



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)
- Area Potenzialmente Impegnata Sanluri (G929_DEF_T_019_RTN_S_plan_cat_API_1-1_REV00)
- Area Potenzialmente Impegnata in esproprio
- Area Potenzialmente Impegnata in asservimento

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 Planimetria catastale con API Comune di Sanluri		SCALA 1:2.000	COMMESSA G929
CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_019_RTN_plan_cat_API_Sanluri_1-1_REV00		DATA Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
4 3 2 1 0	PRIMA EMISSIONE	REDATTO VERIFICATO APPROVATO	
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