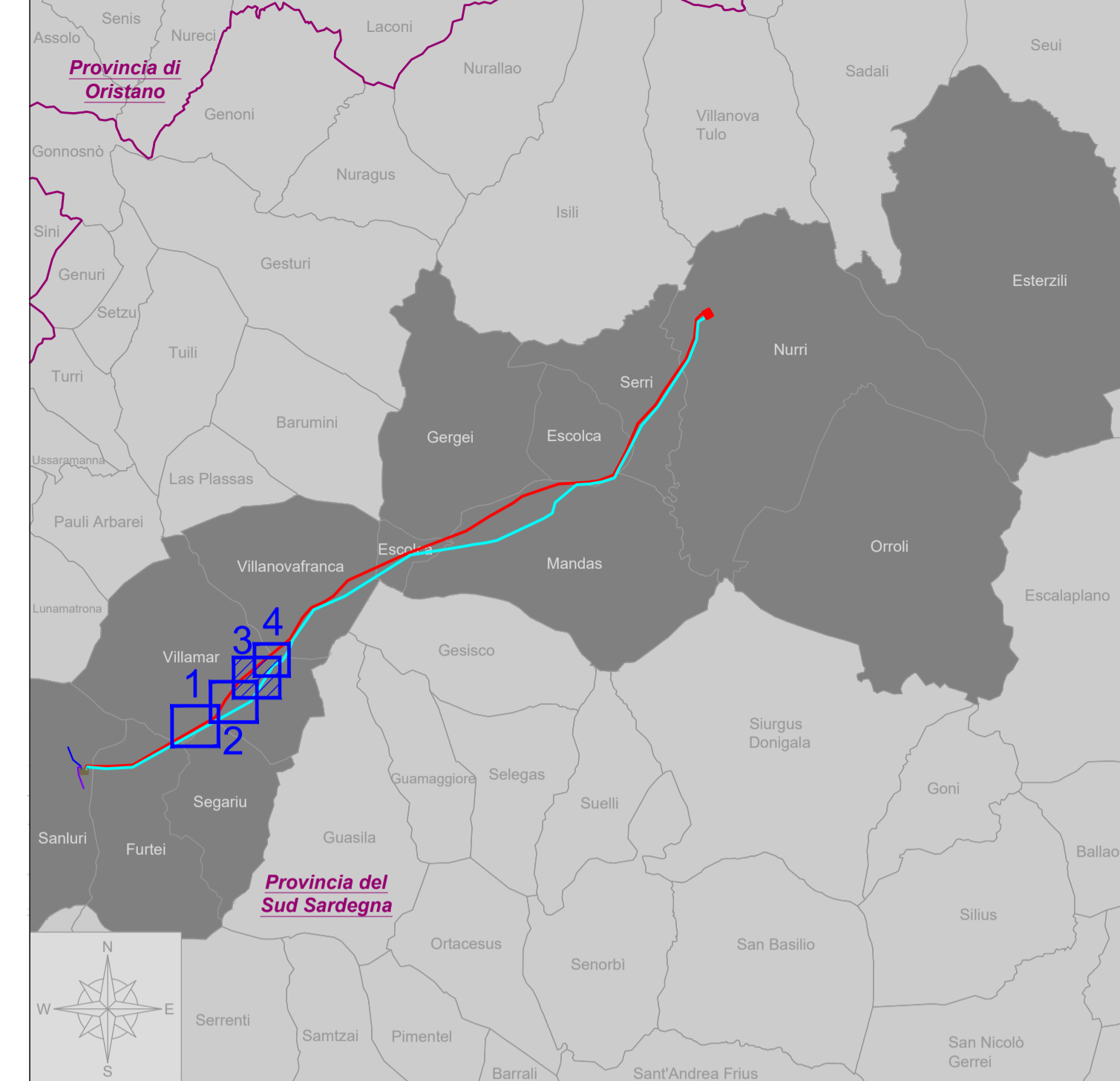


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
 - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - Stazione Utente altro produttore (con licenza per l'autoalimentazione)
 - Area Potenzialmente Impegnata Sanluri (0920_DEF_T_001_RTN_3_041_04_05_1_1_REV00)
 - 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
 - "ITSI - SE Sanluri"
 - Raccordo aereo 380 kV ST
 - "SE Sanluri - Selargius"
 - Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "ITSI - 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

		PROGETTORE GEOTECH S.r.l. <small>SCSIA s.r.l. DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegrotto (SO) Tel. +39 0346 10174 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</small>	
COMMITTENTE EDISON EDF GROUP		SCALA 1:2.000	COMMESSA 0929
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con API Comune di Villamar		CODIFICA DOCUMENTO 0929_DEF_T_021_RTN_pian_cat_API_Villamar_34_REV00	
4 3 2 1 0		PRIMA EMISSIONE	
Giugno 2022		Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
1		1	1
2		2	2
3		3	3
4		4	4
5		5	5
6		6	6
7		7	7
8		8	8
9		9	9
10		10	10
11		11	11
12		12	12
13		13	13
14		14	14
15		15	15
16		16	16
17		17	17

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