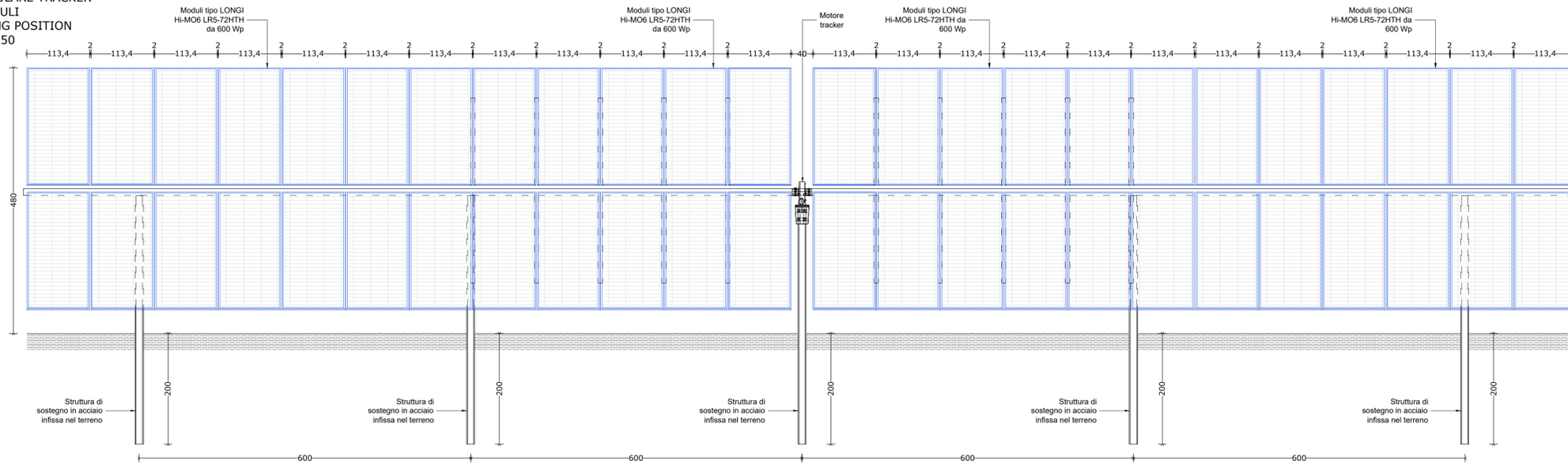
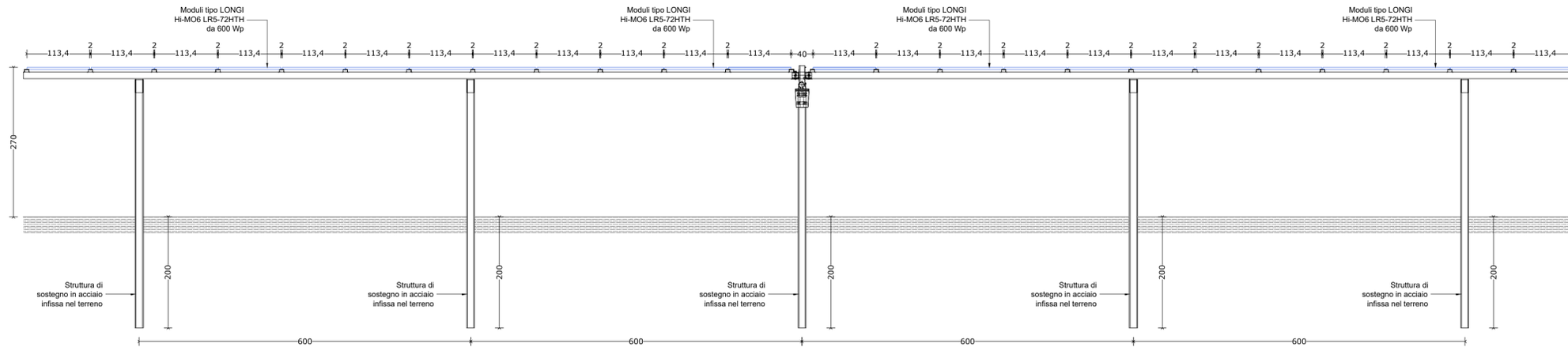


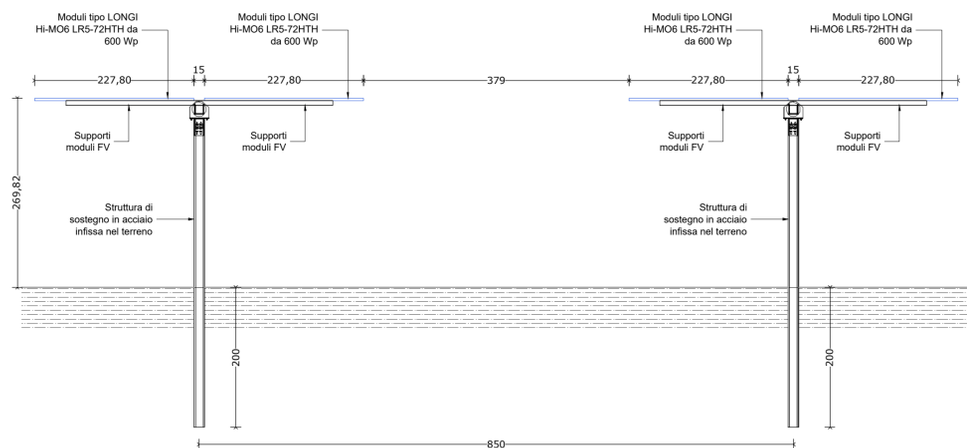
PARTICOLARE TRACKER
48 MODULI
MORNING POSITION
Scala 1:50



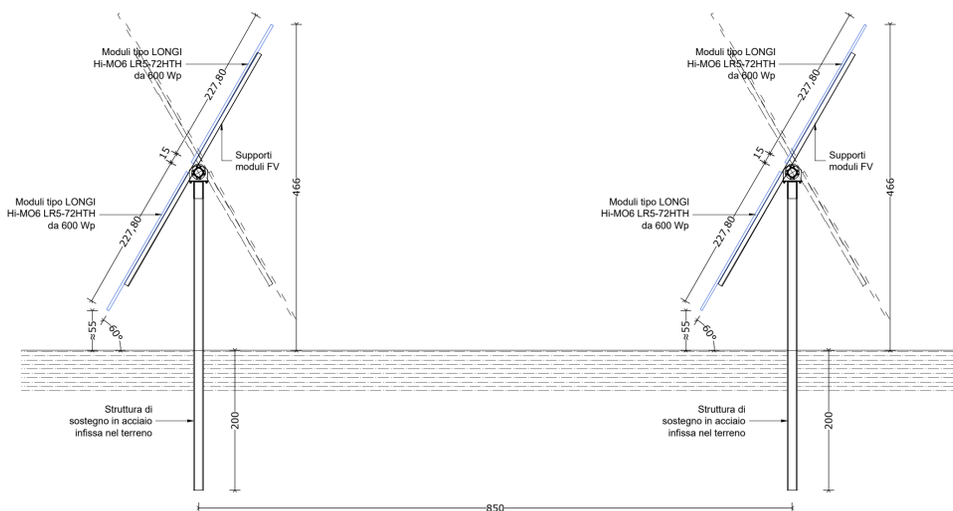
PARTICOLARE TRACKER
48 MODULI
NOON POSITION
Scala 1:50



PARTICOLARE TRACKER
NOON POSITION
Scala 1:50



PARTICOLARE TRACKER
MORNING POSITION
Scala 1:50



Comune
MONSUMMANO TERME

Provincia
PISTOIA



Salvetti Graneroli
engineering

**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO
DI MONSUMMANO**

Progetto
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO
NEL COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)**
Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione
e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica
alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24 bis e
25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto
**D - CIVILI CAMPO 2
Particolari tracker**

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

Committente
RNE6 S.R.L.
Viale San Michele del Carso, 22
20144 Milano (MI)

Data Scala Tavola

03/04/2023

1:50

D.10_00

Progettista



SONDRIO L. Mallero Cadorna, 49
Tel: 0342.214625
Fax: 0342.219070
E-mail: info@salvettingraneroli.com
PEC: salvettingraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01013400146