

LEGENDA:

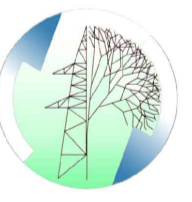

- Limiti Comunali
- Linea aerea AT esistente 380 kV
- Linea aerea AT esistente 220 kV
- Viabilità di accesso alla "SE Sanluri"

OPERE IN PROGETTO:

- ▨ SU Furte
- - - Cavo di utenza
- Opere di rete

Fonte base cartografica:
CTR al 10.000 -> geoportale cartografico Sardegna (https://www.sardegnegeoportale.it/webgis2/sardegnamapper?map=download_raster)

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01		luglio 2023	Emissione per revisione per beneplacito Tema	Geotech S.r.l.	Ing. P. Ricciardini	Dot. N. Ricciardini

 <p>GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Montegro (SU) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-art.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	
T088	Corografia con opere attraversate Cavo di utenza	
DATA	SCALA	UBICAZIONE
Luglio 2023	1:5.000	Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna

LIVELLO DI PROGETTO	CODIFICA ELABORATO
Definitivo	G855_DEF_T_088_Coro_op_attr_cavo_ut_1-1_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.

OPERE INTERFERENTI

- CA Attraversamento corso d'acqua
- St Attraversamento Strada