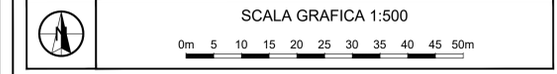


LEGENDA		LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE	
	Asse del binario e verso di provenienza		Marcapiedi: pavimentazione in pietra (invariato)
	Binario di linea		Marcapiedi: pavimentazione in pietra, stesso tipo di quella esistente
	Sede tranviaria		Marcapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)
	Banchina di fermata		Marcapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)
	Indicazione fermata		Pista ciclabile (invariata)
	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		Controviali: pavimentazione in pietra forte
	Limiti di intervento PD interferente con VACS		Pavimentazione in cemento architettonico lavato
	Limiti di intervento VACS		Pavimentazione in autoblocanti di discolore
	P.C.		Pavimentazione in binde di porfido
	Pavimenti esistenti		Pavimentazione in pietra forte
	Pavimenti conservati		Pavimentazione in autoblocanti di discolore
	Nuove alberature		Pavimentazione inerbata
	Pali trazione elettrica		Pavimentazione in conglomerato bituminoso
	Pali illuminazione esistenti		



**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: Via G. Bracciolini - Viale D. Giannotti  
 dal km 3+760 al km 4+050

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 ROSSPRODI ASSOCIATI	Studio trasportistico ALEPH s.r.l.	Studio ambientale AMBIENTE s.p.a.	Architettura COOPERATIVA ARCHITETTICA
Architettura INGENIERING ARCHITECTA ENGINEERING	ROSSPRODI ASSOCIATI	Aleph trasporti engineering	ambiente s.p.a.	invenire energie
Progettazione SDA PROGETTI	Aspetti strutturali e ponti STUDIO MATILDI-PARTNERS	Impianti STUDIO GAROFALO-TORTORELLA	Geologia GEODINAMICA	Idraulica HYDROGEO INGEGNERIA
SDA PROGETTI ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE	MATILDI-PARTNERS	STUDIO GAROFALO-TORTORELLA	GEODINAMICA PROFESSIONALITÀ INgegNERIA CIVILE, AMBIENTALE, SISMICA	HO INGEGNERIA

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL32	PD	INU	PL015	0C	1:500	FL32-PD-INU-PL015-0C.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