

Testata: **Casaclima.com**
Data: 21 giugno 2022

https://www.casaclima.com/brevi/dalle-aziende/ar_48714_Viessmann-soluzioni-green-MCE.html

Viessmann porta le sue soluzioni green a MCE

L'azienda sarà presente alla fiera internazionale dedicati al settore HVAC+R, alle energie rinnovabili e all'efficienza energetica, in programma a Milano dal 28 giugno al 1° luglio

Martedì 21 Giugno 2022

The graphic features the Viessmann logo at the top right. Below it, the text reads "Insieme, protagonisti della transizione energetica" followed by the hashtag "#bettertogether". On the left, three men are standing side-by-side. On the right, there is a diagram showing four energy solutions: a heat pump, a ventilation system, an inverter with electric storage, and photovoltaic panels. At the bottom right, the MCE logo is displayed with the text "Padiglione 5 Stand A01 - C30" and "mostra convegno expocomfort".

Insieme, protagonisti della transizione energetica
#bettertogether

Pompa di calore Sistema di ventilazione Inverter con accumulo elettrico Fotovoltaico

Giuseppe
Partner Viessmann dal 2016
Andrea
Partner Viessmann dal 2009
Simone
Partner Viessmann dal 2014

MCE
mostra convegno
expocomfort

Padiglione 5
Stand A01 - C30

Viessmann sarà nuovamente tra i protagonisti di MCE – Mostra Convegno Expocomfort, che avrà luogo a Milano dal 28 giugno al 1° luglio. La presenza dell'azienda alla kermesse ha un filo conduttore ben delineato: proporre soluzioni che mirano ad accelerare il processo di transizione energetica.

Sarà questo il tema del convegno per ingegneri, architetti, geometri e periti che si terrà martedì 28 giugno dalle ore 9 presso l'Auditorium Stella Polare della Fiera. Il titolo del convegno, "Le soluzioni per accelerare la transizione

energetica: dalle singole tecnologie ai sistemi integrati”, pone al centro due elementi chiave tra loro interconnessi: l’integrazione dei sistemi energetici e l’importanza del ruolo del progettista. Per la partecipazione saranno riconosciuti i crediti formativi.

Per celebrare il grande successo della partnership tra Giro d’Italia e Viessmann, durante tutto il periodo della fiera sarà possibile ammirare il magnifico trofeo “Senza Fine”, protagonista della manifestazione rosa, che sarà esposto presso lo stand. Durante le quattro giornate di MCE, verranno inoltre organizzati eventi di formazione sui prodotti, avranno luogo le premiazioni del Concorso di Idee 2021 e sarà presentata l’edizione 2022. Nell’ambito del progetto Archienergy, durante la manifestazione saranno intervistati inoltre architetti e progettisti, che racconteranno progetti all’insegna dell’efficienza energetica e della sostenibilità.

Le novità allo stand Viessmann

Al PAD. 5 STAND A01-C30 le novità, tanto per l’ambito residenziale quanto per quello commerciale e industriale, puntano sulle energie rinnovabili e sull’integrazione tra le diverse tecnologie, per raggiungere la massima efficienza dell’impianto.

Oltre alla riconosciuta eccellenza della qualità dei suoi prodotti, una delle prerogative che contraddistingue Viessmann è infatti la capacità di offrire tutte le tecnologie per un impianto energetico completo: tutti i componenti sono connessi e in grado di dialogare tra loro, massimizzando l’efficienza del sistema nel suo insieme, con conseguenti benefici in termini di risparmio sui costi energetici, facilità di gestione dell’impianto, unico referente a cui rivolgersi per l’installazione e per l’assistenza.

Viessmann mira a superare l’approccio per cui le tecnologie vengono considerate singolarmente a favore della sinergia tra i vari componenti del sistema energetico. Nell’ambito residenziale, largo spazio all’integrazione dei sistemi grazie alla nuova piattaforma digitale Viessmann One Base, che consente di gestire tramite la sola app ViCare l’intero sistema energetico di casa composto da fotovoltaico, pompa di calore e sistema di ventilazione, per un utilizzo più comodo ed efficiente. Ci sarà poi spazio per il nuovo sistema di accumulo elettrico all-in-one Vitocharge VX3 che integra inverter e sistema di accumulo ed è disponibile ora con batterie di potenza 5 / 10 / 15 kWh.

Un focus sulla transizione energetica

Tra le grandi novità con focus sulla transizione energetica, le nuove pompe di calore aria-acqua Vitocal – le nuove serie Vitocal 15x-A e 25x-A ad alta temperatura per il riscaldamento e raffrescamento degli ambienti e la produzione dell’acqua calda sanitaria – più che mai efficienti, compatte e

rispettose dell'ambiente. Per la qualità ottimale dell'aria negli ambienti, Vitoair è il nuovo sistema centralizzato per la ventilazione degli ambienti che provvede al ricambio continuo e controllato dell'aria, nonché al recupero di calore e dell'umidità interna.

Allo stand Viessmann largo spazio anche alle soluzioni di climatizzazione Vitoclima per applicazioni residenziali e commerciali. Viessmann propone un'ampia gamma che spazia dai semplici sistemi Mono e Multisplit residenziali fino ad arrivare a quelli con tecnologia a fluido variabile VRF (Vitoclima 333-S) per le applicazioni commerciali. Novità anche nell'ambito della biomassa con la nuova caldaia a pellet Vitoligno 200-C, facile e comoda da caricare, disponibile con potenze di 15, 25 e 30 kW.

La proposta Viessmann a MCE si completa delle soluzioni per applicazioni commerciali e industriali: i nuovi sistemi ibridi che vedono l'abbinamento dei generatori a gas Vitocrossal o Vitodens con pompe di calore ad alta temperatura Vitocal 100-A Pro (fino a 1,2 MW); il fotovoltaico, con inverter, batterie e moduli Vitovolt con potenza fino a 500 Wp; i cogeneratori Vitobloc da 6 kWel / 15 kWth fino a 530 kWel / 660 kWth; i generatori di vapore Vitomax; le caldaie a biomassa Schmid, di cui Viessmann è distributore in Italia.