



**LEGENDA:**

- Limiti Comunali
- Linea aerea AT esistente 380 KV
- Linea aerea AT esistente 220 KV
- Viabilità di accesso alla "SE Sanluri"

**OPERE IN PROGETTO:**

- SE Sanluri
- SU Sanluri
- Elettrodotto aereo a 380KV "Ittiri - SE Sanluri"
- Elettrodotto aereo a 380KV "SE Sanluri - Selargius"
- Demolizione tratto di elettrodotto aereo esistente
- Cavo di utenza
- Scaricate in progetto
- Fascia per mitigazioni ambientali

Fonte base cartografica:  
CTR al 10.000 -> geoportale cartografico Sardegna  
([https://www.sardegna.gov.it/geoportale/#webgis2/sardegna/mappa/?map-download\\_raster](https://www.sardegna.gov.it/geoportale/#webgis2/sardegna/mappa/?map-download_raster))

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

<b>PROGETTISTA</b>	<b>PROGETTO</b>	
 <b>GEOTECH S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Montegregno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it	<b>REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/380 KV "SE SANLURI" E OPERE CONNESSE</b>	
<b>SOCIETA' CERTIFICATA</b> 		
<b>COMMITTENTE</b>		
<b>GREENENERGYSARDEGNA2</b>		
<b>CODICE</b>	<b>ELABORATO</b>	
T002	Corografia generale di progetto - CTR	
<b>DATA</b>	<b>SCALA</b>	<b>UBICAZIONE</b>
Dicembre 2021	1:20.000	Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna
<b>LIVELLO DI PROGETTO</b>	<b>CODIFICA ELABORATO</b>	
Definitivo	G855_DEF_T_002_Coro_gen_CTR_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.