



- ILLUMINAZIONE
- SICUREZZA
- ENERGIA
- RINNOVABILI
- AUTOMAZIONE
- EVENTI
- BLOG
- CHI SIAMO
- [Menu](#)



- HOME
- ATTUALITÀ
- NORMATIVA
- TECNOLOGIA
- REALIZZAZIONI
- SMART
- SOSTENIBILITÀ
- COMFORT
- EFFICIENZA

[Home](#) / [Attualità](#) • [Automazione](#) • [Eventi](#) / SPS IPC Drives Italia: a Parma la vetrina dell'automazione industriale

SPS IPC Drives Italia: a Parma la vetrina dell'automazione industriale

Maurizio Gambini | s 10 aprile 2017 | , Attualità, Automazione, Eventi | † Nessun commento

- Share
- Tweet
- Share
- Share
- Mail
- Print



Giunta alla settima edizione, la fiera SPS IPC Drives Italia, che si terrà a Parma dal 23 al 25 maggio, si riconferma come importante appuntamento annuale per gli operatori del comparto manifatturiero italiano per aggiornarsi sulle nuove tecnologie per l'automazione industriale, dalla progettazione alla produzione.

L'edizione 2017 si articolerà quest'anno su **4 padiglioni espositivi**.

Si parte dal **Padiglione 4** all'interno del quale verrà proposta la seconda edizione del progetto **Know how 4.0** con 28 demo funzionanti di applicazioni in ottica 4.0 presentate dalle aziende maggiormente all'avanguardia nel panorama dell'automazione industriale per toccare con mano e comprendere le dinamiche di questo nuovo modo di produrre.

A fianco del progetto, i principali operatori del digitale organizzeranno tavoli di lavoro, seminari e incontri incentrati su soluzioni e risposte "digital" in chiave 4.0. Le realtà che vorranno mettersi alla prova sul proprio grado di adeguamento a Industria 4.0, avranno, poi, a disposizione lo sportello informativo "Pronto 4.0", realizzato in collaborazione con ANIE Automazione e PwC, dove potranno trovare risposte ai loro quesiti in merito al Piano Governativo Industria 4.0 dal punto di vista sia tecnico, sulle tecnologie che possono essere implementate usufruendo dell'iper ammortamento, sia fiscale e normativo.

Soluzioni e non solo prodotti, saranno al centro dei **Padiglioni 3, 5 e 6** di SPS IPC Drives Italia, caratterizzati dalla presenza di tutti i principali fornitori di **componenti e sistemi per l'automazione** e dall'attenzione alle nuove tecnologie e alla divulgazione delle stesse nei vari settori industriali. Ampliata ulteriormente l'offerta con l'aggiunta di nuove categorie merceologiche legate alle tecnologie innovative: Meccatronica, Industrial IoT, Big Data, Cybersecurity, applicazioni robotiche, software di progettazione e simulazione.



Infine, **un ricco programma convegnistico** affiancherà la mostra SPS IPC Drives Italia. Nelle sale convegno posizionate nel Padiglione 7 si svolgeranno le **Tavole Rotonde "Fil Rouge"** nel corso delle quali verranno illustrate case history concrete di soluzioni realizzate insieme ai clienti:

23 maggio: Fil Rouge Manifattura 4.0. "Il rilancio del manifatturiero in Italia: investimenti tecnologici e formativi nella revisione dei processi produttivi";