



Ottana (NU)

**QUADRO D'UNIONE - scala 1:200.000**

**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

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

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

<p>COMMITTENTE</p> <p>EDPR </p>	
<p>CODICE</p> <p>T_004.2</p>	<p>ELABORATO</p> <p>COROGRAFIA DI PROGETTO Ortofotocarta - 2 di 8</p>
<p>DATA</p> <p>Marzo 2022</p>	<p>SCALA</p> <p>1:5.000</p>
<p>UBICAZIONE</p> <p>Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana</p>	

<p>LIVELLO DI PROGETTO</p> <p>PTO - Piano Tecnico delle Opere</p>	<p>CODIFICA ELABORATO</p> <p>G807_DEF_T_004_Intervento 1_Corografia di progetto-Ortofotocarta_2-8_REV00</p>
---	---

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.