

SPS/IPC/DRIVES Italia

L'automazione industriale a Parma

Cresce l'attesa per il primo appuntamento italiano della storica fiera che si dal 24 al 26 Maggio



La caratteristica che colpisce immediatamente, guardando all'elenco degli espositori che parteciperanno alla prima edizione italiana di SPS/IPC/Drives, è la qualità delle aziende coinvolte: 300 espositori che in oltre 28.000 metri quadri di spazio raccoglieranno i principali marchi di riferimento per il mondo dell'automazione industriale: dalle case tedesche, protagoniste dell'evento autunnale in madrepatria (tra tutte Siemens, Lenze, Wago, Phoenix Contact, Beckhoff, Bosch Rexroth, Pepperl+Fuchs, Weidmüller e altre), alle americane (Rockwell, GE, National Instruments), dalle giapponesi (Mitsubishi, Panasonic, Omron, Yaskawa) alla nutrita schiera di produttori e distributori italiani (Gefran, Asem, Progea, Tex Computer, Bonfiglioli, Datalogic, EFA Automazione). Donald

Wich, Amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia, dichiara: "SPS/IPC/DRIVES Italia nasce con l'obiettivo di proporre al mercato italiano, strategicamente complementare a quello tedesco, uno strumento efficace di aggiornamento tecnologico, dove la coerenza tra la parte espositiva e la parte convegnistica possa offrire risposte complete a esigenze concrete di automazione industriale. L'industria manifatturiera italiana è da sempre un settore di eccellenza del "Made in Italy" e rappresenta un mercato importante per il settore della componentistica elettrica e dei sistemi per l'automazione industriale". La fiera vuole essere molto più di una vetrina di prodotti. Protagonista sarà infatti la formazione, grazie a un ampio palinsesto di eventi - convegni, seminari e forum - che tratteranno di tematiche ad alto contenuto tecnologico e di attualità.

24 maggio

Mattina:

- Safety and Security nell'automazione Identificazione industriale/RFID/Tracciabilità

Pomeriggio:

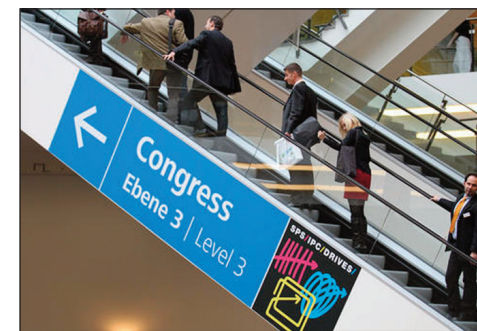
- Industrial Communication
- 25 maggio (giornata intera)**
- Misurazione e miglioramento dell'efficienza e diagnostica produttiva
- 26 maggio**

Mattina:

- Motion Control.

Lo scopo dei convegni non è il marketing, ma quello di proporre applicazioni pratiche nel mondo industriale per risolvere problematiche concrete che gli utilizzatori finali di automazione si trovano ad affrontare nella loro attività. Sono state privilegiate le memorie che propongono soluzioni particolarmente innovative e all'avanguardia, dando il massimo rilievo a case history in grado di rispondere alle reali esigenze degli operatori.

I forum organizzati dalle aziende espositrici saranno ospitati all'interno del padiglione 5, in una posizione centrale a diretto contatto con i visitatori, e costituiranno uno spazio di incontro e di scambio di opinioni, competenze ed esperienze di successo. Aziende del ca-



Convegni, forum, seminari: a SPS/IPC/DRIVES Italia verrà data primaria importanza alla formazione.

libro di B&R Automazione Industriale, Linmot NTI - Pamoco, Bosch Rexroth, Heidenhain Italiana, Sistemi Avanzati Elettronici, Schneider Electric - ICEPI, Panasonic Electric Works Italia, Omron Electronics, B&R Automazione Industriale, Reer, EPSG Powerlink, Sirena, ESA Elettronica, Beckhoff Automation, EFA Automazione, Sitek, Lapp Italia, CMZ Sistemi Elettronici, Moog, Saia-Burgess Milano ed easiTEC hanno scelto di presentare i propri prodotti all'interno dell'area forum.

Gli espositori organizzeranno inoltre seminari formativi, presentazioni e corsi di aggiornamento riservati alla propria clientela o forza vendita all'interno delle sale convegni ubicate nel padiglione 4.

La registrazione a SPS/IPC/Drives Italia è attiva sul sito www.sps-italia.net. La procedura è obbligatoria e permette di velocizzare l'accesso gratuito in fiera.



10

FOCUS ON

4

TIPS'N TRICKS

14

SKILLS

8

MARKET NEWS

32

INSIDE

29

SPOTLIGHT

37

TOOLS

62

EVENTS ZAPPING

48

ANALOG



ABBONAMENTO