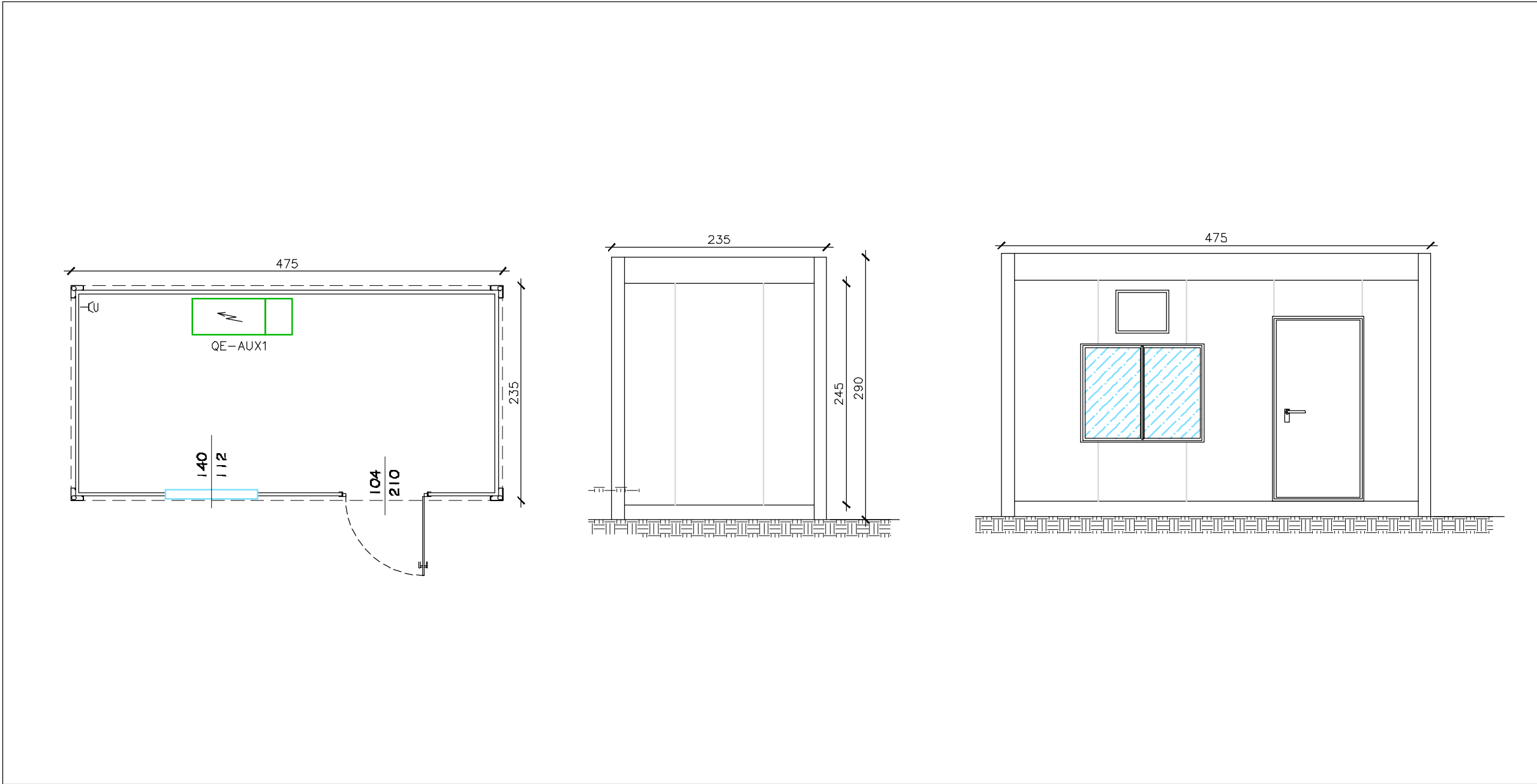
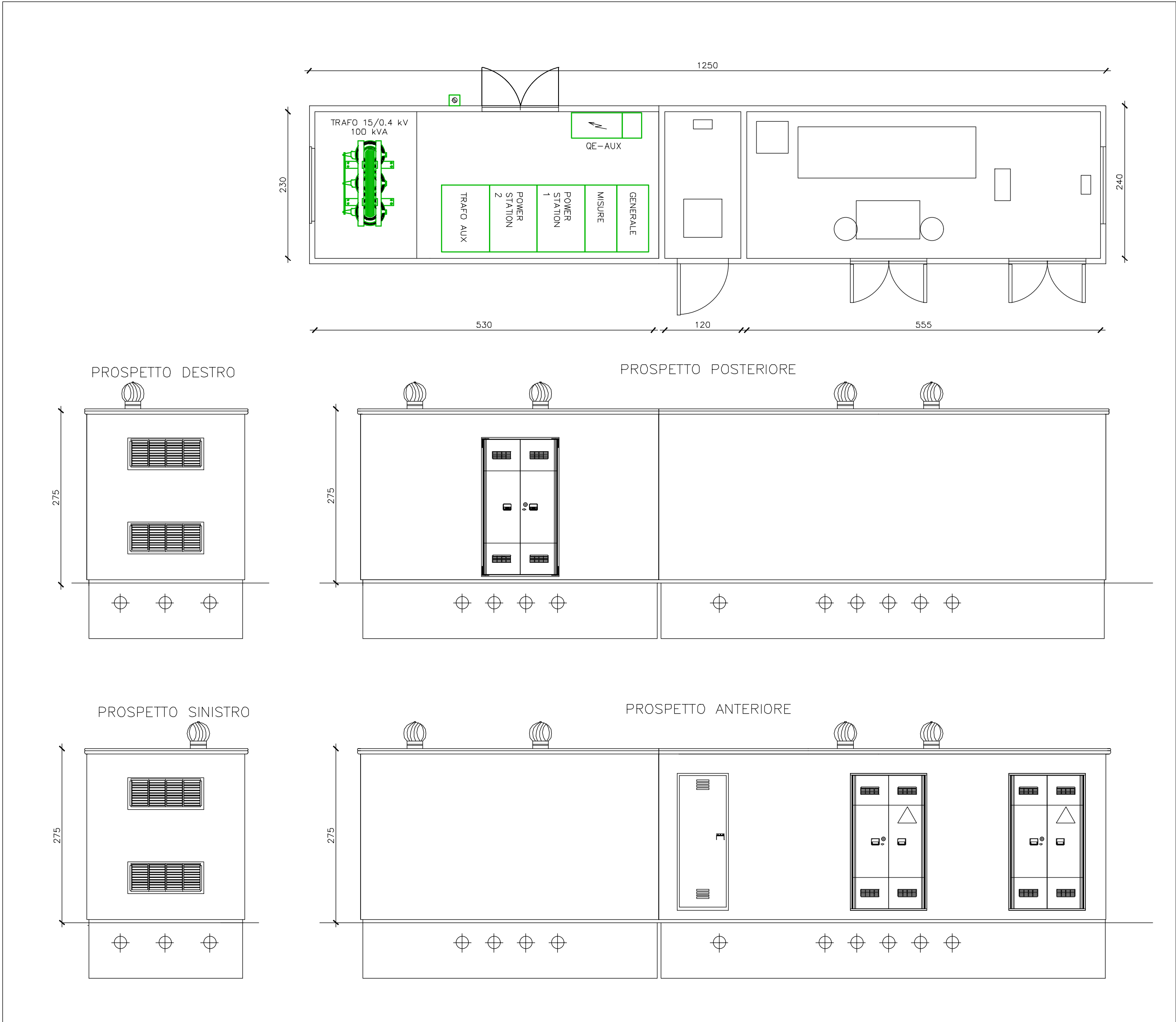


PLANIMETRIA CABINA DI TRASFORMAZIONE – SCALA 1:50



PLANIMETRIA LOCALE TECNICO – SCALA 1:50



PLANIMETRIA CABINA DI RICEZIONE – SCALA 1:50

COMMITTENTE
JUWI ENERGIE RINNOVABILI SRL
Via Vittor Pisani, 20
20124 Milano MI

OPERA
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 8208,75 kWp, NEL COMUNE DI
MASSA LOMBARDA (RA)

OGGETTO
PROGETTO PRELIMINARE IMPIANTI ELETTRICI
PLANIMETRIA CABINE

commessa	n° documento	data	aggiornamento	scala
500-23	PE02	03/11/2023	-	VARIE
0	03/11/2023	PRIMA EMISSIONE	A.B.	E.R.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Enrico Riccardi - Iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di Piacenza al n. 1003

COLLABORATORI
Dott. Ing. Gianluca Ceruti - Iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di Piacenza al n. 1421
Dott. Per. Ind. Federica Pinotti - Iscritta all'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Piacenza al n. 487
Per. Ind. Andrea Barani - Iscritto all'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Piacenza al n. 579



Servizi di ingegneria integrata
Project management

Via Castello, 79/58 - 29121 - Piacenza (PC)
Tel 0523324851 - Fax 05231860416
email: ufficio.tecnico@srcingegneria.it



PROGETTISTA