

## COMUNICATO STAMPA

### EUROGROUP LAMINATIONS S.p.A.: INSEDIAMENTO DEL NEOELETTO CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- attribuiti i poteri al Presidente Sergio Iori;
- nominati Marco Stefano Arduini quale Group Chief Executive Officer e Isidoro Guardalà quale Deputy Group Chief Executive Officer e Vice-Presidente, Matteo Perna quale Group Chief Financial Officer e Dirigente Preposto, ed attribuiti i relativi poteri;
- nominata Alessandra Bianchi quale *Lead Independent Director*
- accertata la sussistenza dei requisiti di indipendenza in capo agli amministratori indipendenti;
- nominati i componenti del Comitato Controllo, Rischi ed ESG, del Comitato per le Nomine e la Remunerazione, e del Comitato Parti Correlate;
- verificati i requisiti di onorabilità, professionalità e indipendenza dei componenti del Consiglio di Amministrazione e del Collegio Sindacale.

**Baranzate (MI), 13 maggio 2026** – EuroGroup Laminations S.p.A. (“EuroGroup Laminations”, “EGLA” o la “Società”) – leader mondiale nella progettazione, produzione e distribuzione di Laminations e Cores for E-Motors, Generators e Transformers, comunica che in data odierna si è tenuta la prima riunione del neoeletto Consiglio di Amministrazione, nominato dall’Assemblea degli Azionisti il 4 maggio 2026.

Nel corso della riunione, il Consiglio di Amministrazione ha conferito i poteri al **Presidente Sergio Iori** connessi al suo incarico ed ha nominato **Marco Stefano Arduini** quale **Amministratore Delegato**, **Isidoro Guardalà** quale **Deputy Group Chief Executive Officer e Vice-Presidente del Consiglio di Amministrazione**, **Matteo Perna** quale **Group Chief Financial Officer**, conferendo loro le deleghe operative per la gestione della Società.

Il Consiglio di Amministrazione ha inoltre:

- verificato, sulla base delle dichiarazioni rese dagli interessati, dell’insussistenza di cause di ineleggibilità, incompatibilità o decadenza e della sussistenza dei requisiti di legge e statuto in capo a tutti gli amministratori;
- confermato - con riferimento ai requisiti di indipendenza del Codice di Corporate Governance cui EGLA aderisce - i criteri di valutazione già approvati dal precedente Consiglio e descritti nella Relazione sul governo societario e gli assetti proprietari 2025;
- accertata la sussistenza dei requisiti di indipendenza, ai sensi della normativa vigente e del Codice di Corporate Governance, in capo agli amministratori Alessandra Bianchi, Antonella Odero Ambriola e Gunter Beitinger;
- confermato Matteo Perna quale Dirigente Preposto alla redazione dei documenti contabili societari ai sensi dell’art. 154-bis del TUF, previa verifica dei requisiti di legge e di statuto;
- confermato in capo all’Amministratore Delegato il ruolo di amministratore incaricato del

- sistema di controllo interno e di gestione dei rischi;
- nominato il *Lead Independent Director* nella persona dell'amministratore indipendente Alessandra Bianchi;
  - nominato il Comitato Controllo, Rischi ed ESG con Alessandra Bianchi quale Presidente e Antonella Odero Ambriola e Gunter Beitinger quali membri, tutti non esecutivi ed indipendenti;
  - nominato il Comitato per le Nomine e la Remunerazione con Antonella Odero Ambriola quale Presidente e Alessandra Bianchi e Gunter Beitinger quali membri, tutti non esecutivi ed indipendenti;
  - nominato il Comitato Parti Correlate con Alessandra Bianchi quale Presidente e Antonella Odero Ambriola e Gunter Beitinger quali membri, tutti non esecutivi ed indipendenti;
  - verificato la sussistenza in capo ai componenti dei comitati dei requisiti di competenza ed esperienza nelle materie di rispettiva rilevanza;
  - verificato, sulla base delle dichiarazioni rese dagli interessati, la sussistenza dei requisiti di onorabilità, professionalità e indipendenza previsti dalla normativa vigente e dal Codice di Corporate Governance in capo ai componenti del Collegio Sindacale, ossia Luigi Emilio Garavaglia (Presidente), Maria Venturini e Pietro Francesco Ebreo (Sindaci effettivi), nonché Giancarlo Gandola e Roberta Sironi (Sindaci supplenti).

\*\*\*

Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet del Gruppo <https://www.eglagroup.com/>, sezione Investors/Comunicati Stampa e sul sistema di stoccaggio autorizzato IInfo ([www.iinfo.it](http://www.iinfo.it)).

#### PER ULTERIORI INFORMAZIONI

##### [EUROGROUP LAMINATIONS – INVESTOR RELATIONS](#)

Matteo Perna | [ir@eglagroup.com](mailto:ir@eglagroup.com)

Vincenza Colucci | [vincenza.colucci@cdr-communication.it](mailto:vincenza.colucci@cdr-communication.it) | T. +39 335 6909 547

##### [UFFICIO STAMPA | COMMUNITY – COMMUNICATION ADVISORS](#)

Roberto Patriarca | [roberto.patriarca@community.it](mailto:roberto.patriarca@community.it) | T. +39 335 650 9568

Valeria Longo | [valeria.longo@community.it](mailto:valeria.longo@community.it) | T. +39 351 1410 677

Community | [eurogroup@community.it](mailto:eurogroup@community.it)

**EGLA:** EuroGroup Laminations è leader mondiale nella progettazione, produzione e distribuzione di statori e rotor per motori e generatori elettrici. Il Gruppo opera attraverso due business unit: (i) *E-mobility solutions*, dedicata alla progettazione e produzione del motor core (i.e., statori e rotor) per motori elettrici utilizzati per la trazione dei veicoli elettrici, oltre a un'ampia gamma di applicazioni automobilistiche non di trazione; e (ii) *Industrial & Infrastructure solutions*, dedicata alla progettazione e produzione di statori e rotor per diverse applicazioni industriali, di domotica, apparecchiature HVAC, energia eolica, logistica e pompe. Il Gruppo è anche attivo nel settore dei trasformatori. Con sede a Baranzate (MI), EuroGroup Laminations, nel 2025 ha conseguito ricavi pari a circa 831 milioni di euro, attualmente può contare su un organico di circa 3.000 addetti (esclusi gli interinali), 8 stabilimenti produttivi in Italia e 7 all'estero (1 in Messico, 2 in Cina, 1 negli Stati Uniti, 2 in India e 1 in Tunisia) e un portafoglio ordini per il segmento *E-mobility solutions* con un valore stimato di circa € 2,7 miliardi e pipeline di € 2,1 miliardi.