

LEGENDA

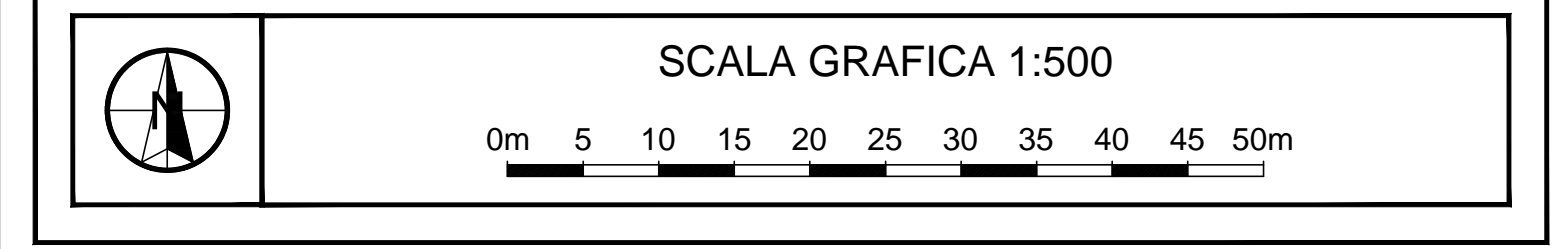
- Asse del binario e senso di provenienza
- Binario di linea
- Sede tranviaria
- Banchina di fermata
- Indicazione fermata
- Senso di marcia veicoli
- Limiti di intervento PD
- Limiti di intervento PD interferente con VACS
- Limiti di intervento VACS
- Passi carrai
- Alberature esistenti conservate
- 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 scudo 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 Don G. Minzoni - Viale G. Matteotti
 dal km 0+000 al km 0+250

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 ARCHITECLOGICA
Architettura INGENIERING ARCHITECTA ENGINEERING	ROSSIPRODI ASSOCIATI	Aleph transport engineering	ambiente s.p.a.	invenire energie
Progettazione SDA PROGETTI	Aspetti strutturali/ponti STUDIO MATILDI+PARTNERS	Impianti STUDIO GAROFALCANTORTORELLA	Geologia GEODINAMICA	Idraulica HYDROGEO INGENIERIA
SDAprogetti ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGEGNERI	MATILDI+PARTNERS	STUDIO GAROFALCANTORTORELLA	GEODINAMICA INGEGNERIA E ARCHITETTURA DALL'INGEGNERIA S.p.A.	HO INGEGNERIA

PROGRESSIVO	COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV.	SCALA	NOME FILE
	FL32	PD	INU	PL001	0C	1:500	FL32-PD-INU-PL001-0C.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