



WEBINAR GRATUITO

Le risposte al futuro delle costruzioni: focus sulla salubrità

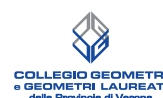
25 MARZO 2021 | 16.00 - 18.00

Non solo superbonus, efficienza energetica e miglioramento sismico.

Negli ultimi anni questi sono stati certamente tra gli interventi più richiesti. Oggi, complice anche la situazione sanitaria, l'edilizia ha avuto un'accelerazione nei confronti di concetti progettuali e costruttivi meno noti: **il comfort abitativo e la salubrità indoor**.

Dal webinar, grazie alle indicazioni del medico, si potranno trarre **spunti per orientare le scelte progettuali ed esecutive** e posizionarsi in modo diverso nel mercato. La salubrità e il comfort costituiscono già uno standard per alcuni gruppi lavoro, come testimoniato dai due ospiti che li hanno integrati nelle loro realizzazioni, utilizzandoli come **leva competitiva**.

Elementi cardine rimangono sempre le **conoscenze** e la **gestione del processo** edilizio, sia per le marginalità del business che per la soddisfazione del cliente.



PROGRAMMA



Saluti istituzionali e introduzione sulle tematiche

Fabio Sanfratello - Vice Presidente Ance alla Tecnologia e Innovazione



Ambiente e salute. La prevenzione inizia all'interno degli edifici

Andrea Vannozzi - Specialista in Igiene e Medicina preventiva, Medico esperto in medicina ambientale e generale. Socio Assimas (Associazione italiana di Medicina Ambiente e Salute)



Parametri di comfort interno: la salute negli edifici

Leopoldo Busa - Progettista esperto in qualità dell'aria interna



Ripensare gli standard progettuali ed esecutivi in funzione delle richieste del mercato

Mauro Cazzaro - Cazzaro Costruzioni Srl



Keep Zero: un modello progettuale ed esecutivo con una visione al futuro

Antonio Stragapede - Centro Fisica Edile, Puglia



La conoscenza come vantaggio competitivo

Giuseppe Mosconi - Responsabile progetto "CQ - Costruire in Qualità"

Domande finali e conclusioni

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Sono previsti crediti formativi professionali in questa misura:

Architetti: n°2 CFP

Geometri: n°1 CFP

Periti: n°2 CFP

Ingegneri: valido per il rilascio di 2 CFP per gli iscritti ad un Albo provinciale degli ingegneri a chi avrà frequentato il 100% delle ore previste. I CFP sono validi su tutto il territorio nazionale. È obbligatoria l'iscrizione sul portale isiformazione.

[Informazioni e modalità di iscrizione a pagina 4](#)

L'EVOLUZIONE IN EDILIZIA

Una delle **criticità maggiori** è il **mancato coordinamento dei vari soggetti** che intervengono sia in fase progettuale che esecutiva.

La soluzione di tale criticità può rappresentare la vera **svolta per il settore**, consentendo di generare interessanti marginalità mantenendo tra l'altro qualità e durabilità estremamente elevate.

Il processo edile risulterà tanto più efficace ed efficiente quanto più i progettisti e gli esecutori coinvolti hanno una base di competenze comuni, pur mantenendo ciascuno le specifiche competenze tecniche (strutturali, impiantistiche, ecc.).

IL PROGETTO CQ

CQ - Costruire in Qualità è un progetto **nato a Verona nel 2011** dalla collaborazione tra ANCE, Ordini e Collegi Professionali di Verona con l'**obiettivo di creare una cultura informativa condivisa** (con corsi di formazione trasversali) tra tutti i soggetti della filiera, tramite il **conseguimento di maggiori competenze** sia delle imprese edili sia dei professionisti con riferimento alle **nuove tecniche costruttive**, ai **nuovi materiali** ed al loro **corretto utilizzo**.

Il **percorso formativo CQ** è già stato **scelto da più di 1000** persone **tra tecnici e imprenditori**.

Tra le **tematiche** trattate troviamo: fisica tecnica edile, bioclimatica,acustica, tipologie costruttive,diagnosi non invasive, appunti dicantiere per edifici nuovi ed esistenti, contrattualistica...



COME PARTECIPARE?

Il seminario è gratuito e si terrà in modalità online.

Per partecipare è obbligatoria l'iscrizione tramite i seguenti link:

ARCHITETTI, GEOMETRI, PERITI, IMPRESE E ALTRI:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3160563080210493710?source=BS>

INGEGNERI:

Iscrizione PER GLI INGEGNERI OBBLIGATORIA SU ISIFORMAZIONE a questo LINK:

<https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Verona&x=54&y=6>

I NOSTRI PARTNER



Su quali dispositivi posso assistere al webinar?

Il webinar potrà essere seguito in diretta su qualsiasi dispositivo Windows, IOS o Android quindi computer, tablet o smartphone.

Servono microfono e webcam?

Non è necessaria la webcam, consigliamo comunque l'utilizzo di cuffie auricolari per poter ascoltare al meglio il convegno.

Come sarà monitorata la presenza?

Il programma utilizzato monitora l'orario d'accesso e di uscita. Durante lo svolgimento saranno comunque somministrate alcune domande a risposta multipla per verificare l'effettiva presenza