



LEGENDA:

- Limiti fogli catastali
Fonte dati: catasto nazionale
- Limiti Comunali catastali
Fonte dati: catasto nazionale
- Linea aerea AT esistente 380 kV
- Linea aerea AT esistente 220 kV

OPERE IN PROGETTO:

- SE Sanluri
- Elettrodotto aereo a 380kV "Ittiri - SE Sanluri"
- Elettrodotto aereo a 380kV "SE Sanluri - Selargius"
- Demolizione tratto di elettrodotto aereo esistente
- Distanza di Prima Approssimazione

Fonte dati basi cartografiche catastali:
Catasto Nazionale

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00		dicembre 2021	Prima emissione	Geotech S.r.l.	Ing. P. Ricciardini	Dott. N. Ricciardini

<p>PROGETTISTA</p> <p>GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T.Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</p> <p>SOCIETA' CERTIFICATA</p>	<p>PROGETTO</p> <p>REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/380 KV "SE SANLURI" E OPERE CONNESSE</p>
---	---

<p>COMMITTENTE</p> <p>GREENENERGYSARDEGNA2</p>	
<p>CODICE</p> <p>T011</p>	<p>ELABORATO</p> <p>Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Stazione Elettrica e raccordi aerei</p>
<p>DATA</p> <p>Dicembre 2021</p>	<p>SCALA</p> <p>1:2.000</p>
<p>UBICAZIONE</p> <p>Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna</p>	

<p>LIVELLO DI PROGETTO</p> <p>Definitivo</p>	<p>CODIFICA ELABORATO</p> <p>G855_DEF_T_011_Plan_cat_DPA_RTN_1-1_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.