



LEGENDA

- Confini comunali
- Confini fogli catastali
- 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"
- Area Potenzialmente Impegnata - Elettrodotto aereo: 30 + 30 = 60m

INGEGNERE
NICOLA RICCARDINI
geologo specialista
Albo n. 1299 AP
Nuoro A.

Dott. Ing.
PIETRO RICCARDINI
n. 449 Sezione A
a-Chi e cacciato
a-Industria
a-Diffusione
INGEGNERE D. PROV. DI NUORO

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

<p>GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nanni, 7 Montegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</p> <p>SOCIETA' CERTIFICATA</p> <p>TUV PROFI CERT 73 150154 4379</p>	<p>PROGETTO</p> <p>OPERE DI RETE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW</p> <p>Intervento 1 Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"</p> <p>PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE</p>
---	---

COMMITTENTE	
EDPR	
CODICE	ELABORATO
T_009.5	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Oniferi - Planimetria 5 di 6
DATA	SCALA
Marzo 2022	1:2.000
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_009_Intervento 1_Planimetria catastale API-Oniferi_5-6_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.