



10 **BREAKING**
Primo piano

A cura della redazione

EVENTI

Fiera SPS 2023: sostenibilità e innovazione

Al Made Competence Center 'Industria 4.0' di Milano, è stata presentata ufficialmente la fiera **SPS Italia** 2023, a cominciare dal motto: "Innovativa per Vocazione". Per questo **SPS Italia**, quest'anno, si è presentata come "la fiera dell'automazione e del digitale per l'industria intelligente e sostenibile". Una prima anticipazione di questa nuova edizione, che si terrà a Parma dal 23 al 25 maggio, viene dalle parole di Donald Wich, Amministratore Delegato **Messe Frankfurt** Italia: "Sono molte le iniziative in campo per l'undicesima edizione, tutte nella direzione di un dialogo sempre più stretto tra fornitori di tecnologie e manifatturiero. La risposta è positiva, con 6 padiglioni e nuove adesioni in crescita del 20% siamo ottimisti e guardiamo alla fiera di maggio come un momento cruciale per l'innovazione delle nostre imprese, per scoprire le tecnologie abilitanti per la fabbrica, conoscere i nuovi trend, confrontarsi sulla trasformazione green e digitale del manifatturiero." Poi, Andrea Bianchi, Presidente di Anie Automazione, ha insistito su alcuni dati rappresentativi del mercato: "... svilupperemo nelle tre giornate un percorso tecnologico attraverso una serie di eventi organizzati a cura dei nostri gruppi di lavoro oltre a un'importante collaborazione con la OPC-UA Foundation. Il 2022 è stato ricco di soddisfazioni con il mercato in crescita di oltre il 20% secondo le ultime stime; pur senza dimenticare l'incertezza generale, i soci si esprimono con toni positivi e



All'edizione 2023 di **SPS Italia**, una app permetterà al visitatore di navigare tra le applicazioni e le tecnologie di interesse

ipotizzano una piccola ulteriore crescita per il 2023. Confidiamo, ovviamente, nella conferma delle aliquote del Piano Transizione 4.0 e nel miglioramento delle condizioni geopolitiche che hanno inciso in modo sensibile sulla disponibilità di materiali e sui costi dell'energia". Si potrà visitare un'area District 4.0 con demo funzionanti, casi applicativi e soluzioni di digital&software, robotica e mecatronica, additive manufacturing. Alle aree tematiche già consolidate se ne aggiunge una nuova, con un percorso dimostrativo delle soluzioni più innovative e sostenibili. Un percorso apposito consentirà al visitatore di soffermarsi sui temi della

sostenibilità, circolarità e flessibilità. L'area "Sustainable Innovation" valorizzerà il ruolo delle smart production solution con le tre principali accezioni: automazione al centro della sostenibilità; digitale come tecnologia a supporto della sostenibilità; tecnologie emergenti per la sostenibilità. Queste tematiche saranno centrali anche nel palinsesto convegnistico, nella tavola rotonda inaugurale e nei convegni scientifici, insieme a: 5G, additive manufacturing e cyber security. Sulla app ufficiale saranno disponibili dei percorsi che aiuteranno i visitatori a orientarsi creando un itinerario ad hoc.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

158415