

EVENTO PATROCINATO DA



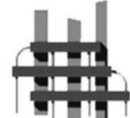
UNIVERSITÀ
DI PAVIA



DIPARTIMENTO INGEGNERIA
CIVILE ARCHITETTURA



SUSTAINABLE RESILIENT
SAFE ENVIRONMENT



FACOLTÀ DI INGEGNERIA
UNIVERSITÀ DI PAVIA



INGEGNERIA
EDILE ARCHITETTURA



INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE



TECNOLOGIE DIGITALI
PER LE COSTRUZIONI,
L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

ORGANIZZATO E COORDINATO DA

VITTORIO ANDREA SELLARO

Contract Professor @ Università degli Studi di Pavia

CO-ORGANIZZATORI



MEDIA PARTNER



BIM (K)now!

CICLO DI CONFERENZE CON GLI ESPERTI

MVRDV Jacobs

BIM UNLOCKED: SHAPING DIGITAL COLLABORATION

28 - 03 - 2025

OSPITI



ANDREA MANENTE | Architect
Senior Project Leader @ MVRDV



AMANI CHAHIN | Engineer
Manager of BIM Discipline @ Jacobs



ALBERTO PAVAN | Architect
Associate Professor
@ Politecnico di Milano



INTERVENGONO



ANDREA PENNA | Engineer
Head of the Department of
Civil Engineering and Architecture
@ Università degli Studi di Pavia



ALESSANDRO GRECO | Engineer
Rector's Delegate for
Buildings and Planning
@ Università degli Studi di Pavia



FRANCESCA PICCHIO | Architect
Associate Professor
@ Università degli Studi di Pavia

MODERA



VITTORIO ANDREA SELLARO | Engineer
Contract Professor
@ Università degli Studi di Pavia

AULA DISEGNO [16:00 - 19:00] Università degli Studi di Pavia, Piazza Leonardo Da Vinci 6, 27100 PAVIA

Attività riconosciuta per il Laboratorio Tesi del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura dell'Università degli Studi di Pavia