



AVVISO AL PUBBLICO

ABEI ENERGY GREEN ITALY I, SRL

Via Vincenzo Bellini, 22 - 00198 Roma Italia

P.I. 16335481004 - ITALY

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE

La Società ABEI ENERGY GREEN ITALY I SRL con sede legale in Via Vincenzo Bellini, 22- 00198 Roma (RM) comunica di aver presentato in data 22/12/2021 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 impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica di potenza complessiva pari a 16,6 MWp e delle relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Matera (MT), denominato "CSPV MATERA"** 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 | Regione Basilicata – Dipartimento Ambiente ed Energia – Ufficio Urbanistica e Pianificazione Territoriale |
| 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 | Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Basilicata |
| 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 | Regione Basilicata – Dipartimento Politiche Agricole e Forestali – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio |
| Compatibilità con il PAI | Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale |

Il progetto è compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2, denominata *"impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"* di nuova realizzazione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

(e)

- ☒ tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza complessiva pari a 16,6 MWp L'intervento si configura pertanto come un nuovo impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile fotovoltaica di competenza statale.

Il progetto è localizzato nella *Regione Basilicata, Provincia di Matera, nel Comune di Matera* e prevede la realizzazione di un nuovo impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica di potenza complessiva pari a 16,6 MWp e delle relative opere di connessione da realizzarsi nel Comune di Matera (MT), denominato "CSPV MATERA", collegato in antenna a 150 kV per il futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) di Trasformazione a 380/150 kV della RTN denominata "Matera". I possibili principali impatti ambientali del progetto riguardano l'impatto visivo sulla componente paesaggio, l'occupazione di suolo e i possibili impatti sull'avifauna.

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.27 comma 6 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni 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 della transizione ecologica, 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

Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione Basilicata, via Vincenzo Verrastro, 5- 85100, Potenza (PZ), PEC: ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Il legale rappresentante

JOSE ANTONIO VALLE FERNANDEZ

(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.