

AVVISO AL PUBBLICO



Millek srl

DEPOSITO DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA RICHIESTA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.27 DEL D.LGS. 152/2006- Rif.Ministero [ID_VIP: 5734]

La Società MILLEK SRL con sede legale in MILANO (MI)- 20124 Via TADINO N° 52 comunica di aver presentato in data 04/11/2021 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 7 turbine e relative opere di connessione da realizzarsi nel comune di Venosa, provincia di Potenza in Regione Basilicata, per una potenza complessiva di 42,7 MW con cabina di consegna nel Comune di Montemilone, in Provincia di Potenza, Regione Basilicata

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

| Titolo ambientale | Soggetto che rilascia il titolo ambientale |
|--|---|
| Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42 | <i>Regione Basilicata- Dipartimento Ambiente ed Energia- Ufficio Urbanistica e Pianificazione Territoriale</i> |
| Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42 | <i>Ministero della cultura – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Basilicata</i> |
| Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616 | <i>Regione Basilicata – Dipartimento Politiche Agricole e Forestali – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio</i> |
| Compatibilità con il PAI | <i>Autorità di Bacino della Puglia</i> |

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2, denominata "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW."

Il progetto è localizzato in Basilicata, Provincia di Potenza, nel Comune di Venosa e prevede la realizzazione di un impianto eolico di potenza complessiva di 42,7 MW costituito da 7 turbine eoliche ciascuna avente diametro rotore di 155 m e altezza al mozzo di 122,5 metri, da ubicare nei comuni di Montemilone e Venosa, provincia di Potenza in Regione Basilicata in località extraurbana agricola denominata "Parco Bruno". L'energia prodotta dagli aerogeneratori sarà

raccolta dalla cabina di consegna d'impianto, dotata di trasformatore MT/AT, da realizzarsi in adiacenza alla stazione di consegna Terna ubicata nel territorio del comune di Montemilone, in provincia di Potenza, in Regione Basilicata. Si tratta di un progetto di nuova realizzazione.

I possibili principali impatti ambientali del progetto riguardano le emissioni acustiche, l'impatto visivo sulla componente paesaggio, l'occupazione di suolo e i possibili impatti sull'avifauna per la quale è stata condotta una dettagliata attività di monitoraggio ante operam della durata di un anno.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: cress@pec.minambiente.it

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.