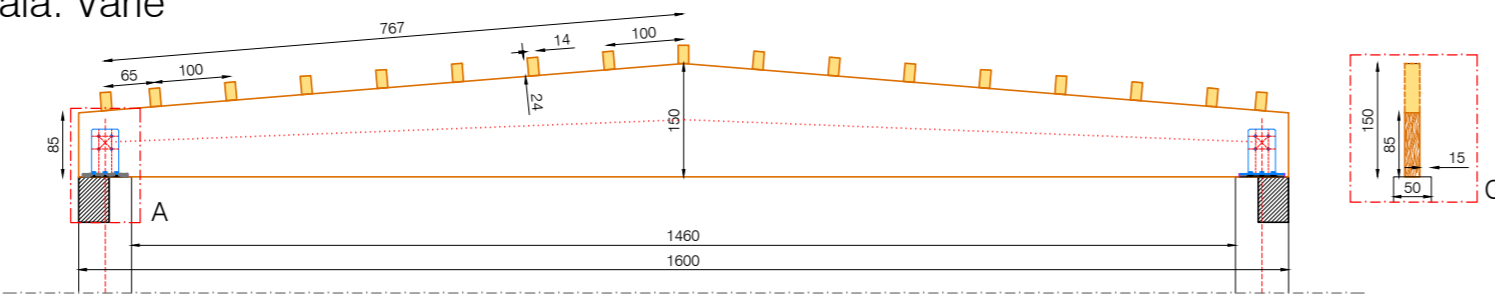


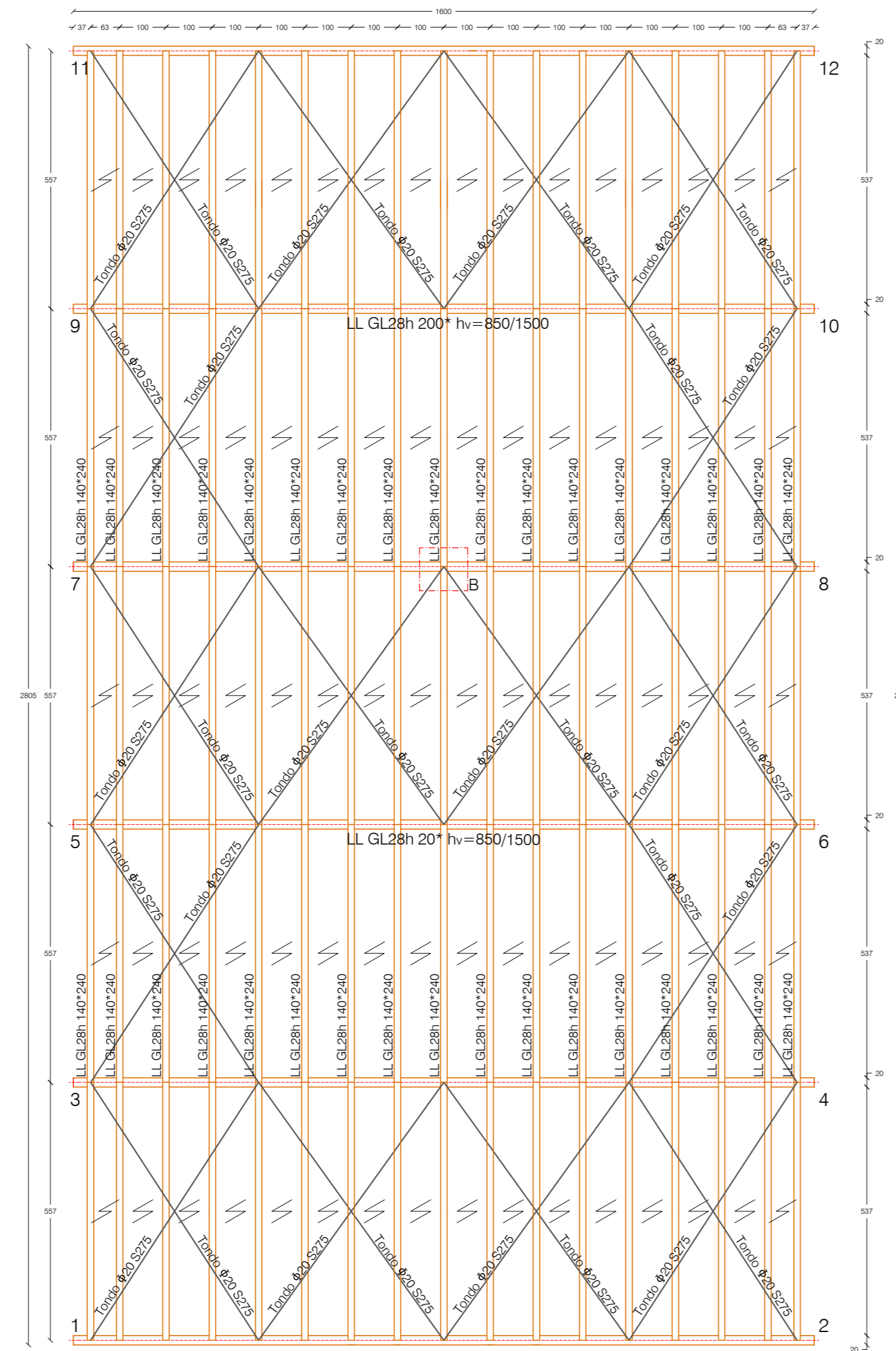
# PROGETTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA ANNESSA ALL'EDIFICIO SCOLASTICO DI VIA O. D'EPIRO

## PARTICOLARI COSTRUTTIVI: NODI E TRAVI IN LEGNO LAMELLARE

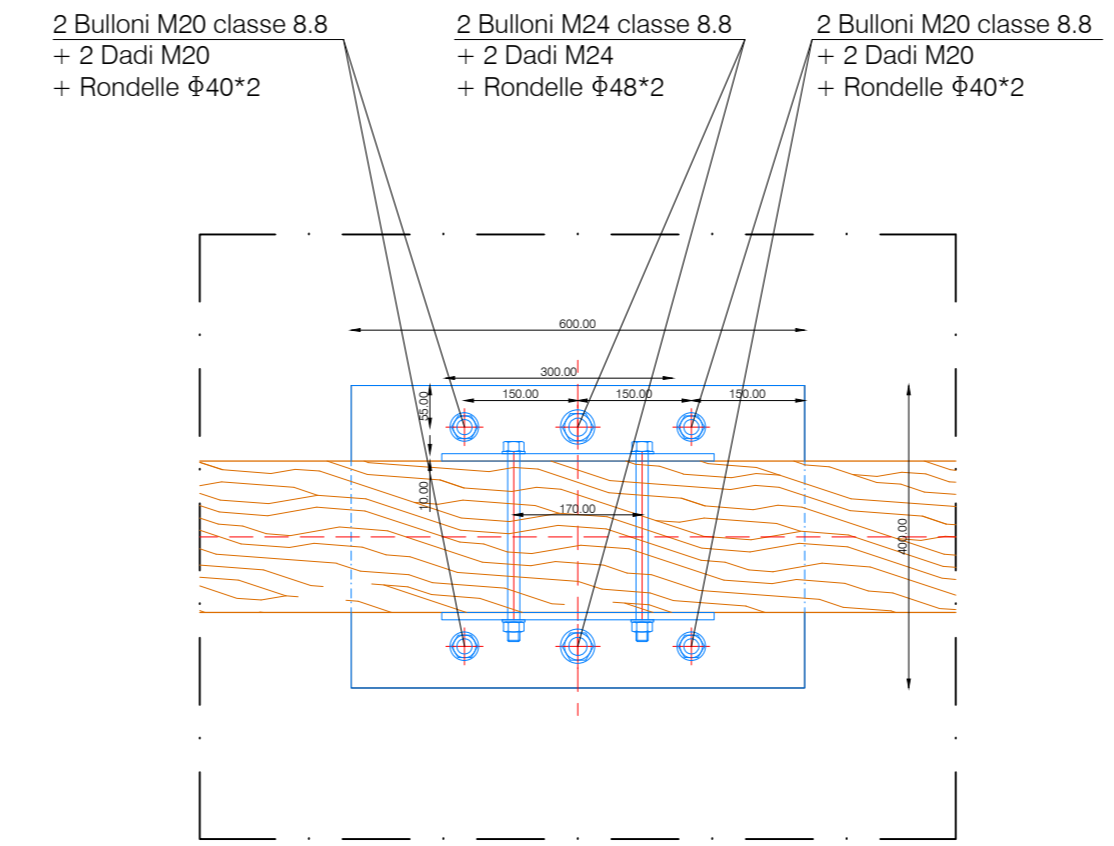
Scala: Varie



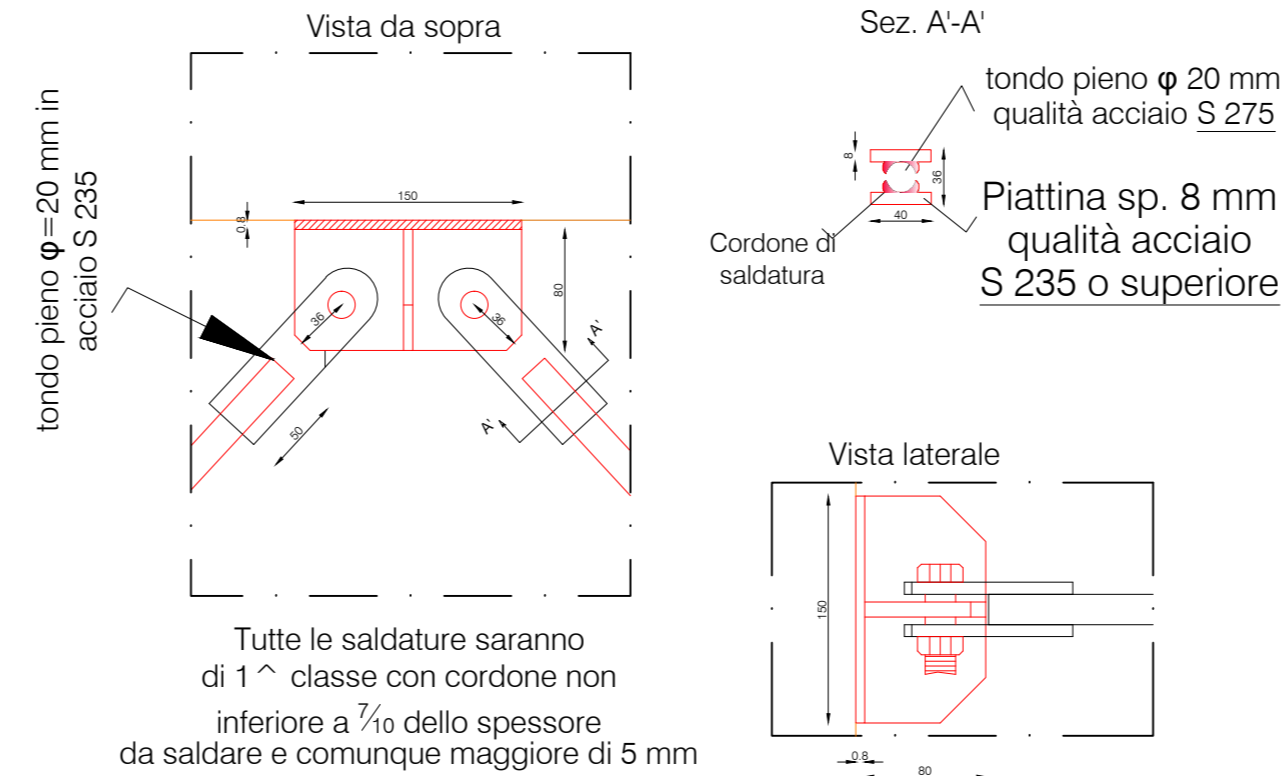
Sezione trasversale copertura  
Scala 1:100



Pianta copertura  
Scala 1:100

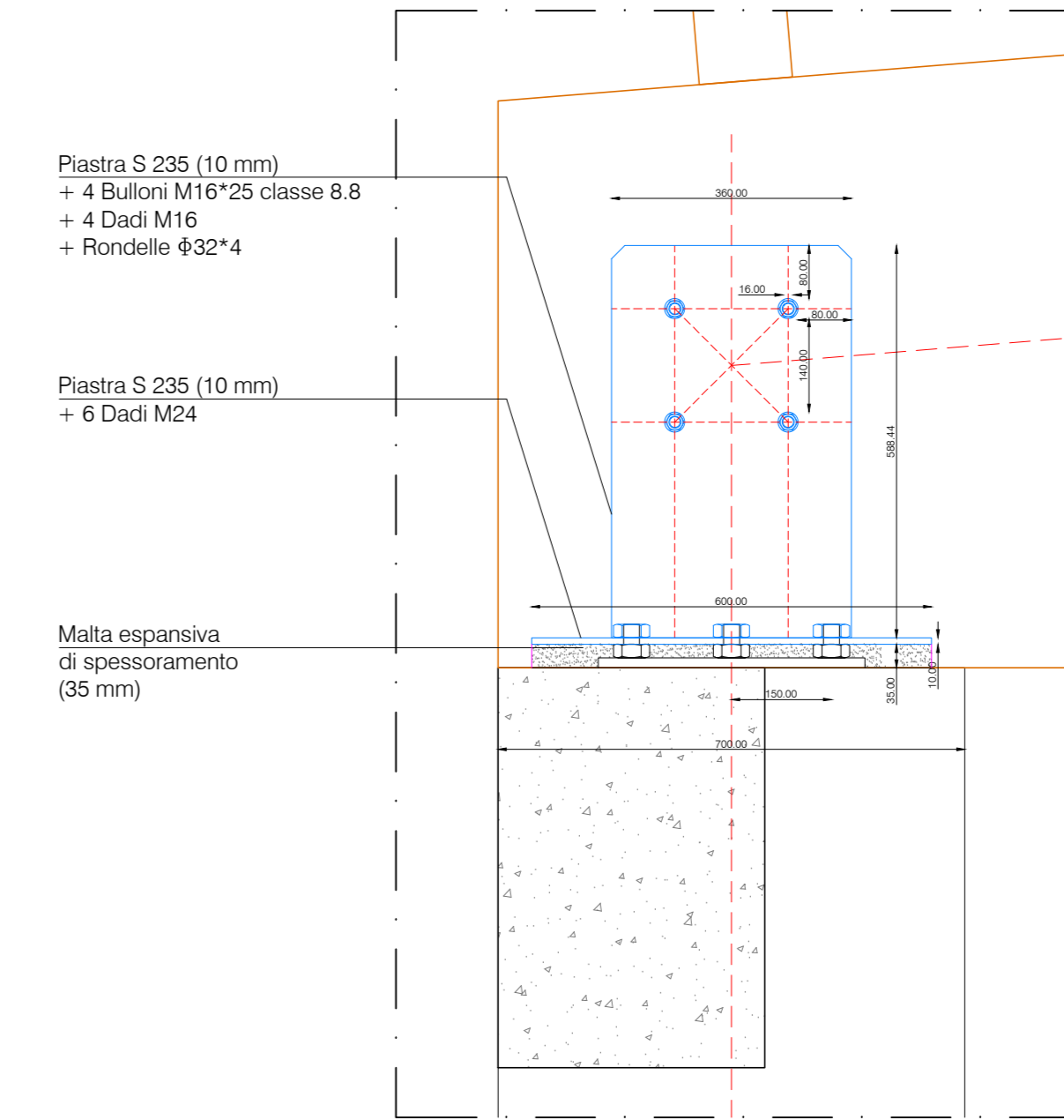


Pianta - posizionamento piastra  
Scala 1:10

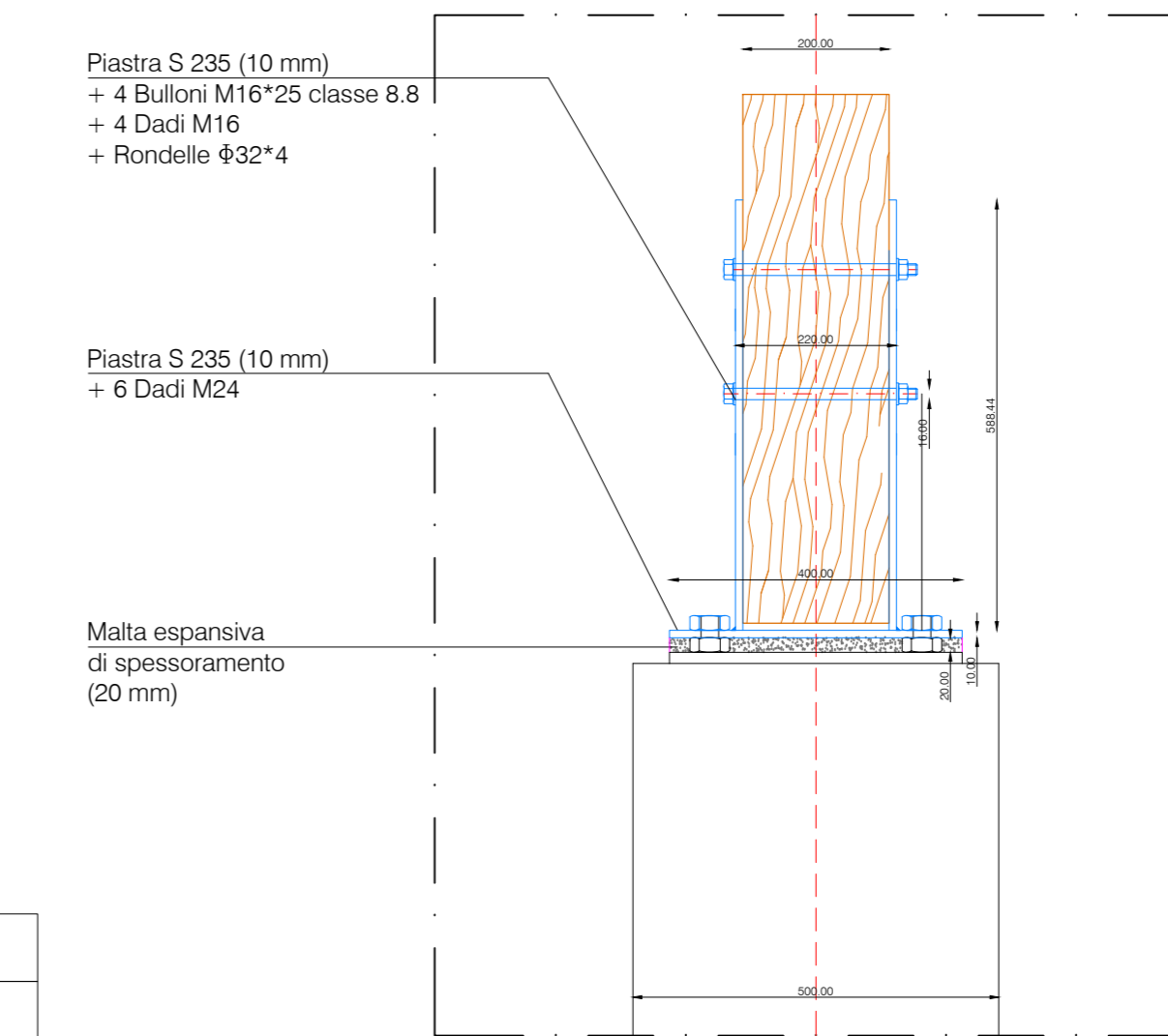


Piastra per collegamento tiranti di falda (particolare B)  
Scala 1:5

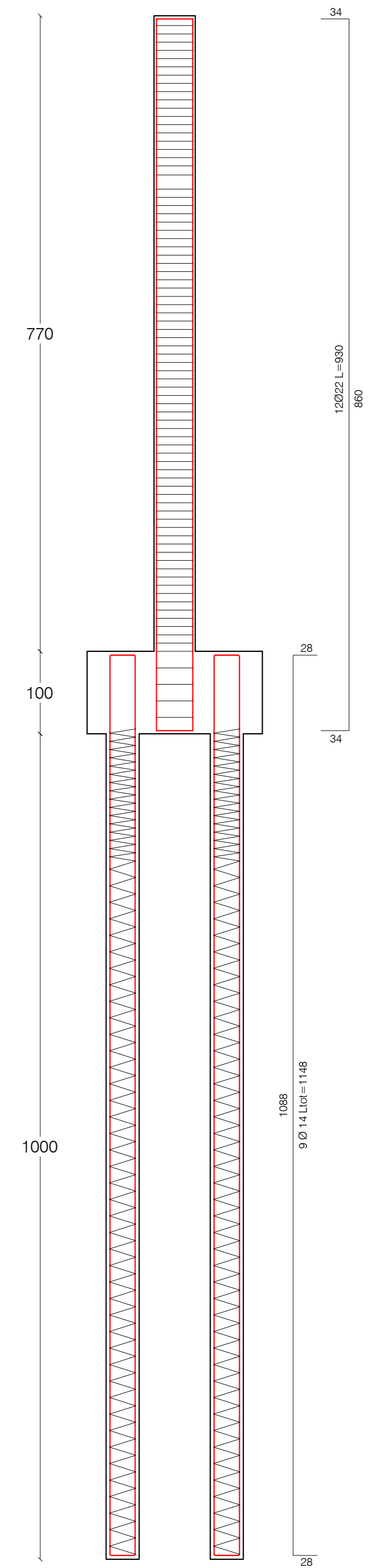
ELEMENTO	DIMENSIONE (mm)	MATERIALE
Tirante	Tondo 200	Acciaio S275
Arcareccio	140*240	LL GL28h
Trave	200* hv=850/1500	LL GL28h



Sezione trasversale del nodo cerniera (particolare A)  
Scala 1:10



Sezione longitudinale del nodo 1-12 (particolare C)  
Scala 1:10



Particolare raccordo pilastrata (tipo 5) - palificata  
Scala 1:50





### COMUNE DI ROGLIANO

PROVINCIA DI COSENZA



**OCDFC N. 293/2015 - EDIFICI STRATEGICI**  
**DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA ANNESSA**  
**ALL'EDIFICIO SCOLASTICO DI VIA O. D'EPIRO**

<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b>	<b>CATEGORIA</b>																																										
<b>STRUTTURE IN ELEVAZIONE:</b>	<b>ST</b>																																										
<b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI</b>	SCALA: Varie																																										
<b>Committente:</b> AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI ROGLIANO																																											
<b>Stazione appaltante:</b> COMUNE DI ROGLIANO - SETTORE 3 L.L.P.P.																																											
<b>Responsabile del procedimento:</b> GEOM. GIOVANNI BATTISTA DE BIASE																																											
<b>ELABORATO</b>																																											
<b>10.0</b>																																											
<b>Progetto Esecutivo:</b>	<b>Approvazioni e visti:</b>																																										
Capogruppo mandante: ING. MARCO CAPPA																																											
Co-progettista mandatario: ING. DANIELE CARDAMONE																																											
Geologo mandatario: DOTT. SALVATORE ACRÌ																																											
Collaudatore mandatario: ING. MARIO OTTORINO QUINTIERI																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>STAMPA:</td> <td>ID FILE: ST10.0_PARTICOLARI_COSTRUTTIVI.DWG</td> <td>017</td> <td>10</td> <td>ST</td> <td>10.0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>PROGETTO</td> <td>ELABORATO</td> <td>REV.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>OGGETTO REVISIONE</td> <td>REDATTO</td> <td>CONTR.</td> <td>APPROV.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		STAMPA:	ID FILE: ST10.0_PARTICOLARI_COSTRUTTIVI.DWG	017	10	ST	10.0	0			PROGETTO	ELABORATO	REV.			REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.		0							1							2						
STAMPA:	ID FILE: ST10.0_PARTICOLARI_COSTRUTTIVI.DWG	017	10	ST	10.0	0																																					
		PROGETTO	ELABORATO	REV.																																							
REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.																																						
0																																											
1																																											
2																																											

I disegni del presente progetto si intendono di esclusiva proprietà e pertanto quanto in essi riportato non potrà essere riprodotto in tutto o in parte, o ceduto a terzi, secondo i termini delle vigenti leggi.