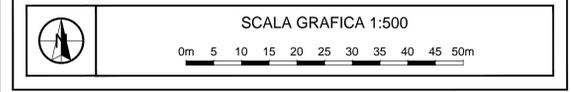


LEGENDA		LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE	
Asse del binario e senso di provenienza	Marciapiedi: pavimentazione in pietra (invariato)	Parapetto di protezione della sede	
Binario di linea	Marciapiedi: pavimentazione in pietra, stesso tipo di quella esistente	Cordonati in pietra rialzati	
Sede tranviaria	Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)	Cordonati in pietra a raso	
Banchina di fermata	Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso	Cordonati in c/s rialzati	
Indicazione fermata	Pista ciclabile (invariata)	Cordonati in c/s a raso	
Senso di marcia veicoli	Pista ciclabile: pavimentazione in conglomerato bituminoso colorato con aggregati colore rosso e aggiunta di sabbia di ferro		
Limiti di intervento PD interferente con VACS	Controviali: pavimentazione in pietra forte	<b>LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANVIARIA</b>	
Limiti di intervento VACS	Pavimentazione in cemento architettonico lavato	Pavimentazione in binde di porfido	
Passi carrai	Are verdi ed aiuole (invariate)	Pavimentazione in pietra forte	
Alberature esistenti conservate	Are verdi ed aiuole	Pavimentazione in autobloccanti di c/s colorato	
Nuove alberature	Pali illuminazione di progetto	Pavimentazione inerbata	
Pali trazione elettrica	Pali illuminazione esistenti	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 D. Giannotti  
 dal km 4+050 al km 4+350

COMUNE DI FIRENZE  
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 ING. MICHELE PRIORE

TRAM DI FIRENZE  
 IL PRESIDENTE  
 DOTT. FABRIZIO BARTALONI

Architettura INFERNO  
 IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE  
 ING. SANTI CAMINITI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE				
Progettazione e coordinamento: ARCHITECTA ENGINEERING s.r.l.	Studio architettonico e paesaggistico: STUDIO ROSSPRODI	Studio trasportistico: ALEPH s.r.l.	Studio ambientale: AMBIENTE s.p.a.	Architettura COOPERATIVA ARCHEOLOGICA
Architettura INFERNO	ROSSPRODI ASSOCIATI	Aleph	ambiente	cooperativa archeologica
Progettazione: SDA PROGETTI	Aspetti strutturali/ponti: STUDIO MATILDI+PARTNERS	Impianti: STUDIO GAROFALOCORTORELLA	Geologia: GEODINAMICA	Idraulica: HYDROGEO INGENIERIA
SDAprogetti	MATILDI+PARTNERS	9	GEODINAMICA	H2

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL132	PD	INU	PL016	0C	1:500	FL32-PD-INU-PL016-0C.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