



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**  
**29 MAGGIO 2025**

14:30 - 16:30 | 16:30 - 18:30

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO

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

Direttore del Master: Prof. Gianfranco De Matteis

**ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

**EROGATA IN MODALITÀ IBRIDA**

**Politecnico di Torino**

Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica (DISEG)  
AULA CURIONI | Piano Terra - Ingresso 2 - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino  
**e su piattaforma *Microsoft Teams***

**MODULO 9**

Modellazione, analisi e valutazione accurata di gallerie esistenti

**SOTTOMODULO 1.** Metodi di modellazione ed analisi

*“Esempi di calcolo”*

Docenti: Alessandra Insana  
*Politecnico di Torino*  
Marco Barla  
*Politecnico di Torino*



**Politecnico  
di Torino**



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