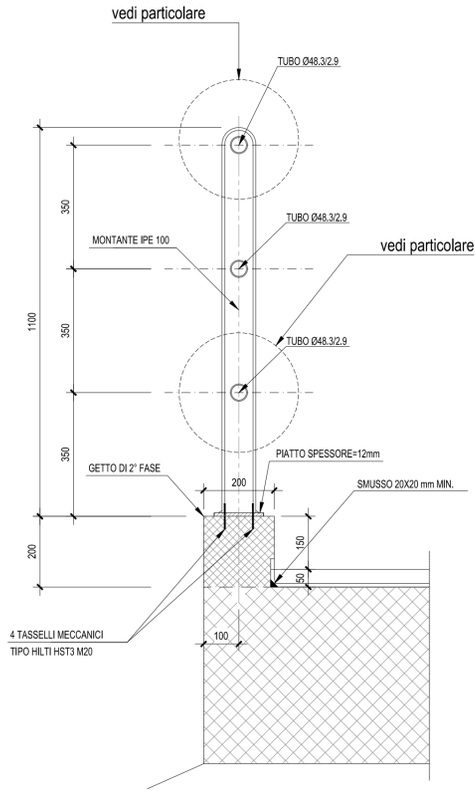
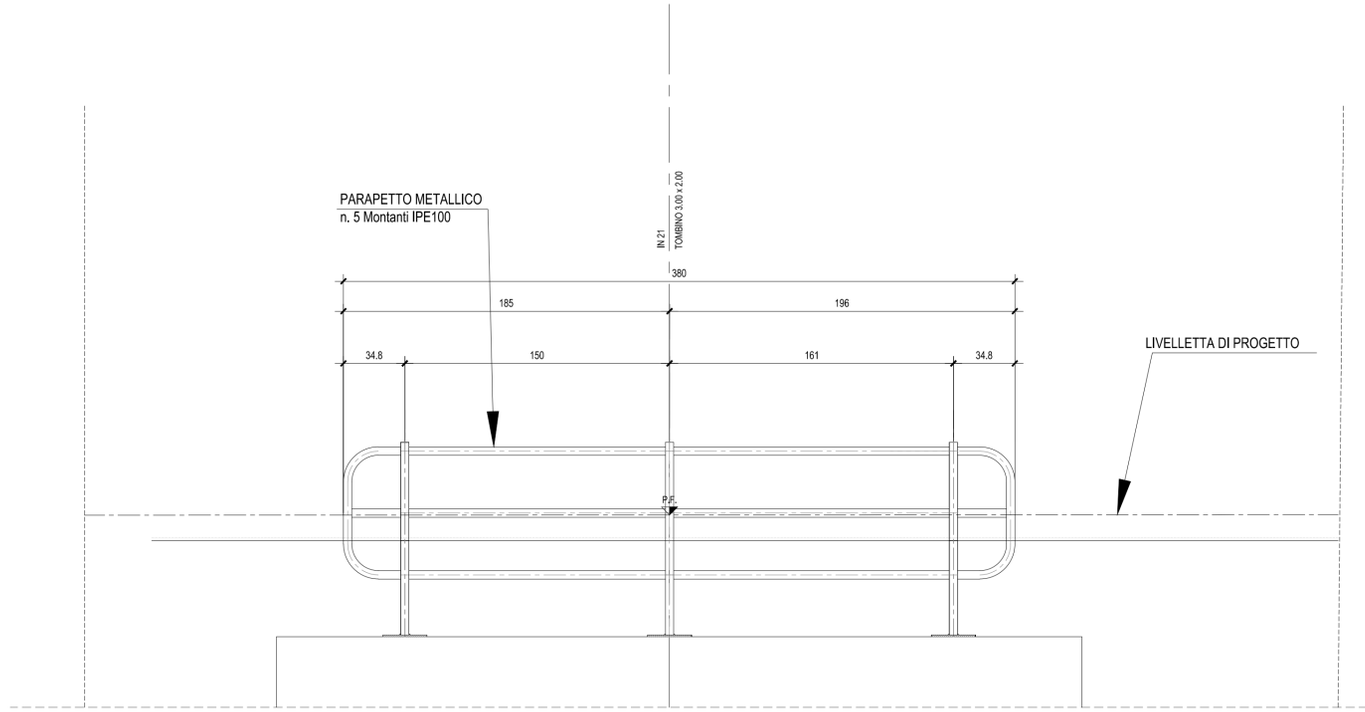
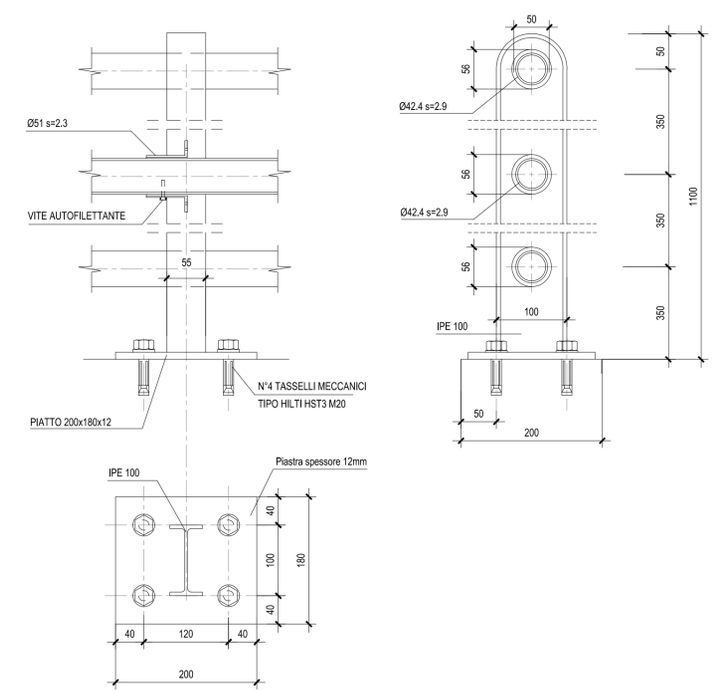


PARTICOLARI PARAPETTO IN ACCIAIO

SEZIONE TRASVERSALE - Scala 1:10



PARTICOLARE MONTANTE E PIASTRA PARAPETTO-Scala 1:5
(misure in mm)

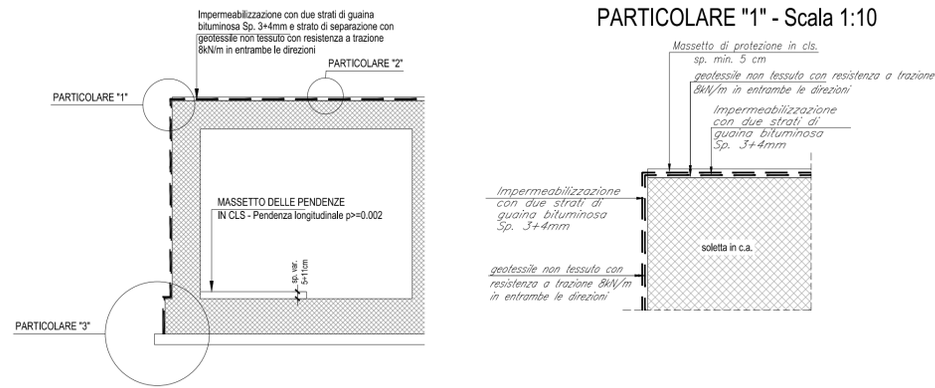


PARTICOLARI IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE

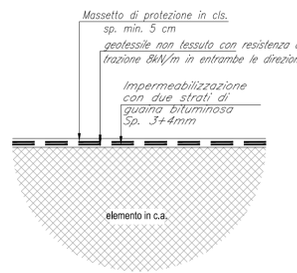
SEZIONE TIPO



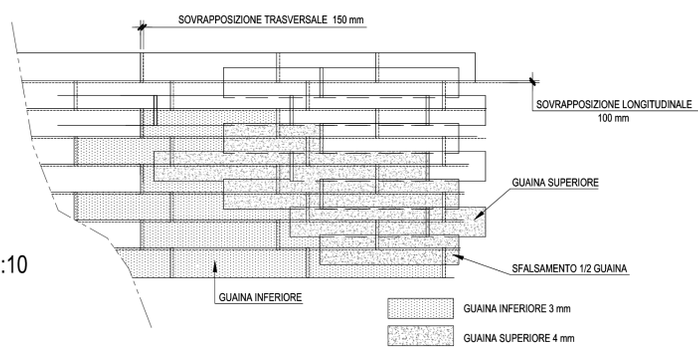
PARTICOLARE "1" - Scala 1:10



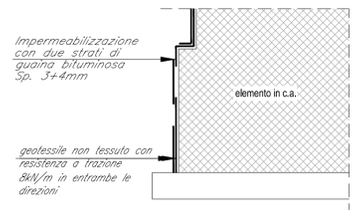
PARTICOLARE "2"-Scala 1:10



SCHEMA DI POSA IMPERMEABILIZZAZIONE - Scala 1:20
(Doppia guaina bituminosa)



PARTICOLARE "3" - Scala 1:10



	LUNGHEZZA PARAPETTO (m)
L1	41.00
L2	41.00
L3	3.80
L4	3.80
L5	41.0
L6	41.0
L tot	171.60

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: **ADAGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYpro**

PROGETTO ESECUTIVO

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

IN21 - Tombino scatolare 3,00x2,00 al km 14+993.60
Particolari costruttivi

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
A.A. D'AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. Il Direttore Tecnico (Ing. Giancarlo Rubin)	DIRETTORE TECNICO Ing. V. Calzona 28/06/2023	VAR.

COMMESSA: **LI0B 02 E ZZ BB IN2100 002 C**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emisione	Ing. M. Calderoni	28/06/2023	Ing. V. Calzona	28/06/2023	S. Canale	28/06/2023		
B	Aggiornamento per RfV n.0254	Ing. A. Zacc	28/06/2023	Ing. M. Calderoni	28/06/2023	S. Canale	28/06/2023		
C	Revisione a seguito di 004-CC-01	Ing. A. Zacc	02/10/2023	Ing. M. Calderoni	02/10/2023	S. Canale	02/10/2023		

File: LI0B02EZZBBIN2100002C.DWG n. Elab.: