

### LEGENDA

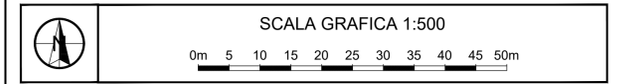
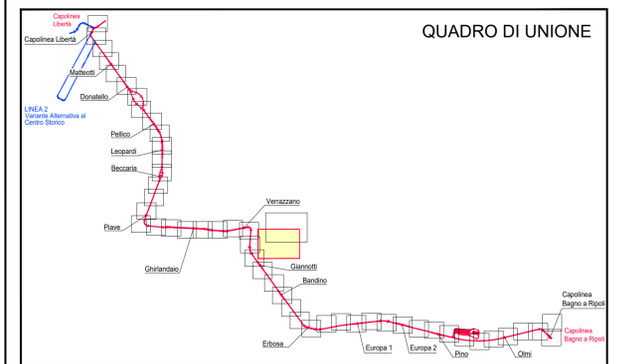
- Asse del binario e verso di percorrenza
- Binario di linea
- Corridoi di bordo della sede tranviaria
- Banchina di fermata: pavimentazione in Pietra Forte Fiorentina sp. 8 cm, fessura fermata, code fissate, larghezza 30-35-40 cm, lunghezza a convenire
- Indicazione fermata
- Senso di marcia veicoli
- Limiti di intervento PE
- Limiti di intervento PE già realizzato nell'ambito della VACS Lotta 2
- Limiti di intervento VACS Lotta 2
- Stadi di sosta per disabili
- Pav. canti
- Alberature esistenti conservate
- Nuove alberature
- Nuovo siepe
- Siepe esistente
- Pali trazione elettrica
- Pali illuminazione di progetto
- Pali illuminazione esistenti
- Armadio semaforico PPR
- Marciapiedi: pavimentazione in pietra esistente
- Marciapiedi: pavimentazione in lastre di pietra extra dura di Firenze code fissate superficie rigata a spina con rastrello perimetrale sp. 8 cm posate a cornice e cordole in granito porcellanato
- Marciapiedi: pavimentazione in pietra, stesso tipo di quella esistente
- Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)
- Marciapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso
- Pista ciclabile esistente
- Pista ciclabile: pavimentazione in conglomerato bituminoso colorato con sovrapposti colore rosso e aggiunta di ossido di ferro
- Pista ciclabile su pavimentazione in lastre di pietra Alberese Calcarenelle sp. 8 cm code schiaritate superficie punzonata spuntocchata
- Corridoi: pavimentazione in lastre di pietra Alberese Calcarenelle code schiaritate superficie punzonata spuntocchata di sp. 8 cm in area pedonabile e di sp. 14 cm in area verde
- Pavimentazione in cemento architettonico levato
- Area verdi ed aiuole oggetto di intervento
- Area verdi ed aiuole esistenti
- Corridoio in granito porcellanato
- Corridoio in granito porcellanato a raso
- Corridoio in c/a
- Corridoio in c/a a raso
- Lentore in Corten bordo aiuole
- Zanella in calcestruzzo
- Zanella in porfido
- Segnaletica orizzontale di progetto
- Segnaletica orizzontale di progetto per delimitazione sede tranviaria
- Segnaletica orizzontale esistente invariata

### LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE

- Parapetto di protezione della sede
- Pali con catena di protezione della sede
- Cordonali in pietra rasati
- Cordonali in pietra a raso
- Cordonali in c/a rasati
- Cordonali in c/a a raso

### LEGENDA TIPOLOGIE PROTEZIONI SEDE

- Pavimentazione in sinterdi di porfido piano naturale 10x20-40 sp. 5-7 cm
- Pavimentazione in Pietra Forte Fiorentina sp. 8 cm, fessura fermata, code fissate, larghezza 30-35-40 cm, lunghezza a convenire
- Pavimentazione in autocollanti di c/a sp.60 mm dimensioni 180x141x141-141x143 mm. Ipo Velaio serie antiscivolo (Pav) in c/a serie Area 40 mm.
- Pavimentazione inerbata
- Pavimentazione in conglomerato bituminoso



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



HITACHI Hitachi Rail STS, mermecste ANSEL COMPANY

NUMERO PROGRESSIVO GENERALE: 10313

PROGETTO	IMPIANTO	PROGRESSIVO	FORMATO	FASE	TIPO	A.G.
321	711X	1101110	A 1	PE	12	010M

**PROGETTO ESECUTIVO LINEA 3.2.1**  
**INSERIMENTO URBANO ELABORATI PLANIMETRICI**  
 Planimeria - Zona nuovo ponte sull'Arno da Viale dell'Albereta a Via di Villamagna

PROF. INCARICATO D.T. Ing. Filippo Busati SDAprogetti	PROGETTISTA COORDINATORE Ing. Paolo Borghetti SDAprogetti	TRAM DI FIRENZE	DL / R.U.P.
---	---	-----------------	-------------

NOME/ SOCIETÀ RAGGRUPPATA/E: **CMB**

REV	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Verificato	Approvato	Viso
0A	02-2024	Prima emissione	BORGHETTI	CORRADI	ARTURI	DI PALMA
0B	07-2024	Revisione a seguito istruttoria RINA	BORGHETTI	CORRADI	ARTURI	DI PALMA
0C	09-2024	Revisione a seguito istruttoria RINA	BORGHETTI	CORRADI	ARTURI	DI PALMA