



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 30/13 DEL 20.6.2017

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

Il Presidente richiama preliminarmente i contenuti delle Deliberazioni n. 2 del 26.4.2007 e n. 11 del 17.5.2017 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 tra l'altro 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 PAI, la proposta di variante presentata dal Comune di Muravera per la zona "D" Artigianale, a seguito di studio di maggior dettaglio, redatto dal dott. ing. Alessandro Lai e dott. geol. Fausto Alessandro Pani e costituito dai seguenti elaborati e tavole:

n.	Elaborati	Descrizione	Rif. Prot.
		PARTE IDRAULICA	
1	E1	Relazione generale: studio idrologico - idraulico	n. 4775
2	E3	Tabulati idraulici	n. 4775
3	E4	Sezioni idrauliche	n. 4775
4	E5	Profili idraulici	n. 4775
5	Tav. 1	Corografia con individuazione area di studio e bacini idrografici	n. 4775
6	Tav. 2	Carta della pericolosità idraulica PAI vigente – scala 1:2000	n. 4775
7	Tav. 3	Carta del rischio idraulico PAI vigente – scala 1:2000	n. 4775
8	Tav. 4	Carta del danno potenziale (Elementi a rischio) – scala 1:2000	n. 4775
9	Tav. 5	Carta della pericolosità idraulica – scala 1:2000	n. 10504
10	Tav. 6	Carta del rischio idraulico – scala 1:2000	n. 10504
11	Tav. 7	Carta degli elementi a rischio – scala 1:10000	n. 4775
12	Tav. 8	Carta della pericolosità idraulica – scala 1:10000	n. 10504
13	Tav. 9	Carta del rischio idraulico – scala 1:10000	n. 10504
		PARTE GEOLOGICA	
14	E2	Relazione geologica	n. 4775
15	Tav. 4	Carta degli elementi a rischio – scala 1:4000	n. 4775
16	Tav. 10	Carta della pericolosità geologica – scala 1:4000	n. 11527
17	Tav. 11	Carta del rischio geologico – scala 1:4000	n. 11527



Il Presidente traccia quindi l'iter procedurale fino ad ora compiuto, relativo alla variante al PAI richiesta dall'Amministrazione comunale di Muravera, che ha avuto inizio con l'istanza, acquisita al prot. n. 5526 dell'11.5.2016 della Direzione generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, con la quale si chiedeva la variante al PAI ai sensi dell'art. 37, comma 3, lett. b delle Norme di Attuazione del PAI, relativa alle aree a pericolosità idrogeologica della zona "D" Artigianale.

Il Presidente prosegue riferendo che la suddetta proposta di variante, veniva adottata in via preliminare con delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n. 3 del 23.11.2016. Successivamente, in data 22.3.2017, veniva indetta la conferenza programmatica alla quale venivano invitate tutte le Amministrazioni competenti, nel corso della quale non emergevano obiezioni sulla proposta di variante che pertanto veniva adottata in via definitiva dal Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino con Deliberazione n. 11 del 17.5.2017.

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. 19/2006, di approvare la variante ai sensi dell'art. 37, comma 3, lett. b delle Norme di Attuazione del PAI, relativa alle aree a pericolosità idrogeologica della zona "D" Artigianale del Comune di Muravera, così come proposta dal Comune di Muravera e rappresentata negli elaborati tecnici sopra elencati.

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

DELIBERA

di approvare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. n. 19/2006, la variante ai sensi dell'art. 37, comma 3, lett. b delle Norme di Attuazione del PAI, relativa alla zona "D" Artigianale di Muravera, a seguito di studio di maggior dettaglio redatto dal dott. ing. Alessandro Lai e dott. geol. Fausto Alessandro Pani e costituito dai seguenti elaborati e tavole:

n.	Elaborati	Descrizione	Rif. Prot.
		PARTE IDRAULICA	
1	E1	Relazione generale: studio idrologico - idraulico	n. 4775
2	E3	Tabulati idraulici	n. 4775
3	E4	Sezioni idrauliche	n. 4775
4	E5	Profili idraulici	n. 4775
5	Tav. 1	Corografia con individuazione area di studio e bacini idrografici	n. 4775
6	Tav. 2	Carta della pericolosità idraulica PAI vigente – scala 1:2000	n. 4775
7	Tav. 3	Carta del rischio idraulico PAI vigente – scala 1:2000	n. 4775



8	Tav. 4	Carta del danno potenziale (Elementi a rischio) – scala 1:2000	n. 4775
9	Tav. 5	Carta della pericolosità idraulica – scala 1:2000	n. 10504
10	Tav. 6	Carta del rischio idraulico – scala 1:2000	n. 10504
11	Tav. 7	Carta degli elementi a rischio – scala 1:10000	n. 4775
12	Tav. 8	Carta della pericolosità idraulica – scala 1:10000	n. 10504
13	Tav. 9	Carta del rischio idraulico – scala 1:10000	n. 10504
		PARTE GEOLOGICA	
14	E2	Relazione geologica	n. 4775
15	Tav. 4	Carta degli elementi a rischio – scala 1:4000	n. 4775
16	Tav. 10	Carta della pericolosità geologica – scala 1:4000	n. 11527
17	Tav. 11	Carta del rischio geologico – scala 1:4000	n. 11527

La copia completa degli elaborati, relativi alla variante al PAI citata, sono depositati presso la Presidenza - Direzione generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, via Mameli n° 88, Cagliari.

La presente deliberazione sarà pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Autonoma della Sardegna 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

Alessandro De Martini

Il Vicepresidente

Raffaele Paci