

**sps**  
ITALIA  
smart production solutions

**10<sup>a</sup> edizione**

**Evolving  
next generation robotics  
for smart factories and  
advanced logistics**

Gentile Ospite,

**AutomationWare (Gruppo Hind Spa)**

La invita a partecipare all'evento fieristico

**SPS Italia  
Smart Production Solution 10Edizione  
Parma 24-26 Maggio 2022  
- Hall 6 Stand 0I34 -**

[Prenota il tuo biglietto](#)

**Utilizza il codice Friends Card  
F15062022**

Per disporre di alcune facilitazioni per l'ingresso con area di parcheggio riservata e coffee break in aree dedicate per le persone invitate, oltre alla nostra **ospitality zone**.

*(Parcheggi disponibili fino esaurimento posti)*

**PRENOTA IL BIGLIETTO**

[Prenota il tuo speech](#)

Presso la nostra **Area Demo** avrà modo di osservare una serie di soluzioni di robotica collaborativa e mobile avanzate, che le permetteranno di comprendere come rispondere alle esigenze di interazione uomo macchina e di evoluzione dei concetti Lean o Ind. 4.0/5.0.

I nostri **Partners** di integrazione di sistema ([Sys Design](#) e [Fast Assembler](#)) ed i nostri partners tecnologici ([Geek+](#), [Elite](#), [Datasensing](#) ed [Exon](#)) contribuiranno alla nostra area demo con esempi di applicazioni concrete.

Avrà modo di osservare da vicino il nostro prodotto di punta [AW-Combo](#), primo robot in grado di articolare logistica e di fare asservimento con mobilità e precisione, oltre ad una gamma di [COBOT](#) e [AMR](#) di grandissima prestazione che completeranno l'area robotica con esempi applicativi di grande rilevanza industriale.

Durante tutta la durata dell'evento fieristico, è disponibile un'area di ristoro con la possibilità di assistere ad una serie di presentazioni per ogni prodotto, interfacciarsi direttamente con il nostro personale tecnico per comprendere le soluzioni tecnologiche avanzate proposte.

**PRENOTA LO SPEECH**

## Anteprima Speech Program:

### [AW Combo™ Speech](#)

Presentazione del nuovo Robot mobile collaborativo per la movimentazione avanzata e la logistica di nuova generazione.

### [Datasensing Speech](#)

Laser Sentinel di sicurezza e LiDAR di navigazio

### [Fast Assembler Speech 1](#)

Robot e veicoli autonomi su piattaforme robotiche ROS ready

### [Fast Assembler Speech 2](#)

Ridurre gli errori aumentando l'efficienza nella robotica e nella produzione industriale

### [Fraunhofer Italia Speech](#)

Panoramica struttura e centro applicativo ARENA

### [Geek+ Speech 1](#)

Muovere il mondo in modo intelligente. Presentazione della gamma completa di soluzioni AMR

### [Geek+ Speech 2](#)

Software di gestione della flotta, efficienza e controllo di oltre 200 AMR in un sito di produzione.

### [Sys Design Speech](#)

Da Isola a Linea a Plant quando l'automazione diventa Verticale.

**AutomationWare**  
one step ahead on the future

Headquarters Via Cacace 5/7, 30030 Maerne VE - ITALY  
Phone +39 041 51 02 028 | Fax +39 041 51 02 187 | email [info@automationware.it](mailto:info@automationware.it)

Automationware srl | VAT N. 03379340270 | © AutomationWare 2022

Questa newsletter è un servizio gratuito di AutomationWare dedicato solo ai suoi utenti registrati.  
Per favore non rispondere a questo messaggio.

Non sei più interessato? - [Disiscriviti](#) -

KEEP IN TOUCH

