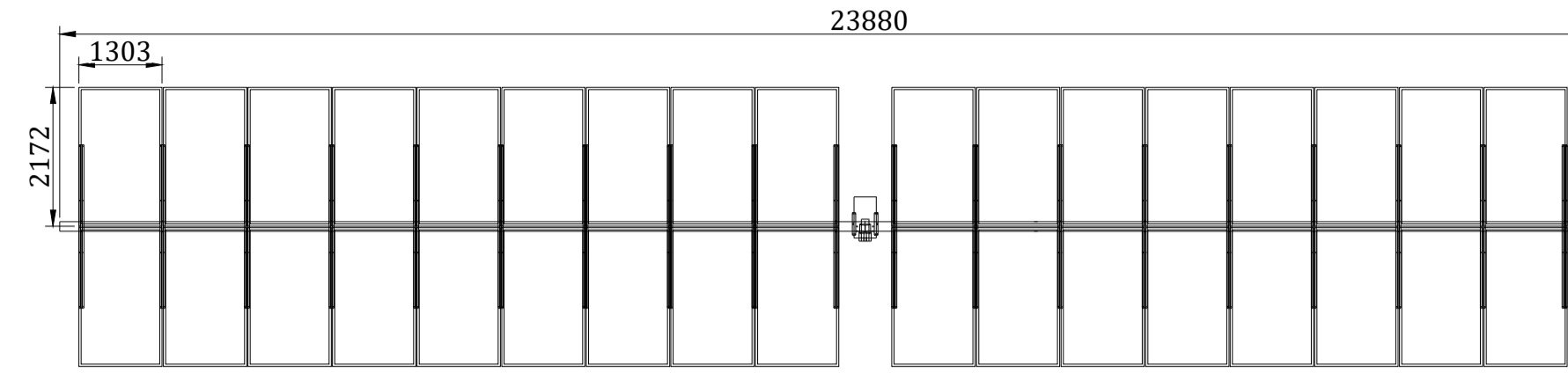
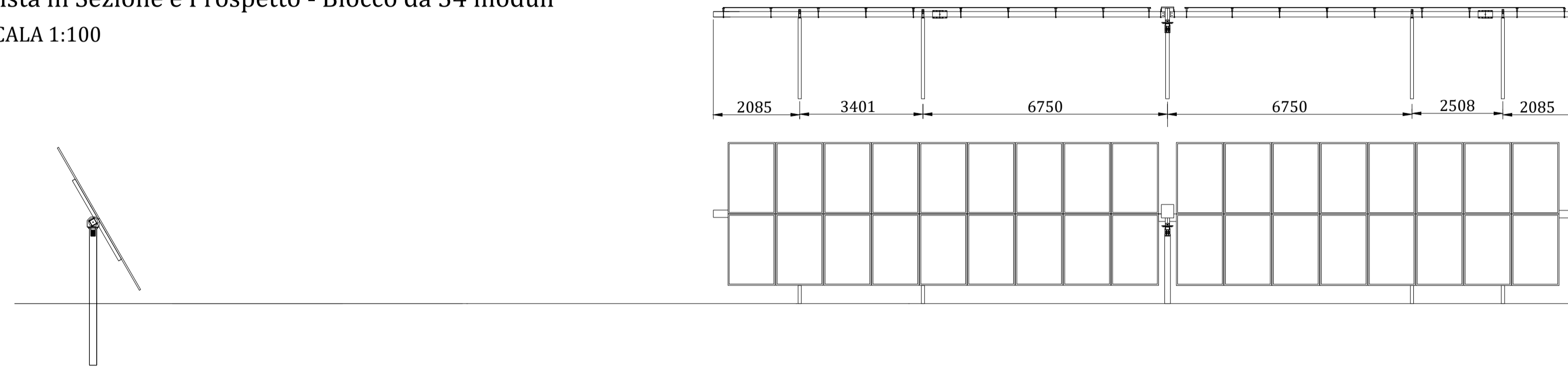


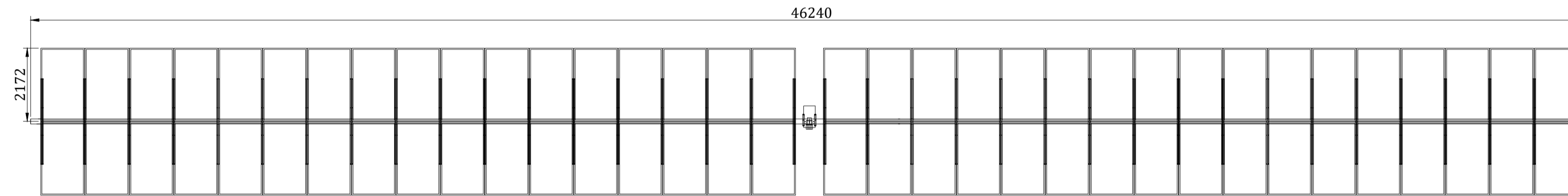
Vista in Pianta - Blocco da 34 moduli
SCALA 1:100



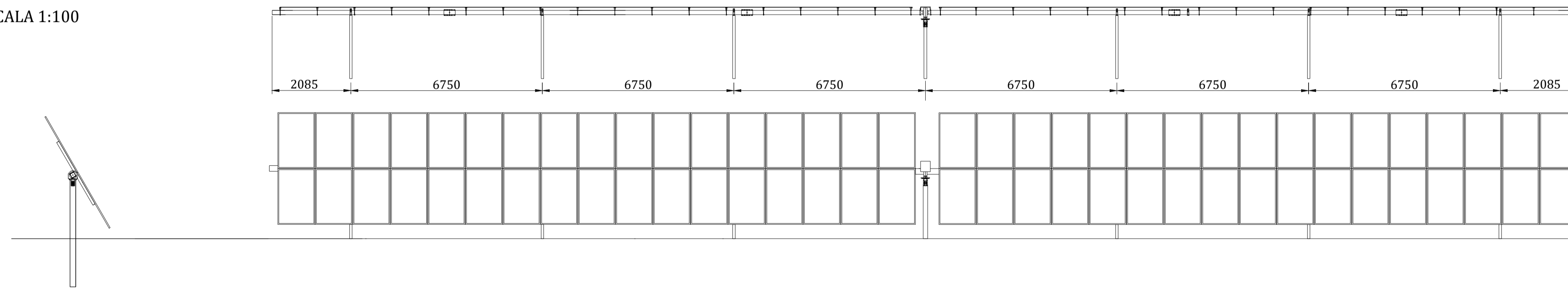
Vista in Sezione e Prospetto - Blocco da 34 moduli
SCALA 1:100



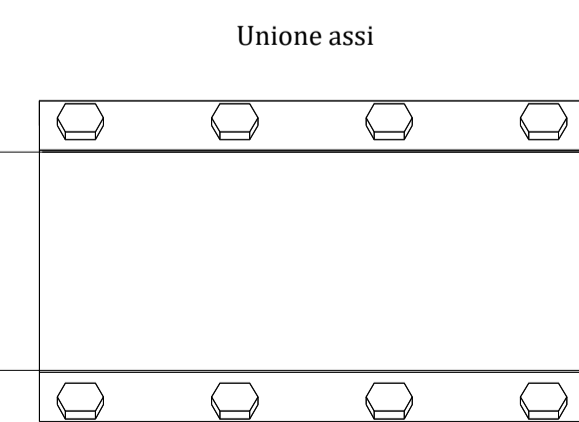
Vista in Pianta - Blocco da 68 moduli
SCALA 1:100



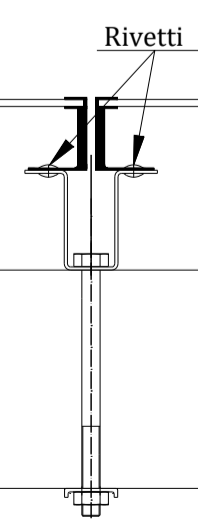
Vista in Sezione e Prospetto - Blocco da 68 moduli
SCALA 1:100



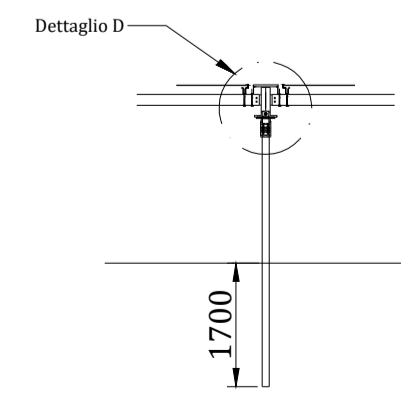
DETTAGLIO A - SCALA N.D.



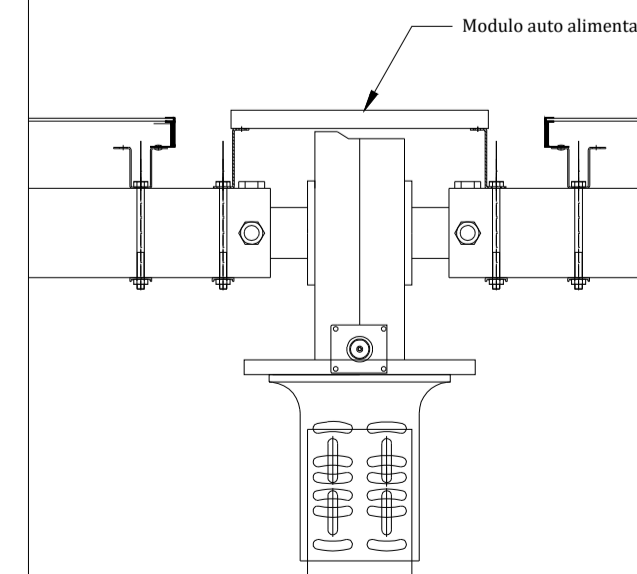
DETTAGLIO B - SCALA N.D.



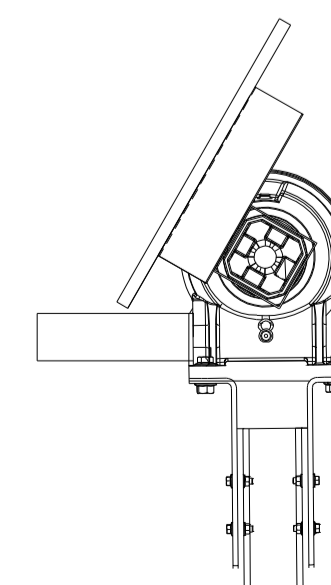
Sistema di rotazione - SCALA 1:100



Dettaglio D - SCALA N.D.



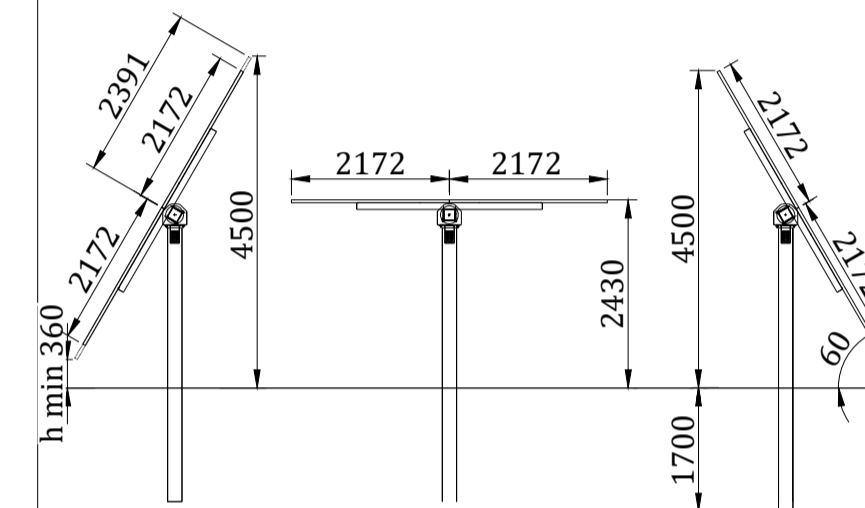
Motore e azionamento di rotazione - SCALA N.D.



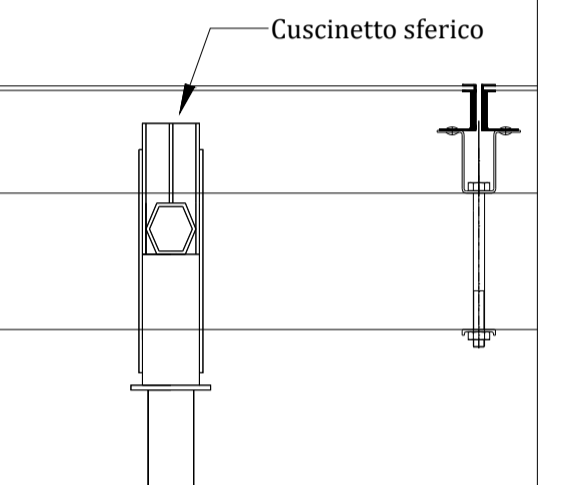
Dati del disegno

Alimentazione dell'unità di controllo del tracker	Autoalimentato
Tilt	+/- 60°
Sistema fissaggio moduli	Rivetti
Numero moduli per stringa	34
Numero di moduli per fila	2 x 17 in verticale (34 moduli per tracker) 2 x 34 in verticale (68 moduli per tracker)
Numero di pali	4 pali + 1 palo per il motore 6 pali + 1 palo per il motore

Tilt tracker +/- 60° - SCALA 1:100



DETTAGLIO C - SCALA N.D.



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CARLENTINI (SR) E MELILLI (SR)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO AUGUSTA
Realizzazione impianto agrovoltaco in area agricola nel Comune di
CARLENTINI (SR) E MELILLI (SR)

Elaborato/Drawing

Pianta, Prospetti e Sezioni strutture di supporto

Formato/Size

A1

Scala/Scale

26/04/2022

Codice/code

MITEPUATAV023A0

Data/Date

00

Date

26/04/2022

Description

Prima emissione

Commissa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucilla

Approvato: Ing. Angelo Liuzzo

Committente/Customer

MEGARA SOLAR S.R.L.

Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI)

P.IVA: 02052840895

Progettazione e sviluppo/Planning and development

ICS S.R.L.

Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)

+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

