



## **Daikin annuncia la nuova serie 5 delle unità Mini VRV con un evento digitale denominato “VRV 5, the new more”**

Milano, 27 maggio 2020 – **Daikin Italy**, filiale italiana della multinazionale giapponese leader mondiale nei sistemi di climatizzazione e riscaldamento, oltre che per l’intera catena del freddo nell’ambito della refrigerazione, ha tenuto nella giornata di ieri un evento digitale, interattivo e con un grande impatto scenico: **“VRV 5, the new more”**.

L’evento rientra all’interno delle attività organizzate da Daikin per far fronte all’attuale situazione Covid-19, dimostrando che – grazie alla tecnologia e a tutti dispositivi e supporti digitali – si può essere comunque **“lontani, vicini, insieme”**. Nello specifico, verso i propri clienti e agenti, Daikin si è strutturata per garantire un livello inalterato di servizio, adottando tutte le precauzioni del caso. Inoltre, per essere ancora più vicini anche a distanza, Daikin ha attivato una **piattaforma online di corsi** tecnici, commerciali e di prodotto gratuiti.

In questo contesto, la nuova serie 5 in R32 delle **unità Mini VRV**, eccellenza tecnologica unica sul mercato, è stata lanciata virtualmente durante l’evento digitale “VRV 5, the new more”, tenutosi a porte completamente chiuse e in assenza di pubblico, due caratteristiche che non hanno fatto mancare gli elementi di interazione con il pubblico e un grande impatto scenico.

L’evento streaming inoltre è a **Impatto Zero®**: grazie al progetto di LifeGate sono state stimate e compensate le emissioni di CO<sub>2</sub> generate dall’evento contribuendo alla creazione e tutela di foreste in crescita in Paesi in via di sviluppo. Risulta così in linea con l’obiettivo ambizioso di Daikin di diventare **carbon neutral entro il 2050**, un risultato che avrebbe impatti positivi su ambiente ed effetto serra.

### **La mission di Daikin: carbon neutral entro il 2050**

La missione di Daikin è da sempre quella di ridurre l’impatto ambientale tramite la costante innovazione di prodotto e di processo. Obiettivo che raggiunge sviluppando prodotti ad alta efficienza energetica che consumano meno energia e facendo uso di refrigeranti con un basso potenziale di riscaldamento globale (GWP). Come per il lancio nel 2013 della prima gamma di prodotti residenziali con refrigerante R32 (che



riduce del 75% l'impatto in termini di emissioni), Daikin ha continuato a farsi promotore del cambiamento per portare il massimo beneficio per l'ambiente, l'anno scorso lanciando i due progetti Loop by Daikin (nuova gamma VRV che utilizza refrigerante rigenerato) e Installatore Green, per formare installatori che seguono tutte le procedure per recuperare il gas all'interno delle macchine da sostituire senza impatti sull'atmosfera. Quest'anno Daikin risponde alle attese del mercato lanciando i primi sistemi VRV a R32.

*"Il VRV 5 è il risultato di anni di ricerca e innovazione e siamo felici di presentarlo proprio in questo momento come simbolo di ripartenza in un contesto che ci richiede ogni giorno di essere più proattivi e sensibili ai grandi temi globali"* ha dichiarato Takayuki Kamekawa, Presidente e Amministratore Delegato di Daikin Italy.

## Daikin

Daikin Industries, Ltd. è la multinazionale giapponese leader mondiale nei sistemi di climatizzazione e riscaldamento per applicazioni residenziali, commerciali, alberghieri e industriali, oltre che per l'intera catena del freddo nell'ambito della refrigerazione. Con più di 90 centri di produzione e oltre 67.000 dipendenti, Daikin è il *Clima per la Vita* in oltre 150 Paesi in tutto il mondo. Fondata nel 1924, Daikin vanta una posizione di leadership sul mercato grazie al costante impegno dell'azienda nel perseguire obiettivi di innovazione, attraverso lo sviluppo di tecnologie all'avanguardia per ciò che attiene sostenibilità, efficienza energetica e riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>. Con uno sguardo sempre rivolto al futuro e allo scenario globale, Daikin è una realtà dinamica in grado di anticipare le esigenze dei consumatori e i trend in materia di design ed estetica. Daikin è presente in Europa dal 1973 con l'obiettivo di presidiare il mercato europeo e ampliare gradualmente la propria area di competenza all'intera zona EMEA e alla Russia. Dal 2011 parte dei prodotti distribuiti da Daikin Europe NV è sviluppato presso l'EDC (Emea Development Centre) ospitato all'interno dei due poli produttivi situati in Belgio e Repubblica Ceca. Altre unità produttive si trovano in UK, Italia, Germania e Turchia.

Nel 2002 nasce Daikin Air Conditioning Italy S.p.A, con tre sedi operative sul territorio nazionale. La sede principale, nella quale sono presenti tutte le funzioni direzionali della società, si trova in Via Ripamonti (MI). A Genova ha sede il Dipartimento Tecnico e di Formazione mentre Roma ospita la sede nata per essere più vicina alla realtà del centro-sud. Nelle tre sedi sono dislocati gli oltre 200 dipendenti di Daikin Italy. Con i negozi "Daikin Aerotech" in franchising, una rete di installatori selezionati e centri di assistenza qualificati, Daikin Italy assicura una presenza capillare pre e post vendita alla clientela professionale e privata.

[www.daikin.it](http://www.daikin.it)

---

**Daikin Air Conditioning Italy Spa: Via Ripamonti, 85 – 20141 Milano (MI) – [www.daikin.it](http://www.daikin.it)  
[info@daikin.it](mailto:info@daikin.it) – Tel 02 516191**

**Ufficio Stampa Connexia Srl: Via Panizza, 7 – 20144 Milano (MI) – [www.connexia.com](http://www.connexia.com)  
Denise Licari – [daikin@connexia.com](mailto:daikin@connexia.com) – Tel 02 8135541**