

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Autorità di Bacino Regionale della Sardegna

DELIBERA DEL COMITATO ISTITUZIONALE N. 10 DEL 25.05.2009

Oggetto: Comune di Nurri – Proposta di variante al P.A.I. ai sensi dell'art. 37, comma 3 delle N.A. del P.A.I., per le aree di pericolosità a rischio da frana nel territorio comunale. Adozione preliminare

L'anno duemilanove, addì venticinque del mese di maggio nella sede della Presidenza della Giunta Regionale, in prosecuzione della riunione del 19.05.2009, come da nota prot. n. 1287 del 20.05.2009, si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 14 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza	Assenza
Ugo Cappellacci	Presidente della Regione Sardegna	Presidente		х
Mario Angelo Giovanni Carta	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	х	
Emilio Simeone	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	х	
Andrea Prato	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente		х
Andreina Farris	Assessore Regionale dell'Industria	Componente		х
Mauro Contini	Consigliere della Provincia di Cagliari	Componente	х	
Mariella Scanu	Consigliere del Comune di Siniscola	Componente	Х	
Salvatore Piu	Sindaco del Comune di Muravera	Componente	х	

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 2263 del 15.05.2009, assume la Presidenza il dott. Mario Angelo Giovanni Carta, Assessore dei Lavori Pubblici.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Roberto Silvano,

IL PRESIDENTE



COMITATO ISTITUZIONALE DELL' AUTORITA' DI BACINO

DEL 25.05.2009

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.

II 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";

VISTA la delibera del Comitato Istituzionale 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 PAI;

VISTE le Norme di Attuazione del P.A.I. con particolare riferimento all'art. 37, comma 3 – lett. a e b;

VISTA la Determinazione n° 53812/3456 del 18/11/2008 del Servizio del Genio Civile di Cagliari, in qualità di Autorità Idraulica competente, con la quale è stato espresso parere favorevole in merito alla proposta di variante presentata dal Comune di Nurri, ai sensi dell'art.37, comma 3 – lett. a e b, delle N.A. del P.A.I., in seguito a studi di maggior dettaglio, costituita dai seguenti elaborati:

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	



COMITATO ISTITUZIONALE DELL' AUTORITA' DI BACINO

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 25.05.2009

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

SENTITO il Servizio del Genio Civile di Cagliari in qualità di Autorità Idraulica competente per territorio;

RITENUTO ai sensi della L.R. n° 19 del 6.12.2006 art. 31, di adottare, in conformità all'art. 37, comma 3 – lett. a e b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante relativa alla nuova perimetrazione di parte del territorio del Comune di Nurri, individuata nel P.A.I. alla Tav. B7FR0/49 a criticità franosa, in seguito a studi di maggior dettaglio, redatti dall'ing. Maurizio Lecca e dott. Gian Luca Piras;

DELIBERA

Art. 1. Di adottare, in via preliminare, ai sensi dell'art. 31 della L.R. 19/2006, in conformità all'art. 37, comma 3 – lett. a e b, delle Norme di Attuazione del P.A.I., la proposta di variante relativa alla "Riperimetrazione delle aree a rischio frana nel territorio del Comune di Nurri", individuata nel P.A.I. nelle Tav. B7FR0/49 a criticità franosa, così come proposta dal Comune di Nurri e rappresentata nei seguenti elaborati tecnici allegati, redatti dall'ing. Maurizio Lecca e dott. Gian Luca Piras:

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	



COMITATO ISTITUZIONALE DELL' AUTORITA' DI BACINO

DELIBERAZIONE N. 10

DEL 25.05.2009

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

Art. 2. Di dare mandato al Servizio del Genio Civile di Cagliari di attivare le successive procedure, come indicate nella Direttiva Assessoriale LL.PP prot. n. 366 del 15.02.2007, necessarie all'approvazione della proposta di variante al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico presentata dal comune di Nurri, in conformità al disposto di cui all'art. 37, comma 3, lett. a e b delle norme di attuazione del P.A.I.

La presente deliberazione sarà, inoltre, pubblicata per estratto nel B.U.R.A.S..

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Roberto Silvano

Mario Angelo Giovanni Carta