



- Legenda**
- Limiti comunali
 - Area di influenza potenziale
 - Canter base
- OPERE IN PROGETTO**
- CONNESSIONE RTN**
- Opere RTN**
- Electrodotto aereo 380 kV ST "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Nord
 - Electrodotto aereo 380 kV ST "SE Sanluri - SE Nurri 2" - Sud
 - Raccordo aereo 380 kV ST "Nurri - SE Sanluri"
 - Raccordo aereo 380 kV ST "SE Sanluri - Selargus"
 - Demolizione tratto di linea 380 kV ST "Nurri - Selargus"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Sanluri"
 - Strada di accesso alle SE
- ASSETTO GEOLOGICO - STRUTTURALE**
- Linee di faglia, faglie dirette e faglie trascorrenti certe
 - Linee di faglia, faglie dirette e faglie trascorrenti certe presunte
 - Laghi
 - Sovraccorrimiento
 - Area estrattiva (ex DISCT 10K)

LITOLOGIA

ENI CODICE	DESCRIZIONE
010	Depositi arenosi, sabbiosi, argillosi
020	Depositi di sabbia, argilla, limo, silt
030	Depositi di limo, argilla, silt
040	Depositi di argilla, silt
050	Depositi di silt, argilla
060	Depositi di argilla, silt
070	Depositi di silt, argilla
080	Depositi di argilla, silt
090	Depositi di silt, argilla
100	Depositi di argilla, silt
110	Depositi di silt, argilla
120	Depositi di argilla, silt
130	Depositi di silt, argilla
140	Depositi di argilla, silt
150	Depositi di silt, argilla
160	Depositi di argilla, silt
170	Depositi di silt, argilla
180	Depositi di argilla, silt
190	Depositi di silt, argilla
200	Depositi di argilla, silt
210	Depositi di silt, argilla
220	Depositi di argilla, silt
230	Depositi di silt, argilla
240	Depositi di argilla, silt
250	Depositi di silt, argilla
260	Depositi di argilla, silt
270	Depositi di silt, argilla
280	Depositi di argilla, silt
290	Depositi di silt, argilla
300	Depositi di argilla, silt
310	Depositi di silt, argilla
320	Depositi di argilla, silt
330	Depositi di silt, argilla
340	Depositi di argilla, silt
350	Depositi di silt, argilla
360	Depositi di argilla, silt
370	Depositi di silt, argilla
380	Depositi di argilla, silt
390	Depositi di silt, argilla
400	Depositi di argilla, silt
410	Depositi di silt, argilla
420	Depositi di argilla, silt
430	Depositi di silt, argilla
440	Depositi di argilla, silt
450	Depositi di silt, argilla
460	Depositi di argilla, silt
470	Depositi di silt, argilla
480	Depositi di argilla, silt
490	Depositi di silt, argilla
500	Depositi di argilla, silt
510	Depositi di silt, argilla
520	Depositi di argilla, silt
530	Depositi di silt, argilla
540	Depositi di argilla, silt
550	Depositi di silt, argilla
560	Depositi di argilla, silt
570	Depositi di silt, argilla
580	Depositi di argilla, silt
590	Depositi di silt, argilla
600	Depositi di argilla, silt
610	Depositi di silt, argilla
620	Depositi di argilla, silt
630	Depositi di silt, argilla
640	Depositi di argilla, silt
650	Depositi di silt, argilla
660	Depositi di argilla, silt
670	Depositi di silt, argilla
680	Depositi di argilla, silt
690	Depositi di silt, argilla
700	Depositi di argilla, silt
710	Depositi di silt, argilla
720	Depositi di argilla, silt
730	Depositi di silt, argilla
740	Depositi di argilla, silt
750	Depositi di silt, argilla
760	Depositi di argilla, silt
770	Depositi di silt, argilla
780	Depositi di argilla, silt
790	Depositi di silt, argilla
800	Depositi di argilla, silt
810	Depositi di silt, argilla
820	Depositi di argilla, silt
830	Depositi di silt, argilla
840	Depositi di argilla, silt
850	Depositi di silt, argilla
860	Depositi di argilla, silt
870	Depositi di silt, argilla
880	Depositi di argilla, silt
890	Depositi di silt, argilla
900	Depositi di argilla, silt
910	Depositi di silt, argilla
920	Depositi di argilla, silt
930	Depositi di silt, argilla
940	Depositi di argilla, silt
950	Depositi di silt, argilla
960	Depositi di argilla, silt
970	Depositi di silt, argilla
980	Depositi di argilla, silt
990	Depositi di silt, argilla
1000	Depositi di argilla, silt

Official stamps and signatures of the project's approval. Includes the stamp of the 'COMUNE DI SANLURI' and the 'COMUNE DI VILLAMAR', along with the signature of the project manager and the official seal of the 'COMUNE DI VILLAMAR'.

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

COMITENTE	EDISON EDF GROUP	PROGETTAZIONE	GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via F. Testi, 7 Montebello (BO) Tel. 059 4010776 Email: info@geotech.it www.geotech.it
TITOLO ELABORATO	Carta geologica-litologica	SCALA	1:10.000
COMMESSA	G929	COORDINAMENTO	G929_DEF_T_004_RTN_Carta_geo_lit_14_REV00
DATA	Giugno 2022	REDAZIONE	Giugno 2022
VERIFICATO		VERIFICATO	

4
3
2
1

0 PRIMA EMISSIONE

REV DESCRIZIONE

Questo disegno non può essere riprodotto, né copiato o fatto di tutto o in parte senza permesso scritto degli autori.