

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:



gas e luce



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 Ingegneri 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



gas e luce

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



Con il patrocinio di



REGIONE CALABRIA



In collaborazione con

