

COMITATO RINASCITA DELLA BONIFICA





Spett: Regione Autonona della Sardegna Servizio Territoriale Enti Locali Oristano Via Cagliari 238 Palazzi Saia 09170 Oristano

> Spett: Comune di Alghero via Sant'Anna 07041 Alghero

c.a. Commissario Comune di Alghero

Oggetto: Istituzione nuovo comune ai sensi della Legge Regionale 30 ottobre 1986 n°58 - integrazione documentale.

Si invia ad integrazione della nota di questo comitato del 15 gennaio 2014, la documentazione richiesta da codesto servizio con nota numero 3982 del 28 gennaio 2014.

Nel dettaglio si invia:

Certificazione del Comune di Alghero attestante:

 a) La distanza chilometrica tra il Comune di Alghero e la frazione con più abitanti
 b) La popolazione complessiva delle frazioni oggetto della richiesta di autonomia alla data del 31/12/2008

A cura del Comitato promotore:

- a) Relazione tecnica dettagliata sui confini dell'istituendo comune
- b) Altra planimetria, come indicata al comma 3) dell'articolo 5 della L.R. 58/86, che evidenzi l'intero territorio comunale di Alghero e quello dell'istituendo comune

Cordialmente

Per il Comitato Rinascita della Bonifica

La Presidente - Tonina Desogos

Comitato Rinascita della Bonifica c/o Borgata Maristella 30 07041 Alghero cell. 3397799018.



UFFICIO SEGRETERIA GENERALE

Protocollo Generale
Nr.0010918 Data 06/03/2014

Tit. X Partenza

Alghero, 06.03.2014

Comitato Rinascita della Bonifica c/o Borgata Maristella, 30

07041 - A L G H E RO -

Con riferimento alla Vostra nota del 6 febbraio 2014, acquisita al protocollo il 07.02.2014 con il n° 6792, si trasmette la seguente certificazione:

- 1) Attestazione resa dal Comando del Corpo di Polizia Locale (prot. 7524 del 11.02.2014) inerente la distanza chilometrica tra il Comune di Alghero e la frazione con più abitanti del territorio, che richiede l'autonomia;
- 2) Attestazione resa dal dirigente del Servizio Demografico (prot. n. 10679 del 05.03.2014) inerente i dati riguardanti la popolazione complessiva delle frazioni oggetto della richiesta di autonomia (con elenco frazione per frazione, alla data del 31.12.2008).

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO GENERALE Dott. Antonino Puledda



Settore I^ - Servizio Mobilità, Viabilità e Sicurezza Stradale

In relazione alla richiesta di cui al punto 1. della nota prot. generale nr. 0006792 del 07.02.2014 e visto il verbale delle operazioni compiute dell'8/2/2014, per gli usi consentiti dalla legge;

SI ATTESTA

che la distanza chilometrica intercorrente tra la casa comunale e la "frazione" con più abitanti del territorio che richiede l'autonomia è di Km. 12,200.

Alghero, lì 11 febbraio 2014

HE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

Il Dirigente del Settore I^ Dott. Guido Calzia



UFFICIO ANAGRAFE

Il Dirigente,

Vista l'istanza prodotta dal Comitato Rinascita della Bonifica – Alghero in data 07/02/2014, prot. gen. n. 06792, tesa ad ottenere la certificazione attestante il numero della popolazione complessiva residente nelle frazioni oggetto della richiesta di autonomia alla data del 31/12/2008;

Vista la nota RAS – ASS. EE.LL., Finanze e Urbanistica / D.G. EE.LL. e Finanze – Servizio Territoriale EE.LL. di Oristano prot. n. 3982/I.9.3. del 28/01/2014 ("Istituzione di un nuovo Comune ai sensi della legge regionale 30 ottobre 1986, n. 58. Richiesta documentazione integrativa");

Vista la documentazione in possesso degli uffici di anagrafe e statistica,

attesta

che il numero della popolazione complessiva residente nelle frazioni oggetto della richiesta di autonomia alla data del 31/12/2008 è di 2804 abitanti, così suddivisi, tra centri abitanti, nuclei abitati e case sparse:

Definizione ISTAT	Denominazione Centri e Nuclei Abitati ISTAT	Regioni e Aree di Circolazione Anagrafe	Abitanti	Abitanti per Aggregati
Centro Abitato	Maristella - Porto Conte	Regione Maristella	422	
Case Sparse	Maristella - Porto Conte	Regione Porto Conte	18	
Case Sparse	Maristella - Porto Conte	Strada Porto Conte	11	452
Case Sparse	Maristella - Porto Conte	Regione Mugoni	1	
Centro Abitato	Santa Maria La Palma	Regione Santa Maria La Palma	209	
Case Sparse	Santa Maria La Palma	Piazza Olbia	1	
Case Sparse	Santa Maria La Palma	Via Sila	11	
Case Sparse	Santa Maria La Palma	Via Tempio	11	
Case Sparse	Santa Maria La Palma	Via Zirra	6	435
Case Sparse	Santa Maria La Palma	Regione Zirra	197	
Centro Abitato	Pischina Salida	Regione Pischina Salida	21	
Case Sparse	Pischina Salida	Regione Capo Caccia	11	32
Nucleo Abitato	Tramariglio	Regione Tramariglio	14	14
Nucleo Abitato	Guardia Grande	Regione Guardia Grande	387	387

Definizione ISTAT	Denominazione Centri e Nuclei Abitati ISTAT	Regioni e Aree di Circolazione Anagrafe	Abitanti	Abitanti per Aggregati
Case Sparse		Regione Arenosu	252	252
Case Sparse		Regione Le Bombarde	7	7
Case Sparse	Regione Pera Pons	Regione Pera Pons	9	9
Case Sparse	Regione Punta Negra	Regione Punta Negra	3	3
Case Sparse	Regione Casa Sea	Regione Casa Sea	103	103
Case Sparse	Regione Fighera	Regione Fighera	94	94
Case Sparse	Regione Gutierrez	Regione Gutierrez	22	22
Case Sparse	Regione Capo Galera	Regione Capo Galera	7	7
Case Sparse	Regionje Lazzaretto	Regione Lazzaretto	13	13
Case Sparse	Regione Porticciolo	Regione Porticciolo	. 4	4
Case Sparse	Regione Corea	Regione Corea	227	227
Case Sparse	Regione Cubalciada	Regione Cubalciada	63	63
Case Sparse	Regione Las Piccas	Regione Las Piccas	31	31
Case Sparse	Regione Nuraghe Flumenlongu	Regione Nuraghe Flumenlongu	20	20
Case Sparse	Regione Monte Pedrosu	Regione Monte Pedrosu	7	7
Case Sparse	Regione Monte Siseri	Regione Monte Siseri	31	31
Case Sparse	Regione Nuraghe Biancu	Regione Nuraghe Biancu	71	71
Case Sparse	Regione Pala Pirastru	Regione Pala Pirastru	46	46
Case Sparse	Regione Paola Torta	Regione Paola Torta		4
Case Sparse	Regione Para Conciada	Regione Para Conciada		1
Case Sparse	Regione Piriccu	Regione Piriccu		6
Case Sparse	Regione Loretella	Regione Loretella		2 2
Case Sparse	Regione Nuraghe Ruju	Regione Nuraghe Ruju		2 2
Case Sparse	Regione Sa Segada	Regione Sa Segada	45	3 453
Case Sparse	Regione Teddaiu	Regione Teddaiu		6
II Case Spaise	Lize Aloue Loudana			

A Lasta as as	
Alghero.	

Il Dirigente Dr Giovanni Salvatore Vulas

Nota: Frazione geografica (non più rilevata a partire dal censimento del 1991):

"quota di parte di territorio comunale comprendente, di norma, un centro abitato, nonché nuclei abitati e case sparse circonvicini, gravitanti sul centro" (da"Archivio della Statistica Italiana" – ISTAT)



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PROPOSTA D'ISTITUZIONE DEL NUOVO COMUNE DI PORTO CONTE Legge Regionale 30 ottobre 1986, n. 58

RELAZIONE DESCRITTIVA SUI CONFINI DELL'ISTITUENDO NUOVO COMUNE DI PORTO CONTE

LA POPOLAZIONE RESIDENTE E IL TERRITORIO:

L'area dell'istituendo Nuovo Comune di Porto Conte è composta da circa 3.000 abitanti di cui 2763 iscritti alle liste elettorali (come da certificazione del Comune di Alghero), distribuiti in un territorio di circa 111,66 Kmq principalmente insediati nella tipologia di edificato sparso e appartenenti a cinque nuclei rurali principali attrezzati:

- Santa Maria la palma
- Guardia Grande
- Tramariglio
- Maristella
- Sa Segada

Il territorio è prevalentemente costiero con la linea di costa che si estende per una lunghezza di 58,1 Km ed è occupato per circa il 45% da Parco Regionale di Porto Conte. Il perimetro totale del territorio del nuovo comune sarà di complessivi 83,2 km e confinerà con il Comune di Sassari a Nord e ad Est e Sud-Est con il comune di Alghero.

Il confine proposto parte da Sud in località Punta Negra, nei pressi di Fertilia, e percorre una strada sterrata di penetrazione agraria, prosegue lungo la SS 127BiS fino all'incrocio di Fertilia, prosegue lungo la SS 291 per immettersi lungo la SS Variante Calik fino al Rio Barca che percorre fino alla SP 42 dei due Mari fino ad arrivare al Rio Filibertu che percorre fino ad arrivare al confine di Sassari e coincidere a nord con il resto del confine con Sassari fino all'Argentiera.

Catastalmente è costituito dagli interi Fogli n. 1,2,3,4,5,6,10,11,12,14,15,16,17,18,19, 20,22,23,24,25,26,32,33,34,45,46,47,48, e dai parziali:

FOGLIO 21 (escluso i seguenti mappali)

				r					
]	136	233	321	445	499	632	686	744	41A7
13	137	234	323	447	500	633	687	745	41S5
20	138	235	325	448	501	634	688	 	
22	139	236	348	449	502	635		747	
24	140	237	349	450	503	636	690	748	
25	141	238	356	451	504	637		749	
29	142	239	3 <i>7</i> 1	452	508	638	692	750	
30	143	240	372	453	509	638	693	751	
34	144	241	373	454	510	639	694	752	
39	145	242	374	455	511	639	695	755	
40	146	243	375	456	512	640	696	759	
44	147	244	376	457	513	640	697	760	

47	148	245	377	458	514	641	698	761
52	149	246	378	459	515	641	699	762
53	150	252	379	460	517	642	700	763
54	151	253	380	461	518	643	701	764
57	152	254	381	462	519	644	702	765
59	154	256	382	463	525	645	703	767
64	155	257	384	464	526	646	704	768
65	162	258	385	465	527	647	705	769
66	165	259	386	466	528	648	706	770
68	166	267	388	467	529	649	707	771
70	168	268	389	468	530	650	708	774
72	169	269	390	469	531	652	709	775
73	170	270	394	470	533	653	710	778
75	171	273	395	4 <i>7</i> 1	539	654	<i>7</i> 11	779
80	172	274	397	472	540	655	712	780
81	173	275	402	473	541	656	713	781
82	177	282	406	474	542	657	714	782
84	178	283	410	475	543	658	715	783
85	206	284	411	476	544	659	716	784
86	207	285	412	477	545	660	<i>7</i> 18	785
88	209	286	418	478	548	663	719	786
90	210	287	420	479	549	664	721	787
93	211	291	421	481	550	671	722	788
94	213	293	422	482	551	672	723	789
101	215	305	424	483	553	673	724	790
103	216	306	425	484	554	674	725	791
104	217	307	426	485	555	675	726	792
111	218	309	427	486	563	676	727	795
114	220	310	432	487	564	678	728	796
115	221	312	433	488	625	679	729	27A14
116	222	313	434	489	626	680	730	27A2
117	224	315	435	490	627	681	731	27A3
118	226	316	436	492	628	682	732	27A5
119	227	317	441	495	629	683	733	27A6
120	228	317	442	496	630	684	742	27A7
128	232	319	443	497	631	685	743	41A6

FOGLIO 27 (escluso i seguenti mappali)

	Lio Li (occioso i seguenii mappan)				
4	121	292	377		
5	122	293	378		
6	132	294	379		
11	133	298	380		
12	134	299	381		
13	135	302	394		
14	136	303	401		

19 140 310 403 20 141 311 404 23 142 312 405 24 143 314 406 25 144 315 407 29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353<	18	137	309	100
20 141 311 404 23 142 312 405 24 143 314 406 25 144 315 407 29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354<		 		·
23 142 312 405 24 143 314 406 25 144 315 407 29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355<				
24 143 314 406 25 144 315 407 29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356<			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
25 144 315 407 29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467		 	+	
29 145 316 408 31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358				
31 200 317 409 32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
32 201 318 410 34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
34 204 319 411 38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 </td <td>32</td> <td></td> <td></td> <td></td>	32			
38 218 335 412 39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 <				
39 219 336 413 40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101<	38			
40 220 337 414 43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250	39			
43 221 338 428 50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 36	40			
50 222 339 429 53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373	43			†
53 223 340 436 57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374	50			
57 224 345 437 58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	53	223		
58 225 346 438 60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	57	224	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
60 227 347 439 67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	58	225		
67 228 348 440 69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	60	227	347	
69 229 350 450 74 230 352 452 83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	67			
83 231 353 453 89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	69	229	350	
89 232 354 466 90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	74	230	352	452
90 233 355 467 91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	83	231	353	453
91 234 356 468 92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	89	232	354	466
92 235 357 93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	90	233	355	467
93 236 358 94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	91	234	356	468
94 238 359 96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	92	235	357	
96 239 362 97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	93	236	358	
97 240 363 98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	94	238	359	
98 241 363 99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	96	239	362	
99 242 364 100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	97	240	363	
100 243 365 101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	98	241	363	
101 245 366 104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	99	242	364	
104 250 367 105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	100	243	365	
105 253 368 110 258 373 114 259 374 119 290 375	101	245	366	
110 258 373 114 259 374 119 290 375	104	250	367	
114 259 374 119 290 375	105	253	368	
119 290 375		258	373	
		259	374	
120 291 376		290	375	
	120	291	376	

FOGLIO 35 (escluso i seguenti mappali)

58
59
116
129
227
289
290

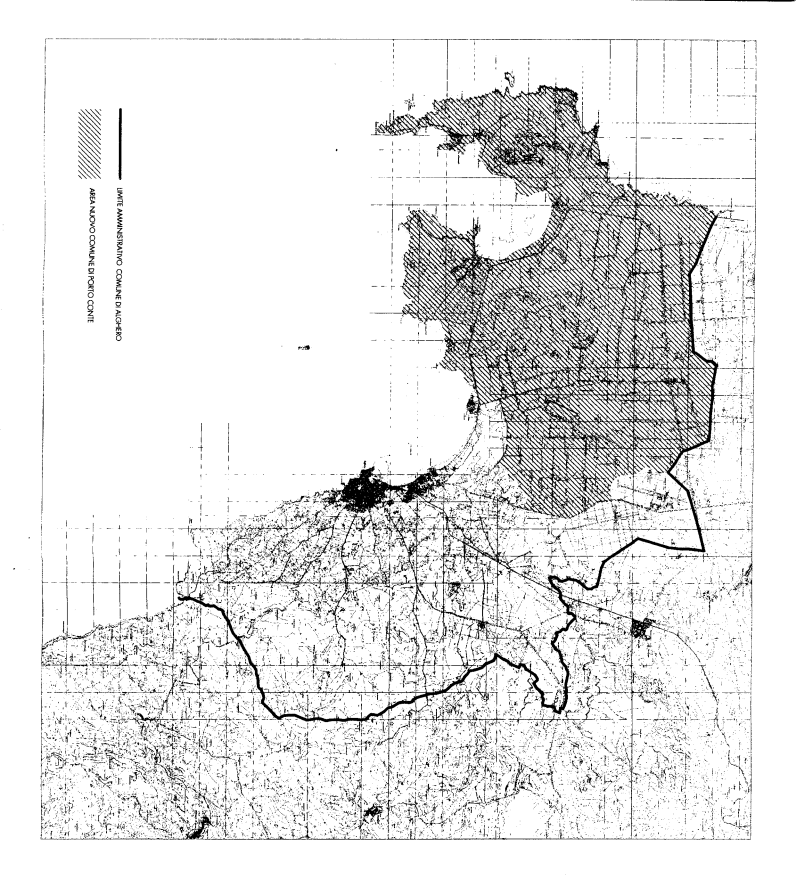
FOGLIO 36 (escluso i seguenti mappali)

	13
	15
	27
	37
	41
	101
.,	102
	115
	184
	186
·	193
	226
	227
	228
	229
	245
	246
	247
	248
	249
	250
	262
	263
	265
	284
	285
	286
	337
	338
	339

383
384
 385
386
 424
425
426

FOGLIO 49 (escluso i mappali di cui agli sviluppi H - Fertilia)

Va ribadito che nell'individuazione dei confini passanti per i suddetti Fogli Catastali (n. 21,27,35,36,49) tutti appartenenti al Comune di Alghero (a192), è stata applicata particolare attenzione affinché nessuna particella catastale venisse divisa.





COMUNE DI PORTO CONTE AREA DEL NUOVO COMUNE IN RELAZIONE AI LIMITI AMMINISTRATIVI DEL COMUNE DI ALGHERO (CARTOGRAFIA DI BASE I.G.M. 1:25000) TAVOLA -A-

Scala 1:100.000

) <u>2 Km</u>4 Km