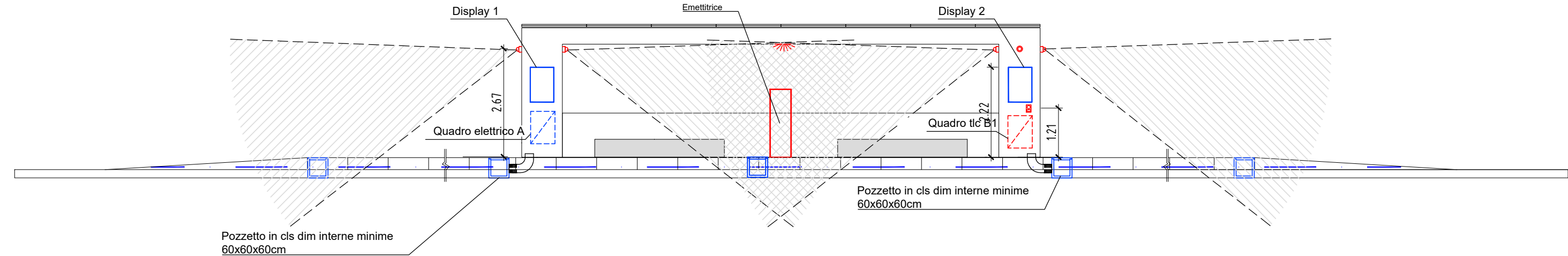
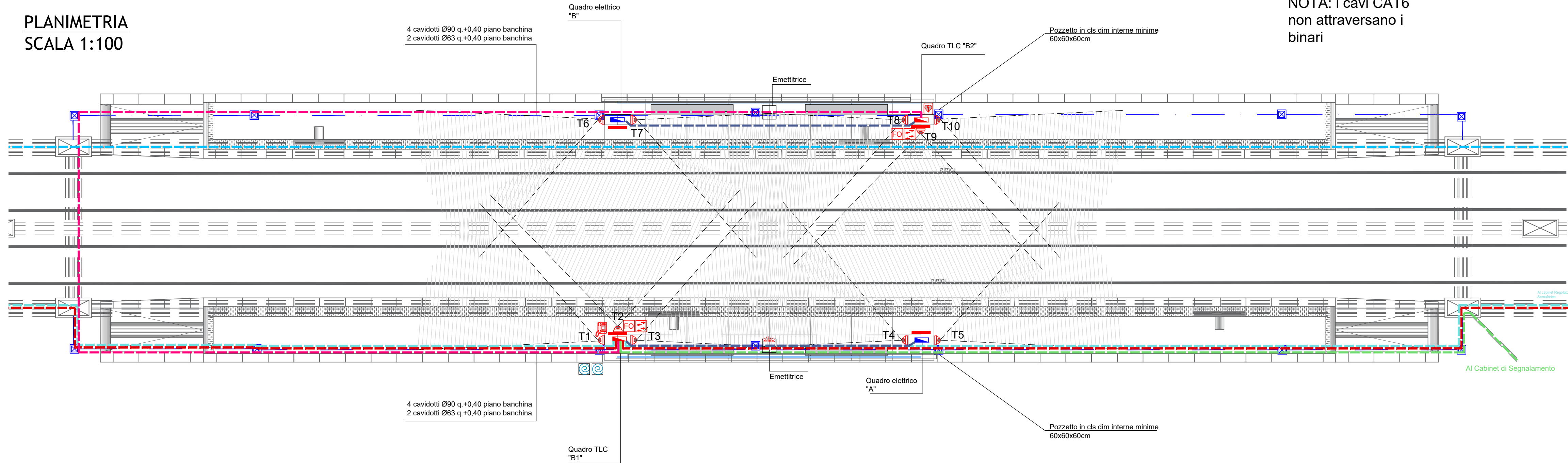


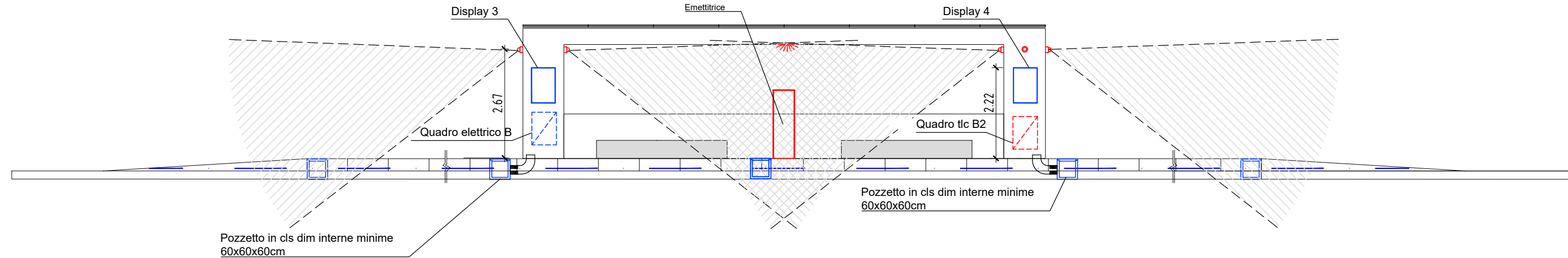
PROSPETTO BANCHINA Direzione OVEST

SCALA 1:100

PLANIMETRIA
SCALA 1:100

PROSPETTO BANCHINA Direzione EST

SCALA 1:100

NOTA: i cavi CAT6
non attraversano i
binari

LEGENDA

	Display		Cavo 48 F.O. Dielettrico Dorsale E (LR_E_01 / LR_E_02)
	Telefono di emergenza		Cavo 8 F.O. Dielettrico Raccordo tra banchine (B1-B2)
	Defibrillatore		Cavo 8 F.O. Dielettrico Raccordo tra banchina e armadio segnalamento (B1-SIG)
	Altoparlante		Cavo 8 F.O. Dielettrico Raccordo tra banchina e armadio semaforizzazione (B1-SEM)
	Telecamera		Scorta FO cavi di dorsale (15 m)
	Switch di Rete		Quadro Elettrico di Fermata
	Terminazione/Giunzione Fibra ottica		Quadro TLC di Fermata
	Cavo UTP CAT.6 di collegamento apparati		Cavo Elettrico di alimentazione apparati SIT
	Cavo 48 F.O. Dielettrico Dorsale W (LR_W_01 / LR_W_02)		Pozzetto in cls

TABELLA DEI COLLEGAMENTI:

da Q.TLC "B1" a Telecamera T1 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B1" a Telecamera T2 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B1" a Telecamera T3 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B1" a Telecamera T4 - cavo UTP cat. 6 - 25 ml
da Q.TLC "B1" a Telecamera T5 - cavo UTP cat. 6 - 25 ml
da Q.TLC "B1" a Diffusore sonoro D1 - cavo UTP cat. 6 - 15 ml
da Q.TLC "B1" a Telefono di emergenza - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B1" a Emittitrice E1 - cavo UTP cat. 6 - 15 ml
da Q. Elettrico A (sez. Normale) a Emittitrice E1 - cavo FG16OR16 sez. 3G2,5mmq - 15ml
da Q. Elettrico A (sez. Normale) a display 1 (pannello ADV) - cavo FG16OR16 sez. 3G2,5mmq - 5 ml
da Q. Elettrico A (sez. Essenziale) a display 2 (pannello informativo) - cavo FG16OR16 sez. 3G4mmq - 25 ml
da Q.TLC "B2" a Telecamera T6 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B2" a Telecamera T7 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B2" a Telecamera T8 - cavo UTP cat. 6 - 5 ml
da Q.TLC "B2" a Telecamera T9 - cavo UTP cat. 6 - 25 ml
da Q.TLC "B2" a Telecamera T10 - cavo UTP cat. 6 - 25 ml
da Q.TLC "B2" a Diffusore sonoro D2 - cavo UTP cat. 6 - 15 ml
da Q.TLC "B2" a Emittitrice E2 - cavo UTP cat. 6 - 15 ml
da Q. Elettrico B (sez. Normale) a Emittitrice E2 - cavo FG16OR16 sez. 3G2,5mmq - 15ml
da Q. Elettrico B (sez. Normale) a display 3 (pannello ADV) - cavo FG16OR16 sez. 3G2,5mmq - 5 ml
da Q. Elettrico B (sez. Essenziale) a display 4 (pannello informativo) - cavo FG16OR16 sez. 3G4mmq - 25 ml



RTI Progettisti:

PROGETTO DEFINITIVO
DELLA SECONDA LINEA TRANVIARIA DI BOLOGNA
(TRATTO NORD LINEA VERDE)

SISTEMI INFORMATIVI E TRASMISSIVI (TELECOMUNICAZIONI)

FERMATE

Fermata Doppia
Layout apparati Sistemi informativi e canalizzazioniCOMUNE DI BOLOGNA
SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE E INFRASTRUTTUREIL DIRETTORE DEL SETTORE
ING. CLETO CARLINIIL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. GIANCARLO SGUBBIIL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
ING. MIRKA RIVOLA

SEGRETERIA TECNICA

ing. Barbara Baraldi
arch. Virginia Borrello
ing. Giulio Cimballi
geom. Agnese Fero
ing. Stefania Guadagnini
geom. Luciano Notte
ing. Lisa Ombra
ing. Marco Pesare

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE DI COMMESSA

ING. PAOLO MARCHETTI
COORDINATORE TECNICO
ING. ALESSANDRO PIAZZA

SISTEMA TRANVIARIO

ING. SANTI CAMINITI

ARCHITETTURA E INSERIMENTO URBANISTICO

ARCH. SEBASTIANO FULCI DE SARNO

OPERE A VERDE

ARCH. NICOLA CANTARELLI

OPERE STRUTTURALI

ING. STEFANO TORTORELLA

SEGNALAMENTO E TELECOMUNICAZIONI

ING. ANGELA TORTORELLA

AMBIENTE

PROF. MATTEO MATTIOLI

SICUREZZA

ARCH. SERGIO MOSCHEO

ARCHEOLOGIA

DOTT. CRISTINA BIGAZZI

BIM MANAGER

GEOM. MIRKO CASAROLI

RESP. INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

ING. SANTI CAMINITI

ING. SIMONE VILLA

STUDI TRASPORTISTICI

ING. ANDREA SPINOSA

VIABILITA' INTERFERENTE E SOTTOSERVIZI

ING. PIETRO CAMINITI

IDRAULICA E IDROLOGIA

ING. ANDREA BENVENUTI

BESPOSTO

ING. GIORGIO COLETTI

ARMAMENTO

DOTT. GEOL. ANTONIO PAONE

GEOLOGIA E GEOTECNICA

DOTT. GEOL. ANTONIO PAONE

TRAZIONE ELETTRICA

ING. DOMENICO D'APOLLONIO

IMPIANTI MECCANICI

ING. SALVATORE GIUA

COMMESSA	FASE	LOTTO	WBS	DISCIPLINA	TIPO	NUMERO	REV.	SCALA	NOME FILE
B381C	D	X00	SIT	XXX	PP	04	C	1:100	B381C-D-X00-SIT-XXX-PP-04-C

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Ago. 2023	PRIMA EMISSIONE	G. IASEVOLI	A. TORTORELLA	S. CAMINITI
B	Set. 2023	AGGIORNAMENTO IMPIANTO	G. IASEVOLI	A. TORTORELLA	S. CAMINITI
C	Feb. 2024	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI VALIDAZIONE	G. IASEVOLI	A. TORTORELLA	S. CAMINITI
D					