

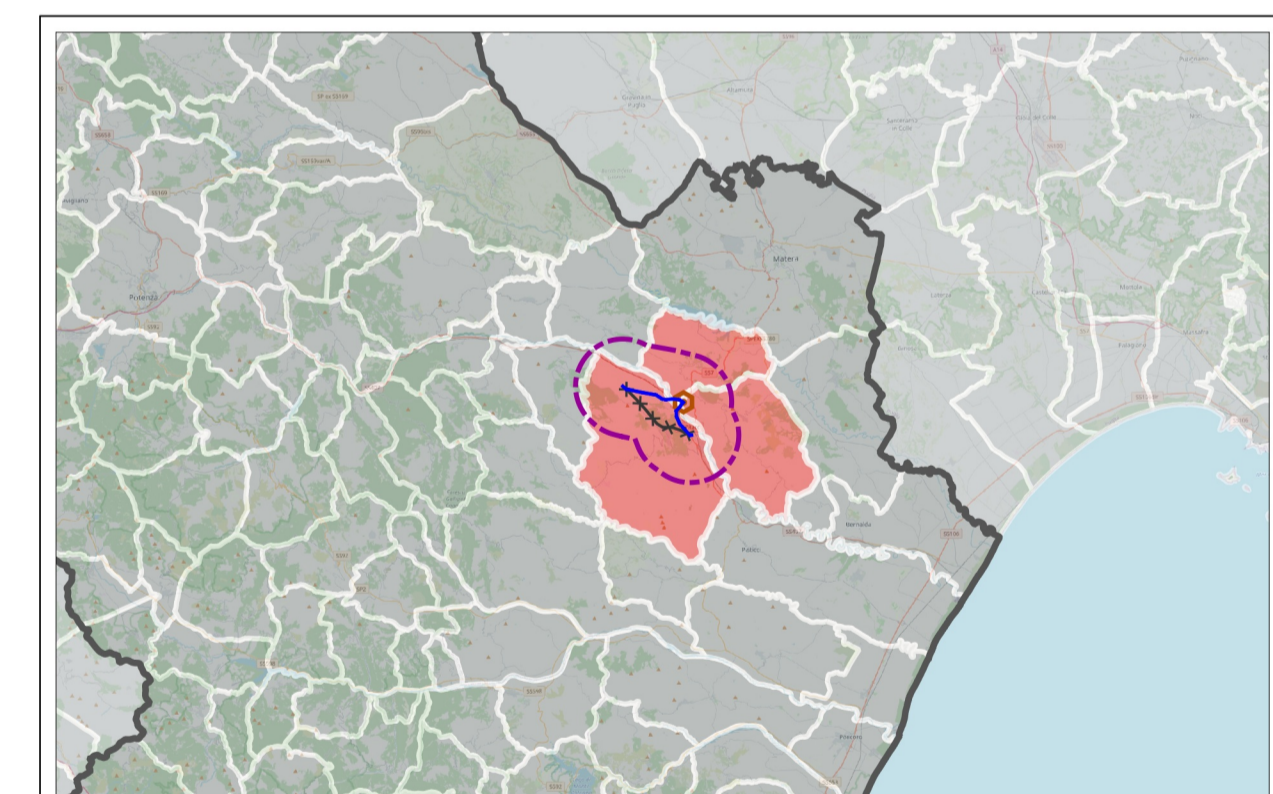


OPERE DI CONNESSIONE

- Sostegni di elettrodotto aereo in progetto
- Sostegni di elettrodotto aereo esistenti
- Sostegni di elettrodotto aereo in demolizione
- Elettrodotto aereo 150 kV in progetto
- Elettrodotto aereo 150 kV esistente
- Elettrodotto aereo 150 kV in demolizione
- Nuova Stazione elettrica 150 kV "Pomarico"
- Viabilità di accesso alla nuova SE
- Sottostazione elettrica RFI oggetto di altra autorizzazione
- Progetto RFI oggetto di altra autorizzazione
- Limiti comunali

Base

Ortofoto



ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	13/10/2023	Prima Emissione		Monica Corò	Luigi Zuccherò	Giuseppe Manti



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	13/10/2023	Prima emissione		A. Viaggio	A. Semprici

NUMERO E DATA ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia	
DGFR22041B3003324		TERNA GROUP	
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Ferrandina		CARTOGRAFIA	
Relazione Paesaggistica		PROGETTO	
Corografia di progetto - Ortofoto		TE-FR-22-041	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR22041B3003324_Corografia di progetto - Ortofoto.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:15000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibiit.