

L'Italia, che da sempre convive e fa i conti con i terremoti, è chiamata a riflettere con urgenza su come tutta la filiera edile – dalla politica alla progettazione, dalla produzione alla distribuzione delle soluzioni costruttive fino alle imprese edili – possa affrontare le sempre più frequenti emergenze sismiche che coinvolgono l'Italia da Nord a Sud e contribuire alla prevenzione e messa in sicurezza gli edifici italiani tramite lo sviluppo e l'applicazione di soluzioni innovative ed efficaci.

Oltre il 70% del nostro Paese si trova in zona sismica e alla luce degli ultimi eventi per gli italiani è diventata una priorità assoluta proteggersi dal rischio e mettere in sicurezza il loro bene più prezioso, ovvero la casa. Difendere il nostro territorio è un dovere ed è oggi quanto mai necessario fare chiarezza su tutti i punti fondamentali di una tematica così complessa, dalla classificazione sismica agli sgravi fiscali, all'applicazione corretta delle legislazioni, affinché si possa procedere alla riqualificazione e all'adeguamento sismico degli edifici con le migliori soluzioni tecnologiche e i materiali più all'avanguardia che il mercato offre.

Sono queste le linee guida attorno alle quali si sviluppa il convegno, fortemente voluto da Sercomated, *Il ruolo della filiera edile nella riqualificazione sismica, tra legislazione, politica e opportunità sociali. Dalla corretta progettazione al Sismabonus.*

CON IL PATROCINIO DI

ANCE ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI

**CNA
PPC** CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

ORDINE DEI GEOLOGI DELLAZIO

SPONSOR

DÖRKEN

Dow

Fibrotubi
PRODOTTI IN CEMENTO

FIA
FEDERAZIONE ITALIANA
ARCHITETTI

IMPER
ITALIA
MEMBER OF TECHNIMON CORPORATION

isolmant
soluzioni acustiche e termiche

KNAUF

Leca
soluzioni leggere e isolanti
Laterlite

MARAZZI

MONIER

Onduline

Ruredil
Prodotti chimici e tecnologie speciali per l'edilizia

SAINT-GOBAIN

spit

VAGA
AGGREGATI A MALTE PER EDILIZIA

VELUX

Wienerberger

MEDIA PARTNER

tecniche nuove
www.tecnichenuove.com

EDILE

FEDERCOMATED **CONFCOMMERCIO**
IMPRESE PER L'ITALIA

SERCOMATED
Centro studi e servizi per le imprese della distribuzione edile

CONVEGNO NAZIONALE
25 OTTOBRE 2017

ROMA
Confcommercio | Sala Orlando
ORE 10.00-17.00

**IL RUOLO DELLA FILIERA EDILE
NELLA RIQUALIFICAZIONE SISMICA
TRA LEGISLAZIONE, POLITICA
E OPPORTUNITÀ SOCIALI**

DALLA CORRETTA PROGETTAZIONE AL SISMABONUS

-  **10.00** **Saluti**
Luca Berardo, presidente Sercomated
Giuseppe Freri, presidente Federcomated
-  **10.10** **Il ruolo della filiera edile nella riqualificazione sismica**
Carlo Sangalli, presidente Confcommercio - Imprese per l'Italia
-  **10.25** **Politiche governative nella riqualificazione sismica**
Graziano Delrio, ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti

POLITICA ITALIANA ED EUROPEA PER LA RIQUALIFICAZIONE SISMICA

-  **10.40** **La sfida della riqualificazione sismica in Europa: le risposte del Comitato Europeo delle Regioni**
Vito Santarsiero, consigliere regionale della Basilicata – Comitato delle Regioni a Bruxelles
-  **11.00** **Protocollo di Intesa ANCI - Confcommercio per le politiche di monitoraggio del rischio sismico**
Alberto Marchiori, incaricato per le Politiche Europee di Confcommercio per la rigenerazione urbana
-  **11.20** **Interventi preventivi per contenere il rischio sismico e il dissesto idrogeologico**
Ermete Realacci, presidente VIII Commissione Ambiente, Territorio e Lavori pubblici

SGRAVI FISCALI DEL SISMABONUS

-  **11.40** **Agevolazioni fiscali per il Sismabonus**
Pierpaolo Masciocchi, responsabile Settore Ambiente e Utilities di Confcommercio

CLASSIFICAZIONE E ADEGUAMENTO SISMICO

-  **12.00** **L'impatto del Sismabonus sugli edifici italiani**
Andrea Barocci, consigliere Associazione Ingegneria Sismica Italiana e coordinatore sezione Norme, Certificazioni e Controlli in cantiere

Modera

Francesca Negri, giornalista

-  **12.30** **La classificazione del rischio sismico: aspetti metodologici ed esempi applicativi**
Mario De Stefano, professore Università di Firenze

PAUSA PRANZO

-  **14.00** **Ricostruzione, rinascita civile e sociale delle zone colpite dal sisma**
Paola De Micheli, commissario straordinario per la ricostruzione

SOLUZIONI TECNICHE ANTI SISMICHE: 6 BEST PRACTICE

-  **14.30** **Approfondimenti tecnici delle aziende**
- **Enrico Parmini**, geologo responsabile R&S Vaga
Buone pratiche costruttive in zone sismiche
 - **Dario Mantovanelli**, responsabile marketing Wienerberger
Soluzioni in laterizio per edifici sicuri in zona sismica
 - **Gabriele Russo**, funzionario tecnico Knauf
Soluzioni tecniche antisismiche
 - **Marco Mignone**, Leca Laterlite
Consolidamento strutturale dei solai: le soluzioni leggere
 - **Carlo Luisi**, direttore vendite Ruredil
Rinforzi strutturali con materiali compositi: sicurezza statica antisismica
 - **Mauro Canino**, product manager Spit
Ancoranti antisismici, opportunità e sicurezza

TAVOLA ROTONDA

-  **16.15** **Il ruolo della distribuzione e della filiera delle costruzioni nella riqualificazione sismica**
moderatore **Luca Berardo**, presidente Sercomated
- **Imprenditori della distribuzione:** Carmela De Masi e Francesco Freri
 - **Produttori:** Andrea Bandera di Leca Laterlite e Gülnaz Atila di Wienerberger
 - **Federica Brancaccio**, Ance
 - **Armando Zambrano**, presidente Consiglio Nazionale Ingegneri
 - **Walter Baricchi**, consigliere nazionale C.N.A.P.P.C.
 - **Alessandro Colciago**, managing director Harley&Dikkinson Finance