

SPS ITALIA, INNOVATIVA PER VOCAZIONE

La fiera dell'automazione e del digitale per l'industria intelligente e sostenibile è a Parma dal 23 al 25 maggio. Con oltre 800 espositori è l'appuntamento per scoprire le tecnologie abilitanti per la fabbrica e confrontarsi sulla trasformazione green e digitale del manifatturiero

SPS Italia è la fiera per l'industria intelligente, digitale e sostenibile, punto di riferimento per il comparto manifatturiero italiano. Nata nel 2011, sorella della tedesca SPS Norimberga, rappresenta l'appuntamento annuale per confrontarsi sui temi più sfidanti della trasformazione digitale ed ecologica delle imprese.

La visita si articola su sei padiglioni espositivi. Nelle hall 3, 5 e 6 le tecnologie di ultima generazione per la fabbrica 4.0 sono presentate dai più importanti player dell'automazione industriale. All'interno dei padiglioni 4, 7 e 8 il percorso District 4.0 con demo funzionanti e casi applicativi illustra le potenzialità delle soluzioni di digital & software, robotica e meccatronica, additive manufacturing.

Alle aree tematiche già consolidate se ne aggiunge da questa edizione una nuova, "Sustainable Innovation", uno spazio dimostrativo sulle soluzioni più innovative e sostenibili che valorizzerà il ruolo delle smart production solutions con le tre principali accezioni: automazione al centro della sostenibilità; digitale come tecnologia a supporto della sostenibilità; tecnologie emergenti per la sostenibilità. La tematica sarà centrale anche nel palinsesto convegnistico insieme a 5G, additive manufacturing e cyber security e metaverso industriale. Per favorire e migliorare l'esperienza del visitatore rispetto all'offerta saranno disponibili sulla app della fiera dei percorsi che aiuteranno a orientarsi creando un itinerario ad hoc basato su settori di applicazione o tecnologie abilitanti di interesse.

Le iniziative collaterali

Position Paper

Insieme al suo Comitato scientifico composto da oltre cento realtà produttive italiane, **SPS Italia** promuove una nuova iniziativa, volta a identificare i bisogni delle imprese in termini di innovazione. *Position Paper* è il documento che verrà redatto con lo scopo di favorire concretamente un cambio di paradigma tecnologico, attraverso linee guida che aiuteranno le aziende a comprendere il panorama delle tecnologie innovative.

sps
ITALIA

smart production solutions

Parma, 23 - 25 maggio 2023

11ª edizione



Educational

Il programma *Educational* della manifestazione coinvolge università, aziende, studenti, professori e istituti tecnici da tutta l'Italia con attività prima, durante e dopo la fiera. Tra le nuove iniziative la possibilità, per gli studenti di ITIS e ITS, di assistere agli incontri "**SPS Italia** on Tour" tramite live streaming.

Inoltre, **SPS Italia** si impegna a redigere un Manifesto delle Competenze volto a definire le skill necessarie per entrare nel mondo del lavoro. Infine, a Parma l'area Job Opportunity troverà un nuovo spazio, ulteriormente ampliato, dedicato ad upskilling e reskilling.

SHE **SPS Italia**

Si rinnova l'attività legata al tema dell'empowerment femminile con il progetto *Sbe SPS Italia*, la community di professioniste che unisce, racconta storie e promuove la diversità, l'apertura al talento e la spinta alla visione femminile.

Per il secondo anno, un call for paper con Award premierà le migliori case history nelle categorie Sostenibilità sociale, Empowerment, Imprenditoria femminile e mentorship. La fiera ospiterà anche un evento di networking dedicato.

Il percorso di avvicinamento: **Sps Italia** On Tour

"**SPS Italia** On Tour" è la rassegna di incontri sui temi dell'automazione e del digitale nei distretti produttivi. Per ciascun appuntamento è previsto un focus tecnologico e applicativo definito sulle esigenze e le eccellenze della manifattura del territorio, in collaborazione con Anie Automazione, Competence Center ed enti territoriali.

Il calendario prevede cinque tappe: Brescia, 31 gennaio; Roma, 16 febbraio; Rimini, 21 marzo; Genova, 13 aprile; Bari, 4 maggio.

Per informazioni

<https://www.spsitalia.it/>