



LEGENDA:

- Limiti fogli catastali (Cyan line)
- Fonte dati: catasto nazionale
- Limiti Comunali catastali (Magenta line)
- Fonte dati: catasto nazionale
- Linea aerea AT esistente 380 kV (Red line)
- Linea aerea AT esistente 220 kV (Green line)

OPERE IN PROGETTO:

- SE Sanluri (Red dashed line)
- Elettrodotto aereo a 380kV "Ittiri - SE Sanluri" (Blue line)
- Elettrodotto aereo a 380kV "SE Sanluri - Selargius" (Purple line)
- Demolizione tratto di elettrodotto aereo esistente (Yellow 'X' marks)
- Distanza di Prima Approssimazione (Red dashed line)

Fonte dati basi cartografiche catastali:
Catasto Nazionale

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

<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>
--	--

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

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
Definitivo	G855_DEF_T_011_Plan_cat_DPA_RTN_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.