



## **FedIngER, coordinata dall'Ordine degli Ingegneri di Parma a SPS**

### **Le nuove frontiere dell'ingegneria**

La Federazione degli Ingegneri dell'Emilia-Romagna, coadiuvata dall'Ordine di Parma, sarà presente alla Fiera SPS Italia - Smart Production Solutions, il 23, 24 e 25 maggio, l'appuntamento annuale dedicato all'industria intelligente, digitale e sostenibile, per conoscere nuovi trend e confrontarsi sui temi più sfidanti dell'automazione industriale.

Con una postazione nello stand A001 al padiglione 4, lo scopo della partecipazione è da un lato sensibilizzare la categoria sull'importanza dell'iscrizione all'Ordine professionale, dall'altro promuovere eventi formativi e informativi a beneficio dei professionisti.

A tal proposito, nell'ambito della tre giorni, il giorno 24 maggio, presso la sala 4.1, primo piano delle Fiere di Parma, è previsto il convegno FedIngER, con il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, su <Le nuove frontiere dell'ingegneria innovativa connessa e integrata>, che illustrerà come nelle realtà industriali sia possibile introdurre tecnologie digitali per migliorare i processi produttivi, le condizioni ambientali oltre alla competitività e incrementare le quote di mercato. I nuovi paradigmi produttivi che verranno presentati sono basati sulla cooperazione uomo-macchina e sostenuti dal programma <Industry 5.0: Towards more sustainable, resilient and human-centric industry>.

Inoltre, la Federazione e l'Ordine di Parma promuovono anche due seminari scientifici, che si terranno il 24 e il 25 maggio, a partire dalle 9.45 presso la sala convegni del padiglione 7, dedicati rispettivamente alle <Tecnologie a supporto della competitività e flessibilità> e alle <Strategie e sfide per una manifattura competitiva, sostenibile e digitale>.