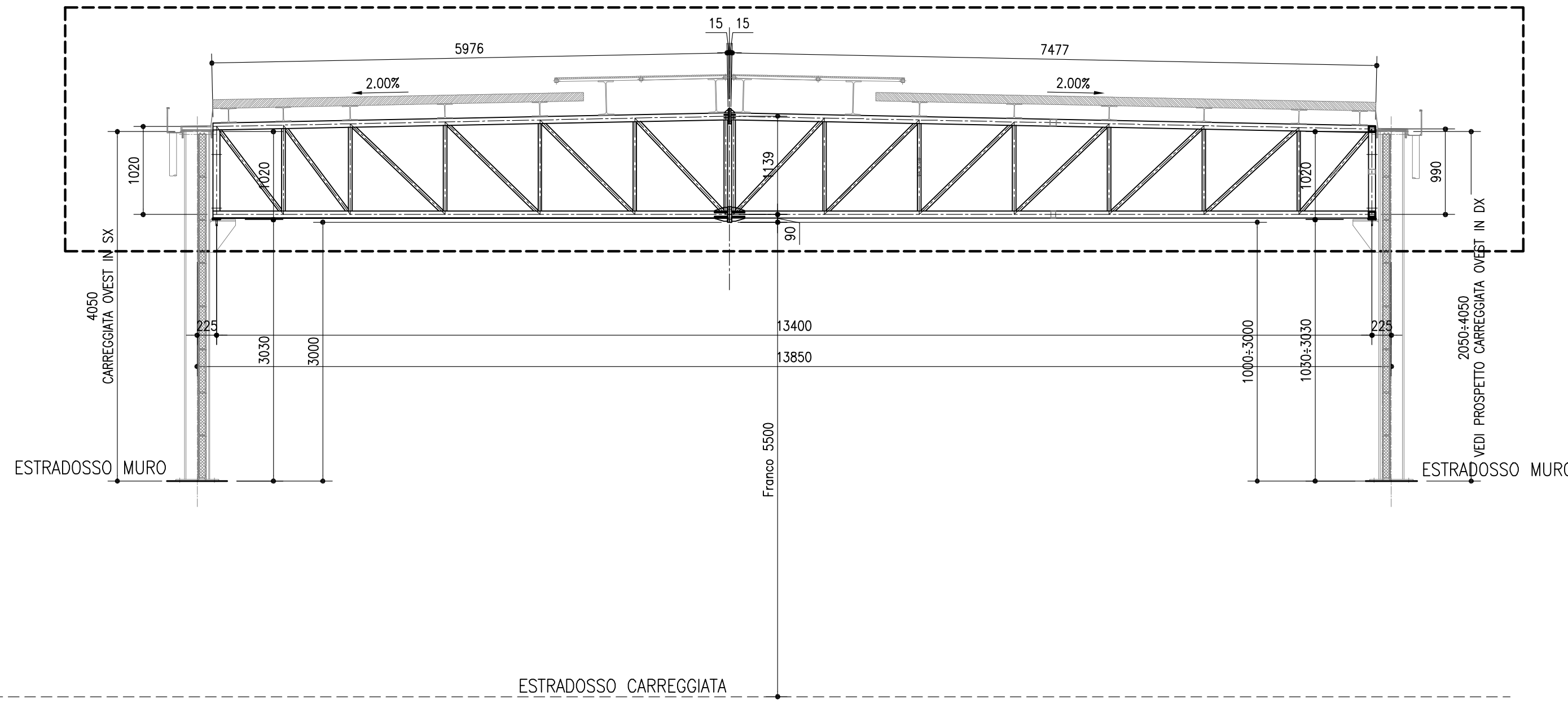
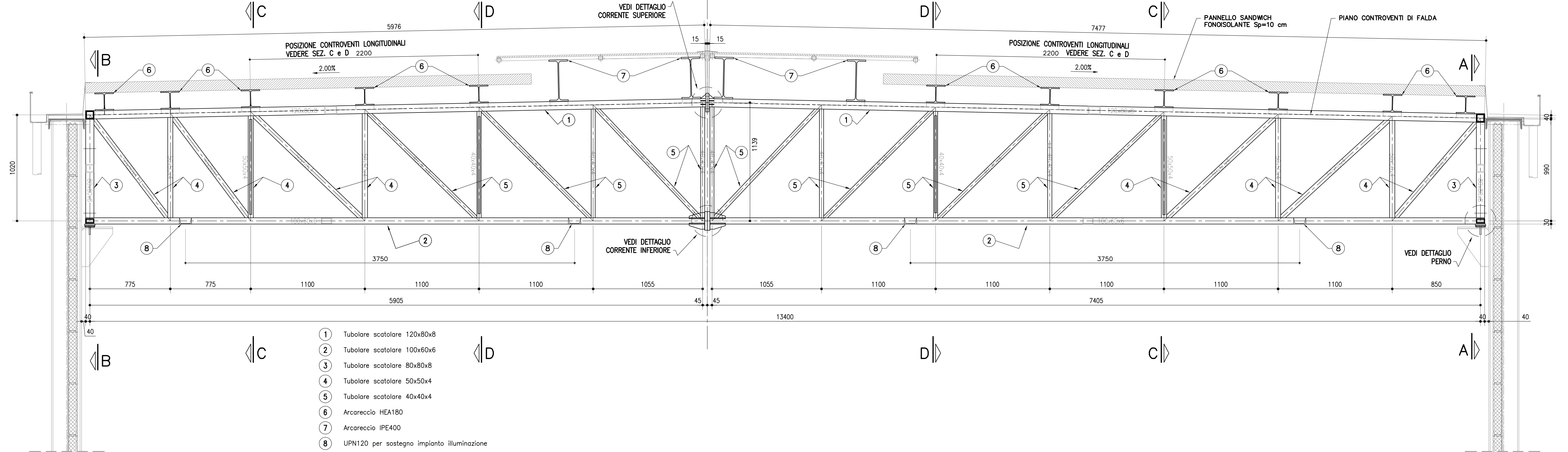


SEZIONE TIPO scala (1:50)

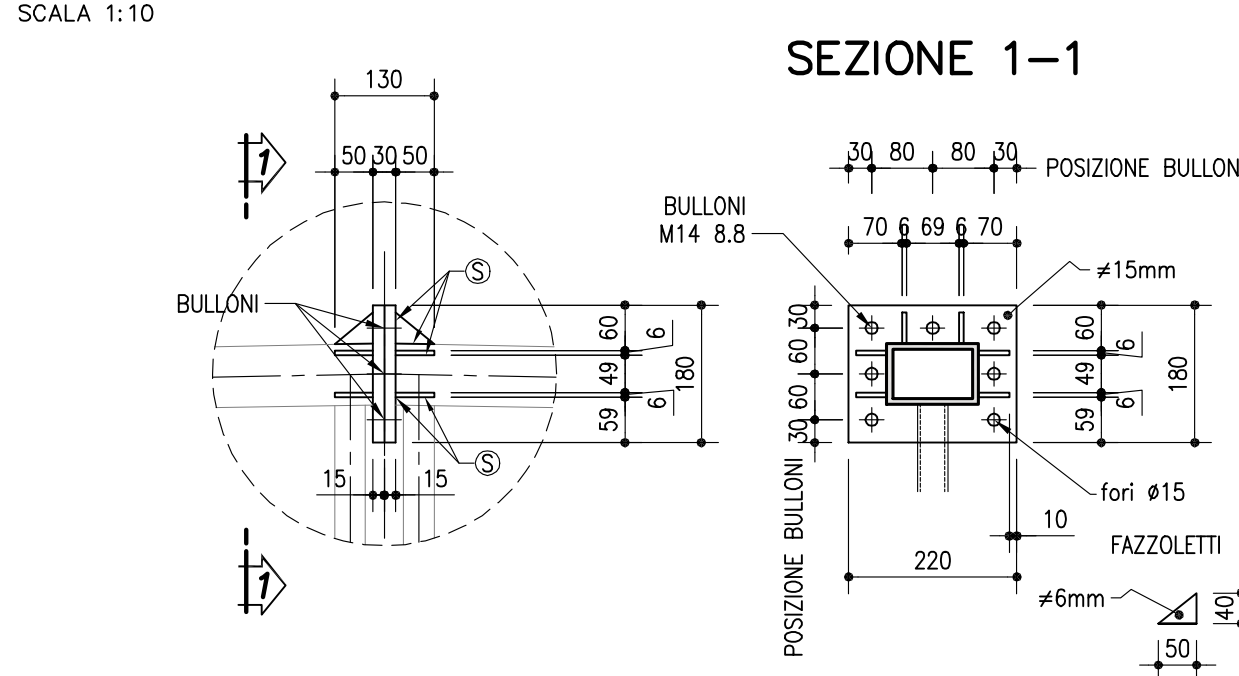


SEZIONE CAPRIATA TIPO scala (1:20)

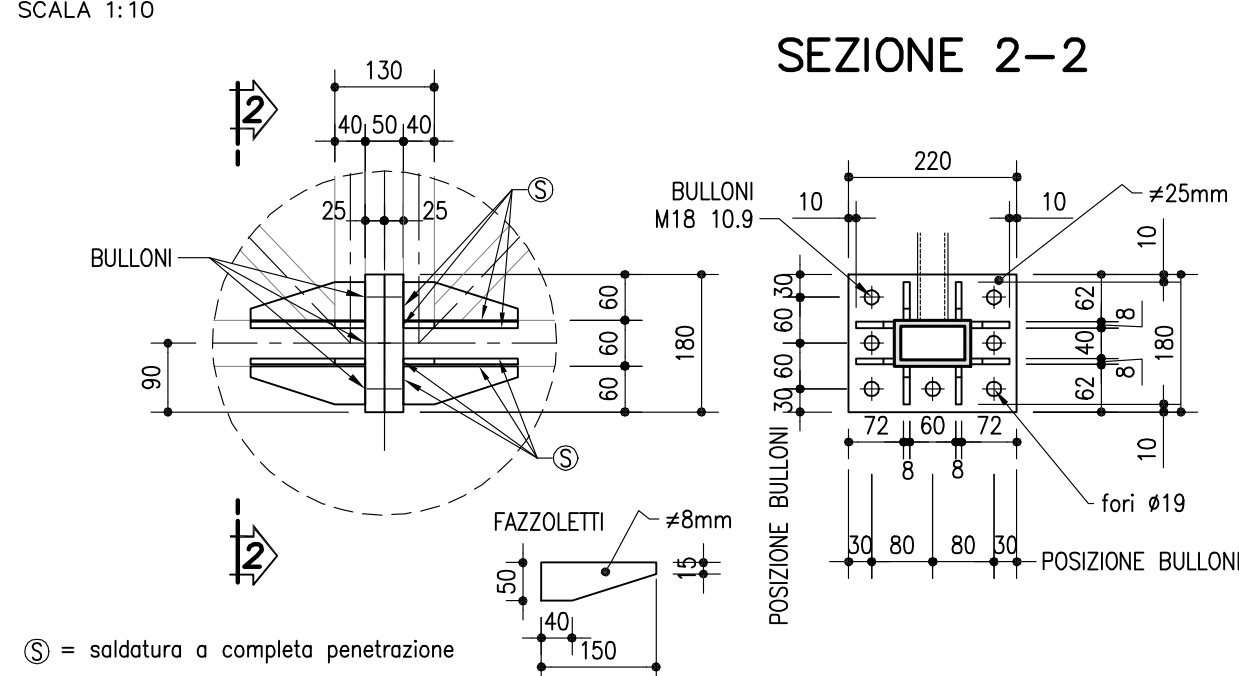


PART. COLLEGAMENTI NEI CORRENTI DELLE CAPRIATE

DETTAGLIO CORRENTE SUPERIORE

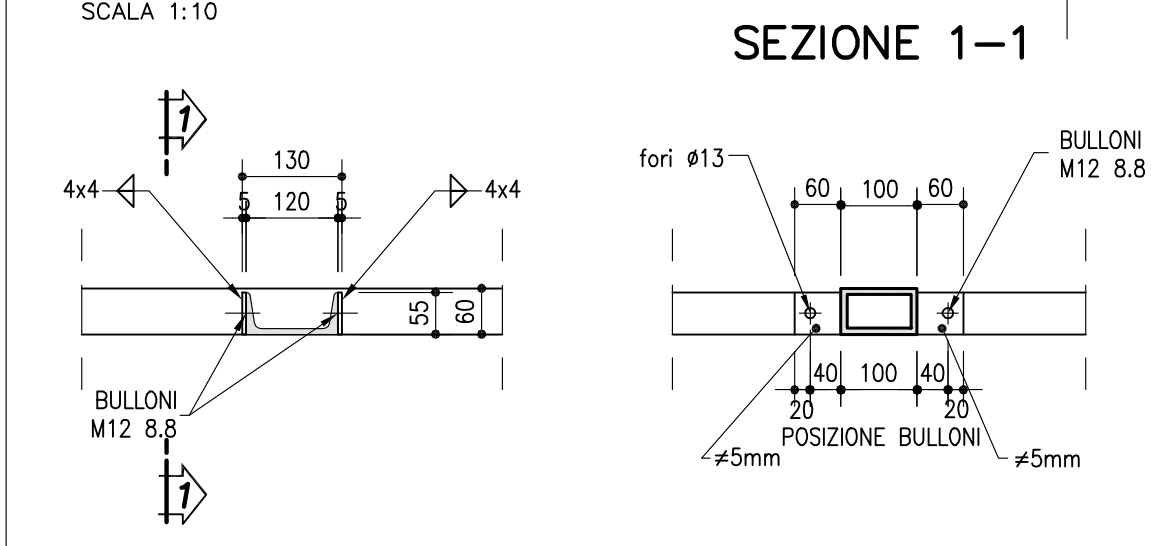


DETTAGLIO CORRENTE INFERIORE

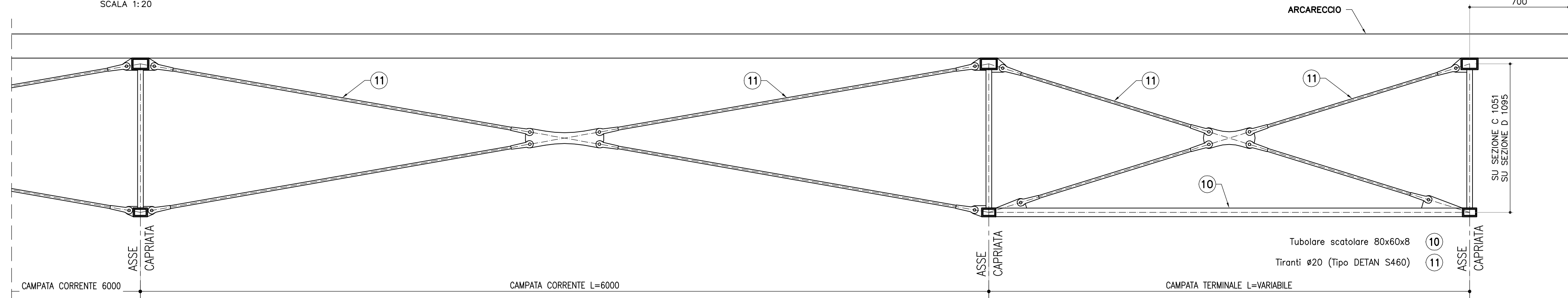


PART. COLLEGAMENTO UPN PER ILLUMINAZIONE

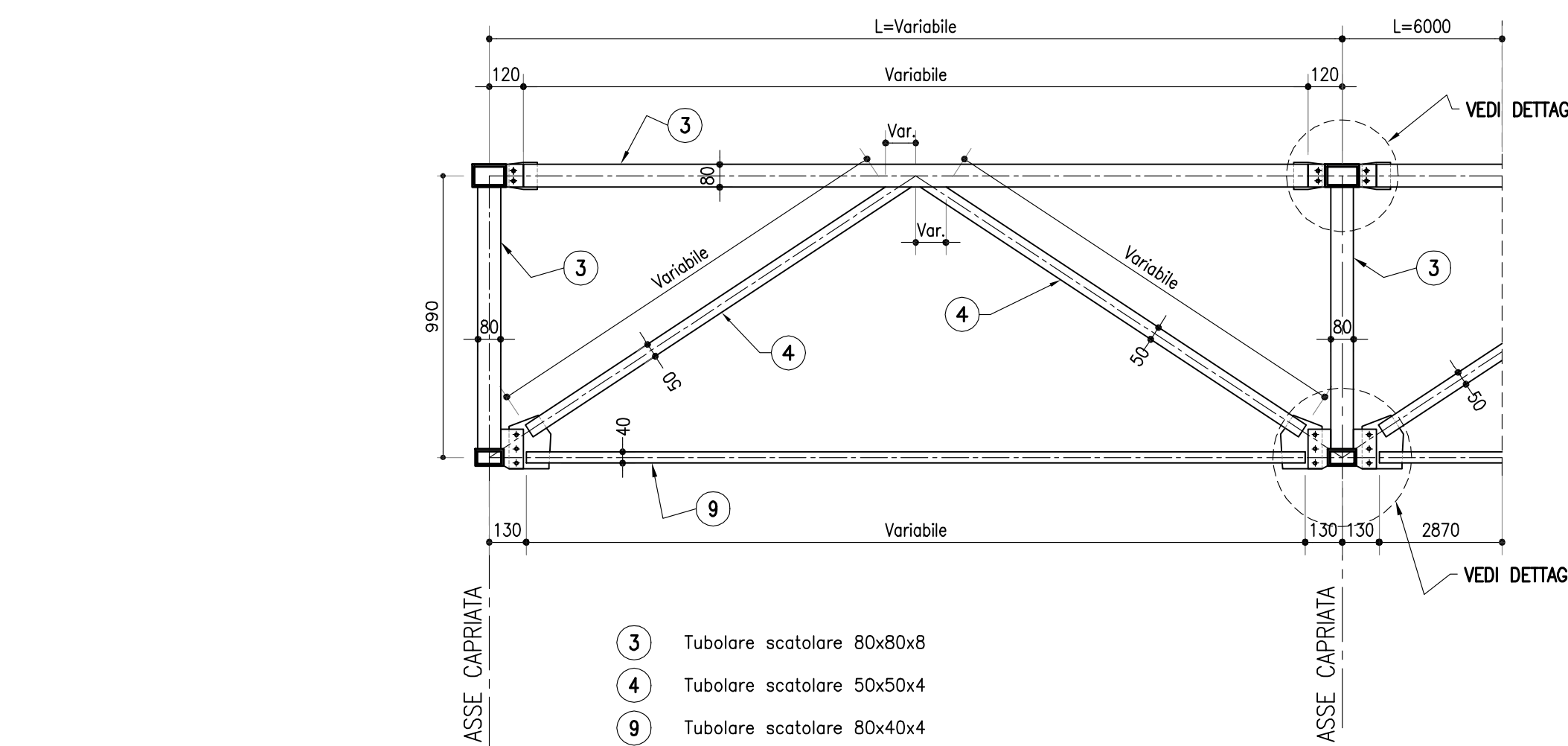
DETTAGLIO COLLEGAMENTO



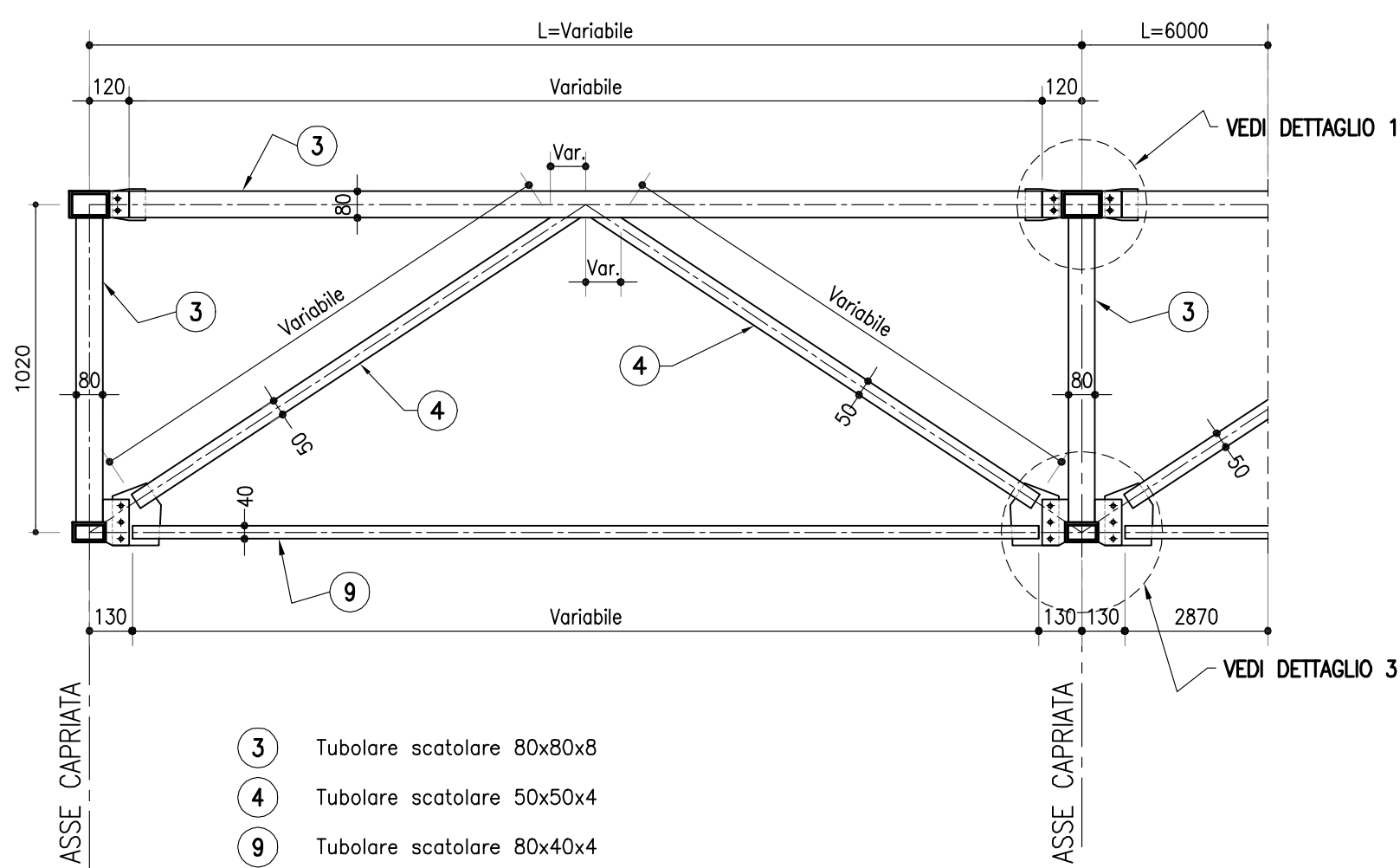
SEZIONI C e D : CONTROVENTO LONGITUDINALE DELLE CAPRIATE PRINCIPALI



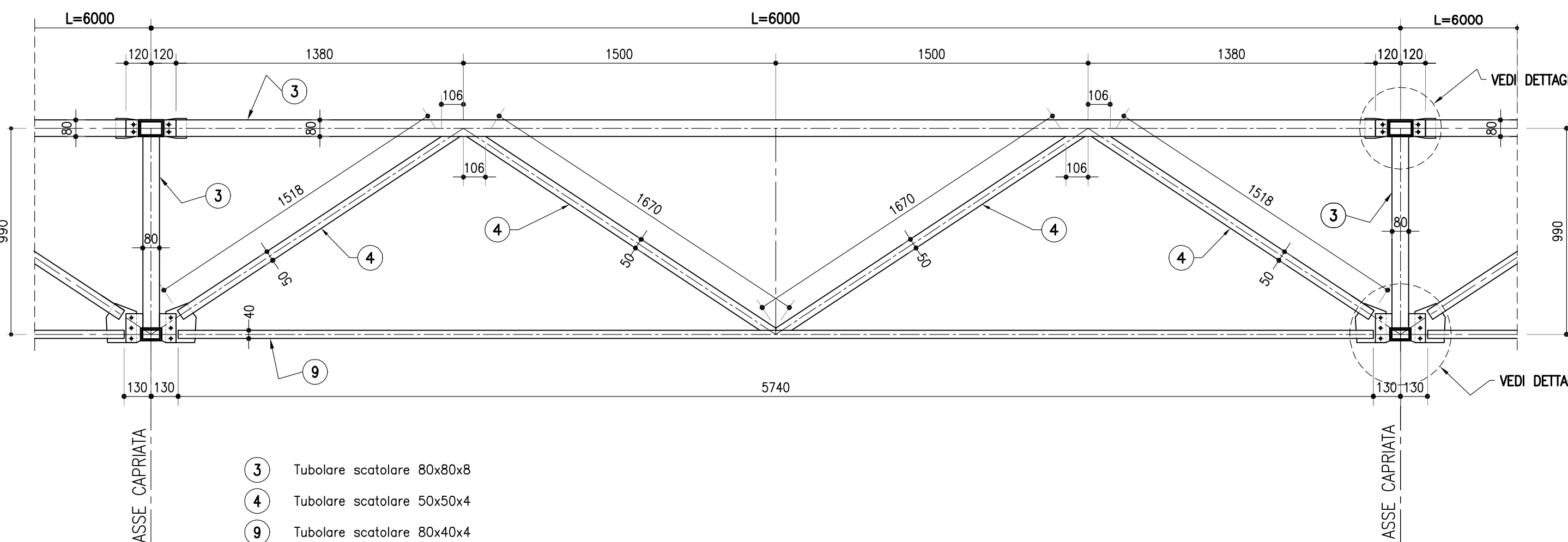
SEZIONE A-A TRAVI DI COLLEGAMENTO LONGITUDINALE FRA CAPRIATE IN DX - TRATTI D'ESTREMITA'



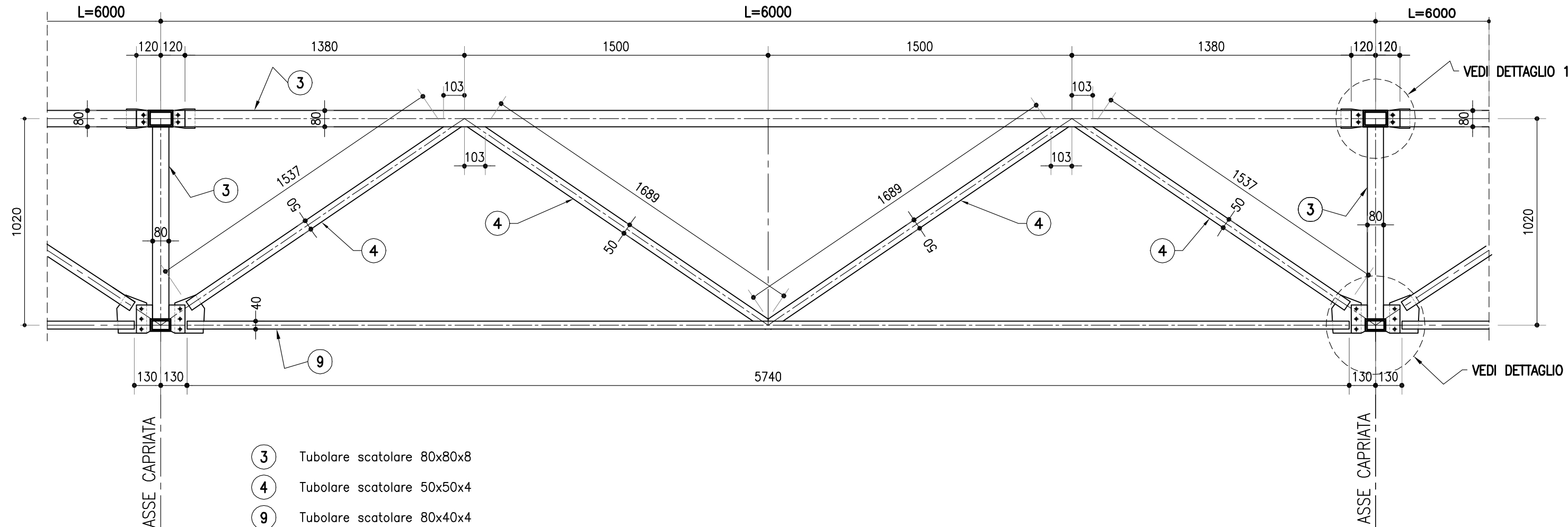
SEZIONE B-B TRAVI DI COLLEGAMENTO LONGITUDINALE FRA CAPRIATE IN SX - TRATTI D'ESTREMITA'



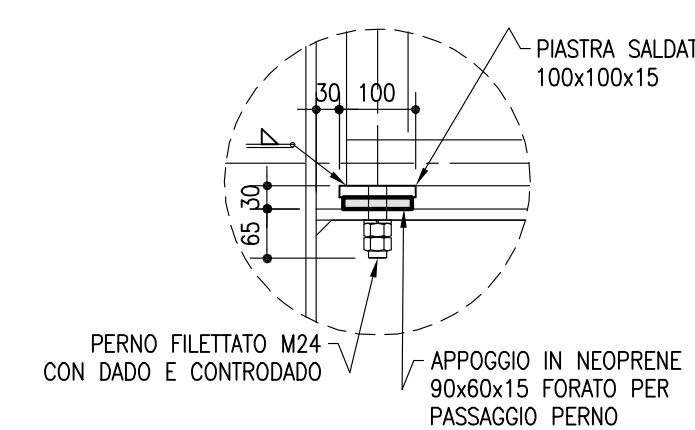
SEZIONE A-A TRAVI DI COLLEGAMENTO LONGITUDINALE FRA CAPRIATE IN DX - TRATTI CORRENTI



SEZIONE B-B TRAVI DI COLLEGAMENTO LONGITUDINALE FRA CAPRIATE IN SX - TRATTI CORRENTI

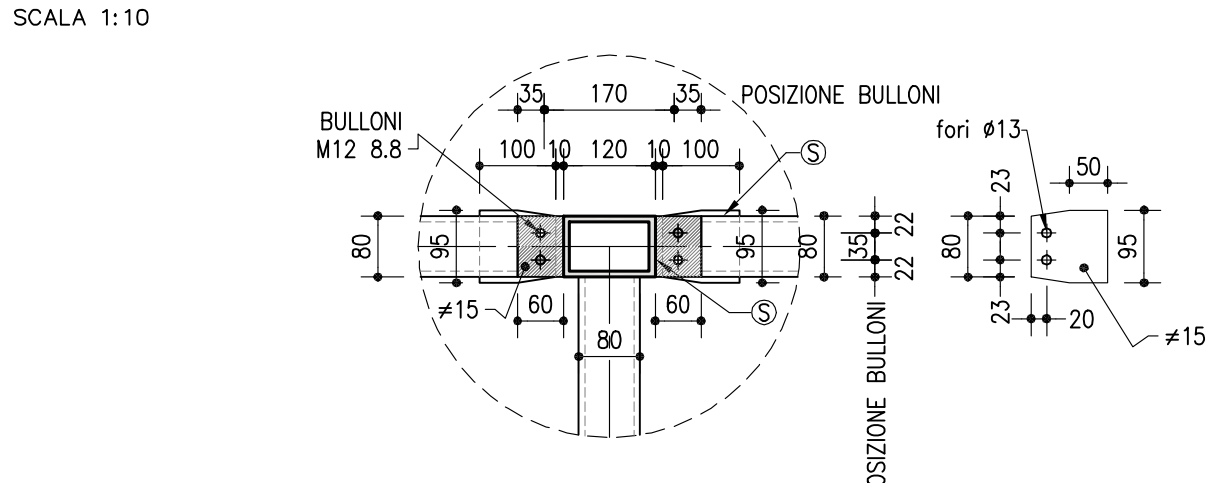


DETTAGLIO PERNO scala (1:10)

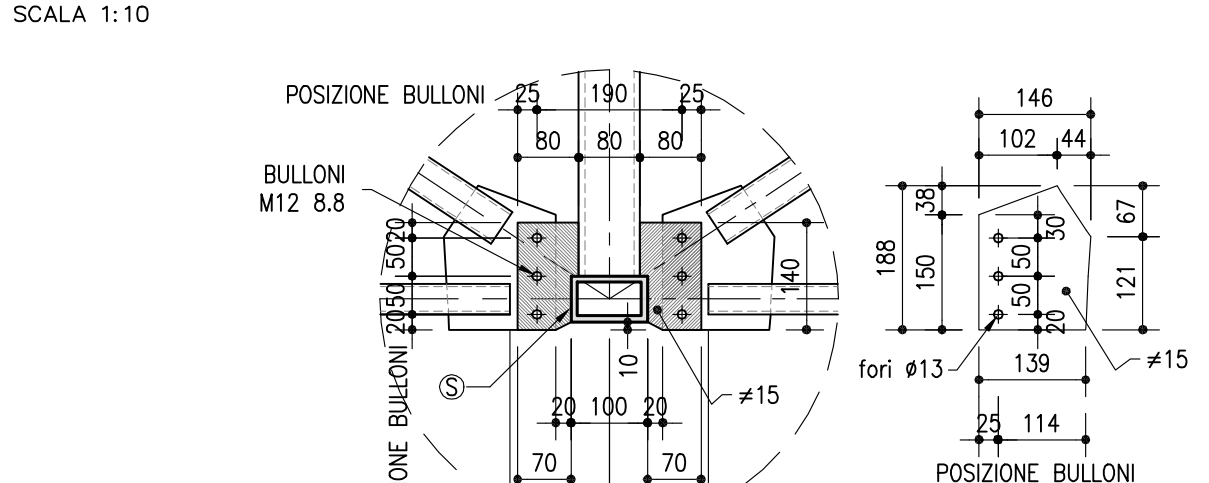


PARTICOLARI TRAVI DI COLLEGAM. FRA CAPRIATE

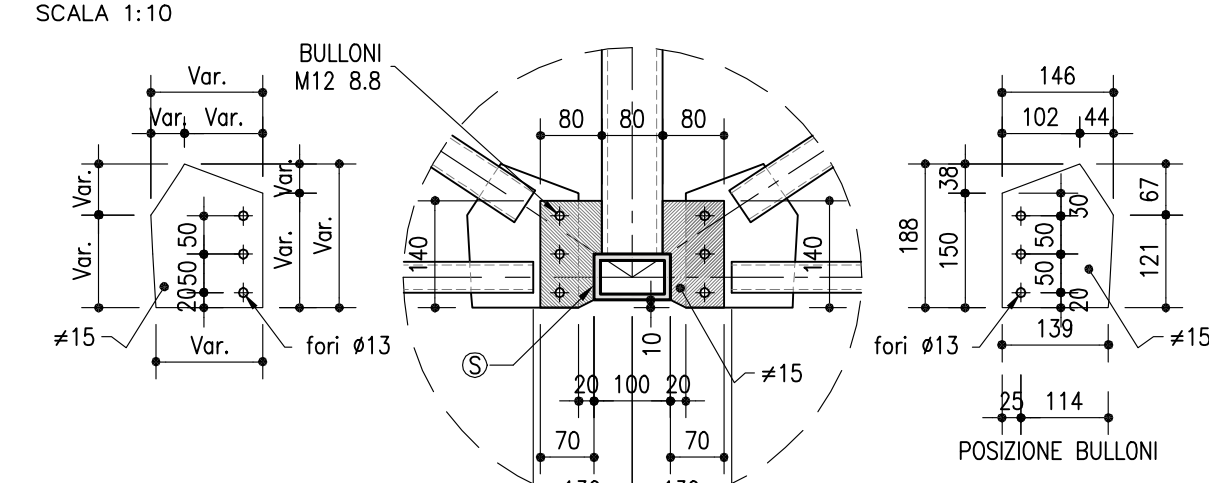
DETTAGLIO 1-GIUNZIONE LONGIT. SUPERIORE



DETTAGLIO 2-GIUNZIONE LONGIT. INFERIORE



DETTAGLIO 3-GIUNZIONE LONGIT. INFERIORE



autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA A10 GENOVA - VENTIMIGLIA

DA PROGR. 10+025.50 A PROGR. 10+605.800

PIANO DI RISANAMENTO ACUSTICO AI SENSI

DELLA LEGGE QUADRO N° 447/95

PROGETTO ESECUTIVO

PARTE STRADALE											
OPERE COMPLEMENTARI											
MITIGAZIONI ACUSTICHE											
PROGETTO COPERTURE ANTIFONICHE TOTALI											
CARPENTERIA METALLICA											
CAPRIATE BI-FALDA CARREGGIATA OVEST – TRATTO "B"											
4. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPECIALE Ing. Luca Ferretti Torricelli Ord. Ingg. Brescia N.2188 RESPONSABILE UFFICIO STR				5. RESPONSABILE PROGETTAZIONE PRELIMINARE Ing. Danilo D'Amico Ord. Ingg. L'Aquila N. 1563 CAPO PROGETTO				6. DIREZIONE TECNICA Ing. Massimiliano Geronzi Ord. Ingg. Milano N. 20746 RESPONSABILE DIREZIONE ESECUTIVA E REDAZIONE ATTRAVERSO			
WEB		INTERNO		REFERENZIALE		ELABORATO		DATA		REVISIONE	
—		—		N. Inpg		archiv		effett.		L. Inpgresso	
—		11/10/2020		—		STR0067		Rev.		SCALA:	
 INGEGNERIA				ELABORAZIONE PRELIMINARE A CURA DI				Per. Ind. Danilo Mito			
 CONSULENZA A CURA DI				4. RESPONSABILE UFFICIO STR				Ing. Fabio Carlo Barri – D.L. Milano N° 28443 Ing. Luca Ferretti Torricelli – D.L. Brescia N. 2188			
VISTO DEL COMMITTENTE				VISTO DEL CONCESSIONE							
 RUP: Arch. Piero Sestini				 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti							