

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**

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

**DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE**

**No. 3324**

*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*

Automotive Equipment Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/  
form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form.html)  
[www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive/](http://www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive/)

*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/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

**Mitsubishi Electric espone i suoi prodotti al CES 2020  
di Las Vegas, Stati Uniti d'America**

*Tecnologie e prodotti per trasporti ultraconfortevoli*

**TOKYO, 17 dicembre 2019** - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi che esporrà una gamma di tecnologie e prodotti all'avanguardia per il settore automobilistico per la propria visione futura di società MaaS (mobility as a service, mobilità come servizio), in occasione del CES 2020, che avrà luogo a Las Vegas, U.S.A. dal 7 al 10 gennaio. L'esposizione di Mitsubishi Electric, organizzata in base al tema "The next step in mobility" (Il prossimo passo della mobilità), si potrà visitare presso lo stand N. 7529 nel padiglione Nord del Las Vegas Convention Center.



Rendering dello stand di Mitsubishi Electric

## **Zona e presentazioni principali**

### **Palco principale**

- Un video concept proiettato su un maxi schermo presenterà la nostra visione, "The next step in mobility" (Il prossimo passo della mobilità), che garantirà trasporti confortevoli nella futura società MaaS grazie a una vasta gamma di tecnologie avanzate.
- Verrà presentato il modello concept EMIRAI S dotato di tecnologie all'avanguardia, come un'innovativa interfaccia uomo-macchina che permette di migliorare la comunicazione sia all'interno che all'esterno del veicolo e la tecnologia di rilevamento biologico per una guida sicura.

### **Altro**

- Saranno esposti diversi prodotti destinati alle auto ibride e a quelle elettriche, come inverter e motori compatti e ad alta potenza.
- Appositi touchscreen introdurranno le nostre tecnologie avanzate, tra cui la tecnologia di gestione dell'energia e la tecnologia di trasferimento di energia wireless bidirezionale.
- Sarà inoltre esposto il sistema Mobile Mapping System (MMS) che acquisisce con estrema precisione, quando i veicoli sono in movimento, i dati di posizionamento 3D, dati che verranno utilizzati per creare mappe 3D ad alta definizione.

###

## **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 fatturato di 4.519,9 miliardi di yen (40,7 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2019. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web:

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

\*Al tasso di cambio di 111 yen per dollaro USA fornito dal mercato dei cambi esteri di Tokyo il 31 marzo 2019