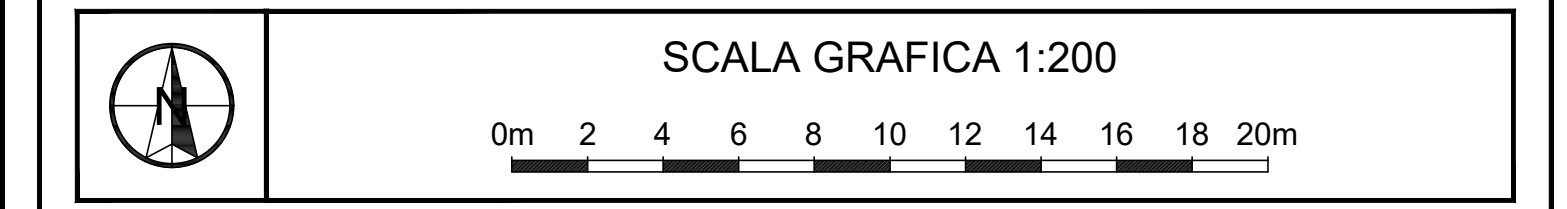


**LEGENDA**

- Asse di binario e verso di percorrenza
- Binario di linea
- Corridoi di bordo della sede tranviaria
- Banchina di fermata: pavimentazione in lastre di antracite maglie 40x40 cm e sottile a spina posata a corone
- Indicazione fermata
- Senso di marcia veicoli
- Limite di intervento VACS Lotto 2
- Limiti di intervento lavori di Linea 3.2.1
- Stati di sosta per disabili assegnati
- Pavimenti con
- Corridoi in dis. rialzati
- Corridoi in dis. a raso
- Corridoi in pietra rialzati
- Corridoi in pietra a raso
- Parapetto di protezione della sede
- Pavimenti con catena
- Aberture esistenti conservate
- Nuove aberture
- Siepe esistente
- Pali trazione elettrica
- Manicapi: in lastre di pietra extra dura di Firenze
- Manicapi: pavimentazione in pietra esistente
- Manicapi: zona in cui prevedere rifacimento usura manicapi
- Manicapi: pavimentazione in conglomerato bituminoso
- Piazza San Marco: pavimentazione con corone in lastre di pietra Alberese calcaree coste schiarite superficie punzonata/porozocchata e spina posata a corone sp. 14 cm
- Piazza ciclabile esistente
- Pavimento ciclabile: pavimentazione in conglomerato bituminoso con aggregati colore rosso e aggiunta di cassetto di ferro
- Pavimento ciclabile su pavimentazione in lastre di pietra Alberese calcaree coste schiarite superficie punzonata/porozocchata e spina posata a corone in acciaio inox
- Corridoi di sosta pedonali: pavimentazione in lastre di pietra Alberese calcaree coste schiarite superficie punzonata/porozocchata e sp. 8 cm in area pedonabile e di sp. 14 cm in area centrale
- Pavimentazione in cemento architettonico lavato
- Pavimentazione in asfalto decorato (Piazza Libertà)
- Area verde ed aiuole oggetto di intervento
- Area verde ed aiuole invariate
- Corridoio in granto pedonale
- Corridoio in granto pedonale a raso
- Corridoio in dis. a raso
- Lamiere in Corten bordo aiuola Viale Matteotti
- Corridoi tipo Houtg. mod. Raffaga
- Zanella in cattedraccio
- Zanella in portico
- Pali illuminazione di progetto
- Pali illuminazione esistenti

**LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANVIARIA**

- Pavimentazione in lastre di porfido piano naturale 10x20-40 sp. 5-7 cm
- Pavimentazione in cemento architettonico lavato
- Pavimentazione in conglomerato bituminoso
- Pavimentazione in lastre di pietra extra dura di Firenze 40x40 sp. 8 cm coste schiarite superficie piana con rastrello perimetrale e posata a corone
- Pavimentazione in lastre di pietra Alberese calcaree coste schiarite superficie punzonata/porozocchata e spina posata a corone sp. 14 cm - Piazza San Marco
- Pavimentazione in asfalto decorato (Piazza Libertà)



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

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

**HITACHI** | **mermecste**

NUMERO PROGRESSIVO GENERALE: 10103

PROGETTO: L2V | IMPIANTO: 711X | PROGRESSIVO: 1010106 | FORMATO: A0 | FASE: PE | TIPO: 112 | A.G.: 01E2

**PROGETTO ESECUTIVO - LOTTO 2 VACS**

SISTEMAZIONI URBANISTICHE  
Planimetria - Tratta: Viale Lavagnini dal km 0+400 al km 0+550

PROF. INCARICATO: SDAprogetti | MANDATARIA RTI COSTRUT.: TRAM DI FIRENZE | DL / R.U.P.: DL / R.U.P.

NOMEI SOCIETÀ RAGGRUPPATEE: **CMB**

REV	DATA	DESCRIZIONE	SR o Prof. Incaricato		RTI	
			Redatto	Verificato	Approvato	Verificato
0A	marzo 2022	Prima emissione	BORGHETTI	MORELLINI	ARTURI	N.A.
0B	luglio 2022	Terminata e seguita da Report di verifica RINA R201-181	BORGHETTI	MORELLINI	ARTURI	N.A.