

**LEGENDA**

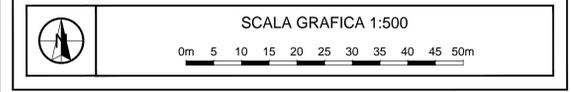
- Asse del binario e senso di percorrenza
- Binario di linea
- Sede tranviaria
- Banchina di fermata
- Indicazione fermata
- Senso di marcia veicoli
- Limiti di intervento PD interferente con VACS
- Limiti di intervento VACS
- Passi carrai
- Alberature esistenti conservate
- Nuove alberature
- Pali trazione elettrica
- Marciapiedi: pavimentazione in pietra (invariato)
- Marciapiedi: pavimentazione in pietra, stesso tipo di quella esistente
- Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)
- Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso
- Pista ciclabile (invariata)
- Pista ciclabile: pavimentazione in conglomerato bituminoso colorato con aggregati colore rosso e aggiunta di ciottoli di ferro
- Corrottoili: pavimentazione in pietra forte
- Pavimentazione in cemento architettonico lavato
- Are verdi ed aiuole (invariate)
- Are verdi ed aiuole
- Pali illuminazione di progetto
- Pali illuminazione esistenti

**LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE**

- Parapetto di protezione della sede
- Cordonati in pietra rialzati
- Cordonati in pietra a raso
- Cordonati in c/s rialzati
- Cordonati in c/s a raso

**LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANVIARIA**

- Pavimentazione in binde di porfido
- Pavimentazione in pietra forte
- Pavimentazione in autobloccanti di c/s colorato
- Pavimentazione inibita
- Pavimentazione in conglomerato bituminoso



**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-Bagno a Ripoli

**PROGETTO DEFINITIVO**

**INSERIMENTO URBANO**  
 ELABORATI PLANIMETRICI  
 Planimetria - Tratta: Viale A. Gramsci  
 dal km 1+150 al km 1+450

COMUNE DI FIRENZE  
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE  
 IL PRESIDENTE  
 DOTT. FABRIZIO BARTALONI

Architettura INGENIERING  
 IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE  
 ING. SANTI CAMINITI

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Progettazione e coordinamento ARCHITECTA ENGINEERING s.r.l.	Studio architettonico e paesaggistico STUDIO ROSSIPRODI	Studio trasportistico ALEPH s.r.l.	Studio ambientale AMBIENTE s.p.a.	Architettura COOPERATIVA ARCHITETTICA
Architettura INGENIERING ARCHITECTA ENGINEERING	ROSSIPRODI ASSOCIATI	Aleph transport engineering	ambiente s.p.a.	COOPERATIVA ARCHITETTICA
Progettazione SDA PROGETTI	Aspetti strutturali e ponti STUDIO MATILDI-PARTNERS	Impianti STUDIO GAROFALCANTORTORELLA	Geologia GEODINAMICA	Idraulica HYDROGEOINGENERIA
SDAprogetti ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI	MATILDI - PARTNERS	STUDIO GAROFALCANTORTORELLA	GEODINAMICA INGEGNERIA IN AMBIENTE CIVILE, AMBIENTALE, PAESISTICO	HYDROGEOINGENERIA

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL132	PD	INU	PL1005	0C	1:500	FL32-PD-INU-PL1005-0C.dwg
REV.	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
0A	Dicembre 2018	Prima emissione		SDA PROGETTI	BORGHETTI	CAMINITI	
0B	Settembre 2019	Emissione a seguito di Conferenza dei Servizi		LUCCHI	BORGHETTI	CAMINITI	
0C	Marzo 2020	Emissione a seguito di osservazioni procedura assoggettabilità VIA		LUCCHI	BORGHETTI	CAMINITI	