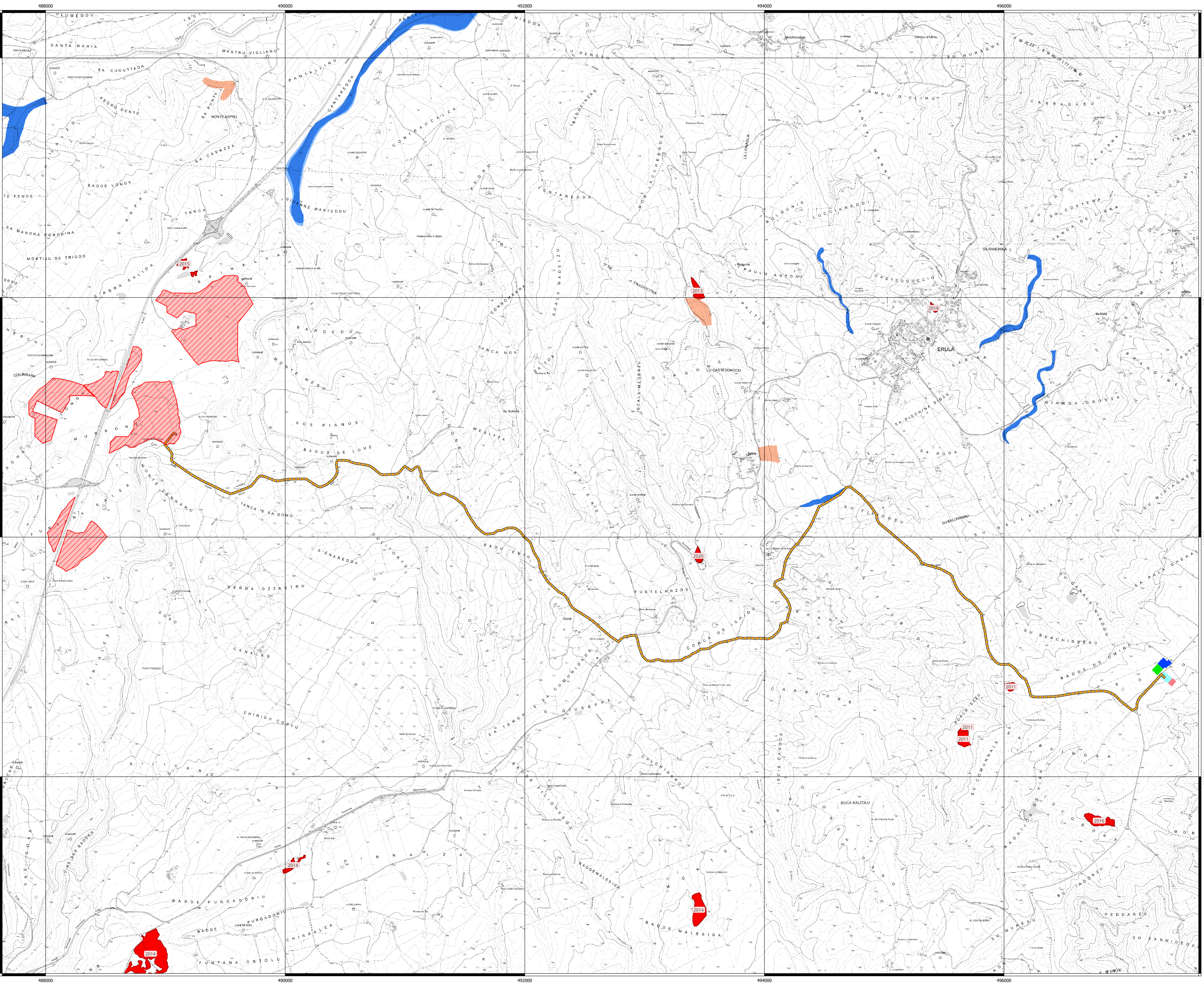


CARTA DEI VINCOLI AMBIENTALI

0 500 1.000 1.500 2.000 m scala 1:10.000 (1 cm = 100 m)

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



LEGENDA

- Impianto Agrivoltico "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
- Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico**
- Pericolosità geomorfologica
 - Area a pericolosità geomorfologica Elevata
 - Pericolosità idraulica
 - Area a pericolosità idraulica Elevata
 - Area a pericolosità idraulica Molto elevata
- Aree percorse e/o danneggiate dal fuoco**
- Soprasuoli boschivi



PROGETTO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTICO 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"

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

PROGETTISTA
RESPONSABILE PROGETTO: P.A. Luca Castellani
Collaboratore: P.A. Riccardo Casella
PROGETTAZIONE IMPIANTO: P.A. Luca Castellani
Collaboratore: P.A. Riccardo Casella

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIATER S.R.L.
Via Indro Montanelli, 7
37100 - Sassano (SS)
P. IVA (C.F.): 04528410912
Tel. 0762 317031 | 348.0085592
siater.srl@gmail.com - siater.srl@pec.it
Dottore Forensile Piero Angelo Rubiu
Ordine dei Doc. Agronomi e Doc. Forestali
n. 227 (Prov. NU) - C.F. RBUPNG6672L953Z

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	Elaborato	Scale
03		
02		
01		
00	PRIMA DESCRIZIONE	R. MURRU P. RUBIU L. CATELLANI
REV	DATA	REDDATO CONTROLLATO APPROVATO
Fase di progetto	Elaborato	Scale
DEFINITIVO	CARTA DEI VINCOLI AMBIENTALI	V.2.6
Scale		1:10.000