



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
DIVISIONE V-PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS
VA@pec.mite.gov.it

Direzione Regionale Ambiente
Area Valutazione di Impatto Ambientale
GR 5807

Oggetto: Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)

Intervento [ID: 8865] Procedura di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di un impianto eolico di potenza nominale 42 MW nei comuni di Bagnoregio e Lubriano (VT). Progetto PNIEC. **Proponente: Torcello Wind S.r.l.** Comunicazioni relative alla competenza in Procedura di Screening di Valutazione di Incidenza ai sensi del DPR 357/97 e s.m.i. e alla competenza di Soggetto Gestore dei Siti natura 2000 ai sensi delle Linee Guida Nazionali alla Procedura di valutazione di Incidenza (GURI Serie Generale Anno 160° - Numero 303 del 28/12/2019).
(P 180/2023)

Si fa riferimento alla nota acquisita al prot. 292867 del 15/03/2023, con cui il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica Direzione Generale Valutazioni Ambientali DIVISIONE V-PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS avvia il Procedimento in oggetto e comunica l'avvenuta pubblicazione della documentazione.

Si prende atto che nella nota appena citata viene riportato che:

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, si precisa che il progetto non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree, ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con i seguenti siti:

- IT6010008 - ZSC/ZPS - Monti Vulsini
- IT6010009 - ZSC/ZPS - Calanchi di Civita di Bagnoregio

Pertanto, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D. Lgs.152/2006 e s.m.i., il procedimento comprende la Valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997, a livello di screening. Per ottemperare a quanto disposto dal D.P.R. 357/1997, art. 5, comma 7, si richiede pertanto l'espressione della Regione Lazio - Direzione Regionale Ambiente - Area protezione e gestione della biodiversità, in qualità di Ente Gestore dei suddetti siti.

Si fa riferimento, inoltre alla nota acquisita al prot. 339827 del 27/03/2023 con cui l'Area Valutazione di Impatto Ambientale comunica l'avvio del Procedimento da parte del Ministero in indirizzo e chiede alla scrivente Area l'espressione del parere di competenza.

Si prende atto della documentazione disponibile al link: <https://va.mite.gov.it/IT/Oggetti/Documentazione/9148/13433>.



Si prende atto che tra la documentazione è presente una Scheda di Screening di Incidenza: **FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A** per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE conforme alla modulistica allegata alle Linee Guida Nazionali della Procedura di Valutazione di Incidenza (*GURI Serie Generale Anno 160° - Numero 303 del 28/12/2019*).

Si verifica che l'intervento consiste: *L'impianto di progetto prevede l'installazione di n. 7 aerogeneratori della potenza di 6,0 MW, per una potenza totale di 42 MW, localizzati nell'area nord occidentale della regione Lazio nei comuni di Bagnoregio (VT), dove ricadono 5 aerogeneratori in esame, e nel territorio di Lubriano (VT) dove ricadono i rimanenti 2 aerogeneratori. Le opere necessarie per la realizzazione del parco eolico, si collocano oltre che nei territori di Bagnoregio e Lubriano (aerogeneratori, primo tratto di cavidotto, tratti di viabilità di accesso al sito), nei territori di Montefiascone, Celleno e Viterbo dove ricade il restante tratto di cavidotto e di viabilità di accesso alla stazione elettrica di connessione.*

Si verifica che l'intervento ricade al di fuori della Rete Natura 2000. Si prende atto che nel Format Proponente si riporta l'analisi della distanza con i Siti più prossimi tramite una tabella:

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:			
TIPO	CODICE	WTG PIÙ VICINA	DISTANZA IN KM
ZSC/ZPS	IT6010008	B04	1,5
ZSC/ZPS	IT6010009	B02 – B06	3,4
ZSC	IT6010007	B03 – B04	4,07
ZPS	IT6010055	B03 – B04	4,07
ZSC	IT6010041	B05	10

Si evidenzia che i Siti Natura 2000 più prossimi all'area di intervento: la ZPS/ZSC IT6010008 "Monti Vulsini" (distante circa 1,5 km dalla localizzazione dell'impianto), la ZSC IT6010007 "Lago di Bolsena" (distante circa 4,07 km dalla localizzazione dell'impianto) e la ZPS/ZSC IT6010009 "Calanchi di Civita di Bagnoregio" (distante 3,4 km dalla localizzazione dell'impianto), hanno come Obiettivo di Conservazione, tra gli altri, la tutela di specie di avifauna di interesse unionale sensibili all'impatto da collisione sugli aerogeneratori.

Si verifica, dai dati a disposizione della scrivente Area, riportati nel N.A.U.N.I.L., ("*Brunelli M., Sarrocco S., Corbi F., Sorace A., Boano A., De Felici S., Guerrieri G., Meschini A. e Roma S. (a cura di), 2011. Nuovo Atlante degli Uccelli Nidificanti nel Lazio. Edizioni ARP (Agenzia Regionale Parchi), Roma, pp. 464*"), che nell'area ristretta e nell'area vasta a quella di intervento sono segnalate diverse specie di uccelli elencate nell'Allegato I della Direttiva 2009/147/CE : Lodolaio (*Falco subbuteo*), Falco Pecchiaiolo (*Pernis apivorus*), Nibbio Bruno (*Milvus migrans*), Lanario (*Falco biarmicus*) ecc..

Si verifica dall'analisi dell'unico elaborato dedicato alla Procedura di Valutazione di Incidenza che non sono presenti informazioni tecniche tali da poter escludere impatti sulle specie sopra citate, attraverso la sola fase di Screening. Si ritiene, a tal proposito, che, seppur l'intervento risulta esterno ai Siti della Rete Natura 2000, sia necessario valutare accuratamente, prima della realizzazione dell'impianto, la presenza delle specie tutelate nei Siti più prossimi, in quanto la l'impianto, congiuntamente ad altri impianti analoghi, già autorizzati, in autorizzazione, potrebbe determinare un impatto diretto sulle popolazioni di uccelli elencati nei formulari standard dei Siti Natura 2000



**REGIONE
LAZIO**

limitrofi, nonché impatti indiretti dovuti alla frammentazione di habitat idonei per le specie tutelate, ubicati tra i Siti medesimi.

Per tali premesse, si richiede di attivare una Procedura Appropriata di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/97 e s.m.i. e a fare riferimento per la corretta redazione dell'elaborato tecnico "Studio di Incidenza" alle Linee Guida Nazionali della Procedura di Valutazione di Incidenza (*GURI Serie Generale Anno 160° - Numero 303 del 28/12/2019*).

Si raccomanda di valutare gli effetti cumulativi dovuti alla presenza di altri impianti nell'area di intervento, e di fornire dati aggiornati, attraverso un Piano di Monitoraggio, della presenza di specie di interesse unionale sensibili alla collisione, in quanto l'impianto è ubicato in aree di connessione tra diversi Siti Natura 2000.

Il presente pronunciamento è relativo esclusivamente alle competenze di questa Area in Procedura di Valutazione di Incidenza e di Gestione dei Siti Natura 2000 coinvolti e non esime il proponente dall'acquisire ulteriori atti di assenso nelle specifiche materie.

AT

Il Dirigente dell'Area
Arch. Fabio Bisogni

Il Direttore
Dott. Vito Consoli