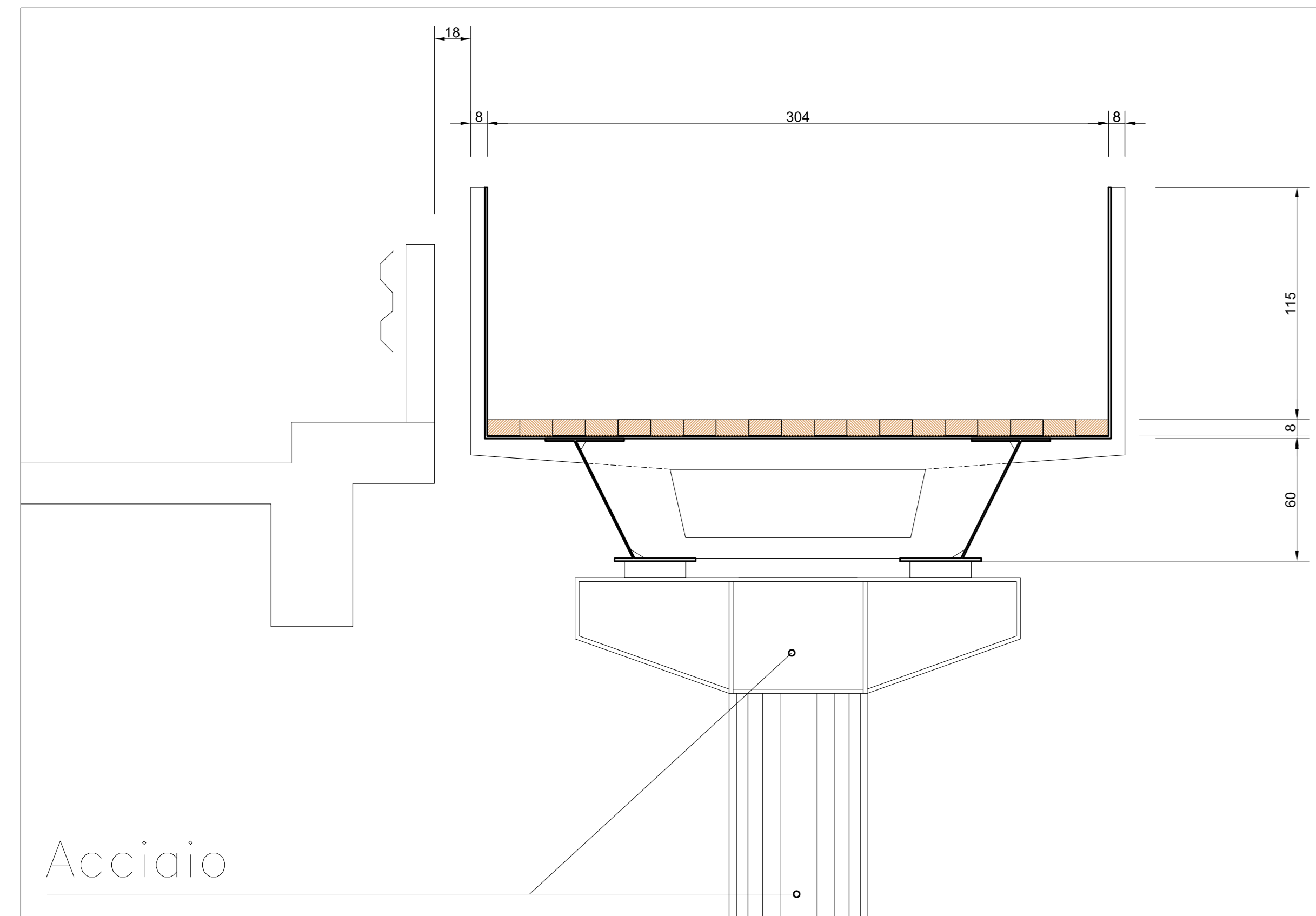
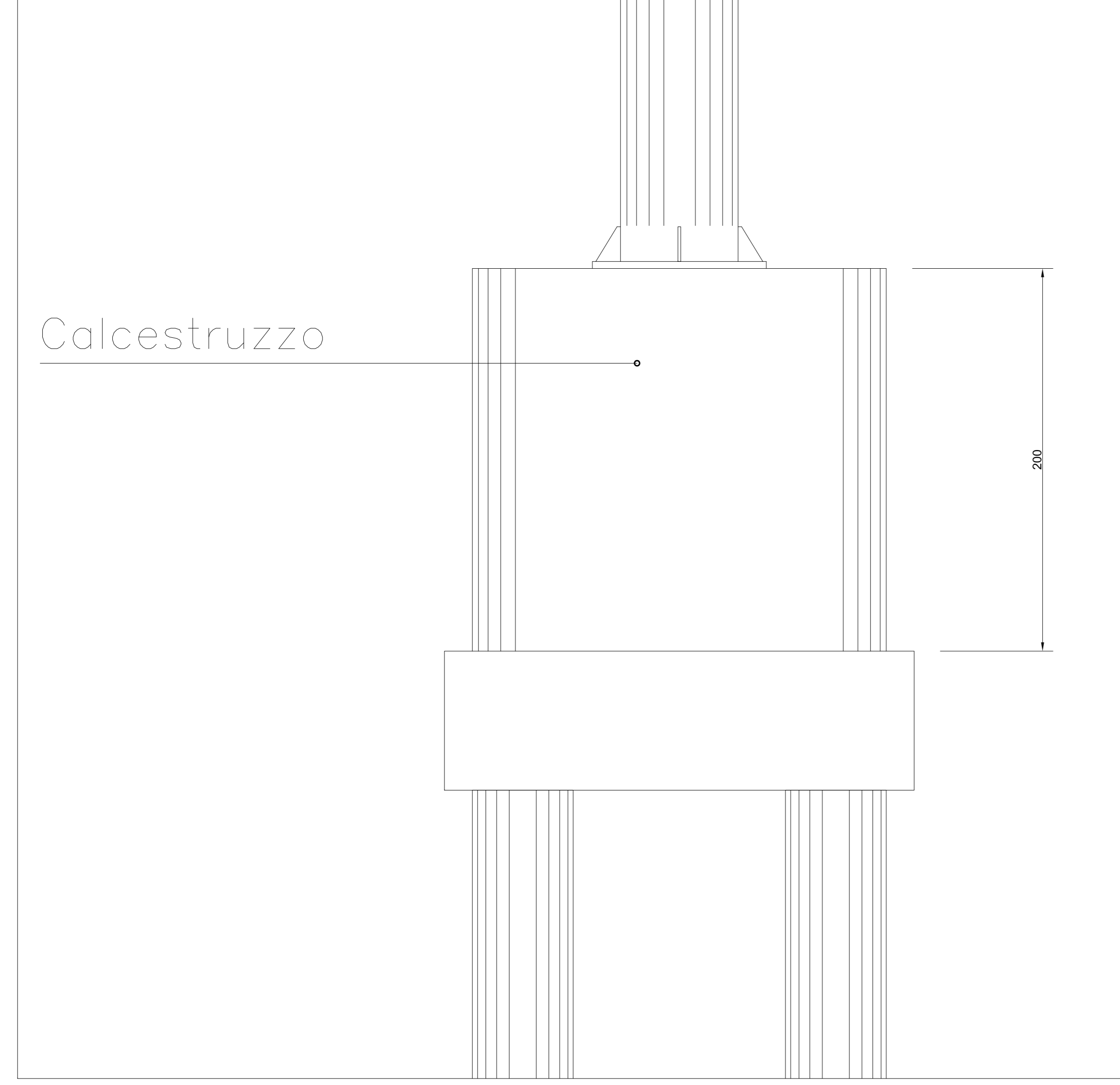


PROSPETTO GENERALE INTERA OPERA

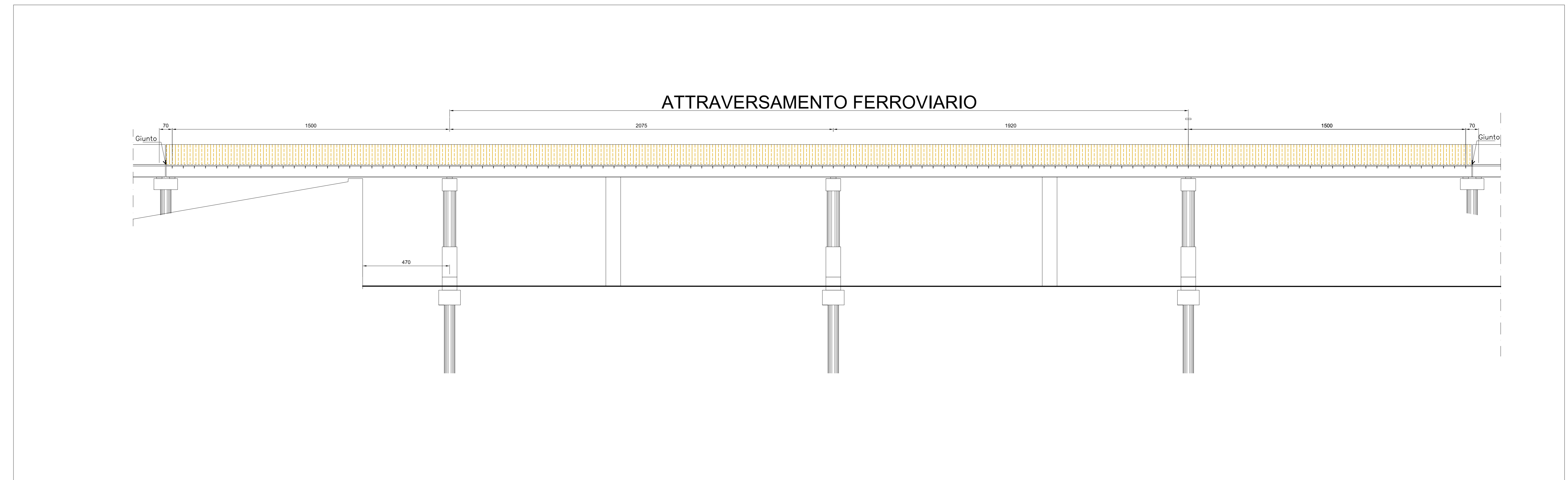


Acciaio



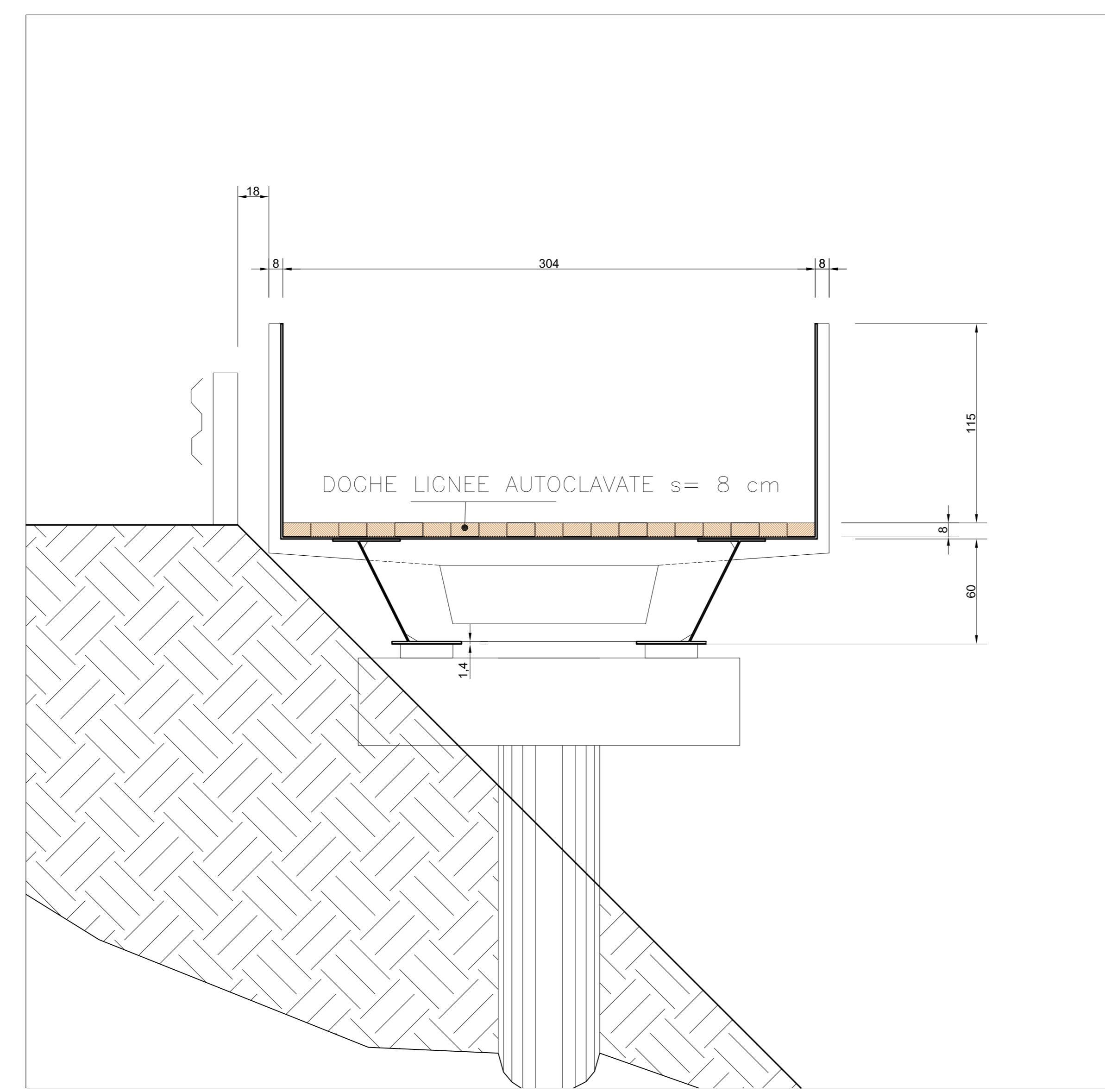
Calcestruzzo

SEZIONE IMPALCATO TRATTO ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO

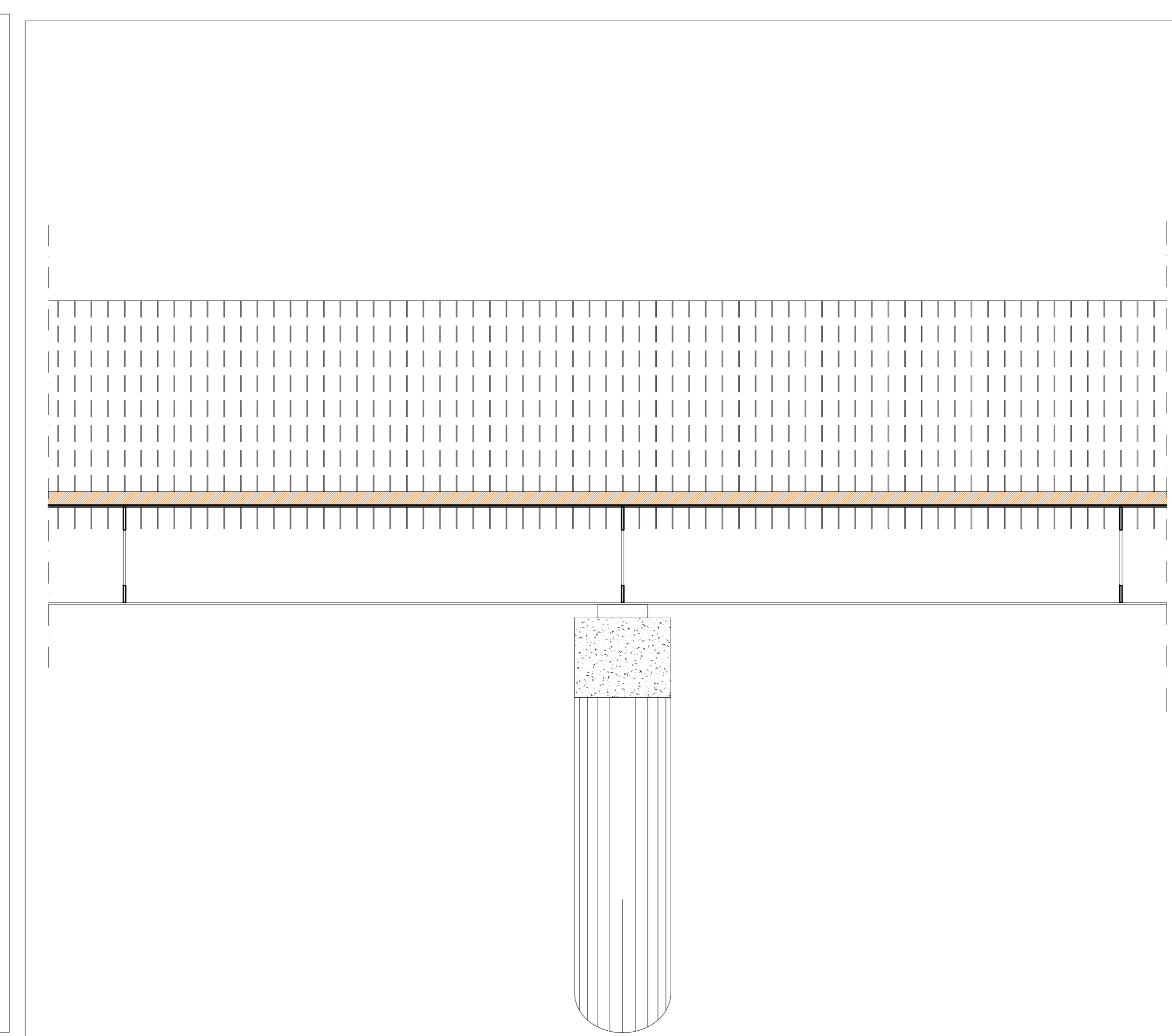


ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO

PROSPETTO IMPALCATO PARTE ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO



SEZIONE IMPALCATO TRATTO ADIACENTE IL RILEVATO



SEZIONE LONGITUDINALE IMPALCATO



COMUNE DI PISA
DIREZIONE 15
INFRASTRUTTURE VERDE ARREDO URBANO SPORT

CAVALCAVIA SANTERMETE
MESSA IN SICUREZZA-AMPLIAMENTO CICLABILE

STUDIO DI FATTIBILITA'

Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Davide Bonicoli - COMUNE DI PISA

Progettisti
Ing. Benedetto Maggio - COMUNE DI PISA

Collaboratori
Geom. Pierluigi Costa - COMUNE DI PISA
Geom. Giuseppe Merla - COMUNE DI PISA

4

PROSPETTI
SEZIONI

Scala: 1:200 1:100 1:20 Data: NOVEMBRE 2015

Aggiornamenti:		REDAITTO	VERIFICATO
nr	DATA	MOTIVO	