

Il portale del processo, del packaging e della logistica

PRODUTTORI DI
TECNOLOGIE

TRASFORMATORI

INDUSTRIE E
DISTRIBUZIONE

PACKAGING DESIGN

ENTI E ASSOCIAZIONI

EVENTI

VIDEO

NEWS

Automazione del confezionamento - B&R

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - B&R

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - Gimatic

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - Turck Banner Italia

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - Cognex International

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - ABB

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - Schneider Electric

15 settembre 2021

Automazione nel confezionamento - Pilz

15 settembre 2021

Bilancio positivo per OnBeauty by Cosmoprof Worldwide Bologna

14 settembre 2021

L'industria cosmetica riparte da OnBeauty by Cosmoprof Worldwide Bologna

9 settembre 2021

È in vigore il regolamento EoW carta e cartone

1 settembre 2021

Cosmoprof North America torna in presenza

27 agosto 2021

CONAI riduce altri quattro contributi ambientali

6 agosto 2021

Macchine packaging, i dati del primo semestre 2021

26 luglio 2021

Gruppo Goglio, sempre un passo avanti!

19 luglio 2021

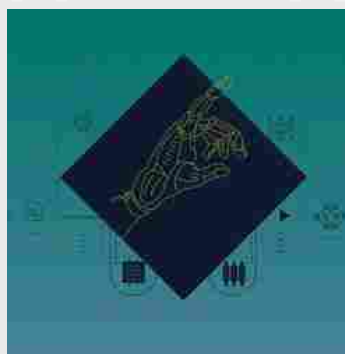
[More >](#)

VIDEO

Forum Meccatronica, un progetto per l'industria smart del futuro

Il 14 ottobre 2021, a Parma, torna in presenza l'ottava edizione di Forum Meccatronica, mostra-convegno ideata dal Gruppo Meccatronica di ANIE Automazione e realizzata in collaborazione con **Messe Frankfurt** Italia. "Progettiamo insieme l'industria smart del futuro" è il fil rouge dell'ottava edizione.

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 e 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, previa registrazione online.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

LE RIVISTE

Rassegna **IMBALLAGGIO**

BM BOLLER
MOTORELLI
TRASPORTATORI

FM FERRAN
FRANZI
POLIESTERIFICAZIONE

I PORTALI COLLEGATI

PrintPUB.net

FOLLOW US

