



Collegio Geometri Torino

//// //// 16 MAGGIO 2023

14.30 - 18.30

Holiday Inn Turin Corso Francia

Piazza Massaua, 21 a Torino

I NUOVI CAM EDILIZIA:

//// //// OBBLIGHI E INTERAZIONI CON L'INVOLUCRO EDILIZIO

CREDITI
FORMATIVI

richiesti
4 CFP
ingegneri

4 CFP
architetti p.p.c.
Codice CNAPPC:
X26413929

4 CFP
geometri

PROGRAMMA

14.30 DECRETO CAM EDILIZIA 2022

- Introduzione alla norma
- Affidamento dell'incarico
- Non è solo una questione di soldi
- Mancata applicazione dei CAM

Relatore: geom. Marco Caserio progettista certificato ISO/IEC 17024

16.00 GLI ISOLANTI IN LANA MINERALE

- Le lane minerali per l'isolamento interno e dell'involucro edilizio
- Sostenibilità ambientale: i nuovi CAM edilizia

Relatore: geom. Ettore Amatista

16.45 IL QUADRO NORMATIVO SULLA FACCIATA

- Sistemi di fissaggio e BIM
- Case History e Best Practices

Relatore: arch. Andrea Zanarella

17.30 LUCE NATURALE E COMFORT

- Illuminare senza consumare

Relatore: Lorenzo Gallo

18.00 LE INTERAZIONI DEI NUOVI CAM EDILIZIA CON L'ISOLAMENTO, L'INVOLUCRO E L'ILLUMINAZIONE: analisi di Marco Caserio

18.30 DIBATTITO E CONCLUSIONI

Moderata: Riccardo Fiorina, giornalista e consulente tecnico

OBIETTIVI DEL WEBINAR: il 4 dicembre 2022 è entrato in vigore il Decreto n.256 relativo ai nuovi CAM Edilizia (Criteri Ambientali Minimi) per gli affidamenti di servizi di progettazione e di lavori per interventi edilizi delle pubbliche amministrazioni. I docenti ne illustreranno le principali novità in base al tipo di affidamento (servizio di progettazione, lavori o entrambi), l'obbligatorietà progressiva e differenziata dei CAM in base alla dimensione dell'intervento o della progettazione, il richiamo ad aspetti non finanziari tra i criteri premianti e l'indicazione delle procedure da seguire in caso di mancata applicazione di uno o più criteri CAM, in quanto in contrasto con le norme tecniche di settore. È previsto poi un focus sull'involucro, con particolare riferimento alla skin delle facciate, all'isolamento e agli infissi.

ISCRIZIONI

www.h25.it/cam-torino

con il contributo incondizionato di

KNAUFINSULATION

TRESIPA®

INFINITYMOTION®
illuminare al naturale