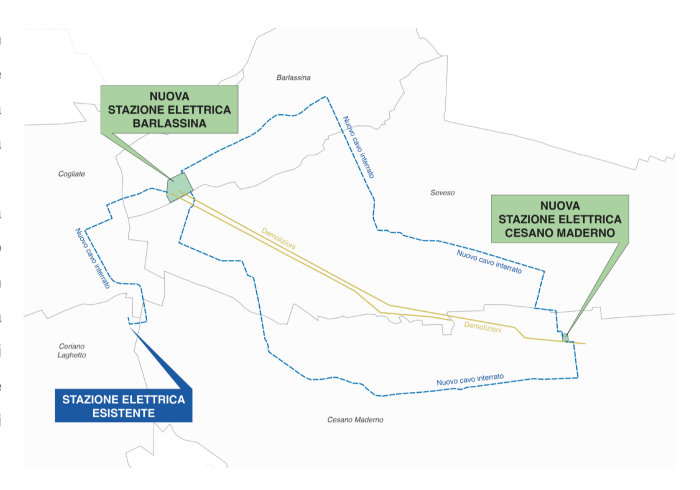


RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE ELETTRICA DELLA BRIANZA OVEST

La razionalizzazione prevede circa 12,6 km di collegamenti in cavo interrato e due nuove stazioni elettriche, una a Barlassina e una a Cesano Maderno. Questo intervento permetterà di demolire circa 6,6 km delle attuali linee aeree. Due collegamenti in cavo, rispettivamente a nord e sud dell'attuale elettrodotto uniscono le stazioni elettriche. Un terzo tracciato in doppio cavo interrato dalla stazione elettrica di Barlassina percorre verso sud circa 2 km di strade esistenti, attraversa il comune di Cogliate e raggiunge la stazione elettrica esistente di Ceriano Laghetto.



PARTECIPA ALL'INCONTRO ONLINE

Terna incontra i cittadini di Barlassina, Cesano Maderno, Cogliate, Ceriano Laghetto e Seveso

Martedì 22 febbraio 2022 ore 18:00

Sarà possibile dialogare direttamente con le persone di Terna e ricevere informazioni sul nuovo progetto di razionalizzazione della rete elettrica in Provincia di Monza e della Brianza.

Troverete tutti gli aggiornamenti alla pagina dedicata

https://www.terna.it/it/progetti-territorio/progetti-incontri-territorio/razionalizzazione-brianza



SEGUITECI SULLE PAGINE DEI NOSTRI SOCIAL









