



## BFT Burzoni a EMO Hannover 2025: innovazione e relazioni che fanno la differenza

### Descrizione

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

Hannover, 30/10/2025. Si Ã¨ chiusa ad Hannover lâ€™edizione 2025 di EMO, la piÃ¹ importante fiera mondiale dedicata alla tecnologia per la produzione industriale, che questâ€™anno ha celebrato il suo cinquantesimo anniversario. Un traguardo simbolico, che ha confermato la centralitÃ di questo appuntamento come punto di incontro per oltre 1.600 espositori provenienti da 45 Paesi e piÃ¹ di 80.000 visitatori professionali, con unâ€™attenzione particolare rivolta allâ€™automazione, alla digitalizzazione e allâ€™intelligenza artificiale.

Tra i protagonisti italiani presenti anche BFT Burzoni, azienda piacentina specializzata nella progettazione e produzione di utensili da taglio ad alta precisione. La partecipazione allâ€™evento non Ã¨ solo unâ€™occasione per presentare nuovi prodotti, ma rappresenta un momento strategico per incontrare i clienti, confrontarsi con i mercati internazionali e condividere una visione dellâ€™innovazione che mette sempre le persone al centro.

«Partecipiamo a questa fiera dal 2003 â€” spiega Arianna Burzoni, direttore generale â€” ed Ã¨ per noi un appuntamento fondamentale perchÃ© ci permette di incontrare da vicino i nostri clienti tedeschi e non solo. EMO Ã¨ una fiera veramente mondiale, e ogni edizione rappresenta lâ€™occasione per presentare novitÃ a contenuto tecnologico sempre piÃ¹ elevato. La nostra filosofia non Ã¨ quella di vendere un prodotto in sÃ©, ma una performance condivisa con il cliente, cercando insieme la strategia piÃ¹ opportuna per ogni lavorazione meccanica».

Una filosofia che si traduce in un impegno costante nella ricerca e nello sviluppo di soluzioni capaci di migliorare la produttività e la qualità delle lavorazioni. Come sottolinea Gian Luca Andrina, direttore commerciale dell'azienda, la presenza a EMO 2025 è anche l'occasione per mostrare in concreto il livello di evoluzione raggiunto dal reparto tecnico e produttivo: «Abbiamo presentato nuove linee di frese in metallo duro e inserti di ultima generazione, progettati per lavorazioni ad alta precisione e per materiali sempre più complessi. Si tratta di strumenti che offrono maggiore affidabilità, durata e qualità di finitura, completando la gamma esistente e rispondendo alle esigenze più avanzate del mercato».

In un contesto dove il futuro della produzione industriale si misura in dati, algoritmi e automazione, BFT Burzoni continua a ribadire che il vero progresso nasce dall'integrazione tra tecnologia e competenza umana. Perché anche nell'industria più evoluta, la differenza non la fanno solo i micron o gli angoli di taglio, ma la capacità di ascoltare, interpretare e trasformare le esigenze dei clienti in soluzioni concrete e su misura.

Contatti:

Immediapress Contatti per la stampa: <https://www.bftburzoni.com/>

A cura di: Pagine S&P! SpA <https://www.paginesispa.it/>

tel. 0744.431.927

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

Responsabilità editoriale di Immediapress

---

immediapress

## Categoria

1. Comunicati

## Tag

1. ImmediaPress

## Data di creazione

Ottobre 30, 2025

## Autore

redazione