



24-25 settembre 2020

Efficienza energetica



Webinar | Ore 11.00-13.00

Evento all'interno del ciclo di webinar:

GREEN BUILDING: strategie e soluzioni per costruire sostenibile

La lotta al cambiamento climatico impone una politica delle riduzioni di emissioni di gas climalteranti che al 2050 per la Comunità europea dovranno essere per il settore degli edifici civili pari al -80/90%.

Per soddisfare tale obiettivo per gli edifici si dovranno combinare due azioni: la riduzione dei consumi, arrivando a più che dimezzare l'attuale fabbisogno energetico, e l'elettificazione dei servizi presenti negli edifici.

Se tale approccio è ora spinto dagli obblighi normativi, con l'entrata in vigore degli edifici NZEB, la sfida più impegnativa è rappresentata dagli edifici esistenti ed in particolare a quelli con destinazione d'uso residenziale.

È quindi necessario un approccio che consideri la resilienza dell'edificio (capacità di adattarsi alle variazioni di lungo periodo ed ai fenomeni repentini) e l'utilizzo di strumenti che aiutino e supportino l'intera filiera coinvolta nella riqualificazione profonda di un edificio quali ad esempio i protocolli energetico-ambientali che favoriscono l'integrazione fra le diverse discipline.

Il webinar a un punto di vista generale procedendo poi a fornire specifiche soluzioni tecnologiche e la presentazione di case history che testimoniano la possibilità di ottenere edifici, sia di nuova edificazione che esistenti, ad alte prestazioni energetiche.



ISCRIVITI QUI

Evento realizzato con il supporto di:



24 SETTEMBRE Programma

- Introduzione e Moderazione**
Marco Caffi *Direttore GBC Italia*
- BuildUpon² – La misura per decarbonizzare le nostre città**
Valentina Marino *Project Manager BU2 GBC Italia*
- Edifici isolati come elemento per smart cities - La ricerca di eErg e Polimi**
Lorenzo Pagliano *Docente di Fisica al Dipartimento di Energia al Polimi*
- Lane minerali: la risposta efficace e certificata alle sfide dell'efficienza energetica**
Francesco Cavicchioli *Public Affair & Technical Marketing Manager Knauf Insulation*
- Case history di edifici certificati con elevate prestazioni energetiche**
Giuseppe Zaffino *Greenwich*

25 SETTEMBRE Programma

- Introduzione e Moderazione**
Marco Caffi *Direttore Generale GBC Italia*
- GBC Condomini, una proposta per la deep renovation del patrimonio immobiliare esistente**
Lorenzo Balsamelli *Coordinatore GdL GBC Condomini*
- Superbonus 110%**
Domenico Prisinzano *Responsabile del Laboratorio Supporto Attività di ENEA*
- Un esempio numerico di verifica del superbonus 110%**
Alberto Boriani *Logical Soft*
- Case history di edifici certificati con elevate prestazioni energetiche**
Roberto Cereda *AD Lombardini22*