



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

**AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE**

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 12.12.2012

Oggetto: Comune di Galtellì - Proposta di variante al P.A.I. ai sensi dell'art. 37, comma 3 lett. b delle N.A. del P.A.I., per le aree di pericolosità idraulica e da frana del territorio comunale di Galtellì - Adozione definitiva

L'anno duemiladodici, addì dodici del mese di Dicembre, nella sede del Consiglio Regionale, in via Roma n.25 a Cagliari, a seguito di convocazione del 5 Dicembre 2012, prot. n. 10976, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza	Assenza
Ugo Cappellacci	Presidente della Regione Sardegna	Presidente		X
Angela Nonnis	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	X	
Andrea Mario Biancareddu	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente		X
Oscar Cherchi	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	X	
Alessandra Zedda	Assessore Regionale dell'Industria	Componente		X
Walter Marongiu	Rappresentante delle Province	Componente	X	
Roberto Desini	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	X	
Anton Pietro Stangoni	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	X	

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 7491 del 27.09.2011, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Angela Nonnis.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Maurizio Cittadini.



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

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 dell'Autorità di Bacino 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 P.A.I.;

VISTE le Norme di Attuazione (N.A.) del P.A.I., così come aggiornate con Decreto del Presidente della Regione n.35 del 21.03.2008, con particolare riferimento all'art. 37, comma 3 – lett. b;

VISTA la Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale n° 9 del 01.08.2012, con la quale è stata adottata, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006, in conformità all'art. 37, comma 3 lett. b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante presentata dal Comune di Galtellì a seguito di studio di maggior dettaglio, relativa alle aree a pericolosità di frana le aree a pericolosità idraulica e da frana dell'intero territorio comunale, costituita dai seguenti elaborati e tavole:

<i>n</i>	<i>Elaborati</i>	<i>Descrizione</i>
1	Allegato A	Allegato A – Relazione variante parte frane
2	Allegato B	Allegato B – Relazione variante parte idraulica
3	Allegato C	Allegato C – Schede interventi mitigazione rischio franoso
4	Tav.1.2	Relazione idrologica e idraulica
5	Tav.3.2.1	Rio Sologo - Calcolo idrologico
6	Tav.3.2.2	Rio Sologo - Calcolo idraulico
7	Tav.3.2.3	Rio Sologo - Schede di intervento



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 12.12.2012

8	Tav.3.3.1	Rio Taddore - Calcolo idrologico
9	Tav.3.3.2	Rio Taddore - Calcolo idraulico
10	Tav.3.3.3	Rio Taddore - Schede di intervento
11	Tav.3.4.1	Rio Asquidde - Calcolo idrologico
12	Tav.3.4.2	Rio Asquidde - Calcolo idraulico
13	Tav.3.4.3	Rio Asquidde - Schede di intervento
14	Tav.3.5.1	Rio Settile - Calcolo idrologico
15	Tav.3.5.2	Rio Settile - Calcolo idraulico
16	Tav.3.5.3	Rio Settile - Schede di intervento
17	Tav.3.5 bis.1	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Calcolo idrologico
18	Tav.3.5 bis.2	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Calcolo idraulico
19	Tav.3.5 bis.3	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Schede di intervento
20	Tav.3.6.1	Su Rieddu - Calcolo idrologico
21	Tav.3.6.2	Su Rieddu - Calcolo idraulico
22	Tav.3.6.3	Su Rieddu - Schede di intervento
23	Tav.3.7.1	Rio Olovesco - Calcolo idrologico
24	Tav.3.7.2	Rio Olovesco - Calcolo idraulico
25	Tav.3.8.1	Rio Aradores - Calcolo idrologico
26	Tav.3.8.2	Rio Aradores - Calcolo idraulico
27	Tav.3.9.1	Rio Pentuma - Calcolo idrologico
28	Tav.3.9.2	Rio Pentuma - Calcolo idraulico
29	Tav.3.10.1	Rio Funtana Arjentu - Calcolo idrologico
30	Tav.3.10.2	Rio Funtana Arjentu - Calcolo idraulico
31	Tav.3.10.3	Rio Funtana Arjentu - Schede di intervento
32	Tav.3.11.1	Rio Chindamu - Calcolo idrologico
33	Tav.3.11.2	Rio Chindamu - Calcolo idraulico
34	6 Galte 1.3	Via San Pietro: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
35	6 Galte 2.3	Via Grazia Deledda: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
36	6 Galte 3.3	Cuccuru Ruiu: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
37	6 Galte 4.3	Bartara: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
38	6 Galte 5.3	Via Venezia: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
39	6 Galte 6.1	Gherghè: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta delle aree di pericolosità di frana
40	Tav.7	Carta delle aree di pericolosità di frana - Variante
41	Tav. 7.1	Carta della pericolosità di frana - Quadrante 1 - Variante
42	Tav. 7.2	Carta della pericolosità di frana - Quadrante 2 - Variante
43	Tav.9	Carta della pericolosità idraulica - Variante
44	Tav.9.1	Carta della pericolosità idraulica - Quadrante 1 - Variante



45	Tav.9.2	Carta della pericolosità idraulica – Quadrante 2 - Variante
46	Tav. 10	Carta degli elementi
47	Tav. 10.1	Carta degli elementi a rischio - Quadrante Q.1
48	Tav. 10.2	Carta degli elementi a rischio - Quadrante Q.2
49	Tav.11	Carta delle aree a rischio di frana
50	Tav.11.1	Carta delle aree a rischio di frana - Quadrante Q.1 - Variante
51	Tav.11.2	Carta delle aree a rischio di frana - Quadrante Q.2 - Variante
52	Tav.12	Carta delle aree a rischio idraulico
53	Tav.12.1	Carta delle aree a rischio idraulico - Quadrante Q.1 - Variante
54	Tav.12.2	Carta delle aree a rischio idraulico - Quadrante Q.2 - Variante

CONSIDERATO che il Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione della Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, ha provveduto, previa comunicazione ai soggetti istituzionalmente interessati e previo avviso di deposito presso i propri uffici degli elaborati relativi allo studio, ad indire, per il giorno 07.11.2012, la conferenza programmatica finalizzata all'acquisizione dei pareri per l'approvazione definitiva della variante al PAI proposta dal Comune di Galtelli;

VISTO il verbale della citata Conferenza Programmatica, di cui alla nota prot. n. 10015 del 15.11.2012 del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale, dal quale risulta che la stessa Conferenza si è conclusa con esito positivo in quanto non sono state presentate osservazioni o contestazioni, da parte dei soggetti convocati, sulla proposta di variante in argomento;

VISTA la relazione istruttoria del 30.11.2012 predisposta dal Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Prevenzione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con la quale si esprime parere favorevole in merito alla proposta di variante presentata dal Comune di Galtelli;

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 citata proposta di variante interessante le aree a pericolosità idraulica e da frana dell'intero territorio comunale di Galtelli;

DELIBERA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 12.12.2012

- di adottare, in via definitiva, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006, in conformità all'art.37, comma 3 – lett. b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante presentata dal Comune di Galtellì a seguito di studio di maggior dettaglio, relativa alle aree a pericolosità di frana le aree a pericolosità idraulica e da frana dell'intero territorio comunale, costituita dai seguenti elaborati e tavole:

n	Elaborati	Descrizione
1	Allegato A	Allegato A – Relazione variante parte frane
2	Allegato B	Allegato B – Relazione variante parte idraulica
3	Allegato C	Allegato C – Schede interventi mitigazione rischio franoso
4	Tav.1.2	Relazione idrologica e idraulica
5	Tav.3.2.1	Rio Sologo - Calcolo idrologico
6	Tav.3.2.2	Rio Sologo - Calcolo idraulico
7	Tav.3.2.3	Rio Sologo - Schede di intervento
8	Tav.3.3.1	Rio Taddore - Calcolo idrologico
9	Tav.3.3.2	Rio Taddore - Calcolo idraulico
10	Tav.3.3.3	Rio Taddore - Schede di intervento
11	Tav.3.4.1	Rio Asquidde - Calcolo idrologico
12	Tav.3.4.2	Rio Asquidde - Calcolo idraulico
13	Tav.3.4.3	Rio Asquidde - Schede di intervento
14	Tav.3.5.1	Rio Settile - Calcolo idrologico
15	Tav.3.5.2	Rio Settile - Calcolo idraulico
16	Tav.3.5.3	Rio Settile - Schede di intervento
17	Tav.3.5 bis.1	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Calcolo idrologico
18	Tav.3.5 bis.2	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Calcolo idraulico
19	Tav.3.5 bis.3	Compluvio S.S.129 km 12,8 - Schede di intervento
20	Tav.3.6.1	Su Rieddu - Calcolo idrologico
21	Tav.3.6.2	Su Rieddu - Calcolo idraulico
22	Tav.3.6.3	Su Rieddu - Schede di intervento
23	Tav.3.7.1	Rio Olovesco - Calcolo idrologico
24	Tav.3.7.2	Rio Olovesco - Calcolo idraulico
25	Tav.3.8.1	Rio Aradores - Calcolo idrologico
26	Tav.3.8.2	Rio Aradores - Calcolo idraulico
27	Tav.3.9.1	Rio Pentuma - Calcolo idrologico
28	Tav.3.9.2	Rio Pentuma - Calcolo idraulico
29	Tav.3.10.1	Rio Funtana Arjentu - Calcolo idrologico
30	Tav.3.10.2	Rio Funtana Arjentu - Calcolo idraulico
31	Tav.3.10.3	Rio Funtana Arjentu - Schede di intervento
32	Tav.3.11.1	Rio Chindamu - Calcolo idrologico
33	Tav.3.11.2	Rio Chindamu - Calcolo idraulico



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 12.12.2012

34	6 Galte 1.3	Via San Pietro: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
35	6 Galte 2.3	Via Grazia Deledda: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
36	6 Galte 3.3	Cuccuru Ruiu: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
37	6 Galte 4.3	Bartara: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
38	6 Galte 5.3	Via Venezia: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta dell'instabilità potenziale - Carta delle aree di pericolosità di frana
39	6 Galte 6.1	Gherghè: Carta dell'acclività inferiore al 20% - Carta delle aree di pericolosità di frana
40	Tav.7	Carta delle aree di pericolosità di frana - Variante
41	Tav. 7.1	Carta della pericolosità di frana - Quadrante 1 - Variante
42	Tav. 7.2	Carta della pericolosità di frana - Quadrante 2 - Variante
43	Tav.9	Carta della pericolosità idraulica - Variante
44	Tav.9.1	Carta della pericolosità idraulica – Quadrante 1 - Variante
45	Tav.9.2	Carta della pericolosità idraulica – Quadrante 2 - Variante
46	Tav. 10	Carta degli elementi
47	Tav. 10.1	Carta degli elementi a rischio - Quadrante Q.1
48	Tav. 10.2	Carta degli elementi a rischio - Quadrante Q.2
49	Tav.11	Carta delle aree a rischio di frana
50	Tav.11.1	Carta delle aree a rischio di frana - Quadrante Q.1 - Variante
51	Tav.11.2	Carta delle aree a rischio di frana - Quadrante Q.2 - Variante
52	Tav.12	Carta delle aree a rischio idraulico
53	Tav.12.1	Carta delle aree a rischio idraulico - Quadrante Q.1 - Variante
54	Tav.12.2	Carta delle aree a rischio idraulico - Quadrante Q.2 - Variante

- 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 P.A.I. pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;
- che le aree di pericolosità, così come individuate dallo studio di cui al precedente punto, restano soggette alle misure di salvaguardia di cui alla Deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale n° 9 del 01.08.2012, fino alla pubblicazione sul BURAS del Decreto di approvazione del Presidente della presente deliberazione;
- che, nelle zone di sovrapposizione delle nuove aree di pericolosità rappresentate nello studio con le aree individuate dal P.A.I. vigente, si applichino le pericolosità maggiori fino all'approvazione definitiva della presente proposta di variante; nelle restanti aree del territorio non



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 12.12.2012

perimetrata a pericolosità da frana nel presente studio permangono le perimetrazioni del P.A.I. vigente e le relative N.A.;

- che, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idrogeologica individuate e per le variate condizioni di rischio, ai sensi dell'art. 23 comma 15 delle N.A. del P.A.I., il Comune di Galtelli predisponga i piani urgenti di emergenza così come previsto dall'art. 1 comma 4 del Decreto Legge n. 180/1998 convertito dalla legge n. 267/1998;

- che particolare considerazione venga posta nell'osservanza dell'art. 8 commi 8, 9, 10 e 12 delle N.A. del P.A.I. in relazione alla regolamentazione e istituzione delle fasce di tutela dei corpi idrici superficiali, per quanto attiene le aree individuate, nel presente studio, a pericolosità idraulica, e di fasce speciali di tutela, per quanto concerne le aree individuate a pericolosità da frana.

Copia completa degli elaborati relativi alla variante al P.A.I. di cui alla presente deliberazione, sono depositati presso la Presidenza - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna – Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvione, Via Mameli 88 – 1° piano, Cagliari.

La presente deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale dovrà essere pubblicata all'albo pretorio del Comune di Galtelli per 15 giorni e dell'avvenuta pubblicazione dovrà essere data informativa al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Maurizio Cittadini

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Angela Nonnis