

12-05-2016 / *redazione watergas.it*

---

## A SPS ITALIA PRESENTE E FUTURO DELLA PRODUZIONE MANIFATTURIERA - APPLICAZIONI E TECNOLOGIE DI OLTRE 650 AZIENDE E LA PRIMA MOSTRA DI SOLUZIONI APPLICATIVE PER LA MANIFATTURA 4.0



Venerdì 6 maggio si è tenuta la conferenza stampa di SPS Italia. La fiera italiana che affronta le sfide e i cambiamenti della quarta rivoluzione industriale si prepara alla sesta edizione confermando, ancora, il trend di crescita. SPS Italia, vetrina di prodotti e soluzioni di automazione, è l'occasione per le aziende italiane che desiderano aggiornarsi nella revisione dei processi produttivi, nuove tecnologie e cambiamenti organizzativi per rafforzare competitività e leadership a livello globale

Donald Wich, Amministratore Delegato Messe Frankfurt Italia: „La nostra attenzione è sempre rivolta ai mega trend che riguardano in particolare il settore manifatturiero europeo e italiano: per questo non possiamo ignorare l'impatto che i concetti alla base di Industria 4.0 avranno sul prossimo futuro. La nostra piattaforma espositiva è un'agorà che permette a tutti gli operatori di incontrarsi e confrontarsi per studiare applicazioni, proporre soluzioni e comprendere gli investimenti.“

## Come muoversi in fiera

### Know how 4.0

Nel padiglione 4, subito dopo l'ingresso, camminerete lungo la prima mostra in Italia di soluzioni applicative e implementazioni per la manifattura 4.0. Un luogo in cui oltre 25 aziende condividono alcuni modi di uso concreto relativi al mondo della nuova rivoluzione industriale confrontandosi su tutte le componenti e cercando di accompagnare il visitatore non attraverso i prodotti, ma attraverso le idee, le soluzioni, le applicazioni. Nella stessa area saranno presenti Industrial Software, Centri di Ricerca e Start-up. [Il progetto](#)

## Padiglioni 2 e 3

674 aziende fornitrici di automazione industriale (+11% rispetto alla passata edizione) distribuite su due padiglioni espositivi uniti da un percorso esterno ricco di iniziative garantiscono un'offerta completa e tutto il mercato a portata di mano. [Elenco espositori](#)

Tavole rotonde, seminari tecnici e crediti formativi

### 24 maggio

Cisco ha scelto SPS Italia per presentare „IoE Talks: la fabbrica in digitale”. L'Internet of Everything, alla base della Smart Factory conferma il punto di incontro fra il mondo dell'Automazione Industriale e quello dell'Information Technology e la fiera accompagna l'automazione in questa nuova sfida fatta di tecnologie, competenze e soluzioni innovative.

### 25 maggio

"Automazione e manifattura, il binomio del 4.0 in Italia". In occasione di questo incontro Giuliano Busetto, Presidente di ANIE Automazione, presenterà l'Osservatorio Economico con i dati di settore dell'ultimo anno. A seguire Roberto Crapelli, Amministratore Delegato Roland Italia, presenterà i risultati dell'osservatorio commissionato da Messe Frankfurt Italia „La nuova frontiera della competitività industriale in Italia“, svolto sui settori automotive, elettromeccanica, food e pharma&beauty.

Tavola Rotonda Automotive "Mass Customization: flessibilità ed efficienza produttiva". Moderata da Andrea Cabrini, direttore di Class CNBC, l'incontro unisce aziende di automazione e end user al tavolo in un dibattito su robot e sicurezza nelle linee di assemblaggio del settore automobilistico.

Tavola Rotonda ASSOFLUID „Meccatronica e Industria 4.0": digitalizzazione aziendale in ambito fluido tecnica, pneumatica e oleoidraulica. Ne parlano le aziende della pneumatica Camozzi, Festo, Mtal Work, SMC Italia e Aventics.

### 26 maggio

Tavola Rotonda Food&Pharma. Con Laura La Posta, Caporedattrice de Il Sole 24Ore, fornitori e fruitori di automazione parlano di „Diagnostica, minimizzazione e personalizzazione dei lotti di produzione nel settore alimentare e farmaceutico“.

## Convegni Scientifici

Il 24 e il 25 maggio si svolgeranno rispettivamente „IoT e Big Data“, opportunità e problematiche derivanti dall'aumento esponenziale dei dati disponibili in fabbrica, dalla manutenzione predittiva, il ruolo della sensoristica nelle applicazioni IoT, cybersecurity; e „Progettazione Meccatronica“, fattore di efficienza e flessibilità; Robotica nei moderni concetti di Industrie 4.0; evoluzione delle applicazioni Motion & Vision nella robotica. Agli Ingegneri e agli iscritti ad un Ordine territoriale che parteciperanno all'intera sessione dei convegni verranno riconosciuti 3 Crediti Formativi Professionali (registrazione e firma obbligatoria in entrata e in uscita).

## Seminari e crediti formativi

L'Ordine degli Ingegneri, nel corso dei tre giorni di fiera, organizza cinque sessioni formative di mezza giornata tenute da esperti iscritti all'Ordine e giuristi di settore, focalizzate sull'evoluzione normativa e sulle problematiche di security nei processi industriali. Tutte le sessioni organizzate dall'Ordine danno diritto al riconoscimento di Crediti Formativi Professionali (registrazione e firma obbligatoria in entrata e in uscita).

Il programma completo di ogni giornata è consultabile online: [clicca qui](#)

## APP SPS ITALIA

Il riferimento per il settore dell'automazione 365 giorni all'anno. Con l'app è possibile: registrarsi per accedere direttamente alla fiera, sfogliare il catalogo espositori e il calendario convegnistico in continuo aggiornamento, scoprire gli appuntamenti organizzati dalle aziende durante tutto l'anno, consultare la mappa interattiva dei padiglioni. [Scarica la app](#)

Hanno partecipato alla conferenza stampa alcuni dei protagonisti della manifestazione: Donald Wich, Amministratore Delegato Messe Frankfurt Italia; Francesca Selva, Vice President Marketing & Events Messe Frankfurt Italia; Giambattista Grusso, Politecnico di Milano - Dip. Elettronica Informazione e Bioingegneria; Marco Vecchio, Segretario ANIE Automazione; Domenico Di Monte, Presidente ASSOFLUID; Alberto Degradi, Infrastructure Leader Cisco Italia; Nicola Ruffini, Senior Project Manager Roland Berger.

See more [here](#)