

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION**

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, Giappone

DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE

N. 3121

Il presente testo è una traduzione della versione inglese ufficiale del comunicato stampa e viene fornito unicamente per comodità di consultazione. Fare riferimento al testo inglese originale per conoscere i dettagli e/o le specifiche. In caso di eventuali discrepanze, prevale il contenuto della versione inglese originale.

Richieste dei clienti

Overseas Planning & Administration Department
Factory Automation Systems Division
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/fa/support
www.MitsubishiElectric.com/fa

Richieste dei media

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

**Il contributo di Mitsubishi Electric all'area dimostrativa e-F@ctory presso
il Changshu Innovation Center for Green & Intelligent Manufacturing**

Un sostegno alla produzione intelligente nelle aziende cinesi grazie e-F@ctory

TOKYO, 11 luglio 2017 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi di avere fornito supporto e prodotti per l'area dimostrativa e-F@ctory*, completata di recente presso il Changshu Innovation Center for Green & Intelligent Manufacturing, con l'intento di promuovere il concetto di produzione intelligente in Cina. Il centro, ubicato nella Changshu New & Hi-tech Industrial Development Zone, nella città di Changshu, Provincia di Jiangsu, fornisce supporto per la produzione e per la ricerca e lo sviluppo, oltre che per lo sviluppo delle risorse umane in collaborazione con aziende, università e istituti di ricerca.

*e-F@ctory fornisce soluzioni integrate basate sull'automazione industriale (FA) e sulle tecnologie informatiche con il fine di ridurre il costo totale dello sviluppo, della produzione e della manutenzione dei prodotti.



Changshu Innovation Center for
Green & Intelligent Manufacturing



Area dimostrativa e-F@ctory

Nel 2011, Mitsubishi Electric ha realizzato uno stabilimento di produzione di componenti per l'automazione industriale (FA), ovvero Mitsubishi Electric Automation Manufacturing (Changshu) Co., Ltd., nella città di Changshu. Successivamente, nel 2016, ha stipulato un accordo strategico di partnership con la città di Changshu per supportare la realizzazione dell'area dimostrativa e-F@ctory, ovvero l'area espositiva più grande tra le aziende che espongono i propri prodotti presso il centro. Le dimostrazioni riguardano una grande varietà di argomenti, ad esempio soluzioni e-F@ctory, dispositivi per il risparmio energetico negli edifici produttivi e degli uffici, sistemi e soluzioni di monitoraggio dell'energia sviluppati in collaborazione con le aziende partner di e-F@ctory Alliance.

Mitsubishi Electric ha l'obiettivo di promuovere un uso crescente dell'IoT (Internet of Things) nei processi di produzione grazie alle dimostrazioni e-F@ctory alle aziende cinesi che visitano il centro per adottare i concetti di produzione intelligente in conformità al programma del governo cinese "Made in China 2025".

La sala espositiva si trova nell'Edificio N.3, N. 59 Huangpujiang Road, Changshu New & Hi-tech Industrial Development Zone, Provincia di Jiangsu, Cina.

###

Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation

Con oltre 90 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto della produzione, del marketing e della vendita di apparecchi elettrici ed elettronici per i settori informatico e delle comunicazioni, spaziale e delle comunicazioni satellitari, dell'elettronica di consumo, delle tecnologie industriali, energetico, dei trasporti e delle costruzioni. Incarnando lo spirito del motto aziendale "Changes for the Better" e della visione ambientale "Eco Changes", Mitsubishi Electric si impegna a essere un'azienda "green" leader a livello mondiale, con l'obiettivo di migliorare la società con la tecnologia. L'azienda ha registrato un volume di vendite consolidato del gruppo di 4.238,6 miliardi di yen (37,8 miliardi di dollari USA*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2017. Per ulteriori informazioni, visitare il sito:

www.MitsubishiElectric.com

*Al tasso di cambio di 112 yen per dollaro USA fornito dal mercato dei cambi esteri di Tokyo il 31 marzo 2017