### **COMUNICATO STAMPA**

**BrauBeviale 2018**

**Aria compressa pura: BOGE presenta soluzioni per la produzione di bevande**

**Aria compressa oil-free come priorità assoluta: BOGE, specialista d'aria compressa, affronterà questa sfida dal 13 al 15 novembre 2018, in occasione della fiera BrauBeviale di Norimberga/Germania. Alla fiera per la produzione e commercializzazione di bevande, il fornitore di sistemi BOGE presenterà tutto il suo assortimento per la produzione efficiente di bevande, dalla generazione al trattamento dell'aria compressa, fino al controllo degli impianti, ma soprattutto la rivoluzionaria tecnologia BOGE High Speed Turbo.**

Con il compressore High Speed Turbo BOGE HST, BOGE stabilisce nuovi standard di qualità nella produzione di aria compressa oil-free di classe 0. Questo compressore compatto, silenzioso e a manutenzione estremamente ridotta ha livelli di efficienza energetica all'avanguardia e consente fino al 30 percento in meno di costi operativi totali rispetto ai compressori a vite oil-free. Altrettanto rivoluzionario è il Continuous Improvement Programme BOGE CIP sviluppato per la tecnologia HST. Grazie alla continua analisi dei dati, lo specialista d'aria compressa determina il potenziale di risparmio energetico dei suoi impianti rendendoli sempre più efficienti nell'uso.

Con queste tecnologie lungimiranti, a novembre l'impresa familiare di Bielefeld incontrerà a Norimberga un pubblico internazionale di operatori professionali. Infatti BrauBeviale è una delle principali fiere europee nel settore delle bevande. Nel suo stand BOGE metterà in primo piano l'esperienza pratica: grazie a una straordinaria visualizzazione in 3D, i visitatori potranno esplorare fin nei minimi dettagli i meccanismi interni di un compressore, il quale può essere virtualmente smontato e riassemblato, vite dopo vite. Interi componenti dell'impianto scompaiono con un clic e, se lo si desidera, tornano al loro posto per magia. Grazie agli occhiali per la realtà virtuale, la visualizzazione permette ai visitatori della fiera una conoscenza molto più approfondita della tecnologia di quanto si possa ottenere con un compressore materialmente presente.

Come fornitore di sistemi per l'industria delle bevande, in Franconia BOGE presenterà anche i compressori oil-free a pistoni e scroll, ad esempio i compressori a pistoni della serie PO. I compressori scroll della serie EO a risparmio energetico, compatti ed estremamente silenziosi, sono particolarmente adatti all'uso nella produzione lattiero-casearia, per esempio nei robot di mungitura. Ad esempio, EO 6 DR presenta una potenza di trasmissione di 5,5 kW con una portata di 620 l/min (8 bar) o 490 l/min (10 bar). La variante EO 4 è caratterizzata invece da una portata inferiore, 410 l/min (8 bar) o 340 l/min (10 bar). I compressori scroll BOGE possono essere perfettamente abbinati al generatore di azoto PSA N P, utilizzato, ad esempio, per lo stoccaggio, il travaso o l'imbottigliamento del vino. L'azoto impedisce l’ulteriore fermentazione del vino e la formazione di batteri nella bottiglia, migliorandone quindi la qualità. Per chi intende fare un altro passo avanti, la tecnologia a convertitore catalitico BOGE BLUEKAT garantisce assenza assoluta di olio, siliconi e germi nel compressore, indipendentemente dalla qualità dell'aria di aspirazione.

Visitate BOGE alla fiera BrauBeviale di Norimberga, padiglione 4, stand 4-510. Per maggiori informazioni sulla nostra presenza in fiera, visitare il sito [www.braubeviale.de/de/ausstellerprodukte/brau18/aussteller-37736068/boge-druckluftsysteme-gmbh-co-kg](http://www.braubeviale.de/de/ausstellerprodukte/brau18/aussteller-37736068/boge-druckluftsysteme-gmbh-co-kg).

**Volume:**  **3.323 caratteri spazi inclusi**

**Ultimo aggiornamento:**  **25 luglio 2018**

**Foto 1:**  **Compressore High Speed Turbo BOGE HST 55, fonte: BOGE**

**Foto 2:**  **Compressore scroll EO 6 D, fonte: BOGE**

**Foto 3:**  **Compressore a vite con tecnologia a convertitore catalitico BOGE BLUEKAT, fonte: BOGE**

**Foto 4:**  **Compressore a pistoni PO 3 LDR, fonte: BOGE**

**Didascalia 1:** Il compressore compatto High Speed Turbo BOGE HST, silenzioso e a manutenzione estremamente ridotta, fissa nuovi standard di qualità nella produzione di aria compressa oil-free di classe 0.

**Didascalia 2:** I compressori scroll BOGE della serie EO - qui il modello EO 6 D - sono a basso consumo energetico, compatti ed estremamente silenziosi.

**Didascalia 3:** La tecnologia a convertitore catalitico BOGE BLUEKAT garantisce assenza assoluta di olio, siliconi e germi nel compressore, indipendentemente dalla qualità dell'aria di aspirazione.

**Didascalia 4:** Come fornitore di sistemi per l'industria delle bevande, BOGE ha in portafoglio anche i compressori a pistoni oil-free della serie PO, qui il modello LDR PO 3.

**Informazioni su BOGE**

Con oltre 110 anni di esperienza, BOGE KOMPRESSOREN Otto Boge GmbH & Co. KG è uno dei più antichi produttori di compressori e sistemi d'aria compressa della Germania. L'azienda è leader di mercato. Turbocompressori High-Speed, compressori a vite, compressori a pistoni, compressori scroll, impianti completi o singole macchine: BOGE soddisfa una varietà di esigenze e necessità. Precisi e attenti alla qualità. L'impresa familiare attiva a livello internazionale occupa 850 dipendenti, di cui circa 490 presso la sede centrale di Bielefeld, ed è guidata da Wolf D. Meier-Scheuven e Thorsten Meier. Con molteplici consociate e uffici commerciali BOGE offre un servizio completo ai propri clienti internazionali. L'azienda fornisce i suoi prodotti e sistemi in più di 120 paesi.

**Contatto in azienda**

Ina Rockmann • BOGE KOMPRESSOREN Otto Boge GmbH & Co. KG

Otto-Boge-Straße 1–7 • 33739 Bielefeld

Telefono: +49 05206 601-5830

E-mail: I.Rockmann@boge.de • Internet: www.boge.de

**Contatto stampa agenzia**

Marion Ziegler • additiv pr GmbH & Co. KG

Funzione stampa per logistica, acciaio, beni industriali e IT

Herzog-Adolf-Straße 3 • D-56410 Montabaur

Telefono: +49 (0) 2602 95099-14

E-mail: mz@additiv-pr.de • Internet: www.additiv-pr.de