

Brüssel, den 18. Mai 2026
(OR. en)

9321/26

SOC 265
EMPL 118
GENDER 36

GESETZGEBUNGSAKTE UND ANDERE RECHTSINSTRUMENTE

Betr.: BESCHLUSS DES RATES zur Ersetzung eines stellvertretenden Mitglieds
(Italien) des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für
Gleichstellungsfragen

BESCHLUSS DES RATES

vom ...

zur Ersetzung eines stellvertretenden Mitglieds (Italien) des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen

DER RAT DER EUROPÄISCHEN UNION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EG) Nr. 1922/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Dezember 2006 zur Errichtung eines Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen¹, insbesondere auf Artikel 10,

¹ ABl. L 403 vom 30.12.2006, S. 9.

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Mit Beschluss (EU) 2025/2802² hat der Rat die Mitglieder und des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen und ihre Stellvertreter für den Zeitraum vom 1. Juni 2025 bis zum 31. Mai 2028 ernannt.
- (2) Infolge des Ausscheidens von Herrn Stefano PIZZICANNELLA ist der Sitz eines stellvertretenden Mitglieds des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen frei geworden.
- (3) Die italienische Regierung hat eine Kandidatin für den frei gewordenen Sitz vorgeschlagen —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

² Beschluss des Rates vom 13. Mai 2025 zur Ernennung von Mitgliedern des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen und ihrer Stellvertreter (ABl. C, C/2025/2802, ELI: <http://data.europa.eu/eli/C/2025/2802/oj>).

Artikel 1

Frau Agnese CANEVARI wird als Nachfolgerin von Herrn Stefano PIZZICANNELLA für dessen verbleibende Amtszeit, d. h. bis zum 31. Mai 2028, zum stellvertretenden Mitglied des Verwaltungsrates des Europäischen Instituts für Gleichstellungsfragen ernannt.

Artikel 2

Dieser Beschluss tritt am Tag seiner Annahme in Kraft.

Geschehen zu ... am

Im Namen des Rates

Der Präsident/Die Präsidentin
