



LEGENDA:

- Limiti Comunali (Fonte: Catasto Nazionale)
- Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
- Linee AT esistenti
- Stazione Utente altro produttore (o facente parte del presente procedimento autorizzativo)
- Area Potenzialmente Impegnata (G929_DEF_T_019_RTN_pian_cat_API_Sanluri_1-1_REV00)
- Area Potenzialmente Impegnata In esproprio
- Area Potenzialmente Impegnata In asservimento
- Identificativo ditte da piano particellare

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 "Ittiri - Selargius"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
- Scarpata di raccordo

Fonte dati basi cartografiche catastali: Catasto Nazionale

"TACCU SA PRUNA"				
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN				
COMITENTE		PROGETTAZIONE		
		SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it		
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000	
Planimetria catastale con API Stazione Elettrica Sanluri e raccordi aerei		COMMESSA	G929	
		CODIFICA DOCUMENTO	G929_DEF_T_084_RTN_S_pian_cat_API_1-1_REV00	
2				
1				
0	PRIMA EMISSIONE A SEGUITO DI PERMESSO ALL'UTILIZZO DEL PROGETTO SE SANLURI DA PARTE DI TERNA RETE ITALIA IN DATA 10/06/2022	Giugno 2022	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.
0	PRIMA EMISSIONE	Dicembre 2021	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO
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