



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
 - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - Stazione Utente altro produttore (senza linea per il collegamento)
 - 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
 - "Ittiri - SE Sanluri"
 - Raccordo aereo 380 kV ST
 - "SE Sanluri - Selargius"
 - Demolizione tratto di linea aerea 380 kV ST
 - "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

COMITENTE

PROGETTAZIONE

GEOTECH S.r.l.
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Via T. Noni, 7 - Montebello (SO)
 Tel. +39 0342 610774
 E-mail: info@geotech-rl.it
 Web: www.geotech-rl.it

TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione		COMMESSA	GR29
Comune di Serri		CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_T_ORO_RTN_piani_cal_DPA_Serri_2-3_REV01
4			
3			
2			
1	AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Genech S.r.l. Genech S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genech S.r.l. Genech 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