



Il Dirigente del Servizio 4 del Dipartimento Regionale Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia rende noto che, con istanza acquisita da questa Autorità con protocollo n. 3873 dell'11/07/2019, la Ditta **CAMMARATA GIANDOMENICA** – **P.I. 01230940866**, ha presentato istanza di concessione di area demaniale circumlacuale afferente all'invaso della Diga Blufi, in territorio di Blufi (PA), Fogli di mappa nn. 44, 48, 53, 54, 55, 56, p.lle elencate nella tabella a seguire, per un'estensione pari a mq 123,4754.

Figura 1: Stralcio corografia scala 1:50.000.

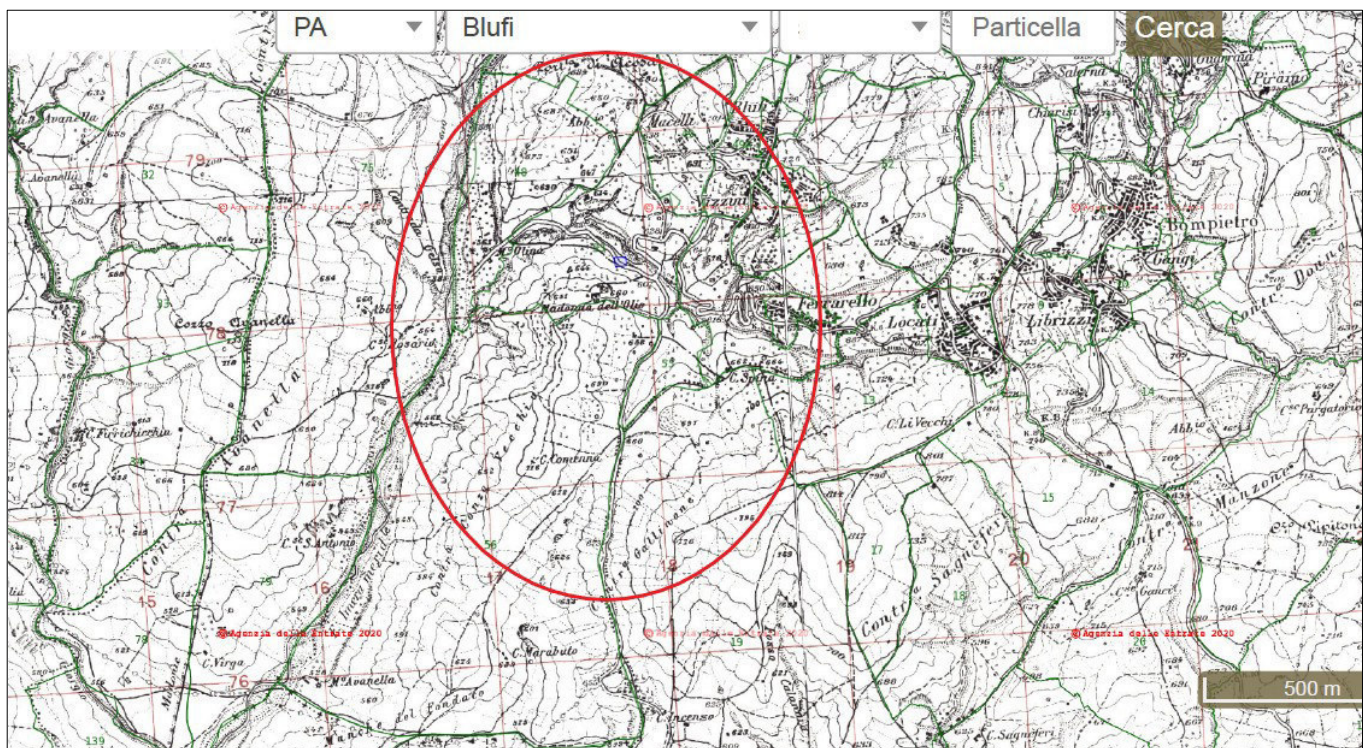


Figura 2: Foglio di mappa n. 44 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).

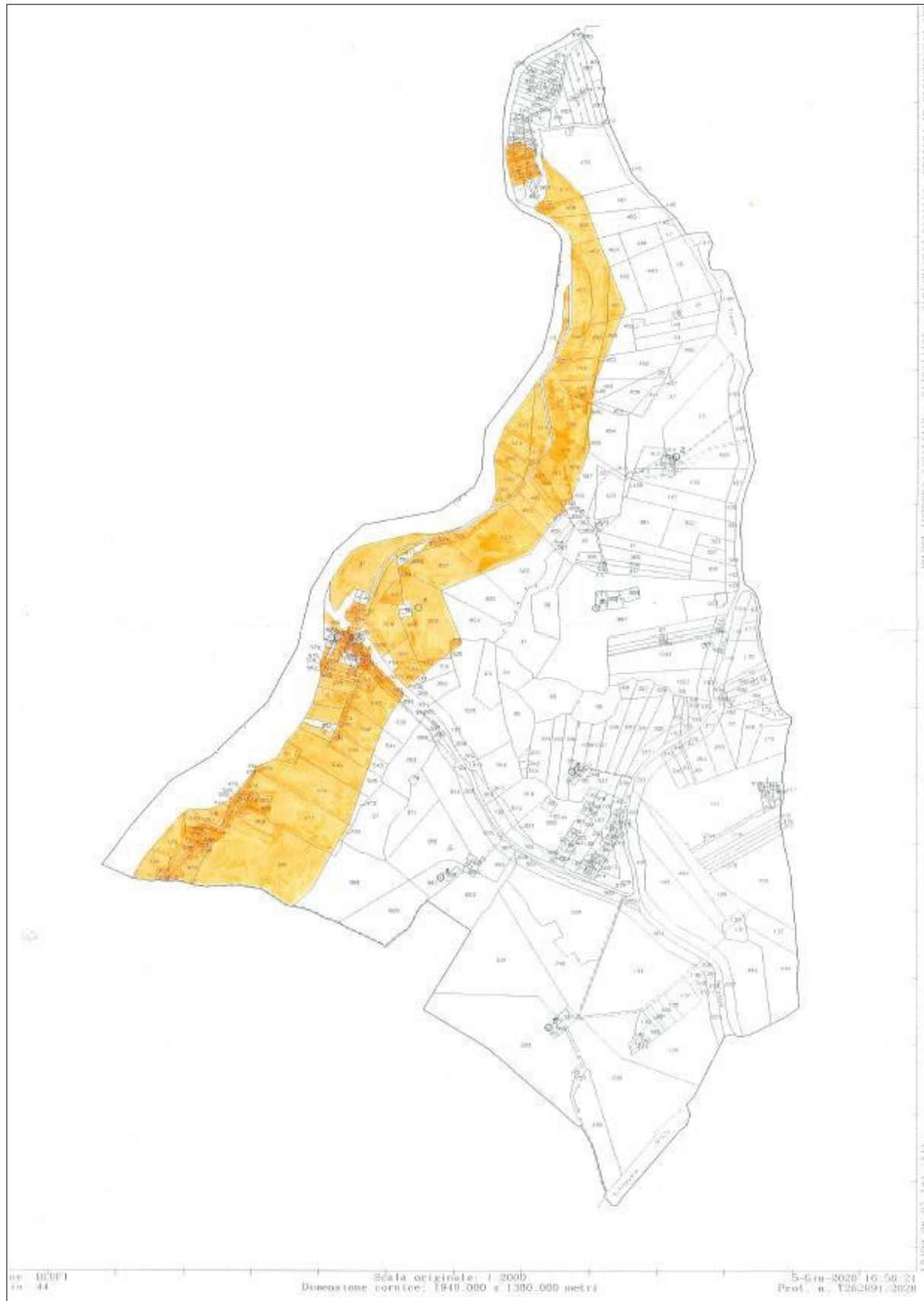


Figura 3: Foglio di mappa n. 48 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).



Figura 4: Foglio di mappa n. 53 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).



Figura 5: Foglio di mappa n. 54 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).

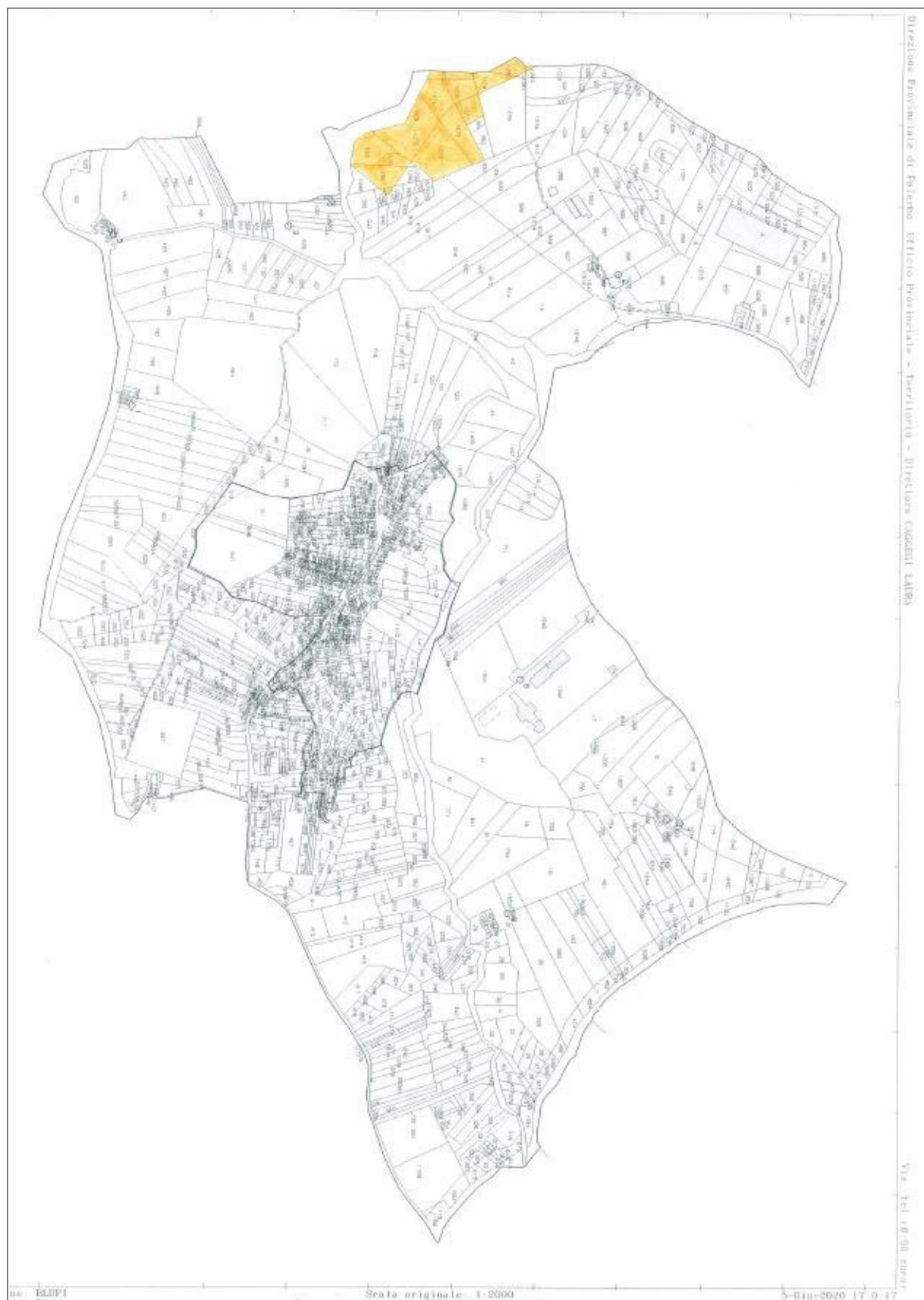


Figura 6: Foglio di mappa n. 55 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).

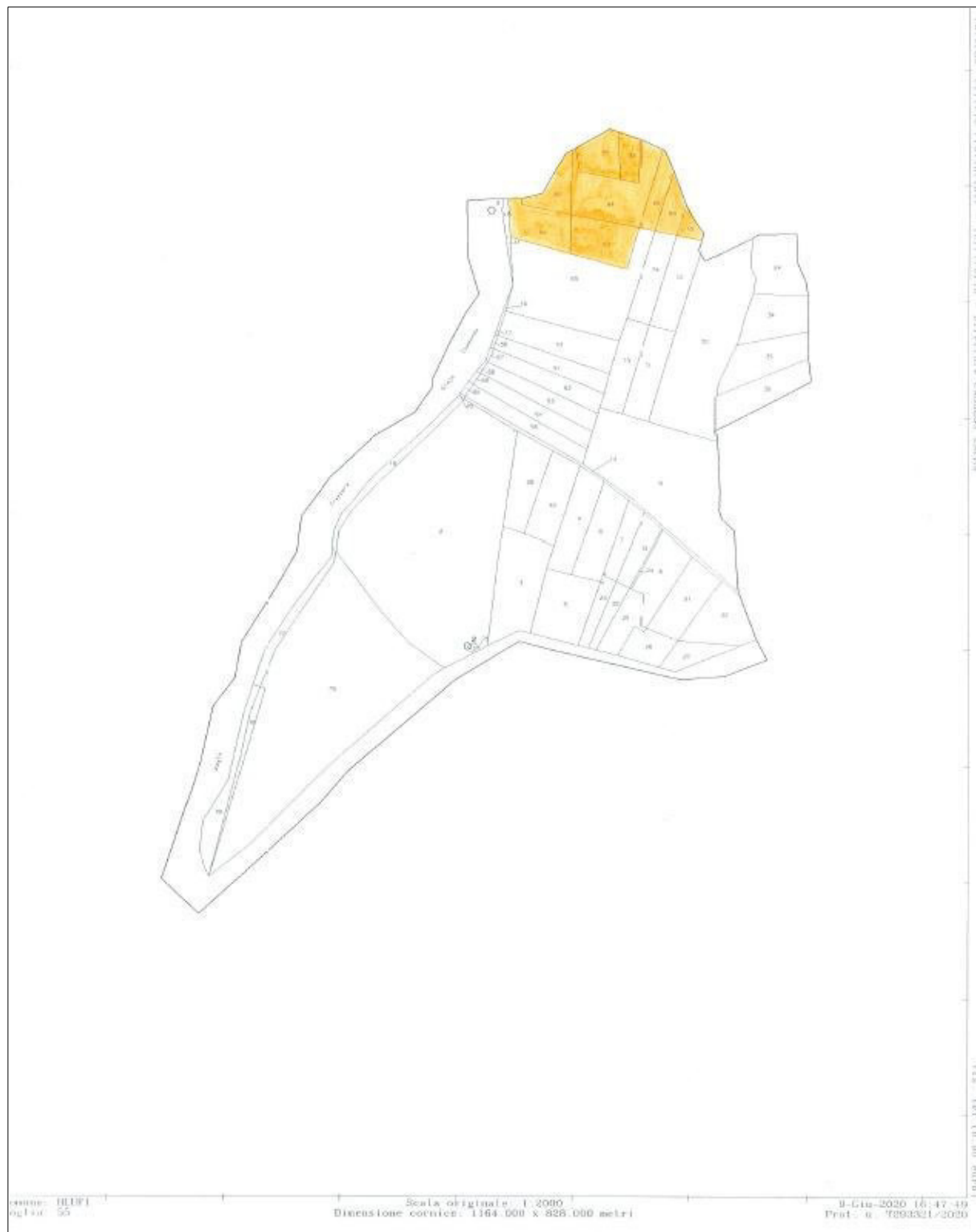
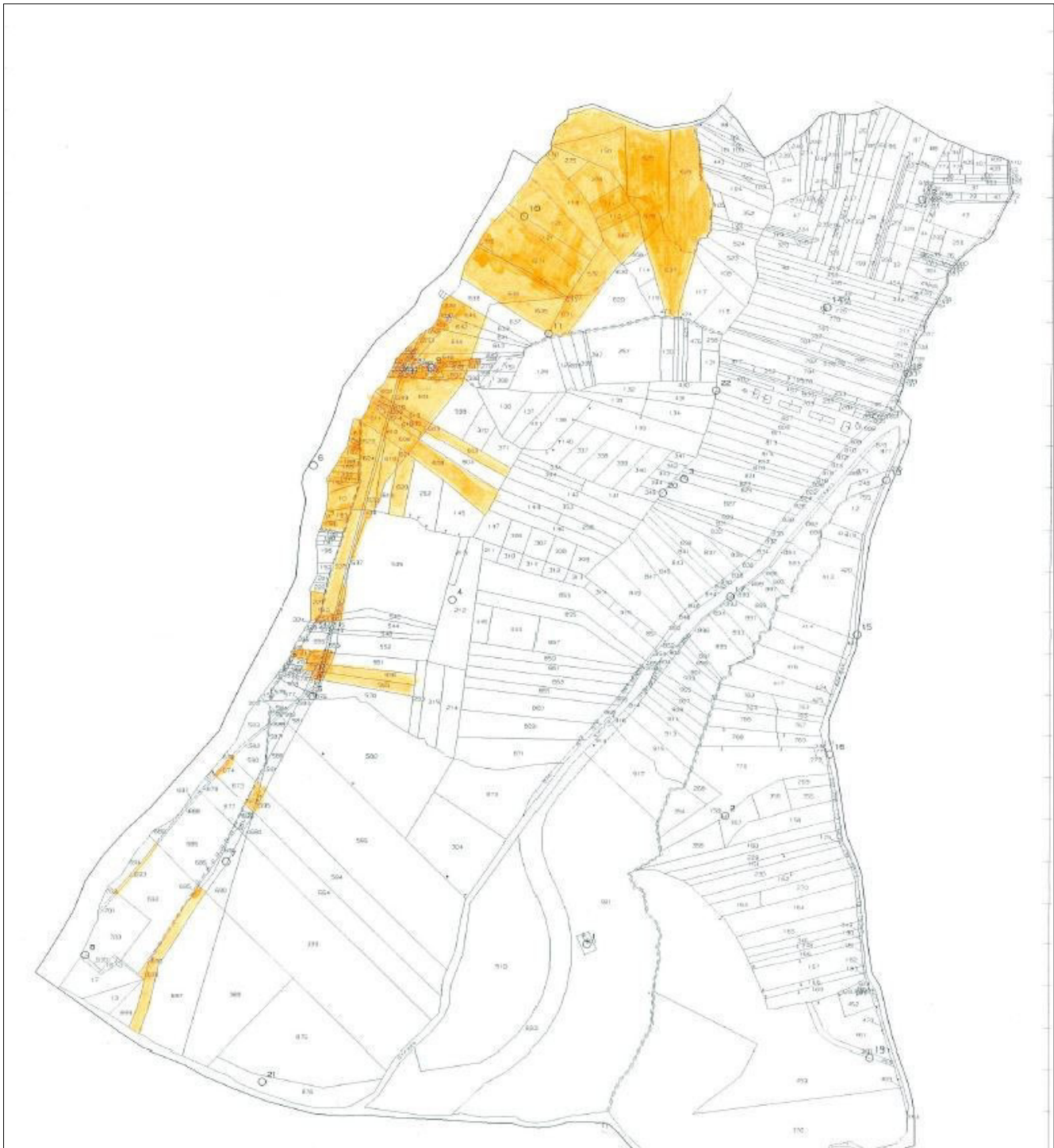


Figura 7: Foglio di mappa n. 56 del comune di Blufi con indicazione delle particelle richieste in concessione (V. tabella a seguire).



Durante il periodo di pubblicazione del presente avviso che avrà inizio il 20/12/2021 e termine il 10/01/2022 l'istanza e la documentazione tecnica che la corredano rimarranno a disposizione del pubblico presso il Dipartimento Regionale Autorità di Bacino, Servizio 4 – Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica, sito in Via G. Bonsignore, 1 – 90135 PALERMO, previo appuntamento.

Durante il periodo di pubblicazione e nei 20 (venti) giorni successivi tutti coloro che ritenessero di avervi interesse potranno presentare per iscritto le proprie osservazioni e/o opposizioni al rilascio della concessione in questione a tutela di eventuali vantati diritti, con

l'avvertenza che, trascorso il termine stabilito, non sarà accettato alcun reclamo e si darà ulteriore corso alla pratica inerente la richiesta di concessione.

Entro gli stessi termini sopra indicati potranno essere presentate domande concorrenti.

Gli atti di cui sopra dovranno essere inoltrati a:

*Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia
Servizio 4 "Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica"
Via Giovanni Bonsignore, n. 1 – 90135 PALERMO;
pec: autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it*

Nel caso in cui pervengano domande concorrenti sarà preferito il Richiedente che offra maggiori garanzie di proficua utilizzazione della concessione e si proponga di avvalersi di questa per un uso che a giudizio dell'Amministrazione, risponda ad un più rilevante interesse pubblico; a parità di condizioni, sarà preferito il Proprietario frontista e/o il Concessionario di immobile demaniale confinante con i terreni richiesti.

Nel caso in cui non ricorrono le ragioni di preferenza di cui sopra, a parità di condizioni si procederà a licitazione privata, adottando a base d'asta l'importo del canone concessorio minimo annuo che sarà determinato da questo Ufficio.

Il presente avviso sarà pubblicato sia all'Albo Pretorio del Comune di Blufi (PA) che sul sito Web dell'Autorità di Bacino, alla pagina "aree tematiche" → "Siti tematici" → "Demanio Idrico Fluviale e Polizia Idraulica" → "Concessione aree del Demanio Idrico" → "Elenco Avvisi di avvenute presentazione istanze di concessione – anno: 2021".

Il Dirigente del Servizio 4
Ing. Giuseppe Dragotta



Tabella 1: elenco particelle richieste in concessione

COMUNE	FOGLIO	PART.	SUP. CATAST. (Ha)
BLUFI	44	16	0,0546
BLUFI	44	74	0,0089
BLUFI	44	73	0,0084
BLUFI	44	71	0,1067
BLUFI	44	60	0,0643
BLUFI	44	91	0,0698
BLUFI	44	76	0,06
BLUFI	44	54	0,0077
BLUFI	44	72	0,0098
BLUFI	44	49	0,032
BLUFI	44	47	0,5679
BLUFI	44	43	0,0223
BLUFI	44	44	0,09
BLUFI	44	29	0,123
BLUFI	44	19	0,0155
BLUFI	44	272	0,003
BLUFI	44	311	0,016
BLUFI	44	258	0,015
BLUFI	44	259	0,019
BLUFI	44	312	0,016
BLUFI	44	257	0,015
BLUFI	44	235	0,0048
BLUFI	44	236	0,0124
BLUFI	44	123	0,1843
BLUFI	44	126	0,1465
BLUFI	44	154	0,044
BLUFI	44	453	0,0135
BLUFI	44	450	0,0035
BLUFI	44	454	0,2373
BLUFI	44	451	0,0027
BLUFI	44	415	0,167
BLUFI	44	448	0,0097
BLUFI	44	387	0,045
BLUFI	44	449	0,1146
BLUFI	44	385	0,097
BLUFI	44	459	0,0737
BLUFI	44	466	0,1849
BLUFI	44	468	0,151
BLUFI	44	463	0,2727
BLUFI	44	461	0,1133
BLUFI	44	462	0,3922
BLUFI	44	457	0,1212
BLUFI	44	455	0,0197
BLUFI	44	456	0,17
BLUFI	44	481	1,6361
BLUFI	44	472	0,0028
BLUFI	44	487	0,0506
BLUFI	44	491	0,005
BLUFI	44	489	0,0845

BLUFI	44	483	0,1365
BLUFI	44	485	0,1374
BLUFI	44	479	0,0078
BLUFI	44	477	0,7208
BLUFI	44	478	0,0209
BLUFI	44	474	0,6526
BLUFI	44	475	0,0004
BLUFI	44	471	0,193
BLUFI	44	469	0,0068
BLUFI	44	496	0,0013
BLUFI	44	510	0,0163
BLUFI	44	509	0,0662
BLUFI	44	507	0,0036
BLUFI	44	508	0,0033
BLUFI	44	505	0,0022
BLUFI	44	506	0,0067
BLUFI	44	504	0,0026
BLUFI	44	503	0,0048
BLUFI	44	499	0,0001
BLUFI	44	511	0,0048
BLUFI	44	512	0,0451
BLUFI	44	502	0,0033
BLUFI	44	518	0,3754
BLUFI	44	519	0,0786
BLUFI	44	515	0,1803
BLUFI	44	528	0,0109
BLUFI	44	530	0,0231
BLUFI	44	524	0,0662
BLUFI	44	523	0,7209
BLUFI	44	520	0,0831
BLUFI	44	521	0,0009
BLUFI	44	517	0,0165
BLUFI	44	514	0,1982
BLUFI	44	546	0,4368
BLUFI	44	536	0,0409
BLUFI	44	540	0,2532
BLUFI	44	542	0,2465
BLUFI	44	548	0,0156
BLUFI	44	547	0,0174
BLUFI	44	544	0,1426
BLUFI	44	534	0,0565
BLUFI	44	532	0,0327
BLUFI	44	513	0,1174
BLUFI	44	497	0,0192
BLUFI	44	498	0,2216
BLUFI	44	495	0,0123
BLUFI	44	493	0,1789
BLUFI	44	561	0,0117
BLUFI	44	563	0,0154
BLUFI	44	559	0,0117

BLUFI	44	562	0,1378
BLUFI	44	558	0,0156
BLUFI	44	554	0,013
BLUFI	44	570	0,0205
BLUFI	44	573	0,0356
BLUFI	44	574	0,0039
BLUFI	44	572	0,0077
BLUFI	44	571	0,0098
BLUFI	44	569	0,0102
BLUFI	44	579	0,0354
BLUFI	44	580	0,0026
BLUFI	44	578	0,0011
BLUFI	44	577	0,0029
BLUFI	44	585	0,0145
BLUFI	44	581	0,0246
BLUFI	44	584	0,0168
BLUFI	44	582	0,001
BLUFI	44	583	0,0252
BLUFI	44	576	0,034
BLUFI	44	575	0,0027
BLUFI	44	568	0,0077
BLUFI	44	566	0,0075
BLUFI	44	564	0,1294
BLUFI	44	565	0,0085
BLUFI	44	557	0,0234
BLUFI	44	555	0,0079
BLUFI	44	550	0,0116
BLUFI	44	549	0,0224
BLUFI	44	586	0,2427
BLUFI	44	600	0,0254
BLUFI	44	598	0,0087
BLUFI	44	599	0,024
BLUFI	44	596	0,0238
BLUFI	44	597	0,0113
BLUFI	44	595	0,0063
BLUFI	44	594	0,0023
BLUFI	44	590	0,0136
BLUFI	44	593	0,0668
BLUFI	44	592	0,002
BLUFI	44	591	0,0909
BLUFI	44	589	0,0044
BLUFI	44	588	0,0984
BLUFI	44	860	0,0188
BLUFI	44	859	0,0036
BLUFI	44	604	0,0335
BLUFI	44	858	0,0252
BLUFI	44	856	0,6632
BLUFI	44	857	0,4628
BLUFI	44	607	0,0116
BLUFI	44	608	0,0006

BLIFI	44	606	0,0083
BLIFI	44	605	0,0207
BLIFI	44	603	0,1433
BLIFI	44	601	0,0077
BLIFI	44	602	0,0111
BLIFI	44	872	0,0018
BLIFI	44	880	0,0023
BLIFI	44	878	0,0027
BLIFI	44	879	0,0033
BLIFI	44	877	0,0222
BLIFI	44	875	0,012
BLIFI	44	876	0,0008
BLIFI	44	874	0,003
BLIFI	44	868	0,1
BLIFI	44	873	0,0023
BLIFI	44	866	0,006
BLIFI	44	865	0,0678
BLIFI	44	884	0,0029
BLIFI	44	886	0,0006
BLIFI	44	885	0,0275
BLIFI	44	883	0,0027
BLIFI	44	912	0,0131
BLIFI	44	909	0,0035
BLIFI	44	927	0,014
BLIFI	44	926	0,0359
BLIFI	44	911	0,0072
BLIFI	44	907	0,0031
BLIFI	44	910	0,006
BLIFI	44	906	0,0017
BLIFI	44	908	0,0039
BLIFI	44	891	0,028
BLIFI	44	892	0,0293
BLIFI	44	889	0,0094
BLIFI	44	887	0,0007
BLIFI	44	888	0,0065
BLIFI	44	890	0,0187
BLIFI	44	882	0,0028
BLIFI	44	881	0,0038
BLIFI	48	110	0,3887
BLIFI	48	117	0,1202
BLIFI	48	119	0,0562
BLIFI	48	118	0,0562
BLIFI	48	113	0,0024
BLIFI	48	125	0,1445
BLIFI	48	122	0,0462
BLIFI	48	149	0,0084
BLIFI	48	135	0,0562
BLIFI	48	134	0,0126
BLIFI	48	180	0,0908

BLUFI	48	186	0,173
BLUFI	48	187	0,3015
BLUFI	48	184	0,0198
BLUFI	48	192	0,0194
BLUFI	48	193	0,0194
BLUFI	48	190	0,0098
BLUFI	48	236	0,1659
BLUFI	48	243	0,173
BLUFI	48	241	0,1
BLUFI	48	242	0,2395
BLUFI	48	271	0,0717
BLUFI	48	272	0,024
BLUFI	48	269	0,166
BLUFI	48	315	0,2089
BLUFI	48	298	0,0052
BLUFI	48	297	0,0828
BLUFI	48	321	0,419
BLUFI	48	325	0,4523
BLUFI	48	317	0,1927
BLUFI	48	341	0,017
BLUFI	48	346	0,0007
BLUFI	48	344	0,0016
BLUFI	48	343	0,0196
BLUFI	48	352	0,0006
BLUFI	48	354	0,0117
BLUFI	48	349	0,0452
BLUFI	48	367	0,0999
BLUFI	48	374	0,0116
BLUFI	48	373	0,0226
BLUFI	48	371	0,1461
BLUFI	48	372	0,0209
BLUFI	48	370	0,166
BLUFI	48	376	0,1091
BLUFI	48	375	0,0123
BLUFI	48	265	0,1298
BLUFI	48	381	0,0337
BLUFI	48	382	0,0688
BLUFI	48	379	0,0337
BLUFI	48	368	0,0157
BLUFI	48	369	0,0203
BLUFI	48	387	0,0118
BLUFI	48	388	0,0069
BLUFI	48	385	0,0046
BLUFI	48	391	0,0795
BLUFI	48	395	0,0034
BLUFI	48	397	0,0722
BLUFI	48	396	0,0017
BLUFI	48	400	0,0321
BLUFI	48	401	0,01
BLUFI	48	399	0,0036

BLUFI	48	416	0,0037
BLUFI	48	420	0,007
BLUFI	48	421	0,0458
BLUFI	48	419	0,0054
BLUFI	48	429	0,0033
BLUFI	48	430	0,0528
BLUFI	48	425	0,026
BLUFI	48	427	0,0475
BLUFI	48	435	0,1102
BLUFI	48	437	0,1237
BLUFI	48	432	0,0076
BLUFI	48	444	1,0197
BLUFI	48	440	6,787
BLUFI	48	439	0,0157
BLUFI	48	454	0,1373
BLUFI	48	451	0,0316
BLUFI	48	453	0,2355
BLUFI	48	452	0,1917
BLUFI	48	450	0,0492
BLUFI	48	446	0,3448
BLUFI	48	448	0,1257
BLUFI	48	442	2,6117
BLUFI	48	438	0,0304
BLUFI	48	436	0,5715
BLUFI	48	433	0,0217
BLUFI	48	426	0,0393
BLUFI	48	431	0,0076
BLUFI	48	428	0,0092
BLUFI	48	424	0,0669
BLUFI	48	422	0,0016
BLUFI	48	423	0,0006
BLUFI	48	417	0,0021
BLUFI	48	418	0,0476
BLUFI	48	414	0,0003
BLUFI	48	415	0,0862
BLUFI	48	410	0,0018
BLUFI	48	412	0,0002
BLUFI	48	411	0,0038
BLUFI	48	413	0,0301
BLUFI	48	408	0,0162
BLUFI	48	409	0,01
BLUFI	48	406	0,0007
BLUFI	48	407	0,0095
BLUFI	48	404	0,0229
BLUFI	48	405	0,0388
BLUFI	48	402	0,0075
BLUFI	48	403	0,0983
BLUFI	48	398	0,0082
BLUFI	48	394	0,0469
BLUFI	48	393	0,0009

BLUFI	48	392	0,0056
BLUFI	48	390	0,0087
BLUFI	48	389	0,0062
BLUFI	48	386	0,0054
BLUFI	48	383	0,002
BLUFI	48	384	0,018
BLUFI	48	380	0,1443
BLUFI	48	378	0,0082
BLUFI	48	377	0,0271
BLUFI	48	366	0,0263
BLUFI	48	363	0,0118
BLUFI	48	364	0,0375
BLUFI	48	361	0,0396
BLUFI	48	360	0,0135
BLUFI	48	362	0,0405
BLUFI	48	356	0,2733
BLUFI	48	358	0,1982
BLUFI	48	357	0,0558
BLUFI	48	359	0,2714
BLUFI	48	355	0,0064
BLUFI	48	353	0,1503
BLUFI	48	351	0,1494
BLUFI	48	347	0,1158
BLUFI	48	345	0,0213
BLUFI	48	342	0,0026
BLUFI	48	340	0,002
BLUFI	48	339	0,0144
BLUFI	48	338	0,0025
BLUFI	48	337	0,0044
BLUFI	48	336	0,0159
BLUFI	48	335	0,0018
BLUFI	48	333	0,0267
BLUFI	48	334	0,0083
BLUFI	48	327	0,092
BLUFI	48	331	0,4433
BLUFI	48	323	0,0332
BLUFI	48	329	0,2542
BLUFI	48	319	0,149
BLUFI	48	313	0,082
BLUFI	48	294	0,1608
BLUFI	48	270	0,0738
BLUFI	48	296	0,0492
BLUFI	48	285	0,0304
BLUFI	48	244	0,05
BLUFI	48	238	0,019
BLUFI	48	239	0,0136
BLUFI	48	235	0,235
BLUFI	48	234	0,238
BLUFI	48	233	0,082
BLUFI	48	231	0,144

BLUFI	48	232	0,206
BLUFI	48	229	0,0044
BLUFI	48	230	0,0442
BLUFI	48	227	0,061
BLUFI	48	228	0,8018
BLUFI	48	226	0,05
BLUFI	48	215	0,148
BLUFI	48	216	0,02
BLUFI	48	214	0,0502
BLUFI	48	213	0,0268
BLUFI	48	208	0,1782
BLUFI	48	212	0,0342
BLUFI	48	201	0,1098
BLUFI	48	202	0,374
BLUFI	48	191	0,0116
BLUFI	48	189	0,0232
BLUFI	48	188	0,0252
BLUFI	48	185	0,0642
BLUFI	48	182	0,0316
BLUFI	48	183	0,0118
BLUFI	48	168	0,0264
BLUFI	48	178	0,0053
BLUFI	48	166	0,06
BLUFI	48	179	0,064
BLUFI	48	161	0,0034
BLUFI	48	151	0,0016
BLUFI	48	150	0,16
BLUFI	48	133	0,044
BLUFI	48	132	0,034
BLUFI	48	131	0,0842
BLUFI	48	130	0,0904
BLUFI	48	129	0,1524
BLUFI	48	124	0,0542
BLUFI	48	126	0,1582
BLUFI	48	123	0,0602
BLUFI	48	120	0,084
BLUFI	48	121	0,064
BLUFI	48	111	0,0022
BLUFI	48	109	0,5909
BLUFI	48	108	0,0044
BLUFI	48	106	0,382
BLUFI	48	85	0,0024
BLUFI	48	56	10,0001
BLUFI	48	84	0,1
BLUFI	48	72	0,005
BLUFI	48	60	0,0114
BLUFI	48	55	0,487
BLUFI	53	10	1,0819
BLUFI	53	25	0,122

BLUFI	53	24	2,3581
BLUFI	53	23	0,0035
BLUFI	53	14	0,2514
BLUFI	53	26	0,0976
BLUFI	53	27	0,1018
BLUFI	53	29	0,1149
BLUFI	53	28	0,0963
BLUFI	53	13	0,1807
BLUFI	53	12	0,184
BLUFI	53	34	0,1522
BLUFI	53	33	0,0522
BLUFI	53	35	0,0632
BLUFI	53	38	0,059
BLUFI	53	6	0,4188
BLUFI	53	4	0,1742
BLUFI	53	11	0,1411
BLUFI	53	9	0,4211
BLUFI	53	3	0,3389
BLUFI	53	8	0,316
BLUFI	53	7	0,707
BLUFI	53	5	0,4768
BLUFI	53	31	0,2252
BLUFI	53	32	0,014
BLUFI	53	30	0,196
BLUFI	53	36	0,1894
BLUFI	53	37	0,0726
BLUFI	53	40	0,0618
BLUFI	53	39	0,1118
BLUFI	53	54	0,0835
BLUFI	53	52	0,0791
BLUFI	53	53	0,0736
BLUFI	53	50	0,0764
BLUFI	53	51	0,0522
BLUFI	53	48	0,0644
BLUFI	53	49	0,0576
BLUFI	53	47	0,1026
BLUFI	53	45	0,1124
BLUFI	53	43	0,0464
BLUFI	53	44	0,044
BLUFI	53	42	0,1018
BLUFI	53	41	0,1843
BLUFI	53	105	0,0636
BLUFI	53	107	0,0459
BLUFI	53	110	1,2645
BLUFI	53	108	0,3145
BLUFI	53	106	0,0451
BLUFI	53	104	0,076
BLUFI	53	109	1,2004
BLUFI	53	59	0,0626
BLUFI	53	160	0,0515

BLIFI	53	137	0,4443
BLIFI	53	145	0,746
BLIFI	53	163	0,0435
BLIFI	53	171	0,838
BLIFI	53	146	0,2364
BLIFI	53	221	0,0813
BLIFI	53	227	2,6548
BLIFI	53	223	0,0617
BLIFI	53	230	1,296
BLIFI	53	233	0,812
BLIFI	53	231	0,4637
BLIFI	53	225	0,4254
BLIFI	53	240	0,0091
BLIFI	53	242	0,0076
BLIFI	53	238	0,5973
BLIFI	53	254	0,0154
BLIFI	53	258	0,019
BLIFI	53	256	0,0724
BLIFI	53	296	0,4454
BLIFI	53	310	0,0946
BLIFI	53	308	0,046
BLIFI	53	294	0,3014
BLIFI	53	309	0,165
BLIFI	53	290	0,0587
BLIFI	53	286	0,0195
BLIFI	53	292	0,1236
BLIFI	53	288	0,0217
BLIFI	53	284	0,0179
BLIFI	53	282	0,0072
BLIFI	53	281	0,0863
BLIFI	53	280	0,0089
BLIFI	53	279	0,0982
BLIFI	53	277	0,0853
BLIFI	53	278	0,0093
BLIFI	53	274	0,002
BLIFI	53	269	0,0664
BLIFI	53	271	0,0685
BLIFI	53	276	0,0636
BLIFI	53	266	0,0022
BLIFI	53	270	0,0246
BLIFI	53	272	0,0215
BLIFI	53	268	0,0241
BLIFI	53	264	2,6853
BLIFI	53	260	0,143
BLIFI	53	252	0,001
BLIFI	53	250	0,4701
BLIFI	53	246	0,1378
BLIFI	53	248	0,0539
BLIFI	53	235	1,0095
BLIFI	53	140	1

BLUFI	53	220	0,021
BLUFI	53	215	0,0135
BLUFI	53	213	0,0103
BLUFI	53	216	0,3353
BLUFI	53	211	0,0212
BLUFI	53	214	0,0769
BLUFI	53	210	0,0652
BLUFI	53	194	0,317
BLUFI	53	195	0,317
BLUFI	53	193	0,345
BLUFI	53	230	1,296
BLUFI	53	225	0,4254
BLUFI	53	172	0,2938
BLUFI	53	190	0,049
BLUFI	53	192	0,0277
BLUFI	53	161	0,02
BLUFI	53	162	0,05
BLUFI	53	138	0,2079
BLUFI	53	134	0,0068
BLUFI	53	114	0,7744
BLUFI	53	78	0,838
BLUFI	53	57	0,0486
BLUFI	53	103	0,0752
BLUFI	53	60	0,008
BLUFI	53	58	0,049
BLUFI	53	55	0,0786
BLUFI	53	56	0,2144
BLUFI			
BLUFI	54	1273	0,2749
BLUFI	54	1289	0,1097
BLUFI	54	1285	0,005
BLUFI	54	1291	0,0493
BLUFI	54	1278	0,0676
BLUFI	54	1283	0,006
BLUFI	54	1280	0,0628
BLUFI	54	1277	0,0756
BLUFI	54	1276	0,0814
BLUFI	54	1274	0,1216
BLUFI	54	963	0,0332
BLUFI	54	1272	0,2319
BLUFI	54	1275	0,1544
BLUFI	54	990	0,138
BLUFI	54	1287	0,0015
BLUFI	54	672	0,048
BLUFI			
BLUFI	55	39	0,071
BLUFI	55	38	0,1225
BLUFI	55	70	0,0351
BLUFI	55	66	0,095
BLUFI	55	68	0,0821

BLIFI	55	64	0,3071
BLIFI	55	63	0,1784
BLIFI	55	61	0,1684
BLIFI	55	62	0,1136
BLIFI			
BLIFI	56	111	0,351
BLIFI	56	119	1,3287
BLIFI	56	112	0,3254
BLIFI	56	127	0,0327
BLIFI	56	150	1,1335
BLIFI	56	187	0,0775
BLIFI	56	186	0,0433
BLIFI	56	120	1,3559
BLIFI	56	191	0,0677
BLIFI	56	190	0,1954
BLIFI	56	188	0,0946
BLIFI	56	217	0,06
BLIFI	56	194	0,1215
BLIFI	56	249	0,0192
BLIFI	56	228	0,1996
BLIFI	56	276	0,6784
BLIFI	56	275	0,352
BLIFI	56	600	0,1699
BLIFI	56	597	0,1693
BLIFI	56	698	0,9147
BLIFI	56	696	0,0124
BLIFI	56	683	0,0057
BLIFI	56	693	0,0872
BLIFI	56	674	0,0354
BLIFI	56	695	0,0122
BLIFI	56	684	0,0225
BLIFI	56	671	2,0378
BLIFI	56	672	0,0923
BLIFI	56	682	0,0094
BLIFI	56	648	0,0794
BLIFI	56	669	0,0887
BLIFI	56	667	0,7004
BLIFI	56	668	0,0183
BLIFI	56	663	0,0318
BLIFI	56	661	0,0359
BLIFI	56	659	0,0048
BLIFI	56	660	0,0211
BLIFI	56	654	0,0576
BLIFI	56	658	0,0115
BLIFI	56	652	0,1523
BLIFI	56	653	0,0331
BLIFI	56	647	0,0276
BLIFI	56	646	0,2655
BLIFI	56	640	0,2215
BLIFI	56	644	0,5238

BLIFI	56	642	0,2551
BLIFI	56	636	1,592
BLIFI	56	635	0,6874
BLIFI	56	632	0,6108
BLIFI	56	628	0,3658
BLIFI	56	634	0,0758
BLIFI	56	631	0,6651
BLIFI	56	627	1,4056
BLIFI	56	626	2,858
BLIFI	56	624	0,6444
BLIFI	56	623	0,1142
BLIFI	56	625	2,4526
BLIFI	56	622	0,281
BLIFI	56	621	0,057
BLIFI	56	620	0,5467
BLIFI	56	619	0,3949
BLIFI	56	617	0,0542
BLIFI	56	616	0,0078
BLIFI	56	615	0,13
BLIFI	56	612	0,1328
BLIFI	56	614	0,0678
BLIFI	56	613	0,0094
BLIFI	56	611	0,2117
BLIFI	56	610	0,023
BLIFI	56	608	1,2147
BLIFI	56	609	0,3434
BLIFI	56	605	0,139
BLIFI	56	607	0,0596
BLIFI	56	606	0,008
BLIFI	56	602	0,5337
BLIFI	56	603	0,0193
BLIFI	56	601	1,1211
BLIFI	56	599	0,0376
BLIFI	56	568	0,0242
BLIFI	56	595	0,0464
BLIFI	56	566	0,0101
BLIFI	56	565	0,4574
BLIFI	56	564	0,1143
BLIFI	56	563	0,0211
BLIFI	56	562	0,0527
BLIFI	56	560	0,0578
BLIFI	56	559	0,0194
BLIFI	56	556	0,4837
BLIFI	56	558	0,011
BLIFI	56	541	0,014
BLIFI	56	557	0,0191
BLIFI	56	543	0,0338
BLIFI	56	539	0,026
BLIFI	56	536	0,0763
BLIFI	56	538	0,7529

BLUFI	56	438	0,0456
BLUFI	56	526	0,0328
BLUFI	56	481	0,0456
BLUFI	56	8	0,1081
BLUFI	56	9	0,0048
BLUFI	56	6	0,0048
BLUFI	56	366	0,0386
BLUFI	56	225	0,021
BLUFI	56	223	0,1769
BLUFI	56	192	0,1178
BLUFI	56	193	0,1488
BLUFI	56	189	0,1092
BLUFI	56	121	0,607
BLUFI	56	96	0,0048
BLUFI	56	10	0,3164
BLUFI	56	110	0,03
BLUFI	56	52	0,7624