



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Napoli



Associazione Ingegneri  
**POMPEI**

Mercoledì 13 Febbraio 2019

**NUOVE TECNOLOGIE GREEN (SISTEMI FRP E FRCM)  
PER IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO STRUTTURALE  
E L'ADEGUAMENTO SISMICO.  
LO STATO DELL'ARTE DELLA RICERCA  
E LE SOLUZIONI OFFERTE DAL MERCATO**

**IBT Business Centre**

**Strada Statale 145 n.24 - Pompei (Na)**

**15:15 - 15:45 Registrazione partecipanti**

**15:45 - 16:00 Saluti**

Prof. Ing. Edoardo COSENZA – Presidente Ordine ingegneri Napoli

Ing. Alfonso CASCONI – Presidente Associazione Ingegneri Pompei

**16:00 - 19:00 Relazioni**

Coordina: Ing. Gennaro ANNUNZIATA – Consigliere Ordine Ingegneri Napoli

**Stato dell'arte della ricerca e quadro normativo**

Ing. Luca DI LORENZO

*I sistemi FRP e FRCM: stato dell'arte ed evoluzione tecnologica. Inquadramento Normativo per la qualificazione, accettazione e progettazione dei sistemi FRP e FRCM. Materiali, tecnologie e sperimentazioni universitarie per il rinforzo di strutture in C.A. e C.A.P.*

**Soluzioni offerte dal mercato**

Ing. Fulvio BRUNO – Direzione tecnica Kerakoll – Regione Campania

*Materiali, tecnologie e sperimentazioni universitarie per il rinforzo e consolidamento di Tamponature, Rivestimenti di facciata e Murature Storiche. Gli strumenti di progettazione: Manuale Tecnico e Software di Calcolo GeoForce One Corsi di formazione interni c/o GreenLab*

**Agli ingegneri, in regola con la firme di controllo, verranno rilasciati n.3 CFP**