



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Liceo Statale "Maffeo Vegio"
codice meccanografico LOPM010008 codice fiscale 92520860153
via G. Carducci, n. 1/3 26900 Lodi (LO) tel 0371.420361
lopmp010008@istruzione.it www.maffeovegio.edu.it
posta certificata lopmp010008@pec.istruzione.it



Ai Sigg. Componenti del Consiglio d'Istituto

Alla Componente Docenti

Sinibaldi Paola
Gobbi Laura
Rossi Monica
Guida Monica
Lodigiani Enrico
Babbini Paola
Aiello Stefania
Forti Clara Erminia

Alla componente Genitori

Cremonesi Elena
Abazaj Entela
Spreafico Matteo
Moneta Claudio

Alla componente Studenti

Bouchraoui Adam
Invernizzi Andrea
Terzini Valentina
Violini Camilla

Alla componente A.T.A.

Scatà Giusi
Codecasa Lanfranco

All'Albo online

Al Sito Web dell'Istituto

Al DSGA

Oggetto: **Convocazione e insediamento Consiglio di Istituto triennio 2024/2025**

(ai sensi dell'art. 48, 1° comma, dell'O.M. 215/91, la prima convocazione del Consiglio è disposta dal Dirigente Scolastico)

Il Consiglio di Istituto, eletto a seguito delle votazioni del 23 e 24 Novembre 2025, è convocato per giovedì 18 Dicembre 2025 alle ore 17:30 per discutere e deliberare il seguente Ordine del Giorno:

1. Saluto del Dirigente scolastico
2. Comunicazioni del Dirigente Scolastico

Liceo linguistico · Liceo linguistico Esabac
Liceo delle Scienze umane
Liceo delle Scienze umane, opzione Economico-sociale
Liceo delle Scienze Umane curvatura biomedicale

Firmato digitalmente da FRANCESCA SCOTTI

3. Insediamento componenti C.d.I. - Esame delle attribuzioni del Consiglio di Istituto e della Giunta Esecutiva sancite dagli artt. 8,9,10 del D. Lgs. n. 297/1994 (Testo Unico della Scuola)
4. Elezione Presidente e Vice – Presidente del Consiglio di Istituto
5. Elezione dei membri e del Segretario della Giunta Esecutiva
6. Designazione Segretario/a del consiglio di Istituto
7. Approvazione proposta *lectio brevis* per il giorno 20 Dicembre 2025
8. Approvazione proposta chiusura giorni prefestivi (24 e 31/12/2025 – 05/01/2026)
9. Varie ed eventuali

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Francesca Scotti