



SPS ITALIA: L'EVENTO DI PARMA SUONA LA SETTIMA

Andrà in scena a Parma dal 23 al 25 maggio 2017 la settima edizione di SPS Italia. La rassegna che, dalla tecnologia alla produzione, passando per la progettazione, ospiterà tutte le nuove tecnologie per il comparto manifatturiero italiano.

Con una previsione di crescita finale del +15% la fiera, riconosciuta come il punto di riferimento in Italia per l'automazione industriale, si svilupperà su quattro padiglioni espositivi.

Nella Hall 4 verrà ospitata la seconda edizione del progetto Know how 4.0: 28 demo funzionanti di applicazioni in ottica 4.0 delle aziende più all'avanguardia nel panorama dell'automazione industriale. I visitatori potranno così toccare con mano e comprendere le dinamiche di questo nuovo modo di produrre.

Nei padiglioni 3, 5 e 6, invece, saliranno sulla ribalta le soluzioni - oltre che di prodotti - dei principali player di componenti e sistemi per l'automazione e per l'attenzione alle nuove tecnologie e alla divulgazione delle stesse nei vari settori industriali. 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. Anche quest'anno i padiglioni saranno collegati da una ricca area esterna "Open Lounge", tra i padiglioni 5 e 6, lungo la quale i visitatori, utilizzando i coupon del ticket di ingresso, potranno godersi momenti di relax.

Nella stessa zona prenderà forma un progetto legato annualmente a un particolare settore. Sulla base dei risultati scientifici di una ricerca McKinsey, è stato scelto quest'anno il settore agricolo, caratterizzato da un elevato contenuto di automazione e da nuove soluzioni in grado di ottimizzare processi, performance, analisi dati. L'area, Farm 4.0, vedrà l'esposizione delle più moderne e tecnologiche macchine agricole e nel corso di una tavola rotonda di approfondimento, nel palinsesto convegnistico il 24 maggio, verrà presentato l'Osservatorio realizzato in collaborazione con PoliMi e Assofluid sul settore macchine/movimento terra in Italia.

