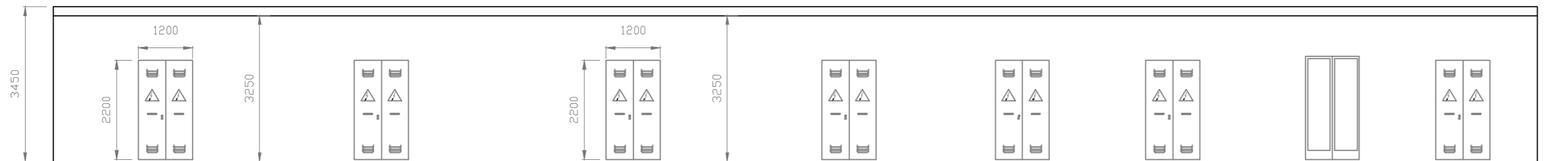
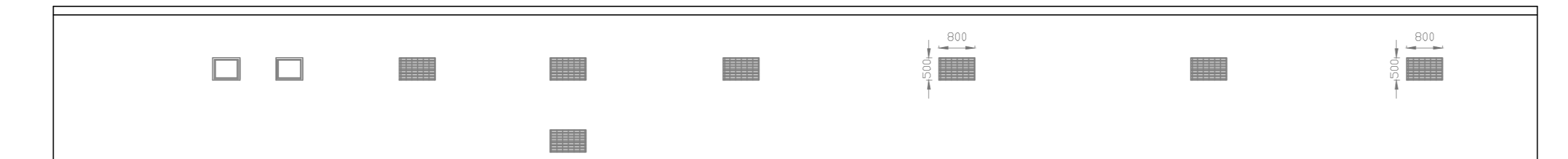


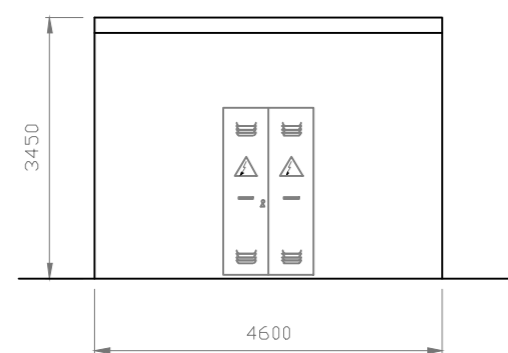
PROSPETTO "A"



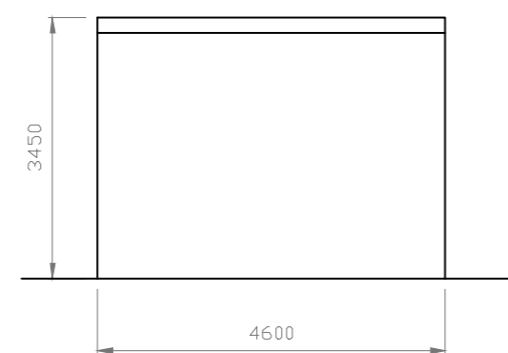
PROSPETTO "C"



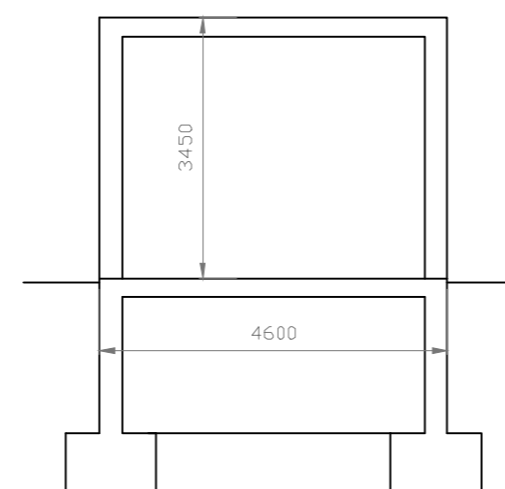
PROSPETTO "B"



PROSPETTO "D"



SEZIONE A-A



Regione: SICILIA
 Province: CATANIA
 Comuni: CASTEL DI IUDICA , RAMACCA

Impianto fotovoltaico da 231,599 MWp
 PROGETTO DEFINITIVO

Titolo:

Stazione di Utente e collegamento alla rete -
 Pianta e Prospetti edificio quadri - scala 1:100

Tavola:

073.20.01.W29
 1 di 1

Progettazione



3E Ingegneria S.r.l.
 Via G. Volpe n.92
 56121 PISA
3eingegneria@pec.it
www.3eingegneria.it
info@3eingegneria.it



Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Mar. 2022	01	REVISIONE GENERALE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl
Sett. 2021	0	PRIMA EMISSIONE	3E Ingegneria Srl	3E Ingegneria Srl

PROPONENTE:



IBVI 5 srl
 Viale Amedeo Duca D'Aosta,76
 39100 Bolzano (BZ)
IBVI5srl@Pec.it