



## REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

### DELIBERAZIONE N. 9/5 DEL 2.3.2010

**Oggetto:** L.R. n. 19/2006, art. 31. Variante al Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.).  
Comune di Arbus.

Il Presidente, con nota n. 637 del 18.2.2010, richiama preliminarmente i contenuti delle deliberazioni n. 2 del 26.4.2007 e n. 13 del 22.12.2009 del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con le quali, nella prima, sono state recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del P.A.I., nella seconda è stato deliberato:

- di adottare in via definitiva, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, in conformità all'art. 37, comma 3, lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante del comune di Arbus denominata "Riperimetrazione e ridefinizione dei livelli di pericolosità e rischio di frana del Centro Urbano e delle aree immediatamente adiacenti del Comune di Arbus", secondo quanto contenuto negli elaborati di seguito elencati:

n°	elaborato	Descrizione
1	B2Hg002/49	Carta della pericolosità di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
2	B2Eg002/49	Carta degli elementi a rischio di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
3	B2Rg002/49	Carta delle aree a rischio di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
4		Relazione tecnica
5	Tavola 1	Carta delle pendenze; scala 1:2000
6	Tavola 2	Carta della litologia; scala 1:2000
7	Tavola 3	Carta dell'uso del suolo; scala 1:2000
8	Tavola 4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti e dei fenomeni franosi scala 1:2000
	Tavola 4a	Carta di sovrapposizione Tavole 4 e 5; scala 1:2000
9	Tavola 5	Carta della pericolosità di frana scala 1:2.000
10	Tavola 6	Carta degli elementi a rischio scala 1:2.000
11	Tavola 7	Carta delle aree a rischio di frana scala 1:2.000
12	Tavola 8	Tavola fotografica; scala 1:4000
13	Tavola 9	Carta della pericolosità di frana, scala 1:10.000
14	Tavola 10	Carta degli elementi a rischio; scala 1:10.000
15	Tavola 11	Carta delle aree a rischio di frana; scala 1:10.000
17		Scheda informativa per gli interventi connessi ai movimenti franosi Centro Urbano di Arbus e versanti adiacenti
18		Scheda informativa relativa alle prescrizioni urbanistiche Centro Urbano di Arbus e versanti adiacenti



Il Presidente traccia quindi l'iter procedurale fino ad ora compiuto, relativo alla variante al P.A.I. richiesta dall'Amministrazione comunale di Arbus, che ha avuto inizio con la nota n. 1665 del 6.2.2008 presentata all'Autorità Idraulica competente per territorio, Servizio del Genio Civile di Cagliari, con la quale si chiedeva, ai sensi dell'art. 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., la ridefinizione dei livelli di pericolosità e rischio di frana del Centro Urbano e delle aree immediatamente adiacenti il Comune di Arbus.

Il Presidente prosegue riferendo che l'Autorità idraulica, con propria determinazione n. 26940/1911 dell'11.6.2008 esprimeva parere favorevole alla suddetta proposta di variante, la quale veniva adottata in via preliminare con delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 4 del 25.5.2009. Successivamente, in data 24.9.2009, veniva indetta la conferenza programmatica alla quale venivano invitate tutte le amministrazioni competenti, nel corso della quale non emergevano obiezioni sulla proposta di variante. L'Autorità Idraulica, quindi, con propria determinazione n. 45270/3475 del 19.11.2009 esprimeva il proprio parere favorevole all'adozione definitiva della proposta di variante che pertanto veniva adottata dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con deliberazione n. 13 del 22.12.2009.

Tutto ciò premesso, in considerazione degli esiti positivi degli iter procedurali finora svolti, il Presidente propone alla Giunta regionale, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, di approvare la variante al P.A.I., relativa alla ripermimetrazione e ridefinizione dei livelli di pericolosità e rischio di frana del centro urbano e delle aree immediatamente adiacenti del Comune di Arbus, in conformità all'art. 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposta dal comune di Arbus e rappresentata negli elaborati tecnici suddetti.

La Giunta regionale, condividendo quanto rappresentato e proposto dal Presidente, constatato che il Direttore generale dell'Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna ha espresso il parere favorevole di legittimità sulla proposta in esame

#### **DELIBERA**

di approvare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, la variante al P.A.I., relativa alla ripermimetrazione e ridefinizione dei livelli di pericolosità e rischio di frana del centro urbano e delle aree immediatamente adiacenti del Comune di Arbus, in conformità all'art. 37 comma 3 lett. b delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposta dal Comune di Arbus e definita negli elaborati tecnici di seguito elencati:



n°	elaborato	Descrizione
1	B2Hg002/49	Carta della pericolosità di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
2	B2Eg002/49	Carta degli elementi a rischio di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
3	B2Rg002/49	Carta delle aree a rischio di frana del PAI attuale; scala 1:10.000
4		Relazione tecnica
5	Tavola 1	Carta delle pendenze; scala 1:2000
6	Tavola 2	Carta della litologia; scala 1:2000
7	Tavola 3	Carta dell'uso del suolo; scala 1:2000
8	Tavola 4	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti e dei fenomeni franosi scala 1:2000
	Tavola 4a	Carta di sovrapposizione Tavole 4 e 5; scala 1:2000
9	Tavola 5	Carta della pericolosità di frana scala 1:2.000
10	Tavola 6	Carta degli elementi a rischio scala 1:2.000
11	Tavola 7	Carta delle aree a rischio di frana scala 1:2.000
12	Tavola 8	Tavola fotografica; scala 1:4000
13	Tavola 9	Carta della pericolosità di frana, scala 1:10.000
14	Tavola 10	Carta degli elementi a rischio; scala 1:10.000
15	Tavola 11	Carta delle aree a rischio di frana; scala 1:10.000
17		Scheda informativa per gli interventi connessi ai movimenti franosi Centro Urbano di Arbus e versanti adiacenti
18		Scheda informativa relativa alle prescrizioni urbanistiche Centro Urbano di Arbus e versanti adiacenti

Copia completa degli elaborati relativi alla variante al PAI citata 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, Viale Trento, n. 69 – 9° piano della Torre, Cagliari e l'Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio del Genio Civile di Cagliari Via San Simone 60, Cagliari.

La presente deliberazione sarà pubblicata nel B.U.R.A.S. e diventerà esecutiva dalla pubblicazione, sempre sul B.U.R.A.S., del decreto del Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006.

**Il Direttore Generale f.f.**

Aldo Manca

**p. Il Presidente**

Gabriele Asunis