





PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI PLOAGHE (SS) CON POTENZA MASSIMA DI PICCO 32,78 MWp E POTENZA MASSIMA DI IMMISSIONE 30,67 MW

ELABORATI PROGETTUALI

CODICE ELABORATO	T
AF.D15.04	ł

PLANIMETRIE SCAVI E RINTERRI SCAVI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

COMMITTENTE

INE Ploaghe 1 Srl A Company of ILOS New Energy Italy INE PLOAGHE 1 S.r.l.
Piazza di Sant' Anastasia, 7 - 00186 Roma (RM)
P.IVA 16965321009
pec: ineploaghe1srl@legalmail.it

PROGETTAZIONE

GreenShare S.r.l.

Open Campus Coworking
S.S. 195 Km 2.300
09123 Cagliari (CA)
info@green-share.it

GreenShare

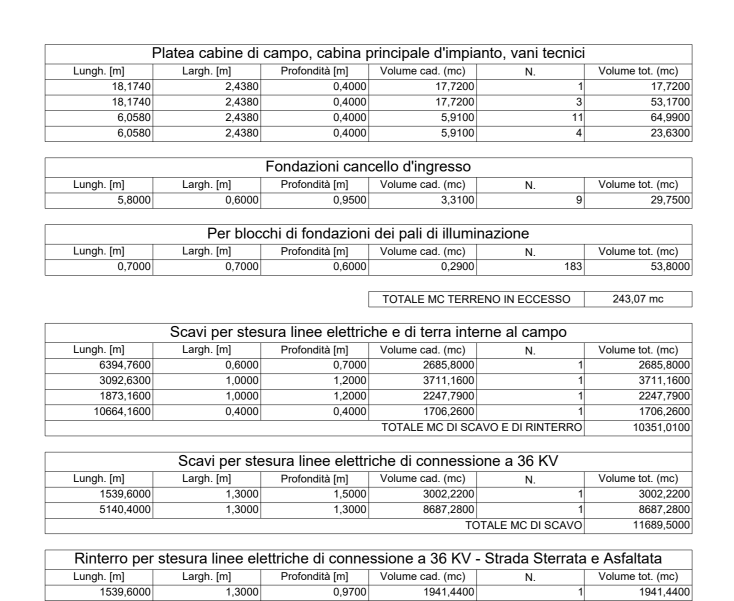
GreenShare S.r.l.
Open Campus Coworking
S.S. 195 Km 2.300
09123 Cagliari (CA)
info@green-share.it

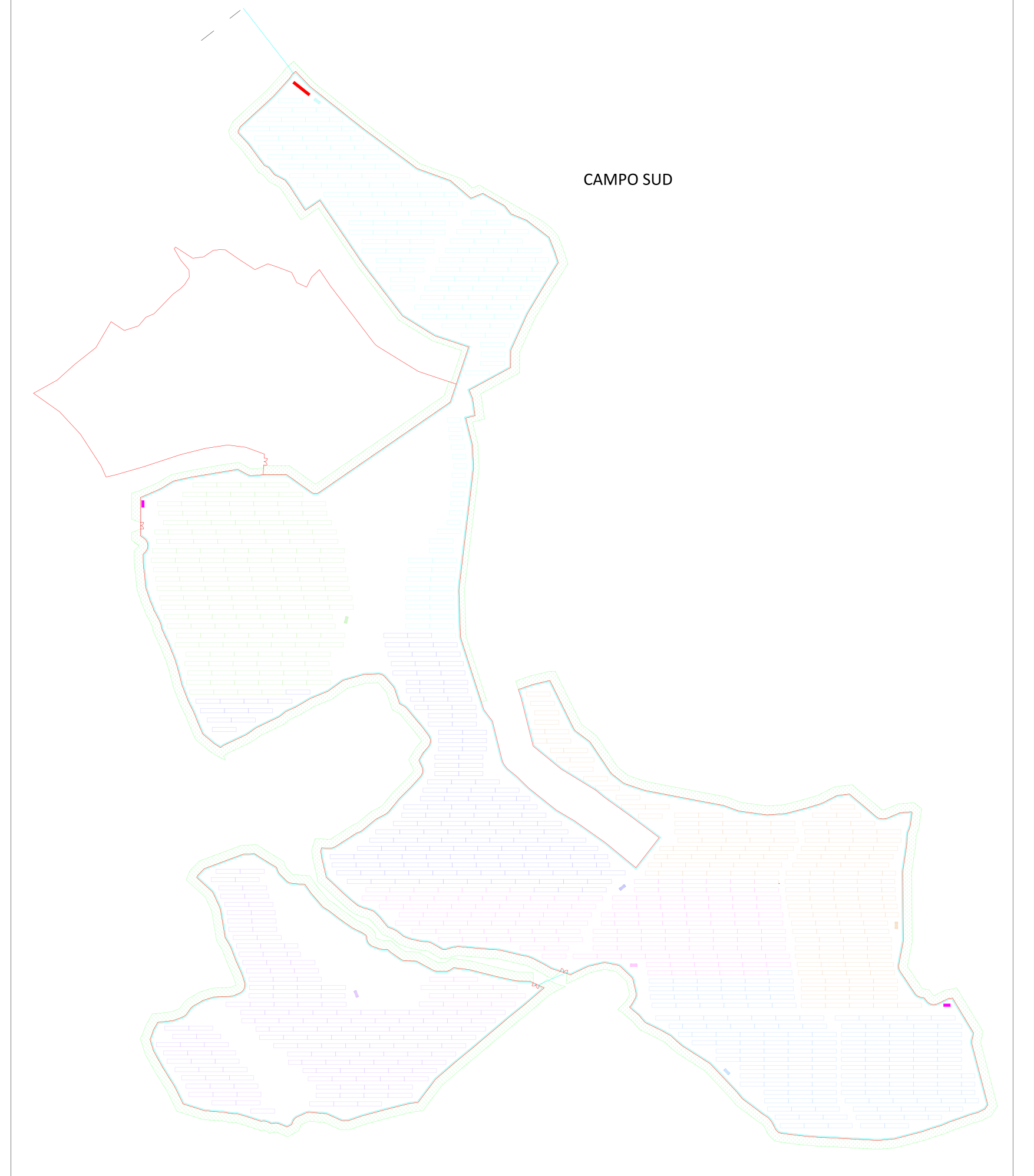
ING. MATTIA SICILIA
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Catanzaro al n.2886

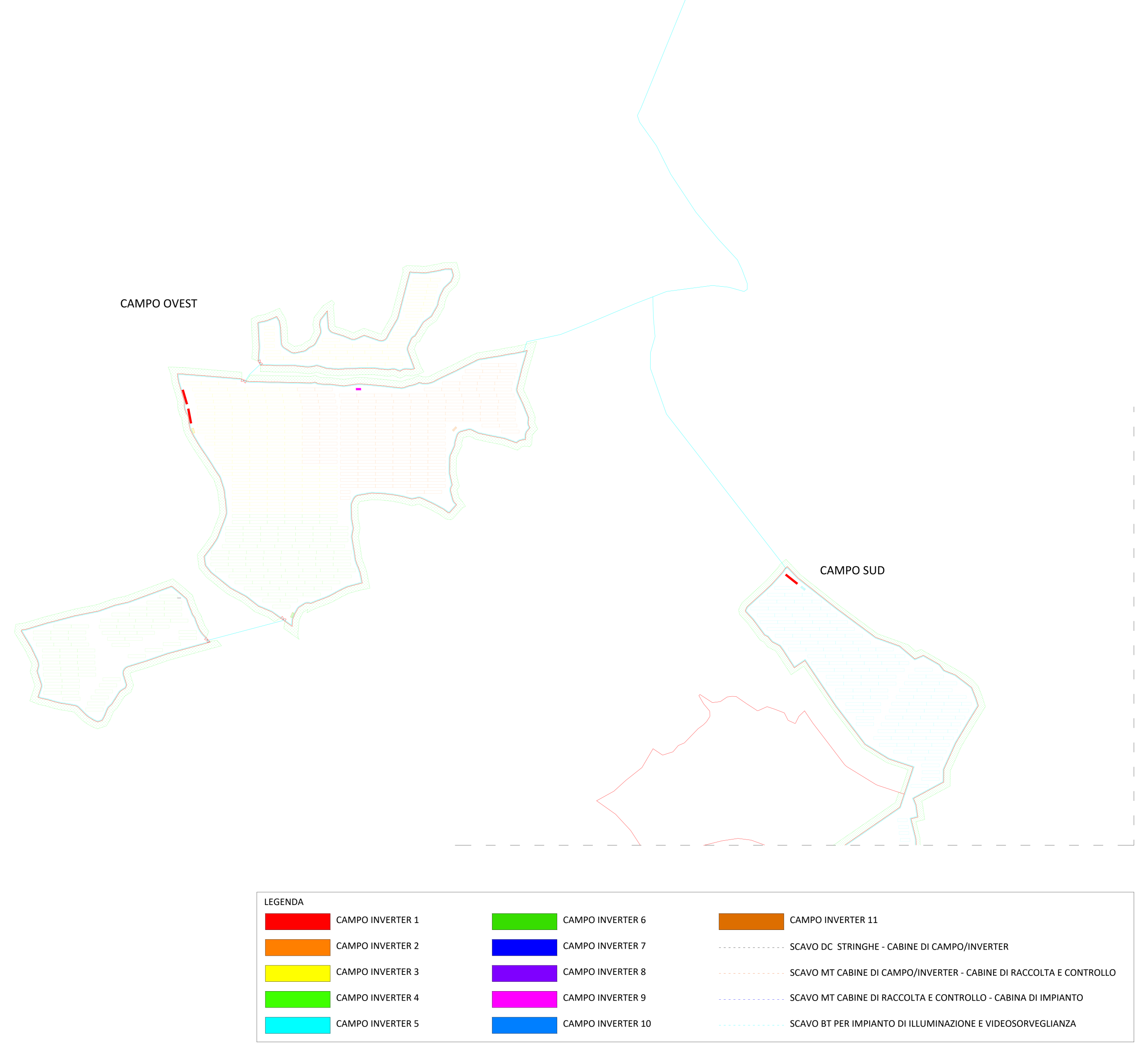
TA: OTTOBRE 2023 REVISIONE: 00 FORMATO: A0 SCALA: 1:2.000

SCAVO BT PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA

SCAVO BT PER IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA







CAMPO NORD