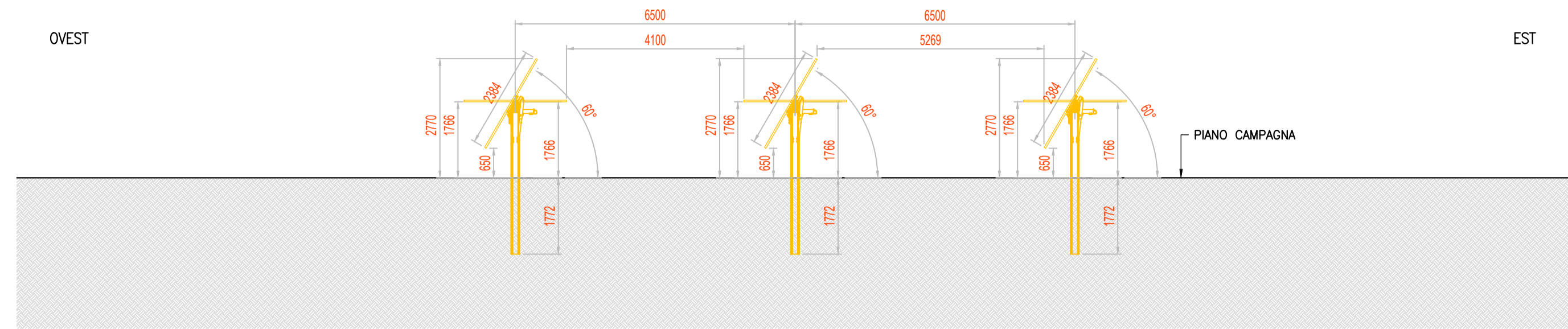
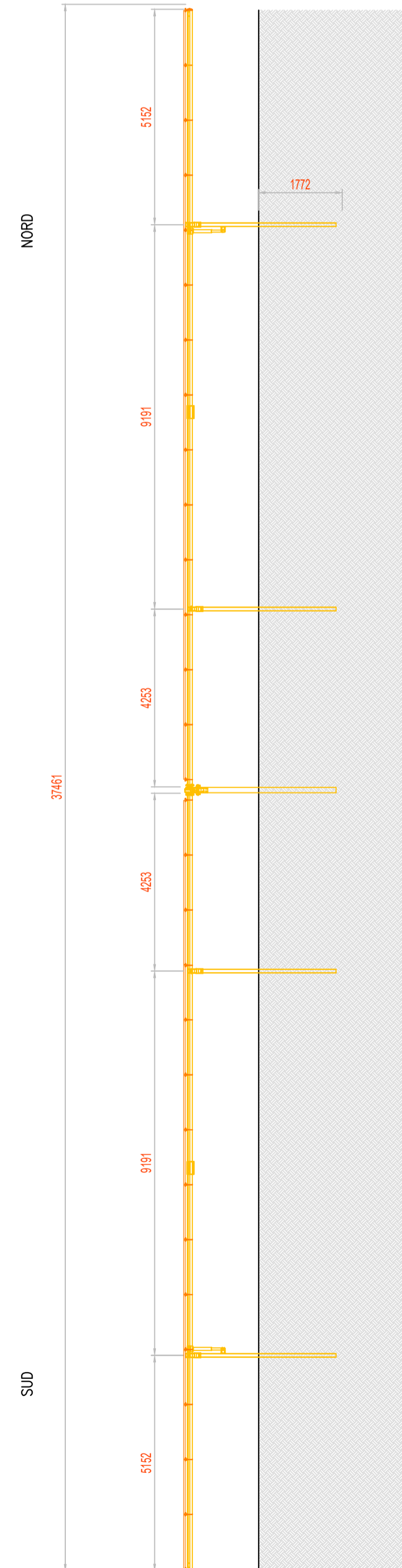


PARTICOLARE – STRUTTURE SOSTEGNO MODULI  
TIPOLOGICI

SEZIONE 2 (TRASVERSALE)  
SCALA 1:100

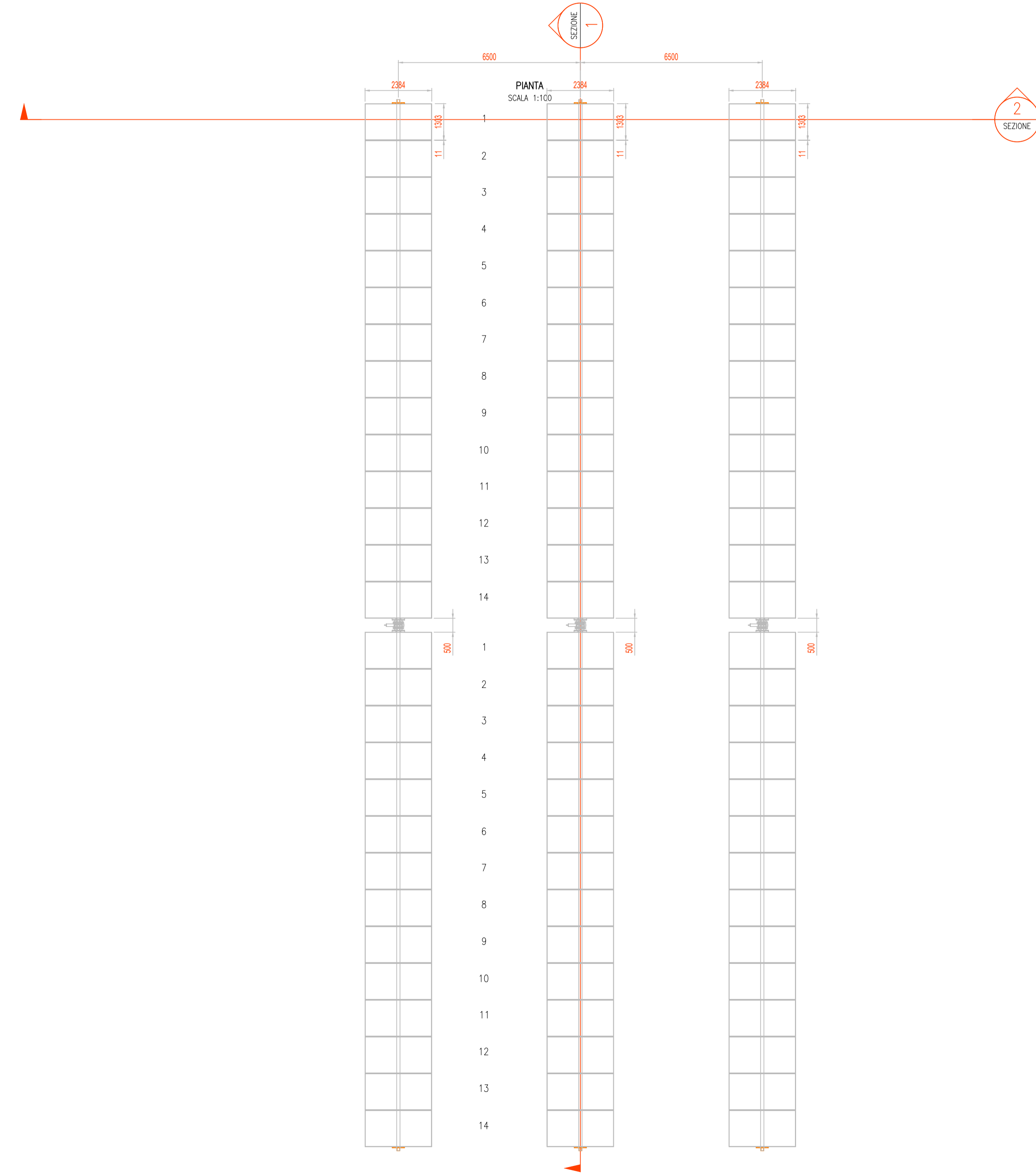


SEZIONE 1 (LONGITUDINALE)  
SCALA 1:100



SEZIONE 1

PIANTA  
SCALA 1:100



SEZIONE 2

SCALA 1:100 - 1 cm = 1 m



REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-				10/2022

**Montana**

MontanaSpA  
Via Angelo Fumagalli 6  
20145 Milano  
www.montana.com  
Tel +39 02 54130273  
Fax +39 02 54129880  
P.IVA 03047030965  
C.A.B. 03047030965  
Milano | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Sassari

Committente	FLYNIS PV 6 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)	
Progettati	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto	IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 35,42 MW COMUNE DI REGALBUTO (EN) PROGETTO DEFINITIVO	
Tavola	PARTICOLARE STRUTTURE SOSTEGNO MODUL - TRACKER	N. Tav. 10.2
N. Riv.	2983_5211_RE_VIA_T10.1_REVO_PARTICOLARE STRUTTURE SOSTEGNO MODULI - TRACKER	Scala 1:100
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		