



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI TERAMO

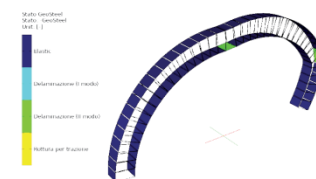
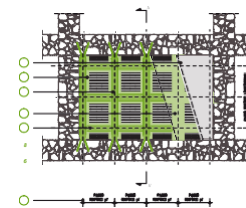
ANIEM
COLLEGIO EDILE TERAMO

GeoForce one
Software

con il contributo incondizionato di **KERAKOLL** organizza:

Seminario

SISTEMI KERAKOLL PER IL RINFORZO STRUTTURALE ECOSOSTENIBILE



DATE: 19 Marzo 2019

SEDE: ANIEM COLLEGIO EDILE TERAMO-Via Gammarana, 8
Teramo

CFP: 2 CFP

COSTO: gratuito

15.00 Registrazione Partecipanti

15.30-15.45 Saluti di benvenuto da parte del Presidente del Collegio
Fiorenzo Polisini

15.45-16.00 Presentazione aziendale
Dott. Massimiliano Ippolito - Area Manager
Giuliano Saccomandi - Consulente Greenbuilding

16.00-18.00 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 e consolidamento di Murature Storiche
Materiali, tecnologie e sperimentazioni universitarie per il rinforzo di Tamponature di facciata e strutture in C.A. e C.A.P
Gli strumenti di progettazione: Manuale Tecnico e Software di Calcolo GeoForce One
Arch. Paolo Allegrozzi - Centro Studi Kerakoll
Ing. Bollettini Davide

18.00 A fine Incontro seguirà coffee break

OBIETTIVI FORMATIVI: Il seminario si prefigge di dare al progettista gli strumenti necessari per una approfondita conoscenza delle normative, dei materiali e approcci basilari per la progettazione di rinforzi e consolidamenti mediante tecnologie innovative FRP/SRP e FRCM/SRG

