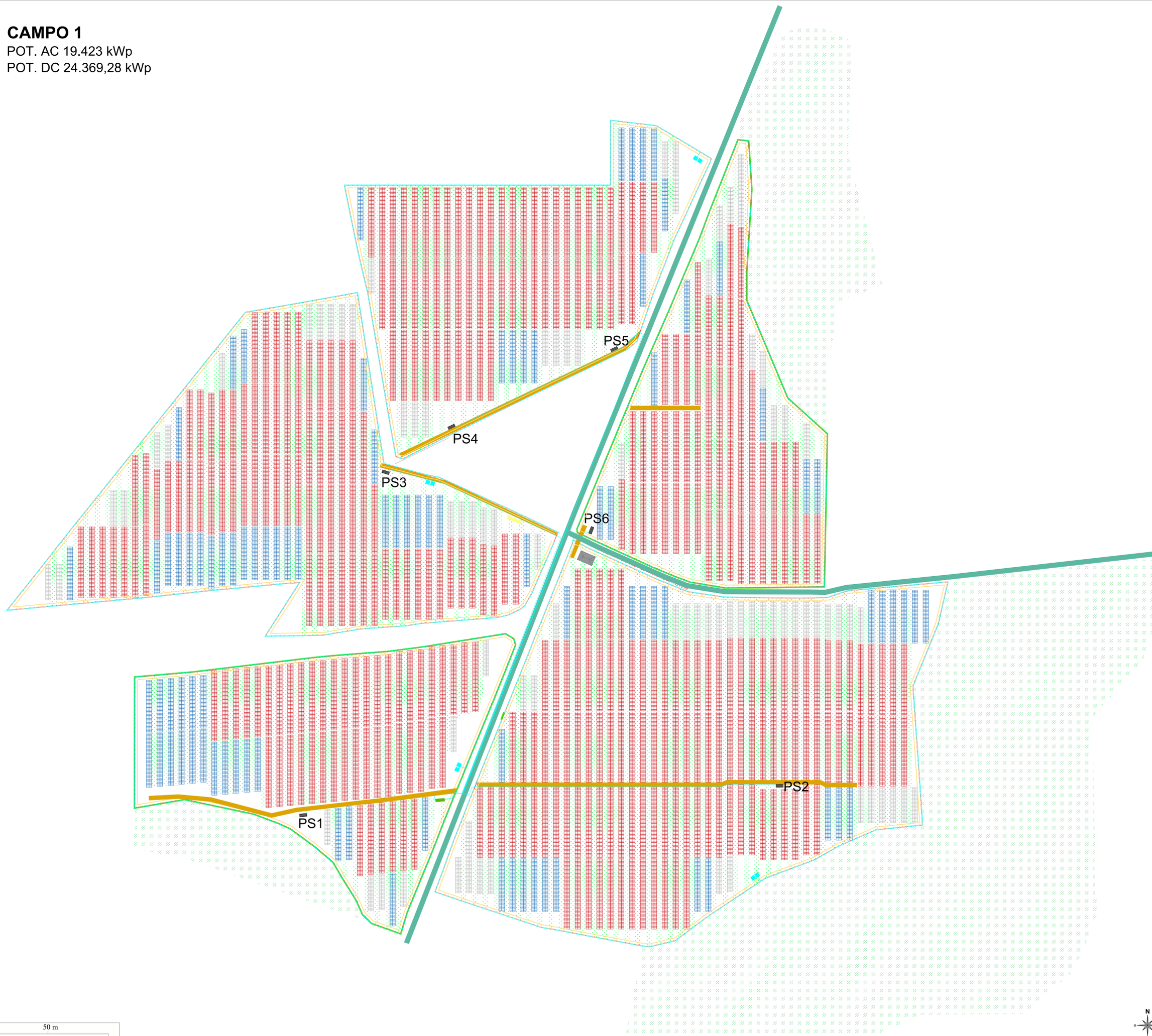


CAMPO 1

POT. AC 19.423 kWp
 POT. DC 24.369,28 kWp



Legenda

- ▬ Strutture 4 Stringhe (358)
- ▬ Strutture 3 Stringhe (90) Note: n. 1 Stringa è composta da n. 26 Moduli
- ▬ Strutture 2 Stringhe (74)
- Inverter Pot. Nom. 3.125 kVA
- ▬ Cabine MT
- ▬ Depositi
- Cabine di Controllo "O&M"
- ▬ Viabilità di servizio da realizzare
- ▬ Viabilità esistente
- ▬ Cancelli Ingresso Campo
- ▬ Recinzione campo
- ▬ Percorso cavidotto di collegamento inverter interrato 30 kV

AZIONI DI MITIGAZIONE

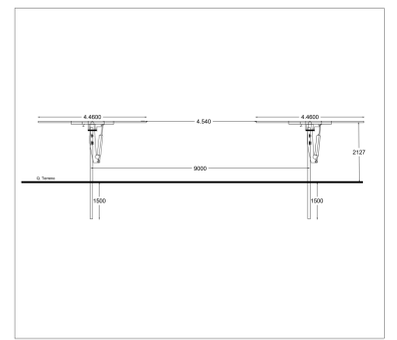
- ▬ Siepi di mitigazione visiva (larghezza 1,5 m - larghezza pieno sviluppo 3 m)

AZIONI DI COMPENSAZIONE

- ▬ Oliveto specializzato (sesto 1,4 x 3,8 m)
- ▬ Coltivazione interfilare

PROSPETTO POSIZIONAMENTO STRINGHE

Unità: mm



REGIONE MOLISE
 PROVINCIA DI CAMPOBASSO
COMUNE DI URURI
 E
COMUNE DI ROTELLO

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 29.962,66 kWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 22.860 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "MASSA a LIBERTUCCI" E "MASSA a BOLLELLA" PROT AU N.127335 DEL 10-08-2020

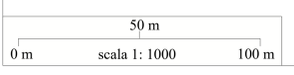
N. 15	ELABORATO						
REV 2	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO CAMPO FOTOVOLTAICO N.1						
Prog.	Codice SMG	REV	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT_AURR_15_REV2	ING. GIOVANNI MARSICANO	ING. GIOVANNI MARSICANO	SETTEMBRE 2021	1:1000

PROGETTAZIONE:

IL COMMITTENTE:
SR PROJECT 5 Srl
 Via largo Guido Donegani,2
 Cap 20121 Milano (Mi)
 P.Iva 10706920963

Eseguito da **Ing. Marsicano Giovanni**
 Controllato da **Ing. Marsicano Giovanni**

Firma
 IL TECNICO
Ing. Marsicano Giovanni



ELITEE S.p.A. Progettazione e realizzazione impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile
 Sede Legale ed Amministrativa - Via Milano n° 23 - 34047 Caposile (Trento) (TN) Tel. 0461/300998 Fax: 0461/300999 P.IVA 04509150465