



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA
UFFICIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE

ing. Vincenzo Zarrillo
Via V. Verrastro,5 - 85100 POTENZA
Tel. +39 971 669043 - Fax +39 971 669056
e-mail- vincenzo.zarrillo@regione.basilicata.it

Prot. n° 0140957/19AM

Potenza, li 29 AGO 2019

Al **M.A.T.T.M.**
Dir. Gen. per le Valutazioni e le
Autorizzazioni Ambientali – Div. II
Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA (RM)



Alla **Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e**
Paesaggio della Basilicata
Via dell'Elettronica, 7
85100 POTENZA (PZ)

e p.c. All' **EDP Renewables Italia Holding S.r.l.**
Via Roberto Lepetit 8/10
20124 MILANO (MI)

All' **Ufficio Compatibilità Ambientale**
SEDE

All' **Ufficio Energia**
SEDE

Oggetto: Progetto Definitivo per la realizzazione e l'esercizio di un Impianto Eolico denominato "Rosamarina", da ubicare nel Comune di LAVELLO (PZ) – Località: "Monte Quercia" e "Rosamarina". Provvedimento unico in materia ambientale – Comunicazione di avvenuta pubblicazione della documentazione ai sensi dell'art. 27, comma 4, del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.. Ditta: EDP Renewables Italia Holding S.r.l.. [ID_VIP: 4775]

COMUNICAZIONI.

Si riscontra la nota prot. n. DVA/20569 del 05/08/2019 (acquisita al Protocollo Dipartimentale in pari data al n. 0131772/23AD-AB), con la quale codesta Direzione ha comunicato l'avvenuta pubblicazione, sul sito web dell'Amministrazione, della documentazione progettuale (in formato elettronico) allegata all'istanza della Ditta EDP Renewables Italia Holding S.r.l. finalizzata al rilascio, nell'ambito del Provvedimento unico in materia ambientale e tra gli altri titoli ambientali, dell'Autorizzazione Paesaggistica per l'opera indicata in oggetto.

Da una prima analisi della richiamata documentazione, e specificatamente della "Relazione Paesaggistica" (Elab. A.18.1), è emerso che << i cavidotti di progetto, per la loro considerevole estensione, intercettano o percorrono in diversi punti la fitta rete tratturale, sottoposta a tutela in base alla lettera m del D.Lgs. 22 Gennaio 2004, n. 42 "Codice dei Beni Culturali e del paesaggio"



*interessante i territori in cui ricadono gli interventi: si tratta però di tratturi già compromessi, asfaltati e allo stato attuale corrispondenti, nella maggior parte dei casi a strade provinciali, gestite interamente dalla Provincia di Potenza, ma anche a strade statali e comunali. Le uniche interferenze con tratturi non asfaltati e non trasformati in pubblica viabilità riguardano unicamente un attraversamento trasversale del cavidotto con il **tratturello Lampeggiano**, in ogni caso consentito dalla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Basilicata. I cavidotti di progetto, il cui tracciato si sviluppa sempre all'interno della viabilità esistente, inoltre attraversano alcuni fossi pubblici vincolati. >>*

Tanto premesso, configurandosi per l'impianto di che trattasi l'interferenza con le aree vincolate "ope legis" ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004 e s.m.i., l'Ufficio comunica che, al fine di avviare compiutamente l'iter amministrativo di Autorizzazione Paesaggistica del progetto, ai sensi del citato D.Lgs. n. 42/2004 (e s.m.i.) e della L.R. n. 50/93 (e s.m.i.), occorre presentare la seguente documentazione **in formato cartaceo**:

- 1) Istanza di concessione dell'autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. n. 42/2004 (e s.m.i.), in bollo da € 16,00;
- 2) Elaborati del progetto definitivo dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili in formato cartaceo, **con l'aggiunta delle eventuali revisioni e integrazioni progettuali intercorse** e comprensivi – tra l'altro – di:
 - planimetrie e sezioni longitudinali e trasversali delle piazzole di montaggio degli aerogeneratori, in fase di cantiere e in fase d'esercizio;
 - progettazione degli impianti di utenza e di rete, completa delle opere RTN e benestariata da TERNA S.p.A., relativamente alla connessione alla RTN dell'impianto. Limitatamente alla sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT (di seguito, l'intervento), la progettazione dovrà essere comprensiva di: Planimetria in scala 1:500 del piano quotato e a curve di livello, con posizionamento dell'intervento e della sistemazione dell'area circostante l'intervento stesso; Sezioni longitudinali e trasversali del terreno in scala 1:200, con inserimento della sagoma dell'intervento; Piante, prospetti e sezioni dell'intervento in scala adeguata; Documentazione fotografica a colori, panoramica e di dettaglio, sullo stato ante-operam dei luoghi su cui verrà realizzato l'intervento e relativo rendering fotografico dell'intervento stesso (edifici e trasformatori della sottostazione MT/AT); Progettazione delle strade d'accesso e/o della viabilità di servizio relative all'intervento;
- 3) Planimetria su ortofoto delle opere progettate (aerogeneratori, rete elettrica interrata e/o aerea, viabilità da adeguare e di progetto ed opere accessorie, sino al punto di consegna alla RTN e in relazione alla progettazione delle opere di connessione alla RTN benestariata da TERNA S.p.A.);
- 4) Certificazione rilasciata dall'Uff. Sostegno alle Imprese Agricole, alle Infrastrutture Rurali ed allo Sviluppo della Proprietà – Dip. Politiche Agricole e Forestali della Regione Basilicata, dalla quale si evinca, **per tutte le opere progettate** (aerogeneratori, rete elettrica interrata e/o aerea, viabilità da adeguare e di progetto ed opere accessorie, sino al punto di consegna alla RTN e in relazione alla progettazione delle opere di connessione alla RTN benestariata da TERNA S.p.A.);



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE ED ENERGIA
UFFICIO URBANISTICA E PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE

ing. Vincenzo Zarrillo
Via V. Verrastro,5 - 85100 POTENZA
Tel. +39 971 669043 - Fax +39 971 669056
e-mail- vincenzo.zarrillo@regione.basilicata.it

la presenza o meno di zone gravate da usi civici (D.Lgs. n. 42/2004 e s.m.i., art. 142, comma 1, lettera h));

- 5) Documentazione fotografica a colori, panoramica e di dettaglio, sullo stato ante-operam dei luoghi su cui verranno realizzate le aree di sedime di tutti gli aerogeneratori d'impianto;
- 6) Carta delle aree e dei siti non idonei in relazione alla progettazione di che trattasi, con mappatura sia delle aree non idonee identificate dal P.I.E.A.R. (L.R. n. 1/2010 e ss.mm.ii.), che delle aree non idonee definite dalle Linee Guida di cui agli Allegati "A" e "C" della L.R. n. 54/2015 e ss.mm.ii., nonché dai contenuti dell'elaborato grafico di cui all'Allegato "B" della stessa legge;
- 7) Studio/i in scala/e adeguata/e riferito/i all'insieme delle aree e dei siti non idonei (di cui al precedente punto), che dovrà/dovranno tener conto della situazione di base – impianti già realizzati – in cui il nuovo intervento dovrà inserirsi e dei potenziali effetti cumulativi del medesimo (anche in termini di co-visibilità) in rapporto ad altri progetti già autorizzati o presentati [mappatura degli impianti, analisi d'intervisibilità cumulativa e foto-inserimenti cumulativi, avendo cura di distinguere – con colori e sigle differenti – gli aerogeneratori appartenenti a Ditte differenti].

p. il Dirigente dell'Ufficio
il Responsabile della Posizione Organizzativa
(ing. V. Zarrillo)