



DIRETTORE: FILIPPO ASTONE -
CONTATTACI

MERCOLEDÌ 29 GENNAIO
2025, 18:37

INDUSTRIA ITALIANA

FABBRICHE, TECNOLOGIE ABILITANTI E B2B TECH PER FAR CRESCERE L'ECONOMIA

ECONOMIA
ITALIANA
& TREND

AZIENDE
INDUSTRIALI

DIGITALE,
ICT, IA

AUTOMAZIONE,
ROBOT,
MACHINERY

ENERGIA &
INDUSTRIA

CHI
SIAMO



ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

AUTOMAZIONE, ROBOT MACHINERY

Robotica, IA e Transizione 5.0 al centro di Forum Industria Digitale, la mostra convegno su mecatronica e software industriale (5 febbraio, Brescia)

Fra gli espositori saranno presenti B&R Automazione Industriale, Balluff Automation, Beckhoff Automation, Gefran, Keb Automation Italia, Omron, Schneider Electric, Sick

29 Gennaio 2025



Forum Industria Digitale è una mostra convegno per la trasformazione digitale e sostenibile promossa dai Gruppi Meccatronica e Software Industriale di ANIE Automazione e organizzata da **Messe Frankfurt Italia**.



Tutto pronto per il **Forum Industria Digitale**, evento dedicato ai protagonisti del manifatturiero nato dalla collaborazione tra **Gruppo Meccatronica** e Gruppo Software Industriale di **Anie Automazione** e organizzato da **Messe Frankfurt Italia**. Si terrà il **5 febbraio** al Brixia Forum di Brescia.

In un contesto sempre più orientato verso l'automazione, l'intelligenza artificiale e la sostenibilità, il Forum 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.

FIDATI DI XOMETRY

Con oltre 150 recensioni verificate, siamo il fornitore più affidabile per le tue produzioni





Preventivo istantaneo



FIDATI DI XOMETRY

Con oltre 150 recensioni verificate, siamo il fornitore più affidabile per le tue produzioni

Preventivo istantaneo








The future in your hands.
Il cuore della Robotica,
tra tecnologia e passione



05.02.2025

BRESCIA BRIXIA FORUM

I partecipanti avranno l'opportunità di scoprire nuove strategie, strumenti e applicazioni progettati per ottimizzare i processi produttivi, ridurre i costi operativi e incrementare la competitività aziendale guardando al futuro con nuove speranze e stimoli imprenditoriali.

[Clicca qui per il programma completo](#)

Il programma e i temi **Robotica, Meccatronica e Intelligenza Artificiale, Digitalizzazione e Sostenibilità, Transizione 5.0**, sono i focus tematici che permeano il programma della giornata. Dopo la plenaria di apertura, nella quale intervengono partner e enti del territorio, si susseguono tre sessioni convegnistiche rispettivamente dedicate a Interconnessione, Progettazione e Integrazione, Processi Intelligenti. Le tecnologie presentate spazieranno nei più diversi ambiti industriali e produttivi, dalla meccatronica alla digitalizzazione della catena del valore, ai processi intelligenti per arrivare anche alla virtualizzazione.



Grazie alla collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia vengono Riconosciuti 3 Cfp (categoria "convegno") per la partecipazione all'evento nella sua interezza. E' necessario iscriversi tramite il sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia e sul sito del Forum per ottenere il proprio biglietto di ingresso gratuitamente. Mostra e Plug-Fest Opc UA Nella parte espositiva è possibile incontrare gli esperti di alcune tra le più importanti aziende del settore e approfondire i temi degli speech.

Il focus sullo standard Opc UA

Novità di questa edizione è l'**allestimento di un'area specifica dedicata al Plug-Fest Opc UA finalizzato alla dimostrazione di benefici, potenzialità e vantaggi dello standard di comunicazione Opc UA** rispetto alle esigenze concrete dei produttori di macchine industriali e aziende manifatturiere. Il Plug-Fest propone demo live dedicate a casi concreti e basate sull'integrazione di dispositivi hardware e applicazioni software di molteplici vendor. Le soluzioni implementate mostrano come lo standard OPC UA può consentire l'interoperabilità tra piattaforme di automazione di produttori diversi e come unità di automazione industriale differenti possono cooperare in modo efficiente e sinergico attraverso l'utilizzo di uno standard aperto.

Tre i casi d'uso proposti:

- **Energy Management** – acquisizione e rappresentazione unificate di flussi energetici: motion, riscaldamento, aria compressa, consumi apparati.
- **Euromap** – Flusso dati da ciascun Plc/Ipc a Mes/Scada e flusso di ritorno per il controllo dei Plc/Ipc.
- **PackML** – Comunicazione PackML controller to controller (status, command, admin/counters).

Fra gli espositori saranno presenti B&R Automazione Industriale, Balluff Automation, Beckhoff Automation, Esa Automation & Robotics, Gefran, Heidenhain Italiana, Keb Automation Italia, Murrelektronik, Nord Drivesystems, Omron Electronics, Pepperl+Fuchs, Rockwell Automation, Schneider Electric, Sick, Techsol, Weidmuller.

[Clicca qui per il programma completo](#)

FIDATI DI XOMETRY

Con oltre 150 recensioni verificate, siamo il fornitore più affidabile per le tue produzioni







TrustScore 4.4 | 152 reviews



Preventivo istantaneo

INDUSTRIA DIGITALE

MECCATRONICA E SOFTWARE PER L'INDUSTRIA

05.02.2025

BRESCIA BRIXIA FORUM

La mostra convegno dedicata alla Meccatronica e al Software Industriale