

## Isolamento sismico e dissipazione per i ponti. Appoggi, giunti e progettazione delle strutture

Aula 8 – Dipartimento d'Ingegneria, Perugia

Perugia, 13 Novembre 2015

### Programma

**ore 08,30**

Registrazione dei Partecipanti

**ore 08,45**

Saluto del Presidente della Fondazione e Responsabile Scientifico per l'Ordine,  
dr. ing. Paolo Anderlini

**09,00÷13,00**

**Apparecchi di appoggio e giunti di dilatazione: innovazione e stato dell'arte.**

Ing. Francesco Tomaselli – FIP Industriale SPA

**Azioni, analisi e specificità nel calcolo dinamico dei ponti soggetti ai terremoti**

Ing. Stefano Isani – MATILDI + PARTNER

**Esperienze applicative nel mondo**

Ing. Francesco Tomaselli – FIP Industriale SPA

Responsabile scientifico per l'Ordine

Dr. Ing. Paolo Anderlini

Partner del seminario formativo