



LEGENDA:

- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
- - - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
- Linee AT esistenti
- ▭ Stazione Utente altro produttore (con linee per il prelievo)
- ▭ Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
- ▭ Sezioni di calcolo DPA

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:

- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Santuri - SE Nurri 2" - Nord
- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Santuri - SE Nurri 2" - Sud
- Raccordo aereo 380 kV ST
- "ITSI - SE Santuri"
- "SE Santuri - Selargius"
- "SE Santuri - Selargius"
- Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "ITSI - Selargius"
- ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
- ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Santuri"
- ▭ Scarpa 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. <small>SCSIA s.r.l. di INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegrotto (SO) Tel. +39 0346 010774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</small>	
TITOLO ELABORATO	Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Escolca	SCALA	1:2.000
COMMESSA	GR29	CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_T_057_RTN_piani_cal_DPA_Escolca_2_4_REV01
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
1	AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.

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