191	PARTICELLE	6631
C351	A	47			192	PARTICELLE	401
C351	A	47			193	PARTICELLE	18299
C351	A	47			195	PARTICELLE	7371
C351	A	47			198	PARTICELLE	2859
C351	A	47			199	PARTICELLE	3034
C351	A	47			2	PARTICELLE	30
C351	A	47			201	PARTICELLE	7060
C351	A	47			202	PARTICELLE	2558
C351	A	47			203	PARTICELLE	585
C351	A	47			205	PARTICELLE	3494
C351	A	47			206	PARTICELLE	19878
C351	A	47			207	PARTICELLE	3486
C351	A	47			209	PARTICELLE	16822
C351	A	47			21	PARTICELLE	23
C351	A	47			213	PARTICELLE	5688
C351	A	47			217	PARTICELLE	19269
C351	A	47			22	PARTICELLE	23980
C351	A	47			221	PARTICELLE	19956
C351	A	47			223	PARTICELLE	9919
C351	A	47			224	PARTICELLE	8560
C351	A	47			229	PARTICELLE	9675
C351	A	47			23	PARTICELLE	37720
C351	A	47			232	PARTICELLE	18077
C351	A	47			24	PARTICELLE	86392
C351	A	47			241	PARTICELLE	7887
C351	A	47			242	PARTICELLE	11426
C351	A	47			244	PARTICELLE	4515
C351	A	47			245	PARTICELLE	16473
C351	A	47			249	PARTICELLE	13784
C351	A	47			251	PARTICELLE	7845
C351	A	47			252	PARTICELLE	7054
C351	A	47			253	PARTICELLE	10306
C351	A	47			255	PARTICELLE	161333
C351	A	47			258	PARTICELLE	25433
C351	A	47			259	PARTICELLE	37065
C351	A	47			260	PARTICELLE	2622

C351	A	47			261	PARTICELLE	7398
C351	A	47			264	PARTICELLE	1179
C351	A	47			265	PARTICELLE	21008
C351	A	47			272	PARTICELLE	38
C351	A	47			274	PARTICELLE	595
C351	A	47			275	PARTICELLE	8869
C351	A	47			276	PARTICELLE	15002
C351	A	47			3	PARTICELLE	29
C351	A	47			31	PARTICELLE	2667
C351	A	47			33	PARTICELLE	9229
C351	A	47			34	PARTICELLE	13044
C351	A	47			341	PARTICELLE	118
C351	A	47			342	PARTICELLE	502
C351	A	47			343	PARTICELLE	911
C351	A	47			344	PARTICELLE	1111
C351	A	47			345	PARTICELLE	3728
C351	A	47			346	PARTICELLE	2480
C351	A	47			347	PARTICELLE	10038
C351	A	47			361	PARTICELLE	524
C351	A	47			362	PARTICELLE	15679
C351	A	47			363	PARTICELLE	11405
C351	A	47			364	PARTICELLE	21107
C351	A	47			368	PARTICELLE	3862
C351	A	47			369	PARTICELLE	2816
C351	A	47			37	PARTICELLE	3662
C351	A	47			370	PARTICELLE	26
C351	A	47			372	PARTICELLE	1912
C351	A	47			374	PARTICELLE	21246
C351	A	47			375	PARTICELLE	10539
C351	A	47			39	PARTICELLE	13
C351	A	47			4	PARTICELLE	44
C351	A	47			402	PARTICELLE	36409
C351	A	47			403	PARTICELLE	642
C351	A	47			409	PARTICELLE	24
C351	A	47			414	PARTICELLE	7215
C351	A	47			415	PARTICELLE	33
C351	A	47			417	PARTICELLE	1993
C351	A	47			420	PARTICELLE	7397
C351	A	47			422	PARTICELLE	10417
C351	A	47			424	PARTICELLE	5258
C351	A	47			425	PARTICELLE	7542
C351	A	47			426	PARTICELLE	1518
C351	A	47			429	PARTICELLE	26621
C351	A	47			430	PARTICELLE	593
C351	A	47			432	PARTICELLE	6929
C351	A	47			433	PARTICELLE	6860
C351	A	47			435	PARTICELLE	8191
C351	A	47			436	PARTICELLE	24018
C351	A	47			437	PARTICELLE	17132
C351	A	47			438	PARTICELLE	10228
C351	A	47			441	PARTICELLE	450
C351	A	47			443	PARTICELLE	10789
C351	A	47			444	PARTICELLE	1260
C351	A	47			447	PARTICELLE	1935

C351	A	47			448	PARTICELLE	13567
C351	A	47			451	PARTICELLE	1528
C351	A	47			459	PARTICELLE	36555
C351	A	47			46	PARTICELLE	8254
C351	A	47			460	PARTICELLE	3259
C351	A	47			461	PARTICELLE	5179
C351	A	47			462	PARTICELLE	7808
C351	A	47			463	PARTICELLE	697
C351	A	47			464	PARTICELLE	967
C351	A	47			465	PARTICELLE	3802
C351	A	47			466	PARTICELLE	6307
C351	A	47			475	PARTICELLE	101
C351	A	47			478	PARTICELLE	12045
C351	A	47			479	PARTICELLE	3437
C351	A	47			480	PARTICELLE	5643
C351	A	47			481	PARTICELLE	770
C351	A	47			482	PARTICELLE	549
C351	A	47			483	PARTICELLE	874
C351	A	47			486	PARTICELLE	27791
C351	A	47			487	PARTICELLE	5227
C351	A	47			488	PARTICELLE	547
C351	A	47			489	PARTICELLE	1509
C351	A	47			491	PARTICELLE	4983
C351	A	47			492	PARTICELLE	14693
C351	A	47			495	PARTICELLE	5031
C351	A	47			498	PARTICELLE	3082
C351	A	47			499	PARTICELLE	481
C351	A	47			5	PARTICELLE	31
C351	A	47			500	PARTICELLE	106
C351	A	47			501	PARTICELLE	4479
C351	A	47			502	PARTICELLE	233
C351	A	47			503	PARTICELLE	684
C351	A	47			504	PARTICELLE	74
C351	A	47			507	PARTICELLE	29408
C351	A	47			508	PARTICELLE	1843
C351	A	47			510	PARTICELLE	2939
C351	A	47			52	PARTICELLE	443
C351	A	47			524	PARTICELLE	7959
C351	A	47			525	PARTICELLE	621
C351	A	47			529	PARTICELLE	189
C351	A	47			530	PARTICELLE	4340
C351	A	47			531	PARTICELLE	2140
C351	A	47			534	PARTICELLE	1117
C351	A	47			535	PARTICELLE	16126
C351	A	47			536	PARTICELLE	2948
C351	A	47			537	PARTICELLE	1615
C351	A	47			538	PARTICELLE	23676
C351	A	47			539	PARTICELLE	1583
C351	A	47			54	PARTICELLE	356
C351	A	47			540	PARTICELLE	603
C351	A	47			541	PARTICELLE	82
C351	A	47			542	PARTICELLE	795
C351	A	47			543	PARTICELLE	1241
C351	A	47			544	PARTICELLE	56

C351	A	47			545	PARTICELLE	54
C351	A	47			546	PARTICELLE	13116
C351	A	47			547	PARTICELLE	1160
C351	A	47			548	PARTICELLE	726
C351	A	47			549	PARTICELLE	45
C351	A	47			550	PARTICELLE	641
C351	A	47			551	PARTICELLE	748
C351	A	47			552	PARTICELLE	963
C351	A	47			555	PARTICELLE	87
C351	A	47			556	PARTICELLE	1185
C351	A	47			557	PARTICELLE	8
C351	A	47			558	PARTICELLE	414
C351	A	47			559	PARTICELLE	2304
C351	A	47			56	PARTICELLE	16018
C351	A	47			560	PARTICELLE	1877
C351	A	47			561	PARTICELLE	577
C351	A	47			562	PARTICELLE	56
C351	A	47			563	PARTICELLE	830
C351	A	47			564	PARTICELLE	578
C351	A	47			565	PARTICELLE	1873
C351	A	47			566	PARTICELLE	11422
C351	A	47			567	PARTICELLE	411
C351	A	47			568	PARTICELLE	68
C351	A	47			569	PARTICELLE	394
C351	A	47			57	PARTICELLE	29636
C351	A	47			570	PARTICELLE	2396
C351	A	47			571	PARTICELLE	36
C351	A	47			572	PARTICELLE	1447
C351	A	47			573	PARTICELLE	10498
C351	A	47			574	PARTICELLE	5350
C351	A	47			576	PARTICELLE	1953
C351	A	47			577	PARTICELLE	94291
C351	A	47			578	PARTICELLE	14590
C351	A	47			579	PARTICELLE	29628
C351	A	47			58	PARTICELLE	10113
C351	A	47			580	PARTICELLE	1718
C351	A	47			581	PARTICELLE	804
C351	A	47			582	PARTICELLE	9
C351	A	47			583	PARTICELLE	22886
C351	A	47			584	PARTICELLE	1127
C351	A	47			585	PARTICELLE	29915
C351	A	47			587	PARTICELLE	2294
C351	A	47			589	PARTICELLE	30414
C351	A	47			593	PARTICELLE	9071
C351	A	47			595	PARTICELLE	7602
C351	A	47			596	PARTICELLE	1175
C351	A	47			597	PARTICELLE	13619
C351	A	47			6	PARTICELLE	20
C351	A	47			60	PARTICELLE	15120
C351	A	47			603	PARTICELLE	82
C351	A	47			605	PARTICELLE	5552
C351	A	47			606	PARTICELLE	13065
C351	A	47			607	PARTICELLE	1628
C351	A	47			608	PARTICELLE	45159

C351	A	47			61	PARTICELLE	35223
C351	A	47			612	PARTICELLE	1887
C351	A	47			613	PARTICELLE	10385
C351	A	47			614	PARTICELLE	5735
C351	A	47			615	PARTICELLE	161145
C351	A	47			618	PARTICELLE	15008
C351	A	47			619	PARTICELLE	1063
C351	A	47			620	PARTICELLE	6815
C351	A	47			622	PARTICELLE	8358
C351	A	47			623	PARTICELLE	15904
C351	A	47			624	PARTICELLE	33884
C351	A	47			625	PARTICELLE	7671
C351	A	47			627	PARTICELLE	47269
C351	A	47			630	PARTICELLE	12720
C351	A	47			631	PARTICELLE	1326
C351	A	47			632	PARTICELLE	7327
C351	A	47			633	PARTICELLE	9828
C351	A	47			634	PARTICELLE	15983
C351	A	47			635	PARTICELLE	5105
C351	A	47			636	PARTICELLE	553
C351	A	47			637	PARTICELLE	11541
C351	A	47			638	PARTICELLE	89768
C351	A	47			639	PARTICELLE	91150
C351	A	47			640	PARTICELLE	3091
C351	A	47			641	PARTICELLE	16
C351	A	47			642	PARTICELLE	860
C351	A	47			643	PARTICELLE	454
C351	A	47			644	PARTICELLE	33
C351	A	47			645	PARTICELLE	1653
C351	A	47			646	PARTICELLE	112
C351	A	47			647	PARTICELLE	84503
C351	A	47			648	PARTICELLE	2994
C351	A	47			649	PARTICELLE	1363
C351	A	47			650	PARTICELLE	9
C351	A	47			651	PARTICELLE	3983
C351	A	47			652	PARTICELLE	16
C351	A	47			653	PARTICELLE	62
C351	A	47			654	PARTICELLE	15608
C351	A	47			66	PARTICELLE	3178
C351	A	47			660	PARTICELLE	5428
C351	A	47			666	PARTICELLE	9744
C351	A	47			671	PARTICELLE	13635
C351	A	47			675	PARTICELLE	2562
C351	A	47			677	PARTICELLE	9
C351	A	47			68	PARTICELLE	3824
C351	A	47			680	PARTICELLE	8531
C351	A	47			681	PARTICELLE	1035
C351	A	47			682	PARTICELLE	8
C351	A	47			683	PARTICELLE	11
C351	A	47			684	PARTICELLE	55006
C351	A	47			685	PARTICELLE	6883
C351	A	47			686	PARTICELLE	10620
C351	A	47			689	PARTICELLE	31546
C351	A	47			69	PARTICELLE	5862

C351	A	47			690	PARTICELLE	56288
C351	A	47			691	PARTICELLE	10549
C351	A	47			692	PARTICELLE	260253
C351	A	47			694	PARTICELLE	107
C351	A	47			695	PARTICELLE	25
C351	A	47			696	PARTICELLE	101
C351	A	47			697	PARTICELLE	41
C351	A	47			698	PARTICELLE	17
C351	A	47			699	PARTICELLE	40
C351	A	47			7	PARTICELLE	26
C351	A	47			700	PARTICELLE	13179
C351	A	47			701	PARTICELLE	1756
C351	A	47			702	PARTICELLE	200547
C351	A	47			703	PARTICELLE	9379
C351	A	47			704	PARTICELLE	19946
C351	A	47			705	PARTICELLE	43
C351	A	47			706	PARTICELLE	106
C351	A	47			707	PARTICELLE	91
C351	A	47			71	PARTICELLE	3939
C351	A	47			714	PARTICELLE	11810
C351	A	47			715	PARTICELLE	3312
C351	A	47			716	PARTICELLE	7901
C351	A	47			717	PARTICELLE	6189
C351	A	47			718	PARTICELLE	6507
C351	A	47			719	PARTICELLE	16148
C351	A	47			72	PARTICELLE	19161
C351	A	47			720	PARTICELLE	737
C351	A	47			721	PARTICELLE	3103
C351	A	47			722	PARTICELLE	688
C351	A	47			723	PARTICELLE	165
C351	A	47			724	PARTICELLE	395
C351	A	47			725	PARTICELLE	198
C351	A	47			726	PARTICELLE	124438
C351	A	47			727	PARTICELLE	6561
C351	A	47			728	PARTICELLE	54623
C351	A	47			729	PARTICELLE	1222
C351	A	47			73	PARTICELLE	28957
C351	A	47			731	PARTICELLE	2592
C351	A	47			74	PARTICELLE	3419
C351	A	47			75	PARTICELLE	381
C351	A	47			76	PARTICELLE	12019
C351	A	47			78	PARTICELLE	534
C351	A	47			79	PARTICELLE	3748
C351	A	47			8	PARTICELLE	145
C351	A	47			80	PARTICELLE	362
C351	A	47			83	PARTICELLE	56883
C351	A	47			84	PARTICELLE	640
C351	A	47			89	PARTICELLE	2761
C351	A	47			90	PARTICELLE	6058
C351	A	47			92	PARTICELLE	10706
C351	A	47			93	PARTICELLE	5145
C351	A	47			94	PARTICELLE	2741
C351	A	47			96	PARTICELLE	15226
C351	A	47			98	PARTICELLE	8381

C351	A	47			X1	PARTICELLE	0
C351	A	48			1424	PARTICELLE	7268
C351	A	48			1461	PARTICELLE	14399
C351	A	48			1502	PARTICELLE	4934
C351	A	48			1545	PARTICELLE	7628
C351	A	48			1608	PARTICELLE	14526
C351	A	48			1690	PARTICELLE	7953
C351	A	48			1695	PARTICELLE	9419
C351	A	48			1697	PARTICELLE	91
C351	A	48			1902	PARTICELLE	314
C351	A	48			1924	PARTICELLE	5458
C351	A	48			2032	PARTICELLE	158
C351	A	48			2061	PARTICELLE	89
C351	A	48			2101	PARTICELLE	56605
C351	A	48			2131	PARTICELLE	14564
C351	A	48			2157	PARTICELLE	8139
C351	A	48			2221	PARTICELLE	6936
C351	A	48			2308	PARTICELLE	4682
C351	A	48			2309	PARTICELLE	16
C351	A	48			233	PARTICELLE	13133
C351	A	48			2346	PARTICELLE	8606
C351	A	48			2454	PARTICELLE	7907
C351	A	48			2457	PARTICELLE	1989
C351	A	48			2458	PARTICELLE	416
C351	A	48			2485	PARTICELLE	11237
C351	A	48			31	PARTICELLE	2017
C351	A	48			38	PARTICELLE	2511
C351	A	48			416	PARTICELLE	538
C351	A	48			417	PARTICELLE	76234
C351	A	48			432	PARTICELLE	7811
C351	A	48			433	PARTICELLE	14842
C351	A	48			502	PARTICELLE	6989
C351	A	48			527	PARTICELLE	9345
C351	A	48			529	PARTICELLE	3417
C351	A	48			545	PARTICELLE	14495
C351	A	48			583	PARTICELLE	8378
C351	A	48			60	PARTICELLE	2417
C351	A	48			600	PARTICELLE	10906
C351	A	48			609	PARTICELLE	17120
C351	A	48			624	PARTICELLE	16556
C351	A	48			846	PARTICELLE	9178
C351	A	48			847	PARTICELLE	10521
C351	A	48			87	PARTICELLE	3316
C351	A	49				ACQUE	449
C351	A	49				ACQUE	0
C351	A	49				ACQUE	1
C351	A	49				ACQUE	6766
C351	A	49				ACQUE	7504
C351	A	49				ACQUE	2312
C351	A	49				ACQUE	457
C351	A	49				ACQUE	281
C351	A	49				ACQUE	165
C351	A	49				ACQUE	123
C351	A	49				STRADE	3875

C351	A	49				STRADE	2962
C351	A	49			1	PARTICELLE	13880
C351	A	49			1000	PARTICELLE	152
C351	A	49			1002	PARTICELLE	2437
C351	A	49			1004	PARTICELLE	632
C351	A	49			1006	PARTICELLE	1508
C351	A	49			1007	PARTICELLE	1472
C351	A	49			1009	PARTICELLE	1904
C351	A	49			101	PARTICELLE	1193
C351	A	49			1011	PARTICELLE	1646
C351	A	49			1013	PARTICELLE	2575
C351	A	49			1015	PARTICELLE	2499
C351	A	49			1016	PARTICELLE	4524
C351	A	49			1017	PARTICELLE	1508
C351	A	49			1018	PARTICELLE	3014
C351	A	49			1019	PARTICELLE	1276
C351	A	49			102	PARTICELLE	1241
C351	A	49			1020	PARTICELLE	1549
C351	A	49			1021	PARTICELLE	265
C351	A	49			1022	PARTICELLE	905
C351	A	49			1024	PARTICELLE	956
C351	A	49			1025	PARTICELLE	472
C351	A	49			1029	PARTICELLE	1122
C351	A	49			103	PARTICELLE	86663
C351	A	49			1032	PARTICELLE	3726
C351	A	49			1033	PARTICELLE	10194
C351	A	49			104	PARTICELLE	3738
C351	A	49			1040	PARTICELLE	7
C351	A	49			1043	PARTICELLE	735
C351	A	49			1046	PARTICELLE	27063
C351	A	49			1049	PARTICELLE	649
C351	A	49			105	PARTICELLE	26418
C351	A	49			1054	PARTICELLE	10978
C351	A	49			1056	PARTICELLE	576
C351	A	49			106	PARTICELLE	16718
C351	A	49			1060	PARTICELLE	59
C351	A	49			1062	PARTICELLE	3139
C351	A	49			1068	PARTICELLE	3965
C351	A	49			107	PARTICELLE	12178
C351	A	49			1070	PARTICELLE	3012
C351	A	49			1072	PARTICELLE	29
C351	A	49			1073	PARTICELLE	8572
C351	A	49			1076	PARTICELLE	289
C351	A	49			1078	PARTICELLE	3691
C351	A	49			1079	PARTICELLE	622
C351	A	49			108	PARTICELLE	8984
C351	A	49			1081	PARTICELLE	176
C351	A	49			1083	PARTICELLE	172
C351	A	49			1086	PARTICELLE	151
C351	A	49			1087	PARTICELLE	16
C351	A	49			1088	PARTICELLE	11634
C351	A	49			1089	PARTICELLE	2526
C351	A	49			1090	PARTICELLE	651
C351	A	49			1091	PARTICELLE	148

C351	A	49			1092	PARTICELLE	1695
C351	A	49			1093	PARTICELLE	1089
C351	A	49			1095	PARTICELLE	1474
C351	A	49			1096	PARTICELLE	467
C351	A	49			1097	PARTICELLE	817
C351	A	49			1098	PARTICELLE	18326
C351	A	49			1100	PARTICELLE	5
C351	A	49			1102	PARTICELLE	200
C351	A	49			1103	PARTICELLE	83
C351	A	49			1104	PARTICELLE	4717
C351	A	49			1105	PARTICELLE	72
C351	A	49			1106	PARTICELLE	750
C351	A	49			1107	PARTICELLE	1880
C351	A	49			1108	PARTICELLE	1274
C351	A	49			1112	PARTICELLE	7505
C351	A	49			1118	PARTICELLE	911
C351	A	49			1121	PARTICELLE	7713
C351	A	49			1123	PARTICELLE	5247
C351	A	49			1125	PARTICELLE	5135
C351	A	49			1131	PARTICELLE	28577
C351	A	49			1132	PARTICELLE	12018
C351	A	49			114	PARTICELLE	4280
C351	A	49			116	PARTICELLE	2995
C351	A	49			118	PARTICELLE	59730
C351	A	49			119	PARTICELLE	22314
C351	A	49			1199	PARTICELLE	78
C351	A	49			120	PARTICELLE	1828
C351	A	49			1200	PARTICELLE	20
C351	A	49			1201	PARTICELLE	1485
C351	A	49			1202	PARTICELLE	2144
C351	A	49			1203	PARTICELLE	122
C351	A	49			1204	PARTICELLE	1262
C351	A	49			1205	PARTICELLE	471
C351	A	49			1206	PARTICELLE	948
C351	A	49			1207	PARTICELLE	2845
C351	A	49			1208	PARTICELLE	1385
C351	A	49			1209	PARTICELLE	7141
C351	A	49			1210	PARTICELLE	87
C351	A	49			1211	PARTICELLE	1172
C351	A	49			1212	PARTICELLE	740
C351	A	49			1213	PARTICELLE	77
C351	A	49			1214	PARTICELLE	72
C351	A	49			1215	PARTICELLE	1276
C351	A	49			1216	PARTICELLE	1930
C351	A	49			1218	PARTICELLE	173
C351	A	49			1219	PARTICELLE	355
C351	A	49			1220	PARTICELLE	1524
C351	A	49			1221	PARTICELLE	5835
C351	A	49			1222	PARTICELLE	2045
C351	A	49			1223	PARTICELLE	812
C351	A	49			1224	PARTICELLE	1509
C351	A	49			1225	PARTICELLE	29
C351	A	49			1226	PARTICELLE	23
C351	A	49			1227	PARTICELLE	51

C351	A	49			1228	PARTICELLE	58
C351	A	49			1231	PARTICELLE	1073
C351	A	49			1232	PARTICELLE	189
C351	A	49			1233	PARTICELLE	328
C351	A	49			1234	PARTICELLE	227
C351	A	49			1235	PARTICELLE	179
C351	A	49			1236	PARTICELLE	5
C351	A	49			1237	PARTICELLE	825
C351	A	49			1238	PARTICELLE	1957
C351	A	49			1239	PARTICELLE	1321
C351	A	49			124	PARTICELLE	2160
C351	A	49			1240	PARTICELLE	3948
C351	A	49			1241	PARTICELLE	32
C351	A	49			1261	PARTICELLE	1845
C351	A	49			1263	PARTICELLE	376
C351	A	49			1265	PARTICELLE	413
C351	A	49			1266	PARTICELLE	2957
C351	A	49			1267	PARTICELLE	424
C351	A	49			1268	PARTICELLE	3007
C351	A	49			1269	PARTICELLE	393
C351	A	49			1270	PARTICELLE	2446
C351	A	49			1273	PARTICELLE	110
C351	A	49			1274	PARTICELLE	573
C351	A	49			1279	PARTICELLE	503
C351	A	49			1280	PARTICELLE	1764
C351	A	49			1281	PARTICELLE	30
C351	A	49			1282	PARTICELLE	142
C351	A	49			1283	PARTICELLE	537
C351	A	49			1284	PARTICELLE	48
C351	A	49			1285	PARTICELLE	654
C351	A	49			1286	PARTICELLE	172
C351	A	49			1287	PARTICELLE	127
C351	A	49			1290	PARTICELLE	40
C351	A	49			1291	PARTICELLE	115
C351	A	49			1292	PARTICELLE	30
C351	A	49			1293	PARTICELLE	96
C351	A	49			1294	PARTICELLE	36
C351	A	49			1295	PARTICELLE	590
C351	A	49			1296	PARTICELLE	189
C351	A	49			1297	PARTICELLE	375
C351	A	49			1298	PARTICELLE	94
C351	A	49			1299	PARTICELLE	280
C351	A	49			1300	PARTICELLE	682
C351	A	49			1301	PARTICELLE	196
C351	A	49			1302	PARTICELLE	2979
C351	A	49			1303	PARTICELLE	306
C351	A	49			1304	PARTICELLE	1343
C351	A	49			1305	PARTICELLE	197
C351	A	49			1306	PARTICELLE	37
C351	A	49			1307	PARTICELLE	104
C351	A	49			1308	PARTICELLE	1217
C351	A	49			1309	PARTICELLE	610
C351	A	49			1310	PARTICELLE	138
C351	A	49			1311	PARTICELLE	87

C351	A	49			1312	PARTICELLE	82
C351	A	49			1313	PARTICELLE	632
C351	A	49			1314	PARTICELLE	85
C351	A	49			1315	PARTICELLE	574
C351	A	49			1316	PARTICELLE	29
C351	A	49			1317	PARTICELLE	3
C351	A	49			1320	PARTICELLE	287
C351	A	49			1321	PARTICELLE	101
C351	A	49			1324	PARTICELLE	225
C351	A	49			1325	PARTICELLE	100
C351	A	49			1326	PARTICELLE	119
C351	A	49			1327	PARTICELLE	62
C351	A	49			1328	PARTICELLE	549
C351	A	49			1330	PARTICELLE	3219
C351	A	49			1331	PARTICELLE	8362
C351	A	49			1334	PARTICELLE	60
C351	A	49			1335	PARTICELLE	1186
C351	A	49			1336	PARTICELLE	29
C351	A	49			1337	PARTICELLE	115
C351	A	49			1339	PARTICELLE	30
C351	A	49			1342	PARTICELLE	276
C351	A	49			1343	PARTICELLE	42
C351	A	49			1344	PARTICELLE	60
C351	A	49			1345	PARTICELLE	36
C351	A	49			1359	PARTICELLE	177
C351	A	49			136	PARTICELLE	512
C351	A	49			1360	PARTICELLE	436
C351	A	49			1361	PARTICELLE	27
C351	A	49			1364	PARTICELLE	460
C351	A	49			1365	PARTICELLE	320
C351	A	49			1366	PARTICELLE	2901
C351	A	49			1367	PARTICELLE	641
C351	A	49			1368	PARTICELLE	872
C351	A	49			1371	PARTICELLE	183
C351	A	49			1372	PARTICELLE	251
C351	A	49			1373	PARTICELLE	6
C351	A	49			1374	PARTICELLE	504
C351	A	49			1375	PARTICELLE	46
C351	A	49			1376	PARTICELLE	63
C351	A	49			1377	PARTICELLE	8
C351	A	49			1378	PARTICELLE	162
C351	A	49			1379	PARTICELLE	109
C351	A	49			1380	PARTICELLE	6115
C351	A	49			1381	PARTICELLE	2705
C351	A	49			1383	PARTICELLE	5719
C351	A	49			1384	PARTICELLE	1995
C351	A	49			1385	PARTICELLE	634
C351	A	49			1386	PARTICELLE	317
C351	A	49			1387	PARTICELLE	13341
C351	A	49			1388	PARTICELLE	75699
C351	A	49			1389	PARTICELLE	768
C351	A	49			139	PARTICELLE	9375
C351	A	49			1390	PARTICELLE	45
C351	A	49			1391	PARTICELLE	1915

C351	A	49			1392	PARTICELLE	279
C351	A	49			1393	PARTICELLE	26004
C351	A	49			1394	PARTICELLE	321
C351	A	49			1395	PARTICELLE	118
C351	A	49			1396	PARTICELLE	1906
C351	A	49			1397	PARTICELLE	68
C351	A	49			1398	PARTICELLE	43
C351	A	49			1399	PARTICELLE	6484
C351	A	49			1400	PARTICELLE	1129
C351	A	49			1401	PARTICELLE	64
C351	A	49			1402	PARTICELLE	100
C351	A	49			1404	PARTICELLE	12623
C351	A	49			1405	PARTICELLE	99
C351	A	49			1406	PARTICELLE	9987
C351	A	49			1408	PARTICELLE	12333
C351	A	49			1410	PARTICELLE	1149
C351	A	49			1411	PARTICELLE	187
C351	A	49			1416	PARTICELLE	8175
C351	A	49			1423	PARTICELLE	3915
C351	A	49			1424	PARTICELLE	6569
C351	A	49			1425	PARTICELLE	171
C351	A	49			1433	PARTICELLE	9556
C351	A	49			1434	PARTICELLE	7501
C351	A	49			1435	PARTICELLE	50
C351	A	49			1436	PARTICELLE	20
C351	A	49			1437	PARTICELLE	1083
C351	A	49			1439	PARTICELLE	5313
C351	A	49			144	PARTICELLE	112
C351	A	49			1440	PARTICELLE	13107
C351	A	49			1441	PARTICELLE	10387
C351	A	49			1442	PARTICELLE	8937
C351	A	49			1446	PARTICELLE	5053
C351	A	49			1448	PARTICELLE	336
C351	A	49			1449	PARTICELLE	5379
C351	A	49			1451	PARTICELLE	4526
C351	A	49			1457	PARTICELLE	4924
C351	A	49			1458	PARTICELLE	4977
C351	A	49			1459	PARTICELLE	793
C351	A	49			1462	PARTICELLE	554
C351	A	49			1463	PARTICELLE	2848
C351	A	49			1464	PARTICELLE	1075
C351	A	49			1465	PARTICELLE	1904
C351	A	49			1473	PARTICELLE	1287
C351	A	49			1474	PARTICELLE	260
C351	A	49			1477	PARTICELLE	1116
C351	A	49			1478	PARTICELLE	17665
C351	A	49			1479	PARTICELLE	3269
C351	A	49			148	PARTICELLE	27748
C351	A	49			1480	PARTICELLE	28526
C351	A	49			1481	PARTICELLE	181
C351	A	49			1482	PARTICELLE	52
C351	A	49			1483	PARTICELLE	2198
C351	A	49			1484	PARTICELLE	51
C351	A	49			1486	PARTICELLE	11

C351	A	49			1489	PARTICELLE	881
C351	A	49			1491	PARTICELLE	10770
C351	A	49			1492	PARTICELLE	2907
C351	A	49			1494	PARTICELLE	31640
C351	A	49			1498	PARTICELLE	98
C351	A	49			1500	PARTICELLE	426
C351	A	49			1502	PARTICELLE	550
C351	A	49			1504	PARTICELLE	4938
C351	A	49			1505	PARTICELLE	4955
C351	A	49			1506	PARTICELLE	8888
C351	A	49			1507	PARTICELLE	3969
C351	A	49			1508	PARTICELLE	3235
C351	A	49			1509	PARTICELLE	1386
C351	A	49			1510	PARTICELLE	12103
C351	A	49			1511	PARTICELLE	762
C351	A	49			1513	PARTICELLE	2259
C351	A	49			1514	PARTICELLE	41580
C351	A	49			1515	PARTICELLE	4771
C351	A	49			1516	PARTICELLE	303
C351	A	49			152	PARTICELLE	5206
C351	A	49			1524	PARTICELLE	14022
C351	A	49			1525	PARTICELLE	4849
C351	A	49			1527	PARTICELLE	153
C351	A	49			1529	PARTICELLE	9875
C351	A	49			1534	PARTICELLE	1478
C351	A	49			1541	PARTICELLE	44803
C351	A	49			1542	PARTICELLE	13177
C351	A	49			1552	PARTICELLE	3444
C351	A	49			1553	PARTICELLE	1852
C351	A	49			1554	PARTICELLE	55158
C351	A	49			1555	PARTICELLE	26521
C351	A	49			1556	PARTICELLE	42
C351	A	49			1557	PARTICELLE	9362
C351	A	49			1558	PARTICELLE	9097
C351	A	49			1559	PARTICELLE	189
C351	A	49			1560	PARTICELLE	1122
C351	A	49			1562	PARTICELLE	50
C351	A	49			1563	PARTICELLE	5033
C351	A	49			1564	PARTICELLE	894
C351	A	49			1565	PARTICELLE	1049
C351	A	49			1566	PARTICELLE	1679
C351	A	49			1567	PARTICELLE	913
C351	A	49			1568	PARTICELLE	651
C351	A	49			1569	PARTICELLE	300
C351	A	49			1570	PARTICELLE	316
C351	A	49			1571	PARTICELLE	74
C351	A	49			1572	PARTICELLE	12410
C351	A	49			1573	PARTICELLE	5829
C351	A	49			1574	PARTICELLE	1295
C351	A	49			1576	PARTICELLE	10209
C351	A	49			1577	PARTICELLE	11440
C351	A	49			1578	PARTICELLE	4700
C351	A	49			1579	PARTICELLE	22497
C351	A	49			1580	PARTICELLE	5213

C351	A	49			1581	PARTICELLE	7110
C351	A	49			1582	PARTICELLE	351
C351	A	49			1583	PARTICELLE	2118
C351	A	49			1584	PARTICELLE	22237
C351	A	49			1585	PARTICELLE	469
C351	A	49			1586	PARTICELLE	316
C351	A	49			1587	PARTICELLE	1257
C351	A	49			1588	PARTICELLE	418
C351	A	49			1589	PARTICELLE	3457
C351	A	49			1590	PARTICELLE	2643
C351	A	49			1591	PARTICELLE	2893
C351	A	49			1592	PARTICELLE	1594
C351	A	49			1593	PARTICELLE	9553
C351	A	49			1594	PARTICELLE	8822
C351	A	49			1596	PARTICELLE	975
C351	A	49			1597	PARTICELLE	9797
C351	A	49			1598	PARTICELLE	59377
C351	A	49			1599	PARTICELLE	5071
C351	A	49			1600	PARTICELLE	12093
C351	A	49			1603	PARTICELLE	6562
C351	A	49			1604	PARTICELLE	9955
C351	A	49			1606	PARTICELLE	6195
C351	A	49			1607	PARTICELLE	6818
C351	A	49			1608	PARTICELLE	2136
C351	A	49			1610	PARTICELLE	8586
C351	A	49			1611	PARTICELLE	74053
C351	A	49			1612	PARTICELLE	11698
C351	A	49			162	PARTICELLE	137295
C351	A	49			164	PARTICELLE	34151
C351	A	49			165	PARTICELLE	35878
C351	A	49			1654	PARTICELLE	2592
C351	A	49			1655	PARTICELLE	346
C351	A	49			166	PARTICELLE	10543
C351	A	49			1661	PARTICELLE	1206
C351	A	49			1662	PARTICELLE	770
C351	A	49			1663	PARTICELLE	315
C351	A	49			1671	PARTICELLE	10841
C351	A	49			168	PARTICELLE	15105
C351	A	49			1681	PARTICELLE	14420
C351	A	49			1686	PARTICELLE	24545
C351	A	49			1687	PARTICELLE	1327
C351	A	49			1689	PARTICELLE	1309
C351	A	49			169	PARTICELLE	28206
C351	A	49			1695	PARTICELLE	2905
C351	A	49			1696	PARTICELLE	2504
C351	A	49			1697	PARTICELLE	1070
C351	A	49			1698	PARTICELLE	917
C351	A	49			1699	PARTICELLE	322
C351	A	49			170	PARTICELLE	13526
C351	A	49			1700	PARTICELLE	291
C351	A	49			1701	PARTICELLE	422
C351	A	49			1702	PARTICELLE	82
C351	A	49			1703	PARTICELLE	17587
C351	A	49			1704	PARTICELLE	11030

C351	A	49			1705	PARTICELLE	11008
C351	A	49			1706	PARTICELLE	9011
C351	A	49			1707	PARTICELLE	6037
C351	A	49			1708	PARTICELLE	569
C351	A	49			1709	PARTICELLE	21738
C351	A	49			1710	PARTICELLE	25224
C351	A	49			1712	PARTICELLE	9970
C351	A	49			1718	PARTICELLE	2285
C351	A	49			1719	PARTICELLE	201
C351	A	49			1720	PARTICELLE	211
C351	A	49			1721	PARTICELLE	19
C351	A	49			1723	PARTICELLE	1121
C351	A	49			1726	PARTICELLE	3750
C351	A	49			1728	PARTICELLE	1079
C351	A	49			1729	PARTICELLE	944
C351	A	49			1732	PARTICELLE	13295
C351	A	49			1734	PARTICELLE	19277
C351	A	49			174	PARTICELLE	14100
C351	A	49			1753	PARTICELLE	15483
C351	A	49			1754	PARTICELLE	46649
C351	A	49			1756	PARTICELLE	15085
C351	A	49			1757	PARTICELLE	5451
C351	A	49			176	PARTICELLE	9981
C351	A	49			1761	PARTICELLE	12443
C351	A	49			1762	PARTICELLE	9
C351	A	49			1763	PARTICELLE	31578
C351	A	49			1765	PARTICELLE	763
C351	A	49			1766	PARTICELLE	42939
C351	A	49			1768	PARTICELLE	5367
C351	A	49			177	PARTICELLE	23260
C351	A	49			1771	PARTICELLE	9691
C351	A	49			1772	PARTICELLE	12063
C351	A	49			1775	PARTICELLE	10
C351	A	49			1788	PARTICELLE	5974
C351	A	49			180	PARTICELLE	22495
C351	A	49			1812	PARTICELLE	67
C351	A	49			1813	PARTICELLE	19453
C351	A	49			1814	PARTICELLE	8273
C351	A	49			1816	PARTICELLE	1285
C351	A	49			1819	PARTICELLE	5989
C351	A	49			1820	PARTICELLE	9
C351	A	49			1821	PARTICELLE	4644
C351	A	49			1822	PARTICELLE	15337
C351	A	49			1824	PARTICELLE	13269
C351	A	49			1827	PARTICELLE	8778
C351	A	49			1828	PARTICELLE	17263
C351	A	49			1829	PARTICELLE	182
C351	A	49			1830	PARTICELLE	6700
C351	A	49			1832	PARTICELLE	15326
C351	A	49			1833	PARTICELLE	318
C351	A	49			1834	PARTICELLE	27
C351	A	49			1835	PARTICELLE	1056
C351	A	49			1836	PARTICELLE	121
C351	A	49			1837	PARTICELLE	780

C351	A	49			1838	PARTICELLE	98
C351	A	49			1840	PARTICELLE	11437
C351	A	49			1841	PARTICELLE	8955
C351	A	49			1842	PARTICELLE	5333
C351	A	49			1844	PARTICELLE	14143
C351	A	49			1845	PARTICELLE	6081
C351	A	49			1846	PARTICELLE	10545
C351	A	49			1847	PARTICELLE	1092
C351	A	49			1852	PARTICELLE	5686
C351	A	49			1853	PARTICELLE	238
C351	A	49			1854	PARTICELLE	15677
C351	A	49			1855	PARTICELLE	18
C351	A	49			1857	PARTICELLE	20978
C351	A	49			1865	PARTICELLE	15711
C351	A	49			1866	PARTICELLE	161
C351	A	49			1867	PARTICELLE	5265
C351	A	49			1868	PARTICELLE	18291
C351	A	49			1869	PARTICELLE	27017
C351	A	49			187	PARTICELLE	76
C351	A	49			1870	PARTICELLE	12303
C351	A	49			1871	PARTICELLE	10510
C351	A	49			1872	PARTICELLE	16293
C351	A	49			1873	PARTICELLE	974
C351	A	49			1874	PARTICELLE	1518
C351	A	49			1875	PARTICELLE	12408
C351	A	49			1876	PARTICELLE	6507
C351	A	49			1877	PARTICELLE	143
C351	A	49			1878	PARTICELLE	20014
C351	A	49			1879	PARTICELLE	1052
C351	A	49			188	PARTICELLE	56
C351	A	49			1880	PARTICELLE	42
C351	A	49			1884	PARTICELLE	16330
C351	A	49			1886	PARTICELLE	66103
C351	A	49			189	PARTICELLE	1057
C351	A	49			190	PARTICELLE	98
C351	A	49			1903	PARTICELLE	26414
C351	A	49			1905	PARTICELLE	854
C351	A	49			1907	PARTICELLE	843
C351	A	49			1909	PARTICELLE	953
C351	A	49			1911	PARTICELLE	3309
C351	A	49			1912	PARTICELLE	60564
C351	A	49			1913	PARTICELLE	5527
C351	A	49			193	PARTICELLE	3010
C351	A	49			194	PARTICELLE	557
C351	A	49			20	PARTICELLE	10753
C351	A	49			205	PARTICELLE	13952
C351	A	49			21	PARTICELLE	39520
C351	A	49			210	PARTICELLE	4360
C351	A	49			214	PARTICELLE	5040
C351	A	49			215	PARTICELLE	5826
C351	A	49			221	PARTICELLE	2945
C351	A	49			223	PARTICELLE	761
C351	A	49			224	PARTICELLE	2158
C351	A	49			225	PARTICELLE	838

C351	A	49			226	PARTICELLE	28875
C351	A	49			228	PARTICELLE	125720
C351	A	49			230	PARTICELLE	4990
C351	A	49			232	PARTICELLE	16368
C351	A	49			233	PARTICELLE	15235
C351	A	49			234	PARTICELLE	601
C351	A	49			246	PARTICELLE	353
C351	A	49			249	PARTICELLE	1770
C351	A	49			251	PARTICELLE	12206
C351	A	49			252	PARTICELLE	11497
C351	A	49			256	PARTICELLE	10286
C351	A	49			261	PARTICELLE	2956
C351	A	49			265	PARTICELLE	4983
C351	A	49			266	PARTICELLE	5106
C351	A	49			273	PARTICELLE	1227
C351	A	49			277	PARTICELLE	3803
C351	A	49			281	PARTICELLE	994
C351	A	49			282	PARTICELLE	414
C351	A	49			290	PARTICELLE	3619
C351	A	49			291	PARTICELLE	4539
C351	A	49			304	PARTICELLE	89351
C351	A	49			307	PARTICELLE	826
C351	A	49			308	PARTICELLE	8106
C351	A	49			316	PARTICELLE	1697
C351	A	49			317	PARTICELLE	467
C351	A	49			318	PARTICELLE	12349
C351	A	49			325	PARTICELLE	21541
C351	A	49			329	PARTICELLE	24800
C351	A	49			330	PARTICELLE	86195
C351	A	49			335	PARTICELLE	10389
C351	A	49			336	PARTICELLE	6751
C351	A	49			342	PARTICELLE	25403
C351	A	49			343	PARTICELLE	88
C351	A	49			366	PARTICELLE	2251
C351	A	49			367	PARTICELLE	419
C351	A	49			368	PARTICELLE	4676
C351	A	49			369	PARTICELLE	3865
C351	A	49			370	PARTICELLE	3794
C351	A	49			371	PARTICELLE	4218
C351	A	49			372	PARTICELLE	6229
C351	A	49			373	PARTICELLE	4652
C351	A	49			374	PARTICELLE	5120
C351	A	49			375	PARTICELLE	5281
C351	A	49			376	PARTICELLE	6026
C351	A	49			377	PARTICELLE	6467
C351	A	49			378	PARTICELLE	6426
C351	A	49			391	PARTICELLE	920
C351	A	49			393	PARTICELLE	836
C351	A	49			394	PARTICELLE	428
C351	A	49			399	PARTICELLE	5536
C351	A	49			4	PARTICELLE	492
C351	A	49			401	PARTICELLE	1987
C351	A	49			402	PARTICELLE	16430
C351	A	49			404	PARTICELLE	10095

C351	A	49			406	PARTICELLE	10256
C351	A	49			412	PARTICELLE	1080
C351	A	49			413	PARTICELLE	10432
C351	A	49			415	PARTICELLE	28617
C351	A	49			416	PARTICELLE	16521
C351	A	49			426	PARTICELLE	8982
C351	A	49			428	PARTICELLE	7714
C351	A	49			430	PARTICELLE	2130
C351	A	49			431	PARTICELLE	376
C351	A	49			432	PARTICELLE	476
C351	A	49			433	PARTICELLE	1257
C351	A	49			434	PARTICELLE	922
C351	A	49			435	PARTICELLE	109
C351	A	49			436	PARTICELLE	450
C351	A	49			437	PARTICELLE	470
C351	A	49			438	PARTICELLE	950
C351	A	49			439	PARTICELLE	372
C351	A	49			440	PARTICELLE	748
C351	A	49			441	PARTICELLE	200
C351	A	49			442	PARTICELLE	337
C351	A	49			443	PARTICELLE	533
C351	A	49			444	PARTICELLE	458
C351	A	49			445	PARTICELLE	70
C351	A	49			446	PARTICELLE	515
C351	A	49			447	PARTICELLE	574
C351	A	49			448	PARTICELLE	81
C351	A	49			449	PARTICELLE	649
C351	A	49			450	PARTICELLE	105
C351	A	49			451	PARTICELLE	903
C351	A	49			452	PARTICELLE	3173
C351	A	49			453	PARTICELLE	540
C351	A	49			454	PARTICELLE	588
C351	A	49			455	PARTICELLE	591
C351	A	49			456	PARTICELLE	563
C351	A	49			457	PARTICELLE	589
C351	A	49			458	PARTICELLE	818
C351	A	49			459	PARTICELLE	123
C351	A	49			460	PARTICELLE	3751
C351	A	49			461	PARTICELLE	3567
C351	A	49			462	PARTICELLE	717
C351	A	49			463	PARTICELLE	446
C351	A	49			464	PARTICELLE	464
C351	A	49			465	PARTICELLE	513
C351	A	49			466	PARTICELLE	554
C351	A	49			467	PARTICELLE	551
C351	A	49			474	PARTICELLE	261
C351	A	49			475	PARTICELLE	713
C351	A	49			478	PARTICELLE	2057
C351	A	49			482	PARTICELLE	686
C351	A	49			483	PARTICELLE	904
C351	A	49			485	PARTICELLE	581
C351	A	49			486	PARTICELLE	5759
C351	A	49			508	PARTICELLE	1962
C351	A	49			514	PARTICELLE	1295

C351	A	49			515	PARTICELLE	1995
C351	A	49			516	PARTICELLE	399
C351	A	49			519	PARTICELLE	4763
C351	A	49			521	PARTICELLE	1083
C351	A	49			535	PARTICELLE	3823
C351	A	49			538	PARTICELLE	2422
C351	A	49			543	PARTICELLE	3890
C351	A	49			544	PARTICELLE	4488
C351	A	49			545	PARTICELLE	1301
C351	A	49			547	PARTICELLE	2868
C351	A	49			548	PARTICELLE	12333
C351	A	49			55	PARTICELLE	56301
C351	A	49			557	PARTICELLE	49562
C351	A	49			589	PARTICELLE	5587
C351	A	49			592	PARTICELLE	3
C351	A	49			593	PARTICELLE	961
C351	A	49			594	PARTICELLE	103
C351	A	49			595	PARTICELLE	71
C351	A	49			596	PARTICELLE	10493
C351	A	49			599	PARTICELLE	2929
C351	A	49			60	PARTICELLE	87
C351	A	49			600	PARTICELLE	4790
C351	A	49			601	PARTICELLE	12553
C351	A	49			603	PARTICELLE	3792
C351	A	49			612	PARTICELLE	4204
C351	A	49			615	PARTICELLE	9768
C351	A	49			616	PARTICELLE	1514
C351	A	49			617	PARTICELLE	12810
C351	A	49			62	PARTICELLE	1683
C351	A	49			620	PARTICELLE	313
C351	A	49			642	PARTICELLE	1468
C351	A	49			647	PARTICELLE	597
C351	A	49			653	PARTICELLE	415
C351	A	49			661	PARTICELLE	20921
C351	A	49			663	PARTICELLE	2765
C351	A	49			664	PARTICELLE	1116
C351	A	49			665	PARTICELLE	3534
C351	A	49			667	PARTICELLE	135
C351	A	49			670	PARTICELLE	90
C351	A	49			672	PARTICELLE	192
C351	A	49			673	PARTICELLE	5092
C351	A	49			674	PARTICELLE	10739
C351	A	49			676	PARTICELLE	1574
C351	A	49			678	PARTICELLE	39
C351	A	49			680	PARTICELLE	9375
C351	A	49			684	PARTICELLE	1115
C351	A	49			686	PARTICELLE	209
C351	A	49			687	PARTICELLE	2861
C351	A	49			688	PARTICELLE	15380
C351	A	49			689	PARTICELLE	1865
C351	A	49			690	PARTICELLE	8368
C351	A	49			691	PARTICELLE	1409
C351	A	49			692	PARTICELLE	937
C351	A	49			693	PARTICELLE	3630

C351	A	49			694	PARTICELLE	80258
C351	A	49			696	PARTICELLE	20897
C351	A	49			697	PARTICELLE	27582
C351	A	49			698	PARTICELLE	668
C351	A	49			703	PARTICELLE	1280
C351	A	49			705	PARTICELLE	383
C351	A	49			707	PARTICELLE	8016
C351	A	49			709	PARTICELLE	1355
C351	A	49			711	PARTICELLE	13487
C351	A	49			712	PARTICELLE	1176
C351	A	49			714	PARTICELLE	1212
C351	A	49			715	PARTICELLE	2600
C351	A	49			717	PARTICELLE	1801
C351	A	49			718	PARTICELLE	191
C351	A	49			72	PARTICELLE	76
C351	A	49			720	PARTICELLE	52
C351	A	49			721	PARTICELLE	2636
C351	A	49			722	PARTICELLE	400
C351	A	49			724	PARTICELLE	1699
C351	A	49			728	PARTICELLE	276
C351	A	49			73	PARTICELLE	60
C351	A	49			731	PARTICELLE	1217
C351	A	49			732	PARTICELLE	6931
C351	A	49			733	PARTICELLE	10513
C351	A	49			736	PARTICELLE	378
C351	A	49			737	PARTICELLE	1732
C351	A	49			74	PARTICELLE	20136
C351	A	49			741	PARTICELLE	8120
C351	A	49			746	PARTICELLE	3609
C351	A	49			747	PARTICELLE	496
C351	A	49			750	PARTICELLE	2153
C351	A	49			751	PARTICELLE	1531
C351	A	49			753	PARTICELLE	902
C351	A	49			754	PARTICELLE	73
C351	A	49			756	PARTICELLE	3567
C351	A	49			757	PARTICELLE	2975
C351	A	49			758	PARTICELLE	1041
C351	A	49			760	PARTICELLE	380
C351	A	49			770	PARTICELLE	418
C351	A	49			771	PARTICELLE	629
C351	A	49			772	PARTICELLE	357
C351	A	49			773	PARTICELLE	364
C351	A	49			774	PARTICELLE	676
C351	A	49			775	PARTICELLE	766
C351	A	49			778	PARTICELLE	73
C351	A	49			779	PARTICELLE	3425
C351	A	49			780	PARTICELLE	2476
C351	A	49			781	PARTICELLE	2359
C351	A	49			782	PARTICELLE	5233
C351	A	49			785	PARTICELLE	1014
C351	A	49			786	PARTICELLE	148
C351	A	49			787	PARTICELLE	4374
C351	A	49			791	PARTICELLE	1348
C351	A	49			792	PARTICELLE	1494

C351	A	49			793	PARTICELLE	8609
C351	A	49			795	PARTICELLE	9667
C351	A	49			798	PARTICELLE	2653
C351	A	49			800	PARTICELLE	1720
C351	A	49			806	PARTICELLE	9417
C351	A	49			807	PARTICELLE	8975
C351	A	49			809	PARTICELLE	15236
C351	A	49			811	PARTICELLE	29601
C351	A	49			812	PARTICELLE	266
C351	A	49			814	PARTICELLE	18839
C351	A	49			815	PARTICELLE	10488
C351	A	49			816	PARTICELLE	627
C351	A	49			817	PARTICELLE	319
C351	A	49			818	PARTICELLE	2
C351	A	49			819	PARTICELLE	8796
C351	A	49			820	PARTICELLE	5463
C351	A	49			821	PARTICELLE	3977
C351	A	49			823	PARTICELLE	561
C351	A	49			825	PARTICELLE	508
C351	A	49			830	PARTICELLE	15807
C351	A	49			836	PARTICELLE	3263
C351	A	49			837	PARTICELLE	826
C351	A	49			838	PARTICELLE	3321
C351	A	49			839	PARTICELLE	3540
C351	A	49			840	PARTICELLE	259
C351	A	49			841	PARTICELLE	979
C351	A	49			842	PARTICELLE	540
C351	A	49			844	PARTICELLE	1599
C351	A	49			850	PARTICELLE	1356
C351	A	49			851	PARTICELLE	490
C351	A	49			855	PARTICELLE	576
C351	A	49			856	PARTICELLE	1909
C351	A	49			857	PARTICELLE	329
C351	A	49			858	PARTICELLE	1772
C351	A	49			860	PARTICELLE	204
C351	A	49			866	PARTICELLE	183
C351	A	49			870	PARTICELLE	5146
C351	A	49			872	PARTICELLE	16893
C351	A	49			873	PARTICELLE	1260
C351	A	49			875	PARTICELLE	1069
C351	A	49			877	PARTICELLE	1306
C351	A	49			88	PARTICELLE	1155
C351	A	49			882	PARTICELLE	3536
C351	A	49			885	PARTICELLE	1125
C351	A	49			886	PARTICELLE	7031
C351	A	49			89	PARTICELLE	5356
C351	A	49			895	PARTICELLE	1880
C351	A	49			899	PARTICELLE	1113
C351	A	49			90	PARTICELLE	9225
C351	A	49			903	PARTICELLE	7145
C351	A	49			905	PARTICELLE	1308
C351	A	49			908	PARTICELLE	2260
C351	A	49			911	PARTICELLE	12353
C351	A	49			913	PARTICELLE	1922

C351	A	49			915	PARTICELLE	11077
C351	A	49			920	PARTICELLE	24299
C351	A	49			922	PARTICELLE	513
C351	A	49			925	PARTICELLE	737
C351	A	49			926	PARTICELLE	3628
C351	A	49			928	PARTICELLE	740
C351	A	49			930	PARTICELLE	28144
C351	A	49			937	PARTICELLE	11
C351	A	49			938	PARTICELLE	52992
C351	A	49			939	PARTICELLE	807
C351	A	49			940	PARTICELLE	8108
C351	A	49			941	PARTICELLE	143
C351	A	49			943	PARTICELLE	862
C351	A	49			945	PARTICELLE	1659
C351	A	49			946	PARTICELLE	65
C351	A	49			947	PARTICELLE	49
C351	A	49			948	PARTICELLE	1300
C351	A	49			949	PARTICELLE	583
C351	A	49			950	PARTICELLE	1880
C351	A	49			951	PARTICELLE	586
C351	A	49			953	PARTICELLE	6
C351	A	49			954	PARTICELLE	65
C351	A	49			955	PARTICELLE	24
C351	A	49			957	PARTICELLE	354
C351	A	49			961	PARTICELLE	153
C351	A	49			963	PARTICELLE	1028
C351	A	49			964	PARTICELLE	5331
C351	A	49			965	PARTICELLE	3740
C351	A	49			966	PARTICELLE	9927
C351	A	49			967	PARTICELLE	10706
C351	A	49			968	PARTICELLE	2777
C351	A	49			969	PARTICELLE	10596
C351	A	49			970	PARTICELLE	1597
C351	A	49			971	PARTICELLE	810
C351	A	49			972	PARTICELLE	9677
C351	A	49			973	PARTICELLE	4642
C351	A	49			974	PARTICELLE	16626
C351	A	49			975	PARTICELLE	6081
C351	A	49			976	PARTICELLE	403
C351	A	49			977	PARTICELLE	690
C351	A	49			979	PARTICELLE	567
C351	A	49			980	PARTICELLE	1379
C351	A	49			981	PARTICELLE	579
C351	A	49			982	PARTICELLE	21363
C351	A	49			983	PARTICELLE	7097
C351	A	49			984	PARTICELLE	729
C351	A	49			985	PARTICELLE	54
C351	A	49			987	PARTICELLE	8114
C351	A	49			989	PARTICELLE	1436
C351	A	49			991	PARTICELLE	11901
C351	A	49			994	PARTICELLE	9092
C351	A	49			998	PARTICELLE	378
C351	A	49			999	PARTICELLE	13384
C351	A	55			105	PARTICELLE	77

C351	A	55			106	PARTICELLE	97
C351	A	55			109	PARTICELLE	184470
C351	A	55			110	PARTICELLE	308
C351	A	55			113	PARTICELLE	923
C351	A	55			132	PARTICELLE	1869
C351	A	55			133	PARTICELLE	17460
C351	A	55			137	PARTICELLE	1124
C351	A	55			138	PARTICELLE	3801
C351	A	55			139	PARTICELLE	2421
C351	A	55			142	PARTICELLE	11072
C351	A	55			143	PARTICELLE	8785
C351	A	55			148	PARTICELLE	32104
C351	A	55			149	PARTICELLE	2971
C351	A	55			150	PARTICELLE	1865
C351	A	55			151	PARTICELLE	42555
C351	A	55			152	PARTICELLE	1454
C351	A	55			153	PARTICELLE	47
C351	A	55			154	PARTICELLE	517
C351	A	55			155	PARTICELLE	8391
C351	A	55			156	PARTICELLE	11548
C351	A	55			164	PARTICELLE	11694
C351	A	55			165	PARTICELLE	16539
C351	A	55			166	PARTICELLE	9717
C351	A	55			171	PARTICELLE	5079
C351	A	55			172	PARTICELLE	32210
C351	A	55			173	PARTICELLE	228
C351	A	55			174	PARTICELLE	1087
C351	A	55			175	PARTICELLE	303
C351	A	55			181	PARTICELLE	723
C351	A	55			184	PARTICELLE	1632
C351	A	55			185	PARTICELLE	10093
C351	A	55			186	PARTICELLE	92
C351	A	55			192	PARTICELLE	233
C351	A	55			193	PARTICELLE	4385
C351	A	55			194	PARTICELLE	5015
C351	A	55			195	PARTICELLE	3839
C351	A	55			196	PARTICELLE	5016
C351	A	55			197	PARTICELLE	2481
C351	A	55			198	PARTICELLE	6038
C351	A	55			203	PARTICELLE	229629
C351	A	55			255	PARTICELLE	917
C351	A	55			260	PARTICELLE	2844
C351	A	55			261	PARTICELLE	676
C351	A	55			262	PARTICELLE	3692
C351	A	55			271	PARTICELLE	9199
C351	A	55			272	PARTICELLE	483
C351	A	55			273	PARTICELLE	347
C351	A	55			274	PARTICELLE	933
C351	A	55			279	PARTICELLE	2257
C351	A	55			280	PARTICELLE	2591
C351	A	55			281	PARTICELLE	1223
C351	A	55			290	PARTICELLE	762
C351	A	55			291	PARTICELLE	2301
C351	A	55			315	PARTICELLE	896

C351	A	55			316	PARTICELLE	2713
C351	A	55			317	PARTICELLE	1257
C351	A	55			318	PARTICELLE	2026
C351	A	55			319	PARTICELLE	616
C351	A	55			320	PARTICELLE	244
C351	A	55			332	PARTICELLE	113679
C351	A	55			334	PARTICELLE	134433
C351	A	55			337	PARTICELLE	7853
C351	A	55			338	PARTICELLE	90692
C351	A	55			345	PARTICELLE	54424
C351	A	55			347	PARTICELLE	27926
C351	A	55			356	PARTICELLE	87390
C351	A	55			357	PARTICELLE	34971
C351	A	55			373	PARTICELLE	677
C351	A	55			375	PARTICELLE	168
C351	A	55			376	PARTICELLE	3796
C351	A	55			377	PARTICELLE	284
C351	A	55			378	PARTICELLE	11982
C351	A	55			379	PARTICELLE	89
C351	A	55			380	PARTICELLE	1315
C351	A	55			381	PARTICELLE	503
C351	A	55			382	PARTICELLE	5399
C351	A	55			383	PARTICELLE	171
C351	A	55			384	PARTICELLE	81
C351	A	55			385	PARTICELLE	3694
C351	A	55			389	PARTICELLE	553
C351	A	55			390	PARTICELLE	295
C351	A	55			391	PARTICELLE	1120
C351	A	55			392	PARTICELLE	2171
C351	A	55			393	PARTICELLE	1081
C351	A	55			394	PARTICELLE	2550
C351	A	55			395	PARTICELLE	2005
C351	A	55			396	PARTICELLE	5455
C351	A	55			397	PARTICELLE	234
C351	A	55			398	PARTICELLE	1611
C351	A	55			399	PARTICELLE	1325
C351	A	55			400	PARTICELLE	7905
C351	A	55			402	PARTICELLE	220
C351	A	55			405	PARTICELLE	1517
C351	A	55			406	PARTICELLE	6396
C351	A	55			407	PARTICELLE	244
C351	A	55			408	PARTICELLE	2615
C351	A	55			409	PARTICELLE	1030
C351	A	55			410	PARTICELLE	15514
C351	A	55			411	PARTICELLE	54
C351	A	55			412	PARTICELLE	146
C351	A	55			413	PARTICELLE	36
C351	A	55			425	PARTICELLE	3170
C351	A	55			426	PARTICELLE	1749
C351	A	55			429	PARTICELLE	1373
C351	A	55			437	PARTICELLE	5661
C351	A	55			439	PARTICELLE	4663
C351	A	55			459	PARTICELLE	9381
C351	A	55			462	PARTICELLE	19274

C351	A	55			463	PARTICELLE	1360
C351	A	55			464	PARTICELLE	3500
C351	A	55			465	PARTICELLE	4447
C351	A	55			466	PARTICELLE	1362
C351	A	55			485	PARTICELLE	6961
C351	A	55			487	PARTICELLE	5217
C351	A	55			488	PARTICELLE	665
C351	A	55			495	PARTICELLE	160
C351	A	55			498	PARTICELLE	3769
C351	A	55			504	PARTICELLE	534
C351	A	55			505	PARTICELLE	7
C351	A	55			506	PARTICELLE	53
C351	A	55			513	PARTICELLE	19010
C351	A	55			514	PARTICELLE	29976
C351	A	55			515	PARTICELLE	4378
C351	A	55			518	PARTICELLE	55694
C351	A	55			519	PARTICELLE	360
C351	A	55			520	PARTICELLE	1281
C351	A	55			522	PARTICELLE	4496
C351	A	55			524	PARTICELLE	2297
C351	A	55			526	PARTICELLE	3
C351	A	55			528	PARTICELLE	1151
C351	A	55			529	PARTICELLE	4807
C351	A	55			54	PARTICELLE	51132
C351	A	55			572	PARTICELLE	9325
C351	A	55			574	PARTICELLE	12406
C351	A	55			593	PARTICELLE	13472
C351	A	55			595	PARTICELLE	2233
C351	A	55			596	PARTICELLE	7273
C351	A	55			597	PARTICELLE	2283
C351	A	55			598	PARTICELLE	13155
C351	A	55			599	PARTICELLE	14337
C351	A	55			600	PARTICELLE	9218
C351	A	55			601	PARTICELLE	781
C351	A	55			602	PARTICELLE	1303
C351	A	55			603	PARTICELLE	10248
C351	A	55			604	PARTICELLE	21898
C351	A	55			606	PARTICELLE	2323
C351	A	55			607	PARTICELLE	403
C351	A	55			615	PARTICELLE	12783
C351	A	55			616	PARTICELLE	2144
C351	A	55			617	PARTICELLE	631
C351	A	55			618	PARTICELLE	1518
C351	A	55			622	PARTICELLE	6345
C351	A	55			624	PARTICELLE	319
C351	A	55			625	PARTICELLE	456
C351	A	55			627	PARTICELLE	14461
C351	A	55			628	PARTICELLE	1831
C351	A	55			630	PARTICELLE	640
C351	A	55			631	PARTICELLE	4114
C351	A	55			632	PARTICELLE	176
C351	A	55			633	PARTICELLE	128
C351	A	55			637	PARTICELLE	120
C351	A	55			643	PARTICELLE	12937

C351	A	55			644	PARTICELLE	88311
C351	A	55			680	PARTICELLE	22441
C351	A	55			692	PARTICELLE	100
C351	A	55			697	PARTICELLE	20280
C351	A	55			698	PARTICELLE	943
C351	A	55			699	PARTICELLE	17182
C351	A	55			700	PARTICELLE	2879
C351	A	55			701	PARTICELLE	64460
C351	A	55			702	PARTICELLE	10263
C351	A	55			78	PARTICELLE	362372
C351	A	40			765	PARTICELLE	1
C351	A	40			765	PARTICELLE	10811
					Sommano mq		13.763.300
						Ha	1376,33

COMISO_AEROPORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
C927	A	1			235	PARTICELLE	29495
C927	A	1			236	PARTICELLE	4482
C927	A	4			1	PARTICELLE	30026
C927	A	4			2	PARTICELLE	27944
C927	A	4			29	PARTICELLE	7473
C927	A	4			39	PARTICELLE	1391
C927	A	4			40	PARTICELLE	471
C927	A	4			42	PARTICELLE	638
C927	A	4			43	PARTICELLE	428
C927	A	4			44	PARTICELLE	2476
C927	A	5			108	PARTICELLE	16248
C927	A	5			140	PARTICELLE	318
C927	C	61			104	PARTICELLE	127215
C927	C	61			112	PARTICELLE	497
C927	C	61			47	PARTICELLE	35274
					Sommano mq		284.376,26
						Ha	28,44

ENNA_DITTAINO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
A478		55			1000	PARTICELLE	14
A478		55			1002	PARTICELLE	2008
A478		55			1003	PARTICELLE	1608
A478		55			1005	PARTICELLE	376
A478		55			1006	PARTICELLE	7519
A478		55			1007	PARTICELLE	2563
A478		55			1008	PARTICELLE	10121
A478		55			1009	PARTICELLE	537
A478		55			1011	PARTICELLE	24496
A478		55			1013	PARTICELLE	520
A478		55			1015	PARTICELLE	375
A478		55			1016	PARTICELLE	221
A478		55			1018	PARTICELLE	13145
A478		55			1020	PARTICELLE	696
A478		55			1022	PARTICELLE	215
A478		55			1024	PARTICELLE	272
A478		55			113	PARTICELLE	600
A478		55			1171	PARTICELLE	40917
A478		55			118	PARTICELLE	150423
A478		55			1189	PARTICELLE	165
A478		55			119	PARTICELLE	33
A478		55			1190	PARTICELLE	106
A478		55			1191	PARTICELLE	36
A478		55			1192	PARTICELLE	13532
A478		55			1219	PARTICELLE	18237
A478		55			129	PARTICELLE	1167
A478		55			130	PARTICELLE	598
A478		55			1304	PARTICELLE	7592
A478		55			1306	PARTICELLE	30938
A478		55			1309	PARTICELLE	7796
A478		55			1310	PARTICELLE	400
A478		55			1311	PARTICELLE	2466
A478		55			1320	PARTICELLE	729
A478		55			1327	PARTICELLE	8676
A478		55			1332	PARTICELLE	133
A478		55			1333	PARTICELLE	940
A478		55			1341	PARTICELLE	557
A478		55			141	PARTICELLE	14344
A478		55			157	PARTICELLE	9613
A478		55			193	PARTICELLE	45
A478		55			195	PARTICELLE	1444
A478		55			233	PARTICELLE	24
A478		55			234	PARTICELLE	78
A478		55			258	PARTICELLE	16636
A478		55			262	PARTICELLE	519
A478		55			263	PARTICELLE	7529
A478		55			272	PARTICELLE	49
A478		55			278	PARTICELLE	1117
A478		55			286	PARTICELLE	1061
A478		55			295	PARTICELLE	251
A478		55			299	PARTICELLE	140

A478		55			31	PARTICELLE	893
A478		55			332	PARTICELLE	1565
A478		55			333	PARTICELLE	1086
A478		55			334	PARTICELLE	866
A478		55			34	PARTICELLE	197
A478		55			368	PARTICELLE	758
A478		55			39	PARTICELLE	7144
A478		55			40	PARTICELLE	294
A478		55			446	PARTICELLE	690
A478		55			447	PARTICELLE	485
A478		55			449	PARTICELLE	289
A478		55			452	PARTICELLE	348
A478		55			453	PARTICELLE	268
A478		55			454	PARTICELLE	273
A478		55			455	PARTICELLE	414
A478		55			456	PARTICELLE	452
A478		55			460	PARTICELLE	434
A478		55			462	PARTICELLE	444
A478		55			464	PARTICELLE	909
A478		55			466	PARTICELLE	1004
A478		55			468	PARTICELLE	884
A478		55			470	PARTICELLE	270
A478		55			473	PARTICELLE	243
A478		55			475	PARTICELLE	51
A478		55			476	PARTICELLE	332
A478		55			477	PARTICELLE	129
A478		55			482	PARTICELLE	112
A478		55			488	PARTICELLE	712
A478		55			490	PARTICELLE	734
A478		55			520	PARTICELLE	753
A478		55			521	PARTICELLE	1017
A478		55			522	PARTICELLE	886
A478		55			523	PARTICELLE	779
A478		55			524	PARTICELLE	989
A478		55			525	PARTICELLE	975
A478		55			526	PARTICELLE	672
A478		55			527	PARTICELLE	379
A478		55			528	PARTICELLE	91
A478		55			544	PARTICELLE	1662
A478		55			545	PARTICELLE	2655
A478		55			561	PARTICELLE	53
A478		55			562	PARTICELLE	206
A478		55			563	PARTICELLE	210
A478		55			564	PARTICELLE	168
A478		55			565	PARTICELLE	208
A478		55			566	PARTICELLE	174
A478		55			567	PARTICELLE	306
A478		55			568	PARTICELLE	253
A478		55			569	PARTICELLE	182
A478		55			570	PARTICELLE	110
A478		55			571	PARTICELLE	88
A478		55			572	PARTICELLE	152
A478		55			573	PARTICELLE	156
A478		55			574	PARTICELLE	104

A478		55			575	PARTICELLE	308
A478		55			576	PARTICELLE	277
A478		55			577	PARTICELLE	783
A478		55			578	PARTICELLE	944
A478		55			579	PARTICELLE	1238
A478		55			580	PARTICELLE	286
A478		55			581	PARTICELLE	140
A478		55			583	PARTICELLE	79
A478		55			584	PARTICELLE	146
A478		55			585	PARTICELLE	202
A478		55			586	PARTICELLE	267
A478		55			587	PARTICELLE	265
A478		55			588	PARTICELLE	269
A478		55			589	PARTICELLE	346
A478		55			592	PARTICELLE	8833
A478		55			630	PARTICELLE	966
A478		55			631	PARTICELLE	730
A478		55			632	PARTICELLE	1952
A478		55			639	PARTICELLE	83
A478		55			640	PARTICELLE	545
A478		55			641	PARTICELLE	791
A478		55			642	PARTICELLE	122
A478		55			65	PARTICELLE	252
A478		55			66	PARTICELLE	241
A478		55			667	PARTICELLE	30357
A478		55			68	PARTICELLE	119
A478		55			71	PARTICELLE	1181
A478		55			73	PARTICELLE	1245
A478		55			838	PARTICELLE	6204
A478		55			869	PARTICELLE	258
A478		55			871	PARTICELLE	273
A478		55			90	PARTICELLE	68
A478		55			900	PARTICELLE	2982
A478		55			923	PARTICELLE	32656
A478		55			926	PARTICELLE	9833
A478		55			933	PARTICELLE	12445
A478		55			934	PARTICELLE	6178
A478		55			943	PARTICELLE	3246
A478		55			947	PARTICELLE	1046
A478		55			951	PARTICELLE	16497
A478		55			954	PARTICELLE	10038
A478		55			955	PARTICELLE	5690
A478		55			970	PARTICELLE	1783
A478		55			981	PARTICELLE	10504
A478		55			982	PARTICELLE	496
A478		55			985	PARTICELLE	488
A478		55			987	PARTICELLE	5553
A478		55			996	PARTICELLE	4009
A478		55			998	PARTICELLE	77
A478		55			999	PARTICELLE	1009
A478		56			101	PARTICELLE	21133
A478		56			106	PARTICELLE	3075
A478		56			211	PARTICELLE	2880
A478		56			23	PARTICELLE	3480

A478		56			239	PARTICELLE	3126
A478		56			250	PARTICELLE	2244
A478		56			252	PARTICELLE	170
A478		56			270	PARTICELLE	1816
A478		56			271	PARTICELLE	318
A478		56			272	PARTICELLE	491
A478		56			29	PARTICELLE	402
A478		56			314	PARTICELLE	18228
A478		56			319	PARTICELLE	301
A478		56			32	PARTICELLE	20129
A478		56			323	PARTICELLE	94
A478		56			353	PARTICELLE	7230
A478		56			354	PARTICELLE	183
A478		56			356	PARTICELLE	172
A478		56			357	PARTICELLE	2655
A478		56			358	PARTICELLE	4300
A478		56			359	PARTICELLE	648
A478		56			378	PARTICELLE	179
A478		56			380	PARTICELLE	528
A478		56			404	PARTICELLE	9119
A478		56			406	PARTICELLE	1659
A478		56			407	PARTICELLE	365
A478		56			409	PARTICELLE	3710
A478		56			433	PARTICELLE	6563
A478		56			434	PARTICELLE	525
A478		56			437	PARTICELLE	1772
A478		56			439	PARTICELLE	20
A478		56			440	PARTICELLE	3126
A478		56			441	PARTICELLE	2951
A478		56			444	PARTICELLE	1080
A478		56			450	PARTICELLE	16
A478		56			469	PARTICELLE	1093
A478		56			471	PARTICELLE	20
A478		56			472	PARTICELLE	1723
A478		56			499	PARTICELLE	296
A478		56			500	PARTICELLE	2519
A478		56			507	PARTICELLE	1486
A478		56			518	PARTICELLE	10325
A478		56			519	PARTICELLE	10185
A478		56			520	PARTICELLE	14928
A478		56			528	PARTICELLE	590
A478		56			529	PARTICELLE	236
A478		56			530	PARTICELLE	164
A478		56			532	PARTICELLE	124
A478		56			533	PARTICELLE	1766
A478		56			534	PARTICELLE	5681
A478		56			535	PARTICELLE	122
A478		56			536	PARTICELLE	2647
A478		56			537	PARTICELLE	1874
A478		56			545	PARTICELLE	5346
A478		56			549	PARTICELLE	1493
A478		56			86	PARTICELLE	1459
C342		123			117	PARTICELLE	3233
C342		123			119	PARTICELLE	215

C342		123			178	PARTICELLE	761
C342		123			179	PARTICELLE	1604
C342		123			195	PARTICELLE	1675
C342		123			196	PARTICELLE	6059
C342		123			38	PARTICELLE	4808
A478		55			1305	PARTICELLE	8
A478		55			1305	PARTICELLE	46
A478		55			1305	PARTICELLE	773
A478		55			1305	PARTICELLE	5415
A478		55				STRADE	6188
					Sommano mq		842.926
						Ha	84,29

FLORIDIA

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
D636	21			1003	PARTICELLE	8.118
D636	21			1007	PARTICELLE	2.442
D636	21			1010	PARTICELLE	380
D636	21			103	PARTICELLE	32
D636	21			1036	PARTICELLE	30
D636	21			1037	PARTICELLE	4
D636	21			1038	PARTICELLE	188
D636	21			1039	PARTICELLE	40
D636	21			1040	PARTICELLE	540
D636	21			1041	PARTICELLE	199
D636	21			1043	PARTICELLE	37
D636	21			1045	PARTICELLE	220
D636	21			1059	PARTICELLE	1.679
D636	21			1068	PARTICELLE	223
D636	21			1071	PARTICELLE	2.051
D636	21			1076	PARTICELLE	258
D636	21			1077	PARTICELLE	130
D636	21			1078	PARTICELLE	26
D636	21			1079	PARTICELLE	107
D636	21			1084	PARTICELLE	392
D636	21			1085	PARTICELLE	1.480
D636	21			1100	PARTICELLE	1.840
D636	21			1102	PARTICELLE	359
D636	21			1108	PARTICELLE	116
D636	21			1128	PARTICELLE	3.904
D636	21			1129	PARTICELLE	126
D636	21			1132	PARTICELLE	2.255
D636	21			1134	PARTICELLE	171
D636	21			1139	PARTICELLE	73
D636	21			1141	PARTICELLE	433
D636	21			1152	PARTICELLE	866
D636	21			1155	PARTICELLE	115
D636	21			1156	PARTICELLE	1.802
D636	21			1158	PARTICELLE	106
D636	21			1159	PARTICELLE	311
D636	21			1160	PARTICELLE	39
D636	21			1165	PARTICELLE	6.068
D636	21			1166	PARTICELLE	7
D636	21			1167	PARTICELLE	14
D636	21			1169	PARTICELLE	279
D636	21			1170	PARTICELLE	10
D636	21			1171	PARTICELLE	513
D636	21			1172	PARTICELLE	126
D636	21			1175	PARTICELLE	82
D636	21			1176	PARTICELLE	61
D636	21			1177	PARTICELLE	467
D636	21			1178	PARTICELLE	251

D636	21			1179	PARTICELLE	235
D636	21			1180	PARTICELLE	1.176
D636	21			1181	PARTICELLE	274
D636	21			1182	PARTICELLE	185
D636	21			1183	PARTICELLE	642
D636	21			1185	PARTICELLE	566
D636	21			1186	PARTICELLE	4.693
D636	21			1200	PARTICELLE	265
D636	21			1202	PARTICELLE	15
D636	21			1203	PARTICELLE	182
D636	21			1204	PARTICELLE	299
D636	21			1205	PARTICELLE	17
D636	21			1206	PARTICELLE	1.050
D636	21			1207	PARTICELLE	1.486
D636	21			1209	PARTICELLE	144
D636	21			1212	PARTICELLE	732
D636	21			1215	PARTICELLE	312
D636	21			1217	PARTICELLE	274
D636	21			1219	PARTICELLE	501
D636	21			1220	PARTICELLE	288
D636	21			1223	PARTICELLE	241
D636	21			1239	PARTICELLE	319
D636	21			1244	PARTICELLE	449
D636	21			1245	PARTICELLE	472
D636	21			1246	PARTICELLE	452
D636	21			1250	PARTICELLE	2.236
D636	21			1252	PARTICELLE	1.123
D636	21			1258	PARTICELLE	1.319
D636	21			1263	PARTICELLE	811
D636	21			1266	PARTICELLE	83
D636	21			1267	PARTICELLE	219
D636	21			1268	PARTICELLE	10
D636	21			1269	PARTICELLE	10
D636	21			1270	PARTICELLE	10
D636	21			1271	PARTICELLE	310
D636	21			1272	PARTICELLE	626
D636	21			1278	PARTICELLE	10
D636	21			1279	PARTICELLE	10
D636	21			1282	PARTICELLE	1.276
D636	21			1283	PARTICELLE	4.846
D636	21			1287	PARTICELLE	421
D636	21			129	PARTICELLE	1.383
D636	21			1293	PARTICELLE	1.439
D636	21			1295	PARTICELLE	1.588
D636	21			1296	PARTICELLE	768
D636	21			1297	PARTICELLE	560
D636	21			1298	PARTICELLE	559
D636	21			1300	PARTICELLE	1.827
D636	21			1301	PARTICELLE	504
D636	21			1303	PARTICELLE	710
D636	21			1305	PARTICELLE	2.618

D636	21			1306	PARTICELLE	4.402
D636	21			1307	PARTICELLE	1.021
D636	21			1308	PARTICELLE	1.056
D636	21			1309	PARTICELLE	1.478
D636	21			1310	PARTICELLE	1.198
D636	21			1312	PARTICELLE	431
D636	21			1314	PARTICELLE	143
D636	21			1319	PARTICELLE	1.738
D636	21			1324	PARTICELLE	1.648
D636	21			1326	PARTICELLE	436
D636	21			1329	PARTICELLE	1.340
D636	21			1330	PARTICELLE	486
D636	21			1331	PARTICELLE	1.755
D636	21			1333	PARTICELLE	1.552
D636	21			1335	PARTICELLE	1.433
D636	21			1337	PARTICELLE	851
D636	21			1339	PARTICELLE	362
D636	21			1343	PARTICELLE	353
D636	21			1352	PARTICELLE	335
D636	21			1353	PARTICELLE	63
D636	21			1354	PARTICELLE	250
D636	21			1355	PARTICELLE	320
D636	21			1356	PARTICELLE	260
D636	21			1357	PARTICELLE	234
D636	21			1359	PARTICELLE	566
D636	21			1360	PARTICELLE	51
D636	21			1361	PARTICELLE	1.057
D636	21			1362	PARTICELLE	34
D636	21			1363	PARTICELLE	1.299
D636	21			1364	PARTICELLE	34
D636	21			1368	PARTICELLE	776
D636	21			1372	PARTICELLE	872
D636	21			1381	PARTICELLE	3.099
D636	21			1384	PARTICELLE	7.974
D636	21			1385	PARTICELLE	507
D636	21			1386	PARTICELLE	436
D636	21			1387	PARTICELLE	2.378
D636	21			1389	PARTICELLE	931
D636	21			1392	PARTICELLE	2.382
D636	21			1397	PARTICELLE	551
D636	21			140	PARTICELLE	1.164
D636	21			1410	PARTICELLE	464
D636	21			1411	PARTICELLE	733
D636	21			1415	PARTICELLE	175
D636	21			1416	PARTICELLE	743
D636	21			1417	PARTICELLE	21
D636	21			1418	PARTICELLE	7
D636	21			1419	PARTICELLE	434
D636	21			1420	PARTICELLE	905
D636	21			1425	PARTICELLE	2.927
D636	21			1426	PARTICELLE	2.506

D636	21			1430	PARTICELLE	763
D636	21			1431	PARTICELLE	82
D636	21			1432	PARTICELLE	67
D636	21			1433	PARTICELLE	484
D636	21			161	PARTICELLE	136
D636	21			184	PARTICELLE	159
D636	21			266	PARTICELLE	298
D636	21			267	PARTICELLE	171
D636	21			29	PARTICELLE	1.527
D636	21			295	PARTICELLE	216
D636	21			306	PARTICELLE	328
D636	21			310	PARTICELLE	110
D636	21			311	PARTICELLE	2.752
D636	21			316	PARTICELLE	635
D636	21			338	PARTICELLE	586
D636	21			342	PARTICELLE	284
D636	21			343	PARTICELLE	603
D636	21			380	PARTICELLE	280
D636	21			381	PARTICELLE	31
D636	21			45	PARTICELLE	160
D636	21			499	PARTICELLE	497
D636	21			502	PARTICELLE	212
D636	21			503	PARTICELLE	130
D636	21			504	PARTICELLE	415
D636	21			506	PARTICELLE	236
D636	21			507	PARTICELLE	195
D636	21			508	PARTICELLE	101
D636	21			509	PARTICELLE	113
D636	21			510	PARTICELLE	242
D636	21			52	PARTICELLE	249
D636	21			537	PARTICELLE	616
D636	21			558	PARTICELLE	107
D636	21			580	PARTICELLE	8
D636	21			608	PARTICELLE	146
D636	21			609	PARTICELLE	143
D636	21			610	PARTICELLE	156
D636	21			628	PARTICELLE	145
D636	21			65	PARTICELLE	183
D636	21			66	PARTICELLE	3.062
D636	21			67	PARTICELLE	196
D636	21			728	PARTICELLE	11
D636	21			732	PARTICELLE	221
D636	21			736	PARTICELLE	9
D636	21			737	PARTICELLE	141
D636	21			743	PARTICELLE	118
D636	21			856	PARTICELLE	44
D636	21			857	PARTICELLE	15
D636	21			858	PARTICELLE	726
D636	21			859	PARTICELLE	130
D636	21			860	PARTICELLE	188
D636	21			861	PARTICELLE	524

D636	21			862	PARTICELLE	103
D636	21			863	PARTICELLE	219
D636	21			865	PARTICELLE	274
D636	21			869	PARTICELLE	1.225
D636	21			872	PARTICELLE	439
D636	21			875	PARTICELLE	105
D636	21			876	PARTICELLE	88
D636	21			878	PARTICELLE	13
D636	21			884	PARTICELLE	791
D636	21			887	PARTICELLE	870
D636	21			891	PARTICELLE	1.995
D636	21			920	PARTICELLE	81
D636	21			921	PARTICELLE	119
D636	21			923	PARTICELLE	1.603
D636	21			926	PARTICELLE	74
D636	21			928	PARTICELLE	20
D636	21			936	PARTICELLE	542
D636	21			939	PARTICELLE	228
D636	21			94	PARTICELLE	270
D636	21			943	PARTICELLE	4.507
D636	21			945	PARTICELLE	11
D636	21			947	PARTICELLE	10.498
D636	21			953	PARTICELLE	32
D636	21			954	PARTICELLE	2.349
D636	21			957	PARTICELLE	46
D636	21			961	PARTICELLE	309
D636	21			963	PARTICELLE	3.817
D636	21			965	PARTICELLE	2.956
D636	21			967	PARTICELLE	309
D636	21			971	PARTICELLE	358
D636	21			975	PARTICELLE	261
D636	21			976	PARTICELLE	692
D636	21			978	PARTICELLE	64
D636	21			980	PARTICELLE	11
D636	21			984	PARTICELLE	46
D636	21			986	PARTICELLE	725
D636	21			99	PARTICELLE	35
D636	21			993	PARTICELLE	1.179
D636	21			994	PARTICELLE	1.543
D636	21			995	PARTICELLE	2.915
D636	21			999	PARTICELLE	2.638
					Superficie totale (mq)	198.985
					(Ha)	19,9

FRANCOFONTE						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
D768	25			232	PARTICELLE	704
D768	25			241	PARTICELLE	652
D768	25			242	PARTICELLE	754
D768	25			393	PARTICELLE	357
D768	25			394	PARTICELLE	953
D768	25			574	PARTICELLE	73
D768	25			582	PARTICELLE	442
D768	25			583	PARTICELLE	665
D768	25			585	PARTICELLE	86
D768	25			600	PARTICELLE	162
D768	25			808	PARTICELLE	666
D768	25			809	PARTICELLE	77
D768	25			813	PARTICELLE	773
D768	25			814	PARTICELLE	221
D768	25			815	PARTICELLE	73
D768	25			816	PARTICELLE	1
D768	25			817	PARTICELLE	871
D768	25			818	PARTICELLE	207
D768	25			819	PARTICELLE	56
D768	25			820	PARTICELLE	3
D768	25			821	PARTICELLE	420
D768	25			822	PARTICELLE	247
D768	25			823	PARTICELLE	495
D768	25			824	PARTICELLE	379
D768	25			825	PARTICELLE	103
D768	25			826	PARTICELLE	19
D768	25			827	PARTICELLE	463
D768	25			828	PARTICELLE	168
D768	25			829	PARTICELLE	759
D768	25			830	PARTICELLE	53
D768	25			831	PARTICELLE	615
D768	25			832	PARTICELLE	151
D768	25			833	PARTICELLE	745
D768	25			834	PARTICELLE	228
D768	25			835	PARTICELLE	163
D768	25			836	PARTICELLE	518
D768	25			837	PARTICELLE	282
D768	25			838	PARTICELLE	377
D768	25			839	PARTICELLE	215
D768	25			840	PARTICELLE	997
D768	25			841	PARTICELLE	300
D768	25			842	PARTICELLE	244
D768	25			843	PARTICELLE	126
D768	25			844	PARTICELLE	6
D768	25			845	PARTICELLE	29
D768	25			846	PARTICELLE	1.105
D768	25			847	PARTICELLE	743

D768	25			848	PARTICELLE	726
D768	25			849	PARTICELLE	825
D768	25			850	PARTICELLE	741
D768	25			851	PARTICELLE	1.006
D768	25			853	PARTICELLE	215
D768	25			854	PARTICELLE	610
D768	25			856	PARTICELLE	140
D768	25			857	PARTICELLE	2.173
D768	25			858	PARTICELLE	25
D768	25			859	PARTICELLE	946
D768	25			860	PARTICELLE	1.012
D768	25			861	PARTICELLE	345
D768	25			862	PARTICELLE	331
D768	25			863	PARTICELLE	288
D768	25			864	PARTICELLE	246
D768	25			865	PARTICELLE	92
D768	25			866	PARTICELLE	21
D768	25			867	PARTICELLE	2
D768	25			868	PARTICELLE	978
D768	25			869	PARTICELLE	42
D768	25			870	PARTICELLE	1
D768	25			871	PARTICELLE	250
D768	25			872	PARTICELLE	125
D768	25			873	PARTICELLE	80
D768	25			874	PARTICELLE	191
D768	25			875	PARTICELLE	172
D768	25			876	PARTICELLE	264
D768	25			877	PARTICELLE	56
D768	25			878	PARTICELLE	158
D768	25			879	PARTICELLE	134
D768	25			880	PARTICELLE	4
D768	25			881	PARTICELLE	324
D768	25			882	PARTICELLE	155
D768	25			883	PARTICELLE	156
D768	25			884	PARTICELLE	367
D768	25			885	PARTICELLE	180
D768	25			886	PARTICELLE	23
D768	25			887	PARTICELLE	2
D768	25			888	PARTICELLE	304
D768	25			889	PARTICELLE	173
D768	25			890	PARTICELLE	78
D768	25			891	PARTICELLE	8
D768	25			892	PARTICELLE	312
D768	25			893	PARTICELLE	421
D768	25			894	PARTICELLE	290
D768	25			895	PARTICELLE	76
D768	25			896	PARTICELLE	576
D768	25			897	PARTICELLE	419
D768	25			898	PARTICELLE	24
D768	25			899	PARTICELLE	12
D768	25			901	PARTICELLE	497

D768	25			903	PARTICELLE	329
D768	25			904	PARTICELLE	3
D768	25			905	PARTICELLE	1.489
D768	25			906	PARTICELLE	406
D768	25			907	PARTICELLE	278
D768	25			908	PARTICELLE	323
D768	25			909	PARTICELLE	94
D768	25			910	PARTICELLE	776
D768	25			911	PARTICELLE	195
D768	25			912	PARTICELLE	188
D768	25			913	PARTICELLE	138
D768	25			914	PARTICELLE	3
D768	25			915	PARTICELLE	393
D768	25			916	PARTICELLE	274
D768	25			917	PARTICELLE	97
D768	25			918	PARTICELLE	256
D768	25			919	PARTICELLE	15
D768	25			920	PARTICELLE	225
D768	25			921	PARTICELLE	102
D768	25			922	PARTICELLE	88
D768	25			923	PARTICELLE	200
D768	25			924	PARTICELLE	88
D768	25			925	PARTICELLE	86
D768	25			926	PARTICELLE	1
D768	25			927	PARTICELLE	187
D768	25			928	PARTICELLE	180
D768	25			929	PARTICELLE	52
D768	25			930	PARTICELLE	331
D768	25			931	PARTICELLE	38
D768	25			932	PARTICELLE	612
D768	25			933	PARTICELLE	232
D768	25			934	PARTICELLE	152
D768	25			935	PARTICELLE	169
D768	25			936	PARTICELLE	152
D768	25			937	PARTICELLE	328
D768	25			938	PARTICELLE	149
D768	25			940	PARTICELLE	509
D768	25			941	PARTICELLE	269
D768	25			942	PARTICELLE	40
D768	25			943	PARTICELLE	26
D768	25			944	PARTICELLE	436
D768	25			945	PARTICELLE	221
D768	25			946	PARTICELLE	847
D768	25			947	PARTICELLE	769
D768	25			948	PARTICELLE	698
D768	25			950	PARTICELLE	269
D768	25			951	PARTICELLE	203
D768	25			952	PARTICELLE	41
D768	25			953	PARTICELLE	722
D768	25			954	PARTICELLE	300
D768	25			955	PARTICELLE	8

D768	25			956	PARTICELLE	8
D768	25			957	PARTICELLE	804
D768	25			958	PARTICELLE	641
D768	25			959	PARTICELLE	581
					Superficie totale (mq)	50.364
					(Ha)	5,04

GELA (area riconversione)							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
D960		191			1160	PARTICELLE	8
D960		191			1191	PARTICELLE	109
D960		191			1235	PARTICELLE	28839
D960		191			1239	PARTICELLE	21
D960		191			1241	PARTICELLE	34
D960		191			1243	PARTICELLE	33
D960		191			1245	PARTICELLE	41
D960		191			1247	PARTICELLE	41
D960		191			1249	PARTICELLE	11
D960		191			1251	PARTICELLE	351
D960		191			1253	PARTICELLE	652
D960		191			1255	PARTICELLE	29
D960		191			1261	PARTICELLE	70
D960		191			1265	PARTICELLE	1
D960		191			1266	PARTICELLE	16
D960		192			45	PARTICELLE	207
D960		192			46	PARTICELLE	5101
D960		192			58	PARTICELLE	955
D960		192			683	PARTICELLE	53
D960		192			684	PARTICELLE	12365
D960		192			689	PARTICELLE	201
D960		192			697	PARTICELLE	16
D960		192			698	PARTICELLE	50
D960		192			700	PARTICELLE	32
D960		192			701	PARTICELLE	32
D960		193			378	PARTICELLE	29647
D960		193			379	PARTICELLE	96
D960		193			380	PARTICELLE	232
D960		193			381	PARTICELLE	169
D960		193			382	PARTICELLE	637
D960		193			383	PARTICELLE	430
D960		193			384	PARTICELLE	242
D960		193			394	PARTICELLE	0
D960		193			440	PARTICELLE	11164
D960		193			442	PARTICELLE	49807
D960		193			458	PARTICELLE	63
D960		193			459	PARTICELLE	209
D960		193			463	PARTICELLE	187
D960		193			509	PARTICELLE	104
D960		193			510	PARTICELLE	34927
D960		193			521	PARTICELLE	71
D960		193			578	PARTICELLE	3721
D960		193			595	PARTICELLE	544
D960		193			657	PARTICELLE	75
D960		193			697	PARTICELLE	3730
D960		193			698	PARTICELLE	140
D960		193			723	PARTICELLE	163

D960		193			735	PARTICELLE	454
D960		193			768	PARTICELLE	1
D960		193			786	PARTICELLE	7171
D960		193			814	PARTICELLE	10294
D960		193	A			ACQUE	1
D960		193		X	200	PARTICELLE	16
D960		193		X	554	PARTICELLE	0
D960		193		X	555	PARTICELLE	0
D960		193		X	837	PARTICELLE	0
D960		193		Y	1009	PARTICELLE	8
D960		193		Y	351	PARTICELLE	39
D960		193		Y	556	PARTICELLE	2
D960		193		Y	557	PARTICELLE	93
D960		193	A	Y		ACQUE	6
D960		193	A	Y	356	PARTICELLE	14938
D960		193	A	Y	357	PARTICELLE	57
D960		193	A	Y	358	PARTICELLE	1210
D960		193	A	Y	377	PARTICELLE	169
D960		193	A	Y	559	PARTICELLE	13
D960		193	A	Z	375	PARTICELLE	19
D960		193	A	Z	376	PARTICELLE	6
D960		193	A	Z	567	PARTICELLE	263
D960		193	A	Z	822	PARTICELLE	507
D960		193	A	Z	823	PARTICELLE	19135
						Sommano mq	240025
						Ha	24

GELA							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
D960		148			522	PARTICELLE	1346
D960		148			524	PARTICELLE	55
D960		148			525	PARTICELLE	1662
D960		150				STRADE	1419
D960		150			101	PARTICELLE	439
D960		150			110	PARTICELLE	325
D960		150			111	PARTICELLE	321
D960		150			112	PARTICELLE	529
D960		150			120	PARTICELLE	111
D960		150			121	PARTICELLE	3192
D960		150			127	PARTICELLE	961
D960		150			128	PARTICELLE	411
D960		150			130	PARTICELLE	10025
D960		150			136	PARTICELLE	26
D960		150			137	PARTICELLE	1653
D960		150			139	PARTICELLE	219
D960		150			151	PARTICELLE	11461
D960		150			153	PARTICELLE	580
D960		150			155	PARTICELLE	208
D960		150			175	PARTICELLE	5283
D960		150			178	PARTICELLE	3982
D960		150			18	PARTICELLE	1704
D960		150			180	PARTICELLE	1682
D960		150			181	PARTICELLE	617
D960		150			188	PARTICELLE	973
D960		150			195	PARTICELLE	733
D960		150			204	PARTICELLE	17
D960		150			205	PARTICELLE	9261
D960		150			21	PARTICELLE	1123
D960		150			219	PARTICELLE	371
D960		150			22	PARTICELLE	1103
D960		150			222	PARTICELLE	5017
D960		150			227	PARTICELLE	731
D960		150			229	PARTICELLE	96
D960		150			236	PARTICELLE	4886
D960		150			240	PARTICELLE	5284
D960		150			241	PARTICELLE	8240
D960		150			257	PARTICELLE	335
D960		150			261	PARTICELLE	11
D960		150			288	PARTICELLE	923
D960		150			295	PARTICELLE	166
D960		150			297	PARTICELLE	13777
D960		150			299	PARTICELLE	10053
D960		150			306	PARTICELLE	15375
D960		150			313	PARTICELLE	4867
D960		150			319	PARTICELLE	9918
D960		150			326	PARTICELLE	995
D960		150			331	PARTICELLE	797
D960		150			332	PARTICELLE	3428
D960		150			336	PARTICELLE	3369
D960		150			338	PARTICELLE	630

D960		150			343	PARTICELLE	385
D960		150			344	PARTICELLE	2490
D960		150			348	PARTICELLE	5005
D960		150			349	PARTICELLE	46
D960		150			350	PARTICELLE	19825
D960		150			351	PARTICELLE	92
D960		150			352	PARTICELLE	1995
D960		150			354	PARTICELLE	709
D960		150			355	PARTICELLE	9980
D960		150			359	PARTICELLE	11538
D960		150			36	PARTICELLE	3130
D960		150			361	PARTICELLE	4573
D960		150			366	PARTICELLE	2423
D960		150			368	PARTICELLE	2000
D960		150			372	PARTICELLE	2913
D960		150			373	PARTICELLE	249
D960		150			374	PARTICELLE	13
D960		150			375	PARTICELLE	5145
D960		150			384	PARTICELLE	895
D960		150			4	PARTICELLE	1830
D960		150			404	PARTICELLE	81
D960		150			41	PARTICELLE	19815
D960		150			410	PARTICELLE	19
D960		150			412	PARTICELLE	505
D960		150			414	PARTICELLE	102
D960		150			417	PARTICELLE	693
D960		150			419	PARTICELLE	98
D960		150			426	PARTICELLE	5104
D960		150			429	PARTICELLE	2321
D960		150			431	PARTICELLE	9925
D960		150			432	PARTICELLE	953
D960		150			434	PARTICELLE	639
D960		150			44	PARTICELLE	1129
D960		150			445	PARTICELLE	78
D960		150			447	PARTICELLE	572
D960		150			448	PARTICELLE	6
D960		150			449	PARTICELLE	150
D960		150			452	PARTICELLE	2161
D960		150			453	PARTICELLE	10579
D960		150			455	PARTICELLE	535
D960		150			456	PARTICELLE	58
D960		150			457	PARTICELLE	3311
D960		150			462	PARTICELLE	5021
D960		150			463	PARTICELLE	4820
D960		150			464	PARTICELLE	530
D960		150			466	PARTICELLE	4858
D960		150			467	PARTICELLE	3917
D960		150			469	PARTICELLE	1019
D960		150			470	PARTICELLE	40
D960		150			472	PARTICELLE	189
D960		150			474	PARTICELLE	12349
D960		150			480	PARTICELLE	5137
D960		150			481	PARTICELLE	12228
D960		150			487	PARTICELLE	4937

D960		150			488	PARTICELLE	5163
D960		150			491	PARTICELLE	3011
D960		150			492	PARTICELLE	1141
D960		150			496	PARTICELLE	3533
D960		150			497	PARTICELLE	7335
D960		150			499	PARTICELLE	5127
D960		150			5	PARTICELLE	133
D960		150			503	PARTICELLE	4882
D960		150			504	PARTICELLE	16601
D960		150			505	PARTICELLE	11508
D960		150			506	PARTICELLE	1227
D960		150			511	PARTICELLE	7621
D960		150			515	PARTICELLE	447
D960		150			517	PARTICELLE	6385
D960		150			522	PARTICELLE	5031
D960		150			523	PARTICELLE	2604
D960		150			524	PARTICELLE	4931
D960		150			525	PARTICELLE	3694
D960		150			526	PARTICELLE	7084
D960		150			536	PARTICELLE	1984
D960		150			537	PARTICELLE	73
D960		150			540	PARTICELLE	189
D960		150			541	PARTICELLE	899
D960		150			544	PARTICELLE	167
D960		150			545	PARTICELLE	1492
D960		150			546	PARTICELLE	220
D960		150			547	PARTICELLE	1042
D960		150			548	PARTICELLE	370
D960		150			549	PARTICELLE	4099
D960		150			550	PARTICELLE	10
D960		150			551	PARTICELLE	10502
D960		150			553	PARTICELLE	16743
D960		150			555	PARTICELLE	12238
D960		150			556	PARTICELLE	440
D960		150			557	PARTICELLE	11707
D960		150			558	PARTICELLE	1543
D960		150			559	PARTICELLE	1556
D960		150			560	PARTICELLE	321
D960		150			561	PARTICELLE	1560
D960		150			562	PARTICELLE	4900
D960		150			563	PARTICELLE	4946
D960		150			577	PARTICELLE	4473
D960		150			578	PARTICELLE	3278
D960		150			582	PARTICELLE	5019
D960		150			587	PARTICELLE	1671
D960		150			588	PARTICELLE	1659
D960		150			589	PARTICELLE	3035
D960		150			590	PARTICELLE	5892
D960		150			63	PARTICELLE	2911
D960		150			85	PARTICELLE	855
D960		150			91	PARTICELLE	1635
D960		150			98	PARTICELLE	8002
D960		150			99	PARTICELLE	200
D960		191			1074	PARTICELLE	126

D960		191			1096	PARTICELLE	7405
D960		191			1105	PARTICELLE	97
D960		191			1106	PARTICELLE	21496
D960		191			1134	PARTICELLE	9348
D960		191			115	PARTICELLE	276
D960		191			1153	PARTICELLE	3858
D960		191			116	PARTICELLE	2218
D960		191			1161	PARTICELLE	8515
D960		191			427	PARTICELLE	7036
D960		191			556	PARTICELLE	142
D960		191			557	PARTICELLE	66
D960		191			559	PARTICELLE	790
D960		191			652	PARTICELLE	7847
D960		191			710	PARTICELLE	280
D960		191			711	PARTICELLE	6162
D960		191			712	PARTICELLE	1598
D960		191			757	PARTICELLE	1495
D960		191			870	PARTICELLE	5577
D960		194			273	PARTICELLE	15501
D960		194			42	PARTICELLE	15720
D960		194			559	PARTICELLE	33075
D960		194			560	PARTICELLE	293
D960		195			158	PARTICELLE	2400
D960		195			160	PARTICELLE	1576
D960		195			162	PARTICELLE	3790
D960		196				STRADE	57849
D960		196			117	PARTICELLE	551
D960		196			118	PARTICELLE	853
D960		196			119	PARTICELLE	626
D960		196			120	PARTICELLE	245
D960		196			121	PARTICELLE	746
D960		196			122	PARTICELLE	210
D960		196			123	PARTICELLE	577
D960		196			126	PARTICELLE	94
D960		196			127	PARTICELLE	689
D960		196			128	PARTICELLE	432
D960		196			129	PARTICELLE	173
D960		196			131	PARTICELLE	34
D960		196			132	PARTICELLE	4508
D960		196			133	PARTICELLE	4762
D960		196			134	PARTICELLE	4283
D960		196			135	PARTICELLE	3563
D960		196			136	PARTICELLE	2719
D960		196			137	PARTICELLE	944
D960		196			138	PARTICELLE	2548
D960		196			139	PARTICELLE	4796
D960		196			140	PARTICELLE	4796
D960		196			141	PARTICELLE	4796
D960		196			142	PARTICELLE	4796
D960		196			143	PARTICELLE	4796
D960		196			144	PARTICELLE	4796
D960		196			145	PARTICELLE	4015
D960		196			149	PARTICELLE	2490
D960		196			150	PARTICELLE	4796

D960		196			151	PARTICELLE	4796
D960		196			152	PARTICELLE	4796
D960		196			153	PARTICELLE	4796
D960		196			154	PARTICELLE	2198
D960		196			155	PARTICELLE	2198
D960		196			156	PARTICELLE	2198
D960		196			157	PARTICELLE	2198
D960		196			158	PARTICELLE	4796
D960		196			159	PARTICELLE	4796
D960		196			161	PARTICELLE	4796
D960		196			162	PARTICELLE	3705
D960		196			166	PARTICELLE	4796
D960		196			167	PARTICELLE	4796
D960		196			168	PARTICELLE	1323
D960		196			169	PARTICELLE	2577
D960		196			170	PARTICELLE	2729
D960		196			171	PARTICELLE	2729
D960		196			172	PARTICELLE	4796
D960		196			173	PARTICELLE	4796
D960		196			177	PARTICELLE	557
D960		196			178	PARTICELLE	2716
D960		196			179	PARTICELLE	36506
D960		196			180	PARTICELLE	93
D960		196			189	PARTICELLE	14371
D960		196			21	PARTICELLE	13747
D960		196			848	PARTICELLE	17
D960		196			849	PARTICELLE	14389
D960		196			850	PARTICELLE	4796
D960		197			300	PARTICELLE	1937
D960		197			301	PARTICELLE	3576
D960		197			302	PARTICELLE	376
D960		197			303	PARTICELLE	853
D960		197			307	PARTICELLE	1899
D960		197			308	PARTICELLE	1590
D960		197			309	PARTICELLE	1146
D960		197			310	PARTICELLE	340
D960		197			311	PARTICELLE	2343
D960		197			312	PARTICELLE	1580
D960		197			313	PARTICELLE	16
D960		197			321	PARTICELLE	620
D960		197			325	PARTICELLE	455
D960		197			326	PARTICELLE	52
D960		197			327	PARTICELLE	2878
D960		197			328	PARTICELLE	1617
D960		197			329	PARTICELLE	2274
D960		197			330	PARTICELLE	2729
D960		197			331	PARTICELLE	2729
D960		197			332	PARTICELLE	1157
D960		197			336	PARTICELLE	126
D960		197			337	PARTICELLE	1167
D960		197			338	PARTICELLE	292
D960		197			339	PARTICELLE	1571
D960		197			345	PARTICELLE	608
D960		197			346	PARTICELLE	74

D960		197			347	PARTICELLE	408
D960		197			348	PARTICELLE	1705
D960		197			349	PARTICELLE	92
D960		197			350	PARTICELLE	612
D960		197			351	PARTICELLE	1921
D960		197			390	PARTICELLE	9965
D960		217			151	PARTICELLE	748
D960		217			153	PARTICELLE	670
D960		217			180	PARTICELLE	996
D960		217			182	PARTICELLE	163
D960		217			183	PARTICELLE	1044
D960		217			187	PARTICELLE	7116
D960		217			189	PARTICELLE	7319
D960		217			191	PARTICELLE	8479
D960		217			194	PARTICELLE	4377
D960		217			195	PARTICELLE	742
D960		217			196	PARTICELLE	5817
D960		217			197	PARTICELLE	595
D960		217			198	PARTICELLE	3041
D960		217			199	PARTICELLE	303
D960		217			201	PARTICELLE	288
D960		217			202	PARTICELLE	444
D960		217			203	PARTICELLE	273
D960		217			204	PARTICELLE	410
D960		217			205	PARTICELLE	278
D960		217			206	PARTICELLE	3061
D960		217			207	PARTICELLE	466
D960		217			208	PARTICELLE	380
D960		217			209	PARTICELLE	287
D960		217			210	PARTICELLE	374
D960		217			211	PARTICELLE	270
D960		217			214	PARTICELLE	19939
D960		217			220	PARTICELLE	454
D960		217			221	PARTICELLE	1037
D960		217			222	PARTICELLE	1168
D960		217			223	PARTICELLE	5078
D960		217			224	PARTICELLE	217
D960		217			225	PARTICELLE	146
D960		217			226	PARTICELLE	24
D960		217			227	PARTICELLE	260
D960		217			230	PARTICELLE	66
D960		217			231	PARTICELLE	470
D960		217			232	PARTICELLE	1077
D960		217			234	PARTICELLE	338
D960		217			257	PARTICELLE	2855
D960		217			258	PARTICELLE	1537
D960		217			259	PARTICELLE	5381
D960		217			260	PARTICELLE	2780
D960		217			261	PARTICELLE	9270
D960		217			264	PARTICELLE	3679
D960		217			265	PARTICELLE	459
D960		217			266	PARTICELLE	34
D960		217			267	PARTICELLE	5689
D960		217			268	PARTICELLE	1372

D960		217			269	PARTICELLE	310
D960		217			270	PARTICELLE	803
D960		217			271	PARTICELLE	361
D960		217			272	PARTICELLE	2939
D960		217			273	PARTICELLE	1250
D960		217			274	PARTICELLE	2547
D960		217			275	PARTICELLE	652
D960		217			276	PARTICELLE	5413
D960		217			277	PARTICELLE	20689
D960		217			278	PARTICELLE	162
D960		217			280	PARTICELLE	146
D960		217			282	PARTICELLE	66
D960		217			283	PARTICELLE	303
D960		217			284	PARTICELLE	4291
D960		217			285	PARTICELLE	4770
D960		217			311	PARTICELLE	5902
D960		217			355	PARTICELLE	563
D960		217			356	PARTICELLE	9992
D960		217			58	PARTICELLE	6702
D960		217			59	PARTICELLE	6764
D960		217			60	PARTICELLE	7759
D960		150			20	PARTICELLE	927
D960		150			92	PARTICELLE	1032
D960		150			19	PARTICELLE	961
D960		150			82	PARTICELLE	493
D960		150			16	PARTICELLE	758
D960		150			81	PARTICELLE	681
D960		150			17	PARTICELLE	718
D960		150			76	PARTICELLE	3063
D960		150			11	PARTICELLE	1198
D960		150			14	PARTICELLE	1370
D960		150			460	PARTICELLE	1639
					Sommano mq		1.248.276,94
						Ha	124,83

LENTINI						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
E532	58			102	PARTICELLE	98
E532	58			105	PARTICELLE	2.049
E532	58			161	PARTICELLE	85
E532	58			167	PARTICELLE	353
E532	58			249	PARTICELLE	1.560
E532	58			250	PARTICELLE	11
E532	58			251	PARTICELLE	135
E532	58			276	PARTICELLE	696
E532	58			278	PARTICELLE	925
E532	58			280	PARTICELLE	19
E532	58			282	PARTICELLE	160
E532	58			284	PARTICELLE	63
E532	58			285	PARTICELLE	4.523
E532	58			286	PARTICELLE	1.907
E532	58			287	PARTICELLE	1.140
E532	58			288	PARTICELLE	932
E532	58			291	PARTICELLE	1.710
E532	58			292	PARTICELLE	594
E532	58			295	PARTICELLE	2.369
E532	58			302	PARTICELLE	3.110
E532	58			318	PARTICELLE	149
E532	58			319	PARTICELLE	24
E532	58			322	PARTICELLE	56
E532	58			323	PARTICELLE	645
E532	58			324	PARTICELLE	2.512
E532	58			325	PARTICELLE	2.228
E532	58			326	PARTICELLE	1.439
E532	58			327	PARTICELLE	329
E532	58			329	PARTICELLE	2.421
E532	58			332	PARTICELLE	3.191
E532	58			333	PARTICELLE	1.366
E532	58			335	PARTICELLE	749
E532	58			339	PARTICELLE	1.641
E532	58			342	PARTICELLE	1.528
E532	58			347	PARTICELLE	45
E532	58			388	PARTICELLE	39
E532	58			389	PARTICELLE	36
E532	58			390	PARTICELLE	3.493
E532	58			391	PARTICELLE	4.019
E532	58			393	PARTICELLE	3.300
E532	58			394	PARTICELLE	3.545
E532	58			395	PARTICELLE	2.731
E532	58			396	PARTICELLE	43
E532	58			397	PARTICELLE	8
E532	58			398	PARTICELLE	24
E532	58			399	PARTICELLE	988
E532	58			400	PARTICELLE	534

E532	58			401	PARTICELLE	14
E532	58			402	PARTICELLE	945
E532	58			403	PARTICELLE	1.004
E532	58			404	PARTICELLE	922
E532	58			419	PARTICELLE	514
E532	58			420	PARTICELLE	2.877
E532	58			429	PARTICELLE	243
E532	58			431	PARTICELLE	400
E532	58			432	PARTICELLE	245
E532	58			433	PARTICELLE	173
E532	58			442	PARTICELLE	11
E532	58			443	PARTICELLE	4.115
E532	58			444	PARTICELLE	3.962
E532	58			445	PARTICELLE	4.020
E532	58			447	PARTICELLE	5.792
E532	58			61	PARTICELLE	456
E532	58			62	PARTICELLE	5.172
E532	58			65	PARTICELLE	23
E532	58			67	PARTICELLE	3.701
E532	67			1415	PARTICELLE	74
E532	67			1417	PARTICELLE	25
E532	67			1421	PARTICELLE	642
E532	67			1422	PARTICELLE	648
E532	67			1424	PARTICELLE	1.982
E532	67			1429	PARTICELLE	1.214
E532	67			1431	PARTICELLE	197
E532	67			1432	PARTICELLE	10.644
E532	67			1440	PARTICELLE	122
E532	67			1441	PARTICELLE	1.233
E532	67			1442	PARTICELLE	153
E532	67			174	PARTICELLE	3.510
E532	67			1823	PARTICELLE	481
E532	67			1824	PARTICELLE	203
E532	67			1825	PARTICELLE	1.380
E532	67			1826	PARTICELLE	227
E532	67			1827	PARTICELLE	526
E532	67			1831	PARTICELLE	240
E532	67			1832	PARTICELLE	19
E532	67			1843	PARTICELLE	602
E532	67			1844	PARTICELLE	185
E532	67			1845	PARTICELLE	291
E532	67			1846	PARTICELLE	92
E532	67			1847	PARTICELLE	988
E532	67			1848	PARTICELLE	300
E532	67			1849	PARTICELLE	91
E532	67			1850	PARTICELLE	55
E532	67			1893	PARTICELLE	1.257
E532	67			1894	PARTICELLE	1.880
E532	67			1895	PARTICELLE	2.536
E532	67			2038	PARTICELLE	3.841
E532	67			74	PARTICELLE	17.592

E532	67			996	PARTICELLE	14
E532	67			998	PARTICELLE	3.149
					Superficie totale (mq)	150.504
					(Ha)	15,05

MELILLI_INTERPORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F107		87		Z	11	PARTICELLE	20779
F107		58			134	PARTICELLE	4819
F107		59			1118	PARTICELLE	61341
F107		59			1119	PARTICELLE	101
F107		59			1120	PARTICELLE	48
F107		59			1121	PARTICELLE	9
F107		59			247	PARTICELLE	8423
F107		59			393	PARTICELLE	1447
F107		59			411	PARTICELLE	874
F107		59			415	PARTICELLE	428
F107		59			417	PARTICELLE	2816
F107		59			418	PARTICELLE	4263
F107		59			419	PARTICELLE	74
F107		59			985	PARTICELLE	47068
F107		87	A			STRADE	3099
F107		87	A		123	PARTICELLE	244
F107		87	A		138	PARTICELLE	335
F107		87	A		142	PARTICELLE	387
F107		87	A		143	PARTICELLE	339
F107		87	A		144	PARTICELLE	140
F107		87	A		151	PARTICELLE	205
F107		87	A		154	PARTICELLE	292
F107		87	A		157	PARTICELLE	130
F107		87	A		160	PARTICELLE	321
F107		87	A		162	PARTICELLE	246
F107		87	A		167	PARTICELLE	238
F107		87	A		172	PARTICELLE	412
F107		87	A		175	PARTICELLE	135
F107		87	A		178	PARTICELLE	68
F107		87	A		179	PARTICELLE	142
F107		87	A		180	PARTICELLE	172
F107		87	A		182	PARTICELLE	260
F107		87	A		183	PARTICELLE	152
F107		87	A		184	PARTICELLE	244
F107		87	A		191	PARTICELLE	198
F107		87	A		199	PARTICELLE	116
F107		87	A		211	PARTICELLE	290
F107		87	A		233	PARTICELLE	122
F107		87	A		238	PARTICELLE	143
F107		87	A		245	PARTICELLE	133
F107		87	A		247	PARTICELLE	141
F107		87	A		248	PARTICELLE	367
F107		87	A		249	PARTICELLE	238
F107		87	A		251	PARTICELLE	432
F107		87	A		252	PARTICELLE	303
F107		87	A		262	PARTICELLE	374
F107		87	A		265	PARTICELLE	172
F107		87	A		266	PARTICELLE	354
F107		87	A		267	PARTICELLE	585
F107		87	A		272	PARTICELLE	224
F107		87	A		273	PARTICELLE	154

F107		87	A		276	PARTICELLE	381
F107		87	A		277	PARTICELLE	266
F107		87	A		279	PARTICELLE	406
F107		87	A		280	PARTICELLE	135
F107		87	A		281	PARTICELLE	263
F107		87	A		289	PARTICELLE	263
F107		87	A		294	PARTICELLE	219
F107		87	A		295	PARTICELLE	120
F107		87	A		296	PARTICELLE	306
F107		87	A		306	PARTICELLE	287
F107		87	A		312	PARTICELLE	362
F107		87	A		313	PARTICELLE	202
F107		87	A		362	PARTICELLE	230
F107		87	A		364	PARTICELLE	228
F107		87	A		365	PARTICELLE	162
F107		87	A		366	PARTICELLE	396
F107		87	A		367	PARTICELLE	174
F107		87	A		368	PARTICELLE	274
F107		87	A		371	PARTICELLE	133
F107		87	A		372	PARTICELLE	143
F107		87	A		373	PARTICELLE	143
F107		87	A		375	PARTICELLE	254
F107		87	A		376	PARTICELLE	136
F107		87	A		377	PARTICELLE	155
F107		87	A		378	PARTICELLE	332
F107		87	A		379	PARTICELLE	332
F107		87	A		380	PARTICELLE	86
F107		87	A		381	PARTICELLE	1067
F107		87	A		386	PARTICELLE	132
F107		87	A		387	PARTICELLE	155
F107		87	A		388	PARTICELLE	159
F107		87	A		389	PARTICELLE	307
F107		87	A		390	PARTICELLE	171
F107		87	A		394	PARTICELLE	453
F107		87	A		436	PARTICELLE	17
F107		87	A		466	PARTICELLE	82
F107		87	A		467	PARTICELLE	57
F107		87	A		479	PARTICELLE	149
F107		87	A		485	PARTICELLE	210
F107		87	A		497	PARTICELLE	86
F107		87	A		522	PARTICELLE	3777
F107		87	A		535	PARTICELLE	542
F107		87	A		538	PARTICELLE	519
F107		87	A		540	PARTICELLE	505
F107		87	A		542	PARTICELLE	476
F107		87	A		545	PARTICELLE	439
F107		87	A		548	PARTICELLE	404
F107		87	A		552	PARTICELLE	389
F107		87	A		553	PARTICELLE	411
F107		87	A		59	PARTICELLE	2045
F107		87	A		68	PARTICELLE	164
F107		87	A		74	PARTICELLE	202
F107		87	A		75	PARTICELLE	76
F107		87	A		87	PARTICELLE	380

F107		87	A		90	PARTICELLE	236
F107		87	A		91	PARTICELLE	229
F107		87	A		93	PARTICELLE	54
F107		87	B			STRADE	2556
F107		87	B		108	PARTICELLE	85
F107		87	B		109	PARTICELLE	131
F107		87	B		114	PARTICELLE	291
F107		87	B		124	PARTICELLE	191
F107		87	B		125	PARTICELLE	115
F107		87	B		126	PARTICELLE	209
F107		87	B		128	PARTICELLE	498
F107		87	B		129	PARTICELLE	355
F107		87	B		135	PARTICELLE	281
F107		87	B		136	PARTICELLE	414
F107		87	B		139	PARTICELLE	332
F107		87	B		146	PARTICELLE	339
F107		87	B		147	PARTICELLE	172
F107		87	B		152	PARTICELLE	97
F107		87	B		153	PARTICELLE	94
F107		87	B		158	PARTICELLE	349
F107		87	B		161	PARTICELLE	298
F107		87	B		170	PARTICELLE	286
F107		87	B		171	PARTICELLE	312
F107		87	B		181	PARTICELLE	179
F107		87	B		187	PARTICELLE	267
F107		87	B		192	PARTICELLE	177
F107		87	B		193	PARTICELLE	100
F107		87	B		198	PARTICELLE	206
F107		87	B		212	PARTICELLE	206
F107		87	B		268	PARTICELLE	163
F107		87	B		271	PARTICELLE	213
F107		87	B		274	PARTICELLE	344
F107		87	B		291	PARTICELLE	213
F107		87	B		292	PARTICELLE	210
F107		87	B		305	PARTICELLE	347
F107		87	B		33	PARTICELLE	131
F107		87	B		35	PARTICELLE	69
F107		87	B		374	PARTICELLE	26
F107		87	B		398	PARTICELLE	185
F107		87	B		399	PARTICELLE	198
F107		87	B		400	PARTICELLE	89
F107		87	B		404	PARTICELLE	314
F107		87	B		406	PARTICELLE	30
F107		87	B		407	PARTICELLE	188
F107		87	B		408	PARTICELLE	19
F107		87	B		409	PARTICELLE	13
F107		87	B		411	PARTICELLE	7
F107		87	B		412	PARTICELLE	170
F107		87	B		413	PARTICELLE	18
F107		87	B		414	PARTICELLE	17
F107		87	B		415	PARTICELLE	9
F107		87	B		416	PARTICELLE	181
F107		87	B		417	PARTICELLE	26
F107		87	B		419	PARTICELLE	32

F107		87	B		420	PARTICELLE	11
F107		87	B		5	PARTICELLE	1668
F107		87	B		524	PARTICELLE	607
F107		87	B		526	PARTICELLE	603
F107		87	B		528	PARTICELLE	573
F107		87	B		53	PARTICELLE	295
F107		87	B		531	PARTICELLE	568
F107		87	B		533	PARTICELLE	556
F107		87	B		55	PARTICELLE	301
F107		87	B		58	PARTICELLE	179
F107		87	B		60	PARTICELLE	282
F107		87	B		61	PARTICELLE	366
F107		87	B		62	PARTICELLE	329
F107		87	B		65	PARTICELLE	235
F107		87	B		66	PARTICELLE	266
F107		87	B		67	PARTICELLE	259
F107		87	B		69	PARTICELLE	357
F107		87	B		72	PARTICELLE	289
F107		87	B		73	PARTICELLE	280
F107		87	B		77	PARTICELLE	380
F107		87	B		78	PARTICELLE	448
F107		87	B		88	PARTICELLE	98
F107		87	B		89	PARTICELLE	165
F107		87	B		94	PARTICELLE	338
F107		87	B		95	PARTICELLE	405
F107		87	B		96	PARTICELLE	398
F107		87	B		97	PARTICELLE	79
F107		87	B		988	PARTICELLE	10
F107		87		Z	10	PARTICELLE	82227
F107		87		Z	24	PARTICELLE	21628
F107		87		Z	446	PARTICELLE	2136
F107		87		Z	555	PARTICELLE	2346
F107		87		Z	584	PARTICELLE	20598
F107		87	A	Z	101	PARTICELLE	428
F107		87	A	Z	103	PARTICELLE	624
F107		87	A	Z	104	PARTICELLE	424
F107		87	A	Z	115	PARTICELLE	377
F107		87	A	Z	132	PARTICELLE	325
F107		87	A	Z	173	PARTICELLE	95
F107		87	A	Z	176	PARTICELLE	222
F107		87	A	Z	177	PARTICELLE	181
F107		87	A	Z	185	PARTICELLE	343
F107		87	A	Z	186	PARTICELLE	699
F107		87	A	Z	190	PARTICELLE	330
F107		87	A	Z	201	PARTICELLE	324
F107		87	A	Z	23	PARTICELLE	30678
F107		87	A	Z	234	PARTICELLE	175
F107		87	A	Z	235	PARTICELLE	195
F107		87	A	Z	236	PARTICELLE	147
F107		87	A	Z	237	PARTICELLE	309
F107		87	A	Z	253	PARTICELLE	368
F107		87	A	Z	254	PARTICELLE	249
F107		87	A	Z	256	PARTICELLE	239
F107		87	A	Z	257	PARTICELLE	261

F107		87	A	Z	258	PARTICELLE	198
F107		87	A	Z	259	PARTICELLE	106
F107		87	A	Z	263	PARTICELLE	480
F107		87	A	Z	264	PARTICELLE	313
F107		87	A	Z	270	PARTICELLE	356
F107		87	A	Z	275	PARTICELLE	369
F107		87	A	Z	278	PARTICELLE	327
F107		87	A	Z	284	PARTICELLE	1247
F107		87	A	Z	286	PARTICELLE	286
F107		87	A	Z	307	PARTICELLE	383
F107		87	A	Z	309	PARTICELLE	361
F107		87	A	Z	310	PARTICELLE	703
F107		87	A	Z	34	PARTICELLE	115
F107		87	A	Z	358	PARTICELLE	27
F107		87	A	Z	359	PARTICELLE	123
F107		87	A	Z	360	PARTICELLE	149
F107		87	A	Z	361	PARTICELLE	449
F107		87	A	Z	363	PARTICELLE	396
F107		87	A	Z	369	PARTICELLE	288
F107		87	A	Z	370	PARTICELLE	272
F107		87	A	Z	382	PARTICELLE	309
F107		87	A	Z	383	PARTICELLE	269
F107		87	A	Z	384	PARTICELLE	1311
F107		87	A	Z	385	PARTICELLE	207
F107		87	A	Z	391	PARTICELLE	521
F107		87	A	Z	392	PARTICELLE	434
F107		87	A	Z	393	PARTICELLE	549
F107		87	A	Z	395	PARTICELLE	58
F107		87	A	Z	396	PARTICELLE	39
F107		87	A	Z	439	PARTICELLE	644
F107		87	A	Z	448	PARTICELLE	1113
F107		87	A	Z	449	PARTICELLE	16
F107		87	A	Z	45	PARTICELLE	1161
F107		87	A	Z	50	PARTICELLE	353
F107		87	A	Z	521	PARTICELLE	4616
F107		87	A	Z	536	PARTICELLE	77
F107		87	A	Z	537	PARTICELLE	635
F107		87	A	Z	539	PARTICELLE	593
F107		87	A	Z	541	PARTICELLE	554
F107		87	A	Z	543	PARTICELLE	125
F107		87	A	Z	544	PARTICELLE	615
F107		87	A	Z	546	PARTICELLE	186
F107		87	A	Z	547	PARTICELLE	610
F107		87	A	Z	549	PARTICELLE	207
F107		87	A	Z	550	PARTICELLE	540
F107		87	A	Z	551	PARTICELLE	568
F107		87	A	Z	680	PARTICELLE	34
F107		87	A	Z	683	PARTICELLE	16
F107		87	A	Z	684	PARTICELLE	12
F107		87	A	Z	70	PARTICELLE	489
F107		87	A	Z	872	PARTICELLE	358
F107		87	A	Z	873	PARTICELLE	252
F107		87	A	Z	876	PARTICELLE	2579
F107		87	A	Z	879	PARTICELLE	54

F107		87	A	Z	880	PARTICELLE	59
F107		87	A	Z	881	PARTICELLE	86
F107		87	A	Z	885	PARTICELLE	31
F107		87	A	Z	886	PARTICELLE	67
F107		87	A	Z	893	PARTICELLE	95
F107		87	A	Z	895	PARTICELLE	6
F107		87	A	Z	896	PARTICELLE	1195
F107		87	A	Z	897	PARTICELLE	223
F107		87	A	Z	898	PARTICELLE	27
F107		87	B	Z	100	PARTICELLE	163
F107		87	B	Z	102	PARTICELLE	1010
F107		87	B	Z	107	PARTICELLE	453
F107		87	B	Z	120	PARTICELLE	325
F107		87	B	Z	121	PARTICELLE	377
F107		87	B	Z	122	PARTICELLE	409
F107		87	B	Z	127	PARTICELLE	332
F107		87	B	Z	130	PARTICELLE	198
F107		87	B	Z	131	PARTICELLE	197
F107		87	B	Z	140	PARTICELLE	297
F107		87	B	Z	141	PARTICELLE	425
F107		87	B	Z	145	PARTICELLE	167
F107		87	B	Z	148	PARTICELLE	559
F107		87	B	Z	150	PARTICELLE	273
F107		87	B	Z	155	PARTICELLE	171
F107		87	B	Z	159	PARTICELLE	119
F107		87	B	Z	163	PARTICELLE	217
F107		87	B	Z	164	PARTICELLE	216
F107		87	B	Z	166	PARTICELLE	395
F107		87	B	Z	188	PARTICELLE	89
F107		87	B	Z	200	PARTICELLE	204
F107		87	B	Z	202	PARTICELLE	188
F107		87	B	Z	242	PARTICELLE	861
F107		87	B	Z	244	PARTICELLE	386
F107		87	B	Z	250	PARTICELLE	374
F107		87	B	Z	260	PARTICELLE	93
F107		87	B	Z	285	PARTICELLE	272
F107		87	B	Z	308	PARTICELLE	372
F107		87	B	Z	311	PARTICELLE	605
F107		87	B	Z	397	PARTICELLE	65
F107		87	B	Z	401	PARTICELLE	1025
F107		87	B	Z	402	PARTICELLE	426
F107		87	B	Z	403	PARTICELLE	351
F107		87	B	Z	405	PARTICELLE	1855
F107		87	B	Z	410	PARTICELLE	27
F107		87	B	Z	418	PARTICELLE	240
F107		87	B	Z	423	PARTICELLE	25
F107		87	B	Z	49	PARTICELLE	607
F107		87	B	Z	51	PARTICELLE	1015
F107		87	B	Z	52	PARTICELLE	426
F107		87	B	Z	525	PARTICELLE	597
F107		87	B	Z	527	PARTICELLE	669
F107		87	B	Z	529	PARTICELLE	697
F107		87	B	Z	530	PARTICELLE	682
F107		87	B	Z	532	PARTICELLE	630

F107		87	B	Z	534	PARTICELLE	735
F107		87	B	Z	63	PARTICELLE	402
F107		87	B	Z	64	PARTICELLE	580
F107		87	B	Z	71	PARTICELLE	437
F107		87	B	Z	79	PARTICELLE	161
F107		87	B	Z	80	PARTICELLE	225
F107		87	B	Z	81	PARTICELLE	208
F107		87	B	Z	84	PARTICELLE	225
F107		87	B	Z	85	PARTICELLE	464
F107		87	B	Z	86	PARTICELLE	388
F107		87	B	Z	887	PARTICELLE	1422
F107		87	B	Z	888	PARTICELLE	117
F107		87	B	Z	889	PARTICELLE	569
F107		87	B	Z	890	PARTICELLE	64
F107		87	B	Z	892	PARTICELLE	351
F107		87	B	Z	899	PARTICELLE	37
F107		87	B	Z	900	PARTICELLE	36
F107		87	B	Z	98	PARTICELLE	170
F107		87	B	Z	99	PARTICELLE	595
F107		59			43	PARTICELLE	50
F107		59			43	PARTICELLE	1568
F107		59			43	PARTICELLE	3562
F107		87	B	Z		STRADE	9257
					Sommano mq		442271
						Ha	44,23

MELILLI_RETROPORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F107		58			134	PARTICELLE	4819
F107		59			1118	PARTICELLE	61341
F107		59			1119	PARTICELLE	101
F107		59			1120	PARTICELLE	48
F107		59			1121	PARTICELLE	9
F107		59			247	PARTICELLE	8423
F107		59			393	PARTICELLE	1447
F107		59			411	PARTICELLE	874
F107		59			415	PARTICELLE	428
F107		59			417	PARTICELLE	2816
F107		59			418	PARTICELLE	4263
F107		59			419	PARTICELLE	74
F107		59			985	PARTICELLE	47068
F107		87	A			STRADE	3099
F107		87	A		123	PARTICELLE	244
F107		87	A		138	PARTICELLE	335
F107		87	A		142	PARTICELLE	387
F107		87	A		143	PARTICELLE	339
F107		87	A		144	PARTICELLE	140
F107		87	A		151	PARTICELLE	205
F107		87	A		154	PARTICELLE	292
F107		87	A		157	PARTICELLE	130
F107		87	A		160	PARTICELLE	321
F107		87	A		162	PARTICELLE	246
F107		87	A		167	PARTICELLE	238
F107		87	A		172	PARTICELLE	412
F107		87	A		175	PARTICELLE	135
F107		87	A		178	PARTICELLE	68
F107		87	A		179	PARTICELLE	142
F107		87	A		180	PARTICELLE	172
F107		87	A		182	PARTICELLE	260
F107		87	A		183	PARTICELLE	152
F107		87	A		184	PARTICELLE	244
F107		87	A		191	PARTICELLE	198
F107		87	A		199	PARTICELLE	116
F107		87	A		211	PARTICELLE	290
F107		87	A		233	PARTICELLE	122
F107		87	A		238	PARTICELLE	143
F107		87	A		245	PARTICELLE	133
F107		87	A		247	PARTICELLE	141
F107		87	A		248	PARTICELLE	367
F107		87	A		249	PARTICELLE	238
F107		87	A		251	PARTICELLE	432
F107		87	A		252	PARTICELLE	303
F107		87	A		262	PARTICELLE	374
F107		87	A		265	PARTICELLE	172
F107		87	A		266	PARTICELLE	354
F107		87	A		267	PARTICELLE	585
F107		87	A		272	PARTICELLE	224
F107		87	A		273	PARTICELLE	154
F107		87	A		276	PARTICELLE	381

F107		87	A		277	PARTICELLE	266
F107		87	A		279	PARTICELLE	406
F107		87	A		280	PARTICELLE	135
F107		87	A		281	PARTICELLE	263
F107		87	A		289	PARTICELLE	263
F107		87	A		294	PARTICELLE	219
F107		87	A		295	PARTICELLE	120
F107		87	A		296	PARTICELLE	306
F107		87	A		306	PARTICELLE	287
F107		87	A		312	PARTICELLE	362
F107		87	A		313	PARTICELLE	202
F107		87	A		362	PARTICELLE	230
F107		87	A		364	PARTICELLE	228
F107		87	A		365	PARTICELLE	162
F107		87	A		366	PARTICELLE	396
F107		87	A		367	PARTICELLE	174
F107		87	A		368	PARTICELLE	274
F107		87	A		371	PARTICELLE	133
F107		87	A		372	PARTICELLE	143
F107		87	A		373	PARTICELLE	143
F107		87	A		375	PARTICELLE	254
F107		87	A		376	PARTICELLE	136
F107		87	A		377	PARTICELLE	155
F107		87	A		378	PARTICELLE	332
F107		87	A		379	PARTICELLE	332
F107		87	A		380	PARTICELLE	86
F107		87	A		381	PARTICELLE	1067
F107		87	A		386	PARTICELLE	132
F107		87	A		387	PARTICELLE	155
F107		87	A		388	PARTICELLE	159
F107		87	A		389	PARTICELLE	307
F107		87	A		390	PARTICELLE	171
F107		87	A		394	PARTICELLE	453
F107		87	A		436	PARTICELLE	17
F107		87	A		466	PARTICELLE	82
F107		87	A		467	PARTICELLE	57
F107		87	A		479	PARTICELLE	149
F107		87	A		485	PARTICELLE	210
F107		87	A		497	PARTICELLE	86
F107		87	A		522	PARTICELLE	3777
F107		87	A		535	PARTICELLE	542
F107		87	A		538	PARTICELLE	519
F107		87	A		540	PARTICELLE	505
F107		87	A		542	PARTICELLE	476
F107		87	A		545	PARTICELLE	439
F107		87	A		548	PARTICELLE	404
F107		87	A		552	PARTICELLE	389
F107		87	A		553	PARTICELLE	411
F107		87	A		59	PARTICELLE	2045
F107		87	A		68	PARTICELLE	164
F107		87	A		74	PARTICELLE	202
F107		87	A		75	PARTICELLE	76
F107		87	A		87	PARTICELLE	380
F107		87	A		90	PARTICELLE	236

F107		87	A		91	PARTICELLE	229
F107		87	A		93	PARTICELLE	54
F107		87	B			STRADE	2556
F107		87	B		108	PARTICELLE	85
F107		87	B		109	PARTICELLE	131
F107		87	B		114	PARTICELLE	291
F107		87	B		124	PARTICELLE	191
F107		87	B		125	PARTICELLE	115
F107		87	B		126	PARTICELLE	209
F107		87	B		128	PARTICELLE	498
F107		87	B		129	PARTICELLE	355
F107		87	B		135	PARTICELLE	281
F107		87	B		136	PARTICELLE	414
F107		87	B		139	PARTICELLE	332
F107		87	B		146	PARTICELLE	339
F107		87	B		147	PARTICELLE	172
F107		87	B		152	PARTICELLE	97
F107		87	B		153	PARTICELLE	94
F107		87	B		158	PARTICELLE	349
F107		87	B		161	PARTICELLE	298
F107		87	B		170	PARTICELLE	286
F107		87	B		171	PARTICELLE	312
F107		87	B		181	PARTICELLE	179
F107		87	B		187	PARTICELLE	267
F107		87	B		192	PARTICELLE	177
F107		87	B		193	PARTICELLE	100
F107		87	B		198	PARTICELLE	206
F107		87	B		212	PARTICELLE	206
F107		87	B		268	PARTICELLE	163
F107		87	B		271	PARTICELLE	213
F107		87	B		274	PARTICELLE	344
F107		87	B		291	PARTICELLE	213
F107		87	B		292	PARTICELLE	210
F107		87	B		305	PARTICELLE	347
F107		87	B		33	PARTICELLE	131
F107		87	B		35	PARTICELLE	69
F107		87	B		374	PARTICELLE	26
F107		87	B		398	PARTICELLE	185
F107		87	B		399	PARTICELLE	198
F107		87	B		400	PARTICELLE	89
F107		87	B		404	PARTICELLE	314
F107		87	B		406	PARTICELLE	30
F107		87	B		407	PARTICELLE	188
F107		87	B		408	PARTICELLE	19
F107		87	B		409	PARTICELLE	13
F107		87	B		411	PARTICELLE	7
F107		87	B		412	PARTICELLE	170
F107		87	B		413	PARTICELLE	18
F107		87	B		414	PARTICELLE	17
F107		87	B		415	PARTICELLE	9
F107		87	B		416	PARTICELLE	181
F107		87	B		417	PARTICELLE	26
F107		87	B		419	PARTICELLE	32
F107		87	B		420	PARTICELLE	11

F107		87	B		5	PARTICELLE	1668
F107		87	B		524	PARTICELLE	607
F107		87	B		526	PARTICELLE	603
F107		87	B		528	PARTICELLE	573
F107		87	B		53	PARTICELLE	295
F107		87	B		531	PARTICELLE	568
F107		87	B		533	PARTICELLE	556
F107		87	B		55	PARTICELLE	301
F107		87	B		58	PARTICELLE	179
F107		87	B		60	PARTICELLE	282
F107		87	B		61	PARTICELLE	366
F107		87	B		62	PARTICELLE	329
F107		87	B		65	PARTICELLE	235
F107		87	B		66	PARTICELLE	266
F107		87	B		67	PARTICELLE	259
F107		87	B		69	PARTICELLE	357
F107		87	B		72	PARTICELLE	289
F107		87	B		73	PARTICELLE	280
F107		87	B		77	PARTICELLE	380
F107		87	B		78	PARTICELLE	448
F107		87	B		88	PARTICELLE	98
F107		87	B		89	PARTICELLE	165
F107		87	B		94	PARTICELLE	338
F107		87	B		95	PARTICELLE	405
F107		87	B		96	PARTICELLE	398
F107		87	B		97	PARTICELLE	79
F107		87	B		988	PARTICELLE	10
F107		87		Z	10	PARTICELLE	113965
F107		87		Z	24	PARTICELLE	21628
F107		87		Z	446	PARTICELLE	2136
F107		87		Z	555	PARTICELLE	2346
F107		87		Z	584	PARTICELLE	20598
F107		87	A	Z	101	PARTICELLE	428
F107		87	A	Z	103	PARTICELLE	624
F107		87	A	Z	104	PARTICELLE	424
F107		87	A	Z	115	PARTICELLE	377
F107		87	A	Z	132	PARTICELLE	325
F107		87	A	Z	173	PARTICELLE	95
F107		87	A	Z	176	PARTICELLE	222
F107		87	A	Z	177	PARTICELLE	181
F107		87	A	Z	185	PARTICELLE	343
F107		87	A	Z	186	PARTICELLE	699
F107		87	A	Z	190	PARTICELLE	330
F107		87	A	Z	201	PARTICELLE	324
F107		87	A	Z	23	PARTICELLE	30678
F107		87	A	Z	234	PARTICELLE	175
F107		87	A	Z	235	PARTICELLE	195
F107		87	A	Z	236	PARTICELLE	147
F107		87	A	Z	237	PARTICELLE	309
F107		87	A	Z	253	PARTICELLE	368
F107		87	A	Z	254	PARTICELLE	249
F107		87	A	Z	256	PARTICELLE	239
F107		87	A	Z	257	PARTICELLE	261
F107		87	A	Z	258	PARTICELLE	198

F107		87	A	Z	259	PARTICELLE	106
F107		87	A	Z	263	PARTICELLE	480
F107		87	A	Z	264	PARTICELLE	313
F107		87	A	Z	270	PARTICELLE	356
F107		87	A	Z	275	PARTICELLE	369
F107		87	A	Z	278	PARTICELLE	327
F107		87	A	Z	284	PARTICELLE	1247
F107		87	A	Z	286	PARTICELLE	286
F107		87	A	Z	307	PARTICELLE	383
F107		87	A	Z	309	PARTICELLE	361
F107		87	A	Z	310	PARTICELLE	703
F107		87	A	Z	34	PARTICELLE	115
F107		87	A	Z	358	PARTICELLE	27
F107		87	A	Z	359	PARTICELLE	123
F107		87	A	Z	360	PARTICELLE	149
F107		87	A	Z	361	PARTICELLE	449
F107		87	A	Z	363	PARTICELLE	396
F107		87	A	Z	369	PARTICELLE	288
F107		87	A	Z	370	PARTICELLE	272
F107		87	A	Z	382	PARTICELLE	309
F107		87	A	Z	383	PARTICELLE	269
F107		87	A	Z	384	PARTICELLE	1311
F107		87	A	Z	385	PARTICELLE	207
F107		87	A	Z	391	PARTICELLE	521
F107		87	A	Z	392	PARTICELLE	434
F107		87	A	Z	393	PARTICELLE	549
F107		87	A	Z	395	PARTICELLE	58
F107		87	A	Z	396	PARTICELLE	39
F107		87	A	Z	439	PARTICELLE	644
F107		87	A	Z	448	PARTICELLE	1113
F107		87	A	Z	449	PARTICELLE	16
F107		87	A	Z	45	PARTICELLE	1161
F107		87	A	Z	50	PARTICELLE	353
F107		87	A	Z	521	PARTICELLE	4616
F107		87	A	Z	536	PARTICELLE	77
F107		87	A	Z	537	PARTICELLE	635
F107		87	A	Z	539	PARTICELLE	593
F107		87	A	Z	541	PARTICELLE	554
F107		87	A	Z	543	PARTICELLE	125
F107		87	A	Z	544	PARTICELLE	615
F107		87	A	Z	546	PARTICELLE	186
F107		87	A	Z	547	PARTICELLE	610
F107		87	A	Z	549	PARTICELLE	207
F107		87	A	Z	550	PARTICELLE	540
F107		87	A	Z	551	PARTICELLE	568
F107		87	A	Z	680	PARTICELLE	34
F107		87	A	Z	683	PARTICELLE	16
F107		87	A	Z	684	PARTICELLE	12
F107		87	A	Z	70	PARTICELLE	489
F107		87	A	Z	872	PARTICELLE	358
F107		87	A	Z	873	PARTICELLE	252
F107		87	A	Z	876	PARTICELLE	2579
F107		87	A	Z	879	PARTICELLE	54
F107		87	A	Z	880	PARTICELLE	59

F107		87	A	Z	881	PARTICELLE	86
F107		87	A	Z	885	PARTICELLE	31
F107		87	A	Z	886	PARTICELLE	67
F107		87	A	Z	893	PARTICELLE	95
F107		87	A	Z	895	PARTICELLE	6
F107		87	A	Z	896	PARTICELLE	1195
F107		87	A	Z	897	PARTICELLE	223
F107		87	A	Z	898	PARTICELLE	27
F107		87	B	Z		STRADE	10919
F107		87	B	Z	100	PARTICELLE	163
F107		87	B	Z	102	PARTICELLE	1010
F107		87	B	Z	107	PARTICELLE	453
F107		87	B	Z	120	PARTICELLE	325
F107		87	B	Z	121	PARTICELLE	377
F107		87	B	Z	122	PARTICELLE	409
F107		87	B	Z	127	PARTICELLE	332
F107		87	B	Z	130	PARTICELLE	198
F107		87	B	Z	131	PARTICELLE	197
F107		87	B	Z	140	PARTICELLE	297
F107		87	B	Z	141	PARTICELLE	425
F107		87	B	Z	145	PARTICELLE	167
F107		87	B	Z	148	PARTICELLE	559
F107		87	B	Z	150	PARTICELLE	273
F107		87	B	Z	155	PARTICELLE	171
F107		87	B	Z	159	PARTICELLE	119
F107		87	B	Z	163	PARTICELLE	217
F107		87	B	Z	164	PARTICELLE	216
F107		87	B	Z	166	PARTICELLE	395
F107		87	B	Z	188	PARTICELLE	89
F107		87	B	Z	200	PARTICELLE	204
F107		87	B	Z	202	PARTICELLE	188
F107		87	B	Z	242	PARTICELLE	861
F107		87	B	Z	244	PARTICELLE	386
F107		87	B	Z	250	PARTICELLE	374
F107		87	B	Z	260	PARTICELLE	93
F107		87	B	Z	285	PARTICELLE	272
F107		87	B	Z	308	PARTICELLE	372
F107		87	B	Z	311	PARTICELLE	605
F107		87	B	Z	397	PARTICELLE	65
F107		87	B	Z	401	PARTICELLE	1025
F107		87	B	Z	402	PARTICELLE	426
F107		87	B	Z	403	PARTICELLE	351
F107		87	B	Z	405	PARTICELLE	1855
F107		87	B	Z	410	PARTICELLE	27
F107		87	B	Z	418	PARTICELLE	240
F107		87	B	Z	423	PARTICELLE	25
F107		87	B	Z	49	PARTICELLE	607
F107		87	B	Z	51	PARTICELLE	1015
F107		87	B	Z	52	PARTICELLE	426
F107		87	B	Z	525	PARTICELLE	597
F107		87	B	Z	527	PARTICELLE	669
F107		87	B	Z	529	PARTICELLE	697
F107		87	B	Z	530	PARTICELLE	682
F107		87	B	Z	532	PARTICELLE	630

F107		87	B	Z	534	PARTICELLE	735
F107		87	B	Z	63	PARTICELLE	402
F107		87	B	Z	64	PARTICELLE	580
F107		87	B	Z	71	PARTICELLE	437
F107		87	B	Z	79	PARTICELLE	161
F107		87	B	Z	80	PARTICELLE	225
F107		87	B	Z	81	PARTICELLE	208
F107		87	B	Z	84	PARTICELLE	225
F107		87	B	Z	85	PARTICELLE	464
F107		87	B	Z	86	PARTICELLE	388
F107		87	B	Z	887	PARTICELLE	1422
F107		87	B	Z	888	PARTICELLE	117
F107		87	B	Z	889	PARTICELLE	569
F107		87	B	Z	890	PARTICELLE	64
F107		87	B	Z	892	PARTICELLE	351
F107		87	B	Z	899	PARTICELLE	37
F107		87	B	Z	900	PARTICELLE	36
F107		87	B	Z	98	PARTICELLE	170
F107		87	B	Z	99	PARTICELLE	595
F107		59			43	PARTICELLE	50
F107		59			43	PARTICELLE	1568
F107		59			43	PARTICELLE	3562
						Sommano mq	454.891,12

Ha 45,49

MESSINA						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F158	226		Z	208	PARTICELLE	2.323
F158	226		Z	218	PARTICELLE	255
F158	226		Z	219	PARTICELLE	1.817
F158	226		Z	221	PARTICELLE	1.199
F158	226		Z	222	PARTICELLE	305
F158	226		Z	223	PARTICELLE	899
F158	226		Z	224	PARTICELLE	17
F158	226		Z	226	PARTICELLE	112
F158	226		Z	228	PARTICELLE	3.562
F158	226		Z	32	PARTICELLE	2.046
F158	226		Z	33	PARTICELLE	1.047
F158	226		Z	87	PARTICELLE	117
					Superficie totale (mq)	13.698
					(Ha)	1,37

MESSINA_LARDERIA							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F158		149			1255	PARTICELLE	79
F158		149			1285	PARTICELLE	112
F158		149			1286	PARTICELLE	876
F158		149			2181	PARTICELLE	75
F158		149			2182	PARTICELLE	74
F158		149			2207	PARTICELLE	2441
F158		149			2299	PARTICELLE	761
F158		149			2479	PARTICELLE	13
F158		149			509	PARTICELLE	276
F158		149			510	PARTICELLE	367
F158		150				STRADE	773
F158		150			103	PARTICELLE	130
F158		150			125	PARTICELLE	195
F158		150			135	PARTICELLE	1124
F158		150			144	PARTICELLE	53
F158		150			153	PARTICELLE	3827
F158		150			170	PARTICELLE	522
F158		150			176	PARTICELLE	3880
F158		150			178	PARTICELLE	3414
F158		150			179	PARTICELLE	1247
F158		150			180	PARTICELLE	68
F158		150			181	PARTICELLE	39
F158		150			182	PARTICELLE	207
F158		150			183	PARTICELLE	980
F158		150			184	PARTICELLE	290
F158		150			185	PARTICELLE	4131
F158		150			186	PARTICELLE	70
F158		150			187	PARTICELLE	95
F158		150			205	PARTICELLE	81
F158		150			206	PARTICELLE	50
F158		150			238	PARTICELLE	1521
F158		150			240	PARTICELLE	208
F158		150			241	PARTICELLE	985
F158		150			3	PARTICELLE	3327
F158		150			310	PARTICELLE	3329
F158		150			311	PARTICELLE	52
F158		150			317	PARTICELLE	3396
F158		150			318	PARTICELLE	3133
F158		150			319	PARTICELLE	54
F158		150			341	PARTICELLE	160
F158		150			342	PARTICELLE	88
F158		150			464	PARTICELLE	1020
F158		150			465	PARTICELLE	320
F158		150			479	PARTICELLE	781
F158		150			516	PARTICELLE	26
F158		150			538	PARTICELLE	238
F158		150			743	PARTICELLE	1452
F158		150			750	PARTICELLE	4864
F158		150			751	PARTICELLE	462
F158		150			752	PARTICELLE	3693
F158		150			753	PARTICELLE	831

F158		150			754	PARTICELLE	1964
F158		150			755	PARTICELLE	616
F158		150			85	PARTICELLE	127
F158		150			90	PARTICELLE	202
F158		150			920	PARTICELLE	57
F158		151			1005	PARTICELLE	6336
F158		151			1006	PARTICELLE	3315
F158		151			1007	PARTICELLE	1308
F158		151			1008	PARTICELLE	1250
F158		151			1439	PARTICELLE	559
F158		151			1441	PARTICELLE	395
F158		151			1572	PARTICELLE	2199
F158		151			1573	PARTICELLE	870
F158		151			1617	PARTICELLE	4066
F158		151			1618	PARTICELLE	159
F158		151			1620	PARTICELLE	15
F158		151			1622	PARTICELLE	5680
F158		151			1625	PARTICELLE	5996
F158		151			1626	PARTICELLE	1026
F158		151			1627	PARTICELLE	182
F158		151			1629	PARTICELLE	269
F158		151			1630	PARTICELLE	139
F158		151			1765	PARTICELLE	7390
F158		151			1766	PARTICELLE	485
F158		151			355	PARTICELLE	2395
F158		151			874	PARTICELLE	1360
F158		151			91	PARTICELLE	73
F158		151			93	PARTICELLE	29
F158		151			98	PARTICELLE	4823
F158		157			1538	PARTICELLE	19
F158		157			1550	PARTICELLE	14
F158		157			1557	PARTICELLE	26
F158		157			1575	PARTICELLE	142
F158		157			1581	PARTICELLE	103
F158		157			1591	PARTICELLE	445
F158		157			1593	PARTICELLE	1734
F158		157			1596	PARTICELLE	4
F158		157			1598	PARTICELLE	4
F158		157			1615	PARTICELLE	43
F158		157			1616	PARTICELLE	378
F158		157			1617	PARTICELLE	72
F158		157			1618	PARTICELLE	615
F158		157			1619	PARTICELLE	125
F158		157			1622	PARTICELLE	659
F158		157			1623	PARTICELLE	424
F158		157			1664	PARTICELLE	1506
F158		157			1665	PARTICELLE	1039
F158		157			1666	PARTICELLE	399
F158		157			1670	PARTICELLE	56
F158		157			1689	PARTICELLE	740
F158		157			1690	PARTICELLE	6
F158		157			1702	PARTICELLE	1395
F158		157			1703	PARTICELLE	1348
F158		157			1704	PARTICELLE	1358

F158		157			1706	PARTICELLE	93
F158		157			1707	PARTICELLE	128
F158		157			1708	PARTICELLE	38
F158		157			1709	PARTICELLE	260
F158		157			1711	PARTICELLE	208
F158		157			1712	PARTICELLE	117
F158		157			1718	PARTICELLE	1498
F158		157			1722	PARTICELLE	42
F158		157			1723	PARTICELLE	17
F158		157			1724	PARTICELLE	874
F158		157			1726	PARTICELLE	101
F158		157			1727	PARTICELLE	150
F158		157			1728	PARTICELLE	44
F158		157			1730	PARTICELLE	26
F158		157			1733	PARTICELLE	2
F158		157			1735	PARTICELLE	123
F158		157			1736	PARTICELLE	33
F158		157			1738	PARTICELLE	28
F158		157			1739	PARTICELLE	8
F158		157			1758	PARTICELLE	1430
F158		157			1759	PARTICELLE	1567
F158		157			1760	PARTICELLE	204
F158		157			1772	PARTICELLE	384
F158		157			1798	PARTICELLE	149
F158		157			1799	PARTICELLE	1450
F158		157			1811	PARTICELLE	189
F158		157			1818	PARTICELLE	17
F158		157			1837	PARTICELLE	207
F158		157			1846	PARTICELLE	83
F158		157			1854	PARTICELLE	23
F158		157			1862	PARTICELLE	48
F158		157			1866	PARTICELLE	238
F158		157			1872	PARTICELLE	22
F158		157			1874	PARTICELLE	45
F158		157			1876	PARTICELLE	55
F158		157			1878	PARTICELLE	407
F158		157			1879	PARTICELLE	7
F158		157			1882	PARTICELLE	55
F158		157			1885	PARTICELLE	164
F158		157			1886	PARTICELLE	50
F158		157			1887	PARTICELLE	39
F158		157			1888	PARTICELLE	21
F158		157			1903	PARTICELLE	66
F158		157			1910	PARTICELLE	220
F158		157			1912	PARTICELLE	38
F158		157			1921	PARTICELLE	137
F158		157			1922	PARTICELLE	27
F158		157			1929	PARTICELLE	34
F158		157			1930	PARTICELLE	42
F158		157			1932	PARTICELLE	200
F158		157			1960	PARTICELLE	10
F158		157			1965	PARTICELLE	9
F158		157			1968	PARTICELLE	8
F158		157			1970	PARTICELLE	5

F158		157			1971	PARTICELLE	5
F158		157			1972	PARTICELLE	321
F158		157			1973	PARTICELLE	1681
F158		157			1974	PARTICELLE	1359
F158		157			1975	PARTICELLE	1537
F158		157			1976	PARTICELLE	1338
F158		157			1977	PARTICELLE	604
F158		157			1978	PARTICELLE	1445
F158		157			1979	PARTICELLE	1412
F158		157			1980	PARTICELLE	1441
F158		157			1981	PARTICELLE	1810
F158		157			1982	PARTICELLE	1440
F158		157			1983	PARTICELLE	1474
F158		157			1984	PARTICELLE	1786
F158		157			1985	PARTICELLE	1416
F158		157			1986	PARTICELLE	1539
F158		157			1987	PARTICELLE	1446
F158		157			1988	PARTICELLE	1450
F158		157			1989	PARTICELLE	1410
F158		157			1990	PARTICELLE	1465
F158		157			1991	PARTICELLE	1561
F158		157			1992	PARTICELLE	1573
F158		157			1993	PARTICELLE	1407
F158		157			1994	PARTICELLE	1467
F158		157			1995	PARTICELLE	1567
F158		157			1996	PARTICELLE	1394
F158		157			1997	PARTICELLE	1408
F158		157			1998	PARTICELLE	1376
F158		157			1999	PARTICELLE	1264
F158		157			2000	PARTICELLE	1397
F158		157			2001	PARTICELLE	1367
F158		157			2002	PARTICELLE	1609
F158		157			2003	PARTICELLE	2790
F158		157			2004	PARTICELLE	1882
F158		157			2005	PARTICELLE	89
F158		157			2006	PARTICELLE	58
F158		157			2015	PARTICELLE	3800
F158		157			2016	PARTICELLE	1791
F158		157			2017	PARTICELLE	3888
F158		157			2018	PARTICELLE	539
F158		157			2019	PARTICELLE	1467
F158		157			2020	PARTICELLE	7356
F158		157			2027	PARTICELLE	14
F158		157			2033	PARTICELLE	118
F158		157			2038	PARTICELLE	2739
F158		157			2040	PARTICELLE	1392
F158		157			2041	PARTICELLE	1466
F158		157			2042	PARTICELLE	1350
F158		157			2043	PARTICELLE	1715
F158		157			2044	PARTICELLE	2932
F158		157			2045	PARTICELLE	1417
F158		157			2046	PARTICELLE	1285
F158		157			2047	PARTICELLE	1489
F158		157			2048	PARTICELLE	1465

F158		157			2049	PARTICELLE	1420
F158		157			2050	PARTICELLE	1392
F158		157			2052	PARTICELLE	1256
F158		157			2053	PARTICELLE	1006
F158		157			2192	PARTICELLE	112
F158		157			2206	PARTICELLE	110
F158		157			2347	PARTICELLE	268
F158		157			2351	PARTICELLE	340
F158		157			2352	PARTICELLE	342
F158		157			2356	PARTICELLE	1409
F158		157			2357	PARTICELLE	34
F158		157			2358	PARTICELLE	257
F158		157			2359	PARTICELLE	19
F158		157			396	PARTICELLE	159
F158		157			787	PARTICELLE	602
F158		157			845	PARTICELLE	251
F158		159				STRADE	2492
F158		159				STRADE	181
F158		159			1	PARTICELLE	54
F158		159			10	PARTICELLE	76
F158		159			1002	PARTICELLE	831
F158		159			1003	PARTICELLE	178
F158		159			102	PARTICELLE	3212
F158		159			1021	PARTICELLE	4083
F158		159			1023	PARTICELLE	500
F158		159			1024	PARTICELLE	395
F158		159			1025	PARTICELLE	3854
F158		159			1026	PARTICELLE	428
F158		159			1027	PARTICELLE	753
F158		159			1028	PARTICELLE	53
F158		159			1029	PARTICELLE	1609
F158		159			1030	PARTICELLE	532
F158		159			104	PARTICELLE	12232
F158		159			1042	PARTICELLE	637
F158		159			1067	PARTICELLE	10163
F158		159			1068	PARTICELLE	9904
F158		159			11	PARTICELLE	85
F158		159			112	PARTICELLE	1104
F158		159			1129	PARTICELLE	169
F158		159			113	PARTICELLE	84
F158		159			1130	PARTICELLE	611
F158		159			1131	PARTICELLE	673
F158		159			1138	PARTICELLE	96
F158		159			1139	PARTICELLE	384
F158		159			1140	PARTICELLE	723
F158		159			1141	PARTICELLE	166
F158		159			1142	PARTICELLE	75
F158		159			1143	PARTICELLE	537
F158		159			1144	PARTICELLE	487
F158		159			1145	PARTICELLE	178
F158		159			1146	PARTICELLE	59
F158		159			1148	PARTICELLE	31
F158		159			1149	PARTICELLE	4
F158		159			1154	PARTICELLE	543

F158		159			1155	PARTICELLE	82
F158		159			1163	PARTICELLE	207
F158		159			1164	PARTICELLE	19
F158		159			1176	PARTICELLE	6768
F158		159			1179	PARTICELLE	558
F158		159			1187	PARTICELLE	32
F158		159			1188	PARTICELLE	944
F158		159			1189	PARTICELLE	517
F158		159			1192	PARTICELLE	65
F158		159			1194	PARTICELLE	1962
F158		159			1195	PARTICELLE	77
F158		159			1204	PARTICELLE	30
F158		159			13	PARTICELLE	175
F158		159			147	PARTICELLE	1437
F158		159			183	PARTICELLE	1819
F158		159			190	PARTICELLE	47
F158		159			195	PARTICELLE	1836
F158		159			2	PARTICELLE	91
F158		159			201	PARTICELLE	362
F158		159			204	PARTICELLE	195
F158		159			205	PARTICELLE	59
F158		159			215	PARTICELLE	99
F158		159			216	PARTICELLE	20
F158		159			218	PARTICELLE	762
F158		159			241	PARTICELLE	113
F158		159			265	PARTICELLE	4310
F158		159			28	PARTICELLE	688
F158		159			29	PARTICELLE	1419
F158		159			31	PARTICELLE	462
F158		159			34	PARTICELLE	51
F158		159			35	PARTICELLE	79
F158		159			37	PARTICELLE	457
F158		159			372	PARTICELLE	18
F158		159			38	PARTICELLE	72
F158		159			4	PARTICELLE	16
F158		159			47	PARTICELLE	591
F158		159			48	PARTICELLE	983
F158		159			49	PARTICELLE	146
F158		159			5	PARTICELLE	158
F158		159			50	PARTICELLE	330
F158		159			51	PARTICELLE	294
F158		159			52	PARTICELLE	409
F158		159			53	PARTICELLE	465
F158		159			536	PARTICELLE	64
F158		159			54	PARTICELLE	807
F158		159			541	PARTICELLE	275
F158		159			547	PARTICELLE	120
F158		159			629	PARTICELLE	31
F158		159			7	PARTICELLE	39
F158		159			704	PARTICELLE	1517
F158		159			705	PARTICELLE	20
F158		159			729	PARTICELLE	100
F158		159			736	PARTICELLE	43
F158		159			737	PARTICELLE	205

F158		159			738	PARTICELLE	332
F158		159			739	PARTICELLE	644
F158		159			740	PARTICELLE	1711
F158		159			741	PARTICELLE	145
F158		159			742	PARTICELLE	177
F158		159			744	PARTICELLE	2163
F158		159			745	PARTICELLE	10
F158		159			755	PARTICELLE	857
F158		159			757	PARTICELLE	368
F158		159			792	PARTICELLE	91
F158		159			793	PARTICELLE	50
F158		159			8	PARTICELLE	45
F158		159			825	PARTICELLE	4042
F158		159			826	PARTICELLE	1806
F158		159			834	PARTICELLE	51
F158		159			838	PARTICELLE	1689
F158		159			847	PARTICELLE	84
F158		159			863	PARTICELLE	202
F158		159			864	PARTICELLE	800
F158		159			875	PARTICELLE	39
F158		159			876	PARTICELLE	61
F158		159			895	PARTICELLE	28
F158		159			898	PARTICELLE	26
F158		159			9	PARTICELLE	64
F158		159			908	PARTICELLE	317
F158		159			911	PARTICELLE	102
F158		159			928	PARTICELLE	707
F158		159			929	PARTICELLE	970
F158		159			93	PARTICELLE	559
F158		159			930	PARTICELLE	1387
F158		159			934	PARTICELLE	2134
F158		159			936	PARTICELLE	6394
F158		159			938	PARTICELLE	85
F158		159			939	PARTICELLE	11
F158		159			94	PARTICELLE	1096
F158		159			942	PARTICELLE	154
F158		159			944	PARTICELLE	111
F158		159			946	PARTICELLE	14
F158		159			948	PARTICELLE	695
F158		159			949	PARTICELLE	193
F158		159			951	PARTICELLE	670
F158		159			952	PARTICELLE	1158
F158		159			953	PARTICELLE	1547
F158		159			955	PARTICELLE	1569
F158		159			956	PARTICELLE	739
F158		159			957	PARTICELLE	133
F158		159			958	PARTICELLE	4805
F158		159			959	PARTICELLE	175
F158		159			960	PARTICELLE	1950
F158		159			961	PARTICELLE	48
F158		159			964	PARTICELLE	53
F158		159			965	PARTICELLE	795
F158		159			967	PARTICELLE	626
F158		159			968	PARTICELLE	50

F158		159			969	PARTICELLE	764
F158		159			97	PARTICELLE	1506
F158		159			970	PARTICELLE	18
F158		159			971	PARTICELLE	617
F158		159			978	PARTICELLE	604
F158		159			979	PARTICELLE	46
F158		159			980	PARTICELLE	1077
F158		159			982	PARTICELLE	3359
F158		159			983	PARTICELLE	3820
F158		159			984	PARTICELLE	58
F158		159			985	PARTICELLE	57
F158		159			987	PARTICELLE	75
F158		159			99	PARTICELLE	256
F158		159	A		115	PARTICELLE	90
F158		159	A		116	PARTICELLE	83
F158		159	A		762	PARTICELLE	175
F158		159	A		763	PARTICELLE	315
F158		159	B		1010	PARTICELLE	41
F158		159	B		1011	PARTICELLE	8
F158		159	B		1012	PARTICELLE	111
F158		159	B		1020	PARTICELLE	2438
F158		159	B		1045	PARTICELLE	7397
F158		159	B		109	PARTICELLE	252
F158		159	B		110	PARTICELLE	14
F158		159	B		312	PARTICELLE	5367
F158		159	B		313	PARTICELLE	38
F158		159	B		534	PARTICELLE	454
F158		159	B		589	PARTICELLE	296
F158		159	B		591	PARTICELLE	224
F158		159	B		596	PARTICELLE	400
F158		159	B		689	PARTICELLE	888
F158		159	B		690	PARTICELLE	266
F158		159	B		691	PARTICELLE	479
F158		159	B		759	PARTICELLE	170
F158		159	B		760	PARTICELLE	3
F158		159	B		761	PARTICELLE	313
F158		159	B		785	PARTICELLE	389
F158		159	B		787	PARTICELLE	9
F158		159	B		797	PARTICELLE	65
F158		159	B		991	PARTICELLE	8
F158		159	B		X706	PARTICELLE	1025
F158		161			883	PARTICELLE	1185
F158		161			886	PARTICELLE	17
F158		161			893	PARTICELLE	62
					Sommano mq		397.551
						Ha	39,76

MESSINA_PORTO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F158		217		Z	117	PARTICELLE	55565
					Sommano mq		55.565
						Ha	5,56

MILAZZO_AGGLOMERATO_INDUSTRIALE								
COMUNE	FOGLIO	NUMERO	LIVELLO	COMUNE_1	FOGLIO_1	NUMERO_1	LIVELLO_1	AREA mq
H842	1		ACQUE					303
H842	1	146	PARTICELLE					50
H842	1	150	PARTICELLE					4539
H842	1	187	PARTICELLE					1031
H842	1	189	PARTICELLE					201
H842	1	243	PARTICELLE					27765
H842	1	257	PARTICELLE					531
H842	1	28	PARTICELLE					73
H842	1	306	PARTICELLE					49
H842	1	308	PARTICELLE					640
H842	1	357	PARTICELLE					5834
H842	1	358	PARTICELLE					1849
H842	1	359	PARTICELLE					16
H842	1	360	PARTICELLE					109
H842	1	361	PARTICELLE					84
H842	1	365	PARTICELLE					434
H842	1	531	PARTICELLE					88
H842	1	545	PARTICELLE					1194
H842	1	548	PARTICELLE					1502
H842	1	552	PARTICELLE					2141
H842	1	569	PARTICELLE					41
H842	1	571	PARTICELLE					69
H842	1	660	PARTICELLE					29
H842	1	674	PARTICELLE					1443
H842	1	675	PARTICELLE					542
H842	1	677	PARTICELLE					1387
H842	1	680	PARTICELLE					1107
H842	1	685	PARTICELLE					27
H842	1	686	PARTICELLE					24338
H842	1	687	PARTICELLE					264
H842	1	693	PARTICELLE					83
H842	1	698	PARTICELLE					25
H842	1	700	PARTICELLE					573
H842	1	707	PARTICELLE					71
H842	1	710	PARTICELLE					332
H842	1	723	PARTICELLE					541
H842	1	736	PARTICELLE					90
H842	1	741	PARTICELLE					94
H842	1	744	PARTICELLE					1015
H842	1	746	PARTICELLE					31
H842	1	747	PARTICELLE					3229
H842	1	748	PARTICELLE					3236
H842	1	749	PARTICELLE					2926
H842	1	750	PARTICELLE					2437
H842	1	751	PARTICELLE					2518
H842	1	752	PARTICELLE					3310
H842	1	753	PARTICELLE					3404
H842	1	754	PARTICELLE					3408
H842	1	755	PARTICELLE					3889
H842	1	756	PARTICELLE					3823
H842	1	757	PARTICELLE					3276

H842	1	758	PARTICELLE					3758
H842	1	759	PARTICELLE					13
H842	1	760	PARTICELLE					13
H842	1	761	PARTICELLE					21
H842	1	762	PARTICELLE					35
H842	1	763	PARTICELLE					38
H842	1	764	PARTICELLE					30
H842	1	765	PARTICELLE					87
H842	1	766	PARTICELLE					2
H842	1	767	PARTICELLE					39
H842	1	814	PARTICELLE					529
H842	1	816	PARTICELLE					3063
H842	1	817	PARTICELLE					2541
H842	1	826	PARTICELLE					364
H842	1	827	PARTICELLE					382
H842	1	851	PARTICELLE					17
H842	1	856	PARTICELLE					53
H842	1	857	PARTICELLE					293
H842	1	861	PARTICELLE					80
H842	1	862	PARTICELLE					275
H842	1	863	PARTICELLE					195
H842	1	864	PARTICELLE					117
H842	1	865	PARTICELLE					188
H842	1	866	PARTICELLE					135
H842	1	867	PARTICELLE					1948
H842	1	869	PARTICELLE					551
H842	1	871	PARTICELLE					267
H842	1	882	PARTICELLE					4895
H842	1	883	PARTICELLE					6106
H842	1		ACQUE					372
H842	1	14	PARTICELLE					4820
H842	1	15	PARTICELLE					3749
H842	1	546	PARTICELLE					697
H842	1	574	PARTICELLE					337
H842	1	732	PARTICELLE					22
H842	1	735	PARTICELLE					307
H842	1	739	PARTICELLE					418
G209	1		STRADE					1188
G209	1		STRADE					1312
G209	1	11	PARTICELLE					11614
G209	1	117	PARTICELLE					15243
G209	1	12	PARTICELLE					40674
G209	1	16	PARTICELLE					310
G209	1	221	PARTICELLE					2976
G209	1	223	PARTICELLE					641
G209	1	225	PARTICELLE					2402
G209	1	231	PARTICELLE					1108
G209	1	236	PARTICELLE					14434
G209	1	237	PARTICELLE					2762
G209	1	238	PARTICELLE					317
G209	1	241	PARTICELLE					3240
G209	1	242	PARTICELLE					93
G209	1	243	PARTICELLE					360
G209	1	247	PARTICELLE					1983

G209	1	248	PARTICELLE					2737
G209	1	252	PARTICELLE					139
G209	1	255	PARTICELLE					385
G209	1	260	PARTICELLE					475
G209	1	262	PARTICELLE					2220
G209	1	265	PARTICELLE					3927
G209	1	284	PARTICELLE					416
G209	1	298	PARTICELLE					597
G209	1	299	PARTICELLE					25
G209	1	300	PARTICELLE					4438
G209	1	309	PARTICELLE					3530
G209	1	311	PARTICELLE					287
G209	1	350	PARTICELLE					1036
G209	1	351	PARTICELLE					359
G209	1	355	PARTICELLE					66
G209	1	356	PARTICELLE					1466
G209	1	362	PARTICELLE					92
G209	1	363	PARTICELLE					373
G209	1	366	PARTICELLE					2388
G209	1	367	PARTICELLE					5256
G209	1	370	PARTICELLE					469
G209	1	371	PARTICELLE					286
G209	1	373	PARTICELLE					60
G209	1	374	PARTICELLE					24
G209	1	377	PARTICELLE					2662
G209	1	389	PARTICELLE					55
G209	1	391	PARTICELLE					91
G209	1	400	PARTICELLE					1499
G209	1	402	PARTICELLE					427
G209	1	403	PARTICELLE					68
G209	1	406	PARTICELLE					1202
G209	1	409	PARTICELLE					14
G209	1	410	PARTICELLE					7
G209	1	411	PARTICELLE					4406
G209	1	414	PARTICELLE					759
G209	1	415	PARTICELLE					1670
G209	1	418	PARTICELLE					1581
G209	1	420	PARTICELLE					175
G209	1	422	PARTICELLE					39
G209	1	423	PARTICELLE					18
G209	1	424	PARTICELLE					114
G209	1	425	PARTICELLE					15
G209	1	436	PARTICELLE					14
G209	1	437	PARTICELLE					167
G209	1	438	PARTICELLE					25
G209	1	439	PARTICELLE					17
G209	1	440	PARTICELLE					3
G209	1	441	PARTICELLE					12
G209	1	442	PARTICELLE					227
G209	1	454	PARTICELLE					369
G209	1	455	PARTICELLE					933
G209	1	456	PARTICELLE					84
G209	1	481	PARTICELLE					13136
G209	1	489	PARTICELLE					350

G209	1	49	PARTICELLE					361
G209	1	490	PARTICELLE					6824
G209	1	491	PARTICELLE					13305
G209	1	50	PARTICELLE					254373
G209	1	501	PARTICELLE					20791
G209	1	511	PARTICELLE					519
G209	1	514	PARTICELLE					1840
G209	1	520	PARTICELLE					10076
G209	1	526	PARTICELLE					774
G209	1	527	PARTICELLE					2001
G209	1	528	PARTICELLE					1860
G209	1	529	PARTICELLE					30
G209	1	538	PARTICELLE					792
G209	1	539	PARTICELLE					5201
G209	1	553	PARTICELLE					5315
G209	1	556	PARTICELLE					4374
G209	1	656	PARTICELLE					776
G209	1	657	PARTICELLE					2015
G209	1	659	PARTICELLE					1146
G209	1	666	PARTICELLE					75
G209	1	667	PARTICELLE					25
G209	1	668	PARTICELLE					30
G209	1	671	PARTICELLE					368
G209	1	672	PARTICELLE					3013
G209	1	673	PARTICELLE					180
G209	1	674	PARTICELLE					860
G209	1	695	PARTICELLE					35
G209	1	704	PARTICELLE					19503
G209	1	706	PARTICELLE					12410
G209	1	708	PARTICELLE					326
G209	1	711	PARTICELLE					3111
G209	1	712	PARTICELLE					2942
G209	1	714	PARTICELLE					1525
G209	1	716	PARTICELLE					537
G209	1	717	PARTICELLE					4326
G209	1	718	PARTICELLE					2851
G209	1	721	PARTICELLE					5463
G209	1	722	PARTICELLE					5214
G209	1	723	PARTICELLE					3339
G209	1	724	PARTICELLE					3081
G209	1	727	PARTICELLE					2723
G209	1	732	PARTICELLE					13799
G209	1	760	PARTICELLE					19145
G209	1	761	PARTICELLE					17639
G209	1	763	PARTICELLE					1453
G209	1	764	PARTICELLE					3640
G209	1	766	PARTICELLE					11744
G209	1	769	PARTICELLE					5371
G209	1	77	PARTICELLE					3179
G209	1	771	PARTICELLE					4750
G209	1	772	PARTICELLE					2325
G209	1	773	PARTICELLE					3236
G209	1	774	PARTICELLE					3469
G209	1	775	PARTICELLE					6471

G209	1	776	PARTICELLE				40
G209	1	777	PARTICELLE				74
G209	1	778	PARTICELLE				12675
G209	1	780	PARTICELLE				2974
G209	1	781	PARTICELLE				109
G209	1	782	PARTICELLE				315
G209	1	783	PARTICELLE				119
G209	1	787	PARTICELLE				202
G209	1	789	PARTICELLE				29
G209	1	790	PARTICELLE				7495
G209	1	791	PARTICELLE				1926
G209	1	792	PARTICELLE				1719
G209	1	793	PARTICELLE				469
G209	1	794	PARTICELLE				1554
G209	1	795	PARTICELLE				120
G209	1	796	PARTICELLE				1207
G209	1	797	PARTICELLE				135
G209	1	798	PARTICELLE				5131
G209	1	799	PARTICELLE				1387
G209	1	8	PARTICELLE				6411
G209	1	800	PARTICELLE				2966
G209	1	818	PARTICELLE				22
G209	1	819	PARTICELLE				119
G209	1	821	PARTICELLE				2810
G209	2		ACQUE				2568
G209	2		ACQUE				30218
G209	2		STRADE				54
G209	2		STRADE				980
G209	2		STRADE				1603
G209	2	1000	PARTICELLE				4641
G209	2	1004	PARTICELLE				299
G209	2	1006	PARTICELLE				17
G209	2	1007	PARTICELLE				354
G209	2	1008	PARTICELLE				45
G209	2	1009	PARTICELLE				274
G209	2	1016	PARTICELLE				190
G209	2	1017	PARTICELLE				73
G209	2	1020	PARTICELLE				76
G209	2	1021	PARTICELLE				128
G209	2	1023	PARTICELLE				374
G209	2	1024	PARTICELLE				265
G209	2	1033	PARTICELLE				285
G209	2	1034	PARTICELLE				167
G209	2	1037	PARTICELLE				1196
G209	2	1038	PARTICELLE				23
G209	2	1039	PARTICELLE				171
G209	2	1040	PARTICELLE				859
G209	2	1047	PARTICELLE				212
G209	2	1050	PARTICELLE				3978
G209	2	1052	PARTICELLE				32
G209	2	1055	PARTICELLE				29
G209	2	1061	PARTICELLE				394
G209	2	1062	PARTICELLE				192
G209	2	1065	PARTICELLE				101

G209	2	1066	PARTICELLE					110
G209	2	1067	PARTICELLE					24
G209	2	1068	PARTICELLE					139
G209	2	1069	PARTICELLE					93
G209	2	1070	PARTICELLE					144
G209	2	1071	PARTICELLE					2278
G209	2	1072	PARTICELLE					220
G209	2	1075	PARTICELLE					7315
G209	2	1076	PARTICELLE					578
G209	2	1077	PARTICELLE					432
G209	2	1081	PARTICELLE					48
G209	2	11	PARTICELLE					11600
G209	2	1106	PARTICELLE					48
G209	2	1107	PARTICELLE					14
G209	2	1110	PARTICELLE					4975
G209	2	1113	PARTICELLE					132
G209	2	1114	PARTICELLE					18
G209	2	1116	PARTICELLE					61
G209	2	1117	PARTICELLE					63
G209	2	1118	PARTICELLE					73
G209	2	1119	PARTICELLE					330
G209	2	1120	PARTICELLE					142
G209	2	1123	PARTICELLE					247
G209	2	1130	PARTICELLE					1655
G209	2	1131	PARTICELLE					1461
G209	2	1132	PARTICELLE					537
G209	2	1133	PARTICELLE					1912
G209	2	1134	PARTICELLE					983
G209	2	1135	PARTICELLE					1210
G209	2	1136	PARTICELLE					564
G209	2	1137	PARTICELLE					554
G209	2	1138	PARTICELLE					410
G209	2	1140	PARTICELLE					2902
G209	2	1141	PARTICELLE					1058
G209	2	1142	PARTICELLE					1005
G209	2	1149	PARTICELLE					1228
G209	2	115	PARTICELLE					398
G209	2	1152	PARTICELLE					711
G209	2	1159	PARTICELLE					126
G209	2	116	PARTICELLE					322
G209	2	1160	PARTICELLE					107
G209	2	1161	PARTICELLE					95
G209	2	117	PARTICELLE					126
G209	2	1174	PARTICELLE					78
G209	2	1175	PARTICELLE					84
G209	2	118	PARTICELLE					71
G209	2	119	PARTICELLE					596
G209	2	1193	PARTICELLE					15
G209	2	12	PARTICELLE					16774
G209	2	121	PARTICELLE					382
G209	2	122	PARTICELLE					114
G209	2	1220	PARTICELLE					16
G209	2	1225	PARTICELLE					1033
G209	2	1232	PARTICELLE					150

G209	2	1246	PARTICELLE					46
G209	2	1247	PARTICELLE					66
G209	2	1249	PARTICELLE					13
G209	2	127	PARTICELLE					18
G209	2	128	PARTICELLE					1753
G209	2	1283	PARTICELLE					534
G209	2	1288	PARTICELLE					991
G209	2	129	PARTICELLE					316
G209	2	1292	PARTICELLE					120
G209	2	130	PARTICELLE					904
G209	2	1300	PARTICELLE					283
G209	2	1301	PARTICELLE					89
G209	2	1302	PARTICELLE					381
G209	2	1308	PARTICELLE					632
G209	2	1309	PARTICELLE					59
G209	2	131	PARTICELLE					1284
G209	2	1310	PARTICELLE					91
G209	2	1312	PARTICELLE					7
G209	2	1315	PARTICELLE					3895
G209	2	132	PARTICELLE					467
G209	2	1331	PARTICELLE					5417
G209	2	1355	PARTICELLE					3
G209	2	1356	PARTICELLE					120
G209	2	1357	PARTICELLE					139
G209	2	1358	PARTICELLE					74
G209	2	1363	PARTICELLE					359
G209	2	1369	PARTICELLE					9
G209	2	1371	PARTICELLE					5
G209	2	1373	PARTICELLE					30
G209	2	1374	PARTICELLE					44
G209	2	1375	PARTICELLE					9
G209	2	1376	PARTICELLE					161
G209	2	1382	PARTICELLE					222
G209	2	1384	PARTICELLE					357
G209	2	1388	PARTICELLE					10
G209	2	139	PARTICELLE					898
G209	2	140	PARTICELLE					299
G209	2	1405	PARTICELLE					36
G209	2	1406	PARTICELLE					214
G209	2	1410	PARTICELLE					3
G209	2	1411	PARTICELLE					36
G209	2	1412	PARTICELLE					1079
G209	2	1420	PARTICELLE					199
G209	2	1421	PARTICELLE					31
G209	2	1422	PARTICELLE					62
G209	2	1423	PARTICELLE					647
G209	2	1424	PARTICELLE					759
G209	2	1425	PARTICELLE					527
G209	2	1426	PARTICELLE					394
G209	2	1427	PARTICELLE					27
G209	2	1428	PARTICELLE					7
G209	2	1429	PARTICELLE					543
G209	2	1430	PARTICELLE					476
G209	2	1431	PARTICELLE					114

G209	2	1442	PARTICELLE					115
G209	2	1443	PARTICELLE					643
G209	2	1444	PARTICELLE					344
G209	2	1445	PARTICELLE					393
G209	2	1446	PARTICELLE					1221
G209	2	1447	PARTICELLE					608
G209	2	1448	PARTICELLE					635
G209	2	1458	PARTICELLE					317
G209	2	1465	PARTICELLE					352
G209	2	1466	PARTICELLE					748
G209	2	1469	PARTICELLE					120
G209	2	1471	PARTICELLE					111
G209	2	1472	PARTICELLE					445
G209	2	1473	PARTICELLE					537
G209	2	1474	PARTICELLE					403
G209	2	1475	PARTICELLE					2463
G209	2	1476	PARTICELLE					4127
G209	2	1477	PARTICELLE					2686
G209	2	1480	PARTICELLE					141
G209	2	1481	PARTICELLE					303
G209	2	1482	PARTICELLE					33
G209	2	1483	PARTICELLE					512
G209	2	1484	PARTICELLE					299
G209	2	1485	PARTICELLE					173
G209	2	1486	PARTICELLE					2357
G209	2	1487	PARTICELLE					1132
G209	2	1488	PARTICELLE					28
G209	2	1492	PARTICELLE					2156
G209	2	1493	PARTICELLE					31
G209	2	1495	PARTICELLE					29
G209	2	1497	PARTICELLE					3
G209	2	1510	PARTICELLE					2921
G209	2	1515	PARTICELLE					2184
G209	2	1519	PARTICELLE					2807
G209	2	1520	PARTICELLE					4676
G209	2	1521	PARTICELLE					7216
G209	2	1523	PARTICELLE					315
G209	2	1524	PARTICELLE					2396
G209	2	1525	PARTICELLE					129
G209	2	1526	PARTICELLE					3889
G209	2	1527	PARTICELLE					117
G209	2	1535	PARTICELLE					3440
G209	2	1537	PARTICELLE					36
G209	2	1545	PARTICELLE					193
G209	2	1546	PARTICELLE					67
G209	2	1547	PARTICELLE					279
G209	2	1548	PARTICELLE					410
G209	2	1549	PARTICELLE					123
G209	2	1560	PARTICELLE					740
G209	2	1561	PARTICELLE					235
G209	2	1564	PARTICELLE					378
G209	2	1565	PARTICELLE					520
G209	2	1567	PARTICELLE					299
G209	2	1568	PARTICELLE					337

G209	2	1580	PARTICELLE					667
G209	2	1584	PARTICELLE					640
G209	2	1593	PARTICELLE					223
G209	2	1595	PARTICELLE					55
G209	2	1596	PARTICELLE					77
G209	2	1597	PARTICELLE					33
G209	2	1605	PARTICELLE					8
G209	2	1607	PARTICELLE					7
G209	2	1608	PARTICELLE					21
G209	2	1618	PARTICELLE					203
G209	2	1624	PARTICELLE					146
G209	2	1625	PARTICELLE					104
G209	2	1627	PARTICELLE					82
G209	2	1628	PARTICELLE					641
G209	2	1629	PARTICELLE					278
G209	2	163	PARTICELLE					460
G209	2	1630	PARTICELLE					315
G209	2	1637	PARTICELLE					373
G209	2	164	PARTICELLE					939
G209	2	1645	PARTICELLE					510
G209	2	1646	PARTICELLE					88
G209	2	1647	PARTICELLE					807
G209	2	1648	PARTICELLE					211
G209	2	1649	PARTICELLE					111
G209	2	1650	PARTICELLE					391
G209	2	1673	PARTICELLE					236
G209	2	1675	PARTICELLE					194
G209	2	1686	PARTICELLE					834
G209	2	1689	PARTICELLE					60
G209	2	1690	PARTICELLE					359
G209	2	1693	PARTICELLE					531
G209	2	1699	PARTICELLE					285
G209	2	1700	PARTICELLE					408
G209	2	171	PARTICELLE					650
G209	2	1713	PARTICELLE					79
G209	2	1714	PARTICELLE					54
G209	2	1715	PARTICELLE					30
G209	2	1716	PARTICELLE					472
G209	2	172	PARTICELLE					139
G209	2	173	PARTICELLE					301
G209	2	174	PARTICELLE					2245
G209	2	1740	PARTICELLE					48
G209	2	1741	PARTICELLE					11
G209	2	1742	PARTICELLE					17
G209	2	175	PARTICELLE					116
G209	2	1752	PARTICELLE					465
G209	2	1753	PARTICELLE					98
G209	2	1754	PARTICELLE					595
G209	2	1759	PARTICELLE					58
G209	2	1761	PARTICELLE					24
G209	2	1766	PARTICELLE					19
G209	2	1769	PARTICELLE					0
G209	2	1778	PARTICELLE					535
G209	2	1779	PARTICELLE					25

G209	2	1781	PARTICELLE					33
G209	2	1782	PARTICELLE					280
G209	2	1784	PARTICELLE					126
G209	2	1785	PARTICELLE					78
G209	2	1793	PARTICELLE					101
G209	2	1805	PARTICELLE					414
G209	2	1807	PARTICELLE					135
G209	2	1808	PARTICELLE					2
G209	2	181	PARTICELLE					473
G209	2	1811	PARTICELLE					19
G209	2	1813	PARTICELLE					57
G209	2	1818	PARTICELLE					212
G209	2	1819	PARTICELLE					548
G209	2	1820	PARTICELLE					386
G209	2	1821	PARTICELLE					188
G209	2	1822	PARTICELLE					147
G209	2	183	PARTICELLE					203
G209	2	1833	PARTICELLE					910
G209	2	1834	PARTICELLE					926
G209	2	1835	PARTICELLE					484
G209	2	1836	PARTICELLE					48
G209	2	1837	PARTICELLE					340
G209	2	1838	PARTICELLE					72
G209	2	1839	PARTICELLE					4181
G209	2	184	PARTICELLE					89
G209	2	1841	PARTICELLE					30
G209	2	1845	PARTICELLE					62
G209	2	1848	PARTICELLE					43
G209	2	185	PARTICELLE					597
G209	2	1858	PARTICELLE					521
G209	2	187	PARTICELLE					620
G209	2	188	PARTICELLE					89
G209	2	1884	PARTICELLE					240
G209	2	1885	PARTICELLE					128
G209	2	189	PARTICELLE					501
G209	2	1896	PARTICELLE					444
G209	2	1897	PARTICELLE					489
G209	2	1898	PARTICELLE					9
G209	2	1906	PARTICELLE					297
G209	2	1907	PARTICELLE					60
G209	2	1908	PARTICELLE					1425
G209	2	1910	PARTICELLE					536
G209	2	1912	PARTICELLE					20
G209	2	1914	PARTICELLE					739
G209	2	192	PARTICELLE					505
G209	2	1921	PARTICELLE					145
G209	2	1923	PARTICELLE					326
G209	2	1925	PARTICELLE					930
G209	2	1927	PARTICELLE					14
G209	2	1928	PARTICELLE					2325
G209	2	193	PARTICELLE					187
G209	2	1930	PARTICELLE					1035
G209	2	1931	PARTICELLE					69
G209	2	1932	PARTICELLE					125

G209	2	194	PARTICELLE					500
G209	2	1956	PARTICELLE					126
G209	2	1957	PARTICELLE					2598
G209	2	1963	PARTICELLE					120
G209	2	1964	PARTICELLE					448
G209	2	1966	PARTICELLE					1869
G209	2	1968	PARTICELLE					57
G209	2	1969	PARTICELLE					343
G209	2	197	PARTICELLE					559
G209	2	1970	PARTICELLE					527
G209	2	1971	PARTICELLE					27
G209	2	1972	PARTICELLE					222
G209	2	1974	PARTICELLE					77
G209	2	1975	PARTICELLE					64
G209	2	1978	PARTICELLE					182
G209	2	1979	PARTICELLE					802
G209	2	198	PARTICELLE					557
G209	2	1980	PARTICELLE					135
G209	2	1981	PARTICELLE					88
G209	2	1982	PARTICELLE					45
G209	2	1983	PARTICELLE					24
G209	2	1984	PARTICELLE					613
G209	2	1985	PARTICELLE					110
G209	2	1988	PARTICELLE					1203
G209	2	1990	PARTICELLE					77
G209	2	1992	PARTICELLE					394
G209	2	1993	PARTICELLE					939
G209	2	1995	PARTICELLE					738
G209	2	200	PARTICELLE					950
G209	2	2005	PARTICELLE					1917
G209	2	2008	PARTICELLE					648
G209	2	2009	PARTICELLE					319
G209	2	201	PARTICELLE					443
G209	2	2010	PARTICELLE					1433
G209	2	2012	PARTICELLE					16
G209	2	2014	PARTICELLE					73
G209	2	2016	PARTICELLE					68
G209	2	2018	PARTICELLE					73
G209	2	2023	PARTICELLE					2063
G209	2	2024	PARTICELLE					644
G209	2	2025	PARTICELLE					143
G209	2	2034	PARTICELLE					746
G209	2	2035	PARTICELLE					351
G209	2	2036	PARTICELLE					1167
G209	2	2037	PARTICELLE					181
G209	2	2042	PARTICELLE					111
G209	2	205	PARTICELLE					4307
G209	2	2050	PARTICELLE					4711
G209	2	2051	PARTICELLE					6435
G209	2	2054	PARTICELLE					3971
G209	2	206	PARTICELLE					1056
G209	2	207	PARTICELLE					49
G209	2	2083	PARTICELLE					588
G209	2	2084	PARTICELLE					88

G209	2	2086	PARTICELLE					23
G209	2	2088	PARTICELLE					106
G209	2	2090	PARTICELLE					89
G209	2	2091	PARTICELLE					2091
G209	2	2093	PARTICELLE					1377
G209	2	2097	PARTICELLE					225
G209	2	2098	PARTICELLE					1072
G209	2	2099	PARTICELLE					190
G209	2	210	PARTICELLE					983
G209	2	2100	PARTICELLE					725
G209	2	2101	PARTICELLE					6175
G209	2	2103	PARTICELLE					128
G209	2	2104	PARTICELLE					67
G209	2	2105	PARTICELLE					73
G209	2	2106	PARTICELLE					107
G209	2	2107	PARTICELLE					457
G209	2	2109	PARTICELLE					301
G209	2	211	PARTICELLE					83
G209	2	2110	PARTICELLE					121
G209	2	2111	PARTICELLE					5381
G209	2	2112	PARTICELLE					162
G209	2	2113	PARTICELLE					17
G209	2	2119	PARTICELLE					97
G209	2	212	PARTICELLE					280
G209	2	2121	PARTICELLE					21
G209	2	2123	PARTICELLE					18
G209	2	2124	PARTICELLE					142
G209	2	2125	PARTICELLE					142
G209	2	213	PARTICELLE					157
G209	2	2132	PARTICELLE					1128
G209	2	2133	PARTICELLE					1190
G209	2	214	PARTICELLE					494
G209	2	2142	PARTICELLE					19
G209	2	2144	PARTICELLE					18
G209	2	2146	PARTICELLE					206
G209	2	2147	PARTICELLE					608
G209	2	2148	PARTICELLE					406
G209	2	2149	PARTICELLE					730
G209	2	215	PARTICELLE					134
G209	2	2150	PARTICELLE					388
G209	2	2151	PARTICELLE					1146
G209	2	2152	PARTICELLE					663
G209	2	2153	PARTICELLE					80
G209	2	2154	PARTICELLE					3
G209	2	2155	PARTICELLE					145
G209	2	2156	PARTICELLE					34
G209	2	2157	PARTICELLE					17
G209	2	2158	PARTICELLE					322
G209	2	2159	PARTICELLE					28
G209	2	216	PARTICELLE					60
G209	2	2160	PARTICELLE					21
G209	2	2161	PARTICELLE					191
G209	2	2162	PARTICELLE					21
G209	2	2163	PARTICELLE					21

G209	2	2164	PARTICELLE					78
G209	2	2165	PARTICELLE					13
G209	2	2166	PARTICELLE					7
G209	2	2167	PARTICELLE					352
G209	2	2168	PARTICELLE					15
G209	2	2169	PARTICELLE					5
G209	2	217	PARTICELLE					260
G209	2	2171	PARTICELLE					40
G209	2	2172	PARTICELLE					17
G209	2	2173	PARTICELLE					618
G209	2	2174	PARTICELLE					46
G209	2	2175	PARTICELLE					38
G209	2	2176	PARTICELLE					618
G209	2	2177	PARTICELLE					61
G209	2	2178	PARTICELLE					53
G209	2	2179	PARTICELLE					291
G209	2	218	PARTICELLE					120
G209	2	2180	PARTICELLE					40
G209	2	2181	PARTICELLE					30
G209	2	2182	PARTICELLE					322
G209	2	2183	PARTICELLE					45
G209	2	2184	PARTICELLE					31
G209	2	2186	PARTICELLE					528
G209	2	2187	PARTICELLE					34
G209	2	2188	PARTICELLE					25
G209	2	2189	PARTICELLE					99
G209	2	219	PARTICELLE					148
G209	2	2190	PARTICELLE					40
G209	2	2191	PARTICELLE					1
G209	2	2192	PARTICELLE					80
G209	2	2193	PARTICELLE					59
G209	2	2194	PARTICELLE					83
G209	2	2195	PARTICELLE					8
G209	2	2196	PARTICELLE					5
G209	2	2197	PARTICELLE					618
G209	2	2198	PARTICELLE					112
G209	2	2199	PARTICELLE					35
G209	2	2200	PARTICELLE					432
G209	2	2201	PARTICELLE					13
G209	2	2202	PARTICELLE					0
G209	2	2203	PARTICELLE					130
G209	2	2204	PARTICELLE					15
G209	2	2205	PARTICELLE					2553
G209	2	2206	PARTICELLE					682
G209	2	2207	PARTICELLE					440
G209	2	2208	PARTICELLE					2036
G209	2	2209	PARTICELLE					1047
G209	2	2210	PARTICELLE					128
G209	2	2211	PARTICELLE					75
G209	2	2226	PARTICELLE					832
G209	2	2227	PARTICELLE					16
G209	2	2228	PARTICELLE					9655
G209	2	2229	PARTICELLE					1828
G209	2	2231	PARTICELLE					263

G209	2	2232	PARTICELLE					5884
G209	2	2234	PARTICELLE					1493
G209	2	2237	PARTICELLE					87
G209	2	2239	PARTICELLE					13
G209	2	2240	PARTICELLE					131
G209	2	2241	PARTICELLE					6
G209	2	2242	PARTICELLE					527
G209	2	2243	PARTICELLE					22
G209	2	2246	PARTICELLE					2346
G209	2	2247	PARTICELLE					70
G209	2	2248	PARTICELLE					162
G209	2	2249	PARTICELLE					101
G209	2	2250	PARTICELLE					35
G209	2	2252	PARTICELLE					257
G209	2	2254	PARTICELLE					129
G209	2	2256	PARTICELLE					364
G209	2	2257	PARTICELLE					746
G209	2	2258	PARTICELLE					840
G209	2	2259	PARTICELLE					10
G209	2	2260	PARTICELLE					386
G209	2	2261	PARTICELLE					40
G209	2	2263	PARTICELLE					2
G209	2	2267	PARTICELLE					122
G209	2	2268	PARTICELLE					134
G209	2	227	PARTICELLE					2767
G209	2	228	PARTICELLE					789
G209	2	2282	PARTICELLE					334
G209	2	2283	PARTICELLE					160
G209	2	2284	PARTICELLE					115
G209	2	2285	PARTICELLE					287
G209	2	2286	PARTICELLE					12
G209	2	2287	PARTICELLE					255
G209	2	2288	PARTICELLE					1320
G209	2	2289	PARTICELLE					49
G209	2	229	PARTICELLE					466
G209	2	2290	PARTICELLE					183
G209	2	2291	PARTICELLE					311
G209	2	2292	PARTICELLE					159
G209	2	2293	PARTICELLE					104
G209	2	2294	PARTICELLE					162
G209	2	2295	PARTICELLE					18
G209	2	2296	PARTICELLE					2718
G209	2	2297	PARTICELLE					1219
G209	2	230	PARTICELLE					273
G209	2	2300	PARTICELLE					1319
G209	2	2301	PARTICELLE					158
G209	2	2302	PARTICELLE					255
G209	2	2303	PARTICELLE					19
G209	2	2306	PARTICELLE					438
G209	2	231	PARTICELLE					164
G209	2	2316	PARTICELLE					523
G209	2	2317	PARTICELLE					121
G209	2	232	PARTICELLE					154
G209	2	2323	PARTICELLE					277

G209	2	2326	PARTICELLE					68
G209	2	2327	PARTICELLE					53
G209	2	2329	PARTICELLE					1035
G209	2	233	PARTICELLE					63
G209	2	2330	PARTICELLE					1352
G209	2	2331	PARTICELLE					143
G209	2	2332	PARTICELLE					1051
G209	2	2333	PARTICELLE					3
G209	2	2334	PARTICELLE					186
G209	2	234	PARTICELLE					362
G209	2	2342	PARTICELLE					146
G209	2	2343	PARTICELLE					62
G209	2	2344	PARTICELLE					43
G209	2	235	PARTICELLE					249
G209	2	2350	PARTICELLE					312
G209	2	2351	PARTICELLE					629
G209	2	2352	PARTICELLE					639
G209	2	2354	PARTICELLE					330
G209	2	2355	PARTICELLE					2205
G209	2	2356	PARTICELLE					347
G209	2	2357	PARTICELLE					629
G209	2	2358	PARTICELLE					2235
G209	2	2359	PARTICELLE					25
G209	2	236	PARTICELLE					217
G209	2	2360	PARTICELLE					199
G209	2	2361	PARTICELLE					109
G209	2	2364	PARTICELLE					170
G209	2	2365	PARTICELLE					125
G209	2	2366	PARTICELLE					2340
G209	2	237	PARTICELLE					240
G209	2	2371	PARTICELLE					15
G209	2	2372	PARTICELLE					193
G209	2	2373	PARTICELLE					718
G209	2	2374	PARTICELLE					83
G209	2	2375	PARTICELLE					5
G209	2	2377	PARTICELLE					88
G209	2	238	PARTICELLE					319
G209	2	2382	PARTICELLE					126
G209	2	2383	PARTICELLE					550
G209	2	2384	PARTICELLE					2290
G209	2	2385	PARTICELLE					1321
G209	2	2386	PARTICELLE					3713
G209	2	2387	PARTICELLE					26
G209	2	2388	PARTICELLE					979
G209	2	2389	PARTICELLE					879
G209	2	239	PARTICELLE					245
G209	2	240	PARTICELLE					234
G209	2	241	PARTICELLE					204
G209	2	242	PARTICELLE					385
G209	2	243	PARTICELLE					672
G209	2	244	PARTICELLE					662
G209	2	246	PARTICELLE					402
G209	2	247	PARTICELLE					183
G209	2	248	PARTICELLE					157

G209	2	249	PARTICELLE					188
G209	2	250	PARTICELLE					196
G209	2	251	PARTICELLE					264
G209	2	252	PARTICELLE					838
G209	2	256	PARTICELLE					700
G209	2	257	PARTICELLE					356
G209	2	258	PARTICELLE					426
G209	2	259	PARTICELLE					214
G209	2	261	PARTICELLE					30
G209	2	262	PARTICELLE					331
G209	2	263	PARTICELLE					2888
G209	2	264	PARTICELLE					77
G209	2	266	PARTICELLE					5792
G209	2	269	PARTICELLE					41
G209	2	271	PARTICELLE					8917
G209	2	272	PARTICELLE					1070
G209	2	273	PARTICELLE					256
G209	2	280	PARTICELLE					13431
G209	2	294	PARTICELLE					7842
G209	2	3	PARTICELLE					9193
G209	2	306	PARTICELLE					7501
G209	2	312	PARTICELLE					17
G209	2	314	PARTICELLE					175
G209	2	315	PARTICELLE					568
G209	2	316	PARTICELLE					132
G209	2	317	PARTICELLE					390
G209	2	321	PARTICELLE					195
G209	2	325	PARTICELLE					96
G209	2	326	PARTICELLE					242
G209	2	327	PARTICELLE					123
G209	2	328	PARTICELLE					74
G209	2	330	PARTICELLE					364
G209	2	331	PARTICELLE					167
G209	2	332	PARTICELLE					408
G209	2	333	PARTICELLE					87
G209	2	334	PARTICELLE					74
G209	2	335	PARTICELLE					51
G209	2	336	PARTICELLE					924
G209	2	337	PARTICELLE					460
G209	2	338	PARTICELLE					855
G209	2	340	PARTICELLE					411
G209	2	341	PARTICELLE					407
G209	2	342	PARTICELLE					76
G209	2	344	PARTICELLE					221
G209	2	347	PARTICELLE					2883
G209	2	348	PARTICELLE					320
G209	2	349	PARTICELLE					456
G209	2	350	PARTICELLE					234
G209	2	351	PARTICELLE					709
G209	2	354	PARTICELLE					14440
G209	2	357	PARTICELLE					21852
G209	2	358	PARTICELLE					160
G209	2	359	PARTICELLE					187
G209	2	360	PARTICELLE					5590

G209	2	361	PARTICELLE					575
G209	2	362	PARTICELLE					689
G209	2	364	PARTICELLE					693
G209	2	365	PARTICELLE					166
G209	2	366	PARTICELLE					313
G209	2	367	PARTICELLE					378
G209	2	368	PARTICELLE					135
G209	2	369	PARTICELLE					83
G209	2	370	PARTICELLE					606
G209	2	371	PARTICELLE					605
G209	2	372	PARTICELLE					459
G209	2	373	PARTICELLE					233
G209	2	374	PARTICELLE					1688
G209	2	375	PARTICELLE					1171
G209	2	376	PARTICELLE					573
G209	2	379	PARTICELLE					2374
G209	2	380	PARTICELLE					3162
G209	2	381	PARTICELLE					693
G209	2	386	PARTICELLE					665
G209	2	387	PARTICELLE					76
G209	2	389	PARTICELLE					341
G209	2	392	PARTICELLE					304
G209	2	393	PARTICELLE					5348
G209	2	394	PARTICELLE					3042
G209	2	395	PARTICELLE					247
G209	2	396	PARTICELLE					232
G209	2	397	PARTICELLE					238
G209	2	398	PARTICELLE					213
G209	2	399	PARTICELLE					204
G209	2	401	PARTICELLE					6971
G209	2	404	PARTICELLE					349
G209	2	405	PARTICELLE					480
G209	2	406	PARTICELLE					263
G209	2	407	PARTICELLE					191
G209	2	408	PARTICELLE					297
G209	2	409	PARTICELLE					642
G209	2	412	PARTICELLE					466
G209	2	413	PARTICELLE					193
G209	2	414	PARTICELLE					1457
G209	2	416	PARTICELLE					1149
G209	2	417	PARTICELLE					322
G209	2	419	PARTICELLE					604
G209	2	42	PARTICELLE					30
G209	2	420	PARTICELLE					643
G209	2	423	PARTICELLE					398
G209	2	427	PARTICELLE					429
G209	2	428	PARTICELLE					585
G209	2	429	PARTICELLE					65
G209	2	43	PARTICELLE					26
G209	2	430	PARTICELLE					182
G209	2	431	PARTICELLE					10595
G209	2	432	PARTICELLE					9037
G209	2	441	PARTICELLE					1233
G209	2	442	PARTICELLE					541

G209	2	443	PARTICELLE					698
G209	2	444	PARTICELLE					609
G209	2	447	PARTICELLE					514
G209	2	448	PARTICELLE					636
G209	2	449	PARTICELLE					2222
G209	2	450	PARTICELLE					3486
G209	2	451	PARTICELLE					4292
G209	2	452	PARTICELLE					5464
G209	2	453	PARTICELLE					2660
G209	2	5	PARTICELLE					788
G209	2	502	PARTICELLE					1009
G209	2	504	PARTICELLE					1283
G209	2	505	PARTICELLE					912
G209	2	506	PARTICELLE					1160
G209	2	507	PARTICELLE					518
G209	2	508	PARTICELLE					530
G209	2	509	PARTICELLE					400
G209	2	510	PARTICELLE					181
G209	2	512	PARTICELLE					231
G209	2	513	PARTICELLE					270
G209	2	514	PARTICELLE					317
G209	2	515	PARTICELLE					297
G209	2	516	PARTICELLE					1217
G209	2	517	PARTICELLE					846
G209	2	518	PARTICELLE					367
G209	2	519	PARTICELLE					483
G209	2	521	PARTICELLE					669
G209	2	522	PARTICELLE					8681
G209	2	526	PARTICELLE					2281
G209	2	528	PARTICELLE					97
G209	2	531	PARTICELLE					158
G209	2	532	PARTICELLE					728
G209	2	539	PARTICELLE					96
G209	2	542	PARTICELLE					97
G209	2	548	PARTICELLE					235
G209	2	577	PARTICELLE					5752
G209	2	583	PARTICELLE					28
G209	2	585	PARTICELLE					536
G209	2	586	PARTICELLE					618
G209	2	587	PARTICELLE					526
G209	2	592	PARTICELLE					527
G209	2	593	PARTICELLE					394
G209	2	594	PARTICELLE					636
G209	2	595	PARTICELLE					632
G209	2	596	PARTICELLE					117
G209	2	599	PARTICELLE					182
G209	2	60	PARTICELLE					4786
G209	2	608	PARTICELLE					107
G209	2	609	PARTICELLE					191
G209	2	610	PARTICELLE					110
G209	2	613	PARTICELLE					8130
G209	2	614	PARTICELLE					474
G209	2	615	PARTICELLE					648
G209	2	616	PARTICELLE					945

G209	2	617	PARTICELLE					255
G209	2	618	PARTICELLE					76
G209	2	624	PARTICELLE					218
G209	2	626	PARTICELLE					210
G209	2	627	PARTICELLE					394
G209	2	628	PARTICELLE					227
G209	2	629	PARTICELLE					36
G209	2	630	PARTICELLE					32
G209	2	631	PARTICELLE					79
G209	2	632	PARTICELLE					5243
G209	2	641	PARTICELLE					12288
G209	2	642	PARTICELLE					893
G209	2	662	PARTICELLE					114
G209	2	681	PARTICELLE					1668
G209	2	683	PARTICELLE					1996
G209	2	688	PARTICELLE					24
G209	2	689	PARTICELLE					597
G209	2	691	PARTICELLE					79
G209	2	692	PARTICELLE					2003
G209	2	693	PARTICELLE					4678
G209	2	694	PARTICELLE					1514
G209	2	695	PARTICELLE					1879
G209	2	698	PARTICELLE					471
G209	2	699	PARTICELLE					374
G209	2	700	PARTICELLE					530
G209	2	701	PARTICELLE					5271
G209	2	702	PARTICELLE					376
G209	2	703	PARTICELLE					476
G209	2	704	PARTICELLE					306
G209	2	707	PARTICELLE					114
G209	2	708	PARTICELLE					39
G209	2	709	PARTICELLE					73
G209	2	710	PARTICELLE					128
G209	2	711	PARTICELLE					11
G209	2	713	PARTICELLE					312
G209	2	715	PARTICELLE					247
G209	2	716	PARTICELLE					94
G209	2	718	PARTICELLE					479
G209	2	719	PARTICELLE					202
G209	2	720	PARTICELLE					292
G209	2	721	PARTICELLE					239
G209	2	722	PARTICELLE					355
G209	2	723	PARTICELLE					163
G209	2	727	PARTICELLE					103
G209	2	728	PARTICELLE					185
G209	2	731	PARTICELLE					217
G209	2	732	PARTICELLE					836
G209	2	733	PARTICELLE					5683
G209	2	737	PARTICELLE					192
G209	2	738	PARTICELLE					167
G209	2	740	PARTICELLE					160
G209	2	741	PARTICELLE					175
G209	2	742	PARTICELLE					148
G209	2	743	PARTICELLE					130

G209	2	744	PARTICELLE					63
G209	2	745	PARTICELLE					217
G209	2	746	PARTICELLE					189
G209	2	752	PARTICELLE					290
G209	2	801	PARTICELLE					184
G209	2	802	PARTICELLE					200
G209	2	804	PARTICELLE					71
G209	2	805	PARTICELLE					116
G209	2	806	PARTICELLE					252
G209	2	810	PARTICELLE					143
G209	2	811	PARTICELLE					156
G209	2	812	PARTICELLE					7620
G209	2	813	PARTICELLE					1364
G209	2	814	PARTICELLE					1967
G209	2	815	PARTICELLE					415
G209	2	822	PARTICELLE					173
G209	2	823	PARTICELLE					128
G209	2	824	PARTICELLE					93
G209	2	825	PARTICELLE					258
G209	2	826	PARTICELLE					1763
G209	2	827	PARTICELLE					2432
G209	2	830	PARTICELLE					10406
G209	2	831	PARTICELLE					6896
G209	2	833	PARTICELLE					105
G209	2	834	PARTICELLE					117
G209	2	838	PARTICELLE					102
G209	2	840	PARTICELLE					283
G209	2	845	PARTICELLE					57
G209	2	848	PARTICELLE					173
G209	2	849	PARTICELLE					55
G209	2	850	PARTICELLE					409
G209	2	851	PARTICELLE					363
G209	2	853	PARTICELLE					163
G209	2	855	PARTICELLE					114
G209	2	857	PARTICELLE					159
G209	2	858	PARTICELLE					220
G209	2	859	PARTICELLE					371
G209	2	860	PARTICELLE					54
G209	2	861	PARTICELLE					80
G209	2	862	PARTICELLE					7
G209	2	863	PARTICELLE					99
G209	2	875	PARTICELLE					589
G209	2	878	PARTICELLE					1275
G209	2	879	PARTICELLE					2281
G209	2	883	PARTICELLE					713
G209	2	885	PARTICELLE					3542
G209	2	89	PARTICELLE					491
G209	2	892	PARTICELLE					159
G209	2	893	PARTICELLE					328
G209	2	894	PARTICELLE					325
G209	2	896	PARTICELLE					112
G209	2	897	PARTICELLE					254
G209	2	902	PARTICELLE					342
G209	2	903	PARTICELLE					509

G209	2	906	PARTICELLE					110
G209	2	907	PARTICELLE					114
G209	2	908	PARTICELLE					104
G209	2	909	PARTICELLE					162
G209	2	910	PARTICELLE					165
G209	2	911	PARTICELLE					189
G209	2	913	PARTICELLE					121
G209	2	914	PARTICELLE					125
G209	2	915	PARTICELLE					53
G209	2	916	PARTICELLE					76
G209	2	917	PARTICELLE					55
G209	2	919	PARTICELLE					123
G209	2	924	PARTICELLE					1634
G209	2	925	PARTICELLE					73
G209	2	926	PARTICELLE					815
G209	2	929	PARTICELLE					119
G209	2	931	PARTICELLE					16
G209	2	932	PARTICELLE					265
G209	2	934	PARTICELLE					710
G209	2	937	PARTICELLE					298
G209	2	938	PARTICELLE					288
G209	2	939	PARTICELLE					276
G209	2	942	PARTICELLE					421
G209	2	943	PARTICELLE					249
G209	2	947	PARTICELLE					297
G209	2	961	PARTICELLE					103
G209	2	963	PARTICELLE					159
G209	2	965	PARTICELLE					68
G209	2	966	PARTICELLE					122
G209	2	967	PARTICELLE					61
G209	2	969	PARTICELLE					9246
G209	2	971	PARTICELLE					60
G209	2	972	PARTICELLE					271
G209	2	975	PARTICELLE					7
G209	2	976	PARTICELLE					205
G209	2	977	PARTICELLE					126
G209	2	989	PARTICELLE					219
G209	2	990	PARTICELLE					14
G209	2	993	PARTICELLE					4
G209	2	994	PARTICELLE					190
G209	2	998	PARTICELLE					411
G209	4	1181	PARTICELLE					181
G209	4	2	PARTICELLE					1140
G209	4	3	PARTICELLE					2926
G209	4	369	PARTICELLE					354
G209	4	684	PARTICELLE					12648
G209	4	723	PARTICELLE					5641
G209	4	724	PARTICELLE					467
G209	4	737	PARTICELLE					636
G209	1	112	PARTICELLE					1993
G209	1	115	PARTICELLE					30121
G209	1	224	PARTICELLE					16
G209	1	226	PARTICELLE					970
G209	1	245	PARTICELLE					502

G209	1	246	PARTICELLE					527
G209	1	283	PARTICELLE					164
G209	1	286	PARTICELLE					1730
G209	1	287	PARTICELLE					2498
G209	1	288	PARTICELLE					448
G209	1	290	PARTICELLE					1746
G209	1	291	PARTICELLE					1000
G209	1	292	PARTICELLE					360
G209	1	306	PARTICELLE					1580
G209	1	342	PARTICELLE					1792
G209	1	343	PARTICELLE					448
G209	1	344	PARTICELLE					199
G209	1	345	PARTICELLE					20
G209	1	349	PARTICELLE					373
G209	1	432	PARTICELLE					1203
G209	1	433	PARTICELLE					39
G209	1	434	PARTICELLE					387
G209	1	435	PARTICELLE					345
G209	1	443	PARTICELLE					176
G209	1	444	PARTICELLE					182
G209	1	445	PARTICELLE					47
G209	1	463	PARTICELLE					600
G209	1	521	PARTICELLE					4513
G209	1	524	PARTICELLE					3745
G209	1	54	PARTICELLE					1896
G209	1	545	PARTICELLE					47
G209	1	546	PARTICELLE					326
G209	1	55	PARTICELLE					15301
G209	1	65	PARTICELLE					1584
G209	1	651	PARTICELLE					1232
G209	1	652	PARTICELLE					1204
G209	1	669	PARTICELLE					2923
G209	1	67	PARTICELLE					682
G209	1	687	PARTICELLE					4509
G209	1	688	PARTICELLE					116
G209	1	689	PARTICELLE					980
G209	1	690	PARTICELLE					683
G209	1	691	PARTICELLE					1511
G209	1	709	PARTICELLE					22327
G209	1	785	PARTICELLE					811
G209	1	786	PARTICELLE					2335
G209	1	806	PARTICELLE					3060
G209	1	92	PARTICELLE					12
G209	1	93	PARTICELLE					9
G209	2	1146	PARTICELLE					767
G209	2	1162	PARTICELLE					707
G209	2	1164	PARTICELLE					1333
G209	2	1171	PARTICELLE					593
G209	2	18	PARTICELLE					1210
G209	2	19	PARTICELLE					3542
G209	2	1960	PARTICELLE					15222
G209	2	20	PARTICELLE					598
G209	2	2079	PARTICELLE					593
G209	2	2080	PARTICELLE					253

I084	1		ACQUE				34969
I084	1		ACQUE				7521
I084	1		STRADE				2036
I084	1		STRADE				521
I084	1		STRADE				138
I084	1		STRADE				140
I084	1	100	PARTICELLE				725
I084	1	102	PARTICELLE				375
I084	1	105	PARTICELLE				360
I084	1	106	PARTICELLE				61
I084	1	107	PARTICELLE				92
I084	1	111	PARTICELLE				5759
I084	1	112	PARTICELLE				1054
I084	1	113	PARTICELLE				460
I084	1	115	PARTICELLE				11792
I084	1	116	PARTICELLE				444
I084	1	119	PARTICELLE				1060
I084	1	149	PARTICELLE				602
I084	1	15	PARTICELLE				1006
I084	1	150	PARTICELLE				375
I084	1	153	PARTICELLE				85
I084	1	163	PARTICELLE				496
I084	1	164	PARTICELLE				1173
I084	1	170	PARTICELLE				491
I084	1	18	PARTICELLE				49
I084	1	184	PARTICELLE				806
I084	1	185	PARTICELLE				2793
I084	1	186	PARTICELLE				1364
I084	1	189	PARTICELLE				609
I084	1	192	PARTICELLE				1585
I084	1	193	PARTICELLE				1734
I084	1	194	PARTICELLE				34
I084	1	196	PARTICELLE				10723
I084	1	197	PARTICELLE				2997
I084	1	198	PARTICELLE				539
I084	1	201	PARTICELLE				195
I084	1	203	PARTICELLE				144
I084	1	206	PARTICELLE				14
I084	1	207	PARTICELLE				704
I084	1	208	PARTICELLE				706
I084	1	209	PARTICELLE				564
I084	1	212	PARTICELLE				191
I084	1	213	PARTICELLE				849
I084	1	214	PARTICELLE				1122
I084	1	216	PARTICELLE				2706
I084	1	22	PARTICELLE				78
I084	1	229	PARTICELLE				1112
I084	1	23	PARTICELLE				33
I084	1	232	PARTICELLE				1092
I084	1	235	PARTICELLE				1318
I084	1	238	PARTICELLE				141
I084	1	25	PARTICELLE				479
I084	1	304	PARTICELLE				270
I084	1	305	PARTICELLE				3521

I084	1	306	PARTICELLE					1434
I084	1	307	PARTICELLE					1605
I084	1	309	PARTICELLE					1852
I084	1	310	PARTICELLE					1284
I084	1	311	PARTICELLE					1794
I084	1	314	PARTICELLE					1461
I084	1	315	PARTICELLE					776
I084	1	316	PARTICELLE					1925
I084	1	318	PARTICELLE					1415
I084	1	319	PARTICELLE					1745
I084	1	320	PARTICELLE					1450
I084	1	321	PARTICELLE					1438
I084	1	322	PARTICELLE					1493
I084	1	323	PARTICELLE					2236
I084	1	324	PARTICELLE					739
I084	1	326	PARTICELLE					135
I084	1	327	PARTICELLE					36
I084	1	328	PARTICELLE					169
I084	1	329	PARTICELLE					6
I084	1	341	PARTICELLE					249
I084	1	342	PARTICELLE					332
I084	1	343	PARTICELLE					5
I084	1	345	PARTICELLE					26
I084	1	346	PARTICELLE					4195
I084	1	347	PARTICELLE					3190
I084	1	348	PARTICELLE					25
I084	1	349	PARTICELLE					55
I084	1	350	PARTICELLE					31
I084	1	351	PARTICELLE					6
I084	1	352	PARTICELLE					241
I084	1	353	PARTICELLE					35
I084	1	363	PARTICELLE					667
I084	1	366	PARTICELLE					145
I084	1	367	PARTICELLE					76
I084	1	368	PARTICELLE					468
I084	1	369	PARTICELLE					18
I084	1	375	PARTICELLE					294
I084	1	384	PARTICELLE					1006
I084	1	396	PARTICELLE					352
I084	1	397	PARTICELLE					68
I084	1	398	PARTICELLE					2963
I084	1	400	PARTICELLE					12812
I084	1	409	PARTICELLE					14
I084	1	410	PARTICELLE					2361
I084	1	411	PARTICELLE					226
I084	1	412	PARTICELLE					84
I084	1	413	PARTICELLE					50
I084	1	414	PARTICELLE					1092
I084	1	415	PARTICELLE					5
I084	1	416	PARTICELLE					24
I084	1	418	PARTICELLE					2733
I084	1	419	PARTICELLE					2231
I084	1	420	PARTICELLE					2354
I084	1	421	PARTICELLE					1752

I084	1	424	PARTICELLE					154
I084	1	425	PARTICELLE					31
I084	1	427	PARTICELLE					42
I084	1	428	PARTICELLE					2198
I084	1	429	PARTICELLE					208
I084	1	433	PARTICELLE					38
I084	1	436	PARTICELLE					87
I084	1	441	PARTICELLE					2164
I084	1	442	PARTICELLE					703
I084	1	443	PARTICELLE					6384
I084	1	444	PARTICELLE					45
I084	1	454	PARTICELLE					71
I084	1	455	PARTICELLE					9
I084	1	468	PARTICELLE					175
I084	1	471	PARTICELLE					4995
I084	1	472	PARTICELLE					421
I084	1	473	PARTICELLE					3891
I084	1	474	PARTICELLE					191
I084	1	487	PARTICELLE					719
I084	1	491	PARTICELLE					306
I084	1	493	PARTICELLE					5726
I084	1	494	PARTICELLE					23
I084	1	495	PARTICELLE					2562
I084	1	5	PARTICELLE					250
I084	1	504	PARTICELLE					96
I084	1	506	PARTICELLE					191
I084	1	507	PARTICELLE					336
I084	1	535	PARTICELLE					67
I084	1	536	PARTICELLE					825
I084	1	537	PARTICELLE					46
I084	1	546	PARTICELLE					183
I084	1	547	PARTICELLE					342
I084	1	548	PARTICELLE					84
I084	1	549	PARTICELLE					39
I084	1	550	PARTICELLE					1623
I084	1	551	PARTICELLE					651
I084	1	552	PARTICELLE					165
I084	1	553	PARTICELLE					2150
I084	1	554	PARTICELLE					19
I084	1	555	PARTICELLE					427
I084	1	556	PARTICELLE					108
I084	1	557	PARTICELLE					761
I084	1	558	PARTICELLE					34
I084	1	559	PARTICELLE					65
I084	1	56	PARTICELLE					43965
I084	1	560	PARTICELLE					36
I084	1	561	PARTICELLE					648
I084	1	562	PARTICELLE					36
I084	1	563	PARTICELLE					341
I084	1	564	PARTICELLE					48
I084	1	566	PARTICELLE					80
I084	1	567	PARTICELLE					628
I084	1	568	PARTICELLE					47
I084	1	569	PARTICELLE					652

I084	1	570	PARTICELLE					113
I084	1	571	PARTICELLE					13
I084	1	572	PARTICELLE					632
I084	1	573	PARTICELLE					77
I084	1	574	PARTICELLE					2325
I084	1	576	PARTICELLE					624
I084	1	577	PARTICELLE					556
I084	1	578	PARTICELLE					74
I084	1	579	PARTICELLE					4162
I084	1	580	PARTICELLE					3101
I084	1	582	PARTICELLE					77
I084	1	584	PARTICELLE					79
I084	1	586	PARTICELLE					5501
I084	1	591	PARTICELLE					8
I084	1	593	PARTICELLE					26
I084	1	595	PARTICELLE					331
I084	1	596	PARTICELLE					535
I084	1	599	PARTICELLE					1113
I084	1	600	PARTICELLE					466
I084	1	601	PARTICELLE					1834
I084	1	602	PARTICELLE					166
I084	1	604	PARTICELLE					225
I084	1	608	PARTICELLE					4483
I084	1	617	PARTICELLE					10721
I084	1	619	PARTICELLE					625
I084	1	62	PARTICELLE					673
I084	1	64	PARTICELLE					6211
I084	1	641	PARTICELLE					613
I084	1	642	PARTICELLE					192
I084	1	643	PARTICELLE					105
I084	1	644	PARTICELLE					802
I084	1	645	PARTICELLE					300
I084	1	646	PARTICELLE					199
I084	1	647	PARTICELLE					1159
I084	1	648	PARTICELLE					176
I084	1	649	PARTICELLE					68
I084	1	65	PARTICELLE					2418
I084	1	650	PARTICELLE					1922
I084	1	651	PARTICELLE					338
I084	1	653	PARTICELLE					120
I084	1	654	PARTICELLE					574
I084	1	655	PARTICELLE					413
I084	1	656	PARTICELLE					59
I084	1	657	PARTICELLE					350
I084	1	658	PARTICELLE					330
I084	1	659	PARTICELLE					62
I084	1	66	PARTICELLE					2152
I084	1	661	PARTICELLE					960
I084	1	662	PARTICELLE					348
I084	1	663	PARTICELLE					1246
I084	1	664	PARTICELLE					685
I084	1	665	PARTICELLE					623
I084	1	666	PARTICELLE					203
I084	1	667	PARTICELLE					129

I084	1	668	PARTICELLE				50
I084	1	669	PARTICELLE				111
I084	1	67	PARTICELLE				37162
I084	1	670	PARTICELLE				100
I084	1	671	PARTICELLE				50
I084	1	672	PARTICELLE				2755
I084	1	673	PARTICELLE				700
I084	1	674	PARTICELLE				279
I084	1	675	PARTICELLE				68
I084	1	676	PARTICELLE				5
I084	1	677	PARTICELLE				38
I084	1	678	PARTICELLE				16
I084	1	679	PARTICELLE				178
I084	1	68	PARTICELLE				663
I084	1	680	PARTICELLE				38
I084	1	683	PARTICELLE				255
I084	1	686	PARTICELLE				2301
I084	1	688	PARTICELLE				28
I084	1	694	PARTICELLE				24
I084	1	696	PARTICELLE				401
I084	1	697	PARTICELLE				907
I084	1	698	PARTICELLE				49
I084	1	699	PARTICELLE				54
I084	1	707	PARTICELLE				1748
I084	1	708	PARTICELLE				1600
I084	1	709	PARTICELLE				3217
I084	1	710	PARTICELLE				40
I084	1	713	PARTICELLE				147
I084	1	715	PARTICELLE				157
I084	1	716	PARTICELLE				586
I084	1	717	PARTICELLE				618
I084	1	718	PARTICELLE				32
I084	1	719	PARTICELLE				56
I084	1	720	PARTICELLE				114
I084	1	723	PARTICELLE				1582
I084	1	724	PARTICELLE				218
I084	1	727	PARTICELLE				454
I084	1	729	PARTICELLE				149
I084	1	734	PARTICELLE				133
I084	1	738	PARTICELLE				5
I084	1	739	PARTICELLE				119
I084	1	741	PARTICELLE				1848
I084	1	744	PARTICELLE				222
I084	1	747	PARTICELLE				1973
I084	1	752	PARTICELLE				60
I084	1	754	PARTICELLE				1859
I084	1	756	PARTICELLE				1615
I084	1	759	PARTICELLE				134
I084	1	761	PARTICELLE				398
I084	1	764	PARTICELLE				148
I084	1	767	PARTICELLE				18
I084	1	770	PARTICELLE				588
I084	1	771	PARTICELLE				836
I084	1	773	PARTICELLE				144

I084	1	779	PARTICELLE					103
I084	1	781	PARTICELLE					192
I084	1	784	PARTICELLE					496
I084	1	786	PARTICELLE					23
I084	1	788	PARTICELLE					127
I084	1	790	PARTICELLE					7
I084	1	791	PARTICELLE					2141
I084	1	792	PARTICELLE					2286
I084	1	793	PARTICELLE					484
I084	1	794	PARTICELLE					503
I084	1	795	PARTICELLE					730
I084	1	796	PARTICELLE					1319
I084	1	797	PARTICELLE					625
I084	1	798	PARTICELLE					1222
I084	1	799	PARTICELLE					357
I084	1	800	PARTICELLE					671
I084	1	802	PARTICELLE					574
I084	1	803	PARTICELLE					529
I084	1	804	PARTICELLE					81
I084	1	805	PARTICELLE					207
I084	1	806	PARTICELLE					1958
I084	1	817	PARTICELLE					2198
I084	1	819	PARTICELLE					899
I084	1	830	PARTICELLE					986
I084	1	836	PARTICELLE					4039
I084	1	837	PARTICELLE					2965
I084	1	854	PARTICELLE					193
I084	1	855	PARTICELLE					31
I084	1	856	PARTICELLE					12
I084	1	857	PARTICELLE					26
I084	1	861	PARTICELLE					358
I084	1	862	PARTICELLE					205
I084	1	863	PARTICELLE					1949
I084	1	865	PARTICELLE					5282
I084	1	867	PARTICELLE					735
I084	1	868	PARTICELLE					147
I084	1	869	PARTICELLE					4002
I084	1	870	PARTICELLE					439
I084	1	873	PARTICELLE					54
I084	1	874	PARTICELLE					533
I084	1	876	PARTICELLE					122
I084	1	877	PARTICELLE					123
I084	1	878	PARTICELLE					85
I084	1	879	PARTICELLE					118
I084	1	880	PARTICELLE					21
I084	1	881	PARTICELLE					51
I084	1	882	PARTICELLE					117
I084	1	883	PARTICELLE					6
I084	1	884	PARTICELLE					18
I084	1	885	PARTICELLE					48
I084	1	886	PARTICELLE					183
I084	1	887	PARTICELLE					221
I084	1	888	PARTICELLE					20
I084	1	889	PARTICELLE					414

I084	1	890	PARTICELLE					2167
I084	1	892	PARTICELLE					114
I084	1	90	PARTICELLE					276
I084	1	908	PARTICELLE					266
I084	1	912	PARTICELLE					2969
I084	1	913	PARTICELLE					1925
I084	1	915	PARTICELLE					640
I084	1	916	PARTICELLE					7359
I084	1	918	PARTICELLE					4137
I084	1	919	PARTICELLE					5496
I084	1	92	PARTICELLE					308
I084	1	921	PARTICELLE					358
I084	1	923	PARTICELLE					225
I084	1	924	PARTICELLE					1353
I084	1	926	PARTICELLE					93
I084	1	927	PARTICELLE					4499
I084	1	928	PARTICELLE					150
I084	1	929	PARTICELLE					90
I084	1	93	PARTICELLE					624
I084	1	931	PARTICELLE					4489
I084	1	934	PARTICELLE					2150
I084	1	935	PARTICELLE					71
I084	1	936	PARTICELLE					269
I084	1	937	PARTICELLE					110
I084	1	938	PARTICELLE					1973
I084	1	939	PARTICELLE					128
I084	1	940	PARTICELLE					200
I084	1	941	PARTICELLE					28
I084	1	945	PARTICELLE					181
I084	1	948	PARTICELLE					362
I084	1	949	PARTICELLE					337
I084	1	950	PARTICELLE					2420
I084	1	951	PARTICELLE					2074
I084	1	952	PARTICELLE					21
I084	1	953	PARTICELLE					11566
I084	1	955	PARTICELLE					10166
I084	1	956	PARTICELLE					758
I084	1	957	PARTICELLE					1344
I084	1	96	PARTICELLE					9512
I084	1	961	PARTICELLE					435
I084	1	962	PARTICELLE					25
I084	1	963	PARTICELLE					14
I084	1	964	PARTICELLE					4528
I084	1	965	PARTICELLE					3266
I084	1	966	PARTICELLE					1844
I084	1	967	PARTICELLE					912
I084	1	968	PARTICELLE					84
I084	1	969	PARTICELLE					4828
I084	1	97	PARTICELLE					581
I084	1	970	PARTICELLE					4683
I084	1	971	PARTICELLE					3376
I084	1	974	PARTICELLE					33
I084	1	975	PARTICELLE					50
I084	1	976	PARTICELLE					2014

I084	1	977	PARTICELLE				148
I084	1	978	PARTICELLE				37
I084	1	979	PARTICELLE				136
I084	1	98	PARTICELLE				3255
I084	1	980	PARTICELLE				7065
I084	1	983	PARTICELLE				2255
I084	1	984	PARTICELLE				5169
I084	1	99	PARTICELLE				467
I084	2	12	PARTICELLE				80
I084	2	13	PARTICELLE				159
I084	2	139	PARTICELLE				806
I084	2	15	PARTICELLE				182
I084	2	16	PARTICELLE				131
I084	2	17	PARTICELLE				55
I084	2	18	PARTICELLE				91
I084	2	19	PARTICELLE				60
I084	2	192	PARTICELLE				229
I084	2	197	PARTICELLE				221
I084	2	20	PARTICELLE				367
I084	2	4	PARTICELLE				20
I084	2	5	PARTICELLE				94
I084	2	598	PARTICELLE				893
I084	2	6	PARTICELLE				104
I084	2	602	PARTICELLE				1117
I084	2	650	PARTICELLE				247
I084	2	7	PARTICELLE				66
I084	2	703	PARTICELLE				3086
I084	2	704	PARTICELLE				9200
I084	2	705	PARTICELLE				1170
I084	2	706	PARTICELLE				967
I084	2	707	PARTICELLE				293
I084	2	708	PARTICELLE				66
I084	2	709	PARTICELLE				8
I084	2	710	PARTICELLE				691
I084	2	711	PARTICELLE				443
I084	2	712	PARTICELLE				980
I084	2	713	PARTICELLE				135
I084	2	714	PARTICELLE				48
I084	2	715	PARTICELLE				10124
I084	2	716	PARTICELLE				1114
I084	2	717	PARTICELLE				944
I084	2	750	PARTICELLE				144
I084	2	751	PARTICELLE				108
I084	2	752	PARTICELLE				46
I084	2	761	PARTICELLE				166
I084	2	765	PARTICELLE				69
I084	2	766	PARTICELLE				125
I084	2	8	PARTICELLE				68
I084	2	826	PARTICELLE				40
I084	2	D599	PARTICELLE				6548
I084	2	D601	PARTICELLE				7211
F359	1		ACQUE				54112
F359	1		ACQUE				4
F359	1		ACQUE				1

F359	1		ACQUE					3016
F359	1	101	PARTICELLE					9455
F359	1	103	PARTICELLE					76
F359	1	104	PARTICELLE					34276
F359	1	108	PARTICELLE					3734
F359	1	109	PARTICELLE					61844
F359	1	110	PARTICELLE					10823
F359	1	159	PARTICELLE					17808
F359	1	161	PARTICELLE					547
F359	1	239	PARTICELLE					829
F359	1	240	PARTICELLE					304
F359	1	286	PARTICELLE					35
F359	1	289	PARTICELLE					8190
F359	1	309	PARTICELLE					5777
F359	1	311	PARTICELLE					5295
F359	1	316	PARTICELLE					6282
F359	1	317	PARTICELLE					527
F359	1	318	PARTICELLE					42
F359	1	325	PARTICELLE					27
F359	1	477	PARTICELLE					1969
F359	1	483	PARTICELLE					1073
F359	1	484	PARTICELLE					5420
F359	1	485	PARTICELLE					2080
F359	1	486	PARTICELLE					9699
F359	1	487	PARTICELLE					1527
F359	1	488	PARTICELLE					4461
F359	1	490	PARTICELLE					580
F359	1	491	PARTICELLE					2953
F359	1	493	PARTICELLE					28
F359	1	494	PARTICELLE					67
F359	1	495	PARTICELLE					770
F359	1	496	PARTICELLE					31
F359	1	513	PARTICELLE					395
F359	1	514	PARTICELLE					43
F359	1	515	PARTICELLE					739
F359	1	516	PARTICELLE					161
F359	1	517	PARTICELLE					70
F359	1	522	PARTICELLE					402
F359	1	523	PARTICELLE					14
F359	1	524	PARTICELLE					324
F359	1	603	PARTICELLE					345
F359	1	604	PARTICELLE					381
F359	1	62	PARTICELLE					1927
F359	1	63	PARTICELLE					708
F359	1	648	PARTICELLE					712
F359	1	654	PARTICELLE					682
F359	1	655	PARTICELLE					1079
F359	1	656	PARTICELLE					229
F359	1	657	PARTICELLE					160
F359	1	658	PARTICELLE					518
F359	1	659	PARTICELLE					235
F359	1	660	PARTICELLE					701
F359	1	679	PARTICELLE					4424
F359	1	680	PARTICELLE					116

F359	1	687	PARTICELLE					1865
F359	1	688	PARTICELLE					117
F359	1	699	PARTICELLE					1597
F359	1	701	PARTICELLE					746
F359	1	703	PARTICELLE					809
F359	1	704	PARTICELLE					645
F359	1	705	PARTICELLE					2108
F359	1	706	PARTICELLE					1
F359	1	707	PARTICELLE					77
F359	1	708	PARTICELLE					42
F359	1	749	PARTICELLE					225
F359	1	751	PARTICELLE					770
F359	1	753	PARTICELLE					443
F359	1	771	PARTICELLE					93
F359	1	775	PARTICELLE					15330
F359	1	776	PARTICELLE					536
F359	1	795	PARTICELLE					22696
F359	1	796	PARTICELLE					87
F359	1	817	PARTICELLE					156
F359	1	854	PARTICELLE					13594
F359	1	855	PARTICELLE					142
F359	1	856	PARTICELLE					1
F359	1	857	PARTICELLE					2367
F359	1	858	PARTICELLE					4951
F359	1	859	PARTICELLE					2175
F359	1	860	PARTICELLE					307
F359	1	861	PARTICELLE					613
F359	1	862	PARTICELLE					434
F359	1	863	PARTICELLE					926
F359	1	864	PARTICELLE					518
F359	1	865	PARTICELLE					813
F359	1	866	PARTICELLE					1
F359	1	867	PARTICELLE					453
F359	1	868	PARTICELLE					187
F359	1	877	PARTICELLE					167
F359	1	90	PARTICELLE					40
F359	1	91	PARTICELLE					5519
F359	1	94	PARTICELLE					202
F359	1	95	PARTICELLE					618
F359	1	98	PARTICELLE					17211
F359	1	X651	PARTICELLE					151
F359	1	X652	PARTICELLE					71
F359	1	X97	PARTICELLE					579
F359	1		ACQUE					1
H842	1		ACQUE					15
H842	1		ACQUE					15
H842	1		ACQUE					10
H842	1	546	PARTICELLE					10
H842	1	545	PARTICELLE					10
H842	1	14	PARTICELLE					10
H842	1	545	PARTICELLE					546
H842	1	15	PARTICELLE					546
H842	1	548	PARTICELLE					71
H842	1	546	PARTICELLE					71

H842	1	570	PARTICELLE					26
H842	1	14	PARTICELLE					26
H842	1	686	PARTICELLE					23
H842	1	14	PARTICELLE					23
H842	1	686	PARTICELLE					3
H842	1	574	PARTICELLE					3
H842	1	686	PARTICELLE					24
H842	1	739	PARTICELLE					24
H842	1	686	PARTICELLE					236
H842	1	832	PARTICELLE					236
H842	1	690	PARTICELLE					4
H842	1	832	PARTICELLE					4
H842	1	710	PARTICELLE					155
H842	1	832	PARTICELLE					155
H842	1	736	PARTICELLE					145
H842	1	832	PARTICELLE					145
H842	1	741	PARTICELLE					30
H842	1	14	PARTICELLE					30
H842	1	741	PARTICELLE					21
H842	1	739	PARTICELLE					21
H842	1	744	PARTICELLE					0
H842	1	14	PARTICELLE					0
H842	1	754	PARTICELLE					54
H842	1	729	PARTICELLE					54
H842	1	754	PARTICELLE					91
H842	1	732	PARTICELLE					91
H842	1	754	PARTICELLE					9
H842	1	735	PARTICELLE					9
H842	1	754	PARTICELLE					159
H842	1	739	PARTICELLE					159
G209	1		STRADE					23
G209	2	1141	PARTICELLE					23
G209	1		STRADE					0
G209	2	1474	PARTICELLE					0
G209	1		STRADE					17
G209	2	1689	PARTICELLE					17
G209	1		STRADE					44
G209	1	68	PARTICELLE					44
G209	1		STRADE					1
G209	4	1181	PARTICELLE					1
G209	1		STRADE					82
G209	4	684	PARTICELLE					82
G209	1	252	PARTICELLE					12
G209	1	246	PARTICELLE					12
G209	1	284	PARTICELLE					36
G209	2	12	PARTICELLE					36
G209	1	284	PARTICELLE					65
G209	1	68	PARTICELLE					65
G209	1	556	PARTICELLE					15
G209	1	786	PARTICELLE					15
G209	1	556	PARTICELLE					16
G209	1	806	PARTICELLE					16
G209	1	659	PARTICELLE					42
G209	2	2023	PARTICELLE					42

G209	1	671	PARTICELLE					12
G209	2	12	PARTICELLE					12
G209	1	674	PARTICELLE					9
G209	2	12	PARTICELLE					9
G209	1	674	PARTICELLE					195
G209	1	68	PARTICELLE					195
G209	1	771	PARTICELLE					98
G209	1	669	PARTICELLE					98
G209	1	771	PARTICELLE					58
G209	1	786	PARTICELLE					58
G209	1	782	PARTICELLE					41
G209	1	463	PARTICELLE					41
G209	2		ACQUE					0
G209	2		ACQUE					0
G209	2		ACQUE					1
G209	2	59	PARTICELLE					1
G209	2		ACQUE					9
G209	2		ACQUE					9
G209	2		STRADE					1
G209	4	3	PARTICELLE					1
G209	2		STRADE					3
G209	4	4	PARTICELLE					3
G209	2		STRADE					24
G209	2	1960	PARTICELLE					24
G209	2	1110	PARTICELLE					7
G209	4	2	PARTICELLE					7
G209	2	1110	PARTICELLE					6
G209	4	684	PARTICELLE					6
G209	2	1110	PARTICELLE					27
G209	4	724	PARTICELLE					27
G209	2	1110	PARTICELLE					0
G209	4	737	PARTICELLE					0
G209	2	1174	PARTICELLE					5
G209	2	1960	PARTICELLE					5
G209	2	1175	PARTICELLE					8
G209	2	1960	PARTICELLE					8
G209	2	12	PARTICELLE					4
G209	1	68	PARTICELLE					4
G209	2	12	PARTICELLE					14
G209	1	71	PARTICELLE					14
G209	2	12	PARTICELLE					7
G209	2	1164	PARTICELLE					7
G209	2	12	PARTICELLE					0
G209	2	1960	PARTICELLE					0
G209	2	1288	PARTICELLE					2
G209	2	1880	PARTICELLE					2
G209	2	129	PARTICELLE					21
G209	2	1880	PARTICELLE					21
G209	2	1355	PARTICELLE					6
G209	2	25	PARTICELLE					6
G209	2	1355	PARTICELLE					3
G209	2	26	PARTICELLE					3
G209	2	1356	PARTICELLE					12
G209	2	20	PARTICELLE					12

G209	2	1356	PARTICELLE					5
G209	2	21	PARTICELLE					5
G209	2	1356	PARTICELLE					5
G209	2	22	PARTICELLE					5
G209	2	1356	PARTICELLE					4
G209	2	23	PARTICELLE					4
G209	2	140	PARTICELLE					1
G209	2	1960	PARTICELLE					1
G209	2	140	PARTICELLE					9
G209	2	20	PARTICELLE					9
G209	2	1443	PARTICELLE					2
G209	4	723	PARTICELLE					2
G209	2	1444	PARTICELLE					2
G209	4	723	PARTICELLE					2
G209	2	1445	PARTICELLE					7
G209	4	723	PARTICELLE					7
G209	2	1446	PARTICELLE					32
G209	4	723	PARTICELLE					32
G209	2	1447	PARTICELLE					11
G209	4	723	PARTICELLE					11
G209	2	1448	PARTICELLE					1
G209	4	3	PARTICELLE					1
G209	2	1448	PARTICELLE					6
G209	4	723	PARTICELLE					6
G209	2	1472	PARTICELLE					0
G209	2	1960	PARTICELLE					0
G209	2	1473	PARTICELLE					8
G209	4	3	PARTICELLE					8
G209	2	1473	PARTICELLE					33
G209	4	369	PARTICELLE					33
G209	2	1480	PARTICELLE					20
G209	2	1880	PARTICELLE					20
G209	2	1492	PARTICELLE					100
G209	2	1880	PARTICELLE					100
G209	2	164	PARTICELLE					15
G209	2	20	PARTICELLE					15
G209	2	1782	PARTICELLE					51
G209	2	1880	PARTICELLE					51
G209	2	1784	PARTICELLE					2
G209	2	59	PARTICELLE					2
G209	2	2091	PARTICELLE					5
G209	4	3	PARTICELLE					5
G209	2	2093	PARTICELLE					1
G209	4	3	PARTICELLE					1
G209	2	280	PARTICELLE					240
G209	2	1960	PARTICELLE					240
G209	2	3	PARTICELLE					71
G209	2	1364	PARTICELLE					71
G209	2	3	PARTICELLE					13
G209	2	23	PARTICELLE					13
G209	2	3	PARTICELLE					23
G209	2	25	PARTICELLE					23
G209	2	3	PARTICELLE					46
G209	2	26	PARTICELLE					46

G209	2	3	PARTICELLE					33
G209	2	27	PARTICELLE					33
G209	2	423	PARTICELLE					1
G209	4	2	PARTICELLE					1
G209	2	423	PARTICELLE					2
G209	4	723	PARTICELLE					2
G209	2	441	PARTICELLE					5
G209	4	3	PARTICELLE					5
G209	2	442	PARTICELLE					2
G209	4	3	PARTICELLE					2
G209	2	443	PARTICELLE					2
G209	4	3	PARTICELLE					2
G209	2	444	PARTICELLE					2
G209	4	3	PARTICELLE					2
G209	2	522	PARTICELLE					18
G209	2	1364	PARTICELLE					18
G209	2	522	PARTICELLE					4
G209	2	1880	PARTICELLE					4
G209	2	522	PARTICELLE					18
G209	2	38	PARTICELLE					18
G209	2	522	PARTICELLE					83
G209	2	39	PARTICELLE					83
G209	2	577	PARTICELLE					0
G209	2	59	PARTICELLE					0
G209	2	60	PARTICELLE					5
G209	2		ACQUE					5
I084	1		STRADE					17
I084	2	20	PARTICELLE					17
I084	1		STRADE					3
I084	2	4	PARTICELLE					3
I084	1		STRADE					0
I084	2	705	PARTICELLE					0
I084	1		STRADE					1
I084	2	706	PARTICELLE					1
I084	1		STRADE					128
I084	2	710	PARTICELLE					128
I084	1		STRADE					78
I084	2	711	PARTICELLE					78
I084	1	311	PARTICELLE					3
I084	2	704	PARTICELLE					3
I084	1	538	PARTICELLE					2
I084	2	703	PARTICELLE					2
I084	1	663	PARTICELLE					6
I084	2	705	PARTICELLE					6
I084	1	664	PARTICELLE					3
I084	2	705	PARTICELLE					3
I084	1	664	PARTICELLE					15
I084	2	706	PARTICELLE					15
I084	1	665	PARTICELLE					1
I084	2	704	PARTICELLE					1
I084	1	665	PARTICELLE					1
I084	2	706	PARTICELLE					1
G209	2		ACQUE	I084	1	184	PARTICELLE	17
G209	2		ACQUE	I084	1	400	PARTICELLE	11

G209	2		ACQUE	I084	1	62	PARTICELLE	14
G209	2		ACQUE	I084	1	65	PARTICELLE	10
G209	2		ACQUE	I084	1	708	PARTICELLE	6
G209	2		ACQUE	I084	1	709	PARTICELLE	14
G209	2		ACQUE	I084	1	931	PARTICELLE	66
H842	1		ACQUE	G209	1	11	PARTICELLE	3
H842	1	146	PARTICELLE	G209	1	11	PARTICELLE	24
H842	1	28	PARTICELLE	G209	1	11	PARTICELLE	16
H842	1	359	PARTICELLE	G209	1	291	PARTICELLE	1
H842	1	359	PARTICELLE	G209	1	463	PARTICELLE	0
H842	1	763	PARTICELLE	G209	1	11	PARTICELLE	22
H842	1	764	PARTICELLE	G209	1	782	PARTICELLE	2
H842	1	764	PARTICELLE	G209	1	463	PARTICELLE	1
H842	1	765	PARTICELLE	G209	1	11	PARTICELLE	3
H842	1	765	PARTICELLE	G209	1	782	PARTICELLE	20
G209	2	2260	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	5
G209	2	2260	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	2
G209	2	2262	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	0
G209	2	227	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	25
G209	2	227	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	17
G209	2	238	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	24
G209	2	238	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	16
G209	2	239	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	9
G209	2	239	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	8
G209	2	240	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	8
G209	2	240	PARTICELLE	I084	1	708	PARTICELLE	0
G209	2	240	PARTICELLE	I084	1	931	PARTICELLE	1
G209	2	241	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	8
G209	2	241	PARTICELLE	I084	1	708	PARTICELLE	1
G209	2	241	PARTICELLE	I084	1	709	PARTICELLE	5
G209	2	242	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	5
G209	2	242	PARTICELLE	I084	1	709	PARTICELLE	4
G209	2	366	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	4
G209	2	366	PARTICELLE	I084	1	709	PARTICELLE	5
G209	2	367	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	11
G209	2	367	PARTICELLE	I084	1	400	PARTICELLE	8
G209	2	367	PARTICELLE	I084	1	709	PARTICELLE	0
G209	2	368	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	8
G209	2	368	PARTICELLE	I084	1	400	PARTICELLE	4
G209	2	368	PARTICELLE	I084	1	65	PARTICELLE	1
G209	2	371	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	9
G209	2	371	PARTICELLE	I084	1	65	PARTICELLE	2
G209	2	506	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	21
G209	2	506	PARTICELLE	I084	1	62	PARTICELLE	1
G209	2	526	PARTICELLE	I084	1	64	PARTICELLE	1
G209	2	594	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	5
G209	2	594	PARTICELLE	I084	1	184	PARTICELLE	0
G209	2	624	PARTICELLE	I084	1	64	PARTICELLE	0
G209	2	626	PARTICELLE	I084	1	64	PARTICELLE	0
G209	2	627	PARTICELLE	I084	1	64	PARTICELLE	0
G209	2	628	PARTICELLE	I084	1		ACQUE	0
G209	2	628	PARTICELLE	I084	1	184	PARTICELLE	0
G209	2	628	PARTICELLE	I084	1	64	PARTICELLE	0
G209	2	632	PARTICELLE	I084	1	67	PARTICELLE	81

H842	1	764	PARTICELLE	G209	1	782	PARTICELLE	0
H842	1	764	PARTICELLE	G209	1	463	PARTICELLE	0
H842	1	765	PARTICELLE	G209	1	782	PARTICELLE	0
H842	1	765	PARTICELLE	G209	1	463	PARTICELLE	0
							Somano mq	2.776.770
							ha	277,68

MILAZZO_PORTO_RETROPORTO

COMUNE	FOGLIO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F206	6		STRADE	475
F206	6	182	PARTICELLE	1070
F206	6	2238	PARTICELLE	2248
F206	6	2239	PARTICELLE	492
F206	6	2343	PARTICELLE	1328
F206	6	2397	PARTICELLE	3589
F206	6	2398	PARTICELLE	205
F206	6	2399	PARTICELLE	189
F206	6	2400	PARTICELLE	243
F206	6	2402	PARTICELLE	2513
F206	6	2403	PARTICELLE	2108
F206	6	2498	PARTICELLE	14088
F206	6	2499	PARTICELLE	1269
F206	6	2550	PARTICELLE	998
F206	6	2567	PARTICELLE	689
F206	6	2569	PARTICELLE	24
F206	6	336	PARTICELLE	40920
F206	6	396	PARTICELLE	5499
F206	6	424	PARTICELLE	178
F206	6	434	PARTICELLE	5713
F206	6	974	PARTICELLE	186
F206	8	1009	PARTICELLE	2868
F206	8	1011	PARTICELLE	188
F206	8	1013	PARTICELLE	2893
F206	8	1015	PARTICELLE	2472
F206	8	1022	PARTICELLE	598
F206	8	1053	PARTICELLE	567
F206	8	107	PARTICELLE	650
F206	8	1087	PARTICELLE	221
F206	8	1187	PARTICELLE	84774
F206	8	1188	PARTICELLE	6894
F206	8	1189	PARTICELLE	12237
F206	8	1190	PARTICELLE	5800
F206	8	1191	PARTICELLE	2706
F206	8	1192	PARTICELLE	1376
F206	8	1193	PARTICELLE	898
F206	8	1195	PARTICELLE	1165
F206	8	1196	PARTICELLE	242
F206	8	1197	PARTICELLE	41
F206	8	1199	PARTICELLE	6
F206	8	1200	PARTICELLE	914
F206	8	1230	PARTICELLE	2282
F206	8	126	PARTICELLE	346
F206	8	128	PARTICELLE	109
F206	8	1287	PARTICELLE	30
F206	8	1288	PARTICELLE	9
F206	8	1289	PARTICELLE	31
F206	8	129	PARTICELLE	106
F206	8	1290	PARTICELLE	45
F206	8	1291	PARTICELLE	1555
F206	8	130	PARTICELLE	282

F206	8	131	PARTICELLE	109
F206	8	132	PARTICELLE	116
F206	8	1332	PARTICELLE	280
F206	8	134	PARTICELLE	41
F206	8	1343	PARTICELLE	99
F206	8	135	PARTICELLE	110
F206	8	136	PARTICELLE	130
F206	8	1361	PARTICELLE	1903
F206	8	1362	PARTICELLE	96
F206	8	137	PARTICELLE	154
F206	8	138	PARTICELLE	481
F206	8	139	PARTICELLE	505
F206	8	1421	PARTICELLE	128
F206	8	1434	PARTICELLE	43
F206	8	1435	PARTICELLE	34
F206	8	1439	PARTICELLE	979
F206	8	1440	PARTICELLE	1135
F206	8	1441	PARTICELLE	1133
F206	8	1442	PARTICELLE	305
F206	8	1443	PARTICELLE	399
F206	8	1444	PARTICELLE	134
F206	8	1445	PARTICELLE	139
F206	8	1450	PARTICELLE	93
F206	8	1451	PARTICELLE	35
F206	8	1452	PARTICELLE	34
F206	8	1453	PARTICELLE	10618
F206	8	1463	PARTICELLE	303
F206	8	1468	PARTICELLE	20
F206	8	1469	PARTICELLE	63
F206	8	1470	PARTICELLE	92
F206	8	1471	PARTICELLE	91
F206	8	1472	PARTICELLE	91
F206	8	1473	PARTICELLE	81
F206	8	1474	PARTICELLE	13
F206	8	16	PARTICELLE	7884
F206	8	162	PARTICELLE	197
F206	8	163	PARTICELLE	241
F206	8	17	PARTICELLE	1392
F206	8	172	PARTICELLE	234
F206	8	18	PARTICELLE	187
F206	8	180	PARTICELLE	118
F206	8	197	PARTICELLE	131
F206	8	198	PARTICELLE	147
F206	8	206	PARTICELLE	789
F206	8	207	PARTICELLE	1246
F206	8	213	PARTICELLE	511
F206	8	22	PARTICELLE	1309
F206	8	23	PARTICELLE	63
F206	8	232	PARTICELLE	836
F206	8	233	PARTICELLE	1744
F206	8	234	PARTICELLE	1407
F206	8	235	PARTICELLE	776
F206	8	238	PARTICELLE	3160
F206	8	239	PARTICELLE	36985

F206	8	24	PARTICELLE	24
F206	8	240	PARTICELLE	253
F206	8	25	PARTICELLE	56
F206	8	26	PARTICELLE	458
F206	8	272	PARTICELLE	125
F206	8	28	PARTICELLE	2268
F206	8	283	PARTICELLE	269
F206	8	285	PARTICELLE	438
F206	8	287	PARTICELLE	49
F206	8	289	PARTICELLE	45
F206	8	290	PARTICELLE	54
F206	8	291	PARTICELLE	80
F206	8	292	PARTICELLE	77
F206	8	294	PARTICELLE	75
F206	8	295	PARTICELLE	91
F206	8	296	PARTICELLE	258
F206	8	297	PARTICELLE	69
F206	8	298	PARTICELLE	88
F206	8	299	PARTICELLE	77
F206	8	300	PARTICELLE	77
F206	8	306	PARTICELLE	34
F206	8	307	PARTICELLE	45
F206	8	308	PARTICELLE	10
F206	8	309	PARTICELLE	19
F206	8	310	PARTICELLE	27
F206	8	311	PARTICELLE	14
F206	8	312	PARTICELLE	21
F206	8	313	PARTICELLE	96
F206	8	314	PARTICELLE	67
F206	8	315	PARTICELLE	11
F206	8	316	PARTICELLE	108
F206	8	317	PARTICELLE	39
F206	8	337	PARTICELLE	25
F206	8	344	PARTICELLE	6
F206	8	345	PARTICELLE	101
F206	8	348	PARTICELLE	1942
F206	8	411	PARTICELLE	18
F206	8	420	PARTICELLE	35
F206	8	442	PARTICELLE	6134
F206	8	443	PARTICELLE	1851
F206	8	445	PARTICELLE	1586
F206	8	448	PARTICELLE	2006
F206	8	449	PARTICELLE	1777
F206	8	450	PARTICELLE	1657
F206	8	451	PARTICELLE	587
F206	8	473	PARTICELLE	1642
F206	8	49	PARTICELLE	271
F206	8	50	PARTICELLE	312
F206	8	508	PARTICELLE	309
F206	8	512	PARTICELLE	1008
F206	8	514	PARTICELLE	594
F206	8	55	PARTICELLE	49
F206	8	56	PARTICELLE	51
F206	8	58	PARTICELLE	198

F206	8	59	PARTICELLE	31
F206	8	6	PARTICELLE	13822
F206	8	60	PARTICELLE	428
F206	8	61	PARTICELLE	324
F206	8	67	PARTICELLE	373
F206	8	808	PARTICELLE	104
F206	8	817	PARTICELLE	94
F206	8	85	PARTICELLE	4601
F206	8	86	PARTICELLE	663
F206	8	901	PARTICELLE	753
F206	8	902	PARTICELLE	752
F206	8	91	PARTICELLE	106
F206	8	92	PARTICELLE	92
F206	8	94	PARTICELLE	241
F206	8	951	PARTICELLE	218
F206	8	952	PARTICELLE	140
F206	8	964	PARTICELLE	2236
F206	8	984	PARTICELLE	914
F206	8	985	PARTICELLE	766
F206	8	989	PARTICELLE	373
F206	8	993	PARTICELLE	581
F206	11	1024	PARTICELLE	16217
F206	11	1045	PARTICELLE	250
F206	11	1046	PARTICELLE	132
F206	11	1069	PARTICELLE	1766
F206	11	1070	PARTICELLE	2381
F206	11	1072	PARTICELLE	2064
F206	11	1073	PARTICELLE	2022
F206	11	1097	PARTICELLE	1295
F206	11	1156	PARTICELLE	50
F206	11	1157	PARTICELLE	163
F206	11	1158	PARTICELLE	39
F206	11	1159	PARTICELLE	633
F206	11	1169	PARTICELLE	278
F206	11	1170	PARTICELLE	19447
F206	11	1233	PARTICELLE	818
F206	11	1234	PARTICELLE	827
F206	11	1243	PARTICELLE	2161
F206	11	1244	PARTICELLE	397
F206	11	1261	PARTICELLE	2
F206	11	1262	PARTICELLE	737
F206	11	1263	PARTICELLE	991
F206	11	1264	PARTICELLE	1005
F206	11	1265	PARTICELLE	38
F206	11	1266	PARTICELLE	493
F206	11	1267	PARTICELLE	503
F206	11	1268	PARTICELLE	1035
F206	11	17	PARTICELLE	5584
F206	11	176	PARTICELLE	489
F206	11	19	PARTICELLE	73
F206	11	2	PARTICELLE	220
F206	11	203	PARTICELLE	4737
F206	11	204	PARTICELLE	2472
F206	11	282	PARTICELLE	4222

F206	11	297	PARTICELLE	4598
F206	11	298	PARTICELLE	723
F206	11	299	PARTICELLE	339
F206	11	301	PARTICELLE	567
F206	11	310	PARTICELLE	560
F206	11	326	PARTICELLE	422
F206	11	332	PARTICELLE	305
F206	11	371	PARTICELLE	882
F206	11	397	PARTICELLE	5850
F206	11	398	PARTICELLE	5933
F206	11	399	PARTICELLE	3385
F206	11	400	PARTICELLE	5975
F206	11	410	PARTICELLE	2575
F206	11	411	PARTICELLE	4734
F206	11	412	PARTICELLE	6045
F206	11	413	PARTICELLE	132
F206	11	463	PARTICELLE	1028
F206	11	5	PARTICELLE	159
F206	11	506	PARTICELLE	2542
F206	11	507	PARTICELLE	2061
F206	11	508	PARTICELLE	96
F206	11	540	PARTICELLE	701
F206	11	543	PARTICELLE	19
F206	11	560	PARTICELLE	3753
F206	11	570	PARTICELLE	958
F206	11	612	PARTICELLE	462
F206	11	613	PARTICELLE	163
F206	11	615	PARTICELLE	500
F206	11	637	PARTICELLE	2389
F206	11	76	PARTICELLE	133
F206	11	890	PARTICELLE	1747
F206	11	920	PARTICELLE	1784
F206	11	921	PARTICELLE	2188
F206	11	929	PARTICELLE	235
F206	11	978	PARTICELLE	1530
F206	11	979	PARTICELLE	1500
F206	11	980	PARTICELLE	822
F206	11	987	PARTICELLE	2036
F206	11	996	PARTICELLE	1115
F206	11	997	PARTICELLE	596
F206	11	998	PARTICELLE	716
F206	11	999	PARTICELLE	699
F206	27	121	PARTICELLE	560
F206	27	122	PARTICELLE	192
F206	27	17	PARTICELLE	282
F206	27	18	PARTICELLE	109
F206	27	19	PARTICELLE	3646
F206	27	20	PARTICELLE	3712
F206	27	207	PARTICELLE	116
F206	27	210	PARTICELLE	20
F206	27	211	PARTICELLE	44
F206	6		STRADE	2426
F206	6	1042	PARTICELLE	257
F206	6	1580	PARTICELLE	12

F206	6	1649	PARTICELLE	487
F206	6	174	PARTICELLE	613
F206	6	175	PARTICELLE	81
F206	6	176	PARTICELLE	161
F206	6	177	PARTICELLE	152
F206	6	179	PARTICELLE	3902
F206	6	180	PARTICELLE	115
F206	6	1955	PARTICELLE	140
F206	6	1956	PARTICELLE	121
F206	6	229	PARTICELLE	858
F206	6	230	PARTICELLE	284
F206	6	231	PARTICELLE	283
F206	6	232	PARTICELLE	198
F206	6	233	PARTICELLE	180
F206	6	234	PARTICELLE	153
F206	6	235	PARTICELLE	199
F206	6	236	PARTICELLE	166
F206	6	237	PARTICELLE	183
F206	6	238	PARTICELLE	221
F206	6	2500	PARTICELLE	6346
F206	6	2501	PARTICELLE	957
F206	6	270	PARTICELLE	673
F206	6	639	PARTICELLE	294
F206	6	640	PARTICELLE	277
F206	8		STRADE	8706
F206	8	10	PARTICELLE	260
F206	8	1085	PARTICELLE	360
F206	8	1086	PARTICELLE	493
F206	8	1143	PARTICELLE	104
F206	8	1175	PARTICELLE	98
F206	8	1177	PARTICELLE	189
F206	8	1224	PARTICELLE	146
F206	8	1225	PARTICELLE	52
F206	8	13	PARTICELLE	21
F206	8	14	PARTICELLE	546
F206	8	1457	PARTICELLE	692
F206	8	1458	PARTICELLE	154
F206	8	1466	PARTICELLE	999
F206	8	178	PARTICELLE	167
F206	8	182	PARTICELLE	814
F206	8	183	PARTICELLE	1628
F206	8	186	PARTICELLE	41
F206	8	188	PARTICELLE	58
F206	8	192	PARTICELLE	660
F206	8	193	PARTICELLE	2166
F206	8	195	PARTICELLE	441
F206	8	196	PARTICELLE	2278
F206	8	199	PARTICELLE	138
F206	8	204	PARTICELLE	6
F206	8	205	PARTICELLE	19
F206	8	21	PARTICELLE	2699
F206	8	222	PARTICELLE	714
F206	8	223	PARTICELLE	33
F206	8	224	PARTICELLE	805

F206	8	225	PARTICELLE	439
F206	8	226	PARTICELLE	803
F206	8	274	PARTICELLE	113
F206	8	279	PARTICELLE	92
F206	8	282	PARTICELLE	684
F206	8	284	PARTICELLE	308
F206	8	31	PARTICELLE	100
F206	8	318	PARTICELLE	397
F206	8	32	PARTICELLE	445
F206	8	33	PARTICELLE	171
F206	8	34	PARTICELLE	221
F206	8	343	PARTICELLE	641
F206	8	349	PARTICELLE	412
F206	8	36	PARTICELLE	205
F206	8	37	PARTICELLE	477
F206	8	39	PARTICELLE	118
F206	8	41	PARTICELLE	250
F206	8	44	PARTICELLE	233
F206	8	45	PARTICELLE	488
F206	8	467	PARTICELLE	195
F206	8	469	PARTICELLE	65
F206	8	47	PARTICELLE	232
F206	8	470	PARTICELLE	454
F206	8	471	PARTICELLE	61
F206	8	48	PARTICELLE	273
F206	8	7	PARTICELLE	135
F206	8	8	PARTICELLE	533
F206	8	88	PARTICELLE	175
F206	8	89	PARTICELLE	651
F206	8	9	PARTICELLE	254
F206	8	90	PARTICELLE	2516
H842	1		STRADE	160
H842	1	354	PARTICELLE	2217
H842	1	401	PARTICELLE	134
H842	1	402	PARTICELLE	104
H842	1	52	PARTICELLE	1586
H842	1	54	PARTICELLE	1224
H842	1	600	PARTICELLE	761
H842	1	601	PARTICELLE	1031
H842	1	602	PARTICELLE	114
H842	1	603	PARTICELLE	948
H842	1	609	PARTICELLE	2397
H842	1	613	PARTICELLE	84
H842	1	615	PARTICELLE	10
H842	1	623	PARTICELLE	120
H842	1	783	PARTICELLE	964
H842	1	784	PARTICELLE	59
H842	1	785	PARTICELLE	2784
H842	1	786	PARTICELLE	1819
H842	1	787	PARTICELLE	128
H842	1	788	PARTICELLE	11
H842	1	789	PARTICELLE	1958
H842	1	790	PARTICELLE	765
H842	1	791	PARTICELLE	33

H842	1	792	PARTICELLE	456
H842	1	793	PARTICELLE	146
H842	1	794	PARTICELLE	30
H842	1	912	PARTICELLE	2722
H842	2	1020	PARTICELLE	813
H842	2	1021	PARTICELLE	814
H842	2	1110	PARTICELLE	860
H842	2	1282	PARTICELLE	866
H842	2	23	PARTICELLE	593
H842	2	24	PARTICELLE	4882
H842	2	25	PARTICELLE	2242
H842	2	800	PARTICELLE	855
H842	2	801	PARTICELLE	190
H842	2	802	PARTICELLE	169
H842	2	913	PARTICELLE	2787
H842	2	921	PARTICELLE	1746
H842	2	1017	PARTICELLE	91
H842	2	1018	PARTICELLE	727
H842	2	1032	PARTICELLE	1020
H842	2	1033	PARTICELLE	189
H842	2	1034	PARTICELLE	398
H842	2	1131	PARTICELLE	3848
H842	2	1132	PARTICELLE	588
H842	2	1134	PARTICELLE	632
H842	2	1221	PARTICELLE	725
H842	2	1222	PARTICELLE	50
H842	2	1223	PARTICELLE	705
H842	2	1224	PARTICELLE	47
H842	2	1225	PARTICELLE	728
H842	2	1226	PARTICELLE	44
H842	2	1227	PARTICELLE	800
H842	2	1228	PARTICELLE	44
H842	2	1294	PARTICELLE	844
H842	2	1295	PARTICELLE	19
H842	2	1314	PARTICELLE	150
H842	2	1316	PARTICELLE	293
H842	2	1317	PARTICELLE	234
H842	2	1426	PARTICELLE	156
H842	2	1428	PARTICELLE	12
H842	2	1429	PARTICELLE	141
H842	2	1430	PARTICELLE	6
H842	2	1432	PARTICELLE	478
H842	2	1437	PARTICELLE	40
H842	2	1438	PARTICELLE	458
H842	2	1439	PARTICELLE	959
H842	2	1440	PARTICELLE	437
H842	2	1441	PARTICELLE	488
H842	2	1442	PARTICELLE	328
H842	2	1443	PARTICELLE	418
H842	2	1444	PARTICELLE	218
H842	2	1445	PARTICELLE	441
H842	2	1446	PARTICELLE	312
H842	2	1447	PARTICELLE	149
H842	2	1448	PARTICELLE	50

H842	2	1449	PARTICELLE	99
H842	2	1450	PARTICELLE	541
H842	2	1451	PARTICELLE	463
H842	2	1452	PARTICELLE	33
H842	2	1460	PARTICELLE	39
H842	2	151	PARTICELLE	449
H842	2	152	PARTICELLE	113
H842	2	199	PARTICELLE	1316
H842	2	203	PARTICELLE	818
H842	2	204	PARTICELLE	1740
H842	2	205	PARTICELLE	656
H842	2	209	PARTICELLE	1246
H842	2	212	PARTICELLE	108
H842	2	219	PARTICELLE	78
H842	2	220	PARTICELLE	97
H842	2	223	PARTICELLE	97
H842	2	224	PARTICELLE	780
H842	2	247	PARTICELLE	911
H842	2	358	PARTICELLE	397
H842	2	359	PARTICELLE	429
H842	2	360	PARTICELLE	2116
H842	2	374	PARTICELLE	628
H842	2	379	PARTICELLE	382
H842	2	381	PARTICELLE	2
H842	2	401	PARTICELLE	699
H842	2	410	PARTICELLE	269
H842	2	420	PARTICELLE	320
H842	2	463	PARTICELLE	1442
H842	2	464	PARTICELLE	711
H842	2	484	PARTICELLE	570
H842	2	507	PARTICELLE	714
H842	2	526	PARTICELLE	6004
H842	2	545	PARTICELLE	701
H842	2	615	PARTICELLE	122
H842	2	616	PARTICELLE	467
H842	2	654	PARTICELLE	51
H842	2	662	PARTICELLE	177
H842	2	694	PARTICELLE	107
H842	2	695	PARTICELLE	965
H842	2	707	PARTICELLE	29
H842	2	714	PARTICELLE	503
H842	2	749	PARTICELLE	124
H842	2	776	PARTICELLE	71
H842	2	966	PARTICELLE	939
H842	2	967	PARTICELLE	382
H842	4	1074	PARTICELLE	26
H842	4	1181	PARTICELLE	17230
H842	4	1182	PARTICELLE	22
H842	4	1304	PARTICELLE	643
H842	4	1306	PARTICELLE	40
H842	4	1307	PARTICELLE	7983
H842	4	303	PARTICELLE	6731
H842	4	374	PARTICELLE	2258
H842	4	413	PARTICELLE	642

H842	4	414	PARTICELLE	294
H842	4	608	PARTICELLE	505
H842	4	610	PARTICELLE	60
H842	4	625	PARTICELLE	1283
H842	4	627	PARTICELLE	282
H842	4	628	PARTICELLE	2427
H842	4	632	PARTICELLE	324
H842	4	635	PARTICELLE	138
H842	4	637	PARTICELLE	193
H842	4	642	PARTICELLE	333
H842	4	657	PARTICELLE	475
H842	4	658	PARTICELLE	1786
H842	4	659	PARTICELLE	261
H842	4	660	PARTICELLE	109
H842	4	664	PARTICELLE	6
H842	4	882	PARTICELLE	712
H842	4	883	PARTICELLE	505
H842	4	886	PARTICELLE	410
H842	4	90	PARTICELLE	2149
H842	4	92	PARTICELLE	2478
H842	4	93	PARTICELLE	924
H842	4	963	PARTICELLE	4690
H842	4	977	PARTICELLE	3741
F206	22	1048	PARTICELLE	2321
F206	22	1051	PARTICELLE	1186
F206	22	107	PARTICELLE	216
F206	22	108	PARTICELLE	708
F206	22	109	PARTICELLE	873
F206	22	110	PARTICELLE	1095
F206	22	111	PARTICELLE	1869
F206	22	112	PARTICELLE	1977
F206	22	114	PARTICELLE	315
F206	22	1160	PARTICELLE	2434
F206	22	1163	PARTICELLE	6695
F206	22	1247	PARTICELLE	5184
F206	22	1248	PARTICELLE	3266
F206	22	1249	PARTICELLE	1251
F206	22	1301	PARTICELLE	2101
F206	22	1302	PARTICELLE	40
F206	22	133	PARTICELLE	648
F206	22	1355	PARTICELLE	380
F206	22	1357	PARTICELLE	473
F206	22	1358	PARTICELLE	273
F206	22	1359	PARTICELLE	191
F206	22	138	PARTICELLE	154
F206	22	1411	PARTICELLE	464
F206	22	1419	PARTICELLE	10262
F206	22	1422	PARTICELLE	17
F206	22	266	PARTICELLE	1101
F206	22	609	PARTICELLE	914
F206	22	610	PARTICELLE	1380
F206	22	611	PARTICELLE	1023
F206	22	612	PARTICELLE	698
F206	22	613	PARTICELLE	1466

F206	22	654	PARTICELLE	425
F206	22	676	PARTICELLE	121
F206	22	677	PARTICELLE	630
F206	22	679	PARTICELLE	1781
F206	22	681	PARTICELLE	809
F206	22	685	PARTICELLE	162
F206	22	688	PARTICELLE	521
F206	22	762	PARTICELLE	47
F206	22	770	PARTICELLE	9
F206	22	791	PARTICELLE	188
F206	22	805	PARTICELLE	138
F206	22	809	PARTICELLE	292
F206	22	816	PARTICELLE	623
F206	22	871	PARTICELLE	1720
F206	22	872	PARTICELLE	1726
H842	2	1017	PARTICELLE	1025
H842	4	1181	PARTICELLE	1025
H842	2	1222	PARTICELLE	59
H842	4	1181	PARTICELLE	59
H842	2	1224	PARTICELLE	57
H842	4	1181	PARTICELLE	57
H842	2	1226	PARTICELLE	54
H842	4	1181	PARTICELLE	54
H842	2	1228	PARTICELLE	43
H842	4	1181	PARTICELLE	43
H842	2	219	PARTICELLE	2169
H842	4	1181	PARTICELLE	2169
H842	2	220	PARTICELLE	2027
H842	4	1171	PARTICELLE	2027
H842	2	220	PARTICELLE	78
H842	4	1181	PARTICELLE	78
H842	2	221	PARTICELLE	2290
H842	4	1181	PARTICELLE	2290
H842	2	222	PARTICELLE	742
H842	4	1181	PARTICELLE	742
H842	2	223	PARTICELLE	623
H842	4	1181	PARTICELLE	623
H842	2	381	PARTICELLE	983
H842	4	1181	PARTICELLE	983
F206	22	1045	PARTICELLE	27859
F206	22	1059	PARTICELLE	1057
F206	22	1060	PARTICELLE	144
F206	22	1061	PARTICELLE	1278
F206	22	1073	PARTICELLE	2464
F206	22	1086	PARTICELLE	35
F206	22	1168	PARTICELLE	1597
F206	22	1169	PARTICELLE	1349
F206	22	1191	PARTICELLE	9152
F206	22	1230	PARTICELLE	2300
F206	22	1231	PARTICELLE	976
F206	22	1303	PARTICELLE	686
F206	22	1305	PARTICELLE	5218
F206	22	1306	PARTICELLE	4169
F206	22	1418	PARTICELLE	347

F206	22	887	PARTICELLE	499
F206	22	898	PARTICELLE	18
F206	22	899	PARTICELLE	22
F206	22	900	PARTICELLE	15
F206	22	902	PARTICELLE	151
F206	22	903	PARTICELLE	180
F206	22	921	PARTICELLE	215
F206	22	922	PARTICELLE	8010
F206	22	924	PARTICELLE	5053
F206	22	927	PARTICELLE	1996
F206	22	959	PARTICELLE	547
F206	20	405	PARTICELLE	334
F206	20	407	PARTICELLE	115
F206	22	101	PARTICELLE	96
F206	22	1021	PARTICELLE	51996
F206	22	103	PARTICELLE	495
F206	22	1058	PARTICELLE	4781
F206	22	1068	PARTICELLE	128
F206	22	1071	PARTICELLE	518
F206	22	1087	PARTICELLE	154
F206	22	1088	PARTICELLE	137
F206	22	1089	PARTICELLE	84
F206	22	1090	PARTICELLE	97
F206	22	1103	PARTICELLE	1423
F206	22	1104	PARTICELLE	114
F206	22	1105	PARTICELLE	42
F206	22	1115	PARTICELLE	166
F206	22	1116	PARTICELLE	233
F206	22	1193	PARTICELLE	29
F206	22	1199	PARTICELLE	440
F206	22	1209	PARTICELLE	24
F206	22	1214	PARTICELLE	38
F206	22	1223	PARTICELLE	38
F206	22	1232	PARTICELLE	21603
F206	22	1296	PARTICELLE	1732
F206	22	1327	PARTICELLE	1211
F206	22	1328	PARTICELLE	203
F206	22	1342	PARTICELLE	194
F206	22	1343	PARTICELLE	47
F206	22	1363	PARTICELLE	5582
F206	22	1398	PARTICELLE	7056
F206	22	1399	PARTICELLE	3940
F206	22	1407	PARTICELLE	1373
F206	22	1438	PARTICELLE	14
F206	22	175	PARTICELLE	144
F206	22	223	PARTICELLE	170
F206	22	254	PARTICELLE	1628
F206	22	34	PARTICELLE	85
F206	22	46	PARTICELLE	58
F206	22	5	PARTICELLE	207
F206	22	537	PARTICELLE	351
F206	22	54	PARTICELLE	51
F206	22	55	PARTICELLE	48
F206	22	56	PARTICELLE	1755

F206	22	602	PARTICELLE	30
F206	22	640	PARTICELLE	468
F206	22	672	PARTICELLE	54
F206	22	716	PARTICELLE	207
F206	22	786	PARTICELLE	18
F206	22	788	PARTICELLE	894
F206	22	811	PARTICELLE	207
F206	22	82	PARTICELLE	236
F206	22	829	PARTICELLE	132
F206	22	85	PARTICELLE	262
F206	22	866	PARTICELLE	111
F206	22	868	PARTICELLE	41
F206	22	869	PARTICELLE	1909
F206	22	918	PARTICELLE	35
F206	22	99	PARTICELLE	268
F206	22	X38	PARTICELLE	276
H842	2	1003	PARTICELLE	24
H842	2	1004	PARTICELLE	23
H842	2	1007	PARTICELLE	6317
H842	2	1056	PARTICELLE	6397
H842	2	1058	PARTICELLE	1749
H842	2	1111	PARTICELLE	11282
H842	2	1130	PARTICELLE	71
H842	2	1135	PARTICELLE	3501
H842	2	1136	PARTICELLE	224
H842	2	1137	PARTICELLE	6802
H842	2	1138	PARTICELLE	332
H842	2	1144	PARTICELLE	26
H842	2	1146	PARTICELLE	50
H842	2	1147	PARTICELLE	1581
H842	2	1148	PARTICELLE	172
H842	2	1149	PARTICELLE	3444
H842	2	1153	PARTICELLE	38
H842	2	1154	PARTICELLE	1592
H842	2	1157	PARTICELLE	2190
H842	2	1158	PARTICELLE	1965
H842	2	1160	PARTICELLE	1306
H842	2	1161	PARTICELLE	4688
H842	2	1162	PARTICELLE	2409
H842	2	1163	PARTICELLE	6404
H842	2	1164	PARTICELLE	272
H842	2	1165	PARTICELLE	2968
H842	2	1166	PARTICELLE	6651
H842	2	1168	PARTICELLE	2077
H842	2	1169	PARTICELLE	1310
H842	2	1175	PARTICELLE	1469
H842	2	1176	PARTICELLE	1481
H842	2	1177	PARTICELLE	4
H842	2	1178	PARTICELLE	3078
H842	2	1179	PARTICELLE	909
H842	2	1180	PARTICELLE	102
H842	2	1181	PARTICELLE	50
H842	2	1182	PARTICELLE	86
H842	2	1183	PARTICELLE	183

H842	2	1184	PARTICELLE	27
H842	2	1203	PARTICELLE	2600
H842	2	1204	PARTICELLE	28
H842	2	1208	PARTICELLE	68
H842	2	1209	PARTICELLE	259
H842	2	1269	PARTICELLE	438
H842	2	1270	PARTICELLE	113
H842	2	1272	PARTICELLE	403
H842	2	1277	PARTICELLE	377
H842	2	1393	PARTICELLE	361
H842	2	1461	PARTICELLE	197
H842	2	1462	PARTICELLE	159
H842	2	1463	PARTICELLE	5154
H842	2	1464	PARTICELLE	504
H842	2	38	PARTICELLE	1815
H842	2	388	PARTICELLE	364
H842	2	393	PARTICELLE	2028
H842	2	394	PARTICELLE	130
H842	2	414	PARTICELLE	2627
H842	2	43	PARTICELLE	1457
H842	2	514	PARTICELLE	2440
H842	2	609	PARTICELLE	215
H842	2	612	PARTICELLE	2050
H842	2	626	PARTICELLE	417
H842	2	627	PARTICELLE	320
H842	2	676	PARTICELLE	75
H842	2	730	PARTICELLE	24
H842	2	759	PARTICELLE	639
H842	2	828	PARTICELLE	487
H842	2	847	PARTICELLE	327
H842	2	848	PARTICELLE	242
H842	2	850	PARTICELLE	148
H842	2	873	PARTICELLE	1783
H842	2	874	PARTICELLE	190
H842	2	877	PARTICELLE	6621
H842	2	878	PARTICELLE	4961
H842	2	880	PARTICELLE	4474
H842	2	882	PARTICELLE	2135
H842	2	883	PARTICELLE	113
H842	2	884	PARTICELLE	2402
H842	2	885	PARTICELLE	3066
H842	2	886	PARTICELLE	1844
H842	2	889	PARTICELLE	128
H842	2	890	PARTICELLE	119
H842	2	891	PARTICELLE	317
H842	2	892	PARTICELLE	759
H842	2	893	PARTICELLE	84
H842	2	894	PARTICELLE	2086
H842	2	895	PARTICELLE	185
H842	2	896	PARTICELLE	333
H842	2	897	PARTICELLE	660
H842	2	898	PARTICELLE	969
H842	2	941	PARTICELLE	452
H842	2	943	PARTICELLE	81

H842	2	945	PARTICELLE	6841
H842	2	946	PARTICELLE	5510
H842	2	948	PARTICELLE	234
H842	2	949	PARTICELLE	1005
H842	2	951	PARTICELLE	44
H842	2	952	PARTICELLE	149
H842	2	953	PARTICELLE	78
H842	2	954	PARTICELLE	28
H842	2	955	PARTICELLE	78
H842	2	956	PARTICELLE	73
H842	2	957	PARTICELLE	97
H842	2	961	PARTICELLE	2087
H842	2	964	PARTICELLE	78
H842	2	969	PARTICELLE	3921
H842	2	971	PARTICELLE	43
H842	2	972	PARTICELLE	128
H842	2	975	PARTICELLE	4274
H842	2	976	PARTICELLE	1441
H842	2	977	PARTICELLE	103
H842	2	978	PARTICELLE	165
H842	2	979	PARTICELLE	98
H842	2	980	PARTICELLE	249
H842	2	985	PARTICELLE	307
H842	2	986	PARTICELLE	1010
H842	2	987	PARTICELLE	67
H842	2	992	PARTICELLE	820
H842	2	993	PARTICELLE	583
H842	2	995	PARTICELLE	237
H842	2	997	PARTICELLE	60
H842	2	998	PARTICELLE	9503
H842	2	D870	PARTICELLE	68
H842	2	Y1	PARTICELLE	372
H842	2	1242	PARTICELLE	61
H842	2	1243	PARTICELLE	78
H842	2	1244	PARTICELLE	1080
H842	2	1245	PARTICELLE	37
H842	2	1246	PARTICELLE	1465
H842	2	1248	PARTICELLE	1163
H842	2	1249	PARTICELLE	3287
H842	2	1250	PARTICELLE	1371
H842	2	1251	PARTICELLE	1518
H842	2	1252	PARTICELLE	932
H842	2	1253	PARTICELLE	5
H842	2	1254	PARTICELLE	167
H842	2	1255	PARTICELLE	85
H842	2	1256	PARTICELLE	114
H842	2	1296	PARTICELLE	2965
H842	2	1297	PARTICELLE	2846
H842	2	40	PARTICELLE	5850
H842	2	41	PARTICELLE	513
H842	2	518	PARTICELLE	824
H842	2	868	PARTICELLE	2632
H842	2	870	PARTICELLE	69
H842	2	927	PARTICELLE	654

H842	2	928	PARTICELLE	113
H842	2	1030	PARTICELLE	32
H842	2	1050	PARTICELLE	905
H842	2	1067	PARTICELLE	318
H842	2	1073	PARTICELLE	31
H842	2	1076	PARTICELLE	273
H842	2	1077	PARTICELLE	1473
H842	2	1086	PARTICELLE	1771
H842	2	1109	PARTICELLE	25379
H842	2	1229	PARTICELLE	9555
H842	2	1258	PARTICELLE	735
H842	2	1259	PARTICELLE	584
H842	2	1298	PARTICELLE	594
H842	2	1331	PARTICELLE	211
H842	2	1333	PARTICELLE	314
H842	2	1335	PARTICELLE	665
H842	2	1337	PARTICELLE	181
H842	2	1339	PARTICELLE	20991
H842	2	1340	PARTICELLE	3777
H842	2	1341	PARTICELLE	385
H842	2	1342	PARTICELLE	153
H842	2	1344	PARTICELLE	809
H842	2	1347	PARTICELLE	4160
H842	2	1348	PARTICELLE	3147
H842	2	1349	PARTICELLE	1422
H842	2	135	PARTICELLE	1990
H842	2	1350	PARTICELLE	1116
H842	2	1353	PARTICELLE	1901
H842	2	1354	PARTICELLE	1839
H842	2	1356	PARTICELLE	1797
H842	2	1357	PARTICELLE	845
H842	2	1359	PARTICELLE	809
H842	2	1361	PARTICELLE	571
H842	2	1362	PARTICELLE	731
H842	2	1363	PARTICELLE	254
H842	2	1364	PARTICELLE	306
H842	2	1367	PARTICELLE	440
H842	2	1368	PARTICELLE	118
H842	2	1370	PARTICELLE	287
H842	2	1371	PARTICELLE	153
H842	2	1372	PARTICELLE	156
H842	2	1373	PARTICELLE	579
H842	2	1390	PARTICELLE	251
H842	2	1396	PARTICELLE	891
H842	2	1397	PARTICELLE	774
H842	2	1398	PARTICELLE	212
H842	2	1405	PARTICELLE	566
H842	2	1407	PARTICELLE	705
H842	2	1408	PARTICELLE	162
H842	2	1410	PARTICELLE	1280
H842	2	1411	PARTICELLE	801
H842	2	1412	PARTICELLE	981
H842	2	145	PARTICELLE	1397
H842	2	1465	PARTICELLE	12632

H842	2	1466	PARTICELLE	358
H842	2	1467	PARTICELLE	346
H842	2	149	PARTICELLE	548
H842	2	154	PARTICELLE	727
H842	2	357	PARTICELLE	1069
H842	2	692	PARTICELLE	120
H842	2	857	PARTICELLE	215
F206	10	178	PARTICELLE	280
F206	10	462	PARTICELLE	3542
F206	10	698	PARTICELLE	523
F206	10	699	PARTICELLE	282
F206	10	703	PARTICELLE	13516
F206	10	704	PARTICELLE	310
F206	10	705	PARTICELLE	3433
F206	10		STRADE	50
F206	10	154	PARTICELLE	563
F206	10	162	PARTICELLE	6959
F206	10	179	PARTICELLE	146
F206	10	181	PARTICELLE	310
F206	10	186	PARTICELLE	231
F206	10	208	PARTICELLE	21
F206	10	523	PARTICELLE	1220
F206	10	524	PARTICELLE	1661
F206	10	559	PARTICELLE	1109
F206	10	560	PARTICELLE	996
F206	10	563	PARTICELLE	2779
F206	10	564	PARTICELLE	753
F206	10	565	PARTICELLE	91
F206	10	567	PARTICELLE	241
F206	10	59	PARTICELLE	603
F206	10	676	PARTICELLE	71
F206	10	678	PARTICELLE	1245
F206	10	680	PARTICELLE	8999
F206	10	682	PARTICELLE	5184
F206	10	685	PARTICELLE	135
F206	10	692	PARTICELLE	116
F206	10	693	PARTICELLE	318
F206	10	694	PARTICELLE	460
F206	10	695	PARTICELLE	96
F206	10	696	PARTICELLE	62
F206	10	697	PARTICELLE	71
F206	10	700	PARTICELLE	2944
F206	10	706	PARTICELLE	437
F206	10	707	PARTICELLE	3107
F206	10	709	PARTICELLE	3368
F206	10	735	PARTICELLE	97335
F206	10	736	PARTICELLE	6659
F206	10	737	PARTICELLE	19711
F206	10	738	PARTICELLE	6695
F206	20	285	PARTICELLE	73
F206	20	715	PARTICELLE	510
F206	20	716	PARTICELLE	244
F206	20	718	PARTICELLE	1769
F206	20	837	PARTICELLE	182008

F206	20	838	PARTICELLE	5135
F206	22	1027	PARTICELLE	904
F206	22	1028	PARTICELLE	562
F206	22	1224	PARTICELLE	40409
F206	22	1225	PARTICELLE	9570
F206	22	18	PARTICELLE	472
F206	22	20	PARTICELLE	194
F206	22	894	PARTICELLE	5456
F206	20	10	PARTICELLE	2015
F206	20	12	PARTICELLE	286
F206	20	13	PARTICELLE	3344
F206	20	149	PARTICELLE	3132
F206	20	16	PARTICELLE	3266
F206	20	194	PARTICELLE	13946
F206	20	195	PARTICELLE	3516
F206	20	251	PARTICELLE	3308
F206	20	252	PARTICELLE	3724
F206	20	28	PARTICELLE	12038
F206	20	304	PARTICELLE	3226
F206	20	305	PARTICELLE	386
F206	20	306	PARTICELLE	334
F206	20	307	PARTICELLE	409
F206	20	308	PARTICELLE	1474
F206	20	309	PARTICELLE	246
F206	20	310	PARTICELLE	259
F206	20	311	PARTICELLE	265
F206	20	333	PARTICELLE	844
F206	20	334	PARTICELLE	281
F206	20	338	PARTICELLE	335
F206	20	347	PARTICELLE	170
F206	20	394	PARTICELLE	1318
F206	20	5	PARTICELLE	41
F206	20	531	PARTICELLE	519
F206	20	532	PARTICELLE	440
F206	20	543	PARTICELLE	17096
F206	20	545	PARTICELLE	2691
F206	20	546	PARTICELLE	2402
F206	20	6	PARTICELLE	79
F206	20	604	PARTICELLE	3015
F206	20	607	PARTICELLE	4922
F206	20	616	PARTICELLE	3769
F206	20	619	PARTICELLE	1634
F206	20	714	PARTICELLE	147
F206	20	752	PARTICELLE	49
F206	20	753	PARTICELLE	42
F206	20	755	PARTICELLE	90
F206	20	771	PARTICELLE	110
F206	20	773	PARTICELLE	1071
F206	20	777	PARTICELLE	4857
F206	20	786	PARTICELLE	292
F206	20	8	PARTICELLE	37
F206	20	800	PARTICELLE	3088
F206	20	84	PARTICELLE	6109
F206	20	85	PARTICELLE	13209

F206	20	86	PARTICELLE	818
F206	20	864	PARTICELLE	169
F206	20	866	PARTICELLE	8519
F206	20	868	PARTICELLE	334
F206	20	869	PARTICELLE	141
F206	20	87	PARTICELLE	2882
F206	20	870	PARTICELLE	1479
F206	20	88	PARTICELLE	1435
F206	20	886	PARTICELLE	6853
F206	20	888	PARTICELLE	5896
F206	20	889	PARTICELLE	4991
F206	20	89	PARTICELLE	3534
F206	20	9	PARTICELLE	176
F206	20	900	PARTICELLE	60
F206	20	959	PARTICELLE	410
F206	20	96	PARTICELLE	8564
F206	20	976	PARTICELLE	434
F206	20	977	PARTICELLE	675
F206	20	98	PARTICELLE	11327
F206	20	99	PARTICELLE	1049
F206	9	132	PARTICELLE	13446
F206	9	135	PARTICELLE	10368
F206	9	136	PARTICELLE	7904
F206	9	169	PARTICELLE	2060
F206	9	170	PARTICELLE	7745
F206	9	172	PARTICELLE	39
F206	9	270	PARTICELLE	778
F206	9	308	PARTICELLE	1500
F206	9	309	PARTICELLE	3024
F206	9	311	PARTICELLE	5616
F206	9	312	PARTICELLE	6727
F206	9	316	PARTICELLE	60
F206	9	318	PARTICELLE	10263
F206	9	352	PARTICELLE	1243
F206	9	354	PARTICELLE	1196
F206	9	355	PARTICELLE	536
F206	9	356	PARTICELLE	1286
F206	9	357	PARTICELLE	656
F206	9	375	PARTICELLE	148
F206	9	385	PARTICELLE	1029
F206	9	387	PARTICELLE	3052
F206	9	389	PARTICELLE	1579
F206	9	392	PARTICELLE	3305
F206	9	396	PARTICELLE	1747
F206	9	422	PARTICELLE	11110
F206	9	427	PARTICELLE	183
F206	9	451	PARTICELLE	1039
F206	9	467	PARTICELLE	680
F206	9	468	PARTICELLE	1937
F206	9	469	PARTICELLE	425
F206	9	513	PARTICELLE	2022
F206	9	556	PARTICELLE	8077
F206	9	557	PARTICELLE	52
F206	9	581	PARTICELLE	1067

F206	9	584	PARTICELLE	21
F206	9	591	PARTICELLE	405
F206	9	592	PARTICELLE	343
F206	9	593	PARTICELLE	833
F206	9	594	PARTICELLE	860
F206	9	595	PARTICELLE	775
F206	9	680	PARTICELLE	1192
F206	9	682	PARTICELLE	3865
F206	11	1050	PARTICELLE	144
F206	11	1051	PARTICELLE	720
F206	11	1052	PARTICELLE	451
F206	11	1053	PARTICELLE	35
F206	11	446	PARTICELLE	120
F206	11	559	PARTICELLE	5428
F206	11	636	PARTICELLE	116
F206	11	865	PARTICELLE	1498
F206	11	867	PARTICELLE	2264
F206	11	869	PARTICELLE	13068
F206	11	874	PARTICELLE	1214
F206	11	877	PARTICELLE	21
F206	11	882	PARTICELLE	104
F206	11	883	PARTICELLE	1328
F206	11	886	PARTICELLE	2253
F206	20	597	PARTICELLE	483
		Sommano mq		2.082.504
			Ha	208,25

MILITELLO VAL DI CATANIA

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F209	23			227	PARTICELLE	1.502
F209	23			228	PARTICELLE	881
F209	23			230	PARTICELLE	243
F209	23			231	PARTICELLE	1.086
F209	23			233	PARTICELLE	2.363
F209	23			234	PARTICELLE	452
F209	23			283	PARTICELLE	2.852
F209	23			284	PARTICELLE	435
F209	23			286	PARTICELLE	2.718
F209	23			302	PARTICELLE	4.820
F209	23			313	PARTICELLE	10
F209	23			314	PARTICELLE	48
F209	23			315	PARTICELLE	20.584
F209	23				STRADE	780
F209	23				STRADE	234
				Sup. Totale (mq)		39.007
					Ha	3,9

MINEO						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F217	83			119	PARTICELLE	1.551
F217	83			130	PARTICELLE	3.033
F217	83			131	PARTICELLE	943
F217	83			136	PARTICELLE	2.140
F217	83			137	PARTICELLE	2.862
F217	83			142	PARTICELLE	7.710
F217	83			143	PARTICELLE	498
F217	83			144	PARTICELLE	189
F217	83			145	PARTICELLE	164
F217	83			146	PARTICELLE	167
F217	83			148	PARTICELLE	20
F217	83			191	PARTICELLE	540
F217	83			192	PARTICELLE	614
F217	83			193	PARTICELLE	671
F217	83			194	PARTICELLE	66
F217	83			195	PARTICELLE	2.369
F217	83			196	PARTICELLE	964
F217	83			197	PARTICELLE	93
F217	83			198	PARTICELLE	923
F217	83			199	PARTICELLE	308
F217	83			200	PARTICELLE	421
F217	83			201	PARTICELLE	3.826
F217	83			202	PARTICELLE	494
F217	83			204	PARTICELLE	345
F217	83			205	PARTICELLE	1.461
F217	83			206	PARTICELLE	1.814
F217	83			207	PARTICELLE	84
F217	83			208	PARTICELLE	486
F217	83			210	PARTICELLE	32
F217	83			212	PARTICELLE	580
F217	83			213	PARTICELLE	86
F217	83			218	PARTICELLE	1.579
F217	83			219	PARTICELLE	849
F217	83			220	PARTICELLE	239
F217	83			221	PARTICELLE	266
F217	83			227	PARTICELLE	256
F217	83			228	PARTICELLE	28
F217	83			230	PARTICELLE	1.492
F217	83			231	PARTICELLE	1.261
F217	83			232	PARTICELLE	1.551
F217	83			233	PARTICELLE	1.753
F217	83			234	PARTICELLE	375
F217	83			235	PARTICELLE	59
F217	83			237	PARTICELLE	2.124
F217	83			245	PARTICELLE	64
F217	83			246	PARTICELLE	320
F217	83			247	PARTICELLE	33

F217	83			248	PARTICELLE	277
F217	83			250	PARTICELLE	224
F217	83			251	PARTICELLE	295
F217	83			252	PARTICELLE	44
F217	83			254	PARTICELLE	3.068
F217	83			255	PARTICELLE	575
F217	83			256	PARTICELLE	4.373
F217	83			257	PARTICELLE	311
F217	83			258	PARTICELLE	1.192
F217	83			259	PARTICELLE	1.996
F217	83			260	PARTICELLE	128
F217	83			261	PARTICELLE	456
F217	83			262	PARTICELLE	1.341
F217	83			263	PARTICELLE	451
F217	83			264	PARTICELLE	422
F217	83			265	PARTICELLE	11
F217	83			266	PARTICELLE	1.652
F217	83			267	PARTICELLE	2.145
F217	83			268	PARTICELLE	294
F217	83			269	PARTICELLE	170
F217	83			270	PARTICELLE	48
F217	83			271	PARTICELLE	1.039
F217	83			272	PARTICELLE	247
F217	83			273	PARTICELLE	122
F217	83			274	PARTICELLE	6
F217	83			275	PARTICELLE	9
F217	83			276	PARTICELLE	2.215
F217	83			277	PARTICELLE	2.686
F217	83			278	PARTICELLE	78
F217	83			279	PARTICELLE	384
F217	83			280	PARTICELLE	343
F217	83			281	PARTICELLE	781
F217	83			304	PARTICELLE	3.477
F217	83			305	PARTICELLE	354
F217	83			306	PARTICELLE	524
F217	83			307	PARTICELLE	5.302
F217	83			308	PARTICELLE	4
F217	83			309	PARTICELLE	4
F217	83			310	PARTICELLE	150
F217	83			311	PARTICELLE	291
F217	83			312	PARTICELLE	1.644
F217	83			313	PARTICELLE	791
F217	83			315	PARTICELLE	2.912
F217	83			316	PARTICELLE	57
F217	83			317	PARTICELLE	62
F217	83			318	PARTICELLE	519
F217	83			319	PARTICELLE	84
F217	83			320	PARTICELLE	648
					Sup: Totale (mq)	91.913
					Ha	9,19

NISCEMI						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F899	37			1373	PARTICELLE	31
F899	37			1377	PARTICELLE	198
F899	37			1379	PARTICELLE	1482
F899	37			1380	PARTICELLE	788
F899	37			1383	PARTICELLE	81
F899	37			1385	PARTICELLE	285
F899	37			1490	PARTICELLE	272
F899	37			1520	PARTICELLE	237
F899	37			1628	PARTICELLE	1491
F899	37			1629	PARTICELLE	194
F899	37			1630	PARTICELLE	174
F899	37			1631	PARTICELLE	82
F899	37			1632	PARTICELLE	19
F899	37			1633	PARTICELLE	2602
F899	37			1634	PARTICELLE	1898
F899	37			1636	PARTICELLE	740
F899	37			1637	PARTICELLE	416
F899	37			1639	PARTICELLE	3
F899	37			1640	PARTICELLE	593
F899	37			1643	PARTICELLE	391
F899	37			1646	PARTICELLE	24
F899	37			1648	PARTICELLE	765
F899	37			1649	PARTICELLE	378
F899	37			1650	PARTICELLE	103
F899	37			1652	PARTICELLE	1144
F899	37			1653	PARTICELLE	747
F899	37			1654	PARTICELLE	5
F899	37			1655	PARTICELLE	552
F899	37			1657	PARTICELLE	61
F899	37			1658	PARTICELLE	57
F899	37			1661	PARTICELLE	2518
F899	37			1662	PARTICELLE	1645
F899	37			1663	PARTICELLE	442
F899	37			1664	PARTICELLE	177
F899	37			1665	PARTICELLE	93
F899	37			1666	PARTICELLE	26
F899	37			1667	PARTICELLE	1987
F899	37			1668	PARTICELLE	1014
F899	37			1669	PARTICELLE	482
F899	37			1670	PARTICELLE	312
F899	37			1671	PARTICELLE	242
F899	37			1674	PARTICELLE	4
F899	37			1675	PARTICELLE	3
F899	37			1676	PARTICELLE	2
F899	37			1677	PARTICELLE	986
F899	37			1678	PARTICELLE	842
F899	37			1679	PARTICELLE	267
F899	37			1680	PARTICELLE	276

F899	37			1681	PARTICELLE	105
F899	37			1682	PARTICELLE	116
F899	37			1683	PARTICELLE	135
F899	37			1685	PARTICELLE	910
F899	37			1686	PARTICELLE	416
F899	37			1691	PARTICELLE	1913
F899	37			1692	PARTICELLE	123
F899	37			1693	PARTICELLE	22
F899	37			1696	PARTICELLE	131
F899	37			1697	PARTICELLE	8
F899	37			1698	PARTICELLE	433
F899	37			1699	PARTICELLE	359
F899	37			1700	PARTICELLE	208
F899	37			1701	PARTICELLE	138
F899	37			1702	PARTICELLE	2
F899	37			1703	PARTICELLE	766
F899	37			1705	PARTICELLE	441
F899	37			1706	PARTICELLE	1152
F899	37			1707	PARTICELLE	575
F899	37			1708	PARTICELLE	465
F899	37			1709	PARTICELLE	1018
F899	37			1711	PARTICELLE	61
F899	37			1712	PARTICELLE	72
F899	37			1713	PARTICELLE	23
F899	37			1714	PARTICELLE	2
F899	37			1715	PARTICELLE	1082
F899	37			1716	PARTICELLE	136
F899	37			1717	PARTICELLE	134
F899	37			1718	PARTICELLE	86
F899	37			1719	PARTICELLE	2135
F899	37			1720	PARTICELLE	1241
F899	37			1721	PARTICELLE	2299
F899	37			1722	PARTICELLE	2023
F899	37			1723	PARTICELLE	121
F899	37			1725	PARTICELLE	182
F899	37			1731	PARTICELLE	1099
F899	37			33	PARTICELLE	67
					Sup. Totale (mq)	47333
					Ha	4,73

PACHINO						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
G211	11				STRADE	2558
G211	11			1094	PARTICELLE	318
G211	11			1097	PARTICELLE	72
G211	11			1098	PARTICELLE	378
G211	11			1100	PARTICELLE	1641
G211	11			1102	PARTICELLE	7293
G211	11			1211	PARTICELLE	2608
G211	11			1393	PARTICELLE	14
G211	11			1394	PARTICELLE	924
G211	11			1395	PARTICELLE	246
G211	11			1396	PARTICELLE	2875
G211	11			1397	PARTICELLE	1115
G211	11			1398	PARTICELLE	87
G211	11			1399	PARTICELLE	38
G211	11			1400	PARTICELLE	13
G211	11			1401	PARTICELLE	691
G211	11			1403	PARTICELLE	17
G211	11			142	PARTICELLE	794
G211	11			150	PARTICELLE	511
G211	11			151	PARTICELLE	143
G211	11			1514	PARTICELLE	536
G211	11			1515	PARTICELLE	1212
G211	11			154	PARTICELLE	992
G211	11			155	PARTICELLE	243
G211	11			158	PARTICELLE	645
G211	11			159	PARTICELLE	2226
G211	11			16	PARTICELLE	6898
G211	11			160	PARTICELLE	687
G211	11			1662	PARTICELLE	21
G211	11			1663	PARTICELLE	161
G211	11			1664	PARTICELLE	504
G211	11			1665	PARTICELLE	136
G211	11			1666	PARTICELLE	356
G211	11			1667	PARTICELLE	267
G211	11			17	PARTICELLE	760
G211	11			1935	PARTICELLE	1519
G211	11			1992	PARTICELLE	1790
G211	11			1993	PARTICELLE	1645
G211	11			2025	PARTICELLE	148
G211	11			2029	PARTICELLE	846
G211	11			2030	PARTICELLE	824
G211	11			2031	PARTICELLE	707
G211	11			2032	PARTICELLE	1721
G211	11			2033	PARTICELLE	1051
G211	11			2034	PARTICELLE	181
G211	11			2035	PARTICELLE	171
G211	11			2036	PARTICELLE	130
G211	11			2037	PARTICELLE	265

G211	11			2038	PARTICELLE	1760
G211	11			2039	PARTICELLE	661
G211	11			2040	PARTICELLE	745
G211	11			2041	PARTICELLE	691
G211	11			2042	PARTICELLE	1492
G211	11			2043	PARTICELLE	780
G211	11			2044	PARTICELLE	702
G211	11			205	PARTICELLE	261
G211	11			206	PARTICELLE	107
G211	11			207	PARTICELLE	37
G211	11			208	PARTICELLE	562
G211	11			209	PARTICELLE	1739
G211	11			210	PARTICELLE	903
G211	11			211	PARTICELLE	604
G211	11			212	PARTICELLE	290
G211	11			215	PARTICELLE	517
G211	11			216	PARTICELLE	476
G211	11			222	PARTICELLE	1642
G211	11			223	PARTICELLE	153
G211	11			240	PARTICELLE	943
G211	11			2512	PARTICELLE	6842
G211	11			2840	PARTICELLE	518
G211	11			2842	PARTICELLE	2546
G211	11			3	PARTICELLE	133
G211	11			3034	PARTICELLE	12
G211	11			3035	PARTICELLE	24
G211	11			3036	PARTICELLE	2522
G211	11			3136	PARTICELLE	2407
G211	11			3226	PARTICELLE	612
G211	11			3313	PARTICELLE	1356
G211	11			3314	PARTICELLE	703
G211	11			3322	PARTICELLE	346
G211	11			3324	PARTICELLE	2487
G211	11			3326	PARTICELLE	5797
G211	11			3327	PARTICELLE	4
G211	11			3328	PARTICELLE	103
G211	11			4	PARTICELLE	1368
G211	11			433	PARTICELLE	1876
G211	11			434	PARTICELLE	898
G211	11			435	PARTICELLE	433
G211	11			436	PARTICELLE	268
G211	11			6	PARTICELLE	143
G211	11	B		1416	PARTICELLE	184
G211	11	B		1417	PARTICELLE	2272
G211	11	B		1421	PARTICELLE	3884
G211	11	B		1422	PARTICELLE	6411
G211	11	B		1709	PARTICELLE	275
G211	11	B		213	PARTICELLE	4177
G211	11	B		214	PARTICELLE	1771
G211	11	B		2155	PARTICELLE	918
G211	11	B		230	PARTICELLE	519

G211	11	B		231	PARTICELLE	1274
G211	11	B		232	PARTICELLE	273
G211	11	B		235	PARTICELLE	970
G211	11	B		236	PARTICELLE	239
G211	11	B		244	PARTICELLE	916
G211	11	B		246	PARTICELLE	70
G211	11	B		247	PARTICELLE	402
G211	11	B		266	PARTICELLE	2210
G211	11	B		267	PARTICELLE	1775
G211	11	B		268	PARTICELLE	2011
G211	11	B		2686	PARTICELLE	5550
G211	11	B		269	PARTICELLE	2288
G211	11	B		271	PARTICELLE	990
G211	11	B		273	PARTICELLE	818
G211	11	B		274	PARTICELLE	1159
G211	11	B		3332	PARTICELLE	1697
G211	11	B		3333	PARTICELLE	7268
G211	11	B		3334	PARTICELLE	624
G211	11	B		376	PARTICELLE	566
G211	11	B		661	PARTICELLE	317
G211	11	B		909	PARTICELLE	5980
G211	11	B		D270	PARTICELLE	1901
					Sup. Totale (mq)	155154
					Ha	15,52

PALAZZOLO ACREIDE

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
G267	14			1000	PARTICELLE	1388
G267	14			1006	PARTICELLE	2347
G267	14			1020	PARTICELLE	1233
G267	14			1035	PARTICELLE	365
G267	14			1066	PARTICELLE	182
G267	14			1067	PARTICELLE	293
G267	14			1069	PARTICELLE	52
G267	14			1070	PARTICELLE	760
G267	14			1071	PARTICELLE	1527
G267	14			1072	PARTICELLE	85
G267	14			1073	PARTICELLE	120
G267	14			1074	PARTICELLE	592
G267	14			1075	PARTICELLE	1869
G267	14			1076	PARTICELLE	96
G267	14			1077	PARTICELLE	1418
G267	14			1079	PARTICELLE	679
G267	14			1080	PARTICELLE	443
G267	14			1081	PARTICELLE	1119
G267	14			1082	PARTICELLE	205
G267	14			1083	PARTICELLE	119
G267	14			1084	PARTICELLE	262
G267	14			1085	PARTICELLE	227
G267	14			1086	PARTICELLE	1150
G267	14			1087	PARTICELLE	185
G267	14			1088	PARTICELLE	201
G267	14			1090	PARTICELLE	232
G267	14			1091	PARTICELLE	1008
G267	14			1094	PARTICELLE	1457
G267	14			1095	PARTICELLE	316
G267	14			1096	PARTICELLE	1283
G267	14			1098	PARTICELLE	3987
G267	14			1099	PARTICELLE	728
G267	14			110	PARTICELLE	919
G267	14			1100	PARTICELLE	642
G267	14			1101	PARTICELLE	3291
G267	14			111	PARTICELLE	4514
G267	14			112	PARTICELLE	2591
G267	14			1133	PARTICELLE	573
G267	14			114	PARTICELLE	4508
G267	14			1140	PARTICELLE	1810
G267	14			1141	PARTICELLE	222
G267	14			1142	PARTICELLE	1764
G267	14			1159	PARTICELLE	61
G267	14			1184	PARTICELLE	65
G267	14			1185	PARTICELLE	79
G267	14			1186	PARTICELLE	22
G267	14			1193	PARTICELLE	13
G267	14			140	PARTICELLE	3042

G267	14			141	PARTICELLE	94
G267	14			144	PARTICELLE	935
G267	14			145	PARTICELLE	347
G267	14			160	PARTICELLE	721
G267	14			335	PARTICELLE	5715
G267	14			345	PARTICELLE	2281
G267	14			376	PARTICELLE	49
G267	14			377	PARTICELLE	2970
G267	14			48	PARTICELLE	665
G267	14			49	PARTICELLE	7923
G267	14			527	PARTICELLE	2534
G267	14			528	PARTICELLE	287
G267	14			529	PARTICELLE	17
G267	14			590	PARTICELLE	2453
G267	14			611	PARTICELLE	49
G267	14			709	PARTICELLE	2299
G267	14			710	PARTICELLE	1291
G267	14			713	PARTICELLE	458
G267	14			716	PARTICELLE	949
G267	14			73	PARTICELLE	2512
G267	14			74	PARTICELLE	66
G267	14			75	PARTICELLE	3328
G267	14			79	PARTICELLE	117
G267	14			801	PARTICELLE	47
G267	14			804	PARTICELLE	672
G267	14			82	PARTICELLE	1968
G267	14			83	PARTICELLE	2926
G267	14			85	PARTICELLE	15769
G267	14			87	PARTICELLE	1071
G267	14			88	PARTICELLE	12
G267	14			881	PARTICELLE	9264
G267	14			898	PARTICELLE	308
G267	14			90	PARTICELLE	1727
G267	14			900	PARTICELLE	3
G267	14			901	PARTICELLE	1068
G267	14			903	PARTICELLE	3153
G267	14			909	PARTICELLE	700
G267	14			918	PARTICELLE	185
G267	14			92	PARTICELLE	2710
G267	14			920	PARTICELLE	5
G267	14			922	PARTICELLE	1019
G267	14			93	PARTICELLE	101
G267	14			95	PARTICELLE	13086
G267	14			96	PARTICELLE	1608
G267	14			X07	PARTICELLE	6
					Sup.Totale (mq)	145512
					Ha	14,55

PATERNO'						
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	Area (mq)
G371		83			STRADE	6192
G371		84		110	PARTICELLE	8097
G371		84		129	PARTICELLE	1473
G371		84		131	PARTICELLE	151
G371		84		135	PARTICELLE	1423
G371		84		136	PARTICELLE	73
G371		84		140	PARTICELLE	943
G371		84		141	PARTICELLE	4
G371		84		160	PARTICELLE	12
G371		84		162	PARTICELLE	4342
G371		84		200	PARTICELLE	128
G371		84		211	PARTICELLE	1544
G371		84		228	PARTICELLE	2842
G371		84		237	PARTICELLE	1641
G371		84		238	PARTICELLE	747
G371		84		242	PARTICELLE	3747
G371		84		249	PARTICELLE	551
G371		84		250	PARTICELLE	3737
G371		84		253	PARTICELLE	43
G371		84		258	PARTICELLE	51
G371		84		272	PARTICELLE	14
G371		84		278	PARTICELLE	884
G371		84		281	PARTICELLE	33
G371		84		282	PARTICELLE	1177
G371		84		306	PARTICELLE	26
G371		84		307	PARTICELLE	11
G371		84		310	PARTICELLE	332
G371		84		311	PARTICELLE	5781
G371		84		312	PARTICELLE	311
G371		84		316	PARTICELLE	960
G371		84		318	PARTICELLE	410
G371		84		319	PARTICELLE	808
G371		84		346	PARTICELLE	2092
G371		84		348	PARTICELLE	142
G371		84		353	PARTICELLE	52
G371		84		385	PARTICELLE	121
G371		84		386	PARTICELLE	65
G371		84		390	PARTICELLE	84
G371		84		391	PARTICELLE	75
G371		84		392	PARTICELLE	216
G371		84		394	PARTICELLE	1151
G371		84		397	PARTICELLE	316
G371		84		398	PARTICELLE	705
G371		84		400	PARTICELLE	665
G371		84		408	PARTICELLE	1824
G371		84		411	PARTICELLE	4828
G371		84		412	PARTICELLE	244
G371		84		413	PARTICELLE	52
G371		84		415	PARTICELLE	99
G371		84		418	PARTICELLE	3164
G371		84		419	PARTICELLE	220

G371		84		420	PARTICELLE	940
G371		84		422	PARTICELLE	416
G371		84		425	PARTICELLE	1604
G371		84		429	PARTICELLE	23
G371		84		430	PARTICELLE	462
G371		84		432	PARTICELLE	8161
G371		84		434	PARTICELLE	93
G371		84		435	PARTICELLE	1641
G371		84		436	PARTICELLE	238
G371		84		438	PARTICELLE	387
G371		84		439	PARTICELLE	1091
G371		84		440	PARTICELLE	853
G371		84		441	PARTICELLE	28
G371		84		443	PARTICELLE	1784
G371		84		445	PARTICELLE	10510
G371		84		446	PARTICELLE	860
G371		84		449	PARTICELLE	403
G371		84		451	PARTICELLE	8950
G371		84		452	PARTICELLE	2857
G371		84		453	PARTICELLE	4562
G371		84		454	PARTICELLE	4999
G371		84		455	PARTICELLE	5311
G371		84		456	PARTICELLE	285
G371		84		457	PARTICELLE	1000
G371		84		458	PARTICELLE	482
G371		84		459	PARTICELLE	1377
G371		84		462	PARTICELLE	1355
G371		84		463	PARTICELLE	276
G371		84		464	PARTICELLE	619
G371		84		465	PARTICELLE	8136
G371		84		466	PARTICELLE	2737
G371		84		467	PARTICELLE	215
G371		84		468	PARTICELLE	1300
G371		84		469	PARTICELLE	2974
G371		84		470	PARTICELLE	3204
G371		84		471	PARTICELLE	95
G371		84		472	PARTICELLE	9
G371		84		473	PARTICELLE	11410
G371		84		474	PARTICELLE	52
G371		84		476	PARTICELLE	683
G371		84		481	PARTICELLE	10927
G371		84		486	PARTICELLE	202
G371		84		488	PARTICELLE	8333
G371		84		494	PARTICELLE	26
G371		84		496	PARTICELLE	302
G371		84		509	PARTICELLE	25
G371		84		510	PARTICELLE	3533
G371		84		511	PARTICELLE	2869
G371		84		518	PARTICELLE	1660
G371		84		519	PARTICELLE	35
G371		84		52	PARTICELLE	7937
G371		84		520	PARTICELLE	899
G371		84		521	PARTICELLE	653
G371		84		522	PARTICELLE	319

G371		84		523	PARTICELLE	85
G371		84		524	PARTICELLE	76
G371		84		525	PARTICELLE	236
G371		84		526	PARTICELLE	335
G371		84		527	PARTICELLE	455
G371		84		528	PARTICELLE	578
G371		84		529	PARTICELLE	251
G371		84		530	PARTICELLE	39
G371		84		531	PARTICELLE	1129
G371		84		533	PARTICELLE	6
G371		84		534	PARTICELLE	942
G371		84		535	PARTICELLE	1175
G371		84		536	PARTICELLE	6
G371		84		537	PARTICELLE	125
G371		84		538	PARTICELLE	137
G371		84		539	PARTICELLE	48
G371		84		540	PARTICELLE	3118
G371		84		541	PARTICELLE	6473
G371		84		549	PARTICELLE	11383
G371		84		550	PARTICELLE	10169
G371		84		553	PARTICELLE	81
G371		84		554	PARTICELLE	47
G371		84		555	PARTICELLE	3254
G371		84		556	PARTICELLE	4607
G371		84		557	PARTICELLE	5599
G371		84		558	PARTICELLE	1252
G371		84		564	PARTICELLE	8764
G371		84		565	PARTICELLE	74
G371		84		581	PARTICELLE	6298
G371		84		582	PARTICELLE	38
G371		84		583	PARTICELLE	1451
G371		84		584	PARTICELLE	2615
G371		84		612	PARTICELLE	386
G371		84		613	PARTICELLE	56
G371		84		614	PARTICELLE	146
G371		84		615	PARTICELLE	64
G371		84		616	PARTICELLE	1605
G371		84		617	PARTICELLE	1600
G371		84		618	PARTICELLE	2113
G371		84		619	PARTICELLE	1214
G371		84		620	PARTICELLE	759
G371		84		621	PARTICELLE	1764
G371		84		622	PARTICELLE	3935
G371		84		623	PARTICELLE	1656
G371		84		624	PARTICELLE	111
G371		84		625	PARTICELLE	230
G371		84		626	PARTICELLE	3060
G371		84		627	PARTICELLE	1569
G371		84		628	PARTICELLE	278
G371		84		629	PARTICELLE	1319
G371		84		630	PARTICELLE	76
G371		84		691	PARTICELLE	14
G371		84		692	PARTICELLE	8
G371		84		693	PARTICELLE	599

G371		84		694	PARTICELLE	2901
G371		84		695	PARTICELLE	80
G371		84		698	PARTICELLE	189
G371		84		716	PARTICELLE	52
G371		84		717	PARTICELLE	69
G371		84		718	PARTICELLE	131
G371		84		719	PARTICELLE	114
G371		84		720	PARTICELLE	2315
G371		84		722	PARTICELLE	4971
G371		84		726	PARTICELLE	469
G371		84		727	PARTICELLE	903
G371		84		728	PARTICELLE	74
G371		84		729	PARTICELLE	953
G371		84		730	PARTICELLE	1735
G371		84		731	PARTICELLE	106
G371		84		732	PARTICELLE	555
G371		84		733	PARTICELLE	1681
G371		84		734	PARTICELLE	2121
G371		84		735	PARTICELLE	4635
G371		84		94	PARTICELLE	654
G371		84		95	PARTICELLE	7
G371		85			STRADE	1593
G371		85		224	PARTICELLE	2788
G371		85		225	PARTICELLE	1614
G371		85		226	PARTICELLE	1629
G371		85		228	PARTICELLE	4871
G371		85		229	PARTICELLE	167
G371		85		230	PARTICELLE	7
G371		85		235	PARTICELLE	12
G371		85		238	PARTICELLE	262
G371		85		241	PARTICELLE	769
G371		85		242	PARTICELLE	10116
G371		85		243	PARTICELLE	2831
G371		85		245	PARTICELLE	60
G371		85		253	PARTICELLE	293
G371		85		257	PARTICELLE	1526
G371		85		265	PARTICELLE	5329
G371		85		266	PARTICELLE	205
G371		85		267	PARTICELLE	0
G371		85		278	PARTICELLE	2890
G371		85		279	PARTICELLE	12322
G371		85		281	PARTICELLE	770
G371		85		282	PARTICELLE	3409
G371		85		290	PARTICELLE	9
G371		85		291	PARTICELLE	528
G371		85		43	PARTICELLE	207
G371		83			STRADE	46
G371		84		237	PARTICELLE	46
G371		83			STRADE	1
G371		84		238	PARTICELLE	1
G371		83			STRADE	7
G371		84		310	PARTICELLE	7
G371		83			STRADE	0
G371		84		390	PARTICELLE	0

G371		83			STRADE	7
G371		84		398	PARTICELLE	7
G371		83			STRADE	10
G371		84		400	PARTICELLE	10
G371		83			STRADE	32
G371		84		408	PARTICELLE	32
G371		83			STRADE	11
G371		84		425	PARTICELLE	11
G371		83			STRADE	137
G371		84		432	PARTICELLE	137
G371		83			STRADE	21
G371		84		518	PARTICELLE	21
G371		83			STRADE	17
G371		84		540	PARTICELLE	17
G371		83			STRADE	9
G371		84		691	PARTICELLE	9
G371		83			STRADE	5
G371		84		692	PARTICELLE	5
G371		83			STRADE	13
G371		84		693	PARTICELLE	13
G371		83			STRADE	18
G371		84		694	PARTICELLE	18
G371		83			STRADE	0
G371		84		695	PARTICELLE	0
G371		83			STRADE	2
G371		84		698	PARTICELLE	2
G371		83			STRADE	73
G371		85			STRADE	73
G371		83			STRADE	6
G371		85		224	PARTICELLE	6
G371		84		110	PARTICELLE	4
G371		85		291	PARTICELLE	4
G371		84		110	PARTICELLE	10
G371		85		43	PARTICELLE	10
G371		84		162	PARTICELLE	15
G371		85		279	PARTICELLE	15
G371		84		385	PARTICELLE	36
G371		85		282	PARTICELLE	36
G371		84		386	PARTICELLE	28
G371		85		282	PARTICELLE	28
G371		84		390	PARTICELLE	1
G371		85		224	PARTICELLE	1
G371		84		391	PARTICELLE	0
G371		85		224	PARTICELLE	0
G371		84		391	PARTICELLE	6
G371		85		225	PARTICELLE	6
G371		84		392	PARTICELLE	8
G371		85		225	PARTICELLE	8
G371		84		435	PARTICELLE	6
G371		85		245	PARTICELLE	6
G371		84		435	PARTICELLE	49
G371		85		279	PARTICELLE	49
G371		84		436	PARTICELLE	8
G371		85		245	PARTICELLE	8

G371		84		436	PARTICELLE	2
G371		85		282	PARTICELLE	2
G371		84		486	PARTICELLE	1
G371		85		225	PARTICELLE	1
G371		84		486	PARTICELLE	5
G371		85		257	PARTICELLE	5
G371		84		530	PARTICELLE	5
G371		85		238	PARTICELLE	5
G371		84		530	PARTICELLE	3
G371		85		266	PARTICELLE	3
G371		84		531	PARTICELLE	20
G371		85		266	PARTICELLE	20
G371		84		535	PARTICELLE	3
G371		85		267	PARTICELLE	3
G371		84		535	PARTICELLE	5
G371		85		290	PARTICELLE	5
G371		84		583	PARTICELLE	36
G371		85		278	PARTICELLE	36
G371		84		583	PARTICELLE	1
G371		85		279	PARTICELLE	1
G371		84		584	PARTICELLE	0
G371		85		257	PARTICELLE	0
G371		84		584	PARTICELLE	10
G371		85		279	PARTICELLE	10
G371		84		616	PARTICELLE	14
G371		85		241	PARTICELLE	14
G371		84		616	PARTICELLE	3
G371		85		282	PARTICELLE	3
G371		84		620	PARTICELLE	1
G371		85		238	PARTICELLE	1
G371		84		620	PARTICELLE	55
G371		85		241	PARTICELLE	55
G371		84		620	PARTICELLE	0
G371		85		265	PARTICELLE	0
G371		84		629	PARTICELLE	1
G371		85		290	PARTICELLE	1
G371		84		629	PARTICELLE	29
G371		85		291	PARTICELLE	29
G371		84		630	PARTICELLE	2
G371		85		290	PARTICELLE	2
				Sommano mq		368602
					Ha	36,86

POZZALLO_PORTO						
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
G953		12	Z		ACQUE	29727
G953		12	Z	406	PARTICELLE	151511
G953		12	Z	407	PARTICELLE	40209
G953		12	Z	443	PARTICELLE	1574
G953		12	Z	444	PARTICELLE	624
G953		12	Z	506	PARTICELLE	175
G953		12	Z	507	PARTICELLE	20
G953		12	Z	508	PARTICELLE	24
G953		12	Z	509	PARTICELLE	9
G953		12	Z	510	PARTICELLE	231
G953		12	Z	511	PARTICELLE	7
G953		12	Z	512	PARTICELLE	65
G953		12	Z	513	PARTICELLE	385
G953		12	Z	514	PARTICELLE	117
G953		12	Z	515	PARTICELLE	8
G953		12	Z	516	PARTICELLE	11178
G953		12	Z	517	PARTICELLE	7
G953		12	Z	518	PARTICELLE	65
G953		12	Z	519	PARTICELLE	362
G953		12	Z	521	PARTICELLE	510
G953		12	Z	526	PARTICELLE	125
G953		12	Z	532	PARTICELLE	7281
G953		12	Z	535	PARTICELLE	255
G953		12	Z	536	PARTICELLE	9
G953		12	Z	537	PARTICELLE	4
G953		12	Z	538	PARTICELLE	11
G953		12	Z	539	PARTICELLE	4
G953		12	Z	541	PARTICELLE	242
G953		12	Z	542	PARTICELLE	14
G953		12	Z	563	PARTICELLE	2508
G953		12	Z	567	PARTICELLE	3838
G953		12	Z	568	PARTICELLE	65
G953		12	Z	569	PARTICELLE	224
G953		12	Z	572	PARTICELLE	24
G953		12	Z	575	PARTICELLE	144
G953		12	Z	577	PARTICELLE	212
				Sommano mq		251767
					Ha	25,18

POZZALLO_RETROPORTO

COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
G953		10		15	PARTICELLE	131
G953		10		17	PARTICELLE	920
G953		10		2	PARTICELLE	1198
G953		10		269	PARTICELLE	14
G953		10		271	PARTICELLE	897
G953		10		288	PARTICELLE	118
G953		10		305	PARTICELLE	185
G953		10		306	PARTICELLE	428
G953		10		315	PARTICELLE	687
G953		10		319	PARTICELLE	43
G953		10		321	PARTICELLE	389
G953		10		322	PARTICELLE	191
G953		10		326	PARTICELLE	1
G953		10		327	PARTICELLE	10
G953		10		328	PARTICELLE	18
G953		10		347	PARTICELLE	30
G953		10		357	PARTICELLE	7
G953		10		396	PARTICELLE	25
G953		10		4	PARTICELLE	2939
G953		10		438	PARTICELLE	3572
G953		10		440	PARTICELLE	109
G953		10		441	PARTICELLE	4539
G953		10		442	PARTICELLE	854
G953		10		444	PARTICELLE	1292
G953		10		446	PARTICELLE	4822
G953		10		447	PARTICELLE	124
G953		10		448	PARTICELLE	900
G953		10		449	PARTICELLE	503
G953		10		450	PARTICELLE	143
G953		10		451	PARTICELLE	115
G953		10		452	PARTICELLE	196
G953		10		453	PARTICELLE	1653
G953		10		454	PARTICELLE	1085
G953		10		455	PARTICELLE	1178
G953		10		456	PARTICELLE	608
G953		10		457	PARTICELLE	990
G953		10		458	PARTICELLE	985
G953		10		459	PARTICELLE	903
G953		10		460	PARTICELLE	4908
G953		10		461	PARTICELLE	109
G953		10		465	PARTICELLE	3809
G953		10		466	PARTICELLE	467
G953		10		467	PARTICELLE	208
G953		10		468	PARTICELLE	11
G953		10		469	PARTICELLE	153
G953		10		470	PARTICELLE	8
G953		10		471	PARTICELLE	13068
G953		10		472	PARTICELLE	1928
G953		10		473	PARTICELLE	8
G953		10		531	PARTICELLE	225
G953		10		533	PARTICELLE	224

G953		10		535	PARTICELLE	1393
G953		10		537	PARTICELLE	7
G953		10		539	PARTICELLE	135
G953		10		543	PARTICELLE	1447
G953		10		544	PARTICELLE	83
G953		10		545	PARTICELLE	2
G953		10		548	PARTICELLE	145
G953		10		549	PARTICELLE	28
G953		10		550	PARTICELLE	135
G953		10		617	PARTICELLE	37935
G953		10		618	PARTICELLE	37
G953		10		619	PARTICELLE	1963
G953		10		620	PARTICELLE	785
G953		10		621	PARTICELLE	165
G953		10		622	PARTICELLE	258
G953		10		623	PARTICELLE	1600
G953		10		624	PARTICELLE	1154
G953		10		625	PARTICELLE	554
G953		10		626	PARTICELLE	39
G953		10		627	PARTICELLE	4150
G953		10		628	PARTICELLE	191
G953		10		629	PARTICELLE	492
G953		10		630	PARTICELLE	5063
G953		10		631	PARTICELLE	1948
G953		10		632	PARTICELLE	1130
G953		10		633	PARTICELLE	1348
G953		10		634	PARTICELLE	277
G953		10		635	PARTICELLE	488
G953		10		636	PARTICELLE	176
G953		12			STRADE	5732
G953		12		174	PARTICELLE	267
G953		12		199	PARTICELLE	159
G953		12		204	PARTICELLE	218
G953		12		205	PARTICELLE	701
G953		12		241	PARTICELLE	36
G953		12		266	PARTICELLE	177
G953		12		302	PARTICELLE	2
G953		12		303	PARTICELLE	137
G953		12		305	PARTICELLE	2
G953		12		317	PARTICELLE	26
G953		12		322	PARTICELLE	13
G953		12		325	PARTICELLE	18
G953		12		326	PARTICELLE	161
G953		12		403	PARTICELLE	3369
G953		12		455	PARTICELLE	31320
G953		12		461	PARTICELLE	126
G953		12		463	PARTICELLE	614
G953		12		464	PARTICELLE	2021
G953		12		466	PARTICELLE	32
G953		12		468	PARTICELLE	130
G953		12		470	PARTICELLE	509
G953		12		472	PARTICELLE	541
G953		12		474	PARTICELLE	486
G953		12		476	PARTICELLE	959

G953		12		478	PARTICELLE	4390
G953		12		480	PARTICELLE	167
G953		12		481	PARTICELLE	2548
G953		12		483	PARTICELLE	58367
G953		12		576	PARTICELLE	21630
G953		12	Z		STRADE	327
G953		12	Z	102	PARTICELLE	47
G953		12	Z	109	PARTICELLE	5191
G953		12	Z	110	PARTICELLE	260
G953		12	Z	111	PARTICELLE	783
G953		12	Z	112	PARTICELLE	1025
G953		12	Z	113	PARTICELLE	1776
G953		12	Z	12	PARTICELLE	823
G953		12	Z	14	PARTICELLE	910
G953		12	Z	211	PARTICELLE	154
G953		12	Z	212	PARTICELLE	266
G953		12	Z	213	PARTICELLE	42
G953		12	Z	23	PARTICELLE	1219
G953		12	Z	230	PARTICELLE	1759
G953		12	Z	234	PARTICELLE	294
G953		12	Z	236	PARTICELLE	1615
G953		12	Z	237	PARTICELLE	2330
G953		12	Z	238	PARTICELLE	112
G953		12	Z	264	PARTICELLE	1736
G953		12	Z	267	PARTICELLE	19
G953		12	Z	271	PARTICELLE	58
G953		12	Z	272	PARTICELLE	6
G953		12	Z	274	PARTICELLE	298
G953		12	Z	280	PARTICELLE	807
G953		12	Z	282	PARTICELLE	2685
G953		12	Z	283	PARTICELLE	145
G953		12	Z	284	PARTICELLE	111
G953		12	Z	285	PARTICELLE	31
G953		12	Z	286	PARTICELLE	1042
G953		12	Z	287	PARTICELLE	14
G953		12	Z	32	PARTICELLE	45
G953		12	Z	343	PARTICELLE	10112
G953		12	Z	344	PARTICELLE	274
G953		12	Z	36	PARTICELLE	285
G953		12	Z	37	PARTICELLE	57
G953		12	Z	381	PARTICELLE	5
G953		12	Z	382	PARTICELLE	1176
G953		12	Z	383	PARTICELLE	103
G953		12	Z	386	PARTICELLE	85
G953		12	Z	387	PARTICELLE	78
G953		12	Z	388	PARTICELLE	139
G953		12	Z	389	PARTICELLE	180
G953		12	Z	390	PARTICELLE	77
G953		12	Z	391	PARTICELLE	55
G953		12	Z	392	PARTICELLE	108
G953		12	Z	393	PARTICELLE	505
G953		12	Z	394	PARTICELLE	119
G953		12	Z	402	PARTICELLE	808
G953		12	Z	405	PARTICELLE	17924

G953		12	Z	406	PARTICELLE	54
G953		12	Z	407	PARTICELLE	88
G953		12	Z	429	PARTICELLE	36
G953		12	Z	430	PARTICELLE	69
G953		12	Z	431	PARTICELLE	310
G953		12	Z	442	PARTICELLE	4132
G953		12	Z	443	PARTICELLE	14180
G953		12	Z	444	PARTICELLE	80
G953		12	Z	445	PARTICELLE	141
G953		12	Z	446	PARTICELLE	1043
G953		12	Z	447	PARTICELLE	357
G953		12	Z	451	PARTICELLE	487
G953		12	Z	46	PARTICELLE	1080
G953		12	Z	51	PARTICELLE	542
G953		12	Z	551	PARTICELLE	1025
G953		12	Z	565	PARTICELLE	5
G953		12	Z	567	PARTICELLE	61
G953		12	Z	578	PARTICELLE	87
G953		12	Z	579	PARTICELLE	8
G953		12	Z	581	PARTICELLE	1405
G953		12	Z	582	PARTICELLE	192
G953		12	Z	584	PARTICELLE	214
G953		12	Z	585	PARTICELLE	677
G953		12	Z	600	PARTICELLE	16661
G953		12	Z	79	PARTICELLE	589
G953		12	Z	80	PARTICELLE	118
G953		12	Z	82	PARTICELLE	208
G953		12	Z	96	PARTICELLE	10
F258	A	164			STRADE	3
F258	A	164			STRADE	8458
F258	A	164		1000	PARTICELLE	5503
F258	A	164		1002	PARTICELLE	4983
F258	A	164		1012	PARTICELLE	1241
F258	A	164		1013	PARTICELLE	286
F258	A	164		1014	PARTICELLE	9923
F258	A	164		1015	PARTICELLE	7555
F258	A	164		1016	PARTICELLE	13426
F258	A	164		1017	PARTICELLE	4898
F258	A	164		1043	PARTICELLE	25480
F258	A	164		1044	PARTICELLE	23528
F258	A	164		1045	PARTICELLE	9493
F258	A	164		1054	PARTICELLE	20
F258	A	164		1063	PARTICELLE	16
F258	A	164		1065	PARTICELLE	10293
F258	A	164		1066	PARTICELLE	11781
F258	A	164		1069	PARTICELLE	48136
F258	A	164		1070	PARTICELLE	6711
F258	A	164		1072	PARTICELLE	2449
F258	A	164		1090	PARTICELLE	31710
F258	A	164		1091	PARTICELLE	5082
F258	A	164		127	PARTICELLE	2327
F258	A	164		129	PARTICELLE	44
F258	A	164		130	PARTICELLE	55
F258	A	164		131	PARTICELLE	73

F258	A	164		134	PARTICELLE	1097
F258	A	164		135	PARTICELLE	1164
F258	A	164		139	PARTICELLE	45
F258	A	164		140	PARTICELLE	36
F258	A	164		141	PARTICELLE	26
F258	A	164		142	PARTICELLE	8
F258	A	164		154	PARTICELLE	1419
F258	A	164		155	PARTICELLE	73
F258	A	164		160	PARTICELLE	4198
F258	A	164		161	PARTICELLE	4437
F258	A	164		162	PARTICELLE	4209
F258	A	164		166	PARTICELLE	59
F258	A	164		176	PARTICELLE	684
F258	A	164		177	PARTICELLE	35
F258	A	164		279	PARTICELLE	688
F258	A	164		315	PARTICELLE	2032
F258	A	164		329	PARTICELLE	442
F258	A	164		377	PARTICELLE	501
F258	A	164		378	PARTICELLE	13
F258	A	164		38	PARTICELLE	6404
F258	A	164		380	PARTICELLE	37
F258	A	164		382	PARTICELLE	18
F258	A	164		383	PARTICELLE	431
F258	A	164		387	PARTICELLE	132
F258	A	164		39	PARTICELLE	8404
F258	A	164		394	PARTICELLE	17
F258	A	164		397	PARTICELLE	820
F258	A	164		405	PARTICELLE	1796
F258	A	164		407	PARTICELLE	945
F258	A	164		410	PARTICELLE	3061
F258	A	164		411	PARTICELLE	3840
F258	A	164		413	PARTICELLE	2755
F258	A	164		415	PARTICELLE	5060
F258	A	164		419	PARTICELLE	347
F258	A	164		430	PARTICELLE	370
F258	A	164		431	PARTICELLE	67
F258	A	164		444	PARTICELLE	2157
F258	A	164		446	PARTICELLE	839
F258	A	164		447	PARTICELLE	3960
F258	A	164		448	PARTICELLE	8029
F258	A	164		449	PARTICELLE	4474
F258	A	164		450	PARTICELLE	1816
F258	A	164		451	PARTICELLE	6112
F258	A	164		454	PARTICELLE	1792
F258	A	164		46	PARTICELLE	513
F258	A	164		466	PARTICELLE	0
F258	A	164		48	PARTICELLE	157
F258	A	164		539	PARTICELLE	652
F258	A	164		542	PARTICELLE	1625
F258	A	164		543	PARTICELLE	14573
F258	A	164		546	PARTICELLE	541
F258	A	164		55	PARTICELLE	657
F258	A	164		556	PARTICELLE	53
F258	A	164		570	PARTICELLE	1261

F258	A	164		571	PARTICELLE	241
F258	A	164		572	PARTICELLE	94
F258	A	164		577	PARTICELLE	14
F258	A	164		578	PARTICELLE	76
F258	A	164		579	PARTICELLE	7
F258	A	164		580	PARTICELLE	475
F258	A	164		582	PARTICELLE	281
F258	A	164		583	PARTICELLE	60
F258	A	164		585	PARTICELLE	586
F258	A	164		586	PARTICELLE	130
F258	A	164		605	PARTICELLE	928
F258	A	164		607	PARTICELLE	233
F258	A	164		669	PARTICELLE	9785
F258	A	164		67	PARTICELLE	1030
F258	A	164		671	PARTICELLE	293
F258	A	164		69	PARTICELLE	187
F258	A	164		696	PARTICELLE	635
F258	A	164		70	PARTICELLE	344
F258	A	164		705	PARTICELLE	1236
F258	A	164		708	PARTICELLE	559
F258	A	164		712	PARTICELLE	156
F258	A	164		714	PARTICELLE	1720
F258	A	164		716	PARTICELLE	6
F258	A	164		727	PARTICELLE	0
F258	A	164		728	PARTICELLE	1090
F258	A	164		730	PARTICELLE	10
F258	A	164		732	PARTICELLE	1055
F258	A	164		734	PARTICELLE	1109
F258	A	164		736	PARTICELLE	1056
F258	A	164		737	PARTICELLE	52
F258	A	164		738	PARTICELLE	91
F258	A	164		739	PARTICELLE	273
F258	A	164		740	PARTICELLE	1331
F258	A	164		742	PARTICELLE	91
F258	A	164		746	PARTICELLE	157
F258	A	164		750	PARTICELLE	2352
F258	A	164		754	PARTICELLE	82
F258	A	164		755	PARTICELLE	493
F258	A	164		758	PARTICELLE	7163
F258	A	164		759	PARTICELLE	236
F258	A	164		769	PARTICELLE	111
F258	A	164		805	PARTICELLE	8145
F258	A	164		82	PARTICELLE	2823
F258	A	164		824	PARTICELLE	675
F258	A	164		825	PARTICELLE	70
F258	A	164		826	PARTICELLE	5835
F258	A	164		827	PARTICELLE	151
F258	A	164		828	PARTICELLE	274
F258	A	164		829	PARTICELLE	35
F258	A	164		830	PARTICELLE	895
F258	A	164		831	PARTICELLE	125
F258	A	164		833	PARTICELLE	234
F258	A	164		834	PARTICELLE	108
F258	A	164		840	PARTICELLE	153

F258	A	164		841	PARTICELLE	381
F258	A	164		842	PARTICELLE	770
F258	A	164		843	PARTICELLE	850
F258	A	164		844	PARTICELLE	4432
F258	A	164		845	PARTICELLE	78
F258	A	164		846	PARTICELLE	665
F258	A	164		847	PARTICELLE	3571
F258	A	164		849	PARTICELLE	1385
F258	A	164		85	PARTICELLE	3708
F258	A	164		850	PARTICELLE	128
F258	A	164		851	PARTICELLE	16
F258	A	164		852	PARTICELLE	11
F258	A	164		853	PARTICELLE	837
F258	A	164		854	PARTICELLE	48
F258	A	164		855	PARTICELLE	513
F258	A	164		857	PARTICELLE	3306
F258	A	164		859	PARTICELLE	350
F258	A	164		86	PARTICELLE	54
F258	A	164		861	PARTICELLE	113
F258	A	164		863	PARTICELLE	47
F258	A	164		865	PARTICELLE	236
F258	A	164		867	PARTICELLE	17
F258	A	164		868	PARTICELLE	2333
F258	A	164		87	PARTICELLE	3052
F258	A	164		873	PARTICELLE	6562
F258	A	164		874	PARTICELLE	5032
F258	A	164		88	PARTICELLE	1254
F258	A	164		881	PARTICELLE	8307
F258	A	164		882	PARTICELLE	1023
F258	A	164		89	PARTICELLE	1606
F258	A	164		90	PARTICELLE	2395
F258	A	164		900	PARTICELLE	4780
F258	A	164		901	PARTICELLE	3907
F258	A	164		902	PARTICELLE	92
F258	A	164		904	PARTICELLE	107
F258	A	164		906	PARTICELLE	72
F258	A	164		908	PARTICELLE	434
F258	A	164		91	PARTICELLE	1547
F258	A	164		911	PARTICELLE	16
F258	A	164		912	PARTICELLE	162
F258	A	164		914	PARTICELLE	7703
F258	A	164		916	PARTICELLE	1329
F258	A	164		917	PARTICELLE	459
F258	A	164		918	PARTICELLE	362
F258	A	164		919	PARTICELLE	2871
F258	A	164		92	PARTICELLE	75
F258	A	164		920	PARTICELLE	1627
F258	A	164		922	PARTICELLE	2629
F258	A	164		923	PARTICELLE	1542
F258	A	164		925	PARTICELLE	5469
F258	A	164		926	PARTICELLE	13295
F258	A	164		927	PARTICELLE	628
F258	A	164		928	PARTICELLE	279
F258	A	164		929	PARTICELLE	151

F258	A	164		930	PARTICELLE	56
F258	A	164		931	PARTICELLE	164
F258	A	164		933	PARTICELLE	8909
F258	A	164		935	PARTICELLE	164
F258	A	164		936	PARTICELLE	110
F258	A	164		937	PARTICELLE	175
F258	A	164		939	PARTICELLE	535
F258	A	164		940	PARTICELLE	205
F258	A	164		941	PARTICELLE	1651
F258	A	164		942	PARTICELLE	10
F258	A	164		943	PARTICELLE	44
F258	A	164		944	PARTICELLE	147
F258	A	164		945	PARTICELLE	25
F258	A	164		946	PARTICELLE	5329
F258	A	164		947	PARTICELLE	20
F258	A	164		948	PARTICELLE	323
F258	A	164		95	PARTICELLE	174
F258	A	164		950	PARTICELLE	1
F258	A	164		956	PARTICELLE	2803
F258	A	164		971	PARTICELLE	12914
F258	A	164		973	PARTICELLE	2872
F258	A	164		974	PARTICELLE	1826
F258	A	164		978	PARTICELLE	35
F258	A	164		979	PARTICELLE	13
F258	A	164		98	PARTICELLE	1346
F258	A	164		980	PARTICELLE	548
F258	A	164		981	PARTICELLE	2491
F258	A	164		982	PARTICELLE	4430
F258	A	164		984	PARTICELLE	290
F258	A	164		985	PARTICELLE	255
F258	A	164		986	PARTICELLE	273
F258	A	164		987	PARTICELLE	112
F258	A	164		988	PARTICELLE	3202
F258	A	164		989	PARTICELLE	2127
F258	A	164		999	PARTICELLE	3015
F258	A	168		101	PARTICELLE	179
F258	A	168		102	PARTICELLE	25
F258	A	168		1023	PARTICELLE	20
F258	A	168		1024	PARTICELLE	15145
F258	A	168		1026	PARTICELLE	2149
F258	A	168		1027	PARTICELLE	40396
F258	A	168		1039	PARTICELLE	358
F258	A	168		1040	PARTICELLE	1054
F258	A	168		1054	PARTICELLE	156
F258	A	168		1056	PARTICELLE	395
F258	A	168		1058	PARTICELLE	411
F258	A	168		1061	PARTICELLE	377
F258	A	168		1063	PARTICELLE	9919
F258	A	168		1064	PARTICELLE	10920
F258	A	168		1065	PARTICELLE	1542
F258	A	168		1066	PARTICELLE	6263
F258	A	168		1069	PARTICELLE	7
F258	A	168		1071	PARTICELLE	97
F258	A	168		1073	PARTICELLE	99

F258	A	168		1075	PARTICELLE	95
F258	A	168		1077	PARTICELLE	109
F258	A	168		1079	PARTICELLE	147
F258	A	168		1081	PARTICELLE	8910
F258	A	168		1088	PARTICELLE	4735
F258	A	168		1089	PARTICELLE	933
F258	A	168		1090	PARTICELLE	579
F258	A	168		1091	PARTICELLE	748
F258	A	168		1092	PARTICELLE	6807
F258	A	168		1095	PARTICELLE	18
F258	A	168		1097	PARTICELLE	81
F258	A	168		1098	PARTICELLE	339
F258	A	168		1099	PARTICELLE	4594
F258	A	168		1100	PARTICELLE	3296
F258	A	168		1101	PARTICELLE	553
F258	A	168		1102	PARTICELLE	644
F258	A	168		1103	PARTICELLE	1567
F258	A	168		1104	PARTICELLE	1230
F258	A	168		1105	PARTICELLE	1028
F258	A	168		1106	PARTICELLE	471
F258	A	168		1107	PARTICELLE	1071
F258	A	168		1108	PARTICELLE	406
F258	A	168		1109	PARTICELLE	2909
F258	A	168		111	PARTICELLE	1764
F258	A	168		1110	PARTICELLE	488
F258	A	168		1111	PARTICELLE	1786
F258	A	168		1112	PARTICELLE	21
F258	A	168		1113	PARTICELLE	3
F258	A	168		1114	PARTICELLE	103
F258	A	168		1115	PARTICELLE	2028
F258	A	168		1116	PARTICELLE	116
F258	A	168		1123	PARTICELLE	28
F258	A	168		1125	PARTICELLE	118
F258	A	168		1126	PARTICELLE	0
F258	A	168		1127	PARTICELLE	19
F258	A	168		1128	PARTICELLE	50
F258	A	168		1129	PARTICELLE	685
F258	A	168		1130	PARTICELLE	38
F258	A	168		1131	PARTICELLE	35
F258	A	168		1132	PARTICELLE	246
F258	A	168		1138	PARTICELLE	7358
F258	A	168		1141	PARTICELLE	10338
F258	A	168		1143	PARTICELLE	7037
F258	A	168		1145	PARTICELLE	10937
F258	A	168		1148	PARTICELLE	15
F258	A	168		1153	PARTICELLE	34903
F258	A	168		1154	PARTICELLE	1074
F258	A	168		1156	PARTICELLE	169
F258	A	168		1158	PARTICELLE	117
F258	A	168		1160	PARTICELLE	296
F258	A	168		1162	PARTICELLE	1611
F258	A	168		1164	PARTICELLE	171
F258	A	168		1166	PARTICELLE	116
F258	A	168		1168	PARTICELLE	45

F258	A	168		1169	PARTICELLE	1561
F258	A	168		1173	PARTICELLE	51
F258	A	168		1174	PARTICELLE	47
F258	A	168		1175	PARTICELLE	2177
F258	A	168		1176	PARTICELLE	6719
F258	A	168		1177	PARTICELLE	1035
F258	A	168		1178	PARTICELLE	1213
F258	A	168		1179	PARTICELLE	1991
F258	A	168		1180	PARTICELLE	2706
F258	A	168		1181	PARTICELLE	327
F258	A	168		12	PARTICELLE	621
F258	A	168		13	PARTICELLE	47
F258	A	168		157	PARTICELLE	24
F258	A	168		159	PARTICELLE	468
F258	A	168		171	PARTICELLE	592
F258	A	168		172	PARTICELLE	47
F258	A	168		173	PARTICELLE	54
F258	A	168		174	PARTICELLE	35
F258	A	168		188	PARTICELLE	1972
F258	A	168		189	PARTICELLE	439
F258	A	168		208	PARTICELLE	12
F258	A	168		220	PARTICELLE	3152
F258	A	168		250	PARTICELLE	1478
F258	A	168		258	PARTICELLE	1
F258	A	168		267	PARTICELLE	62
F258	A	168		302	PARTICELLE	786
F258	A	168		303	PARTICELLE	706
F258	A	168		304	PARTICELLE	49
F258	A	168		305	PARTICELLE	544
F258	A	168		318	PARTICELLE	224
F258	A	168		371	PARTICELLE	46
F258	A	168		372	PARTICELLE	51
F258	A	168		409	PARTICELLE	603
F258	A	168		410	PARTICELLE	558
F258	A	168		411	PARTICELLE	1214
F258	A	168		413	PARTICELLE	279
F258	A	168		414	PARTICELLE	1208
F258	A	168		415	PARTICELLE	288
F258	A	168		416	PARTICELLE	8
F258	A	168		417	PARTICELLE	4
F258	A	168		418	PARTICELLE	135
F258	A	168		419	PARTICELLE	566
F258	A	168		420	PARTICELLE	1146
F258	A	168		421	PARTICELLE	418
F258	A	168		422	PARTICELLE	339
F258	A	168		423	PARTICELLE	1163
F258	A	168		436	PARTICELLE	3328
F258	A	168		45	PARTICELLE	10
F258	A	168		452	PARTICELLE	630
F258	A	168		453	PARTICELLE	55
F258	A	168		458	PARTICELLE	19
F258	A	168		46	PARTICELLE	11
F258	A	168		47	PARTICELLE	10
F258	A	168		477	PARTICELLE	1218

F258	A	168		479	PARTICELLE	396
F258	A	168		48	PARTICELLE	9
F258	A	168		480	PARTICELLE	147
F258	A	168		481	PARTICELLE	57
F258	A	168		482	PARTICELLE	47
F258	A	168		483	PARTICELLE	40
F258	A	168		484	PARTICELLE	17
F258	A	168		485	PARTICELLE	15
F258	A	168		486	PARTICELLE	23
F258	A	168		487	PARTICELLE	14
F258	A	168		488	PARTICELLE	1058
F258	A	168		489	PARTICELLE	2118
F258	A	168		49	PARTICELLE	5
F258	A	168		490	PARTICELLE	840
F258	A	168		491	PARTICELLE	50
F258	A	168		496	PARTICELLE	80
F258	A	168		50	PARTICELLE	4
F258	A	168		51	PARTICELLE	9
F258	A	168		512	PARTICELLE	600
F258	A	168		513	PARTICELLE	493
F258	A	168		514	PARTICELLE	304
F258	A	168		521	PARTICELLE	124
F258	A	168		522	PARTICELLE	200
F258	A	168		524	PARTICELLE	293
F258	A	168		53	PARTICELLE	2566
F258	A	168		532	PARTICELLE	271
F258	A	168		533	PARTICELLE	13
F258	A	168		62	PARTICELLE	1335
F258	A	168		679	PARTICELLE	37
F258	A	168		683	PARTICELLE	2
F258	A	168		685	PARTICELLE	13
F258	A	168		687	PARTICELLE	46
F258	A	168		701	PARTICELLE	86
F258	A	168		703	PARTICELLE	177
F258	A	168		705	PARTICELLE	103
F258	A	168		710	PARTICELLE	54
F258	A	168		754	PARTICELLE	65
F258	A	168		779	PARTICELLE	32
F258	A	168		780	PARTICELLE	148
F258	A	168		789	PARTICELLE	2085
F258	A	168		793	PARTICELLE	164
F258	A	168		802	PARTICELLE	187
F258	A	168		804	PARTICELLE	175
F258	A	168		815	PARTICELLE	119
F258	A	168		851	PARTICELLE	15
F258	A	168		884	PARTICELLE	873
F258	A	168		89	PARTICELLE	930
F258	A	168		90	PARTICELLE	2014
F258	A	168		905	PARTICELLE	4085
F258	A	168		913	PARTICELLE	20
F258	A	168		93	PARTICELLE	27
F258	A	168		947	PARTICELLE	192
F258	A	168		958	PARTICELLE	3223
F258	A	168		959	PARTICELLE	664

F258	A	168		964	PARTICELLE	231
F258	A	168		965	PARTICELLE	235
F258	A	168		981	PARTICELLE	15
F258	A	168		983	PARTICELLE	30
F258	A	169			ACQUE	25
F258	A	169			STRADE	1759
F258	A	169			STRADE	296
F258	A	169		102	PARTICELLE	111
F258	A	169		1020	PARTICELLE	768
F258	A	169		1022	PARTICELLE	1178
F258	A	169		1025	PARTICELLE	328
F258	A	169		1040	PARTICELLE	1954
F258	A	169		1041	PARTICELLE	1636
F258	A	169		1042	PARTICELLE	5662
F258	A	169		1043	PARTICELLE	1476
F258	A	169		1044	PARTICELLE	537
F258	A	169		1052	PARTICELLE	537
F258	A	169		1053	PARTICELLE	0
F258	A	169		1124	PARTICELLE	145
F258	A	169		1127	PARTICELLE	347
F258	A	169		1129	PARTICELLE	1159
F258	A	169		1157	PARTICELLE	171
F258	A	169		1158	PARTICELLE	25277
F258	A	169		1182	PARTICELLE	802
F258	A	169		1183	PARTICELLE	14282
F258	A	169		1184	PARTICELLE	72
F258	A	169		120	PARTICELLE	89
F258	A	169		1201	PARTICELLE	72
F258	A	169		123	PARTICELLE	858
F258	A	169		124	PARTICELLE	9244
F258	A	169		125	PARTICELLE	11999
F258	A	169		1275	PARTICELLE	5170
F258	A	169		1276	PARTICELLE	1390
F258	A	169		1277	PARTICELLE	18577
F258	A	169		1279	PARTICELLE	1070
F258	A	169		1280	PARTICELLE	1876
F258	A	169		1281	PARTICELLE	182
F258	A	169		1282	PARTICELLE	396
F258	A	169		1284	PARTICELLE	1052
F258	A	169		1285	PARTICELLE	72
F258	A	169		1286	PARTICELLE	671
F258	A	169		1287	PARTICELLE	579
F258	A	169		1288	PARTICELLE	1190
F258	A	169		137	PARTICELLE	1154
F258	A	169		138	PARTICELLE	21122
F258	A	169		1398	PARTICELLE	639
F258	A	169		1399	PARTICELLE	419
F258	A	169		14	PARTICELLE	934
F258	A	169		1401	PARTICELLE	1786
F258	A	169		1418	PARTICELLE	617
F258	A	169		1422	PARTICELLE	1640
F258	A	169		1423	PARTICELLE	259
F258	A	169		1424	PARTICELLE	1019
F258	A	169		1425	PARTICELLE	191

F258	A	169		1426	PARTICELLE	1097
F258	A	169		1427	PARTICELLE	35
F258	A	169		1435	PARTICELLE	42400
F258	A	169		1436	PARTICELLE	185
F258	A	169		1586	PARTICELLE	58
F258	A	169		161	PARTICELLE	5619
F258	A	169		162	PARTICELLE	176
F258	A	169		17	PARTICELLE	10135
F258	A	169		1719	PARTICELLE	102
F258	A	169		1722	PARTICELLE	217
F258	A	169		1764	PARTICELLE	925
F258	A	169		1766	PARTICELLE	282
F258	A	169		1771	PARTICELLE	431
F258	A	169		1823	PARTICELLE	606
F258	A	169		1831	PARTICELLE	56
F258	A	169		1856	PARTICELLE	345
F258	A	169		1857	PARTICELLE	449
F258	A	169		1859	PARTICELLE	55
F258	A	169		1861	PARTICELLE	87
F258	A	169		1889	PARTICELLE	7604
F258	A	169		1890	PARTICELLE	240
F258	A	169		1891	PARTICELLE	7779
F258	A	169		1892	PARTICELLE	24
F258	A	169		1894	PARTICELLE	354
F258	A	169		1895	PARTICELLE	918
F258	A	169		1896	PARTICELLE	95
F258	A	169		1898	PARTICELLE	78
F258	A	169		1899	PARTICELLE	1836
F258	A	169		1900	PARTICELLE	215
F258	A	169		1901	PARTICELLE	104
F258	A	169		1902	PARTICELLE	115
F258	A	169		1933	PARTICELLE	12
F258	A	169		1936	PARTICELLE	2
F258	A	169		1938	PARTICELLE	34
F258	A	169		197	PARTICELLE	806
F258	A	169		198	PARTICELLE	803
F258	A	169		199	PARTICELLE	180
F258	A	169		1997	PARTICELLE	2712
F258	A	169		200	PARTICELLE	242
F258	A	169		2002	PARTICELLE	65
F258	A	169		201	PARTICELLE	121
F258	A	169		2028	PARTICELLE	1129
F258	A	169		2029	PARTICELLE	15694
F258	A	169		2049	PARTICELLE	120
F258	A	169		2051	PARTICELLE	366
F258	A	169		2053	PARTICELLE	251
F258	A	169		2054	PARTICELLE	504
F258	A	169		2055	PARTICELLE	26
F258	A	169		2056	PARTICELLE	1433
F258	A	169		2057	PARTICELLE	125
F258	A	169		2063	PARTICELLE	429
F258	A	169		2066	PARTICELLE	3134
F258	A	169		2092	PARTICELLE	40
F258	A	169		2094	PARTICELLE	291

F258	A	169		2121	PARTICELLE	181
F258	A	169		2123	PARTICELLE	417
F258	A	169		2129	PARTICELLE	84
F258	A	169		2130	PARTICELLE	2
F258	A	169		2131	PARTICELLE	1850
F258	A	169		2132	PARTICELLE	9525
F258	A	169		2133	PARTICELLE	993
F258	A	169		217	PARTICELLE	55
F258	A	169		2173	PARTICELLE	34296
F258	A	169		2176	PARTICELLE	1326
F258	A	169		2177	PARTICELLE	18756
F258	A	169		2180	PARTICELLE	2063
F258	A	169		2181	PARTICELLE	629
F258	A	169		2182	PARTICELLE	131
F258	A	169		2183	PARTICELLE	557
F258	A	169		2184	PARTICELLE	119
F258	A	169		2185	PARTICELLE	945
F258	A	169		2187	PARTICELLE	702
F258	A	169		2188	PARTICELLE	981
F258	A	169		2190	PARTICELLE	402
F258	A	169		2215	PARTICELLE	4447
F258	A	169		2233	PARTICELLE	19
F258	A	169		2263	PARTICELLE	4507
F258	A	169		2269	PARTICELLE	2
F258	A	169		2271	PARTICELLE	196
F258	A	169		2272	PARTICELLE	672
F258	A	169		2274	PARTICELLE	930
F258	A	169		2280	PARTICELLE	356
F258	A	169		2282	PARTICELLE	188
F258	A	169		2319	PARTICELLE	220
F258	A	169		2329	PARTICELLE	12287
F258	A	169		2330	PARTICELLE	54
F258	A	169		2332	PARTICELLE	247
F258	A	169		2353	PARTICELLE	4288
F258	A	169		2359	PARTICELLE	4499
F258	A	169		2360	PARTICELLE	19
F258	A	169		2361	PARTICELLE	3998
F258	A	169		2362	PARTICELLE	1324
F258	A	169		2363	PARTICELLE	97
F258	A	169		2364	PARTICELLE	90
F258	A	169		2365	PARTICELLE	1619
F258	A	169		2368	PARTICELLE	2494
F258	A	169		238	PARTICELLE	247
F258	A	169		24	PARTICELLE	6152
F258	A	169		2404	PARTICELLE	5628
F258	A	169		2405	PARTICELLE	1116
F258	A	169		2406	PARTICELLE	169
F258	A	169		2432	PARTICELLE	191
F258	A	169		2433	PARTICELLE	98
F258	A	169		2435	PARTICELLE	890
F258	A	169		2437	PARTICELLE	284
F258	A	169		2445	PARTICELLE	897
F258	A	169		2447	PARTICELLE	403
F258	A	169		2449	PARTICELLE	1878

F258	A	169		2451	PARTICELLE	19
F258	A	169		2452	PARTICELLE	517
F258	A	169		2465	PARTICELLE	1612
F258	A	169		2467	PARTICELLE	2503
F258	A	169		2478	PARTICELLE	394
F258	A	169		2501	PARTICELLE	158
F258	A	169		2508	PARTICELLE	4
F258	A	169		2510	PARTICELLE	3
F258	A	169		2514	PARTICELLE	19
F258	A	169		2515	PARTICELLE	2178
F258	A	169		2517	PARTICELLE	13
F258	A	169		2519	PARTICELLE	7
F258	A	169		2539	PARTICELLE	13092
F258	A	169		2540	PARTICELLE	270167
F258	A	169		2555	PARTICELLE	71
F258	A	169		2557	PARTICELLE	20
F258	A	169		2568	PARTICELLE	306
F258	A	169		2569	PARTICELLE	4156
F258	A	169		2580	PARTICELLE	16065
F258	A	169		2581	PARTICELLE	1706
F258	A	169		2582	PARTICELLE	876
F258	A	169		2583	PARTICELLE	1137
F258	A	169		2600	PARTICELLE	8778
F258	A	169		2607	PARTICELLE	1122
F258	A	169		2608	PARTICELLE	110
F258	A	169		2609	PARTICELLE	5805
F258	A	169		261	PARTICELLE	126
F258	A	169		2610	PARTICELLE	4327
F258	A	169		2611	PARTICELLE	3476
F258	A	169		2612	PARTICELLE	2732
F258	A	169		2613	PARTICELLE	1228
F258	A	169		2614	PARTICELLE	60
F258	A	169		2618	PARTICELLE	98777
F258	A	169		2619	PARTICELLE	90
F258	A	169		2621	PARTICELLE	2008
F258	A	169		2625	PARTICELLE	1436
F258	A	169		2630	PARTICELLE	8151
F258	A	169		2631	PARTICELLE	5837
F258	A	169		2634	PARTICELLE	197
F258	A	169		2638	PARTICELLE	988
F258	A	169		2641	PARTICELLE	514
F258	A	169		2648	PARTICELLE	565
F258	A	169		2663	PARTICELLE	9829
F258	A	169		2666	PARTICELLE	569
F258	A	169		2667	PARTICELLE	7492
F258	A	169		2668	PARTICELLE	0
F258	A	169		2676	PARTICELLE	4281
F258	A	169		2677	PARTICELLE	76
F258	A	169		2679	PARTICELLE	1017
F258	A	169		2680	PARTICELLE	1002
F258	A	169		2682	PARTICELLE	741
F258	A	169		2683	PARTICELLE	296
F258	A	169		2685	PARTICELLE	167
F258	A	169		2687	PARTICELLE	31

F258	A	169		2688	PARTICELLE	4432
F258	A	169		2725	PARTICELLE	9392
F258	A	169		2731	PARTICELLE	1905
F258	A	169		2732	PARTICELLE	268
F258	A	169		2733	PARTICELLE	2584
F258	A	169		2734	PARTICELLE	2010
F258	A	169		2735	PARTICELLE	48
F258	A	169		2736	PARTICELLE	29
F258	A	169		2737	PARTICELLE	333
F258	A	169		2738	PARTICELLE	37
F258	A	169		2739	PARTICELLE	514
F258	A	169		2740	PARTICELLE	40
F258	A	169		2741	PARTICELLE	53
F258	A	169		2742	PARTICELLE	1457
F258	A	169		2743	PARTICELLE	681
F258	A	169		2746	PARTICELLE	2
F258	A	169		2747	PARTICELLE	960
F258	A	169		2748	PARTICELLE	4997
F258	A	169		2749	PARTICELLE	22
F258	A	169		277	PARTICELLE	832
F258	A	169		278	PARTICELLE	6069
F258	A	169		2781	PARTICELLE	142
F258	A	169		2783	PARTICELLE	49
F258	A	169		2793	PARTICELLE	134285
F258	A	169		2799	PARTICELLE	10008
F258	A	169		2815	PARTICELLE	5266
F258	A	169		2816	PARTICELLE	8178
F258	A	169		2820	PARTICELLE	5758
F258	A	169		2834	PARTICELLE	103
F258	A	169		2839	PARTICELLE	6740
F258	A	169		2842	PARTICELLE	36
F258	A	169		2844	PARTICELLE	215
F258	A	169		2845	PARTICELLE	4932
F258	A	169		2846	PARTICELLE	2072
F258	A	169		2858	PARTICELLE	1123
F258	A	169		2859	PARTICELLE	1112
F258	A	169		2860	PARTICELLE	1102
F258	A	169		2861	PARTICELLE	619
F258	A	169		2866	PARTICELLE	32
F258	A	169		2883	PARTICELLE	19
F258	A	169		2885	PARTICELLE	11414
F258	A	169		2886	PARTICELLE	572
F258	A	169		2894	PARTICELLE	104
F258	A	169		2903	PARTICELLE	2999
F258	A	169		2929	PARTICELLE	7382
F258	A	169		2931	PARTICELLE	3332
F258	A	169		2932	PARTICELLE	3519
F258	A	169		2936	PARTICELLE	2984
F258	A	169		2937	PARTICELLE	651
F258	A	169		2958	PARTICELLE	182
F258	A	169		313	PARTICELLE	21
F258	A	169		314	PARTICELLE	275
F258	A	169		315	PARTICELLE	320
F258	A	169		316	PARTICELLE	49283

F258	A	169		329	PARTICELLE	6024
F258	A	169		361	PARTICELLE	3848
F258	A	169		370	PARTICELLE	1773
F258	A	169		380	PARTICELLE	88
F258	A	169		389	PARTICELLE	52345
F258	A	169		500	PARTICELLE	59
F258	A	169		519	PARTICELLE	73
F258	A	169		522	PARTICELLE	1529
F258	A	169		531	PARTICELLE	107
F258	A	169		532	PARTICELLE	178
F258	A	169		533	PARTICELLE	1236
F258	A	169		535	PARTICELLE	12060
F258	A	169		537	PARTICELLE	15002
F258	A	169		541	PARTICELLE	704
F258	A	169		542	PARTICELLE	10937
F258	A	169		543	PARTICELLE	0
F258	A	169		545	PARTICELLE	508
F258	A	169		546	PARTICELLE	689
F258	A	169		547	PARTICELLE	1696
F258	A	169		548	PARTICELLE	1074
F258	A	169		549	PARTICELLE	26
F258	A	169		550	PARTICELLE	156
F258	A	169		551	PARTICELLE	2422
F258	A	169		552	PARTICELLE	1668
F258	A	169		553	PARTICELLE	5736
F258	A	169		554	PARTICELLE	1134
F258	A	169		555	PARTICELLE	29924
F258	A	169		556	PARTICELLE	186
F258	A	169		557	PARTICELLE	519
F258	A	169		558	PARTICELLE	1801
F258	A	169		559	PARTICELLE	211
F258	A	169		562	PARTICELLE	195
F258	A	169		564	PARTICELLE	294
F258	A	169		565	PARTICELLE	4491
F258	A	169		567	PARTICELLE	45
F258	A	169		568	PARTICELLE	554
F258	A	169		569	PARTICELLE	610
F258	A	169		570	PARTICELLE	69
F258	A	169		571	PARTICELLE	77
F258	A	169		572	PARTICELLE	17
F258	A	169		601	PARTICELLE	16
F258	A	169		604	PARTICELLE	1008
F258	A	169		605	PARTICELLE	9
F258	A	169		607	PARTICELLE	158
F258	A	169		641	PARTICELLE	62
F258	A	169		647	PARTICELLE	114
F258	A	169		648	PARTICELLE	2281
F258	A	169		649	PARTICELLE	45
F258	A	169		650	PARTICELLE	1756
F258	A	169		651	PARTICELLE	222
F258	A	169		652	PARTICELLE	1580
F258	A	169		653	PARTICELLE	221
F258	A	169		654	PARTICELLE	1480
F258	A	169		655	PARTICELLE	224

F258	A	169		659	PARTICELLE	133
F258	A	169		664	PARTICELLE	27
F258	A	169		668	PARTICELLE	74
F258	A	169		670	PARTICELLE	143
F258	A	169		678	PARTICELLE	238
F258	A	169		683	PARTICELLE	205
F258	A	169		684	PARTICELLE	108
F258	A	169		688	PARTICELLE	268
F258	A	169		689	PARTICELLE	94
F258	A	169		691	PARTICELLE	31
F258	A	169		695	PARTICELLE	184
F258	A	169		696	PARTICELLE	17
F258	A	169		697	PARTICELLE	748
F258	A	169		711	PARTICELLE	571
F258	A	169		738	PARTICELLE	128
F258	A	169		740	PARTICELLE	327
F258	A	169		741	PARTICELLE	109
F258	A	169		742	PARTICELLE	154
F258	A	169		743	PARTICELLE	647
F258	A	169		745	PARTICELLE	1208
F258	A	169		746	PARTICELLE	4767
F258	A	169		747	PARTICELLE	1
F258	A	169		750	PARTICELLE	567
F258	A	169		751	PARTICELLE	85
F258	A	169		752	PARTICELLE	259
F258	A	169		753	PARTICELLE	204
F258	A	169		754	PARTICELLE	389
F258	A	169		755	PARTICELLE	181
F258	A	169		764	PARTICELLE	39
F258	A	169		765	PARTICELLE	114
F258	A	169		772	PARTICELLE	202
F258	A	169		804	PARTICELLE	555
F258	A	169		805	PARTICELLE	5248
F258	A	169		806	PARTICELLE	142
F258	A	169		807	PARTICELLE	84
F258	A	169		808	PARTICELLE	335
F258	A	169		809	PARTICELLE	203
F258	A	169		81	PARTICELLE	37726
F258	A	169		810	PARTICELLE	19
F258	A	169		819	PARTICELLE	101
F258	A	169		820	PARTICELLE	101
F258	A	169		821	PARTICELLE	148
F258	A	169		823	PARTICELLE	578
F258	A	169		834	PARTICELLE	230
F258	A	169		835	PARTICELLE	82
F258	A	169		842	PARTICELLE	387
F258	A	169		859	PARTICELLE	625
F258	A	169		862	PARTICELLE	346
F258	A	169		865	PARTICELLE	616
F258	A	169		873	PARTICELLE	284
F258	A	169		877	PARTICELLE	77
F258	A	169		879	PARTICELLE	86
F258	A	169		880	PARTICELLE	43
F258	A	169		883	PARTICELLE	639

F258	A	169		887	PARTICELLE	835
F258	A	169		890	PARTICELLE	36
F258	A	169		891	PARTICELLE	144
F258	A	169		892	PARTICELLE	146
F258	A	169		893	PARTICELLE	177
F258	A	169		894	PARTICELLE	721
F258	A	169		908	PARTICELLE	6919
F258	A	169		909	PARTICELLE	3075
F258	A	169		910	PARTICELLE	792
F258	A	169		911	PARTICELLE	1393
F258	A	169		933	PARTICELLE	282
F258	A	169		934	PARTICELLE	453
F258	A	169		935	PARTICELLE	13
F258	A	169		936	PARTICELLE	774
F258	A	169		938	PARTICELLE	999
F258	A	169		940	PARTICELLE	313
F258	A	169		968	PARTICELLE	36309
F258	A	169		969	PARTICELLE	7
F258	A	169		983	PARTICELLE	85
F258	A	169	Z	1135	PARTICELLE	176
F258	A	169	Z	1137	PARTICELLE	625
F258	A	169	Z	1139	PARTICELLE	101
F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	32585
F258	A	169	Z	1154	PARTICELLE	67
F258	A	169	Z	153	PARTICELLE	156
F258	A	169	Z	343	PARTICELLE	46
F258	A	169	Z	785	PARTICELLE	0
F258	A	169	Z	796	PARTICELLE	64
F258	A	169		1890	PARTICELLE	6
F258	A	164		826	PARTICELLE	6
F258	A	169		2406	PARTICELLE	6
F258	A	164		826	PARTICELLE	4
F258	A	169		2631	PARTICELLE	4
F258	A	164		827	PARTICELLE	2
F258	A	169		2631	PARTICELLE	2
F258	A	164		833	PARTICELLE	125
F258	A	168		1024	PARTICELLE	125
F258	A	164		833	PARTICELLE	17
F258	A	168		1040	PARTICELLE	17
F258	A	164		834	PARTICELLE	1
F258	A	168		1039	PARTICELLE	1
F258	A	164		840	PARTICELLE	0
F258	A	168		305	PARTICELLE	0
F258	A	164		842	PARTICELLE	1
F258	A	168		305	PARTICELLE	1
F258	A	164		846	PARTICELLE	10
F258	A	168		780	PARTICELLE	10
F258	A	164		847	PARTICELLE	4
F258	A	168		780	PARTICELLE	4
F258	A	164		857	PARTICELLE	151
F258	A	169		2618	PARTICELLE	151
F258	A	164		859	PARTICELLE	54
F258	A	169		2618	PARTICELLE	54
F258	A	164		873	PARTICELLE	6

F258	A	169		2368	PARTICELLE	6
F258	A	164		881	PARTICELLE	6
F258	A	169		2404	PARTICELLE	6
F258	A	164		881	PARTICELLE	0
F258	A	169		2406	PARTICELLE	0
F258	A	164		882	PARTICELLE	0
F258	A	169		2406	PARTICELLE	0
F258	A	164		901	PARTICELLE	10
F258	A	169		2618	PARTICELLE	10
F258	A	164		902	PARTICELLE	49
F258	A	169		2618	PARTICELLE	49
F258	A	164		904	PARTICELLE	19
F258	A	169		2618	PARTICELLE	19
F258	A	164		906	PARTICELLE	11
F258	A	169		2618	PARTICELLE	11
F258	A	164		908	PARTICELLE	28
F258	A	169		2618	PARTICELLE	28
F258	A	164		971	PARTICELLE	494
F258	A	168		1024	PARTICELLE	494
F258	A	164		971	PARTICELLE	13
F258	A	168		1040	PARTICELLE	13
F258	A	164		978	PARTICELLE	3
F258	A	168		779	PARTICELLE	3
F258	A	164		979	PARTICELLE	0
F258	A	168		779	PARTICELLE	0
F258	A	164		980	PARTICELLE	10
F258	A	168		779	PARTICELLE	10
F258	A	164		981	PARTICELLE	2
F258	A	168		779	PARTICELLE	2
F258	A	164		981	PARTICELLE	0
F258	A	168		780	PARTICELLE	0
F258	A	164		988	PARTICELLE	3
F258	A	168		1039	PARTICELLE	3
F258	A	164		988	PARTICELLE	14
F258	A	168		1040	PARTICELLE	14
F258	A	168		1039	PARTICELLE	8
F258	A	169		2280	PARTICELLE	8
F258	A	168		1039	PARTICELLE	38
F258	A	169		2631	PARTICELLE	38
F258	A	168		1039	PARTICELLE	43
F258	A	169		519	PARTICELLE	43
F258	A	168		1066	PARTICELLE	101
F258	A	169		2885	PARTICELLE	101
F258	A	168		1066	PARTICELLE	8
F258	A	169		910	PARTICELLE	8
F258	A	168		1176	PARTICELLE	179
F258	A	169		2839	PARTICELLE	179
F258	A	168		1178	PARTICELLE	118
F258	A	169		2641	PARTICELLE	118
F258	A	169		2555	PARTICELLE	3
F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	3
F258	A	169		2722	PARTICELLE	29
F258	A	169	Z	1139	PARTICELLE	29
F258	A	169		2722	PARTICELLE	231

F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	231
F258	A	169		2726	PARTICELLE	244
F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	244
F258	A	169		2781	PARTICELLE	64
F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	64
F258	A	169		2781	PARTICELLE	5
F258	A	169	Z	2125	PARTICELLE	5
F258	A	169		2783	PARTICELLE	26
F258	A	169	Z	1150	PARTICELLE	26
				Sommano mq		2691315
					Ha	269,13

PRIOLO GARGALLO							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
M279	A	6			383	PARTICELLE	3414
M279	A	6			384	PARTICELLE	920
M279	A	8				ACQUE	248
M279	A	8			144	PARTICELLE	1908
M279	A	8			154	PARTICELLE	1958
M279	A	8			201	PARTICELLE	1207
M279	A	8			202	PARTICELLE	8
M279	A	8			203	PARTICELLE	32
M279	A	8			50	PARTICELLE	2408
M279	A	8			58	PARTICELLE	3464
M279	A	8			67	PARTICELLE	1694
M279	B	82				ACQUE	339
M279	B	82				STRADE	565
M279	B	82			7	PARTICELLE	64160
M279	B	82		X	383	PARTICELLE	193896
M279	B	82		X	4	PARTICELLE	2965
M279	B	82		Y	350	PARTICELLE	1737
M279	B	82		Y	368	PARTICELLE	83702
M279	A	7				ACQUE	1253
M279	A	7			114	PARTICELLE	282
M279	A	7			115	PARTICELLE	232
M279	A	7			116	PARTICELLE	344
M279	A	7			117	PARTICELLE	233
M279	A	7			118	PARTICELLE	220
M279	A	7			120	PARTICELLE	224
M279	A	7			121	PARTICELLE	334
M279	A	7			122	PARTICELLE	213
M279	A	7			128	PARTICELLE	6333
M279	A	7			136	PARTICELLE	5060
M279	A	7			137	PARTICELLE	6176
M279	A	7			140	PARTICELLE	309
M279	A	7			141	PARTICELLE	6582
M279	A	7			144	PARTICELLE	7759
M279	A	7			150	PARTICELLE	5324
M279	A	7			188	PARTICELLE	1803
M279	A	7			195	PARTICELLE	273
M279	A	7			199	PARTICELLE	1475
M279	A	7			200	PARTICELLE	4173
M279	A	7			201	PARTICELLE	3552
M279	A	7			202	PARTICELLE	1502
M279	A	7			203	PARTICELLE	5406
M279	A	7			204	PARTICELLE	554
M279	A	7			205	PARTICELLE	1103
M279	A	7			206	PARTICELLE	4456
M279	A	7			207	PARTICELLE	5025
M279	A	7			208	PARTICELLE	1388
M279	A	7			209	PARTICELLE	1530
M279	A	7			210	PARTICELLE	5100
M279	A	7			211	PARTICELLE	1519
M279	A	7			212	PARTICELLE	637
M279	A	7			213	PARTICELLE	6360

M279	A	7			214	PARTICELLE	1219
M279	A	7			215	PARTICELLE	5
M279	A	7			217	PARTICELLE	247
M279	A	7			218	PARTICELLE	68
M279	A	7			219	PARTICELLE	220
M279	A	7			233	PARTICELLE	3977
M279	A	7			234	PARTICELLE	2564
M279	A	7			235	PARTICELLE	6436
M279	A	7			236	PARTICELLE	442
M279	A	7			237	PARTICELLE	3146
M279	A	7			238	PARTICELLE	870
M279	A	7			239	PARTICELLE	114
M279	A	7			240	PARTICELLE	218
M279	A	7			241	PARTICELLE	1462
M279	A	7			242	PARTICELLE	26
M279	A	7			243	PARTICELLE	278
M279	A	7			244	PARTICELLE	381
M279	A	7			245	PARTICELLE	131
M279	A	7			246	PARTICELLE	1124
M279	A	7			247	PARTICELLE	193
M279	A	7			249	PARTICELLE	12973
M279	A	7			250	PARTICELLE	434
M279	A	7			251	PARTICELLE	473
M279	A	7			252	PARTICELLE	30
M279	A	7			255	PARTICELLE	468
M279	A	7			256	PARTICELLE	554
M279	A	7			257	PARTICELLE	346
M279	A	7			258	PARTICELLE	521
M279	A	7			259	PARTICELLE	96
M279	A	7			260	PARTICELLE	113
M279	A	7			261	PARTICELLE	147
M279	A	7			262	PARTICELLE	86
M279	A	7			263	PARTICELLE	115
M279	A	7			264	PARTICELLE	22
M279	A	7			265	PARTICELLE	12
M279	A	7			266	PARTICELLE	23
M279	A	7			267	PARTICELLE	28
M279	A	7			283	PARTICELLE	3253
M279	A	7			296	PARTICELLE	6450
M279	A	7			341	PARTICELLE	16345
M279	A	7			42	PARTICELLE	3445
M279	A	7			52	PARTICELLE	262
M279	A	7			55	PARTICELLE	514
M279	A	7			56	PARTICELLE	501
M279	A	7			57	PARTICELLE	514
M279	A	7			97	PARTICELLE	265
M279	A	8				ACQUE	7721
M279	A	8			10	PARTICELLE	1385
M279	A	8			100	PARTICELLE	8023
M279	A	8			101	PARTICELLE	3793
M279	A	8			102	PARTICELLE	473
M279	A	8			104	PARTICELLE	4919
M279	A	8			105	PARTICELLE	2758
M279	A	8			107	PARTICELLE	2601

M279	A	8			108	PARTICELLE	1777
M279	A	8			109	PARTICELLE	1690
M279	A	8			11	PARTICELLE	1139
M279	A	8			111	PARTICELLE	3571
M279	A	8			122	PARTICELLE	3579
M279	A	8			130	PARTICELLE	264
M279	A	8			134	PARTICELLE	2959
M279	A	8			136	PARTICELLE	246
M279	A	8			137	PARTICELLE	52
M279	A	8			138	PARTICELLE	21
M279	A	8			139	PARTICELLE	2653
M279	A	8			141	PARTICELLE	9
M279	A	8			142	PARTICELLE	674
M279	A	8			143	PARTICELLE	1313
M279	A	8			155	PARTICELLE	727
M279	A	8			161	PARTICELLE	16058
M279	A	8			166	PARTICELLE	1678
M279	A	8			167	PARTICELLE	2026
M279	A	8			17	PARTICELLE	5531
M279	A	8			172	PARTICELLE	132
M279	A	8			173	PARTICELLE	308
M279	A	8			174	PARTICELLE	2463
M279	A	8			175	PARTICELLE	61
M279	A	8			176	PARTICELLE	7
M279	A	8			177	PARTICELLE	929
M279	A	8			178	PARTICELLE	1057
M279	A	8			206	PARTICELLE	469
M279	A	8			207	PARTICELLE	3044
M279	A	8			208	PARTICELLE	2572
M279	A	8			211	PARTICELLE	5158
M279	A	8			214	PARTICELLE	559
M279	A	8			215	PARTICELLE	306
M279	A	8			23	PARTICELLE	260
M279	A	8			235	PARTICELLE	283
M279	A	8			236	PARTICELLE	500
M279	A	8			237	PARTICELLE	544
M279	A	8			241	PARTICELLE	2416
M279	A	8			242	PARTICELLE	2248
M279	A	8			243	PARTICELLE	2139
M279	A	8			244	PARTICELLE	7277
M279	A	8			245	PARTICELLE	239
M279	A	8			246	PARTICELLE	3916
M279	A	8			247	PARTICELLE	31
M279	A	8			248	PARTICELLE	247
M279	A	8			249	PARTICELLE	34
M279	A	8			250	PARTICELLE	360
M279	A	8			251	PARTICELLE	410
M279	A	8			27	PARTICELLE	191
M279	A	8			284	PARTICELLE	5097
M279	A	8			285	PARTICELLE	2581
M279	A	8			286	PARTICELLE	2661
M279	A	8			294	PARTICELLE	13601
M279	A	8			295	PARTICELLE	2021
M279	A	8			296	PARTICELLE	1706

M279	A	8			297	PARTICELLE	44
M279	A	8			298	PARTICELLE	49
M279	A	8			299	PARTICELLE	385
M279	A	8			300	PARTICELLE	57
M279	A	8			301	PARTICELLE	256
M279	A	8			306	PARTICELLE	176
M279	A	8			309	PARTICELLE	17
M279	A	8			31	PARTICELLE	2849
M279	A	8			310	PARTICELLE	49
M279	A	8			32	PARTICELLE	1612
M279	A	8			326	PARTICELLE	1944
M279	A	8			328	PARTICELLE	4354
M279	A	8			33	PARTICELLE	4315
M279	A	8			330	PARTICELLE	14768
M279	A	8			333	PARTICELLE	28514
M279	A	8			336	PARTICELLE	3861
M279	A	8			338	PARTICELLE	111
M279	A	8			339	PARTICELLE	59
M279	A	8			340	PARTICELLE	9127
M279	A	8			341	PARTICELLE	272
M279	A	8			342	PARTICELLE	220
M279	A	8			343	PARTICELLE	171
M279	A	8			345	PARTICELLE	3972
M279	A	8			39	PARTICELLE	207
M279	A	8			40	PARTICELLE	12238
M279	A	8			41	PARTICELLE	3053
M279	A	8			44	PARTICELLE	105
M279	A	8			46	PARTICELLE	11432
M279	A	8			47	PARTICELLE	1590
M279	A	8			51	PARTICELLE	3385
M279	A	8			60	PARTICELLE	4405
M279	A	8			61	PARTICELLE	9367
M279	A	8			62	PARTICELLE	3173
M279	A	8			69	PARTICELLE	1840
M279	A	8			7	PARTICELLE	933
M279	A	8			70	PARTICELLE	2548
M279	A	8			71	PARTICELLE	2242
M279	A	8			72	PARTICELLE	7437
M279	A	8			74	PARTICELLE	1003
M279	A	8			8	PARTICELLE	502
M279	A	8			81	PARTICELLE	1386
M279	A	8			87	PARTICELLE	1366
M279	A	8			88	PARTICELLE	1125
M279	A	8			9	PARTICELLE	459
M279	A	8			94	PARTICELLE	230
M279	A	8			95	PARTICELLE	208
M279	A	8			99	PARTICELLE	7004
M279	B	80			379	PARTICELLE	626
M279	B	80			382	PARTICELLE	5133
M279	B	80			386	PARTICELLE	3608
M279	B	80			74	PARTICELLE	4612
M279	B	80			75	PARTICELLE	7319
M279	B	81			102	PARTICELLE	8151
M279	B	81			103	PARTICELLE	8066

M279	B	81			104	PARTICELLE	1703
M279	B	81			115	PARTICELLE	183
M279	B	81			116	PARTICELLE	3294
M279	B	81			117	PARTICELLE	202
M279	B	81			118	PARTICELLE	132
M279	B	81			119	PARTICELLE	2860
M279	B	81			120	PARTICELLE	1584
M279	B	81			128	PARTICELLE	876
M279	B	81			129	PARTICELLE	4456
M279	B	81			130	PARTICELLE	3626
M279	B	81			131	PARTICELLE	1783
M279	B	81			132	PARTICELLE	1379
M279	B	81			133	PARTICELLE	4773
M279	B	81			135	PARTICELLE	2766
M279	B	81			136	PARTICELLE	1753
M279	B	81			137	PARTICELLE	1788
M279	B	81			138	PARTICELLE	3451
M279	B	81			142	PARTICELLE	584
M279	B	81			143	PARTICELLE	1785
M279	B	81			145	PARTICELLE	1663
M279	B	81			147	PARTICELLE	4984
M279	B	81			148	PARTICELLE	5588
M279	B	81			149	PARTICELLE	1416
M279	B	81			150	PARTICELLE	2073
M279	B	81			151	PARTICELLE	2267
M279	B	81			155	PARTICELLE	1408
M279	B	81			156	PARTICELLE	2339
M279	B	81			167	PARTICELLE	37
M279	B	81			179	PARTICELLE	2038
M279	B	81			180	PARTICELLE	3614
M279	B	81			181	PARTICELLE	1352
M279	B	81			186	PARTICELLE	1042
M279	B	81			188	PARTICELLE	2214
M279	B	81			189	PARTICELLE	813
M279	B	81			190	PARTICELLE	1647
M279	B	81			191	PARTICELLE	406
M279	B	81			192	PARTICELLE	2319
M279	B	81			193	PARTICELLE	105
M279	B	81			194	PARTICELLE	1222
M279	B	81			195	PARTICELLE	338
M279	B	81			203	PARTICELLE	502
M279	B	81			205	PARTICELLE	524
M279	B	81			209	PARTICELLE	746
M279	B	81			211	PARTICELLE	4789
M279	B	81			246	PARTICELLE	1018
M279	B	81			247	PARTICELLE	1048
M279	B	81			250	PARTICELLE	4993
M279	B	81			251	PARTICELLE	3129
M279	B	81			252	PARTICELLE	4686
M279	B	81			259	PARTICELLE	336
M279	B	81			26	PARTICELLE	2455
M279	B	81			260	PARTICELLE	120
M279	B	81			27	PARTICELLE	4501
M279	B	81			274	PARTICELLE	1559

M279	B	81			275	PARTICELLE	68
M279	B	81			276	PARTICELLE	624
M279	B	81			277	PARTICELLE	42
M279	B	81			28	PARTICELLE	4101
M279	B	81			280	PARTICELLE	119
M279	B	81			281	PARTICELLE	47
M279	B	81			282	PARTICELLE	414
M279	B	81			29	PARTICELLE	3008
M279	B	81			290	PARTICELLE	992
M279	B	81			293	PARTICELLE	784
M279	B	81			294	PARTICELLE	3008
M279	B	81			30	PARTICELLE	150
M279	B	81			31	PARTICELLE	5286
M279	B	81			311	PARTICELLE	290
M279	B	81			312	PARTICELLE	285
M279	B	81			313	PARTICELLE	300
M279	B	81			314	PARTICELLE	282
M279	B	81			32	PARTICELLE	4768
M279	B	81			40	PARTICELLE	14242
M279	B	81			41	PARTICELLE	9119
M279	B	81			42	PARTICELLE	1531
M279	B	81			43	PARTICELLE	879
M279	B	81			44	PARTICELLE	3467
M279	B	81			45	PARTICELLE	8373
M279	B	81			46	PARTICELLE	3835
M279	B	81			5	PARTICELLE	7486
M279	B	81			50	PARTICELLE	3850
M279	B	81			57	PARTICELLE	26225
M279	B	81			70	PARTICELLE	21076
M279	B	81			71	PARTICELLE	1870
M279	B	81			72	PARTICELLE	1691
M279	B	81			73	PARTICELLE	567
M279	B	81			74	PARTICELLE	3533
M279	B	81			75	PARTICELLE	11105
M279	B	81			81	PARTICELLE	254
M279	B	81			87	PARTICELLE	294
M279	B	81			89	PARTICELLE	3846
M279	B	81			90	PARTICELLE	6876
M279	B	81			91	PARTICELLE	1617
M279	B	81			92	PARTICELLE	5891
M279	B	81			93	PARTICELLE	46
M279	B	81			94	PARTICELLE	879
M279	B	81			95	PARTICELLE	1826
M279	B	81			96	PARTICELLE	5236
M279	B	81			98	PARTICELLE	3259
M279	B	81			99	PARTICELLE	3373
M279	B	82			132	PARTICELLE	17439
M279	B	85				ACQUE	5122
M279	B	85				STRADE	5930
M279	B	85			1	PARTICELLE	253
M279	B	85			240	PARTICELLE	725
M279	B	85			243	PARTICELLE	5100
M279	B	85			256	PARTICELLE	74
M279	B	85			257	PARTICELLE	8554

M279	B	85			260	PARTICELLE	12160
M279	B	85			290	PARTICELLE	544
M279	B	85			325	PARTICELLE	418
M279	B	85			350	PARTICELLE	51
M279	B	85			351	PARTICELLE	659
M279	B	85			353	PARTICELLE	1183
M279	B	85			354	PARTICELLE	116
M279	B	85			448	PARTICELLE	375
M279	B	85			449	PARTICELLE	22
M279	B	85			450	PARTICELLE	28
M279	B	85			510	PARTICELLE	33318
M279	B	85			512	PARTICELLE	16051
M279	B	85			513	PARTICELLE	15312
M279	B	85			514	PARTICELLE	3651
M279	B	85			516	PARTICELLE	3211
M279	B	85			517	PARTICELLE	773
M279	B	85			518	PARTICELLE	3169
M279	B	85			519	PARTICELLE	3434
M279	B	85			520	PARTICELLE	4830
M279	B	85			522	PARTICELLE	4565
M279	B	85			524	PARTICELLE	10169
M279	B	85			525	PARTICELLE	10425
M279	B	85			773	PARTICELLE	1058
M279	B	85			774	PARTICELLE	86
M279	B	85			775	PARTICELLE	11839
M279	B	85			776	PARTICELLE	781
M279	B	85			783	PARTICELLE	162
M279	B	85			784	PARTICELLE	171
M279	B	85			786	PARTICELLE	9
M279	B	85			787	PARTICELLE	966
M279	B	85			788	PARTICELLE	52
M279	B	85			826	PARTICELLE	72026
M279	B	85			828	PARTICELLE	24
M279	B	85			831	PARTICELLE	62
M279	B	85			832	PARTICELLE	105
M279	B	85			833	PARTICELLE	145
M279	B	85			835	PARTICELLE	253
M279	B	85			836	PARTICELLE	52
M279	B	85			837	PARTICELLE	214
M279	B	85			861	PARTICELLE	10
M279	B	85			875	PARTICELLE	185
M279	B	85			876	PARTICELLE	1269
M279	B	85			893	PARTICELLE	130
M279	B	85			894	PARTICELLE	292
M279	B	85			895	PARTICELLE	130
M279	B	85			899	PARTICELLE	10
M279	B	85			900	PARTICELLE	1149
M279	B	85			901	PARTICELLE	775
M279	B	85			97	PARTICELLE	1302
M279	B	85			98	PARTICELLE	1591
M279	B	81			39	PARTICELLE	71543
M279	A	8			73	PARTICELLE	5707
M279	A	8			64	PARTICELLE	5047
M279	A	8			52	PARTICELLE	3147

M279	A	8			47	PARTICELLE	0
M279	A	8			337	PARTICELLE	3173
M279	A	8			307	PARTICELLE	4457
					Sommano m		1.498.547
						Ha	149,85

RAGUSA						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
H163	99			644	PARTICELLE	640
H163	99			652	PARTICELLE	642
H163	99			645	PARTICELLE	621
H163	99			646	PARTICELLE	590
H163	99			647	PARTICELLE	547
H163	99			648	PARTICELLE	503
H163	99			650	PARTICELLE	867
H163	99			639	PARTICELLE	1089
H163	99			651	PARTICELLE	690
H163	99			64	PARTICELLE	196
H163	99			35	PARTICELLE	183
H163	99			634	PARTICELLE	431
H163	99			632	PARTICELLE	494
H163	99			630	PARTICELLE	519
H163	99			628	PARTICELLE	516
H163	99			626	PARTICELLE	509
H163	99			624	PARTICELLE	502
H163	99			622	PARTICELLE	495
H163	99			790	PARTICELLE	488
H163	99			618	PARTICELLE	481
H163	99			707	PARTICELLE	10
H163	99			704	PARTICELLE	50
H163	99			703	PARTICELLE	368
H163	99			655	PARTICELLE	643
H163	99			671	PARTICELLE	6280
H163	99			654	PARTICELLE	544
H163	99			744	PARTICELLE	486
H163	99			745	PARTICELLE	306
H163	99			641	PARTICELLE	690
H163	99			781	PARTICELLE	640
H163	99			642	PARTICELLE	654
H163	99			643	PARTICELLE	690
H163	99			623	PARTICELLE	523
H163	99			742	PARTICELLE	1706
H163	99			708	PARTICELLE	7875
H163	99			621	PARTICELLE	508
H163	99			660	PARTICELLE	1100
H163	99			619	PARTICELLE	450
H163	99			736	PARTICELLE	1074
H163	99			706	PARTICELLE	50
H163	99			705	PARTICELLE	384
H163	99			737	PARTICELLE	9
H163	99			735	PARTICELLE	10
H163	99			734	PARTICELLE	1015
H163	99			615	PARTICELLE	1460
H163	99			774	PARTICELLE	942
H163	99			764	PARTICELLE	19
H163	99			656	PARTICELLE	803

H163	99			763	PARTICELLE	23
H163	99			665	PARTICELLE	610
H163	99			664	PARTICELLE	707
H163	99			787	PARTICELLE	751
H163	99			662	PARTICELLE	959
H163	99			785	PARTICELLE	750
H163	99			766	PARTICELLE	1073
H163	99			695	PARTICELLE	216
H163	99			633	PARTICELLE	519
H163	99			631	PARTICELLE	521
H163	99			661	PARTICELLE	998
H163	99			545	PARTICELLE	540
H163	99			612	PARTICELLE	533
H163	99			610	PARTICELLE	544
H163	99			608	PARTICELLE	543
H163	99			690	PARTICELLE	161
H163	99			689	PARTICELLE	381
H163	99			604	PARTICELLE	541
H163	99			688	PARTICELLE	274
H163	99			687	PARTICELLE	266
H163	99			600	PARTICELLE	539
H163	99			770	PARTICELLE	1076
H163	99			594	PARTICELLE	536
H163	99			746	PARTICELLE	317
H163	99			747	PARTICELLE	218
H163	99			591	PARTICELLE	534
H163	99			543	PARTICELLE	507
H163	99			597	PARTICELLE	550
H163	99			599	PARTICELLE	545
H163	99			601	PARTICELLE	540
H163	99			775	PARTICELLE	535
H163	99			780	PARTICELLE	529
H163	99			607	PARTICELLE	524
H163	99			740	PARTICELLE	4095
H163	99			551	PARTICELLE	604
H163	99			544	PARTICELLE	469
H163	99			549	PARTICELLE	604
H163	99			542	PARTICELLE	521
H163	99			547	PARTICELLE	588
H163	99			541	PARTICELLE	1496
H163	99			588	PARTICELLE	579
H163	99			554	PARTICELLE	513
H163	99			784	PARTICELLE	605
H163	99			552	PARTICELLE	504
H163	99			559	PARTICELLE	596
H163	99			550	PARTICELLE	495
H163	99			557	PARTICELLE	598
H163	99			738	PARTICELLE	1774
H163	99			548	PARTICELLE	487
H163	99			691	PARTICELLE	450
H163	99			762	PARTICELLE	752

H163	99			546	PARTICELLE	478
H163	99			595	PARTICELLE	555
H163	99			569	PARTICELLE	1487
H163	99			567	PARTICELLE	913
H163	99			752	PARTICELLE	229
H163	99			558	PARTICELLE	531
H163	99			589	PARTICELLE	1405
H163	99			758	PARTICELLE	403
H163	99			759	PARTICELLE	44
H163	99			786	PARTICELLE	553
H163	99			761	PARTICELLE	549
H163	99			565	PARTICELLE	700
H163	99			767	PARTICELLE	516
H163	99			582	PARTICELLE	479
H163	99			556	PARTICELLE	522
H163	99			694	PARTICELLE	222
H163	99			563	PARTICELLE	637
H163	99			693	PARTICELLE	247
H163	99			586	PARTICELLE	453
H163	99			566	PARTICELLE	718
H163	99			577	PARTICELLE	567
H163	99			579	PARTICELLE	533
H163	99			564	PARTICELLE	556
H163	99			581	PARTICELLE	490
H163	99			771	PARTICELLE	1088
H163	99			750	PARTICELLE	555
H163	99			772	PARTICELLE	1239
H163	99			789	PARTICELLE	824
H163	99			667	PARTICELLE	32381
H163	99			732	PARTICELLE	1431
H163	99			730	PARTICELLE	1446
H163	99			800	PARTICELLE	445
H163	99			587	PARTICELLE	561
H163	99			583	PARTICELLE	477
H163	99			799	PARTICELLE	522
H163	99			629	PARTICELLE	521
H163	99			625	PARTICELLE	523
H163	99			614	PARTICELLE	1004
H163	99			798	PARTICELLE	1008
H163	99			797	PARTICELLE	1032
H163	99			794	PARTICELLE	749
H163	99			593	PARTICELLE	921
H163	99			827	PARTICELLE	447
					Sup.Totale (mq)	134841
					Ha	13,48

ROSOLINI						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
H574	41			170	PARTICELLE	45361
H574	41			431	PARTICELLE	1334
H574	41			447	PARTICELLE	1329
H574	41			459	PARTICELLE	1330
H574	41			460	PARTICELLE	1328
H574	41			467	PARTICELLE	4362
H574	41			475	PARTICELLE	1563
H574	41			478	PARTICELLE	1480
H574	41			480	PARTICELLE	1252
H574	41			481	PARTICELLE	1325
H574	41			482	PARTICELLE	1258
H574	41			483	PARTICELLE	1332
H574	41			484	PARTICELLE	1253
H574	41			485	PARTICELLE	1252
H574	41			486	PARTICELLE	1253
H574	41			487	PARTICELLE	1252
H574	41			488	PARTICELLE	1256
H574	41			489	PARTICELLE	1250
H574	41			490	PARTICELLE	1253
H574	41			491	PARTICELLE	1327
H574	41			493	PARTICELLE	1249
H574	41			499	PARTICELLE	1325
H574	41			500	PARTICELLE	1326
H574	41			502	PARTICELLE	1567
H574	41			504	PARTICELLE	1256
H574	41			506	PARTICELLE	1222
					Sup. Totale (mq)	81294
					Ha	8,13

SCORDIA

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
I548	16			1011	PARTICELLE	2178
I548	16			1016	PARTICELLE	6108
I548	16			1029	PARTICELLE	1873
I548	16			1034	PARTICELLE	2118
I548	16			132	PARTICELLE	85
I548	16			165	PARTICELLE	4075
I548	16			173	PARTICELLE	63
I548	16			174	PARTICELLE	61
I548	16			175	PARTICELLE	143
I548	16			179	PARTICELLE	136
I548	16			190	PARTICELLE	76
I548	16			191	PARTICELLE	133
I548	16			329	PARTICELLE	63
I548	16			331	PARTICELLE	109
I548	16			367	PARTICELLE	335
I548	16			396	PARTICELLE	528
I548	16			397	PARTICELLE	144
I548	16			398	PARTICELLE	1773
I548	16			400	PARTICELLE	3363
I548	16			531	PARTICELLE	4461
I548	16			532	PARTICELLE	2000
I548	16			533	PARTICELLE	2124
I548	16			535	PARTICELLE	1516
I548	16			537	PARTICELLE	498
I548	16			542	PARTICELLE	1682
I548	16			543	PARTICELLE	4116
I548	16			545	PARTICELLE	1307
I548	16			548	PARTICELLE	373
I548	16			551	PARTICELLE	435
I548	16			554	PARTICELLE	297
I548	16			556	PARTICELLE	1757
I548	16			557	PARTICELLE	1426
I548	16			562	PARTICELLE	789
I548	16			563	PARTICELLE	581
I548	16			566	PARTICELLE	1443
I548	16			568	PARTICELLE	1102
I548	16			570	PARTICELLE	384
I548	16			573	PARTICELLE	445
I548	16			575	PARTICELLE	2950
I548	16			578	PARTICELLE	559
I548	16			580	PARTICELLE	663
I548	16			581	PARTICELLE	320
I548	16			586	PARTICELLE	773
I548	16			587	PARTICELLE	506
I548	16			590	PARTICELLE	218
I548	16			592	PARTICELLE	51
I548	16			596	PARTICELLE	401
I548	16			598	PARTICELLE	27

I548	16			599	PARTICELLE	4
I548	16			602	PARTICELLE	777
I548	16			603	PARTICELLE	18
I548	16			604	PARTICELLE	203
I548	16			613	PARTICELLE	1234
I548	16			616	PARTICELLE	482
I548	16			617	PARTICELLE	1915
I548	16			620	PARTICELLE	166
I548	16			624	PARTICELLE	135
I548	16			629	PARTICELLE	291
I548	16			634	PARTICELLE	365
I548	16			638	PARTICELLE	190
I548	16			645	PARTICELLE	37
I548	16			646	PARTICELLE	1046
I548	16			651	PARTICELLE	59
I548	16			654	PARTICELLE	167
I548	16			659	PARTICELLE	5576
I548	16			664	PARTICELLE	945
I548	16			666	PARTICELLE	2043
I548	16			668	PARTICELLE	428
I548	16			671	PARTICELLE	190
I548	16			678	PARTICELLE	18
I548	16			679	PARTICELLE	38
I548	16			742	PARTICELLE	2117
I548	16			743	PARTICELLE	4177
I548	16			749	PARTICELLE	4098
I548	16			752	PARTICELLE	392
I548	16			755	PARTICELLE	5263
I548	16			767	PARTICELLE	2021
I548	16			883	PARTICELLE	10
I548	16			891	PARTICELLE	1918
I548	16			896	PARTICELLE	6275
I548	16			897	PARTICELLE	29
I548	16			900	PARTICELLE	2128
I548	16			934	PARTICELLE	2109
I548	16			940	PARTICELLE	4350
I548	16			942	PARTICELLE	116
I548	16			943	PARTICELLE	9
I548	16			944	PARTICELLE	1744
I548	16			945	PARTICELLE	1749
I548	16			946	PARTICELLE	195
I548	16			947	PARTICELLE	273
I548	16			948	PARTICELLE	80
I548	16			966	PARTICELLE	4605
I548	16			967	PARTICELLE	1267
I548	16			968	PARTICELLE	1008
I548	16			970	PARTICELLE	1083
I548	16			971	PARTICELLE	1295
I548	16			972	PARTICELLE	77
I548	16			981	PARTICELLE	854
I548	16			983	PARTICELLE	217

I548	16			993	PARTICELLE	2158
I548	27			1	PARTICELLE	153
I548	27			184	PARTICELLE	20470
I548	27			191	PARTICELLE	260
I548	27			195	PARTICELLE	95
I548	27			198	PARTICELLE	360
I548	27			2	PARTICELLE	12
I548	27			26	PARTICELLE	382
I548	27			285	PARTICELLE	53
I548	27			3	PARTICELLE	2184
I548	27			352	PARTICELLE	9
I548	27			353	PARTICELLE	349
I548	27			354	PARTICELLE	769
I548	27			355	PARTICELLE	605
I548	27			357	PARTICELLE	153
I548	27			359	PARTICELLE	8
I548	27			360	PARTICELLE	32
I548	27			361	PARTICELLE	161
I548	27			362	PARTICELLE	618
I548	27			363	PARTICELLE	512
I548	27			364	PARTICELLE	2005
I548	27			367	PARTICELLE	6
I548	27			378	PARTICELLE	35
I548	27			419	PARTICELLE	18
I548	27			421	PARTICELLE	626
I548	27			422	PARTICELLE	209
I548	27			445	PARTICELLE	1879
I548	27			447	PARTICELLE	1640
I548	27			45	PARTICELLE	1628
I548	27			453	PARTICELLE	326
I548	27			455	PARTICELLE	250
I548	27			457	PARTICELLE	956
I548	27			459	PARTICELLE	167
I548	27			461	PARTICELLE	271
I548	27			464	PARTICELLE	30
I548	27			466	PARTICELLE	455
I548	27			469	PARTICELLE	482
I548	27			471	PARTICELLE	1527
I548	27			474	PARTICELLE	1207
I548	27			477	PARTICELLE	342
I548	27			480	PARTICELLE	550
I548	27			483	PARTICELLE	373
I548	27			486	PARTICELLE	89
I548	27			490	PARTICELLE	511
I548	27			492	PARTICELLE	318
I548	27			495	PARTICELLE	1016
I548	27			498	PARTICELLE	1282
I548	27			499	PARTICELLE	286
I548	27			5	PARTICELLE	13
I548	27			501	PARTICELLE	5284
I548	27			502	PARTICELLE	569

I548	27			504	PARTICELLE	659
I548	27			505	PARTICELLE	29
I548	27			507	PARTICELLE	786
I548	27			509	PARTICELLE	191
I548	27			510	PARTICELLE	450
I548	27			512	PARTICELLE	2057
I548	27			515	PARTICELLE	79
I548	27			558	PARTICELLE	8
I548	27			560	PARTICELLE	244
I548	27			562	PARTICELLE	1202
I548	27			563	PARTICELLE	30
I548	27			565	PARTICELLE	13
I548	27			567	PARTICELLE	257
I548	27			569	PARTICELLE	821
I548	27			572	PARTICELLE	311
I548	27			575	PARTICELLE	442
I548	27			576	PARTICELLE	43
I548	27			577	PARTICELLE	571
I548	27			578	PARTICELLE	1305
I548	27			613	PARTICELLE	218
I548	27			616	PARTICELLE	86
I548	27			661	PARTICELLE	157
I548	27			667	PARTICELLE	17
I548	27			685	PARTICELLE	2168
I548	27			686	PARTICELLE	621
I548	27			689	PARTICELLE	3821
I548	27			690	PARTICELLE	47
I548	27			691	PARTICELLE	69
I548	27			692	PARTICELLE	28
I548	27			694	PARTICELLE	31
I548	27			695	PARTICELLE	29
I548	27			701	PARTICELLE	8912
I548	27			703	PARTICELLE	807
I548	27			708	PARTICELLE	6836
I548	27			709	PARTICELLE	4705
I548	27			710	PARTICELLE	1924
I548	27			712	PARTICELLE	1548
I548	27			716	PARTICELLE	2
I548	27			726	PARTICELLE	815
I548	27			729	PARTICELLE	97
I548	27			730	PARTICELLE	3208
I548	27			775	PARTICELLE	10877
I548	27			790	PARTICELLE	4373
I548	27			791	PARTICELLE	11
I548	27			793	PARTICELLE	136
I548	27			795	PARTICELLE	60
I548	27			797	PARTICELLE	32
I548	27			800	PARTICELLE	10166
I548	27			817	PARTICELLE	6
I548	27			820	PARTICELLE	23
I548	27			824	PARTICELLE	4669

1548	27			827	PARTICELLE	4505
1548	27			828	PARTICELLE	17
1548	27			830	PARTICELLE	4
1548	27			831	PARTICELLE	4514
1548	27			97	PARTICELLE	2715
					Sup: Totale (mq)	263801
					Ha	26,38

SIRACUSA_AREA_INDUSTRIALE							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
I754		25			104	PARTICELLE	14257
I754		25			112	PARTICELLE	704
I754		25			113	PARTICELLE	154
I754		25			117	PARTICELLE	253
I754		25			119	PARTICELLE	2163
I754		25			122	PARTICELLE	980
I754		25			123	PARTICELLE	208
I754		25			175	PARTICELLE	3967
I754		25			2	PARTICELLE	2266
I754		25			200	PARTICELLE	3492
I754		25			202	PARTICELLE	1059
I754		25			210	PARTICELLE	9007
I754		25			215	PARTICELLE	33
I754		25			227	PARTICELLE	5034
I754		25			230	PARTICELLE	74
I754		25			246	PARTICELLE	188
I754		25			247	PARTICELLE	1972
I754		25			248	PARTICELLE	5639
I754		25			250	PARTICELLE	1750
I754		25			257	PARTICELLE	1752
I754		25			269	PARTICELLE	1267
I754		25			284	PARTICELLE	3349
I754		25			321	PARTICELLE	986
I754		25			323	PARTICELLE	19029
I754		25			340	PARTICELLE	967
I754		25			359	PARTICELLE	21360
I754		25			374	PARTICELLE	11758
I754		25			375	PARTICELLE	20785
I754		25			376	PARTICELLE	18501
I754		25			381	PARTICELLE	6022
I754		25			389	PARTICELLE	11483
I754		25			395	PARTICELLE	16612
I754		25			415	PARTICELLE	8192
I754		25			418	PARTICELLE	16034
I754		25			433	PARTICELLE	2202
I754		25			434	PARTICELLE	22
I754		25			435	PARTICELLE	11144
I754		25			439	PARTICELLE	21968
I754		25			451	PARTICELLE	5703
I754		25			458	PARTICELLE	7251
I754		25			459	PARTICELLE	29706
I754		25			460	PARTICELLE	1839
I754		25			534	PARTICELLE	5863
I754		25			535	PARTICELLE	1422
I754		25			536	PARTICELLE	200
I754		25			537	PARTICELLE	9588
I754		25			541	PARTICELLE	2507
I754		25			542	PARTICELLE	93
I754		25			543	PARTICELLE	2725
I754		25			544	PARTICELLE	2982
I754		25			545	PARTICELLE	98

1754		25			546	PARTICELLE	2679
1754		25			547	PARTICELLE	3600
1754		25			548	PARTICELLE	136
1754		25			549	PARTICELLE	2924
1754		25			550	PARTICELLE	4017
1754		25			551	PARTICELLE	134
1754		25			552	PARTICELLE	2530
1754		25			575	PARTICELLE	640
1754		25			577	PARTICELLE	85
1754		25			579	PARTICELLE	4314
1754		25			580	PARTICELLE	16180
1754		25			581	PARTICELLE	8157
1754		25			583	PARTICELLE	3678
1754		25			585	PARTICELLE	6151
1754		25			586	PARTICELLE	8744
1754		25			587	PARTICELLE	4161
1754		25			590	PARTICELLE	721
1754		25			591	PARTICELLE	1173
1754		25			592	PARTICELLE	2268
1754		25			593	PARTICELLE	120
1754		25			594	PARTICELLE	125
1754		25			595	PARTICELLE	146
1754		25			596	PARTICELLE	5170
1754		25			597	PARTICELLE	4141
1754		25			598	PARTICELLE	3343
1754		25			599	PARTICELLE	31680
1754		25			606	PARTICELLE	5912
1754		25			614	PARTICELLE	2772
1754		25			624	PARTICELLE	3587
1754		25			666	PARTICELLE	3938
1754		25			680	PARTICELLE	2436
1754		25			80	PARTICELLE	5997
1754		25			93	PARTICELLE	2439
1754		25		X	0415	PARTICELLE	8283
1754		25		X	0435	PARTICELLE	11344
1754		25		X	173	PARTICELLE	1440
1754		25		X	176	PARTICELLE	3472
1754		25		X	177	PARTICELLE	5288
1754		25		X	189	PARTICELLE	811
1754		25		X	191	PARTICELLE	1404
1754		25		X	222	PARTICELLE	22018
1754		25		X	278	PARTICELLE	229
1754		25		X	429	PARTICELLE	36
1754		25		X	430	PARTICELLE	37
1754		25		X	431	PARTICELLE	4554
1754		25		X	432	PARTICELLE	153
1754		25		X	464	PARTICELLE	9676
1754		25		X	465	PARTICELLE	6203
1754		25		X	466	PARTICELLE	6159
1754		25		X	467	PARTICELLE	6127
1754		25		X	511	PARTICELLE	439
1754		25		X	514	PARTICELLE	7568
1754		25		X	515	PARTICELLE	8489
1754		25		X	561	PARTICELLE	5739

I754		25		X	589	PARTICELLE	127
I754		25		X	604	PARTICELLE	180
I754		25		X	607	PARTICELLE	2606
I754		25		X	675	PARTICELLE	7793
I754		25		X	676	PARTICELLE	20857
I754		25		X	677	PARTICELLE	551
I754		25		X	678	PARTICELLE	8019
I754		25		X	681	PARTICELLE	3884
I754		25		Y	264	PARTICELLE	857
I754		25		Y	265	PARTICELLE	1112
I754		25		Y	267	PARTICELLE	5889
I754		25		Y	268	PARTICELLE	507
I754		25		Y	273	PARTICELLE	31379
I754		25		Y	274	PARTICELLE	5891
I754		25		Y	275	PARTICELLE	1185
					Sommano mq		661.011
						Ha	66,10

SIRACUSA_SANTA_TERESA							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
I754		144			36	PARTICELLE	8758
I754		144			37	PARTICELLE	194
I754		144			38	PARTICELLE	4540
I754		144			40	PARTICELLE	2582
I754		144			56	PARTICELLE	8209
I754		144			59	PARTICELLE	20732
I754		151			122	PARTICELLE	2625
I754		151			127	PARTICELLE	1871
I754		151			129	PARTICELLE	13179
I754		151			130	PARTICELLE	12817
I754		151			146	PARTICELLE	60
I754		151			147	PARTICELLE	488
I754		151			149	PARTICELLE	17
I754		151			151	PARTICELLE	23375
I754		151			152	PARTICELLE	70
I754		151			153	PARTICELLE	13
I754		151			154	PARTICELLE	20
I754		151			156	PARTICELLE	12
I754		151			157	PARTICELLE	121
I754		151			158	PARTICELLE	3
I754		151			159	PARTICELLE	12
I754		151			161	PARTICELLE	3798
I754		151			2	PARTICELLE	390
I754		151			3	PARTICELLE	1337
I754		151			5	PARTICELLE	53366
I754		151			51	PARTICELLE	34830
I754		151			60	PARTICELLE	51633
I754		151			65	PARTICELLE	31356
I754		151			68	PARTICELLE	6571
I754		151			70	PARTICELLE	13358
I754		151			71	PARTICELLE	6963
I754		151			77	PARTICELLE	27617
I754		153			186	PARTICELLE	1454
I754		153			187	PARTICELLE	764
I754		153			188	PARTICELLE	8473
I754		153			189	PARTICELLE	120
I754		153			190	PARTICELLE	8646
I754		153			3	PARTICELLE	54908
I754		153			7	PARTICELLE	9442
I754		153			72	PARTICELLE	44828
I754		153			8	PARTICELLE	5695
I754		144			56	PARTICELLE	2757
					Sommano mq		468.005
						Ha	46,80

SIRACUSA_SS124							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
I754		48			107	PARTICELLE	3858
I754		48			108	PARTICELLE	1886
I754		48			117	PARTICELLE	148
I754		48			120	PARTICELLE	4786
I754		48			121	PARTICELLE	3869
I754		48			122	PARTICELLE	5260
I754		48			123	PARTICELLE	9159
I754		48			125	PARTICELLE	67
I754		48			126	PARTICELLE	1546
I754		48			130	PARTICELLE	3763
I754		48			131	PARTICELLE	1722
I754		48			132	PARTICELLE	2073
I754		48			137	PARTICELLE	864
I754		48			139	PARTICELLE	121
I754		48			157	PARTICELLE	9153
I754		48			158	PARTICELLE	4476
I754		48			159	PARTICELLE	2254
I754		48			176	PARTICELLE	1398
I754		48			177	PARTICELLE	908
I754		48			178	PARTICELLE	5286
I754		48			179	PARTICELLE	144
I754		48			187	PARTICELLE	1957
I754		48			192	PARTICELLE	75
I754		48			193	PARTICELLE	186
I754		48			194	PARTICELLE	108
I754		48			195	PARTICELLE	129
I754		48			196	PARTICELLE	173
I754		48			197	PARTICELLE	2316
I754		48			200	PARTICELLE	142
I754		48			202	PARTICELLE	2882
I754		48			218	PARTICELLE	4650
I754		48			232	PARTICELLE	2039
I754		48			239	PARTICELLE	101
I754		48			240	PARTICELLE	44
I754		48			242	PARTICELLE	57
I754		48			243	PARTICELLE	5654
I754		48			244	PARTICELLE	4676
I754		48			25	PARTICELLE	2039
I754		48			27	PARTICELLE	2519
I754		48			270	PARTICELLE	1048
I754		48			271	PARTICELLE	6042
I754		48			366	PARTICELLE	116
I754		48			367	PARTICELLE	144
I754		48			368	PARTICELLE	95
I754		48			369	PARTICELLE	143
I754		48			370	PARTICELLE	6
I754		48			371	PARTICELLE	11
I754		48			372	PARTICELLE	97
I754		48			373	PARTICELLE	94
I754		48			374	PARTICELLE	230
I754		48			375	PARTICELLE	161

1754		48			376	PARTICELLE	70
1754		48			377	PARTICELLE	26
1754		48			378	PARTICELLE	88
1754		48			379	PARTICELLE	330
1754		48			380	PARTICELLE	664
1754		48			381	PARTICELLE	224
1754		48			382	PARTICELLE	493
1754		48			383	PARTICELLE	394
1754		48			384	PARTICELLE	514
1754		48			385	PARTICELLE	84
1754		48			386	PARTICELLE	61
1754		48			387	PARTICELLE	1760
1754		48			388	PARTICELLE	95
1754		48			389	PARTICELLE	297
1754		48			390	PARTICELLE	101
1754		48			391	PARTICELLE	243
1754		48			392	PARTICELLE	23
1754		48			393	PARTICELLE	506
1754		48			394	PARTICELLE	139
1754		48			395	PARTICELLE	169
1754		48			396	PARTICELLE	86
1754		48			398	PARTICELLE	411
1754		48			399	PARTICELLE	713
1754		48			400	PARTICELLE	323
1754		48			401	PARTICELLE	9
1754		48			402	PARTICELLE	173
1754		48			405	PARTICELLE	29
1754		48			406	PARTICELLE	12
1754		48			407	PARTICELLE	30
1754		48			410	PARTICELLE	1955
1754		48			419	PARTICELLE	2163
1754		48			425	PARTICELLE	1512
1754		48			426	PARTICELLE	242
1754		48			428	PARTICELLE	303
1754		48			431	PARTICELLE	148
1754		48			447	PARTICELLE	39
1754		48			453	PARTICELLE	7569
1754		48			454	PARTICELLE	255
1754		48			455	PARTICELLE	11257
1754		48			457	PARTICELLE	111
1754		48			464	PARTICELLE	6342
1754		48			506	PARTICELLE	1343
1754		48			507	PARTICELLE	1161
1754		48			508	PARTICELLE	1148
1754		48			510	PARTICELLE	34
1754		48			530	PARTICELLE	2768
1754		48			539	PARTICELLE	1239
1754		48			543	PARTICELLE	2560
1754		48			561	PARTICELLE	8261
1754		48			564	PARTICELLE	6384
1754		48			572	PARTICELLE	3697
1754		48			578	PARTICELLE	20
1754		48			579	PARTICELLE	106
1754		48			581	PARTICELLE	247

1754		48			591	PARTICELLE	3241
1754		48			592	PARTICELLE	62
1754		48			594	PARTICELLE	4170
1754		48			596	PARTICELLE	22
1754		48			597	PARTICELLE	130
1754		48			599	PARTICELLE	1892
1754		48			600	PARTICELLE	83
1754		48			601	PARTICELLE	44
1754		48			621	PARTICELLE	1211
1754		48			635	PARTICELLE	1146
1754		48			676	PARTICELLE	260
1754		48			677	PARTICELLE	3202
1754		48			678	PARTICELLE	303
1754		48			679	PARTICELLE	386
1754		48			680	PARTICELLE	159
1754		48			681	PARTICELLE	1408
1754		48			682	PARTICELLE	126
1754		48			683	PARTICELLE	1429
1754		48			684	PARTICELLE	125
1754		48			685	PARTICELLE	328
1754		48			686	PARTICELLE	181
1754		48			687	PARTICELLE	216
1754		48			688	PARTICELLE	2306
1754		48			689	PARTICELLE	208
1754		48			690	PARTICELLE	5508
1754		48			691	PARTICELLE	486
1754		48			692	PARTICELLE	581
1754		48			693	PARTICELLE	331
1754		48			694	PARTICELLE	31
1754		48			695	PARTICELLE	8039
1754		48			696	PARTICELLE	824
1754		48			697	PARTICELLE	731
1754		48			698	PARTICELLE	578
1754		48			699	PARTICELLE	1
1754		48			70	PARTICELLE	3998
1754		48			700	PARTICELLE	4750
1754		48			701	PARTICELLE	419
1754		48			702	PARTICELLE	7779
1754		48			703	PARTICELLE	664
1754		48			704	PARTICELLE	7887
1754		48			705	PARTICELLE	756
1754		48			706	PARTICELLE	163
1754		48			707	PARTICELLE	88
1754		48			708	PARTICELLE	242
1754		48			709	PARTICELLE	86
1754		48			71	PARTICELLE	3182
1754		48			710	PARTICELLE	196
1754		48			711	PARTICELLE	192
1754		48			712	PARTICELLE	14
1754		48			713	PARTICELLE	13
1754		48			72	PARTICELLE	62
1754		48			73	PARTICELLE	1197
1754		48			74	PARTICELLE	2873
1754		48			75	PARTICELLE	1527

1754		48			76	PARTICELLE	1741
1754		48			77	PARTICELLE	2001
1754		48			78	PARTICELLE	376
1754		48			80	PARTICELLE	362
1754		48			81	PARTICELLE	1714
1754		48			82	PARTICELLE	29
1754		48			85	PARTICELLE	2473
1754		48			86	PARTICELLE	3443
1754		48			87	PARTICELLE	2436
1754		48			88	PARTICELLE	265
1754		48			89	PARTICELLE	7276
1754		48			90	PARTICELLE	4878
1754		48			91	PARTICELLE	6409
1754		48			92	PARTICELLE	844
1754		50			10	PARTICELLE	13597
1754		50			120	PARTICELLE	76
1754		50			124	PARTICELLE	169
1754		50			155	PARTICELLE	10053
1754		50			160	PARTICELLE	3439
1754		50			195	PARTICELLE	1159
1754		50			196	PARTICELLE	379
1754		50			202	PARTICELLE	1079
1754		50			204	PARTICELLE	933
1754		50			205	PARTICELLE	456
1754		50			206	PARTICELLE	95
1754		50			210	PARTICELLE	124
1754		50			3	PARTICELLE	527
1754		50			329	PARTICELLE	1364
1754		50			335	PARTICELLE	734
1754		50			337	PARTICELLE	304
1754		50			338	PARTICELLE	25
1754		50			339	PARTICELLE	318
1754		50			340	PARTICELLE	463
1754		50			341	PARTICELLE	789
1754		50			343	PARTICELLE	247
1754		50			387	PARTICELLE	32
1754		50			388	PARTICELLE	33
1754		50			389	PARTICELLE	85
1754		50			391	PARTICELLE	15
1754		50			392	PARTICELLE	68
1754		50			4	PARTICELLE	1617
1754		50			426	PARTICELLE	450
1754		50			427	PARTICELLE	357
1754		50			428	PARTICELLE	226
1754		50			429	PARTICELLE	11933
1754		50			432	PARTICELLE	2717
1754		50			433	PARTICELLE	193
1754		50			456	PARTICELLE	389
1754		50			479	PARTICELLE	1082
1754		50			505	PARTICELLE	8899
1754		50			506	PARTICELLE	35
1754		50			507	PARTICELLE	21394
1754		50			508	PARTICELLE	1533
1754		50			509	PARTICELLE	559

I754		50			51	PARTICELLE	9955
I754		50			510	PARTICELLE	49
I754		50			511	PARTICELLE	14039
I754		50			512	PARTICELLE	1693
I754		50			513	PARTICELLE	3944
I754		50			514	PARTICELLE	824
I754		50			515	PARTICELLE	1136
I754		50			516	PARTICELLE	324
I754		50			517	PARTICELLE	1145
I754		50			518	PARTICELLE	335
I754		50			519	PARTICELLE	1142
I754		50			520	PARTICELLE	672
I754		50			9	PARTICELLE	3406
I754		59			11	PARTICELLE	125
I754		59			15	PARTICELLE	351
I754		59			17	PARTICELLE	637
I754		59			18	PARTICELLE	1889
I754		59			190	PARTICELLE	147
I754		59			2	PARTICELLE	2934
I754		59			21	PARTICELLE	2075
I754		59			22	PARTICELLE	593
I754		59			23	PARTICELLE	10951
I754		59			24	PARTICELLE	3694
I754		59			300	PARTICELLE	122
I754		59			383	PARTICELLE	290
I754		59			384	PARTICELLE	281
I754		59			385	PARTICELLE	2721
I754		59			436	PARTICELLE	3
I754		59			439	PARTICELLE	18
I754		59			442	PARTICELLE	10
I754		59			450	PARTICELLE	25
I754		59			453	PARTICELLE	9024
I754		59			454	PARTICELLE	19
I754		59			460	PARTICELLE	41
I754		59			462	PARTICELLE	99
I754		59			464	PARTICELLE	12
I754		59			466	PARTICELLE	147
I754		59			468	PARTICELLE	12
I754		59			470	PARTICELLE	8
I754		59			472	PARTICELLE	162
I754		59			474	PARTICELLE	170
I754		59			476	PARTICELLE	68
I754		59			477	PARTICELLE	18
I754		59			482	PARTICELLE	59
I754		59			533	PARTICELLE	3496
I754		59			547	PARTICELLE	3203
I754		59			548	PARTICELLE	696
I754		59			569	PARTICELLE	162
I754		59			586	PARTICELLE	2629
I754		59			587	PARTICELLE	747
I754		59			588	PARTICELLE	734
I754		59			589	PARTICELLE	2819
I754		59			590	PARTICELLE	713
I754		59			591	PARTICELLE	2895

I754		59			592	PARTICELLE	722
I754		59			593	PARTICELLE	2132
I754		59			594	PARTICELLE	2110
I754		59			595	PARTICELLE	886
I754		59			596	PARTICELLE	1566
I754		59			597	PARTICELLE	390
I754		59			598	PARTICELLE	2482
I754		59			599	PARTICELLE	591
I754		59			600	PARTICELLE	2572
I754		59			601	PARTICELLE	648
I754		59			602	PARTICELLE	918
I754		59			603	PARTICELLE	3094
I754		59			604	PARTICELLE	977
I754		59			605	PARTICELLE	934
I754		59			606	PARTICELLE	675
I754		59			607	PARTICELLE	3750
I754		59			608	PARTICELLE	1047
I754		59			609	PARTICELLE	3713
I754		59			610	PARTICELLE	1082
I754		59			611	PARTICELLE	3964
I754		59			612	PARTICELLE	1199
I754		59			613	PARTICELLE	370
I754		59			614	PARTICELLE	620
I754		59			615	PARTICELLE	1533
I754		59			616	PARTICELLE	1743
I754		60			153	PARTICELLE	35
I754		60			189	PARTICELLE	68
I754		60			573	PARTICELLE	957
I754		60			575	PARTICELLE	1789
I754		60			577	PARTICELLE	218
I754		60			579	PARTICELLE	85
I754		60			586	PARTICELLE	273
I754		60			588	PARTICELLE	233
I754		60			590	PARTICELLE	394
I754		60			592	PARTICELLE	471
I754		60			594	PARTICELLE	243
I754		60			596	PARTICELLE	52
I754		60			672	PARTICELLE	764
I754		60			673	PARTICELLE	547
I754		60			674	PARTICELLE	273
I754		60			7	PARTICELLE	44
					Sommano mq		507262
						Ha	50,73

SOLARINO						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
I785	16			100	PARTICELLE	2115
I785	16			134	PARTICELLE	291
I785	16			136	PARTICELLE	6532
I785	16			137	PARTICELLE	9759
I785	16			140	PARTICELLE	39
I785	16			142	PARTICELLE	1168
I785	16			147	PARTICELLE	1762
I785	16			227	PARTICELLE	266
I785	16			228	PARTICELLE	289
I785	16			229	PARTICELLE	279
I785	16			231	PARTICELLE	9968
I785	16			232	PARTICELLE	35
I785	16			287	PARTICELLE	17
I785	16			288	PARTICELLE	26
I785	16			289	PARTICELLE	15
I785	16			306	PARTICELLE	135
I785	16			307	PARTICELLE	1090
I785	16			505	PARTICELLE	788
I785	16			511	PARTICELLE	41
I785	16			513	PARTICELLE	395
I785	16			623	PARTICELLE	389
I785	16			635	PARTICELLE	812
I785	16			636	PARTICELLE	4392
I785	16			637	PARTICELLE	376
I785	16			641	PARTICELLE	4607
I785	16			643	PARTICELLE	4530
I785	16			645	PARTICELLE	146
I785	16			647	PARTICELLE	133
I785	16			649	PARTICELLE	121
I785	16			653	PARTICELLE	174
I785	16			694	PARTICELLE	1234
I785	16			695	PARTICELLE	5289
I785	16			696	PARTICELLE	12
I785	16			697	PARTICELLE	6
I785	16			698	PARTICELLE	4310
I785	16			699	PARTICELLE	1652
I785	16			700	PARTICELLE	587
I785	16			702	PARTICELLE	11
I785	16			704	PARTICELLE	9
I785	16			705	PARTICELLE	559
I785	16			707	PARTICELLE	7
					Sup. Totale (mq)	64365
					Ha	6,44

TREMESTIERI							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
F158		153				STRADE	652
F158		153				STRADE	694
F158		153			113	PARTICELLE	1525
F158		153			115	PARTICELLE	459
F158		153			116	PARTICELLE	31
F158		153			117	PARTICELLE	25
F158		153			118	PARTICELLE	1493
F158		153			119	PARTICELLE	1335
F158		153			120	PARTICELLE	2225
F158		153			121	PARTICELLE	1983
F158		153			122	PARTICELLE	2696
F158		153			123	PARTICELLE	764
F158		153			124	PARTICELLE	18
F158		153			125	PARTICELLE	15
F158		153			126	PARTICELLE	174
F158		153			13	PARTICELLE	219
F158		153			131	PARTICELLE	56
F158		153			133	PARTICELLE	24
F158		153			134	PARTICELLE	187
F158		153			14	PARTICELLE	135
F158		153			147	PARTICELLE	22
F158		153			15	PARTICELLE	93
F158		153			152	PARTICELLE	5
F158		153			178	PARTICELLE	3612
F158		153			179	PARTICELLE	2824
F158		153			180	PARTICELLE	1911
F158		153			181	PARTICELLE	3060
F158		153			182	PARTICELLE	2536
F158		153			184	PARTICELLE	1174
F158		153			26	PARTICELLE	6217
F158		153			29	PARTICELLE	127
F158		153			341	PARTICELLE	190
F158		153			349	PARTICELLE	1050
F158		153			350	PARTICELLE	107
F158		153			353	PARTICELLE	2314
F158		153			362	PARTICELLE	66
F158		153			363	PARTICELLE	2166
F158		153			365	PARTICELLE	12
F158		153			366	PARTICELLE	221
F158		153			367	PARTICELLE	22
F158		153			368	PARTICELLE	226
F158		153			371	PARTICELLE	472
F158		153			372	PARTICELLE	59
F158		153			373	PARTICELLE	687
F158		153			376	PARTICELLE	346
F158		153			377	PARTICELLE	51
F158		153			378	PARTICELLE	1213
F158		153			382	PARTICELLE	43
F158		153			391	PARTICELLE	4
F158		153			392	PARTICELLE	657
F158		153			393	PARTICELLE	139

F158		153			395	PARTICELLE	1027
F158		153			396	PARTICELLE	252
F158		153			398	PARTICELLE	239
F158		153			400	PARTICELLE	392
F158		153			401	PARTICELLE	263
F158		153			403	PARTICELLE	120
F158		153			405	PARTICELLE	34
F158		153			406	PARTICELLE	41
F158		153			407	PARTICELLE	51
F158		153			408	PARTICELLE	22
F158		153			412	PARTICELLE	91
F158		153			413	PARTICELLE	273
F158		153			414	PARTICELLE	160
F158		153			415	PARTICELLE	540
F158		153			417	PARTICELLE	307
F158		153			418	PARTICELLE	2176
F158		153			419	PARTICELLE	32
F158		153			42	PARTICELLE	196
F158		153			420	PARTICELLE	534
F158		153			421	PARTICELLE	114
F158		153			422	PARTICELLE	5958
F158		153			423	PARTICELLE	489
F158		153			426	PARTICELLE	111
F158		153			427	PARTICELLE	62
F158		153			47	PARTICELLE	5508
F158		153			57	PARTICELLE	182
F158		153			6	PARTICELLE	1161
F158		153			63	PARTICELLE	3217
F158		153			65	PARTICELLE	419
F158		153			68	PARTICELLE	119
F158		153			69	PARTICELLE	2
F158		153			73	PARTICELLE	515
F158		153			81	PARTICELLE	108
F158		154			107	PARTICELLE	6
F158		154			13	PARTICELLE	4431
F158		154			162	PARTICELLE	26
F158		154			163	PARTICELLE	355
F158		154			192	PARTICELLE	561
F158		154			193	PARTICELLE	257
F158		154			194	PARTICELLE	1047
F158		154			204	PARTICELLE	82
F158		154			208	PARTICELLE	2
F158		154			209	PARTICELLE	11229
F158		154			239	PARTICELLE	199
F158		154			240	PARTICELLE	143
F158		154			241	PARTICELLE	82
F158		154			244	PARTICELLE	14
F158		154			245	PARTICELLE	20
F158		154			247	PARTICELLE	681
F158		154			37	PARTICELLE	3235
F158		154			7	PARTICELLE	247
F158		154			83	PARTICELLE	514
F158		154			86	PARTICELLE	28
F158		154			9	PARTICELLE	5181

F158		153				STRADE	3
F158		153				STRADE	3
F158		154			37	PARTICELLE	3
F158		154			37	PARTICELLE	3
F158		154			213	PARTICELLE	1257
F158		153			387	PARTICELLE	2125
F158		153			389	PARTICELLE	2284
F158		153			344	PARTICELLE	109
					Sommano mq		105.175,94
						Ha	10,52

TROINA						
COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
L448	11			257	PARTICELLE	502
L448	11			258	PARTICELLE	251
L448	11			260	PARTICELLE	853
L448	11			261	PARTICELLE	200
L448	11			262	PARTICELLE	251
L448	11			264	PARTICELLE	39
L448	11			267	PARTICELLE	502
L448	11			268	PARTICELLE	401
L448	11			269	PARTICELLE	251
L448	11			271	PARTICELLE	501
L448	11			273	PARTICELLE	250
L448	11			274	PARTICELLE	300
L448	11			275	PARTICELLE	448
L448	11			276	PARTICELLE	600
L448	11			277	PARTICELLE	300
L448	11			278	PARTICELLE	298
L448	11			348	PARTICELLE	342
L448	11			349	PARTICELLE	905
L448	11			350	PARTICELLE	297
L448	11			351	PARTICELLE	449
L448	11			377	PARTICELLE	24
L448	11			449	PARTICELLE	477
L448	11			450	PARTICELLE	477
L448	11			451	PARTICELLE	502
L448	11			452	PARTICELLE	251
L448	11			456	PARTICELLE	38
L448	11			458	PARTICELLE	775
L448	11			480	PARTICELLE	142
L448	11			481	PARTICELLE	299
L448	11			516	PARTICELLE	49083
L448	11			526	PARTICELLE	300
L448	24			109	PARTICELLE	12
L448	26			384	PARTICELLE	1001
L448	26			547	PARTICELLE	10090
L448	26			548	PARTICELLE	53
L448	26			549	PARTICELLE	710
L448	26			550	PARTICELLE	606
L448	26			554	PARTICELLE	446
L448	26			555	PARTICELLE	151
L448	26			769	PARTICELLE	1358
L448	26			815	PARTICELLE	247
					Sup. Totale (mq)	74982
					Ha	7,5

VILLAFRANCA TIRRENA							
COMUNE	SEZIONE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
L950		4			903	PARTICELLE	2401
L950		4			913	PARTICELLE	1902

L950		4			934	PARTICELLE	3777
L950		4			993	PARTICELLE	3469
L950		2			1332	PARTICELLE	206
L950		2			1508	PARTICELLE	1434
L950		2			1513	PARTICELLE	1117
L950		2			1533	PARTICELLE	1159
L950		2			1537	PARTICELLE	1288
L950		2			1550	PARTICELLE	1222
L950		2			1552	PARTICELLE	1319
L950		2			1560	PARTICELLE	1045
L950		2			1561	PARTICELLE	991
L950		2			1568	PARTICELLE	783
L950		2			1734	PARTICELLE	539
L950		2		Z	1487	PARTICELLE	5142
L950		2		Z	1523	PARTICELLE	888
L950		2			1340	PARTICELLE	616
L950		2			1341	PARTICELLE	663
L950		2			1434	PARTICELLE	1479
L950		2			1435	PARTICELLE	1498
L950		2			1499	PARTICELLE	15096
L950		2			1501	PARTICELLE	3705
L950		2			1503	PARTICELLE	4061
L950		2			1505	PARTICELLE	3015
L950		2			1506	PARTICELLE	2759
L950		2			1507	PARTICELLE	2272
L950		2			1509	PARTICELLE	1212
L950		2			1510	PARTICELLE	716
L950		2			1511	PARTICELLE	706
L950		2			1512	PARTICELLE	647
L950		2			1515	PARTICELLE	13180
L950		2			1516	PARTICELLE	3992
L950		2			1517	PARTICELLE	2602
L950		2			1518	PARTICELLE	1556
L950		2			1519	PARTICELLE	406
L950		2			1521	PARTICELLE	286
L950		2			1557	PARTICELLE	3690
L950		2			1558	PARTICELLE	1248
L950		2			1559	PARTICELLE	1172
L950		2			1562	PARTICELLE	979
L950		2			1563	PARTICELLE	972
L950		2			1564	PARTICELLE	879
L950		2			1565	PARTICELLE	857
L950		2			1566	PARTICELLE	854
L950		2			1567	PARTICELLE	781
L950		2			1569	PARTICELLE	829
L950		2			1570	PARTICELLE	470
L950		2			1573	PARTICELLE	183
L950		2			1587	PARTICELLE	71
L950		2			1588	PARTICELLE	187
L950		2			1589	PARTICELLE	4
L950		2			1591	PARTICELLE	4263
L950		2			1596	PARTICELLE	162
L950		2			1598	PARTICELLE	3543
L950		2			1599	PARTICELLE	47

L950		2			1600	PARTICELLE	4609
L950		2			1601	PARTICELLE	1139
L950		2			1604	PARTICELLE	389
L950		2			1605	PARTICELLE	226
L950		2			1606	PARTICELLE	291
L950		2			1607	PARTICELLE	222
L950		2			1608	PARTICELLE	28
L950		2			1609	PARTICELLE	272
L950		2			1612	PARTICELLE	8843
L950		2			1617	PARTICELLE	19
L950		2			1641	PARTICELLE	7115
L950		2			1659	PARTICELLE	145
L950		2			1681	PARTICELLE	5783
L950		2			1682	PARTICELLE	4757
L950		2			1683	PARTICELLE	326
L950		2			1685	PARTICELLE	9272
L950		2			1686	PARTICELLE	695
L950		2			1703	PARTICELLE	83
L950		2			282	PARTICELLE	1939
L950		2			787	PARTICELLE	82
L950		2			871	PARTICELLE	146
L950		4			1128	PARTICELLE	300
L950		4			1130	PARTICELLE	1515
L950		4			1131	PARTICELLE	1612
L950		2		Z	1450	PARTICELLE	5537
L950		2		Z	1451	PARTICELLE	2875
L950		2		Z	1452	PARTICELLE	4427
L950		2		Z	1462	PARTICELLE	14582
L950		2		Z	1463	PARTICELLE	4027
L950		2		Z	1469	PARTICELLE	2173
L950		2		Z	1482	PARTICELLE	4029
L950		2		Z	1484	PARTICELLE	6693
L950		2		Z	1485	PARTICELLE	2773
L950		2		Z	1486	PARTICELLE	2791
L950		2		Z	1488	PARTICELLE	2965
L950		2		Z	1489	PARTICELLE	6609
L950		2		Z	1490	PARTICELLE	1728
L950		2		Z	1491	PARTICELLE	2133
L950		2		Z	1492	PARTICELLE	2046
L950		2		Z	1493	PARTICELLE	1632
L950		2		Z	1494	PARTICELLE	2459
L950		2		Z	1495	PARTICELLE	2085
L950		2		Z	1496	PARTICELLE	2034
L950		2		Z	1526	PARTICELLE	111
L950		2		Z	1580	PARTICELLE	950
L950		2		Z	1630	PARTICELLE	1211
L950		2		Z	1644	PARTICELLE	5308
L950		2		Z	1645	PARTICELLE	674
L950		2		Z	1744	PARTICELLE	491
L950		2		Z	1746	PARTICELLE	169
					Sommano mq		242.653
						Ha	24,27

VITTORIA

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
M088	102			120	PARTICELLE	1441
M088	102			121	PARTICELLE	1470
M088	102			122	PARTICELLE	1535
M088	102			123	PARTICELLE	1397
M088	102			124	PARTICELLE	1414
M088	102			125	PARTICELLE	1478
M088	102			126	PARTICELLE	1053
M088	102			127	PARTICELLE	1033
M088	102			128	PARTICELLE	976
M088	102			129	PARTICELLE	996
M088	102			130	PARTICELLE	982
M088	102			131	PARTICELLE	960
M088	102			132	PARTICELLE	915
M088	102			164	PARTICELLE	9571
M088	102			204	PARTICELLE	4172
M088	102			216	PARTICELLE	704
M088	102			249	PARTICELLE	2499
M088	102			290	PARTICELLE	127
M088	102			291	PARTICELLE	13
M088	102			292	PARTICELLE	15
M088	102			293	PARTICELLE	441
M088	102			294	PARTICELLE	336
M088	102			295	PARTICELLE	12
M088	102			445	PARTICELLE	1165
M088	102			446	PARTICELLE	3343
M088	102			449	PARTICELLE	12
M088	102			450	PARTICELLE	2992
M088	102			453	PARTICELLE	1793
M088	102			454	PARTICELLE	16244
M088	102			459	PARTICELLE	883
M088	102			461	PARTICELLE	251
M088	102			463	PARTICELLE	102
M088	102			465	PARTICELLE	551
M088	102			467	PARTICELLE	191
M088	102			469	PARTICELLE	256
M088	102			471	PARTICELLE	27
M088	102			473	PARTICELLE	282
M088	102			475	PARTICELLE	1576
M088	102			477	PARTICELLE	89
M088	102			479	PARTICELLE	131
M088	102			481	PARTICELLE	11002
M088	102			483	PARTICELLE	12
M088	102			485	PARTICELLE	1537
M088	102			486	PARTICELLE	31
M088	102			500	PARTICELLE	1053
M088	102			501	PARTICELLE	18
M088	102			55	PARTICELLE	29
M088	102			57	PARTICELLE	2256

M088	102			58	PARTICELLE	1146
M088	102			59	PARTICELLE	9359
M088	102			63	PARTICELLE	69
M088	102			64	PARTICELLE	73
M088	102			65	PARTICELLE	83
M088	102			66	PARTICELLE	47
M088	102			67	PARTICELLE	81
M088	102			68	PARTICELLE	37
M088	102			69	PARTICELLE	35
M088	102			70	PARTICELLE	51
M088	102			71	PARTICELLE	47
M088	102			72	PARTICELLE	109
M088	102			73	PARTICELLE	59
M088	102			74	PARTICELLE	1446
M088	102			77	PARTICELLE	162
M088	102			79	PARTICELLE	1056
M088	102			80	PARTICELLE	10313
M088	102			81	PARTICELLE	3525
M088	102			82	PARTICELLE	3555
M088	102			83	PARTICELLE	5154
M088	102			84	PARTICELLE	315
M088	102			85	PARTICELLE	684
M088	102			86	PARTICELLE	782
M088	102			87	PARTICELLE	484
M088	102			88	PARTICELLE	1636
M088	102			89	PARTICELLE	2448
M088	103			125	PARTICELLE	67
M088	103			162	PARTICELLE	1003
M088	103			163	PARTICELLE	180
M088	103			234	PARTICELLE	2477
M088	103			235	PARTICELLE	60
M088	103			237	PARTICELLE	261
M088	103			238	PARTICELLE	794
M088	103			239	PARTICELLE	834
M088	103			240	PARTICELLE	1656
M088	103			241	PARTICELLE	460
M088	103			242	PARTICELLE	494
M088	103			243	PARTICELLE	950
M088	103			244	PARTICELLE	963
M088	103			245	PARTICELLE	137
M088	103			246	PARTICELLE	1157
M088	103			247	PARTICELLE	2182
M088	103			463	PARTICELLE	748
M088	103			464	PARTICELLE	7926
M088	103			466	PARTICELLE	6776
M088	103			470	PARTICELLE	32436
M088	103			496	PARTICELLE	18
M088	103			60	PARTICELLE	2664
M088	103			61	PARTICELLE	2859
M088	103			62	PARTICELLE	1530
M088	103			63	PARTICELLE	2880

M088	103			64	PARTICELLE	2343
M088	103			65	PARTICELLE	177
M088	103			66	PARTICELLE	8189
M088	103			85	PARTICELLE	6133
M088	103			87	PARTICELLE	5378
M088	103			88	PARTICELLE	12277
M088	64			173	PARTICELLE	1899
M088	64			437	PARTICELLE	153
M088	64			438	PARTICELLE	194
M088	64			439	PARTICELLE	616
M088	64			440	PARTICELLE	38
M088	64			441	PARTICELLE	183
M088	64			442	PARTICELLE	692
M088	64			444	PARTICELLE	20
M088	64			448	PARTICELLE	2020
M088	64			449	PARTICELLE	49
M088	64			456	PARTICELLE	270
M088	64			457	PARTICELLE	14
M088	64			458	PARTICELLE	57
M088	64			459	PARTICELLE	16
M088	64			565	PARTICELLE	27
M088	64			567	PARTICELLE	218
M088	64			568	PARTICELLE	327
M088	64			570	PARTICELLE	20
M088	64			649	PARTICELLE	99
M088	64			650	PARTICELLE	16
M088	64			682	PARTICELLE	9242
M088	64			699	PARTICELLE	3107
M088	65			1011	PARTICELLE	1128
M088	65			1019	PARTICELLE	2086
M088	65			1020	PARTICELLE	2022
M088	65			1023	PARTICELLE	1478
M088	65			162	PARTICELLE	194
M088	65			184	PARTICELLE	3463
M088	65			270	PARTICELLE	331
M088	65			275	PARTICELLE	44
M088	65			352	PARTICELLE	22
M088	65			473	PARTICELLE	3114
M088	65			474	PARTICELLE	493
M088	65			475	PARTICELLE	51
M088	65			476	PARTICELLE	340
M088	65			567	PARTICELLE	153
M088	65			569	PARTICELLE	59
M088	65			570	PARTICELLE	43
M088	65			571	PARTICELLE	95
M088	65			572	PARTICELLE	56
M088	65			573	PARTICELLE	37
M088	65			574	PARTICELLE	18
M088	65			575	PARTICELLE	81
M088	65			578	PARTICELLE	57
M088	65			579	PARTICELLE	31

M088	65			584	PARTICELLE	1445
M088	65			589	PARTICELLE	71
M088	65			593	PARTICELLE	40
M088	65			594	PARTICELLE	74
M088	65			595	PARTICELLE	17
M088	65			597	PARTICELLE	1227
M088	65			598	PARTICELLE	260
M088	65			599	PARTICELLE	100
M088	65			600	PARTICELLE	1085
M088	65			601	PARTICELLE	33
M088	65			603	PARTICELLE	3054
M088	65			612	PARTICELLE	166
M088	65			614	PARTICELLE	94
M088	65			617	PARTICELLE	84
M088	65			618	PARTICELLE	288
M088	65			621	PARTICELLE	204
M088	65			622	PARTICELLE	70
M088	65			623	PARTICELLE	111
M088	65			624	PARTICELLE	315
M088	65			625	PARTICELLE	157
M088	65			631	PARTICELLE	290
M088	65			633	PARTICELLE	106
M088	65			636	PARTICELLE	217
M088	65			638	PARTICELLE	98
M088	65			639	PARTICELLE	22
M088	65			641	PARTICELLE	103
M088	65			643	PARTICELLE	59
M088	65			644	PARTICELLE	55
M088	65			651	PARTICELLE	41
M088	65			652	PARTICELLE	48
M088	65			656	PARTICELLE	247
M088	65			657	PARTICELLE	29
M088	65			658	PARTICELLE	329
M088	65			659	PARTICELLE	24
M088	65			681	PARTICELLE	14393
M088	65			751	PARTICELLE	20
M088	65			753	PARTICELLE	1678
M088	65			756	PARTICELLE	962
M088	65			760	PARTICELLE	1158
M088	65			761	PARTICELLE	1485
M088	65			762	PARTICELLE	9
M088	65			763	PARTICELLE	23
M088	65			764	PARTICELLE	14
M088	65			765	PARTICELLE	14
M088	65			767	PARTICELLE	1866
M088	65			768	PARTICELLE	918
M088	65			769	PARTICELLE	669
M088	65			770	PARTICELLE	908
M088	65			771	PARTICELLE	653
M088	65			772	PARTICELLE	1446
M088	65			773	PARTICELLE	18

M088	65			774	PARTICELLE	23
M088	65			776	PARTICELLE	990
M088	65			780	PARTICELLE	1169
M088	65			781	PARTICELLE	683
M088	65			789	PARTICELLE	968
M088	65			791	PARTICELLE	30
M088	65			792	PARTICELLE	23
M088	65			793	PARTICELLE	12
M088	65			794	PARTICELLE	12
M088	65			868	PARTICELLE	3072
M088	65			869	PARTICELLE	1874
M088	65			872	PARTICELLE	1438
M088	65			891	PARTICELLE	4239
M088	65			893	PARTICELLE	944
M088	65			908	PARTICELLE	1467
M088	65			929	PARTICELLE	1728
M088	65			932	PARTICELLE	1885
M088	65			934	PARTICELLE	1939
M088	65			992	PARTICELLE	1752
					Sup. Totale (mq)	323849
					Ha	32,38

VIZZINI

COMUNE	FOGLIO	ALLEGATO	SVILUPPO	NUMERO	LIVELLO	AREA mq
M100	81			526	PARTICELLE	28
M100	81			567	PARTICELLE	112
M100	81			569	PARTICELLE	415
M100	81			570	PARTICELLE	96
M100	81			571	PARTICELLE	40
M100	81			572	PARTICELLE	19
M100	81			573	PARTICELLE	1264
M100	81			575	PARTICELLE	673
M100	81			576	PARTICELLE	3
M100	81			577	PARTICELLE	18
M100	81			578	PARTICELLE	1770
M100	81			580	PARTICELLE	910
M100	81			581	PARTICELLE	58
M100	81			584	PARTICELLE	951
M100	81			586	PARTICELLE	20
M100	81			587	PARTICELLE	129
M100	81			589	PARTICELLE	113
M100	81			590	PARTICELLE	326
M100	81			592	PARTICELLE	93
M100	81			594	PARTICELLE	68
M100	81			595	PARTICELLE	537
M100	81			596	PARTICELLE	646
M100	81			597	PARTICELLE	16
M100	81			599	PARTICELLE	20
M100	81			600	PARTICELLE	418
M100	81			601	PARTICELLE	398
M100	81			602	PARTICELLE	25
M100	81			603	PARTICELLE	411
M100	81			604	PARTICELLE	249
M100	81			605	PARTICELLE	18
M100	81			606	PARTICELLE	25
M100	81			607	PARTICELLE	450
M100	81			608	PARTICELLE	10
M100	81			609	PARTICELLE	120
M100	81			610	PARTICELLE	11
M100	81			611	PARTICELLE	265
M100	81			612	PARTICELLE	36
M100	81			613	PARTICELLE	16
M100	81			614	PARTICELLE	18
M100	81			615	PARTICELLE	70
M100	81			616	PARTICELLE	602
M100	81			617	PARTICELLE	78
M100	81			618	PARTICELLE	58
M100	81			619	PARTICELLE	510
M100	81			621	PARTICELLE	17
M100	81			623	PARTICELLE	858
M100	81			627	PARTICELLE	384
M100	81			628	PARTICELLE	315

M100	81			629	PARTICELLE	48
M100	81			630	PARTICELLE	3142
M100	81			631	PARTICELLE	543
M100	81			632	PARTICELLE	1
M100	81			634	PARTICELLE	8
M100	81			635	PARTICELLE	195
M100	81			636	PARTICELLE	607
M100	81			639	PARTICELLE	81
M100	81			640	PARTICELLE	16
M100	81			641	PARTICELLE	223
M100	81			642	PARTICELLE	867
M100	81			644	PARTICELLE	696
M100	81			645	PARTICELLE	51
M100	81			646	PARTICELLE	64
M100	81			647	PARTICELLE	378
M100	81			648	PARTICELLE	1083
M100	81			649	PARTICELLE	763
M100	81			650	PARTICELLE	110
M100	81			651	PARTICELLE	6
M100	81			652	PARTICELLE	42
M100	81			653	PARTICELLE	311
M100	81			655	PARTICELLE	550
M100	81			656	PARTICELLE	214
M100	81			657	PARTICELLE	26
M100	81			658	PARTICELLE	245
M100	81			659	PARTICELLE	54
M100	81			664	PARTICELLE	704
M100	81			666	PARTICELLE	467
M100	81			667	PARTICELLE	68
M100	81			789	PARTICELLE	1040
M100	81			791	PARTICELLE	3364
M100	81			792	PARTICELLE	11
M100	81			794	PARTICELLE	671
M100	81			798	PARTICELLE	683
M100	81			815	PARTICELLE	1804
M100	81			816	PARTICELLE	59
M100	81			818	PARTICELLE	18
M100	81			819	PARTICELLE	19
M100	81			820	PARTICELLE	641
M100	81			823	PARTICELLE	644
M100	81			824	PARTICELLE	646
M100	81			825	PARTICELLE	50
M100	81			827	PARTICELLE	644
M100	81			828	PARTICELLE	32
M100	81			831	PARTICELLE	646
M100	81			832	PARTICELLE	24
M100	81			837	PARTICELLE	645
M100	81			839	PARTICELLE	21
M100	81			840	PARTICELLE	646
M100	81			843	PARTICELLE	643
M100	81			844	PARTICELLE	648

M100	81			847	PARTICELLE	52
M100	81			851	PARTICELLE	6
M100	81			856	PARTICELLE	660
M100	81			857	PARTICELLE	657
M100	81			858	PARTICELLE	666
M100	81			860	PARTICELLE	970
M100	81			868	PARTICELLE	662
M100	81			869	PARTICELLE	671
M100	81			871	PARTICELLE	657
M100	81			872	PARTICELLE	661
M100	81			877	PARTICELLE	2353
M100	81			878	PARTICELLE	6
M100	81			908	PARTICELLE	1693
M100	81			909	PARTICELLE	337
M100	81			910	PARTICELLE	100
M100	81			96	PARTICELLE	54
M100	82			203	PARTICELLE	48
M100	82			248	PARTICELLE	36
M100	82			335	PARTICELLE	1628
M100	82			415	PARTICELLE	2463
M100	82			445	PARTICELLE	1852
M100	82			690	PARTICELLE	203
M100	82			746	PARTICELLE	858
M100	82			757	PARTICELLE	2164
M100	82			758	PARTICELLE	206
M100	82			773	PARTICELLE	231
M100	82			784	PARTICELLE	2139
M100	82			785	PARTICELLE	59
M100	82			786	PARTICELLE	2069
M100	82			84	PARTICELLE	11290
M100	82			85	PARTICELLE	2830
M100	82			87	PARTICELLE	1727
M100	82			86	PARTICELLE	3445
M100	82			143	PARTICELLE	3379
M100	82			89	PARTICELLE	3942
M100	82			90	PARTICELLE	1357
M100	82			46	PARTICELLE	913
M100	82			47	PARTICELLE	1716
M100	82			48	PARTICELLE	2095
M100	82			50	PARTICELLE	2016
M100	21			6	PARTICELLE	28519
M100	21			89	PARTICELLE	46
M100	32			30	PARTICELLE	2
M100	32			73	PARTICELLE	35
M100	32			74	PARTICELLE	41
M100	33				ACQUE	765
M100	33				STRADE	6624
M100	33				STRADE	790
M100	33				STRADE	1278
M100	33				STRADE	992
M100	33				STRADE	366

M100	33				STRADE	4282
M100	33				STRADE	597
M100	33			101	PARTICELLE	3820
M100	33			102	PARTICELLE	1827
M100	33			104	PARTICELLE	56
M100	33			113	PARTICELLE	345
M100	33			114	PARTICELLE	326
M100	33			124	PARTICELLE	194
M100	33			126	PARTICELLE	891
M100	33			132	PARTICELLE	7269
M100	33			134	PARTICELLE	8430
M100	33			138	PARTICELLE	15
M100	33			139	PARTICELLE	201
M100	33			140	PARTICELLE	1520
M100	33			141	PARTICELLE	1283
M100	33			142	PARTICELLE	1279
M100	33			144	PARTICELLE	1651
M100	33			146	PARTICELLE	51
M100	33			147	PARTICELLE	167
M100	33			153	PARTICELLE	138
M100	33			154	PARTICELLE	7
M100	33			155	PARTICELLE	2002
M100	33			156	PARTICELLE	549
M100	33			157	PARTICELLE	35
M100	33			158	PARTICELLE	19
M100	33			159	PARTICELLE	1290
M100	33			160	PARTICELLE	130
M100	33			19	PARTICELLE	21681
M100	33			2	PARTICELLE	15975
M100	33			20	PARTICELLE	8945
M100	33			21	PARTICELLE	7296
M100	33			22	PARTICELLE	94
M100	33			23	PARTICELLE	6560
M100	33			24	PARTICELLE	13806
M100	33			25	PARTICELLE	616
M100	33			3	PARTICELLE	33916
M100	33			4	PARTICELLE	86
M100	33			54	PARTICELLE	772
M100	33			64	PARTICELLE	10809
M100	33			65	PARTICELLE	6396
M100	33			66	PARTICELLE	1831
M100	33			67	PARTICELLE	4565
M100	33			68	PARTICELLE	6737
M100	33			70	PARTICELLE	3703
M100	33			71	PARTICELLE	813
M100	33			72	PARTICELLE	217
M100	33			74	PARTICELLE	255
M100	33			77	PARTICELLE	84
M100	33			79	PARTICELLE	270
M100	33			80	PARTICELLE	763
M100	33			82	PARTICELLE	188

M100	33			83	PARTICELLE	424
M100	33			85	PARTICELLE	13052
M100	33			86	PARTICELLE	1690
M100	33			87	PARTICELLE	4430
M100	33			89	PARTICELLE	6754
M100	33			90	PARTICELLE	254
M100	33			91	PARTICELLE	9441
M100	33			92	PARTICELLE	2806
M100	33			97	PARTICELLE	112
M100	33			98	PARTICELLE	369
M100	33			99	PARTICELLE	34
M100	34				ACQUE	3197
M100	34				STRADE	1320
M100	34				STRADE	1207
M100	34				STRADE	549
M100	34				STRADE	1153
M100	34			117	PARTICELLE	935
M100	34			118	PARTICELLE	2
M100	34			119	PARTICELLE	4863
M100	34			123	PARTICELLE	1760
M100	34			124	PARTICELLE	1358
M100	34			128	PARTICELLE	8858
M100	34			129	PARTICELLE	2996
M100	34			130	PARTICELLE	1743
M100	34			131	PARTICELLE	885
M100	34			132	PARTICELLE	3458
M100	34			133	PARTICELLE	1425
M100	34			135	PARTICELLE	219
M100	34			136	PARTICELLE	4624
M100	34			147	PARTICELLE	130
M100	34			148	PARTICELLE	571
M100	34			152	PARTICELLE	463
M100	34			153	PARTICELLE	223
M100	34			154	PARTICELLE	1202
M100	34			155	PARTICELLE	1002
M100	34			157	PARTICELLE	146
M100	34			158	PARTICELLE	2914
M100	34			159	PARTICELLE	176
M100	34			161	PARTICELLE	659
M100	34			205	PARTICELLE	608
M100	34			206	PARTICELLE	8595
M100	34			208	PARTICELLE	600
M100	34			216	PARTICELLE	1867
M100	34			217	PARTICELLE	1541
M100	34			224	PARTICELLE	913
M100	34			225	PARTICELLE	820
M100	34			227	PARTICELLE	368
M100	34			230	PARTICELLE	1568
M100	34			231	PARTICELLE	635
M100	34			232	PARTICELLE	937
M100	34			233	PARTICELLE	2038

M100	34			234	PARTICELLE	3183
M100	34			237	PARTICELLE	1576
M100	34			238	PARTICELLE	496
M100	34			257	PARTICELLE	667
M100	34			260	PARTICELLE	38
M100	34			261	PARTICELLE	2943
M100	34			262	PARTICELLE	2678
M100	34			263	PARTICELLE	1199
M100	34			264	PARTICELLE	2236
M100	34			265	PARTICELLE	680
M100	34			266	PARTICELLE	503
M100	34			268	PARTICELLE	272
M100	34			269	PARTICELLE	1504
M100	34			275	PARTICELLE	1495
M100	34			277	PARTICELLE	368
M100	34			278	PARTICELLE	4241
M100	34			279	PARTICELLE	21
M100	34			280	PARTICELLE	157
M100	34			281	PARTICELLE	4510
M100	34			287	PARTICELLE	722
M100	34			57	PARTICELLE	20
M100	34			84	PARTICELLE	298
M100	34			86	PARTICELLE	386
M100	34			87	PARTICELLE	70
M100	34			88	PARTICELLE	6308
M100	34			89	PARTICELLE	2691
M100	34			91	PARTICELLE	28
M100	34			92	PARTICELLE	3470
M100	52				STRADE	64
M100	52			178	PARTICELLE	119
M100	52			29	PARTICELLE	267
M100	57				STRADE	11103
M100	57			1	PARTICELLE	1026
M100	57			2	PARTICELLE	262
M100	57			240	PARTICELLE	506
M100	57			241	PARTICELLE	3196
M100	57			242	PARTICELLE	259
M100	57			247	PARTICELLE	5114
M100	57			249	PARTICELLE	388
M100	57			250	PARTICELLE	36
M100	57			251	PARTICELLE	54
M100	57			3	PARTICELLE	6552
M100	57			320	PARTICELLE	71
M100	57			423	PARTICELLE	42
M100	57			440	PARTICELLE	328
M100	57			441	PARTICELLE	169
M100	57			442	PARTICELLE	268
M100	57			443	PARTICELLE	171
M100	57			445	PARTICELLE	3
M100	57			446	PARTICELLE	72
M100	57			450	PARTICELLE	1435

M100	57			451	PARTICELLE	27
M100	57			455	PARTICELLE	218
M100	57			456	PARTICELLE	4
M100	57			5	PARTICELLE	413
M100	57			6	PARTICELLE	46
M100	57			7	PARTICELLE	46
M100	57			8	PARTICELLE	24
M100	57			A	PARTICELLE	51
M100	59				STRADE	63
M100	59			8	PARTICELLE	0
					Sommano mq	504981
					Ha	50,49