



# Fiere Importante evento dell'Ordine degli Ingegneri il 30 maggio Sps, a Parma il futuro di automazione e digitale

» Conto alla rovescia per Sps, la rassegna dedicata all'automazione e al digitale per l'industria, in programma da martedì 28 a giovedì 30 maggio nei padiglioni di Fiere di Parma.

«Verso l'Industria 5.0: la manifattura Italiana e la sfida delle transizioni digitale e green» è il titolo della plenaria di apertura, il 28 maggio dalle 10 alle 12,30 nell'Arena Industry al padiglione 4. Il calendario degli incontri è comunque ricco: nei padiglioni 4, 7 e 8 le quattro arene - Industry, Tech, Next, Start-up - ospitano più di 80 eventi. Spazio anche alle start-up.

«In continuità con le precedenti edizioni - commenta Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia - Sps Italia continua a evolversi grazie a due principali elementi propulsori, l'uomo e il progresso tecnologico. Dal punto di vista dell'innovazione è l'intelligenza artificiale a innescare la necessità di un confronto sui risvolti di questa tecnologia trasversale alle diverse sfere del quotidiano. In fiera daremo spazio alla tematica focalizzandoci come sempre sull'applicazione nel contesto industriale».

Fra i protagonisti di Sps c'è l'Ordine degli Ingegneri di Parma. Per dare spazio e visibilità al talento ingegneristico

## 800

### Espositori

Alla fiera Sps Italia 2024 si può fare un tour fra oltre 800 espositori.

## 80

### Convegni

Ricco programma di incontri in fiera. Spicca «Il ruolo dell'ingegnere nella società: quale sinergia? Esperienze per il futuro», dell'Ordine degli Ingegneri.



italiano, quindi, il sistema ordinistico sarà presente nel padiglione 8, stand F008 di Sps Italia, con una serie di iniziative. Lo scopo: evidenziare il ruolo cruciale degli ingegneri nel migliorare e innovare i processi e i prodotti e consolidare il ruolo degli organi di rappresentanza degli ingegneri, come interlocutori affidabili e influenti nel dialogo con il mercato e la società.

«Gli obiettivi di rinnovamento e innovazione delle imprese italiane - spiega Claudio Ferrari Presidente OrdIng Parma - non possono prescindere dalla ricerca tecnologica, motivo per cui risulta fondamentale il contributo degli ingegneri. Per troppo tempo ci hanno dato per scontati con il risultato che si sono dimenticati del nostro ruolo strategico nella e per la società civile».

### Tre giorni

La rassegna si svolgerà da martedì 28 a giovedì 30 maggio nei padiglioni di Fiere di Parma.

In particolare, la partecipazione del Consiglio Nazionale (CNI) e della Federazione Regionale (FedInGER) degli Ingegneri, coadiuvati nell'organizzazione dall'Ordine di Parma, in qualità di provincia ospitante l'evento, è fortemente motivata dalla convinzione che dietro ogni macchina e invenzione c'è l'uomo. E spesso questo è un ingegnere. L'importanza della sua figura deve permeare sempre più la consapevolezza dei cittadini e dei portatori di interesse.

Nello spazio informativo si potranno scoprire i servizi offerti dal CNI e da Fedinger, un'Area Talk (novità di quest'anno) che, nei tre giorni di fiera, vedrà alternarsi 31 interventi su casi reali, con la presentazione di progetti e soluzioni d'eccellenza made in Italy, e un convegno dedicato a «Il ruolo dell'ingegnere nella società: quale sinergia? Esperienze per il futuro», previsto per il 30 maggio alle 10.

Questo importante evento vedrà tra i relatori il presidente CNI Angelo Domenico Perini, l'assessore regionale Barbara Lori, il prorettore vicario dell'Università di Parma Fabrizio Storti, il vicepresidente di Confindustria e presidente Piccola Industria Giovanni Baroni e il presidente Federmanager Bologna-Ferrara-Ravenna Massimo Melega.