

Automation for a changing World



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 SPS LE PILLOLE DI AO



GIMATIC
www.gimatic.com

**NUOVA GAMMA
DI SOLUZIONI
PER IL VUOTO**

**Make
your life
easier.**

Home > Notizie > Le principali novità a **SPS Italia** 2022 e le iniziative da non perdere

Le principali novità a **SPS Italia** 2022 e le iniziative da non perdere

f Condividi

Tweet

Salva

✉

in Condividi

Publicato il 12 maggio 2022

SPS Italia è finalmente pronta per accogliere a Parma espositori e visitatori, **dal 24 al 26 maggio**. "La manifestazione registra oltre il 90% di riconferme dall'ultima edizione, con un incremento del 15% di nuovi espositori" ha commentato Donald Wich, amministratore delegato di **Messe Frankfurt** Italia, che ha fatto il punto della situazione sulla fiera, **ai blocchi di partenza**. "Le aziende devono puntare all'**innovazione** dei processi produttivi per essere competitive a livello internazionale e **sostenibili** per conseguire obiettivi di risparmio energetico e, in prospettiva, un miglioramento della **qualità del lavoro e della vita**. Vi aspettiamo in fiera per conoscere le soluzioni di frontiera per l'industria, avere una visione sui trend e allacciare nuovi contatti per fare rete in un contesto oggi più che mai sfidante".



Sei padiglioni espositivi, **District 4.0** cresce e raddoppia

La visita in fiera si articola su **sei padiglioni espositivi**:

- nelle **hall 3, 5 e 6** le tecnologie di ultima generazione per la fabbrica 4.0 sono presentate da circa 800 espositori;
- all'interno dei **padiglioni 4, 7 e 8** raddoppia l'area di **District 4.0**.

Quest'ultimo è il percorso con **demo dimostrative**, nato otto anni fa e in costante ampliamento, per mostrare le potenzialità di **quattro ambiti chiave** per il settore industriale: Automazione Avanzata, Digital & Software, Robotica e Meccatronica e da questa edizione Additive Manufacturing, con un nuovo spazio supportato da **Formnext**, la manifestazione più importante al mondo per le tecnologie additive.

- Nel **padiglione 8** ci saranno le **arene**, proseguimento dell'area espositiva, con un ricco palinsesto di **incontri istituzionali, workshop e convegni scientifici**.

Si comincia in questo dalla **tavola rotonda inaugurale** dal titolo "Automazione e Digitale per una **manifattura resiliente e sostenibile**" che aprirà la manifestazione il **24 maggio alle 9.30** nell'arena **Arena 4.Technology**, con la presentazione dei **dati di mercato di ANIE Automazione** e dei risultati del nuovo **Osservatorio sulla sostenibilità** lanciato da **SPS Italia**. Saranno inoltre proclamati i vincitori degli **Award 2022**: Roberto Maietti, Sostenibilità per l'Industria, She **SPS Italia**, Do you?

Job Opportunities

Nel padiglione 7 sarà possibile scoprire tutti gli annunci di lavoro degli espositori presenti in fiera nel corner interattivo dedicato, adiacente alle arene. Un'opportunità per aziende e candidati che potranno consultare le offerte e inviare il proprio curriculum.

Nuovo focus: 5G nella trasformazione digitale

Nell'**area Digital & Software di District 4.0** troverà spazio una nuova tematica, quella delle infrastrutture per la comunicazione nella fabbrica 4.0 con la partecipazione dei più importanti attori del comparto 5G.

L'ultimo giorno di fiera, il **26 maggio dalle 14:30 – Arena 4.Technology**, l'argomento verrà affrontato nella Tavola Rotonda "5G e mondo industriale: **matrimonio necessario**", organizzata con il contributo scientifico dell'**Osservatorio 5G & Beyond** del Politecnico di Milano.

Sostenibilità nell'industria: il fil rouge di questa edizione

In occasione della decima edizione **SPS Italia** ha scelto di dedicare un nuovo Osservatorio alla **sostenibilità in ambito industriale**, guardando con attenzione alle transizioni gemelle, quella digitale e quella ecologica, che guideranno i prossimi sviluppi nel manifatturiero, anche alla luce del nuovo PNRR, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Con l'obiettivo di valutare il grado di diffusione e orientamento alle soluzioni sostenibili per l'industria, l'indagine è stata realizzata in collaborazione con ANIE Energia, +CIM4.0, MADE Competence Center I4.0, Porsche Consulting. Saranno premiati con un Award i quattro progetti più meritevoli, scelti da una giuria selezionata, nelle categorie: tecnologia abilitante, progettualità e esperienza di sostenibilità.

In piena continuità con il tema ci saranno iniziative collaterali, come la nuova **area esterna Green 4 Tech** che mette in mostra, **tra i padiglioni 3 e 5**, le tecnologie per la mobilità sostenibile nella fabbrica e per l'utilizzo di energie rinnovabili all'insegna di una riduzione dei consumi e degli

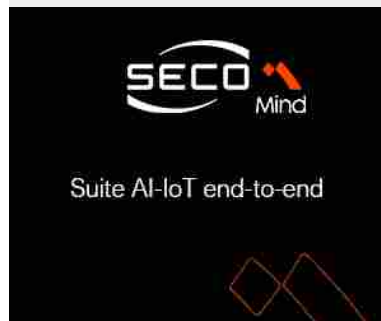
Ricerca articoli, notizie...

Cerca



Iscriviti alle newsletter »

Per la tua pubblicità »



NOTIZIE

tutti



Le principali novità a **SPS Italia** 2022 e le iniziative da non perdere



sprechi negli impianti: motori elettrici ad alta efficienza, sistemi di recupero energia, sistemi meccatronici, tecnologie per la ricarica, veicoli industriali elettrici/ibridi, soluzioni per la logistica sostenibile, soluzioni per l'utilizzo efficiente delle risorse, tecnologie per la gestione intelligente, l'utilizzo efficiente e il monitoraggio dei consumi.

La sostenibilità infine è al centro del quiz online rivolto ai visitatori che, con la vincita degli alberi Treadom, contribuiranno a far crescere la foresta di **SPS Italia**.

Iscriviti alle newsletter »



anie automazione

automazione

District 4.0

fiera

inaugurazione

parma

sostenibilità

SPS Italia 2022

Condividi

Tweet

Salva



Condividi

CONTENUTI CORRELATI



Le mani robotiche

OnRobot automatizza la raccolta di erbe aromatiche di Rosberg Greenhouse per sostenere la produzione soprattutto nei periodi più intensi dell'anno e aiutare i dipendenti Leggi l'articolo



Conoscere e diffondere l'Automazione grazie all'Associazione

Da sempre, l'Automazione è una disciplina che coinvolge competenze e professionisti di provenienza differente. Le associazioni rappresentano un'importante opportunità di incontro per persone e idee, creando le occasioni più propizie alla diffusione della cultura tecnica. Di seguito,...



Transizione digitale e fattore umano

La diffusione delle tecnologie 4.0 nei processi produttivi e i conseguenti cambiamenti nei modelli organizzativi, portano l'accento sul rapporto uomo-macchina e sull'esigenza di passare da un paradigma di sostituzione ad uno di potenziamento. Diversi studi, da ultimo...



SPS Italia, i dettagli dell'edizione 2022

Si svolgerà a Parma la prossima edizione di **SPS Italia**, dal 24-26 maggio. 'Persone, Tecnologie, Prospettive' è il claim di quest'anno, che darà spazio a temi quali la sostenibilità in ambito industriale, l'inclusione, le competenze e le...



Un'intralogistica in esterno

Ridurre le emissioni di CO2, aumentare la sicurezza, incrementare l'efficienza produttiva e abbassare i costi sono alcuni dei risultati ottenuti da Michelin grazie all'innovativo progetto realizzato da Giordano&C. con tecnologia di Rockwell Automation presso lo stabilimento di...



From Design to Assembly

Parliamo di circuiti stampati. A Vicenza la prima fiera europea dedicata a PCB, PcbA ed EMS. Quando? 18 e 19 maggio 2022 Leggi l'articolo



L'olio si fa smart

Aveva è al fianco di Farchioni nell'automazione di antichi processi per la produzione dell'olio di oliva Leggi l'articolo



Il SaaS dominerà il futuro dei sistemi

Le aziende continuano a migrare i propri sistemi verso il cloud e, in parallelo, è importante che prendano in considerazione un ulteriore fattore che può consentire benefici aggiuntivi: il SaaS. Quando i professionisti IT parlano del cloud...

SPS Italia è finalmente pronta per accogliere a Parma espositori e visitatori, dal 24...



Anipla TechTalk: L'automazione e il fattore umano

Gli Anipla TechTalk, incontri online di approfondimento tecnologico di Anipla improntati ad un approccio snello...



Wibu-Systems ad Hannover Messe 2022: ritorno al futuro industriale

Dopo una pausa di due anni, Wibu-Systems torna in presenza alla Hannover Messe (30 maggio...

PRODOTTI

tutti ▶



Connettori per cavi serie 770 NCC realizzati con processo di overmolding di Binder

Il produttore di connettori cilindrici industriali binder presenta i connettori per cavi, realizzati con processo...



Una scelta ancora più ampia fra le soluzioni di trasmissione di Neugart

Neugart ora offre anche il rapporto di riduzione i=8 per i riduttori epicicloidali di...



Alimentatori Turck Banner con IO-Link per installazioni esterne

Turck Banner Italia amplia il suo portafoglio di alimentatori flessibili per applicazioni mono e...