



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

Venerdì 25 settembre 2015

Organizza il seminario dal titolo

“Progettazione e riqualificazione edilizia con sistemi a secco: sostenibilità, efficienza ed innovazione”

Breve descrizione dei contenuti e degli obiettivi dell'evento formativo:

Il Seminario ha come finalità l'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri nel campo della progettazione innovativa e sostenibile.

Il principale obiettivo è quello di fornire agli ingegneri un quadro d'insieme sui temi relativi alla progettazione con i sistemi a secco, sia nell'ambito di nuove costruzioni, che negli interventi di riqualificazione edilizia, definendo gli elementi che compongono i sistemi e le loro performances sotto ogni punto di vista (termico, sismico, acustico, antincendio)

Sala delle Capriate – Museo civico Minà Palumbo
Castelbuono, Via Roma n. 72

PROGRAMMA DELL'EVENTO

8:30	Registrazione partecipanti
9:00	I Componenti dei sistemi e le tipologie di sistemi. Normativa di riferimento. La posa a regola d'arte: UNI 11424 Ing. M. Caterina Catanzaro
10:00	Il calcolo statico e il comportamento anti-sismico. Isolamento termico e acustico Ing. Leonardo Tasselli
11:00	Coffee break
11:30	Comportamento al fuoco e resistenza all'umidità. Resistenza meccanica, resistenza all'effrazione, ecosostenibilità Ing. M. Caterina Catanzaro
12:30	Versatilità d'impiego vantaggi dei sistemi a secco. Dibattito finale Ing. Leonardo Tasselli
13:30	Chiusura dei lavori

Responsabile scientifico del corso: Ing. Angelo Sangiorgio.

Per i partecipanti al seminario sono previsti n. 4 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. I crediti saranno riconosciuti soltanto a coloro che frequenteranno il seminario per l'intera durata prevista (4 h).