



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 82 del 06/05/2010

SOCIETA' IDROELETTRICA DEL CARPINO 2

Avviso di deposito studio impatto ambientale.

Il sottoscritto ing. Nunzio de Falco, in qualità di legale rappresentante della Società Idroelettrica del Carpino 2 srl, con sede in Avellino in Piazza De Marsico n. 17, P.I. 02486150648, iscritta al Registro delle imprese di Avellino Sezione ordinaria al n° AV-161602, comunica che sono stati depositati, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs n. 4/2008 ed ai sensi dell'art. 11 della L. R. n. 11/2001 e s.m.i., il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica relativi alla realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG) nelle località denominate "Serre" e "San Martino", presso i seguenti uffici:

- Regione Puglia Assessorato all'Ecologia, via delle Magnolie n. 6, Z.I. ex ENAIP - 70026 Modugno (BA),
- Provincia di Foggia Assessorato Ambiente e Territorio, P.zza XX Settembre - 71100 Foggia,
- Comune di Rocchetta Sant'Antonio (FG) Ufficio Tecnico, P.zza Aldo Moro n. 12,
- Regione Puglia Assessorato allo Sviluppo Economico Settore Industria ed Industria energetica, Corso Sonnino n. 177 - 70100 Bari.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto eolico da realizzarsi nel Comune di Rocchetta Sant'Antonio costituito da 23 aerogeneratori ad asse orizzontale, aventi la potenza nominale di 3 MW, con altezza mozzo di 78,33 m e rotore di 82 m di diametro, e le relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e al funzionamento dell'impianto stesso, rappresentate dall'adeguamento delle strade esistenti e dalla realizzazione di nuove strade per la viabilità di cantiere e di servizio degli aerogeneratori, linee elettriche in cavo interrato in media tensione per il collegamento delle singole torri con le cabine di raccolta e con la stazione di trasformazione e smistamento, la costruzione delle cabine di raccolta e stazione trasformazione e smistamento.

Gli aerogeneratori saranno collegati a tre cabine di raccolta, dalle quali successivamente un cavidotto MT provvederà a trasportare l'energia prodotta ad una stazione di trasformazione e smistamento 30/150/380 da collegarsi in entra - esce sulla linea a 380 kV "Foggia - Candela".

Il procedimento si rende necessario a seguito di Determinazione del Dirigente Ufficio Programmazione, V.I.A. e politiche energetiche n. 8/2010 del 13 gennaio 2010.

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 60 (sessanta) giorni consecutivi, presso gli uffici precedentemente elencati, a partire dalla data di pubblicazione del presente avviso, ai sensi dell'art. 24, IV comma del D.Lgs. n. 4/2008.

Eventuali osservazioni potranno essere fatte alla seguente autorità competente:

Regione Puglia Assessorato all'Ecologia, via delle Magnolie n. 6, Z.I. ex ENAIP - 70026 Modugno (BA).

Società Idroelettrica del Carpino 2 srl
Il Legale Rappresentante
Ing. Nunzio de Falco
