



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

Tramite piattaforma *Microsoft Teams*
22 marzo 2025 | 09:30 - 13:30

MODULO 6 | Gestione dei risultati e valutazioni accurate

SOTTOMODULO 4

Valutazione accurata per azioni idrauliche e opere di mitigazione
"La modellazione idraulica-matematica: strumenti per la valutazione accurata"
"Strumenti per la modellazione matematica avanzata dei fenomeni idraulici (CFD)"

Introduce

GIANFRANCO DE MATTEIS
Direttore del Master

Intervengono

ALESSIO DOMENEGHETTI
Professore Associato in Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia CEAR-01/B

NATASHA PETRUCCELLI
PhD Student in Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia CEAR-01/B



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

info: master.infrastrutture@unicampania.it