



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 90 del 15/07/2004

DITTA IVPC 6 S.R.L. AVELLINO

Avviso di inoltro domanda alla Provincia di Foggia per la realizzazione e l'esercizio di una centrale eolica nel territorio di Poggio Imperiale.

Il sottoscritto avv. Oreste VIGORITO, nella qualità di amministratore delegato della IVPC 6 srl con sede in Avellino alla Via Circumvallazione 108, con la presente

RENDE NOTO

che ha inoltrato domanda all'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE Di FOGGIA per la realizzazione e l'esercizio di una stazione di smistamento a 150 KV per la connessione della centrale eolica di Poggio Imperiale (FG) alla linea a 150 KV denominata "S. Severo F.S. - Ripalta F.S."

L'opera da realizzare è parte integrante delle attività che compongono l'impianto per la produzione dell'energia eolica della scrivente società.

La stazione di smistamento è finalizzata alla connessione della sottostazione di trasformazione dell'energia prodotta dalla centrale eolica della Società IVPC 6 srl, ed l'allacciamento di tale impianto di produzione alla Rete di Trasmissione Nazionale, attraverso un collegamento in entra - esce sull'elettrodotto tra le cabine primarie di S. Severo F.S. e di Ripalta F.S., e, in ossequio al Decreto Legislativo n. 79 del 16/03/1999 "Attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica" (c.d. Decreto Bersani), farà parte della medesima Rete di Trasmissione Nazionale e pertanto riveste importanza primaria per la continuità del servizio elettrico dell'area nord della regione Puglia.

L'opera ricade nel territorio di Poggio Imperiale (FG), alla località Bosco Passo del Compare, in catasto al foglio 9 particella 141 (ex 6). La struttura, ubicata all'interno di un' area recintata, ospita le apparecchiature e i locali tecnologici necessari ai processi di comando, protezione, automazione e controllo.

Il posizionamento della stazione è stato studiato in armonia con quanto dettato dal Titolo III Capo I del T.U. 11/12/1933 n. 1775, comparando le esigenze della pubblica utilità dell'opera con gli interessi sia pubblici che privati coinvolti.

L'impianto è stato progettato nel rispetto della Legge 28/06/1986 n. 339, e D.M.LL.PP. n. 28 del 21/03/1988 e O.M.LL.PP. 05/08/1998 e sue successive modificazioni ed integrazioni.

La distanza minima degli edifici che ricadono in prossimità della stazione rispetta i limiti (fasce di rispetto e intensità di campo) previsti dal D.P.C.M. 23/04/1992 e nel D.M. n. 381 del 10/09/1998, nonché le disposizioni previste dalla Legge n. 36 del 22 febbraio 2001 e s.m.i.

La Società ha la seguente denominazione: IVPC 6 srl con sede in Avellino alla Via Circumvallazione 108 - le sue finalità sono quelle di produrre energia elettrica da consegnare al GRTN (Gestore Rete

Trasmissione Nazionale).

L'area di impianto delle installazioni è ubicata all'interno di terreno di proprietà della scrivente Società. Ai sensi dell'art. 112 del T.U. del 11/12/1933 n. 1775 gli interessati potranno presentare le proprie osservazioni entro 15 gg. (quindici giorni) dalla data di pubblicazione del presente avviso presso la sede municipale del comune interessato dall'intervento o facendole pervenire direttamente alla I.V.P.C. 6 srl con sede in Avellino alla Via Circumvallazione n. 108.

L'originale della domanda ed il relativo progetto sono depositati presso la sede della Società I.V.P. 6 srl e presso la sede municipale interessata dall'impianto a disposizione di chiunque vi abbia interesse.

IVPC 6 srl

L'Amministratore Delegato

Avv. Oreste Vigorito
