



Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

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

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

29 novembre 2024 | 9:30-13:30 / 14:30 -18:30

30 novembre 2024 | 9:30-13:30

MODULO 2 | Approccio generale alla valutazione del rischio delle opere d'arte infrastrutturali esistenti

SOTTOMODULO 2 | Modelli evolutivi e valutazione nel tempo

"Affidabilità nel tempo"

"Aggiornamento dell'affidabilità sulla base di dati acquisiti mediante indagini o sistemi di monitoraggio"

"Esempi applicativi"

Introduce

GIANFRANCO DE MATTEIS
Direttore del Master

Intervengono

Ing. AGNESE NATALI
Università di Pisa

Ing. SIMONE CELATI
Università di Pisa



UNIVERSITÀ DI PISA

info: master.infrastrutture@unicampania.it