



Seminario in modalità mista

## **SISTEMI SUPERFICIALI PER LA PROTEZIONE DELLE STRUTTURE ESISTENTI IN C.A. E C.A.P.**

21 Giugno 2025 – ore 9.00/11.00

Relatore: **Prof. Ing. Luigi Coppola, Università di Bergamo**

Verranno presentate le principali proprietà dei protettivi superficiali quali la resistenza alla diffusione dell'anidride carbonica, del cloruro e del vapore e la classe di crack bridging. Quindi si procederà alla definizione delle voci di capitolato in accordo alla EN 1504-2 confrontandole con quelle del capitolato AUTOSTRADE.

**La partecipazione in presenza è riservata esclusivamente ai discenti della SIC Academy.**

**La partecipazione in FAD Sincrona, su piattaforma Cisco WebEx dell'Ordine, è aperta a tutti gli Ingegneri d'Italia**