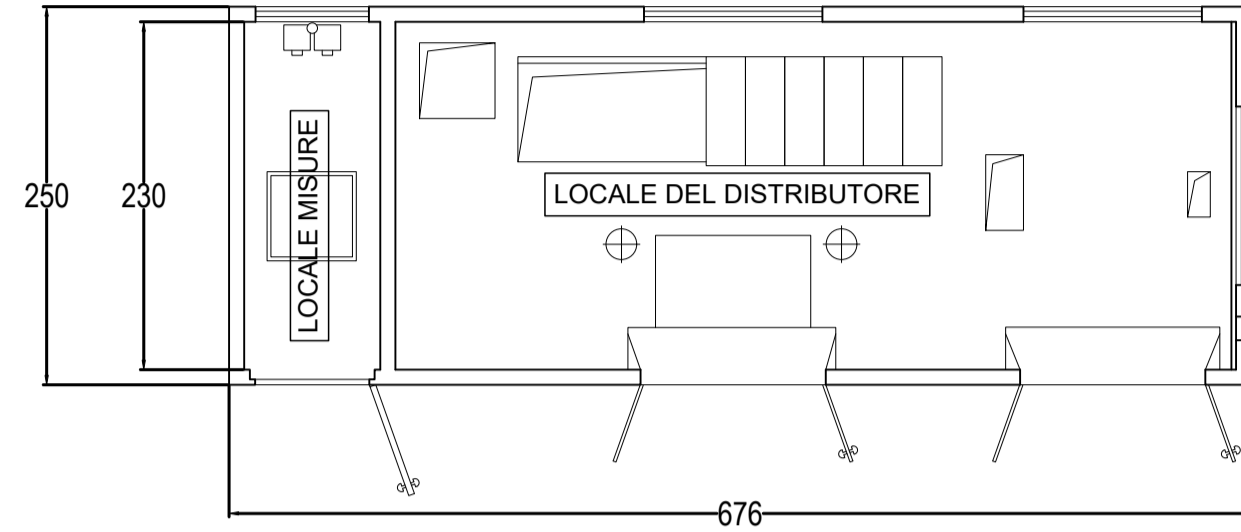


CABINE DI CONSEGNA  
PIANTE E PROSPETTI  
scala 1:50

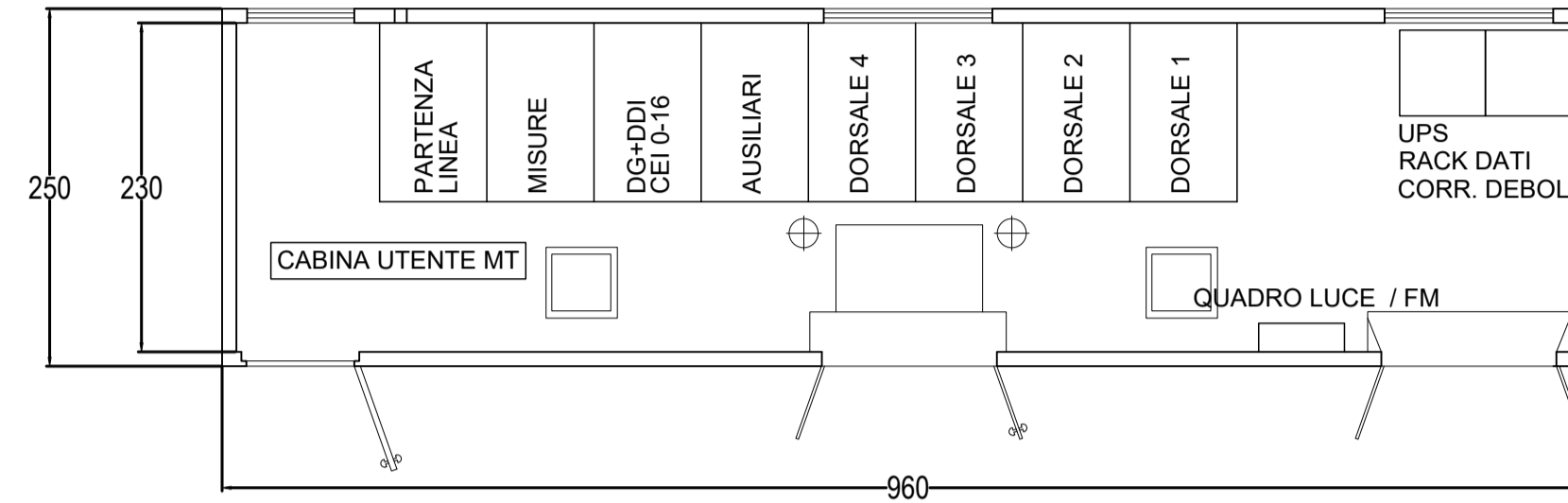
Cabina 1

Pianta  
Scala 1:50



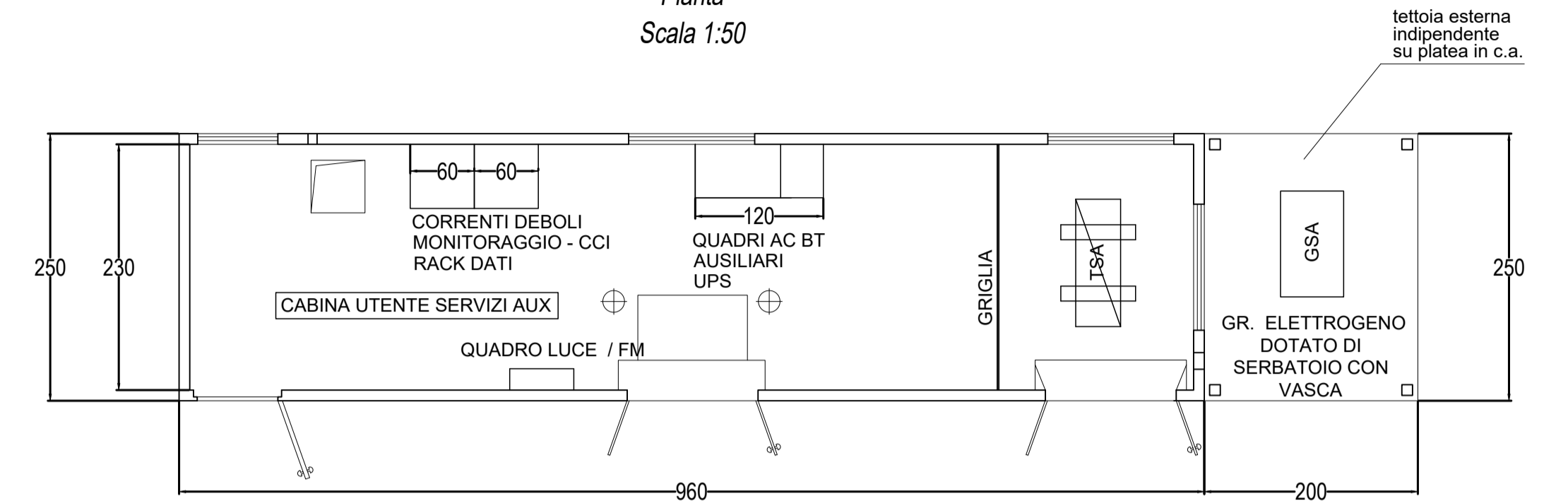
Cabina 2

Pianta  
Scala 1:50



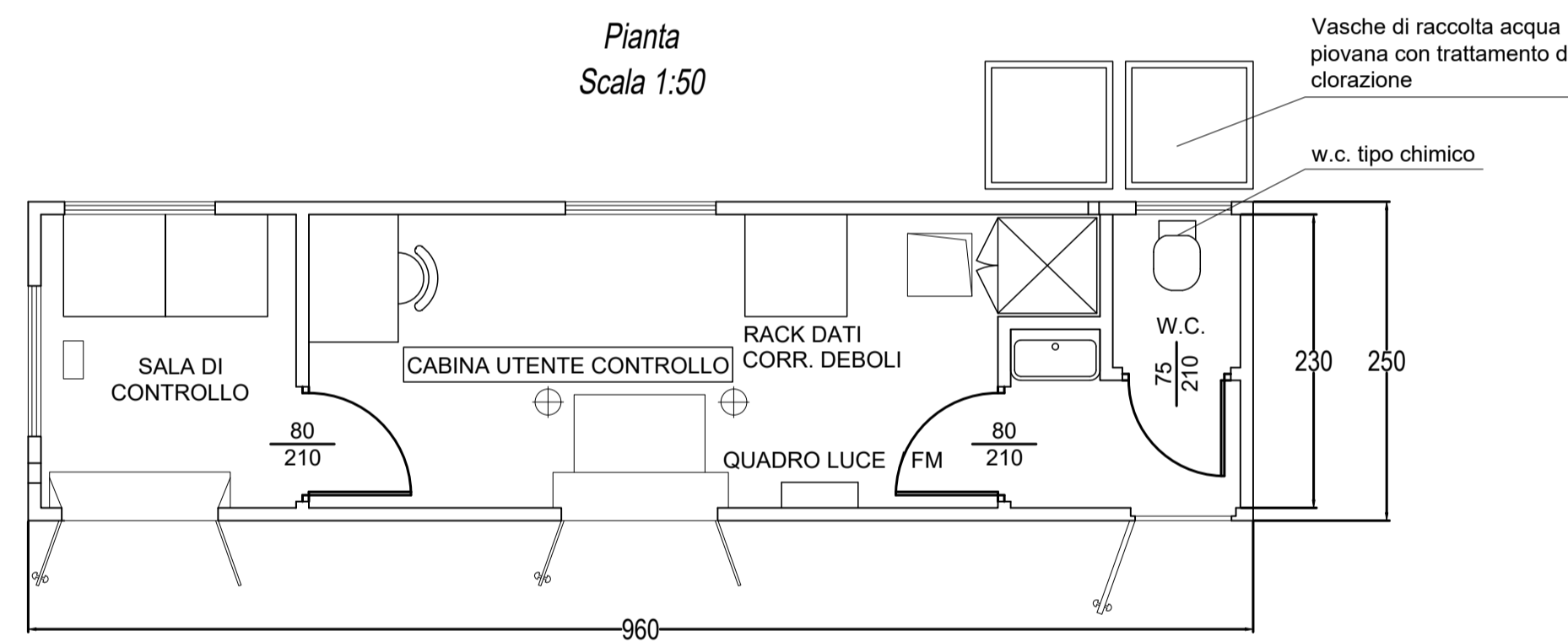
Cabina 3

Pianta  
Scala 1:50



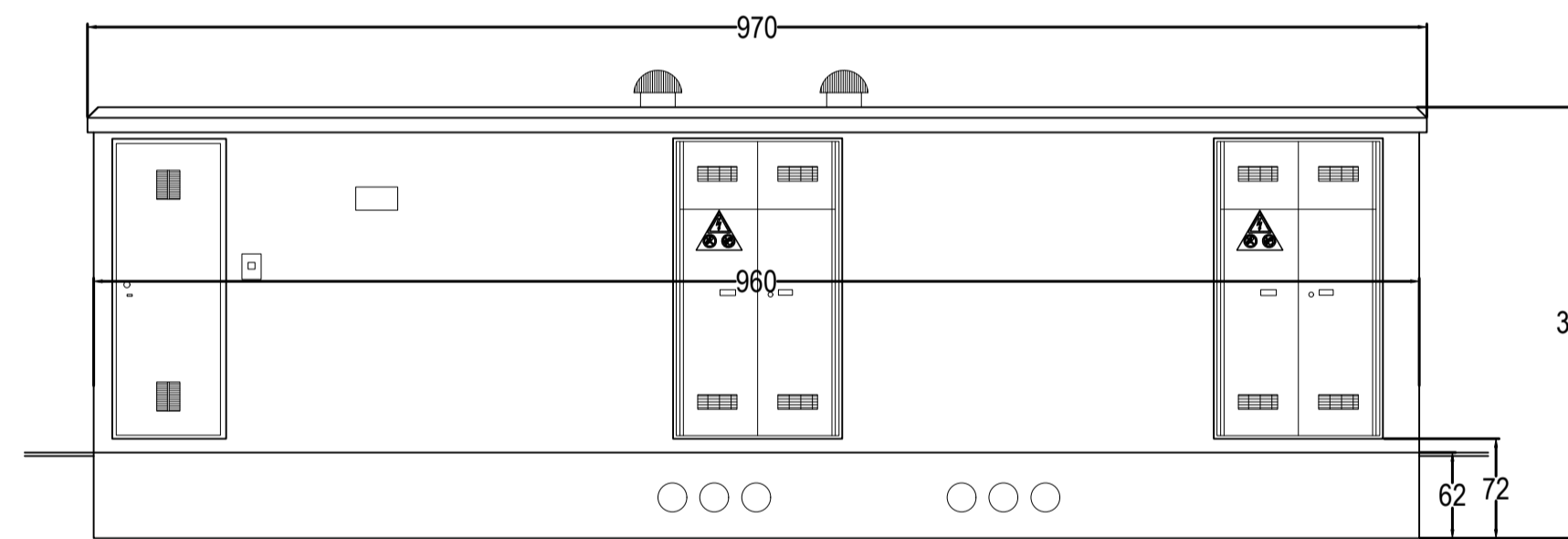
Cabina 4

Pianta  
Scala 1:50



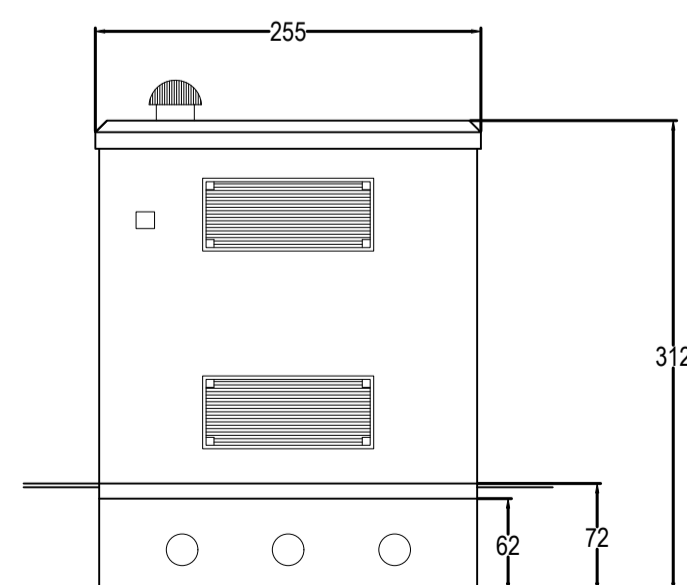
Cabina tipo

Prospetto  
Scala 1:50



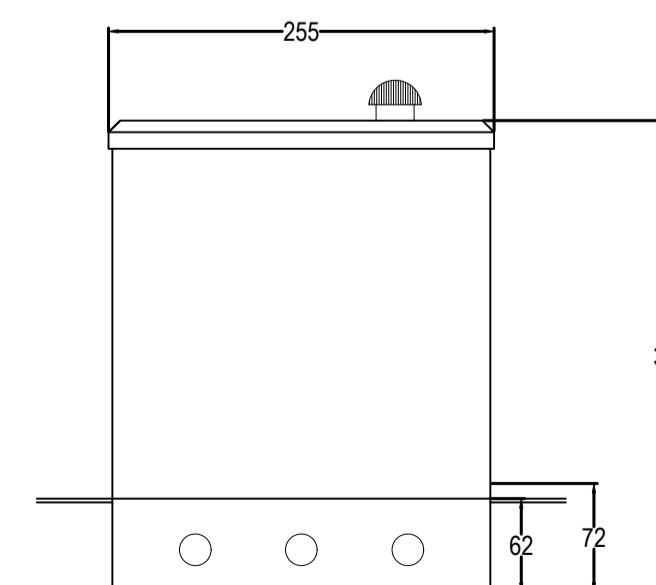
Cabina tipo

Prospetto laterale dx  
Scala 1:50



Cabina tipo

Prospetto laterale sx  
Scala 1:50



PARCO EOLICO  
SV6 - BRIC DEI MORI

Il Committente: **Duferco Sviluppo**

Sede Legale: DUFERCO Sviluppo S.p.A. :  
via Armando Diaz n. 248  
25010, San Zeno Naviglio (BS)  
P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto:  
CABINE DI CONSEGNA

Titolo:  
CABINE DI CONSEGNA  
PIANTE E PROSPETTI

Il Progettista

Dot. Ing.  
SILVIO MARIO BAUDUCCO  
INGEGNERE  
N. 7478 E  
C. 01070

Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA: 1:50
04/2024	FO	Emissione	04/2024	MP	04/2024	SMB	FORMATO: A1
							APRILE 2024

Commessa	Tip. impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23099	EO	DE	CI	D	06	0004	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

**EMME CONSULTING s.r.l.**  
Sede Amministrativa e Operativa  
via Benessia, 14 12100 Cuneo (CU)  
tel 335.6012098  
e-mail: emmecarla@gmail.com

Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

**BAUTEL s.r.l.**  
Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it  
Sede Operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)  
Sede Operativa Genova - via Banderelli, 2/4 16121 Genova (GE)

I Tecnici:  
Coord. gruppo di progettazione  
Ing. Silvio Mario Bauducco

Collaboratori:  
Geom. Benzoni Manuel  
Per. Ind. Biasin Emanuele  
Ing. Occhiuto Felice  
Arch. Ostino Paolo  
Arch. Pelleri Martina

File: Savona 6 cabine.dwg  
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.