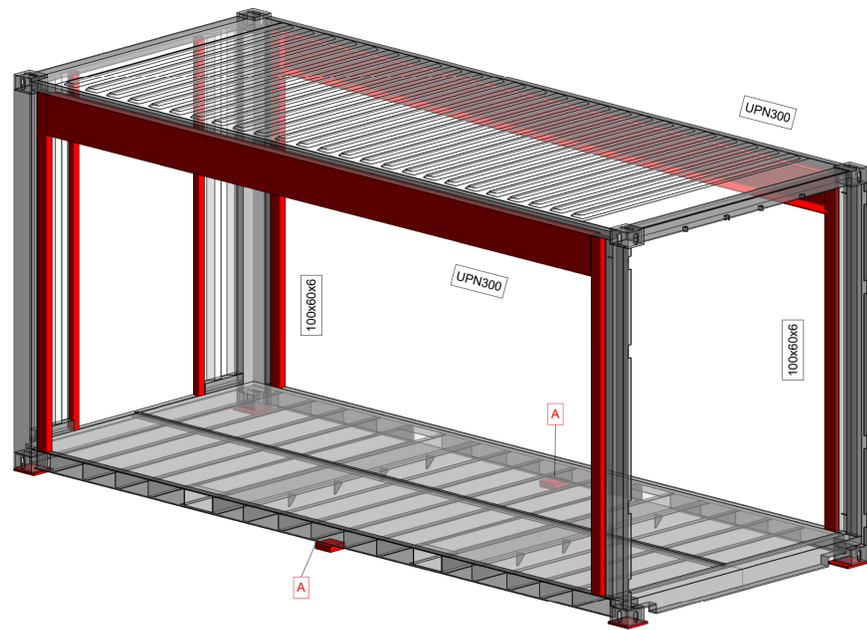
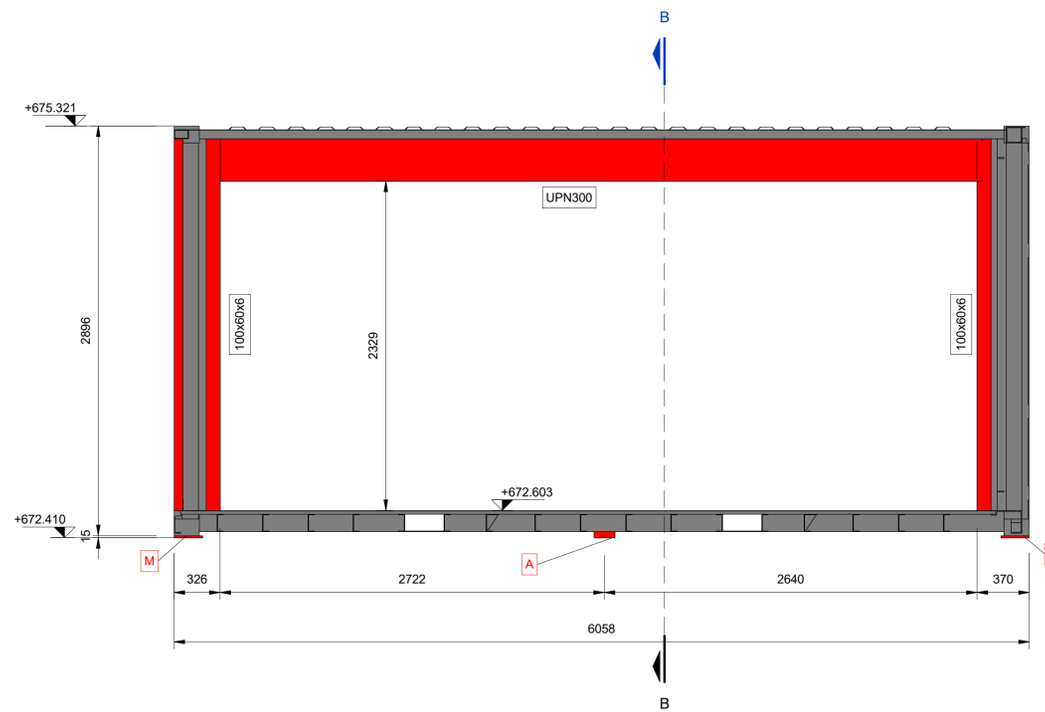


### VISTA 3D

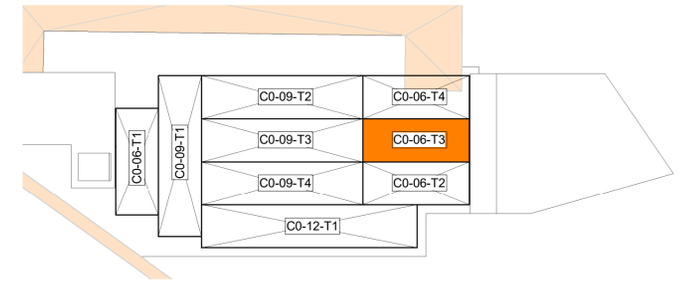


### SEZIONE A - A

SCALA 1 : 25



### PIANTA CHIAVE - PIANO TERRA



QUOTATURA IN mm

SALDATURA IN OFFICINA AGLI ELEMENTI STRUTTURALI DEL CONTAINER (PROFILI E LAMIERE) I DETTAGLI TIPOLOGICI DI INTERVENTO SONO INDICATI NELLE TAVOLE SPECIFICHE

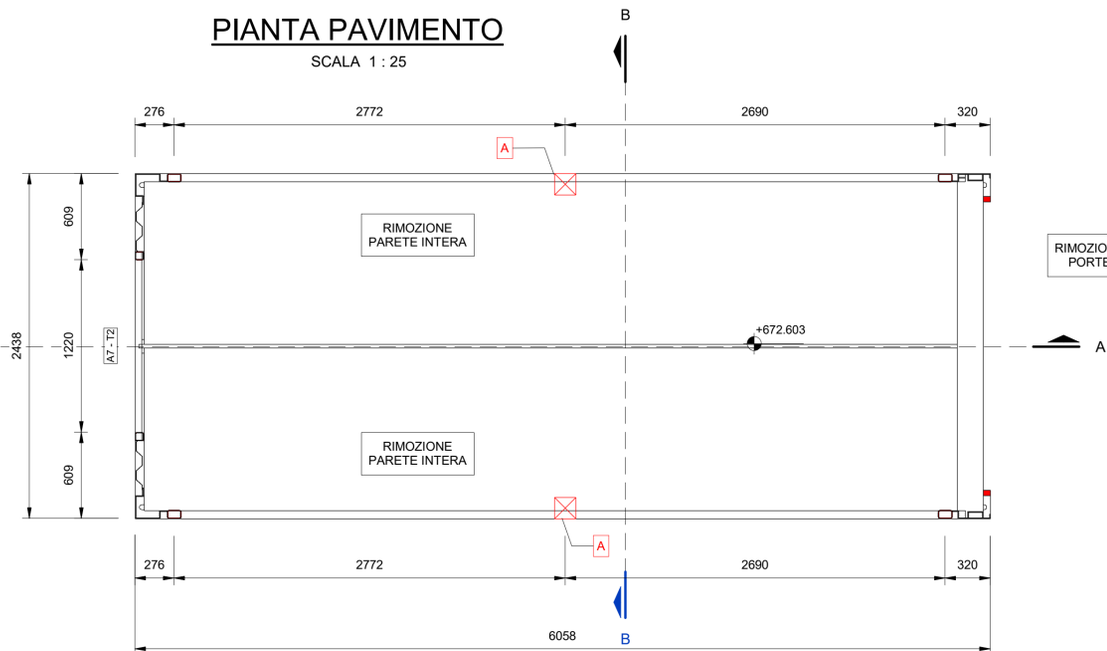
**NOTE PER IL MONTAGGIO:**  
TUTTI I CONTAINER DI PIANO TERRA DOVRANNO ESSERE SALDATI AL PIEDE, SULLE PIASTRE APPPOSITAMENTE ANNEGATE NEL GETTO DI FONDAZIONE SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO, TUTTI I CONTAINER DOVRANNO ESSERE COLLEGATI FRA LORO ATTRAVERSO GLI ACCESSORI SPECIFICI; LA TIPOLOGIA DI CONNESSIONE DOVRA' ESSERE PREVENTIVAMENTE APPROVATA DALLA DIREZIONE LAVORI E DAL PROGETTISTA.  
I COLLEGAMENTI DEVONO ESSERE SIA VERTICALI SIA LATERALI  
SULLA BASE DEL PRESENTE ELABORATO IL FORNITORE DEI CONTAINER PRODURRA' IL PROPRIO PIANO DI FABBRICAZIONE E CONTROLLO. EVENTUALI RICHIESTE DI CHIARIMENTI E MODIFICHE SARANNO SOTTOPOSTE PER APPROVAZIONE AL PROGETTISTA ESECUTIVO E ALLA DIREZIONE LAVORI

### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COPRIFERRO =5cm	CLASSE DI RESISTENZA	DIAMETRO MAX. INERTE	CLASSE ESPOSIZIONE AMBIENTALE UNI EN 206-1
CLS. PER MAGRONE	C12/15	D=32	X0
CLS. PER FONDAZIONE	C35/45	D=32	XD3
ACCIAIO PER ARMATURA B450C	TRAFILATO IN BARRE TONDE 5 <= Ø <= 40 AD ADERENZA MIGLIORATA (CONFORME D.M. 17.01.2018)		
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA	PER ELEMENTI SALDATI SP. t <= 40 mm : ACCIAIO S355J2		
	CLASSE DI ESECUZIONE EXC3		
GIUNZIONI BULLONATE	SALDATURE		
VITI CLASSE 10.9	SALDATURE A COMPLETA PENETRAZIONE OVE PRESCRITTO		
DADI CLASSE 10			
ROSETTE CLASSE C50			

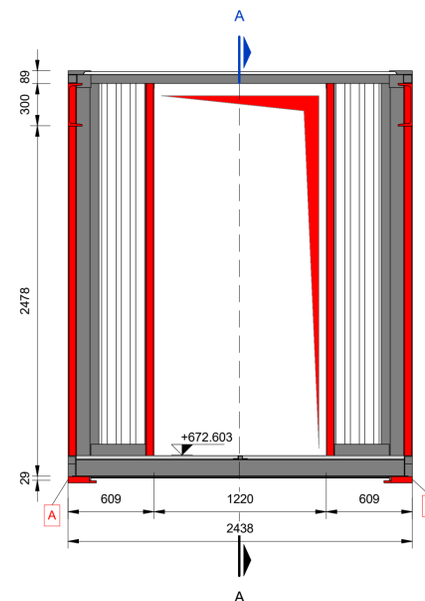
### PIANTA PAVIMENTO

SCALA 1 : 25



### SEZIONE B - B

SCALA 1 : 25



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
CUP C11J0500030001

Chantier Opérationnel 04 / Cantiere Operativo 04  
CIG ZC32971235

Travaux de construction de l'espace visiteurs et parcours panoramique provisoires -  
Lavori di realizzazione dello spazio visitatori e percorso panoramico provvisori

Etude d'exécution - Progetto Esecutivo  
Génie civil - Opere civili  
Carpenteria Container CO-06-T3

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab. per / Concepito da	Verifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	16/10/2020	Prima Emissione Première diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLLI
A	02/11/2020	Seconda Emissione Deuxième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLLI
B	16/11/2020	Terza Emissione Troisième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLLI
C	18/11/2020	Quarta Emissione Quatrième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLLI

0401921880FA150Z	E DD ST 1111 C
------------------	----------------



IL PROGETTISTA/LE DESIGNER	IL PROGETTISTA/LE DESIGNER	IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MANTRE D'OPERE
----------------------------	----------------------------	---