
Testata: **Impresedilnews.it**
Data: 30 settembre 2019

<https://www.impresedilnews.it/viessmann-la-progettazione-integrata-il-cohousing-del-sapere/>

Produzione | Viessmann

Concorso d'Idee Viessmann: «La progettazione integrata: il cohousing del sapere»

Il concorso d'idee promosso da Viessmann arriva quest'anno alla sua decima edizione. Il tema del 2019 è «La progettazione integrata: il cohousing del sapere» e vuole raccontare in che modo le tecnologie, le discipline e il sapere possano integrarsi per raggiungere una progettazione vincente e al passo con le attuali sfide energetiche. La scadenza per la presentazione dei progetti è stata fissata al 31 ottobre.

Redazione

30 settembre 2019

Giunto alla sua decima edizione, il **Concorso di Idee Viessmann** si focalizza su una nuova sfida: «*La progettazione integrata: il cohousing del sapere*». Alla base della scelta del nuovo tema, la considerazione che **l'approccio alla progettazione sia ormai sempre più multi-tecnologico e multi-disciplinare** e che la condivisione del sapere sia diventata fondamentale per rimanere aggiornati sulle continue evoluzioni del settore: un vero e proprio cohousing del sapere.



10+
10 anni di
Concorso di Idee

We create living spaces
for generations to come.

Concorso d'idee Viessmann.

Dal 2010, il Concorso di Idee si pone l'obiettivo di offrire ai progettisti italiani – architetti e progettisti termotecnici – un'occasione per confrontarsi con altri colleghi circa l'interpretazione del mutevole e affascinante settore dell'**energia**.

L'edizione di quest'anno punta a un'ulteriore, ambiziosa finalità: raccontare in quale modo le tecnologie, le discipline e il sapere possano integrarsi per raggiungere una progettazione vincente e al passo con le moderne sfide energetiche.

Come partecipare al concorso

Per partecipare al concorso è possibile presentare uno o più progetti, che dovranno necessariamente prevedere un significativo prodotto **Viessmann** attualmente sul mercato, sul portale dedicato.

Gli elaborati possono fare riferimento a riqualificazioni di impianti esistenti oppure a nuove installazioni e dovranno rientrare in uno dei tre ambiti del concorso: civile (ambito privato), commerciale – industriale e terziario, agricolo. La scadenza per la presentazione dei progetti è stata fissata quest'anno al **31 ottobre**.

La giuria

Una giuria di esperti, composta da docenti universitari, ricercatori, giornalisti e professionisti del settore, valuterà i progetti come in una vera e propria competizione sportiva, attribuendo loro le classiche categorie di un medagliere: oro, argento e bronzo.

La giuria premierà le soluzioni che si distingueranno per **qualità progettuale globale, volta a soddisfare requisiti di efficienza energetica e sostenibilità economica e ambientale**.

Premi speciali

Tra i cinque progetti vincitori verranno assegnati due premi speciali: **il Premio Speciale Sistema Vrf** assegnato al miglior progetto con climatizzatori Vrf Vitoclima 333-S; **il Premio Speciale fotovoltaico ed E-Mobility**, conferito al

miglior progetto che preveda un sistema fotovoltaico integrato con ricarica per auto elettriche Viessmann.

Ai progetti vincitori sarà dedicata la pubblicazione in un volume dedicato e verrà data ampia visibilità sia nella comunicazione di Viessmann che su portali di settore. La commissione **decreterà entro il 31 gennaio 2020 i progetti vincitori**, che verranno invitati alla tappa italiana del Campionato di Formula E a Roma nel mese di aprile per la cerimonia di premiazione.