



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 | 09:30 - 13:30

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

SOTTOMODULO 2

Livello 1: Il quadro conoscitivo di base, rilievi e ispezioni

“ Formulazione del modello geologico secondo le NTC 2018 ”

“ Formulazione del modello geotecnico secondo le NTC 2018 ”

Introduce

GIANFRANCO DE MATTEIS
Direttore del Master

Intervengono

ANGELO DOGLIONI
Professore Associato in Geologia Applicata
GEO-05
DIANA SALCIARINI
Professore Associato in Geotecnica
CEAR-05/A



info:master.infrastrutture@unicampania.it



Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

