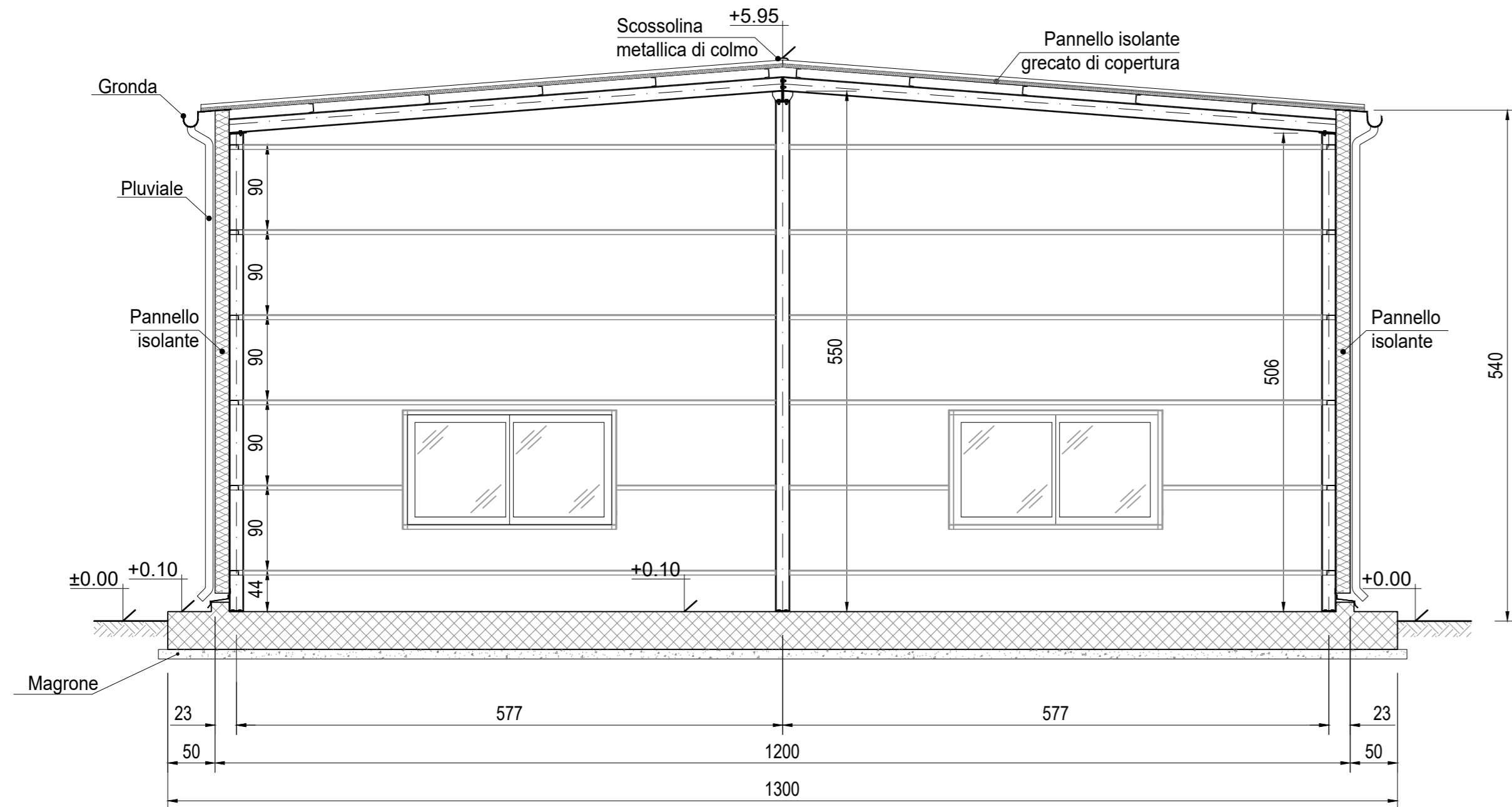
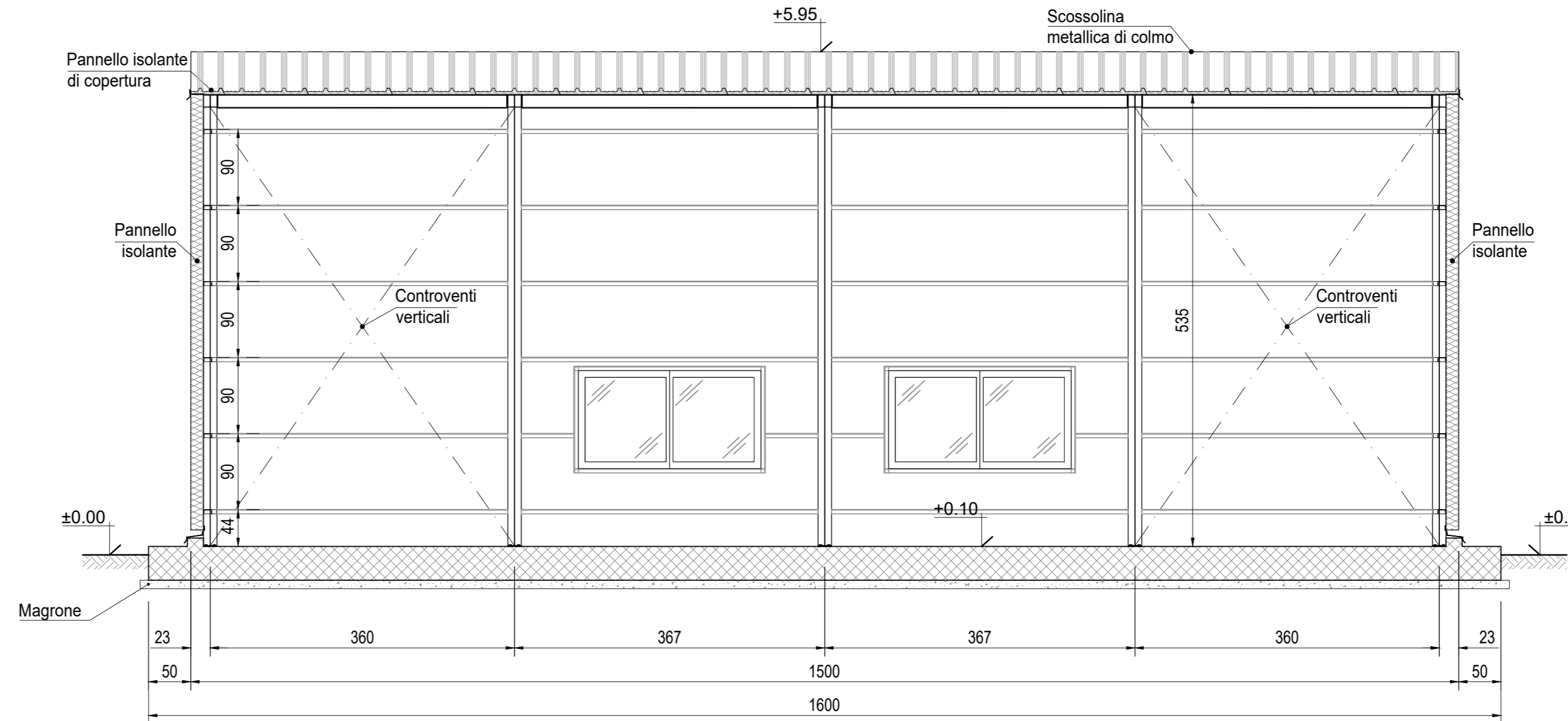


ELABORATI DI RIFERIMENTO	
CODIFICA ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO
CCTG8-BA18-10-CDS0004-00-00	Planimetria generale situazione futura

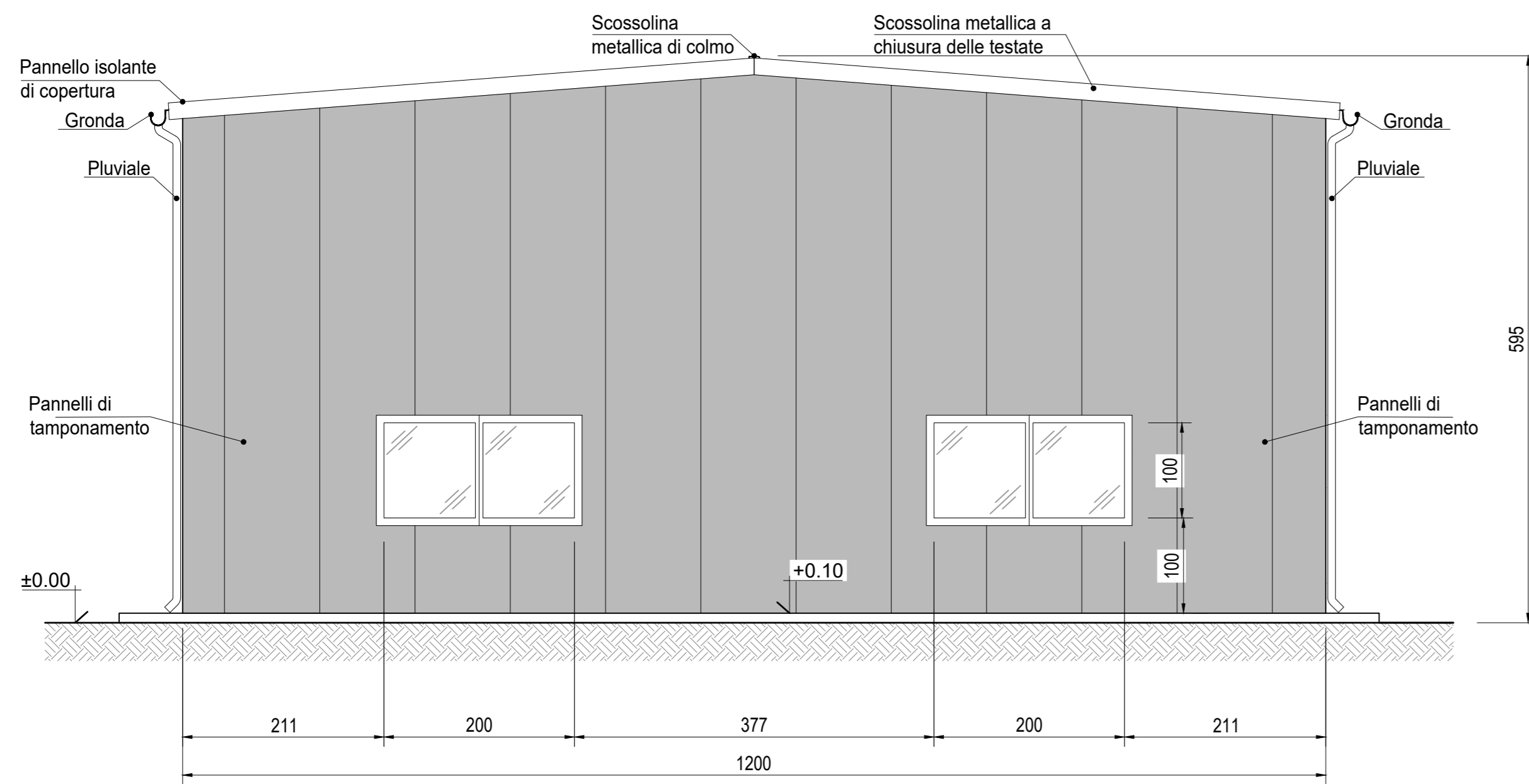
SEZIONE B-B
Scala 1:50



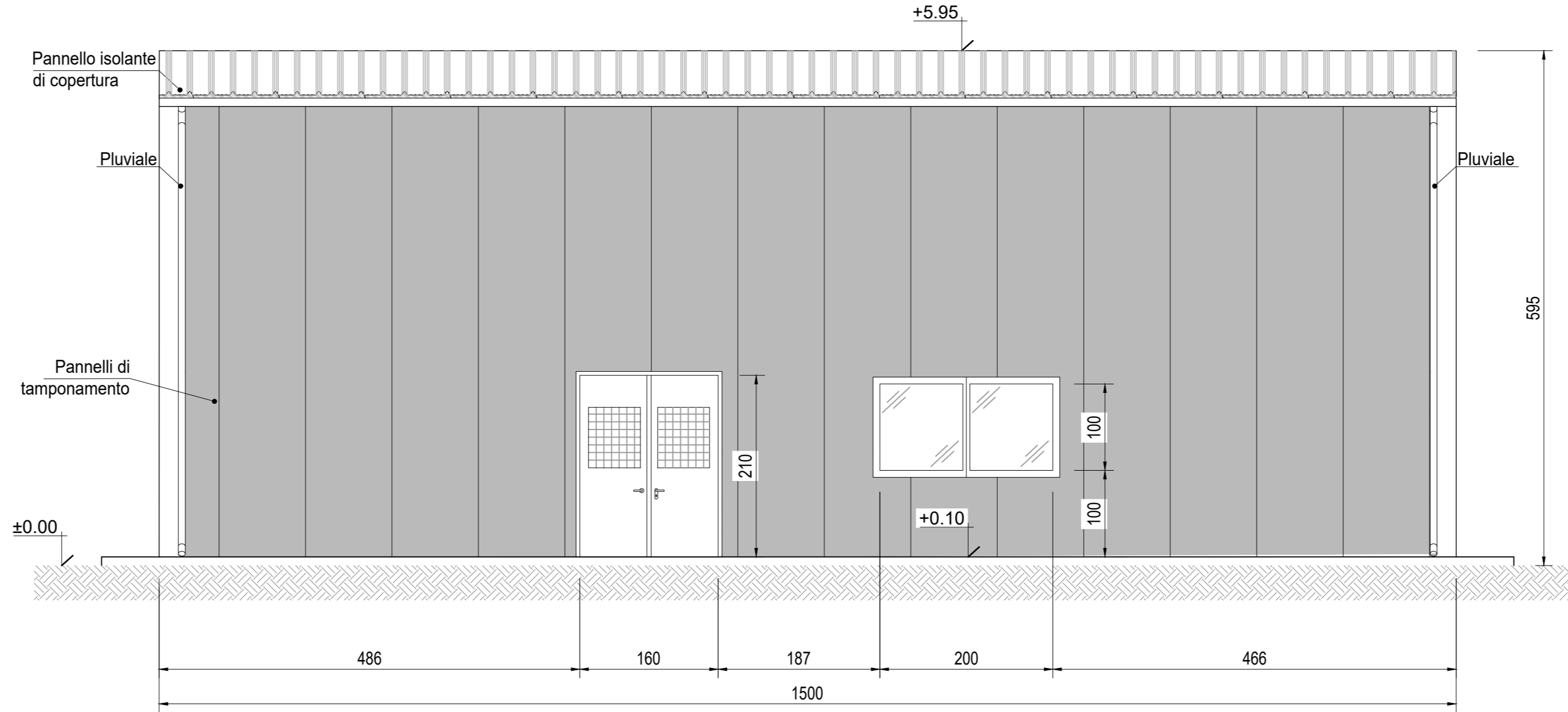
SEZIONE A-A
Scala 1:50



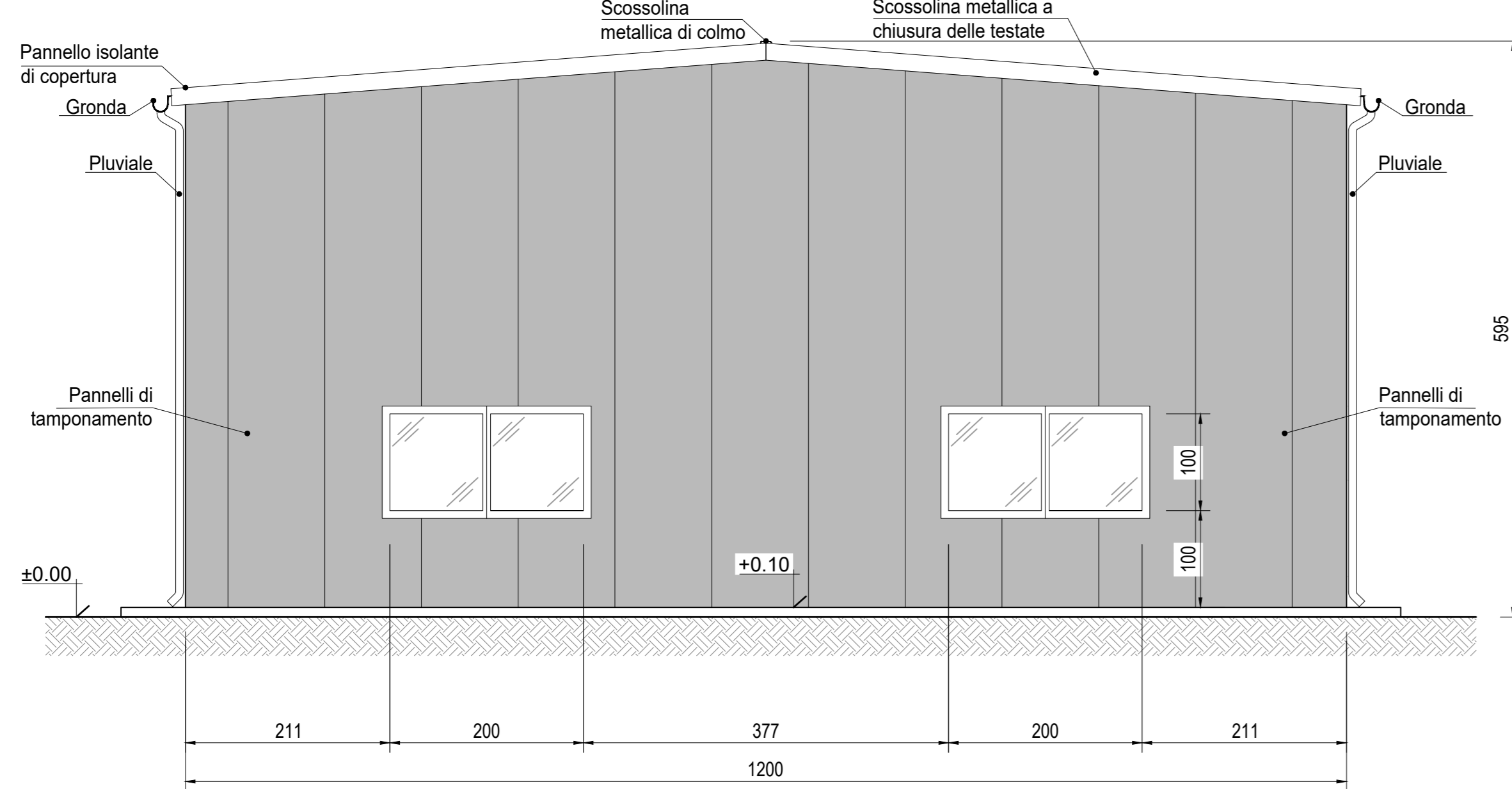
PROSPETTO VISTA A
Scala 1:50



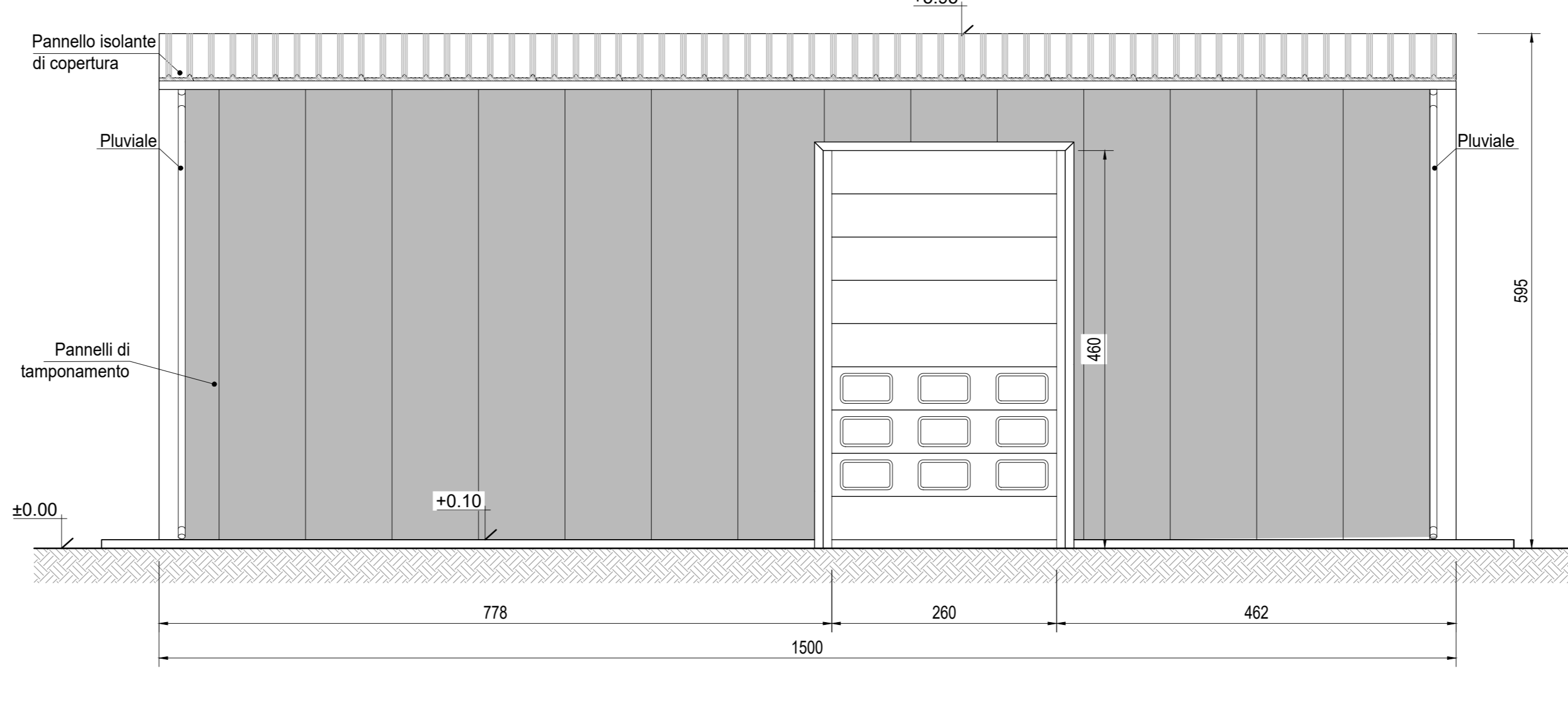
PROSPETTO VISTA B
Scala 1:50



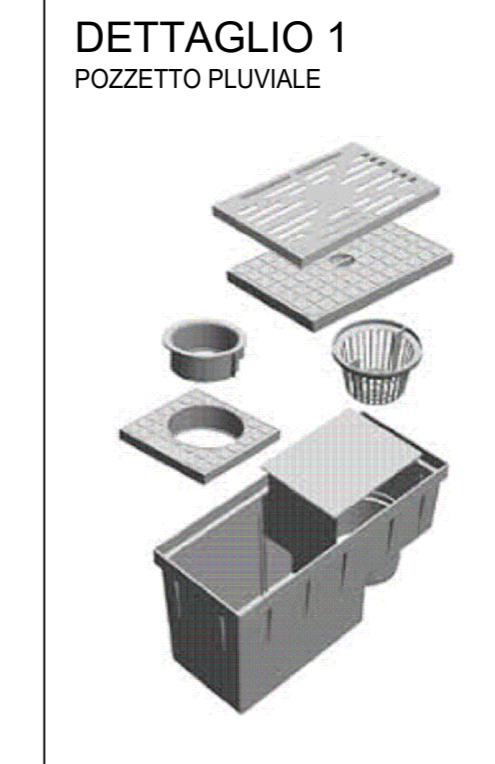
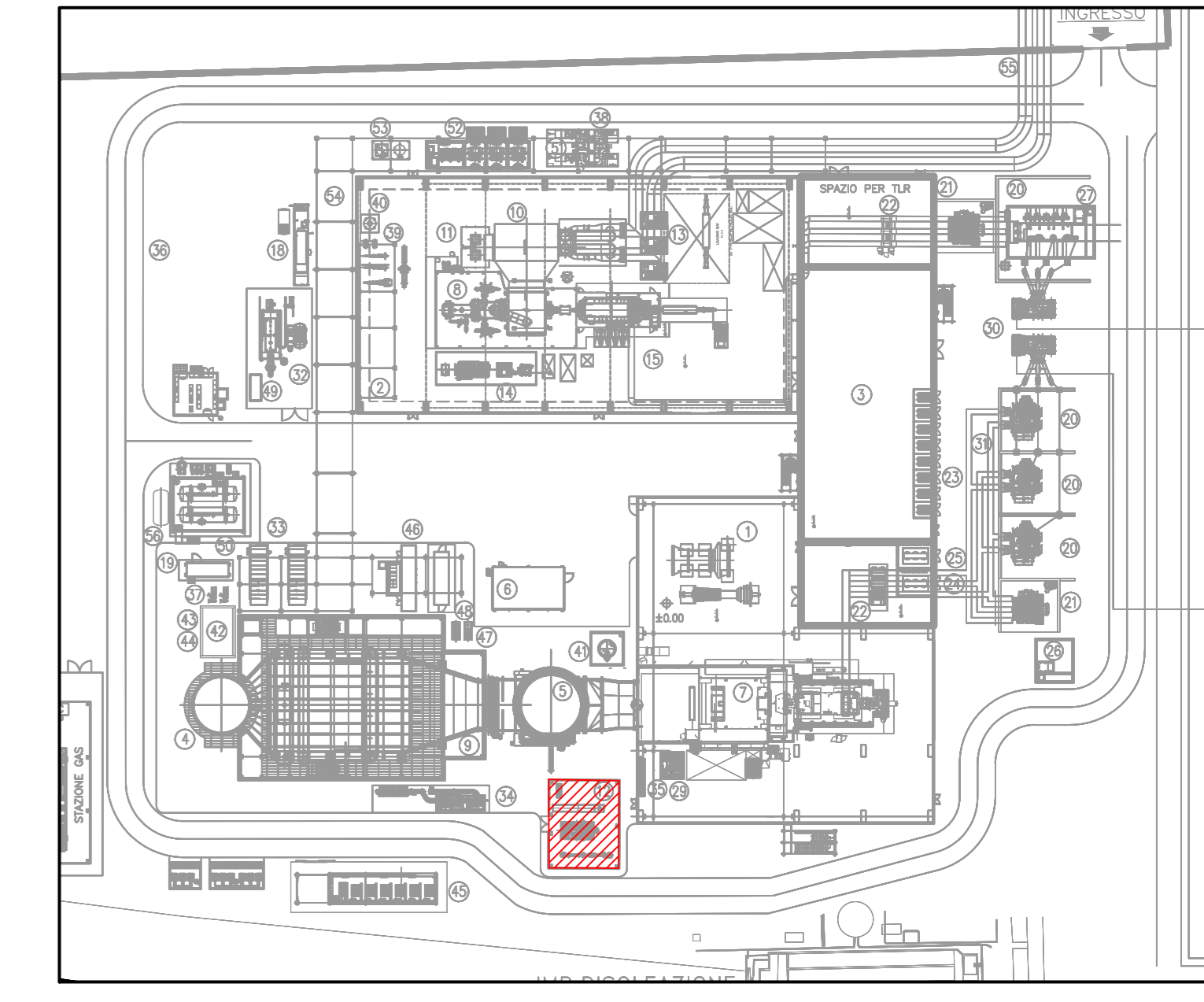
PROSPETTO VISTA C
Scala 1:50



PROSPETTO VISTA D
Scala 1:50



PLANIMETRIA GENERALE



00	23.07.2021	EMMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	-	L.Morabetti	C. De Masi	L.Sampietro
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMMISSIONE	DISegnato	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.	Date	Revision description	Issued by	Prepared by	Checked by	Approved by
Logo e indirizzo fornitore						
IMPIANTO: Centrale di Cassano d'Adda Plant: NUOVO CICLO COMBINATO GRUPPO 8 AD ALTA EFFICIENZA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE						
TITOLO: TRATTAMENTO FINALE GAS Title: SEZIONI E PROSPETTI 8U22 INGENGERIA						
Disegno: CCTG8-BA18-10-C-DS-00012 Drawing N: CCTG8-BA18-10-C-DS-00012			Scala: 1:100 Scale: 1:100		Formato: A0 Format: A0	
Nome file: CCTG8-BA18-10-CDS0002-00-00-Trattamento finale gas TG Prosp e sez.dwg File name: CCTG8-BA18-10-CDS0002-00-00-Trattamento finale gas TG Prosp e sez.dwg						
Questo documento è proprietà del Gruppo A2A: non può essere utilizzato, trasmesso o fatto a disposizione senza autorizzazione del Gruppo A2A. Tutti i diritti sono riservati. - Documento annesso all'istruttoria e alla gara.						

