



**LEGENDA:**

- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
- - - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
- Linee AT esistenti
- Stazione Utente altro produttore (non facente parte del presente procedimento autorizzativo)
- Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
- Sezioni di calcolo DPA

**OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:**

**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 "Ittiri - SE Sanluri"
- Raccordo aereo 380 kV ST "SE Sanluri - Selargius"
- Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "Ittiri - Selargius"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
- Scarapata 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

COMMITTENTE 		PROGETTAZIONE 	
TITOLO ELABORATO <b>Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione</b> <b>Comune di Sanluri</b>		SCALA <b>1:2.000</b>	COMMESSA <b>G929</b>
CODIFICA DOCUMENTO <b>G929_DEF_T_052_RTN_plan_cat_DPA_Sanluri_1-1_REV00</b>		DATA <b>Giugno 2022</b>	REDATTO <b>Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.</b>
4 3 2 1 0 <b>PRIMA EMISSIONE</b>		VERIFICATO <b>Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.</b>	APPROVATO <b>Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.</b>
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE
1			
2			
3			
4			

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