

**PER PUBBLICAZIONE IMMEDIATA****Contatti:**

Jennifer Regina

+1 704-990-3188, jennifer.regina@irco.com

Michał Karkoszka

+48 601-077-932, michal.karkoszka@irco.com

**Ingersoll Rand svela nuove e rivoluzionarie soluzioni per aria compressa e programmi di assistenza estesi in occasione della fiera ComVac 2017**

**Bruxelles, 3 Marzo 2017** – Ingersoll Rand®, leader globale nel settore dei sistemi e dei servizi per aria e gas compressi, presenterà durante ComVac 2017 una serie di innovative tecnologie per l'aria compressa in grado di migliorare l'efficienza energetica e le prestazioni degli impianti di produzione industriale a livello mondiale. Ingersoll Rand presenterà inoltre i nuovi programmi di assistenza CARE Suite. Il programma CARE Suite rappresenta la proposta di assistenza e manutenzione più completa tutt'oggi a disposizione, in grado di garantire una maggiore affidabilità e minori costi totali di gestione per i compressori presenti negli stabilimenti. I visitatori e i rappresentanti dei media sono invitati a visitare Ingersoll Rand allo **Stand C12** nel **Padiglione 26** ad Hannover, Germania, dal 24 al 28 aprile 2017.

"Oggi giorno le aziende cercano soluzioni che garantiscano loro maggiore affidabilità e consumi energetici inferiori, come conseguenza della maggiore pressione sul rispetto delle normative, l'efficienza in termini di costi e la soddisfazione delle esigenze dei clienti. I sistemi a gas ed aria compressa affidabili e di elevata qualità rappresentano una forza invisibile in grado di supportare le aziende nel raggiungimento di una maggiore redditività e competitività", ha affermato Eric Seidel, Vice President di Product Management per Compression Technologies and Services di Ingersoll Rand. "Gli impianti ad aria compressa possono durare decenni e la gamma di programmi di assistenza che offriamo rappresenta un aiuto per i clienti che desiderano migliorare i tempi di attività e raggiungere obiettivi di affidabilità e consumo energetico, anno dopo anno."

Ingersoll Rand presenterà per la prima volta i compressori rotativi a vite lubrificati Next Generation R-Series, da RS200 a RS250. Ogni compressore Next Generation R-Series integra un airend completamente nuovo e all'avanguardia, tra i più efficienti sul mercato, in grado di garantire un miglioramento dell'efficienza energetica del 15% rispetto ai prodotti tradizionali. I modelli a velocità fissa e variabile da RS200 a RS250 includono di serie funzioni che assicurano ai clienti nuovi livelli di efficienza energetica e tempi di attività ottimizzati per tutte le esigenze di soluzioni ad aria compressa ad elevata capacità.

I visitatori potranno inoltre scoprire la nuova ed innovativa tecnologia applicata ai nuovi per essiccatori frigoriferi di Ingersoll Rand, che permette di ottenere un punto di rugiada di -20 °C. L'essiccatore d'aria Sub-Freezing è l'unico essiccatore frigorifero disponibile sul mercato in grado di raffreddare ed essiccare l'aria a un punto di rugiada inferiore a 0 °C. L'essiccatore è efficiente dal punto di vista dei consumi, compatibile con i compressori oil-free e lubrificati e ha esigenze di manutenzione ridotte.

Ingersoll Rand illustrerà il proprio approccio globale esclusivo per garantire i più elevati livelli di affidabilità ed efficienza. I clienti presenti in fiera sono invitati a visitare la CARE Clinic allo stand di Ingersoll Rand. Durante questo evento interattivo, esperti di Ingersoll Rand consiglieranno il programma di assistenza più vantaggioso per i clienti, sulla base delle specifiche esigenze delle varie strutture.

Oltre ai programmi di manutenzione, Ingersoll Rand presenterà il rinnovato programma RENTAL, che prevede il raddoppio degli assets disponibili. Tutte le attrezzature sono specificatamente costruite per garantire la più lunga durata di esercizio, l'affidabilità e l'efficienza in ogni condizione di impianto e di installazione. Con 146 assets in 8 diverse sedi europee, Ingersoll Rand si impegna a garantire ai suoi clienti un impianto rental installato e funzionante entro 24 ore dalla chiamata.

Numerosi esperti che rappresentano le categorie dei prodotti di Ingersoll Rand, tra cui compressori centrifughi, compressori rotativi a vite, trattamenti di aria compressa e relativa assistenza, saranno presenti in fiera.

#### **Dettagli della Fiera ComVac 2017**

**Numero Stand:** Stand C12, Padiglione 26

**Quando:** Dal 24 al 28 aprile 2017

**Dove:** Hannover Messe, area fieristica, 30521 Hannover, Germania

**Sito web:** [hannovermesse.com](http://hannovermesse.com)

*I visitatori della fiera ComVac e i rappresentanti dei media sono invitati a visitare Ingersoll Rand allo Stand C12 nel Padiglione 26 per ricevere informazioni sulle nostre soluzioni per aria compressa e parlare con gli esperti Ingersoll Rand.*

*Per maggiori informazioni sulle tecnologie e i servizi di compressione di Ingersoll Rand, visitate il sito [www.ingersollrandproducts.com](http://www.ingersollrandproducts.com).*

# # #

#### **Informazioni su Ingersoll Rand**

Ingersoll Rand (NYSE:IR) migliora la qualità della vita attraverso la realizzazione e la promozione di ambienti confortevoli, sostenibili ed efficienti. I nostri dipendenti e la nostra gamma di marchi - tra cui [Club Car®](#), [Ingersoll Rand®](#), [Thermo King®](#) e [Trane®](#) - collaborano per migliorare la qualità e il comfort nelle abitazioni e negli edifici, nel trasporto e nella conservazione di alimenti e merci deperibili, nonché per aumentare la produttività e l'efficienza industriale. Siamo una multinazionale da 13 miliardi di dollari di fatturato, impegnata nello sviluppo di un progresso sostenibile e di risultati duraturi. Ingersoll Rand offre prodotti che vanno dai servizi e dai sistemi completi per gas e aria compressa, agli utensili elettrici, fino ai sistemi per la movimentazione dei materiali e la gestione dei fluidi. I prodotti, i servizi e le soluzioni, grazie alla loro varietà e alle caratteristiche innovative, migliorano l'efficienza energetica, la produttività e l'operatività dei nostri clienti. Per maggiori informazioni, visitare il sito [www.ingersollrand.com](http://www.ingersollrand.com) oppure [www.ingersollrandproducts.com](http://www.ingersollrandproducts.com).