



**ASSOCOMPOSITI**

Associazione Italiana Compositi & Affini

#

## **Presentazione del CNR DT 215/2018**

***“Istruzioni per la Progettazione, l'Esecuzione ed il Controllo di Interventi di Consolidamento Statico mediante l'utilizzo di Compositi Fibrorinforzati a matrice inorganica”***

**Venerdì 30 novembre 2018**

**Politecnico di Milano, Edificio 6, Sala Natta (piano terra)- P.zza da Vinci 32, Milano**

### Programma

14:00-14:10: *Saluti e scopo della presentazione quale promozione della fase di inchiesta pubblica sul DT 215*  
(Prof. C. Poggi, Politecnico di Milano, moderatore)

14:10-14:30: *Introduzione e presentazione generale del Documento*  
(Prof. L. Ascione, Università di Salerno)

14:30-14:50: *Procedimenti nazionali e internazionali di qualificazione degli FRCM*  
(Prof. A. Occhiuzzi, Università di Napoli Parthenope)

14:50-15:10: *Principi generali di progettazione - Design by Testing*  
(Prof. M. Savoia, Università di Bologna)

15:10-15:30: *Interventi di rinforzo di pannelli murari sollecitati nel piano e fuori del piano - Dettagli costruttivi*  
(Prof. A. Prota, Università di Napoli Federico II)

15:30-15:50: *Interventi di Confinamento*  
(Prof.ssa M.A. Aiello, Università del Salento)

15:50-16:10: *Interventi di rinforzo a taglio per travi di c.a.*  
(Ing. T. D'Antino, Politecnico di Milano)

16:10- 17:30: *Interazione con la sala*

Per registrarsi gratuitamente all'incontro entro il 27 novembre, si prega di utilizzare questo link: <https://doodle.com/poll/726wtx3tnh996a8g>

#### **Associazione italiana compositi & affini**

P.zza da Vinci 32- 20133 Milano (Italia)

CF 97405690153 - P.IVA 09368100963

Associazione riconosciuta

e-mail: [ufficiostampa@assocompositi.it](mailto:ufficiostampa@assocompositi.it)

PEC: [assocompositi@pec.it](mailto:assocompositi@pec.it)

web: [www.assocompositi.it](http://www.assocompositi.it)

tel.+39 3480105920 - fax +39 0223993280

#  
#