



*Regione Autonoma della Sardegna*

**PIANO REGOLATORE GENERALE  
DEGLI ACQUEDOTTI DELLA SARDEGNA**

**REVISIONE 2006**

**ALL. 6 - RETI INTERNE  
VOL. II - Banca dati delle reti idriche**

PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia SASSARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Alghero	38.145	39.478	77.623	13.337	10.003	9.225.293	mediocre	72,74	32,65%	26,53%	15,31%	25,51%
Fertilia	1.298	2.512	3.810	618	556	605.249	mediocre	3,84	23,00%	60,00%		17,00%
Anela	916		916	436	393	132.451	mediocre	5,14	10,00%	10,00%		80,00%
Ardara	723		723	344	310	153.672	mediocre	3,61	10,00%	70,00%		20,00%
Banari	756		756	360	324	68.398	insufficiente	5,47				100,00%
Benetutti	2.263	264	2.527	1.078	970	268.056	insufficiente	11,91		100,00%		
Bessude	521		521	248	223	72.533	insufficiente	5,77		100,00%		
Bonnanaro	1.207		1.207	575	517	195.523	mediocre	7,76				
Bono	4.060	334	4.394	1.933	1.740	450.965	insufficiente	17,68		100,00%		
Bonorva	4.512		4.512	2.149	1.934	452.157	sufficiente	13,72		82,08%	4,53%	13,40%
Borutta	366		366	174	157	42.189	insufficiente	2,88		100,00%		
Bottidda	845		845	402	362	536.112	insufficiente	11,60	5,17%	94,83%		
Bultei	1.366	222	1.588	650	585	173.448	insufficiente	9,07	8,00%	52,00%		40,00%
Bulzi	676		676	322	290	126.144	mediocre	4,27	15,00%	22,00%		63,00%
Burgos	1.104		1.104	526	473	283.824	mediocre	10,20				
Cargeghe	628		628	299	269	100.915	insufficiente	2,77		16,84%		83,16%
Castelsardo	4.371	3.868	8.239	2.081	1.873	748.848	mediocre	18,96		14,69%		85,31%
Lu Bagnu	1.101	1.745	2.846	524	472	369.151	scadente	16,98				
Cheremule	558		558	266	239	94.608	insufficiente	3,54	15,40%			84,60%
Chiaromonti	1.878		1.878	894	805	237.182	buona	11,34				
Codrongianus	1.241		1.241	591	532	276.838	mediocre	4,75		25,00%		75,00%
Cossoine	1.077		1.077	513	462	283.824	mediocre	6,98		80,00%		20,00%
Erula	448		448	213	192	40.079	sufficiente	7,11	56,00%	15,00%		29,00%
Esporlatu	459		459	219	197	110.376	mediocre	8,50				100,00%
Florinas	1.628		1.628	775	698	373.702	mediocre	8,90		90,00%		10,00%
Giave	713		713	340	306	157.680	insufficiente	5,00		75,00%		25,00%
Illorai	1.169		1.169	557	501	378.432	insufficiente	10,00		100,00%		
Ittireddu	572		572	272	245	80.053	insufficiente	4,12		90,00%		10,00%
Ittiri	9.715	252	9.967	3.433	2.918	1.026.634	insufficiente	31,62	25,00%	70,00%		5,00%
Laerru	1.114		1.114	530	477	101.345	sufficiente	6,52		45,00%		55,00%
Mara	925		925	440	396	157.680	insufficiente	25,79		71,00%	2,00%	27,00%
Martis	640		640	305	274	75.686	sufficiente	6,23				

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 20**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia SASSARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Monteleone Roccadoria	140		140	67	60	73.725	scadente	1,72		65,00%		35,00%
Mores	1.968		1.968	937	843	289.614	insufficiente	9,79	10,00%	75,00%		15,00%
Muros	710		710	338	304	66.331	sufficiente	3,30		84,73%		15,27%
Nughedu San Nicolò	1.153		1.153	549	494	99.101	insufficiente	4,29		90,00%		10,00%
Nule	1.699		1.699	809	728	189.216	insufficiente	6,00	70,00%			30,00%
Nulvi	3.202	336	3.538	1.525	1.372	305.792	sufficiente	15,20		92,34%		7,66%
Olmedo	3.033		3.033	1.444	1.300	347.318	insufficiente	12,30	15,00%	50,00%		35,00%
Osilo	3.391		3.391	1.615	1.453	283.824	sufficiente	12,93	20,64%	70,97%		8,39%
Ossi	6.144		6.144	2.171	1.845	483.598	insufficiente	20,69		6,00%		94,00%
Ozieri	9.160	584	9.744	3.237	2.751	996.263	insufficiente	24,57	7,00%	75,00%		18,00%
S. Nicola	1.348		1.348	642	578		insufficiente	8,25				
Padria	918		918	437	393	157.680	mediocre	7,00		89,85%		10,15%
Pattada	3.458	616	4.074	1.647	1.482	483.851	mediocre	11,97		100,00%		
Perfugas	2.215	529	2.744	1.055	949	101.345	buona	20,33	0,08%	78,12%		21,80%
Ploaghe	5.089	1.176	6.265	1.798	1.528	471.495	insufficiente	24,98	10,00%	70,00%		20,00%
Porto Torres	22.759	1.804	24.563	7.958	6.366	4.981.774	mediocre	64,41				
Pozzomaggiore	3.266	986	4.252	1.555	1.400	441.926	insufficiente	22,00	45,45%	54,55%		
Putifigari	749		749	357	321	157.680	sufficiente	4,46	20,00%	60,00%		20,00%
Romana	686		686	327	294	63.072	sufficiente	4,00		97,00%		3,00%
Santa Maria Coghinas	1.369	309	1.678	652	587	135.491	sufficiente	16,23				
Sassari	108.411	1.935	110.346	37.906	28.429	18.786.573	insufficiente	181,19	8,49%	68,76%	5,49%	17,27%
Bancali	582		582	277	249		insufficiente	24,25				
Li Punti	4.809		4.809	2.290	2.061		insufficiente	14,62				
Ottava	957	14	971	456	410		insufficiente	27,82				
Rumanedda	506		506	241	217		insufficiente	5,91				
S. Giovanni	1.085		1.085	517	465		insufficiente	12,96				
Sedini	1.439		1.439	685	617	504.576	scadente	13,40		42,00%		58,00%
Semestene	296		296	141	127	73.725	mediocre	2,80	30,00%	70,00%		
Sennori	8.029	380	8.409	2.837	2.412	1.065.368	mediocre	21,38	26,71%	36,20%	4,44%	32,65%
Siligo	1.043		1.043	497	447	236.520	mediocre	4,52	30,00%	30,00%		40,00%
Sorso	14.040	3.035	17.075	4.909	3.927	1.800.751	insufficiente	40,33		100,00%		
Stintino	820	634	1.454	390	351	386.026	mediocre	2,41	60,00%			40,00%

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia SASSARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Tergu	315		315	150	135	113.145	mediocre	14,56	50,00%			50,00%
Thiesi	3.407	365	3.772	1.622	1.460	555.740	mediocre	23,78		20,00%		80,00%
Tissi	1.890		1.890	900	810	283.929	insufficiente	9,77		100,00%		
Torralba	1.049		1.049	500	450	194.753	mediocre	12,00		80,00%		20,00%
Tula	1.623		1.623	773	696	155.992	sufficiente	23,67	7,06%			92,94%
Uri	3.341		3.341	1.591	1.432	442.348	insufficiente	14,85	42,00%	46,00%		12,00%
Usini	4.085		4.085	1.945	1.751	473.884	insufficiente	16,14		100,00%		
Valledoria	2.898	57	2.955	1.380	1.242	398.643	buona	34,59		16,00%		84,00%
<i>La Moddizza</i>	800	13	813	381	343		mediocre	7,78				
Viddalba	1.582	369	1.951	753	678	177.469	sufficiente	19,64				
Villanova Monteleone	2.703	5.176	7.879	1.287	1.158	316.415	insufficiente	10,07	25,00%	70,00%		5,00%
<b>Totale</b>	<b>325.162</b>	<b>66.993</b>	<b>392.155</b>	<b>126.953</b>	<b>104.611</b>	<b>53.494.001</b>		<b>1.197,65</b>	<b>11,36%</b>	<b>57,92%</b>	<b>2,46%</b>	<b>28,26%</b>

 \*Dato calcolato

PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia GALLURA - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Aggius	1.672	289	1.961	796	717	209.625	insufficiente	8,10	50,00%			50,00%
Aglientu	592	161	753	282	254	110.376	sufficiente	3,31				
Alà dei Sardi	1.946		1.946	927	834	242.268	insufficiente	11,98	33,61%	29,41%		36,98%
Arzachena	6.208	1.372	7.580	2.194	1.865	2.884.173	insufficiente	21,36	13,67%	38,47%	6,99%	40,87%
<i>Cannigione</i>	790	9.054	9.844	376	339	632.829	insufficiente	11,50				
Badesi	1.291	3.139	4.430	615	553	1.787.743	scadente	7,89		66,63%	3,84%	29,52%
Berchidda	3.263	634	3.897	1.554	1.398	291.998	sufficiente	12,08	2,00%	8,00%		90,00%
Bortigiadas	500	213	713	238	214	119.025	insufficiente	2,57	15,00%	48,00%		37,00%
Buddusò	4.417	944	5.361	2.103	1.893	379.698	sufficiente	19,81	65,00%	5,00%		30,00%
Budoni	1.302	8.250	9.552	620	558	401.562	sufficiente	31,42				
<i>Tanaunella</i>	645	2.252	2.897	307	276	233.366	mediocre	8,11				
Calangianus	4.875	490	5.365	2.321	2.089	418.458	sufficiente	22,73		75,00%		25,00%
Golfo Aranci	2.131	8.765	10.896	1.015	913	907.056	insufficiente	26,73		82,37%		17,63%
La Maddalena	11.196	9.730	20.926	3.915	3.132	3.311.595	insufficiente	44,51				
Loiri Porto San Paolo	460	131	591	219	197	73.725	insufficiente	3,42	6,33%	14,30%	20,36%	59,01%
<i>Porto San Paolo</i>	575	6.734	7.309	274	246	400.792	sufficiente	7,40				
Luogosanto	1.337	345	1.682	637	573	144.401	buona	6,37	5,00%			95,00%
Luras	2.683		2.683	1.278	1.150	265.577	sufficiente	16,67	78,00%			22,00%
Monti	2.115	650	2.765	1.007	906	268.056	insufficiente	11,26		63,35%		36,65%
Olbia	41.286	19.649	60.935	14.436	10.827	4.971.838	sufficiente	128,70		57,10%		42,90%
<i>Berchiddeddu</i>	616		616	293	264	147.449	mediocre	4,03				
<i>S. Pantaleo</i>	762	165	927	363	327	189.849	insufficiente	6,78				
Oschiri	3.856	630	4.486	1.836	1.653	442.453	insufficiente	18,29	20,00%	42,00%		38,00%
Padru	1.124		1.124	535	482	305.340	insufficiente	6,96		30,92%		69,08%
Palau	3.015	6.382	9.397	1.436	1.292	1.103.760	sufficiente	16,37				
San Teodoro	1.077	12.873	13.950	513	462	543.474	buona	27,21		30,00%		70,00%
<i>Buddittogliu Straulas</i>	558	2.127	2.685	266	239	110.376	buona	6,60				
<i>Suaredda-Traversa</i>	522	2.402	2.924	249	224	94.608	buona	9,15				
Sant Antonio di Gallura	1.217		1.217	580	522	189.849	insufficiente	8,77				
Santa Teresa di Gallura	3.004	16.403	19.407	1.430	1.287	1.482.192	insufficiente	12,02	13,55%	8,02%	9,11%	69,32%
Telti	1.572		1.572	749	674	294.899	insufficiente	7,23	12,76%	2,10%	14,63%	70,50%
Tempio Pausania	13.559	319	13.878	4.741	3.793	2.198.608	insufficiente	52,12	20,00%	50,00%		30,00%

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia GALLURA - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Trinità d'Agultu e Vignola	1.440	250	1.690	686	617	259.017	buona	14,16	7,02%		10,53%	82,46%
<b>Totale</b>	<b>121.606</b>	<b>114.353</b>	<b>235.959</b>	<b>48.788</b>	<b>40.769</b>	<b>25.416.035</b>		<b>595,62</b>	<b>12,72%</b>	<b>42,39%</b>	<b>1,40%</b>	<b>43,49%</b>

\*Dato calcolato

PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia NUORO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Aritzo	1.676	1.911	3.587	798	718	305.551	mediocre	8,47	20,00%	60,00%		20,00%
Atzara	1.435		1.435	683	615	163.428	insufficiente	9,72		100,00%		
Austis	1.052	768	1.820	501	451	105.472	sufficiente	19,09	22,00%	61,00%		17,00%
Belvì	839	451	1.290	400	360	63.283	sufficiente	7,53		87,20%		12,80%
Birori	701		701	334	300	151.373	insufficiente	8,10				
Bitti	3.920		3.920	1.867	1.680	363.508	insufficiente	14,30	10,00%	75,00%		15,00%
Bolotana	3.390	1.917	5.307	1.614	1.453	379.381	insufficiente	33,00	60,00%	25,00%		15,00%
Borore	2.686	289	2.975	1.279	1.151	274.363	insufficiente	31,50	9,40%	79,00%		11,60%
Bortigali	1.635		1.635	779	701	441.504	scadente	16,30		62,55%		37,45%
Desulo	3.213	1.013	4.226	1.530	1.377	115.563	buona	17,75	22,47%	71,45%		6,07%
Dorgali	7.497	1.182	8.679	2.649	2.252	473.040	buona	45,00				
<i>Cala Gonone</i>	954	11.382	12.336	454	409	693.792	buona	19,73				
Dualchi	825		825	393	354	91.454	insufficiente	7,88	4,00%	82,00%		14,00%
Fonni	4.533	962	5.495	2.159	1.943	173.448	buona	42,60				
Gadoni	1.148		1.148	547	492	95.800	sufficiente	7,06		100,00%		
Galtelli	2.446		2.446	1.165	1.048	337.509	insufficiente	25,00				
Gavoi	3.119	671	3.790	1.485	1.337	274.226	insufficiente	23,94				
Irgoli	2.412	453	2.865	1.149	1.034	132.894	buona	25,00				
Lei	732		732	349	314	46.323	insufficiente	11,80				100,00%
Loculi	571		571	272	245	132.894	buona	7,00				
Lodine	444		444	211	190	232.037	scadente	5,60	95,00%			5,00%
Lodè	2.424	1.034	3.458	1.154	1.039	226.711	insufficiente	11,62		100,00%		
Lula	1.785		1.785	850	765	216.059	sufficiente	11,63	15,00%	65,00%		20,00%
Macomer	12.351	743	13.094	4.319	3.455	3.820.426	mediocre	42,07	16,74%	79,62%		3,64%
Mamoiada	2.691		2.691	1.281	1.153	151.795	sufficiente	30,00				
Meana Sardo	2.157		2.157	1.027	924	252.921	insufficiente	14,13	29,00%	69,00%		2,00%
Noragugume	433		433	206	186	50.458	insufficiente	3,56		100,00%		
Nuoro	41.030	1.650	42.680	14.346	10.760	3.269.019	sufficiente	101,98				
Oliena	8.024	571	8.595	2.835	2.410	630.720	sufficiente	48,00	22,85%	74,40%		2,75%
Ollolai	1.767		1.767	841	757	126.566	insufficiente	17,40				
Olzai	1.154		1.154	550	495	110.376	insufficiente	10,30		52,00%		48,00%
Onani	488		488	232	209	63.283	insufficiente	4,29		100,00%		

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia NUORO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Onifai	796		796	379	341	135.004	sufficiente	7,00				
Oniferi	925		925	440	396	142.334	mediocre	21,22	72,00%	28,00%		
Orani	3.326		3.326	1.584	1.425	316.415	insufficiente	7,84		100,00%		
Orgosolo	4.831	331	5.162	2.300	2.070	379.698	sufficiente	25,30	14,17%	85,83%		
Orosei	5.704	3.885	9.589	2.016	1.713	801.426	sufficiente	25,58				
Orotelli	2.459		2.459	1.171	1.054	300.436	sufficiente	25,70				
Ortueri	1.597	450	2.047	760	684	168.755	insufficiente	20,64		68,02%		31,98%
Orune	3.134		3.134	1.492	1.343	274.226	insufficiente	9,45	10,00%	72,00%		18,00%
Osidda	300		300	143	129	378.537	sufficiente	2,64				
Ottana	2.706	264	2.970	1.289	1.160	210.943	sufficiente	20,36				
Ovodda	1.763	367	2.130	840	756	258.036	mediocre	8,00		40,00%		60,00%
Posada	1.957	3.702	5.659	932	839	789.455	insufficiente	32,41	45,00%			55,00%
Sarule	2.091		2.091	996	896	148.641	buona	22,70				
Silanus	2.524		2.524	1.202	1.082	147.555	buona	11,00		60,00%		40,00%
Sindia	2.202		2.202	1.049	944	283.824	scadente	15,29	15,00%	68,00%	8,00%	9,00%
Siniscola	9.079	2.049	11.128	3.208	2.727	2.422.102	sufficiente	28,01				
<i>La Caletta</i>	1.450	4.046	5.496	690	621		sufficiente	13,63				
Sorgono	2.078	670	2.748	990	891	253.132	insufficiente	11,37		35,00%		65,00%
Teti	903		903	430	387	84.377	sufficiente	6,50		91,30%		8,70%
Tiana	596	206	802	284	255	187.254	buona	7,57		90,00%		10,00%
Tonara	2.465	1.592	4.057	1.174	1.056	369.045	insufficiente	13,30		100,00%		
Torpè	2.214	658	2.872	1.054	949	232.037	sufficiente	9,11		28,85%		71,15%
<b>Totale</b>	<b>174.632</b>	<b>43.217</b>	<b>217.849</b>	<b>72.681</b>	<b>62.294</b>	<b>22.248.409</b>		<b>1.025,93</b>	<b>18,75%</b>	<b>62,44%</b>	<b>0,23%</b>	<b>18,58%</b>

 \*Dato calcolato



**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia OGLIASTRA - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Arzana	2.893	268	3.161	1.378	1.240	435.197	sufficiente	16,92	5,00%	95,00%		
Barisardo	3.914	1.437	5.351	1.864	1.677	599.606	sufficiente	20,45	40,00%	60,00%		
Baunei	2.754	1.635	4.389	1.311	1.180	441.504	mediocre	7,00	70,54%	29,46%		
S.Maria Navarrese	1.374	2.065	3.439	654	589	441.504	insufficiente	11,83				
Cardedu	1.205	433	1.638	574	516	378.432	insufficiente	6,62	80,00%	20,00%		
Elini	509		509	242	218	74.811	insufficiente	5,37		40,00%		60,00%
Gairo	1.669	99	1.768	795	715	378.432	mediocre	9,17	100,00%			
Girasole	704	473	1.177	335	302	126.144	insufficiente	8,54				
Ilbono	2.448		2.448	1.166	1.049	182.909	insufficiente	12,68		100,00%		
Jerzu	3.414	12	3.426	1.626	1.463	555.034	mediocre	7,94		100,00%		
Lanusei	6.465	1.172	7.637	2.284	1.942	630.720	buona	24,04				
Loceri	1.393	56	1.449	663	597	199.869	insufficiente	6,11		60,00%		40,00%
Lotzorai	2.041	2.032	4.073	972	875	315.360	sufficiente	12,02		83,00%	3,00%	14,00%
Osini	1.123		1.123	535	481	173.448	insufficiente	7,49	85,00%	15,00%		
Perdasdefogu	2.483	316	2.799	1.182	1.064	898.776	scadente	11,84	55,00%	25,00%		20,00%
Seui	1.784	1.727	3.511	850	765	220.752	sufficiente	8,62	90,00%	10,00%		
Talana	1.210	216	1.426	576	519	85.147	insufficiente	8,39				
Tertenia	3.730	408	4.138	1.776	1.599	409.968	insufficiente	30,00	10,00%	70,00%		20,00%
Tortoli	7.943	1.365	9.308	2.807	2.386	833.647	insufficiente	42,60	50,30%	3,63%		46,08%
Arbatax	2.192	3.162	5.354	1.044	939	253.132	sufficiente	33,22				
Triei	1.209		1.209	576	518	78.840	insufficiente	9,65				
Ulassai	1.728	504	2.232	823	741	157.680	sufficiente	8,17		100,00%		
Urzulei	1.513	209	1.722	720	648	157.680	insufficiente	11,04		100,00%		
Ussassai	871		871	415	373	157.680	mediocre	7,23	100,00%			
Villagrande Strisaili	3.058		3.058	1.456	1.311	430.466	sufficiente	10,22				
Villanova Strisaili	732		732	349	314	47.304	buona	6,79				
<b>Totale</b>	<b>60.359</b>	<b>17.589</b>	<b>77.948</b>	<b>26.973</b>	<b>24.021</b>	<b>8.664.041</b>		<b>343,94</b>	<b>34,90%</b>	<b>49,66%</b>	<b>0,16%</b>	<b>15,28%</b>

 \*Dato calcolato

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia ORISTANO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Abbasanta	2.912	570	3.482	1.387	1.248	346.896	insufficiente	21,81		38,03%		61,97%
Aidomaggiore	617		617	294	264	72.533	insufficiente	3,69		40,00%		60,00%
Albagiara	308		308	147	132	48.517	mediocre	9,89	50,00%			50,00%
Ales	1.492		1.492	710	639	264.902	insufficiente	47,14		80,00%		20,00%
Allai	466		466	222	200	37.970	sufficiente	6,27		90,00%		10,00%
Arborea	1.960	1.898	3.858	933	840	491.962	insufficiente	36,12		3,10%	84,11%	12,80%
Ardauli	1.349		1.349	642	578	147.660	insufficiente	8,53		100,00%		
Assolo	534		534	254	229	46.407	sufficiente	5,46		100,00%		
Asuni	498		498	237	213	40.079	sufficiente	4,38	30,00%	70,00%		
Baradili	119		119	57	51	10.547	sufficiente	2,32	20,00%	80,00%		
Baratili San Pietro	1.378		1.378	656	591	151.373	insufficiente	9,56	49,00%			51,00%
Baressa	932		932	444	399	73.830	sufficiente	11,55	30,00%	50,00%		20,00%
Bauladu	701	162	863	334	300	75.686	sufficiente	6,26		32,00%		68,00%
Bidoni	188		188	90	81	42.189	insufficiente	1,77		100,00%		
Bonarcado	1.772		1.772	844	759	220.752	insufficiente	13,27		85,87%		14,13%
Boroneddu	206		206	98	88	22.075	sufficiente	1,86		100,00%		
Bosa	7.918	6.586	14.504	2.798	2.378	630.720	insufficiente	24,48		100,00%		
<i>Bosa Marina</i>	534		534	254	229	1.009.152	insufficiente	6,69				
Busachi	1.829		1.829	871	784	316.415	mediocre	10,59		94,60%		5,40%
Cabras	8.580		8.580	3.032	2.577	1.127.412	sufficiente	30,45		90,00%		10,00%
<i>Solanas</i>	994		994	473	426	329.551	insufficiente	5,52				
Cuglieri	2.795	1.523	4.318	1.331	1.198	504.576	mediocre	13,39	26,15%	0,75%	42,94%	30,16%
Curcuris	325		325	155	139	28.477	buona	6,69	40,00%	10,00%		50,00%
Flussio	525		525	250	225	94.608	insufficiente	3,72		80,00%		20,00%
Fordongianus	1.160		1.160	552	497	141.912	insufficiente	7,35	44,00%	33,00%		23,00%
Genoni	1.103		1.103	525	473	151.668	insufficiente	8,64		100,00%		
Ghilarza	4.601	743	5.344	2.191	1.972	608.645	sufficiente	30,38	28,00%	10,00%	5,00%	57,00%
Gonnoscodina	580		580	276	249	58.009	insufficiente	9,43		90,00%		10,00%
Gonnosnò	1.018		1.018	485	436	78.049	sufficiente	14,20	55,00%	15,00%		30,00%
Gonnostramatza	1.002		1.002	477	429	58.009	buona	10,30		85,00%		15,00%
Laconi	2.231	370	2.601	1.062	956		sufficiente	10,86	15,00%	70,00%		15,00%
Magomadas	593	432	1.025	282	254	157.680	mediocre	4,04		30,84%		69,16%

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia ORISTANO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Marrubiu	4.898	834	5.732	2.332	2.099	488.808	sufficiente	49,74	41,25%	29,69%	14,76%	14,29%
Masullas	1.243		1.243	592	533	390.244	sufficiente	7,75	5,00%	20,00%		75,00%
Milis	1.745		1.745	831	748	230.213	insufficiente	10,71		74,00%		26,00%
Modolo	202		202	96	87	63.072	insufficiente	2,12		100,00%		
Mogorella	541		541	258	232	42.189	sufficiente	5,07		80,00%		20,00%
Mogoro	5.142		5.142	1.817	1.544	402.057	sufficiente	28,70	15,46%	51,53%	14,11%	18,90%
Montresta	801		801	381	343	105.261	insufficiente	7,40				
Morgongiori	1.014		1.014	483	435	127.251	insufficiente	9,03		90,00%		10,00%
Narbolia	1.904		1.904	907	816	252.299	insufficiente	11,28		100,00%		
Neoneli	834		834	397	357	105.472	insufficiente	6,08		65,94%		34,06%
Norbello	1.224		1.224	583	525	160.834	insufficiente	9,25		95,00%		5,00%
Nughedu Santa Vittoria	661		661	315	283	84.377	insufficiente	6,00		61,00%		39,00%
Nurachi	1.690		1.690	805	724	170.294	sufficiente	10,29		60,00%		40,00%
Nureci	483		483	230	207	46.407	sufficiente	3,99		100,00%		
Ollastra	1.351		1.351	643	579	141.912	insufficiente	9,94	11,00%	35,00%		54,00%
Oristano	29.924		29.924	10.463	8.370	5.421.984	sufficiente	24,13				
<i>Donigala Fenugheddu</i>	1.494		1.494	711	640		sufficiente	7,88				
<i>Massama</i>	593		593	282	254	198.677	insufficiente	6,01				
<i>Nuraxineddu</i>	663		663	316	284		sufficiente	4,97				
<i>Sili</i>	2.166		2.166	1.031	928	441.504	insufficiente	10,79				
Palmas Arborea	1.145		1.145	545	491	157.680	insufficiente	45,65	14,78%	3,48%	74,16%	7,58%
Pau	413	342	755	197	177	56.765	insufficiente	5,07				100,00%
Paulilatino	2.653		2.653	1.263	1.137	346.896	insufficiente	27,01		85,00%		15,00%
Pompu	358		358	170	153	22.149	insufficiente	3,71		100,00%		
Riola Sardo	2.237	339	2.576	1.065	959	239.674	sufficiente	13,89		55,00%		45,00%
Ruinassas	926		926	441	397	78.049	sufficiente	8,85	50,00%	50,00%		
Sagama	254		254	121	109	63.072	insufficiente	2,05		70,00%		30,00%
Samugheo	3.762		3.762	1.791	1.612	360.713	insufficiente	31,16	6,51%	56,33%		37,16%
San Nicolò d'Arcidano	3.090		3.090	1.471	1.324	324.821	insufficiente	20,06		68,00%	4,00%	28,00%
San Vero Milis	2.350		2.350	1.119	1.007	331.128	sufficiente	13,46		28,52%	51,67%	19,82%
Santa Giusta	3.891	336	4.227	1.853	1.668	482.501	insufficiente	19,95		63,00%	1,00%	36,00%
Santu Lussurgiu	2.852	507	3.359	1.358	1.222	630.720	mediocre	17,42		100,00%		

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia ORISTANO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Scano Montiferro	1.838		1.838	875	788	473.040	mediocre	10,00		70,00%		30,00%
Sedilo	2.609		2.609	1.242	1.118	286.978	insufficiente	25,00	70,00%	30,00%		
Seneghe	2.059		2.059	980	882	230.213	insufficiente	13,88	29,00%	26,00%		45,00%
Senis	669		669	319	287	59.064	sufficiente	7,56		100,00%		
Sennariolo	202		202	96	87	47.304	mediocre	2,48		75,00%		25,00%
Siamaggiore	798		798	380	342	63.072	sufficiente	5,66	1,41%		33,76%	64,83%
Siamanna	876		876	417	375	69.379	insufficiente	8,99		27,65%		72,35%
Siapiccia	456		456	217	195	69.379	buona	3,77	14,00%	30,00%		56,00%
Simala	467		467	222	200	37.970	sufficiente	7,15	35,00%	40,00%		25,00%
Simaxis	2.070		2.070	986	887	223.906	insufficiente	13,11	50,00%	26,00%		24,00%
Sini	679		679	323	291	73.830	insufficiente	10,91		90,00%		10,00%
Siris	263		263	125	113	22.149	buona	1,50	3,00%	87,00%		10,00%
Soddi	180		180	86	77	22.075	insufficiente	1,42		80,00%	20,00%	
Solarussa	2.536		2.536	1.208	1.087	283.824	insufficiente	18,61			100,00%	
Sorradile	583		583	278	250	84.377	mediocre	4,38		74,00%		26,00%
Suni	1.326		1.326	631	568	283.824	mediocre	8,23	8,71%	68,49%		22,81%
Tadasuni	216		216	103	93	28.382	insufficiente	2,11		100,00%		
Terralba	10.679	2	10.681	3.734	2.987	1.346.587	insufficiente	44,59		93,00%		7,00%
<i>Tanca Marchese</i>	554		554	264	237		insufficiente	9,61				
Tinnura	318		318	151	136	63.072	mediocre	1,98		98,00%		2,00%
Tramatza	1.096	343	1.439	522	470	107.222	sufficiente	7,30		67,00%		33,00%
Tresnuraghes	1.293	562	1.855	616	554	315.360	mediocre	8,06	58,33%	31,67%		10,00%
Ula Tirso	679		679	323	291	105.472	insufficiente	5,57		30,40%		69,60%
Uras	3.409		3.409	1.623	1.461	488.808	insufficiente	36,03				
Usellus	731		731	348	313	63.283	buona	5,57	10,00%			90,00%
Villa SantAntonio	518		518	247	222	63.283	insufficiente	4,49				
Villa Verde	459		459	219	197	56.765	insufficiente	5,71		100,00%		
Villanova Truschedu	356		356	170	153	40.997	insufficiente	5,59	25,00%			75,00%
Villaurbana	1.903		1.903	906	816	149.796	buona	12,59		30,00%		70,00%
Zeddiani	1.131		1.131	539	485	116.683	sufficiente	8,78	25,42%	2,21%		72,37%
Zerfaliu	1.280		1.280	610	549	126.144	sufficiente	8,86	9,00%	91,00%		
<b>Totale</b>	<b>175.957</b>	<b>15.549</b>	<b>191.506</b>	<b>75.993</b>	<b>66.592</b>	<b>24.757.521</b>		<b>1.135,48</b>	<b>12,20%</b>	<b>53,00%</b>	<b>11,03%</b>	<b>23,76%</b>

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia ORISTANO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									

 \*Dato calcolato

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia CAMPIDANO - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Arbus	7.454	1.101	8.555	2.634	2.239	493.333	sufficiente	29,13	7,50%	54,81%		37,69%
Barumini	1.465	104	1.569	698	628	149.770	sufficiente	15,73	2,00%	96,00%		2,00%
Collinas	1.076		1.076	512	461	84.377	sufficiente	9,88		100,00%		
Furtei	1.775		1.775	845	761	274.226	insufficiente	14,61	53,00%	18,00%		29,00%
Genuri	444		444	211	190	48.517	insufficiente	6,51		90,00%		10,00%
Gesturi	1.419		1.419	676	608	111.800	sufficiente	9,25		100,00%		
Gonnosfanadiga	7.445		7.445	2.631	2.236	616.323	insufficiente	26,44	54,00%	36,00%		10,00%
Guspini	13.399	1.193	14.592	4.685	3.748	2.291.616	mediocre	43,44		55,45%	3,96%	40,59%
Las Plassas	291		291	139	125	23.204	sufficiente	6,59		20,00%		80,00%
Lunamatrona	2.041		2.041	972	875	132.894	buona	21,89		85,00%		15,00%
Pabillonis	3.190		3.190	1.519	1.367	378.432	insufficiente	13,27		12,11%	51,55%	36,34%
Pauli Arbarei	766		766	365	328	56.955	buona	10,94		85,00%		15,00%
Samassi	5.924	512	6.436	2.093	1.779	725.328	insufficiente	27,77		22,00%		78,00%
San Gavino Monreale	10.498	517	11.015	3.671	2.937	1.214.136	insufficiente	39,61				
Sanluri	8.423	343	8.766	2.976	2.530	1.164.254	insufficiente	36,47	71,00%	14,00%		15,00%
Sardara	4.687	839	5.526	2.232	2.009	473.040	insufficiente	24,24	2,41%	27,57%	58,84%	11,18%
Segariu	1.405		1.405	669	602	189.849	mediocre	9,01	26,26%	55,56%		18,18%
Serramanna	10.674		10.674	3.732	2.986	409.968	buona	41,31		25,00%	15,00%	60,00%
Serrenti	5.443	231	5.674	1.923	1.635	504.576	sufficiente	32,50		100,00%		
Setzu	184		184	88	79	16.875	sufficiente	2,70	5,00%	90,00%		5,00%
Siddi	895		895	426	384	67.502	buona	8,16		80,00%		20,00%
Tuili	1.263		1.263	601	541	99.143	sufficiente	26,45		80,00%	2,00%	18,00%
Turri	572		572	272	245	48.517	mediocre	10,05		100,00%		
Ussaramanna	656		656	312	281	48.517	buona	9,20		95,00%		5,00%
Villacidro	15.412	740	16.152	5.389	4.311	1.074.052	sufficiente	43,80	37,00%	54,00%		9,00%
Villamar	3.166		3.166	1.508	1.357	312.196	insufficiente	25,21		85,00%		15,00%
Villanovaforru	731	405	1.136	348	313	59.064	buona	7,65		95,00%		5,00%
Villanovafranca	1.607		1.607	765	689	183.521	insufficiente	12,52	10,00%	80,00%		10,00%
<b>Totale</b>	<b>112.305</b>	<b>5.985</b>	<b>118.290</b>	<b>42.893</b>	<b>36.243</b>	<b>11.251.984</b>		<b>564,32</b>	<b>13,52%</b>	<b>57,20%</b>	<b>5,63%</b>	<b>23,65%</b>

 \*Dato calcolato

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia SULCIS-IGLESIENTE - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Buggerru	1.201	506	1.707	572	515	141.912	sufficiente	8,05	52,25%	18,75%	16,50%	12,50%
Calasetta	2.688	1.840	4.528	1.280	1.152	630.720	mediocre	21,91	5,00%	65,00%		30,00%
Carbonia	27.399		27.399	9.580	7.664	3.999.801	insufficiente	76,82	75,00%	8,00%	2,00%	15,00%
Bacu Abis	2.190		2.190	1.043	939	186.387	sufficiente	10,42				
Barbusi	549		549	261	235	73.619	insufficiente	1,87				
Cortoghiana	2.813		2.813	1.340	1.206	186.387	buona	11,86				
Carloforte	6.646	6.537	13.183	2.348	1.996	788.400	insufficiente	41,97	48,18%	1,82%		50,00%
Domusnovas	7.085		7.085	2.504	2.128	567.648	sufficiente	25,97				
Fluminimaggiore	3.425	1.389	4.814	1.631	1.468	473.040	insufficiente	16,83	61,64%	19,39%		18,97%
Giba	1.857	258	2.115	884	796	268.056	insufficiente	20,55	44,32%	25,06%		30,63%
Villarios	552	266	818	263	237	94.608	insufficiente	2,89				
Gonnesa	4.755	7	4.762	2.264	2.038	291.647	buona	15,59	10,54%	2,72%		86,75%
Nuraxi Figus	666		666	317	285	31.536	buona	6,70				
Iglesias	27.223	125	27.348	9.519	7.615	6.140.531	mediocre	68,72				
Bindua	547	31	578	260	234		mediocre	4,47				
Nebida	1.127	20	1.147	537	483	386.026	scadente	5,46				
Masainas	1.153		1.153	549	494	346.896	mediocre	15,33		22,73%		77,27%
Musei	1.467		1.467	699	629	283.824	mediocre	6,98		40,00%	50,00%	10,00%
Narcao	1.922		1.922	915	824	291.674	insufficiente	19,77		6,18%		93,82%
Riomurtas	745		745	355	319	171.436	mediocre	7,07				
Terraseo	509		509	242	218	63.072	insufficiente	4,08				
Nuxis	1.212		1.212	577	519	189.216	insufficiente	29,26	30,00%	30,00%		40,00%
Perdaxius	782		782	372	335	152.240	insufficiente	20,90		21,53%		78,47%
Piscinas	996		996	474	427	157.680	mediocre	15,76		70,00%		30,00%
Portoscuso	5.192	1.019	6.211	1.835	1.559	958.420	mediocre	30,05	22,43%	36,01%	11,06%	30,50%
Paringianu	698	762	1.460	332	299	105.472	buona	1,90				
San Giovanni Suergiu	3.672	978	4.650	1.749	1.574	630.720	insufficiente	15,63	3,52%	68,00%		28,47%
Is Urigus	592		592	282	254		insufficiente	3,26				
Matzaccara	618		618	294	265	31.536	buona	6,15				
Sant Anna Arresi	1.799		1.799	857	771	473.040	mediocre	89,56		16,75%	10,06%	73,19%
Sant Antioco	12.452	1.109	13.561	4.354	3.483	2.049.840	mediocre	46,51	10,29%	74,02%	3,01%	12,68%
Santadi	2.429		2.429	1.157	1.041	630.720	mediocre	39,98		40,06%		59,94%

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia SULCIS-IGLESIENTE - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Tratalias	984		984	469	422	173.448	mediocre	15,25		64,00%		36,00%
Villamassargia	3.754		3.754	1.788	1.609	315.360	sufficiente	16,47		22,00%		78,00%
Villaperuccio	961		961	458	412	126.144	insufficiente	16,64		23,12%		76,88%
<b>Totale</b>	<b>132.660</b>	<b>14.847</b>	<b>147.507</b>	<b>52.359</b>	<b>44.444</b>	<b>21.411.056</b>		<b>740,61</b>	<b>21,58%</b>	<b>28,88%</b>	<b>3,46%</b>	<b>46,08%</b>

 \*Dato calcolato



PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia CAGLIARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Armungia	668		668	318	286	48.939	insufficiente	11,73	20,00%	50,00%		30,00%
Assemini	24.477	698	25.175	8.558	6.847	2.993.635	insufficiente	66,17	11,00%	55,00%	1,00%	33,00%
Ballao	1.068		1.068	509	458	78.471	insufficiente	14,79	85,00%			15,00%
Barrali	1.096		1.096	522	470	84.377	sufficiente	5,84		88,00%		12,00%
Burcei	3.104		3.104	1.478	1.330	284.457	sufficiente	17,16				
Cagliari	191.545	6.075	197.620	66.974	50.230	41.527.368	insufficiente	380,10	22,36%	45,51%	30,02%	2,10%
Capoterra	12.679	4	12.683	4.433	3.547	1.955.689	insufficiente	81,41		15,00%	17,00%	68,00%
La Maddalena	5.668	153	5.821	2.003	1.702		insufficiente	26,65				
Poggio dei Pini	2.331		2.331	1.110	999	399.948	mediocre	62,47				
Castiadas	75		75	36	32	409.968	insufficiente	96,67		22,00%	3,00%	75,00%
Decimomannu	6.552	373	6.925	2.315	1.968	754.122	insufficiente	29,23	45,00%	13,00%	2,00%	40,00%
Decimoputzu	4.360		4.360	2.076	1.869	379.698	insufficiente	24,60	20,00%		68,00%	12,00%
Dolianova	8.179	1.491	9.670	2.890	2.457	955.678	insufficiente	37,64	25,00%	55,00%	3,00%	17,00%
Domus de Maria	1.200	1.248	2.448	571	514	126.144	sufficiente	10,80	1,54%	25,47%	11,40%	61,59%
Donori	2.045		2.045	974	876	200.396	sufficiente	11,62		62,00%		38,00%
Elmas	7.506		7.506	2.652	2.254	767.833	sufficiente	24,58	3,00%	54,00%	40,00%	3,00%
Escalaplano	2.764		2.764	1.316	1.185	141.912	buona	12,48				
Escolca	759		759	361	325	63.283	sufficiente	6,27		100,00%		
Esterzili	936		936	446	401	126.355	mediocre	6,93		100,00%		
Gergei	1.571	545	2.116	748	673	128.675	sufficiente	13,33	10,00%	70,00%		20,00%
Gesico	1.052		1.052	501	451	84.377	sufficiente	7,15				100,00%
Goni	560		560	267	240	42.821	insufficiente	11,40	41,34%			58,66%
Guamaggiore	1.170		1.170	557	501	168.755	insufficiente	6,10	72,00%			28,00%
Guasila	3.164		3.164	1.507	1.356	221.490	insufficiente	20,33	50,00%	22,00%		28,00%
Isili	3.429	615	4.044	1.633	1.470	189.405	buona	19,21		80,00%		20,00%
Mandas	2.722		2.722	1.296	1.167	265.788	sufficiente	19,52	4,00%	90,00%		6,00%
Maracalagonis	6.834		6.834	2.415	2.053	767.833	mediocre	25,37	0,74%	96,29%		2,97%
Monastir	4.825		4.825	2.298	2.068	464.075	sufficiente	7,66	24,24%	66,67%		9,09%
Mon serrato	24.494		24.494	8.564	6.851	3.736.330	mediocre	61,41	3,18%	55,64%	38,35%	2,83%
Muravera	4.732	2.914	7.646	2.253	2.028	1.166.832	mediocre	52,27	30,00%	30,00%		40,00%
Nuragus	1.058		1.058	504	453	145.066	insufficiente	10,88		100,00%		
Nurallao	1.456		1.456	693	624	170.294	insufficiente	5,43		100,00%		

PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia CAGLIARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Nuraminis	2.956	207	3.163	1.408	1.267		insufficiente	15,70	32,00%	41,00%		27,00%
Nurri	2.689		2.689	1.280	1.152	358.603	mediocre	14,31		100,00%		
Orroli	3.079		3.079	1.466	1.320	358.603	insufficiente	15,94	10,00%	80,00%		10,00%
Ortacesus	1.102	134	1.236	525	472	221.490	sufficiente	12,09		84,00%		16,00%
Pimentel	1.254		1.254	597	537	147.660	insufficiente	7,37	9,00%	60,00%		31,00%
Pula	4.983	5.973	10.956	2.373	2.136	635.813	sufficiente	28,10	2,00%	82,00%	8,00%	8,00%
Quartu Sant'Elena	76.837	4.498	81.335	26.866	20.150	4.840.687	sufficiente	100,95	8,97%	77,94%		13,09%
Quartucciu	10.836	1.521	12.357	3.789	3.031	1.599.652	sufficiente	35,72	4,29%	46,75%	41,21%	7,76%
Sadali	1.188		1.188	566	509	189.427	mediocre	13,42				
Samatzai	1.874		1.874	892	803	232.037	insufficiente	12,19	25,00%	4,00%		71,00%
San Basilio	1.525		1.525	726	654	126.566	sufficiente	9,70	7,00%	82,00%		11,00%
San Nicolò Gerrei	1.027		1.027	489	440	156.805	insufficiente	48,80	100,00%			
San Sperate	7.079	244	7.323	2.501	2.126	504.576	sufficiente	36,11	3,00%	75,00%		22,00%
San Vito	3.800		3.800	1.810	1.629	930.312	mediocre	26,39	10,00%	65,00%		25,00%
Sant'Andrea Frius	1.946		1.946	927	834	137.113	buona	11,09		86,00%		14,00%
Sarroch	4.938	2.109	7.047	2.351	2.116	572.530	sufficiente	19,67	4,73%	69,97%	19,09%	6,22%
Selargius	25.332	295	25.627	8.857	7.086	2.970.783	sufficiente	70,96	16,33%	45,35%	9,74%	28,57%
Su Planu	3.409	336	3.745	1.623	1.461		sufficiente	9,28				
Selegas	1.381		1.381	658	592	274.226	insufficiente	10,11	20,20%	54,55%		25,25%
Senorbi	3.907	650	4.557	1.860	1.674		insufficiente	26,83	20,00%	42,00%		38,00%
Serdiana	2.254		2.254	1.073	966	221.068	sufficiente	10,40				
Serri	822		822	391	352	90.824	insufficiente	7,63		90,00%		10,00%
Sestu	13.728		13.728	4.800	3.840	2.056.696	insufficiente	50,68	29,43%	46,49%	1,62%	22,47%
Settimo San Pietro	6.247		6.247	2.207	1.876	987.214	mediocre	23,86	41,19%	33,27%	5,84%	19,71%
Seulo	1.065	988	2.053	507	456	147.449	mediocre	4,90		100,00%		
Siliqua	4.177		4.177	1.989	1.790	63.072	mediocre	9,29	20,00%	20,00%		60,00%
Silius	1.423		1.423	678	610	105.472	sufficiente	5,98	80,00%	10,00%		10,00%
Sinnai	15.825		15.825	5.533	4.427	3.829.567	mediocre	48,68				
Siurgus Donigala	2.315		2.315	1.102	992	210.943	insufficiente	16,70	30,00%	40,00%		30,00%
Soleminis	1.506		1.506	717	645	204.984	insufficiente	6,84	10,00%	80,00%		10,00%
Suelli	1.202		1.202	572	515	94.924	insufficiente	9,78		54,00%		46,00%
Teulada	4.011	577	4.588	1.910	1.719	189.216	buona	21,11				

**PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI PER LA SARDEGNA - REVISIONE 2006**

ALLEGATO 6 - Reti interne

Provincia CAGLIARI - Anno 2001

1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	15
Comune	n° abitanti previsti dal NPRGA			n° utenze	n° allacci	acqua immessa in serbatoio (mc/anno)	efficienza della rete	sviluppo rete (Km)	acciaio (%)	ghisa (%)	cemento amianto (%)	materie plastiche (%)
	residenti	fluttuanti	totali									
Ussana	4.020		4.020	1.914	1.723	358.603	sufficiente	16,95		26,00%		74,00%
Uta	6.645		6.645	2.348	1.996	911.802	mediocre	30,87	15,00%	60,00%	5,00%	20,00%
Vallermosa	2.010	166	2.176	957	861	158.207	insufficiente	16,62				
Villa San Pietro	1.703	693	2.396	811	730	445.542	mediocre	25,43				
Villanovatulo	1.251		1.251	596	536	331.128	mediocre	14,56	5,00%	90,00%		5,00%
Villaputzu	4.661	734	5.395	2.220	1.998	1.387.584	mediocre	21,56	100,00%			
S. Maria	509	903	1.412	242	218		mediocre	3,33				
Villasalto	1.535		1.535	731	658	112.855	insufficiente	23,14	67,00%	33,00%		
Villasimius	2.906	22.704	25.610	1.384	1.245	2.649.024	mediocre	16,39	2,00%	20,00%	8,00%	70,00%
Villasor	7.524	149	7.673	2.659	2.260	921.400	mediocre	33,10	10,00%	90,00%		
Villaspeciosa	1.928		1.928	918	826	253.132	insufficiente	9,69	5,57%	70,57%		23,86%
<b>Totale</b>	<b>584.488</b>	<b>56.997</b>	<b>641.485</b>	<b>220.605</b>	<b>178.915</b>	<b>88.837.604</b>		<b>2.139,44</b>	<b>18,96%</b>	<b>47,82%</b>	<b>11,60%</b>	<b>21,62%</b>

 \*Dato calcolato