TECNELAB

Open Factory Edizioni S.r.l.

Via Bernardo Rucellai, 37/B - 20126 Milano - Italia Phone +39 02 49517730/1 - Telefax +39 02 87153767 - C.F. e P. IVA 07222610961 www.tecnelab.it - info@openfactory.eu

Si tiene a Padova la nona edizione di Forum Meccatronica

② 21/09/2022 ③ 21 volta/e



Si rinnova l'appuntamento con Forum Meccatronica (http://www.forumeccatronica.it), promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione (http://www.anieautomazione.anie.it) e organizzato da Messe Frankfurt Italia (https://www.messefrankfurt.it/). La nona edizione della mostra-convegno, dal titolo

"Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile", si svolge il 4 ottobre presso il Nuovo Centro Congressi di Fiere di Padova (https://padovacongress.it/).

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 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.

In pratica, si tratta di 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 apre con gli interventi di Luigi Rossi Luciani, Presidente ITS Meccatronico Veneto, e di Matteo Faggin, Direttore Generale SMACT. Vengono inoltre presentati i contenuti del White Paper "Robot automatici nei sistemi integrati", realizzato dal Gruppo Meccatronica in collaborazione con SIRI.

Proposto anche l'aggiornamento dello studio "Mappatura delle competenze meccatroniche in Italia", curato dal Prof. Giambattista Gruosso 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.