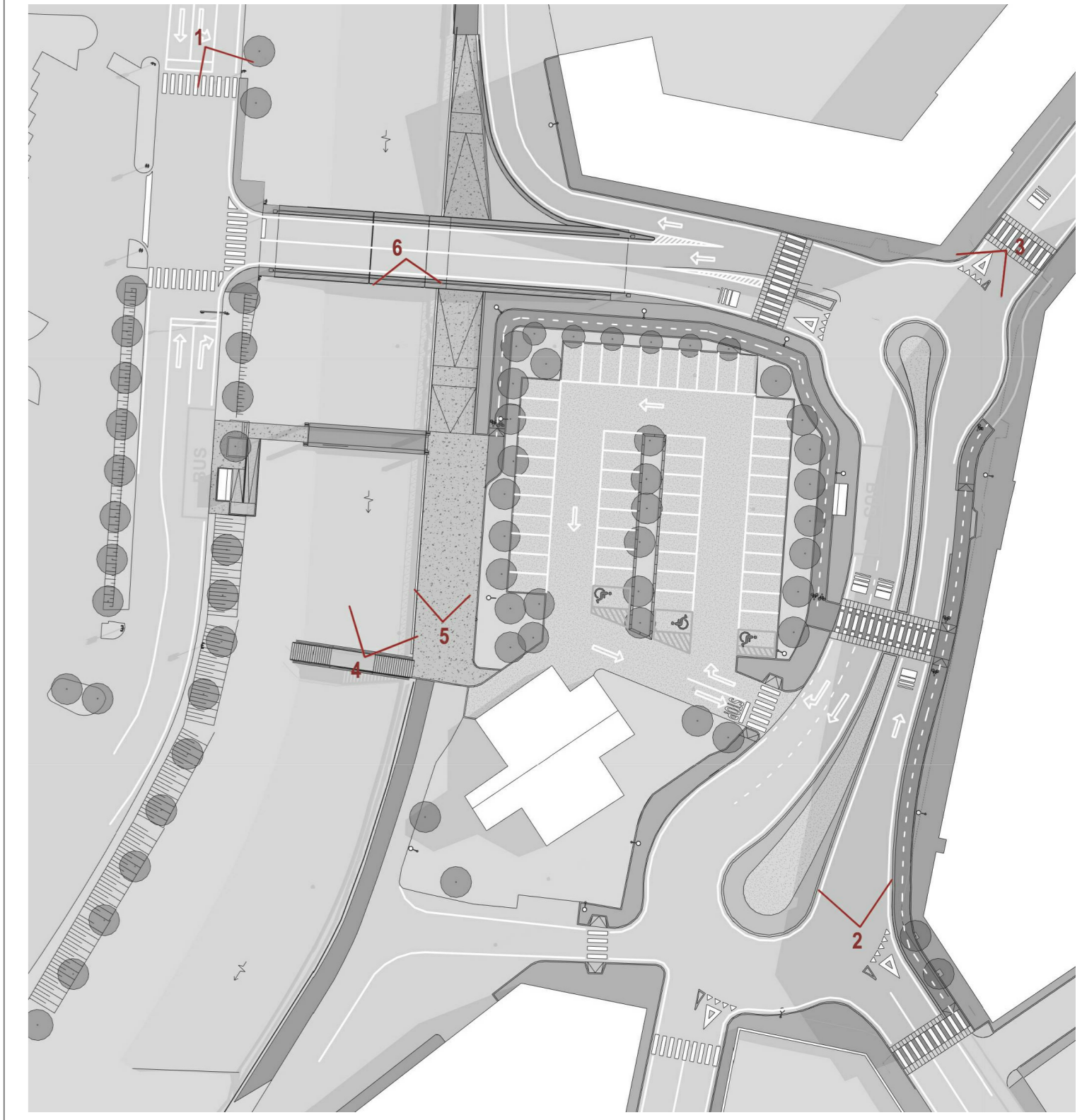


Vista 1



Vista 4



Pianimetria con punti di vista



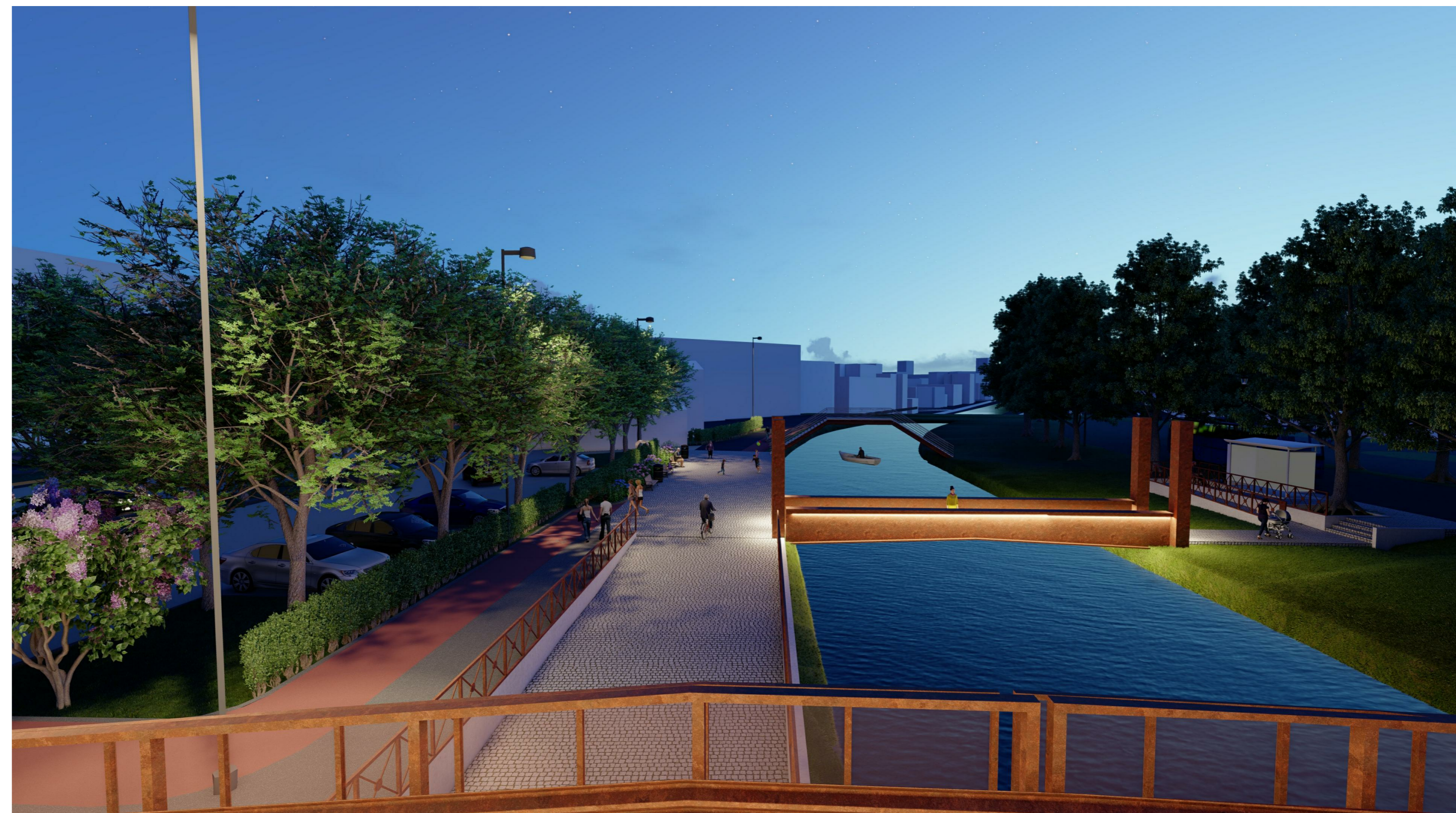
Vista 2



Vista 5



Vista 3



Vista 6

R0	Prima Emissione	15 Ottobre 2020
Rev. N.	Descrizione della revisione	Data


**INTERVENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE PONTE SUL NAVIGLIO PAVESE TRA VIA GHISONI E VIALE REPUBBLICA E RIQUALIFICAZIONE VIABILITICA**



**PAVIA  
VIALE REPUBBLICA - VIA GHISONI - PIAZZALE SAN GIUSEPPE  
COD. INT.: POP195**

COMMITTENTE: COMUNE DI PAVIA  
Piazza Municipio, 2 - 27100 Pavia

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
R.U.P. Arch. Maria Latini

<b>PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI:</b>  <b>STUDIO CALVI s.r.l.</b> Ingegneria e Architettura Via Sall' Governi, 8/20 - 27100 Pavia Italia Tel. +39 0322/258171 - Fax +39 0322/303702 e-mail: info@studiocalvi.eu - www.studiocalvi.eu	<b>SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ</b> UNI EN ISO 9001 CERTIFICATO DA "BUREAU VERITAS"	<b>RESPONSABILI:</b> COORDINATORE GENERALE DI PROGETTO: Prof. Ing. Gian Michele Calvi
		PROGETTO DELLE OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Davide Tagliati
<b>COLLABORATORI:</b> Ing. MARTINO SIGNORILE Ing. MARCO TERNINI Arch. LUDIANA BERRINI Ing. ANDREA D'OSSENA Ing. FEDERICA BOZZARELLI Ing. MARTINA COGLIANO Ing. MICHELE CASERINI Ing. SIMONE LENZO		PROGETTO DELLE OPERE STRUTTURALI: Prof. Ing. Gian Michele Calvi
		PROGETTO DEGLI IMPIANTI MECCANICI: Prof. Ing. Gian Michele Calvi
		PROGETTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI: Prof. Ing. Gian Michele Calvi
		COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Nicola Verdi

FASE:	<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	SCALA:
DISCIPLINA DI PROGETTO:	<b>ARCHITETTONICO</b>	DATA DI PRIMA EMISSIONE: Ottobre 2020
OGGETTO:	<b>Stato di progetto - Simulazioni tridimensionali</b>	REVISIONE CORRENTE: R0
PREPARAZIONE: DT - LB	CONTROLLO: MM	APPROVATO: GMC
CODICE: 0882	FILE PDF: 0882-DS-PE-A08-R0_SDP - Simulazioni tridimensionali	<b>A08</b>