



CHI È TERNA

Terna è proprietaria della **Rete di Trasmissione Nazionale** italiana dell'elettricità in Alta e Altissima Tensione, ed è tra i principali operatori europei di reti per la trasmissione dell'energia con 72.900 km di linee gestite e 25 interconnessioni con l'estero. Oltre 4.000 professionisti al servizio del Paese e dell'unione energetica europea gestiscono in efficienza e sicurezza, 365 giorni l'anno, 24 ore su 24, sia lo sviluppo della Rete di Trasmissione sia il dispacciamento dell'energia elettrica, garantendone la qualità del servizio e crescenti benefici per imprese e cittadini.

La missione dell'azienda è esercitare un ruolo guida per una transizione energetica sostenibile, facendo leva su innovazione, competenze e tecnologie distintive a beneficio di tutti gli stakeholder. Dal 2005 **Terna** ha realizzato circa 11 miliardi di euro d'investimenti, a beneficio di imprese e famiglie e dell'integrazione delle **reti elettriche** europee.

Per **Terna** - prima azienda italiana del settore Electric Utilities nel prestigioso Dow Jones Sustainability Index World di RobecoSAM - la sostenibilità è un aspetto determinante nella creazione di valore per gli stakeholders, ed è un valore centrale e una leva strategica. Ecco perché l'Azienda lavora ogni giorno nel rispetto dei territori e dialogando costantemente con le comunità.

PERCHÉ SERVE REALIZZARE L'OPERA

La realizzazione del nuovo collegamento di circa 7,6 km a 150 kV tra la Stazione elettrica 380/150 kV Maida e la linea 150 kV "Girifalco - Jacurso", consentirà di prelevare dalla rete ad alta tensione la produzione di energia rinnovabile concentrata nella zona e ad immetterla sulla rete di trasmissione ad altissima tensione, riducendo così le perdite di energia in rete, con notevoli benefici ambientali.

BENEFICI DELL'OPERA

Gli interventi previsti consentiranno di migliorare la sicurezza e la flessibilità di esercizio, garantendo un incremento degli attuali livelli di qualità e continuità del servizio sulla porzione di rete interessata, funzionale all'alimentazione dei carichi della costa ionica e dell'entroterra della Calabria centrale.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.terna.it nella Sezione Cantieri Terna per l'Italia.

AVVISO AL PUBBLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO AL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DI CONCERTO CON IL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

TERNA S.p.A. (C.F. 05779661007), con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani n. 70.

RENDI NOTO

- con aver presentato, in data 12.12.2018 (prot. TERNA/P20190039231), ai sensi del decreto legge 29/08/2003 n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003 n. 290, e successive modifiche, istanza con relativo progetto al Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare - Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete di concerto con Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento - Divisione IV - Inquinamento atmosferico, acustico ed elettromagnetico, per l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio, avente efficacia di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità nonché di inamovibilità dell'intervento denominato "Raccordi in D.T. alla Stazione Elettrica 380/150 kV di Maida dall'elettrodotto 150 kV "Girfalco-Jacurso" e demolizioni (EL-412)";
- che con nota prot. 93813 del 19.12.2018, il Ministero dello Sviluppo Economico, ha comunicato l'avvio del procedimento relativo all'intervento sopra indicato;
- che lo stesso riguarda esclusivamente il territorio della Regione Calabria, interessando i Comuni di Girfalco, Cortale e Maida in Provincia di Catanzaro;
- con nota protocollo **TERNA/P20190018524** del 11.03.2019 **TERNA** ha trasmesso la revisione aggiornata dei documenti relativi all'Appendice alla quale è seguita da parte del Ministero dello Sviluppo Economico la nota prot. 6375 del 20.03.2019, di comunicazione di revisione della documentazione catastale agli enti interessati dal procedimento;
- che l'intervento sarà caratterizzato dalla realizzazione di un doppio collegamento tra la Stazione Elettrica di Maida e l'esistente elettrodotto "Girfalco-Jacurso". La palificata sarà in doppia trave tra il sostegno n°1 e n°18 e verso il Pila Gatto; il collegamento alla linea esistente avverrà da un lato, verso Jacurso, con una campata aerea in semplice trave e dall'altro, verso la CP di Girfalco, con una campata mista aereo/cavo in semplice trave. Sarà realizzato un tratto in cavo, tutto intorno alla Cabina Primeria di Girfalco, che avrà uno sviluppo di circa 65 m. Verrà, inoltre, demolita la campata di arrivo esistente della linea 150 kV ST "Girfalco-Jacurso" alla Cabina Primeria di Girfalco.
- che le principali caratteristiche tecniche dell'intervento sono le seguenti:

Elettrodotto	150 kV
- Tensione nominale	150 kV
- Frequenza nominale	50 Hz
- che l'intervento, interessando aree naturali protette, sarà soggetto a procedura di "Valutazione di Impatto Ambientale" ai sensi del D. Lgs. 152/2006, art. 6, comma 7, comprendente anche la Valutazione di Incidenza di cui all'art. 5 del D.P.R. 8/9/1997 n. 357;
- con nota prot. **TERNA/P20190033154** del 08.05.2019 **TERNA** ha presentato istanza di Valutazione di Impatto Ambientale ai Ministeri Competenti, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e al Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo;
- che l'opera sopra indicata sarà realizzata secondo le modalità tecniche e le normative vigenti in materia (D.M. 21.03.00 e successive modificazioni, L. 36 del 22.02.2001 e D.P.C.M. 08.07.2003, norma CEI 11-17) ed in conformità con il progetto allegato;
- che in particolare il tracciato dell'opera è stato studiato in armonia con quanto dettato dall'art. 121 del T.U. del 11/12/1993 n. 1775, comparando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi sia pubblici che privati coinvolti, in modo tale da recare il minore sacrificio possibile alle proprietà interessate, avendo avuto cura di vagliare le situazioni esistenti sui fondi da asservire rispetto anche alle condizioni dei terreni limitrofi;
- che i terreni interessati dalle aree potenzialmente impegnate, al fine dell'imposizione di servitù perpetua di elettrodotto inamovibile, sono distinti in catasto dai seguenti numeri di foglio e parcelle od aventi causa dalle stesse;

Comune di Cortale

[illegible][illegible]