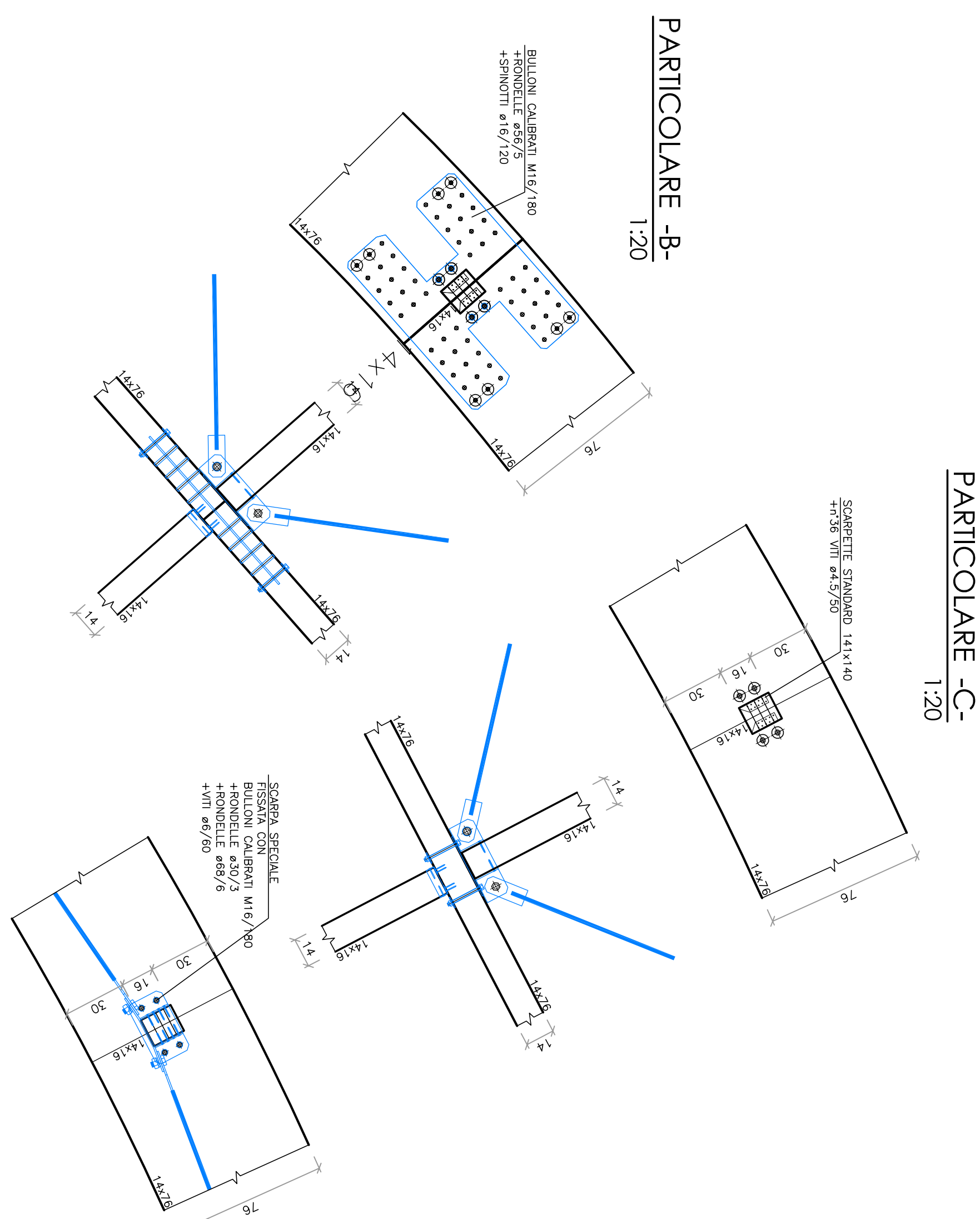
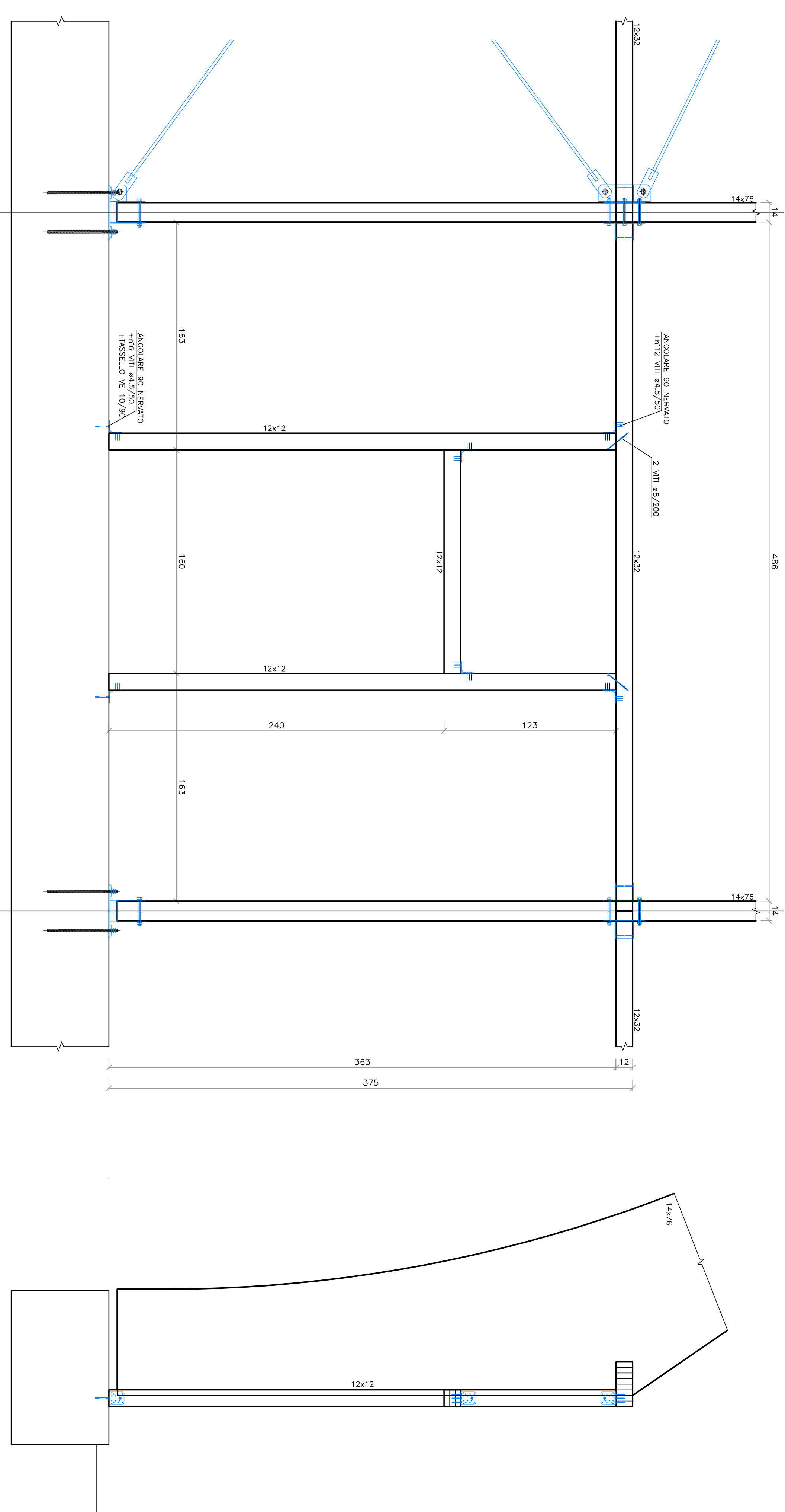
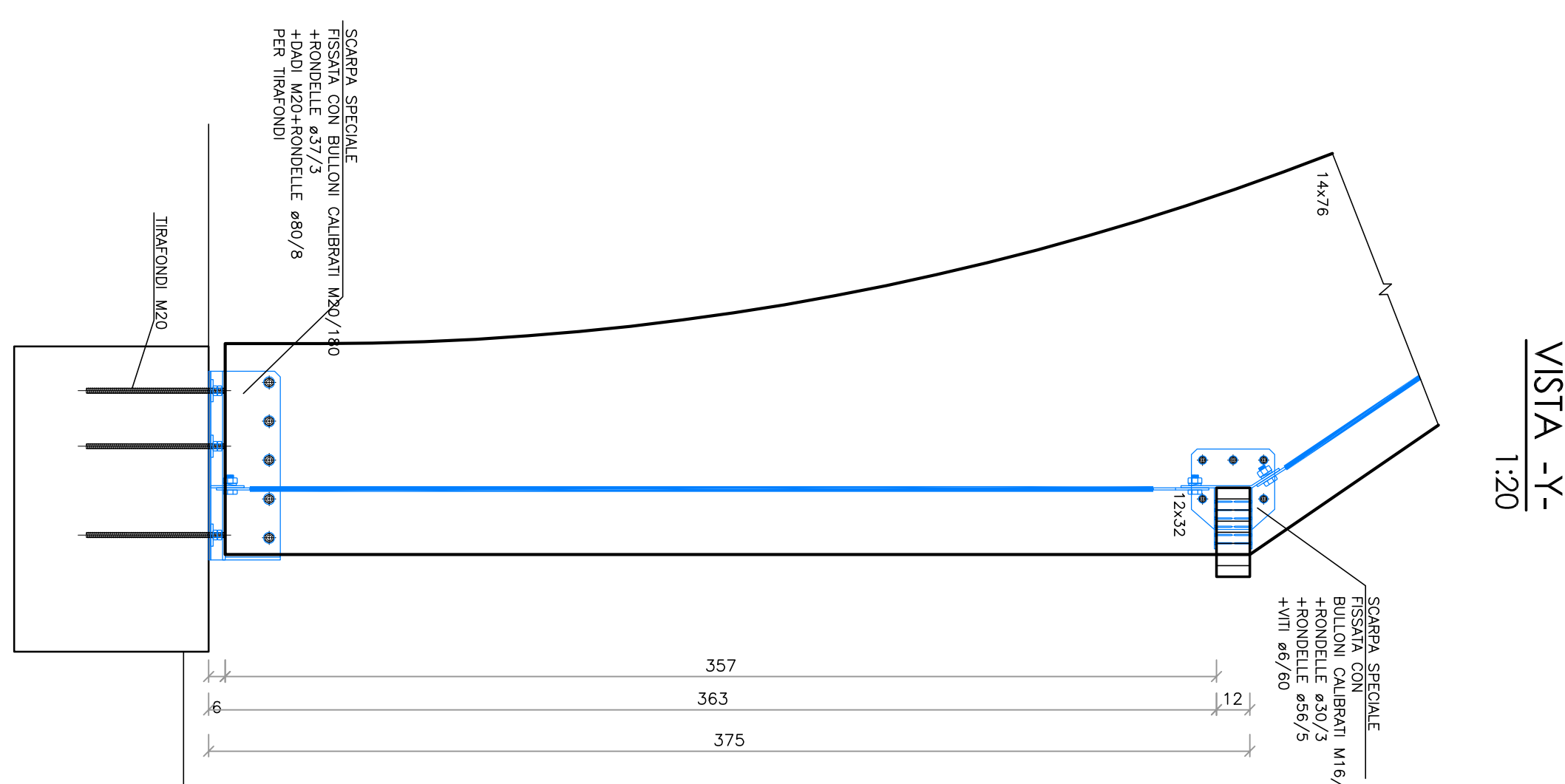
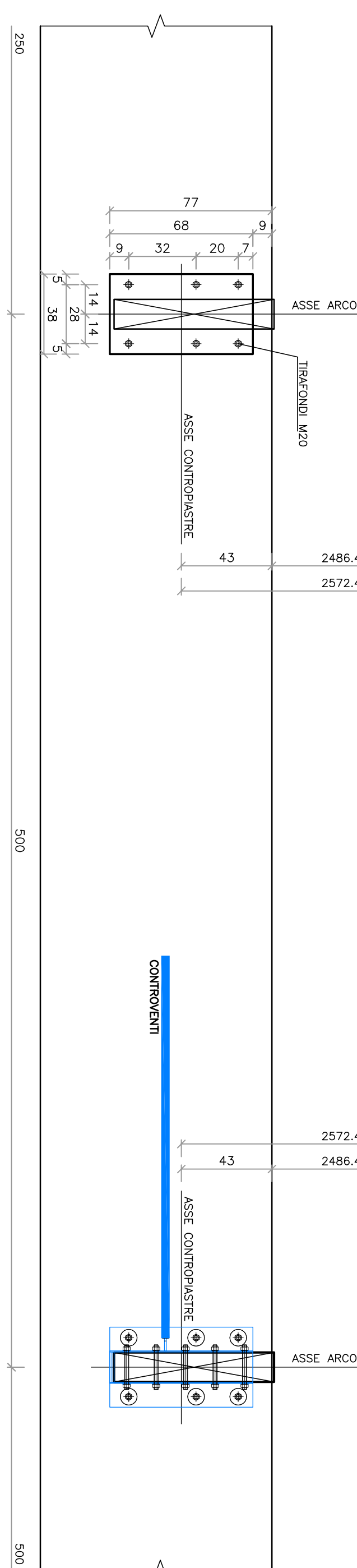
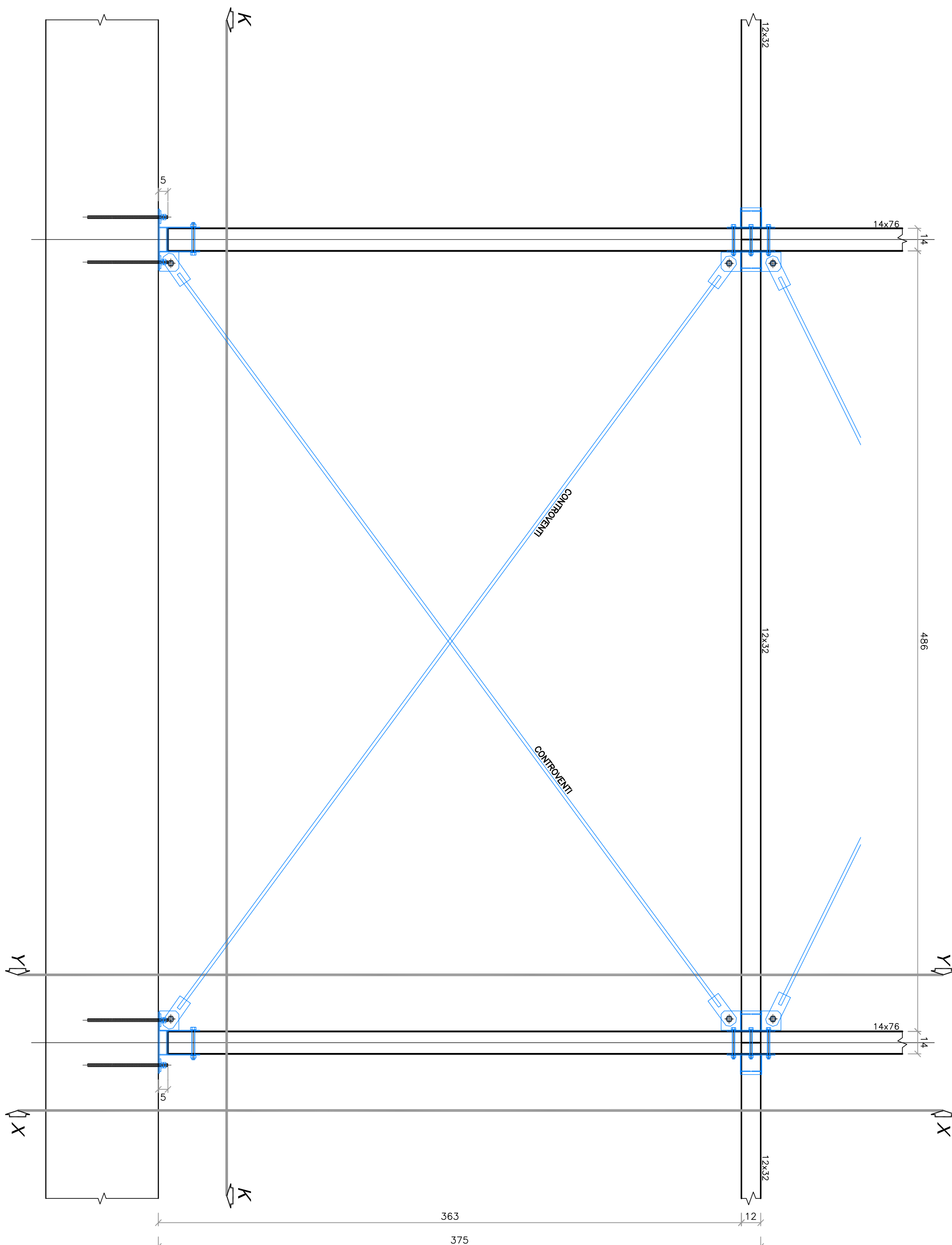
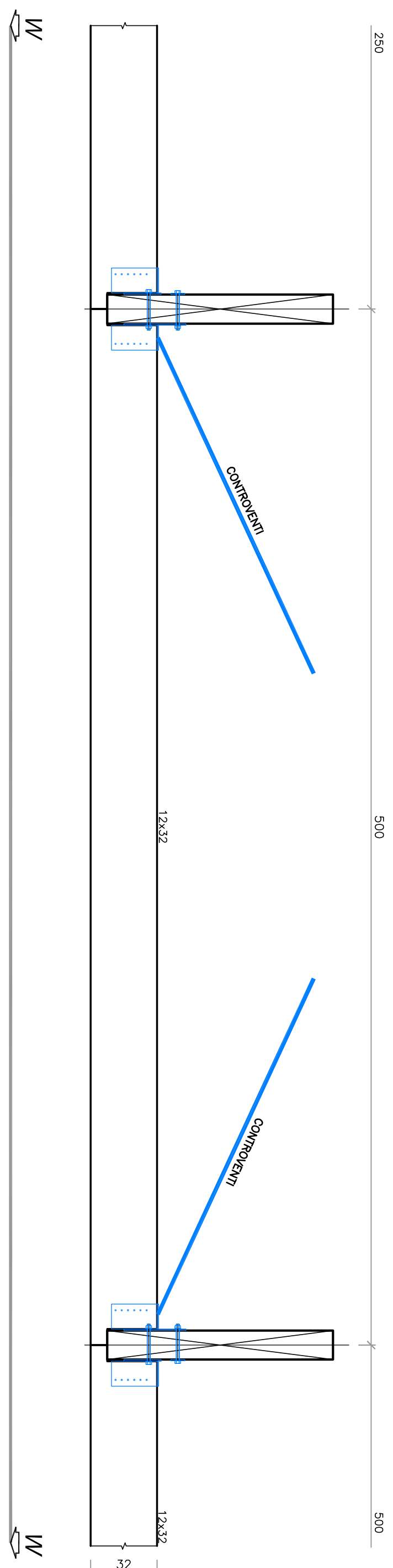
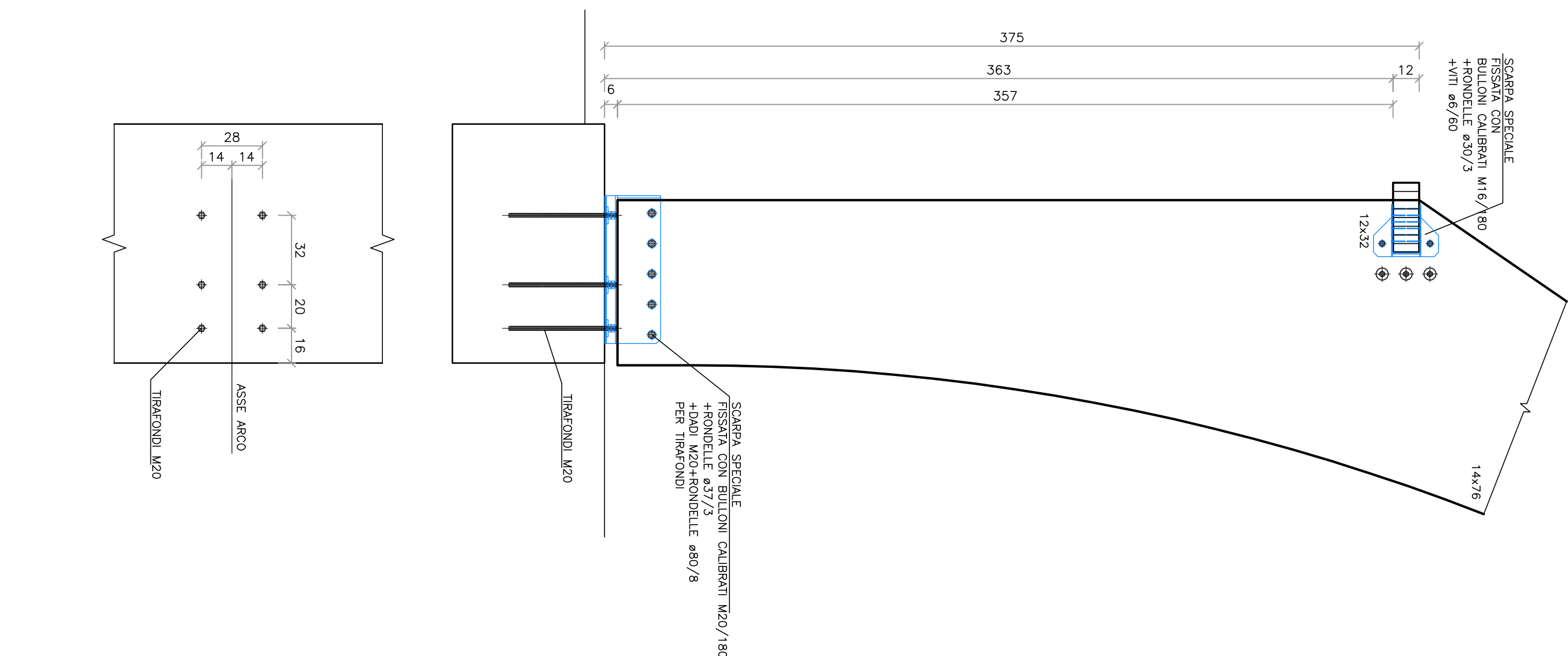
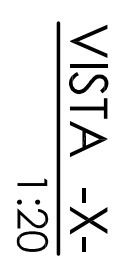



PARTICOLARE -A-  
1:20

[illegible]


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI			
CASSE DI SERVIZIO	(lunari)	RESISTENZA A 10000	R15
QUALITÀ IRON IN LEGNO LAMINATE	GL24H	(giorno lunari)	TRASPARENTE
QUALITÀ IRON IN LEGNO MASSICCIO	C4	IMPERMEAZIONE (marino)	TRASPARENTE
ACCIAIO PER COLLEGAMENTI	S235JR	(piatta e aerei nautici)	8.8 (iron) S235JR

**PRESCRIZIONI TECNICHE SUL LEGNO LAMELLARE**

- tolleranza di inclinazione per elementi in cemento armato:  $\pm 1,5^\circ$   
 - tolleranza di inclinazione per elementi in acciaio laminati: dopo la laminazione, in stabilimento:  
   - spessore:  $\pm 0,2$  mm  
   - base:  $\pm 2$  mm  
   - altezza:  $\pm 0,5$  %  
   - lunghezza:  $\pm 5$  mm  
 - tolleranza di inclinazione per elementi in acciaio laminati: dopo la laminazione, in stabilimento:  
   - spessore:  $\pm 0,2$  mm  
   - base:  $\pm 2$  mm  
   - altezza:  $\pm 0,5$  %  
   - lunghezza:  $\pm 5$  mm



 P  
 L  
 D

IL CANTILEVER PER BULLONE, PER FILETTA E PER AN-  
 CURE NON INDESSIMILI SOTTO CARICO DI TRAZIONE. ESEM-  
 PLI NON INDESSIMILI SOTTO CARICO DI TRAZIONE (ESEM-  
 PLI) (FIG. 100) (LEGGI IL CAPITOLO 10)


 P  
 L  
 D

IL CANTILEVER PER BULLONE, PER FILETTA E PER AN-  
 CURE NON INDESSIMILI SOTTO CARICO DI TRAZIONE. ESEM-  
 PLI NON INDESSIMILI SOTTO CARICO DI TRAZIONE (ESEM-  
 PLI) (FIG. 100) (LEGGI IL CAPITOLO 10)

[illegible]



**COMUNE DI PONSACCO**

Piazza della  
 Libertà, 1  
 50045 Ponsacco (Firenze) - Italia  
 Tel. 0577/732011

**REALIZZAZIONE DI  
NUOVO IMPIANTO SPORTIVO COPERTO**  
Località I Peggini

**PROGETTO ESECUTIVO**  
I STALCIO

**ELABORATI GRAFICI**  
STRUTTURALI

**Planta costruttivi**  
- Struttura in legno lamellare -

CONFERE:	REV.:	SCALA:
<b>EG_ST_08</b>	<b>d</b>	<b>1:20</b>

DATA:	FILE:
07/11/2017	07/11/2017
100% ST - Disegno Progettivo (EG, mod. 2017_1038)	

COLLABORATORI TECNICI	RESPONSABILE LAVORO PRODOTTO
Ing. Stefano Biondi Ing. Roberto Ing. Alessandro	Arch. Andrea Dianzani

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
a	PIANTA ESECUTIVA	05/09/2017	Arch. Andrea Dianzani	Ing. C. Dianzani	Ing. C. Dianzani
b	INTERPRETAZIONE CONI	23/09/2017	Ing. Roberto Biondi	Ing. C. Dianzani	Ing. C. Dianzani
c	COORDINATO CON I PROGETTI IMPANTI	07/11/2017	Ing. Roberto Biondi	Ing. C. Dianzani	Ing. C. Dianzani
d	REDAZIONE FINALE	20/11/2017	Ing. Roberto Biondi	Ing. C. Dianzani	Ing. C. Dianzani

PROGETTO IN TUTTE LE SUE PARTI E NEI SUOI DETTAGLI  
 REDATTO E VERIFICATO  
 Ing. Stefano Biondi  
 C. Dianzani T. Biondi  
 P. Biondi  
 Tel. 0577/46855 - stazionat@comune.ponsacco.fi.it  
 Ponsacco, 07/11/2017  
 Ponsacco, 07/11/2017  
 Ponsacco, 07/11/2017