

Convegno

L'EFFICIENZA SISMICA DELL'EDIFICIO MEDITERRANEO

MODENA, 16 FEBBRAIO 2017

AUDITORIUM "G. FINI" - VIA BELLINZONA 27/A

Ore 14.30 - 18.30 (ore 14.00 Registrazione partecipanti)

Evento accreditato dal Collegio Geometri e Geometri Laureati di Modena: 2 CFP

Gli eventi degli ultimi mesi, tellurici e climatici, ci hanno ricordato quanto la natura possa essere, a volte senza il minimo preavviso, ostile ed implacabile.

Nostro il compito di mettere a frutto non le mode, ma ricerche ed esperienze fatte di tecniche e materiali, che garantiscano sicurezza e qualità dell'abitare.

PROGRAMMA

Ore 14.30 | SALUTI

Avv. Marco Cappelletto, Commissario Straordinario di Gruppo Stabila srl in A. S.

Arch. Anna Allesina, Ordine Architetti

Ore 15.00

LA RISPOSTA SISMICA DEGLI EDIFICI IN MURATURA. RICERCA E SPERIMENTAZIONE

- Prestazioni e risposta sismica degli edifici in muratura portante ordinaria e armata
- Comportamento sperimentale della muratura armata taurus
- Report post-sima dell'Emilia

Prof.ssa Ing. Francesca Da Porto, Università degli Studi di Padova Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

Ore 16.20

PROGETTARE ARCHITETTURA.

AMBIENTE, ENERGIA, BENESSERE

Prof. Arch. Andrea Rinaldi, Università di Ferrara Dipartimento di Architettura

Ore 17.30

IL LATERIZIO, LA RISPOSTA DELLA MATERIA. CONCEPT, ARCHITETTURE E CANTIERE

- Il Laterizio certificato. Certificazioni e norme
- Sistemi brevettati
- Soluzioni e architetture in muratura

Ing. Michele Destro, Responsabile Area Tecnica Gruppo Stabila srl in A. S.

Comitato Tecnico A.N.D.I.L. Associazione Nazionale Degli Industriali dei Laterizi

Ore 18.15 | DIBATTITO

Ore 18.30 | CONCLUSIONE

PARTECIPAZIONE GRATUITA GARANTITA FINO AD ESAURIMENTO POSTI

[ISCRIVITI ON LINE](#)

O CONSULTA IL SITO

WWW.FORMAZIONE.MAGGIOLI.IT