

# SICUREZZA STRUTTURALE NELL'EDILIZIA CIVILE IN AREE A RISCHIO SISMICO

## TECNOLOGIE INNOVATIVE DI RINFORZO

**Giovedì 28 Maggio 2015**  
**PROVINCIA DI RIMINI**  
**SALA MARVELLI**  
**Via Dario Campana 64**  
**RIMINI**



### ***PROGRAMMA LAVORI***

9.00      **Registrazione dei partecipanti, distribuzione  
del materiale tecnico illustrativo e saluto di benvenuto,**  
*Fabio Costanzi - Agente Tecnico Mapei S.p.A.*

9.15      

- **Sistemi di rinforzo a matrice organica (FRP)**
- **Sistemi di rinforzo a matrice inorganica (FRG)**
- **Esempi di miglioramento e adeguamento sismico del patrimonio edilizio scolastico**
- **Microcalcestruzzi ad altissime prestazioni per il rinforzo estradossale dei solai (PLANITOP HPC FLOOR)**
- **Sistemi di protezione sismica delle partizioni non strutturali (MAPEWRAP EQ SYSTEM)**

12.45      **Dibattito e chiusura lavori**

**Relatori:**

***Giulio Morandini***

*Assistenza Tecnica*

*Divisione Rinforzo Strutturale Mapei S.p.A.*

***Davide Demicheli***

*Divisione Grandi Progetti Mapei S.p.A.*

**INCONTRO TECNICO MAPEI**

