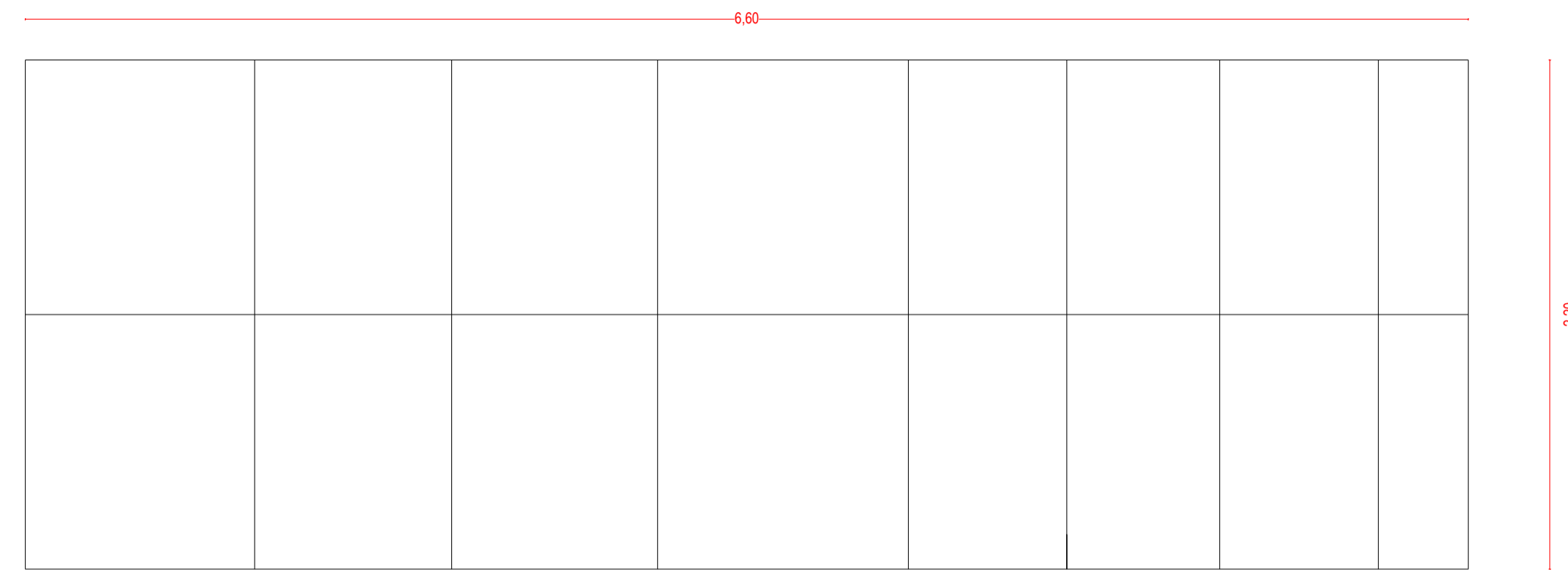
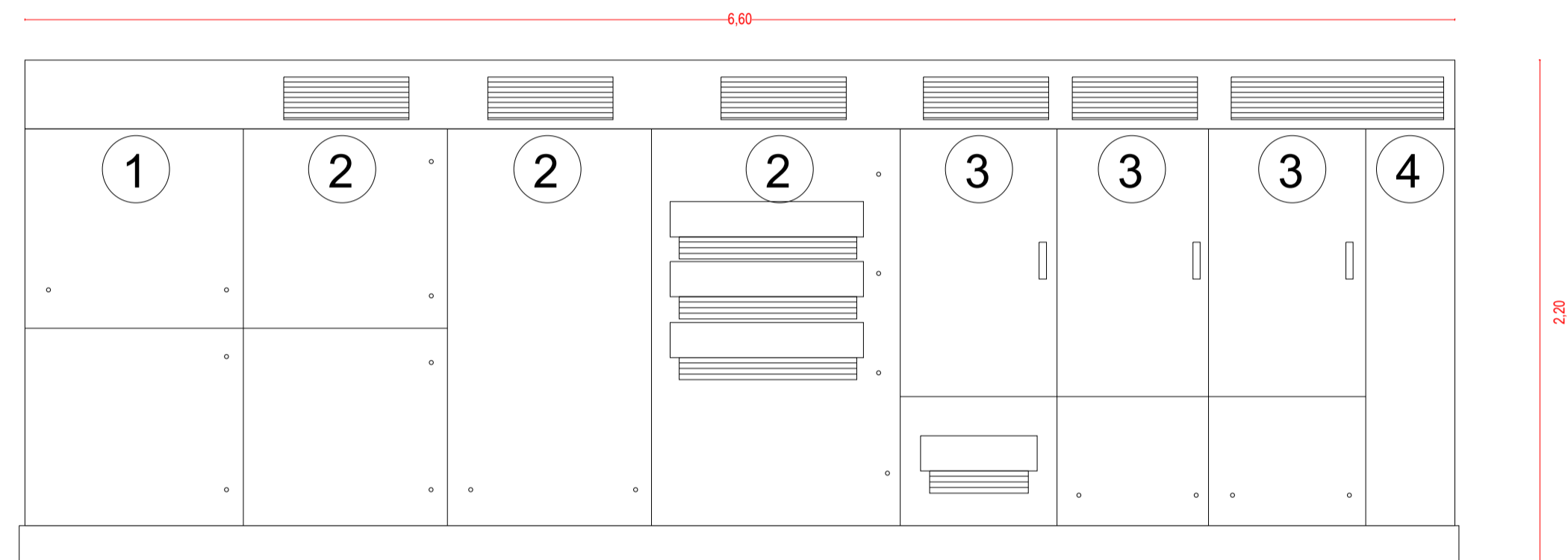


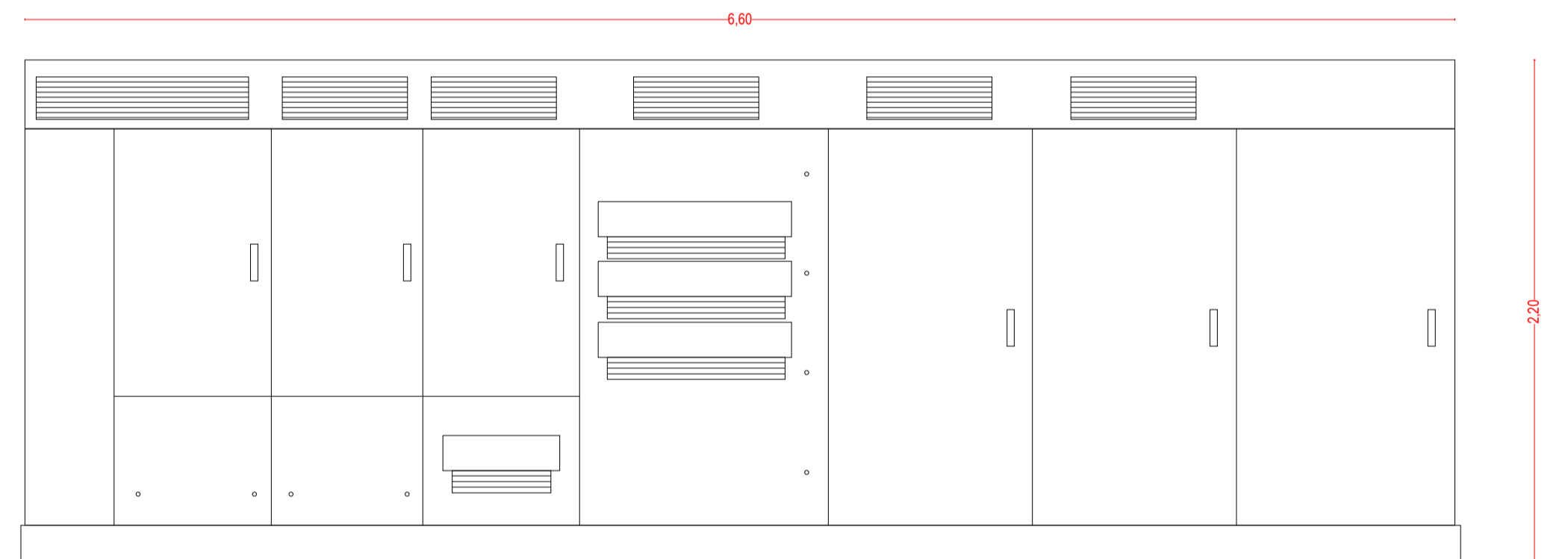
POWER ELECTRONICS
HEM FS3430M - FS2285M



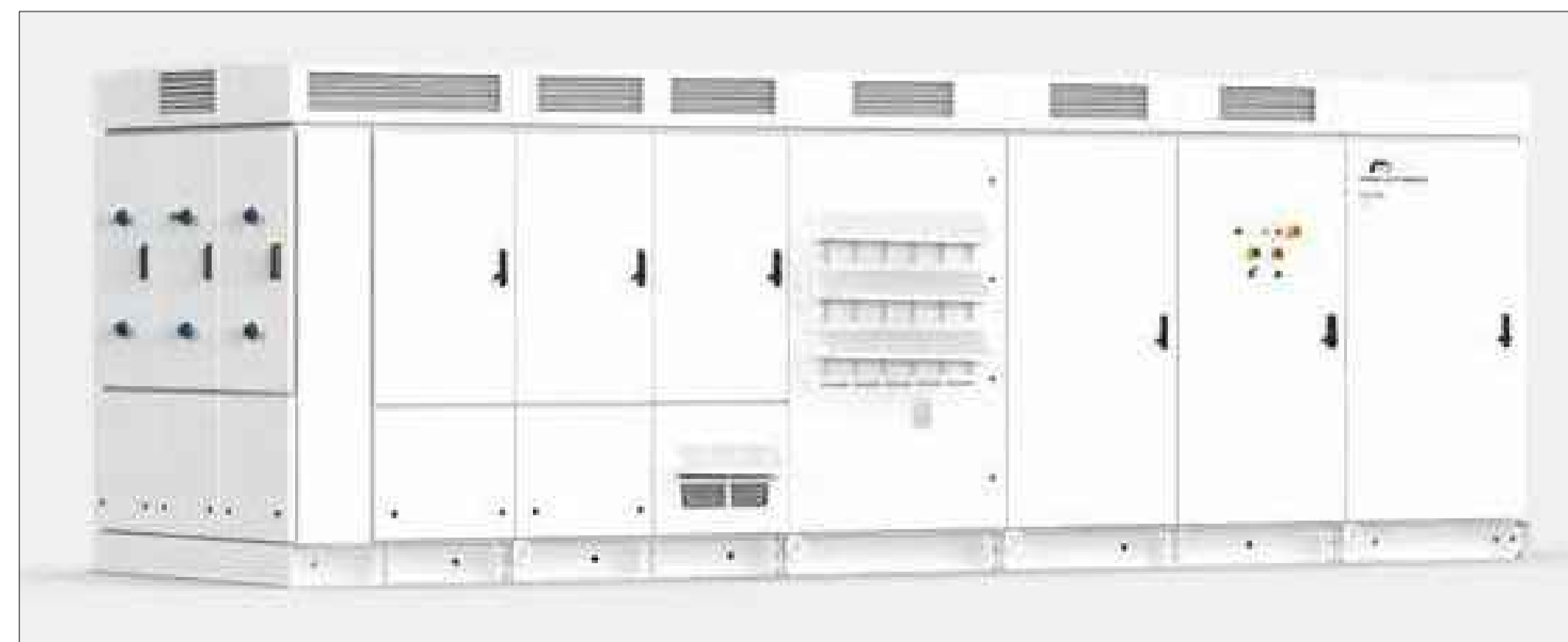
VISTA DALL'ALTO - Scala 1:25



VISTA FRONTALE - Scala 1:25



VISTA POSTERIORE - Scala 1:25



LEGENDA

1	MV switchgear
2	MV TRANSFORMER
3	String inverter cabinets
4	DC recombiner

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

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

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

Elaborato/Drawing

Cabina Inverter e trasformatore

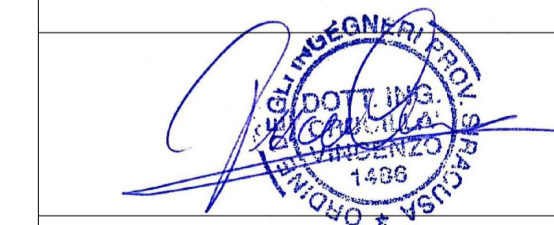
Formato/Size A1	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV025A0	
	Data/Date	26/04/2022			
	Nome file/File name	MITEPUATAV025A0.pdf			
Revision	00	Date	26/04/2022	Description	Prima emissione

Commessa/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

