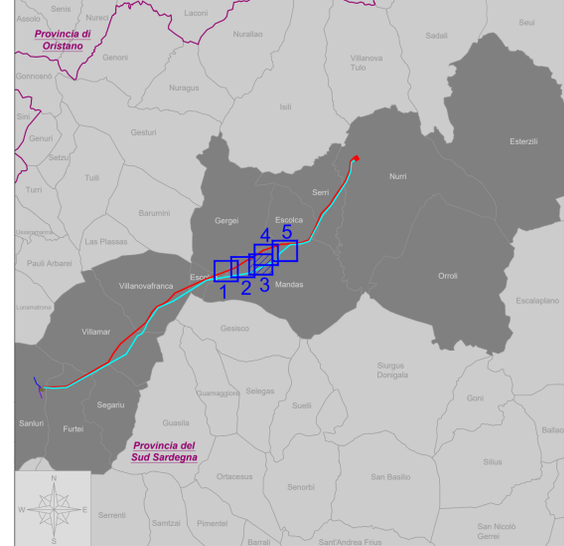


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



**LEGENDA:**

- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
- Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
- Linee AT esistenti
- Stazione Ucente altro produttore (con linee parti in movimento)
- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
- Sezioni di calcolo DPA

**OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:**

- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Nord
- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Sud
- Raccordo aereo 380 kV ST
- "Ittiri - SE Sanluri"
- Raccordo aereo 380 kV ST
- "SE Sanluri - Selargius"
- Demolizione tratto di linea aerea 380 ST
- "Ittiri - Selargius"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
- 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: **EDISON** EDF GROUP

PROGETTAZIONE: **GEOTECH S.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via T. Noni, 7 - Montebelluna (TV)  
 Tel. +39 0422 810774  
 E-mail: info@geotech-rl.it  
 Site: www.geotech-rl.it

TITOLO ELABORATO: Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Mandas

SCALA: 1:2.000

COMMESSA: 0929

CODIFICA DOCUMENTO: 0929\_DEF\_T\_058\_RTN\_pian\_cat\_DPA\_Mandas\_3-5\_REV00

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genesh S.r.l.	Genesh S.r.l.	Edison S.p.A.
1					
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.