



SPS ITALIA EVOLUZIONE 4.0

A SPS IPC DRIVES ITALIA SOLUZIONI APPLICATIVE PER LA MANIFATTURA 4.0



La fiera italiana che affronta le sfide e i cambiamenti della quarta rivoluzione industriale si prepara alla settima edizione (Parma, 23-25 maggio 2017) confermando, anche per quest'anno un significativo trend di crescita. SPS Italia, vetrina di prodotti e soluzioni di automazione, è l'occasione per le aziende italiane che desiderano aggiornarsi nella revisione dei processi produttivi, nuove tecnologie e cambiamenti organizzativi per rafforzare competitività e leadership a livello globale.

Al passo con il 4.0

Impossibile ignorare l'impatto che i concetti alla base di Industria 4.0 avranno sul prossimo futuro. Nel padiglione 4 SPS Italia ha creato l'area Know-how 4.0, la seconda edizione della mostra in Italia di soluzioni applicative e implementazioni per la manifattura 4.0. Un luogo in cui 28 aziende condividono alcuni modi di uso concreto relativi al mondo della nuova rivoluzione industriale confrontandosi su tutte le componenti e cercando di accompagnare il visitatore non attraverso i prodotti, ma

MESE FRANKFURT

SPS IPC Drives Italia è organizzato da Messe Frankfurt. L'ente fieristico è presente in 175 Paesi e in 50 poli fieristici del mondo si svolgono manifestazioni "made by Messe Frankfurt". Nel 2016, sotto il tetto di Messe Frankfurt, si sono tenute 138 fiere, di cui più della metà all'estero. I 592.127 m² di superficie base di cui dispone Messe Frankfurt sono occupati da dieci padiglioni; l'ente ha, inoltre, la completa gestione di due centri congressi. La storica Festhalle è una delle sedi più amate in Germania per svolgere eventi di ogni tipo. Ulteriori informazioni sono disponibili al sito: www.messefrankfurt.com.

attraverso le idee, le soluzioni, le applicazioni. Nella stessa area i principali player del digitale, fondamentali per lo sviluppo del manifatturiero, hanno riconosciuto SPS Italia la migliore piattaforma per l'incontro con l'industria. Per completare l'offerta il padiglione 4 ospiterà anche uno sportello informativo "Pronto 4.0", realizzato in collaborazione con Anie Automazione e PwC per le realtà che vorranno mettersi alla prova sul proprio grado di adeguamento a Industria 4.0.

Cresce l'area espositiva: padiglioni 3 - 5 - 6

Quest'anno SPS Italia amplia ulteriormente l'offerta con tre interi padiglioni espositivi e l'aggiunta di nuove categorie merceologiche legate alle tecnologie disruptive: Meccatronica, Industrial IoT, Big Data, Cybersecurity, applicazioni robotiche, software di progettazione e simulazione. Due ingressi al quartiere, Est e Ovest, favoriranno il flusso dei visitatori.

2017, l'anno del FARM 4.0

SPS Italia da quest'anno porrà l'accento su un settore specifico caratterizzato da un elevato contenuto di automazione. Nell'edizione 2017 l'attenzione sarà focalizzata sul settore agricolo. Tra il padiglione 3 e il padiglione 5, nell'area esterna vivrà "FARM 4.0: l'agricoltura si automatizza", mostra di macchine agricole. Lo spazio espositivo esterno sarà movimentato da macchine agricole delle aziende tra le più rappresentative del settore al fine di creare un momento informativo teso a sottolineare quanto il tema dell'automazione non sia inerente al solo mondo produttivo, ma interessi l'intera società impattando su tutti i suoi ambiti.

Programma convegnistico (Sale Convegno pad. 7)

Nelle Tavole Rotonde "Fil Rouge" saranno illustrate anche case history di soluzioni concrete, realizzate insieme a un cliente:

23 maggio: Fil Rouge Digital

"Industria e Digital Transformation. Sinergie e contaminazioni tra Automazione e Information Technology"

23 maggio: Fil Rouge Manifattura 4.0

"Il rilancio del manifatturiero in Italia: investimenti tecnologici e formativi nella revisione dei processi produttivi"

24 maggio: Fil Rouge Automotive

"La catena del valore nel settore automotive: applicazioni delle nuove tecnologie abilitanti"

25 maggio: Fil Rouge Food&Pharma

"Le aziende alimentari e farmaceutiche: soluzioni innovative per settori industriali all'avanguardia"

I convegni scientifici (è previsto il riconoscimento di Crediti Formativi Professionali), nel secondo e terzo giorno, saranno sulle tematiche "Industrial Software e Servitizzazione" e "Robotica, visione, motion e IIoT" (registrazione: www.spsitalia.it).