

**Fase 4 e Configurazione finale in attesa di preesercizio**

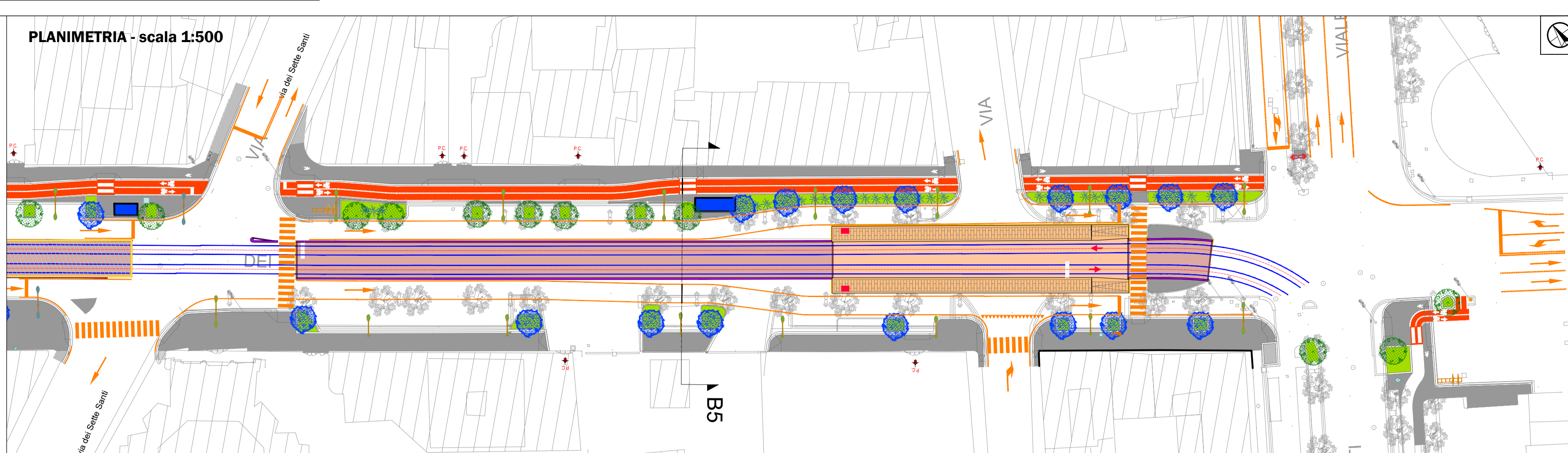
**Lavorazioni:**

- Finiture di sede

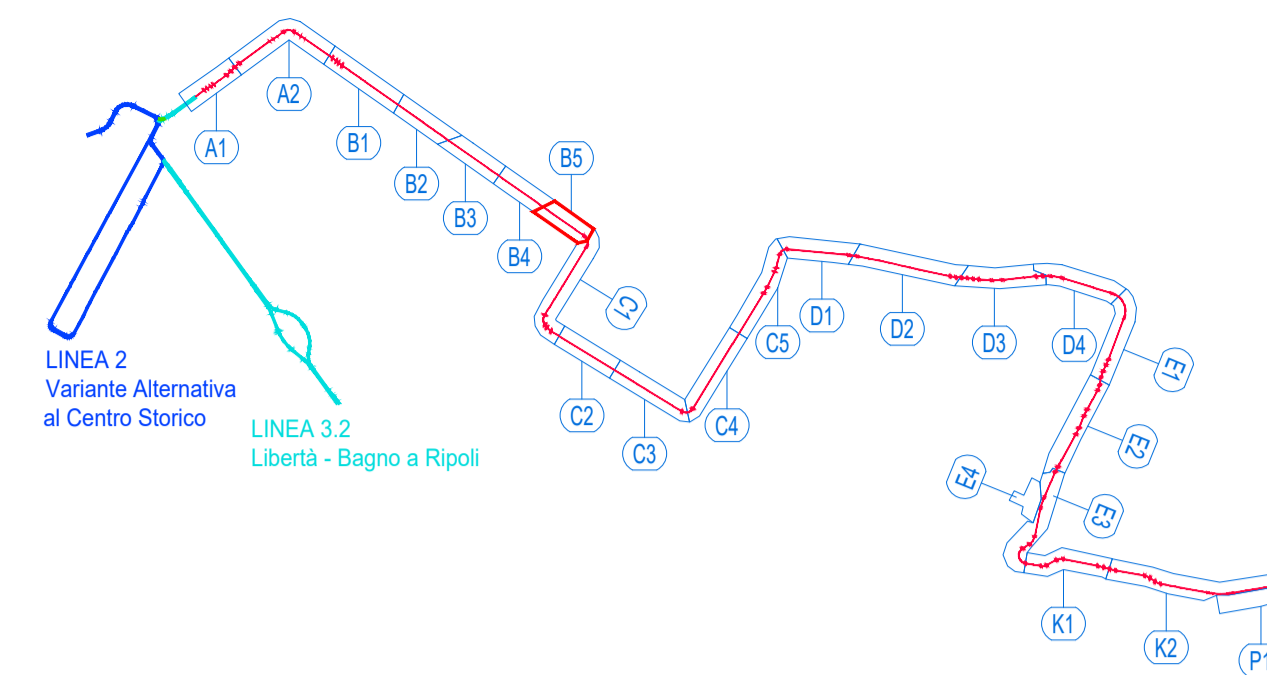
**Viabilità:**

- viabilità come da progetto

**PLANIMETRIA - scala 1:500**



**QUADRO DI UNIONE**



**LEGENDA**

	Limiti di intervento		Area di lavoro
	Accessi passi carrabili		Area di lavoro temporanea con mantenimento della viabilità privata e pubblica
	Viabilità ordinaria in fase di cantiere		Cordoli prefabbricati spartitraffico, New-Jersey
	Tipo A - Recinzione pesante con rete		
	Tipo D - Recinzione leggera con rete		



# COMUNE DI FIRENZE

Direzione Nuove Infrastrutture - Ufficio Tramvia

---

Società TRAM DI FIRENZE S.P.A.

SISTEMA TRAMVIARIO DI FIRENZE

LINEA 3 (II lotto) - Tratta Libertà-Rovezzano

---

PROGETTO DEFINITIVO

CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA CANTIERE DI LINEA - CANTIERE B

Cantiere B5 - Viale dei Mille (da Sette Santi a Fanti) 2/2

---



COMUNE DI FIRENZE  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ING. MICHELE PRIORE



TRAM DI FIRENZE  
IL PRESIDENTE  
DOTT. FABRIZIO BARTALONI

---



ARCHITECTNA ENGINEERING  
IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE  
ING. SANTI CAMINITI

**Prestazioni specialistiche**

Ing. Santi Caminiti	Progetto ferroviario e Studi trasportistici
Ing. Angela Tortorella	Progetto degli Impianti Tecnologici
Ing. Maurizio Falza	Progetto delle Strutture
Arch. Sebastiano Fulci	Progetto Architettonico-Paesaggistico e Inserimento Urbano
Ing. Pietro Caminiti	Progetto delle Opere Idrauliche
Dott. Geol. Roberto Checucci	Progetto Geologico
Dott.ssa Laura Pellegrinchi	Indagini preliminari Archeologiche
Dott. Gabriele Bertolini	Valutazione previsionale Impatto Acustico
Ing. Santi Caminiti	Redazione delle prime disposizioni per la Sicurezza
Ing. Francesca Tamburini	Redazione studi di carattere Ambientale
Ing. Andrea Spinosa	Redazione di Piani Economici e Finanziari

---



SDAprogetti  
ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI



ambiente  
esperienze per l'innovazione



Tandem  
Mobility & Transport



ROSSIPRODI & ASSOCIATI



GEODINAMICA  
STUDIO GEOLOGICO ASSOCIATO  
C.A.R. G.lli. Chiovetti & Associati



J+S



Ing. Andrea Spinosa



ArchLandStudio  
studio spazio urbano

---

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE	
FL322	PD	CAN	PA-018	0A	1:500	FL322-PD-CAN-PA018-0A.pdf	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0A	Novembre 2024	Prima emissione			M.Lazzaro	S. Caminiti	S. Caminiti
0B							
0C							