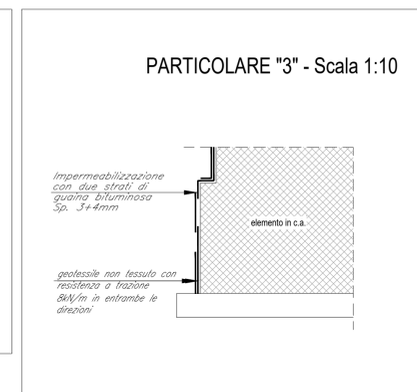
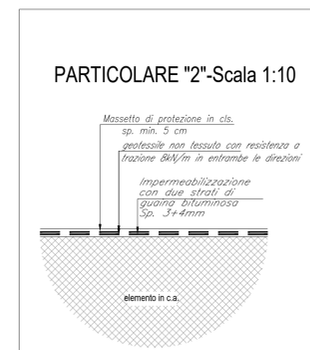
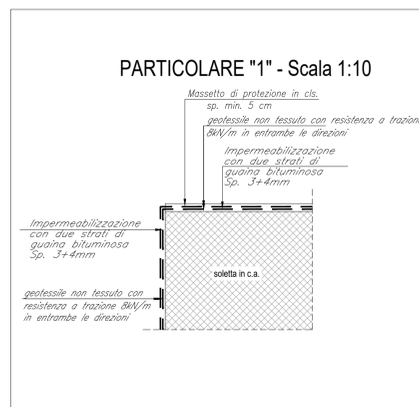
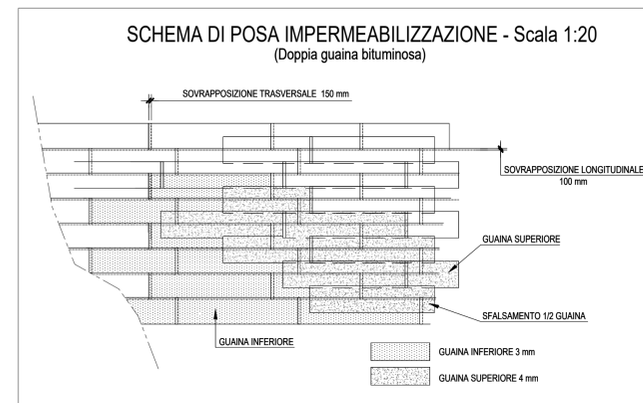
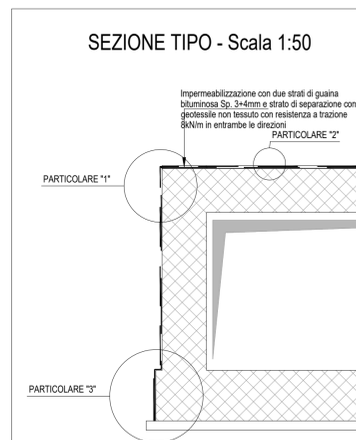


	LUNGHEZZA PARAPETTO (m)
L1	7.40
L2	7.40
L3	39.40
L4	39.86
L5	39.40
L6	39.40
L7	39.40
L8	39.40
L9	2.90
L10	2.90
L11	2.90
L12	2.90
L tot	263.26

PARTICOLARI IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE



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

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

APPALTATORE: **AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** (MANDATARIA) and **ATLANTE** (MANDATARI)

PROGETTAZIONE: **HUB** (MANDATARIA) and **HYpro** (MANDANTARI)

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

NI02 (ex IN76) Tombino scatolare 6,00x2,50 al km 16+695 (prog. Ferr.) alla viabilità NV06 lato binario dispari
Particolari costruttivi

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO A.A. DI AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. (Ing. Giorgio Ferraro)	DIRETTORE PER LA PROGETTAZIONE S. CANALE (Ing. S. Canale)	Var.

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

LI0B 02 E ZZ BB NI0200 002 C

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Prima Emissione	Ing. M. Calderoni	Dicembre 2022	Ing. V. Carozza	Dicembre 2022	S. Canale	Dicembre 2022	
B	Aggiornamento per Rto v.1020	Ing. A. Zaca	Luglio 2023	Ing. M. Calderoni	Luglio 2023	S. Canale	Luglio 2023	
C	Revisione a seguito di GD-CC-01	Ing. A. Zaca	Ottobre 2023	Ing. M. Calderoni	Ottobre 2023	S. Canale	Ottobre 2023	

File: LI0B02EZZBBNI0200002C.DWG n. Elab.: