



DISTRIBUTORI DI COMPONENTI PER MACHINE VISION
OLTRE LA VISIONI

Mercoledì 25 Maggio 2022, ore 12:04

Newsletter

Abbonamenti

Contatti



CERCA



Area Riservata

TECNELAB

HOT TOPIC

Automazione

Macchine utensili

Smart Factory

IoT

Robotica

Ritratti d'automazione

NEWS

OSSERVATORIO

APPROFONDIMENTI

TEST

FOTOGRAMMI

AGENDA

CULT

NEWSLETTER

RIVISTE

CONTATTI

[HOME](#) > [NEWS](#) > [ATTUALITÀ](#)

A SPS Italia EFA Automazione rinnova la collaborazione con HMS Networks

25/05/2022 15 volta/e

Condividi Articolo



Franco Andrichetti, AD di EFA Automazione firma il contratto che rinnova la collaborazione con HMS Networks.

Non poteva esserci occasione migliore di SPS Italia, per annunciare il rinnovo dell'accordo di collaborazione che **EFA Automazione**, leader in Italia per know-how e gamma di soluzioni dedicate alla connettività industriale, ha sottoscritto con **HMS Networks**, punto di riferimento mondiale in ambito di comunicazione IIoT con prodotti e soluzioni che si trovano installati in centinaia di migliaia di applicazioni sparse nei cinque continenti.

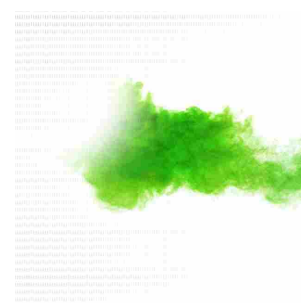
La firma dell'accordo che Thilo Döring, Managing Director di HMS Industrial Networks GmbH, e Franco Andrichetti, Amministratore Delegato di EFA Automazione S.p.A., hanno siglato il 24 maggio a SPS Italia, è la naturale prosecuzione di un rapporto di collaborazione che dura da ben trent'anni e che vede EFA mieterne record di vendita

IL FATTO



Mitsubishi Electric: a SPS Italia un "district" per l'automazione industriale

In occasione di SPS Italia, Mitsubishi Electric, al padiglione 6, stand G20/E20, offrirà al visitatore una panoramica completa di tutte le anime che caratterizz...



Oltre 950,000 Prodotti da Marchi Leader

Ricerca Farnell



OSSERVATORIO

anno dopo anno.

Ciò, soprattutto, con i prodotti a marchio Ewon, le pluripremiate soluzioni di Remote Access di HMS Networks che sono diventate il benchmark di mercato per quanto riguarda la connettività da remoto per applicazioni di teleassistenza e raccolta dati dalle macchine.

“Per HMS Networks oggi è un grande giorno”, ha detto Thilo Döring. “Siamo molto felici di aver rinnovato la partnership commerciale con EFA Automazione, con la quale collaboriamo con grande successo da decenni, nel corso dei quali abbiamo sviluppato, oltre a un solido legame professionale, un grande e sincero rapporto di amicizia. Sono sicuro che anche i prossimi anni vedranno HMS ed EFA collaborare all’insegna del successo, rafforzando ulteriormente la posizione di leadership che le nostre soluzioni vantano sul mercato italiano”.

“Sono orgoglioso della collaborazione che, qui a SPS Italia, EFA Automazione ha rinnovato con HMS Networks, in virtù della quale, nei prossimi anni, continueremo a essere i protagonisti assoluti con le migliori soluzioni di connettività disponibili sul mercato”, sottolinea Franco Andrighetti.

“Questo rinnovo è la riprova del grande rapporto di collaborazione che da sempre c’è tra EFA e HMS: siamo nati pressoché insieme e insieme abbiamo conquistato la leadership. E insieme siamo pronti ad affrontare le sfide che l’evoluzione delle tecnologie digitali porterà nell’industria negli anni a venire”, aggiunge Andrighetti.

Lo staff tecnico di EFA Automazione, insieme a quello di HMS Networks, aspetta tutti allo stand di SPS Italia, presso il padiglione 5, stand G005, per illustrare le potenzialità delle soluzioni di comunicazione di HMS a marchio Anybus, Ewon, Intesis e Ixxat. Ovviamente non senza condividere il gusto di una ritrovata normalità grazie alla consueta offerta delle famose *tentatrici* di Vignola, le ciliegie che, da sempre, caratterizzano la presenza di EFA Automazione a SPS Italia.



Thilo Döring, Managing Director di HMS Networks firma il contratto che rinnova la collaborazione storica con EFA Automazione.

Tags:

Accordi di collaborazione

Automazione

Connettività

EFA Automazione

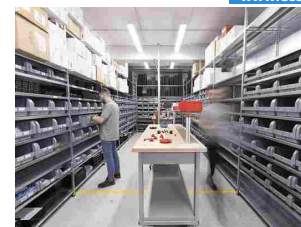
HMS Networks

Industrial Internet of Things

SPS Italia 2022

“

Se vuoi rimanere aggiornato su
Automazione
iscriviti alla newsletter di tecnelab.it



La nuova pompa per il vuoto di Gimatic

All’ampia gamma di soluzioni proposte da Gimatic nell’ambito dell’automazione, si aggiunge EJ-XPRO, un nuovo generatore per il vuoto a controllo elettronico che...



Massima pulibilità e igiene, Elesa ha la soluzione: la linea Hygienic Design

Elesa propone componenti studiati nelle geometrie, nella scelta dei materiali e nelle finiture superficiali per rispondere alle esigenze di settori soggetti a n...



Robotic Depalletizer di ABB riduce la complessità e aumenta l’efficienza nella logistica