



**FORUM**  
TECNOLOGIE  
COSTRUZIONI

**MADE**expo

**edilportale**

partner organizzativo

**agorà**

## **RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO: CRITERI GENERALI ED ESPERIENZE INTERNAZIONALI**

Proposte e soluzioni per dare una risposta alla riduzione del rischio sismico

**mercoledì 2 ottobre 2013 (ore 11.00 – 13.00)**

ne parleremo con

**Antonio Borri**

*Università degli Studi di Perugia - Dipartimento Ingegneria Civile e Ambientale*

**“La certificazione sismica degli edifici esistenti: uno strumento per la prevenzione e lo sviluppo sostenibile”**

**Franco Daniele  
e Stefano China**

*Amministratore Delegato e Direttore Tecnico Tecnostrutture*

**Soluzioni antisismiche NPS® SYSTEM: la ricostruzione del Tribunale de L'Aquila  
Costruzione del Municipio di San Felice sul Panaro in Emilia; Copertura i.LAB.**

**Mauro Dolce**

*Direttore Generale, Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri*

**“La Prevenzione del rischio sismico in Italia”**

**Fabio Lombardini**

*Associazione IO NON TREMO*

**“Conoscere il rischio sismico”**

**Paolo Riva**

*Università di Bergamo - Direttore Dipartimento di Ingegneria*

**“Vulnerabilità sismica degli edifici prefabbricati”**

**Renato Vitaliani**

*Università di Padova - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale*

**“Vulnerabilità sismica di edifici vincolati”**

**Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea**

**Conduce**

**Alfredo Martini**

*Giornalista*