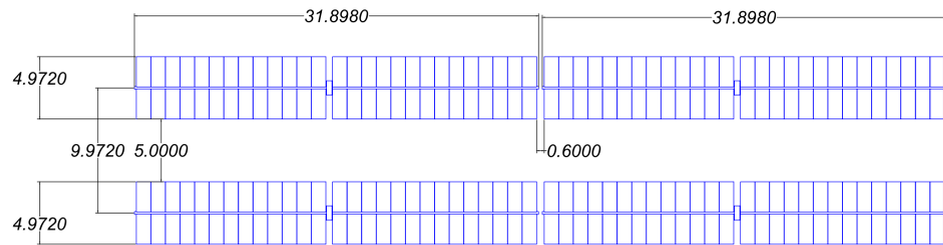
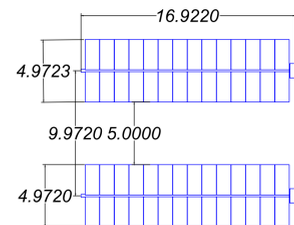


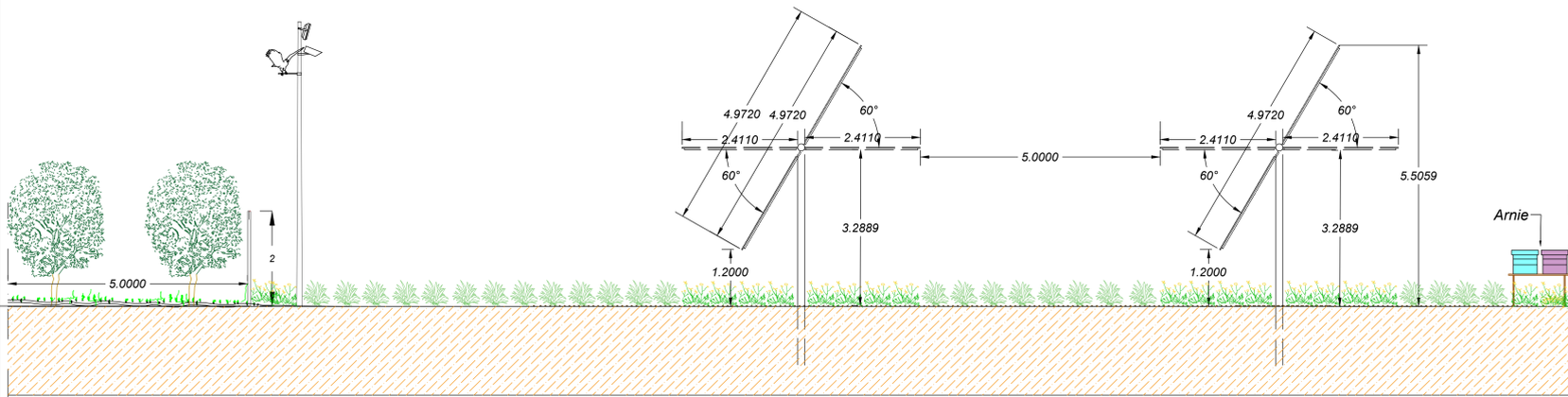
VISTA IN PIANTA 2V27 - scala 1:200



VISTA IN PIANTA 2V14 - scala 1:200

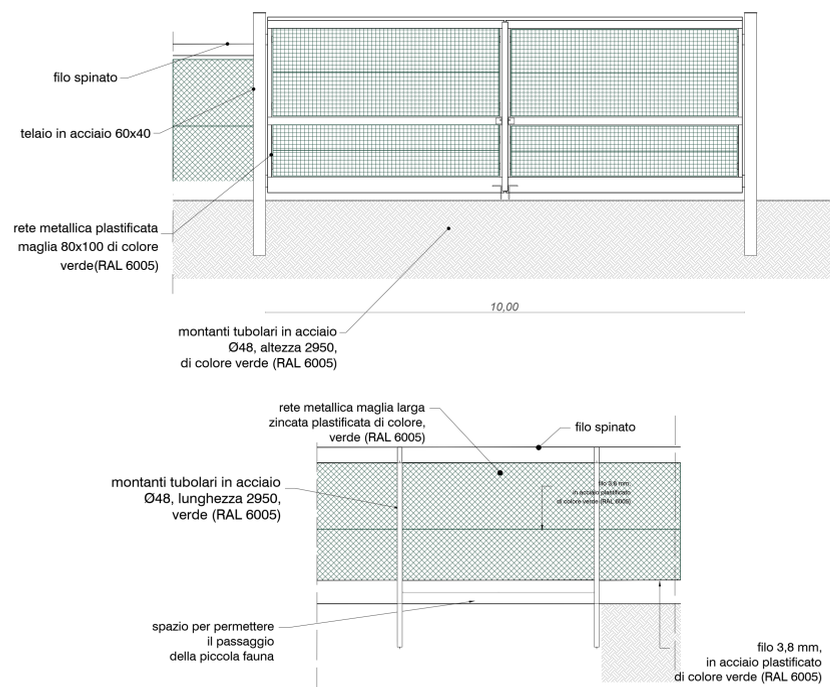


SEZIONE TRACKER scala 1:50



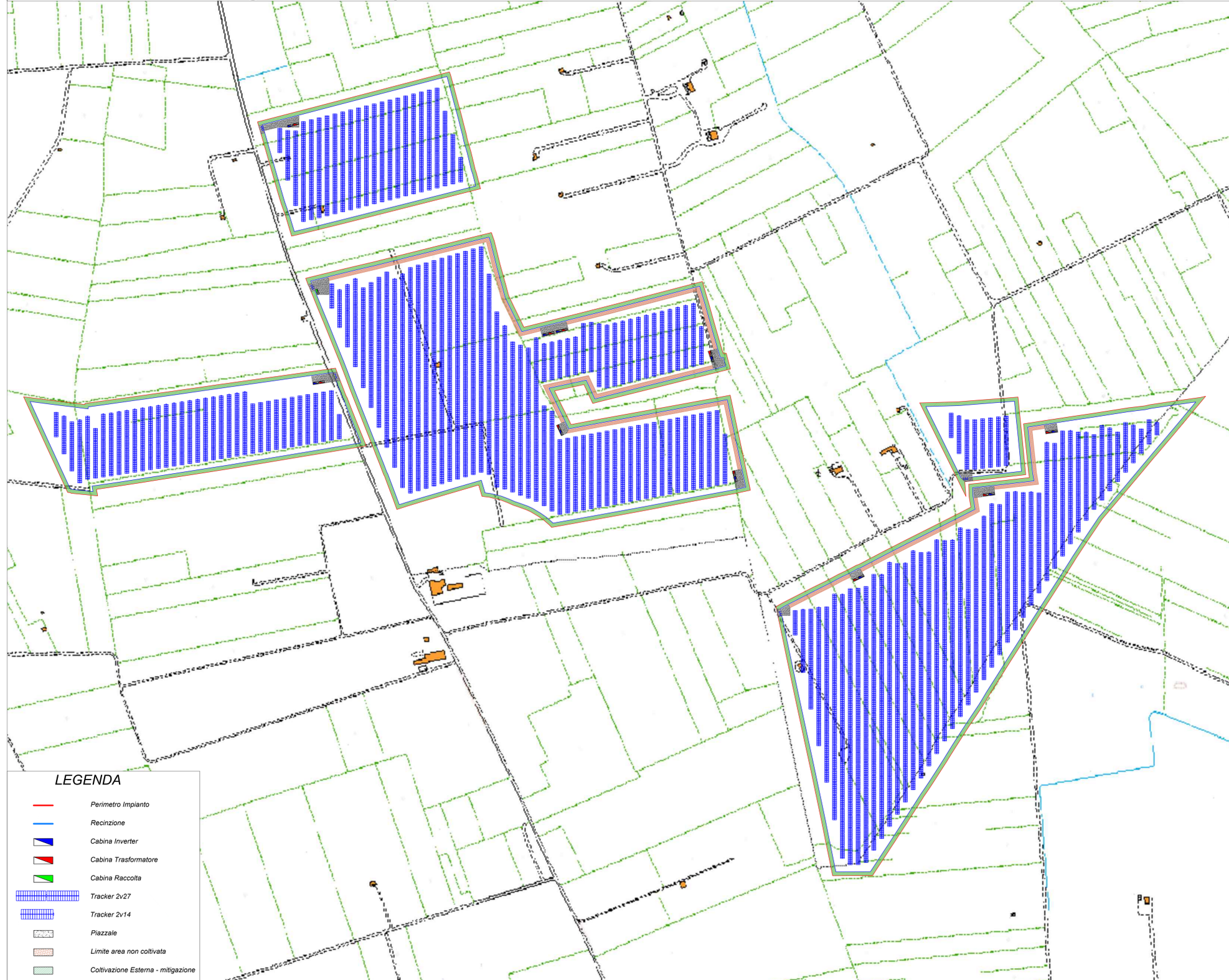
Sezione recinzione

Scala 1:50



Impianto Fragagnano - Layout Area 2

Scala 1:2000



LEGENDA

- Perimetro impianto
- Recinzione
- Cabina Inverter
- Cabina Trasformatore
- Cabina Raccolta
- Tracker 2v27
- Tracker 2v14
- Piazzale
- Limite area non coltivata
- Coltivazione Esterna - mitigazione

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:
INGVEPROGETTI s.r.l.
 IMMAGINIAMO IL FUTURO
 Via Federico II Strada n.64
 72023, Mesagne (BR)
 PEC: ingveprogetti@pec.it

COMMITTENTE:
AMBRA SOLARE 21 S.r.l.
 Sede legale e Amministrativa:
 Via Tavara 41
 00188 Roma (RM)
 PEC: ambra solare21@legamail.it

Titolo elaborato: Layout - Area 2 1 / 1

Codice Elaborato: SISASS2_ElaboratoGrafico_04b Scala 1:2000 1:200 1:50

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