

LEGENDA

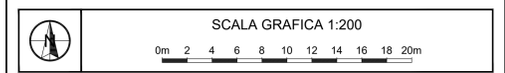
Asse del tracciato e verso di percorrenza	Manopoli pavimentazione in pietra esistente
Strada di linea	Manopoli pavimentazione in lastra di pietra sabbia dura di Fioravate con fresca superficie rigata e spina con nastro perimetrale sp. 8 cm in pozzo a cassa e cordolo a grande pendenza
Cordoli di bordo della sede ferroviaria	Manopoli pavimentazione in lastra di pietra sabbia dura di Fioravate con fresca superficie rigata e spina con nastro perimetrale sp. 8 cm in pozzo a cassa e cordolo a grande pendenza
Barriera di fermata, pavimentazione in Piazza Forte Fioravate di 10 cm, tracciato ferroviario, sede tracciato larghezza 30-35 cm, larghezza a cordolo	Manopoli pavimentazione in conglomerato bituminoso (esistente)
Indicazione fermata	Manopoli pavimentazione in conglomerato bituminoso
Servizi di marcia veicoli	Pista ciclabile esistente
Linee di intervento P.C.	Pista ciclabile, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Linee di intervento P.C. già realizzate nell'ambito della VACS Lotta 2	Pista ciclabile su pavimentazione in lastra di pietra sabbia dura di Fioravate con fresca superficie rigata e spina con nastro perimetrale sp. 8 cm in pozzo a cassa e cordolo a grande pendenza
Linee di intervento VACS Lotta 2	Manopoli pavimentazione in conglomerato bituminoso
Stadi di sosta per disabili	Area verde esistente
Passeggiate	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Alberature esistenti conservate	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Nuove alberature	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Nome segni	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Segnaletica esistente	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Segnaletica di progetto	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Segnaletica esistente	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Segnaletica di progetto	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro
Armadio semaforico P.C.	Area verde, pavimentazione in conglomerato bituminoso, cordolo con appoggiatesta come segnale di bordo di ferro

LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE

Parapetto di protezione della sede	Parapetto di protezione della sede
Rampanti con cancello di protezione della sede	Parapetto di protezione della sede
Cordoli in pietra sabbia	Parapetto di protezione della sede
Cordoli in pietra a scuro	Parapetto di protezione della sede
Cordoli in ghiaia	Parapetto di protezione della sede
Cordoli in ghiaia	Parapetto di protezione della sede
Cordoli in ghiaia	Parapetto di protezione della sede

LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE

Pavimentazione in lastra di pietra sabbia dura di Fioravate con fresca superficie rigata e spina con nastro perimetrale sp. 8 cm in pozzo a cassa e cordolo a grande pendenza	Pavimentazione in lastra di pietra sabbia dura di Fioravate con fresca superficie rigata e spina con nastro perimetrale sp. 8 cm in pozzo a cassa e cordolo a grande pendenza
Pavimentazione in conglomerato bituminoso	Pavimentazione in conglomerato bituminoso
Pavimentazione in conglomerato bituminoso	Pavimentazione in conglomerato bituminoso



Finanziato dall'Unione europea (Fondazione europea)

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Italiadomani

PROTEZIONE CIVILE

CONCEDENTE: **COMUNE DI FIRENZE**

CONCESSIONARIA: **TRAM DI FIRENZE S.p.A.**

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE PER LA REALIZZAZIONE DEL SISTEMA TRANVIARIO FIORENTINO LOTTO 2 VACS E LINEE 3.2

RCI

cmb **ALSTOM** **com.net**

HITACHI **mermecste**

NUMERO PROGRESSIVO GENERALE: 10294

PROGETTO: 3|2|1 IMPianto: 7|1|X PROGRESSIVO: 1|0|0|9|1 FORMATO: A0 FASE: PE TIPO: 12 O.F.4

PROGETTO ESECUTIVO LINEA 3.2.1 INSERIMENTO URBANO ELABORATI PLANIMETRICI
Planimeria - Tratta: Viale D. Giannotti - Piazza G. Bartali - Viale Europa dal km 4+600 al km 4+730

PROF. INCARICATO: SDAprogetti

PROGETTISTA COORDINATORE: SDAprogetti

TRAM DI FIRENZE DL / R.U.P.

NOME / SOCIETÀ RAGGRUPPATAE: CMB

REV	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Verificato	Approvato	Viso
DA	03-2024	Prima emissione	BORGHETTI	CORRADI	ARTURI	DI PALMA
DB	07-2024	Revisione a seguito istruttoria RINA	BORGHETTI	CORRADI	ARTURI	DI PALMA