

Incontro formativo gratuito
Reggio Emilia 8 novembre 2019, dalle 14.30 alle 18.30
Fiere Reggio Emilia - Via Filangieri, 15

CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE E ANTISISMICO DELL'ESISTENTE: PROCEDURE, MATERIALI, TECNOLOGIE E INCENTIVI

OBIETTIVI DIDATTICI

Grazie alle soluzioni e alle tecnologie ed alle soluzioni oggi esistenti, ad una normativa tecnica finalmente consolidata ed agli incentivi del "Sismabonus", il consolidamento strutturale e antisismico del costruito rappresenta una straordinaria opportunità per migliorare su larga scala la sicurezza del patrimonio edilizio esistente e rilanciare il settore delle costruzioni e dei servizi professionali.

Il Seminario - grazie ad autorevoli relatori e al contributo di qualificati rappresentanti dell'industria di riferimento - si rivolge a professionisti nonché a uffici tecnici di enti, pubbliche amministrazioni e imprese, con l'obiettivo di fornire le conoscenze e gli strumenti pratici necessari per operare in questo scenario.

PROGRAMMA

- Saluti istituzionali
- Opere strutturali e costruzioni in zone sismiche: nuovo assetto dopo lo "Sblocca cantieri" | dott. Dino de Paolis
- Interventi di rinforzo e consolidamento del costruito nelle NTC e nella Circolare applicativa: dalla valutazione alla progettazione dell'intervento | Ing. N. Mordà/Ing. C. De Simone
- Focus: su obblighi e responsabilità derivanti da Elementi non strutturali (paragrafi 7.2.3 e 7.2.4) | Ing. C. De Simone
- Soluzioni e materiali innovativi per il consolidamento: quadro normativo e applicazioni pratiche | Ing. N. Mordà/Ing. C. De Simone



COFFEE BREAK

- Sicurezza del patrimonio edilizio: profili di responsabilità del proprietario pubblico o privato | Ing. N. Mordà/Ing. C. De Simone
- Focus: obblighi ed attribuzioni delle autorità territoriali di protezione civile alla luce dei disposti del D.Lgs. 2 gennaio 2018, n.1 "Codice della protezione civile" | Ing. C. De Simone
- Il "Sismabonus": stato dell'arte e prospettive | dott. Dino de Paolis
- Question time con le domande dai partecipanti | Moderatore dott. Dino de Paolis

PARTECIPAZIONE E CREDITI FORMATIVI

È possibile iscriversi al link:

http://ltshop.legislazionetecnica.it/dett_boxiniziative.asp?id_boxiniziative=20&id_iniziativa=1387&cod_prov=1901

La partecipazione al Seminario è gratuita ed è a numero chiuso; in caso di esubero la priorità verrà accordata in base all'ordine di ricezione delle iscrizioni.

Sono previsti crediti formativi per i partecipanti: **INGEGNERI 3 CFP - GEOMETRI 2 CFP**

CON IL PATROCINIO DI

