



Daikin un passo più vicina all'economia circolare nell'industria HVAC-R: lancia il programma di *Allocazione di Refrigerante Rigenerato Certificato*

Milano, 6 giugno 2019 – Già impegnata a garantire prodotti con efficienza energetica al top, oggi **Daikin** offre un'ulteriore opportunità di riduzione dell'impatto ambientale dei sistemi di condizionamento con la nuova iniziativa di ***Allocazione di Refrigerante Rigenerato Certificato***. Scegliere un prodotto con Allocazione di Refrigerante Rigenerato, permette di **evitare l'introduzione sul mercato di gas vergine per oltre 300.000 tonnellate di CO₂ equivalente l'anno**.

Attuazione della visione ambientale di Daikin

L'introduzione del refrigerante rigenerato certificato è la prima dimostrazione pratica dell'impegno di Daikin a supporto dello sviluppo di un'economia circolare, il cui obiettivo è adottare le misure necessarie per ridurre scarti e inquinamento e mantenere prodotti e materiali già in uso.

Daikin si impegna a ridurre l'impatto ambientale dei materiali durante tutto il ciclo di vita dei prodotti: dall'approvvigionamento alla produzione, dal recupero al riciclo, fino alla rigenerazione del refrigerante in uso.

Cosa significa *Allocazione di Refrigerante Rigenerato Certificato*?

Esclusiva di Daikin, la denominazione *Allocazione di Refrigerante Rigenerato Certificato* è una **garanzia per il cliente per quanto riguarda la qualità e la quantità del refrigerante rigenerato**. Certificato da un laboratorio esterno, il refrigerante rigenerato utilizzato da Daikin è della stessa qualità del refrigerante vergine e risponde agli standard AHR1700.

Un processo di audit indipendente garantisce che il gas rigenerato sia amministrativamente allocato al 100% alla carica di fabbrica di due gamme prodotte nello stabilimento di Ostenda: unità VRV IV+ a recupero di calore e Mini VRV IV serie S a doppio ventilatore. Ciò significa che queste due gamme, grazie al recupero e alla rigenerazione del refrigerante all'interno dell'Unione Europea, supportano il regolamento F-Gas.



Migliore per te, migliore per l'ambiente

Scegliere un sistema VRV IV+ a recupero di calore o Mini VRV IV serie S a doppio ventilatore con *Allocazione di Refrigerante Rigenerato Certificato* permette di **evitare l'introduzione sul mercato di gas vergine per oltre 300.000 tonnellate di CO₂ equivalente l'anno.**

Inoltre, i clienti traggono vantaggio dal poter accedere a prodotti con elevati standard ambientali, oltre a un'elevata efficienza energetica, e possono fare una **scelta sostenibile aiutando a sensibilizzare la società** sulla necessità e sui benefici del recupero e del riutilizzo dei refrigeranti.

Fare una scelta consapevole

Mr. Toshitaka Tsubouchi, Vicepresidente di Daikin Europe dichiara: *“Come produttore, siamo solo all'inizio del percorso per creare un'economia circolare legata a approvvigionamento, utilizzo, recupero e rigenerazione del refrigerante. Per il momento allochiamo refrigerante rigenerato alle gamme VRV IV+ a recupero di calore e Mini VRV IV serie S, ma non ci fermeremo qui. Vogliamo coinvolgere i nostri Clienti nel fare una scelta consapevole e partecipare attivamente al recupero della grande quantità potenziale di refrigerante presente nelle installazioni esistenti”.*

Le nuove unità VRV IV+ a recupero di calore e Mini VRV IV serie S possono essere ordinate sin da subito. Presto saranno disponibili maggiori informazioni sulle iniziative pilota di Daikin Europe per aiutare i Clienti a recuperare il refrigerante dai loro impianti esistenti in modo tale da poter essere rigenerato per rispondere agli standard AHRI700. Per ulteriori informazioni sulle iniziative di Daikin intese a favorire l'economia circolare, consultare la pagina: https://www.daikin.it/it_it/economia-circolare.html

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 CO₂. 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

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

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



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

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

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