

THE NEXT FACTORY [NEWS]

# A Padova il IX Forum Meccatronica

Il 4 ottobre la filiera dell'automazione industriale si è incontrata a Padova nel Forum Meccatronica, promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e organizzato da Messe Frankfurt Italia. La IX edizione, "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile", ha visto i più importanti fornitori di tecnologie e soluzioni meccatroniche approfondire differenti aspetti di integrazione meccatronica quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica. L'obiettivo è stato 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, aperto dagli interventi di Luigi Rossi Luciani (Presidente di TTS Meccatronico Veneto) e Matteo Faggin (Direttore Generale di SMACT), poi presentando il 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



Alla nuova Fiera di Padova il 4 ottobre la filiera dell'automazione industriale si è incontrata nel IX Forum Meccatronica

Italia", curato dal prof. Giambattista Grusso del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano in collaborazione con ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia. Il focus dell'osservatorio è sulle tecnologie a supporto della sostenibilità e della flessibilità. Le sessioni parallele Progettazione, Produzione e Prestazioni hanno alternato interventi di fornitori di tecnologie moderati da docenti universitari, OEM ed end user, con nell'area espositiva professionisti del settore per approfondire gli aspetti tecnologici.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

**A Padova il IX Forum Meccatronica**

Il 4 ottobre la filiera dell'automazione industriale si è incontrata a Padova nel Forum Meccatronica, promosso dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e organizzato da Messe Frankfurt Italia. La IX edizione, "Integrazione e flessibilità a supporto dell'industria digitale e sostenibile", ha visto i più importanti fornitori di tecnologie e soluzioni meccatroniche approfondire differenti aspetti di integrazione meccatronica quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica. L'obiettivo è stato 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, aperto dagli interventi di Luigi Rossi Luciani (Presidente di TTS Meccatronico Veneto) e Matteo Faggin (Direttore Generale di SMACT), poi presentando il 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 Grusso del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria del Politecnico di Milano in collaborazione con ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia. Il focus dell'osservatorio è sulle tecnologie a supporto della sostenibilità e della flessibilità. Le sessioni parallele Progettazione, Produzione e Prestazioni hanno alternato interventi di fornitori di tecnologie moderati da docenti universitari, OEM ed end user, con nell'area espositiva professionisti del settore per approfondire gli aspetti tecnologici.

**LIBRI**  
L'azienda di Cosentino: una constatazione di strumenti di profertà, sicurezza e gestione clienti

Il mondo della robotica, meccatronica, automazione ed efficienza richiedono una costante ricerca e merito.

L'ecosistema di Cosentino risponde alle esigenze di produttività, sostenibilità e innovazione, integrando il processo produttivo con il digitale, e dalla collaborazione e i progetti digitali.

Puntare in alto e profertà solo la ricerca qualità.

**SPS**  
P.O. 6, Strada 42E

**Accompagnati**  
C'è chi pensa che la tecnologia sia solo un optional. Non è così. È un modo di pensare che può costare caro.

**PERCHÉ INNOVARE**

158415