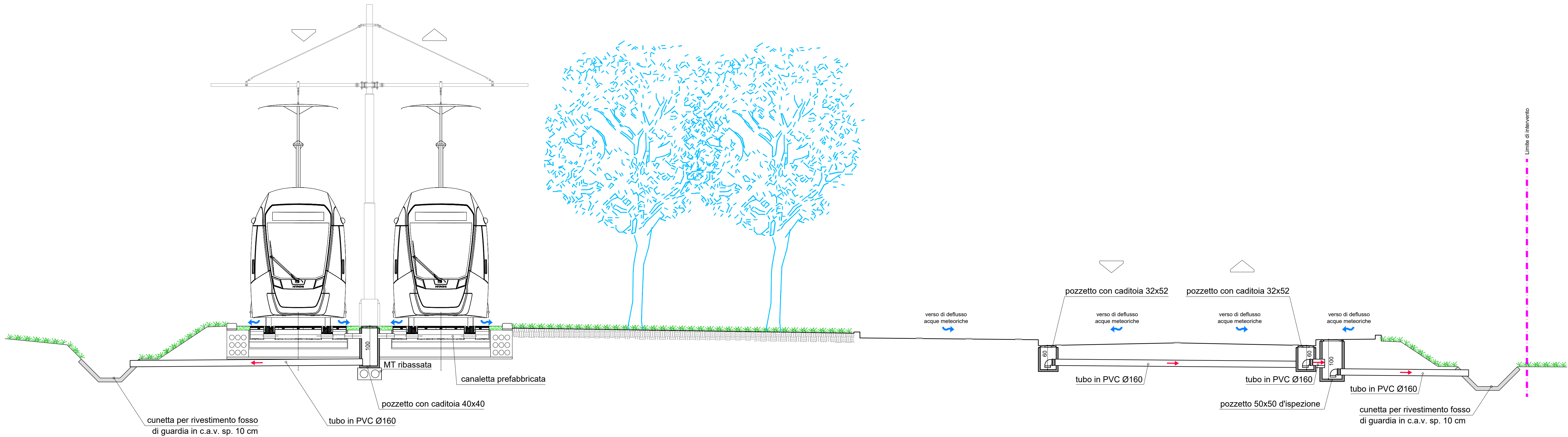
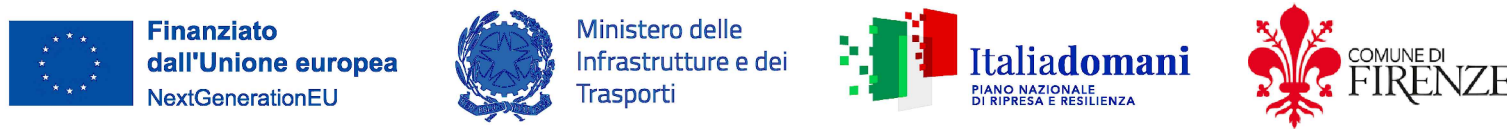
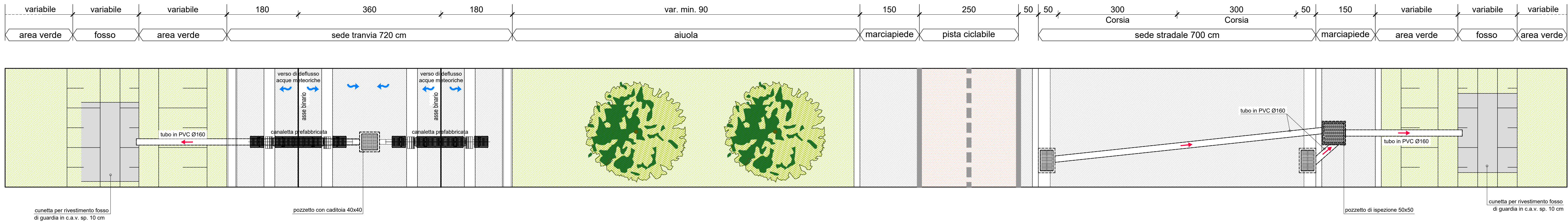


SEZIONE TIPOLOGICA DRENAGGIO SEDE TRANVIARIA IN PROSSIMITA' DI AREE VERDI ESISTENTI

AREA PALAGETTA



STRALCIO PLANIMETRICO DRENAGGIO SEDE TRANVIARIA IN PROSSIMITA' DI AREE VERDI



PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H91112000770005      CIG: 9524700F13



STUDI ED INDAGINI  
IDROLOGIA ED IDRAULICA  
SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - LINEA TRAMVIARIA  
Sezioni tipologiche - Tavola 2 di 2

STAZIONE APPALTANTE - COMUNE DI FIRENZE			
DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Michele Priore	DIRIGENTE E RUP Ing. Giacomo Bioli Pini	DEC Ing. Andrea Adinolfi	
APPALTATORE MANDATARIA cmb	GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANDANTISDAprogettiASSOCIAZIONE PROFESSIONALE INGENNERI STUDIO MATTIOLA iride		
MANDANTI ALSTOM HITACHI Inspire the Next com.net	steer Progettista Ing. Paolo Borghetti		

Commissa			Fase		Origine		Ambito		Disciplina		Attività		Parte d'opera		Tipologia		Progressiva		Rev.		Scala		
F	L	4	D	S	I	I	I	I	I	I	0	2	E	G	G	S	T	O	2	B		1:50	
REVISIONE		DATA		DESCRIZIONE										SOCIETÀ		REDATTO		VISTO		APPROVATO			
REV A		03/2024		PRIMA EMISSIONE										SDA Progetti		R. Alvisi		P. Vergaglia		P. Borghetti			
REV B		05/2025		EMISSIONE FINALE A SEGUITO CDS/PAU										SDA Progetti		R. Alvisi		P. Vergaglia		P. Borghetti			

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto del Comune di Firenze. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published, either in part or in its entirety, without the written permission of Firenze. Unauthorized use will be prosecuted by law.