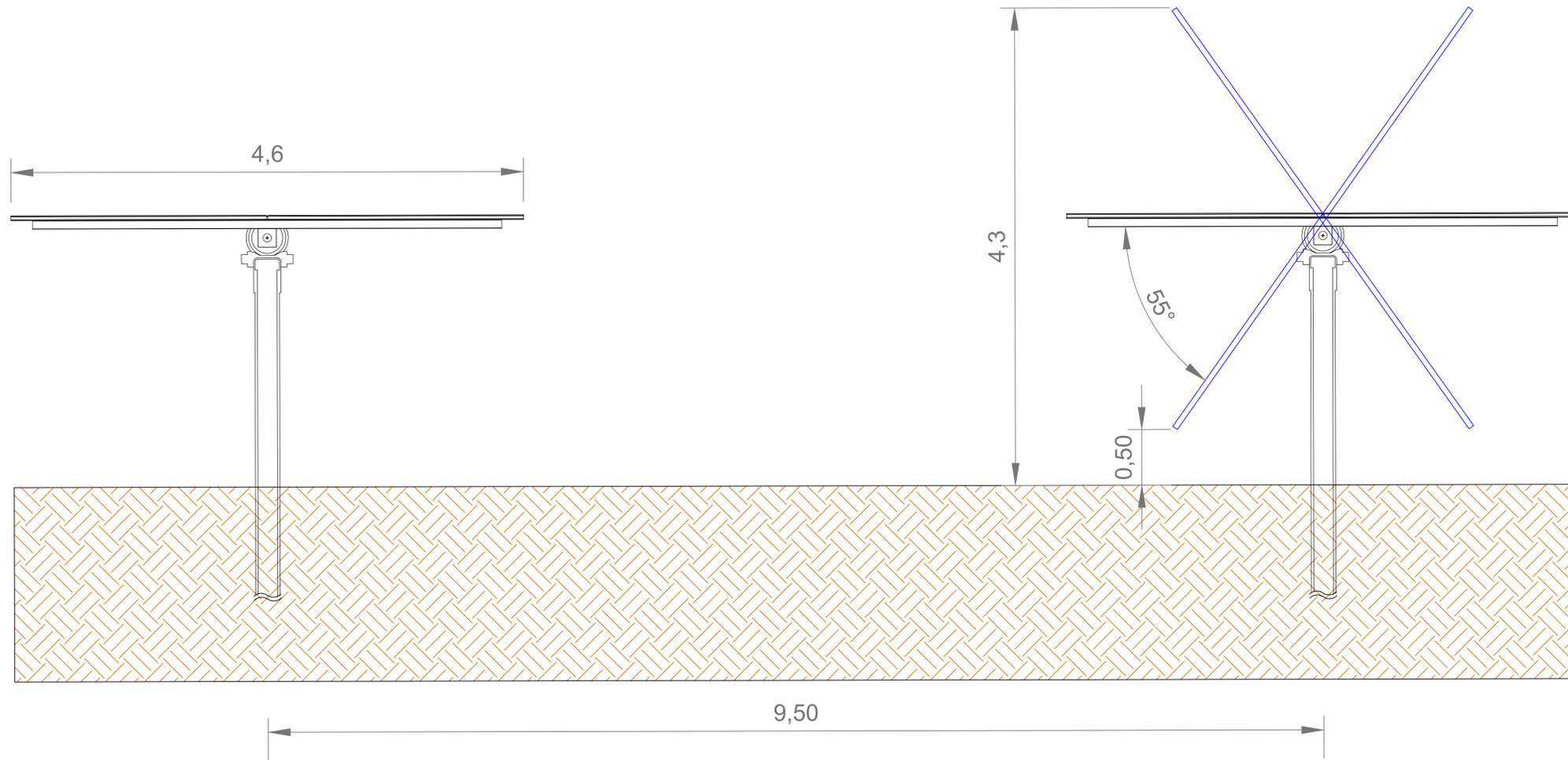
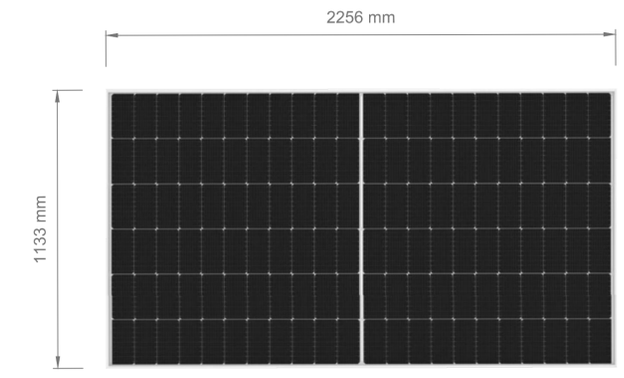


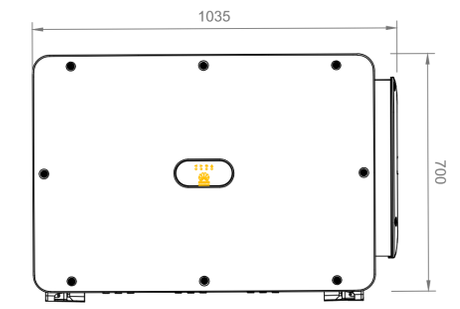
Tipico strutture tracker - Sezione trasversale - Scala 1:25



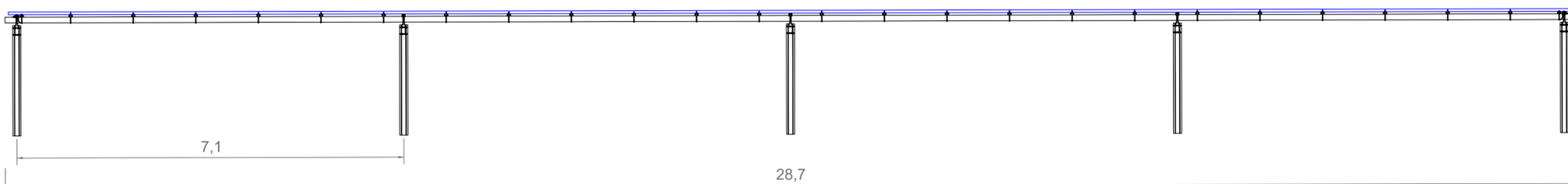
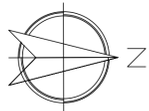
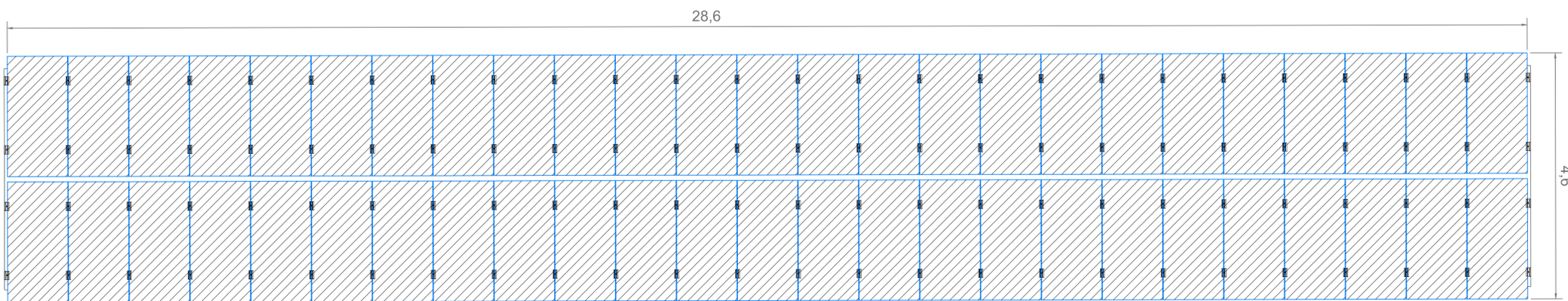
Modulo fotovoltaico - Scala 1:15



Inverter Huawei SUN2000-215KTL - Scala 1:10



Strutture tracker - Tipico collegamento di 2 stringhe da 25 moduli in serie - Scala 1:50



REGIONE LAZIO
 Comuni di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT)
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A
 40.926,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 32.000 kW
 sito nel comune di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT) e delle relative opere di
 connessione alla RTN

TITOLO
 Tipico strutture moduli e inverter

PROGETTAZIONE  SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	PROPONENTE ALTER UNO S.r.l. Alter Uno S.r.l. Via Principessa Clotilde,7 - Roma (RM) C.F. e P.IVA 16155091008
---	--

00	15/01/2022	Lauretti	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Tipico strutture moduli e inverter
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO: ALT-VTB-IE.09 SCALA: -- FORMATO: A1