

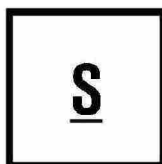
a cura della redazione



# SPS ITALIA 2022

PERSONE, TECNOLOGIE,  
PROSPETTIVE





**SPS Italia** prepara una nuova attesa edizione, dal 24 al 26 maggio, a Parma, con una crescita del 10% nelle adesioni, che dimostra fiducia, voglia di esserci e di incontrarsi da parte del settore dell'automazione e digitale per l'industria e del tessuto manifatturiero italiano. La manifestazione si presenta quest'anno con il claim "Persone, Tecnologie, Prospettive", elementi connessi del progetto fieristico che guarda ai diversi aspetti dell'innovazione, tra i quali la sostenibilità, le competenze e la tecnologia come elemento di inclusione e opportunità per le nuove generazioni.

### Cresce District 4.0

Il layout dell'edizione 2022 conferma i padiglioni espositivi 3, 5 e 6 e District 4.0, tra il 4 e il 7, ai quali si aggiunge da quest'anno il padiglione 8, con spazi dimostrativi, progetti speciali e arene per lo svolgimento dei convegni scientifici, workshop formativi e tavole rotonde. Attraverso le demo più innovative District 4.0 proporrà un percorso nelle tecnologie abilitanti di **SPS Italia**: Automazione Avanzata, Digital & Software, Robotica e Meccatronica, Additive Manufacturing. Nell'area Digital & Software troverà spazio un nuovo focus, quello delle infrastrutture per la comunicazione nella fabbrica 4.0 con casi d'uso del 5G nell'industria manifatturiera.

### Additive Manufacturing

Si concretizza l'ampliamento di District 4.0 con una nuova area dedicata all'additive manufacturing: dalla produzione allo sviluppo prodotto, dai materiali alle soluzioni per la manifattura additiva, dalla prototipazione alla digitalizzazione, ai servizi. Il progetto, novità dell'edizione 2022, è supportato da Formnext, la fiera di

riferimento per le tecnologie additive del gruppo Messe Frankfurt.

Prospettive sostenibili: l'Osservatorio e le iniziative green

Fil rouge di questa edizione è la sostenibilità in ambito industriale, attorno alla quale ruotano diverse iniziative. Primo fra tutte, un nuovo osservatorio per valutare il grado di diffusione e orientamento alle soluzioni sostenibili per l'industria, realizzato in collaborazione con ANIE Energia, +CIM4.0, MADE Competence Center I4.0, Porsche Consulting e declinato sui principali focus della manifestazione: Automazione, Robotica, Digitale e Additive Manufacturing. I risultati saranno presentati in fiera e i migliori progetti premiati con un Award. A **SPS Italia**, all'interno di District 4.0, ci sarà anche uno sportello informativo coordinato da ANIE Energia per dare consulenza sulla trasformazione ecologica nell'industria. Inoltre, in un'area esterna posizionata tra i padiglioni 3 e 5, saranno presentate soluzioni per l'ambiente lavorativo finalizzate allo sviluppo della mobilità sostenibile, all'utilizzo di energie rinnovabili per la riduzione di consumi e sprechi, quali per esempio AMR (Automated Mobile Robot), AGV, impianti di ricarica, soluzioni ad elevata efficienza energetica, veicoli aziendali elettrici, soluzioni di logistica sostenibili.

### Empowerment e apertura al talento

Su un altro fronte della sostenibilità, quello sociale, continua l'impegno della fiera, che già da qualche mese ha messo in campo il progetto "She **SPS Italia**, do you?" finalizzato a valorizzare il contributo delle donne, a promuovere la diversità, l'apertura al talento e la spinta alla visione femminile. Un Call for Paper raccoglierà le memorie inerenti le tematiche dell'empowerment, della sostenibilità sociale, dell'imprenditoria femminile. Le relazioni più significative, selezionate da una giuria, saranno presentate nei convegni in fiera. ■

### Verso SPS Italia

Il 3 marzo a Milano **SPS Italia** apre gli incontri di avvicinamento alla fiera. Con la prima tavola rotonda "Produttività, efficienza e flessibilità: il ruolo dell'automazione avanzata a supporto della competitività della manifattura italiana" inizia il percorso di avvicinamento a **SPS Italia**. L'evento è in presenza, il 3 marzo alle 14.30, nella sede di MADE Competence Center di Milano. L'automazione industriale si arricchisce di tecnologie sempre più avanzate e innovative: l'incontro sarà un'occasione di confronto su temi quali l'integrazione con la robotica, l'interconnessione, la standardizzazione. In evidenza anche Big Data, Analytics, IIoT e Sistemi di Visione e Misura. Un'anteprima di quanto il visitatore troverà a **SPS Italia**, dal 24 al 26 maggio a Fiere di Parma, sotto forma di demo funzionanti, nell'area "Automazione Avanzata" del District 4.0 e nei padiglioni espositivi. Ingresso consentito con Green Pass rafforzato e mascherina Ffp2.

Gli altri appuntamenti

- 24 marzo "Dalla gestione del dato alla produzione di informazioni strutturate: l'importanza strategica del Digitale nel viaggio verso la fabbrica intelligente" - Fiorano Modenese, Florim Gallery
- 13 aprile "Tavola Rotonda Pharma 4.0" in collaborazione con ISPE Italia - Milano, Made Competence Center
- 4 maggio "Robot e Additive Manufacturing per produzioni personalizzate e flessibili nell'Industria di oggi"

Per informazioni: [www.spsitalia.it](http://www.spsitalia.it)

