



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 "Itrri - 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				
01	luglio 2023	Revisione per richiesta integrazioni per benessere Termi	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardoni
00	dicembre 2021	Prima emissione	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardoni
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

<p>GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342910774 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>
---	--

COMMITTENTE	
GREENENERGYSARDEGNA2	
CODICE	ELABORATO
T011	Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Stazione Elettrica e raccordi aerei
DATA	SCALA
Luglio 2023	1:2.000
	UBICAZIONE
	Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
Definitivo	GB55_DEF_T_011_Plan_cat_DPA_RTN_2-2_REV01

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.