



HENIX CONTACT  
IG INNOVATIONS  
ne di più

### PSRswitch di sicurezza senza contatto

Offre la massima protezione dalla manipolazione e il massimo livello di sicurezza



BI MAG

COMPUTERWORLD

TECH PLUS

ELETTRONICA

AUTOMAZIONE

MECCANICA

ENERGIA

PACKAGING

ITALIA 4.0



ITALIA 4.0 NOTIZIE PRODOTTI WHITE PAPER RUBRICHE VIDEO PUBBLICAZIONI NEWSLETTER EVENTI VIP LOUNGE LE PILLOLE DI AO

Home > Notizie > Sostenibilità, innovazione e competenze per l'industria: si avvicina SPS Italia 2023

## Sostenibilità, innovazione e competenze per l'industria: si avvicina SPS Italia 2023

SPS Italia, la fiera dell'automazione e del digitale per l'industria intelligente e sostenibile si prepara all'undicesima edizione, a Parma dal 23 al 25 maggio



Dalla rivista: Automazione Oggi

Pubblicato il 1 febbraio 2023

È stato presentato con una conferenza stampa a MADE Competence Center Industria 4.0 il progetto SPS Italia 2023 (Parma, 23-25 maggio). "Innovativa per Vocazione" è il claim della prossima edizione della fiera. Innovazione che in ambito fieristico, ma non solo, trova le basi nello scambio di esperienze, nella capacità di ascoltare il mercato e offrire contenuti e spunti d'interesse a tutti i livelli della filiera. Un evento che come da tradizione ha riunito diverse voci, quelle di chi contribuisce attivamente alla manifestazione: aziende espositrici, rappresentanti del comitato scientifico, associazioni, competence center, università e stampa di settore.



"È sempre un piacere incontrarci in occasione della presentazione di SPS Italia. Sono molte le iniziative in campo per l'undicesima edizione, tutte nella direzione di un dialogo sempre più stretto tra fornitori di tecnologie e manifatturiero. La risposta è positiva, con 6 padiglioni e nuove adesioni in crescita del 20% siamo ottimisti e guardiamo alla fiera di maggio come un momento cruciale per l'innovazione delle nostre imprese, per scoprire le tecnologie abilitanti per la fabbrica, conoscere i nuovi trend, confrontarsi sulla trasformazione green e digitale del manifatturiero" ha affermato Donald Wich, amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia.

GUARDA la video-intervista a DONALD WICH amministratore delegato di Messe Frankfurt Italia

Ricerca articoli, notizie... Cerca



Iscriviti alle newsletter »

Per la tua pubblicità »



ACOPOS 6D Nuove dimensioni per la produzione adattiva



A TURNING POINT FOR THE INDUSTRIAL AUTOMATION



Vertical banner for CONRAD SOURCING PLATFORM with text: VUOI FARE UN ORDINE ADESSO? CONSIDERALO GIA' CONSEGNATO! BENVENUTO SULLA CONRAD SOURCING PLATFORM. SCOPRI DI PIU'.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



**Andrea Bianchi**, presidente di **ANIE Automazione**, ha insistito su alcuni dati rappresentativi del mercato: "ANIE Automazione conferma la sua partecipazione a SPS Italia attraverso diverse iniziative. Accanto alla presenza istituzionale, con uno stand dedicato all'Associazione, svilupperemo nelle tre giornate un percorso tecnologico attraverso una serie di eventi organizzati a cura dei nostri gruppi di lavoro oltre a un'importante collaborazione con la OPC-UA Foundation. Il 2022 è stato ricco di soddisfazioni con il mercato in crescita di oltre il 20% secondo le ultime stime; pur senza dimenticare l'incertezza generale, i soci si esprimono con toni positivi e ipotizzano una piccola ulteriore crescita per il 2023. Confidiamo, ovviamente, nella conferma delle aliquote del Piano Transizione 4.0 e nel miglioramento delle condizioni geopolitiche che hanno inciso in modo sensibile sulla disponibilità di materiali e sui costi dell'energia".

**GUARDA** la video-intervista a **MARCO VECCHIO** segretario di **ANIE Automazione**

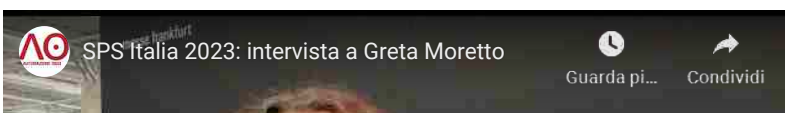


**SPS Italia, innovativa per vocazione**

Sei padiglioni accolgono il meglio delle tecnologie dell'automazione a servizio della trasformazione dell'industria in ottica 4.0. L'**area District 4.0** con demo funzionanti e casi applicativi illustra le potenzialità delle soluzioni di **Digital&Software, Robotica e Meccatronica, Additive Manufacturing**. Alle aree tematiche già consolidate se ne aggiunge una nuova, che vuole offrire al visitatore un percorso dimostrativo sulle soluzioni più innovative e sostenibili. L'automazione che avanza ed evolve si trasforma per rispondere alle esigenze odierne dell'industria manifatturiera. Un percorso che consentirà al visitatore di soffermarsi sui temi della **Sostenibilità, Circolarità e Flessibilità**.

L'area "**Sustainable Innovation**" valorizzerà il ruolo delle **smart production solutions** con le **tre principali accezioni**: Automazione al centro della sostenibilità; Digitale come tecnologia a supporto della sostenibilità; Tecnologie emergenti per la sostenibilità. La tematica sarà centrale anche nel palinsesto convegnistico, oltre che in occasione della tavola rotonda inaugurale anche nei convegni scientifici, insieme a 5G, additive manufacturing e cybersecurity.

**QUI** la video-intervista a **GRETA MORETTO** marketing & communication domestic events director SPS Italia di **Messe Frankfurt**,



## IA e Segnaletica digitale per distributori automatici



NOTIZIE

tutti



### Sostenibilità, innovazione e competenze per l'industria: si avvicina SPS Italia 2023

È stato presentato con una **conferenza stampa** a MADE Competence Center Industria 4.0 il progetto...



### TOD'S certifica la sicurezza dei lavoratori con TÜV Italia

Un importante traguardo è stato raggiunto da Tod's Spa che riceve la certificazione di...



### ServiceNow: 5 tendenze tra dati, talenti e metaverso

ServiceNow, dal suo punto di vista privilegiato di fornitore di servizi e piattaforme cloud...

PRODOTTI

tutti



### Snom consolida il proprio know-how nell'automazione di edifici aziendali e residenziali

Alla fine del 2022, il noto produttore di telefoni IP Snom Technology GmbH ha...




### Rohde & Schwarz facilita la caratterizzazione della propagazione sui canali sub-THz per le future reti 6G

Lo sviluppo delle comunicazioni nelle bande sub-THz, come previsto per la rete 6G, sarà...



### La prima scatola di distribuzione a 360° da icotek

La nuova scatola di distribuzione icotek è stata presentata per la prima volta alla...

Guarda su  YouTube

QUI la video-intervista a **DANIELE LOPIZZO**  
show director di SPS Italia,

Guarda su  YouTube

Per favorire e migliorare l'esperienza del visitatore rispetto all'offerta saranno disponibili sulla **app ufficiale della fiera** dei percorsi che aiuteranno ad orientarsi creando un itinerario ad hoc basato su settori di applicazioni o tecnologie abilitanti di interesse. Un percorso Sostenibilità sarà inoltre dedicato alle soluzioni di automazione e digitale più sostenibili esposte in tutto il quartiere.

#### Position Paper

Insieme al Comitato Scientifico, SPS Italia promuove una nuova iniziativa, volta a identificare i bisogni delle realtà imprenditoriali italiane in termini di tecnologia. Position Paper è il documento che verrà redatto con lo scopo di definire obiettivi specifici utili a favorire concretamente un cambio di paradigma tecnologico.

"Le esperienze con cui ci siamo confrontati in ambito 4.0 in questi anni, come comitato scientifico, nelle varie aree industriali in cui operiamo quotidianamente, ci ha spinti ad una necessaria riflessione su come collegare i bisogni aziendali, influenzati da nuovi fattori in continua evoluzione (supply chain resilience, sustainability, solo per fare alcuni esempi), con l'esteso panorama di tecnologie disponibili e come allineare il modello organizzativo al cambiamento": sono le parole di **Maurizio Mangiarotti**, VP Engineering Automation GSK, che nel suo intervento relativo al progetto ha sostenuto l'importanza di prendere posizione in questo ambito. "Prendere posizione perché è importante evidenziare come **la strategia di automazione, più che l'implementazione di singole tecnologie innovative, possa essere la strada giusta da percorrere per rispondere alle mutate necessità industriali.** Prendere posizione perché è fondamentale che il cambio di paradigma porti anche a valutare con lenti nuove i modelli organizzativi e gli standards da adottare".

#### Smart Production Solutions On Tour

SPS Italia On Tour è la **rassegna di incontri, da nord a sud, sui temi dell'automazione e del digitale nei distretti produttivi.** Per ciascun appuntamento è previsto un focus tecnologico e applicativo definito sulle esigenze e le eccellenze della manifattura del territorio, in collaborazione con ANIE Automazione, Competence Center ed Enti Territoriali.

Il calendario prevede **cinque tappe** (programma completo sul [sito](#)):

- Brescia, 31 gennaio, focus on: *New business models, Digital Twin, AI*;
- Roma, 16 febbraio, focus on: *Pharma 4.0, Blockchain, Edge Computing*;
- Rimini, 21 marzo, focus on: *Industry 5.0, Efficienza energetica, IoT*;

- Genova, 13 aprile, focus on: *5G, robotica avanzata, circular manufacturing*;
- Bari, 4 maggio, focus on: *Skill in manufacturing, Additive manufacturing, AR/VR*.

#### Educational

Il programma Educational della manifestazione coinvolge università, aziende, studenti, professori e istituti tecnici da tutta l'Italia con programmi mirati e attività prima, durante e dopo la fiera.

Tra le **nuove iniziative** la possibilità, **per gli studenti di ITIS e ITS** che ne faranno richiesta, di **assistere agli incontri "SPS Italia on Tour" tramite live streaming**. Inoltre, con il Ministero dell'Istruzione, le aziende e gli attori della filiera più sensibili rispetto alla corretta formazione delle nuove risorse per il settore manifatturiero, SPS Italia si impegna a redigere un **Manifesto delle Competenze** volto a definire le skills necessarie per entrare nel mondo del lavoro.

Infine, nei giorni di fiera, a Parma, l'area **Job Opportunity troverà un nuovo spazio, ulteriormente ampliato, dedicato ad upskilling e reskilling**. Qui sarà possibile trovare corsi e posizioni aperte in azienda, possibilità di aggiornamento e potenziamento della propria job position o acquisizione di nuove competenze.

#### SHE SPS Italia

Si rinnova l'attività legata al tema dell'**empowerment femminile** con il progetto *She SPS Italia*, la **community** di professioniste che unisce e racconta storie e promuove la diversità, l'apertura al talento e la spinta alla visione femminile. I contributi, le esperienze e le conoscenze di donne che si occupano di automazione e tecnologie per l'industria vengono valorizzati costantemente sui canali della manifestazione. Inoltre, per il secondo anno, un *call for paper* con **Award ed evento di networking dedicato** (il secondo giorno di fiera), inviterà la community a inviare case history in una delle **categorie**: Sostenibilità Sociale, Empowerment, Imprenditoria Femminile e Mentorship.

Iscriviti alle newsletter »



anie automazione

donald wick

MADE Competence Center

Messe Frankfurt Italia

SPS Italia 2023

f Condividi

🐦 Tweet

📌 Salva



in Condividi

#### CONTENUTI CORRELATI



#### Si è conclusa la terza edizione del Forum Software Industriale

Si è svolta il 30 novembre a Milano la terza edizione di Forum Software Industriale, l'appuntamento promosso da ANIE Automazione Gruppo Software Industriale e organizzato da Messe Frankfurt Italia, con oltre 150 partecipanti. In evidenza il ruolo...



#### Software industriale: centrale per la crescita

'Digitale e industria: il futuro è adesso': questo il titolo dell'edizione 2022 di Forum Software Industriale, ultima tappa del percorso di eventi proposti quest'anno da Anie Automazione, qui nello specifico presente con il Gruppo Software Industriale, e...



#### Italian Machine Vision Forum 2022: networking e innovazione

Grande affluenza di pubblico a Italian Machine Vision Forum, il 18 novembre alla Fiera di Padova. L'evento itinerante, promosso da ANIE Automazione e organizzato da Messe Frankfurt Italia, ha fatto il punto sullo stato dell'arte dei sistemi di visione industriale...



#### A tutta visione! – Pillola 1

La visione artificiale ha attraversato nell'ultimo decennio una fase di crescita e anche di evoluzione. È diventato un settore maturo ma con ancora ampie potenzialità di sviluppo grazie proprio ai nuovi trend tecnologici. Cerchiamo qui di dare...