

RIASSETTO DELLA RETE ELETTRICA A 150 KV TRA CATANZARO E CALUSIA: SICUREZZA, EFFICIENZA E BENEFICI PER L'AMBIENTE

- Terna presenta ai cittadini l'area individuata per ospitare il nuovo progetto
- Il progetto porterà grandi benefici ambientali come la demolizione di 90 km di linee elettriche

Roma, 04 marzo 2019 - Saranno **3 gli appuntamenti aperti ai cittadini** in provincia di Catanzaro e Crotona durante i quali Terna informerà dell'area individuata per la realizzazione di una nuova linea elettrica a 150 kV che interesserà i territori dei Comuni di Catanzaro, Soveria Simeri, Simeri Crichi, Zagarise, Sellia Marina, Belcastro, Andali, Cerva, Petronà, Sersale Cropani, Mesoraca, Cotronei, Petilia Policastro e Caccuri. L'intervento è finalizzato a garantire maggiore stabilità e affidabilità del sistema elettrico dell'area, a migliorare la qualità del servizio e l'efficienza della rete e a favorire l'incremento della produzione rinnovabile .

La linea a 150 kV che partendo dalla Stazione Elettrica di Catanzaro si collegherà alla Stazione Elettrica di Calusia, raccordandosi alla stazione di Belcastro e alla Cabina Primaria di Mesoraca, una volta realizzata, **consentirà la demolizione di circa 90 km di linee aeree.**

Il primo dei 3 appuntamenti organizzati da Terna avrà luogo martedì 5 marzo a Belcastro, dalle 16.00 alle 20.00, presso la Sala Consiliare del Comune; il secondo incontro avverrà mercoledì 6 a Mesoraca, sempre dalle 16 alle 20.00, presso la Sala Consiliare del Comune. Il terzo a Soveria Simeri, con gli stessi orari nella sala consiliari. I tecnici di Terna saranno a disposizione per fornire informazioni sulle motivazioni dell'opera, sulle caratteristiche e i benefici, sull'iter autorizzativo oltre a rispondere ad eventuali quesiti da parte dei partecipanti.

Tali incontri rientrano nella strategia di Terna volta all'ascolto e al confronto con la popolazione interessata dagli interventi, al fine di assicurare una condivisione più ampia possibile dell'opera: in tal senso sarà possibile esprimere osservazioni e indicazioni utili direttamente al personale presente. Tutte le informazioni e i materiali presentati nel corso degli appuntamenti saranno resi disponibili anche sul sito di Terna, www.terna.it, nell'apposita sezione "Dialogo con i cittadini".