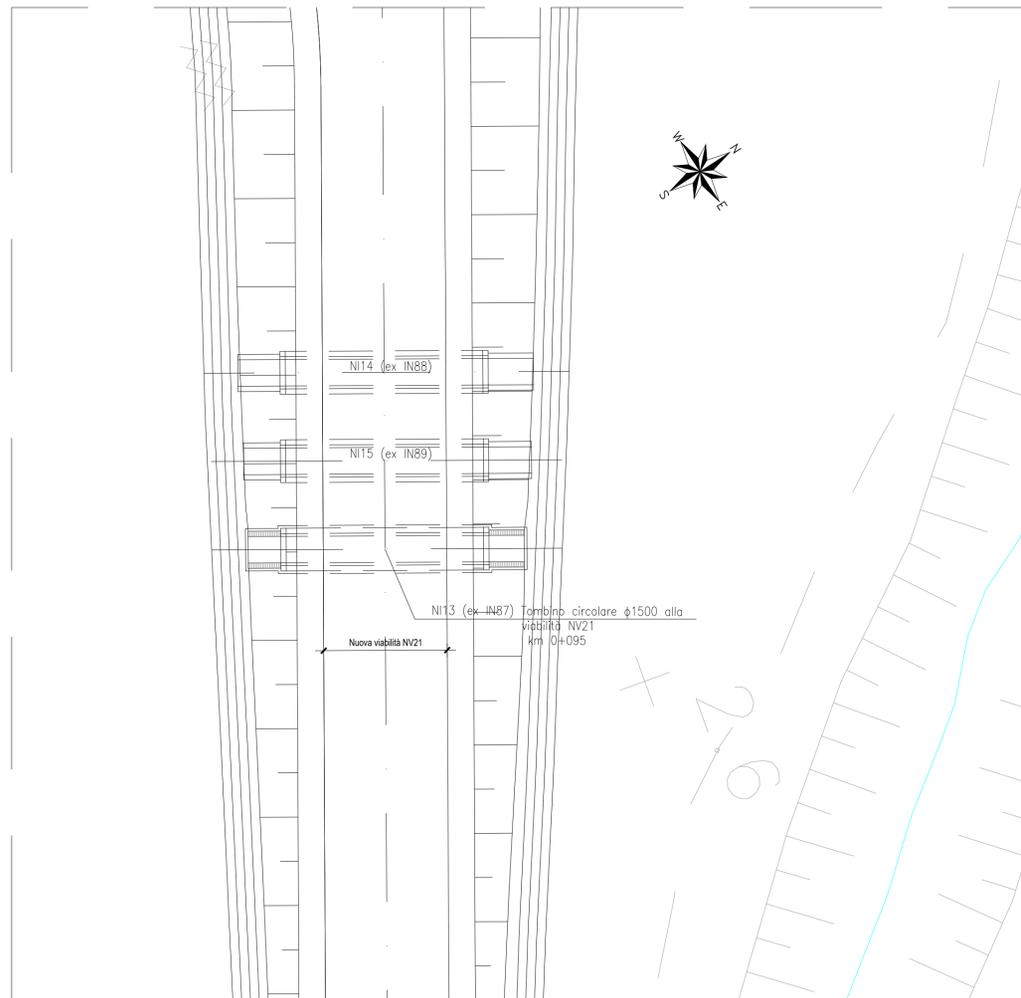
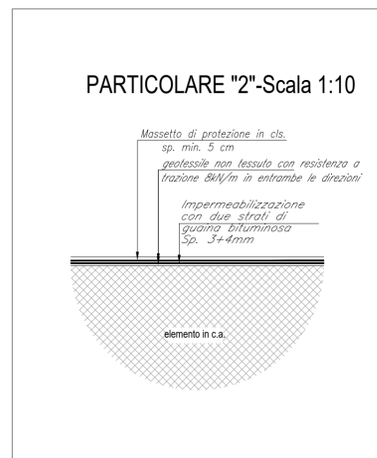
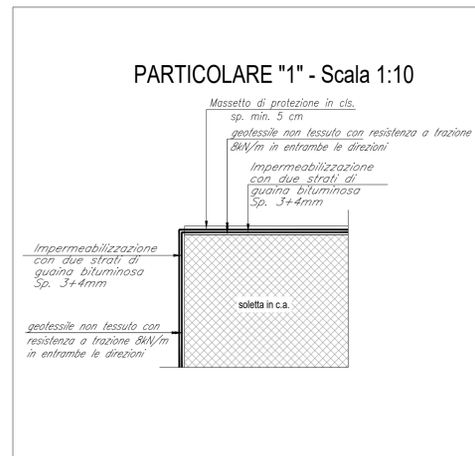


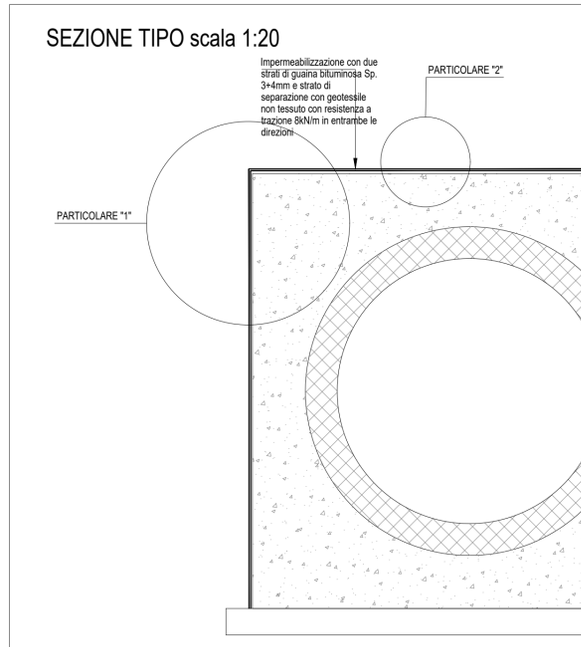
STRALCIO PLANIMETRICO-Scala 1:200



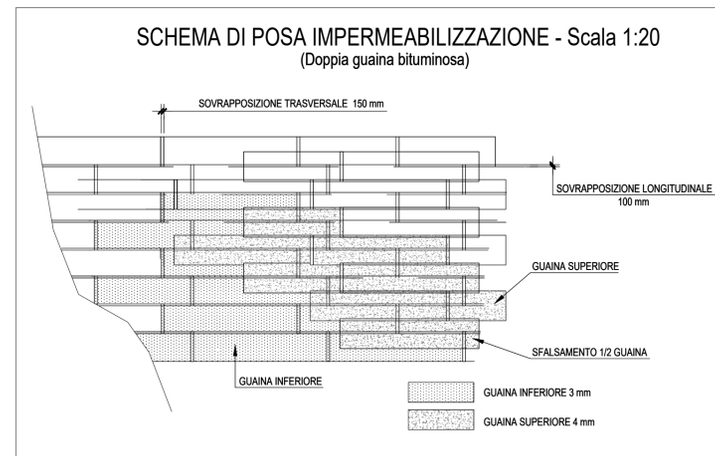
PARTICOLARI IMPERMEABILIZZAZIONE SCATOLARE



SEZIONE TIPO scala 1:20



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



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 GENERALI S.p.A.** MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI **ReseArch**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **Hipro**

PROGETTO ESECUTIVO

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

NI13 (ex IN87) Tambino circolare Ø1500 alla viabilità NV21 al km 0+095
 Particolari costruttivi

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO A.A. D'AGOSTINO Il Direttore Tecnico (Ing. Giancarlo Rubin)	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. V. Calzona	Var.
COMMESSA	LOTTO	FASE
ENTRE	PRO.DOC.	OPERAI/DISCIPLINA
PROGR.	REV.	

LI0B 02 E ZZ BB NI1300 003 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Prima Emersione	Ing. M. Calderoni	28/09/2023	Ing. V. Calzona	28/09/2023	S. Canale	28/09/2023		
B	Aggiornamento per Riv. n.0297	Ing. A. Zaca	28/09/2023	Ing. M. Calderoni	28/09/2023	S. Canale	28/09/2023		
C	Revisione e seguito di 001-CC-01	Ing. A. Zaca	02/10/2023	Ing. M. Calderoni	02/10/2023	S. Canale	02/10/2023		

File: LI0B02EZZBBNI1300003C.DWG n. Elab.: