

SOCIETA' COLANGELO

Avviso di presentazione istanza di VIA.

Il sottoscritto ANDREA CRISTINI, in qualità di legale rappresentante della società **COLANGELO S.r.l.** con sede a Bolzano (BZ) alla Galleria Vintler, 17, iscritta al registro imprese di Bolzano con C.F. e P.IVA 03043340219, ha presentato in data 12/12/2019, con prot. 0038094, presso il Settore Pianificazione e Ambiente della Provincia di Taranto, 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 69,349 MW e potenza in AC di 60 MW, denominato "Colangelo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nel territorio di Castellaneta.

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 Castellaneta (TA) in contrada Facce Rosse ed è distinto al catasto terreni al Foglio 4, Particelle 119-203-204-6-74-76-77-86-92-88-93-7-80-89-148-211-144-149-221-220-145-90-81-79 ed al Foglio 16, Particelle 37-458-75-444-59-358-57-78-95-94 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 69,349 MWp e potenza in AC di 60 MW denominato "Colangelo" 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 "SE Castellaneta".

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 presso il Settore Pianificazione e Ambiente Via Anfiteatro, 4 Taranto e/o sul sito web della Provincia di Taranto <http://www.provincia.taranto.it> e presentare, entro 60 (sessanta) giorni dalla data della presente pubblicazione, osservazioni o pareri indirizzandoli all'autorità competente:

Provincia di Taranto– Settore Pianificazione e Ambiente - Via Anfiteatro, 4
pec: settore.ambiente@pec.provincia.taranto.gov.it