

# ITALIA ANTISISMICA

## INCENTIVI 110%

### DIMENSIONI DEL MERCATO CALABRESE

### ABACO DELLE TECNOLOGIE DISPONIBILI

# 5 marzo 2021

Evento dedicato a Professionisti e  
Imprese operanti nella regione CALABRIA

WEBINAR

START 13:30

AGENDA:

- 14:00** Saluti  
Presidente Ance Reggio Calabria
- Regione Calabria -Assessore infrastrutture Pianificazione e sviluppo territoriale  
*Ing. Domenica Catalfamo*  
Presidente Camera di Commercio Reggio Calabria  
*Dott. Antonino Tramontana*  
Presidente Ordine Architetti di Catanzaro  
*Arch. Giuseppe Macri*
- 14:20** I numeri e il valore del mercato della riduzione del rischio sismico nel territorio calabrese  
*Arch. Lorenzo Bellicini - CRESME*
- 14:40** Interventi a basso impatto e tecniche per la riduzione del rischio sismico  
*Prof. Università Marco Di Ludovico Associato di Tecnica delle Costruzioni università Federico II Napoli*
- 15:00** Come utilizzare gli incentivi fiscali per la riduzione del rischio sismico e quali opportunità rappresentano  
*Ing. Silvia Bonetti - ISI*
- 15:20** L'opportunità dei Bonus edilizi per l'adeguamento sismico del patrimonio immobiliare calabrese  
*Ing. Massimiliano Pappacito - Edilnet Rete di Imprese*
- 15:40** Finanza e gestione del credito: strumenti a disposizione di condomini, famiglie, progettisti, imprese  
*Ing. Francesco Santangelo - Eni gas e luce*
- 15:55** Il ruolo del professionista: consulenza tecnica e accompagnamento agli incentivi  
*Ing. Andrea Ceoletta - Harley&Dickinson*
- 16:10** Tecnologie disponibili per la riduzione della vulnerabilità sismica  
*Ing. Davide Torsani - ISI*
- 16:30** Prove sperimentali a supporto della valutazione dell'edilizia esistente: strutturale e non strutturale  
*Ing. Davide Bellotti - Dip.Costruzioni e Infrastrutture Eucentre*
- 16:50** Costruire velocemente e fruire del Superbonus, interventi finanziabili e casi applicativi con strutture NPS  
*Ing. Nunzio D'Alessandro - Consulente Tecnico Tecnostrutture*
- 17:10** Soluzioni per la mitigazione sismica degli edifici esistenti con materiali compositi di nuova generazione  
*Ing. Umberto Rico - Linea Rinforzo Strutturale Mapei*
- 17:30** Master tool: guida alla scelta del sistema di ripristino e rinforzo strutturale  
*Ing. Andrea Nicoletti - Master Builders Solutions Itala SpA*
- 17:50** Vantaggi delle murature in calcestruzzo cellulare in zone ad alta sismicità  
*Ing. Alessandro Lavelli - Field engineer promoter Xella*
- 18:10** Chiusura dei lavori e dalle 18.20 apertura dei tavoli di consulenza aziendali agli stand dei Partners

Ulteriori approfondimenti sulle tecnologie disponibili presso gli stand virtuali dei Partners:



CRESME e ISI mettono a disposizione di professionisti, imprese e amministratori di condominio i migliori esperti per descrivere:

- le potenzialità degli incentivi fiscali e loro modalità di applicazione
- le dimensioni del mercato
- le migliori tecniche di intervento per la riduzione della vulnerabilità sismica

Tutti i partecipanti potranno scaricare lo studio e l'abaco delle tecnologie

In collaborazione con: **EUCENTRE**  
FOR YOUR SAFETY.

Con il patrocinio degli Ordini:



Il seminario è valido ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi per Architetti, Geologi, Geometri appartenenti agli ordini territoriali della Calabria  
**IMPORTANTE:** Per l'attribuzione dei CFP è obbligatorio seguire la totalità dell'evento formativo

Con il sostegno di



Partecipazione gratuita con obbligo di iscrizione su:  
<https://italia-antisismica-reggiocalabria.sharevent.it/it-IT/subscription>  
Dopo il convegno lo studio sarà reso disponibile agli effettivi partecipanti.

PER INFORMAZIONI: CRESME Ricerche spa  
Segreteria organizzativa Tel. 06/88807100 - [cresme@cresme.it](mailto:cresme@cresme.it)



Con il patrocinio di



In collaborazione con