



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 37/6 DEL 30.7.2009

Oggetto: Variante al Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006 in Comune di San Sperate.

Il Presidente, con nota n. 2149 del 20.7.2009, richiama preliminarmente i contenuti delle deliberazioni n. 2 del 26.4.2007 e n 1 del 25.5.2009 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, la variante al P.A.I. relativa al comune di S. Sperate, denominata "Studio di variante del P.A.I. relativo alle zone esposte a rischio idraulico nel territorio comunale", ai sensi dell'art. 37 comma 3 lett. b, delle N.A. del P.A.I., secondo quanto contenuto negli elaborati di seguito elencati:

ELABORATO	DESCRIZIONE
Allegato R	Relazione
Allegato R/I	Tabella dei dati idraulici – Integrazione alla Relazione
A01	Bacino idrografico (1:25.000);
A02	Schema bacini imbriferi (1:50.000);
A03a	Carta geolitologica (1:25.000);
A03b1	Carta geolitologica (1:10.000);
A03b2	Carta geolitologica (1:10.000);
A04a	Carta idrogeologica (1:25.000);
A04b1	Carta idrogeologica (1: 10.000);
A04b2	Carta idrogeologica (1:10.000);
A05	Carta dell'acclività (1:25.000);
A06a	Bacino effettivo (1:10.000);
A06b	Bacino effettivo (1:10.000);
A07	Proposta P.A.I. vigente (1:10.000);



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N.

DEL

A08	P.A.I. vigente su ortofoto (1:5.000);
A09	P.A.I. vigente su catastale (1:5.000);
A09-a	Piano Urbanistico Comunale P.A.I. vigente (1:2.000);
A10	Proposta variante P.A.I. corografia (1:10.000);
A11	Proposta variante P.A.I. planimetria (1:4.000);
A11-a	Piano Urbanistico Comunale P.A.I. proposta variante P.A.I. (1:2.000);
A12	Proposta variante P.A.I. (1:5.000);
A13	Proposta variante P.A.I. su catastale (1:5.000);
A14	Profili longitudinali di moto permanente (1:2.500);
A15-a	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 1 alla n. 15 pericolosità H4 (1:100);
A15-b	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 15 alla n. 24 pericolosità H4 (1:100 – 1:200);
A15-c	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 1 alla n. 15 pericolosità H2 (1:100);
A15-d	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 15 alla n. 24 pericolosità H2 (1:100 – 1:200);
A10 ¹	Carta delle aree inondabili (1:10.000);
A10 ²	Carta delle aree a rischio di piena (1:10.000);
A10 ³	Carta degli elementi a rischio (1:10.000);
Scheda B7cpTC110	- scheda "INTERVENTI DI PROTEZIONE IDRAULICA NEL COMUNE DI SAN SPERATE"

Il Presidente traccia quindi l'iter procedurale fino ad ora compiuto, relativo alla variante al P.A.I. presentata dall'Amministrazione Comunale di San Sperate, con nota n. 2755 dell'8.3.2007, all'Autorità Idraulica competente per territorio, Servizio di Genio Civile di Cagliari, con la quale si chiedeva la ridefinizione dei livelli di pericolosità idraulica del proprio territorio comunale, ai sensi dell'art. 37, comma 3, lettera b, delle Norme di Attuazione del P.A.I.

Il Presidente prosegue riferendo che l'Autorità idraulica, con determinazione n. 46462/3793 del 15.11.2007, ha espresso parere favorevole alla suddetta proposta di variante al P.A.I., che pertanto è stata proposta al Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino che l'ha adottata in via definitiva con deliberazione n. 1 del 25.5.2009.



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 lo "Studio di variante del P.A.I. relativo alle zone esposte a rischio idraulico nel territorio comunale", ai sensi dell'art. 37, comma 3, lettera b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposta dal Comune di San Sperate e rappresentata negli elaborati tecnici sopraccitati.

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, lo "Studio di variante del P.A.I. relativo alle zone esposte a rischio idraulico nel territorio comunale", ai sensi dell'art. 37, comma 3, lettera b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposto dal Comune di San Sperate e rappresentata negli elaborati tecnici appresso elencati:

ELABORATO	DESCRIZIONE
Allegato R	Relazione
Allegato R/I	Tabella dei dati idraulici – Integrazione alla Relazione
A01	Bacino idrografico (1:25.000);
A02	Schema bacini imbriferi (1:50.000);
A03a	Carta geolitologica (1:25.000);
A03b1	Carta geolitologica (1:10.000);
A03b2	Carta geolitologica (1:10.000);
A04a	Carta idrogeologica (1:25.000);
A04b1	Carta idrogeologica (1: 10.000);
A04b2	Carta idrogeologica (1:10.000);
A05	Carta dell'acclività (1:25.000);
A06a	Bacino effettivo (1:10.000);
A06b	Bacino effettivo (1:10.000);
A07	Proposta P.A.I. vigente (1:10.000);
A08	P.A.I. vigente su ortofoto (1:5.000);
A09	P.A.I. vigente su catastale (1:5.000);
A09-a	Piano Urbanistico Comunale P.A.I. vigente (1:2.000);



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N.

DEL

A10	Proposta variante P.A.I. corografia (1:10.000);
A11	Proposta variante P.A.I. planimetria (1:4.000);
A11-a	Piano Urbanistico Comunale P.A.I. proposta variante P.A.I. (1:2.000);
A12	Proposta variante P.A.I. (1:5.000);
A13	Proposta variante P.A.I. su catastale (1:5.000);
A14	Profili longitudinali di moto permanente (1:2.500);
A15-a	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 1 alla n. 15 pericolosità H4 (1:100);
A15-b	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 15 alla n. 24 pericolosità H4 (1:100 – 1:200);
A15-c	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 1 alla n. 15 pericolosità H2 (1:100);
A15-d	Sezioni trasversali del Rio Flumineddu dalla n. 15 alla n. 24 pericolosità H2 (1:100 – 1:200);
A10 ¹	Carta delle aree inondabili (1:10.000);
A10 ²	Carta delle aree a rischio di piena (1:10.000);
A10 ³	Carta degli elementi a rischio (1:10.000);
Scheda B7cpTC110	- scheda "INTERVENTI DI PROTEZIONE IDRAULICA NEL COMUNE DI SAN SPERATE"

Copia completa degli elaborati relativi alla variante al PAI citata sono depositati presso la Direzione generale dell'Agenzia di Distretto Idrografico della Sardegna e presso il Servizio del Genio Civile di Nuoro.

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

Il Vicepresidente

Sebastiano Sannitu