AVVISO AL PUBBLICO

SR PROJECT 5 SRL

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

La Società SR PROJECT 5 SRL con sede legale in MILANO (MI) LARGO GUIDO DONEGANI N° 2 comunica di aver presentato in data 08/03/2022 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 e l'esercizio di un impianto agrovoltaico di potenza di picco pari a 29.962,66 kWp e in immissione in AC pari a 22.860 kW ubicato in località "MASS.a LIBERTUCCI" e "MASS.a BOLELLA" rispettivamente nei Comuni di URURI (CB) e Rotello (CB) 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	Ministero per la Cultura Dir 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, Belle Arti e Paesaggio del Molise Palazzo Iapoce-Salita San Bartolomeo,10
	86100 Campobasso – Pec:Mbac-sabap- mol@mailcert.beniculturali.it
	Regione Molise-IV dipartimento Governo del Territorio – Servizio Pianificazione e Gestione Territoriale e Paesaggistica - Protocollo generale Via Genova 11 -86100 Campobasso
	Pec: regionemolise@cert.regione.molise.it
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 la Cultura Dir 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, Belle Arti e Paesaggio del Molise Palazzo Iapoce-Salita San Bartolomeo,10 86100 Campobasso –

Pec:Mbac-sabapmol@mailcert.beniculturali.it Regione Molise-IV dipartimento Governo del Territorio - Servizio Pianificazione e Gestione Territoriale e Paesaggistica -Protocollo generale Via Genova 11 -86100 Campobasso Pec: regionemolise@cert.regione.molise.it Ministero della Transizione Ecologica -Direzione Generale per la sicurezza del suolo e dell'acqua (SuA) – Div. II Prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico pec: sua@pec.minambiente.it Ministero della Transizione Ecologica -Direzione Generale per la sicurezza del suolo Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di e dell'acqua (SuA) – Div. IV Coordinamento delle autorità di bacino pec : cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al sua@pec.minambiente.it Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616 Regione Molise Direzione Generale Area II Assessorato Agricoltura e Foreste Servizio Valorizzazione e Tutela Economia Montana Via N. Sauro, 1 86100 Campobasso FAX 0874429468 pec: regionemolise@cert.regione.molise.it

Il progetto è compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II 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"

☑ 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 fotovoltaici".

Itra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Il progetto è localizzato in Molise e prevede la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico della potenza di picco di 29.962,66 kWp e potenza massima di immissione in rete in AC di 22.860 kW. Il generatore fotovoltaico sarà ubicato nelle località "Mass.a Libertucci" e "Mass.a Bollella" rispettivamente nei Comune di Ururi (CB) e Rotello (Cb). I terreni interessati dall'intervento sono individuati al NCT terreni del Comune di Ururi al F.29 p.81,58,56-F.30p.75,47,23,59,54,42,44,46,73,52 e su suoli individuati al NCT del Comune di Rotello al F. 42 p. 91,80,62,56,57,61,60,66,63,24. La sottostazione elettrica di trasformazione SE di Utenza 30/150 kV sarà ubicata nel Comune di Rotello su suolo individuato al NCT al F. 45 p. 185. I cavidotti di collegamento in MT a 30 kV tra i campi costituenti il generatore fotovoltaico e la sottostazione elettrica di trasformazione di Utenza attraverseranno in interrato i Comuni di Ururi (Cb) e Rotello

(Cb) per una lunghezza complessiva di 8,3 km e saranno ubicati per circa l'intera lunghezza del loro tracciato su strada comunale e provinciale esistente. Il progetto prevede la realizzazione di un cavidotto interrato in AT a 150 kV che dalla sottostazione elettrica di Utenza 30/150 kV attraverso una stazione di condivisione a 150 kV in comune con altri produttori giungerà sino al RTN SE di trasformazione 380/150 kV di Rotello ove è prevista la connessione dell'impianto fotovoltaico alla Rete Elettrica Nazionale allo stallo di connessione assegnato come da progetto benestariato da Terna Spa.

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- va@pec.mite.gov.it

modificato dall'autorità competente

Hegale rappresentante

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

GALLINA Firmato digitalmente da GALLINA FEDERICA
Data: 2022.03.09
14:38:08 +01'00'

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