



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

Autorità di Bacino della Puglia
PROTOCOLLO GENERALE

0013086

U 23/09/2015 07:50:39

Comune di Mesagne
Ufficio Urbanistica - Edilizia Pubblica e Privata
urbanistica@pec.comune.mesagne.br.it

Oggetto: *“Procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) del Piano per gli Insediamenti Produttivi, ai sensi del Titolo II alla Parte Prima del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. Riavvio della fase di consultazione ai sensi dell'art. 11 della L.r. n. 44/2012”.*

In riferimento alla vs nota prot. n. 15504 del 22/07/2015 acquisita con ns prot. n. 10738 del 27/07/2015, con la quale veniva riavviata la consultazione relativa alla Vas per l'ampliamento della zona PIP comunale, si fa presente che dalla verifica degli elaborati desunti dal portale comunale si evince quanto segue.

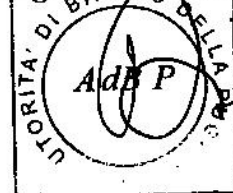
Con ns nota prot. n. 5161 del 14/04/2015 è stata segnalata la presenza di un elemento della Carta Idrogeomorfologica rispetto al quale avevamo suggerito opportune valutazioni in ordine alla sicurezza idraulica.

La relazione resa disponibile tra gli elaborati integrativi rappresenta uno studio preliminare sulle caratteristiche litostratigrafiche dei luoghi interessati dall'intervento, sugli aspetti idrogeologici e sulle caratteristiche morfologiche del sito. Non tiene conto invece delle modifiche antropiche dei luoghi (strada, ferrovia, manufatti etc)

Sulla base di tali considerazioni e tenuto conto del valore conoscitivo e non formale della Carta Idrogeomorfologica, si ribadisce l'opportunità di eseguire studi morfologici ed idraulici approfonditi al fine di valutare con obiettività scientifica la sicurezza idraulica dei luoghi.

Il Segretario Generale

Prof. Ing. *Antonio Rosario Di Santo*



Responsabile del procedimento
Arch. Alessandro Cantatore
0809182202

AS
AS
AS

