

Stampa Azienda

"La progettazione efficiente: Convergenza termicoelettrico": questo il tema al centro del Concorso di Idee Viessmann 2018

Verona, 24 maggio 2018 - MCE 2018 è stata l'occasione per Viessmann per presentare, durante l'annuale Convegno Progettisti, la nuova edizione del Concorso di Idee, focalizzata su "La progettazione efficiente: Convergenza termico-elettrico".

Il concorso si rivolge ad architetti e progettisti termotecnici, che avranno la possibilità di dare una propria interpretazione del mutevole settore dell'energia oggi. L'elettrificazione dei sistemi di riscaldamento è un processo già avviato, che vedrà il suo massimo gradiente di sviluppo nei prossimi anni; un fenomeno da riconoscere all'interno di un contesto che prevede un sempre più intenso utilizzo di energie rinnovabili. La vera sfida sarà l'accrescimento di un know-how da parte di fornitori di tecnologie, progettisti e installatori.

Anche quest'anno, insieme a una giuria composta da personalità accademiche e del settore della progettazione, Viessmann premierà i migliori progetti che saranno in grado di soddisfare i requisiti di efficienza energetica e sostenibilità economico-ambientale con l'impiego di almeno un significativo prodotto dell'azienda, afferenti alle seguenti categorie: caldaie a condensazione gasolio/gas; caldaie a biomassa; pompe di calore e sistemi ibridi; solare termico/fotovoltaico; ventilazione meccanica controllata; cogeneratori e condizionatori. Gli elaborati da proporre possono rivolgersi a riqualificazioni di impianti esistenti o nuove installazioni, prevedendo applicazioni al settore civile - pubblico e privato; commerciale - industriale e terziario oppure agricolo.

Il concorso è partito il 15 marzo e terminerà il 30 settembre 2018 mentre la commissione decreterà i cinque progetti migliori e le dieci ulteriori menzioni entro il 31 dicembre 2018.

Al crescere del numero dei progetti iscritti ritenuti validi, sarà aumentato proporzionalmente il numero dei progetti vincitori e destinatari delle menzioni speciali. Tra i progetti vincitori del Concorso, verrà assegnato un premio speciale al miglior progetto tra quelli che utilizzeranno i nuovi sistemi di climatizzazione VRF Vitoclima 333-S. Al Concorso non potranno partecipare progetti relativi a opere pubbliche o indirettamente correlati a esse.

Le soluzioni che verranno premiate si distingueranno per la qualità progettuale globale in termini di efficienza energetica e sostenibilità economica e ambientale. I progetti, infatti, potranno prevedere l'impiego di fonti fossili o rinnovabili e dovranno

Riscaldamento Industria Refrigerazione

Viessmann S.r.l. - Via Brennero 56 37026 Balconi - Pescantina (VR) Tel: 0456768999 - Fax: 0456700412 info@viessmann.it www.viessmann.it



Stampa Azienda

rispondere a concreti criteri di sostenibilità e fattibilità, con relativa valutazione sulla base della qualità progettuale complessiva e del contenuto innovativo del progetto.

Maggiori dettagli sul concorso e sulle modalità di iscrizione sono disponibili qui:

https://www.viessmann.it/it/azienda/concorso-di-idee-2018.html

L'azienda Viessmann

Il Gruppo Viessmann è leader nel mondo nella produzione di sistemi di riscaldamento e climatizzazione per l'ambito residenziale, commerciale e per l'industria, così come di sistemi per la refrigerazione. Fondata nel 1917, l'azienda familiare conta 12.000 dipendenti e un fatturato complessivo di 2,25 miliardi di euro.

Con 23 sedi di produzione in 12 Paesi, con organizzazioni di vendita in 74 Paesi e 120 filiali nel mondo, Viessmann denota il suo forte orientamento all'internazionalità. Il 54% del fatturato viene infatti realizzato nelle filiali estere. Il motto del centenario dell'azienda, celebrato nel 2017, è "100+ Into a New Century". Sono stati numerosi gli eventi previsti da Viessmann nel corso dell'anno dell'importante anniversario, con l'obiettivo di dare nuovo impulso all'intero settore.

www.viessmann.it

Marketing Viessmann

Tel 045 6768 999

Stefania Brentaroli: bres@viessmann.com
Patrizia Perina: perp@viessmann.com

TwentyTwenty

Tel 02 8310511

Nicoletta Fabio: nicoletta.fabio@twentytwenty.it
Stefano Ardito: stefano.ardito@twentytwenty.it
Claudia Boca: claudia.boca@twentytwenty.it

Riscaldamento Industria Refrigerazione