



# PONTE

## SPIILIMBERGO DIGNANO



**Sabato**

**11 marzo 2023**

**Spilimbergo**

**TEATRO CINEMA MIOTTO**

**VIALE BARBACANE, 15**

**9.15** Arrivo e registrazione/accreditamento partecipanti iscritti agli Ordini Professionali

**9.45** Saluti istituzionali

### INTERVENTI

**10.00** **Gestione del rischio e valutazione della sicurezza dei ponti esistenti alla luce delle Linee Guida del MIT**

**Prof. Ing. Carlo Pellegrino**

Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso il Dipartimento ICEA dell'Università degli Studi di Padova

**10.30** **Metodi dinamici per la valutazione della sicurezza strutturale di ponti esistenti**

**Prof. Ing. Antonino Morassi**

Professore Ordinario di Scienza delle Costruzioni presso il Dipartimento DPIA dell'Università degli Studi di Udine

**11.00** **Gestione del Ponte tra Spilimbergo e Dignano**  
A cura di **FVG Strade**

**11.15** **L'opera e il paesaggio:  
il ponte di Spilimbergo - Dignano  
nel contesto della storia dell'ingegneria**

**Prof. Arch. Stefano Zaggia**

Professore Ordinario di Storia dell'Architettura presso il Dipartimento ICEA dell'Università degli Studi di Padova

**11.45** **Question time**

**12.00** **Chiusura del convegno**

Moderatore e organizzatore scientifico:

**Ph.D. Arch. Livio Petriccione**

Ricercatore in Architettura Tecnica presso il Dipartimento ICEA dell'Università degli Studi di Padova

### CON IL PATROCINIO



### CON L'ORGANIZZAZIONE DI



Con il patrocinio del dipartimento



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE  
hic sunt futura



Ordine periti industriali  
della Provincia di Pordenone