

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R [(10.000xab)/Costo]	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
1	STOICA	Assemini	Assemini	CA_A474_003	Gutturu Lorenzu	570	25257	349,96	72	205	€ 1.300.000,00	1,58	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	100,00	
2	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_001	C.1 - Colatore n. 4	1709	5807	181,41	32	273	€ 2.030.000,00	1,35	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	100,00	
3	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_002_B	Carraghentu (tratto B)	339	2092	68,62	30	51	€ 789.000,00	0,64	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$0,33 \leq R < 0,66$	6	A	10	SI	10	91,00	
4	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_002_A	Carraghentu (tratto A)	193	2092	68,62	30	29	€ 450.000,00	0,64	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$0,33 \leq R < 0,66$	6	A	10	SI	10	91,00	
5	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_002_C	Carraghentu (tratto C)	112	2092	68,62	30	17	€ 261.000,00	0,65	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$0,33 \leq R < 0,66$	6	A	10	SI	10	91,00	
6	STOICA	Capoterra	Capoterra	CA_B675_001	Liori	1482	11255	212,88	53	393	€ 1.120.000,00	3,51	Elevata	20	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	90,00	Valutazione congiunta con il canale CA_B675_002 Mangioi
7	STOICA	Monsezzato	Monsezzato	CA_F383_001	Riu Mortu	2012	20193	341,01	59	594	€ 420.000,00	14,13	Elevata	20	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	90,00	
8	STOICA	Monsezzato	Monsezzato	CA_F383_002	Riu Saliu	1747	20193	341,01	59	516	€ 100.000,00	51,55	Elevata	20	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	90,00	
9	STOICA	Villasor	Villasor	CA_M025_001	Sant'Efisio	1193	6598	179,61	37	221	€ 840.000,00	2,63	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	NO	0	90,00	
10	STOISS	Sassari	Sassari	SS_I452_002	Rio Calamasciu - Z.I. Predda Niedda Sud	345	91898	2307,53	40	69	€ 1.900.000,00	0,36	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$0,33 \leq R < 0,66$	6	A	10	NO	0	81,00	
11	STOISS	Monti	Monti	SS_F667_001	Rio Ciccheddu	864	1759	64,06	27	117	€ 4.128.787,44	0,28	Molto elevata	30	Medio	12	SI	15	$0 < R < 0,33$	3	A	10	SI	10	80,00	
12	STOICA	Sinnai	Sinnai	CA_I752_002	Rio Guideddu	458	15791	244,69	65	149	€ 170.000,00	8,75	Elevata	20	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	NO	0	80,00	
13	STOICA	Sinnai	Sinnai	CA_I752_003	Rio Pedralla	320	15791	244,69	65	104	€ 500.000,00	2,08	Elevata	20	Alto	20	SI	15	$R \geq 1$	15	A	10	NO	0	80,00	
14	STOISS	Calangianus	Calangianus	SS_B378_001	Barrottu	1839	4086	115,47	35	322	€ 1.800.000,00	1,79	Molto elevata	30	Medio	12	SI	15	$R \geq 1$	15	B	6	NO	0	78,00	
15	STOIOR	Solarussa	Solarussa	OR_I791_001	Riu Bia Traversa	975	2280	107,85	21	102	€ 8.100.000,00	0,13	Molto elevata	30	Alto	20	SI	15	$0 < R < 0,33$	3	A	10	NO	0	78,00	
16	STOISS	Sedini	Sedini	SS_I565_001	San Lorenzo	1068	1231	39,48	31	166	€ 1.600.000,00	1,03	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	77,00	
17	STOIOR	Busachi	Busachi	OR_B281_001	Sas Nughes	860	1378	49,80	28	120	€ 500.000,00	2,41	Elevata	20	Alto	20	NO	0	$R \geq 1$	15	A	10	SI	10	75,00	
18	STOISS	Castelsardo	Castelsardo	SS_C272_001B	Rio Lu Pozzu	440	3747	107,27	35	77	€ 700.000,00	1,10	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	$R \geq 1$	15	A	10	NO	0	75,00	La valutazione interessa anche il tratto SS_C272_001C - Rio Lu Pozzu
19	STOISS	Laerru	Laerru	SS_E401_001	Trainu S'Ena	1105	904	36,98	24	133	€ 800.000,00	1,66	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	$R \geq 1$	15	A	10	No	0	75,00	

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R (10.000xab)/Costo	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
20	STOICA	Nuraminis	Nuraminis	CA_F983_001	Riu Gloria	758	2324	74,88	31	117	€ 260.000,00	4,52	Elevata	20	Alto	20	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	SI	10	75,00	
21	STOICA	Guamaggiore	Guamaggiore	CA_E234_001	di Guardia Via A. Moro sinistro	530	944	36,49	26	69	€ 800.000,00	0,86	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	A	10	SI	10	72,00	
22	STOINU	Lula	Lula	NU_E736_004	Mortoloi - Gongale	1085	1479	57,80	26	141	€ 2.500.000,00	0,56	Elevata	20	Alto	20	SI	15	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	71,00	
23	STOICA	Muravera	Muravera	CA_F808_004	Funtaneddas - Masala	486	4424	113,07	39	95	€ 2.240.000,00	0,42	Elevata	20	Alto	20	SI	15	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	71,00	
24	STOINU	Nuoro	Nuoro	NU_F979_001	Rio Thiesi	1430	35948	751,59	48	343	€ 6.000.000,00	0,57	Molto elevata	30	Medio	12	SI	15	0,33 ≤ R < 0,66	6	B	6	NO	0	69,00	
25	STOISS	Santa Teresa Gallura	Santa Teresa Gallura	SS_I312_001	Foce Muzzeddu	126	3283	144,01	23	14	€ 240.000,00	0,60	Molto elevata	30	Medio	12	SI	15	0,33 ≤ R < 0,66	6	B	6	NO	0	69,00	
26	STOINU	Galtelli	Galtelli	NU_D888_003	Su Rieddu	419	2266	57,46	39	82	€ 150.000,00	5,45	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	67,00	
27	STOINU	Loceri	Loceri	NU_E644_001	Rio e Mesu	579	1081	38,81	28	81	€ 860.000,00	0,94	Elevata	20	Medio	12	SI	15	0,66 ≤ R < 1	10	A	10	NO	0	67,00	
28	STOIOR	Abbasanta	Abbasanta	OR_A007_001	Rio Bonorchis	660	2746	141,89	19	63	€ 1.000.000,00	0,63	Elevata	20	Alto	20	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	SI	10	66,00	
29	STOISS	Bultei	Bultei	SS_B264_001	Rio Ispedrunele	821	1025	27,97	37	152	€ 3.670.000,00	0,41	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	66,00	
30	STOISS	Sassari	Sassari	SS_I452_001	Via Sorso-Via Sicilia	794	91898	2307,53	40	159	€ 1.900.000,00	0,84	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	B	6	NO	0	66,00	
31	STOICA	Serrenti	Serrenti	CA_I667_001_E	Riu Cardaxiu (Tratto E)	155	4819	151,99	32	25	€ 500.000,00	0,50	Elevata	20	Alto	20	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	SI	10	66,00	
32	STOICA	Serrenti	Serrenti	CA_I667_001_C	Riu Cardaxiu (Tratto C)	126	4819	151,99	32	20	€ 350.000,00	0,57	Elevata	20	Alto	20	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	SI	10	66,00	
33	STOISS	Tula	Tula	SS_L464_001	Rio Tula	1281	1495	40,93	37	237	€ 4.150.000,00	0,57	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	66,00	
34	STOISS	Palau	Palau	SS_G258_002_A	Liscia Culumba	93	2885	172,22	17	8	€ 360.000,00	0,22	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	SI	10	65,00	
35	STOIOR	Cuglieri	Santa Caterina	OR_D200_001	Riu Salamedu	352	377	35,68	11	19	€ 1.000.000,00	0,19	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	63,00	
36	STOISS	Palau	Palau	SS_G258_001	Palau Est	480	2885	172,22	17	41	€ 1.300.000,00	0,31	Molto elevata	30	Alto	20	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	63,00	
37	STOISS	Sorso	Sorso	SS_I863_001	Sorso-Sennori	311	11419	186,00	61	95	€ 670.000,00	1,41	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	B	6	NO	0	63,00	
38	STOIOR	Ales	Ales	OR_A180_001	Riu Canali	1300	1300	58,84	22	143	€ 2.000.000,00	0,71	Elevata	20	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	A	10	SI	10	62,00	

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R (10.000xab)/Costo	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
39	STOICA	Monastir	Monastir	CA_F333_001	Is Abis	314	4246	88,23	48	75	€ 600.000,00	1,26	Moderata	10	Medio	12	SI	15	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	62,00	
40	STOISS	Padru	Padru	SS_M301_001	Tombato Rio Sa Pirichedda	144	1083	60,55	18	13	€ 210.000,00	0,62	Molto elevata	30	Basso	5	SI	15	0,33 ≤ R < 0,66	6	B	6	NO	0	62,00	
41	STOISS	Santa Maria Coghinas	Santa Maria Coghinas	SS_M284_001	Scolo Pischinazza	1369	1244	70,23	18	123	€ 1.250.000,00	0,99	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	B	6	NO	0	58,00	
42	STOISS	Arzachena	Arzachena	SS_A453_003	Malchittu	58	6199	185,92	33	10	€ 120.000,00	0,80	Elevata	20	Basso	5	SI	15	0,66 ≤ R < 1	10	B	6	NO	0	56,00	
43	STOICA	Muravera	Muravera	CA_F808_001	Santa Lucia	788	4424	113,07	39	154	€ 60.000,00	25,59	Moderata	10	Alto	20	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	55,00	
44	STOISS	Stintino	Stintino	SS_M290_002	C2 Porto Minori	334	1159	243,46	5	8	€ 300.000,00	0,28	Molto elevata	30	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	55,00	
45	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_010	Girilonga	290	4935	151,17	33	48	€ 1.000.000,00	0,48	Elevata	20	Medio	12	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	48,00	
46	STOICA	Villa San Pietro	Villa San Pietro	CA_I118_001	Rio Mussara	200	1756	47,32	37	37	€ 50.000,00	7,40	Moderata	10	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	47,00	
47	STOINU	Dorgali	Cala Gonone	NU_D345_003	Codula de Gustui	856	1618	134,20	12	51	€ 2.500.000,00	0,21	Elevata	20	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	45,00	
48	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_009	Padenti	33	4935	151,17	33	5	€ 500.000,00	0,11	Elevata	20	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	45,00	
49	STOISS	Stintino	Stintino	SS_M290_001	A1 Bacino Nord Est	284	1159	243,46	5	7	€ 300.000,00	0,24	Molto elevata	30	Basso	5	NO	0	0 < R < 0,33	3	B	6	NO	0	44,00	
50	STOISS	Bottidda	Bottidda	SS_B094_001	Muselighes	129	717	36,65	20	13	€ 160.000,00	0,81	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	A	10	NO	0	42,00	
51	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_002	Seminario	60	4935	151,17	33	10	€ 50.000,00	1,99	Lieve	5	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	42,00	
52	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_001_B	Rio Funtanedda (tratto B)	369	2092	68,62	30	55	€ 117.000,00	4,73	Lieve	5	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	42,00	
53	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_001_A	Rio Funtanedda (tratto A)	315	2092	68,62	30	47	€ 100.000,00	4,73	Lieve	5	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	42,00	
54	STOINU	Silanus	Silanus	NU_I730_001_C	Rio Funtanedda (tratto C)	262	2092	68,62	30	39	€ 83.000,00	4,73	Lieve	5	Medio	12	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	42,00	
55	STOIOR	Siapiccia	Siapiccia	OR_I721_001B	Riu Cuccu (Tratto 2)	151	362	19,69	18	14	€ 420.000,00	0,32	Elevata	20	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	B	6	NO	0	41,00	
56	STOISS	Olmedo	Olmedo	SS_G046_002	Rio Medadu	49	3643	76,62	48	12	€ 100.000,00	1,17	Elevata	20	Basso	5	NO	0	R ≥ 1	15	D	0	NO	0	40,00	
57	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_008	Cimitero	57	4935	151,17	33	9	€ 150.000,00	0,63	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	38,00	
58	STOIOR	Siamanna	Siamanna	OR_I718_001	Santa Vittoria (Rio Cuccu)	754	753	33,49	22	83	€ 1.050.000,00	0,79	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	B	6	NO	0	38,00	
59	STOIOR	Siapiccia	Siapiccia	OR_I721_002	Riu S'Utturu Mannu	188	362	19,69	18	17	€ 400.000,00	0,42	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	38,00	
60	STOINU	Tortoli	Tortoli	NU_A355_002_F	Macrobacino C Rio Prunas (tratto F)	214	7830	367,37	21	22	€ 300.000,00	0,75	Lieve	5	Medio	12	NO	0	0,66 ≤ R < 1	10	A	10	NO	0	37,00	
61	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_004	La Rotonda	140	4935	151,17	33	23	€ 50.000,00	4,64	Lieve	5	Basso	5	NO	0	R ≥ 1	15	A	10	NO	0	35,00	
62	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_007	Fontana Marcusei	15	4935	151,17	33	3	€ 150.000,00	0,17	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0 < R < 0,33	3	A	10	NO	0	35,00	
63	STOIOR	Siapiccia	Siapiccia	OR_I721_001A	Riu Cuccu (Tratto 1)	109	362	19,69	18	10	€ 250.000,00	0,39	Moderata	10	Medio	12	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	B	6	NO	0	34,00	

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R (10.000xab)/Costo	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
64	STOISS	Viddalba	Tungoni	SS_M259_001	N. 1 Loc. Tungoni	13	55	6,63	8	1	€ 60.000,00	0,08	Elevata	20	Basso	5	NO	0	0 < R < 0,33	3	B	6	NO	0	34,00	
65	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_001A	S'Ena (Tratto1)	176	4935	151,17	33	29	€ 53.000,00	5,48	Lieve	5	Basso	5	NO	0	R ≥ 1	15	B	6	NO	0	31,00	
66	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_001B	S'Ena (Tratto2)	56	4935	151,17	33	9	€ 17.000,00	5,47	Lieve	5	Basso	5	NO	0	R ≥ 1	15	B	6	NO	0	31,00	
67	STOINU	Nuoro	Nuoro	NU_F979_006	Rio Lollove	145	35948	751,59	48	35	€ 50.000,00	6,96	Lieve	5	Basso	5	NO	0	R ≥ 1	15	B	6	NO	0	31,00	
68	STOICA	Assemini	Assemini	CA_A474_005	Loc. Piri Piri	79	25257	349,96	72	29	€ 550.000,00	0,52	Lieve	5	Medio	12	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	B	6	NO	0	29,00	
69	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_003	Barigau	7	4935	151,17	33	1	€ 20.000,00	0,56	Lieve	5	Basso	5	NO	0	0,33 ≤ R < 0,66	6	A	10	NO	0	26,00	
70	STOIOR	Usellus	Usellus	OR_L508_001	Rio Ponti Mannu	54	623	39,89	16	4	€ 140.000,00	0,31	Moderata	10	Basso	5	NO	0	0 < R < 0,33	3	B	6	NO	0	24,00	
71	STOISS	Arzachena	Arzachena	SS_A453_001	Capizzal Di Ponti	38	6199	185,92	33	6				0					R = 0	0				0	0,00	Intervento già realizzato
72	STOIOR	Bosa	Bosa	NU_B068_001	Terridi	1009	7874	193,84	41	207				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti recenti finanziamenti
73	STOIOR	Bosa	Bosa	NU_B068_003	Via Parpaglia - Via Pischedda	699	7874	193,84	41	143				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti recenti finanziamenti
74	STOIOR	Bosa	Bosa	NU_B068_005	S'Aladerru - Via La Marmora	649	7874	193,84	41	133				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti recenti finanziamenti
75	STOIOR	Bosa	Bosa	NU_B068_004	Su Codulanu	241	7874	193,84	41	49				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti recenti finanziamenti
76	STOIOR	Bosa	Bosa	NU_B068_006	Sa Cabula	65	7874	193,84	41	13				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti recenti finanziamenti
77	STOICA	Capoterra	Capoterra	CA_B675_002	Mangioi	2179	11255	212,88	53	577				0					R = 0	0				0	0,00	Problematica affrontata congiuntamente a quella del canale CA_B675_001 Liori a cui si rimanda
78	STOISS	Castelsardo	Castelsardo	SS_C272_001A	Rio Lu Pozzu	71	3747	107,27	35	12				0					R = 0	0				0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto
79	STOICA	Dolianova	Dolianova	CA_D323_001	Rio Bacchu	984	8778	212,51	41	202				0					R = 0	0				0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane
80	STOINU	Galtelli	Galtelli	NU_D888_002	Taddore	641	2266	57,46	39	125				0					R = 0	0				0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane
81	STOICA	Gesturi	Gesturi	CA_D997_001_A	Riu Castingianu (Tratto A) - Circonvallazione	270	1226	40,21	30	40				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti precedenti finanziamenti per opere analoghe ancora da attuare
82	STOICA	Gesturi	Gesturi	CA_D997_001_B	Riu Castingianu (Tratto B) - Via Pais	261	1226	40,21	30	39				0					R = 0	0				0	0,00	Disposti precedenti finanziamenti per opere analoghe ancora da attuare
83	STOICA	Guamaggiore	Guamaggiore	CA_E234_002	di Guardia Via A. Moro destro	560	944	36,49	26	73				0					R = 0	0				0	0,00	Parallelo al canale CA_E234_001 a cui si rimanda per una valutazione congiunta
84	STOINU	Lanusei	Lanusei	NU_E441_006	Casa del Mobile	85	4935	151,17	33	14				0					R = 0	0				0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto
85	STOINU	Lula	Lula	NU_E736_001	Thitunele	754	1479	57,80	26	98				0					R = 0	0				0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane
86	STOIOR	Marrubiu	Marrubiu	OR_E972_002	Is Cungiadeddu	1182	4113	124,21	33	195				0					R = 0	0				0	0,00	Rete di smaltimento acque meteoriche urbane
87	STOIOR	Marrubiu	Marrubiu	OR_E972_001	Canale adduttore Tirso Arborea	197	4113	124,21	33	32				0					R = 0	0				0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento
88	STOIOR	Ollastra	Ollastra	OR_G043_001	Riu Campu	458	1233	40,46	30	69				0					R = 0	0				0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R [10.000xab]/Costo	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
89	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_002	Coperto C.2.	1171	5807	181,41	32	187			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
90	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_006	T3 (Via Deledda)	527	5807	181,41	32	84			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
91	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_003	Coperto C.3.	462	5807	181,41	32	74			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
92	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_007	T5 (Via Europa)	452	5807	181,41	32	72			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
93	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_008	T4 (Loc. Foiai)	260	5807	181,41	32	42			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
94	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_005_B	T2 (Via S. Veronica Sinistro)	255	5807	181,41	32	41			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
95	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_005_A	T2 (Via S. Veronica Destro)	196	5807	181,41	32	31			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
96	STOINU	Orosei	Orosei	NU_G119_004	T1	105	5807	181,41	32	17			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
97	STOISS	Padru	Padru	SS_M301_003	Tombato Riu Rizzolu	66	1083	60,55	18	6			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Intervento già realizzato		
98	STOISS	Palau	Palau	SS_G258_002_B	Liscia Culumba	167	2885	172,22	17	14			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Intervento già realizzato		
99	STOICA	San Sperate	San Sperate	CA_I166_001	Riu Flumineddu -Concias	191	7158	169,37	42	40			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Disposti recenti finanziamenti		
100	STOIOR	San Vero Milis	San Vero Milis	OR_I384_001	Adduttore Sinis	479	2072	70,82	29	69			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento		
101	STOICA	San Vito	San Vito	CA_I402_004	Diddiu	748	3396	99,16	34	127			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto		
102	STOICA	San Vito	San Vito	CA_I402_005	Santa Maria	668	3396	99,16	34	114			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto		
103	STOICA	San Vito	San Vito	CA_I402_001	Nuedda	148	3396	99,16	34	25			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto		
104	STOISS	Santa Maria Coghinas	Santa Maria Coghinas	SS_M284_002	Chiesa Nuova	140	1244	70,23	18	13			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
105	STOISS	Santa Maria Coghinas	Santa Maria Coghinas	SS_M284_003	La Pischinazza	127	1244	70,23	18	11			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
106	STOISS	Santa Maria Coghinas	Santa Maria Coghinas	SS_M284_008	La Marmora	84	1244	70,23	18	8			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
107	STOICA	Sarroch	Sarroch	CA_I443_002	Su Generali	243	4032	107,54	37	45			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Finanziamenti ancora da attuare		
108	STOICA	Selargius	Selargius	CA_I580_002	Riu Mortu	204	23285	463,94	50	51			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Disposti precedenti finanziamenti per opere analoghe ancora da attuare		

P.O.R. F.E.S.R. 2014/2020 - Azione 5.1.1 – Programmazione ed attuazione degli interventi per il superamento delle problematiche idrauliche connesse alla copertura dei canali nei centri abitati

Dati P.G.R.A. 2016							Dati popolazione				Stime		Criteri di priorità													
Nr. Ord.	Servizio Territoriale competente	COMUNE	Località	Codice canale P.R.G.A. 2016	Denominazione Canale	Lunghezza tratto tombato (m)	Popolazione nucleo abitato	Superficie nucleo abitato [ha]	Densità popolazione centro abitato [ab/ha]	Popolazione in prossimità del canale	Costo intervento [€]	Parametro R (10.000xab)/Costo	Criticità idraulica		Valutazione del danno		Eventi alluvionali recenti		Costo intervento rispetto alla popolazione coinvolta [R]		Infrastrutture e beni coinvolti		Completamento		TOTALE	Note
													Valore [Assente/Lieve/Moderata/Elevata/Molto elevata]	Punteggio	Valore [Basso/Medio/Alto]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio	Parametro R [R=(10.000xab)/Costo]	Punteggio	Valore [tipologia A/B/C/D]	Punteggio	Valore [SI/NO]	Punteggio		
109	STOICA	Serrenti	Serrenti	CA_I667_001_D	Riu Cardaxiu (Tratto D)	15	4819	151,99	32	2			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Si configura come un attraversamento e non un canale tombato		
110	STOIOR	Terralba	Terralba	OR_L122_001	Collettore Rio Mogoro	2180	9583	261,27	37	403			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Disposti recenti finanziamenti		
111	STOINU	Torpè	Torpè	NU_L231_001	Preda Jana	697	2044	61,42	33	115			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Disposti recenti finanziamenti		
112	STOINU	Tortoli	Tortoli	NU_A355_002_E	Macrobacino C (tratto E)	567	7830	367,37	21	60			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Non ricade nel reticolo idrografico di riferimento - Rete di smaltimento acque meteoriche urbane		
113	STOINU	Tortoli	Tortoli	NU_A355_002_C	Macrobacino C (tratto C)	562	7830	367,37	21	59			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	La vigente perimetrazione Hi4 non è correlata al canale coperto		
114	STOIOR	Uras	Uras	OR_L496_001	Rio Tamis	265	2787	113,12	25	33			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Disposti recenti finanziamenti		
115	STOINU	Villagrande	Villagrande	NU_L953_004	Rio Figu Niedda	517	2579	69,76	37	96			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Interventi in corso		
116	STOINU	Villagrande Strisaili	Villagrande Strisaili	NU_L953_002	Rio Bau e Argili	276	2579	69,76	37	51			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Interventi in corso		
117	STOINU	Villagrande Strisaili	Villagrande Strisaili	NU_L953_003	Rio Bau e Porcos	174	2579	69,76	37	32			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Interventi in corso		
118	STOINU	Villagrande Strisaili	Villagrande Strisaili	NU_L953_001	Rio S'Arrescottu	83	2579	69,76	37	15			0	0	0	0	R = 0	0	0	0	0	0	0,00	Interventi in corso		

TOTALE € 68.618.787,44