



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"

NOTA: Ortofoto digitale con pixel 20cm dalla ripresa aerea Regione Sardegna 2019 - reg. Sardegna 2019

Stampa: NICOLA RICCARDINI, geologo specialista ARGO n. 1293 AP Regione A.

Stampa: DOTT. ING. PIETRO RICCARDINI, n. 469 Sezione A - C.A. e C.C. n. 4492/2019 - Provincia 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. Mare, 7 Montegregio (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</p> <p>SOCIETA' CERTIFICATA</p> <p>73 100104 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>
--	---

<p>COMMITTENTE</p> <p>EDPR</p>

CODICE		ELABORATO
T_004.8		COROGRAFIA DI PROGETTO Ortofotocarta - 8 di 8
DATA	SCALA	UBICAZIONE
Marzo 2022	1:5.000	Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_004_Intervento 1_Corografia di progetto-Ortofotocarta_8-8_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.