



LEGENDA

- Confini comunali
- Stazione Elettrica 220 kV esistente "SE Ottana"
- Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - Opera in carico ad altro produttore

OPERE IN PROGETTO

- INTERVENTO 1_Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- INTERVENTO 1_Demolizione elettrodotto aereo AT 220 kV "Ottana-Siron sx" (Codice linea T.114)
- INTERVENTO 2_Stazione di Smistamento Elettrica 150 kV "SSE Nuoro"

OPERE INTERFERENTI

- BT Attraversamento Linea Elettrica Bassa Tensione
- MT Attraversamento Linea Elettrica Media Tensione
- AT Attraversamento Linea Elettrica Alta Tensione
- IP Attraversamento Linea Illuminazione Pubblica
- SC Attraversamento Strada Comunale
- SP Attraversamento Strada Provinciale
- SS Attraversamento Strada Statale
- FE Attraversamento Ferrovia
- C Attraversamento Fossi / Canali
- LT Attraversamento Linea telefonica
- AO Attraversamento Acquedotto
- RG Attraversamento Rete Gas / Metanodotto
- Tracciato Metanodotto "Metanizzazione Sardegna" in progetto

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Marzo 2022	Emissione PTO	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	EDPR

PROGETTISTA

PROGETTO

OPERE DI RETE PROPEDeutICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW

Intervento 1
Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"

PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE

COMMITTENTE

CODICE

T_013.2

ELABORATO

COROGRAFIA CON OPERE ATTRAVERSATE - Planimetria 2 di 4

DATA

Marzo 2022

SCALA

1:10.000

UBICAZIONE

Provincia di Nuoro
Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_013_Intervento 1_Corografia con opere attraversate_2-4_REV00

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.