



- 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 Furtei
  - Elettrodotto aereo a 380KV "Ittiri - SE Sanluri"
  - Elettrodotto aereo a 380KV "SE Sanluri - Selargius"
  - Demolizione tratto di elettrodotto aereo esistente
  - Cavo di utenza

Fonte base cartografica:  
IGM al 25.000 -> Geoportale Nazionale del Ministero dell'Ambiente  
(<https://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms>)

Dot. Ing. **NICOLA RICCARDINI**  
n. 489 Sezione A  
a-Classe a-accertata  
e-dichiarata

Dot. Ing. **PIETRO RICCARDINI**  
n. 1293 AP  
Sezione A  
a-Classe a-accertata  
e-dichiarata

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01		luglio 2023	Revisione per richiesta integrazioni per benessere Tema	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	Dot. N. Riccardini
00		dicembre 2021	Prima emissione	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	Dot. N. Riccardini

<p><b>PROGETTISTA</b></p> <p><b>GEOTECH S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Montegregio (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-art.it</p> <p>SOCIETA' CERTIFICATA</p> <p>TUV PROFICI CERT n. 139 9904 4379</p>	<p><b>PROGETTO</b></p> <p><b>REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/380 KV "SE SANLURI" E OPERE CONNESSE</b></p>
---	--

<b>COMMITTENTE</b>		
<b>GREENENERGYSARDEGNA2</b>		
<b>CODICE</b>	<b>ELABORATO</b>	
T002	Corografia generale di progetto - IGM	
<b>DATA</b>	<b>SCALA</b>	<b>UBICAZIONE</b>
Luglio 2023	1:25.000	Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna

<b>LIVELLO DI PROGETTO</b>	<b>CODIFICA ELABORATO</b>
Definitivo	G855_DEF_T_002_Coro_gen_IGM_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.