

# Automation for a changing World



BI MAG

TECH PLUS

ELETTRONICA

AUTOMAZIONE

MECCANICA

ENERGIA

PACKAGING

ITALIA 4.0

AUTOMAZIONE  plus.it

**Universal Robots**  
 La robotica collaborativa  
 Per tutte le aziende e le applicazioni

REQUEST DEMO

UNIVERSAL ROBOTS


**IMAGE5**  
 SISTEMI  
 DI VISIONE

ITALIA 4.0 NOTIZIE PRODOTTI WHITE PAPER RUBRICHE VIDEO PUBBLICAZIONI NEWSLETTER EVENTI


**ANALOG  
DEVICES**  
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**sps ipc drives**  
 ITALIA  
 9ª edizione


**contradati**  
 Industrial computing

Home &gt; Notizie &gt; Il programma di Anie Automazione a SPS Italia 2019

## Il programma di Anie Automazione a SPS Italia 2019


 Condividi Mi piace 0 Tweet Salva Condividi

Pubblicato il 14 maggio 2019

**Anie Automazione** conferma la sua partecipazione alla nona edizione di **SPS IPC Drives Italia** (Parma, 28 – 30 maggio). L'Associazione, che è Founding Partner della manifestazione, avrà uno stand istituzionale al Padiglione 5 (st.G043) dove promuoverà il networking e l'importanza di entrare a far parte di una rete di imprese impegnate a sostenere l'eccellenza tecnologica del comparto.

Nelle Arene Digital e Robotica, posizionate nel District 4.0 (Pad. 7, 4 e 4.1), verranno poi proposte delle **pillole quotidiane di approfondimento sulle tecnologie più innovative** del comparto e su temi di interesse e attualità che saranno approfonditi nei Forum promossi dall'Associazione in partnership con Messe Frankfurt Italia e che si svolgeranno nei prossimi mesi. **Nell'Arena Digital ogni mattina alle 9.45 verrà offerta una colazione a base di caffè e tecnologia**: ci saranno dei momenti di incontro con il Gruppo Software Industriale dedicati a tematiche specifiche quali virtualizzazione, smart manufacturing e cyber security, e verrà lanciato il nuovo **White Paper sul ROI evoluto** realizzato con l'Università di Pisa, di Firenze e la Scuola Superiore Universitaria Sant'Anna di Pisa. Il Gruppo Telecontrollo proporrà invece un intervento su "Monitoraggio ed efficientamento energetico di un sito produttivo: telecontrollo o industria 4.0?". Il programma di eventi nell'Arena Robotica vedrà invece protagonisti il 29 maggio alle ore 12.00 i sistemi di visione con un intervento su "I sistemi di visione tecnologia abilitante di Industria 4.0" e la meccatronica con uno speech sul ruolo della progettazione meccatronica nella smart factory.

Queste "pillole tecnologiche" anticipano i contenuti delle più importanti iniziative di formazione e informazione promosse dall'Associazione durante l'anno: il nuovo **Smart Vision Forum** realizzato in collaborazione con AidAM e dedicato a "Le tecnologie per l'industria del futuro" che si terrà il 25 giugno a Bologna; il **Forum Telecontrollo** mostra convegno itinerante e occasione consolidata per approfondire i temi tecnologici, le applicazioni e i servizi a valore aggiunto connessi ai sistemi di telecontrollo e automazione che si svolgerà a Firenze il 23 ottobre sul tema "Telecontrollo Made in Italy. Trasformazione digitale: modelli di business e competenze". A cui seguirà il 5 novembre alla Stazione Leopolda di Firenze la sesta edizione del **Forum Meccatronica** dedicato a "Maturità digitale e nuovi traguardi tecnologici nell'industria manifatturiera italiana"; e infine il **Forum sul Software Industriale** la cui prima edizione si è svolta a Milano nello scorso febbraio e che propone quale tappa intermedia verso l'edizione 2020, una tavola rotonda a Napoli per l'8 ottobre 2019 dove si farà il punto sul processo di trasformazione digitale in atto nel Paese e saranno anticipati i temi del Forum.

In fiera saranno inoltre presentati i dati del settore e il nuovo **Osservatorio 2019** di Anie Automazione. Il documento, in formato digitale, contiene le testimonianze dei principali attori del mondo dell'automazione, un corposo inserto con i dati del settore e un focus dedicato quest'anno a «Tecnologie emergenti nell'industria: intelligenza artificiale, blockchain e 5G». Allo stand di Anie Automazione sarà data visibilità alle iniziative promosse dall'Associazione in tema di Industria 4.0, competenze digitali, meccatronica, education e molto altro; e saranno presentati anche gli aggiornamenti delle guide di carattere tecnico-divulgativo sul Wireless e sulla tecnologia RFID realizzate dagli omonimi gruppi di lavoro e i nuovi volumi dedicati a "I criteri di scelta, dimensionamento e utilizzo delle batterie per UPS" redatto dal WG UPS e a "Gli azionamenti elettrici nell'Industria 4.0" del WG Azionamenti.



Ricerca articoli, notizie...

Cerca 

 Iscriviti alle newsletter »

Per la tua pubblicità »


**BM100: l'IPC ultra compatto ideale per l'Edge Computing**
Endress+Hauser 

**Danfoss**  
 50 anni di innovazione,  
 qualità, affidabilità


**ROBOX**  
 motion control


**ENERGYMID**  
 CONTATORE DI ENERGIA


**Lenze**  
 as easy as that


**IO-Link**

**INTERCOMP**  
 35 YEARS


**Entra**  
 nel nuovo sito

conrad.it

**Nuova  
piattaforma**