



LA RIVISTA ▾

ATTIVITA' ▾

FORMAZIONE ▾

INFORMAZIONE ▾

INDIRIZZI UTILI

ARGOMENTI ▾

NEWS ATTUALITA'

CONTATTI ▾

AE NEWS

Attualità Elettrotecnica news, il mensile degli ins



Home &lt; NEWS ATTUALITA' &lt; Padova: nona edizione di Forum Meccatronica

## PADOVA: NONA EDIZIONE DI FORUM MECCATRONICA

Il 4 ottobre la filiera dell'automazione industriale si incontra a Padova a Forum Meccatronica.

Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile. Si rinnova così l'appuntamento con Forum Meccatronica, promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e organizzato da Messe Frankfurt Italia. La nona edizione della mostra-convegno, dal titolo "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile", si terrà il 4 ottobre 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, aspetti quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica. L'obiettivo è di presentare

lo stato dell'arte con uno sguardo proiettato sul percorso da affrontare per rispettare gli impegni del settore in tema di digitalizzazione e sostenibilità. L'importante momento di confronto tra gli attori della filiera dell'automazione industriale è rivolto ai costruttori di macchine, agli integratori di sistemi e agli utilizzatori finali. Il Forum si aprirà con gli interventi di Luigi Rossi Luciani, Presidente ITS Meccatronico Veneto, e di Matteo Faggin, Direttore Generale SMACT. Saranno presentati i contenuti del White Paper "Robot automatici nei sistemi integrati" realizzato dal Gruppo Meccatronica in collaborazione con Siri, e lo studio "Mappatura delle competenze meccatroniche in Italia", curato dal Prof. Grousso 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 - Progettazione, Produzione e Prestazioni - si alterneranno gli interventi dei fornitori di tecnologie con la moderazione di docenti universitari, OEM ed End User e nell'area espositiva sarà possibile approfondire in modo dedicato, con i professionisti del settore, gli aspetti tecnologici trattati nelle conferenze. Le aziende espositrici: 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.

16.09.22

