



AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA

L.R. 9 Dicembre 2002 n. 19

C/o INNOVA PUGLIA S.P.A - (EX TECNOPOLIS CSATA)

Str. Prov. per Casamassima Km 3 - 70010 Valenzano - Bari

tel. 080.9182000 - fax. 080.9182244 - C.F. 93289020724

www.adb.puglia.it e-mail: segreteria@adb.puglia.it

Trasmessa via PEC

Autorità di Bacino della Puglia

PROTOCOLLO GENERALE

adbp A00_AFF_GEN

0009536

U 12/07/2016 10:05:15

Consorzio di Bonifica Montana del Gargano

Pec: consorzio@pec.bonificadelgargano.it

Regione Puglia

Sezione Protezione Civile

Pec:

servizio.protezionecivile@pec.rupar.puglia.it

p.c. Regione Puglia

Struttura Tecnica Provinciale BA/FG

Pec: Ufficio.coord.stp.fg@pec.rupar.puglia.it

Comune di Peschici

Pec: protocollo.comunepeschici@pec.it

Ufficio Territoriale di Governo di Foggia

Pec: protocollo.preffg@pec.interno.it

Oggetto: "Interventi di messa in sicurezza del territorio a seguito degli eccezionali eventi atmosferici verificatesi nei giorni dal 1 al 6 settembre 2014 - torrente Ulso in agro del Comune di Peschici - Progetto definitivo rielaborato".

Nota dell'Autorità di Bacino della Puglia.

Con P.E.C., acquisita agli atti al prot. n. 4257 del 31/03/2016, è stato trasmesso in modalità digitale, il Progetto Definitivo "Interventi di messa in sicurezza del territorio a seguito degli eccezionali eventi atmosferici verificatesi nei giorni dal 1 al 6 settembre 2014 - torrente Ulso in agro del Comune di Peschici - Progetto definitivo rielaborato" importo € 2.250.000,00.

Settore Operativo: Studi e pareri - Ufficio rischio idraulico - Ufficio rischio geologico

Ing. G. Garofalo

Tel.: 080/9182209

mail: giuseppe.garofalo@adb.puglia.it

Ciò detto:

Visto

- gli elaborati di progetto trasmessi con la suddetta nota;
- Il Piano d'Assetto idrogeologico (PAI), stralcio del Piano di Bacino, approvato dal Comitato Istituzionale di questa Autorità di Bacino nella seduta del 30/11/2005 con la delibera n° 39 e la cartografia I.G.M. in scala 1:25000;

Considerato

- che l'intera progettazione trasmessa, bensì sia finalizzata alla mitigazione del rischio non elimina definitivamente le principali cause del fenomeno erosivo né l'intera pericolosità dell'area;
- che la progettazione ha fissato l'attenzione sul ripristino dell'efficienza idraulica del torrente, a partire dalla foce, e alla protezione della sponda destra del canale in corrispondenza del Villaggio Morisco;
- che il progetto in oggetto prevede sinteticamente i seguenti interventi:
 - Risagomatura delle sezioni del canale immediatamente a monte del Villaggio Moresco e fino al termine dello stesso, con sezione idraulica efficiente per tempi di ritorno trentennali;
 - Realizzazione di n. 5 salti di fondo, nel tratto antistante il villaggio Moresco, necessari a conferire al profilo del canale una pendenza costante dell'1,5%;
 - Rivestimento delle sezioni più critiche in destra idraulica con scogliera in pietrame di adeguata dimensione;
 - Realizzazione di gabbioni sulla sponda destra dell'Ulse, su tutto il fronte del Villaggio Moresco;
 - Rimozione del materiale accumulato in alveo dalla foce sino a 100 m a monte del villaggio Moresco, con previsione di riutilizzo di parte del materiale stesso quale rinfianco delle opere di protezione in corrispondenza del medesimo Villaggio.
- che la priorità di detti interventi veniva determinata al fine di scongiurare la possibilità che pure eventi di piena ordinari, possano in futuro pregiudicare la pubblica e privata incolumità, rinviando a tempi successivi, sulla base di ulteriori finanziamenti da ricercare, la piena realizzazione dell'intervento proposto, questo relativo alla riduzione delle cause del dissesto e non solo agli effetti;
- che gli interventi di progetto sono collocati in aree classificate come "alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali" e "fasce di pertinenza fluviale", pertanto soggette alle disposizioni generali

di cui all'art. 4 ed 11 delle N.T.A. del P.A.I., ed in particolare a quanto stabilito dagli artt.6 e 10 delle medesime norme;

questa Autorità

considerate le finalità di Protezione Civile dell'intervento, sulla base della documentazione proposta, e per quanto di propria competenza, ritiene di esprimere parere di conformità del Progetto Definitivo "Interventi di messa in sicurezza del territorio a seguito degli eccezionali eventi atmosferici verificatesi nei giorni dal 1 al 6 settembre 2014 - torrente Ulso in agro del Comune di Peschici - Progetto definitivo rielaborato" con la seguente prescrizione:

- sia predisposto un adeguato sistema di preallertamento ed allarme legato ai livelli idrometrici che garantisca il tempestivo allertamento degli elementi esposti alla pericolosità del Torrente Ulso;

La verifica dell'ottemperanza delle prescrizioni predette è demandata al Responsabile Unico del Procedimento.

Il Segretario Generale
Prof. Ing. Antonio Rosario Di Santis
Adb P

