



## **Alla fiera dell'automazione SPS Italia verranno presentate le tecnologie per reti aperte di automazione CC-Link IE e CC-Link**

CLPA (CC-Link Partner Association) parteciperà per la prima volta alla fiera dell'automazione SPS/IPC/Drives Italia (Parma, 24-26 maggio). La decisione è da inserirsi nell'accrescimento dell'attività promozionale da parte di CLPA, che riconosce l'importanza dell'Italia nel mercato europeo e mondiale dei dispositivi di automazione e della costruzione di macchinari.

CC-Link IE (Industrial Ethernet) e CC-Link (Fieldbus) sono tecnologie per reti industriali aperte che detengono una quota di mercato dominante sul mercato asiatico e sono quindi strumenti fondamentali per le aziende che desiderino espandere la loro attività a livello globale. L'Asia, in particolare, copre la metà della spesa dedicata all'automazione a livello mondiale, quindi avere nel proprio portafoglio CC-Link e CC-Link IE sta diventando fondamentale per qualsiasi azienda che miri ad un successo globale.

CC-Link è stato creato da Mitsubishi Electric Corporation, importante attore asiatico sul mercato dell'automazione, ed è stato poi trasferito a CLPA nel 2000. CLPA è ora responsabile dell'ulteriore sviluppo e promozione di queste tecnologie in tutto il mondo.

CC-Link IE è l'unico protocollo Industrial Ethernet a tecnologia aperta attualmente disponibile che consenta una larghezza di banda a livello Gigabit. È uno strumento ottimale per le applicazioni Industry 4.0, per le quali poter condividere grandi quantità di dati in tempo reale è un requisito fondamentale.

Presso lo stand CLPA (Padiglione 2 – stand E011) verranno presentate soluzioni per diversi settori nonché una demo funzionante di una rete CC-Link IE con prestazioni Gigabit. Verrà inoltre messo in evidenza il programma Porta aperta per l'Asia ("G2A"), che sta aiutando diversi importanti fornitori di apparecchiature per l'automazione ad accrescere le proprie attività correlate a CLPA in Asia, ed è aperto a qualsiasi socio CLPA che offra dispositivi certificati.

L'Italia ha un settore ingegneristico robusto, moderno e in espansione; secondo Federmacchine, una federazione formata da 12 associazioni commerciali italiane, si prevedono ulteriori crescite nei prossimi anni. Oltre che in Europa, i macchinari italiani vengono spediti in Russia, Africa e Sud America.

Rispecchiando la robustezza del settore italiano di costruzione di macchinari, SPS Italia è cresciuta stabilmente negli anni e si prevede che l'edizione 2016 sorpassi i 608 espositori e i 23.454 visitatori della precedente edizione. Si tratta della fiera dell'automazione sorella della SPS/IPC/Drives di Norimberga.



"Attualmente, CLPA ha come associati oltre 300 operatori dell'automazione in tutto il mondo, che offrono più di 1500 prodotti. Accrescendo le nostre attività promozionali in Italia, riteniamo di poter aumentare significativamente questi numeri e portare ancora più libertà di scelta e flessibilità applicativa agli utenti delle nostre tecnologie. SPS Italia ci aiuterà a promuovere le opportunità che CLPA può offrire alla comunità italiana di produttori di dispositivi e a presentare le possibilità che CC-Link IE e CC-Link possono proporre al settore locale dei costruttori di macchinari." dice John Browett, AD di CLPA Europe. "SPS Italia si unisce ad altri eventi di alto profilo tenutisi ultimamente in Italia, come ad esempio il Forum sull'Industrial Ethernet (IEF) di Milano dello scorso ottobre, che CLPA ha avuto il piacere di sponsorizzare."

**Didascalia:** CLPA (CC-Link Partner Association) parteciperà per la prima volta alla fiera dell'automazione SPS/IPC/Drives Italia (Parma, 24-26 maggio).

## Informazioni su CLPA

CLPA (CC-Link Partner Association) è un'organizzazione internazionale con oltre 2.300 aziende associate in tutto il mondo. L'obiettivo comune dei partner è la promozione dello sviluppo tecnologico e l'adozione della tecnologia di rete CC-Link. Attualmente, sono disponibili più di 1.400 prodotti certificati da oltre 290 aziende. CC-Link è la principale rete aperta di automazione industriale in Asia e si sta diffondendo sempre più in Europa e nelle Americhe. La sede europea è in Germania, con uffici in tutto il continente. Dettagli chiave dell'iniziativa Gateway to Asia ("G2A") di CLPA sono disponibili all'URL [www.cc-link-g2a.com](http://www.cc-link-g2a.com).

Le immagini distribuite con questo comunicato stampa possono essere usate esclusivamente per accompagnare questa copia e sono soggette a copyright. Contattare DMA Europa per ottenere una licenza per ulteriori utilizzi delle immagini.



## Editor Contact

DMA Europa Ltd. : Anne-Marie Genth

Tel: +44 (0)1562 751436

Fax: +44 (0)1562 748315

Web: [www.dmaeuropa.com](http://www.dmaeuropa.com)

Email: [anne-marie@dmaeuropa.com](mailto:anne-marie@dmaeuropa.com)

## Company Contact

CLPA-Europe : John Browett

Tel: +44 (0) 7768 338708

Fax: +49 2102 532 9740

Web: [www.clpa-europe.com](http://www.clpa-europe.com)

Email: [John.Browett@meuk.mee.com](mailto:John.Browett@meuk.mee.com)