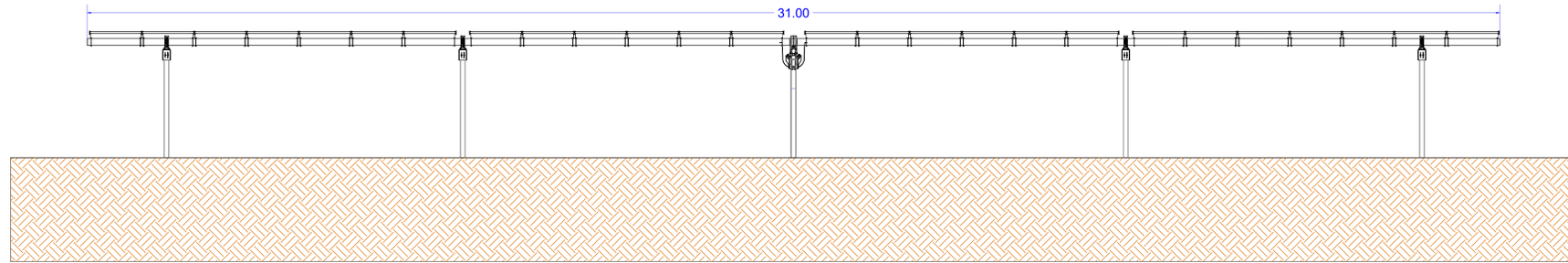




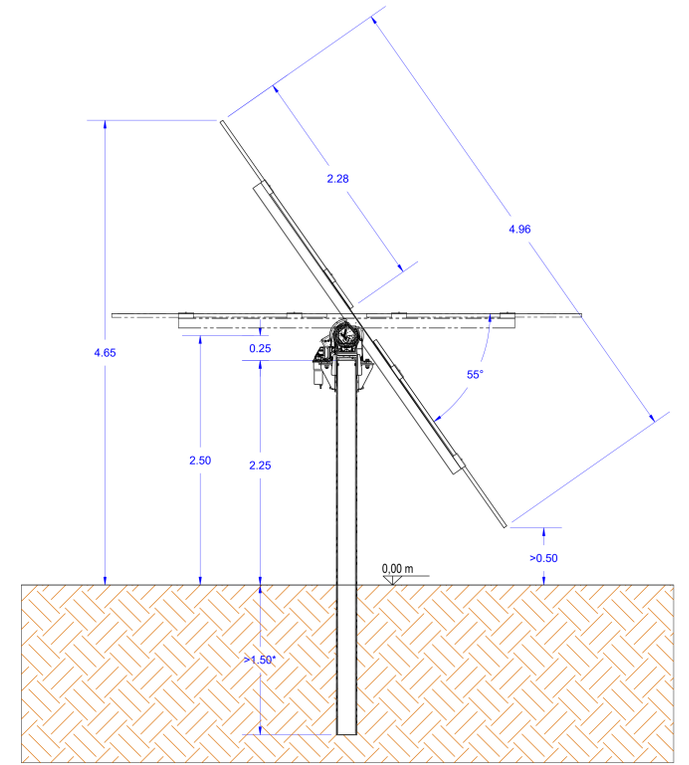
Struttura Tracker 2x26 - vista dall'alto

scala 1:50



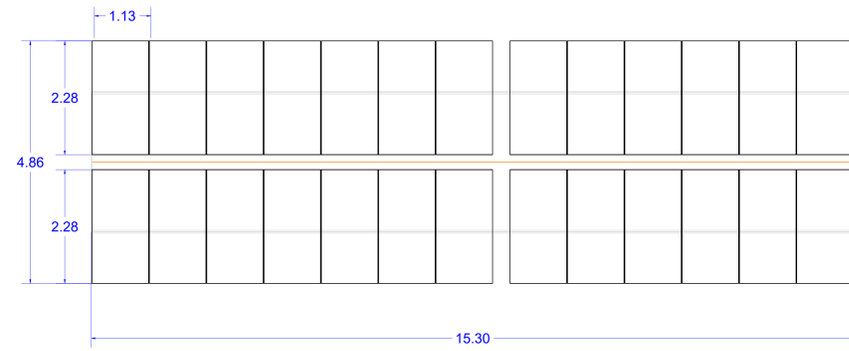
Struttura Tracker 2x26 - vista prospettica

scala 1:50



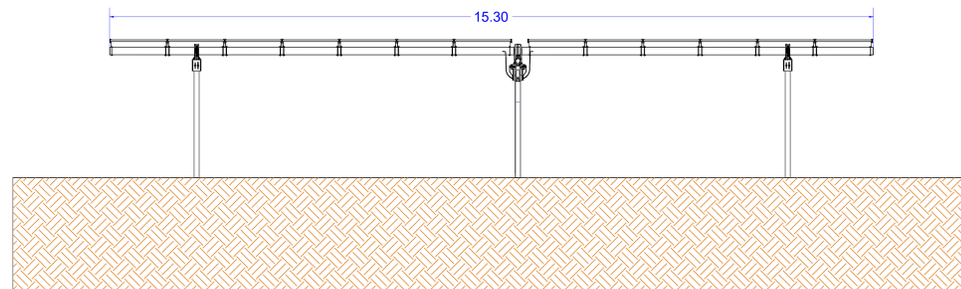
Struttura Tracker - sezione AA

scala 1:25



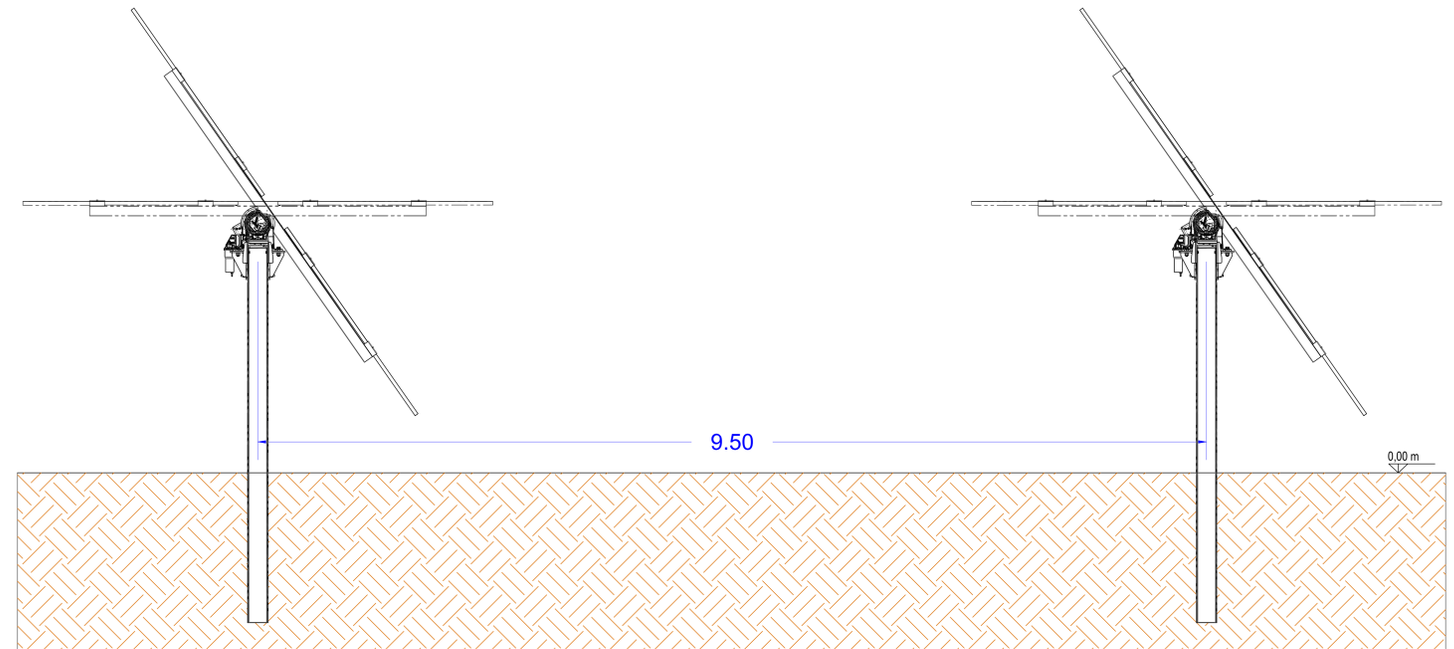
Struttura Tracker 2x13 - vista dall'alto

scala 1:50



Struttura Tracker 2x13 - vista prospettica

scala 1:50



Dettaglio Pitch 9,50 m

MATERIALE	CLASSE	Sp. GALVANIZZAZIONE
Pilastrini	S275	70 µm
Trave	S235	70 µm
Bulloni	8,8	-

Note:

La profondità di infissione sarà valutata nelle successive fasi progettuali a valle di studi specialistici.
Laddove necessario, esaminate tipologia e conformità del terreno, si procederà con la tecnica di infissione mediante PREFORO di dimensioni da valutare.

CD-PE	00	07/07/2023	Emissione	D. Invece	S. Clienti	D. Progetto	N. Disegni	G. S. Test
Stato di	Numero	Data	Descrizione	BFP	BFP	BFP	BFP	BFP
Validità	Revisione			Progettato	Verificato	Approvato	Verificato	Approvato
Logo Concessionaria e Denominazione Commerciale				Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale				ID Documento Concessionaria
Logo Concessionaria e Denominazione Commerciale				Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale				ID Documento Appaltatore
Nome d'Impianto e Oggetto							Scala	Numero di pagine
Fotovoltaico - Porto Torres Area Sud							valle	1/1
TITOLO Documento							Strutture sostegno moduli e opere di fondazione	