



**Data evento**

Mer, 28 Gennaio, 2026 - 14:00

**Luogo Evento**Seoul | High Street Italia

**Sezione evento**

Evento esterno

**Tipo evento**

Seminario

**Iscrizioni non ancora aperte.**

**Prossimi eventi:**

Ven 01 Mag, 2026

[Expo Village Italy 2026](#) [1]

(Curitiba)

Mar 05 Mag, 2026

[Missione imprenditoriale per la decarbonizzazione | Delegazione di aziende tedesche in Italia – maggio 2026](#) [2]

(Milano | Bologna)

Mar 05 Mag, 2026

[Webinar | Autoprotezione ed emergenze in Spagna: tutto ciò che la tua azienda deve sapere](#) [3]

(Online)

Seoul | High Street Italia

**28 Gennaio 2026 -**



ITALIAN CHAMBER OF COMMERCE  
IN KOREA  
CAMERE DI COMMERCIO ITALIANE ALL'ESTERO



Ambasciata d'Italia  
Seoul



ITALIAN TRADE AGENCY  
대한민국 무역공사 - 이탈리아 무역대사관



EUROPEAN CHAMBER OF  
COMMERCE IN KOREA  
유럽상공회한국지회

**POWERING THE FUTURE OF  
CARBON-NEUTRAL  
ELECTRONICS**

LEADING THE FUTURE OF BUSINESS  
WITH STMICROELECTRONICS'S SUSTAINABLE TECHNOLOGY

WITH  
**STMICROELECTRONICS**

**JANUARY 28 (WED) 2026  
14:00**

**HIGH STREET ITALIA**  
3F, 69 GAROSU-GIL, GANGNAM-GU, SEOUL - 서울특별시 강남구 가로수길 69, 4층

La sostenibilità sta diventando un fattore sempre più determinante per la competitività dell'industria elettronica e dei semiconduttori. In questo contesto si inserisce il seminario **"Powering the Future of Carbon-Neutral Electronics"**, iniziativa promossa dalla [4] [Camera di Commercio Italiana in Corea \[4\]](#) (ITCCK) insieme a **ITA – Italian Trade Agency di Seoul, Ambasciata d'Italia a Seoul ed European Chamber of Commerce in Korea (ECCK)**, con il contributo di **STMicroelectronics**

L'evento, in programma a Seoul, rappresenta un momento di approfondimento sul ruolo delle tecnologie avanzate nella transizione verso modelli produttivi a ridotto impatto ambientale e sulla capacità delle imprese di integrare criteri di sostenibilità lungo l'intera catena del valore.

Attraverso il confronto con uno dei principali player globali del settore, il seminario offrirà una panoramica sulle strategie industriali orientate alla decarbonizzazione, sull'utilizzo di strumenti di valutazione dell'impatto ambientale e sulle soluzioni tecnologiche che stanno accompagnando l'evoluzione verso un'economia low-carbon. Un'occasione concreta per comprendere come innovazione e sostenibilità possano procedere in modo integrato, rafforzando la competitività delle imprese sui mercati internazionali.

## Un appuntamento per imprese e istituzioni

L'iniziativa si rivolge in particolare a manager e decision maker attivi nei settori dei semiconduttori, dell'elettronica,



della tecnologia industriale, dell'automotive, dell'aerospazio e della manifattura avanzata, oltre a rappresentanti istituzionali e stakeholder impegnati nei temi della sostenibilità, dell'energia e dell'innovazione.

La partecipazione è gratuita previa registrazione al [link](#) [5].

## Condividi

### Reti Sociali

## ARGOMENTI

[Sostenibilità](#) [6]

**Source URL:** <https://www.assocamerestero.com/eventi/powering-the-future-of-carbon-neutral-electronics>

### Collegamenti

[1] <https://www.assocamerestero.com/eventi/expo-village-italy-2026>

[2] <https://www.assocamerestero.com/eventi/missione-imprenditoriale-decarbonizzazione-delegazione-aziende-tedesche-italia-maggio-2026>

[3] <https://www.assocamerestero.com/eventi/webinar-autoprotezione-ed-emergenze-spagna-tutto-cio-che-tua-azienda-deve-sapere>

[4] <https://www.assocamerestero.it/ccie/italian-chamber-of-commerce-korea>

[5] [https://docs.google.com/forms/d/1OBEpv4mHlb84-EMjluw2FPLWseJ70cR-ol6LpqnIo0E/viewform?edit\\_requested=true](https://docs.google.com/forms/d/1OBEpv4mHlb84-EMjluw2FPLWseJ70cR-ol6LpqnIo0E/viewform?edit_requested=true)

[6] <https://www.assocamerestero.com/ricerca-per-argomenti/%3Ftid%3D583>