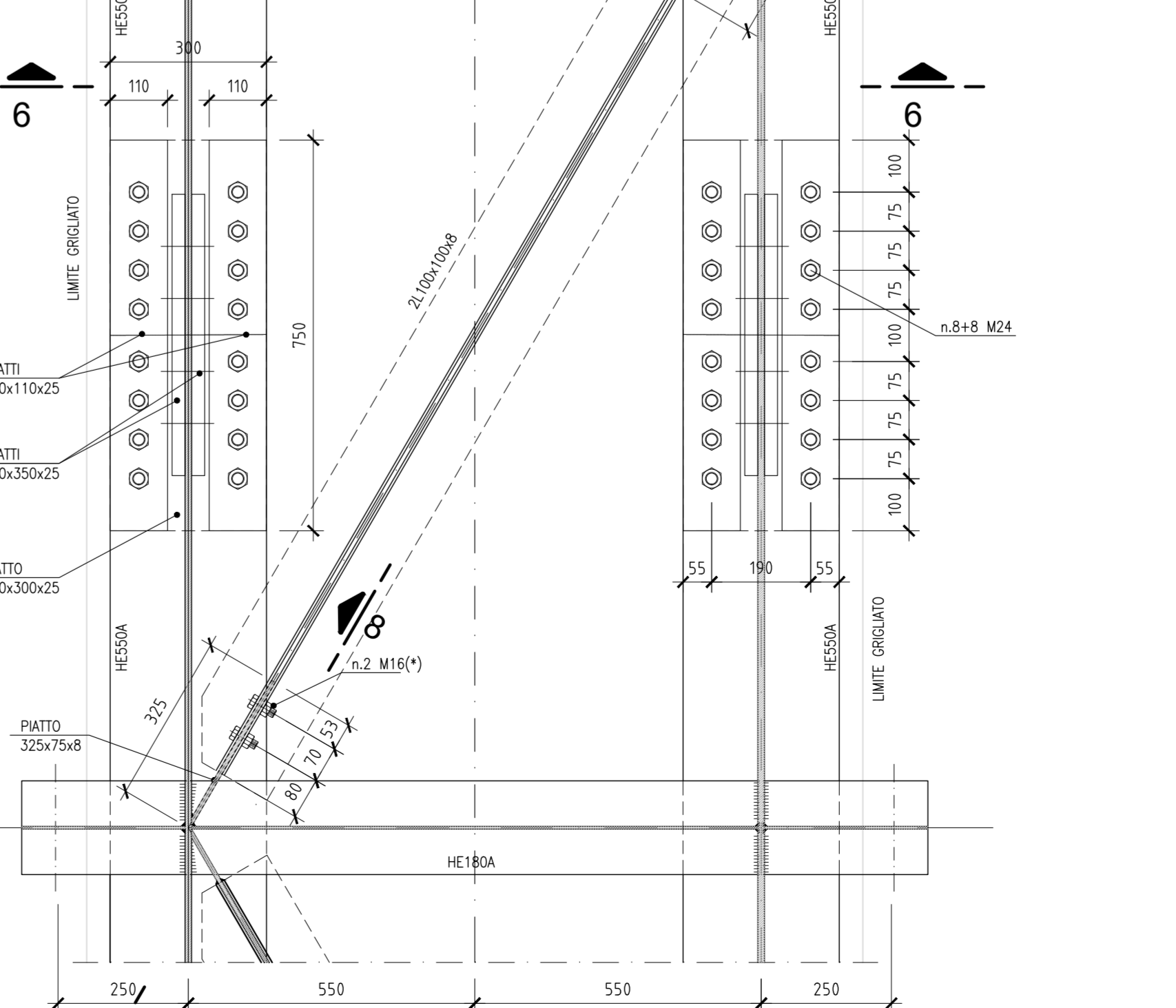
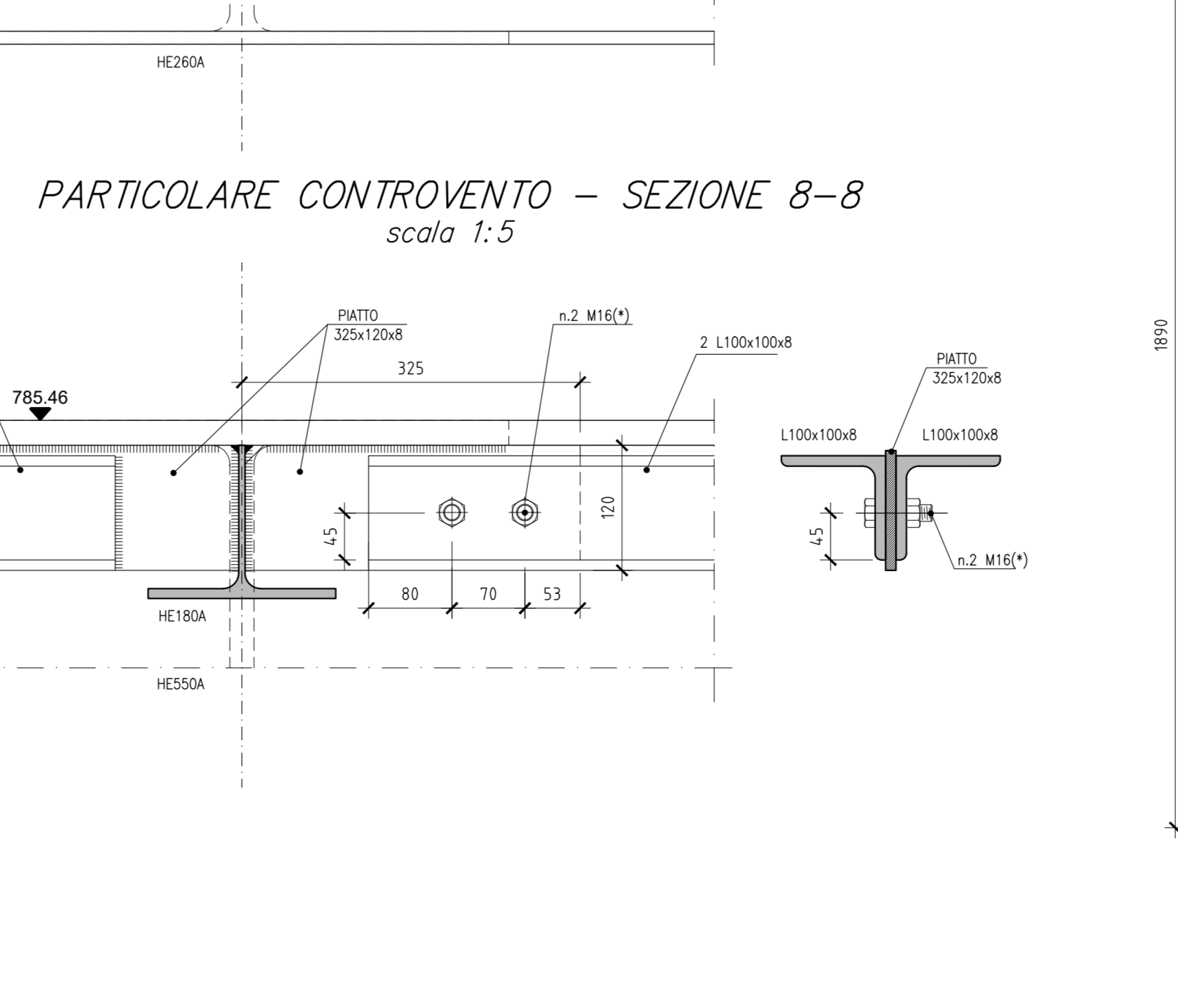
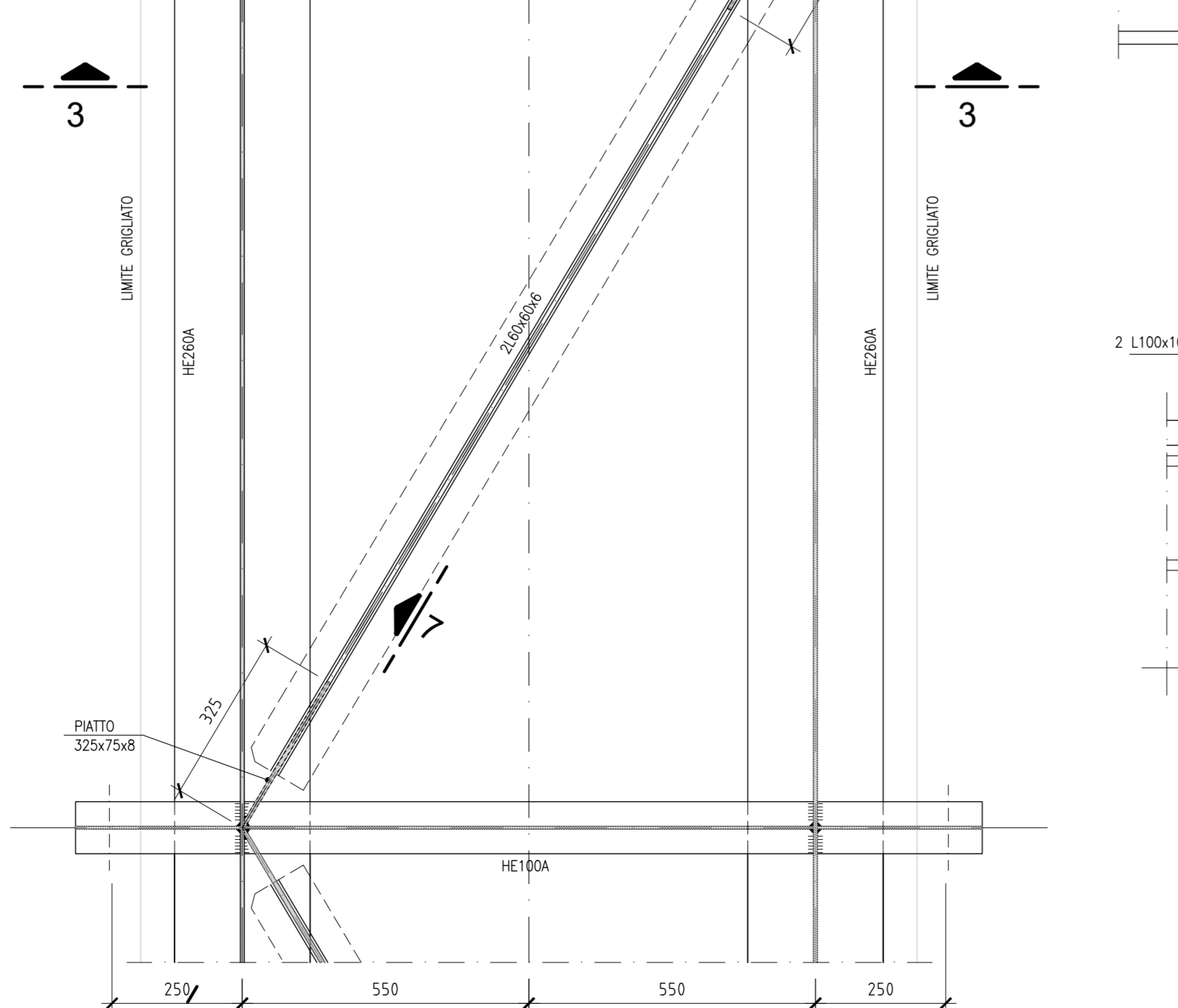
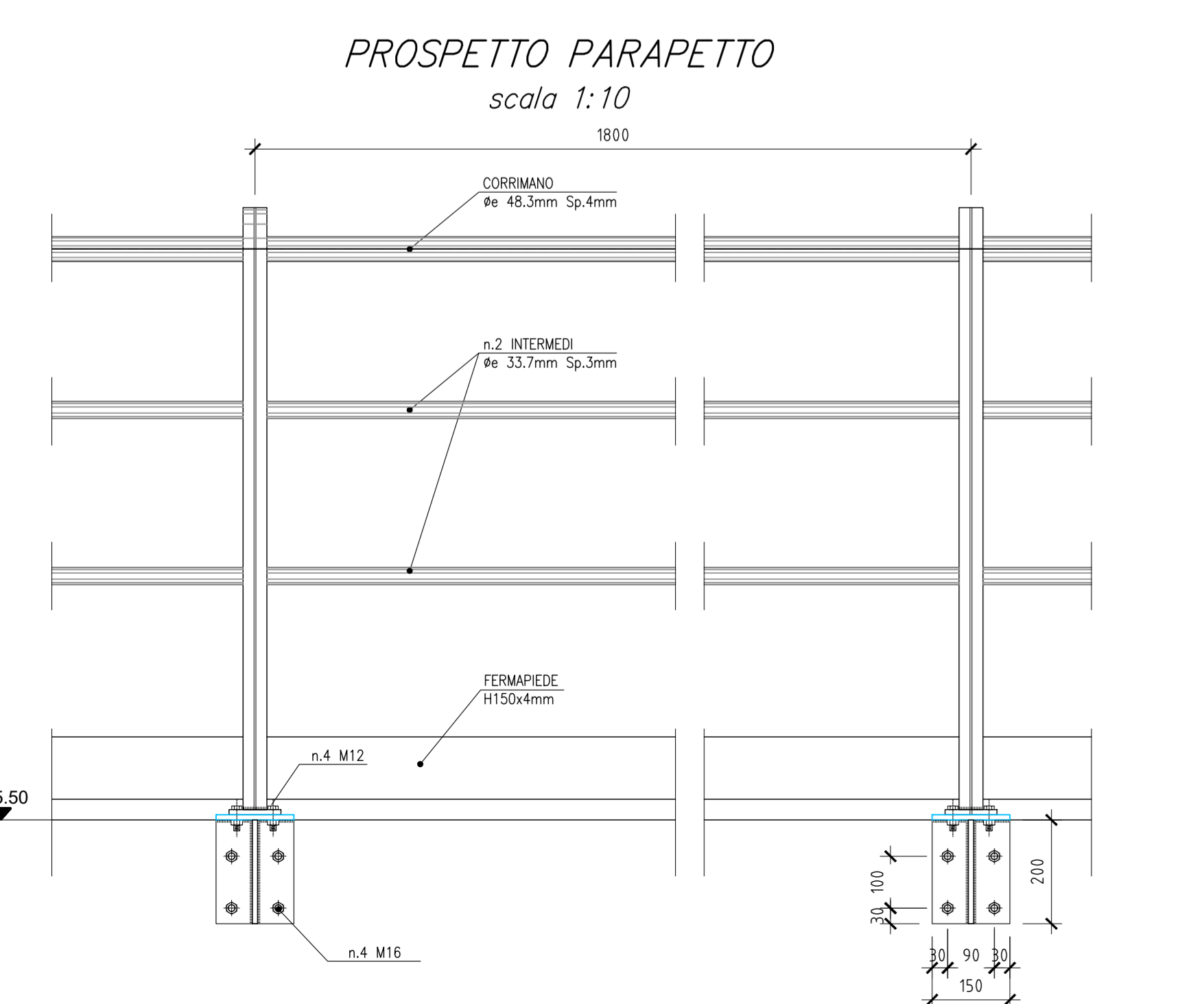


CALCESTRUZZI						
Classe di esposizione ambientale	Classe di resistenza minima [N/mm <sup>2</sup> ]	Rck	Classe di consistenza	Rapporto g/c max	Contenuto minimo di cemento [kg/m <sup>3</sup> ]	Diametro massimo aggregati [mm]
MISCELA S	XF1-XF3	C(32/40)	S4	0,50	340	30

CARPENTERIE METALLICHE	
ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE	Acciaio S355JR - Zincato a caldo
GRIGLIATI	Acciaio S235JR - Zincato a caldo
BULLONI PER CARPENTERIE METALLICHE	Ad alta resistenza - Classe 8.8 - Zincati a caldo
UNIONI BULLONATE	Ad attrito
ACCIAIO PER MICROPALI	Acciaio S355JR

**NOTA**  
 (\*) I CONTROVENTI L100x100x8 SARANNO BULLONATI SOLO NEL CAMPO IN CORRISPONDENZA DEL GIUNTO DELLE TRAVI HE200A. NEGLI ALTRI CAMPI, SARANNO SALDATI IN OFFICINA.



ALL. B.4.10

**EDISON**  
EDF GROUP

**DIGA DI CEPPO MORELLI**

**PROGETTO DI ADEGUAMENTO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**CANALE SCARICO DI SUPERFICIE**  
PASSERELLE METALLICHE - Tav. 2 di 2  
SCALE 1:10 - 1:5

ing. Claudio Marcello S.r.l.  
MILANO, SETTEMBRE 2017