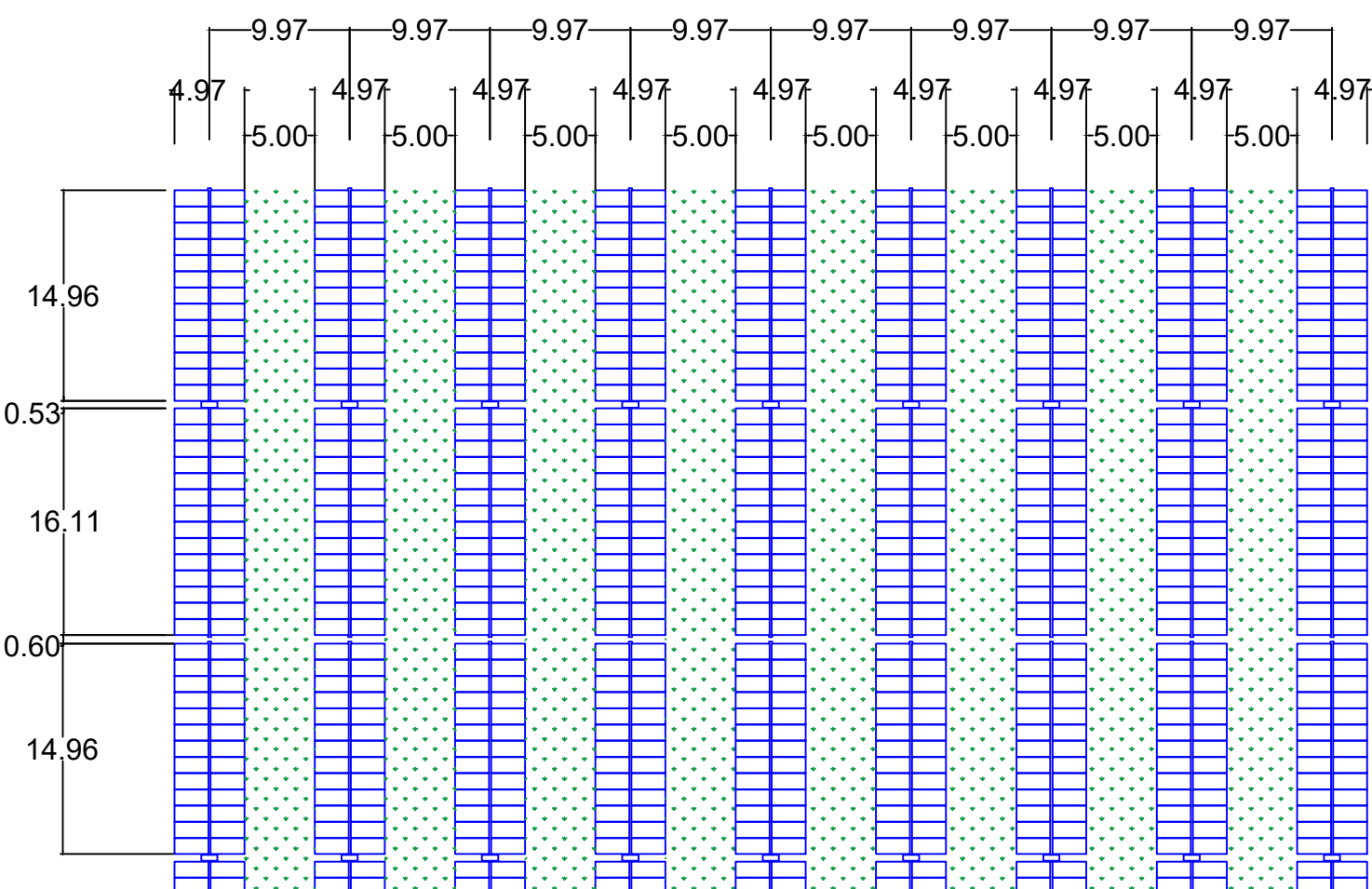
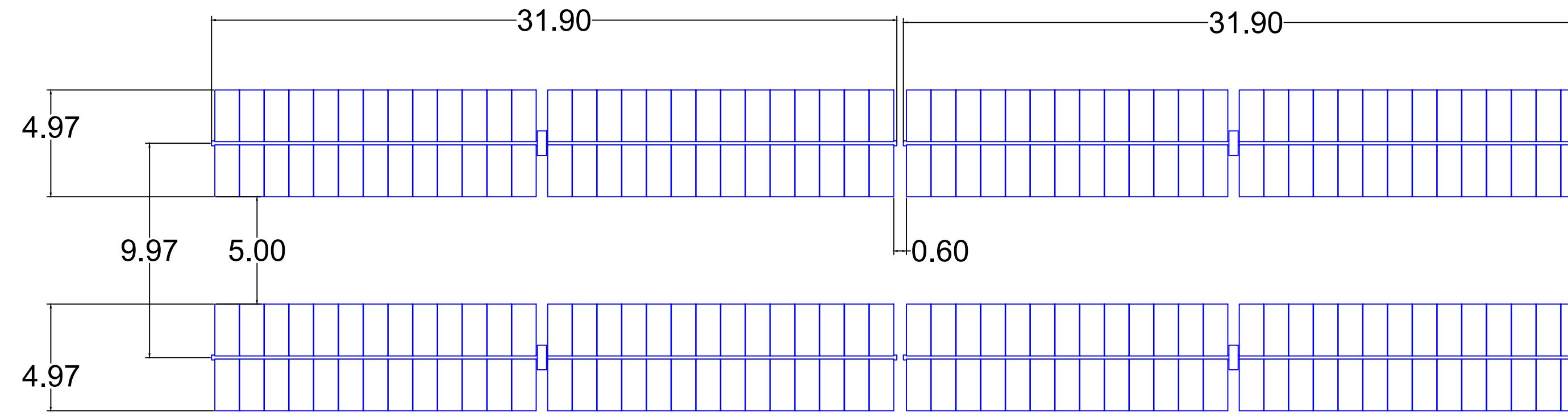


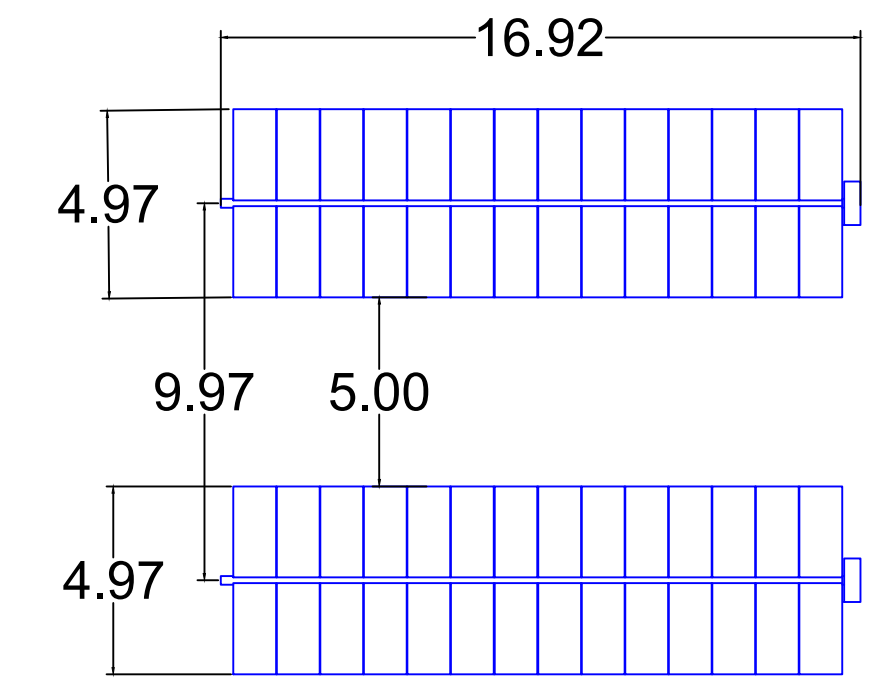
VISTA IN PIANTA - scala 1:500



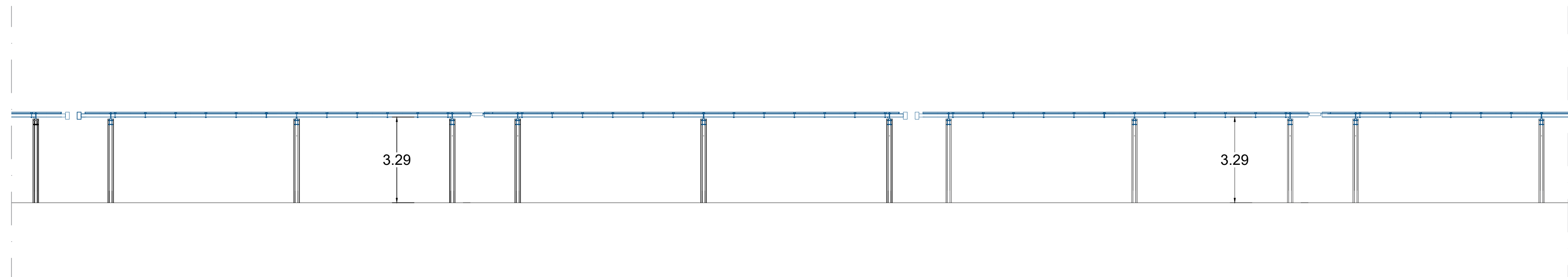
VISTA IN PIANTA 2V27 - scala 1:200



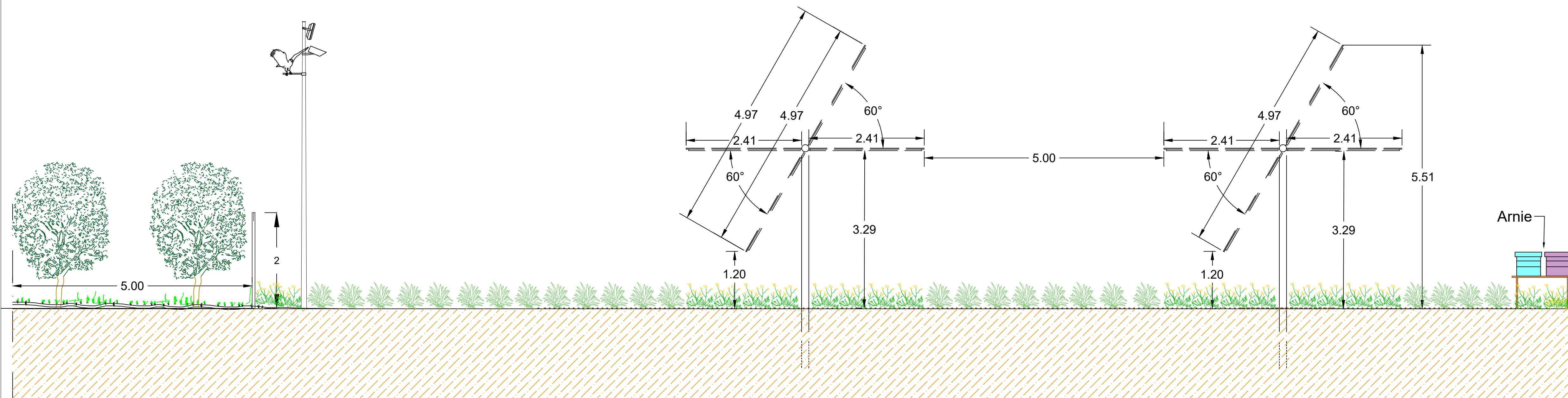
VISTA IN PIANTA 2V14 - scala 1:200



VISTA FRONTALE - scala 1:100



SEZIONE TRACKER scala 1:50



**PROGETTO AGRIVOLTAICO "FRAGAGNANO"**



**PROGETTO:**

**COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, DENOMINATO "FRAGAGNANO", SITO NEI COMUNI DI MESAGNE (BR), SAN DONACI (BR) E CELLINO SAN MARCO (BR), CON POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 60.000,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 66.000,52 KWP.**

**PROGETTISTI:**



Coordinatore Tecnico del Progetto:  
Ing. Giorgio Vece



**COMMITTENTE:**



**AMBRA SOLARE 21 S.r.l.**  
Sede legale e Amministrativa:  
Via Tevere 41,  
00198 Roma (RM)  
PEC: ambrasolare21@legalmail.it

**Titolo elaborato: Strutture di sostegno 2v27 2v14**

Tav:

1 / 1

**Codice Elaborato: 5ISA3S2\_ElaboratoGrafico\_24**

Scala:

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	