



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

AULA MAGNA – Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale – Via G. Duranti 93, 06125 – Perugia
e su piattaforma *Microsoft Teams*
24 gennaio 2025 | 14:30 - 18:30

MODULO 4 | Progetto multi-livello della conoscenza geotecnico-geologica per le opere d'arte infrastrutturali esistenti

SOTTOMODULO 3

Livello 4: Il progetto della conoscenza e i metodi sperimentali e analitici per le valutazioni accurate.

“Il progetto della conoscenza per lo studio dell'interazione ponte-frana”
“Determinazione dei parametri geotecnici per i modelli costitutivi”

Introduce

GIANFRANCO DE MATTEIS
Direttore del Master

Intervengono

DIANA SALCIARINI
Professore Associato in Geotecnica
CEAR-05/A

FRANCESCA DEZI
Ricercatrice in Geotecnica CEAR-05/A



info:master.infrastrutture@unicampania.it