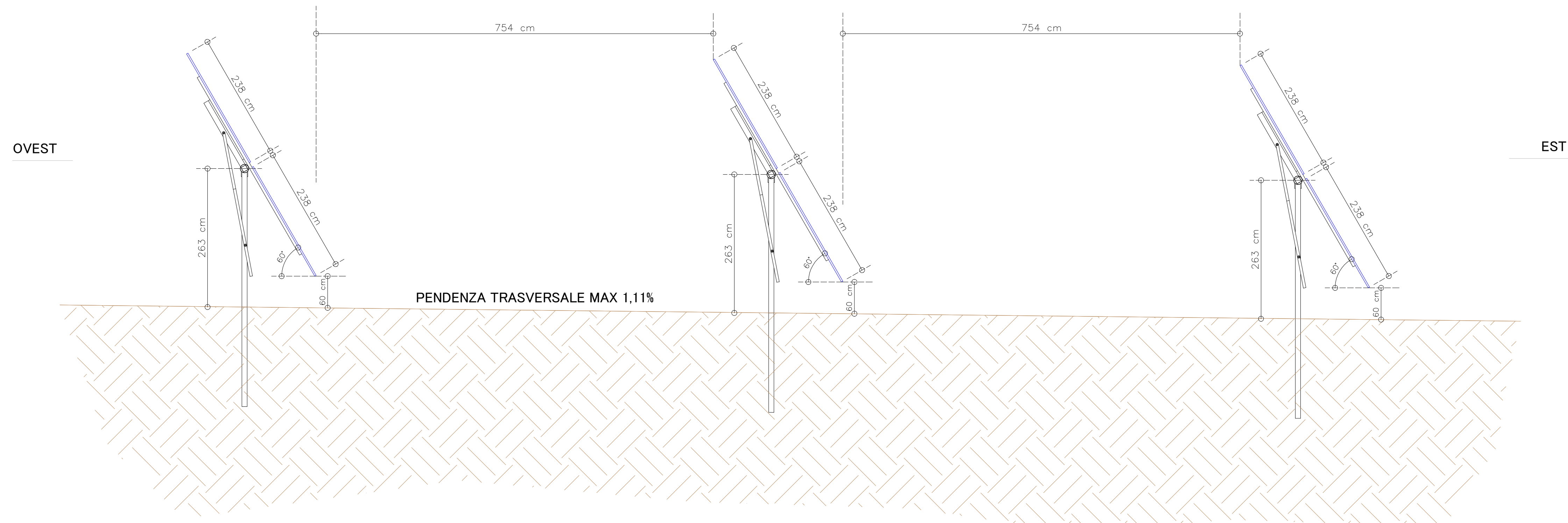
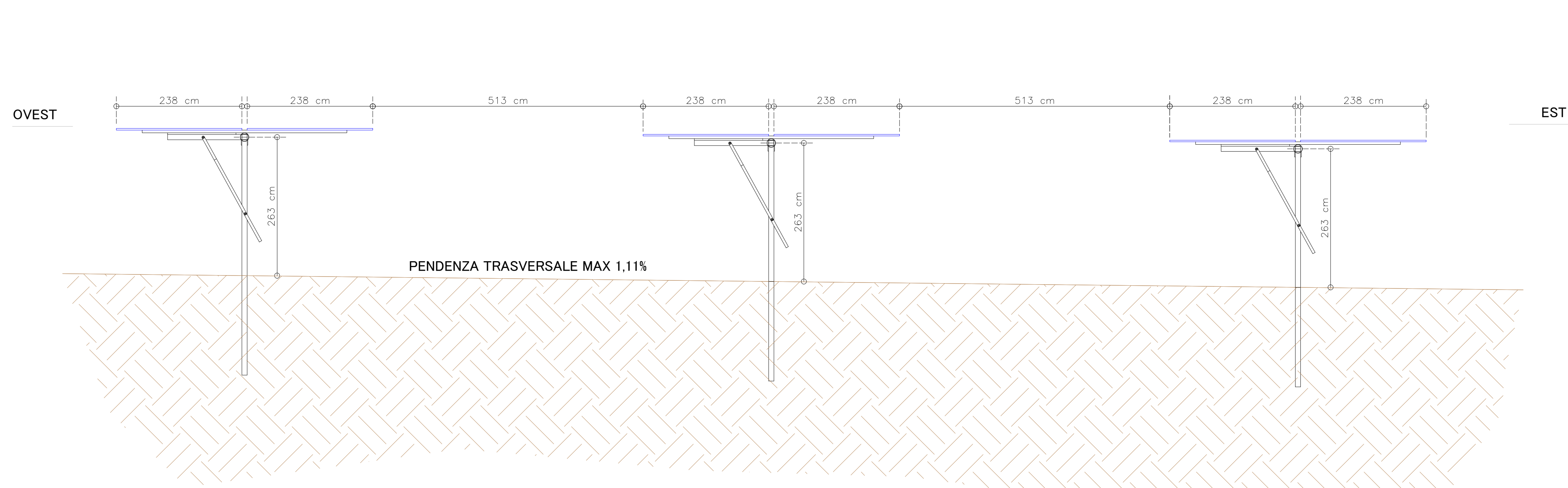


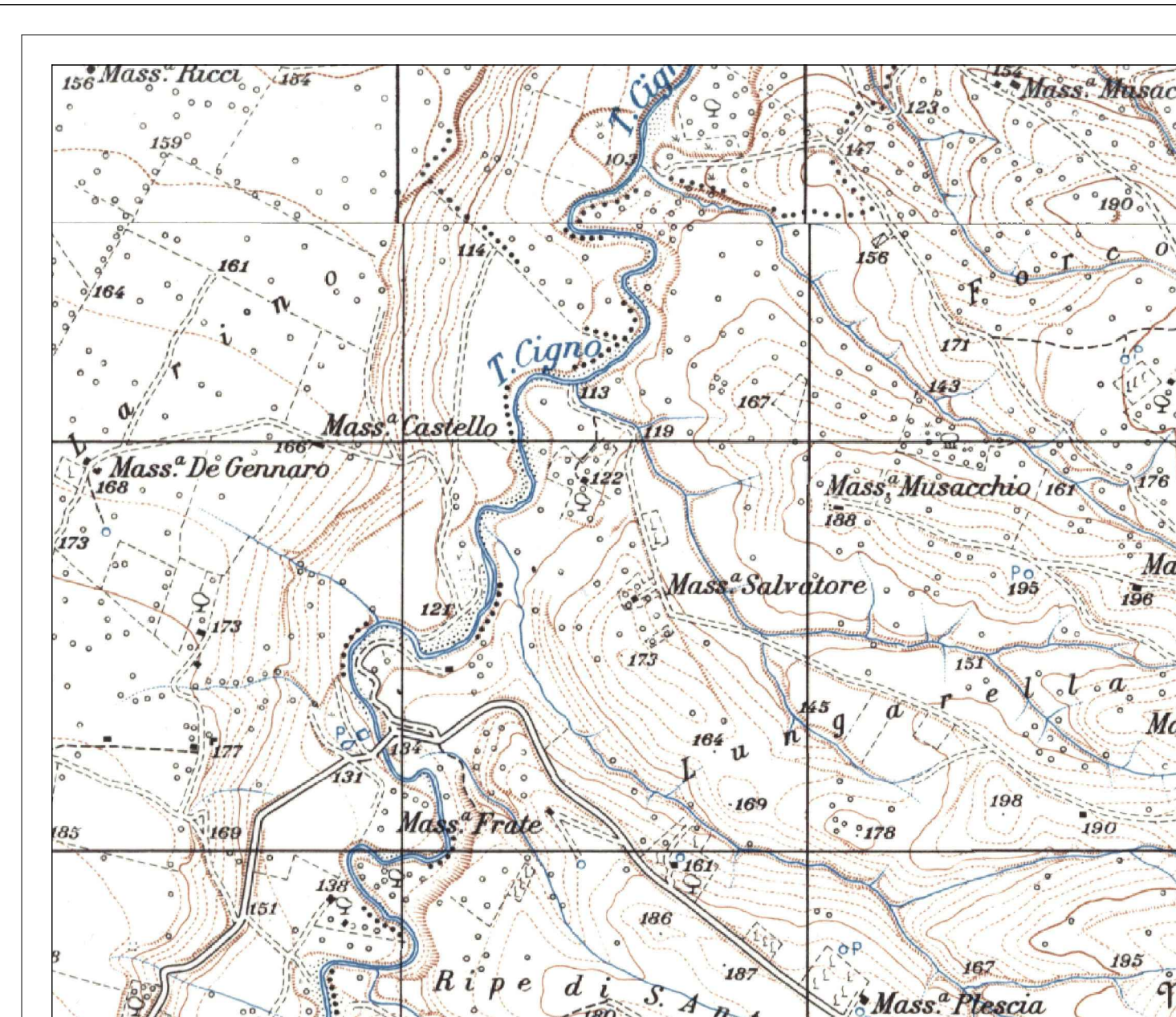
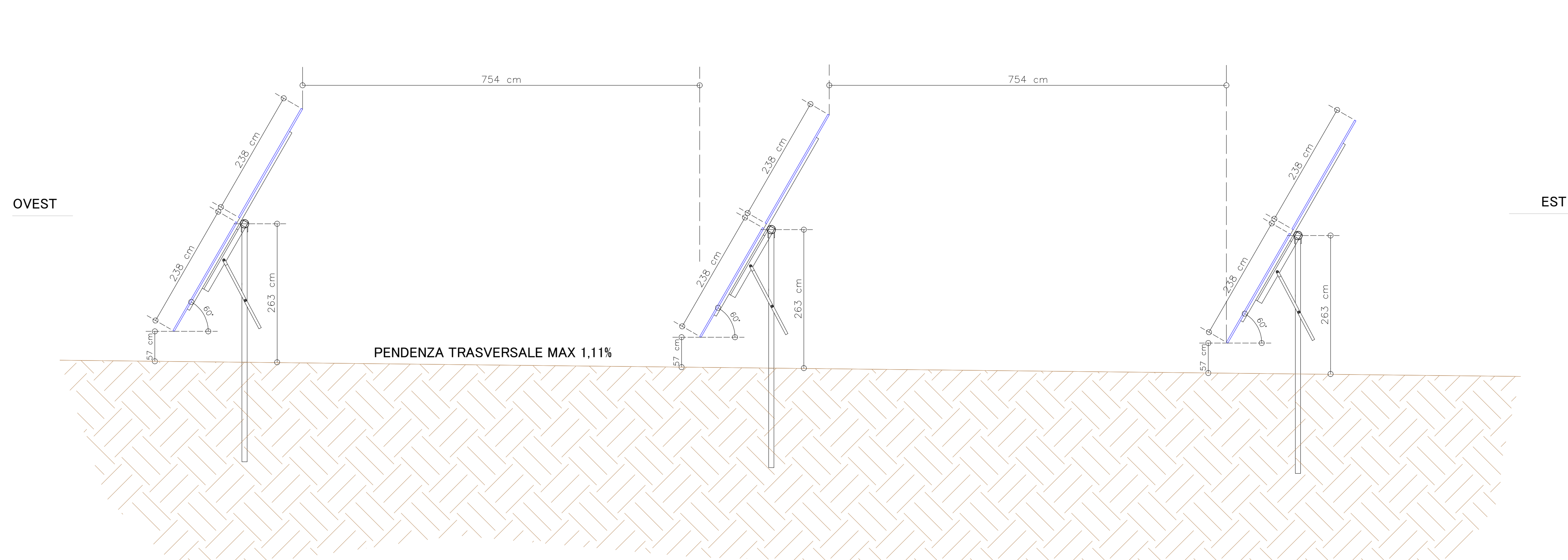
MATTINA – MASSIMA INCLINAZIONE DEI MODULI FOTVOLTAICI VERSO EST



INCLINAZIONE MODULI CON MASSIMA ALTEZZA DEL SOLE



POMERIGGIO – MASSIMA INCLINAZIONE DEI MODULI FOTVOLTAICI VERSO OVEST



1	INTEGRAZIONI MIC prot. 1199 del 20/12/2022	MR	02/23
1	PROGETTO REV 01	MR	08/21
DESCRIZIONE E REVISIONE		Stip	Data
		Firma	EMISSO
GVC s.r.l. via... tel... email... www.gvcgroup.it		GVC SERVIZI DI INGEGNERIA	
VERDE 3 S.R.L. COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)		Verde 3 s.r.l.	
COD. RIF. G/129/02/A/01/PD ELABORATO FILE		Categoria N° PD Scala 1:50	
PROGETTO DEFINITIVO AREA B - SEZIONE TRASVERSALE		1f.b	