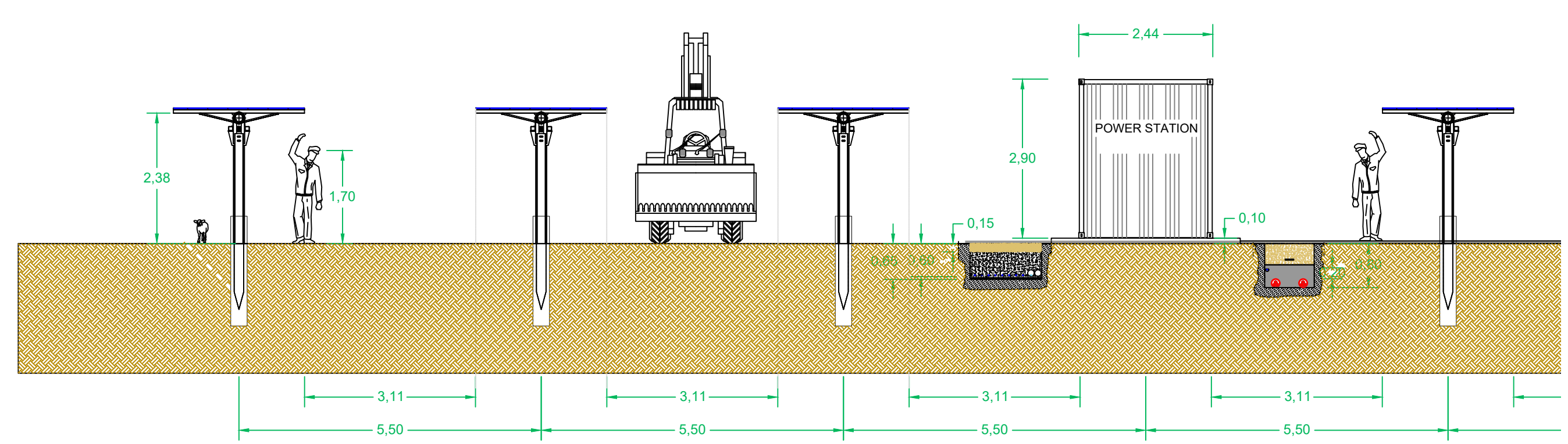
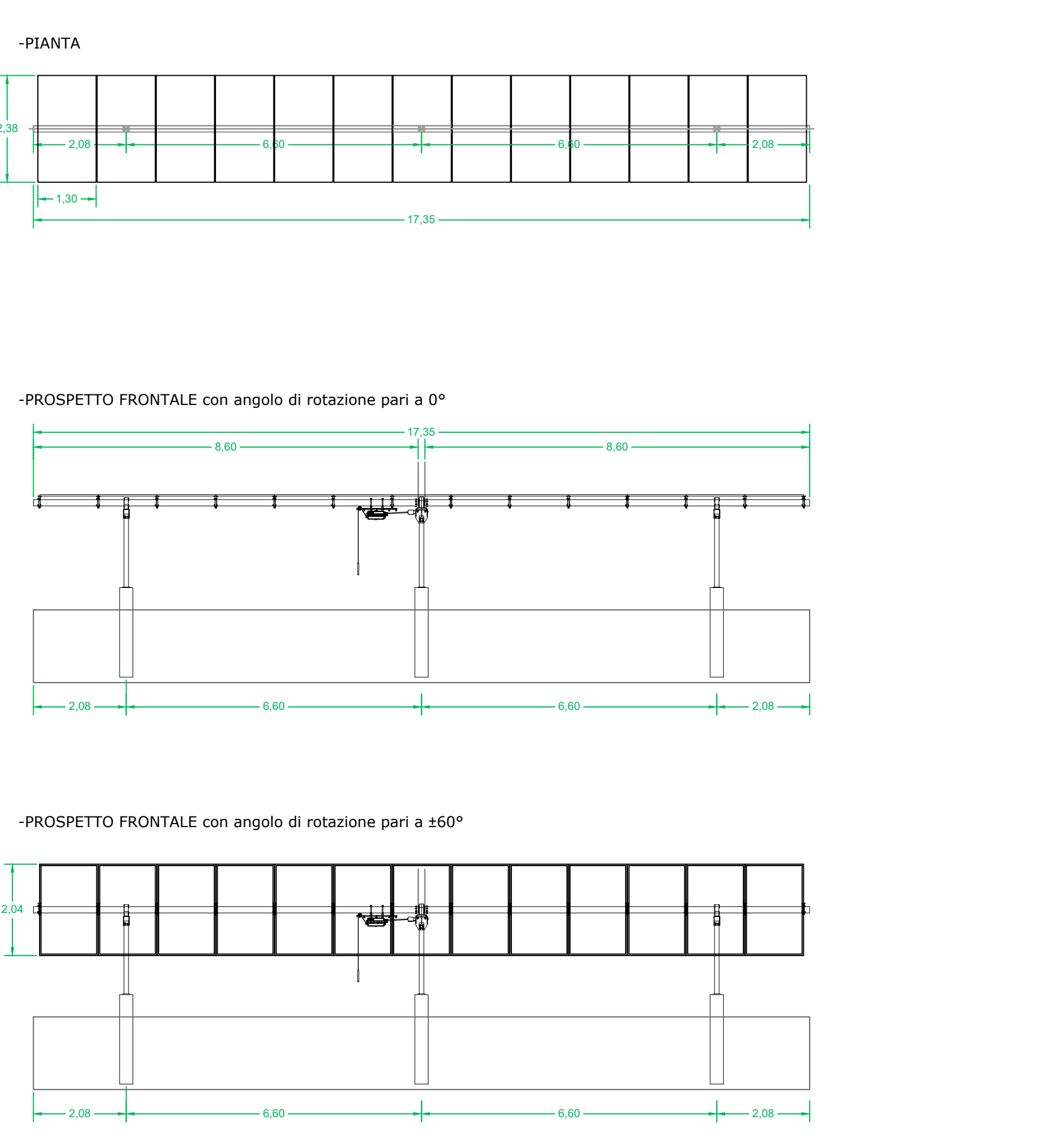


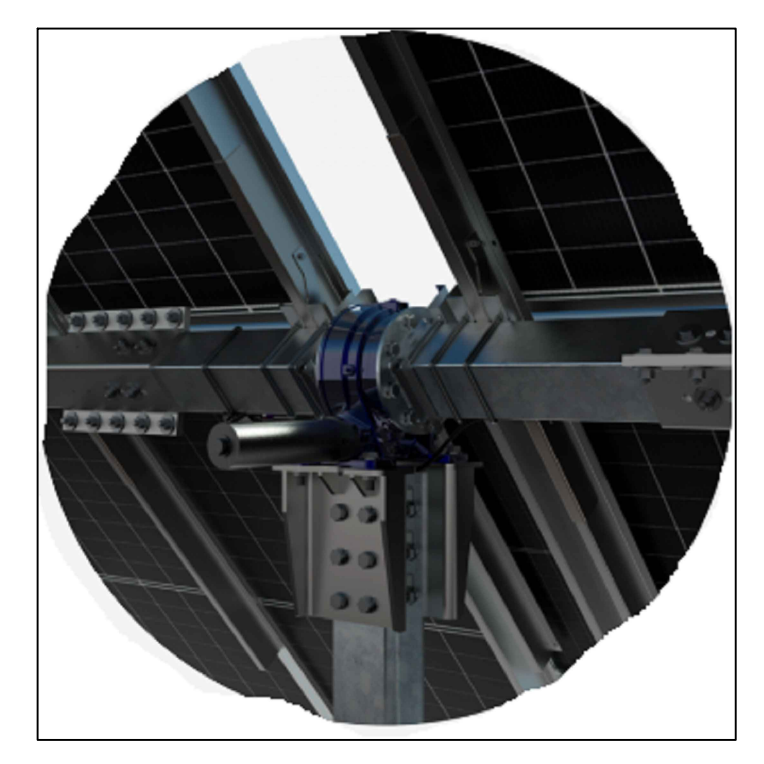
TRACKER: POSIZIONE ORIZZONTALE



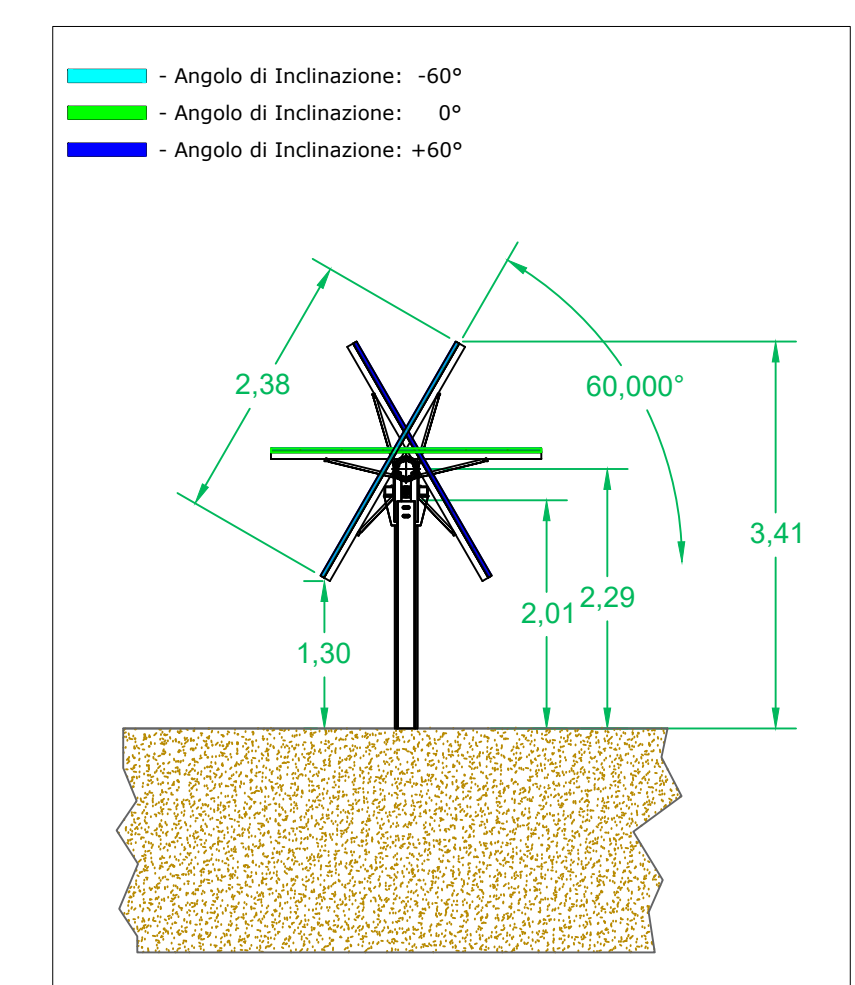
TRACKER 1x13P:



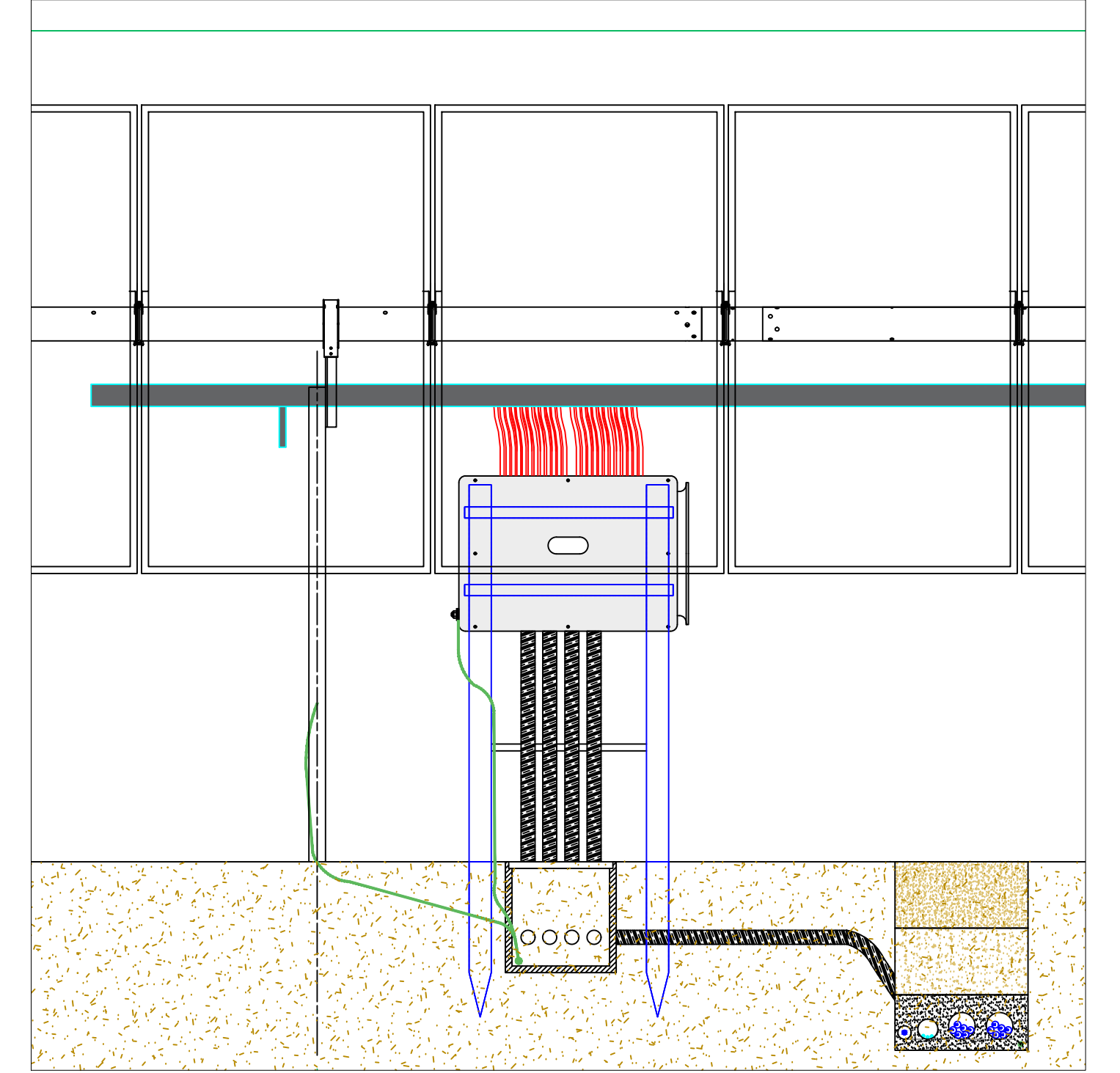
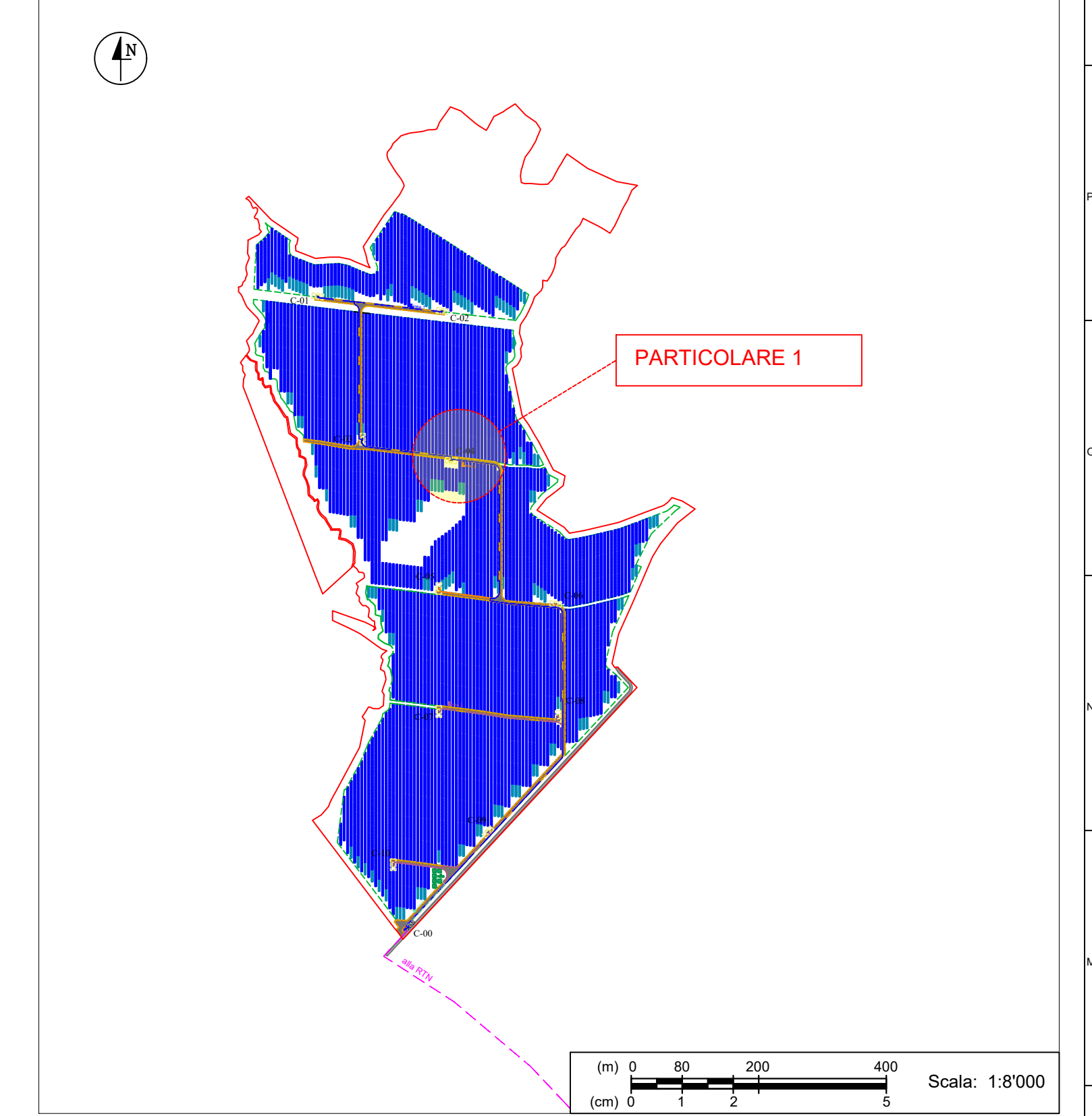
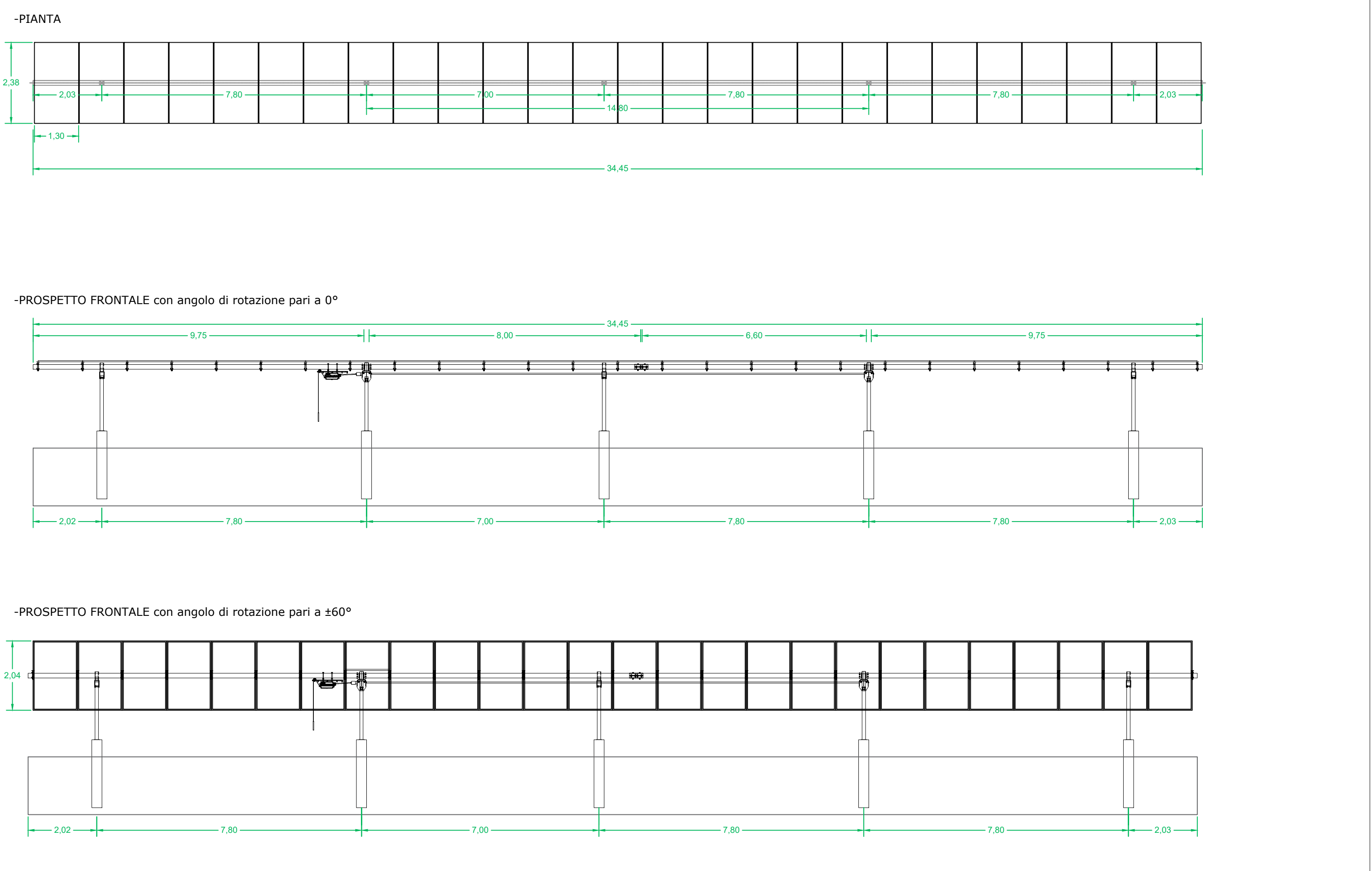
PARTICOLARE: Azionamento del Tracker



TRACKER 1x15P / 1x30P:



TRACKER 1x26P:



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
COMUNE DI GUSPINI  
Provincia del Sud Sardegna (SU)**

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO  
AGROVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO GUSPINI 5**  
Loc. "Putzu Nieddu", Guspini (SU) - 09036, Sardegna, Italia  
Potenza Nominale: Impianto FV 29'997,50 kWp

<b>Committente - Sviluppo progetto FV:</b> ApolloSolar 3 S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03187660216, PEC: apolloSolar3sr@pecimprese.it	<b>Gruppo di lavoro - VIA (La SIA S.p.A.)</b> Riccardo Saconci - Ingegnere Civile Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico Giulio Alberto Aica - Architetto Simone Mancioni - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo
<b>Coordinamento Progettisti</b> Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) Agr. Rita Bossi - Agronomo P.IVA 03378940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	<b>Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)</b> Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo Agr. Rita Bossi - Agronomo <b>Progettazione Elettrica</b> Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico
<b>Coordinamento gruppo di lavoro VIA</b> La SIA S.p.a. Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it	

**Elaborato**

**SEZIONI E PROSPETTI IMPIANTO**

<b>Codice elaborato</b> TAV_FV-SEZ_PESP-01	<b>Scala</b> 1:8000 1:50 varie	<b>Formato</b> A0
<b>REV.</b> R00	<b>DATA</b> Maggio 2024	<b>ESEGUITO</b> Ing. Silvio Matta - Ing. Elettrico
<b>VERIFICATO</b> Innova Service S.r.l.	<b>APPROVATO</b> Apollo Solar 3 S.r.l.	

Note