



LEGENDA:

- Limiti Comunali
- Liee AT esistenti
- Stazione Utente altro produttore (con facoltà parte del presente procedimento autorizzativo)

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN:

OPERE RTN:

- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
- Scarpata di raccordo

OPERE DI UTENZA:

- Elettrodotto aereo 380 kV ST "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
- Elettrodotto 380 kV ST in cavo interrato "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
- Elettrodotto 380 kV ST in cavo subcavale "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
- Stazione Utente "SU Taccu Sa Pruna"
- Area di transizione aereo-cavo

COMUNE DI ESTERZILI
PROVINCIA DI NUORO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

OGGETTO
ZONIZZAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE

TAVOLA
12B

SCALA
1:10.000

DATA
12/1998

AGGIORNATO
06/1999

TECNICI
DOTT. ING. ANDREA DEPLANO
DOTT. GEOL. SANDRO TRASTU
DOTT. AGR. MARCO ATZENI

"TACCU SA PRUNA"
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere Utente

COMITENTE	PROGETTAZIONE
EDISON EDF GROUP	GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Moro, 7 Montebello (SS) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-art.it Site: www.geotech-art.it
TITOLO ELABORATO	SCALA
Stralcio PUC con indicazione del tracciato - Comune di Esterzili	1:10.000
	COMMESSA
	G929
	CODIFICA DOCUMENTO
	G929_DEF_T_009_LIV_PUC_tracciato_Esterzili_1-1_REV00
4	
3	
2	
1	
0	PRIMA EMISSIONE
REV.	DESCRIZIONE
	DATA
	REDAITTO
	VERIFICATO
	APPROVATO
	Giugno 2022
	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