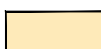







LEGENDA

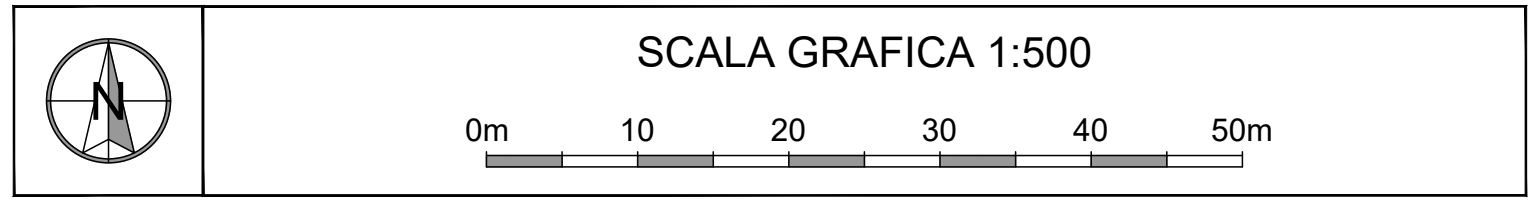
	Binario di linea		Sede stradale: pavimentazione in conglomerato bituminoso
	Banchina di fermata		Strada sterrata
	Indicazione fermata		Marcapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso
	Limiti di intervento		Marcapiedi: pavimentazione in conglomerato bituminoso (invariato)
	Indicazione sezioni tipologiche		Marcapiedi: pavimentazione in masselli autobloccanti in c/c
	Passi carrai		Piste ciclabili e piste ciclo-pedonali: pavimentazione in conglomerato bituminoso colorato con aggregati colore rosso e aggiunta di sasso di ferro
	Senso di marcia esistente Senso di marcia variato		Piste ciclabili esistenti (invariata)
	Alberature esistenti: conservate		Corridoio e zanella stradale
	Nuove alberature		Corridoio a raso e zanella stradale
	Nuove siepi		Riduzione con rete metallica plastificata
	Aree verdi ed aiuole (invariata)		Muro in c.a.
	Nuove aree verdi ed aiuole		Riduzione in acciaio zincato tipo Onegelli su muretto in c.a.
	Pacciamatura con sasso		Guard-rail stradali
	Portabicicletta modello Firenze		

LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANSVIARIA

	Pavimentazione in autobloccanti di c/c colorato		Cordonali in c/c rialzati
	Pavimentazione inerbita		Cordonali in c/c a raso
	Pavimentazione in conglomerato bituminoso		Parapetto di protezione della sede e/o palioli con catena

LEGENDA PAVIMENTAZIONI SEDE TRANSVIARIA

	Cordonali in c/c rialzati
	Cordonali in c/c a raso
	Parapetto di protezione della sede e/o palioli con catena
















PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H91J12000770005 CIG: 9524700F1



**OPERE DI FINITURA ARCHITETTONICA E COMPLETAMENT
SISTEMAZIONI URBANISTICHE**

STATO DI PROGETTO

DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Michele Priore		STAZIONE APPLICANTE - COMUNE DI FIRENZE									
		ING. DIRIGENTE E RUP Ing. Giacomo Bioli Pini					DEC. Ing. Andrea Adinolfi				
APPALTATORE		GRUPPO DI PROGETTAZIONE									
MANDATARIA	    <small>© rcom.net 2019</small>	MANDATARIA	  <small>assoc. ingegneri professionisti</small>    <small>ingegneri</small> <small>Arch. Lorenzo Valentini</small> <small>Ing. Paolo Bonfiglioli</small>								
MANDANTI		MANDANTI	 <small>Responsabile Integrazione Proiezioni Specialistiche</small> <small>Ing. Filippo Basso</small>   <small>ARCA</small>  <small>ARCA</small>								
Commessa	Fase	Origine	Ambito	Disciplina	Attività	Parte d'opera	Tipologia	Progresso	Rov.	Scala	
P	L	4	D	Y	A	C	U	R	O	0	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE				SOCIETÀ		REDATTO	VISTO	APPROVATO	
REV A	03/2024	PRIMA EMISSIONE				SDA Progetti		R. Alvisi	P. Vergaglia	P. Borghetti	
REV B	09/2024	REVISIONE PER PROCEDURA PAU				SDA Progetti		R. Alvisi	P. Vergaglia	P. Borghetti	
REV C	12/2024	REVISIONE PER CDS				SDA Progetti		R. Alvisi	P. Vergaglia	P. Borghetti	

This document may not be copied, reproduced or published, either in part or in its entirety, without the written permission of Comune di Firenze. Unauthorized use will be prosecuted by law.