



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 35 del 08/03/2007

DITTA ANEMON s.p.a.

Avviso di deposito studio impatto ambientale.

AVVISO AL PUBBLICO

Impianto di produzione di energia elettrica mediante lo sfruttamento del vento denominato "ALCOR", da ubicarsi in agro del Comune di Salice Salentino (LE) in località Mass. Palombaro.

La Società Anemon S.p.A., con sede legale in Milano in via Vincenzo Viviani, 12, Codice Fiscale e Partita IVA 01371440387

RENDE NOTO

Che sono stati depositati, ai sensi dell'art. 11 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001 "Norme sulla valutazione d'impatto ambientale", il Progetto Definitivo e la Relazione d'Impatto Ambientale nell'ambito della procedura di Valutazione d'Impatto Ambientale (VIA.), relativi alla realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica mediante lo sfruttamento del vento denominato "ALCOR", ubicato nel Comune di Salice Salentino loc. Masseria Palombaro, presso i seguenti uffici:

1. Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Ecologia - Ufficio Programmazione, V.I.A. e Politiche Energetiche - Via delle Magnolie n. 6/8 - ZI - ex INAIP - Modugno (BA);
2. Provincia di Lecce
3. Comune di Salice Salentino, Via Vittorio Emanuele II, 15, 73015 Salice Salentino (LE) c/o Ufficio Tecnico
4. Comune di Veglie, P.za Rimembranze, 73010 Veglie (LE) c/o Ufficio Tecnico

Tale progetto, la cui tipologia appartiene all'allegato B, elenco B.2, punto B.2. g/3 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, consiste nella realizzazione di un impianto colico localizzato nel Comune di Salice Salentino località Masseria Palombaro costituito da n° 6 aerogeneratori aventi una potenza unitaria di 0,85 MW ciascuno per una potenza totale di 5,1 MW, con altezza del mozzo sul livello del suolo fino a 75 m, diametro del rotore fino a 58 m, e dalle relative opere accessorie rappresentate da adeguamento di strade esistenti per la viabilità di cantiere e servizio degli aerogeneratori, e cavidotti interrati di media tensione interni e di collegamento alla rete di distribuzione elettrica in media tensione sino al nodo satellite nel Comune di Veglie.

Contestualmente, sono state presentate presso gli enti soprannominati le integrazioni, come richieste

dalla Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Ecologia - Ufficio Programmazione, V.I.A. e Politiche Energetiche, con prot. N. 00543 del 19 Gennaio 2007 e nello specifico:

- a) supporto digitale con particolare attenzione alla localizzazione puntuale delle pale aerogeneratrici;
- b) carta della vegetazione in scala 1:10.000
- c) planimetria scala 1:10.000, contenente l'area compresa nella fascia di 1.000 m dal perimetro dell'impianto, in relazione allo stato dei luoghi ed al PRG
- d) dati di progetto e sicurezza

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 30 (trenta) giorni consecutivi a partire dalla data odierna, 8 Marzo 2007, entro tale termine chiunque potrà presentare, ai sensi dell'art. 12 della Legge Regionale n. 11 del 12/04/2001, eventuali osservazioni alla seguente autorità competente: Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Ecologia - Ufficio Programmazione, VIA, e Politiche Energetiche - Via delle Magnolie n. 6/8 - ZI - ex INAIP - Modugno (BA).
