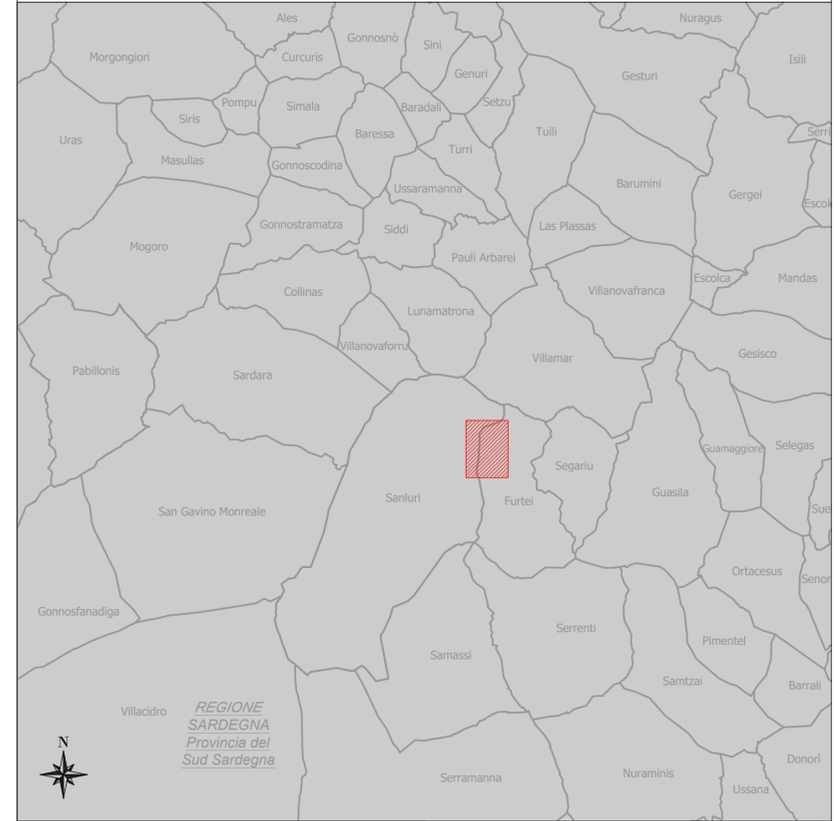




INQUADRAMENTO - scala 1:200.000



LEGENDA:

- Limiti Comunali
- Viabilità esistente
- Previsione di viabilità di accesso ai fondi

OPERE IN PROGETTO:

- Viabilità di accesso alla stazione
- Scarpate in progetto

Sanluri (SU)

Furtei (SU)



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

<p>PROGETTISTA</p> <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>
---	--

<p>COMMITTENTE</p> <p>GREENENERGYSARDEGNA2</p>		
<p>CODICE</p> <p>T068</p>		<p>ELABORATO</p> <p>Planimetria e sezioni viabilità di accesso Stazione elettrica Inquadramento</p>
<p>DATA</p> <p>Luglio 2023</p>	<p>SCALA</p> <p>1:5.000</p>	<p>UBICAZIONE</p> <p>Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna</p>

<p>LIVELLO DI PROGETTO</p> <p>Definitivo</p>	<p>CODIFICA ELABORATO</p> <p>G855_DEF_T_068_Plan_sez_viab_accesso_SE_1-3_REV01</p>
---	---

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.