



- 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"
 - INTERVENTO 3_Raccordo aereo a 150 kV "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
 - Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA

Dr. Ing. Nicola Riccardini
Ingegnere n. 448 Bolotana

CONSIGLIO REGIONALE
INGEGNERI DELLA 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. Nani, 1 Montepogno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-art.it Site: www.geotech-art.it</p> <p>SOCIETA' CERTIFICATA </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_021	Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Bolotana		
DATA	SCALA	UBICAZIONE	
Marzo 2022	1:2.000	Provincia di Nuoro, Orani, Oraniferi, Ottana e Bolotana	

LIVELLO DI PROGETTO
PTO - Piano Tecnico delle Opere

CODIFICA ELABORATO
G807_DEF_T_021_Intervento 1_Planimetria catastale DPA - Bolotana_1-1_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.