

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



**Ministero dell'Istruzione e del Merito**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**  
**Liceo Classico Statale "Pilo Albertelli"**  
**Via Daniele Manin, 72 - 00185 ROMA - Tel. 06121127520**  
**IX Distretto - Cod. Mecc.RMPC17000D - C.F. 80209610585**  
**e-mail: [rmpl7000d@istruzione.it](mailto:rmpl7000d@istruzione.it) pec: [rmpl7000d@pec.istruzione.it](mailto:rmpl7000d@pec.istruzione.it)**

CIRCOLARE n.107  
del 07/05/2026

A tutto il personale docente

OGGETTO: ANIEF Roma - Convocazione assemblea sindacale regionale del personale docente delle istituzioni scolastiche della Regione Lazio da svolgersi in modalità telematica

L'Organizzazione Sindacale ANIEF, ai sensi dell'art. 23 del ccnl 2016-2018, convoca la seguente assemblea sindacale rivolta a tutto il personale docente a tempo determinato e indeterminato delle Istituzioni Scolastiche statali di ogni ordine e grado della Regione Lazio che si svolgerà in modalità telematica nella seguente data: 22/05/2026 – dalle ore 8 alle ore 11

Link per partecipare all'assemblea: <https://anief.org/as/TZ2D>

L'assemblea sarà presieduta da Marcello Pacifico (Presidente Nazionale ANIEF), Orazio De Giulii (Presidente Regionale Anief Lazio), Chiara Cozzetto (Vice Presidente Regionale Anief Lazio).

Punti all'ordine del giorno:

- Ipotesi CCNL 2025/2027 – parte economica;
- CCNL 2022-2024 (Controllo cedolini, arretrati e aumenti);
- CCNI Distribuzione Economie a.s. 2022/2023 e 2023/2024;
- Campagna screening #nonuneurodimeno (Diritti negati);
- Pensioni e riscatto agevolato della Laurea;
- Piattaforma sindacale ANIEF CCNL 2025-2027 – parte normativa.

Per motivi organizzativi il personale interessato dovrà comunicare l'eventuale adesione entro e non oltre le ore 12.00 di lunedì 18 maggio all'indirizzo di posta elettronica [rmpl7000d@istruzione.it](mailto:rmpl7000d@istruzione.it)

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico  
Rosa Palmiero  
(Firma autografa sostituita a mezzo

stampa ai sensi dell'art.3D.Lgvon.39/93)