

nòvawind Sud S.r.l., Via Salaria n°1322, 00138 Roma (RM)

AVVISO AL PUBBLICO (art.11 L.R. 47/98 e s.m.i.; art.24 D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)

Richiesta di Giudizio di Compatibilità Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e dell'art. 5 della L.R. 47/1998 e s.m.i., alla Regione Basilicata - Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità.

Impianto Eolico da 18 MW denominato "Serra Acqua Fredda", in località "Serra Acqua Fredda", nel Comune di Tolve (PZ), provincia di Potenza, e relative opere di connessione alla RTN, da ubicare nei Comuni di Tolve (PZ), Oppido Lucano (PZ) e Genzano di Lucania (PZ), tutti in provincia di Potenza.

La società nòvawind Sud S.r.l., con sede legale in Roma, Via Salaria n°1322, 00138 Roma (RM), comunica di aver presentato in data 14/06/2011 domanda di giudizio di compatibilità ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e dell'art. 5 della L.R. 47/1998 e s.m.i., per un impianto eolico da 18 MW denominato "Serra Acqua Fredda", da ubicare in località "Serra Acqua Fredda", nel Comune di Tolve (PZ) e per le relative opere di connessione alla RTN, da ubicare nei Comuni di Tolve (PZ), Oppido Lucano (PZ) e Genzano di Lucania (PZ).

L'intervento rientra, per quanto concerne l'impianto eolico, nella categoria progettuale di cui al punto 25 dell'allegato A alla L.R. n. 47 del 14/12/1998 così come modificata ed integrata dall'art. 7 della L.R. n. 1 del 19/01/2010 – Progetti relativi ad impianti di produzione di energia mediante lo sfruttamento del vento con potenza installata superiore ad 1 MW – e nella categoria progettuale di cui al punto 2, lettera e), dell'Allegato IV al D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Impianti industriali per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del vento con potenza complessiva superiore a 1 MW – e, per quanto concerne parte delle opere elettriche di connessione alla RTN, nella categoria progettuale di cui al punto 7, lettera z), dell'Allegato IV al D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. – Elettrodotti aerei esterni per il trasporto di energia elettrica con tensione nominale superiore a 100 kV e con tracciato di lunghezza superiore a 3 km.

Il progetto è composto da 6 aerogeneratori con potenza di targa 3 MW, per complessivi 18 MW, da ubicare nel comune di Tolve (PZ), in località "Serra Acqua Fredda", e dalle opere accessorie di connessione alla RTN, comprensive di cavi interati MT, cabina d'impianto, stazione di utenza 30/150 kV, stazione di rete 150 kV, elettrodotto in doppia antenna a 150 kV (circa 13 km) e stazione di rete 150/380 kV, che interessano i territori comunali di Tolve (PZ), Oppido Lucano (PZ) e Genzano di Lucania (PZ). Gli impatti del progetto, comunque di modesta entità, interessano prevalentemente le componenti paesaggio, suolo e rumore.

Copia della documentazione nella sua interezza è depositata a disposizione del pubblico per la consultazione presso i seguenti uffici:

- Regione Basilicata - Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità
Via Vincenzo Verrastro, 5 - 85100 Potenza (PZ);
- Provincia di Potenza - Ufficio Ambiente e Territorio
Piazza delle Regioni, 1 - 85100 Potenza (PZ);
- Comune di Tolve - Ufficio Ambiente e Territorio
Via Alcide De Gasperi, 4 - 85017 Tolve (PZ);
- Comune di Oppido Lucano - Ufficio Tecnico
Via Bari, 16 - 85015 Oppido Lucano (PZ);

nòvawind Sud S.r.l. Unipersonale

- Comune di Genzano di Lucania - Ufficio Tecnico
Piazza Risorgimento, 1 - 85013 Genzano di Lucania (PZ).

Chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta, nel termine di sessanta giorni dalla data della presente pubblicazione, osservazioni o pareri alla Regione Basilicata, Ufficio Compatibilità Ambientale del Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità.

nòvawind Sud S.r.l. – Gruppo api

L'Amministratore Unico

Ing. Marco Vitali

Marco Vitali

www.AlboPretorionline.it