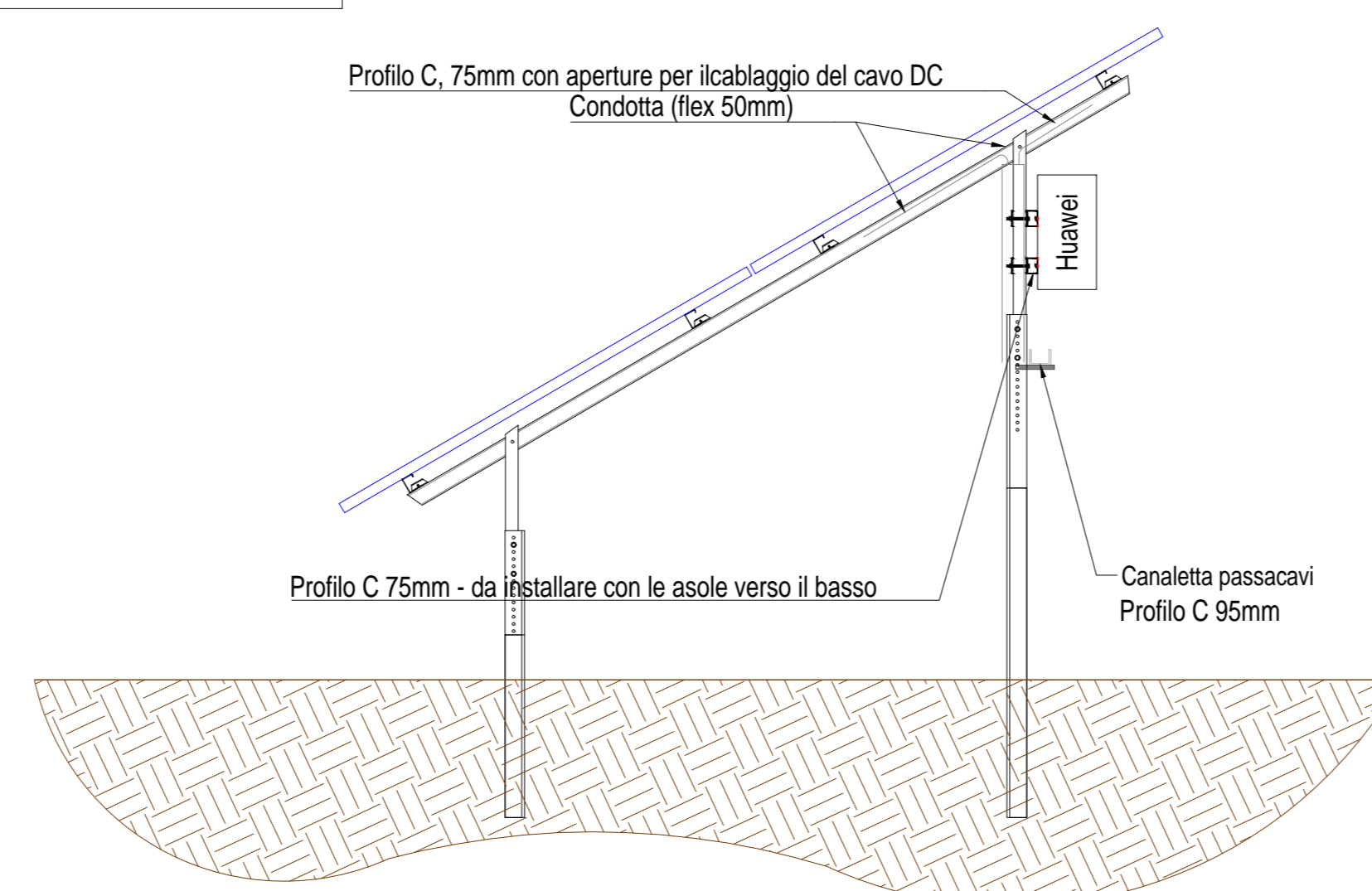
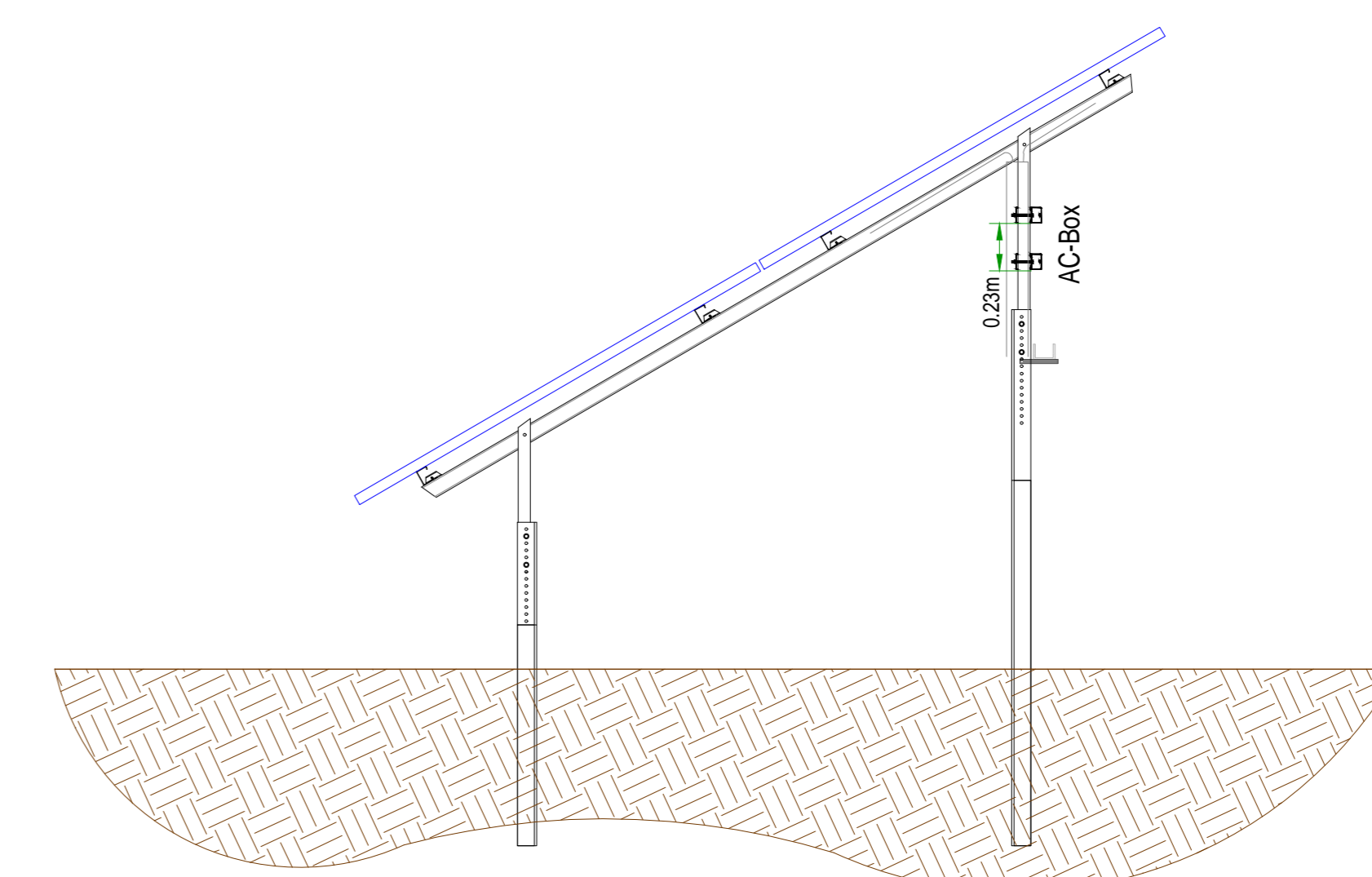


STRUTTURA DI SOSTEGNO MODULI FOTOVOLTAICI
PARTICOLARI MONTAGGIO INVERTER E AC BOX
Scala di Riproduzione: Fuori Scala

Montaggio dell'inverter

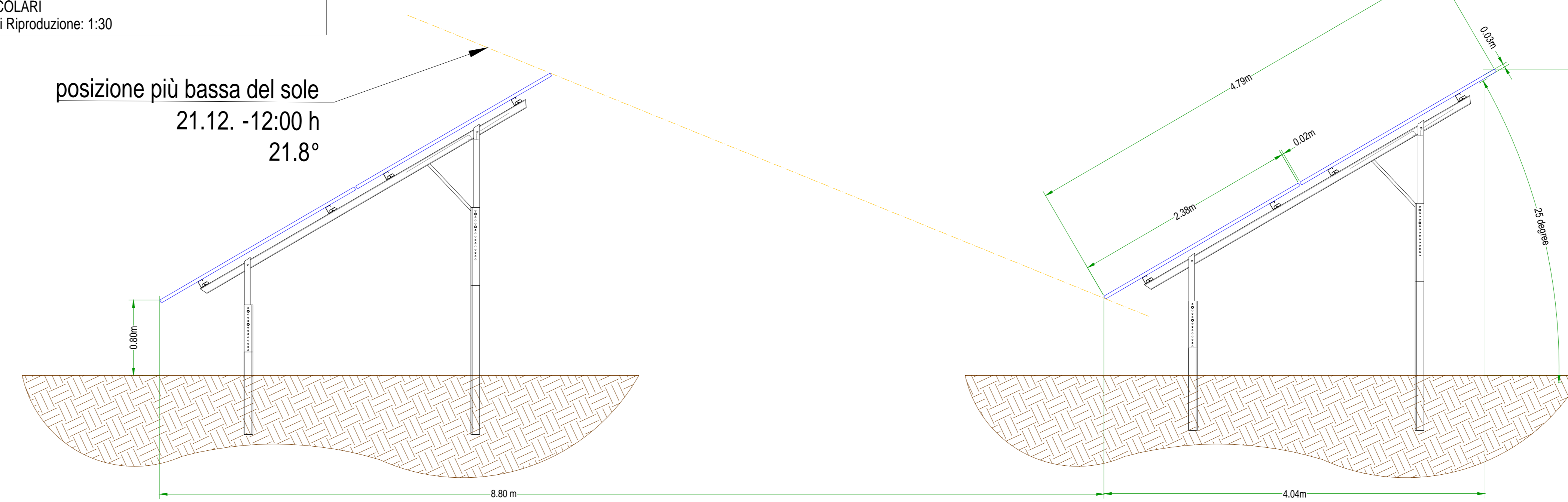


Montaggio AC-Box



STRUTTURA DI SOSTEGNO MODULI FOTOVOLTAICI
PARTICOLARI
Scala di Riproduzione: 1:30

posizione più bassa del sole
21.12. -12:00 h
21.8°





COMUNE DI GAVORRANO



PROVINCIA DI GROSSETO



REGIONE TOSCANA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 14.963,52 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMIC PER L'UTILIZZO A SCOPO AGRICOLO DELL'AREA

Denominazione Impianto: **IMPIANTO GAVORRANO 1**

Ubicazione: **Comune di Gavorrano (GR)
Localita' Strada Comunale Poggio al Fabbro**

ELABORATO 022000 PARTICOLARI STRUTTURE DI SOSTEGNO

Doc. GAV/20_022000_MP_D

	Project - Commissioning - Consulting	Scale: Varie	PROGETTO		
	Manifattura Bussola S.p.A. Via S. Rocco 1, 50139 Firenze Tel. 055/2311111	Data: 19/11/2021	Revisioni	Approvato	Autenticato

Richiedente: **GAVORRANO S.r.l.**
Piazza Walter Van Vighieschi, 8
50139 Firenze
Provincia di Firenze
P. IVA 0361630278
ITALY

Tecnici: **Dot. Ing. Luca Ferracci Pompa**
iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autenticato
01	01/10/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	19/11/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico:
Dot. Ing. Luca Ferracci Pompa
(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)



Il Richiedente:
GAVORRANO S.r.l.
Piazza Walter Van Vighieschi, 8 - 50139 Gavorrano (GR)
P. IVA 0361630278

