



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DELIBERAZIONE N. 9/7 DEL 2.3.2010

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

Il Presidente, con nota n. 639 del 18.2.2010, richiama preliminarmente i contenuti delle deliberazioni n. 2 del 26.4.2007 e n. 11 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, la variante al P.A.I. relativa al Comune di Nurri, denominata "Riperimetrazione delle aree a rischio di frana del territorio del Comune di Nurri", in conformità dell'art. 37, comma 3, lett. a e b, delle N.A. del P.A.I., secondo quanto contenuto negli elaborati di seguito elencati:

1		Relazione con allegato Certificato di regolare esecuzione per le opere di "Consolidamento del costone roccioso in località Sa Corona Manna" e carta di ubicazione degli interventi
Elaborati Grafici		
2	Tavola I	Carta geolitologica - scala 1:10.000
3	Tavola II	Carta delle acclività - scala 1:10.000
4	Tavola III	Carta dell'uso del suolo - scala 1:10.000
5	Tavola IV	Carta dell'esposizione dei versanti - scala 1:10.000
6	Tavola V	Carta dei fenomeni franosi e dell'instabilità potenziale dei versanti - scala 1:10.000
7	Tavola VI	Carta degli elementi a rischio - scala 1:10.000
8	Tavola VII	Carta della pericolosità per frana - scala 1:10.000
9	Tavola VIII	Carta della pericolosità per frana a scala del PUC - scala 1:2.000
10	Tavola IX	Carta del rischio di frana - scala 1:10.000
11	Tavola X	Carta del rischio di frana a scala del PUC - scala 1:2.000
12		Scheda informativa P.A.I. B7FR049
13	Tav. Eg21/69	Carta degli elementi a rischio PAI vigente - scala 1:10.000
14	Tav. Hg21/69	Carta della pericolosità per frana PAI vigente - scala 1:10.000
15	Tav. Rg21/69	Carta delle aree a rischio di frana PAI vigente - scala 1:10.000

Il Presidente traccia quindi l'iter procedurale fino ad ora compiuto, relativo alla variante al P.A.I. richiesta dall'Amministrazione Comunale di Nurri, con nota n. 6898 del 12.10.2007 presentata all'Autorità Idraulica competente per territorio, Servizio di Genio Civile di Cagliari, con la quale si



chiedeva la ripermetrazione delle aree a rischio di frana del territorio di Nurri, ai sensi dell'art. 37, comma 3, lett. a e b, delle Norme di Attuazione del P.A.I.

Il Presidente prosegue riferendo che l'Autorità Idraulica, con determinazione n. 53812/3456 del 18.11.2008, 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. 10 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. 45287/3478 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. 11 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 PAI costituita dallo studio denominato "Riperimetrazione delle aree a rischio frana nel territorio del Comune di Nurri", in conformità dell'art. 37 comma 3 lett. a e b delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposto dal Comune di Nurri e rappresentato 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. costituita dallo studio denominato "Riperimetrazione delle aree a rischio frana nel territorio del Comune di Nurri", in conformità all'art. 37, comma 3, lett. a e b delle Norme di Attuazione del P.A.I., così come proposto dal Comune di Nurri e definito negli elaborati tecnici di seguito elencati:

1		Relazione con allegato Certificato di regolare esecuzione per le opere di "Consolidamento del costone roccioso in località Sa Corona Manna" e carta di ubicazione degli interventi
Elaborati Grafici		
2	Tavola I	Carta geolitologica - scala 1:10.000
3	Tavola II	Carta delle acclività - scala 1:10.000
4	Tavola III	Carta dell'uso del suolo - scala 1:10.000
5	Tavola IV	Carta dell'esposizione dei versanti - scala 1:10.000
6	Tavola V	Carta dei fenomeni franosi e dell'instabilità potenziale dei versanti - scala 1:10.000



7	Tavola VI	Carta degli elementi a rischio – scala 1:10.000
8	Tavola VII	Carta della pericolosità per frana – scala 1:10.000
9	Tavola VIII	Carta della pericolosità per frana a scala del PUC – scala 1:2.000
10	Tavola IX	Carta del rischio di frana – scala 1:10.000
11	Tavola X	Carta del rischio di frana a scala del PUC – scala 1:2.000
12		Scheda informativa P.A.I. B7FR049
13	Tav. Eg21/69	Carta degli elementi a rischio PAI vigente – scala 1:10.000
14	Tav. Hg21/69	Carta della pericolosità per frana PAI vigente – scala 1:10.000
15	Tav. Rg21/69	Carta delle aree a rischio di frana PAI vigente – scala 1:10.000

Copia completa degli elaborati relativi alla variante al P.A.I. 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 a Cagliari e l'Assessorato dei Lavori Pubblici - Servizio del Genio Civile di Cagliari, Via S. Simone n. 60 a 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