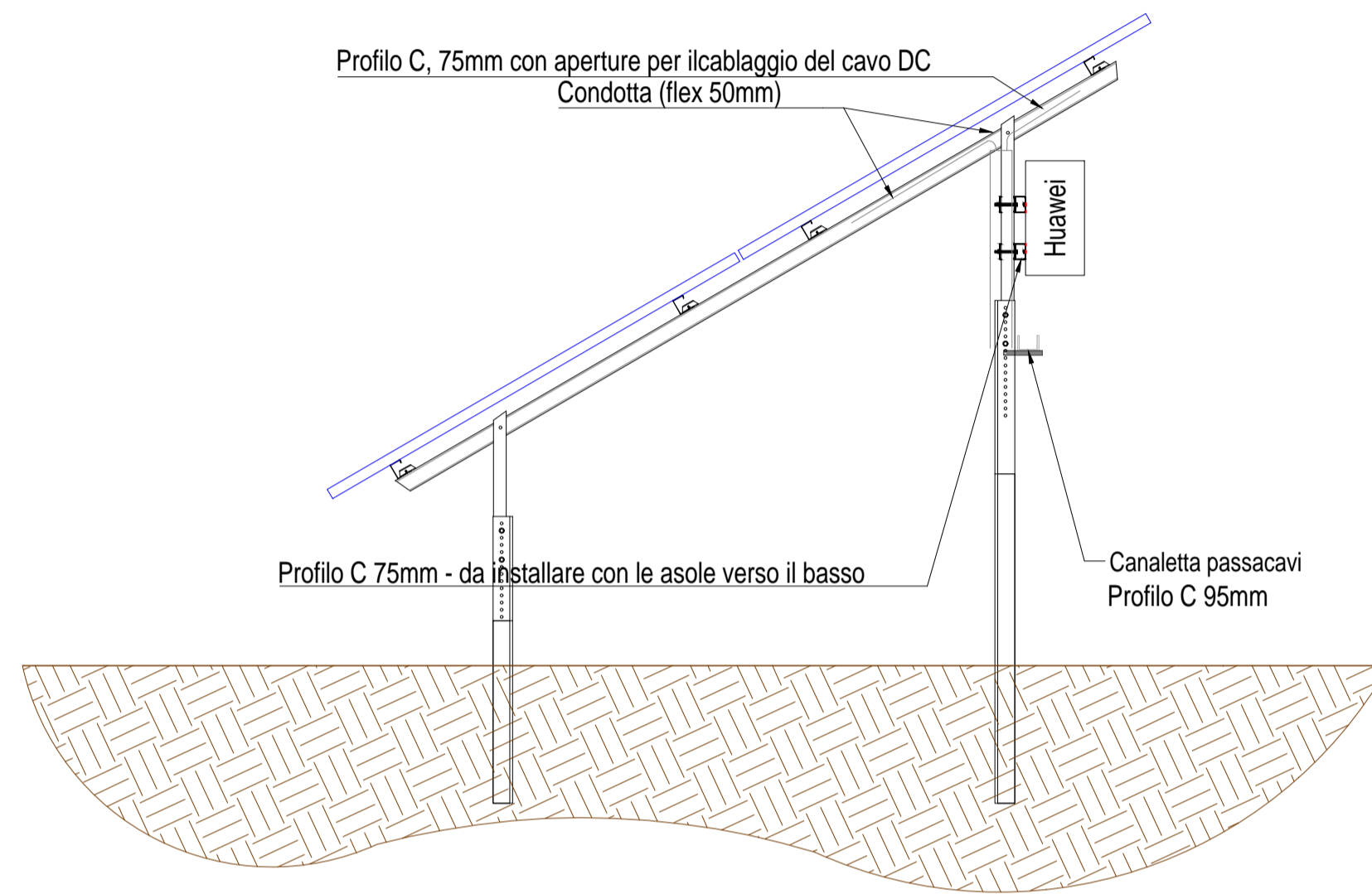
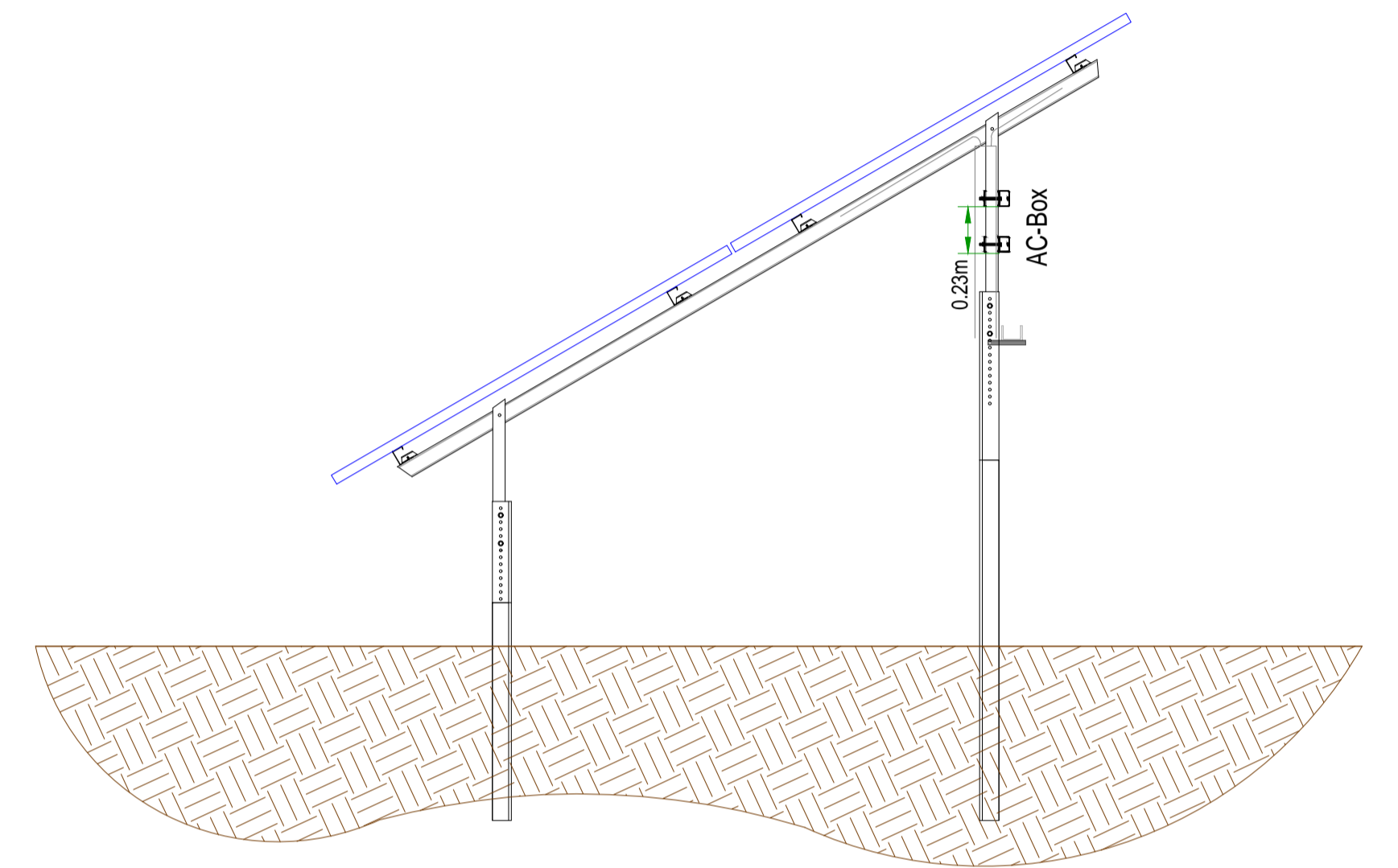


STRUTTURA DI SOSTEGNO MODULI FOTOVOLTAICI
PARTICOLARI MONTAGGIO INVERTER E AC BOX
Scala di Riproduzione: Fuori Scala

Montaggio dell'inverter

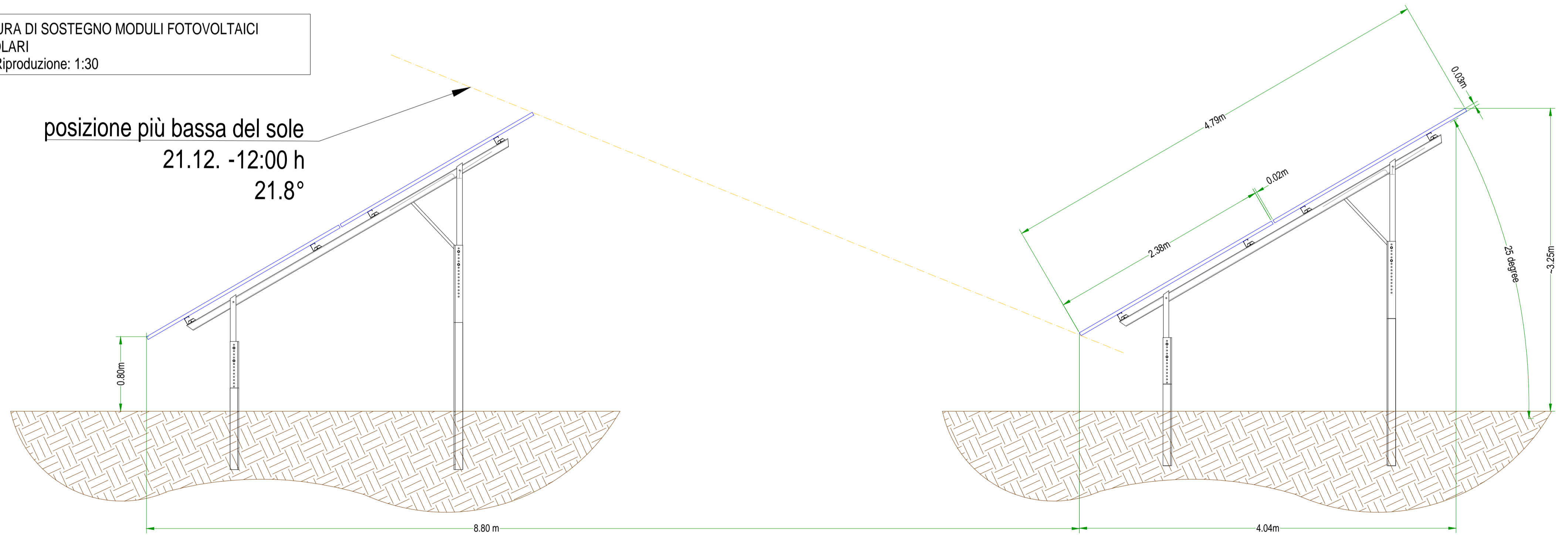


Montaggio AC-Box



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 COLLE VAL D'ELSA

PROVINCIA DI SIENA

REGIONE TOSCANA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E
DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI
PICCO PARI A 14.448,72 kW COLLEGATO AD UN PIANO
AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPO AGRICOLO DELL'AREA

Denominazione Impianto: IMPIANTO GRACCIANO 1

Ubicazione: Comune di Colle Val d'Elsa (SI)
Località Casino di Scarna

ELABORATO
022000

PARTICOLARI STRUTTURE DI SOSTEGNO

Cod.
Doc: GRA20_022200_IMP_D

ENGINEERING ENERGY TERRA

Project - Commissioning - Consulting
Municipal Business Sector 2
Str. GRIGORE IONESCU N. 63, Camera 1, Bl. T73
Scara 2, Etaj 4, Ap. 42
RO43492950

Scala: Varie

Data: 15/11/2021

PROGETTO

PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano
Provincia di Bolzano
P.IVA 03080580214
ITALY

Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri
della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/02/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
(iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: CCEN GRACCIANO S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA: 03080580214



Luca Ferracuti Pompa