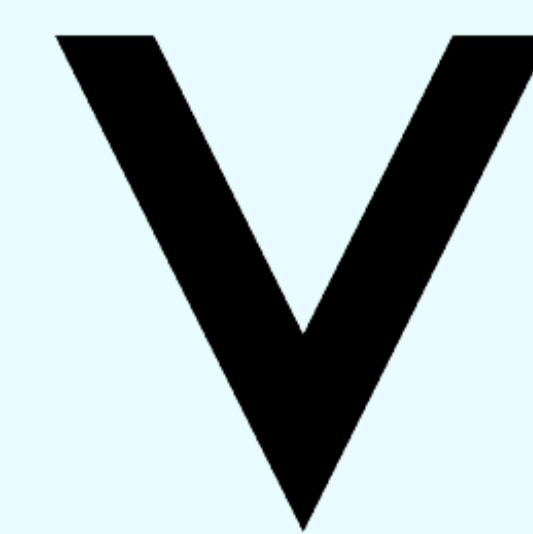


Consorzio interuniversitario di ricerca
per la valutazione e monitoraggio di ponti, viadotti e altre strutture



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli

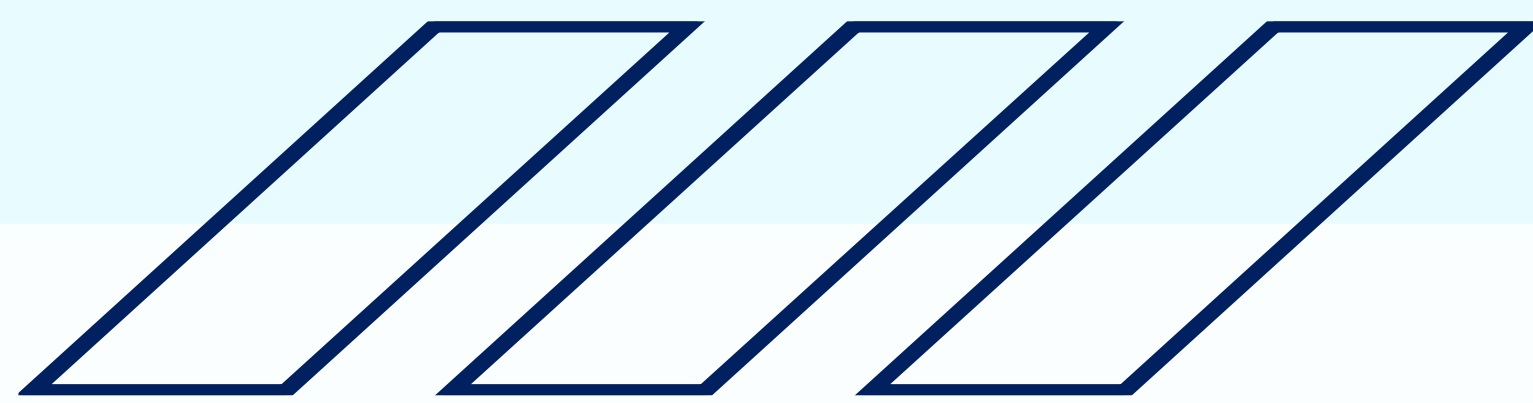
Con il patrocinio di



Consiglio Superiore
dei Lavori Pubblici
&

ANSFISN

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



VENERDÌ
25 OTTOBRE 2024

09:30-12:30 / 14:30 – 17:30

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO
**Valutazione e gestione della sicurezza
delle opere d'arte infrastrutturali esistenti**
ANNO ACCADEMICO 2023/2024

LEZIONI EROGATE IN MODALITÀ IBRIDA

UNIVERSITÀ DI PISA – SCUOLA DI INGEGNERIA

Aula Piero Villaggio, Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale
Sede di Strutture, Polo A. - Largo Lucio Lazzarino 2, 56127 Pisa
e su piattaforma Microsoft Teams



UNIVERSITÀ DI PISA

MODULO 1

Tipologie, criteri di progetto, costruzione e gestione dei ponti

SOTTOMODULO 3. Problematiche costruttive e manutentive

*"Soluzioni correnti ed esperienze: Ing. Luca Mari
Aspetti progettuali"* Ing. Giovanni Massone

*"Soluzioni correnti ed esperienze: Ing. Alfonso Ratti
Aspetti relativi al monitoraggio e cantieristici"*



 master.infrastrutture@unicampania.it