

KEY PLAN

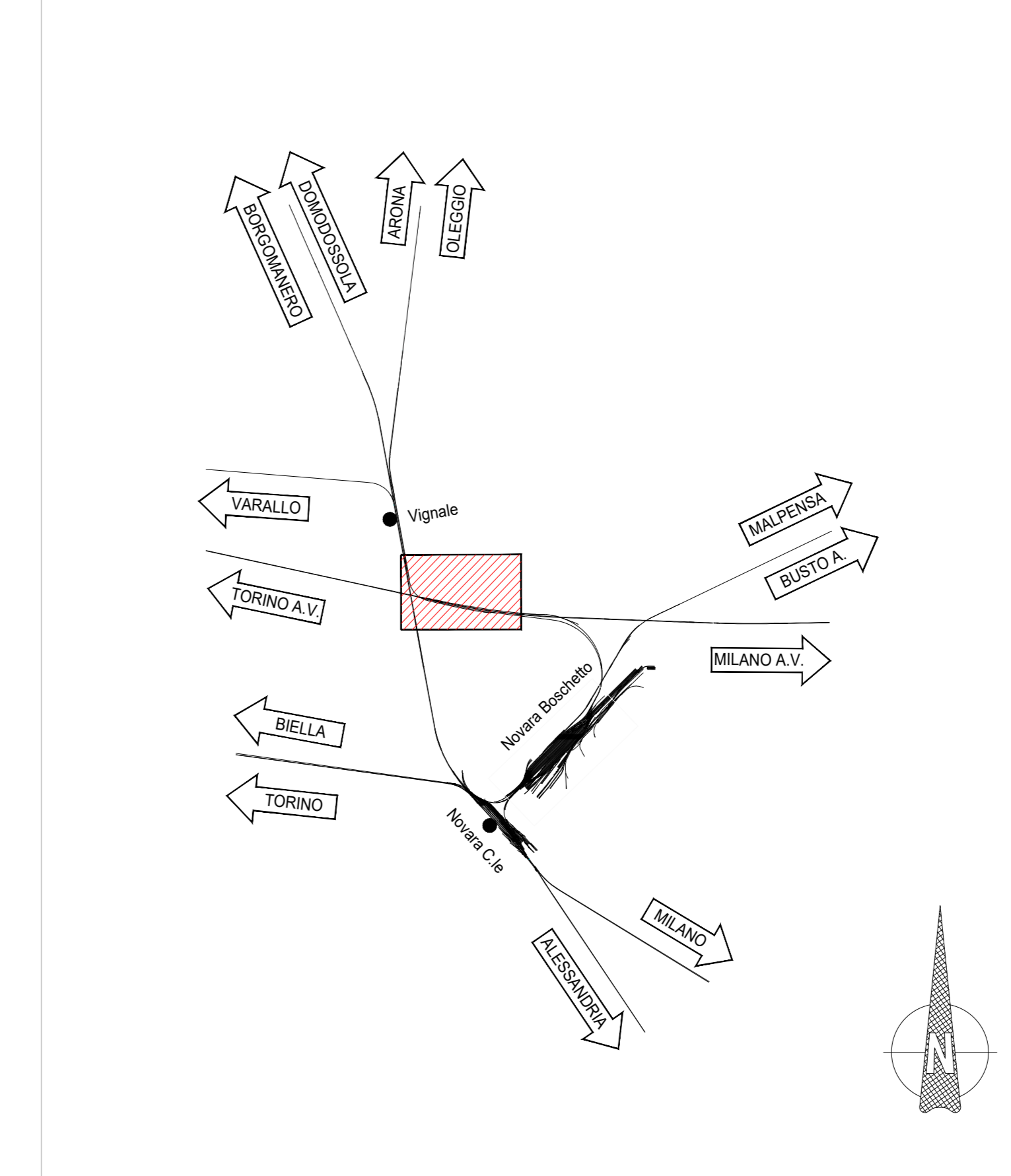
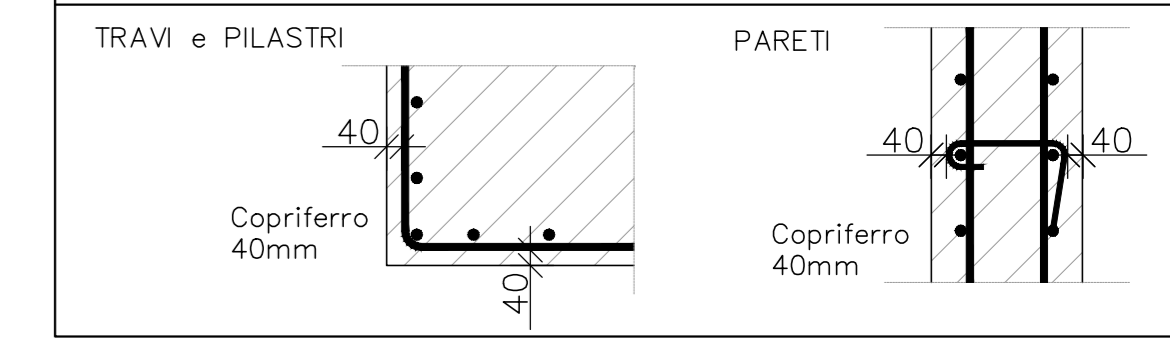


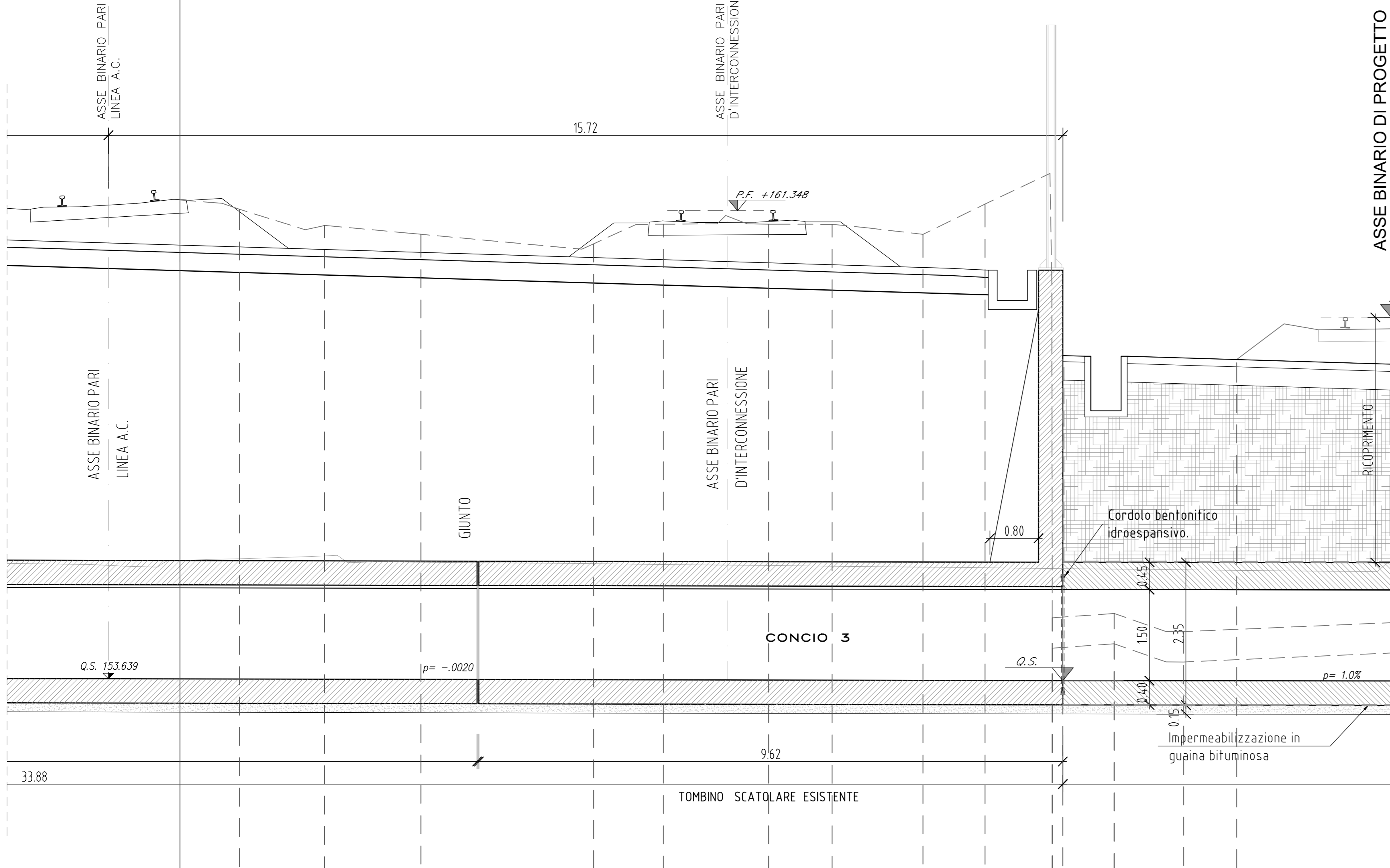
TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO PER STRUTTURE DI FONDAZIONE
 - CLASSE DI RESISTENZA MINIMA C30/37
 - CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA : S4
 - RAPPORTO A/C : ≤ 0.55
 - COPRIFERRO = 40 mm
 - DIAMETRO MASSIMO INERTI : 32 mm
 - TIPO CEMENTO CEM III/V
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE : XC3

Note copriferro

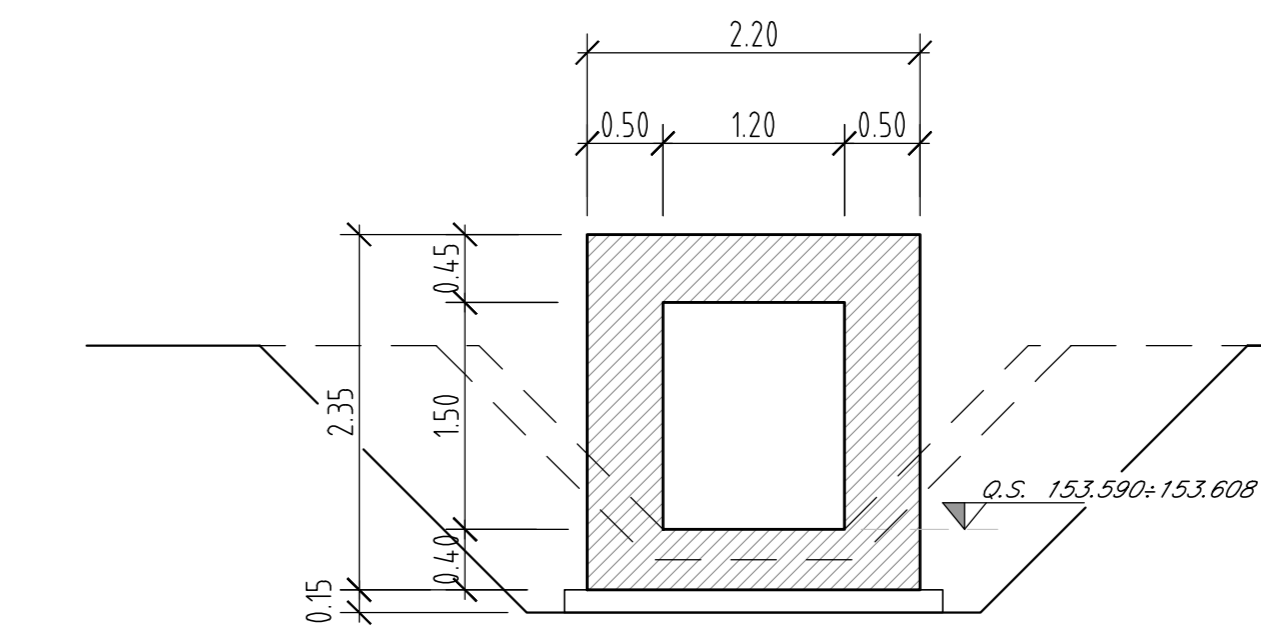


SEZIONE LONGITUDINALE A-A
TOMBINI 1.20x1.50m
Scala 1:50

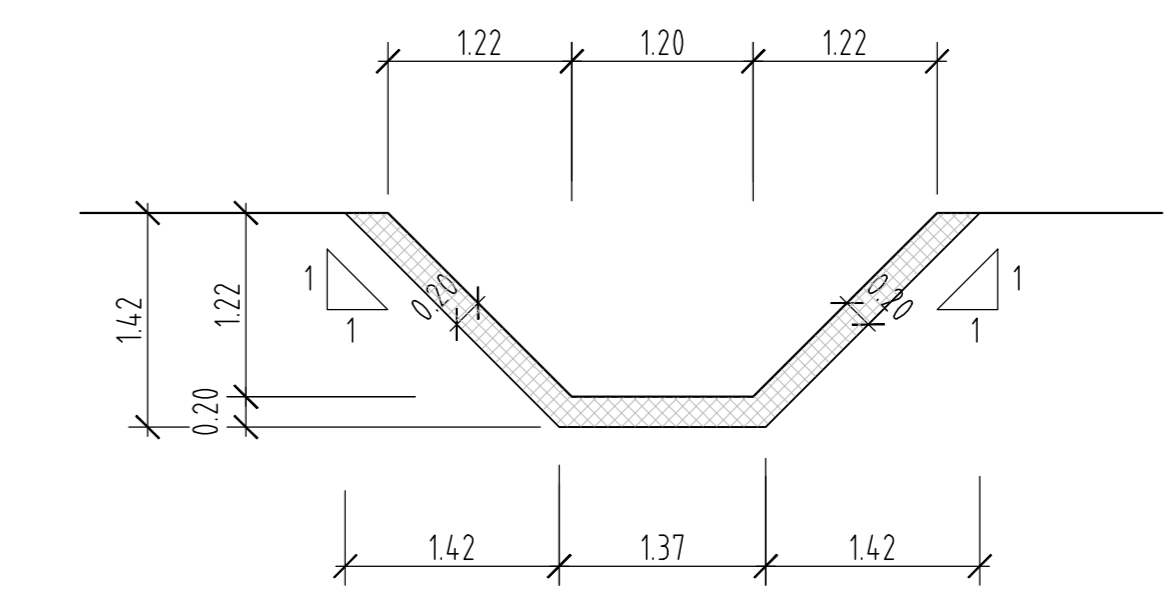


WBS	Tombino	PK	L Tombino	Ricoprimento	Q.f.	Q.s.	Pend. %
IN01	1.20x1.50	66+794,807	17.60 m	4.00 m	159,590	153,608	1,00%
IN02	1.20x1.50	66+826,921	15.00 m	3.40 m	159,266	153,929	1,00%
IN04	1.20x1.50	66+928,861	15.00 m	2.70 m	159,237	153,646	1,00%

SEZIONE B-B
TOMBINO 1.20x1.50m
Scala 1:50



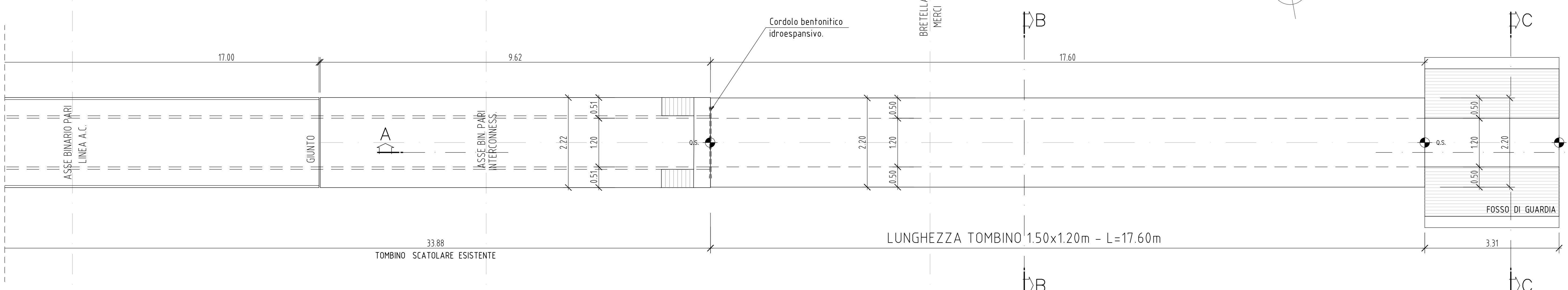
SEZIONE C-C
FOSSO DI GUARDIA - B=1.20
Scala 1:50



INCIDENZE ARMATURA TOMBINO - IN01, IN02 e IN04 :
 - TOMBINO
 - PIEDRITTI : 50 KG/MC
 - SOLETTA INFERIORE : 60 KG/MC
 - SOLETTA SUPERIORE : 60 KG/MC

NOTA BENE:
 La quota del fondo del canale esistente dovrà essere confermata in fase di rilievo di dettaglio.

PIANTA - pk 66+794.807
TOMBINO 1.20x1.50m
Scala 1:50



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1^ FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO
LOTTO 10 - 1^ FASE FUNZIONALE
OPERE MINORI
Bretella merci - Tombino scotolare ferroviario 1.2x1.5m - Carpenteria

SCALA: VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esclusiva	A. Ingrassia	Maggio 2021	M. Maffei	Maggio 2021	F. Pirovano	Maggio 2021	03 Maggio 2021

File: NM0Y0011BRR0003003A.DWG n. Elab.: