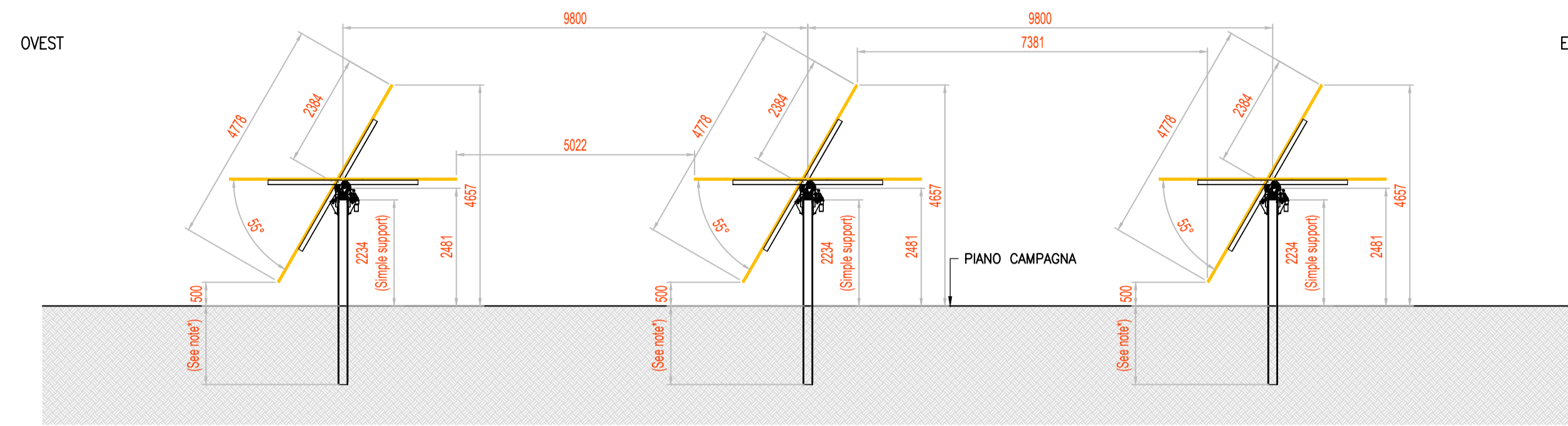


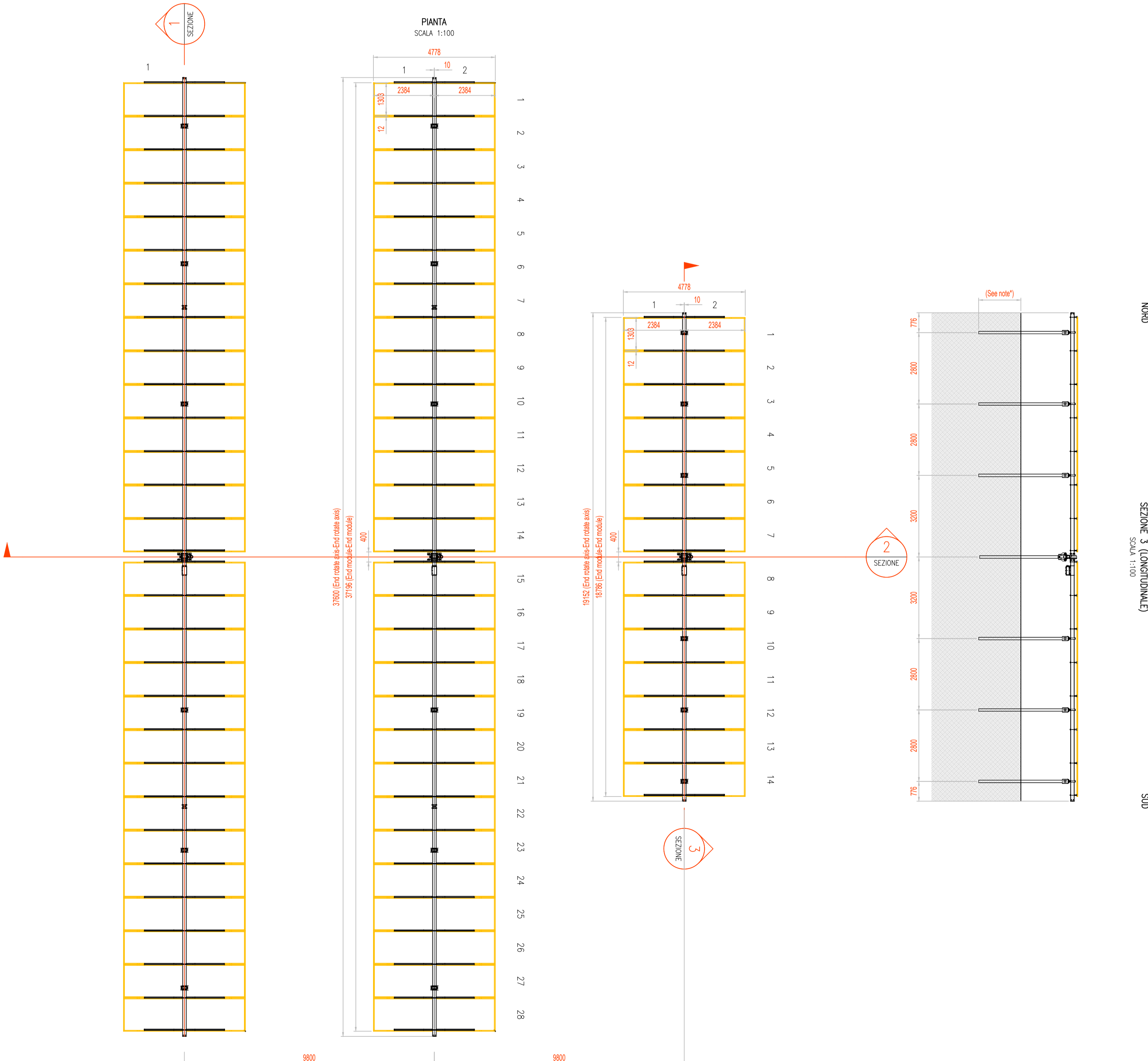
PARTICOLARE – STRUTTURE SOSTEGNO MODULI

TIPOLOGICI

SEZIONE 2 (TRASVERSALE)  
SCALA 1:100

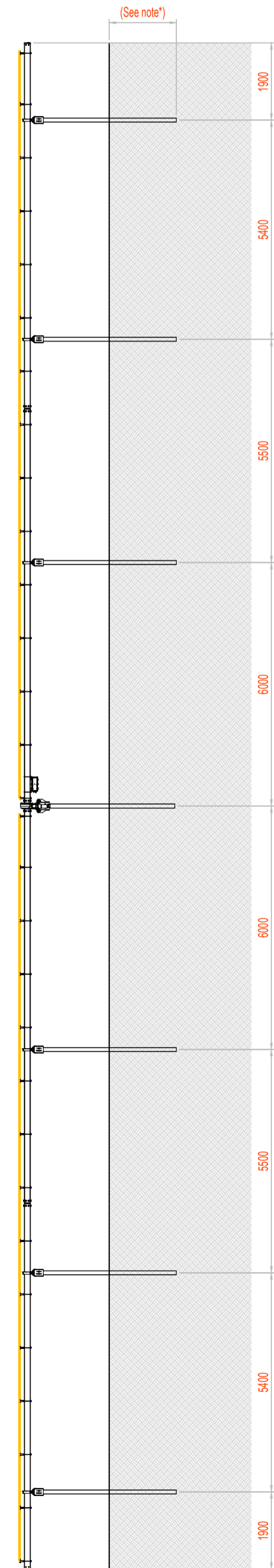


PIANTA  
SCALA 1:100



NORD

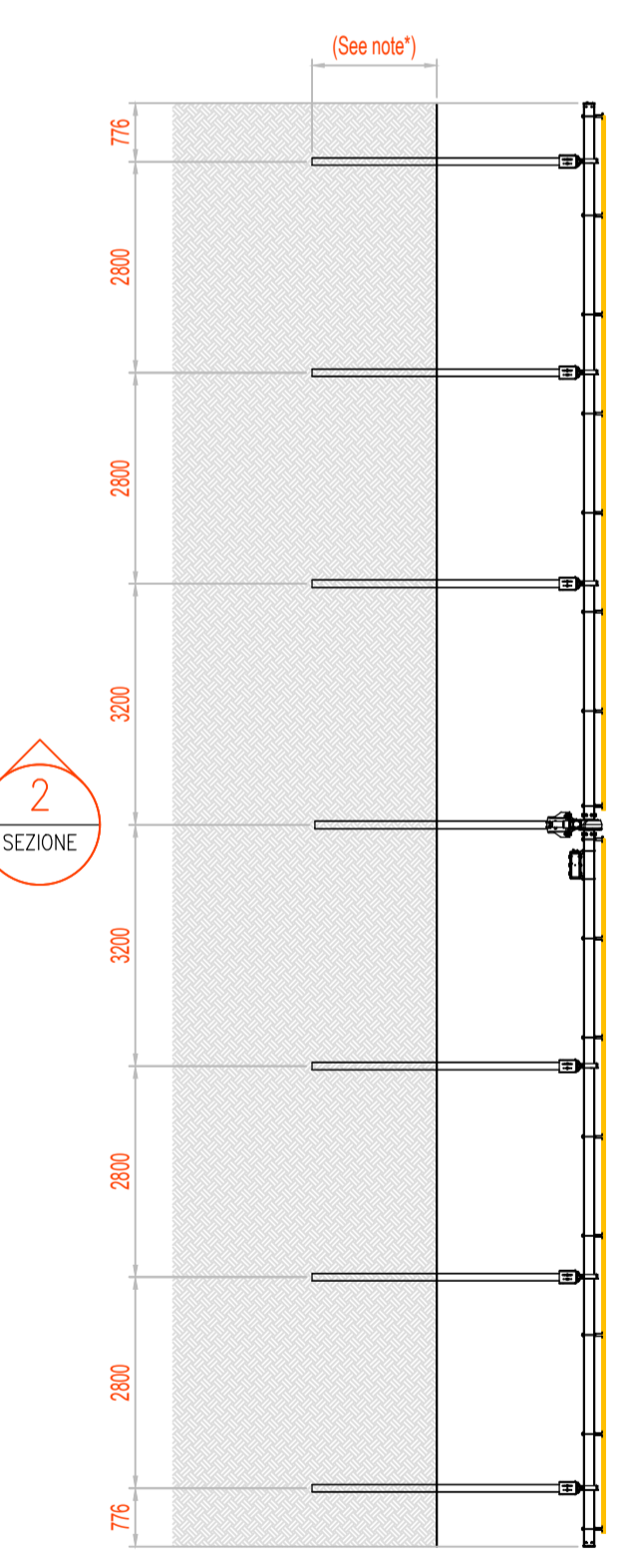
SEZIONE 1 (LONGITUDINALE)  
SCALA 1:100



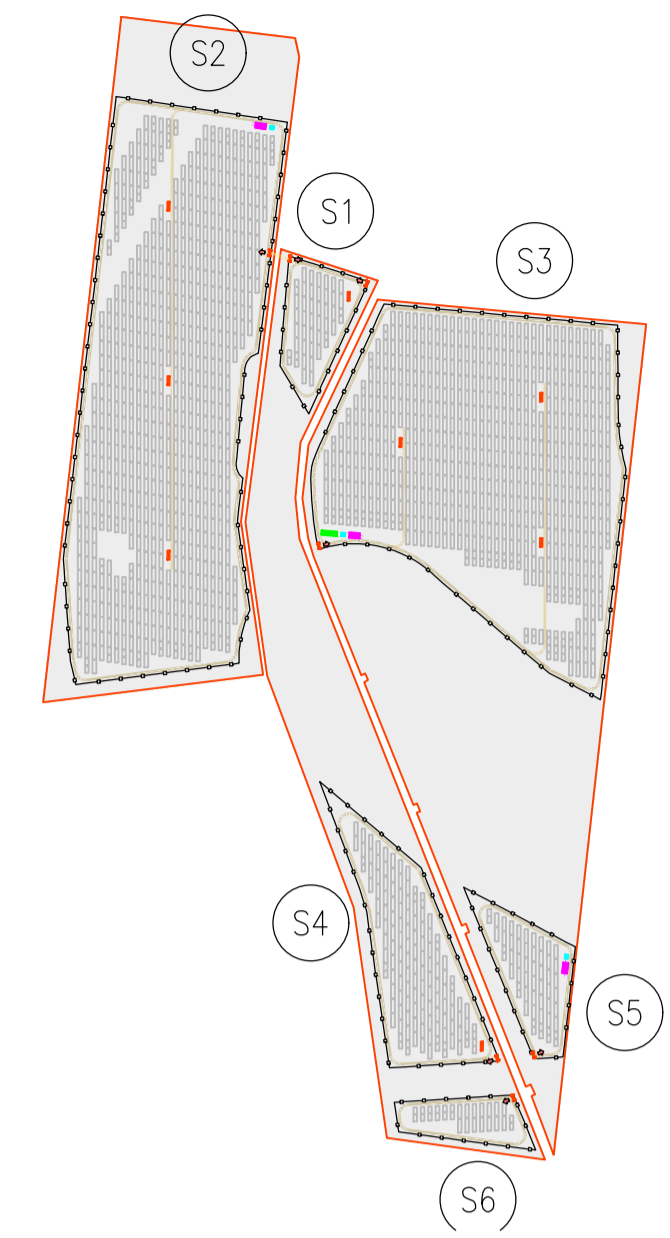
SUD

NORD

SEZIONE 3 (LONGITUDINALE)  
SCALA 1:100

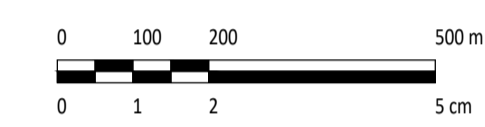


SUD



KPLAN

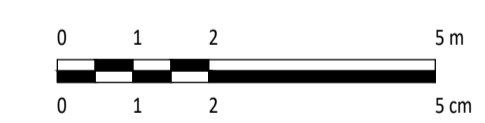
SCALA 1:10000 - 1 cm = 100 m



LEGENDA

- SITO CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO
- TRACKER
- CABINATI
- CABINA ELETTRICA DI CONNESSIONE
- POWER STATION
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MAGAZZINO

SCALA 1:100 - 1 cm = 1 m



0		SA	EP	LC	05/2024
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

**Montana**

MontanaSpA  
Via Carlo Farini 16  
20141 Milano  
Milano ( sede centrale SO) Brescia Palermo Cagliari Roma

Tel. +39 02 5418173  
Fax +39 02 5422890  
www.montanaenergy.com  
Cap.Soc. 000000000

Comittente  
**SOLAR CAPITAL 6 SRL**  
VIA REINELLA SNC  
71017 - TORREMAGIORE (FG)

Progettisti  
**ING. LAURA CONTI**  
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia al n. 1726

Oggetto  
**IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN**  
POTENZA NOMINALE 29,98 MW  
COMUNE DI LUCERA (FG)  
PROGETTO DEFINITIVO

Tavola  
**PARTICOLARE STRUTTURE SOSTEGNO MODULI**

N. Tav.  
**11**

Ni. Rf.  
2748\_5964\_LU\_VIA\_T11\_REV0\_PARTICOLARE STRUTTURE SOSTEGNO MODULI

Scala  
1:100

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA