

## **TERNA: AL VIA LA SECONDA FASE DELLA CONSULTAZIONE PUBBLICA SUL TYRRHENIAN LINK**

**Dal 4 al 6 ottobre i “Terna Incontra” digitali sulla tratta ovest Sicilia-Sardegna con i Comuni di Quartu S.Elena, Sinnai, Quartucciu, Maracalagonis, Selargius e Settimo S. Pietro, in provincia di Cagliari**

**L'opera, per cui Terna investirà circa 3,7 miliardi, consentirà il migliore utilizzo delle fonti rinnovabili e contribuirà alla decarbonizzazione dell'isola**

**Roma, 28 settembre 2021** – Riparte la consultazione pubblica di Terna sulla nuova interconnessione Tyrrhenian Link, l'elettrodotto sottomarino che collegherà Sicilia, Sardegna e Campania. La società che gestisce la rete elettrica nazionale organizza dal 4 al 6 ottobre dei “Terna Incontra” con i comuni del cagliaritano interessati dal futuro collegamento.

Tutti gli incontri, che si terranno in modalità digitale sulla piattaforma Teams per rispetto delle regole prudenziali dettate dalla pandemia, si svolgeranno a partire dalle 17.00. Primo appuntamento lunedì 4 ottobre per Quartu Sant'Elena. Seguiranno, il 5 ottobre, i Comuni di Sinnai, Quartucciu e Maracalagonis. Il ciclo di incontri terminerà con i Comuni di Selargius e Settimo San Pietro mercoledì 6 ottobre.

Con questo nuovo appuntamento Terna illustrerà gli aspetti tecnici e le opzioni localizzative relative alla tratta ovest Sicilia-Sardegna. Dall'approdo del collegamento di Terra Mala, i cavi interrati percorreranno per 31 km prevalentemente strade già esistenti, lasciando inalterato l'ambiente.

Il collegamento con la Rete di trasmissione nazionale sarà reso possibile da una stazione di conversione e da una stazione di smistamento con brevi raccordi aerei a linee esistenti. Entrambe saranno realizzate in aree prossime alla stazione elettrica esistente di Selargius. Per la localizzazione della stazione di conversione sono due le possibilità al vaglio: una nel Comune di Selargius, l'altra nel Comune di Settimo San Pietro.

Durante la fase di consultazione pubblica tutti i soggetti interessati potranno avere informazioni e presentare osservazioni sul progetto. Gli esiti di questo confronto saranno poi inoltrati ai Ministeri competenti ai fini dell'avvio dell'iter autorizzativo.

Il Tyrrhenian Link è un'opera strategica per il sistema elettrico italiano per la quale Terna investirà nei prossimi anni circa 3,7 miliardi di euro coinvolgendo 250 imprese. Accrescendo la capacità di scambio elettrico tra Sicilia, Sardegna e Campania, infatti, la nuova infrastruttura favorirà la piena integrazione tra le diverse zone di mercato con importanti benefici in termini di efficienza. Consentirà, inoltre, il miglior utilizzo dei flussi di energia da fonti rinnovabili in costante crescita e migliorerà l'affidabilità della rete e dell'intero sistema.

Inoltre, il completamento dell'opera rappresenta un passaggio determinante per la dismissione delle centrali più inquinanti presenti in Sardegna, contribuendo alla decarbonizzazione e alla transizione ecologica dell'isola.

La nuova interconnessione è un progetto all'avanguardia che prevede la realizzazione di due linee elettriche sottomarine (una dalla Campania alla Sicilia e una dalla Sicilia alla Sardegna) per un totale di 950 km di collegamento di 1000 MW in corrente continua.

Tutte le indicazioni per partecipare ai web meeting e la documentazione del progetto sono disponibili sul sito: [www.terna.it](http://www.terna.it).