

VISITA TECNICA CANTIERE DI TERNA S.P.A. **GIUNZIONE CAVO MARINO E CAVO TERRESTRE DOPPIA TERNA 380 KV CALABRIA – SICILIA** **VILLAFRANCA TIRRENA 31 OTTOBRE 2014**



PROGRAMMA

Ore 08:15 Ritrovo dei partecipanti parcheggio centro commerciale Katanè

Ore 08:30 Partenza con autobus Gran Turismo per raggiungere Villafranca Tirrena (ME)

Ore 10:00 Arrivo Villafranca e trasferimento in aula per la presentazione del costruendo elettrodotto 380kV Sorgente - Rizziconi

I lavori della linea Sorgente–Rizziconi sono in avanzata fase di realizzazione e dovranno concludersi entro giugno 2015, data improcrastinabile indicata dall’Autorità Garante per l’Energia Elettrica e il Gas, che ha riconosciuto l’elettrodotto tra le opere prioritarie per ridurre il costo della bolletta. La nuova linea 380kV in doppia terna Sorgente – Rizziconi, incrementerà la capacità di trasporto tra la Sicilia e il resto d’Italia e diminuirà i vincoli per gli operatori del mercato elettrico, realizzando un risparmio di oltre 600 milioni di euro l’anno per la bolletta nazionale, grazie alla riduzione del maggior costo dell’energia (oggi +35% rispetto al resto d’Italia). Nella provincia di Messina l’intervento di Terna permetterà la dismissione di circa 87 km di vecchie linee esistenti, a fronte della realizzazione di 21 km di nuova linea a 380 kV, E’ l’elettrodotto sottomarino in c.a. più lungo al mondo (km.38). Il nuovo collegamento che toglie la Sicilia dall’isolamento di rete è preparatorio per il successivo collegamento con l’Africa

Ore 11:30 Trasferimento in cantiere in prossimità dell’approdo del cavo sottomarino, località Fiumara Gallo comune di Villafranca Tirrena

Abstract

Ore 13:00 Pranzo presso l’agriturismo

Ore 16:00 Partenza per Catania

Ore 17:30 Arrivo previsto a Catania centro commerciale Katanè

N.B.

La quota di partecipazione è di €.20/cadauno per i Soci ed di €.25/cadauno per i non Soci.