

AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19

DELIBERAZIONE DEL COMITATO ISTITUZIONALE

N° **12** del registro delle deliberazioni

Seduta del 24/02/2006

OGGETTO:	Procedure di integrazione e modifica del PAI (art. 24 delle N.T.A.) ed istruttoria e valutazione delle istanze di modifica della perimetrazione di aree a pericolosità idraulica e geomorfologia (art. 25 delle Norme Tecniche di Attuazione) – Comune di Trinitapoli (Fg)
-----------------	---

L'anno duemilasei addì ventiquattro del mese di febbraio in Valenzano (BA) nella Sala Riunioni dell'Autorità di Bacino della Puglia, si è riunito, in seconda convocazione, il Comitato Istituzionale, previo regolare invito, nelle persone dei signori:

COMPONENTE		Pr.	Ass.
Presidente Regione Puglia	Onofrio Introna (delegato)	X	
Presidente Regione Basilicata	Francesco Mollica (delegato)		X
Presidente Regione Campania	Luigi Nocera (delegato)		X
Presidente Provincia di Bari	Laura Marchetti (delegato)	X	
Presidente Provincia di Brindisi	Damiano Franco (delegato)	X	
Presidente Provincia di Foggia	Pasquale Pellegrino (delegato)		X
Presidente Provincia di Lecce	Carmine Caputo (delegato)	X	
Presidente Provincia di Taranto	Costanzo Carrieri (delegato)	X	
Presidente Provincia di Avellino	Bruno Fierro (delegato)	X	
Presidente Provincia di Potenza	Domenico Antonio Iacobuzio (delegato)	X	

Partecipa con voto consultivo il Segretario Generale Prof. Ing. Antonio CASTORANI, che funge da Segretario.

Collegio dei Revisori Contabili per il controllo interno di gestione	Pr.	Ass.
Dott. Tommaso Montefusco (Presidente)	X	
Dott. Raffaele Di Ruberto (Componente)	X	
Avv. Paolo Marra (Componente)		X

Il Presidente riferisce:

VISTA la deliberazione del Comitato Istituzionale n.39 del 30.11.2005 di approvazione del PAI e la sua pubblicazione in data 30.12.2005;

CONSIDERATI gli artt. 24 e 25 delle norme tecniche, contenenti la disciplina relativa alle procedure di integrazioni e modifiche del PAI ed alla istruttoria e valutazione delle istanze;

VALUTATE le risultanze emerse dal sopralluogo effettuato, in data 11 gennaio 2006, dall'ing. Umberto Fratino, dall'ing. Umberto Piacquadio e dall'ing. Stefano Pagano per l'AdB Puglia;

VISTO lo studio morfologico, idrologico ed idraulico del territorio comunale interessato dal Nuovo Derivativo Ofantino, ancora iscritto nel registro delle acque pubbliche ex art. 1 R.D. 1775/33 e lo studio del tratto relativo al torrente Carapelle effettuato da questa segreteria tecnica;

VISTO che le condizioni idrauliche del torrente Carapelle sono state opportunamente verificate per le diverse condizioni al contorno e per la portata attesa in corrispondenza del tempo di ritorno pari a 30 anni;

CONSIDERATO che l'AdB ha proceduto ad individuare le conseguenti aree a Pericolosità di inondazione, suddivise in Alta Pericolosità idraulica (A.P.), Media Pericolosità idraulica (M.P.);

VISTA la concertazione intercorsa tra i tecnici dell'AdB Puglia e l'Amministrazione Comunale di Trinitapoli;

VISTE le elaborazioni sulle aree interessate da allagamenti, trasmesse con nota n. 659 a firma dell'Arch. Salvatore Grieco in data 23/01/2006 ed acquisite con prot. n. 241 del 30/01/2006;

VISTO il parere favorevole della sottocommissione del 10 Febbraio 2006 relativo alla modifica della perimetrazioni come indicato nella planimetria in allegato, con suddivisione delle aree in Alta Probabilità e Media Probabilità di inondazione;

VISTO il parere favorevole del Comitato Tecnico del 14 Febbraio 2006;

propone di approvare per l'area interessata, ricadente nel Comune di Trinitapoli (Fg), la modifica della perimetrazione attuale come indicato nella planimetria in allegato, con suddivisione delle aree in Alta Probabilità idraulica (A.P.) e Media Probabilità idraulica (M.P.).

IL COMITATO

A voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

di approvare per l'area interessata, ricadente nel Comune di Trinitapoli (Fg), la modifica della perimetrazione attuale come indicato nella planimetria in allegato, con suddivisione delle aree in Alta Probabilità idraulica (A.P.) e Media Probabilità idraulica (M.P.).

Il Segretario Generale
Prof. Ing. Antonio CASTORANI



Il Presidente
Dot. Onofrio INTRONA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Onofrio Introna".