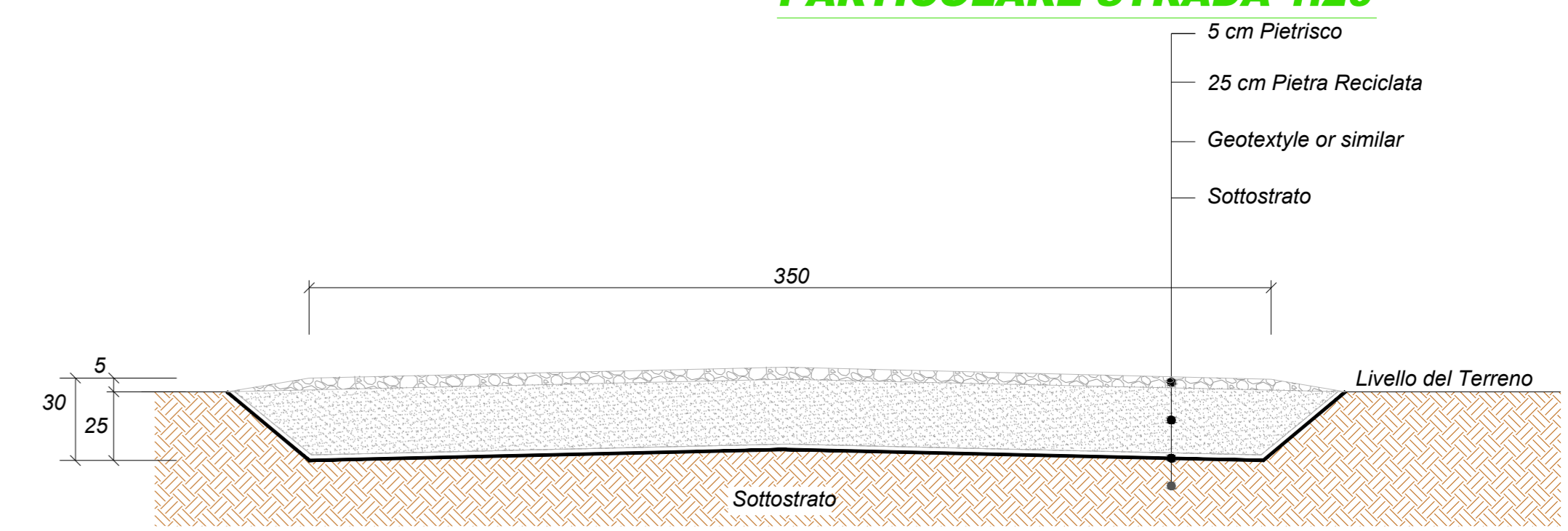
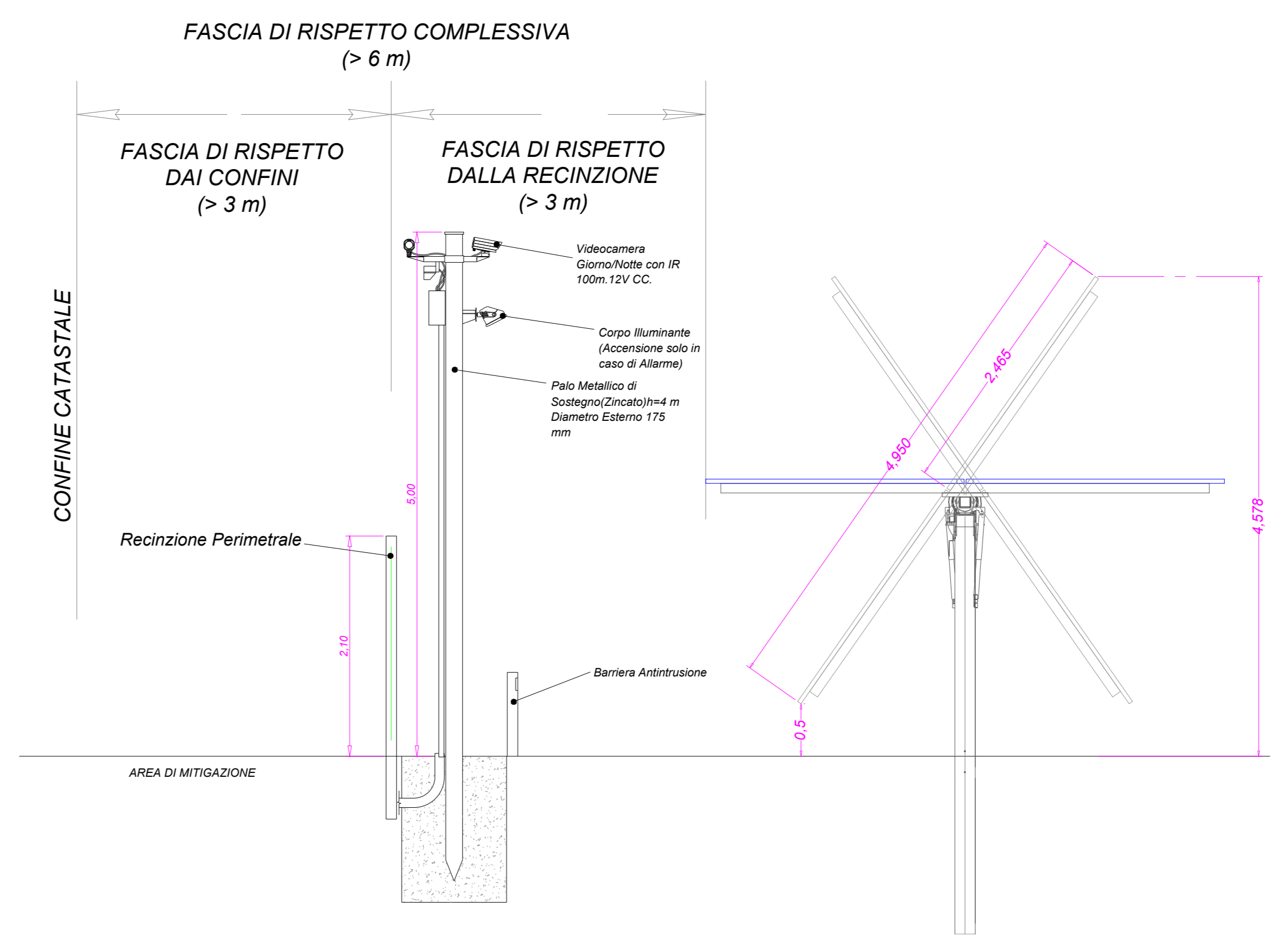


Stratigrafia Strade Interne

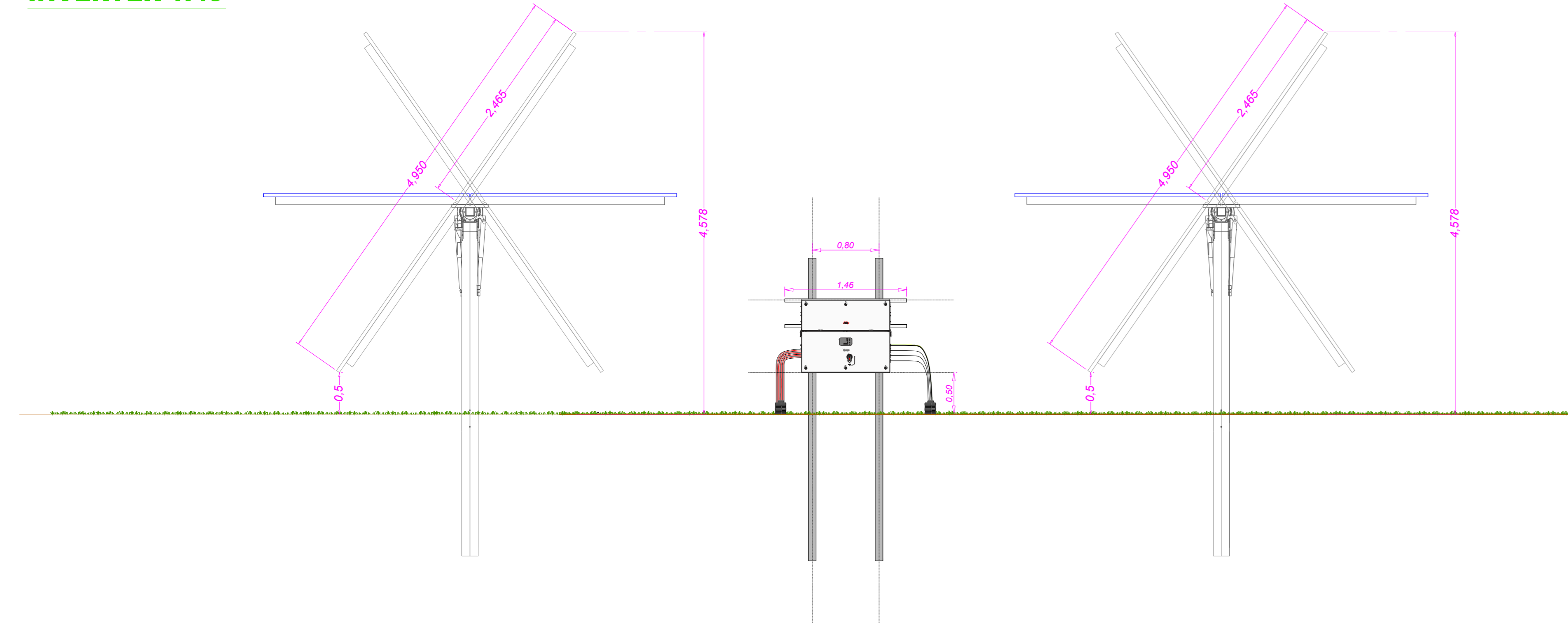
PARTICOLARE STRADA 1:20



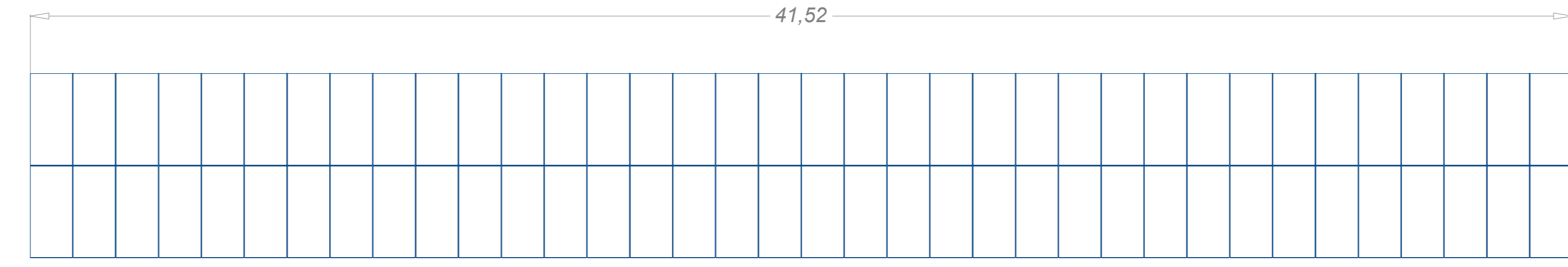
PARTICOLARE VIDEOSORVEGLIANZA 1:40



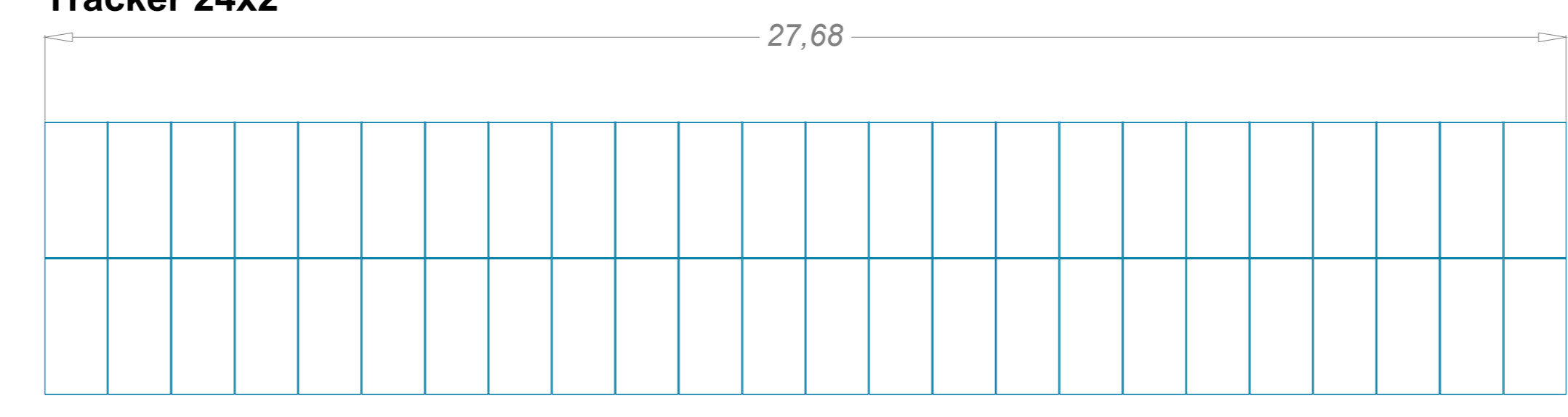
PARTICOLARE ANCORAGGIO INVERTER 1:40



Tracker 36x2



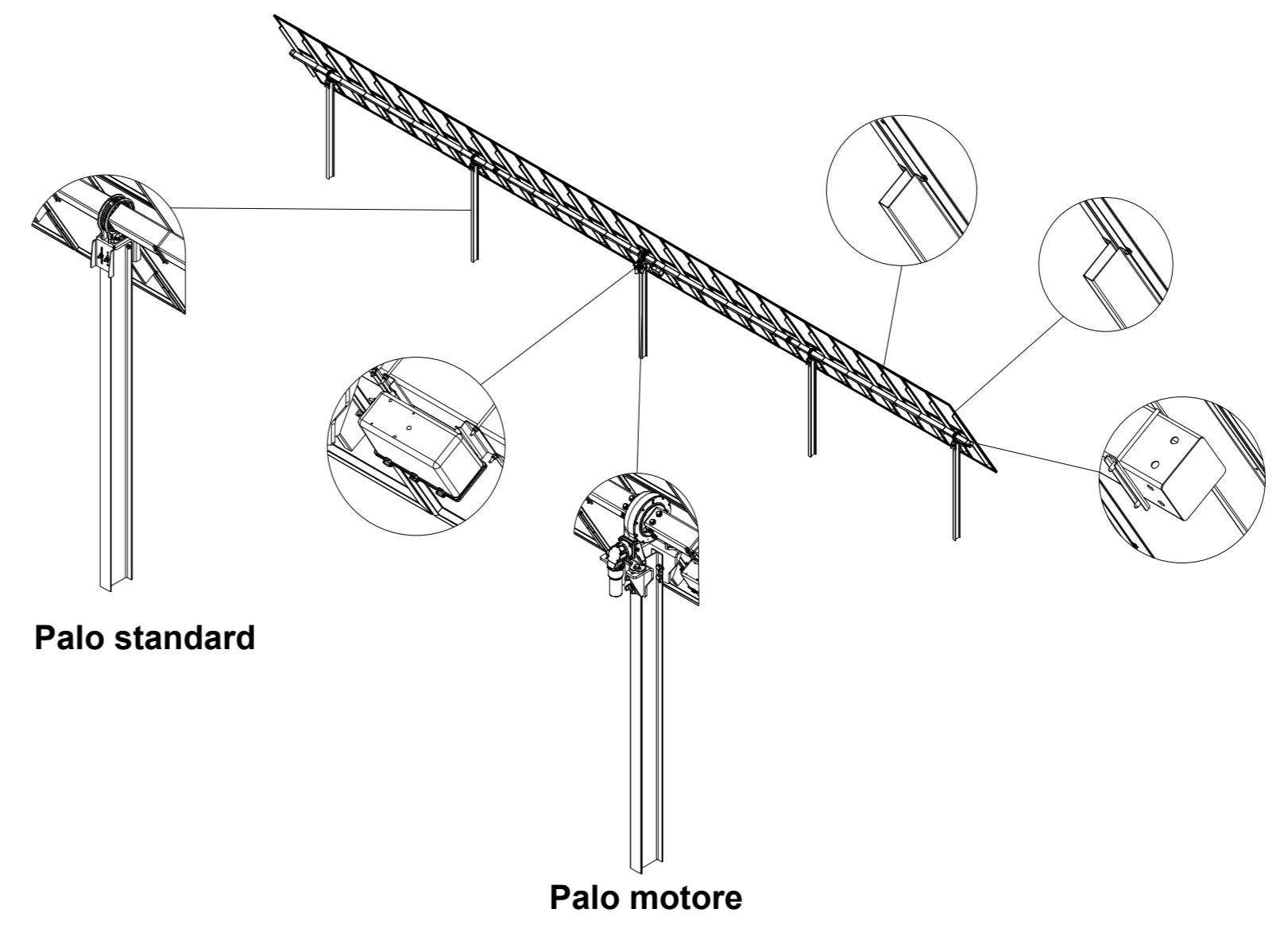
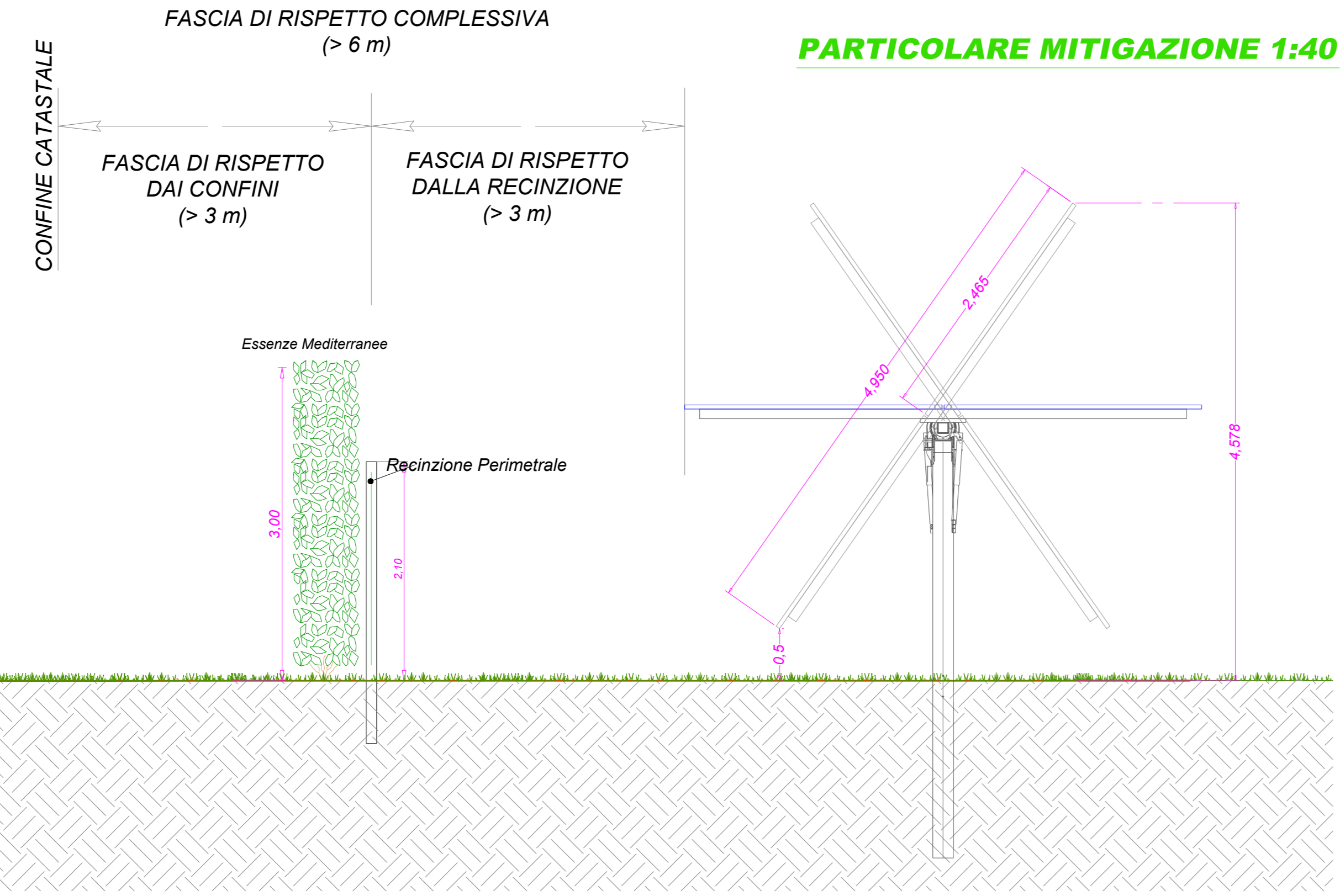
Tracker 24x2



Tracker 12x2



PARTICOLARE MITIGAZIONE 1:40



PARTICOLARE TRACKER 1:100

**COMUNE DI SESSA AURUNCA**

PROVINCIA DI CASERTA REGIONE CAMPANIA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 12 MWAC E IMPIANTO STORAGE STAND-ALONE DELLA POTENZA NOMINALE DI 100MW CONNESSI ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO SESSA AURUNCA 9**

Ubicazione: **Comune di Cellole (CE)**

<b>ELABORATO 3.8-PDEG</b>	<b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI - IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>
Cod. Doc.: 3.8-PDEG	Scale: <input type="checkbox"/> PROGETTO <input checked="" type="checkbox"/> VERBA <input type="checkbox"/> ESECUTIVO
<b>Renew-co engineering</b>	Renewco Engineering S.p.A. - P.zza Giustiniani 10 - 00187 Roma (RM) - Italy - Tel. +39 06 47 025300042 - info@renew-co.com - www.renewco.com
Tracce:	21/06/2022
Dott. Ing. Matteo Carboni iscritto al 231 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno	
Dott. Ing. Francesco Rongoni iscritto al 3071 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo	
Il Responsabile: <b>SOLAR CHALLENGE 4 SRL</b> Via Venezia Giudea, 4 - 00187 San Benedetto del Tronto (AP) - P.IVA: 02433330469	

Revisione	Data	Descrizione	Realizzato	Approvato	Autorizzato
01	21/06/2022	Progetto Definitivo			
02					
03					
04					