



- 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



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

<p><b>GEOTECH S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nanni, 7 Montegregno (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 100154 4379</p>	<p><b>PROGETTO</b></p> <p><b>OPERE DI RETE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW</b></p> <p><b>Intervento 1</b> Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"</p> <p><b>PTO - PIANO TECNICO DELLE OPERE</b></p>
--	---

<b>COMMITTENTE</b>	
<b>EDPR</b>	
<b>CODICE</b>	<b>ELABORATO</b>
<b>T_011.1</b>	Planimetria catastale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Ottana - Planimetria 1 di 6
<b>DATA</b>	<b>UBICAZIONE</b>
Marzo 2022	Provincia di Nuoro Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bolotana

<b>LIVELLO DI PROGETTO</b>	<b>CODIFICA ELABORATO</b>
PTO - Piano Tecnico delle Opere	G807_DEF_T_011_Intervento 1_Planimetria catastale API-Ottana_1-6_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.