



Consorzio interuniversitario di ricerca  
per la valutazione e monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture



Università  
degli Studi  
della Campania  
Luigi Vanvitelli

Dipartimento di Architettura e  
Disegno Industriale

Con il patrocinio di



Consiglio Superiore  
dei Lavori Pubblici  
&

**ANSFISN**

AGENZIA NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE  
E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI



**GIOVEDÌ**  
**9 GENNAIO 2025**

14:30 - 18:30

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

**Valutazione e gestione della sicurezza  
delle opere d'arte infrastrutturali esistenti**

**ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

**EROGATA IN MODALITÀ IBRIDA**

Università di Bologna

Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali - Auletta LAMC

Viale del Risorgimento, 2, 40136 Bologna

**piattaforma *Microsoft Teams***

**MODULO 3**

Progetto multi-livello della conoscenza strutturale per le opere d'arte infrastrutturali esistenti

**SOTTOMODULO 3.** Livello 4: il progetto della conoscenza e  
i metodi sperimentali finalizzati alle valutazioni accurate

**"Catalogazione dei difetti di ponti e viadotti esistenti"**

Docenti: Prof. Giuseppina Uva

*Politecnico di Bari*



**Politecnico  
di Bari**

Prof. Claudio Mazzotti

*Università di Bologna*



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



[master.infrastrutture@unicampania.it](mailto:master.infrastrutture@unicampania.it)