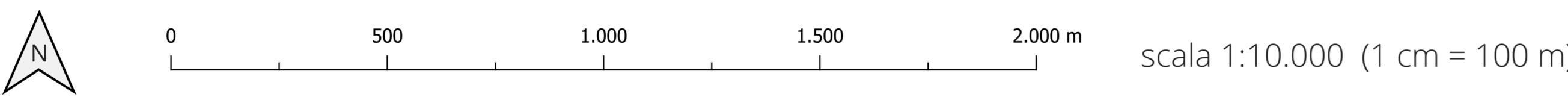
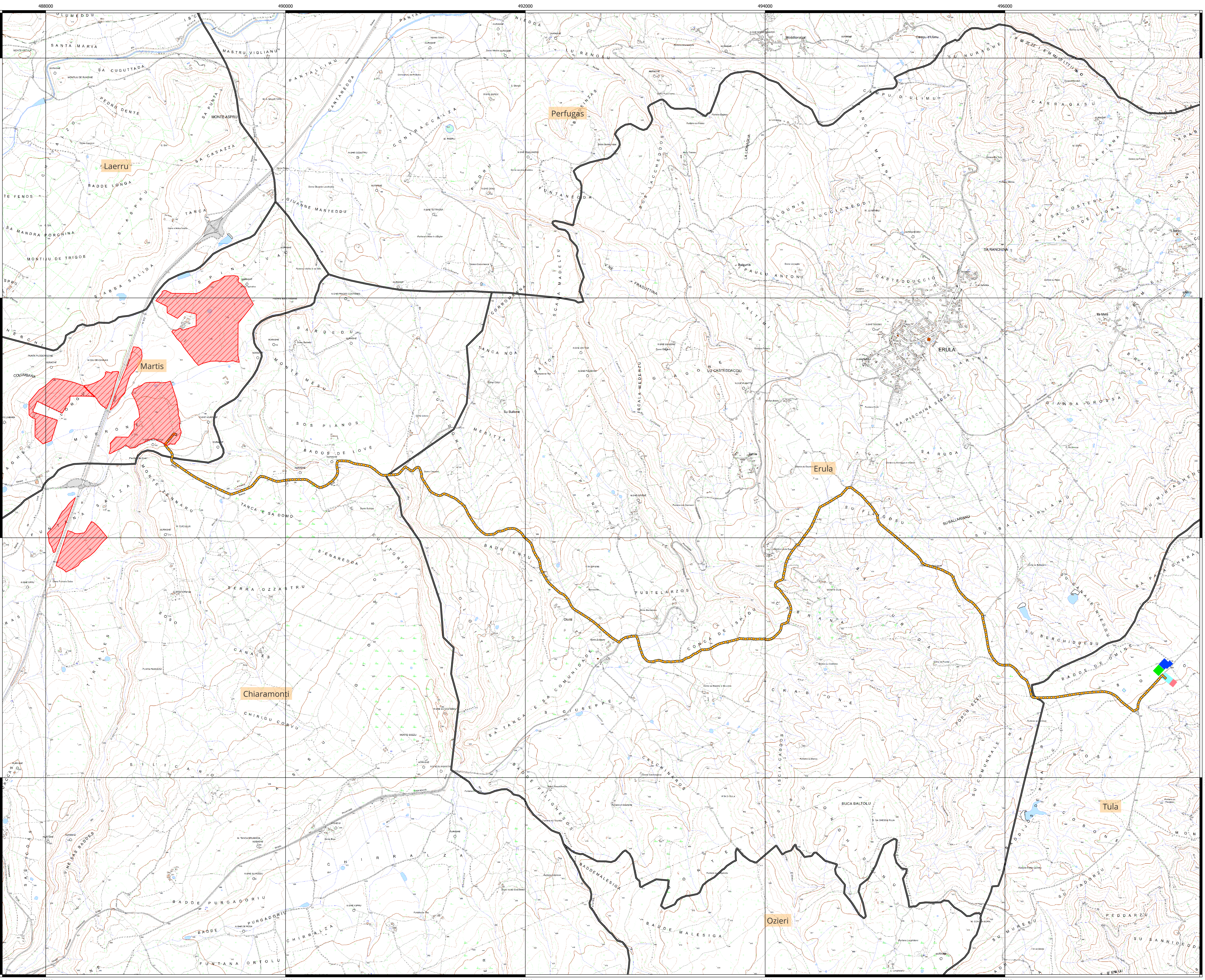


# INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE C.T.R.



datum WGS84 | proiezione UTM | zona 32N | EPSG 32632

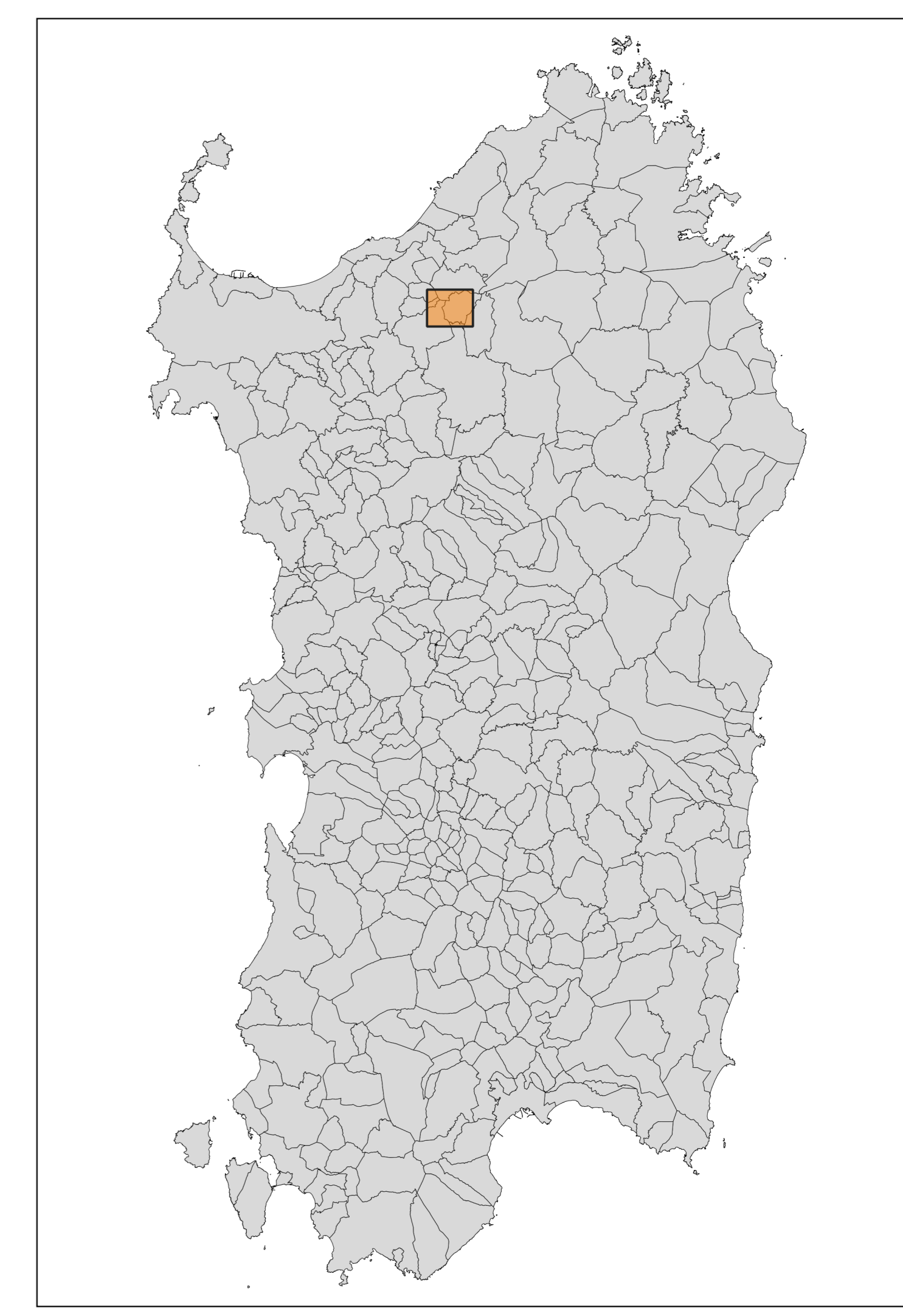


## LEGENDA

- Impianto Agrivoltaico "19185 - Martis"
- Area impianto
- Linea 30 kV di collegamento
- Stazione elettrica Terna "Tula"
- Ampliamento Stazione elettrica Terna
- Sottostazione elettrica realizzazione a cura di "GRV"
- Sottostazione elettrica realizzazione a cura di Società proponente
- Limiti amministrativi comunali

## PANORAMICA

scala 1:1.000.000 (1 cm = 10 km)



**PROGETTO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MARTIS E CHIARAMONTI (SS) CON POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 39,2 MW**  
**DENOMINAZIONE IMPIANTO "19185 - MARTIS"**

**Proponente**  
LUCE MARTIS S.R.L.  
Viale Nazario Sauro, 22  
42017 - Novellara (RE)

**Responsabile Progetto**  
P.A. Luca Castellani  
Collegio Partitico n. 1101

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
SIATER S.R.L.  
Via Antico Casale, 7  
07100 - Sassari (SS)  
P. IVA (C.F.): 01628410912  
Tel. 0792 317031 | 348.0985592  
siater.srl@gmail.com - siater.srl@pec.it

**Progettazione Impianto**  
P.A. Luca Castellani  
Collegio Partitico n. 1101

**Firma**  
Dottore Forensile Piero Angelo Rubiu  
Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali  
n. 227 (Prov. NU) - C.F. RBL/PNG672L953Z

**Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 22 - D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.**

**Autorità competente Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

Tabella revisioni	
03	
02	
01	
00	11/2023
REV	DATA
Fase di progetto	
DEFINITIVO	INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE C.T.R.
Scale	
	1:10.000

PRIMA DESCRIZIONE	R. MURRO	P. RUBIU	L. CATELLANI
DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

**Firma** **Scale** **V.2.2**