



PROVINCIA DI VITERBO

Unità di Progetto Tutela del Territorio
Servizio amministrativo UdP Tutela del Territorio



Prot. gen. n.

VT1-R1-0023514-2020

Viterbo 02/10/2020

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo
Divisione V – Sistemi di Valutazione Ambientale

Oggetto: [ID_VIP: 5419] Istanza di avvio della procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto di un impianto per la produzione di energia da fonte eolica denominato "Parco eolico Tuscania", sito nel Comune di Tuscania (VT) e relative opere di connessione nei Comuni di Tuscania (VT) e Arlena di Castro (VT). Proponente: società WPD San Giuliano S.r.l..

Da un primo esame della documentazione messa a disposizione si evince che una parte delle opere in progetto interferiscono con il Vincolo Idrogeologico di cui al RD3267/1923 e con il Demanio Idrico di cui al RD 523/1904. Per entrambi gli aspetti la Provincia è competente a rilasciare le relative autorizzazioni previa presentazione di tutta la documentazione espressamente prevista. Nell'ambito delle valutazioni che competono a questo Ente, dalla documentazione prodotta ed ancora da produrre si dovrà evincere la compatibilità delle opere e delle scelte progettuali con gli aspetti ambientali, idrogeologici, geomorfologici ed idraulici tutelati e di competenza di Questo ente. Al momento, pur non essendo stati ancora individuati elementi ostativi con le opere proposte, sono state riscontrate carenze documentali nell'ambito dei procedimenti in capo alla Provincia e che saranno oggetto di specifiche richieste ed approfondimenti.

Ad ogni modo rappresentando il fatto che i pareri definitivi di competenza di questo ente saranno rilasciati nell'ambito della conferenza di servizi di cui al procedimento di Autorizzazione Unica previsto dal D. Lgs. 387/2003 (previa presentazione di domanda di autorizzazione ai soli fini idraulici ai sensi del R.D. n° 523/1904), si possono anticipare le seguenti indicazioni e prescrizioni di carattere generale.

Saranno prescritte misure volte a non turbare l'assetto idrogeologico, geomorfologico, vegetazionale ed idraulico del territorio interessato dal progetto.

Per gli attraversamenti con i cavidotti dei corsi d'acqua è da preferirsi la tecnica della trivellazione orizzontale controllata (t.o.c.), alle seguenti condizioni:

i pozzetti di raccordo posizionati non andranno posizionati in corrispondenza delle eventuali strutture arginali e comunque a distanza non inferiore a mt. 10 dal ciglio alto di sponda;

la profondità di posa dovrà risultare non inferiore a mt 2.5 rispetto al piano di scorrimento in alveo

Solo qualora non sia possibile tecnica della t.o.c. potrà essere acconsentita la posa in corrispondenza di manufatti di attraversamento esistenti (ponticelli).

In caso di scavo sul corpo stradale, per definizione la posa sarà prevista tra la quota di intradosso e quella di estradosso della struttura esistente, senza quindi interferire con la sezione utile di deflusso del corso d'acqua.

la società proponente dovrà tuttavia produrre documentazione atta ad attestare che la posa in opera del cavidotto non pregiudica la solidità/idoneità statica della struttura di attraversamento esistente.

In caso di attraversamento aereo con staffaggio sulle strutture del ponticello:

PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Servizio amministrativo UdP Tutela del Territorio - Ufficio amministrativo e sanzioni - Via A.Saffi 49, 01100 Viterbo

Responsabile del procedimento: dott. Alessandro Pozzi E-Mail: a.pozzi@provincia.vt.it

Sede legale: 01100 Viterbo - Via Saffi, 49 tel.: 0761/3131 P.IVA/Cod. Fisc.: 80005570561 WEB: <http://www.provincia.viterbo.gov.it>

il posizionamento deve essere tale da non ridurre la sezione utile di deflusso, pertanto i cavidotti devono essere posti ad una quota superiore alla quota di intradosso dell'attraversamento ed in corrispondenza del paramento di valle.

Ad ogni modo, in fase esecutiva al fine di evitare il danneggiamento e l'interruzione di altre infrastrutture a rete eventualmente presenti, prima dell'inizio dei lavori di scavo per la posa del cavidotto, si dovranno eseguire approfondite indagini volte ad accertare l'assenza di interferenze; il progetto esecutivo dovrà contenere dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, con la quale sia asseverata l'assenza di interferenze con altre linee a rete (presenti o con progetto autorizzato), o, in caso contrario, le precauzioni progettuali atte consentirne comunque la posa in opera, senza che sia in alcun modo procurato rischio di danneggiamento o incompatibilità rispetto ad altre infrastrutture (presenti o con progetto autorizzato); sono in ogni caso fatti salvi i diritti di terzi.

Per quanto riguarda le opere di attraversamento dei nuovi tratti di strada previsti in progetto, preso atto che le indicazioni preliminari fornite riguardano attraversamenti che impegnano una lunghezza di corso d'acqua inferiore a ml 20 (non costituendosi pertanto intubazione, in conformità delle N.d.A. del PTPR, ma per l'appunto solo attraversamento) si specifica che l'Ufficio valuterà i progetti e le verifiche idrauliche di dettaglio che saranno prodotte nell'ambito del procedimento di autorizzazione ai soli fini idraulici come sopra citato, valutando quindi aspetti di compatibilità idraulica delle opere, rimandando agli altri Enti deputati la verifica degli aspetti di compatibilità paesaggistica ed ambientale; parimenti sono fatte salve le ulteriori valutazioni in merito alla compatibilità dei nuovi tratti di strada, a modifica ed integrazione della viabilità locale ed il loro inserimento nel territorio.

Si rammentano infine gli obblighi ed adempimenti di cui alla DGR Lazio n. 117/2020 che approva le "Linee Guida per l'invarianza Idraulica" e pertanto la necessità di approfondimenti una relazione idraulica che definisca tra l'altro le misure per garantire l'invarianza idraulica del progetto e l'individuazione delle aree allagabili con TR 200 anni anche in relazione al per il reticolo secondario.

Per quanto concerne la viabilità e le interferenze degli elettrodotti in progetto (attraversamenti/fiancheggiamenti) con la rete stradale provinciale, gli interventi da effettuare in carreggiata o pertinenze della stessa dovranno avvenire secondo le modalità dettate dal Regolamento per il rilascio di autorizzazioni, concessioni e nulla osta stradali per la gestione delle occupazioni di spazi ed aree pubbliche, degli accessi stradali e delle occupazioni permanenti per pubblici servizi (Approvato con Deliberazione di Consiglio Provinciale n° 103 del 29/12/2010)

Pertanto nel caso di esito positivo dei lavori della Conferenza dei servizi attivata per l'autorizzazione unica ai sensi dell'art 12 co.3 del D.Lgs 387/03 la società proponente è obbligata a sottoscrivere il relativo disciplinare tecnico per la realizzazione delle infrastrutture su SS.PP.

Distinti saluti

Il Responsabile del Procedimento
Dott Alessandro Pozzi



Firmato digitalmente da:
POZZI ALESSANDRO
Firmato il 02/10/2020 17:02
Seriale Certificato: 74646745389244662058398896320465004832
Valido dal 03/02/2020 al 02/02/2023
ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Il Dirigente
Dott.ssa Francesca Manili

Firmato digitalmente da
FRANCESCA MANILI

Data e ora della firma: 02/10/2020 18:30:22

PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Servizio amministrativo UdP Tutela del Territorio - Ufficio amministrativo e sanzioni - Via A.Saffi 49, 01100 Viterbo

Responsabile del procedimento: dott. Alessandro Pozzi E-Mail: a.pozzi@provincia.vt.it

Sede legale: 01100 Viterbo - Via Saffi, 49 tel.: 0761/3131 P.IVA/Cod. Fisc.: 80005570561 WEB: <http://www.provincia.viterbo.gov.it>