



## Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 61 del 26/04/2012

### SOCIETA' ENFINITY GIOIA

Avviso di deposito studio Impatto ambientale.

Il sottoscritto dott. Gianvito Paradiso, in qualità di Amministratore Unico della Società ENFINITY Gioia S.r.l., con sede in Castellaneta (TA) in via Pisanelli n.1, P.IVA. 02783060730, iscritta al Registro delle imprese di TARANTO Sezione ordinaria al n° REA 169420, comunica che sono stati depositati, ai sensi dell'art.20 del D.Lgs n. 4/2008 ed ai sensi dell'art.16 della L.R. n.11/2001 e s.m.i., il progetto preliminare e lo studio preliminare ambientale relativi alla realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica e relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Gioia del Colle (BA) nelle località denominate "La Difesella", "Mass.a Serra Capece" e "Mass.a Bellavista", presso i seguenti uffici:

- Provincia di Bari - Servizio Ambiente e Rifiuti, C.so S. Sonnino n.85, Bari;
- Comune di Gioia del Colle, Piazza Margherita di Savoia n.10, Gioia del Colle (BA);
- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità Urbana - Servizio Ecologia - Ufficio V.I.A./V.A.S., Viale delle Magnolie n.6/8, Modugno (BA);
- Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Servizio Industria - Industria Energetica, C.so S. Sonnino n.177, Bari.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto eolico da realizzarsi nel Comune di Gioia del Colle (BA) da 78 MW, costituito da 26 aerogeneratori ad asse orizzontale, aventi la potenza nominale di 3 MW con altezza torre di 119 m e rotore di 112 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 di trasformazione e smistamento.

Lo schema di allacciamento prevede che la centrale eolica sarà collegata in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV di una futura stazione elettrica della RTN a 380/150 kV collegata in entra-esce sulla linea RTN a 380 kV "Andria - Brindisi Sud". Gli aerogeneratori saranno, quindi, collegati alle cabine di consegna che, a loro volta, saranno collegate alla stazione elettrica della RTN.

La consultazione degli atti nella loro interezza potrà essere effettuata presso la Provincia di Bari - Servizio Ambiente secondo i seguenti orari: il lunedì e il venerdì dalle ore 9,00 alle ore 12,00 e il martedì dalle ore 15,00 alle ore 17,00.

Eventuali osservazioni potranno essere fatte nei 45 (quarantacinque) giorni a partire dalla data di pubblicazione del presente avviso alla seguente autorità competente: Provincia di Bari - Servizio Ambiente, C.so Sonnino n.85, Bari.

ENFINITY Gioia S.r.l.  
L'Amministratore Unico  
Dott. Gianvito Paradiso

---