

SOCIETA' TUTURANO**Avviso di presentazione istanza di VIA.**

Il sottoscritto NIKOLAUS VON EINEM, in qualità di legale rappresentante della società **TUTURANO S.r.l.** con sede a Bolzano (BZ) alla Galleria Vintler, 17, iscritta al registro imprese di Bolzano con C.F. e P.IVA 03033490214, ha presentato in data 07/08/2019, 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 96,18 MWp e potenza in AC di 81 MW, denominato "Tuturano" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nel territorio di Brindisi.

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 Tuturano ed è distinto al catasto terreni al Foglio 183 particelle 416-417-420-421-422-423-419-6-7-424-425 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 96,18 MWp e potenza in AC di 81 MW denominato "Tuturano" 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 nuova Stazione di elevazione MT/AT da realizzarsi in adiacenza alla Stazione Elettrica di proprietà di TERNA S.p.A. denominata "Brindisi SUD".

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 l'intervento, nella sua globalità, genera un impatto compatibile con l'insieme delle componenti ambientali.

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