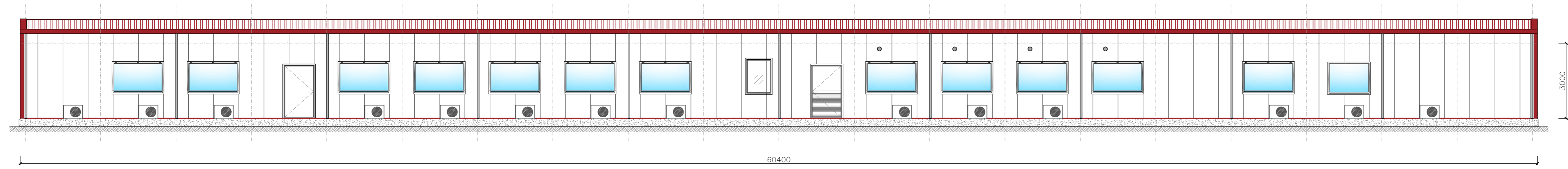
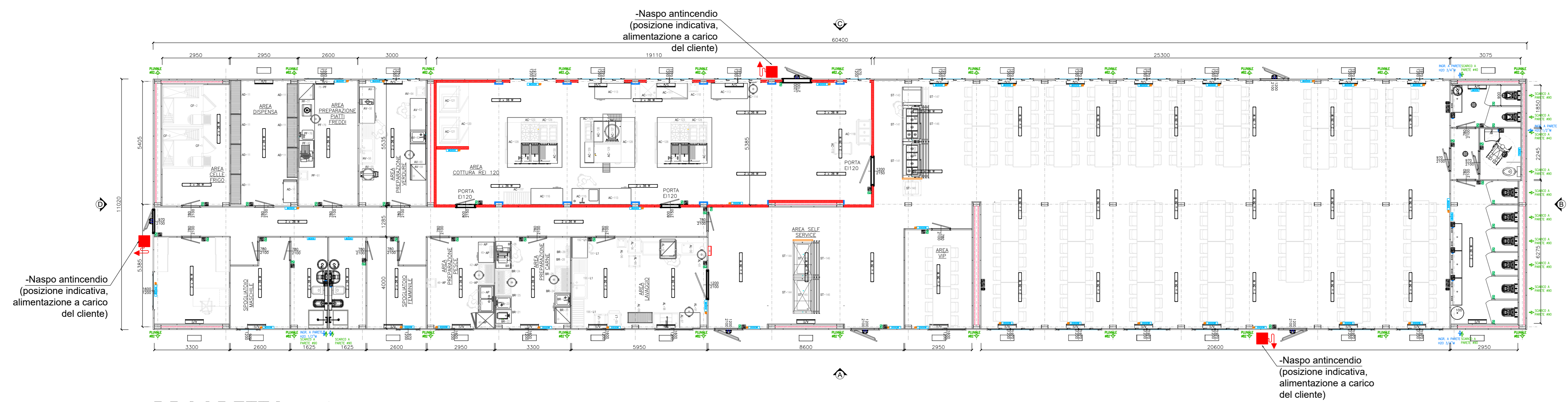


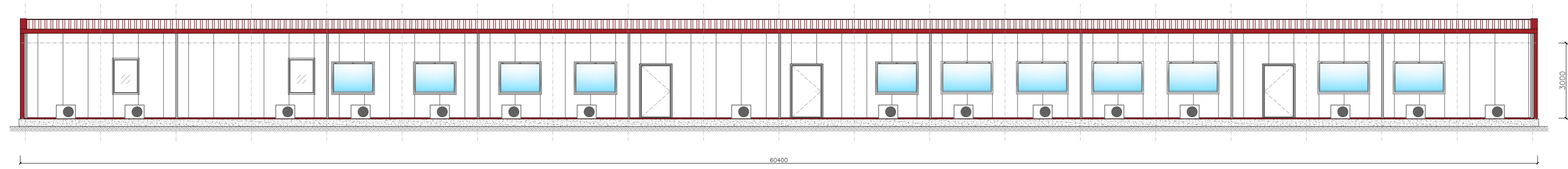
PROSPETTO -C



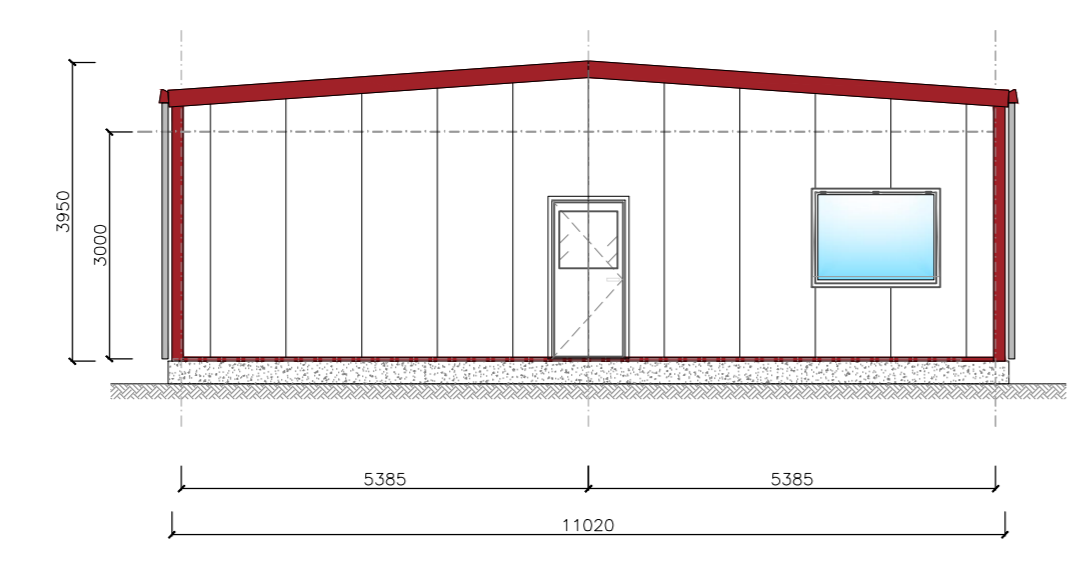
LAYOUT GENERALE PIANO TERRA



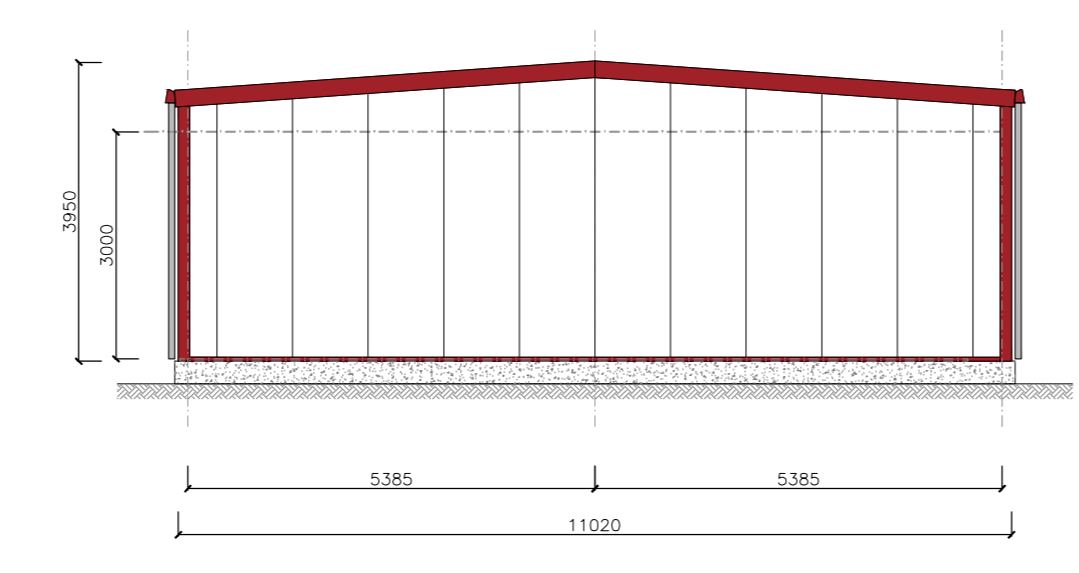
PROSPETTO -A



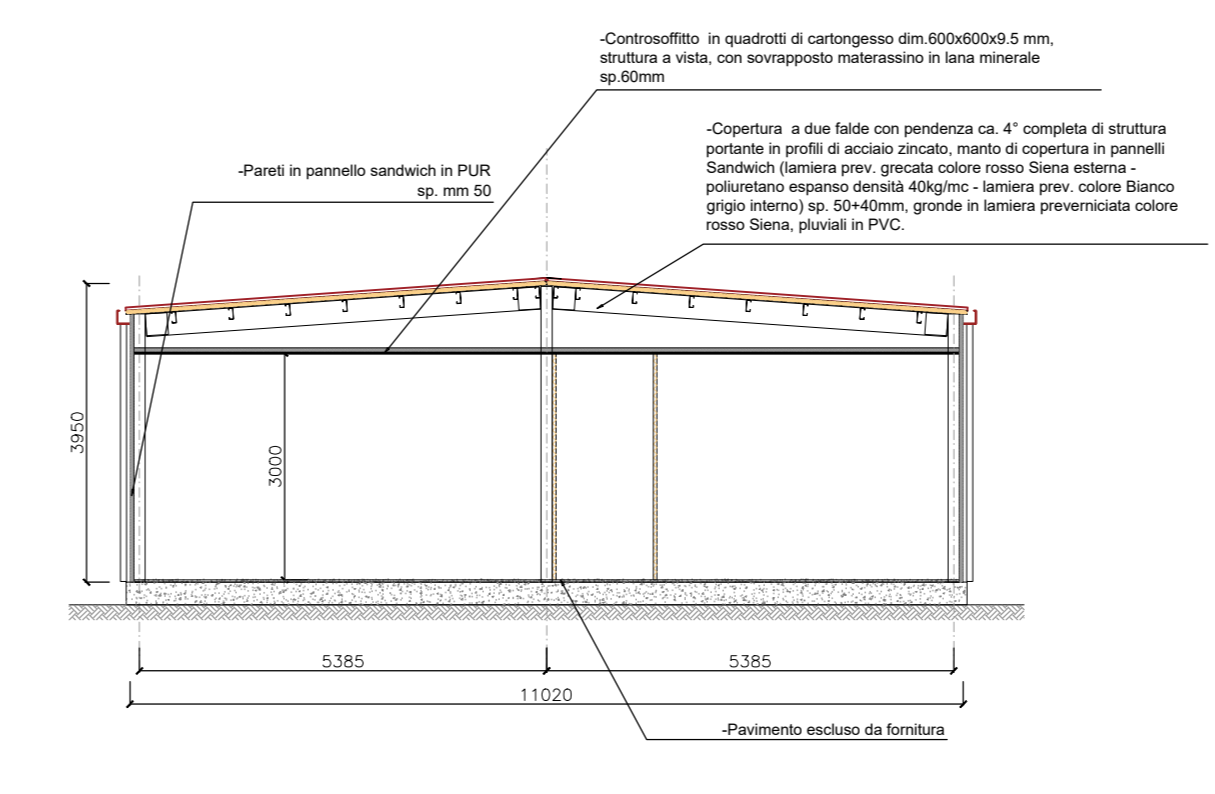
PROSPETTO -D



PROSPETTO -B



SEZIONE TIPO



	QUADRO ELETTRICO
	LAMPADA DA INTERNO CON LAMPADINE LED (2X 35W ST)
	PLAFONIERA DA ESTERNO CON LAMPADINE LED E INTERRUTTORE CROCIUSCOLORE
	PLAFONIERA DA INTERNO CON LAMPADINE LED
	INTERRUTTORE
	PRESA SCHUKO 2P+N 10/16A
	PRESA TV
	CUSTODIA IP45 2P + PE
	CUSTODIA IP45 2P
TUTTE LE PRESSE VERRANNO MONTATE A H1000mm. INTERRUTTORI DISPOSTI H1200mm.	
	STUPETTA ELETTRICA 2000W (AD OLIO)
	CONDIZIONATORE CALDO/FREDDO ALIMENTAZ. UNITA' ESTERNA

IL PROGETTO E LA FORNITURA EDILSDER NON PREVEDONO LA PROTEZIONE CONTRO LE SOVRATENSIONI (RIF. NORME CEI 64-8 V5)

COMMITTENTE: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 CANTIERIZZAZIONE  
 CAMPO BASE BELFIORE - CB 2.3  
 PREFABBRICATO USO MENSA - PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI

GENERAL CONTRACTOR: DIRETTORE LAVORI:

SCALE: 1:100

REVISIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLIO
1	1	E	12	PA	CA0600	001	A	001

PROGETTAZIONE:

FILE:

PROGETTO FINANZIATO DALLA UNIONE EUROPEA