

CFP 3 CFP

Richiedi 3 CFP per

- ARCHITETTI
- INGEGNERI
- GEOMETRI
- PERITI INDUSTRIALI

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri **entro 60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.



DATA E ORARIO

Mercoledì 27 Novembre 2024
dalle 10.00 alle 13.00



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)



CONTATTI

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

Convegno-Weblive

CAM, CERTIFICAZIONI E SALUBRITÀ DELL'ABITARE



OBIETTIVI

In contemporanea alla pubblicazione dei nuovi CAM 2024 per l'edilizia, il tema della salubrità negli spazi costruiti è sempre più al centro delle politiche di sostenibilità edilizia, con impatti significativi sulla salute e sul benessere degli occupanti. I Criteri Ambientali Minimi (CAM) Edilizia offrono linee guida chiare per garantire ambienti interni salubri, ottimizzando la qualità dell'aria, il comfort acustico e termico, e favorendo l'uso di materiali ecocompatibili. In questo webinar esploreremo come integrare i requisiti CAM nelle fasi di progettazione, costruzione e gestione degli edifici pubblici e privati, con un focus specifico su: controllo delle emissioni inquinanti (VOC e formaldeide), sistemi di ventilazione, prevenzione della muffa, e soluzioni per l'illuminazione e l'isolamento acustico. Un'occasione per comprendere come il rispetto dei CAM possa migliorare la qualità della vita degli occupanti, aumentando al contempo il valore degli immobili e promuovendo l'innovazione sostenibile nel settore edilizio.



PROGRAMMA

10:00

Apertura dei lavori

Alessandro Bertocchi | Prospecta Formazione

10:10

Introduzione

Maria Chiara Voci, Andrea Dell'Orto (moderatori) | Home Health e Hi-Tech

10:20

Il senso dei Criteri Ambientali Minimi

Dott. Sergio Saporetti | Funzionario tecnico MASE per i CAM

10:50

Approfondimento, domande/risposte

11:00

Emissività dei materiali e CAM

Damiano Sanelli | Responsabile Tecnico ATTA e Coordinatore HHH

11:20

Approfondimento, domande/risposte

11:30

Soddisfare i temi di salubrità e benessere dei CAM con l'aiuto dei protocolli di certificazione volontaria

Arch. Andrea Valentini | Progettista esperto di sostenibilità e membro GBC Italia

12:00

Approfondimento, domande/risposte

12:10

Dalla teoria alla pratica: analisi dell'aderenza dei criteri CAM al protocollo CasaClima Work & Life

Geom. Andrea Leone | Progettista CasaClima, Esperto Edilizia Sostenibile Certificato UNI 17024

12:30

Tavola rotonda

12:55

Dibattito finale e conclusioni

13:00

Chiusura lavori