



HOME

NEWS

VIDEO

TECNOLOGIE

SETTORI APPLICATIVI

SPECIALE SPS

RIVISTA



THE NEXT FACTORY: INDUSTRIE 4.0 E TECNOLOGIE INNOVATIVE

Cerca



## A Padova il IX Forum Meccatronica

■ Mercato © 16 Settembre, 2022 🗨️ Redazione



## SHARING

Facebook

Twitter

Google+

LinkedIn

Email

Print

## TAGS

automazione, Mercato

Si rinnova l'appuntamento con il **Forum Meccatronica**, promosso dal gruppo Meccatronica di **ANIE Automazione** e organizzato da **Messe Frankfurt Italia**. La IX edizione della mostra-convegno, dal titolo **"Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile"**, si tiene il 4 ottobre 2022 presso il **Nuovo Centro Congressi di Fiere di Padova**.

Nel corso dell'evento i più importanti fornitori di tecnologie e soluzioni meccatroniche approfondiranno, anche attraverso esperienze concrete di integrazione meccatronica, differenti aspetti quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica. L'obiettivo è quello di presentare lo stato dell'arte con uno sguardo proiettato sul percorso da affrontare per rispettare i grandi impegni del settore in tema di digitalizzazione e sostenibilità.

Un importante momento di confronto tra gli attori della filiera dell'automazione industriale: rivolto ai costruttori di macchine, agli integratori di sistemi e agli utilizzatori finali per discutere delle più innovative soluzioni tecnologiche presenti sul mercato.

Il Forum si aprirà con gli interventi di **Luigi Rossi Luciani** (presidente ITS Meccatronico Veneto) e **Matteo Faggini** (direttore generale SMACT). Saranno inoltre presentati i contenuti del White Paper *"Robot automatici nei sistemi integrati"* realizzato dal gruppo Meccatronica in collaborazione con Siri, e l'aggiornamento dello studio *"Mappatura delle competenze meccatroniche in Italia"*, curato dal prof. **Giambattista Grosso** del Dipartimento di Elettronica Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano con la collaborazione di ANIE Automazione e **Messe Frankfurt Italia**. Il focus dell'osservatorio è sulle tecnologie a supporto della sostenibilità e della flessibilità.

Nelle sessioni convegnistiche parallele di **Progettazione, Produzione e Prestazioni** si alterneranno gli interventi dei fornitori di tecnologie con la moderazione di docenti universitari, OEM e utilizzatori finali e



nell'area espositiva sarà possibile approfondire in modo dedicato, con i professionisti del settore, gli aspetti tecnologici trattati nelle conferenze.

Le aziende espositrici sono B&R Automazione Industriale, Balluff Automation, Beckhoff Automation, Bonfiglioli, Bosch Rexroth, Heidenhain Italiana, Hiwin, Lapp Italia, Lenze Italia, Mitsubishi Electric Europe, Nord Drivesystems Italia, Omron Electronics, Pilz, Rockwell Automation, Schneider Electric, SEW-Eurodrive, Sick, Siemens, Stormshield, Weidmueller, Wittenstein.

La partecipazione è gratuita: il **programma** della giornata, i **partner** dell'evento e il form di **registrazione** a [questo link](#).

About Latest Posts



## Redazione

La redazione di The Next Factory



ARTICOLO PRECEDENTE

[La produzione industriale è da proteggere](#) 

