



Seminario in FAD

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

3 Febbraio 2024 – ore 9.00/11.00

Cisco WebEx Ordine Ingegneri Napoli

Programma

Relatore: Prof. Ing. Luigi Coppola

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