



# Forum Industria Digitale: innovazione e automazione nell'era dell'Industria 5.0

🕒 14 GENNAIO 2025



Nato dalla collaborazione tra Gruppo Meccatronica e Gruppo Software Industriale di **ANIE Automazione**, e organizzato da **Messe Frankfurt Italia**, **Forum Industria Digitale** si propone di raccontare lo stato dell'arte e di esplorare lo sviluppo futuro delle soluzioni più innovative in ambito hardware e software impiegate nell'industria. La seconda edizione si svolge al Brixia Forum di Brescia il 5 febbraio 2025.

## I temi centrali

Robotica, Meccatronica e Intelligenza Artificiale: le soluzioni all'avanguardia per automatizzare i processi industriali; come l'IA sta rivoluzionando la produzione e migliorando l'efficienza.

Digitalizzazione e sostenibilità: elementi chiave dell'industria del futuro, essenziali per garantire competitività e resilienza alle imprese moderne favorendo al contempo il raggiungimento degli obiettivi ESG (Environmental, Social, Governance).

Transizione 5.0, focus tematico della giornata: i visitatori potranno approfondire, anche attraverso casi applicativi, come l'uso "intelligente" degli investimenti in tecnologie possa non solo migliorare l'efficienza produttiva (paradigma 4.0), ma anche contribuire attivamente alla riduzione dei consumi energetici, supportando così la transizione ecologica e consentendo di accedere agli incentivi previsti dal Piano Transizione 5.0.



## Sessione convegnistica e mostra

Nella ricca sessione convegnistica i temi principali saranno affrontati dagli esperti di alcune tra le più importanti aziende del settore con i quali sarà possibile ritrovarsi nella parte espositiva. Qui un'area specifica "Plug-Fest OPC UA" sarà dedicata alla dimostrazione dei benefici della tecnologia OPC UA nel contesto di impianti produttivi. Il Plug Fest prevede demo live dedicate a casi concreti, come l'energy management, e basate sull'integrazione di dispositivi hardware e applicazioni software di molteplici vendor.

Il Forum Industria Digitale è un'occasione imperdibile di confronto tra i fornitori di componenti e sistemi, i costruttori di macchine e gli utilizzatori finali per presentare le soluzioni più innovative disponibili sul mercato e gli sviluppi futuri delle tecnologie dell'automazione industriale.

SHARE POST



---

< CVE: per il manifatturiero previsto un calo del fatturato anche a inizio 2025

---

LEGGI L'ULTIMO NUMERO