

Vi aspettiamo a Parma
28-30 maggio 2019

sps ipc drives

ITALIA

9^a edizione

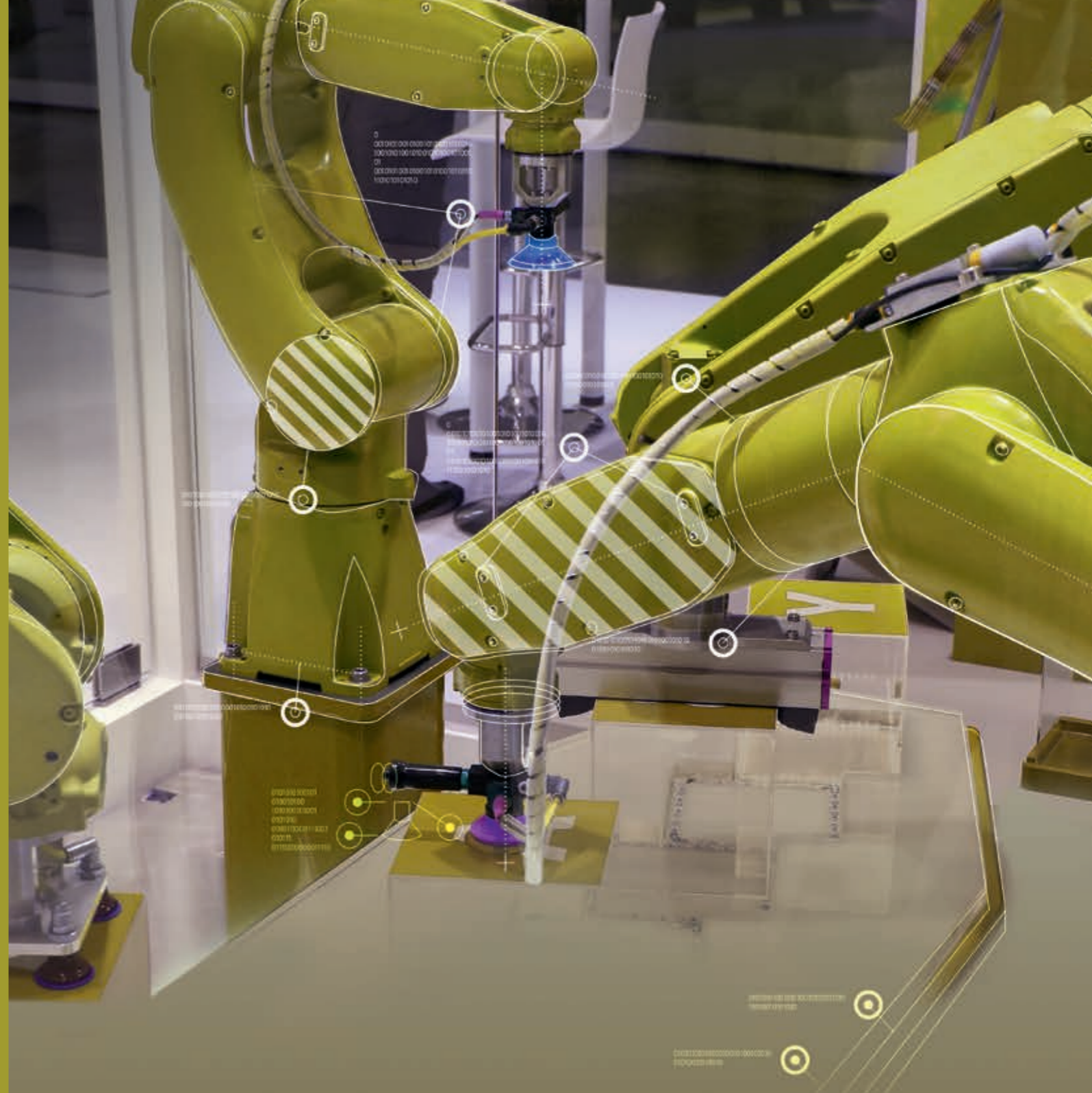
Automazione e Digitale per l'Industria

Parma, 28-30 maggio 2019

://sps_trend_2019/ ITALIA

SPS IPC Drives Italia è la fiera per l'industria intelligente, digitale e flessibile. L'appuntamento annuale per confrontarsi sui temi più sfidanti dell'industria di domani, riconosciuto come punto di riferimento per il comparto manifatturiero italiano.

Additive Manufacturing • Analytics • Artificial Intelligence • Assemblaggio • Augmented Reality • Automazione • Big Data • Cloud • Cobot • Collaboration • Competenze • Competitività • Controllori • Customization • Cyber Physical Systems • Cyber Security • Digital Factory • Digital Twin • Digitalizzazione • Edge Computing • Ergonomia • Flessibilità • Formazione • Industria 4.0 • Industrial IOT • Industrial PC • Innovazione • Integrazione • Intelligent HMI • Interconnessione • Interoperabilità • Manufacturing Intelligence • Meccatronica • MES • PLC • PLM • Qualità • Ricerca e Sviluppo • Robotica • Servitization • Skills • Smart Components • Smart Machines • Smart Manufacturing • Soft Skills • Start-up • Supply chain • Tecnologie Abilitanti • Tracciabilità • Virtualizzazione • Wireless



//sps_highlights/

ITALIA

68.400 metri quadrati
808 espositori
83 convegni e tavole rotonde
35.188 visitatori

Funzione aziendale

Ufficio Tecnico e Progettazione / Direttore Tecnico / Direttore Ricerca e Sviluppo	40%
Titolare / AD / Direttore Generale	25%
Sales e Marketing	16%
Progettisti / Quality Manager / Logistica	6%
Studenti / Docenti	5%
Ufficio acquisti	4%
IT / ICT - Cyber Security Manager	2%
Amministrazione / Finanza / Controllo	1%
Energy Manager	1%

Attività aziendale

Costruttore di Macchine / Componenti / Sistemi e Impianti OEM	51%
Distributore / Grossista	12%
Utilizzatore Finale / End User	9%
Servizi (Manutentore, Installatore, ecc.)	9%
System Integrator	9%
Ingegneria / Consulenza / Progettazione	8%
Istruzione / Formazione / Università	2%

Settore di provenienza

Produzione Elettronica	12%
Meccanico / Siderurgico	9%
Automotive	8%
Packaging	8%
Macchine Utensili	8%
ICT - Information and Communication Tech.	7%
Robotica	7%
Domotica / Building Automation	6%
Food&Beverage	6%
Macchine di Assemblaggio	4%
Utility / Multiutiliy (acqua, gas, energia)	3%
Logistica	3%
Gomma / Plastica	3%
Educazione	3%
Farmaceutico / Cosmesi / Medica	2%
Ceramica / Laterizio	2%
Edilizia e costruzioni	2%
Chimico e petrolchimico	2%
Editoria / Grafico / Cartotecnico	2%
Tessile / Fibre sintetiche / Legno	2%
Ascensori e sistemi elevatori	1%



://sps_italia_competence_academy/

Avere a disposizione macchine connesse e intelligenti rappresenta una grande opportunità per l'industria italiana. Tutto ciò è imprescindibile dall'investimento per la formazione delle competenze di operatori, manager e imprenditori.

Al tema delle competenze digitali SPS Italia dedica quest'anno una Competence Academy, parte integrante del "District 4.0" e focus trasversale dei padiglioni dedicati a automazione, digitale, robotica e meccatronica.

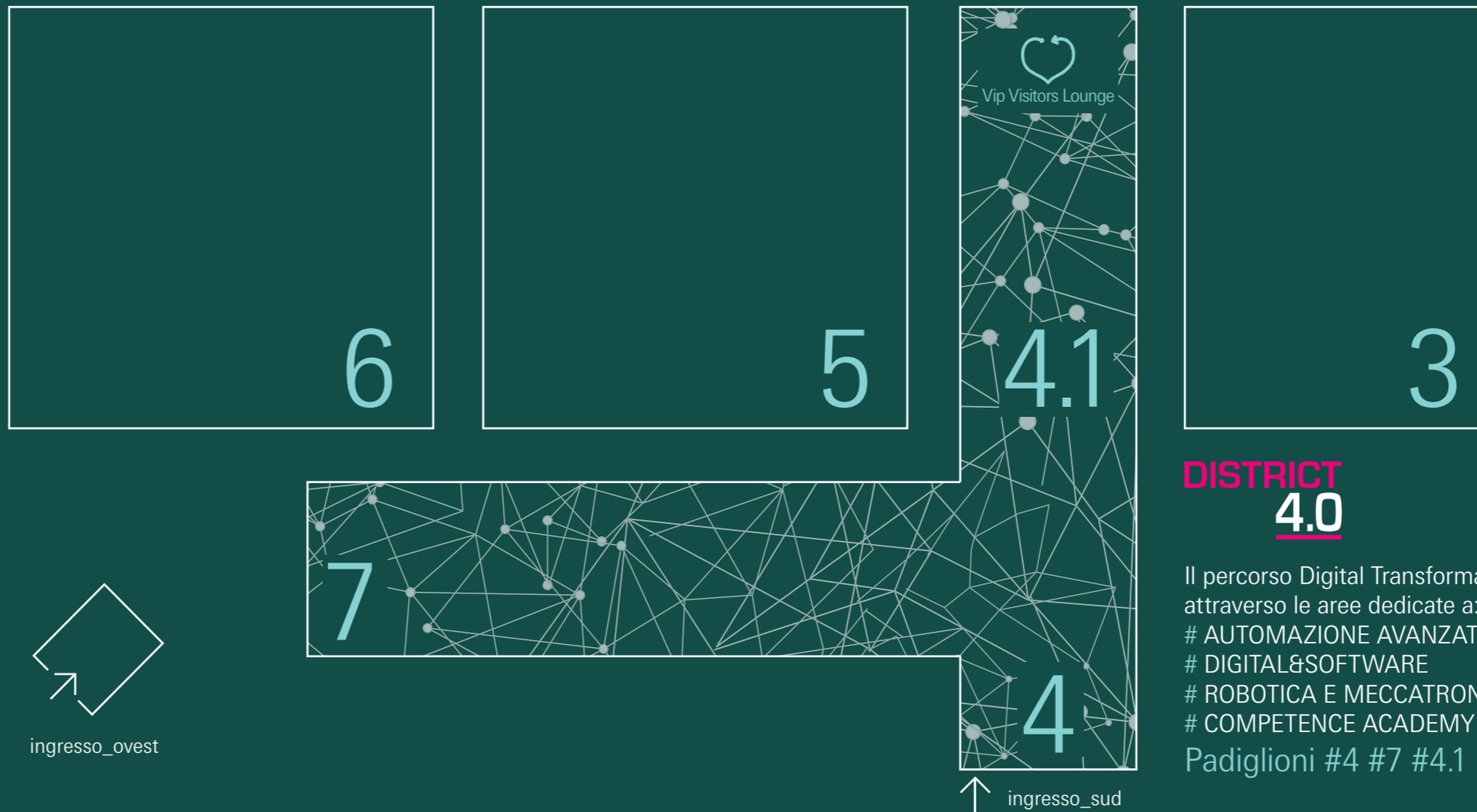
Il tema dell'education, del training e del re-training, ma anche del trasferimento tecnologico e dei servizi avanzati, sarà affrontato insieme a Università, Centri di Ricerca, Istituzioni, Digital Innovation Hub e Competence Center.



://sps_6_padiglioni/ ITALIA

Padiglioni #3 #5 #6: Automazione e Digitale per l'Industria

Interamente dedicati alle tecnologie per l'automazione e alle soluzioni software al servizio della digitalizzazione della fabbrica, le aree espositive configurano una vetrina interattiva nella quale il visitatore potrà non soltanto scoprire prodotti, ma anche esplorare applicazioni innovative e arricchire il proprio bagaglio di competenze.



DISTRICT 4.0

Il percorso Digital Transformation attraverso le aree dedicate a:
AUTOMAZIONE AVANZATA
DIGITAL&SOFTWARE
ROBOTICA E MECCATRONICA
COMPETENCE ACADEMY
Padiglioni #4 #7 #4.1

://sps_appuntamenti/ ITALIA

Aspettando SPS Italia

Cernobbio (CO) - 30 Gennaio 2019

Industria 4.0: trasformazione digitale dei processi e sviluppo dei prodotti tessili. Sfide e opportunità.

In collaborazione con ACIMIT - TEXCLUBTEC

Milano - 26 Febbraio 2019

Pharma 4.0: processi eccellenti e tecnologie abilitanti per il futuro del pharma italiano.

In collaborazione con ISPE

Bologna - 20 Marzo 2019

Packaging 4.0: l'efficienza produttiva al servizio della mass customization.

In collaborazione con IPACK-IMA

Torino - 10 Aprile 2019

Non solo robotica: l'evoluzione delle tecnologie e delle competenze nei settori Automotive e Aerospace.

In collaborazione con SIRI - AIDAM

Appuntamenti in Fiera a Parma

28 Maggio 2019 - Tavola rotonda di apertura

Il futuro dell'industria italiana? Qui e ora.

Convegni scientifici SPS, con riconoscimento di Crediti Formativi Professionali:

Le tecnologie del digitale per la fabbrica 4.0.

Automazione e controllo: la sfida dell'integrazione e della codifica.

Meccatronica e trasmissione del moto.



://sps_info/
ITALIA

www.spsitalia.it

Consulta il sito per tutte le informazioni
e per la tua registrazione gratuita.

appdates

Scarica l'app SPS Italia e segui tutti gli aggiornamenti della
fiera, dall'elenco espositori al calendario eventi, dalla mappa
interattiva alla registrazione.

Disponibile su App Store e Google Play.



sps real time

Il digital-magazine che informa i protagonisti del mondo
dell'Automazione e del Digitale su progetti e aggiornamenti
di SPS IPC Drives Italia e dei suoi partner.

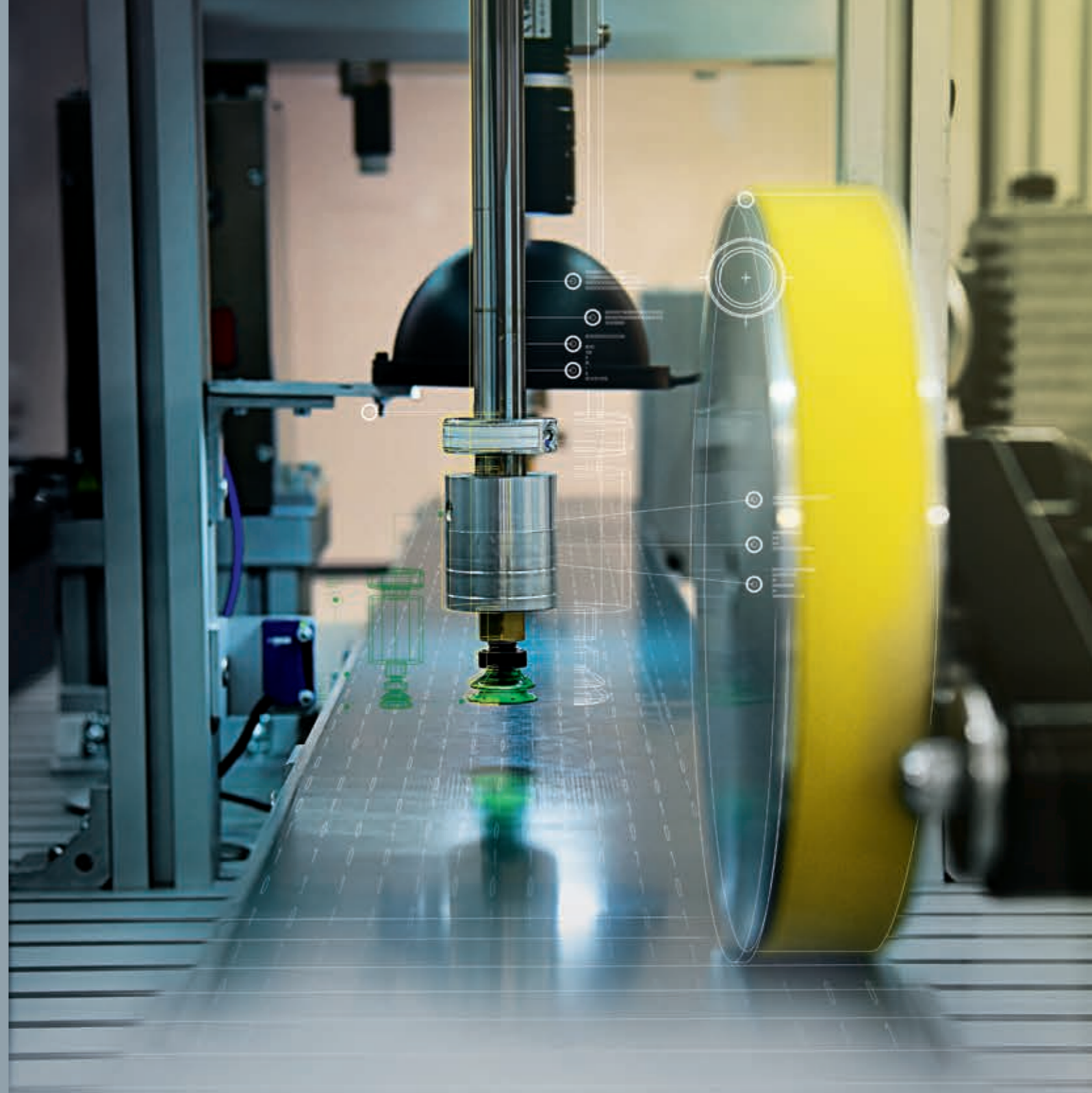
Seguici su **realtime.spsitalia.it**

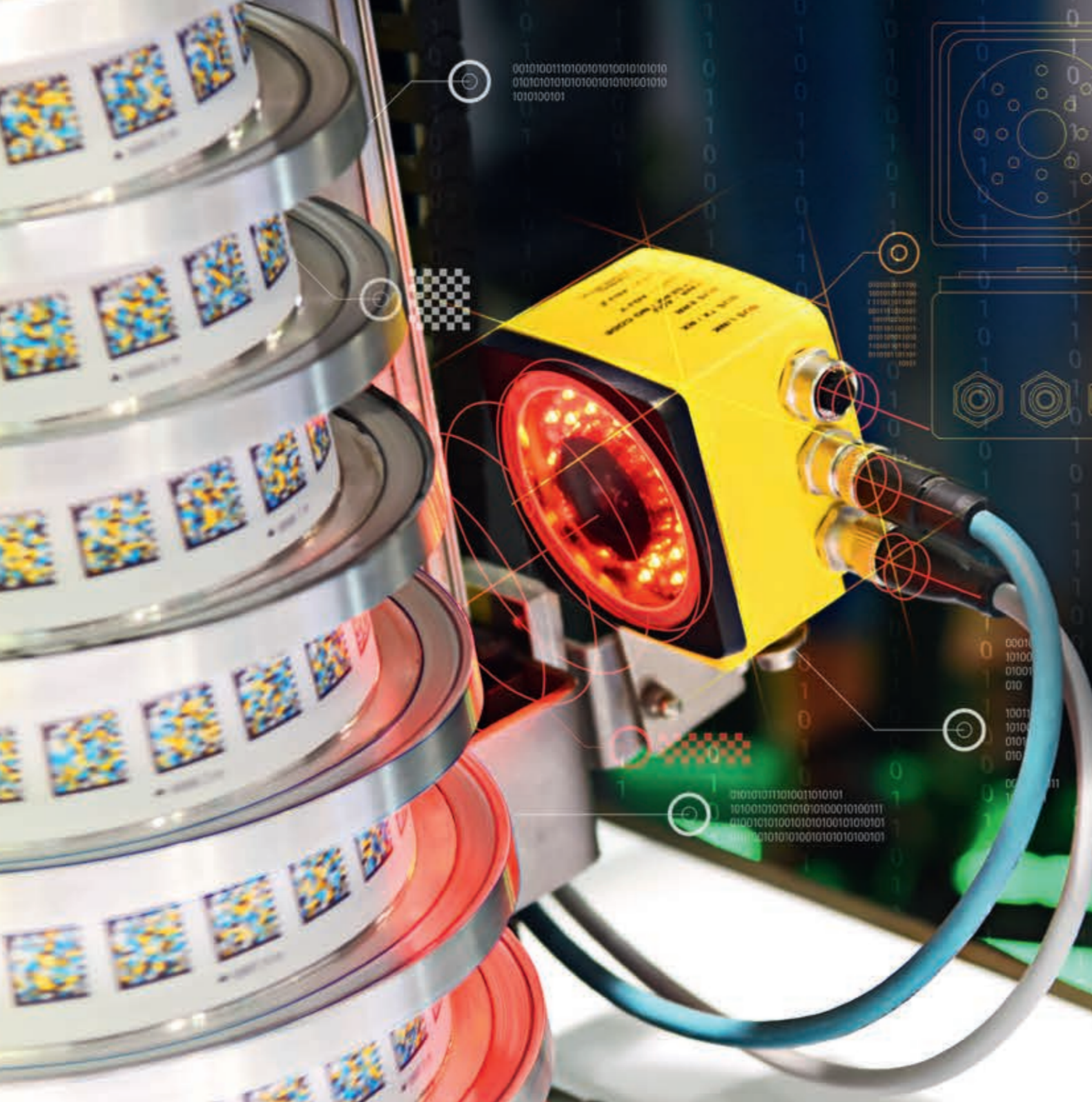
contatti

SPS IPC Drives Italia - Parma 28-30 maggio 2019

Organizzato da Messe Frankfurt Italia
espositori@spsitalia.it - visit@spsitalia.it
tel. + 39 02 880778.1

Fiere di Parma: Viale delle Esposizioni, 393 A - Parma
www.spsitalia.it





://sps_friends_card/ ITALIA

Ospitalità

Conserva questa card che ti offre:

- Sosta gratuita in area riservata
Ingresso Sud (fino esaurimento posti)
- Invito al party Maifest il 28 maggio dalle h. 18.30
- Accesso alla Vip Visitor Lounge Pad. 4.1

Per attivarla registrati su tickets.spsitalia.it
inserendo il codice alfanumerico che trovi
sul retro della card.

