

A:

Ministero della Cultura

Direzione generale archeologia, belle arti e paesaggio
Servizio V – Tutela del paesaggio
via di San Michele 22, 00153 Roma
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

**Soprintendenza Archeologica, bella arti e paesaggio della
Basilicata**

Via dell'elettronica, 7, 85100 Potenza
Mbac-sabap-bas@mailcert.beniculturali.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: 43236475](#)

Roma, 06/07/2022

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 Prot. n. 21446-P del 07/06/2022 del Ministero della Cultura, Direzione generale Archeologia Belle arti.

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.
- A. Con nota prto. 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.
- B. 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)”*.

Si precisa che

Rispetto alla documentazione integrativa richiesta dal Ministero della Cultura prot. n. 0021446-P del 07/06/2022:

- in risposta al **punto 1)** si trasmettono i seguenti elaborati integrati e revisionati:
 - GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.071.01 - Foto inserimenti dai comuni dell'area contermina;
 - GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.073.01 - Foto inserimenti dalle aree di avvicinamento all'impianto;
 - GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.074.01 - Foto inserimenti dalle strade a valenza paesaggistica e panoramiche.

I suddetti elaborati sono stati revisionati secondo quanto riportato nella nota di integrazione della SBAP; Nel dettaglio:

- Le fotosimulazioni sono state realizzate considerando, oltre all'impianto in progetto, anche gli impianti eolici in esercizio, quelli autorizzati, i minieolici e i fotovoltaici risultanti dal portale RSDI della Regione Basilicata, così come richiesto nella nota di integrazione. Tutti gli impianti eolici sono stati individuati mediante apposita etichetta, nel caso di quelli in esercizio e di quelli autorizzati è stata riportata tal quale la sigla corrisposta dal Portale RSDI. Laddove l'impianto eolico in progetto fosse difficilmente percepibile a occhio nudo, per l'elevata distanza dal punto di visuale, la posizione dell'impianto in progetto è stata individuata mediante l'indicazione "Parco eolico di progetto".

- Il documento GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.071.01 - Foto inserimenti dai comuni dell'area contermine è stato diviso in 8 differenti files di dimensioni inferiori a 30 MB;
- In risposta al **punto 2)** si precisa che:
 - Sono state prodotte nuove fotosimulazioni dai punti percettivi sensibili, in aggiunta a quelli già allegati all'istanza: Masseria Torre di Quinto (codice Mo66), Castello di Venosa (codice Ve9), Castello Svevo Palazzo San Gervasio (codice Pa48), area archeologica di Mangiaguadagno (codice Ve203), area archeologica Cervarezza (codice Ba205), Vallone Santa Maria (codice Mo302), Masseria Casone (codice Ve26), area archeologica di Loreto (codice Ve21), area archeologica Maddalena o Catacombe (codice Ve18);
 - La planimetria, con l'indicazione dei coni ottici, è riportata nelle prime pagine dei documenti ed è corredata da una tabella esplicativa che individua i vari punti di vista con un codice identificativo composto dalla sigla del Comune (Ba=Banzi, La=Lavello, Ma=Maschito, Mi=Minervino Murge, Mo=Montemilone, Pa=Palazzo San Gervasio, Sp=Spinazzola, Ve=Venosa) e da un numero progressivo.

Si ritiene che la scelta dei punti di vista, inclusi quelli integrati con la presente, permetta una rappresentazione esaustiva dell'area di impatto potenziale (11 km).

- In risposta al **punto 3)**, come richiesto sono stati revisionati e integrati con l'inserimento della legenda degli indici di visibilità, ovvero il range numerico di aerogeneratori, così come già riportato nell'elaborato GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.075.00 - "Carte di intervisibilità aerogeneratori", i seguenti elaborati:

GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.076.01 - Carte di intervisibilità cumulata

GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.077.01 - Analisi dei risultati carta di intervisibilità cumulata

In merito all'affermazione dello spett.le ufficio delle Soprintendenza archeologica belle arti e paesaggio, "*il perimetro dell'area vasta di analisi deve essere distante non meno di 50 volte l'altezza massima del più vicino aerogeneratore, ai sensi del D.M. 10/09/2010*", si precisa che tale perimetro, pari a 11 km, nel caso in esame è già riportato in tutti gli inquadramenti di progetto allegati all'istanza di PUA.

Oltre ai documenti richiesti con la nota integrativa, si trasmette la revisione anche dei seguenti documenti, in quanto correlati, pure se marginalmente, alle richieste effettuate.

GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.076.01 - Carte di intervisibilità cumulata

GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.077.01 - Analisi dei risultati carta di intervisibilità cumulata

Pertanto, la Società Enel Green Power Solar Energy S.r.l., con la presente

TRASMETTE

i seguenti elaborati:

Cod. Reg.	Cod.	Titolo Elaborato	Scala	Rev.	Data
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.071.00	Fotoinserimenti da tutti i comuni rientranti nell'area contermini (11km)	-	1	27/06/2022
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.072.00	Cartografia generale dei ricettori dinamici e delle aree di avvicinamento dell'impiant	-	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.073.00	Fotoinserimenti dalle aree di avvicinamento	-	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.074.00	Fotoinserimenti dalle strade a valenza paesaggistica e panoramiche	-	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.D.26.IT.W.15438.00.075.00	Carta intervibilità degli aerogeneratori di progetto (altezza 55 metri)	1:35.000	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.031.00	Relazione di compatibilità paesaggistica ed analisi delle aree contermini: metodologia qualità visiva	-	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.032.00	Relazione di compatibilità paesaggistica ed analisi delle aree contermini: compatibilità visiva e paesaggistica	-	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.076.00	Carta di intervibilità degli aerogeneratori esistenti, autorizzati ed intervibilità cumulata	1:75.000	1	27/06/2021
NP	GRE.EEC.R.26.IT.W.15438.00.077.00	Analisi dei risultati carta di intervibilità cumulata	-	1	27/06/2021

La documentazione integrativa è inviata in formato digitale su supporto informatico in n.1 copia al Ministero della Cultura, e n.1 copia alla Soprintendenza archeologica Belle arti e Paesaggio della Basilicata.

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.