



Ordine degli Ingegneri
della provincia di Napoli

Seminario FAD

PROVE DI RILASCIO TENSIONALE: INTRODUZIONE E RICHIAMI GENERALI

21 Gennaio 2022 – ore 14.30/16.30

Cisco WebEx Ordine Ingegneri Napoli

Nella valutazione della risposta delle strutture in c.a.p. esistenti è fondamentale conoscere lo stato di precompressione reale, spesso differente da quello di progetto.

Uno dei metodi per risalire allo stato di precompressione effettivamente presente si basa sulla misura degli effetti, in termini di deformazione, del detensionamento dei materiali: armatura di precompressione e calcestruzzo. Dalle deformazioni registrate è possibile risalire con buona approssimazione allo stato di tensione nel punto.

Il seminario presenta una breve introduzione al problema ed una sintetica illustrazione dei metodi di misura delle variazioni di deformazione / tensione utilizzati per le prove di rilascio tensionale.

Relatore: Prof. Ing. Salvatore Perno

Numero massimo partecipanti: **150**

Quota di iscrizione

€ 10,00 iva inclusa

La quota di iscrizione dovrà essere versata a mezzo bonifico bancario sul c/c intestato alla Fondazione Ordine Ingegneri Napoli: IBAN: **IT82Z0301503200000003561852**

La partecipazione è riservata agli Ingegneri iscritti a qualsiasi Ordine d'Italia ai quali verranno riconosciuti **n.2 CFP**

L'iscrizione all'evento va effettuata esclusivamente utilizzando il form di registrazione disponibile sul sito dell'Ordine – www.ordineingegnerinapoli.com