

INERZIA SPA prot. n. 95											
DATA 07-04-2014											
AD	DG	SB	ING	CG	AF	UA	UL	RU	CM	PEO	PES
NOTE: PEC											



## 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 9182242 - fax. 080 9182244 - C.F. 93289020724

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

Risp. al fg. Prot. AOO\_159 17/03/2014 n. 1847  
Cod. Pr.: ATGD5F2  
E/28/2009

Autorità di Bacino della Puglia  
AOO Protocollo Generale  
USCITA - 07/04/2014 10:12 - 0004374  
PROTOCOLLO:

### REGIONE PUGLIA

Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione  
Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo Sviluppo  
Ufficio Energia e Reti Energetiche  
Corso Sonnino, 177  
70121 BARI  
PEC: ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

E p. c. Inergia s.p.a.  
Via del Tritone, 125  
00187 Roma  
PEC: direzione.inergia@legalmail.it

<b>Oggetto:</b>	<b>Autorizzazione unica ai sensi del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003 n. 387 relativa alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica di tipo Eolico della potenza elettrica residua di 14 MWe sito nel Comune di Stornara e relative opere di connessione.</b>
-----------------	--

Con riferimento alla nota indicata in epigrafe, trasmessa il 21/03/2014 a mezzo PEC acquisita agli atti in data 24/03/2014 con prot. n. 3688, con la quale codesto Servizio ha indetto la Conferenza di Servizi, per il completamento dell'impianto in oggetto, in data 08/04/2014, si fa presente quanto segue.

Dall'esame degli elaborati tecnici resi disponibili sul sito [www.sistema.puglia.it](http://www.sistema.puglia.it) e tenuto conto di quanto precisato nella Comunicazione di avvio procedimento, si rileva che:

- il progetto riguarda la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 14 MW nel Comune di Stornara in località "Posticciola"; detto intervento si configura come ampliamento del un parco eolico denominato "Posticciola" già autorizzato in capo allo stesso proponente;
- l'intervento prevede l'installazione di n. 7 aerogeneratori con relative piazzole (provvisorie e definitive), la realizzazione di nuovi tratti stradali e l'adeguamento di parte della viabilità esistente, la costruzione di una cabina di smistamento (ubicata al fg. 13 p.lla 165), la costruzione di una sottostazione di trasformazione AT/MT (ubicata al fg. 13 p.lla 198), la posa di un cavidotto MT interrato tra gli aerogeneratori e la cabina di smistamento e tra la suddetta cabina e la sottostazione; è prevista inoltre la realizzazione di una stazione di smistamento 150 kV (ubicata al fg. 13 p.lle 195-196-197-198).

Dal confronto con gli elaborati cartografici del P.A.I. vigente si rileva che:

- a) parte della la viabilità di progetto, parte del cavidotto MT nonché gli aerogeneratori 1, 5 e 6 con le relative piazzole sono ubicati in area classificata dal P.A.I. a "pericolosità

geomorfologica media e moderata" (PG1) risultando quindi soggetti alle norme di cui all'art. 15 delle N.T.A.;

- b) la viabilità di progetto (come rappresentata nella tavola A2 "Layout e viabilità su ortofoto") interseca in un punto il reticolo idrografico e in parte è adiacente allo stesso risultando pertanto soggetta alle norme di cui agli artt. 6 e 10 delle N.T.A.;
- c) il cavidotto MT interseca in un punto il reticolo idrografico e in parte è adiacente allo stesso risultando pertanto soggetto alle norme di cui ai citati artt. 6 e 10.

Con riferimento alle opere di cui al punto a) si fa presente che, con la Legge Regionale 19/2013 (BURP n. 104), la competenza per l'espressione del parere previsto dalle N.T.A. del P.A.I. per gli interventi ricadenti in aree PG1 viene attribuita alle Amministrazioni Comunali.

Verificata la mancanza, nella documentazione disponibile, di elementi utili sufficienti a risolvere le criticità di cui ai punti b) e c), si fa presente che, ai fini del rilascio del parere finale di questa Autorità, è necessario che il proponente produca la seguente documentazione:

- elaborati tecnici da cui risulti la delocalizzazione del tratto stradale che interseca reticolo idrografico;
- studio di compatibilità idrologica e idraulica che attesti, per il tratto stradale in adiacenza al reticolo idrografico la sussistenza delle condizioni di sicurezza idraulica;
- in relazione all'intersezione del cavidotto MT con il reticolo idrografico, elaborati tecnici relativi alle modalità di attraversamento prescelte, tenendo conto che le stesse non dovranno modificare il regime idraulico degli impluvi coinvolti.

La presente è diretta, affinché sia menzionata nel verbale della Conferenza di Servizi del giorno 08/04/2014.

Responsabile del Procedimento  
dott. Bartolomeo Damato



Il Segretario Generale  
Prof. Ing. Antonio Rosario Di Santo



AE  
