



- LEGENDA:**
- Limiti Comunali (Fonte: Catasto nazionale)
 - Confine foglio catastale (Fonte: Catasto Nazionale)
 - Linee AT esistenti
 - Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA
 - Sezioni di calcolo DPA
- OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:**
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - Scarpata di raccordo
- OPERE DI UTENZA:**
- Elettrodoto 380 kV ST in cavo interrato "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
 - Elettrodoto 380 kV ST in cavo subacqueo "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
 - Stazione Utente "SU Taccu Sa Pruna"
- 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 Utente

COMITENTE 		PROGETTAZIONE SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Neri, 7 Montebello (SU) Tel. +39 0702610774 E-mail: info@geotech-art.it Sito: www.geotech-art.it	
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Orroli		SCALA 1:2.000	COMMESSA G929
CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_026_UL_plan_cat_DPA_Orroli_2-6_REV01		REVISIONI	
REV. 1 0	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI PRIMA EMISSIONE	DATA Giugno 2023 Giugno 2022	REDATTO Geotech S.r.l. Geotech S.r.l.
VERIFICATO Geotech S.r.l. Geotech S.r.l.	APPROVATO Edison S.p.A. Edison S.p.A.	SCALE 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