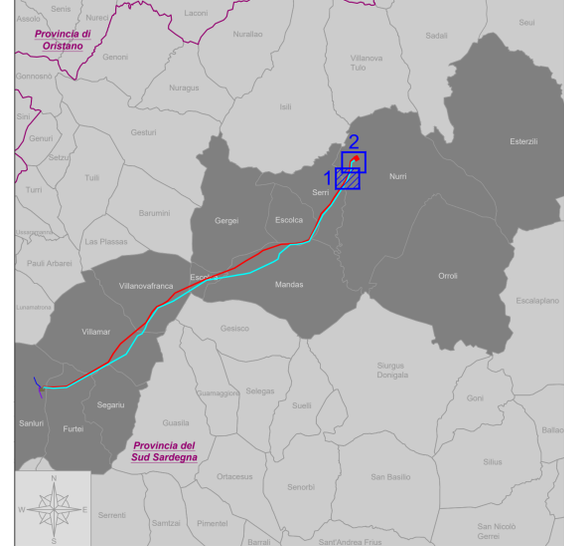


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - Stazione Utente altro produttore (senza linea per il collegamento)
 - Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
 - Sezioni di calcolo DPA
- OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:**
- Elettrodotto aereo 380 kV ST "SE Santuri - SE Nurri 2" - Nord
 - Elettrodotto aereo 380 kV ST "SE Santuri - SE Nurri 2" - Sud
 - Raccordo aereo 380 kV ST "ITSI - SE Santuri"
 - Raccordo aereo 380 kV ST "SE Santuri - Selargius"
 - Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "ITSI - Selargius"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Santuri"
 - Scarpata di raccordo
- Fonte dati basi cartografiche: Catasto Nazionale



"TACCU SA PRUNA"
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

COMITENTE 		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. <small>SCSIA s.r.l. di INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegrotto (SO) Tel. +39 0346 610774 E-mail: info@geotech-rl.it Site: www.geotech-rl.it</small>	
TITOLO ELABORATO	Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione	SCALA	1:2.000
COMUNICAZIONE	Comune di Nurri	COMMESSA	GR29
CODIFICA DOCUMENTO			
4			
3			
2			
1	AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto o terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori