

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**

**PUBLIC RELATIONS DIVISION**

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

**DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE**

**No. 3264**

*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 Marketing Division  
Building System Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp  
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

*Richieste dei media*

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation  
[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
www.MitsubishiElectric.com/news/

**Mitsubishi Electric aprirà il centro di formazione sull'installazione  
"TAKUMI" a Inazawa, in Giappone**

*Si prevede che il nuovo sistema di formazione consentirà di migliorare la sicurezza,  
la tranquillità e il comfort*

**TOKYO, 26 febbraio 2019** - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi che le operazioni del suo centro di formazione sull'installazione "TAKUMI" a Inazawa, dedicato alla formazione sull'installazione di ascensori e scale mobili, avranno inizio il 1° aprile. La struttura, che prende il nome dalla parola giapponese che significa "grande maestro", si trova nei locali di Inazawa Works, la fabbrica principale dell'azienda per la produzione di ascensori e scale mobili, a Inazawa, Prefettura di Aichi, in Giappone.

Mitsubishi Electric sta potenziando la sua formazione di tecnici a livello mondiale per migliorare la qualità delle installazioni di ascensori e scale mobili, al fine di garantire maggiori livelli di sicurezza, tranquillità e comfort nel mercato globale. La società prevede di aumentare il numero dei suoi nuovi tecnici di installazione in Giappone fino a 1000 unità e dei supervisori di installazione al di fuori del Giappone a circa 350 unità entro l'anno fiscale che si concluderà a marzo del 2020.

## Dettagli

Nome	Centro di formazione sull'installazione "TAKUMI" a Inazawa
Ubicazione	1 Hishi-machi, Inazawa, Prefettura di Aichi, Giappone (presso i locali di Inazawa Works)
Perimetro dell'edificio	411 m <sup>2</sup> (superficie calpestabile 2.182 m <sup>2</sup> )
Struttura	Acciaio (6 piani fuori terra)
Entrata in funzione	1° aprile 2019
Investimento	1,07 miliardi di yen
Principali strutture	- 10 trombe ascensori per la formazione pratica sull'installazione - 8 ascensori per la formazione pratica - Simulatori di rischio
Apparecchiature ecologiche	- Generazione di 20 kW di energia solare sul tetto - Lampade a LED per l'intero sistema di illuminazione all'interno dell'edificio



Centro di formazione sull'installazione "TAKUMI" a Inazawa

## Caratteristiche

### **1) *Formazione pratica con apparecchiature reali per un rapido aggiornamento delle competenze e delle capacità di installazione***

- I tecnici partecipanti alla formazione utilizzeranno apparecchiature reali, in ambienti reali, per acquisire rapidamente il controllo delle competenze sull'installazione pratica e del relativo know-how
- I curricula per la formazione saranno associati a diversi livelli di competenza per migliorare le capacità di tutti i tecnici

### **2) *Formazione sperimentale con l'uso della tecnologia VR per accrescere la consapevolezza dei potenziali rischi e della sicurezza sul lavoro***

- I simulatori con tecnologia di realtà virtuale (VR) integrata permetteranno ai partecipanti del corso di formazione di sperimentare le condizioni di pericolo che potrebbero realisticamente verificarsi nei siti di installazione
- I tecnici partecipanti alla formazione saranno in grado di gestire le procedure di sicurezza durante l'installazione utilizzando apparecchiature reali per fare pratica in materia di precauzioni di sicurezza speciali, quali il trasporto di attrezzature pesanti, la saldatura e il lavoro a grandi altezze

### **3) *Formazione più efficace per i supervisori di installazione al di fuori del Giappone al fine di aggiornare le capacità globali***

- I programmi di formazione arricchiti e un sistema di certificazione dei supervisori permetteranno di aumentare la qualità e il numero dei supervisori di installazione locali nelle aziende di vendita di ascensori e scale mobili al di fuori del Giappone
- I supervisori addestrati potranno rafforzare le competenze e la consapevolezza in materia di sicurezza dei tecnici che lavorano presso le aziende associate al di fuori del Giappone

### **Informazioni sul nome "TAKUMI"**

Mitsubishi Electric, famosa per la fornitura di uno degli ascensori più veloci al mondo\* e delle uniche scale mobili a spirale, installa ascensori e scale mobili con una competenza senza confronti. Tali installazioni richiedono anni di esperienza e molte competenze, per questo motivo il nuovo centro di formazione è stato denominato "TAKUMI", parola che, in giapponese, significa "grande maestro". Questo nome rispecchia l'obiettivo dell'azienda di formare il maggior numero possibile di "grandi maestri degli ascensori e delle scale mobili".

\* Secondo le ricerche di Mitsubishi Electric alla data del 26 febbraio 2019

### **Contesto**

Considerata la crescente domanda di ascensori e scale mobili a livello globale, Mitsubishi Electric si trova ad affrontare una carenza di tecnici di installazione sia in Giappone, sia all'estero; per questo motivo l'azienda ha urgente bisogno di estendere la portata e l'esperienza della sua forza lavoro di installatori. Fino a oggi, la formazione sull'installazione è stata fornita presso le strutture delle aziende associate in tutto il mondo, tuttavia, le attuali condizioni di mercato impongono la presenza di strutture con diversi tipi di apparecchiature per la formazione speciale in Giappone, ma anche di supervisori altamente competenti al di fuori del Giappone.

###

### **Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation**

Con quasi 100 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto per la produzione, il marketing e la 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 4.444,4 miliardi di yen (in conformità ai principi contabili internazionali IFRS: 41,9 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2018. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web:

[www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*Al tasso di cambio di 106 yen per dollaro USA fornito dal mercato dei cambi esteri di Tokyo il 31 marzo 2018