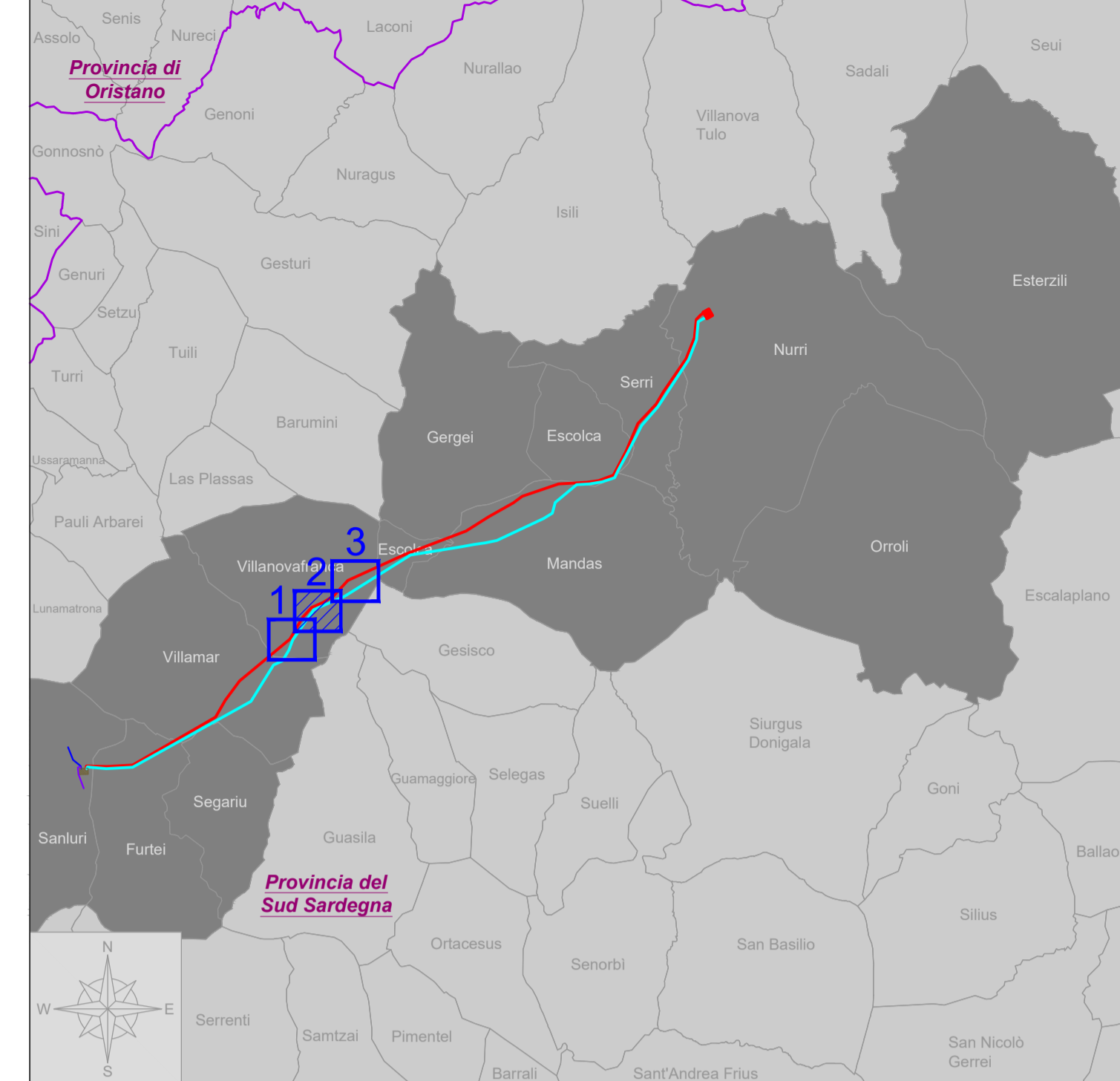


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



LEGENDA:	OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:
Linee AT esistenti	Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
Stazione Urente altro produttore	Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
Area Potenzialmente Impegnata Sanluri	Scarpata di raccordo
Area Potenzialmente Impegnata in esproprio	
Area Potenzialmente Impegnata in asservimento	

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. SCIC S.p.A. DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montebello (SO) Tel. +39 0342 610714 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000
Planimetria catastale con API		COMMESSA	0929
Comune di Villanovafranca		CODIFICA DOCUMENTO	0929_DEF_T_023_RTN_pian_cat_API_Villanovafranca_2-3_REV00
PRIMA EMISSIONE		Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
4			
3			
2			
1			

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