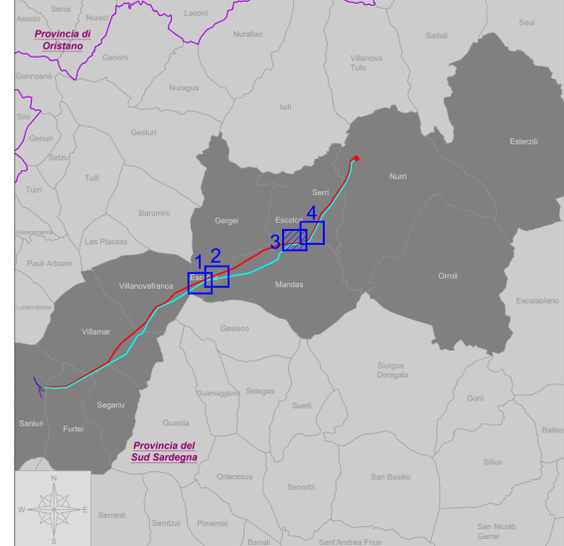


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
 - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - Stazione Uterio altro produttore (Fonte: Catasto nazionale)
 - Area Potenzialmente Impegnata Sanluri (0205_DEF_T_004_RTN_3_000_001_01_1_00000)
 - Area Potenzialmente Impegnata In esproprio
 - Area Potenzialmente Impegnata In asservimento
- 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 kV "Ittiri - Selargius"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
 - Scarpaia 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

COMMITENTE 		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. <small>SCSIA s.r.l. di INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegrotto (SO) Tel. +39 0346 101774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</small>	
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con API Comune di Escolca		SCALA 1:2.000	COMMESSA 0929
CODIFICA DOCUMENTO 0929_DEF_T_024_RTN_piani_cat_API_Escolca_3_4_REV00		DATA Giugno 2022	
PRIMA EMISSIONE		Gench S.r.l.	Gench S.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
4 3 2 1			
<small>Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.</small>			