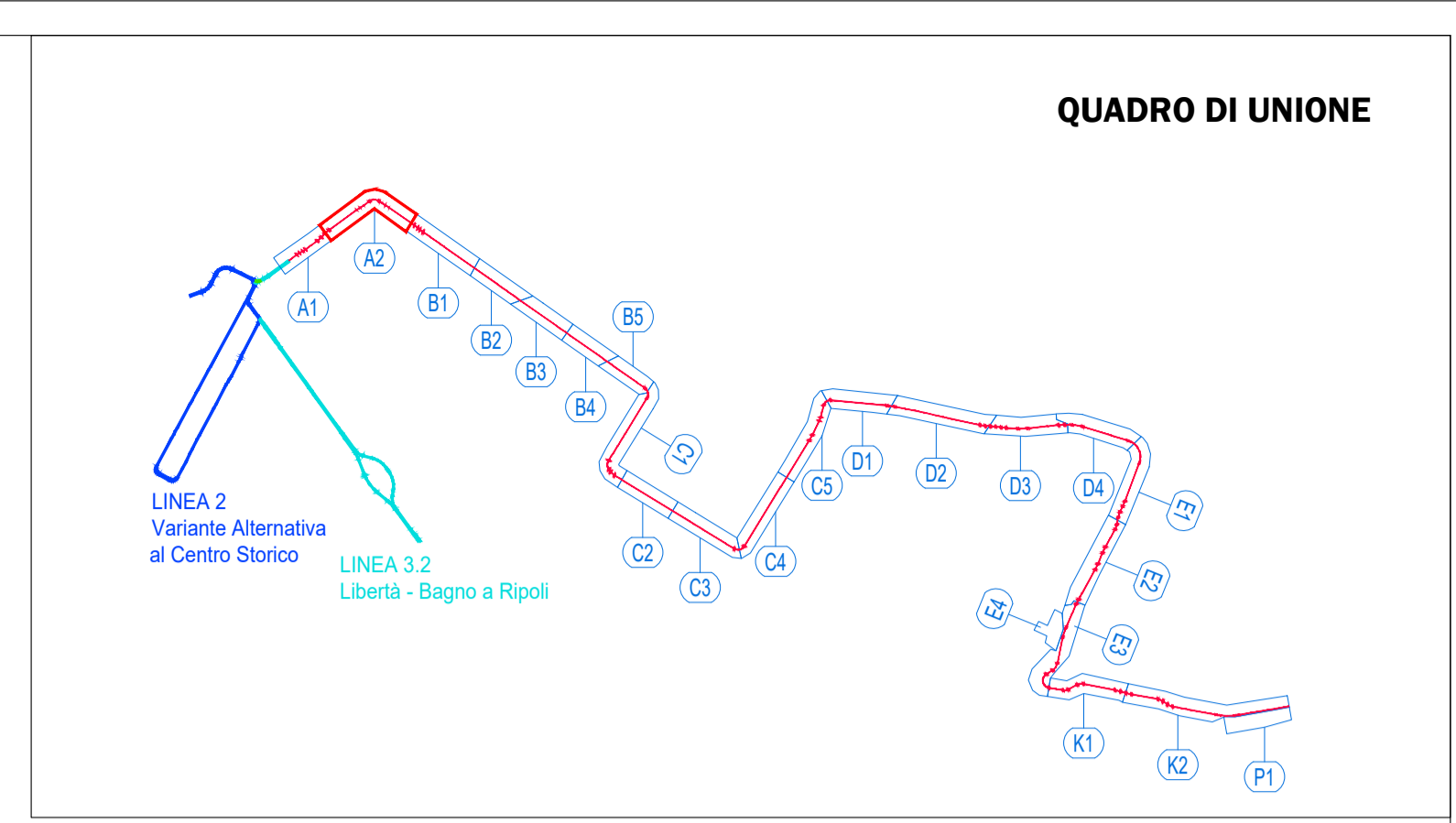
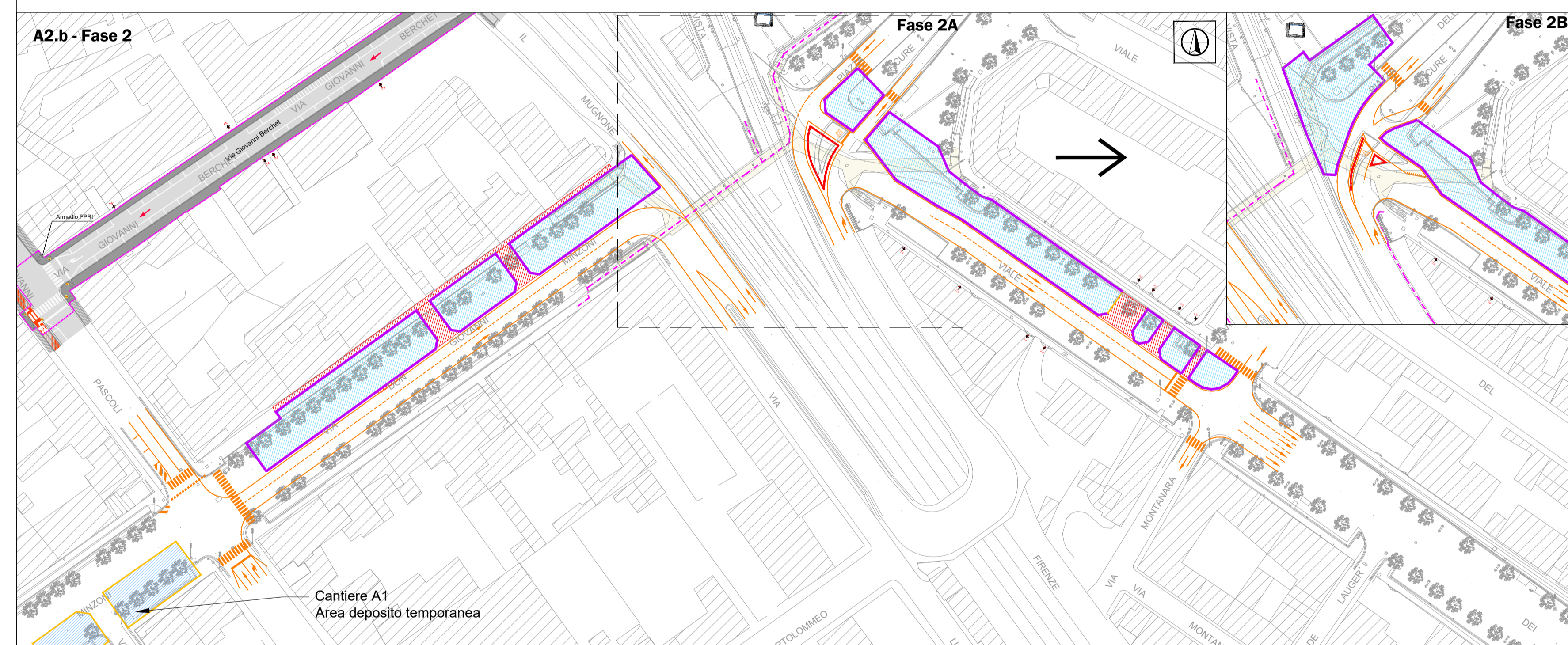


- Cantiere A2.b fase 1**
Lavorazioni viale dei Mille:
- Abbattimento alberature e scarifica asfalto
 - Spostamento sottoservizi interferenti lato sud
 - Realizzazione fognatura definitiva lato sud
 - Realizzazione pali
- Parzializzazione 1A:**
- Realizzazione allaccio fognatura di progetto a centro strada su fogna esistente
- Lavorazioni viale don Minzoni:**
- Abbattimento alberature e scarifica asfalto
 - Spostamento sottoservizi interferenti lato sud
 - Realizzazione fognatura definitiva lato sud
 - Realizzazione pali e micropali
- Parzializzazione 1A:**
- Realizzazione allaccio fognatura di progetto a centro strada su fogna esistente

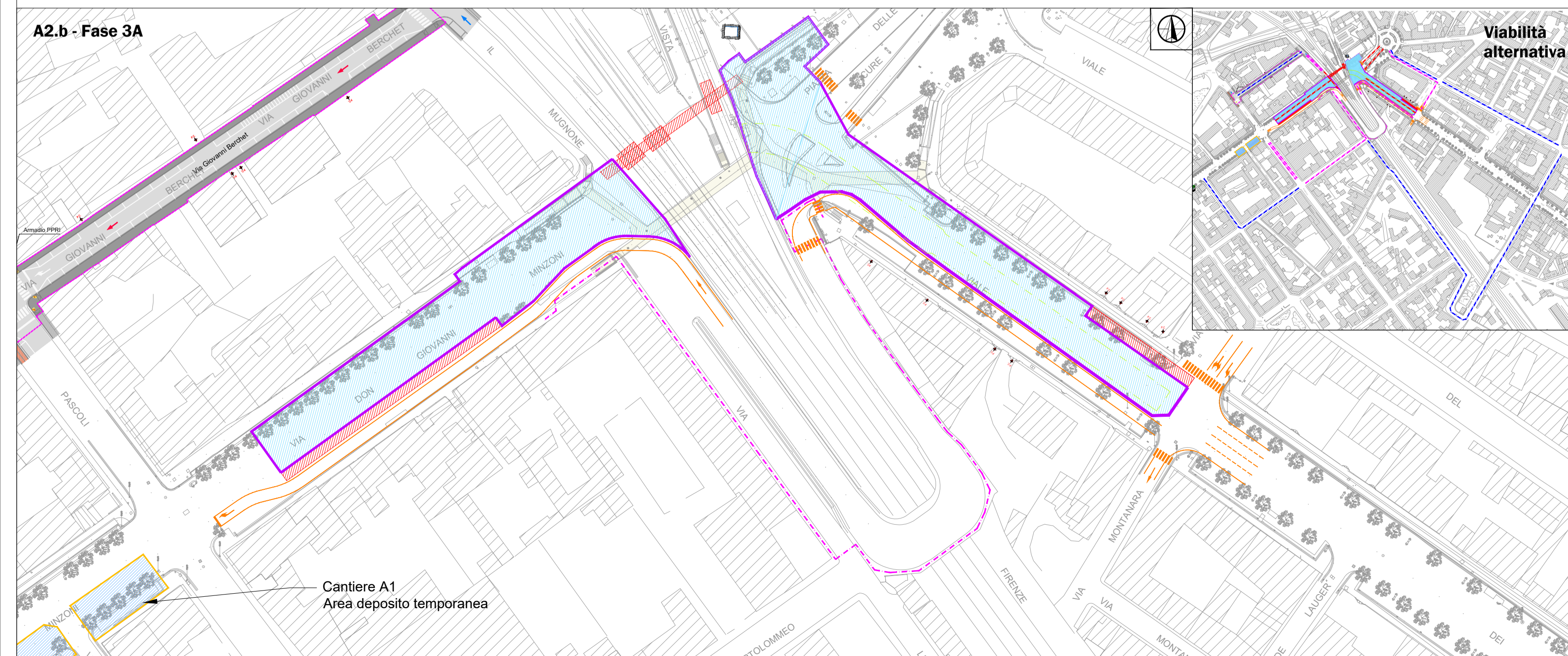


LEGENDA

	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
Recinzioni	Tipo A - Recinzione pesante con rete		
	Tipo B - Recinzione pesante con pannelli fonoassorbenti		
	Tipo D - Recinzione leggera con rete		



- Cantiere A2.b fase 2**
Lavorazioni viale dei Mille:
- Abbattimento alberature e scarifica asfalto
 - Spostamento sottoservizi interferenti lato nord
 - Realizzazione allaccio fognatura di progetto a centro strada su fogna esistente
 - Realizzazione pali e micropali
 - Realizzazione fognatura definitiva lato nord
- Parzializzazione 2A e 2B:**
- Realizzazione micropali sul nodo di piazza delle cure mantenendo le manovre veicolari esistenti
- Lavorazioni viale don Minzoni:**
- Abbattimento alberature e scarifica asfalto
 - Spostamento sottoservizi interferenti lato sud
 - Realizzazione allaccio fognatura di progetto a centro strada su fogna esistente
 - Realizzazione fognatura definitiva lato sud da valle a monte
 - Realizzazione pali e micropali
 - Scavi demolizioni e realizzazione tappo di fondo in prossimità nuova fognatura



- Cantiere A2.b**
Fase 3A(3.1+3.2+3.3) : deviazione traffico da via Lungo il Mugnone in Viale Don Minzoni
- Lavorazioni viale don Minzoni :**
- Scavo nella camera di spinta
 - Su Don Minzoni, realizzazione parziale platea nella camera di spinta.
 - Installazione notturna dei sostegni binari ferroviari
 - Spinta/microtunneling della fogna sotto il fascio ferroviario e successivamente di quella su via Don Minzoni adiacente ai pali
 - Su Don Minzoni allaccio e messa in esercizio della nuova canalizzazione, dismissione della fogna esistente
 - Completamento micropali e demolizione parziale sottopasso
 - Realizzazione consolidamento/tappo di fondo (comprensivo di parte sotto la ferrovia)
- Lavorazioni viale Mille :**
- Operazioni propedeutiche allo scavo tra i pali
 - Riempimento e demolizione sottopasso esistente
 - Completamento pali incrocio cure
 - Realizzazione tappo di fondo in prossimità delle fognatura
 - Realizzazione Fognatura e allacci
 - Realizzazione tappo di fondo

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 A

Cantiere A2.b - Sottopasso ferroviario Cure 1/4

COMUNE DI FIRENZE
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE
IL PRESIDENTE
DOTT. FABRIZIO BARTALONI

GRUPPO DI LAVORO		Prestazioni specialistiche	
	ARCHITECTNA ENGINEERING IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE ING. SANTI CAMINITI	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 Pellegrincheschi	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
spaziatura per l'ambiente

Tandem
Liberty & Transport

ROSSIPRODI & ASSOCIATI

GEODINAMICA
STUDIO GEOLOGICO ASSOCIATO
C.A.B.A.C. - C.R.E.A. - C.R.E.A. - C.R.E.A.

J+S

Ing. Andrea Spinosa

ArchLandStudio
architectural design

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE	
FL322	PD	CAN	PA-007	0A	1:500	FL322-PD-CAN-PA007-0A.pdf	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0A	Novembre 2024	Prima emissione			A. Notti	S. Caminiti	S. Caminiti
0B							
0C							