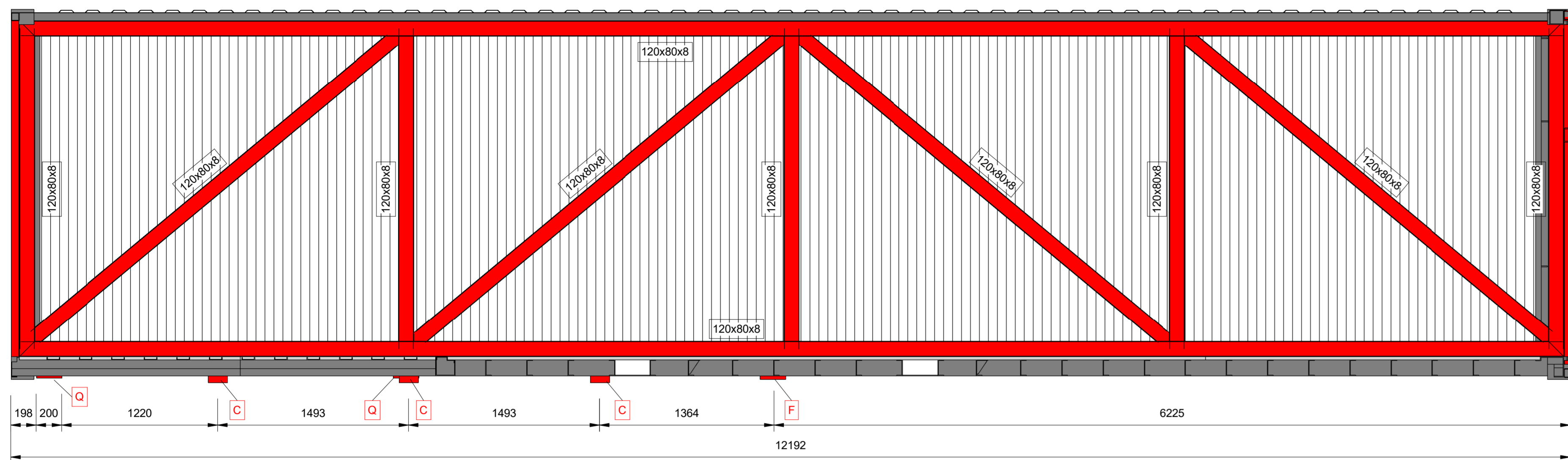


SEZIONE A - A

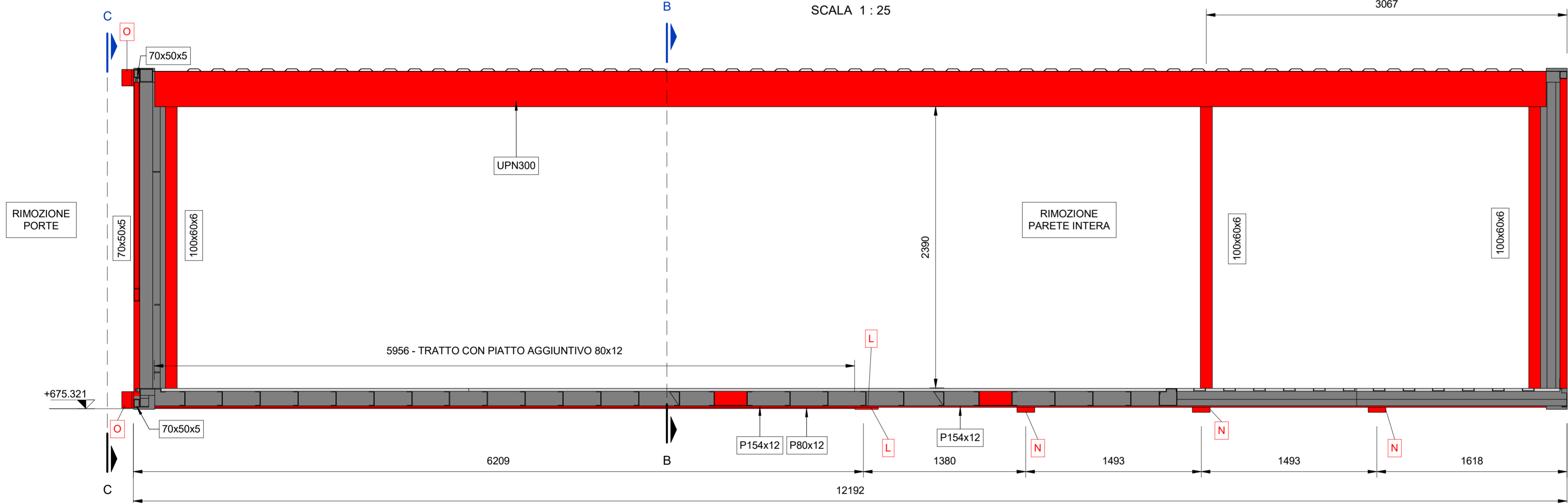
SCALA 1 : 25



PER LA RETICOLARE VEDI TAVOLA:
040-1921880-FA15-0-Z-E-DD-ST-1146

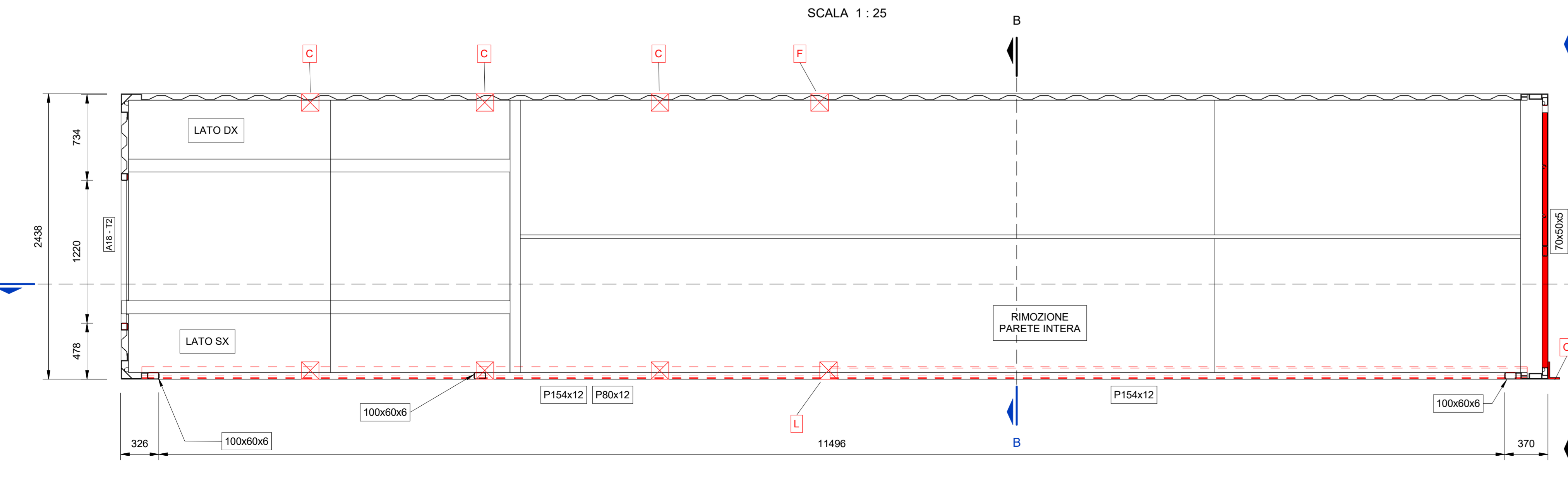
SEZIONE E - E

SCALA 1 : 25

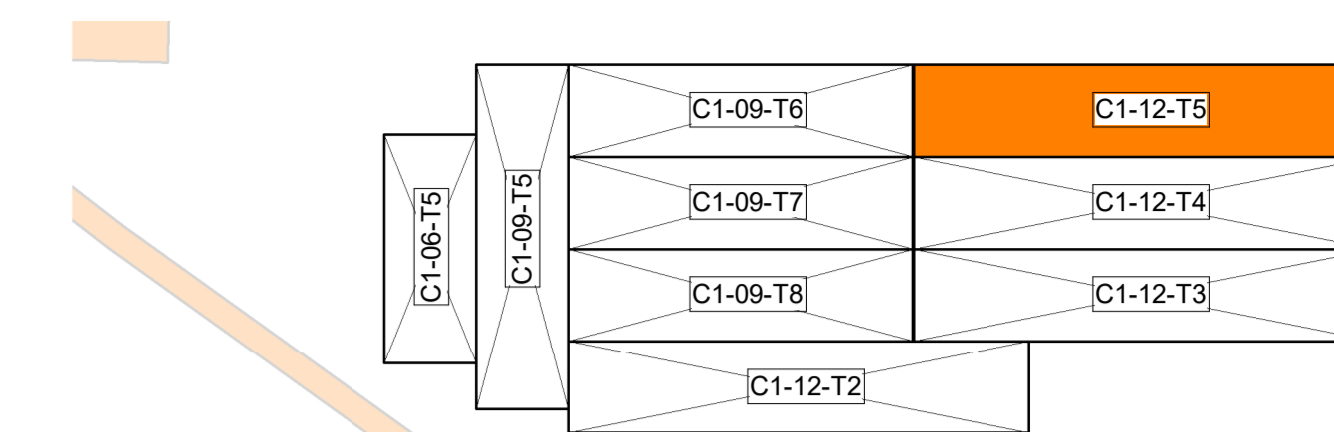


PIANTA PAVIMENTO

SCALA 1 : 25



PIANTA CHIAVE - PIANO PRIMO



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 APPOSITAMENTE 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 DOVRÀ 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 PRODURRÀ IL PROPRIO PIANO DI FABBRICAZIONE E CONTROLLO. EVENTUALI RICHIESTE DI CHIARIMENTI E MODIFICHE SARANNO SOTTOPOSTE PER APPROVAZIONE AL PROGETTISTA ESECUTIVO E ALLA DIREZIONE LAVORI.

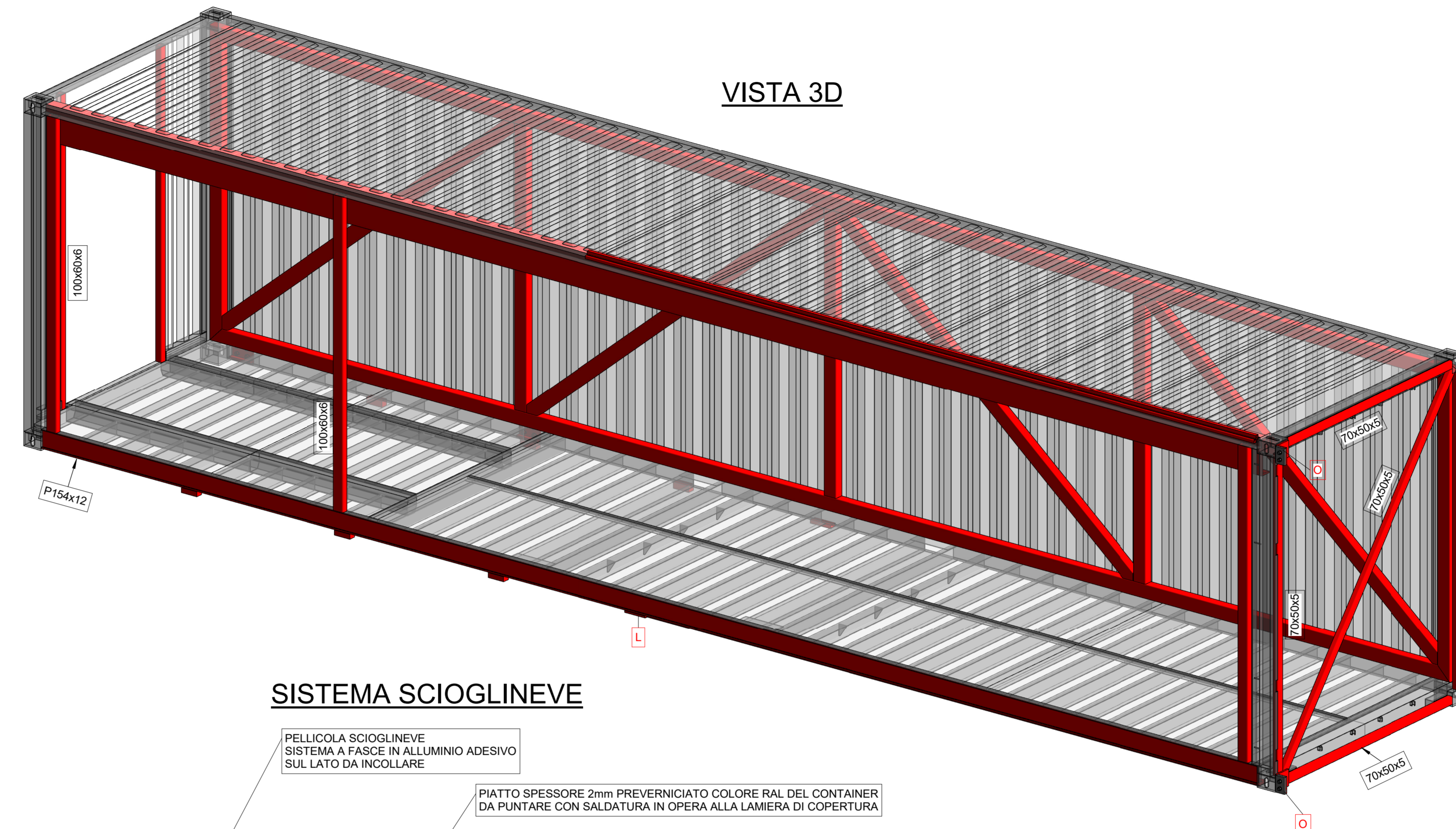
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

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

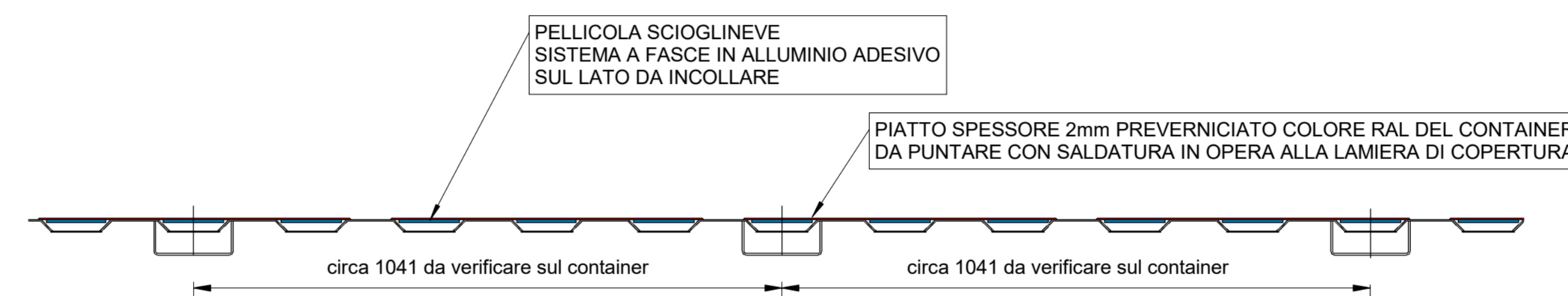
ACCIAIO PER ARMATURA B450C TRAFILATO IN BARRE TONDE 5 <= Ø <= 40 AD ADERENZA MIGLIORATA (CONFORME D.M. 17.01.2018)

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

VISTA 3D



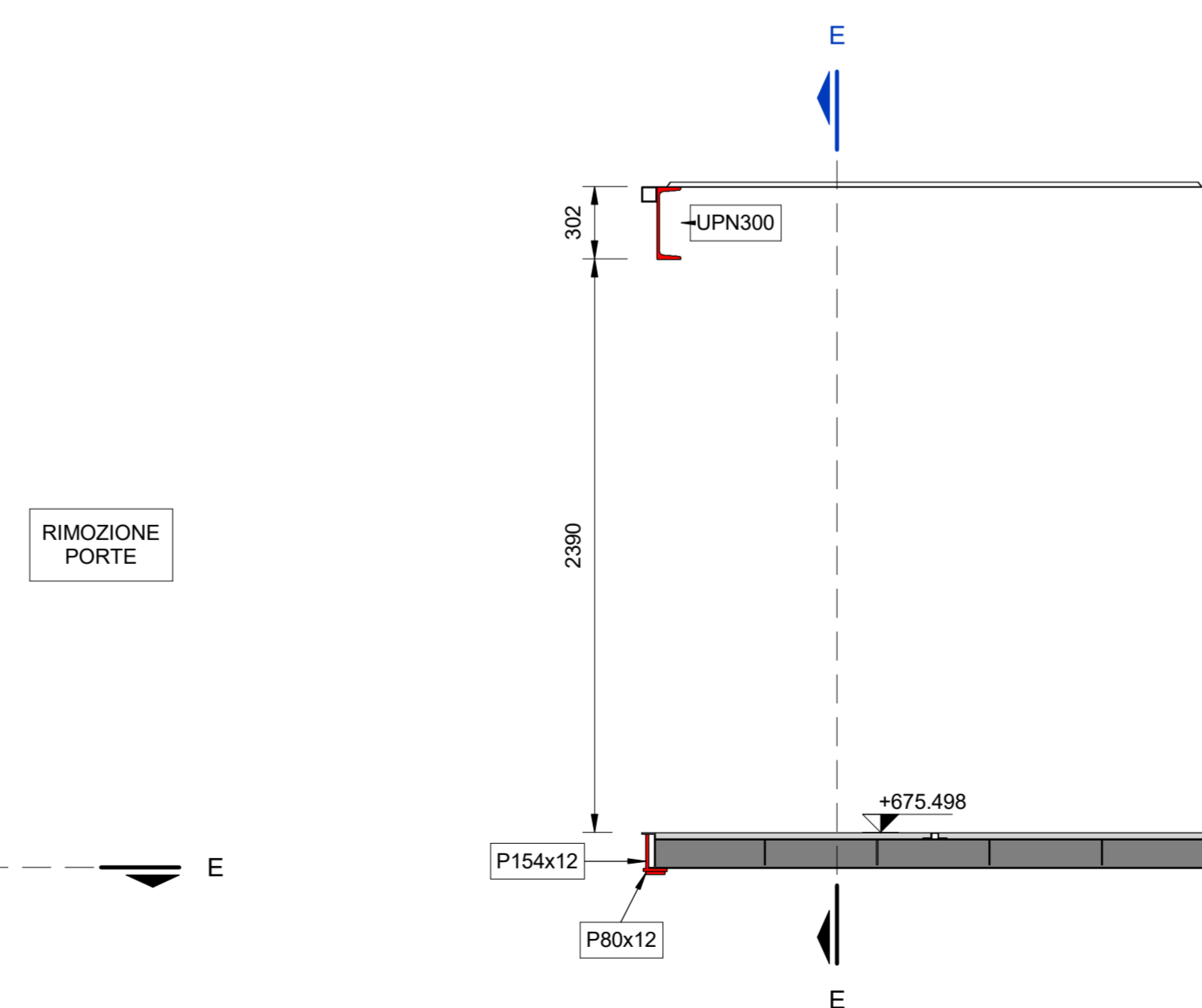
SISTEMA SCIOGLINEVE



PER LA TRAVE RETICOLARE INTERNA VEDI TAVOLA SPECIFICA

SEZIONE B - B

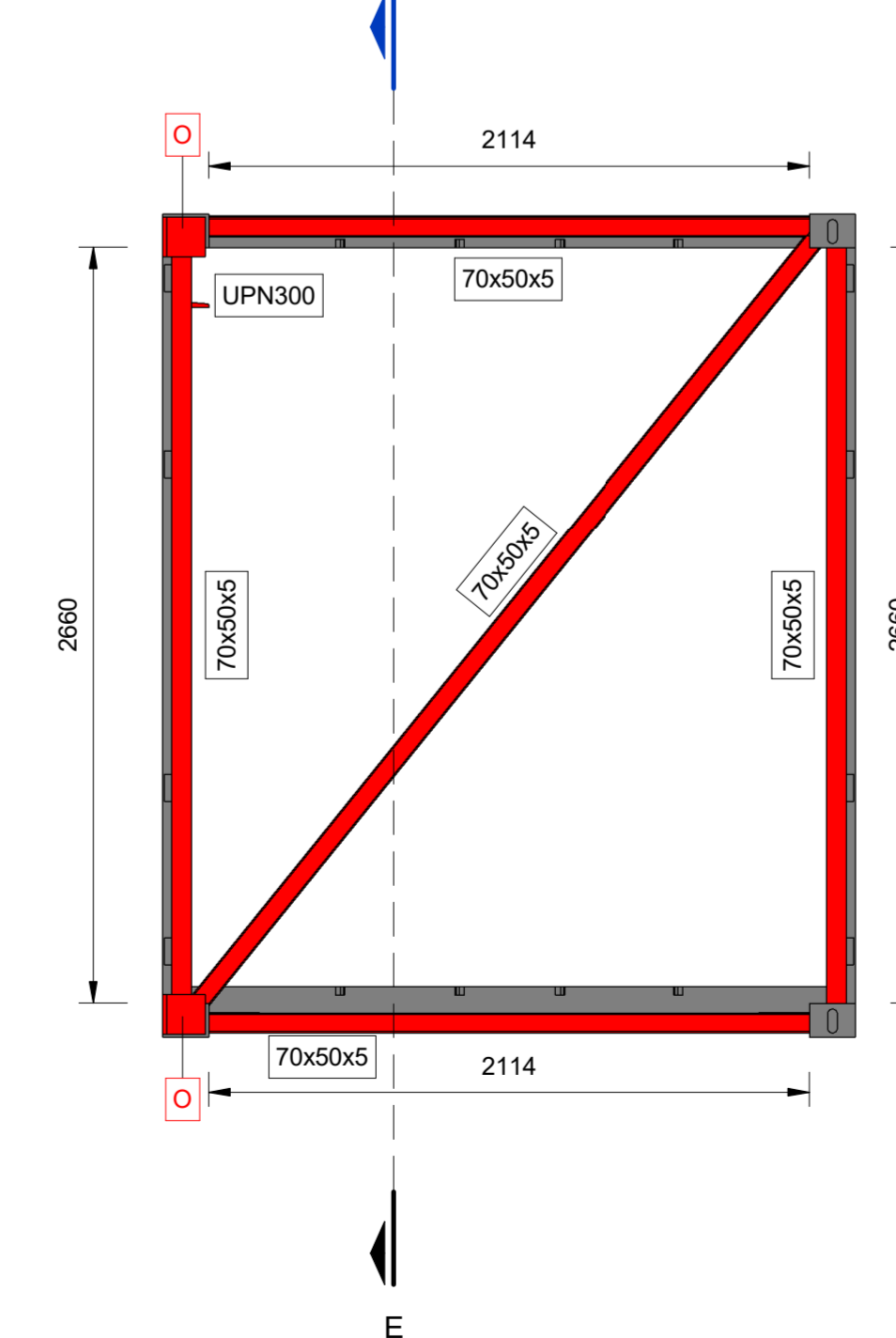
SCALA 1 : 25



SI DOVRANNO INTRODURRE A SOFFITTO OPPORTUNI ELEMENTI DI IRRIGIDIMENTO VEDI DETTAGLIO SPECIFICO

SEZIONE C - C

SCALA 1 : 25



TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMMUNE ITALO-FRANCAISE
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 C1-12-T5

Index	Date	Modifications / Modifiche	Elaboré par / Concepito da	Vérifié par / Controlato da	Approuvé par / Approvato da
0	16/10/2020	Prima emissione Première diffusion	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
A	02/11/2020	Seconda Emissione Deuxième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
B	16/11/2020	Tercia Emissione Troisième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
C	18/11/2023	Quarta Emissione Quatrième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI
D	20/11/2023	Quinta emissione Cinquième émission	S. CARTA	M. MARELLI	A. POLI

0 4 0 1 9 2 1 8 8 0 F A 1 5 0 Z E DD ST 1126 D

SCALA / ÉCHELLE

PIANI / PLANS

PROGETTORE / DESIGNER

COORDINATORE / COORDONATEUR

ESECUTORE / EXECUTION

TELT sas - Service Technico - Bâtiment "Nimrod"
13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
Tel: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
RCS Chambery 439 566 992 - TVA FR2438956992
Propriété TELT Tous droits réservés - Propriété TELT Tutti i diritti riservati

CAPIRELLI
INGEGNERIA

plac ACC
architecture
internationale architecturale

Come indicato

AP
Stamp / Stamp

TELT sas - Service Technico - Bâtiment "Nimrod"
13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
Tel: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
RCS Chambery 439 566 992 - TVA FR2438956992
Propriété TELT Tous droits réservés - Propriété TELT Tutti i diritti riservati