



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
 - - - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - ▭ Stazione Uterne altro produttore (con linee per il collegamento)
 - ▭ 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 "Ittiri - SE Santuri"
 - Raccordo aereo 380 kV ST "SE Santuri - Selargius"
 - Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "Ittiri - Selargius"
 - ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Santuri"
 - ▭ Scarpiata 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

| | | | |
|--|--------------------|--|---|
| COMMITENTE | | PROGETTAZIONE | |
| | | <small>GEOTECH S.r.l. - SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 - Montegrotto (SO) Tel. +39 0346 101774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it</small> | |
| TITOLO ELABORATO | SCALA | 1:2.000 | |
| Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Escolca | COMMESSA | 0929 | |
| | CODIFICA DOCUMENTO | 0929_DEF_T_057_RTN_piani_cal_DPA_Escolca_3_4_REV00 | |
| 0 | PRIMA EMISSIONE | Giugno 2022 | Gench S.r.l. Gench S.r.l. Edison S.p.A. |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO 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.