

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.

