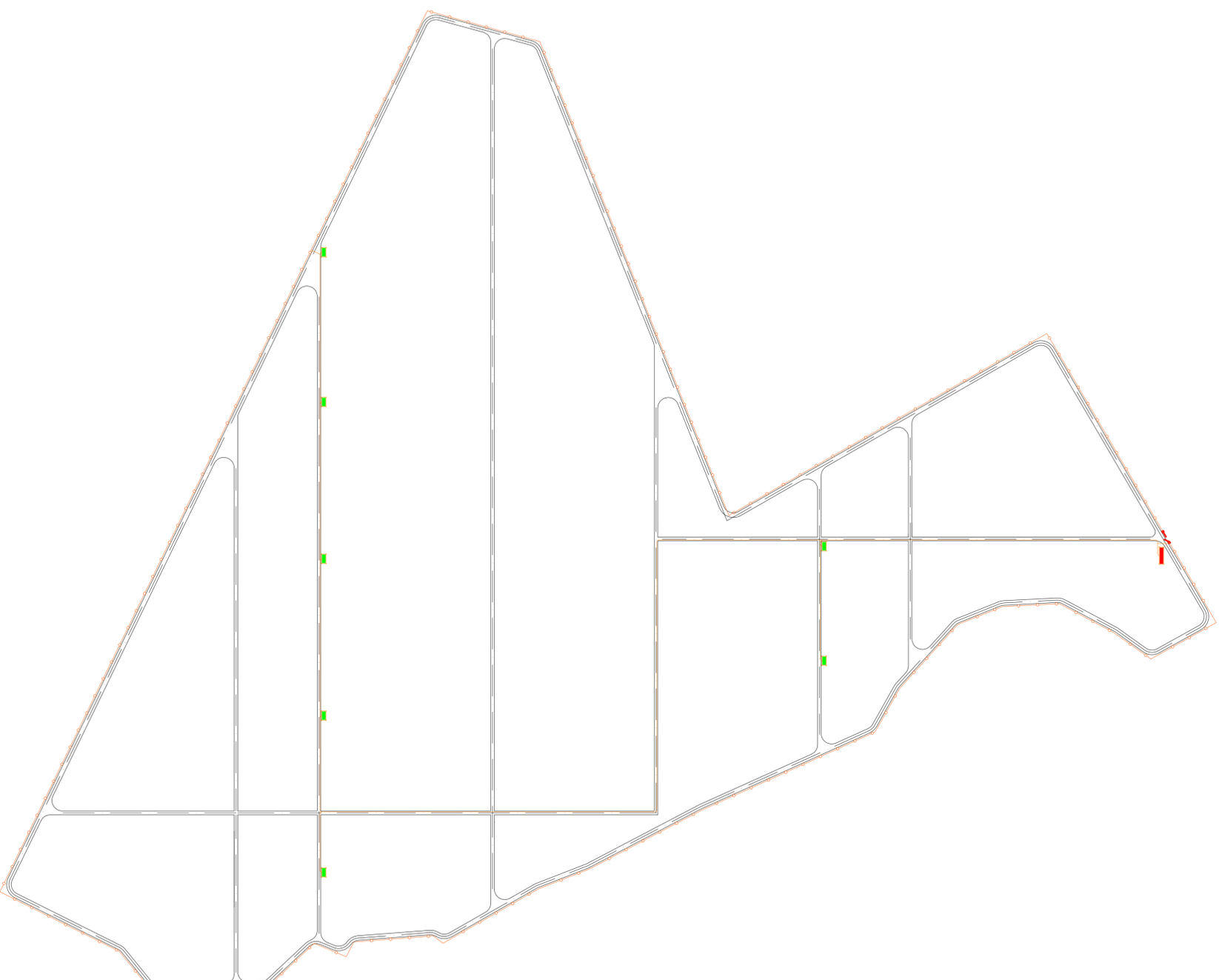


Legenda

- Cabina MT/BT 30/0,6 kV
- Cabina di raccolta MT 30 kV
- Pozzetto di ispezione con dispersore a picchetto (L=1,5 m), dimensione 0,6x0,6 m
- Maglia di terra in conduttore di rame nudo (70 mmq), dimensioni 1x1 m
- Collettore di terra
- Corda di rame nudo 50 mmq
- Viabiglia interna
- Recinzione



PROIEZIONE	FOGHE 2022	PARAMETRI IMPIANTO DIMENSIONI A TERRA	INSTRUMENTAZIONE	PROVA
PROIEZIONE	FOGHE 2022	PARAMETRI IMPIANTO DIMENSIONI A TERRA	INSTRUMENTAZIONE	PROVA

**OGGETTO:**  
Progetto dell'impianto agricolo denominato "Barenati" della potenza complessiva di 26.000,10 kWp da realizzarsi nel Comune di Foglia e Malmucciana (PS).

**TITOLO:**  
QL2VY7\_ElaboratoGrafico\_10\_00  
Planimetria impianto di messa a terra

**COMMITTENTE:**  
SR TRAPANI s.r.l.  
Largo Donegani Guido, 2  
20121 Milano (MI)

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società di ingegneria  
direttore tecnico  
Ph.D. Ing. **LEONARDO FILOTICO**

**ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di PARANATO**  
Dot. Ing. **FILOTICO Leonardo**  
N. 1812

**PROFESSIONE**  
INGEGNERIA  
CATEGORIA  
A1  
SCALA:  
VARIE

**ELAB.**  
06

Sette Oggetti: Via del Mulo, 57024 Malmucciana (PS) - Tel. 0575 945000 - Fax 0575 945001  
Via S. Giovanni, 11 - 00187 Roma - Tel. 06 49810111 - Fax 06 49810112  
Studio: Via S. Giovanni, 11 - 00187 Roma - Tel. 06 49810111 - Fax 06 49810112  
Web Site: www.proietto.eu

P.IVA: 02629890723  
21121 PV, Via G. B. AU. 06, PC. 00

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.

