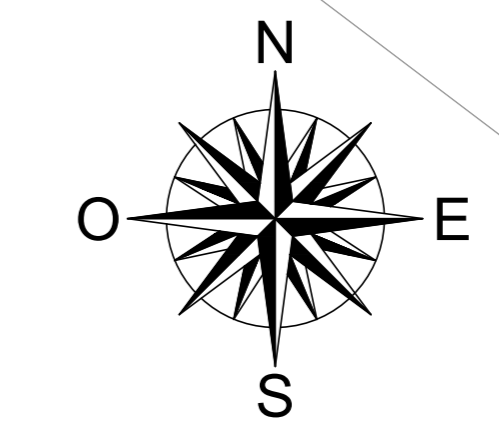
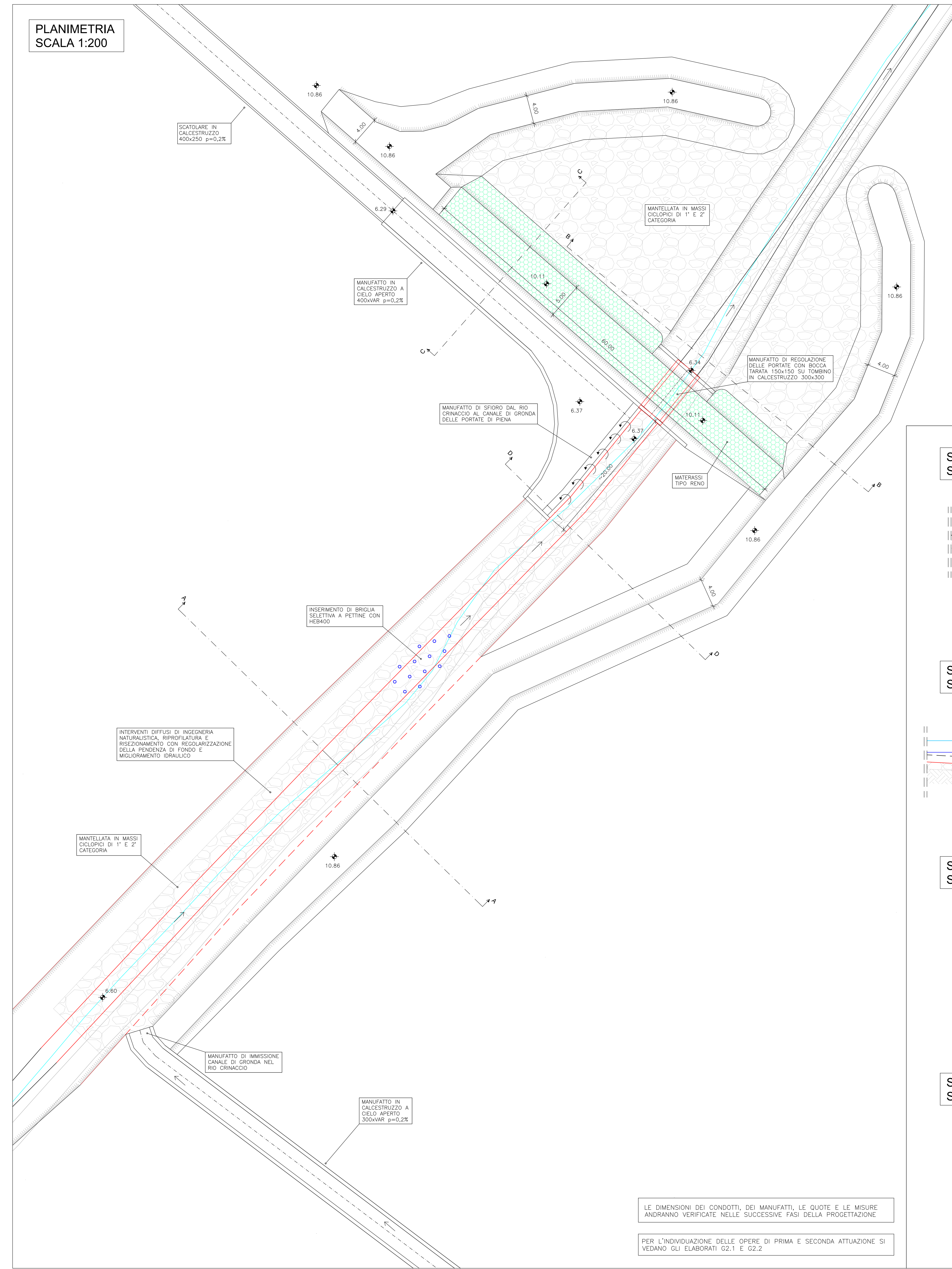
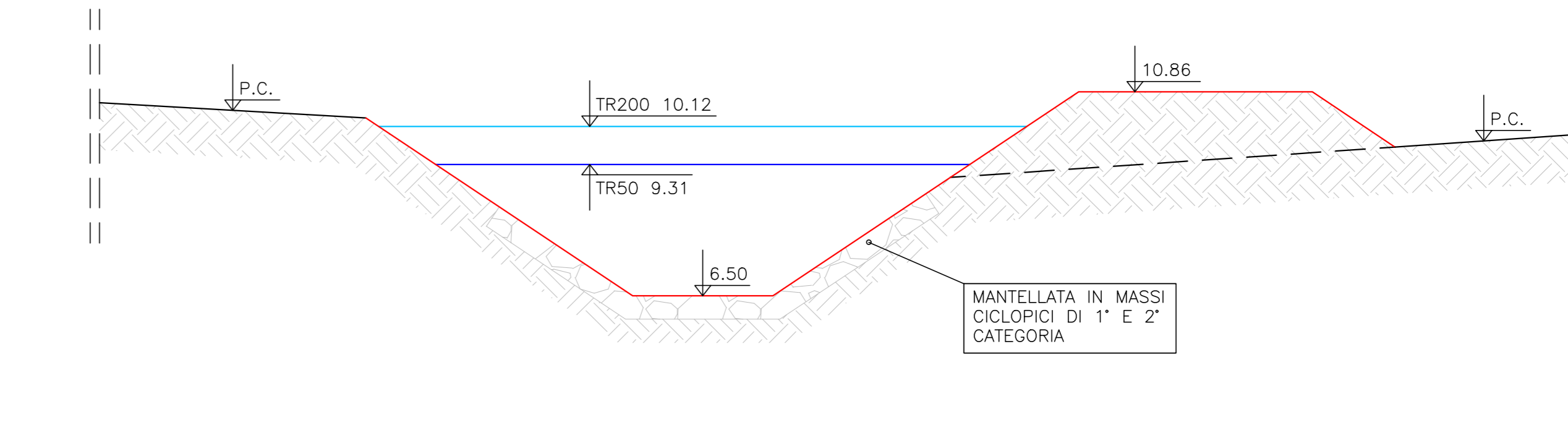


PLANIMETRIA
SCALA 1:200

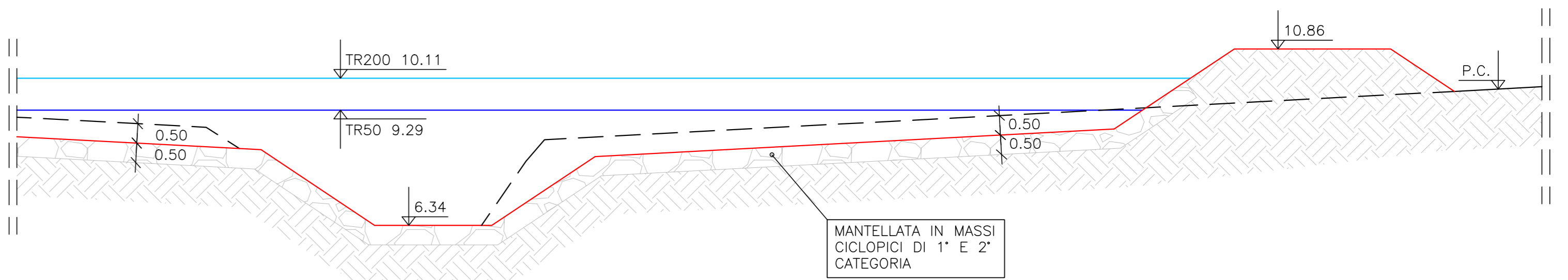


Finanziato dall'Unione europea Presidenza del Consiglio dei Ministri IL COMITATO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEI TERRITORI DELLA REGIONE MARCHE, MARCHE, UMBRIA E MARCHE		COMUNE DI FANO
PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - ORDINANZA N.35/2024 PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISURE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO - M2C4 INVESTIMENTO 2.1A		
MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURA 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 E32E2200560006 FASE PROGETTUALE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA		
OGGETTO RIO CRINACCIO MANUFATTO DI IMMISSIONE, DERIVAZIONE E CONTROLLO		ELABORATO G5.6
PROGETTISTA: IDRAULICA AMBIENTE Società di Ingegneria - VIA B. BEDOSTI, 21 - 61122 PESARO TEL. E FAX: +39 0721 403542 - E-mail: ingegneria@idraulicambiente.it Ing. Giacomo Furlani		COMMITTENTE: COMUNE DI FANO Via San Francesco d'Assisi, 76 - 31032, FANO Responsabile Unico del Progetto (RUP): Arch. Adriano Giangolini
DATA: MAGGIO 2025		SCALA: VARIE
REV.	DATA	OGGETTO
00	08/05/2025	Emissione
01	30/05/2025	Revisione
02	20/06/2025	Revisione
		RED. CONT. APP.
		AO EP GF
		AO EP GF
		AO EP GF

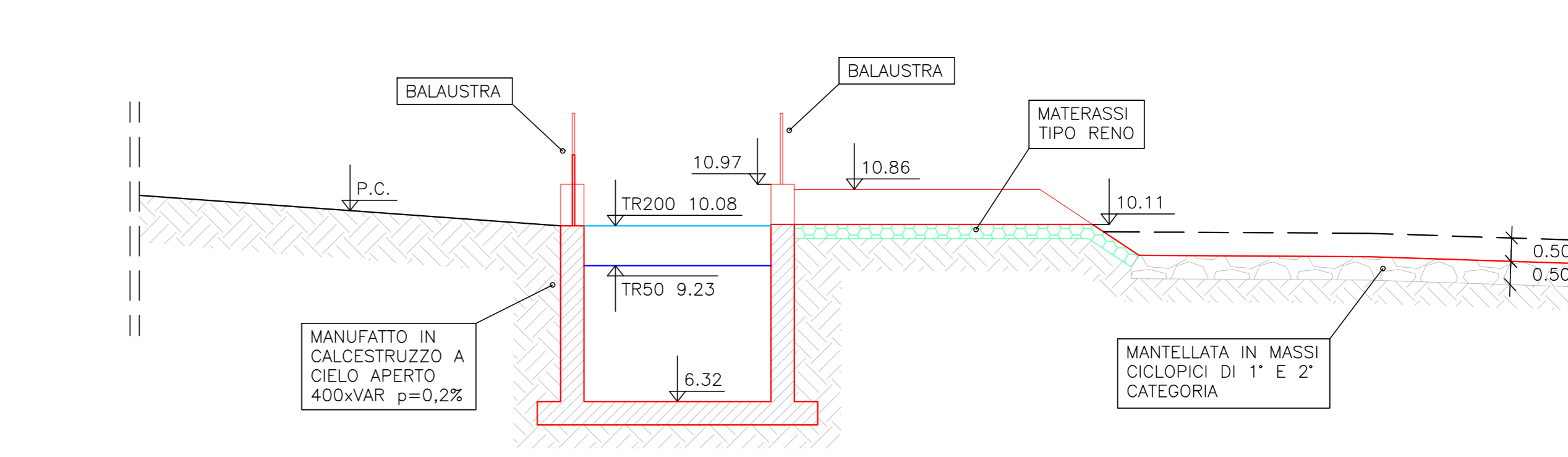
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



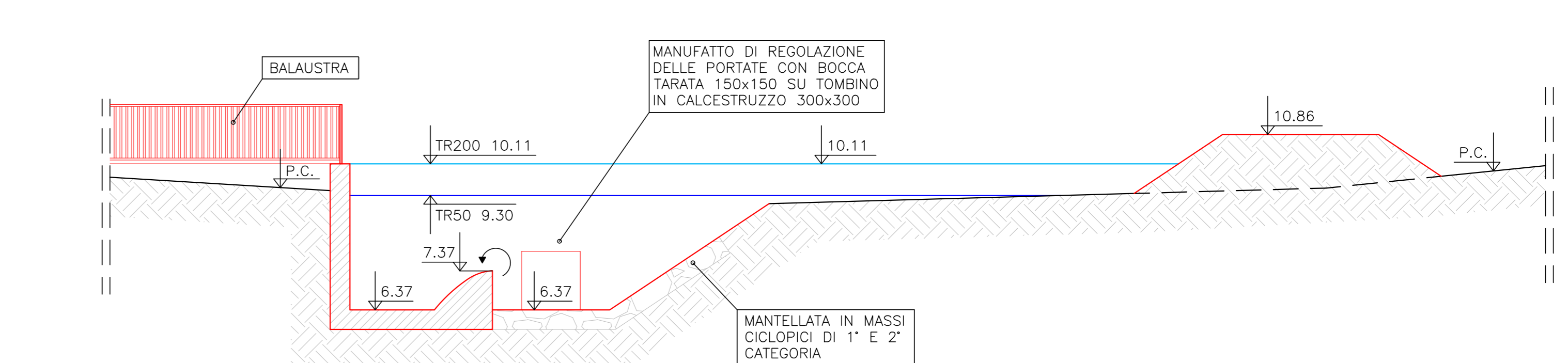
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



SEZIONE C-C
SCALA 1:100



SEZIONE D-D
SCALA 1:100



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

PER L'INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI PRIMA E SECONDA ATTUAZIONE SI
VEDANO GLI ELABORATI G2.1 E G2.2