



LEGENDA:

- Limiti fogli catastali
- Fonte dati: catasto nazionale
- Limiti Comunali catastali
- Fonte dati: catasto nazionale
- Linea aerea AT esistente 380 kV
- Linea aerea AT esistente 220 kV

OPERE IN PROGETTO:

- SE Sanluri
- Elettrodotto aereo a 380KV "Itrici - SE Sanluri"
- Elettrodotto aereo a 380KV "SE Sanluri - Selargius"
- Demolizione tratto di elettrodotto aereo esistente
- Distanza di Prima Approssimazione

Fonte dati basi cartografiche catastali:
Catasto Nazionale

| | |
|-----------|---------------|
| | |
| REVISIONE | |
| 01 | luglio 2023 |
| 00 | dicembre 2021 |
| N. | DATA |
| | DESCRIZIONE |
| | ELABORATO |
| | VERIFICATO |
| | APPROVATO |

PROGETTISTA

GEOTECH S.r.l.
 SOCIETA' DI INGEGNERIA
 Via T. Nani, 7 Morbegno (SO)
 Tel. +39 0342910774
 E-mail: info@geotech-srl.it
 Sito: www.geotech-srl.it

PROGETTO
REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/380 KV "SE SANLURI" E OPERE CONNESSE

TUV CERTIFICATA

COMMITTENTE
GREENENERGYSARDEGNA2

| | | |
|-------------|---|--|
| CODICE | ELABORATO | |
| T011 | Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione Stazione Elettrica e raccordi aerei | |
| DATA | SCALA | UBICAZIONE |
| Luglio 2023 | 1:2.000 | Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna |

| | |
|---------------------|---|
| LIVELLO DI PROGETTO | CODIFICA ELABORATO |
| Definitivo | G855_DEF_T_011_Plan_cat_DPA_RTN_1-2_REV01 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.