

**For Immediate Release**

**Contact:** Marta Bissoli  
+39 0442 630399  
Marta.bissoli@carrier.com

## **RIELLO INSIEME EVO COND: IL NUOVO GRUPPO TERMICO A CONDENSAZIONE A GASOLIO IN ACCIAIO**

**Legnago, XX Ottobre, 2020** — Riello è lieta di presentare INSIEME EVO COND, la nuova gamma di gruppi termici a condensazione a gasolio, con corpo di scambio a sviluppo orizzontale realizzato interamente in acciaio inox, grazie al quale è possibile il funzionamento senza limiti sulla temperatura di ritorno con tutte le tipologie di Gasolio ( $S < 1000$  ppm). [Riello](#) è un brand leader nei prodotti e servizi per il riscaldamento, il condizionamento e l'efficienza energetica, e fa parte di Carrier Global Corporation (NYSE: CARR), fornitore leader globale di riscaldamento, ventilazione e condizionamento innovativi (HVAC), refrigerazione, antincendio, sicurezza e tecnologie per l'automazione degli edifici.

La nuova gamma di caldaie a condensazione RIELLO INSIEME EVO COND è disponibile in 3 diverse versioni, proponendosi come la soluzione ideale per tutte le tipologie di impianto:

- Versioni solo riscaldamento "V LN" con potenza al focolare pari a 20, 25 e 35 kW, equipaggiate con bruciatore monostadio a basse emissioni inquinanti, circolatore modulante a basso consumo ( $EEI \leq 0,20$ ), valvola a 3 vie e vaso d'espansione da 12 litri

- Versioni solo riscaldamento “LN” con potenza al focolare pari a 45, 55, 70 kW, equipaggiate con bruciatore monostadio (per la versione 45) e bistadio (per i modelli 55, 70 kW) a basse emissioni inquinanti
- Versioni combinate “B LN” con potenza al focolare pari a 25, 35 kW, equipaggiate con bruciatore monostadio a basse emissioni inquinanti, circolatore modulante a basso consumo ( $EEL \leq 0,20$ ), bollitore sanitario vetrificato da 130 litri, vaso d’espansione da 12 litri sul circuito di riscaldamento e da 6 litri sul circuito sanitario

L’efficienza di combustione, che colloca la gamma RIELLO INSIEME EVO COND in classe A, la facilità di utilizzo e di manutenzione, oltre all’elevato livello di comfort, sia in riscaldamento che in sanitario, completano il profilo di questo prodotto, affidabile e funzionale, in perfetta sintonia con la tradizione Riello.

Il nuovo layout consente inoltre agevoli operazioni periodiche di manutenzione e pulizia della camera di combustione.

RIELLO INSIEME EVO COND è dotata di un nuovo pannello di controllo all’avanguardia e user-friendly, che comunica con l’utente attraverso un moderno display LCD retroilluminato a 5 tasti, il quale permette, oltre alla parametrizzazione della caldaia, la gestione fino a 3 zone, la gestione del circuito sanitario ed il funzionamento in climatica in maniera semplice ed intuitiva.

La presenza dei LED, posizionati sotto il display, garantisce un feedback immediato sullo stato di funzionamento della caldaia.

L’elettronica offre inoltre la possibilità di gestione a distanza tramite ingresso 0-10 V oppure con protocollo Modbus.

RIELLO INSIEME EVO COND è disponibile di serie a camera aperta, andando ad aspirare l'aria necessaria per la combustione direttamente dalle aperture posizionate sul retro del generatore, ma può essere convertita in camera stagna con l'ausilio di specifici accessori, offrendo la possibilità sia dello scarico sdoppiato, sia dello scarico concentrico.

RIELLO INSIEME EVO COND è infine compatibile con tutte le funzioni di RiCLOUD, il controllo remoto intelligente di Riello che permette, attraverso una APP semplice da utilizzare, di controllare e gestire il comfort domestico ovunque ci si trovi, anche fuori casa, via Smartphone e tablet.

Per ulteriori informazioni consultare [www.riello.it](http://www.riello.it)

## **Riello**

Fondato nel 1922, Riello è leader nei prodotti e servizi per il riscaldamento, l'aria condizionata e l'efficienza energetica. Riello, con sede a Legnago (Verona), Italia, opera in oltre 120 paesi. Riello fa parte di Carrier Global Corporation, Leader a livello mondiale di tecnologie innovative HVAC, refrigerazione, antincendio, sicurezza e automazione degli edifici.

Per ulteriori informazioni visitare [www.riello.com](http://www.riello.com)