



LEGENDA:

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

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:

- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Sarruri - SE Nurri 2" - Nord
- Elettrodotto aereo 380 kV ST
- "SE Sarruri - SE Nurri 2" - Sud
- Raccordo aereo 380 kV ST
- "Ittiri - SE Sarruri"
- Raccordo aereo 380 kV ST
- "SE Sarruri - Selargius"
- Demolizione tratto di linea aerea 380 kV "Ittiri - Selargius"
- ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
- ▭ Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sarruri"
- ▭ Scarpata 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: EDISON EDF GROUP
PROGETTORE: GEOTECH S.r.l.
GEOTECH S.r.l. - INGENGERIA
 Via T. Nani, 7 - Arborea (SU)
 Tel. +39 0746101714
 E-mail: info@geotech-it.it
 Site: www.geotech-it.it

TITOLO ELABORATO	SCALA	1:2.000
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Comune di Villamar	COMMESSA	GR29
	CODIFICA DOCUMENTO	GR29_DEF_T_054_RTN_piani_cal_DPA_Villamar_1-4_REV01
1 AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI	Giugno 2023	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
0 PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Genoch S.r.l. Genoch S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA
1		
2		
3		
4		

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