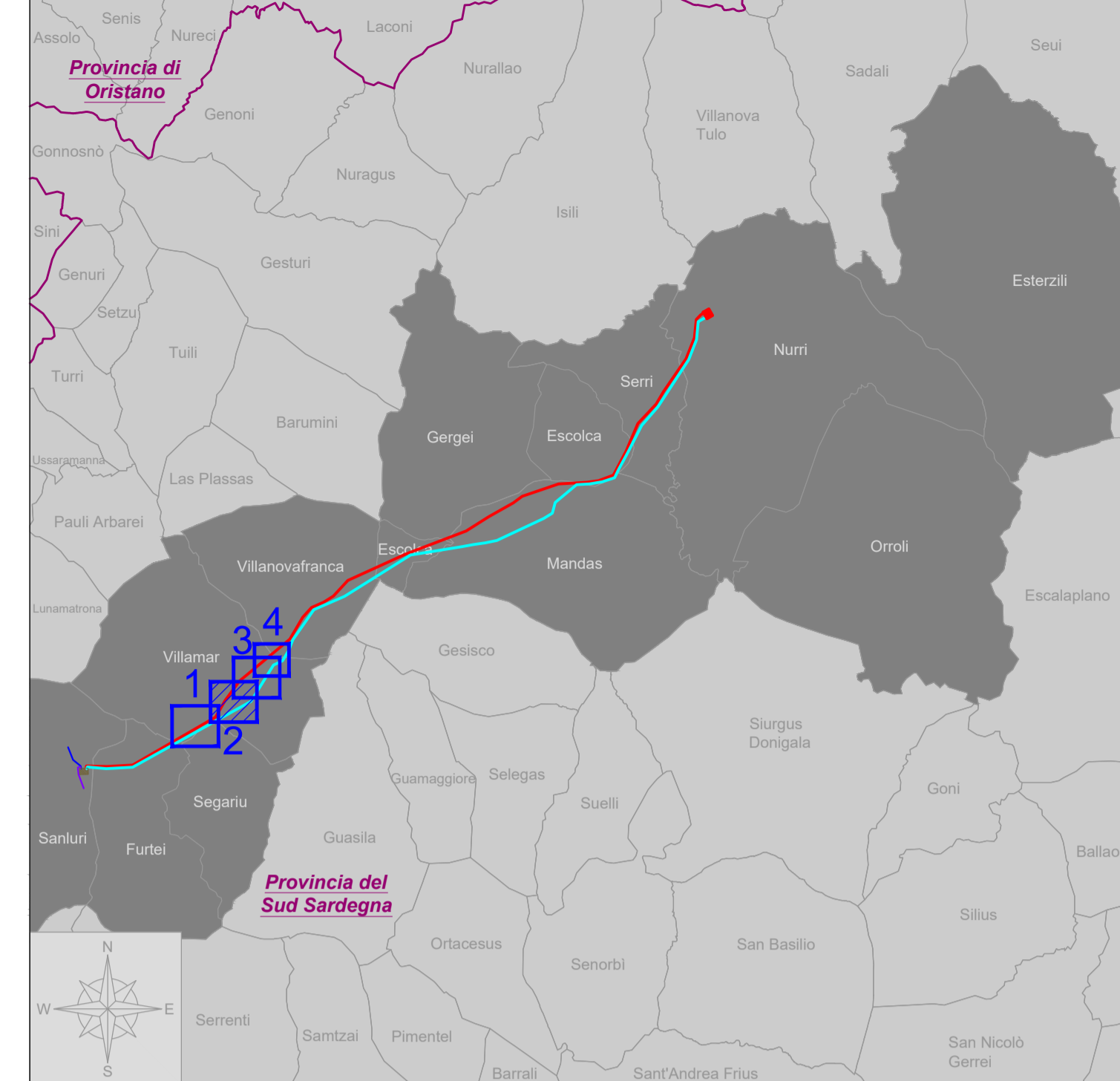


INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



LEGENDA:	
	Limiti Comunali (Fonte: Catasto Nazionale)
	Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
	Linee AT esistenti
	Stazione Ucente altro produttore (selezionabile per l'individuazione)
	Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
	Sezioni di calcolo DPA
	Opere 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
	"ITI - SE Sanluri"
	Raccordo aereo 380 kV ST
	"SE Sanluri - Selargius"
	Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "ITI - 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		PROGETTAZIONE	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione		COMMESSA	0929
Comune di Villamar		CODIFICA DOCUMENTO	0929_DEF_T_054_RTN_piani_cat_DPA_Villamar_2_4_REV00
0 PRIMA EMISSIONE		Giugno 2022	Genex S.r.l. Genex S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
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.