



**EVENTI**

SPS / IPC / DRIVES ITALIA



**UNA 'PRIMA' DI SUCCESSO**

*La prima edizione di SPS/IPC/Drives Italia ha richiamato quasi 11 mila visitatori nei padiglioni del quartiere fieristico di Parma, presentandosi come una piattaforma ad alto contenuto tecnologico per l'automazione industriale*

Sono state 10.844 le presenze registrate nel corso delle tre giornate di SPS/IPC DRIVES Italia, che ha chiuso i battenti della prima edizione nel quartiere fieristico di Parma lo scorso 26 maggio.

Questo progetto, nato dalla collaborazione tra i team Messe Frankfurt italiano e tedesco, ha portato anche in Italia una piattaforma di incontro unica per gli operatori del mondo dell'automazione industriale. La partecipazione dei visitatori è stata notevole sia per quanto riguarda la parte espositiva - che ha raccolto 302 aziende in oltre 28.000 metri quadrati di superficie - sia per il ricco programma di eventi che la manifestazione ha proposto. SPS/IPC/DRIVES Italia è nata infatti con l'obiettivo di costituire un momento di confronto tra le diverse realtà dell'automazione industriale, una piattaforma condi-

visa ad alto contenuto tecnologico, di business ma anche formativo e informativo. Oltre 300 partecipanti hanno seguito il palinsesto di convegni istituzionali SPS. 44 eventi durante i quali 46 relatori hanno trattato temi di attualità: Safety and Security nell'automazione, Identificazione industriale/RFID/Tracciabilità, Industrial Communication, Misurazione e miglioramento dell'efficienza e diagnostica produttiva, Motion Control. Oltre a questi, i 45 seminari di aggiornamento sulle ultime tecnologie e soluzioni applicative organizzati dagli espositori hanno registrato oltre un migliaio di presenze.

Alcuni nomi: B&R Automazione Industriale, Beckhoff Automation, Bonfiglioli, Consorzio PNI/Profibus, Didelme Sistemi, EFA Automazione, Electro Engineering, Emerson, Festo, Gefran, Heidenhain Italiana, Iprel - Sacmi, LTI Italia, Microsoft Innovation Center, Motor Power Company, National Instruments, Panasonic Electric Works Italia, Phoenix Contact, Pilz Italia, Rittal, Rockwell Automation, Schneider Electric, Siemens, Università di Brescia, Wonderware Italia e tante altre aziende hanno partecipato con i propri contributi. Hanno suscitato interesse anche i 45 forum di presentazioni commerciali, che hanno creato uno spazio di incontro e di scambio di opinioni, competenze ed esperienze di successo.

Entusiasmo, infine, anche per il progetto Linking University, che ha accolto alcune delle più prestigiose Università e Istituti superiori italiani impegnati nella ricerca sull'automazione industriale, con l'obiettivo di creare uno spazio di collaborazione tra OEM, costruttori e mondo universitario in un'ottica di collaborazione e di sviluppo. "La manifestazione ha carattere nazionale e quindi mette al centro il mercato dell'automazione industriale italiano", ha dichiarato Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia. "Fondamentale per la realizzazione di questo primo successo - ha aggiunto Francesca Selva, Exhibition Director di SPS/IPC/DRIVES Italia - è stata l'ottima cooperazione tra i team di Messe Frankfurt Italia e Mesago Messe Frankfurt: l'esperienza e l'organizzazione tedesca calata e adattata alla realtà italiana hanno creato un connubio che raccoglie il meglio di due culture e due modi diversi di affrontare la soluzione dei problemi". "Innovazione ed eccellenza tecnologica - ha commentato infine Giuliano Busetto, presidente di Assoautomazione-Anie - sono le due parole chiave che meglio sintetizzano le principali caratteristiche del variegato mondo dell'automazione.

Il contributo che l'automazione fornisce per l'uscita dalla crisi è fondamentale e si intreccia strettamente con il percorso di rinascita delle componenti più eccellenti del sistema produttivo italiano".

