

**DA PUBBLICARE IMMEDIATAMENTE**

**N. 3644**

*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*

Corporate Finance Division  
Mitsubishi Electric Corporation

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

*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 emetterà per la prima volta dei Green Bond**

*L'obiettivo è di finanziare un incremento della produzione di semiconduttori di potenza SiC  
per favorire la decarbonizzazione*

**TOKYO, 10 novembre 2023** – [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.MitsubishiElectric.com/) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi che per la prima volta emetterà Green Bond per raccogliere fondi per la costruzione di un impianto per semiconduttori di potenza al carburo di silicio (SiC) e il miglioramento degli stabilimenti di produzione correlati<sup>1</sup>, che gestiscono prodotti in grado di contribuire alla decarbonizzazione.

I Green Bond sono uno strumento di debito emesso da una società o un ente pubblico al solo scopo di finanziare o rifinanziare progetti green a livello nazionale o internazionale.

In preparazione per l'emissione, Mitsubishi Electric ha formulato un Green Bond Framework<sup>2</sup> che definisce le proprie politiche in materia di utilizzo dei proventi, il processo di selezione e valutazione del progetto, la gestione dei proventi e il reporting, come definito nei Green Bond Principles 2021 emanati dall'International Capital Market Association (ICMA) e nelle Green Bond Guidelines 2022 emanate dal Ministero dell'Ambiente giapponese. Il Green Bond Framework dell'azienda è stato valutato da una terza parte indipendente, Rating and Investment Information, Inc.<sup>3</sup> (R&I), che ne ha confermato la conformità ai principi e alle linee guida di cui sopra.

Mitsubishi Electric ha inoltre presentato al direttore generale del Kanto Local Finance Bureau una dichiarazione di registrazione anticipata per l'emissione dei bond.

---

<sup>1</sup> Annuncio del 13 marzo 2023 <https://www.MitsubishiElectric.com/sites/news/2023/pdf/0314-b.pdf>

<sup>2</sup> Green Bond Framework di Mitsubishi Electric Corporation  
[https://www.MitsubishiElectric.com/en/investors/bonds\\_ratings/pdf/engreenbondframework.pdf](https://www.MitsubishiElectric.com/en/investors/bonds_ratings/pdf/engreenbondframework.pdf)

<sup>3</sup> Rating and Investment Information, Inc. <https://www.r-i.co.jp/en/>

Mitsubishi Electric ha posto la sostenibilità come punto di riferimento della sua intera attività, comprese le iniziative volte ad affrontare il cambiamento climatico e altre problematiche pressanti che la società moderna si trova ad affrontare. L'impegno nei confronti della sostenibilità è confermato nel Programma di sostenibilità ambientale Vision 2050<sup>4</sup> e nella Dichiarazione sull'Ambiente, in cui l'azienda afferma che "proteggerà l'aria, la terra e l'acqua con il cuore e la tecnologia per sostenere un futuro migliore per tutti". Mitsubishi Electric ha stabilito l'obiettivo aziendale di azzerare le emissioni nette di gas serra da fabbriche e uffici entro l'anno fiscale 2031 e di fare altrettanto in tutta la sua catena di valore entro l'anno fiscale 2051; sta inoltre lavorando alla creazione e all'espansione di attività che contribuiscono alla neutralità carbonica. In futuro, Mitsubishi Electric prevede di accelerare gli sforzi per contribuire al raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG), così da aumentare la sostenibilità.

### **Panoramica dei Bond**

Importo emesso	50 miliardi di yen (secondo le previsioni)
Scadenza	Entro 10 anni (secondo le previsioni)
Emissione	Da dicembre 2023 (secondo le previsioni)
Utilizzo dei proventi	Costruzione di un impianto per semiconduttori di potenza SiC e miglioramento degli stabilimenti correlati
Principali sottoscrittori	Daiwa Securities Co.,Ltd. e Mitsubishi UFJ Morgan Stanley Securities Co., Ltd.
Agente di strutturazione dei Green Bond <sup>5</sup>	Daiwa Securities Co.,Ltd.

Ulteriori dettagli saranno annunciati secondo quanto stabilito.

###

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

Con oltre 100 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. Mitsubishi Electric utilizza la tecnologia per migliorare la società, incarnando lo spirito del concetto "Changes for the Better". L'azienda ha registrato un volume di vendite di 5.003,6 miliardi di yen (37,3 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2023. Per ulteriori informazioni, visitare il sito [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*Gli importi in dollari statunitensi sono convertiti in yen al tasso di cambio di ¥134 = 1 dollaro statunitense, tasso approssimativo del mercato dei cambi esteri di Tokyo al 31 marzo 2023

<sup>4</sup> Programma di sostenibilità ambientale Vision 2050

<https://www.MitsubishiElectric.com/en/sustainability/environment/ev2050/>

<sup>5</sup> Un agente di strutturazione dei Green Bond supporta l'emissione di Green Bond principalmente fornendo all'emittente informazioni su come preparare un framework dedicato e su come ottenere una Second Party Opinion