

## Prospettive di crescita Festo

L'automazione come facilitatore per la transizione energetica e la protezione del clima.

**Dopo anni di forte crescita, il 2023 è stato un anno di consolidamento per Festo. Il fatturato è stato leggermente inferiore rispetto all'anno precedente (-4,3% a circa 3,65 miliardi di euro). Nonostante ciò, Festo ha continuato a investire in ricerca e sviluppo, oltre a espandere l'offerta di mercato regionale. L'automazione dei settori futuri, ma anche la qualificazione degli specialisti, offre a Festo un grande potenziale di crescita sostenibile nei settori dell'automazione e della didattica. Questo include anche i settori delle batterie e veicoli elettrici, dell'idrogeno verde e dell'industria dei semiconduttori.**

Il Gruppo Festo ha registrato un anno economicamente solido nel 2023, con un risultato soddisfacente. Le vendite sono leggermente diminuite a 3,65 miliardi di euro, rispetto all'anno precedente (3,81 miliardi di euro).

L'incertezza nell'economia globale ha frenato gli investimenti dei clienti nell'ingegneria meccanica e impiantistica in quasi tutti i settori e regioni, in particolare in Asia e Nord America. Anche l'industria elettronica, un forte motore di crescita per l'economia globale e per Festo, ha subito un rallentamento temporaneo dopo una lunga fase di boom nel 2023. Al contempo, il settore del business digitale e dell'istruzione tecnica, con la divisione Didattica, hanno registrato una crescita positiva.

L'anno scorso, Festo ha investito il 7,7% del suo fatturato in ricerca e sviluppo. Il numero di dipendenti alla fine del 2023 era di circa 20.600 (anno precedente: 20.800) - di cui 8.400 erano impiegati in Germania e circa 12.200 all'estero.

Il nuovo orientamento dell'impronta globale "locale per locale" è la risposta Festo alle nuove condizioni globali. Festo si concentra sull'aumento della localizzazione della produzione e sullo sviluppo personalizzato per i clienti, al fine di garantire un approvvigionamento ottimale con tempi di consegna ridotti ed elevata disponibilità di prodotti. Ciò riduce le rotte di trasporto e le catene del valore, rendendole più resilienti e minimizzando le emissioni.

Espandendo le Business Region in Nord e Sud America e in India, l'azienda mira a sfruttare ancora più rapidamente l'enorme potenziale di crescita di questi mercati. "Ci stiamo concentrando sull'aumento della regionalizzazione. Oltre alla Cina, l'India, così come il Nord e

23. Aprile 2024

Responsible  
according to press  
law:  
Christian Österle



Download/View press  
release and press  
images.

il Sud America, stanno diventando sempre più importanti per noi, in qualità di mercati in crescita. Tuttavia, vogliamo rimanere forti per i nostri clienti in Europa", ha affermato Thomas Böck, Presidente del Consiglio di Amministrazione.

Una nuova fabbrica in India, vicino al principale sito indiano di Bangalore, creerà le condizioni per ulteriore crescita locale nel mercato indiano nei prossimi anni, contribuendo a garantire la catena di approvvigionamento e l'offerta per l'intero mercato asiatico.

Con il nuovo sito produttivo a Manisa, in Turchia, Festo sta ulteriormente ampliando il proprio approvvigionamento regionale per i mercati europei. In Germania, verrà costruito un nuovo edificio logistico per il Global Production Center di Rohrbach, nel Saarland. "Continuiamo a investire nella nostra competitività, in nuove tecnologie e concetti di automazione anche nei nostri siti ad alta tecnologia in Germania, in particolare per la produzione di nuovi prodotti. Ad esempio, stiamo producendo una delle nostre innovazioni di successo, l'unità valvole VTUX con terminale, presso il nostro impianto tecnologico di Scharnhausen, oltre al nuovo asse lineare ELGD presso il sito di Rohrbach", ha spiegato Thomas Böck.

Festo si pone come punto di riferimento nella tecnologia dell'automazione industriale e nell'istruzione tecnica, contribuendo allo sviluppo sostenibile dell'ambiente, dell'economia e della società. Festo ha integrato tutto questo nel suo approccio olistico BlueWorld e ne presenterà i punti salienti alla fiera di Hannover di quest'anno.

La sostenibilità e la trasformazione della produzione a basso impatto ambientale stanno diventando il focus lungo l'intera catena del valore. Festo supporta l'industria nel suo percorso verso l'era del net zero. L'attenzione è sempre rivolta alla soluzione più efficiente e produttiva per le attività di movimento nella produzione industriale.

"Con il nostro posizionamento nella tecnologia dell'automazione pneumatica ed elettrica e la qualificazione degli specialisti, possiamo fornire ai nostri clienti un supporto completo nella trasformazione industriale. Continueremo a crescere e ad aprire nuovi mercati con un'attenzione alla sostenibilità, alla digitalizzazione e all'intelligenza artificiale. Settori futuri con un grande potenziale, come la produzione di batterie o l'idrogeno verde e nuovi settori tecnologici e profili professionali nel campo della biomeccatronica, ci offrono prospettive promettenti per una crescita sostenibile", ha sottolineato Thomas Böck.

**Immagini stampa**



### **Sede Festo con impianto fotovoltaico**

Dal 2023, tutti gli edifici Festo in Germania (foto: la sede centrale di Esslingen con impianto fotovoltaico) e tutte le sedi produttive e logistiche a livello globale saranno neutrali dal punto di vista delle emissioni di CO<sub>2</sub>v per quanto ...



### **Thomas Böck**

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Böck - Presidente del Consiglio di Amministrazione di Festo SE