

**PROVINCIA DI TERNI**

**OGGETTO** : D. Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i. - Istanza prot. n. 0041232 del 27/07/2012 per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonte energetica rinnovabile eolica della potenza di 23 MWp nel comune di San Venanzo, provincia di Terni, località "La Montagna": pubblicazione RENDE NOTO (pubblicazione con spese a carico della Società Innova Wind S.r.l.)

**VISTA** la Legge 7/8/1990 n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il R.D. n. 1775 del 11/12/1933, "T.U. delle disposizioni di legge sulle Acque Pubbliche e sugli Impianti Elettrici" e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTA** la L.R. 11/8/1983 n. 31 "Norme in materia di opere concernenti linee ed impianti elettrici fino a 150.000 Volt" e successive modificazioni ed integrazioni ;

**VISTO** il D.L. 03/02/1993 n. 29 e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTO** il D.Lgs. 29/12/2003 n. 387 "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";

**VISTO** il D.Lgs. 3/4/2006 n. 152, "Norme in materia ambientale";

**VISTA** la Legge Regionale 26/3/2008 n. 5 contenente la delega alle

Province relativamente alla "autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili" ;

**VISTA** la D.G.R. 19/05/2008 n. 561, concernente: Criteri e modalità per lo svolgimento del procedimento unico di cui all'articolo 12 comma 4 del D.Lgs. 387/2003 in materia di autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili. Attuazione art. 5 L.R. 26/03/2008, n. 5;

**VISTA** la D.G.P. n. 59 del 03/04/2009: "Impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, di cui alla D.Lgs. n. 387/2003 - Principi operativi organizzativi - Atto di indirizzo" ov'è disposta la "pubblicazione di un avviso per rendere noto al pubblico il deposito della domanda e relativo progetto;

**VISTA** la L. 23/7/2009 n. 99, "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia", per le modifiche introdotte al D.Lgs. 387/2003 ;

**VISTO** il D.M. 10/09/2010 del Ministero dello Sviluppo Economico "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";

**VISTO** il D. Lgs. 03/03/2011 n. 28, "Attuazione della direttiva 2009/28/Ce sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/Ce e 2003/30/Ce";

**VISTO** il R.R. 29/7/2011 n. 7, "Disciplina regionale per l'installazione di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili" e successive modificazioni ed integrazioni;

**VISTA** la Legge Regionale 16/9/2011 n. 8 "Semplificazione amministrativa e normativa dell'ordinamento regionale e degli Enti locali territoriali" ;

**RENDE NOTO**

Che la Società Innova Wind S.r.l., avente sede legale a Napoli, Via Andrea d'Isernia n. 28, ha presentato istanza ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i. iscritta agli atti della Provincia di Terni al prot. n. 0041232 del 27/07/2012, per il rilascio dell'autorizzazione unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto per la produzione di elettricità da fonte energetica rinnovabile di origine eolica, nel comune di San Venanzo, su terreni censiti al N.C.T. del medesimo Comune, al F. 114 p. 33, F. 115 pp. 23, 38, 52, 67 e 76, F. 117 p. 34, F. 135 pp. 3, 5, 17 e 38, F. 136 p. 6, F. 137 pp. 3 e 34, F. 140 p. 10 e F. 141 p. 7, in località "La Montagna", provincia di Terni, con capacità di generazione prevista pari a 23 MWp. L'intervento prevede inoltre la realizzazione di opere ed infrastrutture connesse (cavidotti in media tensione da 20.000 Volt), nella medesima località, su terreni censiti al N.C.T. del Comune di San Venanzo come di seguito elencati: F. 112 pp. 5, 8, 9 e 16; F. 115 pp. 23, 29, 50, 51, 52, 62, 64, 76, 78, 93, 94, 100, 102, 103, 110, 120, 135, 136 e 137; F. 117 p. 34; F. 135 pp. 17 e 38; F. 136

pp. 16, 31 e 39; F. 137 p. 34; F. 139 pp. 2 e 16; F. 140 pp. 10, 14, 18, 19 e 20; F. 141 pp. 3, 4, 7, 16, 70 e 71, nonché censiti al N.C.T. del Comune di Orvieto come di seguito elencati: F. 19 p. 37. E' infine prevista la realizzazione di raccordi aerei alla rete elettrica di trasmissione nazionale (RTN) e di una nuova stazione RTN 132.000 Volt con trasformazione di tensione elettrica da 20.000 a 132.000 Volt, sui seguenti terreni censiti al N.C.T. del Comune di San Venanzo: F. 110 pp. 11, 12, 22, 24, 53, 59, 60 e 62 e F. 112 pp. 8, 9, 11, 12 e 20, per una superficie interessata pari a circa 12.000 mq.

Che la descritta istanza risulta conforme a quanto disposto al punto 8.1 della D.G.R. n. 561/2008, ai sensi del punto 4.5 della medesima D.G.R., secondo cui "il procedimento unico viene avviato sulla base dell'ordine cronologico di presentazione della richiesta di autorizzazione, sempreché tale richiesta sia inoltrata conformemente alle disposizioni del presente atto.", nonché a quanto disposto dal D.M. del Ministero dello Sviluppo Economico del 10 settembre 2010, Parte III, comma 13 ed a quanto disposto dal Regolamento Regionale n. 7 del 29 luglio 2011 e s.m.i. e dalla successiva D.G.R. n.1466 del 6 dicembre 2012.

Che ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.Lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m. i., l'opera oggetto della istanza risulta di pubblica utilità ed indifferibile ed urgente;

Che il soggetto proponente, contestualmente all'istanza di autorizzazione unica, ha dichiarato che intende acquisire la

disponibilità delle sopra elencate aree, su cui realizzare sia l'impianto eolico che tutte le opere ed infrastrutture ad esso connesse, dando corso alla procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/2001.

Che il progetto completo di tutti gli allegati tecnici si trova agli atti del Settore Ambiente e Difesa del Suolo - Ufficio Elettromagnetismo, Fonti Energetiche Rinnovabili ed Acustica, della Provincia di Terni, con sede in Viale della Stazione 1, Terni, nonché presso i Comuni territorialmente interessati.

Che il progetto riguarda la realizzazione di un impianto eolico posizionato a terra, composto da 10 generatori eolici da 2.300 Watt nominali cadauno, ricadenti nel territorio del Comune di San Venanzo, provincia di Terni, località "La Montagna", in aree prettamente agricole e boschive, ad uso seminativo e pascolo, ad una quota media di circa 750 m s.l.m.

Che il progetto prevede l'installazione di una potenza nominale di picco pari a 23.000 kWp, con producibilità annua stimata pari a 54.336.000 kWh/anno ed opere di connessione alla rete elettrica nazionale, gestita dalla soc. TERNA S.p.A. , tramite un complesso di nuovi elettrodotti interrati ed aerei.

Che i componenti principali dell'impianto sono:

- Nr. 10 aerogeneratori , ciascuno a 3 pale con altezza, misurata al mozzo del rotore, pari a 108 metri, diametro del rotore pari ad 82 metri su un'area descritta di 5.281 mq e con potenza nominale pari a 2.300 Watt;

• Trasformatori MT/BT ed apparecchiature elettriche interni a ciascun aerogeneratore;

• Rete stradale interna al parco, realizzata mediante adeguamento di strade vicinali esistenti e realizzazione di nuove piste;

Che il progetto del parco eolico prevede, inoltre, la realizzazione delle seguenti opere connesse per la immissione dell'energia elettrica prodotta nella Rete di Trasmissione Nazionale di TERNA:

• Elettrodotti a 20.000 Volt per la interconnessione tra gli aerogeneratori costituenti l'impianto eolico e la stazione elettrica di trasformazione da 20.000 Volt a 132.000 Volt, realizzata in cavi interrati per una lunghezza complessiva pari a 14 km;

• Stazione elettrica RTN 132.000 Volt estesa su una superficie di circa 12.000 mq.;

• Elettrodotto a 132.000 Volt in linea aerea tra la stazione elettrica di trasformazione e l'elettrodotto esistente "Baschi-Pietrafitta" da 132.000 Volt (opera di raccordo);

Il presente avviso viene pubblicato contemporaneamente :

• nel Bollettino Ufficiale della Regione Umbria;

• nell'albo pretorio on-line della Provincia di Terni;

• negli albi pretori dei Comuni di San Venanzo e di Orvieto.

Ai sensi della D.G.P. 59/2009, entro il termine perentorio di 30 gg. (trenta giorni) dalla data di pubblicazione del presente avviso, i soggetti portatori di interessi pubblici o privati,

individuali o collettivi, nonché i portatori di interessi diffusi

costituiti in associazioni o in comitati, possono presentare

osservazioni scritte, comunicate anche per via telematica, alla

Provincia di Terni - Settore Ambiente e Difesa del Suolo -

Servizio Gestione Bonifiche e Fonti Rinnovabili - Ufficio

Elettromagnetismo, Fonti Energetiche Rinnovabili ed Acustica -

Viale della Stazione 1 - 05100 - Terni, indirizzo di posta

elettronica certificata: [provincia.terni@postacert.umbria.it](mailto:provincia.terni@postacert.umbria.it) .

Nello stesso periodo di giorni 30 (trenta), chiunque può prendere

visione, negli orari di apertura al pubblico dell'ufficio, della

domanda corredata dalla relativa documentazione progettuale,

depositata presso il sopra menzionato Ufficio Provinciale.

Il responsabile del procedimento di autorizzazione unica è l'ing.

Carlo Gatti.

Terni, lì 08 gennaio 2013