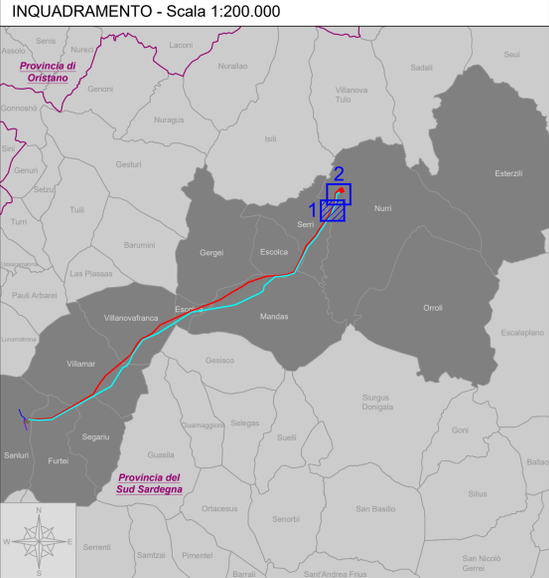


Stazione Elettrica
380/150 kV
"SE Nurri 2"



LEGENDA:

- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
- - - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
- Linee AT esistenti
- ▭ Stazione Utente altro produttore (senza linea per l'interconnessione)
- ▭ 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 "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"
- ▭ 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	
		 GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montebello (SO) Tel. +39 0461 010714 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it	
TITOLO ELABORATO	SCALA	1:2.000	
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione	COMMESSA	GR29	
Comune di Nurri	CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_T_001_RTN_giur_cad_DPA_Nurri_2-2_REV01	
4			
3			
2			
1	AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
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