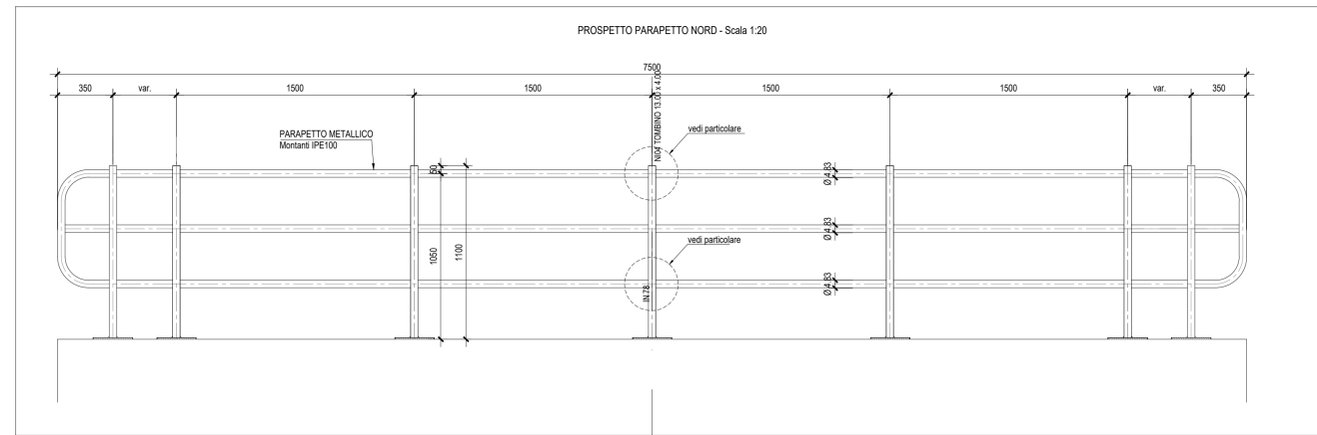
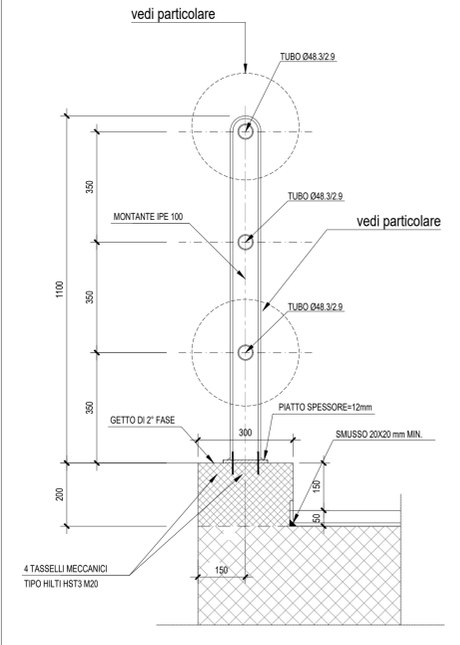
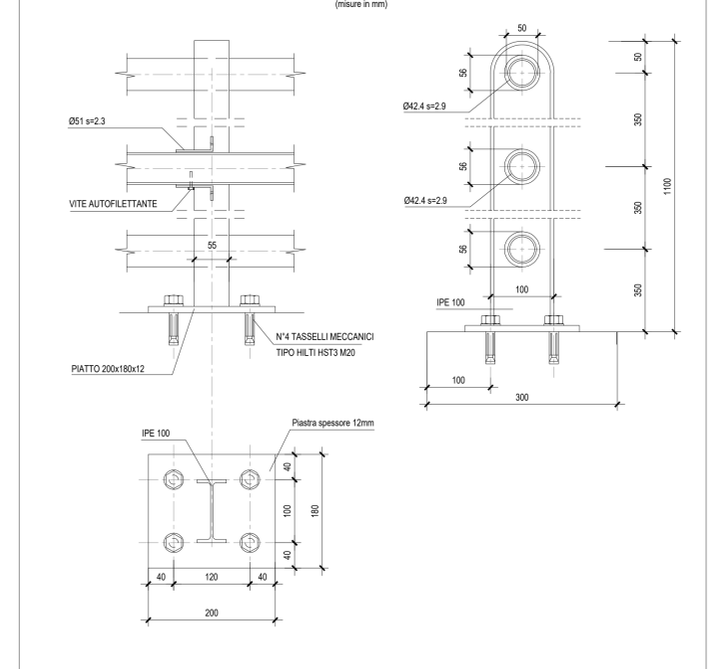


PARTICOLARI PARAPETTO IN ACCIAIO

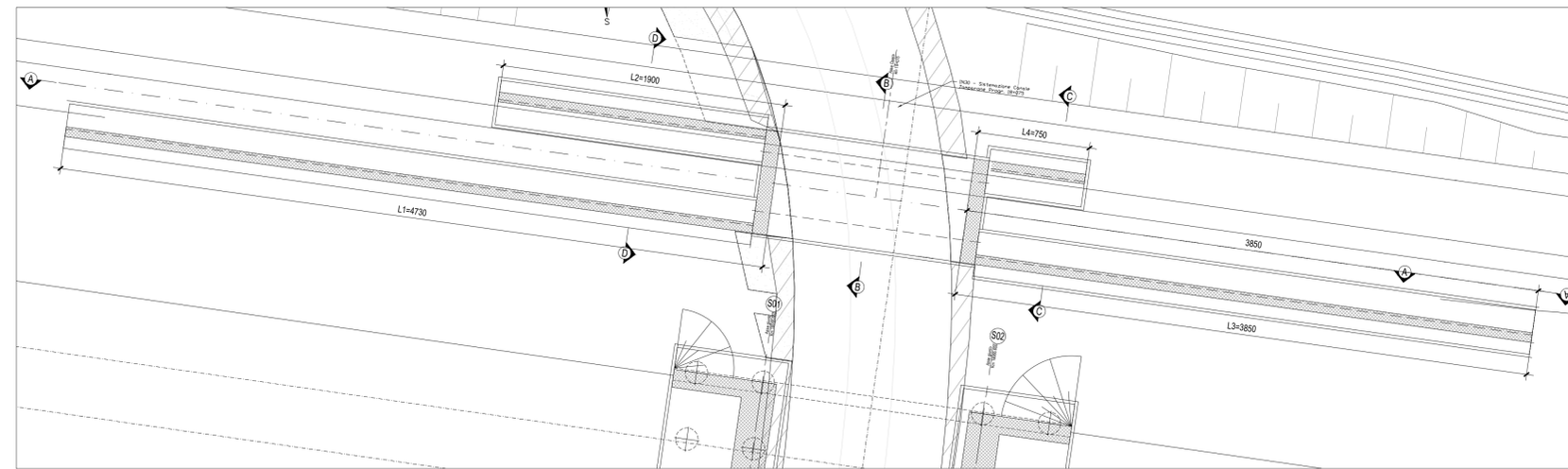
SEZIONE TRASVERSALE - Scala 1:10



PARTICOLARE MONTANTE E PIASTRA PARAPETTO-Scala 1:5

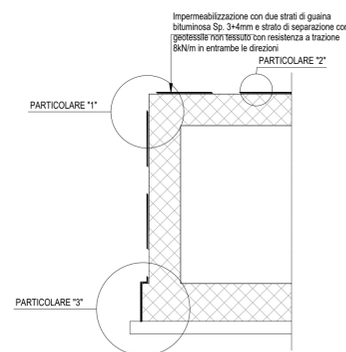


	LUNGHEZZA PARAPETTO (m)
L1	47.30
L2	19.00
L3	7.50
L4	38.50
L tot	112.30

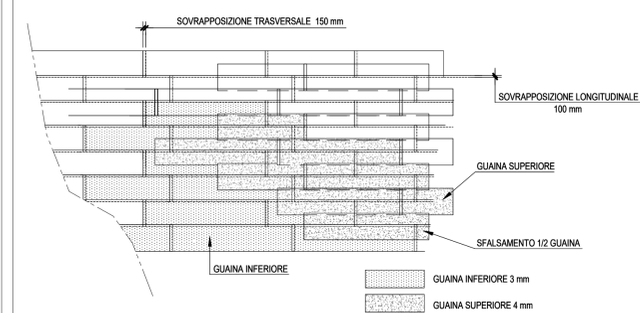


PARTICOLARI IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE

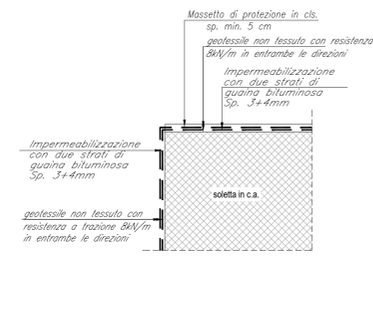
SEZIONE TIPO - Scala 1:50



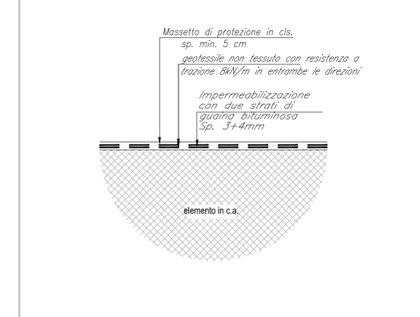
SCHEMA DI POSA IMPERMEABILIZZAZIONE - Scala 1:20



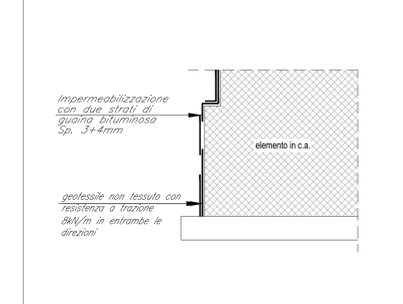
PARTICOLARE "1" - Scala 1:10



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: **AGOSTINO COSTRUZIONI** **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** **HYpro**

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

N104 (ex IN78) - Tomboino scatolare 13,00x4,00 al km 18+075 (prog. Ferr.) alla viabilità NV14A Particolari costruttivi

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO A.A. DI AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. Via S. Gaetano, 10 - 00100 Roma	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE ING. MASSIMO V. FALDI Via S. Gaetano, 10 - 00100 Roma	Var.

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

LI0B 02 E ZZ BB N10400 003 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima emissione	Ing. M. Calderoni	Dicembre 2022	Ing. V. Catone	Dicembre 2022	S. Canale	Dicembre 2022	
B	Aggiornamento per Rev. 0207	Ing. A. Zaca	Luglio 2023	Ing. M. Calderoni	Luglio 2023	S. Canale	Luglio 2023	
C	Revisione e seguito di OD-CC-01	Ing. A. Zaca	Ottobre 2023	Ing. M. Calderoni	Ottobre 2023	S. Canale	Ottobre 2023	

File: LI0802EZZBBN10400003C.DWG n. Elab.: