



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 14 DEL 04 .02.2020

Oggetto: Comune di Laconi – Procedimento di Variante ai sensi dell’art. 37 c. 3 lett. b, relativo allo studio di assetto idrogeologico dell’intero territorio comunale ai sensi dell’art. 8, comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI - Adozione preliminare

L’anno duemilaventi, addì quattro del mese di febbraio nella sede della Direzione Generale – Agenzia Regionale del Distretto Idrografico, Via Mameli n. 88 a Cagliari, a seguito di convocazione del 30.01.2020, prot. n. 933 si è riunito il Comitato Istituzionale dell’Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell’art. 6 della L.R. 14 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza
Christian Solinas	Presidente della Regione Sardegna	Presidente	
Roberto Frongia	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	X
Gianni Lampis	Assessore Regionale della Difesa dell’Ambiente	Componente	X
Gabriella Murgia	Assessore Regionale dell’Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	
Anita Pili	Assessore Regionale dell’Industria	Componente	(*)
Costantino Tidu	Rappresentante delle Province	Componente	X
Giuseppe Porcheddu	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	(*)
Anton Pietro Stangoni	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	X

(*) In collegamento telefonico

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 5795 del 16.07.2019, assume la Presidenza l’Assessore dei Lavori Pubblici Roberto Frongia.

È presente il Segretario Generale dell’Autorità di Bacino Ing. Antonio Sanna.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.14

DEL 04.02.2020

IL PRESIDENTE

CONSTATATA la legalità dell'adunanza, ai sensi dell' art. 7 c.2 della L.R.19/2006, dichiara aperta la seduta ed invita il Comitato Istituzionale ad esaminare e ad assumere le proprie decisioni in merito all'O.d.G. di cui all'oggetto.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

ATTESO che la Segreteria Tecnica ha effettuato le necessarie e previste attività istruttorie sull'argomento in oggetto, proponendo l'assunzione del presente atto deliberativo;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n° 67 del 10.07.2006 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);

VISTO il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii., con particolare riferimento alla parte terza relativa a "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche";

VISTA la L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con particolare riferimento all'art.31 "Procedure transitorie";

VISTA la delibera del Comitato Istituzionale n° 2 del 26.04.2007, con la quale all'art. 1 vengono recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del PAI;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n. 12 del 12.01.2016, con il quale è stato approvato il Piano Stralcio delle Fasce Fluviali (PSFF);

VISTE le Norme di Attuazione del PAI vigenti;

VISTA la nota del comune di Laconi prot. n. 4654 del 19.09.2016 (prot. ADIS n. 9070 del 19.09.2016), con la quale è stato trasmesso lo "Studio dell'assetto idraulico e geomorfologico esteso a tutto il territorio comunale di Laconi" finalizzato all'aggiornamento della pianificazione di bacino a scala locale per le aree a pericolosità idraulica e da frana dell'intero territorio comunale;

VISTA la nota del comune di Laconi prot. n. 4982 del 10.09.2019 (prot. ADIS n. 8186 del 10.09.2019), con la quale sono state trasmesse le modifiche e integrazioni allo studio di assetto idrogeologico;

VISTO l'art. 8 commi 2, 2bis e 2ter delle norme di Attuazione del PAI adottate con Delibera del



Comitato Istituzionale n. 1 del 27.02.2018 che prevede che, in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici e di varianti generali agli strumenti urbanistici vigenti, indipendentemente dall'esistenza di aree perimetrare dal PAI, i comuni *“con le procedure delle varianti al PAI, assumono e valutano le indicazioni di appositi studi comunali di assetto idrogeologico concernenti la pericolosità e il rischio idraulico, in riferimento ai soli elementi idrici appartenenti al reticolo idrografico regionale, e la pericolosità e il rischio da frana, riferiti a tutto il territorio comunale o a rilevanti parti di esso, anche in coordinamento con gli altri Comuni confinanti”*;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 1 del 03.07.2018 con la quale vengono forniti chiarimenti in merito alle modifiche dell'art. 8 delle Norme di Attuazione del PAI approvate con deliberazione n. 1 del 27.02.2018;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 2 del 19/02/2019 con la quale è stata approvata la Circolare n. 1/2019 recante *“Indirizzi interpretativi e procedurali relativi alle norme di attuazione del Piano stralcio di bacino per l'assetto idrogeologico (PAI)”*;

CONSIDERATO lo studio in argomento, trasmesso con la citata nota prot. n. 4654 del 19.09.2016 (ns. prot. n. 9070 del 19.09.2016) e con la successiva nota prot. n. 4982 del 10.09.2019 (ns. prot. n. 8186 del 10.09.2019) a parziale integrazione degli elaborati precedentemente trasmessi, redatto dai professionisti Dott. Ing. Marco Demarcus, Dott.Ing. Claudio Frongia e Dott. Geol. Angela Soggia, composto dai seguenti elaborati:

Parte idraulica			
n.	elaborato	Descrizione	prot. ADIS
1	ST.IDR.A0	Studio di compatibilità idraulica	n. 9070 del 19.09.2016
2	ST.IDR.A1	Report di Analisi idraulica	n. 9070 del 19.09.2016
3	ST.IDR.A2	Report opere idrauliche	n. 9070 del 19.09.2016
4	ST.IDR.A3	Schede segnalazione attraversamenti viari	n. 9070 del 19.09.2016
5	ST.IDR.A4	Schede segnalazione attraversamenti canali tombati	n. 9070 del 19.09.2016
6	ST.IDR.A5	Schede degli interventi di mitigazione del rischio idraulico	n. 9070 del 19.09.2016
7	ST.IDR.T.01.0	Carta dei vincoli esistenti	n. 9070 del 19.09.2016
8	ST.IDR.T.02.0	Carta dei sub bacini idrografici	n. 9070 del 19.09.2016
9	ST.IDR.T.03.0	Carta delle caratteristiche di deflusso dei suoli	n. 9070 del 19.09.2016
10	ST.IDR.T.04.0	Carta della pericolosità idraulica (Area Nord-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
11	ST.IDR.T.04.1	Carta della pericolosità idraulica (Area Sud-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
12	ST.IDR.T.04.2	Carta della pericolosità idraulica (Area Est)	n. 9070 del 19.09.2016
13	ST.IDR.T.04.3	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 9070 del 19.09.2016
14	ST.IDR.T.04.4	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 9070 del 19.09.2016
15	ST.IDR.T.04.5	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 9070 del 19.09.2016
16	ST.IDR.T.04.6	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 9070 del 19.09.2016
17	ST.IDR.T.05.0	Carta del danno potenziale (Area Nord-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
18	ST.IDR.T.05.1	Carta del danno potenziale (Area Sud-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.14

DEL 04.02.2020

19	ST.IDR.T.05.2	Carta del danno potenziale (Area Est)	n. 9070 del 19.09.2016
20	ST.IDR.T.05.3	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 9070 del 19.09.2016
21	ST.IDR.T.05.4	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 9070 del 19.09.2016
22	ST.IDR.T.05.5	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 9070 del 19.09.2016
23	ST.IDR.T.05.6	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 9070 del 19.09.2016
24	ST.IDR.T.06.0	Carta del rischio idraulico (Area Nord-Ovest)	n. 8186 del 10.09.2019
25	ST.IDR.T.06.1	Carta del rischio idraulico (Area Sud-Ovest)	n. 8186 del 10.09.2019
26	ST.IDR.T.06.2	Carta del rischio idraulico (Area Est)	n. 8186 del 10.09.2019
27	ST.IDR.T.06.3	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 8186 del 10.09.2019
28	ST.IDR.T.06.4	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 8186 del 10.09.2019
29	ST.IDR.T.06.5	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 8186 del 10.09.2019
30	ST.IDR.T.06.6	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 8186 del 10.09.2019
Parte frane			
n.	elaborato	Descrizione	prot. ADIS
1	ST.GEO.A0	Studio di compatibilità geologica e geotecnica di variante al PAI	n. 8186 del 10.09.2019
2	ST.GEO.A1	Schede degli interventi di mitigazione del rischio da frana	n. 8186 del 10.09.2019
3	ST.GEO.A2	Schede IFFI	n. 8186 del 10.09.2019
4	ST.GEO.T.01.0	Carta dei vincoli esistenti PAI	n. 9070 del 19.09.2016
5	ST.GEO.T.02.0	Carta della pendenza dei versanti	n. 9070 del 19.09.2016
6	ST.GEO.T.03.0	Carta litologica	n. 9070 del 19.09.2016
7	ST.GEO.T.04.0	Carta dell'uso del suolo	n. 9070 del 19.09.2016
8	ST.GEO.T.05.0	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti	n. 9070 del 19.09.2016
9	ST.GEO.T.06.0	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi	n. 8186 del 10.09.2019
10	ST.GEO.T.06.1	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi Area Nord-Est	n. 9070 del 19.09.2016
11	ST.GEO.T.06.2	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi Area Est	n. 9070 del 19.09.2016
12	ST.GEO.T.06.3	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi Area Sud-Est	n. 9070 del 19.09.2016
13	ST.GEO.T.06.4	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi Area Sud-Ovest	n. 9070 del 19.09.2016
14	ST.GEO.T.07.0	Carta della pericolosità da frana Area Nord - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
15	ST.GEO.T.07.1	Carta della pericolosità da frana Area Nord - Est	n. 8186 del 10.09.2019
16	ST.GEO.T.07.2	Carta della pericolosità da frana Area Est	n. 8186 del 10.09.2019
17	ST.GEO.T.07.3	Carta della pericolosità da frana Area Sud - Est	n. 8186 del 10.09.2019
18	ST.GEO.T.07.4	Carta della pericolosità da frana Area Sud - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
19	ST.GEO.T.07.5	Carta della pericolosità da frana Centro abitato	n. 8186 del 10.09.2019
20	ST.GEO.T.07.6	Carta della pericolosità da frana Borgata Crastu	n. 8186 del 10.09.2019
21	ST.GEO.T.07.7	Carta della pericolosità da frana Borgata S. Sofia	n. 8186 del 10.09.2019
22	ST.GEO.T.07.8	Carta della pericolosità da frana Borgata Su Lau	n. 8186 del 10.09.2019
23	ST.GEO.T.08.0	Carta degli elementi a rischio	n. 9070 del 19.09.2016
24	ST.GEO.T.09.0	Carta del rischio Frana Area Nord - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
25	ST.GEO.T.09.1	Carta del rischio Frana Area Nord - Est	n. 8186 del 10.09.2019
26	ST.GEO.T.09.2	Carta del rischio Frana Area Est	n. 8186 del 10.09.2019
27	ST.GEO.T.09.3	Carta del rischio Frana Area Sud - Est	n. 8186 del 10.09.2019
28	ST.GEO.T.09.4	Carta del rischio Frana Area Sud - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
29	ST.GEO.T.09.5	Carta del rischio Frana Centro Abitato	n. 8186 del 10.09.2019
30	ST.GEO.T.09.6	Carta del rischio Frana Borgata Crastu	n. 8186 del 10.09.2019
31	ST.GEO.T.09.7	Carta del rischio Frana Borgata Santa Sofia	n. 8186 del 10.09.2019
32	ST.GEO.T.09.8	Carta del rischio Frana Borgata Su Lau	n. 8186 del 10.09.2019



VISTA la Deliberazione del Consiglio Comunale di Laconi n. 20 del 12.09.2016 di approvazione dello Studio suddetto;

CONSIDERATO che il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico è competente in materia di rilascio del parere sugli studi di assetto idrogeologico presentati dai comuni relativamente al proprio territorio ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI;

VISTA la relazione Istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, con la quale si esprime parere favorevole sullo studio di dettaglio presentato dal Comune di Laconi, finalizzato alla proposta di variante al PAI, ai sensi dell'art. 37, comma 3 delle relative Norme di Attuazione;

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

RITENUTO ai sensi della L.R. n. 19 del 6.12.2006 art. 31, di adottare in via preliminare la proposta di variante al PAI relativa alle aree a pericolosità idraulica e da frana del territorio comunale di Laconi;

DELIBERA

- di adottare, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006 e dall'art. 37, c.3, lett.b delle Norme di Attuazione del PAI, la variante al PAI, dell'Amministrazione comunale di Laconi, relativa alle aree a pericolosità idraulica e da frana del territorio comunale, limitatamente ai seguenti elaborati:

Parte idraulica			
n.	elaborato	Descrizione	
1	ST.IDR.A0	Studio di compatibilità idraulica	n. 9070 del 19.09.2016
2	ST.IDR.T.02.0	Carta dei sub bacini idrografici	n. 9070 del 19.09.2016
3	ST.IDR.T.04.0	Carta della pericolosità idraulica (Area Nord-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
4	ST.IDR.T.04.1	Carta della pericolosità idraulica (Area Sud-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
5	ST.IDR.T.04.2	Carta della pericolosità idraulica (Area Est)	n. 9070 del 19.09.2016
6	ST.IDR.T.04.3	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 9070 del 19.09.2016
7	ST.IDR.T.04.4	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 9070 del 19.09.2016
8	ST.IDR.T.04.5	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 9070 del 19.09.2016
9	ST.IDR.T.04.6	Carta della pericolosità idraulica (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 9070 del 19.09.2016
10	ST.IDR.T.05.0	Carta del danno potenziale (Area Nord-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016
11	ST.IDR.T.05.1	Carta del danno potenziale (Area Sud-Ovest)	n. 9070 del 19.09.2016



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.14

DEL 04.02.2020

12	ST.IDR.T.05.2	Carta del danno potenziale (Area Est)	n. 9070 del 19.09.2016
13	ST.IDR.T.05.3	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 9070 del 19.09.2016
14	ST.IDR.T.05.4	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 9070 del 19.09.2016
15	ST.IDR.T.05.5	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 9070 del 19.09.2016
16	ST.IDR.T.05.6	Carta del danno potenziale (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 9070 del 19.09.2016
17	ST.IDR.T.06.0	Carta del rischio idraulico (Area Nord-Ovest)	n. 8186 del 10.09.2019
18	ST.IDR.T.06.1	Carta del rischio idraulico (Area Sud-Ovest)	n. 8186 del 10.09.2019
19	ST.IDR.T.06.2	Carta del rischio idraulico (Area Est)	n. 8186 del 10.09.2019
20	ST.IDR.T.06.3	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Centro Abitato)	n. 8186 del 10.09.2019
21	ST.IDR.T.06.4	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata Crastu)	n. 8186 del 10.09.2019
22	ST.IDR.T.06.5	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata S.Sofia)	n. 8186 del 10.09.2019
23	ST.IDR.T.06.6	Carta del rischio idraulico (Area Urbana – Borgata Su Lau)	n. 8186 del 10.09.2019
Parte frane			
n.	elaborato	Descrizione	Prot. ADIS
1	ST.GEO.A0	Studio di compatibilità geologica e geotecnica di variante al PAI	n. 8186 del 10.09.2019
2	ST.GEO.A1	Schede degli interventi di mitigazione del rischio da frana	n. 8186 del 10.09.2019
3	ST.GEO.A2	Schede IFFI	n. 8186 del 10.09.2019
4	ST.GEO.T.07.0	Carta della pericolosità da frana Area Nord - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
5	ST.GEO.T.07.1	Carta della pericolosità da frana Area Nord - Est	n. 8186 del 10.09.2019
6	ST.GEO.T.07.2	Carta della pericolosità da frana Area Est	n. 8186 del 10.09.2019
7	ST.GEO.T.07.3	Carta della pericolosità da frana Area Sud - Est	n. 8186 del 10.09.2019
8	ST.GEO.T.07.4	Carta della pericolosità da frana Area Sud - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
9	ST.GEO.T.07.5	Carta della pericolosità da frana Centro abitato	n. 8186 del 10.09.2019
10	ST.GEO.T.07.6	Carta della pericolosità da frana Borgata Crastu	n. 8186 del 10.09.2019
11	ST.GEO.T.07.7	Carta della pericolosità da frana Borgata S. Sofia	n. 8186 del 10.09.2019
12	ST.GEO.T.07.8	Carta della pericolosità da frana Borgata Su Lau	n. 8186 del 10.09.2019
13	ST.GEO.T.08.0	Carta degli elementi a rischio	n. 9070 del 19.09.2016
14	ST.GEO.T.09.0	Carta del rischio Frana Area Nord - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
15	ST.GEO.T.09.1	Carta del rischio Frana Area Nord - Est	n. 8186 del 10.09.2019
16	ST.GEO.T.09.2	Carta del rischio Frana Area Est	n. 8186 del 10.09.2019
17	ST.GEO.T.09.3	Carta del rischio Frana Area Sud - Est	n. 8186 del 10.09.2019
18	ST.GEO.T.09.4	Carta del rischio Frana Area Sud - Ovest	n. 8186 del 10.09.2019
19	ST.GEO.T.09.5	Carta del rischio Frana Centro Abitato	n. 8186 del 10.09.2019
20	ST.GEO.T.09.6	Carta del rischio Frana Borgata Crastu	n. 8186 del 10.09.2019
21	ST.GEO.T.09.7	Carta del rischio Frana Borgata Santa Sofia	n. 8186 del 10.09.2019
22	ST.GEO.T.09.8	Carta del rischio Frana Borgata Su Lau	n. 8186 del 10.09.2019

- di adottare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità e del rischio idrogeologico. Tale cartografia costituirà, ad avvenuta approvazione della presente proposta di variante, aggiornamento della banca dati del PAI pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;
- che, conformemente a quanto previsto nell'art. 65 comma 7 del Decreto Legislativo 152/2006, le aree di pericolosità idraulica, così come individuate dallo studio di cui ai precedenti



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.14

DEL 04.02.2020

punti saranno sono soggette alle Norme di Attuazione del PAI, quali misure di salvaguardia. Nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle della pianificazione vigente in materia di assetto idrogeologico e quelle individuate dallo studio in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;

- che particolare considerazione dovrà essere posta nell'osservanza dell'art. 8 delle Norme di Attuazione del PAI in relazione alla regolamentazione delle fasce speciali di tutela per quanto concerne le aree individuate a pericolosità sia idraulica che da frana;
- che in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idrogeologica individuate e per le variate condizioni di rischio, il Comune dovrà predisporre o adeguare la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D. Lgs.1/2018;
- che in ottemperanza all'art.47, "Invarianza Idraulica", delle Norme di Attuazione del PAI, il Comune, in relazione alla trasformazione dei luoghi, provveda a garantire il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e all'individuazione delle necessarie infrastrutture e provveda a vigilare sull'effettiva attuazione degli interventi a tal fine definiti;
- che, conformemente a quanto specificato con Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 1 del 03.07.2018, gli adempimenti in capo al Comune di Laconi in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici sono da intendersi assolti con l'adozione preliminare da parte del Comitato Istituzionale della variante ai sensi dell'art. 37 delle Norme di Attuazione del PAI.

La presente deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale dovrà essere pubblicata all'albo pretorio del Comune.

Gli elaborati sopra adottati di cui alla presente deliberazione sono depositati presso la Presidenza - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, in Via Mameli 88 – 1° piano, Cagliari.

La presente deliberazione è pubblicata integralmente sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S. ed è trasmessa alla Direzione Generale della Protezione Civile per gli eventuali adempimenti di competenza.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Antonio Sanna

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Roberto Frongia