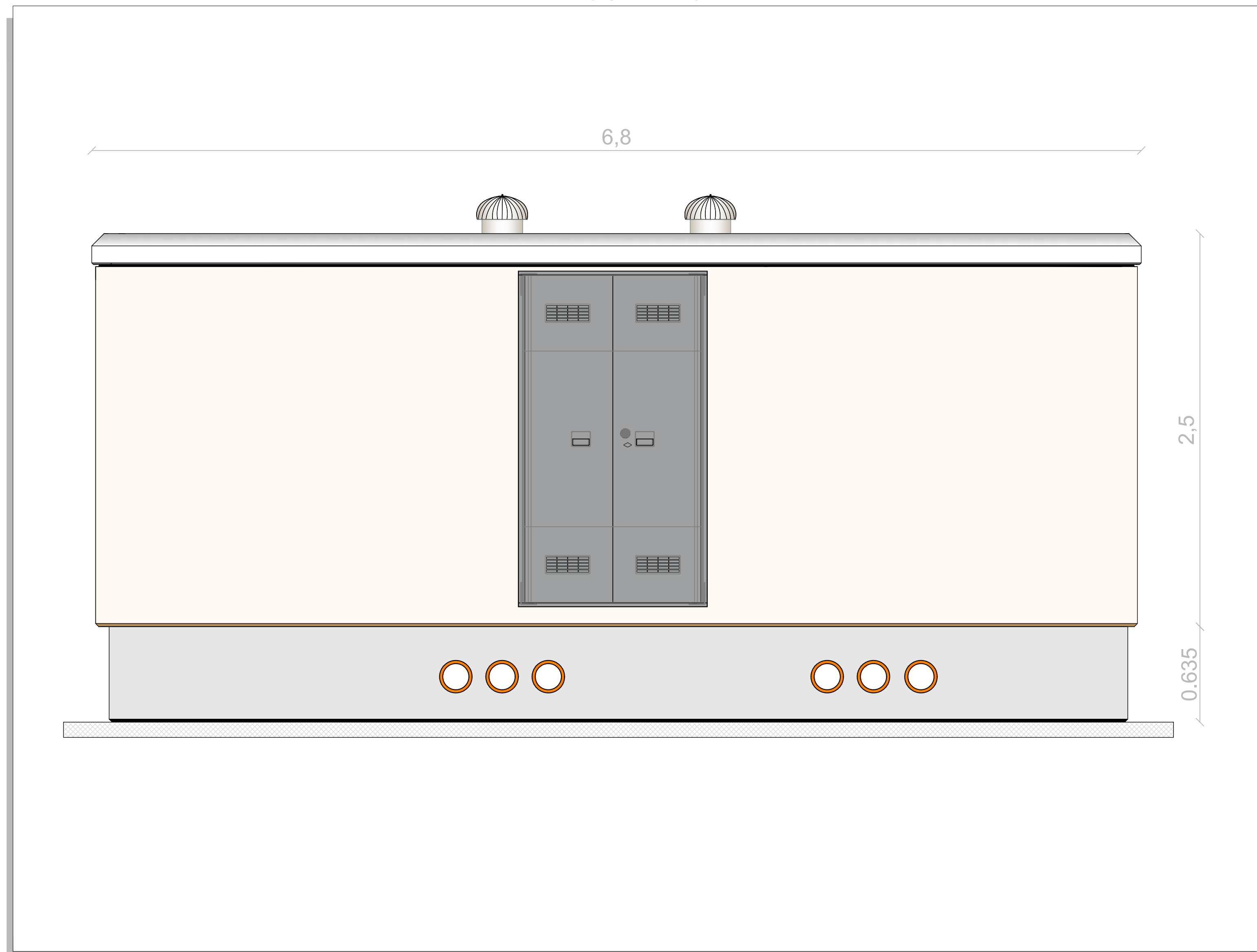
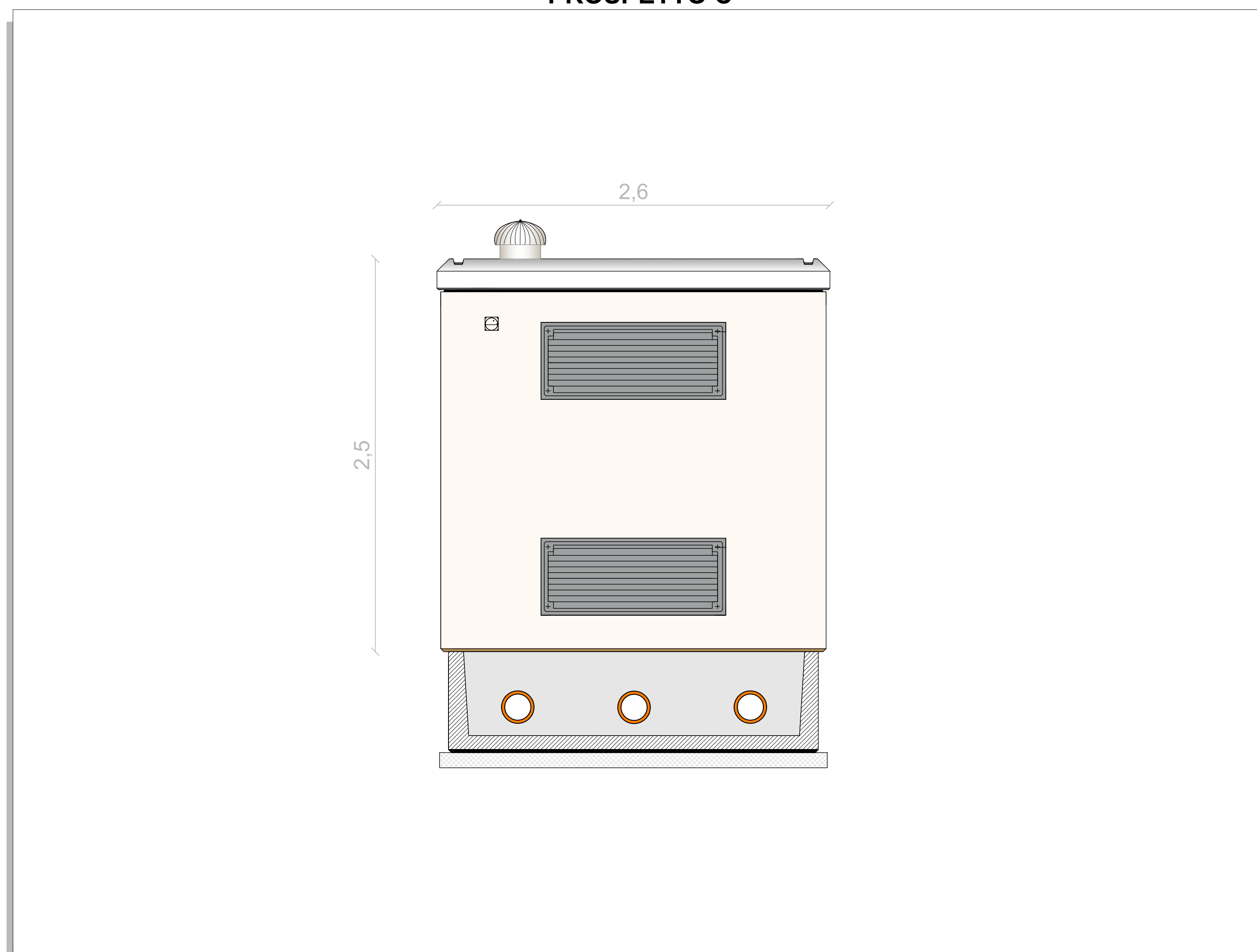


CABINA MT UTENTE 15 kV - SCALA 1:50

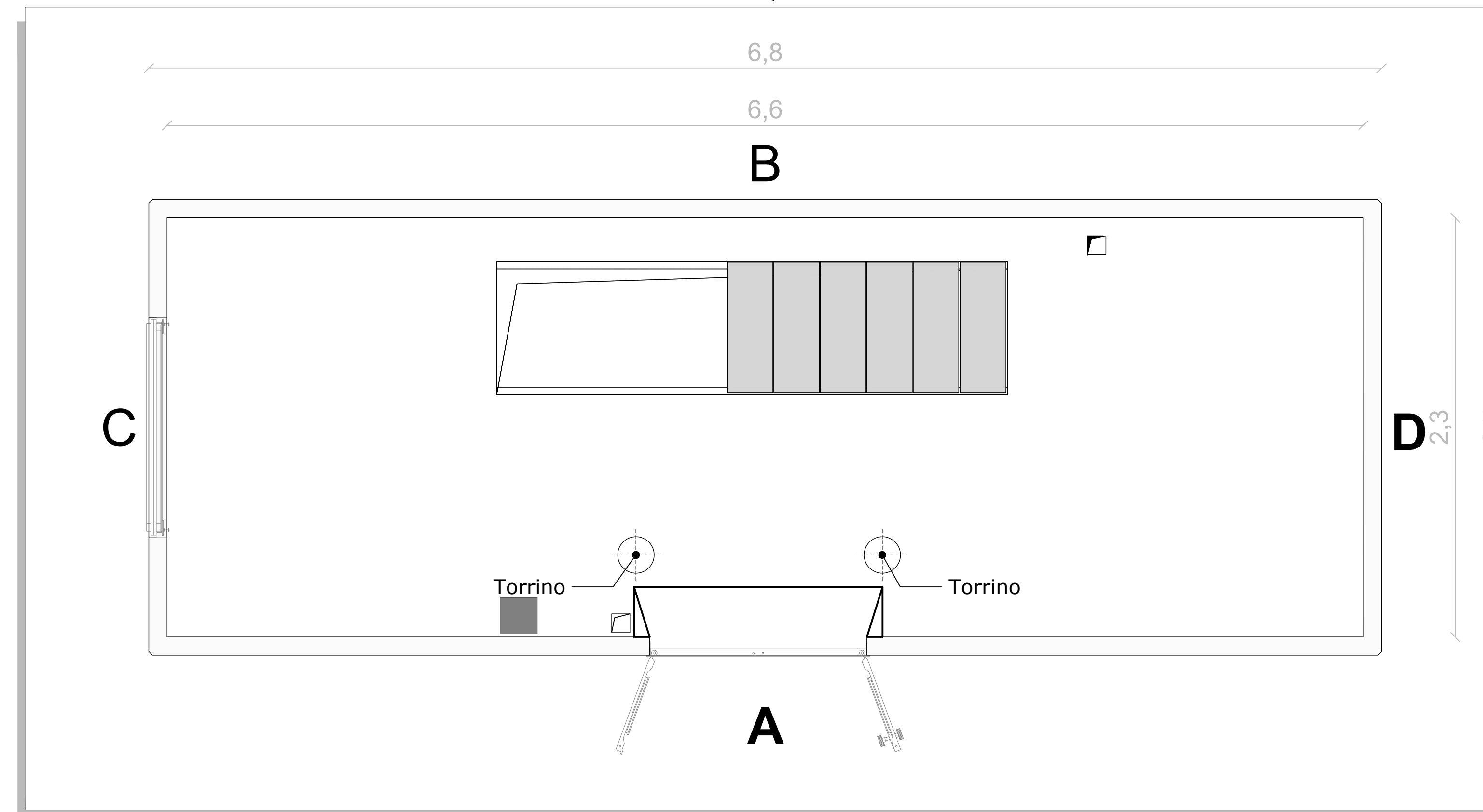
PROSPETTO A



PROSPETTO C

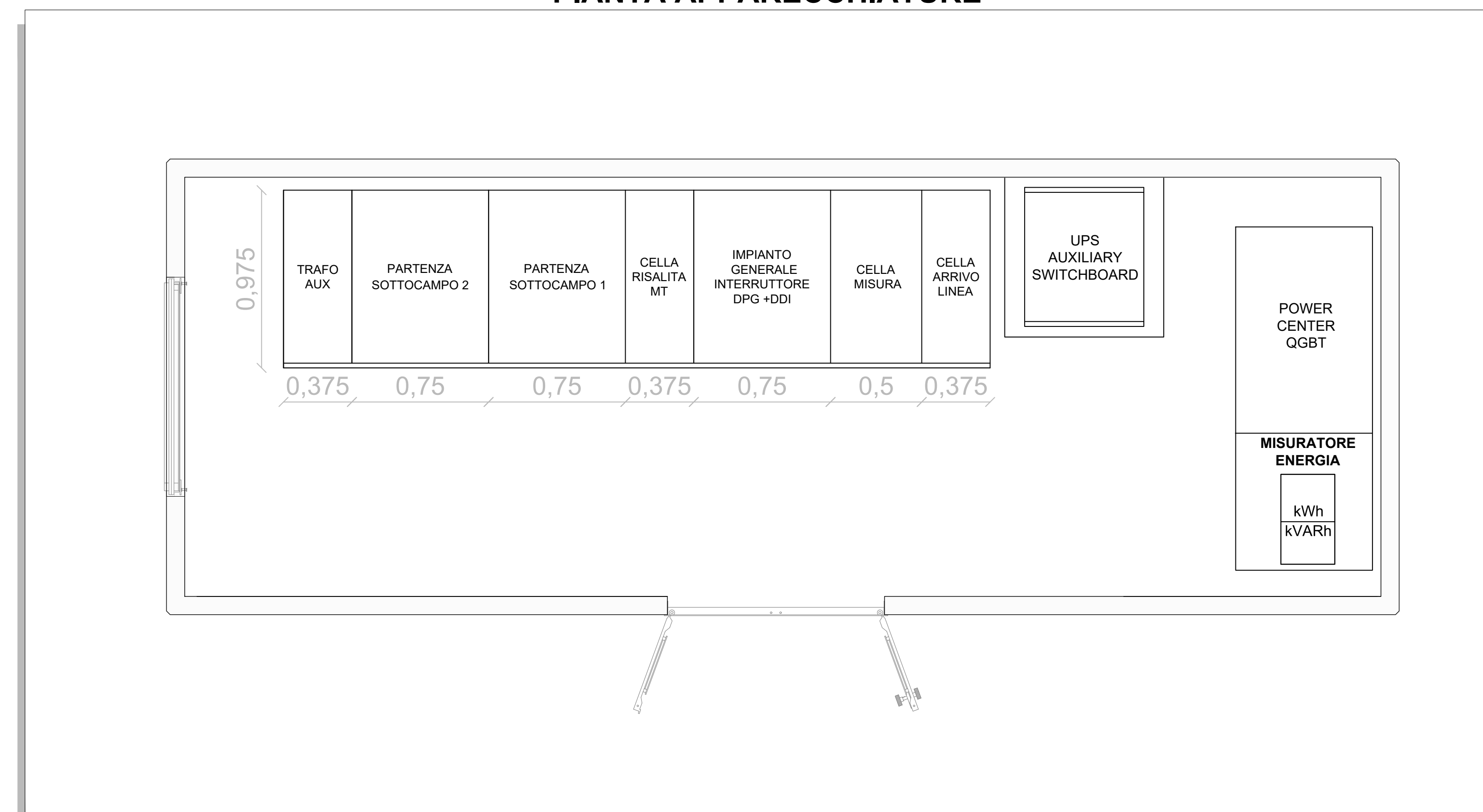


PIANTA QUOTATA

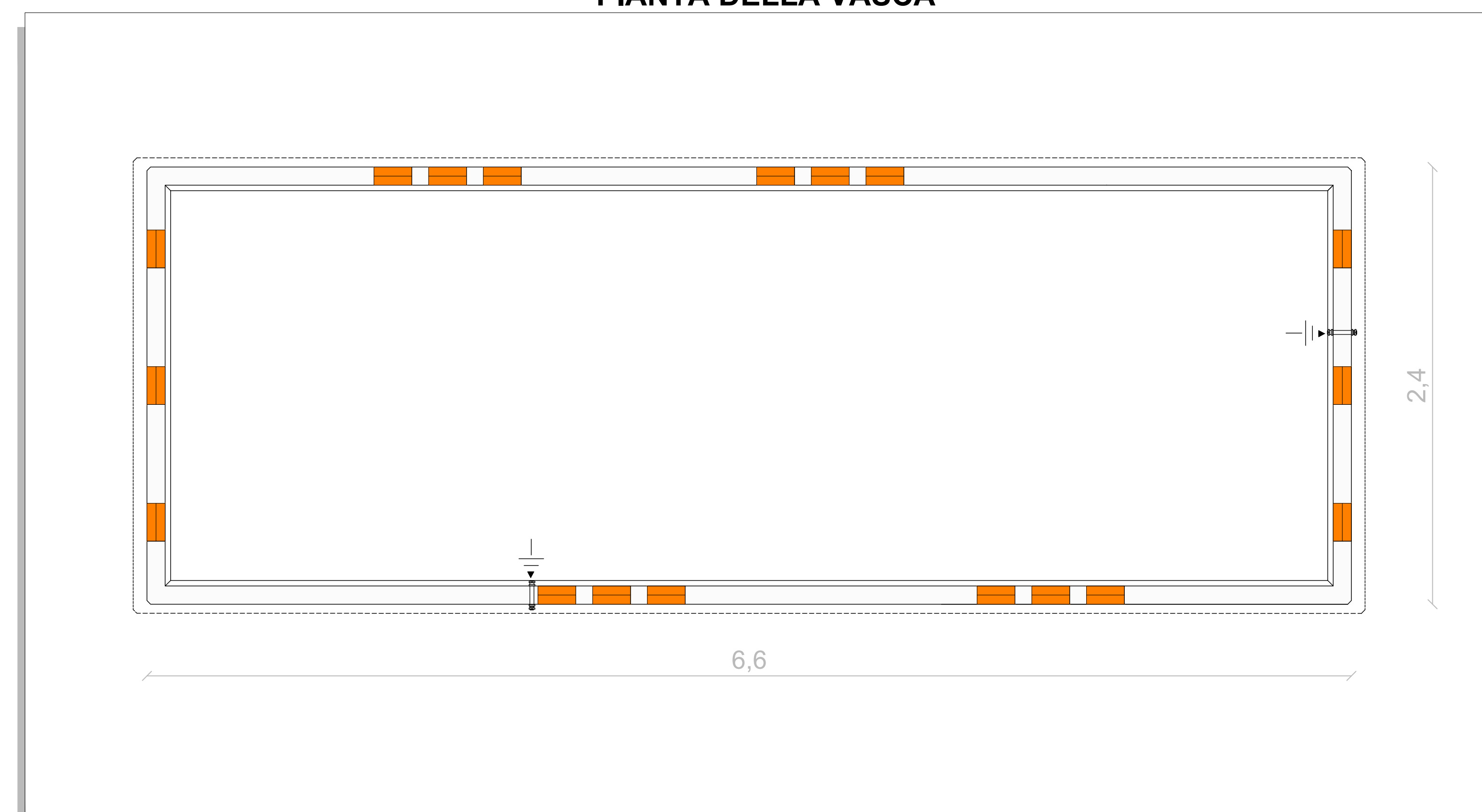


QUOTE E DIMENSIONI SCAVO	
Lunghezza	mt 8.00
Larghezza	mt 3.50
Profondità	mt 0.60

PIANTA APPARECCHIATURE



PIANTA DELLA VASCA



REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna
COMUNE DI ISILI

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
IN ZONA INDUSTRIALE DI PERD'E CUADDU
- COMUNE DI ISILI (SU) -

Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO		SSEI-FVI-TP15
Titolo: CABINA UTENTE - PIANTE E PROSPETTI		Scale: 1:50
Data	Rev.	Descrizione
Aprile 2023	0	Emissione per PAS

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:

Il Committente:
SARDINIA SOLAR ENERGY ISILI S.R.L.
Vicolo Santa Maria alla Porta, 1
09123 Milano (MI)

Formato	File origine	File di stampa	20230328
---------	--------------	----------------	----------

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con esec. unico - Via Michele Gasca s.n.c. ZI CACIP, 09122 Cagliari, Tel. fax +39 070 695297