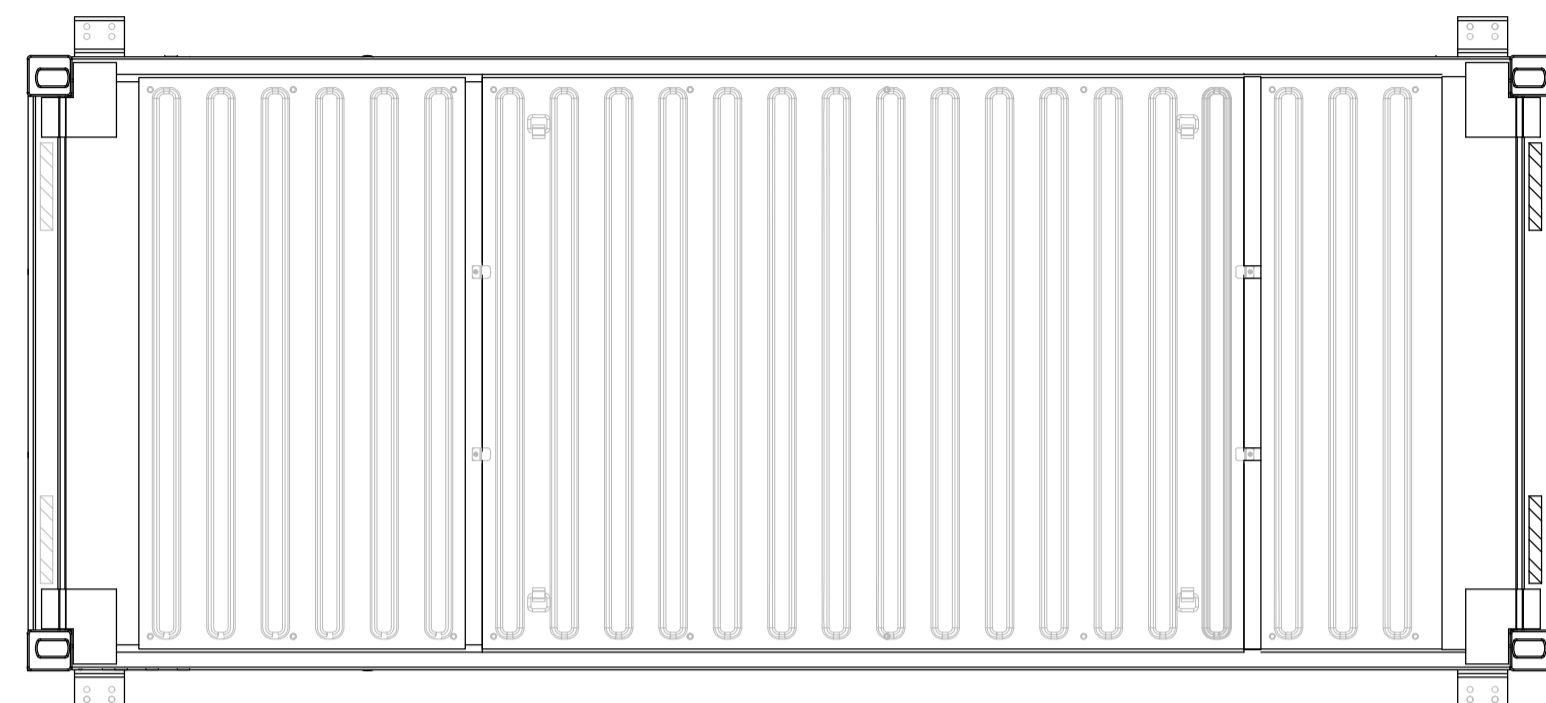


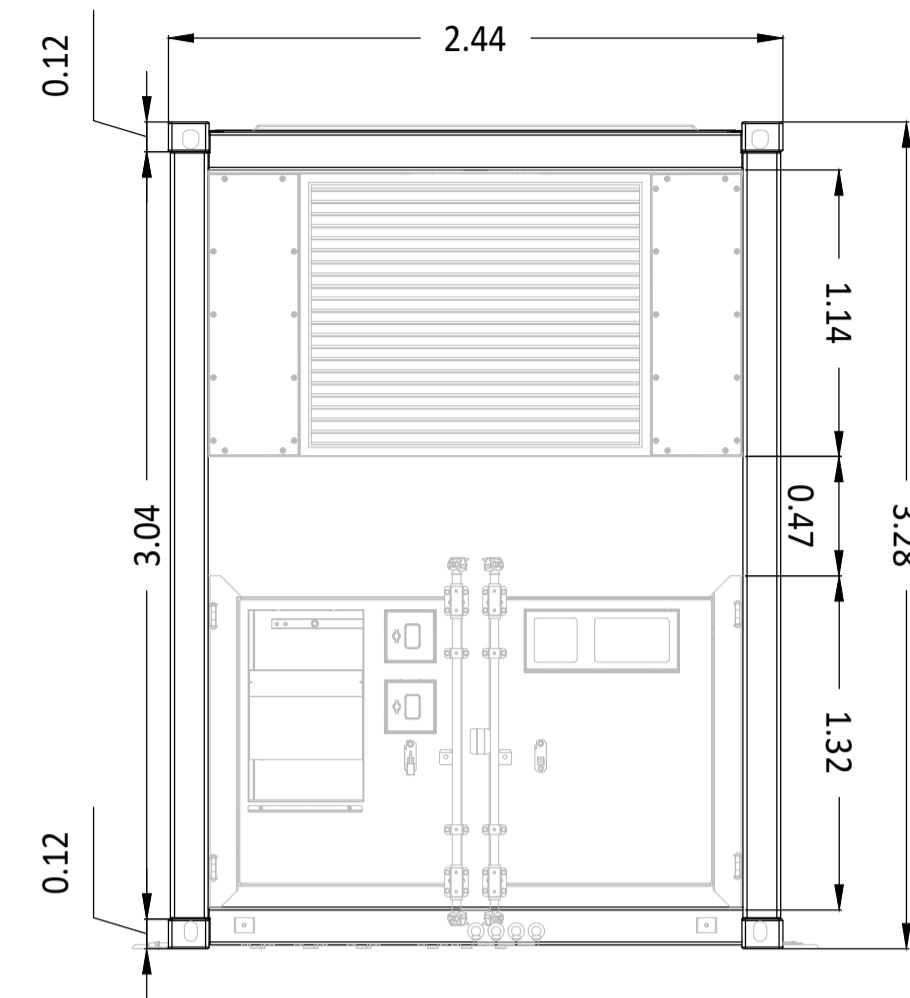
**PLANIMETRIA
ALLESTIMENTO ELETTRICO**

VISTA 2



VISTA 3

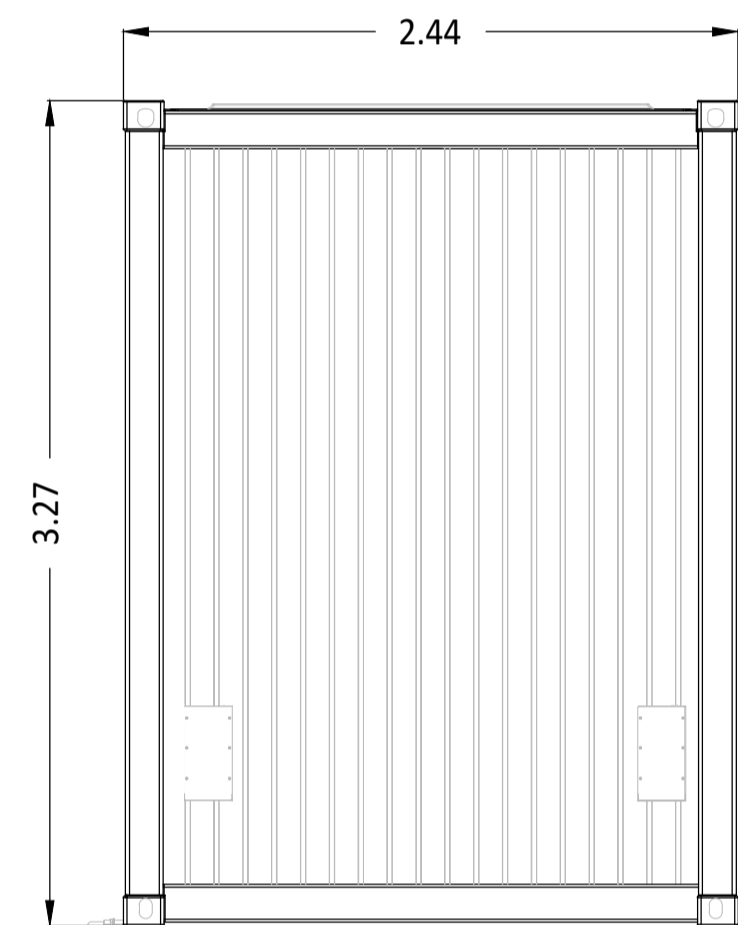
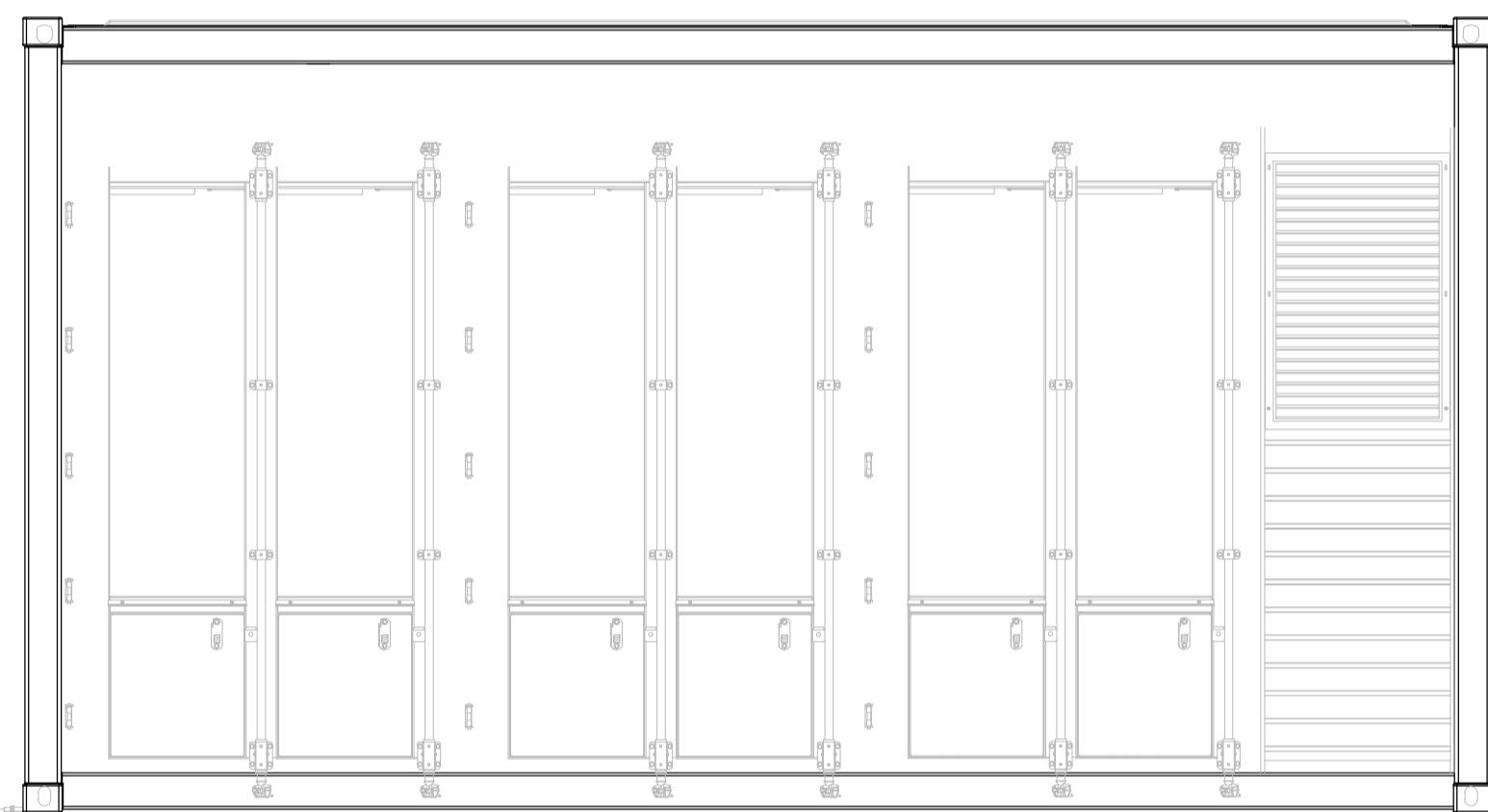
VISTA 4



VISTA 1

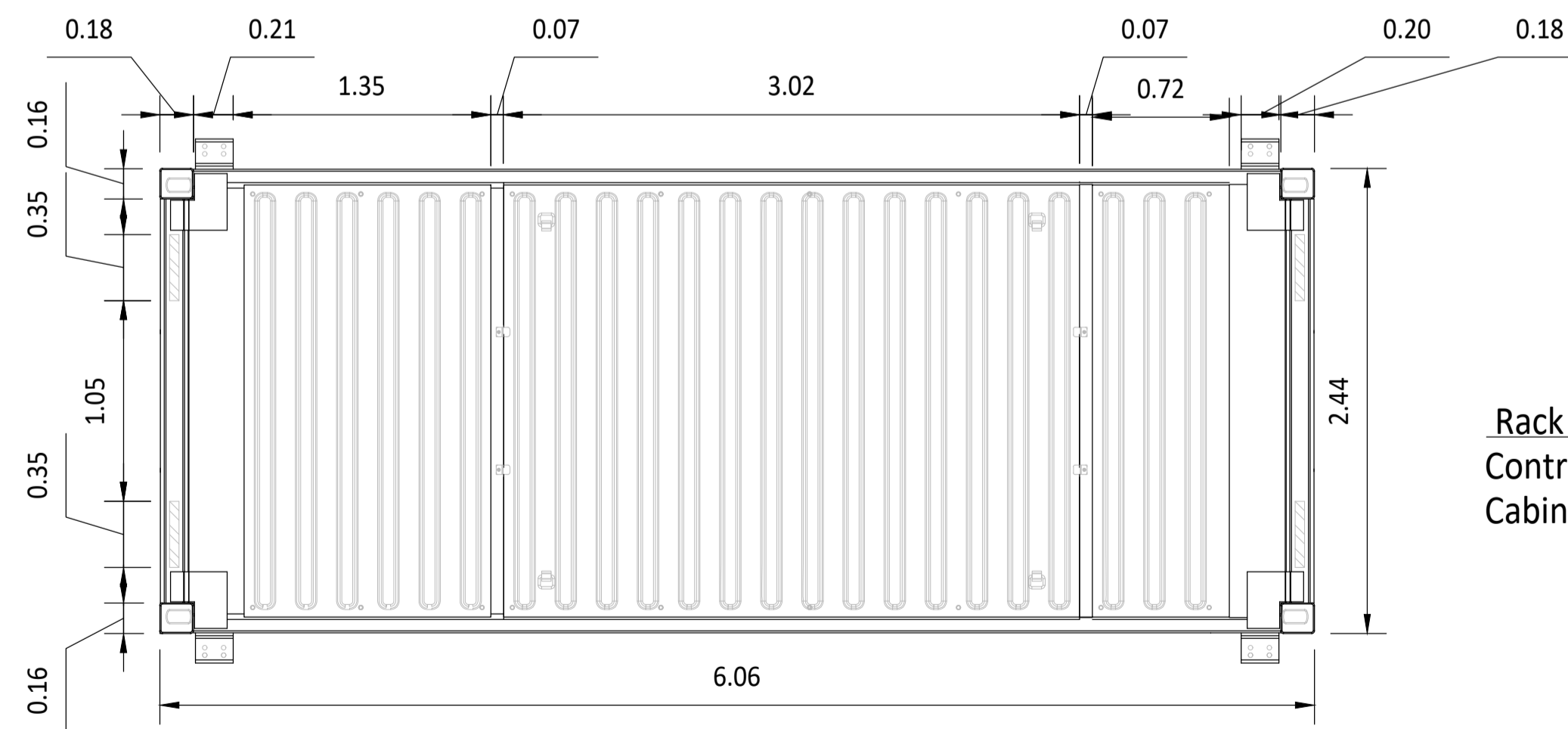
PIANTA

VISTA 4



VISTA 1

VISTA 3



PIANTA

Rack
Controller
Cabin

ESR

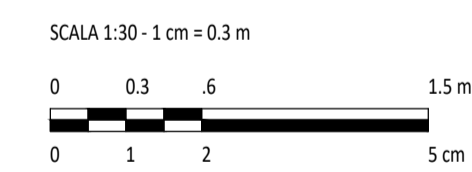
Battery Cabin

Control Unit Cabin

HVAC

PROSPETTIVA

NOTA:
LA CABINA DOVRÀ ESSERE DOTATA DI IDONEA VASCA DI FONDAZIONE PREFABBRICATA PER IL PASSAGGIO DEI CAVI DI CONNESSIONE



0		MP	MG	LC	07/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Farini 16 20145 Milano Tel. +39 02 54138173 Fax +39 02 54129900 www.montana.com P.IVA 0314202026 Cap.Soc. 000000000
Committente <p style="text-align: center;">FLYNIS PV 42 S.r.L</p>		
Progettisti ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726		
Oggetto <p style="text-align: center;">IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 56,55 MWp COMUNE DI CARBONIA (CA) PROGETTO DEFINITIVO</p>		
Tavola PARTICOLARI CABINE ELETTRICHE - CABINATO BATTERIE		N. Tav. 12.8
Nr. Rifer. 2983_5376_CA_VIA_T12.8_REV0_CABINE ELETTRICHE - CABINATO BATTERIE		Scala 1:30
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		