



**REGIONE
LAZIO**

DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE

AREA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale delle Valutazioni Ambientali Divisione V
Procedure di Valutazioni VIA e VAS
VA@pec.mite.gov.it

OGGETTO: Procedura Statale (ID: 7319) - Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo 152/2006 relativo al progetto di un impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS", della potenza nominale di 42 MW, e delle relative opere civili ed elettriche connesse ed infrastrutture indispensabili, da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio (TR) ed Orvieto (TR).
Proponente RWE, RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Elenco procedure Statali n.04/22

Si trasmette la Determina n. G17113 del 05/12/2022, relativa all'intervento in oggetto richiamato.

Il Responsabile del Procedimento
Arch. Paola Pelone



Il Direttore
Dott. Vito Consoli





Direzione: AMBIENTE

Area:

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G17113 del 05/12/2022

Proposta n. 51596 del 05/12/2022

Oggetto:

Procedura Statale (ID: 7319) - Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo 152/2006 relativo al progetto di un impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS", della potenza nominale di 42 MW, e delle relative opere civili ed elettriche connesse ed infrastrutture indispensabili, da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio (TR) ed Orvieto (TR). Proponente RWE, RENEWABLES ITALIA S.R.L. Elenco procedure Statali n.04/22

Proponente:

Estensore	PELONE PAOLA	_____firma elettronica_____
Responsabile del procedimento	PELONE PAOLA	_____firma elettronica_____
Responsabile dell' Area		_____
Direttore Regionale	V. CONSOLI	_____firma digitale_____

Firma di Concerto

OGGETTO: Procedura Statale (ID: 7319) - Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo 152/2006 relativo al progetto di un impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS", della potenza nominale di 42 MW, e delle relative opere civili ed elettriche connesse ed infrastrutture indispensabili, da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio (TR) ed Orvieto (TR).

Proponente RWE, RENEWABLES ITALIA S.R.L.

Elenco procedure Statali n.04/22

II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AMBIENTE

Visto lo Statuto della Regione Lazio;

Vista la Legge Regionale 18 febbraio 2002, n. 6 recante "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza e al personale regionale" e ss.mm.ii;

Visto il Regolamento Regionale del 06 settembre 2002, n. 1 recante "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale" e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale 30 dicembre 2020 n. 1048 con cui è stato conferito al Dott. Vito Consoli l'incarico di Direttore della Direzione Regionale Capitale Naturale, Parchi e Aree protette con decorrenza dal 01 gennaio 2021;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale 5 agosto 2021, n. 542, con cui è stato modificato il Regolamento Regionale di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale, n. 1 del 6 settembre 2002;

VISTO il Regolamento Regionale n. 15, del 10 agosto 2021, pubblicato sul B.U.R. n. 79 del 12/08/2021, con il quale è stato modificato l'allegato "B" del R.R. n. 1/2002, in particolare la denominazione nonché la declaratoria delle competenze della Direzione Regionale "Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" ed è stata disposta la novazione del contratto del Direttore Regionale reg. cron n. 24634 dell'11/01/2021 da Direttore della Direzione Regionale "Capitale Naturale, Parchi e Aree Protette" a Direttore della Direzione Regionale "Ambiente";

Dato atto che il Responsabile del Procedimento è l'Arch. Paola Pelone;

Visto il Decreto Legislativo 3/04/2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;

Vista la Legge Regionale 16/12/2011, n. 16, "Norme in materia ambientale e di fonti rinnovabili";

Vista la D.G.R. n. 132 del 28/02/2018 con la quale sono state approvate le "Disposizioni operative per lo svolgimento delle procedure di valutazione di impatto ambientale a seguito delle modifiche al Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 introdotte dal Decreto Legislativo 16/06/2017, n. 104";

Vista la Legge 07/08/1990, n. 241 e s.m.i. "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

Visto che in data 21/04/2022 la Divisione V, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Procedure VIA e VAS del Ministero, ai sensi dell'art. 23 c.4 D.Lgs.152/06, ha dato l'avvio alla procedura di VIA in oggetto, con la pubblicazione della documentazione nel proprio sito web;

Visto che il Ministero con la stessa nota ha comunicato che il proponente ha trasmesso delle integrazioni volontarie riguardanti gli elaborati richiesti da Terna Spa necessari all'ottenimento del "Benestare Tecnico alle opere di Rete (PTO), il completamento del monitoraggio relativo all'Avifauna e l'integrazione della relazione archeologica;

Visto che il Ministero, ha comunicato al Proponente ed alle Amministrazioni interessate, la procedibilità dell'istanza ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.lgs.152/2006 e l'acquisizione entro il termine di 30 giorni dei pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici interessati, nell'ambito del procedimento ministeriale;

Il progetto e lo studio sono stati iscritti nel registro dei progetti di VIA Statale al n.04/2022;

Considerato che il progetto è localizzato nella Regione Umbria e prevede la costruzione di un impianto (parco eolico "Phobos") per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n. 7 aerogeneratori (170 m di diametro del rotore con altezza al mozzo pari a 115 m, tipo Siemens Gamesa SG 6.0 - 170) da 6 MW ciascuno per una potenza complessiva di 42 MW e relative opere di connessione alla RTN.

I sette aerogeneratori saranno ubicati in parte nel territorio del Comune di Castel Giorgio (WTG.01, WTG.02, WTG.03) ed in parte nel territorio del Comune di Orvieto (WTG.04, WTG.05, WTG.06, WTG.07), entrambi i Comuni in provincia di Terni.

L'impianto eolico è sito in area agricola, priva di colture specializzate e tutelate, ed esterno alle aree naturali protette. L'area di posizionamento degli aerogeneratori è caratterizzata da una complessità orografica media con un'altezza compresa tra 560 e 630 metri sul livello del mare. Gli aerogeneratori saranno collegati tra loro attraverso cavidotto interrato in MT a 30 kV che collegherà il parco eolico alla sottostazione utente di trasformazione 30/132 kV in condivisione di stallo con altri produttori.

Quest'ultima verrà collegata in antenna a 132 kV con una nuova stazione elettrica di trasformazione (SE) 380/132 kV della RTN, di proprietà TERNA S.p.A, e di cui il proponente si è fatto carico della progettazione, da inserire in entra - esce sull'elettrodotto RTN a 380 kV della RTN "Roma Nord - Pian della Speranza" denominata "Castelgiorgio" (a circa 170 m dalla SE). Il cavidotto MT si sviluppa per una lunghezza di circa 23,323 km di cui circa

11,145 km interno-parco e circa 12,178 km fuori dall'area impianto;

Dato atto che l'Area VIA ha provveduto a comunicare con nota prot.462701 del 11/05/2022 come previsto dall'art.24 c.3 del citato decreto, l'avvenuta pubblicazione alle strutture regionali potenzialmente interessate chiedendo di esprimere il proprio parere e/o osservazioni ognuno per i profili di propria competenza nell'ambito del procedimento ministeriale;

Esaminati gli elaborati e la documentazione presente nel sito web del Ministero di seguito riportato:

<https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7975/11719>

Considerato che il progetto è localizzato nella Regione Umbria;

Preso atto del contributo della Regione Lazio, Direzione Regionale Ambiente, Area Protezione e Gestione della Biodiversità del 03/08/2022 nota prot.764390, con la quale condividendo le conclusioni dello Studio di Incidenza, rilascia un parere favorevole in quanto gli interventi previsti non rischiano di compromettere la conservazione nel tempo dei valori ambientali tutelati dai Siti Natura 2000;

Ritenuto sulla base della documentazione e acquisito il contributo della competente area Regionale di poter comunicare la conclusione positiva

D E T E R M I N A

Per i motivi di cui in premessa che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;

di esprimere ai sensi dell'art.25, della parte II del D.lgs. n. 152/2006, la conclusione positiva al procedimento di VIA Nazionale, relativo al progetto di un impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS", della potenza nominale di 42 MW, e delle relative opere civili ed elettriche connesse ed infrastrutture indispensabili, da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio (TR) ed Orvieto (TR);

di trasmettere, la presente determinazione al Ministero dell'Ambiente;

di pubblicare la presente determinazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio e sul sito web www.regione.lazio.it;

di comunicare che i pareri di altre Autorità citati nella presente Determina, sono consultabili integralmente presso la sede regionale - Area V.I.A.;

di dichiarare che il rilascio del presente provvedimento non esime il Proponente dall'acquisire eventuali ulteriori pareri, nulla osta e autorizzazioni prescritti dalle norme vigenti per la realizzazione e l'esercizio dell'opera, fatto salvo i diritti di terzi.

Il Direttore
Dott. Vito Consoli

Copia