

SEMINARIO:

Valutazione della Robustezza di Sistemi Strutturali e Geotecnici

PIATTAFORMA WEBINAR FONDAZIONE CNI

22 DICEMBRE 2020 – ORE 9:00 – 13:00



PROGRAMMA:

| | |
|-----------|---|
| Ore 9.00 | <p>Saluti Istituzionali</p> <p>Moderatore: Ing. Raffaele Mastroianni</p> |
| Ore 9.15 | <p>Prof. Matteo FELITTI - Strutturista ed esperto in degrado del calcestruzzo armato Università degli Studi di Napoli - Federico II</p> <p>La Robustezza inquadramento generale. Influenza del degrado localizzato per corrosione delle armature sull' indice di Robustezza. Applicazioni a casi di studio.</p> |
| Ore 10.45 | <p>Pausa</p> |
| Ore 11.00 | <p>Ing. Francesco OLIVETO: Strutturista, Geotecnico, esperto in modellazione ed analisi avanzata</p> <p>Meccanismi di collasso progressivo e resistenti in condizioni estreme. Metodi di valutazione della Robustezza e strategie di retrofitting per la mitigazione del rischio da collasso. Esempi pratici.</p> |

Ai professionisti partecipanti verranno riconosciuti 3 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale.