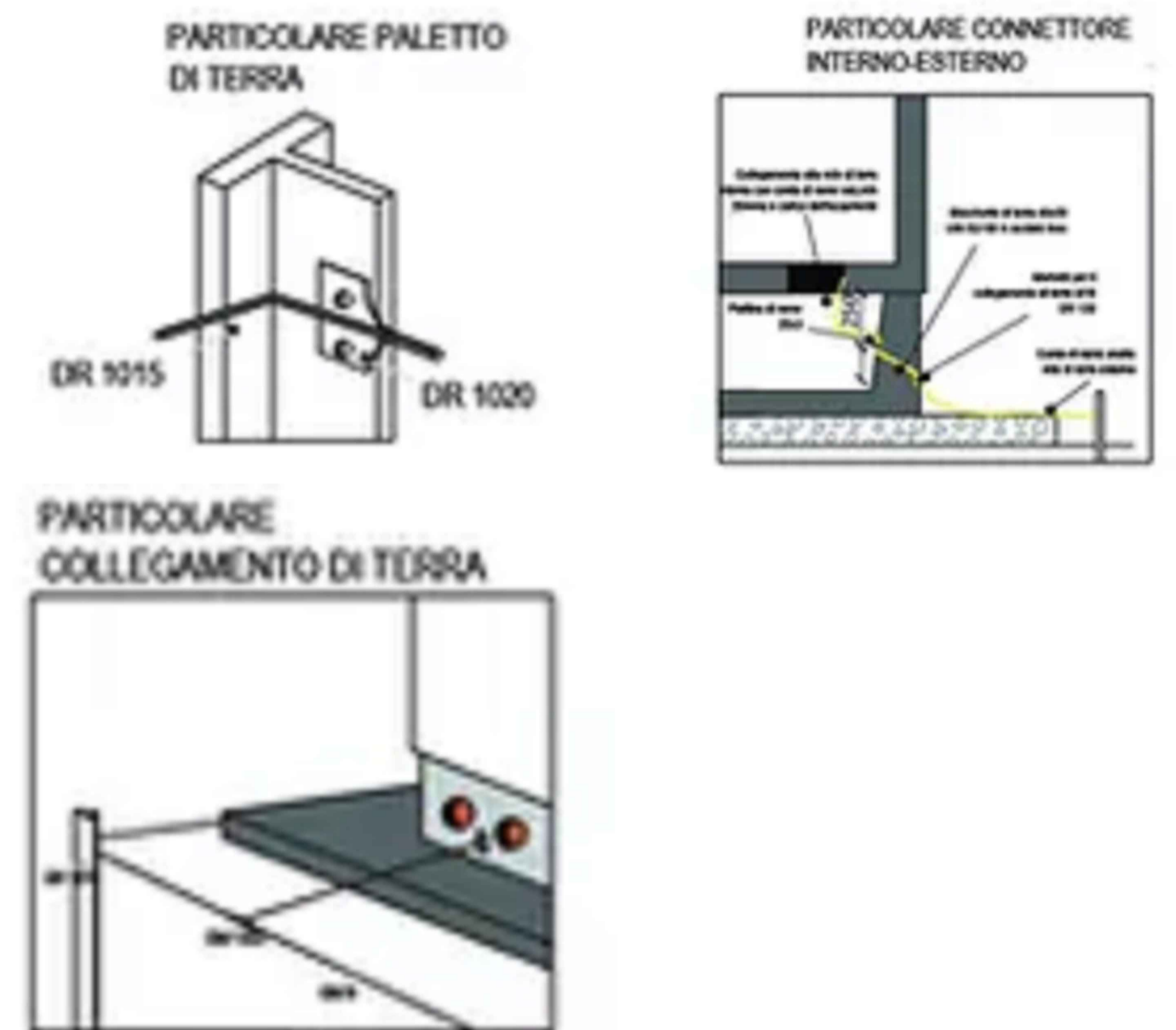
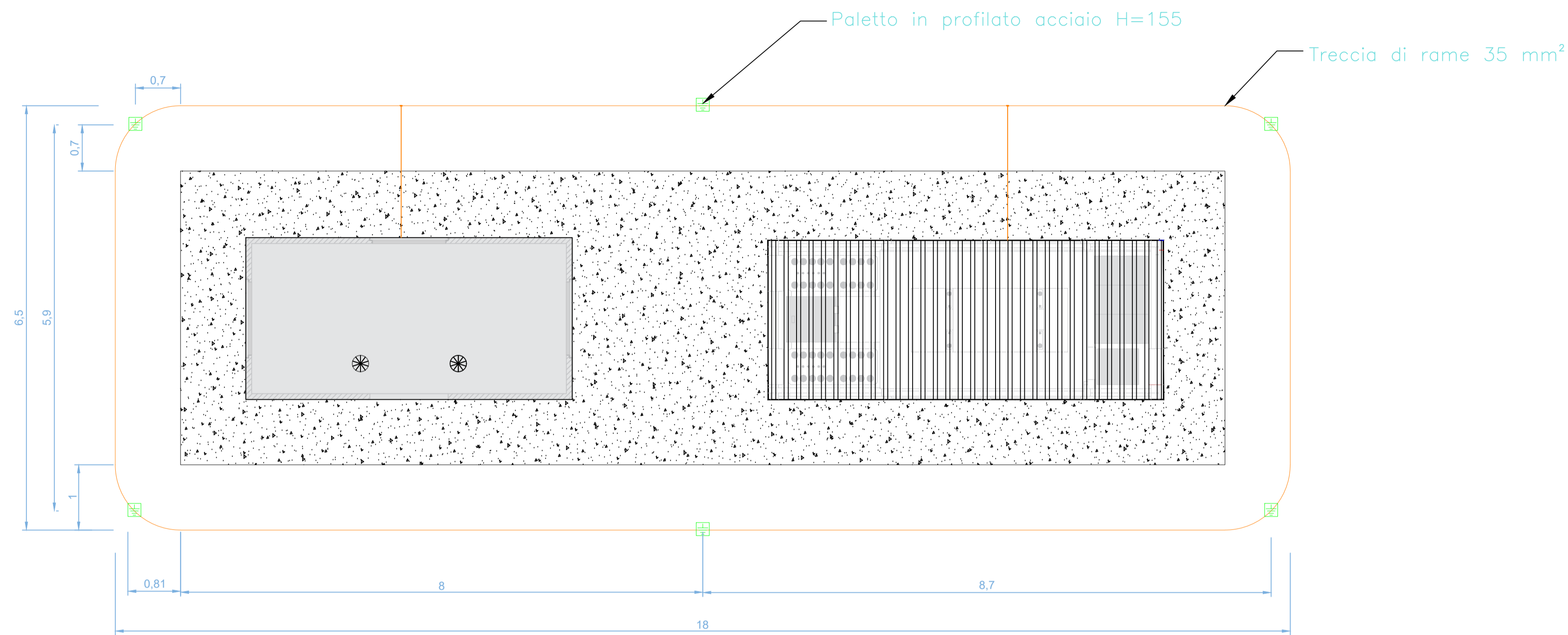
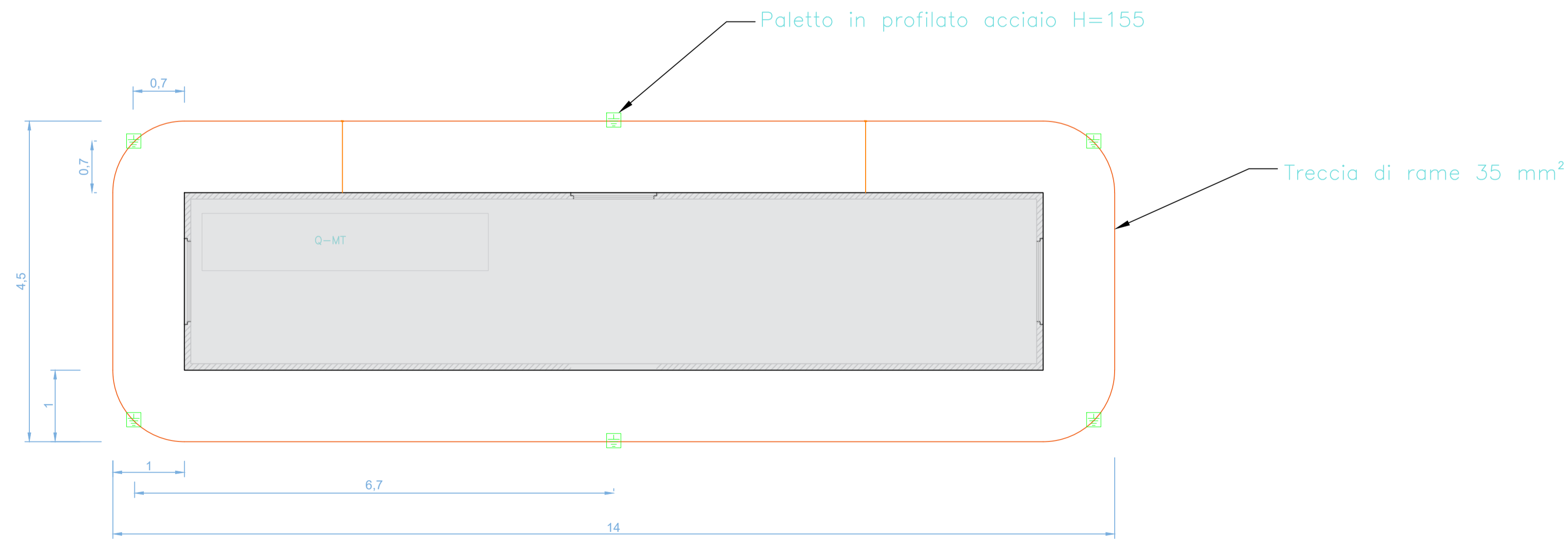


PLANIMETRIA RETE DI TERRA TRANSFORMER UNIT E CABINE SERVIZI SCALA 1:50



PLANIMETRIA RETE DI TERRA CABINE DI RACCOLTA



PROGETTO PER LA RELAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTVOLTAICO DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 49,08 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45 MW DENOMINATO "MELILLI" UBICATO NELLE CONTRADE CASITTE E S. GIULIANO NEL COMUNE DI MELILLI (SR).

OGGETTO **PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO **Rete di terra cabine di campo**

Codice elaborato	Data	Livello di progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
15-MELI-PR-15	LUG 2022	DEFINITIVO	Ing. D. Tomarchio	Ing. G. Vicino		00

Società proponente
MELILLI I SOLAR S.R.L.
 Viale Abruzzi 94
 20131 Milano (MI)
 P.IVA 16253191007

Progettazione
E-PRIMA
 Via Manganelli 20/G
 95030 Nicolosi (CT)
 tel:095914116 - cell:3339533392
 email:info@e-prima.eu

Progettazione
ERIANSA ENGINEERING
CRIANSA ENGINEERING S.R.L.
 Via Aurelia 1.100
 00166 Roma (RM)

Scala metrica
1:50