

## COMUNICATO STAMPA

### COSIMO MUSCA ALLA PRESIDENZA DI ANIE COMPONENTI ELETTRONICI PER IL BIENNIO 2024-2026

*Milano, 24 maggio 2024:* Rinnovate le cariche direttive di ANIE Componenti Elettronici per il biennio 2024-2026. L'Assemblea dei Soci che si è tenuta a Milano, presso la sede di Federazione ANIE, il 21 maggio scorso ha eletto alla Presidenza **Cosimo Musca**, Deputy Head of Italy Public Affairs e Programs Management Director di STMicroelectronics. Al suo fianco **Alessandro Matera**, Amministratore Delegato di Infineon Technologies Italia, con incarico alla Vice Presidenza e **Fabio Udine**, Presidente di Logika Control, in qualità di Consigliere Rappresentante PMI.

ANIE Componenti Elettronici, Associazione di Federazione ANIE, è espressione dell'industria elettronica italiana in tutta la sua catena del valore, dalla produzione alla logistica ai servizi di sviluppo. Si tratta di un settore che in Italia ha registrato nel 2023 un volume d'affari di oltre 7 miliardi di euro, di cui circa 1,4 miliardi di euro generati dal comparto dei semiconduttori.

Classe '66, da 30 anni nel settore dei semiconduttori, Cosimo Musca è Dirigente di STMicroelectronics in Italia ed Executive-MBA, dal 2019 è Deputy Head of Italy Public Affairs. Tra le altre responsabilità, ricopre ruoli di primo piano nella governance industriale a livello europeo dei due Important Project of Common European Interest (IPCEI) sulla microelettronica. Il neo Presidente metterà la propria esperienza al servizio di ANIE Componenti Elettronici per conseguire gli obiettivi tracciati nelle linee programmatiche che caratterizzeranno il suo mandato.

Importanti saranno le attività di **collegamento** tanto **in Europa**, che punteranno a rafforzare la collaborazione con Bruxelles, quanto a livello nazionale, potenziando le relazioni con interlocutori di interesse strategico per l'Associazione.

Altresì cruciale sarà puntare all'ampliamento della catena del valore rappresentata dall'Associazione con il coinvolgimento di attori sempre più importanti nella **filiera della microelettronica** e sempre più coinvolti nelle politiche industriali nazionali innestate dalla strategia europea per il rafforzamento della leadership tecnologica e la sicurezza degli approvvigionamenti.

Digitalizzazione, innovazione, ricerca, ambiente, education, internazionalizzazione, saranno i temi chiave intorno ai quali saranno avviate iniziative interassociative indirizzate a rafforzare il ruolo trasversale di ANIE Componenti Elettronici all'interno di Federazione ANIE, ma anche a consolidare la propria funzione di rappresentanza del settore dell'Industria Elettronica nei confronti delle Istituzioni e lungo la filiera con particolare attenzione ai quattro mercati di riferimento di ANIE - Industria, Energia, Building, Infrastrutture-Trasporti.

*"Sono onorato di questo incarico, tanto importante quanto oneroso - dichiara il neo Presidente - che mi impegnerò a svolgere per il prossimo biennio al massimo delle mie capacità, consapevole della responsabilità del ruolo e dell'attualità del contesto in cui vado a operare, cruciale non solo per ANIE Componenti Elettronici ma anche per ANIE nel suo complesso. Mi riferisco all'importanza strategica dei semiconduttori e della microelettronica, ormai riconosciuta a livello nazionale, europeo ed internazionale, come tecnologie abilitanti per le catene di valore e fattori chiave a livello geopolitico nella sfida competitiva tra Europa, USA e Asia. La strategia vincente introdotta in Europa con l'approvazione del Chips Act, per favorire nuovi investimenti in*



---

## Ufficio Stampa

*attività di ricerca e industrializzazione, non può prescindere dal fare sistema a livello nazionale, tra dimensione privata e pubblica, industriale e accademica.”*

*“In questo quadro – conclude Musca - ANIE Componenti Elettronici deve e può giocare un ruolo cruciale nel sostenere gli interessi dei propri Soci e dell'intera catena del valore, promuovendo l'azione strategica di aziende di eccellenza per la messa a terra di rinnovate strategie industriali a livello europeo e nazionale”.*

Completano il Board Direttivo i Consiglieri **Marco Lombardo** (CEO – Daos); **Gianfranco Cardamone** (Country Manager – NXP Semiconductors); **Paolo Magni** (Regional Sales Manager – Odu Italia); **Mauro Nodari** (Chief Innovation Officer – Techno); **Francesco Pisanello** (Distribution Area Manager – Vishay Semiconductor Italiana) e i Capi Gruppo **Gabriele Braga** (Sales and Marketing Director – FAE Technology); **Diego Romeo** (General Manager – Lemo); **Marco Zanoni** (Direttore Vendite Italia – Melchioni); **Luciano Pini** (Head of South EMEA & Nordic Industrial Digital Transformation Strategic Biz Development – STMicroelectronics).

**Federazione ANIE**, aderente a Confindustria, con oltre mille aziende associate e circa 400.000 addetti, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 92,6 miliardi di euro e 26,7 miliardi di export per le tecnologie elettrotecniche ed elettroniche nel 2022. Le aziende aderenti ad ANIE Federazione investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.

Contatti stampa

GPG Associati:

Maria Alessio Ruffo | maria.alessio@gpg-associati.it | 02 6696606 | +39 335 7450537

Francesca Morelli | f.morelli@gpg-associati.it | 02 6696606 | + 39 349 147 6732

web: [www.anie.it](http://www.anie.it)

FEDERAZIONE ANIE

Area Relazioni Esterne e Studi | Coordinamento stampa specializzata

Elisabetta Orsenigo | [stampa@anie.it](mailto:stampa@anie.it) | tel. 02 3264346 | cell. 348 9970268