



LEGENDA

- Confini comunali
- Linea aerea AT 150 kV esistente "Nuoro 2-Nuoro" (sull'asse "Siniscola-Taloro")
- Cabine Primarie esistenti
- Stazione Elettrica 220 kV esistente "SE Ottana"
- Piazzale per futura SU parco eolico EDP - Opera non facente parte del presente PTO
- Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - Opera in carico ad altro produttore
- Opere rilevate non cartografate
- P.I.X Punto di interesse per la valutazione delle distanze di sicurezza previste dalla Legge. Si veda elaborato "G807_DEF_R_005_Allegato A-Schede di dettaglio"

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 "SE Nuoro"
- INTERVENTO 2_Strada di accesso e scarpate di raccordo
- INTERVENTO 3_Raccordo aereo a 150 kV "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- INTERVENTO 3_Demolizione tratto di collegamento aereo AT 150 kV "Nuoro 2-Nuoro" (sull'asse "Siniscola-Taloro")
- INTERVENTO 4_Elettrodotto in cavo interrato a 150 kV "SSE Nuoro - CP Nuoro"

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

PROGETTISTA

Via T. Nares, 7 - Morzegno (SO)
Tel. +39 0342610774
E-mail: info@geotech-rt.it
Site: www.geotech-rt.it

PROGETTO

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

Allegato B Planimetria con indicazione Punti di Interesse

PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE

COMMITTENTE

CODICE

T_006.4

ELABORATO

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE PUNTI DI INTERESSE - Planimetria 4 di 5

DATA

Marzo 2022

SCALA

1:10.000

UBICAZIONE

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

LIVELLO DI PROGETTO

PTO - Piano Tecnico delle Opere

CODIFICA ELABORATO

G807 DEF T_006 Allegato B Planimetria con indicazione Punti di Interesse_4-5_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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.