

SOCIETA' DEPALMA

Avviso di presentazione istanza di VIA.

Il sottoscritto NIKOLAUS VON EINEM, in qualità di legale rappresentante della società **DEPALMA S.r.l.** con sede a Bolzano (BZ) alla Galleria Vintler, 17, iscritta al registro imprese di Bolzano con C.F. e P.IVA 03033520218, ha presentato in data 02/08/2019, presso il Servizio Ambiente ed Ecologia della Provincia di Brindisi, istanza per la Valutazione di Impatto Ambientale ("VIA"), ai sensi del D.lgs. n.152/2006 e s.m.i. e L.R. n. 11/2001 e s.m.i. del progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale in DC di 15,372 MWp e potenza in AC di 12,48 MW, denominato "Depalma" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nel territorio di Brindisi nella contrada Casignano.

L'intervento rientra tra i progetti dell'elenco dell'allegato B della Legge Regionale n.11/2001, B.2.g/5- bis "impianti industriali per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda, diversi da quelli di cui alle lettere B.2.g, B.2.g/3 e B.2.g/4, con potenza elettrica nominale uguale o superiore a 1 MW".

Il progetto è localizzato nel comune di Brindisi (BR) in località Masseria Chiodi ed è distinto al catasto terreni al Foglio 99 p.lle 41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-64-66 e prevede la nuova realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare tramite conversione fotovoltaica della potenza nominale in DC di 15,372 MWp e potenza in AC di 12,48 MW denominato "Depalma" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) necessarie per la cessione dell'energia prodotta.

La cessione dell'energia prodotta dall'impianto alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) avverrà attraverso una Stazione Elettrica Utente 30/150 kV e una Stazione di Smistamento 150 kV in area limitrofa alla Stazione Elettrica di proprietà Terna S.p.a. denominata "Brindisi Pignicelle".

Nello Studio di Impatto Ambientale (SIA) sono stati individuati, in maniera analitica e rigorosa, la natura e la tipologia degli impatti che l'opera genera sull'ambiente circostante inteso nella sua più ampia accezione e in conclusione, si può affermare che, dall'analisi condotta è emerso che l'impatto complessivo delle opere che si intende realizzare è pienamente compatibile con la capacità di carico dell'ambiente dell'area analizzata.

Chiunque abbia interesse può visionare la documentazione di progetto presso il Servizio Ambiente ed Ecologia Via De Leo, 3 Brindisi e/o sul sito web della Provincia di Brindisi <http://www.provincia.brindisi.it> e presentare, entro 60 (sessanta) giorni dalla data della presente pubblicazione, osservazioni o pareri indirizzandoli all'autorità competente:

Provincia di Brindisi – Servizio Ambiente ed Ecologia Via De Leo, 3 – 72100 – Brindisi

pec: provincia@pec.provincia.brindisi.it

pec: servizio.ambiente@pec.provincia.brindisi.it