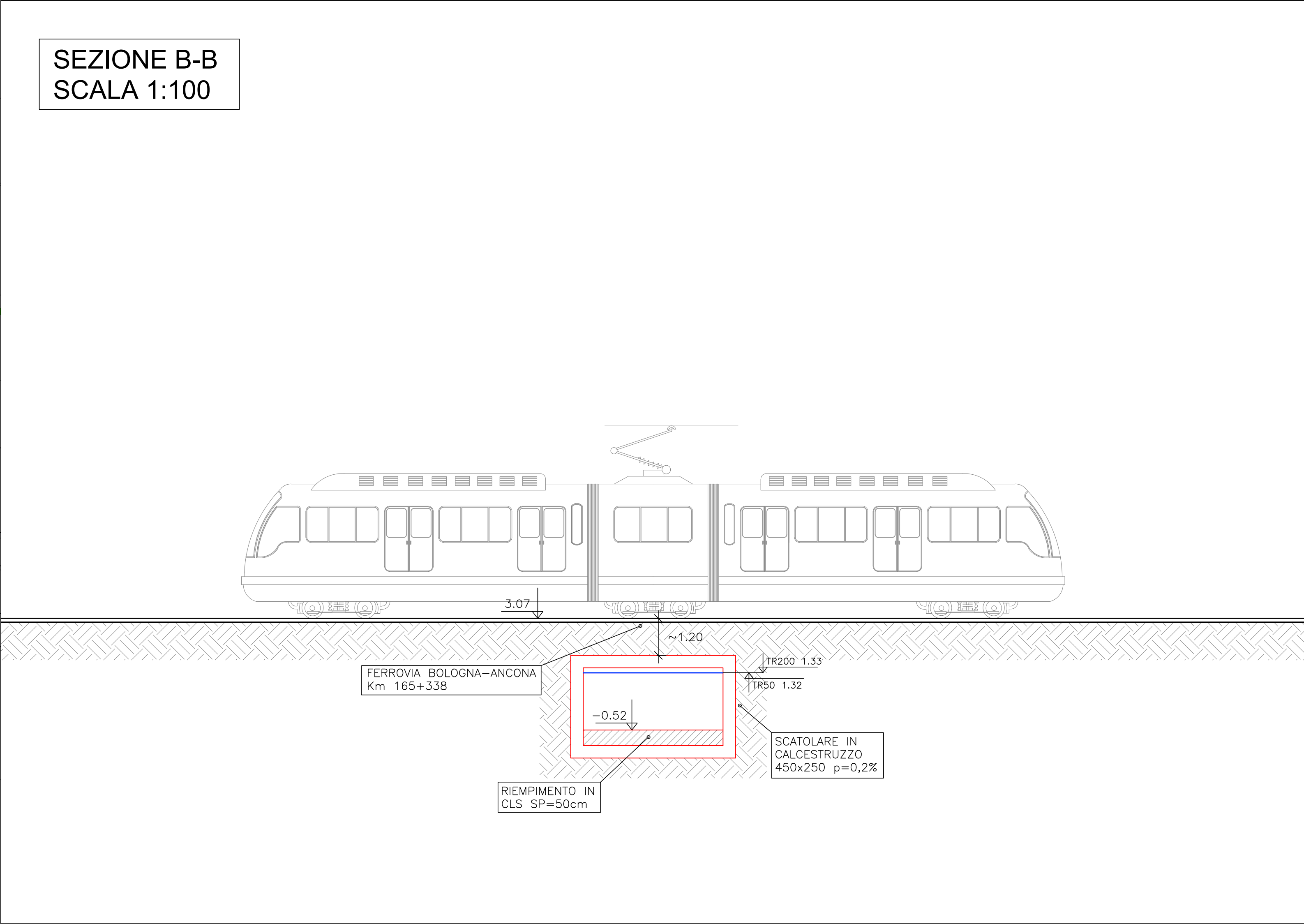


FOTOGRAFIA N°1



FOTOGRAFIA N°2



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Presidenza del Consiglio dei Ministri
COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - ORDINANZA N.35/2024

MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO

CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006

FASE PROGETTUALE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

OGGETTO
**CANALE DI GRONDA DI VALLE -
ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO AL
KM 165+338**

ELABORATO
G5.2

PROGETTISTA:
**IDRAULICA
AMBIENTE**
Società di ingegneria
SOCIETÀ DI INGEGNERIA - VIA B. BEDOTTI, 21 - 61122 PESARO
TEL. E FAX: +39 0721 453542 - E-mail: ingegneria@idraulicaambiente.it

COMMITTENTE:
COMUNE DI FANO
Via San Francesco d'Assisi, 76 - 31032, FANO
Responsabile Unico del Progetto (RUP):
Arch. Adriano Giannolini

Ing. Giacomo Furlani

DATA:
MAGGIO 2025

SCALA:
VARIE

REV.	DATA	OGGETTO	RED.	CONT.	APP.
00	08/05/2025	Emissione	AO	EP	GF
01	30/05/2025	Revisione	AO	EP	GF
02	20/06/2025	Revisione	AO	EP	GF

LE DIMENSIONI DEI CONDOTTI, DEI MANUFATTI, LE QUOTE E LE MISURE ANDRANNO VERIFICATE NELLE SUCCESSIVE FASI DELLA PROGETTAZIONE

NELLE FASI SUCCESSIVE DELLA PROGETTAZIONE VERRANNO DEFINITI GLI ASPETTI COSTRUTTIVI ED ESECUTIVI DELLE OPERE DI PROGETTO