

AVVISO AL PUBBLICO

FRI-EL SOLAR

FRI-EL SOLAR S.r.l.

Piazza del Grano 3 | I-39100 Bolzano (BZ) | T +39 0471 324 210 | F +39 0471 973 867 | www.fri-el.it | fri-elsolar@legalmail.it

Cod. Fisc./Part. Iva 02023090380 | Iscritta nel Registro delle Imprese di Bolzano n. 02023090380 | Cap. Soc. € 10.000,00 int. vers.
Società soggetta a direzione e coordinamento di Fri-El Green Power S.p.A. iscritta nel Registro delle Imprese di Roma n. 01533770218

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - VALUTAZIONE D'INCIDENZA AMBIENTALE

La Società FRI-EL Solar S.r.l., con sede legale in Bolzano (BZ), Piazza del Grano n. 3 (cap. 39100), Codice Fiscale e Partita IVA 02023090380, comunica di aver presentato al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, integrata con la Valutazione d'Incidenza Ambientale, ai sensi del comma 3, Art. 10 del D. Lgs 152/2006, del progetto "**Agrovoltaico Contrada Albospino**", di potenza di generazione pari a 51,89016 MW, di potenza in immissione pari a 50 MW e di potenza del sistema di accumulo pari a 10 MW, 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".

Il progetto è compreso tra 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 Sicilia, Comune di Ramacca (CT) 95040, C. da Albospino, e prevede la nuova realizzazione di un impianto agrovoltaico denominato "**Agrovoltaico Contrada Albospino**", di potenza di generazione pari a 51,89016 MW, di potenza in immissione pari a 50 MW e di potenza del sistema di accumulo pari a 10 MW, delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie necessarie alla costruzione ed esercizio dello stesso, da realizzarsi nel Comune di Ramacca (CT) 95040, C. da Albospino, su terreno agricolo distinto in catasto: al **foglio 76, particelle** 11, 38, 51, 102, 103, 104, 94, 17, 18, 122, 46, 62, 63, 90, 58, 59, 49, 126, 131, 133, 135, 130, 132, 136, 81, 20, 21, 128, 32,91, 127, 55, 56, 57, 36, 47, 142, 13, 14, 19, 116, 54, 1, 23, 84, 48, al **foglio 36, particelle** 104, 77, 80, 103, 110, 5, 76, 118, 117, 79, 102; codice pratica **Terna S.p.a. 202100718**.

I possibili principali impatti ambientali riguardano in fase di cantiere un lieve impatto negativo sull'atmosfera e sul consumo di suolo, mentre in fase di esercizio si avranno lievi impatti negativi sul paesaggio e sul consumo di suolo, ma si avranno impatti molto positivi sull'atmosfera, in termini di mancate emissioni per la produzione di energia elettrica da fonti non rinnovabili.

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 60 (sessanta) giorni (30 giorni per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR) 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

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

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome: Gianluca Borghi

Telefono: +39 0471 324210

E-mail: fri-elsolar@legalmail.it

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