

A:

Ufficio difesa del Suolo, Geologia ed Attività Estrattive
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale
Corso Garibaldi n.139, 85100 Potenza
ufficio.difesa.suolo@cert.regione.basilicata.it

per conoscenza:

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo
Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale
via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma
cress@pec.minambiente.it

Id: [46531727](#)

Roma, 26/09/2022

Oggetto: “[ID_VIP 8092] Istanza per il rilascio del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell’art.27 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto per realizzazione di un impianto eolico, denominato "Montemilone Wind", composto da n. 11 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6 MW, per una potenza complessiva di 66 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Montemilone (PZ)

Proponente: Enel Green Power Solar Energy S.r.l.

Riscontro nota Protocollo nr: 104120 - del 29/08/2022 del Ministero della Transizione Ecologica;
Richiesta integrazione Prot. 98361/24BB del 13/07/2022 da parte dell’Ufficio Difesa del Suolo, Geologia ed attività Estrattive.

Premesso che

- A. Con nota del 28/01/2021, acquisita il 10/02/2022 con prot. MiTE/16476, e successivo perfezionamento con nota del 15/03/2022, acquisita al prot. MiTE/36134 del 21/03/2022, la scrivente depositava l’istanza per l’avvio del procedimento per il provvedimento unico ambientale in relazione a un progetto per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 11 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 66 MW, da realizzarsi nel Comune di Montemilone (PZ);

- B. Con nota prot. n°43369 del 04/04/2022 il MiTE chiedeva agli Enti deputati al rilascio dei titoli ambientali di esaminare la documentazione relativa all'intervento in oggetto e comunicare entro 30gg l'adeguatezza e completezza della documentazione, al fine di poter rilasciare i titoli ambientali richiesti dalla scrivente;
- C. Con nota prot. n. 71257 - del 08/06/2022 il MiTE comunicava la ripresa della funzionalità del Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA, e in coerenza con quanto stabilito dall'art. 51, comma 9 del DL 50/2022, ridefiniva i termini procedurali in ragione dell'attacco hacker, fissando il 3 luglio come data ultima per verificare l'adeguatezza, la completezza e l'invio di eventuali richieste integrative della documentazione inviata dalla scrivente.
- D. Con nota prot. n. 0021446-P del 07/06/2022, il Ministero della Cultura inviava alla scrivente la nota prot. n°13060-P del 05/04/2022, con cui la Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio della Basilicata (SABAP) ravvisava carenze documentali relative alla prima fase del procedimento per il rilascio, nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale, dell'autorizzazione paesaggistica di cui all'art.146 del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio. Il MIC, pertanto, invitava la scrivente a integrare *“entro 20 gg dal ricevimento della presente e comunque non oltre il termine stabilito dalla vigente normativa (art.27 del D.lgs. 152/2006)”*.
- E. In riscontro alla nota di cui al punto D, la scrivente con nota ENEL-ESS-0000223 del 06/07/2022, inviava nei termini, le integrazioni richieste alla Soprintendenza archeologica, belle arti e paesaggio della Basilicata (SABAP), al Ministero della Cultura e in conoscenza al MiTE;
- F. Con nota Prot. n. 104120 del 29/08/2022, il MiTE nell'ambito del provvedimento unico ambientale, ai sensi dell'art.27 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., inviava alla scrivente la nota prot. 98361/24BB del 13/07/2022 con cui l'Ufficio Difesa del Suolo, Geologia ed Attività Estrattiva, ravvisava la necessità di acquisire integrazioni agli elaborati di progetto con particolare riferimento allo studio geologico ed alle relative verifiche di compatibilità idrogeologica fra le aree di interesse e la proposta progettuale;

Considerato che

- Le amministrazioni coinvolte nel procedimento avrebbero dovuto verificare l'adeguatezza e la completezza della documentazione e segnalare l'eventuale esigenza di integrazioni, al fine del rilascio delle autorizzazioni ambientali richieste dal proponente, entro il 03/07/2022 (come da nota MiTE prot. n° 71257 - del 08/06/2022);
- La società scrivente, al fine di favorire una proficua collaborazione con gli Enti coinvolti, ha provveduto a realizzare gli elaborati tecnici e grafici per ottemperare alla richiesta di integrazione realizzata dall'Ufficio Difesa del Suolo, Geologia e attività estrattive;

Si precisa che

Per quanto concerne la documentazione integrativa richiesta con la nota Prot. n. 104120, del 29/08/2022 da parte del MiTE, nell'ambito del Provvedimento Unico Ambientale, ai sensi dell'art.27 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., su richiesta dell'Ufficio Difesa del Suolo, Geologia ed Attività Estrattiva, con nota

prot. 98361/24BB del 13/07/2022:

- L'elaborato tecnico GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.017.00 - A.2.2 Relazione geotecnica, è stato revisionato integrando i risultati scaturiti dalla campagna di indagine effettuata in situ alla letteratura di settore (relativa a contesti geologici e geomorfologici analoghi a quelli di studio) già riportata nella precedente versione del documento, agli atti dell'Ente precedente. I risultati delle indagini eseguite in situ e delle prove di laboratorio sono rispettivamente riportati nei documenti:

GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.49.001.00– Indagini geognostiche Montemilone Wind;

GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.49.002.00– Indagini laboratorio Montemilone Wind;

- Le analisi geomorfologiche e idrologiche di dettaglio e le valutazioni di sintesi relative alle criticità e pericolosità geologiche e geomorfologiche, nonché tutte le cartografie tematiche con il dettaglio minimo prescritto, sono state affrontate nei seguenti elaborati, presenti nella documentazione pubblicata sul sito istituzionale del MiTE, in particolare:

GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.016.00 - A.2.1 Relazione Geologica e Sismica;

GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.017.00 - A.2.2 Relazione Geotecnica;

GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.018.00 - A.3.1 Relazione idrologica;

GRE.EEC.D.25.IT.W.15438.00.020.00 - A.16.a.8 Carta Geologica;

GRE.EEC.D.25.IT.W.15438.00.021.00 - A.16.a.9 e A.16.a.10 Carta Idrogeomorfologica;

GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.068.00 -Assetto Idrogeologico PAI;

Ad integrazione delle analisi già svolte è stata eseguita una verifica di stabilità in corrispondenza dell'MT-11, per la vicinanza di due aree a pericolosità geomorfologica molto elevata PG-3.

In sintesi, la relazione geologica, quella sismica e quella geotecnica sono state aggiornate e revisionate con le informazioni scaturite dalle indagini eseguite in situ e in laboratorio, nonché con la verifica di stabilità del versante nell'area dell'aerogeneratore MT-11.

La società TRASMETTE:

per completezza, gli elaborati precedenti oltre alle revisioni delle relazioni geologiche, sismiche e geotecniche, che si riportano nell'elenco di seguito:

Cod. Reg.	Cod.	Titolo Elaborato	Scala	Rev.	Data
NP	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.49.001.00	Indagini geognostiche Montemilone Wind	-	0	01/12/2021
NP	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.49.002.00	Indagini laboratorio Montemilone Wind	-	0	02/12/2021

A.16.a.8	GRE.EEC.D.25.IT.W.15438.00.020.00	INQUADRAMENTO SU CARTA GEOLOGICA	1:5.000	0	01/12/2021
A.16.a.9 e A.16.a.10	GRE.EEC.D.25.IT.W.15438.00.021.00	Carta Idrogeomorfologica	1:5.000	0	01/12/2021
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.068.00	PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO PAI PERICOLOSITA' IDRAULICA GEOMORFOLOGICA RISCHIO IDRAULICO	1:5.000	0	01/12/2021
A.2.1	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.016.01	Relazione geologica e sismica	-	1	19/09/2022
A.2.2	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.017.01	Relazione geotecnica	-	1	19/09/2022
A.3.1	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.018.00	Relazione idrologica		0	02/12/2021
A.3.2	GRE.EEC.R.25.IT.W.15438.00.019.00	Relazione idraulica	-	0	01/12/2021

La documentazione integrativa è inviata in formato digitale su supporto informatico in n.1 copia all'Ufficio Difesa del Suolo, Geologia ed Attività Estrattiva, e in n.1 copia al Ministero della Transizione Ecologica.

Per qualsiasi chiarimento contattare l'arch. Mario Lombardi, referente della pratica, al numero di telefono 3270536936 o all'indirizzo mail mario.lombardi@enel.com.

Distinti saluti.

EMANUELE STALTARI

Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.