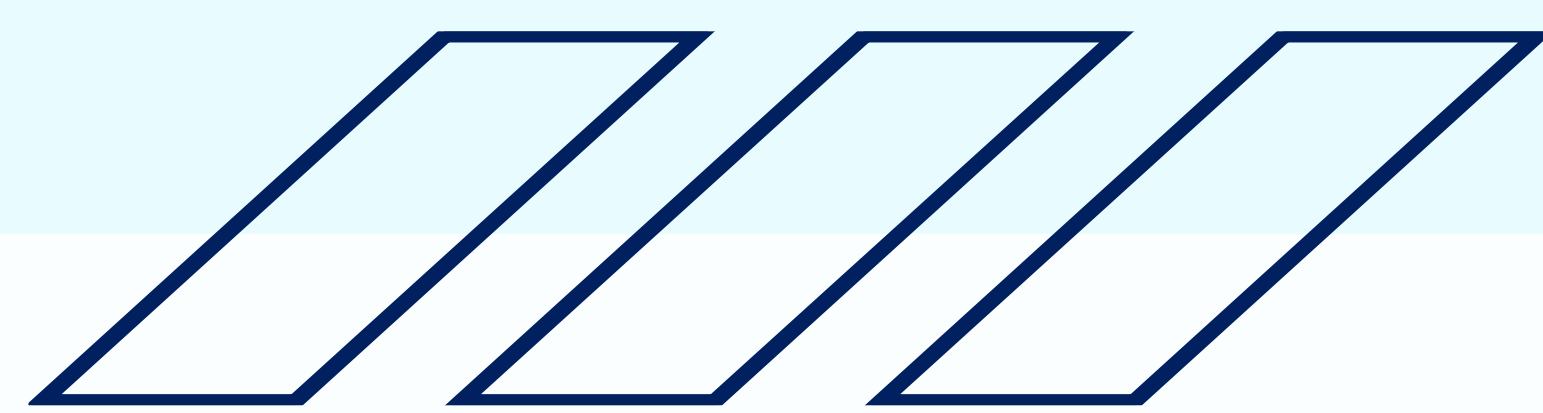


Con il patrocinio di



Consiglio Superiore
dei Lavori Pubblici
&

ANSFISN
AGENZIA NAZIONALE PER LA SICUREZZA DELLE FERROVIE
E DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI E AUTOSTRADALI



VENERDÌ
28 FEBBRAIO 2025

09:30 – 13:30

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO
**Valutazione e gestione della sicurezza
delle opere d'arte infrastrutturali esistenti**
ANNO ACCADEMICO 2023/2024

LEZIONE EROGATA IN MODALITÀ IBRIDA

Politecnico di Bari

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica
SALA CONSILIARE - 1° piano - Via Edoardo Orabona, 4 – 70125, Bari
e su piattaforma *Microsoft Teams*

MODULO 6

Gestione dei risultati e valutazioni accurate

SOTTOMODULO 1. Valutazione accurata per carichi convenzionali

*"La valutazione della sicurezza di ponti a travata in c.a./c.a.p. con sottostrutture in c.a.
Verifiche degli appoggi e degli elementi della sottostruttura"*

Docenti: Ing. Andrea Nettis
Politecnico di Bari



Politecnico
di Bari



master.infrastrutture@unicampania.it