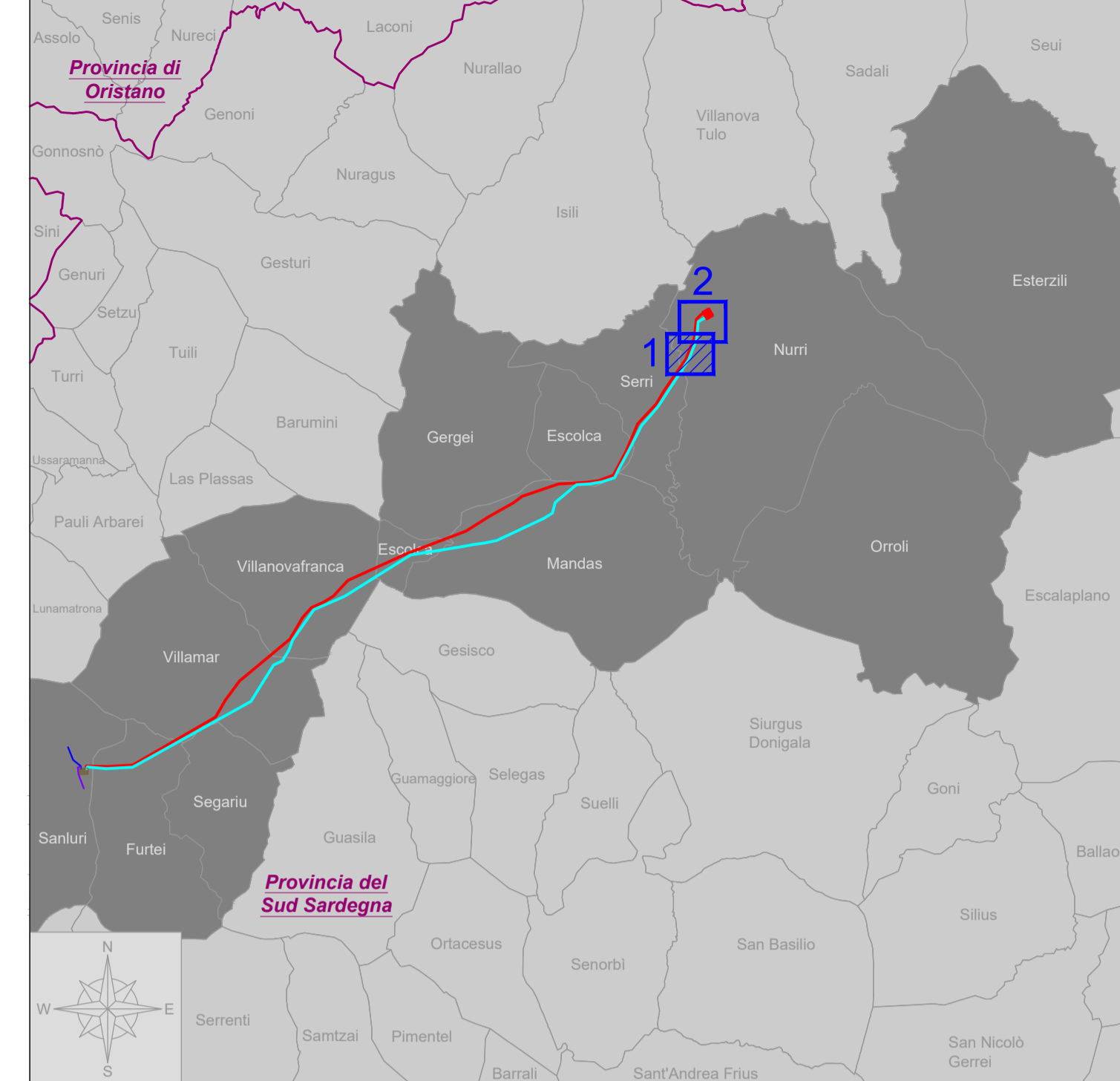


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



- LEGENDA:**
- - - - - Limiti Comunali (Fonte: Catasto Nazionale)
  - - - - - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
  - — — — — Linee AT esistenti
  - [Red Square with X] Stazione Ucente altro produttore (con linee parti in essere)
  - [Blue Arrow] Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
  - [Blue Arrow] Sezioni di calcolo DPA
- OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:**
- [Red Line] Elettrodotto aereo 380 kV ST
  - [Red Line] "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Nord
  - [Red Line] Elettrodotto aereo 380 kV ST
  - [Red Line] "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Sud
  - [Cyan Line] Raccordo aereo 380 kV ST
  - [Cyan Line] "ITSI - SE Sanluri"
  - [Cyan Line] Raccordo aereo 380 kV ST
  - [Cyan Line] "SE Sanluri - Selargius"
  - [Cyan Line] Demolizione tratto di linea aerea 380 kV ST
  - [Cyan Line] "ITSI - Selargius"
  - [Red Square with X] Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
  - [Red Square with X] Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
  - [Red Square with X] 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. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegno (SO) Tel. +39 0346 010714 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it	
TITOLO ELABORATO	SCALA	1:2.000	
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione	COMMESSA	GR29	
Comune di Nurri	CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_T_001_RTN_pjan_cal_DPA_Nurri_1-2_REV00	
REV. 0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genetech S.r.l. / Genetech S.r.l. / Edison S.p.A.
REV. 1	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO / VERIFICATO / APPROVATO
2			
3			
4			

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