



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

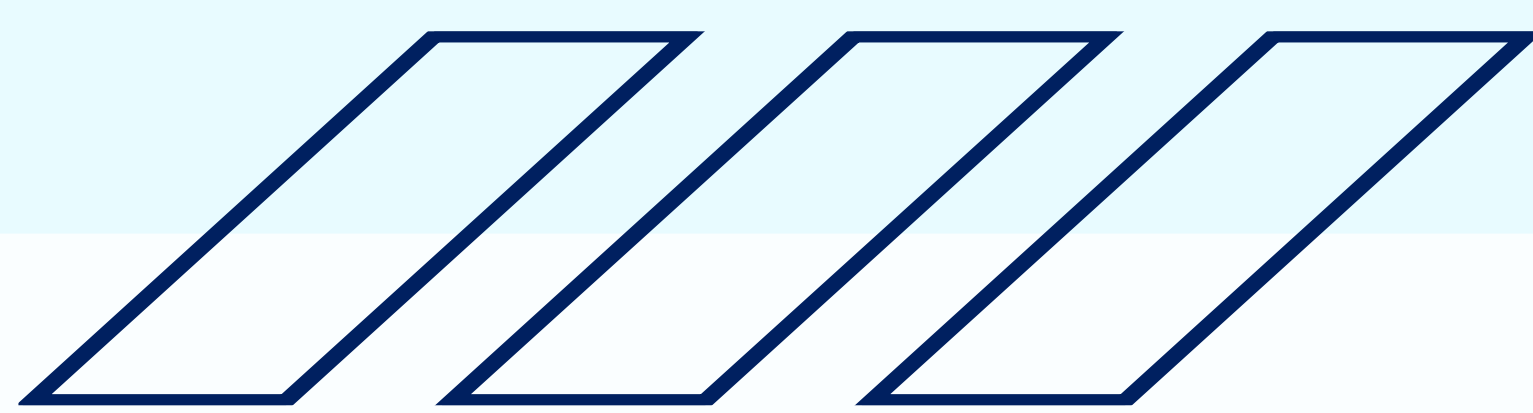
Con il patrocinio di



Consiglio Superiore  
dei Lavori Pubblici  
&

**ANSFISN**

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



**VENERDÌ**  
**22 NOVEMBRE 2024**

09:00 - 13:30

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 Camerino - Polo di Civitanova Marche**

via Nelson Mandela 6, 62012 Civitanova Marche (MC)

**piattaforma *Microsoft Teams***

**MODULO 2**

Approccio generale alla valutazione del rischio delle opere d'arte infrastrutturali esistenti

**SOTTOMODULO 1. Valutazione della sicurezza: definizioni e obiettivi generali**

***"Esempio valutazione affidabilità"***

Docenti: Prof. Andrea Dall'Asta

Prof. Fabio Micozzi

Ing. Alberto Poeta

*Università di Camerino*



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