organizzato da **EdicomEventi**

con il patrocinio di



DATA

25.10.2022

SEDE

Belpasso [CT]

Sala riunioni

Cubex srl

Contrada Pirritino Pantano

ORARIO

8.30 Registrazione 9.00-12.00 Seminario

DURATA

3 ore

CREDITI FORMATIVI 3 CFP GEOMETRI

Frequenza richiesta 100%

ISCRIVITI

SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

COPERTURE A FALDA: DAL PROGETTO ALLE STRATIGRAFIE

Le funzioni dei vari strati del sistema di copertura

OBIETTIVI

Ai partecipanti saranno trasmesse alcune nozioni base relativamente al sistema tetto, la composizione degli strati funzionali e alcuni concetti avanzati relativi al comportamento strutturale, termico e igrometrico. L'obiettivo del seminario è quello di offrire al professionista una panoramica delle strategie e delle tecnologie per una progettazione di qualità delle coperture a falda attraverso la scelta di materiali e tecnologie altamente performanti anche attraverso la presentazione di alcuni casi studio.

PROGRAMMA

9.00 Analisi dei fattori che influenzano la scelta dei materiali che compongono il sistema tetto dott. arch. Aldo Barbaglia

9.30 Caso studio: nuova copertura di un edificio monofamiliare in provincia di Siracusa con struttura in latero-cemento a sei falde *ing. Francesco Liali*

9.50 Caso studio: dagli elaborati progettuali al fascicolo tecnico con le stratigrafie della nuova copertura isolata e ventilata *ing. Rossella Ciliberti*

10.20 Caso studio: le funzioni dei vari strati del sistema di copertura dott. arch. Aldo Barbaglia

10.50 coffee break

11.10 Il sistema tetto: gli elementi accessori e complementari, i sistemi anticaduta, l'estetica del manto di copertura dott. arch. Aldo Barbaglia

11.50 Dibattito e conclusione lavori