



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 ST
- "Ittiri - 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

Professional seals and signatures of the engineering firm Geotech S.r.l.

"TACCU SA PRUNA"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

COMMITTENTE 		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Montebepi (SS) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-rt.it Site: www.geotech-rt.it	
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Segariu		SCALA 1:2.000	COMMESSA G929
AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI Giugno 2023		CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_055_RTN_plan_cat_DPA_Segariu_1-1_REV01	REDAZIONE Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
PRIMA EMISSIONE Giugno 2022		VERIFICATO Geotech S.r.l. Edison S.p.A.	APPROVATO Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

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