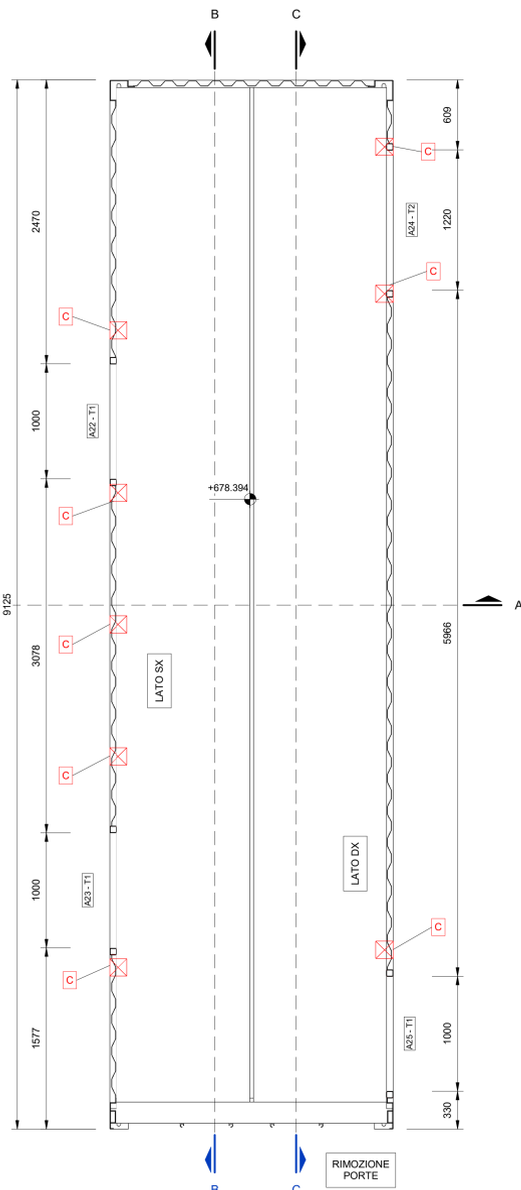


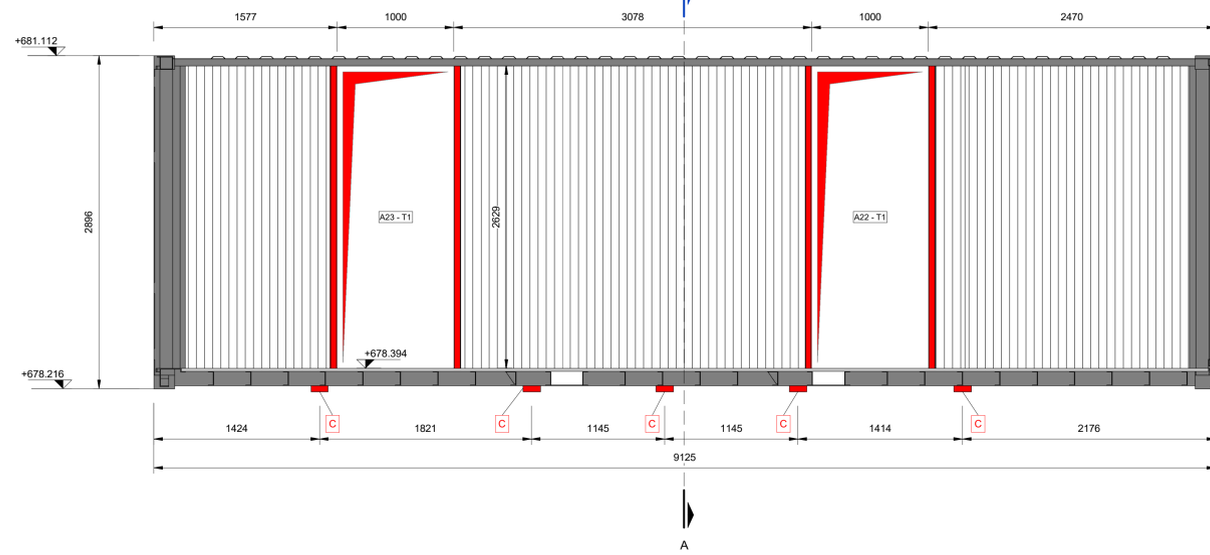
PIANTA PAVIMENTO

SCALA 1 : 25

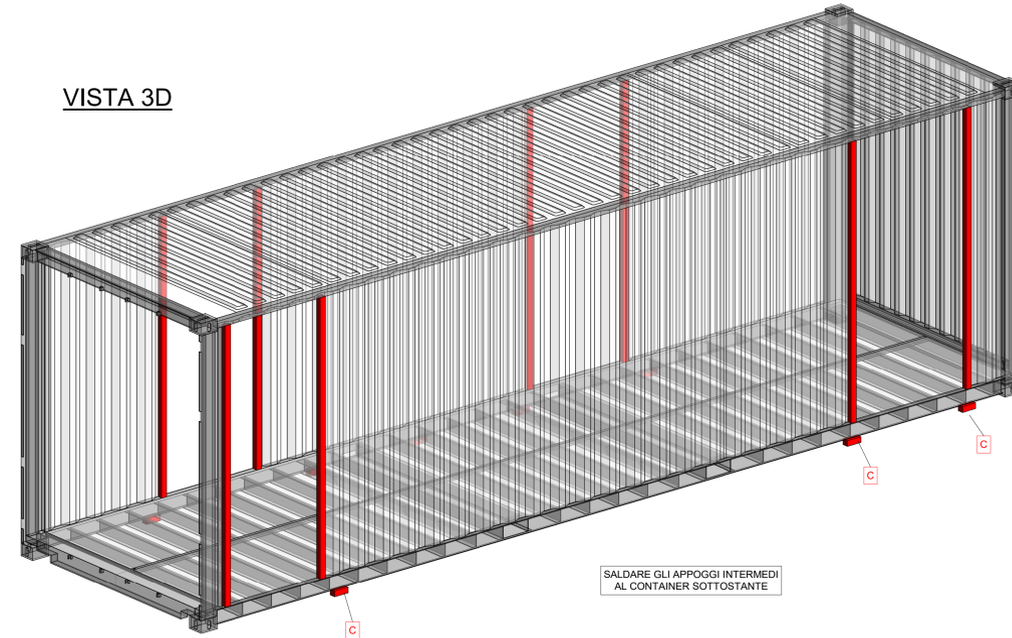


SEZIONE B - B

SCALA 1 : 25



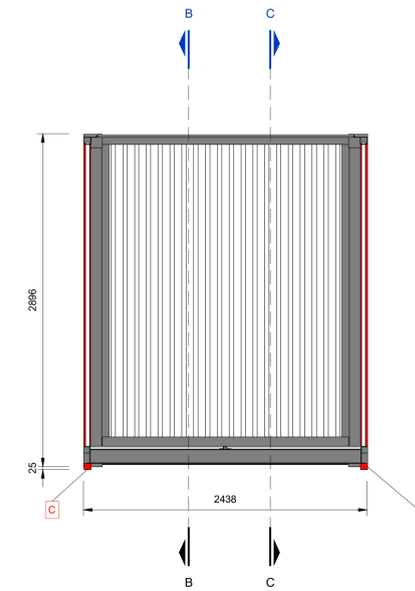
VISTA 3D



SALDARE GLI APPOGGI INTERMEDI AL CONTAINER SOTTOSTANTE

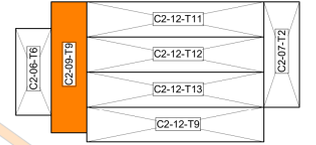
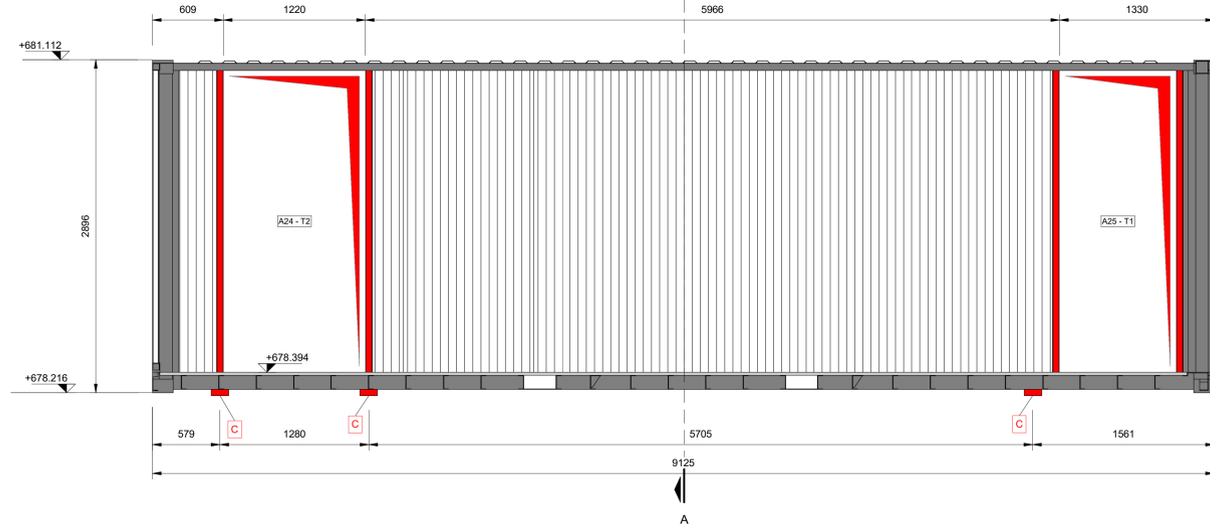
SEZIONE A - A

SCALA 1 : 25



SEZIONE C - C

SCALA 1 : 25



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 DOVRANNO ESSERE SALDATI AL PIEDE, SULLE PIASTRE APPPOSITAMENTE ANNEGATE NEL GETTO DI FONDAZIONE SALVO DIVERSEMENTE 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			



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE
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 C2-09-T9

Index	Date / Date	Modifications / Modifiche	Etabli par / Constatato da	Verifié par / Controllato da	Approuvé par / Autorizzato da
0	16/10/2020	Prima emissione Prémière diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
A	02/11/2020	Seconda emissione Deuxième diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
B	16/11/2020	Terza emissione Troisième diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
C	18/11/2020	Quarta emissione Quatrième diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI

0401921880FA150Z	E DD ST 1129 C
------------------	----------------

Come indicato

AP