

venerdì, 24 settembre 2021

[Chi siamo](#) [Piano Editoriale 2021](#) [Abbonamenti](#) [Iscriviti](#) [Accedi/Esci](#)

Cerca...

attualità
elettrotecnica
news

FRACARRO
RICEVITORI OTTICI PASSIVI



LA RIVISTA ▾ ATTIVITA' ▾ FORMAZIONE ▾ INFORMAZIONE ▾ INDIRIZZI UTILI ARGOMENTI ▾ NEWS ATTUALITA' CONTATTI ▾

AE NEWS ...per rimanere sempre informati...

Home < NEWS ATTUALITA' < Forum Meccatronica: l'industria smart del futuro



ORGANO UFFICIALE



FORUM MECCATRONICA: L'INDUSTRIA SMART DEL FUTURO

Per supportare il rilancio del sistema economico-produttivo è indispensabile puntare su modelli sicuri di produzione e consumo improntati alla flessibilità, alla digitalizzazione e alla sostenibilità ambientale in coerenza con il quadro strategico che si va componendo a livello nazionale ed europeo. L'industria manifatturiera italiana ha intrapreso questo cammino da diverso tempo, ma lo fa oggi con una maggiore concretezza verso la trasformazione digitale, passata dall'idea di dover intraprendere questo percorso alle realizzazioni effettive. Per consolidare

ed incentivare questo percorso saranno fondamentali gli interventi di politica industriale. In particolare il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che dovrà attuare il programma Next Generation EU, basato su tre assi: digitalizzazione ed innovazione, transizione ecologica, inclusione sociale. In questo contesto si rinnova l'appuntamento con Forum Meccatronica, mostra-convegno ideata dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e realizzata in collaborazione con **Messe Frankfurt Italia**, che apre la stagione di eventi in presenza dopo un lungo periodo di incontri esclusivamente digitali. "Progettiamo insieme l'industria smart del futuro" è il fil rouge dell'ottava edizione, in programma il 14 ottobre nel padiglione 4 di Fiere di Parma. L'obiettivo è quello di presentare lo stato dell'arte del comparto, con uno sguardo proiettato nel futuro. I più importanti fornitori di soluzioni meccatroniche che operano sul mercato italiano approfondiranno, anche attraverso esperienze concrete di integrazione meccatronica, differenti aspetti quali motion control, robotica, software industriale, impiantistica, con una particolare attenzione alla progettazione condivisa ed efficiente e alle tecnologie per la produzione smart. Le sessioni convegnistiche vedranno l'alternarsi di 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. Il Forum Meccatronica è un evento itinerante: dopo aver toccato le province lombardo-venete, emiliane, marchigiane, piemontesi e toscane, quest'anno torna a Parma, in un distretto industriale fondamentale per l'economia italiana, sfruttando gli spazi di Fiere di Parma in totale sicurezza. Particolare attenzione verrà posta al rispetto delle regole, delle condizioni igieniche e alla sanificazione degli ambienti. La partecipazione è gratuita, è necessario registrarsi online.