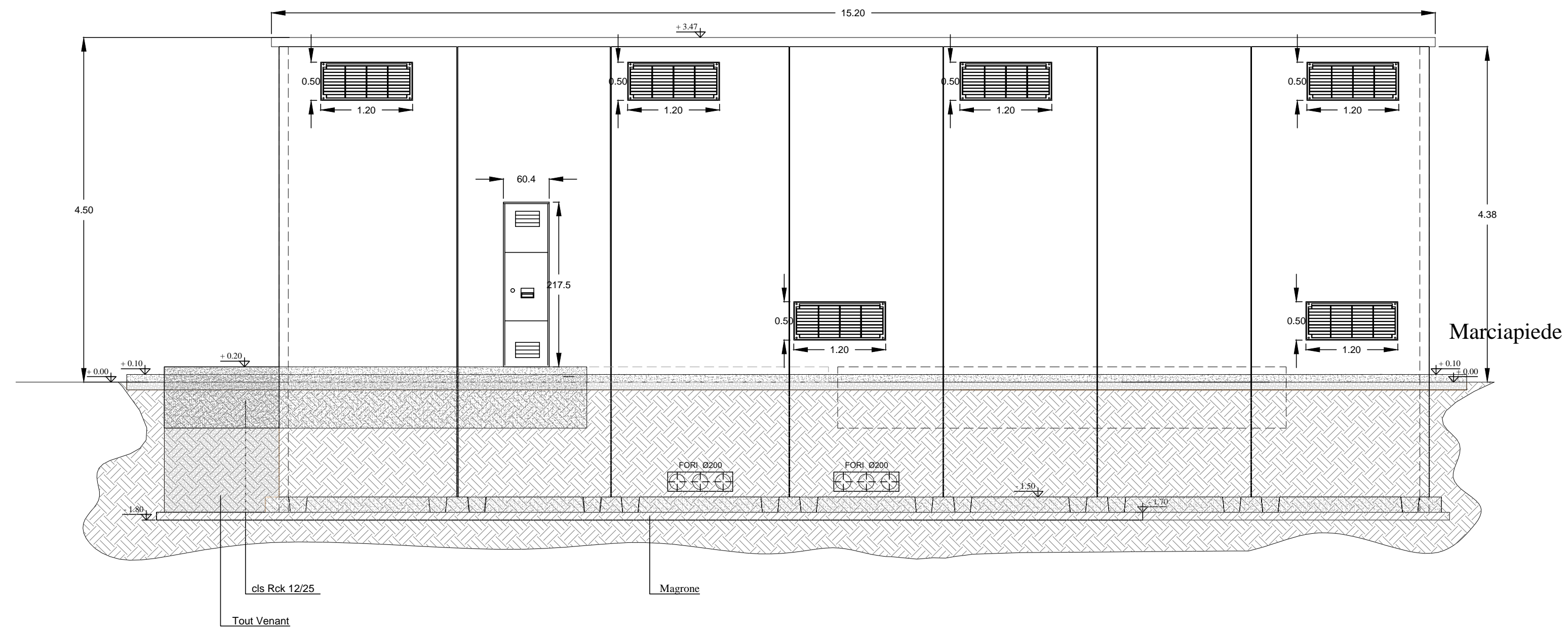
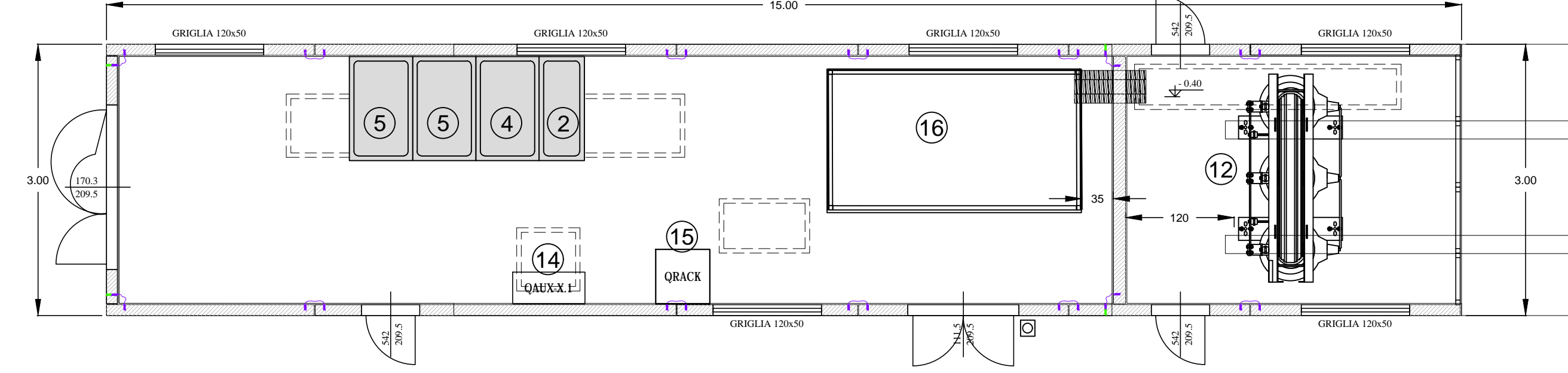


CABINA INVERTER SC1.1-SC1.2-SC1.3 - SC2.1-SC2.2-SC2.3 - SC3.1-SC3.2-SC3.3-SC3.4-SC3.5-SC3.6

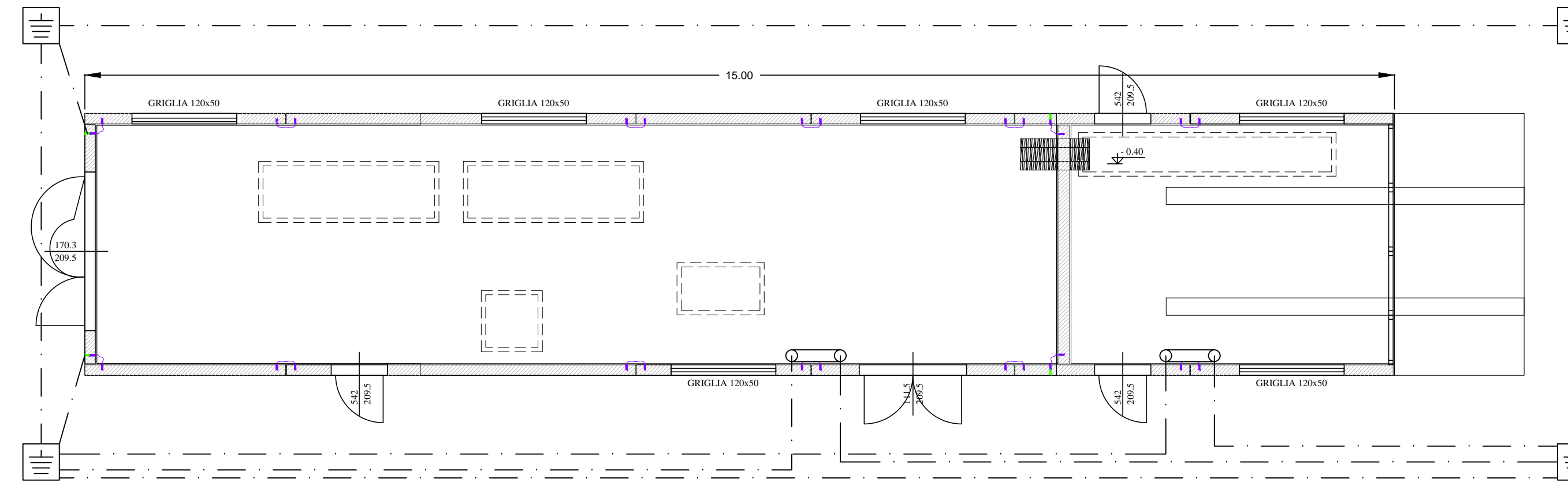
PROSPETTO POSTERIORE



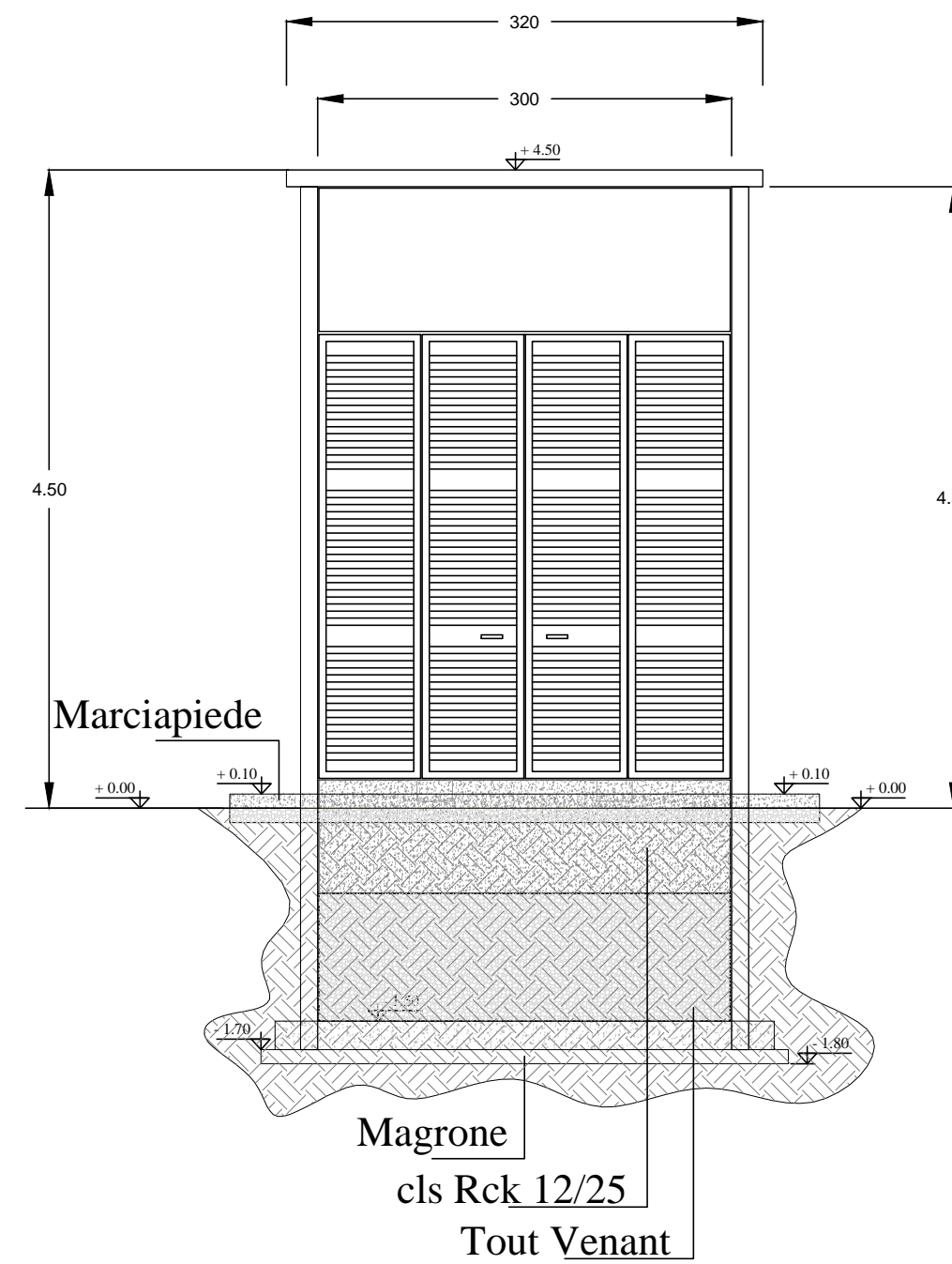
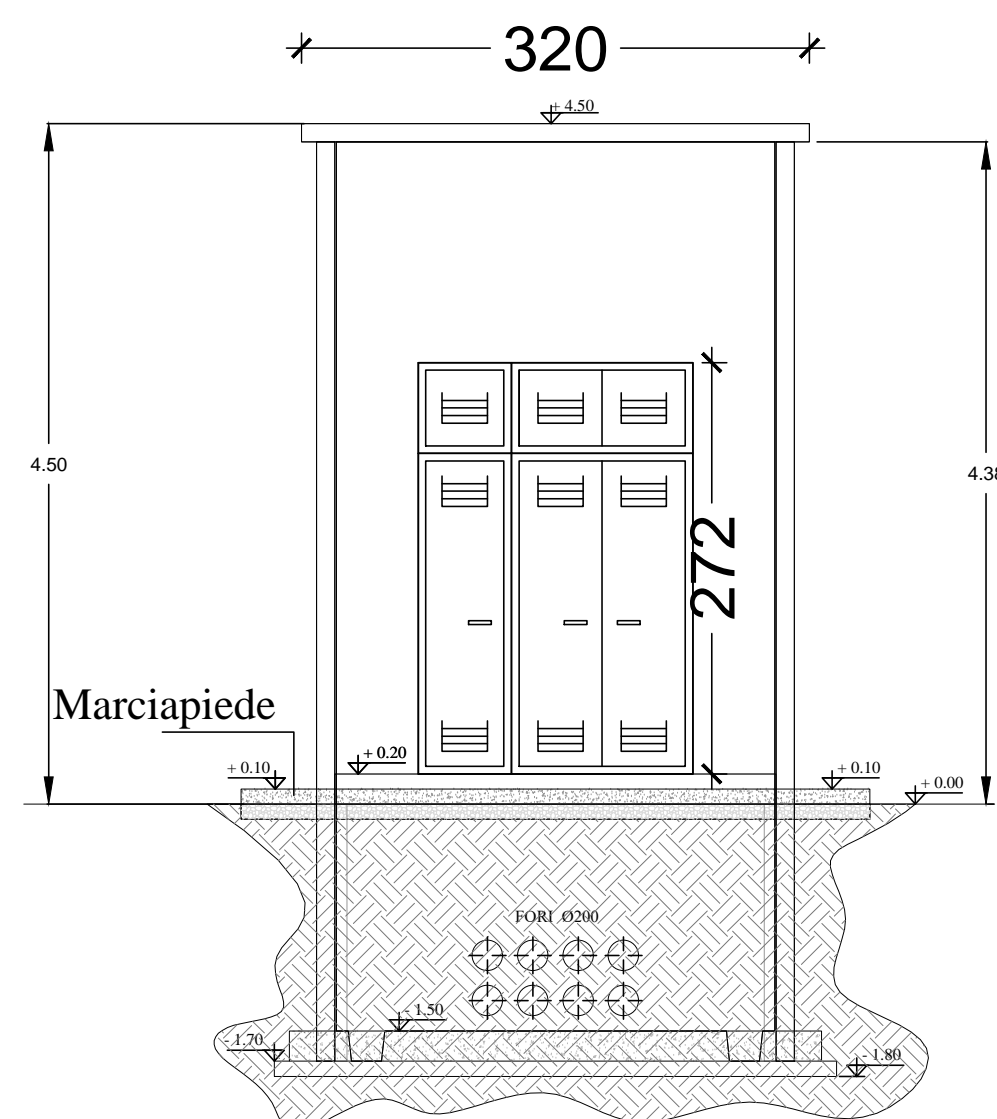
LAYOUT APPARECCHIATURE



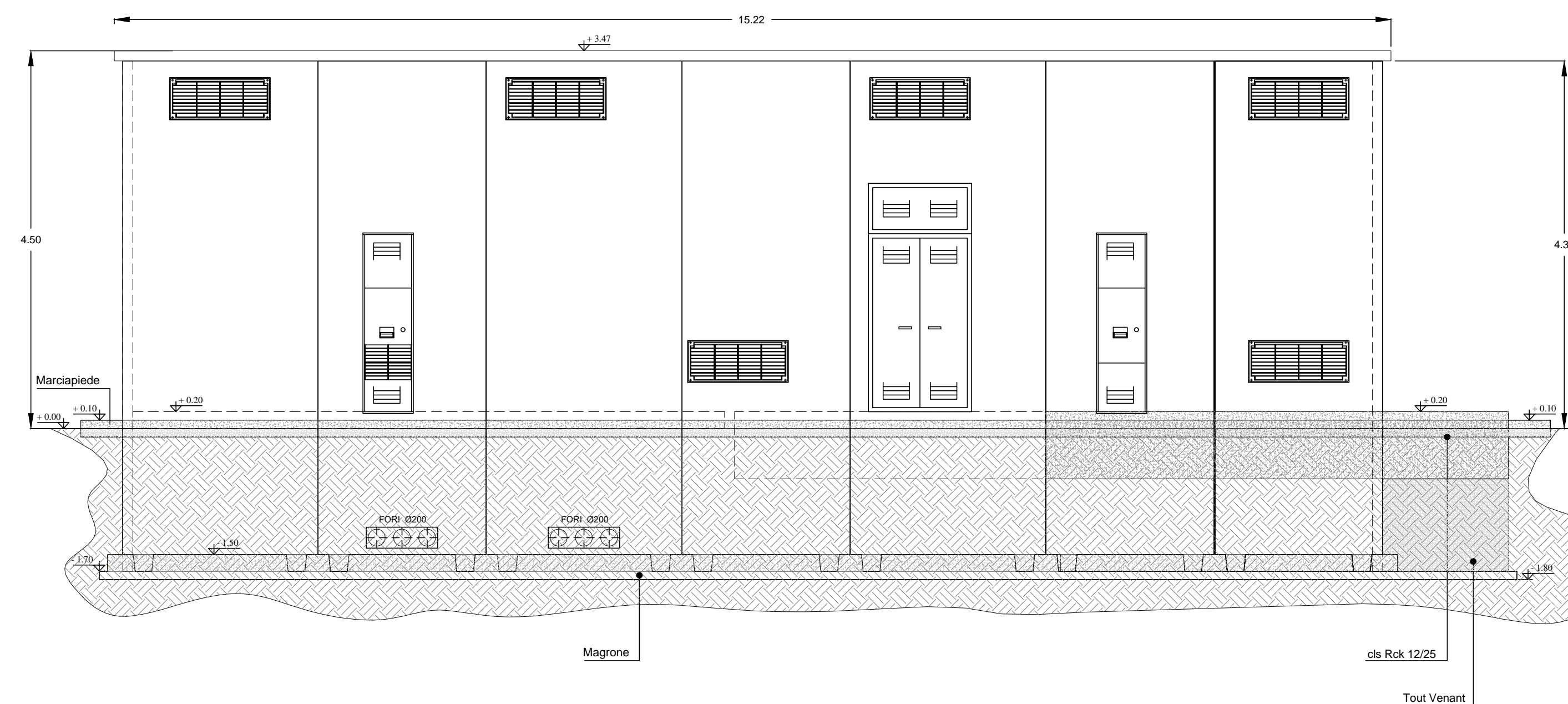
RETE DI TERRA



PROSPETTI LATERALI



PROSPETTO ANTERIORE



LEGENDA	
	Quadro elettrico
	Panofonera IP65 con lamp. 2x36W
	Panofonera di emergenza 24W 1h di autonomia
	Pressa di corrente 2P+T 10/16A bipasso
	Interruttore
	Pulsante di sgancio di emergenza
	Collettore di terra in cabina
	Caviddito
	Corda di rame nudo direttamente interrata sez. 50mmq
	Pozzetto di terra 50x50x70cm con dispensore a picchetto L=1,5m

- 1 - SCOMPARTO RISALITA
- 2 - SCOMPARTO TV
- 3 - SCOMPARTO PROTEZIONE LINEA/INTERFACCIA
- 4 - SCOMPARTO PARTENZA/ARRIVO LINEA
- 5 - SCOMPARTO PROTEZIONE TRAFEO
- 6 - SCOMPARTO RISALITA SBARRE
- 7 - BOX TRAFEO 100kVA
- 8 - QUADRO LOCALE CABINA ALLACCIO
- 9 - UPS 1000 VA
- 10 - QUADRO QSCE SERVIZI DI CENTRALE
- 11 - QUADRO LOCALE CABINA DI ALLACCIO CU
- 12 - TRASFORMATORE 3150 kVA
- 13 - QUADRO QGBT

N.B.: Le dimensioni delle cabine potrebbero subire piccole variazioni in funzione del fornitore scelto

REGIONE PUGLIA COMUNE DI CERIGNOLA COMUNE DI ORTANOVA PROVINCIA DI FOGGIA



PACIFICO
Pacifco Tanzanite S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide n. 8
39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 04256700719
PEC: pacifcotanzanitesrf@legalmail.it

plan A PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L.
Sede: via Tiberio Solis, 128 - San Severo (FG) 71016
Pec: planenergyservice@pec.it
C.F. e P.IVA: 0886450712

Università di Foggia
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse
Naturali e Ingegneria (DIASRI)
Sede: via Leonardo da Vinci, 11122 Foggia 71122
P.fax: 08816180717

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZANA dott. Ing. Antonio
Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)
Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
e-mail: info@studionezzana.net

ANTENNA
INGEGNERIA ELETTRICA

PROGETTI e STUDI SPECIALISTICI
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. **Orazio TRIGARICO**
Ordine Ingegneri di Bari n. 3965

ATECH
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Dott. Ing. **Alessandro ANTEZZA**
Ordine Ingegneri di Bari n. 10743

CONSULENZA:
Dott.ssa Paola D'ANGELA
Dott.ssa Agr. For. Marina D'ESTE
Dott. Geol. Michele VALERIO
Dott. Ing. Rocco CARONE



Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-fotovoltaico, denominato "TANZANITE" da realizzarsi alla località "La Ficora", nei territori comunali di Orta Nova (FG) e Cerignola (FG) per una potenza complessiva pari a 32.53 MWp, nonché nelle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

Foglio: I7OEY71_Elaborato Grafico
Nome Edizione: EP_12.3-Particolari Cabine elettriche- Tavola 3 di 3
Descrizione Edizione: Particolari Cabina Inverter

00	Novembre 2022	Progetto definitivo	Ing. O. Trigario	Ing. A. Mezzana	Pacifco Tanzanite S.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	1:50				
Formato:	108x542	Codice Pratica	I7OEY71		