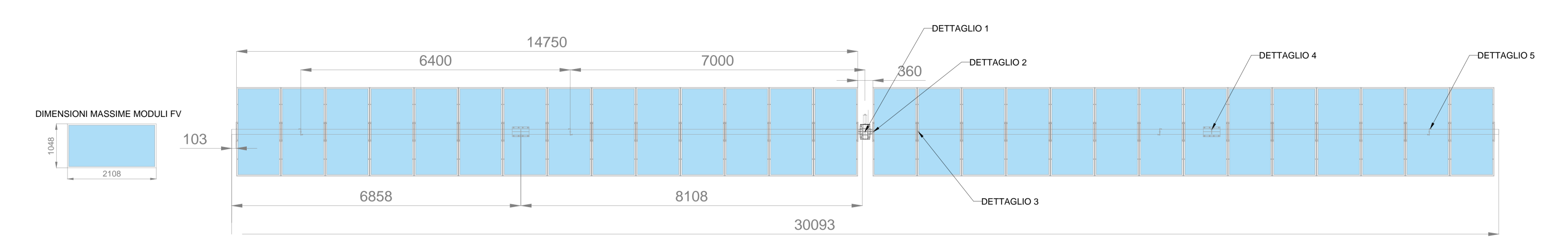
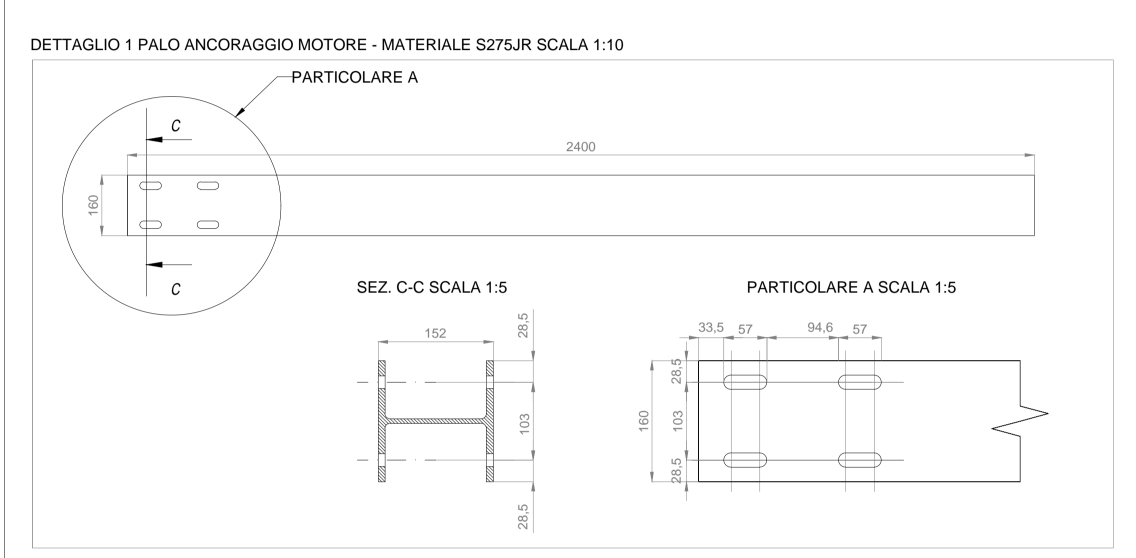
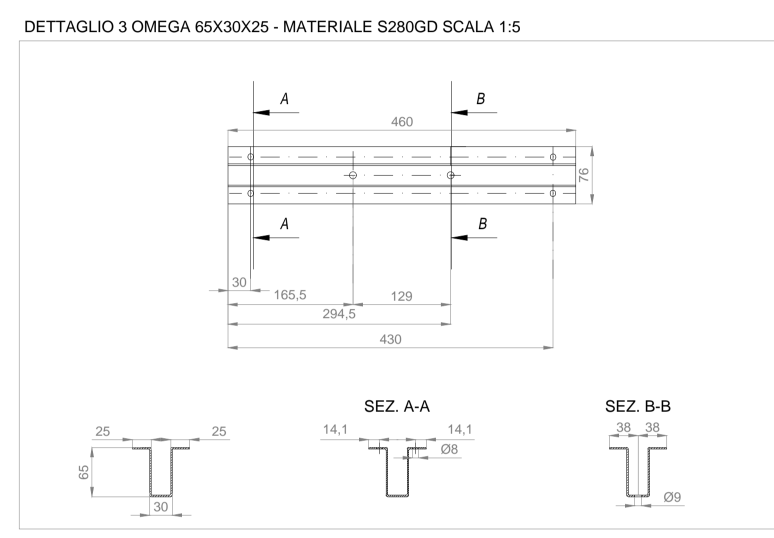
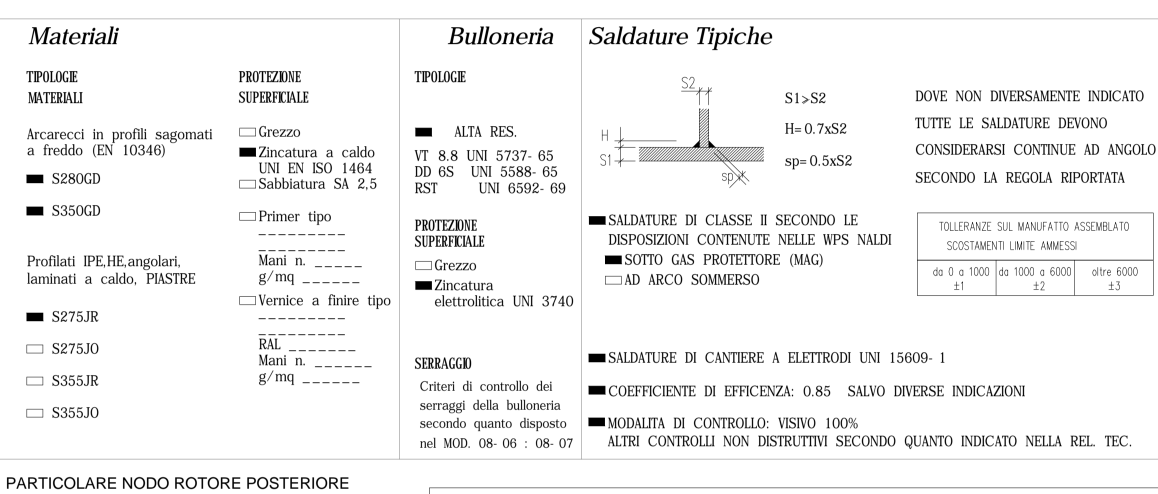
## TIPO TRACKER DI SUPPORTO MODULI FOTOVOLTAICI TILT +/-60A ANCORAGGIO CON VITI DI PROFONDITA' NUMERO MODULI 1Vx28 (28moduli per tracker) PUNTI DI ANCORAGGIO AL TERRENO n°4 PUNTO DI ANCORAGGIO E SOSTEGNO MOTORIZZAZIONE n°1 scala 1:50







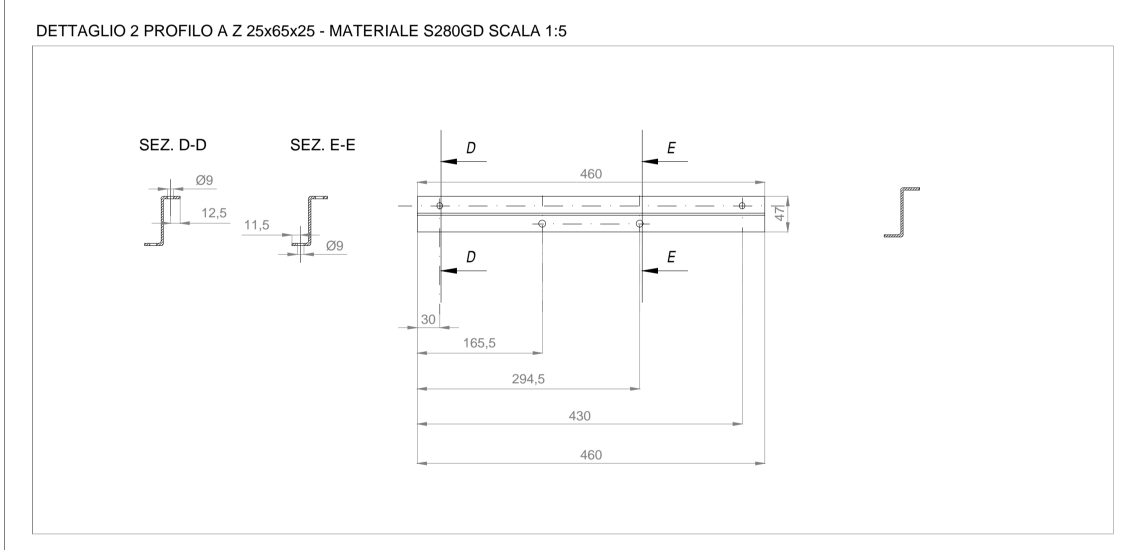


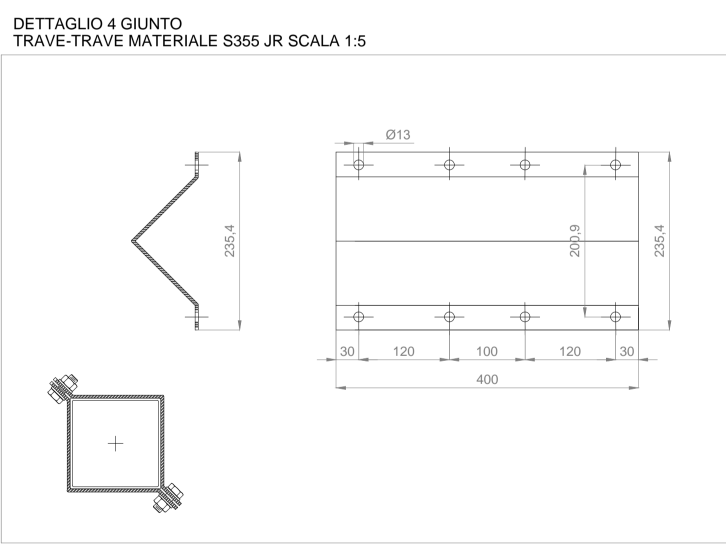
Progettazione:

L.L. Engineering Srls E-mail: llstudioingegneria@gmail.com Pec: llengineering@pec.it

L.L. Engineering Srls
P.Iva 03185020736
Amministratore Unico: Lucia Peluso

Via XX Settembre nº 9 - 74123 - Taranto (TA)







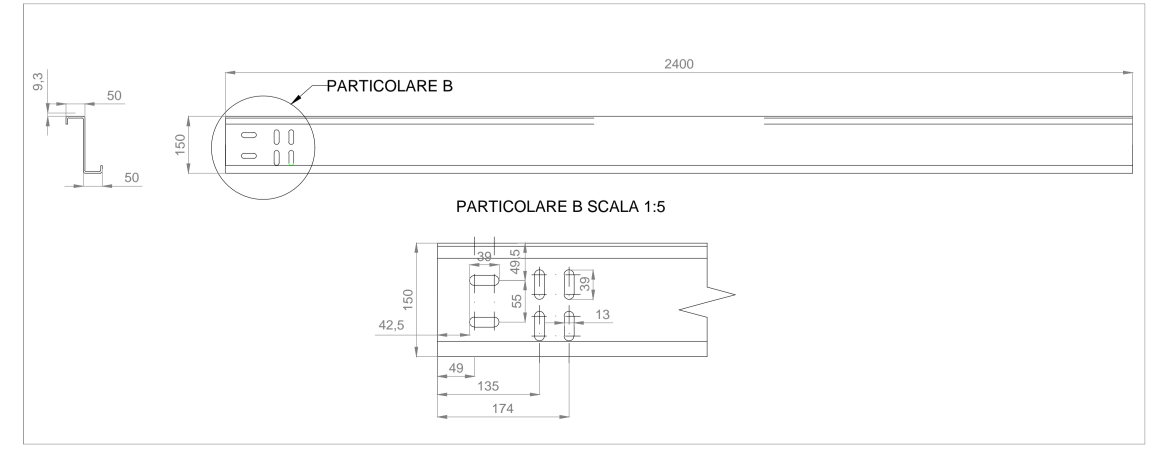


Tecnico incaricato:

Arch. Giuseppe Cataldo Elia via Fumagalli n° 28 - 72029 - Villa Castelli (BR)

E-mail: elia.architetto@gmail.com

## DETTAGLIO 5 PROFILO A Z 150x50x20 - MATERIALE S355JR SCALA 1:10





PARTICOLARE NODO ROTORE ANTERIORE



PARTICOLARE MONTAGGIO