

SPS Italia 2022: dal 24 al 26 maggio a Parma

Persone, Tecnologie, Prospettive è lo slogan di **SPS Italia** 2022. A marzo programmate quattro tavole rotonde come percorso di avvicinamento. **SPS Italia** prepara l'edizione del 2022, 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 di **SPS Italia** 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 di **SPS Italia**, 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 **SPS Italia** 2022 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 14.0, 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** 2022, 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 alle tematiche dell'empowerment, della sostenibilità sociale, dell'imprenditoria femminile. Le relazioni più significative, selezionate da una giuria, saranno presentate nei convegni in fiera. Tavole Rotonde e incontro con il territorio Inizia da marzo il percorso di avvicinamento a **SPS Italia** 2022 in quattro tavole rotonde. Un confronto tra le realtà produttive del territorio e i più importanti fornitori di tecnologie. 3 marzo Produttività, efficienza e flessibilità: il ruolo dell'automazione avanzata a supporto della competitività della manifattura italiana Milano, Made Competence Center 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

