

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION

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

DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE

No. 3310

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

Attrezzature automobilistiche
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/bu/automotive/form.html
www.MitsubishiElectric.com/bu/automotive

Richieste dei media

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

**Il nuovo stabilimento Mitsubishi Electric di Gujarat, in India,
inizierà la produzione di componenti per il settore automobilistico**

Supporterà l'espansione di prodotti ecocompatibili nel mercato automobilistico indiano

TOKYO, 7 ottobre 2019 - [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi l'imminente inizio della costruzione di un nuovo stabilimento nei locali della sua consociata Mitsubishi Electric Automotive India Pvt. Ltd (MEAI) a Gujarat, in India. Il nuovo stabilimento della società, insieme a quello di Manesar, Haryana, permetterà alla consociata MEAI di aumentare la produzione di componenti quali, unità di controllo motore per servosterzo elettrico, valvole per il ricircolo dei gas di scarico e sensori GMR (magnetoresistenza gigante); si prevede che la domanda di questi componenti subirà una rapida crescita, in linea con l'aumento delle vendite di veicoli nel mercato indiano, poiché garantiscono una maggiore efficienza del carburante e la riduzione delle emissioni.



Rendering del nuovo stabilimento MEAI a Gujarat, in India

Con l'obiettivo di estendere la portata del settore delle apparecchiature automotive, Mitsubishi Electric sta sviluppando una serie di prodotti all'avanguardia per il settore automobilistico, grazie all'applicazione delle sue numerose tecnologie proprietarie ai veicoli, in particolare nel controllo dell'integrazione del motore e negli avvolgimenti delle bobine ad alta densità per i motori.

Descrizione del nuovo stabilimento MEAI

Ubicazione	Gujarat, India
Superficie edificata	Spazio calpestabile, circa 20.000 m ² (due piani)
Finalità	Produzione di unità di controllo motore per servosterzo elettrico, valvole di ricircolo dei gas di scarico e sensori GMR (magnetoresistenza gigante)
Investimento	Circa 1,7 miliardi di yen (JPY)
Avvio delle operazioni	Ottobre 2021
Parametri ambientali	Illuminazione a LED, pannelli fotovoltaici, sistema di monitoraggio dell'energia elettrica, riutilizzo delle acque reflue, ecc.

Informazioni su MEAI

Rappresentante	Yoshito Inaya, Direttore generale
Dipendenti	535
Ubicazione	Plot 167-170, Sector-5, IMT Manesar, Dist. Gurugram-122 052, Haryana, India
Capitale	INR 190 milioni (Mitsubishi Electric Corporation 100%)
Fondazione	29 ottobre 1998
Prodotti principali	Produzione e vendita di alternatori, motorini per servosterzo elettrico e unità di controllo, sensori GMR (magnetoresistenza gigante), valvole a solenoide per il controllo di spurgo, ecc.

(a partire dalla fine di agosto 2019)

###

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

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