



QUADRO DI UNIONE

LINEA 2 Variante Alternativa al Centro Storico

LINEA 3.2 Libertà - Bagno a Ripoli

Capolinea Rovezzano

LEGENDA

Indicazione sezioni trasversali (si veda elaborato FL322-PD-NU-SZ019)

Indicazione sezioni trasversali tipologiche (si veda elaborato FL322-PD-NU-SZ018)

Sede stradale: pavimentazione in conglomerato bituminoso

Sede stradale: pavimentazione in conglomerato bituminoso additivato con ossidi per ottenere una colorazione "terre toscane"

Marciapiedi: pavimentazione in pietra (invariato)

Marciapiedi: pavimentazione in pietra forte

Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)

Marciapiedi: pavimentazione in masselli di cls stesso tipo zona Le Cure

Marciapiedi: pavimentazione in masselli di cls - tipologia "Domus"

Marciapiedi: pavimentazione in cemento architettonico lavato

Pista ciclabile (invariata)

Pista ciclabile: pavimentazione in conglomerato bituminoso colorato con aggregati colore rosso e aggiunta di ossido di ferro

LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE

Parapetto di protezione della sede e/o paliati con catena

Cordonati in pietra rialzati

Cordonati in pietra a raso

LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANVIARIA

Pavimentazione in binderi di porfido

Pavimentazione in pietra forte

Pavimentazione in autobloccanti di cls colorato

Pavimentazione inerbata

Pavimentazione in conglomerato bituminoso

SCALA GRAFICA 1:500

0m 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50m

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

INSERIMENTO URBANO
ELABORATI PLANIMETRICI
Tratta: Via della Chimera dal km 5+900 al km 6+082

COMUNE DI FIRENZE
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE
IL PRESIDENTE
DOTT. FABRIZIO BARTALONI

GRUPPO DI LAVORO

architecna engineering
ARCHITECTA 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 Falzea	Progetto delle Strutture
Arch. Sebastiano Fulci	Progetto Architettonico-Paesaggistico e Inserimento Urbano
Ing. Pietro Caminiti	Progetto delle Opere Idrauliche
Dott. Geol. Roberto Chacoud	Progetto Geologico
Dott.ssa Laura Pellegrinetti	Indagini preliminari Archeologiche
Ing. Gabriele Berteloni	Valutazione previsionale Impatto Acustico
Ing. Santi Caminiti	Redazione della prima disposizione per la Sicurezza
Ing. Francesca Tamburini	Redazione studi di carattere Ambientale
Ing. Andrea Spinoso	Redazione di Piani Economici e Finanziari

Consulenti

SDAprogetti
ambiente...
Tandem
ROSSIPRODI ASSOCIATI
99
GEODINAMICA
J+S
Ing. Andrea Spinoso
ARCHLANDSTUDIO

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
FL322	PD	INU	PL022	0D	1:500	FL322-PD-NU-PL022-0D.dwg
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
0B	luglio 2023	Emissione a seguito di conferenza interna C.d.F.	SDA Progetti	Fulci	Caminiti	
0C	agosto 2024	Emissione a seguito di conferenza interna C.d.F.	SDA Progetti	Fulci	Caminiti	
0D	gennaio 2025	Aggiornamento per verifica di progetto	SDA Progetti	Fulci	Caminiti	