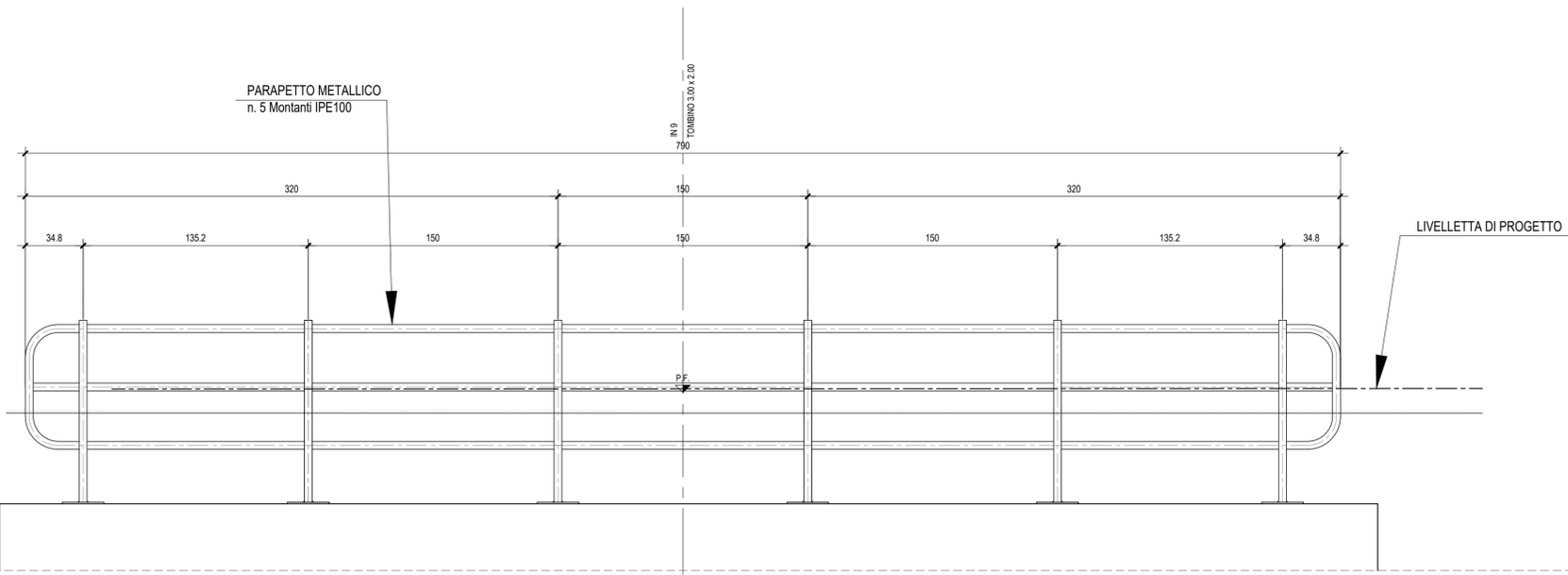
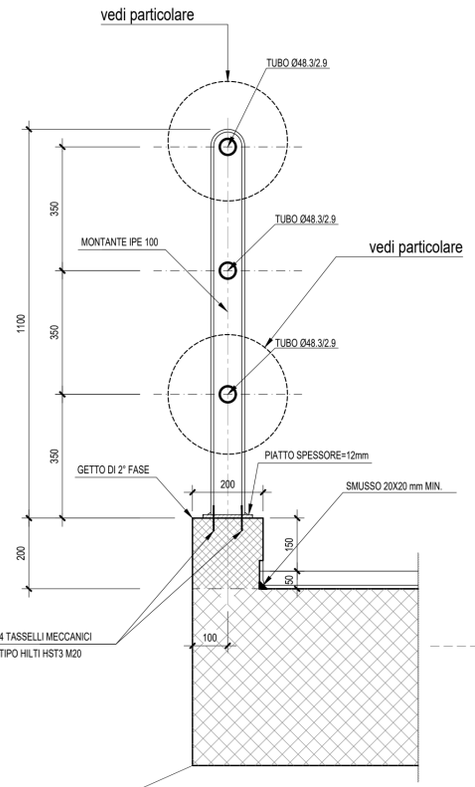
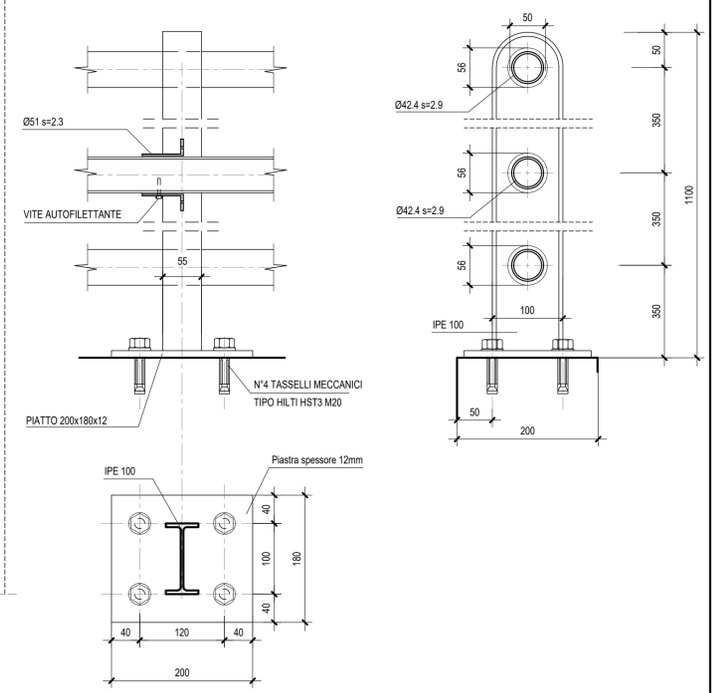


PARTICOLARI PARAPETTO IN ACCIAIO

SEZIONE TRASVERSALE - Scala 1:10

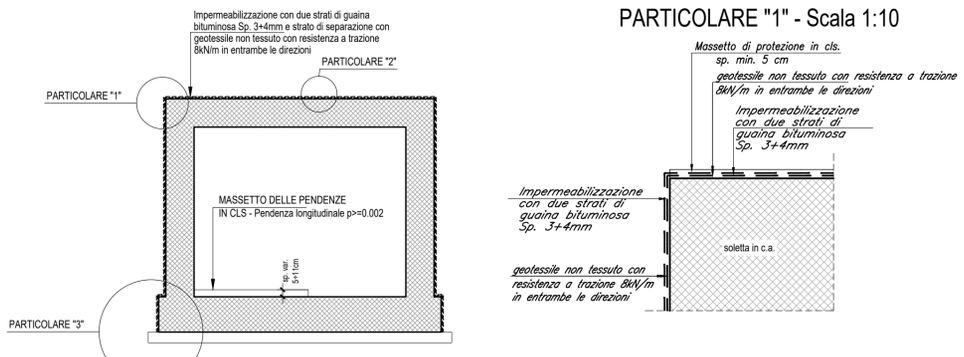
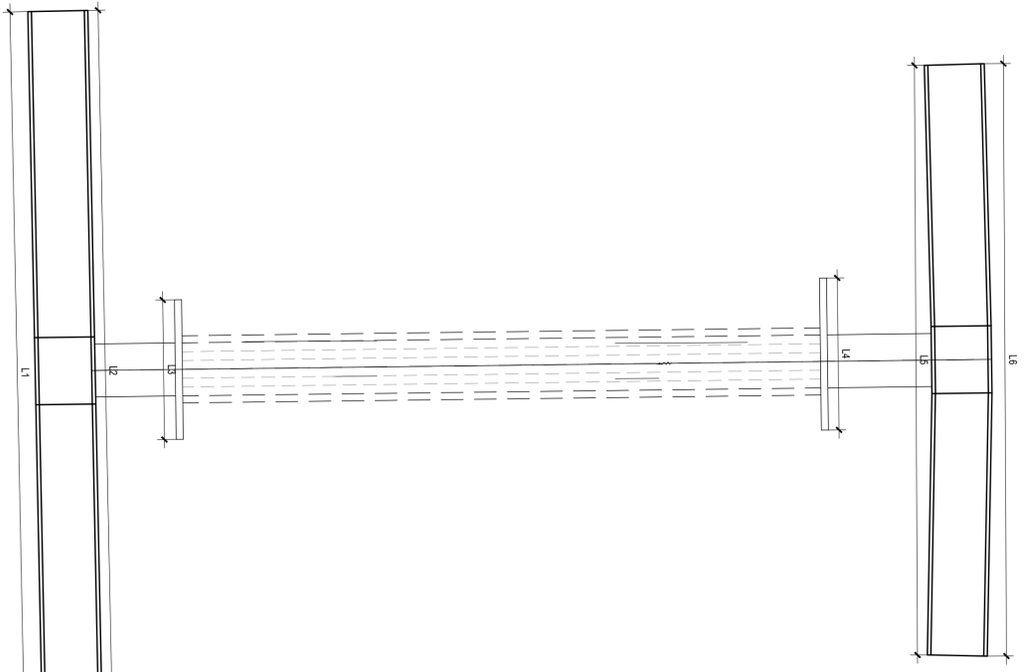


PARTICOLARE MONTANTE E PIASTRA PARAPETTO-Scala 1:5

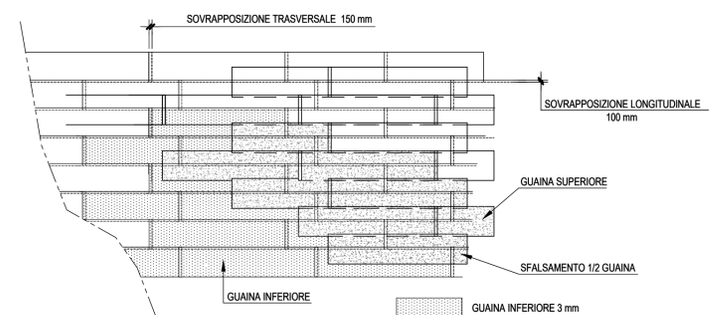


PARTICOLARI IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE

SEZIONE TIPO

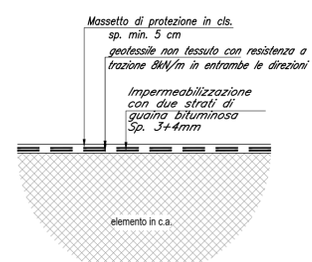


SCHEMA DI POSA IMPERMEABILIZZAZIONE - Scala 1:20



	LUNGHEZZA PARAPETTO (m)
L1	40.80
L2	40.80
L3	7.90
L4	8.60
L5	33.37
L6	33.53
L tot	165.00

PARTICOLARE "2"-Scala 1:10



PARTICOLARE "3"-Scala 1:10



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI** MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HVpro**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IN19 - Tombino scatolare 3,00x2,40 al km 13+972.69 Particolari costruttivi

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.r.l. (Ing. Giancarlo Rubin)	DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE (Ing. M. Calderoni)	Var.

COMMESSA: **LI0B 02 E ZZ BB IN1900 002 C**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emisione	Ing. M. Calderoni	28/09/2023	Ing. V. Calzona	28/09/2023	S. Canale	28/09/2023		
B	Aggiornamento per RfV n.0254	Ing. A. Zaca	28/09/2023	Ing. M. Calderoni	28/09/2023	S. Canale	28/09/2023		
C	Revisione e taglio di 001-CC-01	Ing. A. Zaca	02/10/2023	Ing. M. Calderoni	02/10/2023	S. Canale	02/10/2023		

File: LI0B02EZZBBIN1900002C.DWG n. Elab.: