



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
4 APRILE 2025

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

Università di Perugia

Dipartimento di Ingegneria | Aula Magna - Via Goffredo Duranti 93, 06125 Perugia
e tramite **piattaforma Microsoft Teams**

MODULO 7

Controllo e monitoraggio di opere d'arte infrastrutturali

SOTTOMODULO 1. Monitoraggio strutturale

*Tecniche di intelligenza artificiale nel
monitoraggio dei ponti*

Docente: Ilaria Venanzi
Università di Perugia



A.D. 1308
unipg
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

 master.infrastrutture@unicampania.it