



23-25 Maggio 2017  
Pad 3 Stand C051/E051

Wengler the innovative family

Lunedì 03/04/2017 - ore 16.30

User Password [Accedi](#) [Recupera password](#) [Registrali](#) Cerca nel sito

**TECNE LAB** DAL WEB ALLA CARTA

**IMAGE PROCESSING**

Home News Osservatorio **Approfondimenti** Test Fotogrammi Agenda Cult TecN'À'pedia Community Abbonamenti TecN'À' Eureka! Contatti

Inchieste Speciali Storie **Personaggi** Futuri Zoom Cover Macchine Energia Album Profili

**Sviluppare potenziali. Creare valore.**

HANNOVER MESSE

**Approfondimenti / Personaggi**

**TENDENZE A® DIFFONDERE LA CULTURA DEL FUTURO**

01/04/2017

Dal 23 al 25 maggio si svolgerà a Parma la settima edizione di SPS IPC Drives Italia.

Focus sull'Industry 4.0, nuove iniziative dal forte senso pratico e un rinnovato layout espositivo su 4 padiglioni. Dal 23 al 25 maggio tornerà a Parma la settima edizione di SPS IPC Drives Italia, organizzata da Messe Frankfurt Italia. Ne abbiamo parlato con Francesca Selva, Vice President Marketing & Events, che si ritiene particolarmente fortunata per aver preso parte a questa avventura fin dall'inizio.

**di Elisa Maranzana**

Iniziare a produrre in chiave 4.0 implica una trasformazione aziendale significativa, a cui si aggiunge l'annoso problema dei costi importanti da sostenere. E così, in parte spaventate e in parte poco informate, sono ancora molte le piccole medie imprese italiane che stentano a fare il grande passo. La soluzione sembra essere quella di fare cultura, una cultura 4.0 a tutti gli effetti.

Di questo parere è anche e soprattutto Francesca Selva, che nel corso di questa ultima intervista ci ha raccontato di come **Messe Frankfurt Italia** ([www.messefrankfurt.it](http://www.messefrankfurt.it)), attraverso la manifestazione di Parma e i diversi eventi organizzati nel corso dell'anno su tutto il territorio italiano, porta avanti questa missione.

**Il Fatto**

**INDUSTRIA DEL LEGNO Ai BLOCCHI DI PARTENZA**

LIGNA, in calendario nel quartiere fieristico di Hannover dal 22 al 26 maggio. È un appuntamento irrinunciabile per l'industria della lavorazione e del trattamento del legno. Gli oltre 1.500 espositori provenienti da 45 Paesi e i visitatori specializzati attesi da circa 90 Paesi ne fanno la fiera leader mondiale del comparto. Nei dieci padiglioni e nell'area scoperta assegnati alla manifestazione, gli espositori propongono lo stato dell'arte della tecnologia per il settore. I leader mondiali del mercato sono presenti con stand particolarmente rappresentativi e a essi si affiancano sia espositori alla prima partecipazione sia aziende importanti al loro rientro. Se a tutto questo si aggiunge un notevole ampliamento degli spazi quest'anno occupati, è facile capire perché LIGNA sia, per gli addetti ai lavori, l'appuntamento per eccellenza con l'innovazione.

**Sondaggio**

Finito il primo trimestre fieristico con Samoter, Cosmoprof, MECSPE, Seatec e CeBIT in primo piano, riparte il periodo dei grandi appuntamenti. Quale di questi prossimi sei eventi, in programma nel mese di maggio, suscita il vostro interesse?

Affidabilità & Tecnologie, a Torino

Control, a Stoccarda

Lamiera, a Milano

Ligna, ad Hannover

SPS IPC Drives Italia, a Parma

Intersolar Europe, a Monaco di Baviera

[Vota](#) [Risultati](#) | [Archivio](#)

**Test**

**La rivista**

**TECNE**

**ÈUREKA!**

**openfactory EDIZIONI**

preferiti

**Newsletter**

Inserisci il tuo indirizzo mail

[Iscriviti](#)

**Sponsor**

**CAMOZZI** Solutions for Industrial Automation

**HERMLE** fresare meglio

**KABELSCHLEPP** A member of the TSUKANI GROUP

A member of the UNITED GRINDING Group

**WALTER** **EWAG**

**EROWA** system solutions



Francesca Selva, Vice President Marketing & Events di SPS IPC Drives Italia.

**D. SPS IPC Drives Italia** ([www.spsitalia.it](http://www.spsitalia.it)) è ormai giunta alla sua settima edizione e i dati ufficiali evidenziano una crescita costante in termini sia di visitatori sia di espositori. Un trend che sembra essere confermato anche quest'anno. A cosa è dovuto questo successo?

**R.** Ci sono diverse ragioni. SPS Italia è una manifestazione dedicata all'automazione, ambito caratterizzato da un altissimo livello di innovazione: i player di questo settore hanno continuamente novità da proporre ed è per questo che riusciamo a dare alla fiera una cadenza annuale.

Ma non solo. SPS è nata nel 2011 e fin dall'inizio ha avuto al suo fianco le 25 aziende più rappresentative del settore, oggi parte del nostro Advisory Panel, che negli anni hanno saputo darci ottimi suggerimenti, permettendoci di comprendere al meglio quali sono le tendenze di questo mercato. È stato proprio grazie a questa collaborazione assidua che siamo riusciti a creare un'importante piattaforma che coinvolge tutti i comparti del manifatturiero, offrendo diversi spunti di crescita per le aziende vi che partecipano.

SPS IPC Drives Italia non è infatti una semplice e mera esposizione, ma è in grado di coniugare anche momenti pratici e formativi molto interessanti. Uno dei nostri principali obiettivi è quello del far comprendere sempre meglio alle PMI italiane che cosa vuol dire produrre in chiave 4.0.

**Il 4.0 EDIFICIO COME SISTEMA**

Le nostre città hanno l'esigenza di divenire più smart e intelligenti; per farlo occorre partire dalle fondamenta, gli edifici. Secondo alcuni recenti studi, gli edifici commerciali e residenziali consumano circa il 40% dell'energia primaria a livello globale. Un dato che raccoglie anche un'opinione incredibile: opportunità: pensiamo infatti al potenziale di efficienza energetica negli edifici che rimane inutilizzato. non solo abbiamo la responsabilità di ridurre al massimo il consumo di energia, ma abbiamo le tecnologie per farlo. Compito delle aziende che operano nel settore è rendere gli edifici più intelligenti per migliorare la sicurezza e il comfort di chi ci vive, ottimizzando anche l'efficienza operativa e riducendo il consumo di energia. È necessario implementare le logiche proprie dall'approccio IoT, rendendo l'edificio un oggetto



MAESTRI DEL SERRAGGIO



ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA il Gruppo





R. Da quello che possiamo vedere purtroppo fanno ancora fatica. In questi anni abbiamo organizzato, in collaborazione con il Politecnico di Milano, diversi Osservatori, attraverso i quali abbiamo constatato che purtroppo sono molte le aziende italiane che ancora non hanno compreso bene che cosa significhi concretamente produrre in chiave 4.0. Di conseguenza ci siamo sempre sentiti coinvolti in una sorta di missione volta a trasmettere una cultura 4.0.

Oltre a SPS organizziamo diversi eventi su tutto il territorio italiano con l'obiettivo di far comprendere meglio quali sono i benefici che si possono trarre da questa nuova rivoluzione industriale che spaventa ancora un po'. Ci fa piacere però constatare che l'interesse e la curiosità ci sono.



Per il secondo anno consecutivo tornerà il progetto "Know how 4.0" che, quest'anno, prevede 28 demo funzionanti, ovvero dimostrazioni pratiche di processi produttivi in chiave 4.0.

D. E attraverso l'edizione 2017 di SPS in che modo avete concretizzato questa vostra missione di "fare cultura 4.0".

R. La manifestazione sarà fortemente focalizzata sull'Industry 4.0, argomento che avevamo introdotto per la prima volta già nel 2011. Le iniziative più importanti legate a questo tema saranno due.

Grazie a una forte presenza di tutte quelle che sono le realtà del digitale, per il secondo anno consecutivo proporrò il progetto "Know how 4.0". Con l'obiettivo di creare diversi stimoli per le PMI del manifatturiero che visiteranno la fiera, questo progetto prevede 28 demo funzionanti che i nostri principali espositori hanno realizzato in collaborazione con i loro clienti: si tratta sostanzialmente di dimostrazioni pratiche di processi produttivi in chiave 4.0.

L'altra novità prenderà invece il nome di "Pronto 4.0" e sarà una sorta di sportello informativo realizzato in collaborazione con ANIE Automazione per tutto ciò che riguarderà le tecnologie abilitanti e con PwC per ciò che invece toccherà i temi fiscali e normativi. PwC in particolare metterà a disposizione un formulario di auto analisi che, tramite una decina di quesiti, consentirà alle aziende di verificare a che punto sono sul tema 4.0: passando da domande generali sulla quarta rivoluzione a incentivi, finanziamenti e software, gli esperti sapranno disegnare la situazione, dando consigli utili su come muoversi e organizzando tavoli di lavoro in fiera sulle tematiche ritenute più interessanti.



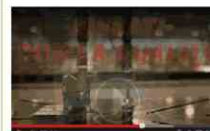
"SPS è nata nel 2011 e fin dall'inizio ha avuto al suo fianco le 25 aziende più rappresentative del settore, oggi parte del nostro Advisory Panel, che negli anni hanno saputo darci ottimi suggerimenti", spiega Francesca Selva.

Automation arriva prima di tutto dalla capacità di connettere oggetti intelligenti e di analizzare i dati in modo sempre più veloce e accessibile.

**Controllo e misura**  
ARCHIVIO

METALL

Le Fabbriche di **TECNÈ**



NOVATEA

metef

seatec  
SEA TECHNOLOGY & DESIGN

mcTER  
Roma, 6 aprile 2017  
La Sapienza, Facoltà di Ingegneria

mct  
Alimentare  
19 aprile 2017 - San Donato Milanese

SAVE  
Milano, 19 aprile 2017  
Crown Plaza Hotel - San Donato Mil.

TECHNOLOGY HUB

Volo da Milano Malpensa  
MESSE

Get new technology first

FIERA INTERNAZIONALE  
3 + 5 maggio 2017  
Torino - Oval Lingotto

il futuro  
**bieffe**  
La via più breve per l'incremento della vostra produttività



ePLAN

DIFFERENT SOLUTIONS

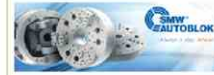
REDEX  
The Machine Drives Company



SORALUCE

RX 20 la tecnologia agli ioni di Litio  
SCOPRI DI PIÙ

FUCHS  
LUBRICANTS, TECHNOLOGY, PEOPLE.



It's all about Service

mida  
PROBING

SINTA  
SISTEMI INTEGRATI DI AUTOMAZIONE  
Soluzioni per la crescita

SKF

Dierre GROUP

Motion since 1987



mantenendo la sua impronta fortemente internazionale. L'area espositiva è cresciuta ulteriormente del 15% e occuperà quattro padiglioni.

L'80% degli espositori saranno stranieri oppure filiali italiane di aziende con casa madre straniera, provenienti da tutti i segmenti di mercato del mondo dell'automazione. Dall'Italia invece arriverà circa un 20% di espositori, proveniente principalmente da tre segmenti: motori, sistemi di visione e pneumatica.

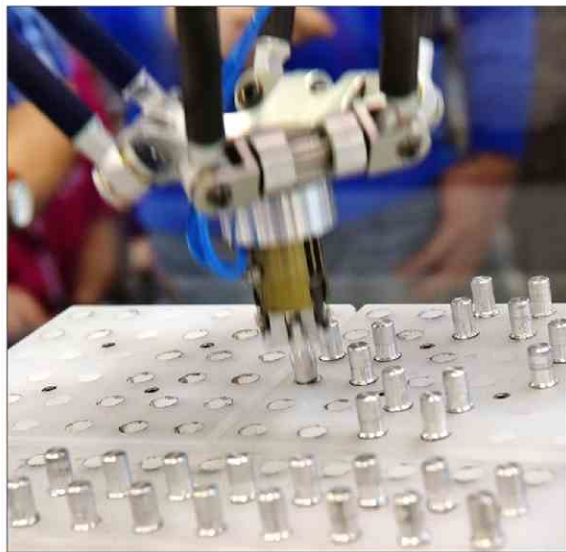
Il numero dei visitatori cresce di anno in anno e la loro profilazione è sempre più precisa. Chi espone a SPS perciò ha la sicurezza che in questa occasione incontrerà tutte quelle figure professionali con cui ha a che fare quotidianamente nel corso dell'anno, che poi di fatto sono tutti coloro che, nella piccola media impresa classica, decidono quali acquisti fare in azienda.

**D.** Perché visitare SPS? Quanti visitatori vi aspettate?

**R.** Diciamo che praticamente il 90% del mercato dell'automazione sarà presente a SPS. Quindi chi verrà in fiera avrà la possibilità di vedere e incontrare a 360° l'intero comparto, oltre che di raccogliere stimoli e suggerimenti relativi a tutte quelle che possono essere le sue future possibilità concrete di crescita.

Ci siamo resi conto che ormai la visita a SPS non si limita più a una sola giornata, ma si sta estendendo anche al secondo giorno, perché le aziende vedono nella nostra manifestazione un momento di formazione vera e propria per tutto ciò che riguarda le novità più importanti del mondo dell'automazione.

Pensiamo anche che il percorso virtuoso che ha toccato la crescita in termini di espositori si riversi anche sul fronte visitatori facendoci superare i numeri dello scorso anno. Ricordo inoltre che la partecipazione a SPS IPC Drives Italia è gratuita previa registrazione sul sito [www.spsitalia.it](http://www.spsitalia.it). ©TECN'E



L'80% degli espositori saranno stranieri oppure filiali italiane di aziende con casa madre straniera, provenienti da tutti i segmenti di mercato del mondo dell'automazione.

[Precedente](#) | [Seguente](#)

**COMMENTI**

[Commenta anche tu!](#)

**Lamiera**

Fiera internazionale specializzata nella costruzione di utensili, modelli e stampi



© 2017, Open Factory Srl - Via Bernardo Rucellai, 37/B - 20126 Milano - Phone + 039 02 49517730 + 039 02 49517731 - Telefax + 039 02 87153767 - C.F. e P. IVA 07222610961

È vietato riprodurre qualsiasi parte delle pubblicazioni, foto e testi senza preventiva autorizzazione scritta da parte dell'editore. Editore e autori non potranno in nessun caso essere responsabili per incidenti e/o danni che a chiunque possano derivare per qualsivoglia motivo o causa, in dipendenza dall'uso improprio delle informazioni qui contenute.

[Privacy Policy](#)

Powered by [Joy ADV](#)