

# LA PREVENZIONE SISMICA, IL SISMA BONUS E LE TECNICHE INNOVATIVE DUREVOLI E CERTIFICATE PER GLI INTERVENTI DI PROTEZIONE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE



**CONVEGNO**

**Lunedì 12 Marzo 2018**

## PROGRAMMA LAVORI

- 15.00 **Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo**  
Welcome coffee
- 15.30 **Saluto di benvenuto**  
**Presentazione del Gruppo Mapei e coordinamento lavori**  
**Progettare con Mapei**  
*Davide Demicheli - Divisione Grandi Progetti Mapei SpA*
- 16.00 **L'utilizzo dei materiali compositi nel consolidamento strutturale**  
- Introduzione e definizione dei materiali compositi  
- CNR Dt200 R1/2013: documento di riferimento  
*Prof. Roberto Frassine - Presidente Assocompositi*
- 16.30 **Sisma Bonus: Prevenzione e strategie di intervento**  
*Prof. Marco Di Ludovico - Università Federico II di Napoli, Consorzio ReLUIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica*
- 17.15 Coffee break
- 17.30 **Le soluzioni Mapei per la mitigazione sismica degli edifici esistenti con materiali compositi di nuova generazione.**  
Intervento su elementi strutturali e non strutturali  
*Ing. Giuseppe Melcangi - Assistenza Tecnica Linea Rinforzo Strutturale Mapei SpA*
- 18.30 **Diagnostica delle strutture come da norma di legge**  
*Alessandro Battisti - CO.M. Sigma*
- 19.00 **Dibattito, consegna attestati e chiusura lavori**

Presso  
**COLLEGIO DEI GEOMETRI**  
**Sala Ferlini**  
**Via della Beverara 9**  
**BOLOGNA**



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bologna**


In collaborazione con:



*Ai **Geometri** iscritti agli Ordini Territoriali, a livello nazionale, che parteciperanno al convegno verranno attribuiti nr. 2 CFP*

**CLICCA PER ISCRIVERTI**

 [training@mapei.it](mailto:training@mapei.it)

 02-37673.1

 **MAPEI  
ACADEMY**