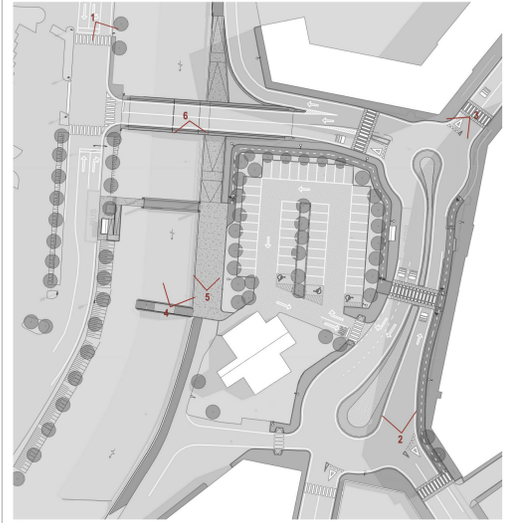




Vista 1



Vista 4



Pianimetria con punti di vista



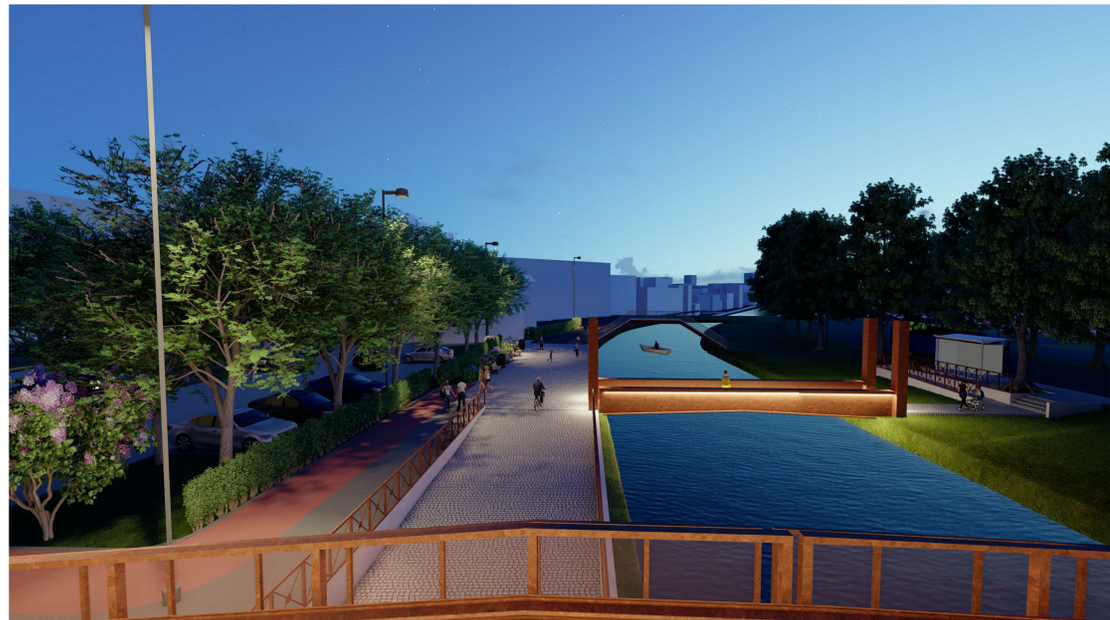
Vista 2



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

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI:  STUDIO CALVI s.r.l. Ingegneria e Architettura Via Sall' Governi, 8/20 - 27100 Pavia Italia Tel. +39 0321/258171 - Fax +39 0321/303702 e-mail: info@studiocalvi.eu - www.studiocalvi.eu	SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001 CERTIFICATO DA "BIALCET"	RESPONSABILI: COORDINATORE GENERALE DI PROGETTO: Prof. Ing. Gian Michele Calvi
		PROGETTO DELLE OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Davide Taglietti
COLLABORATORI: 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:	PROGETTO ESECUTIVO	SCALA:
DISCIPLINA DI PROGETTO:	ARCHITETTONICO	DATA DI PRIMA EMISSIONE: Ottobre 2020
OGGETTO:	Stato di progetto - Simulazioni tridimensionali	REVISIONE CORRENTE: R0

PREPARAZIONE:	DT - LB	CONTROLLO:	MM	APPROVATO:	GMC
CODICE:	0882	FILE PDF:	0882-DS-PE-A08-R0_SDP - Simulazioni tridimensionali		