

Impianti di rete per la connessione in antenna a 150 kV della futura SE 150/30kV della società **ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.** di Belpasso su una nuova Stazione Elettrica (SE) 380/150kV della RTN da collegare in entra -esce alla linea a 380 kV della RTN
“Chiaramonte Gulfi –Paternò”.

ELENCO OPERE ATTRAVERSATE**Codice Pratica: 202000804 – Comune di Lentini (SR)**

Connessione per un impianto di generazione da fonte rinnovabile (fotovoltaica) per una potenza nominale di 91,728 MW e una potenza massima in immissione di 86,666 MW.

ALLEGATO AL PIANO TECNICO DELLE OPERE - Progettazione Definitiva**Storia delle revisioni**

Rev. 02	del 15/03/2023	Aggiornamenti a seguito note Terna Marzo 2023
Rev. 01	del 10/12/2022	Aggiornamenti a seguito note Terna del 17/10/2022
Rev. 00	del 10/12/2021	Prima emissione

Elaborato	Verificato	Approvato
M. MANFRO	BIPROJECT	ACCIONA



Provincia di CATANIA – Comune di Belpasso

Nel seguito viene riportato l'elenco delle opere che saranno interferite dall' elettrodotto aereo in oggetto.

La numerazione fa riferimento al disegno n. DE21339C1_0008 "Corografia Opere Attraversate 1:5.000".

NUM. ATTR.	LINEA AEREA 380kV	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
CA 01	P.33 – P.33/1	FIUME DITTAINO	REGIONE SICILIA