



## LICEO-CLASSICO STATALE “GIUSEPPE CEVOLANI”

Indirizzi: Liceo Classico, Liceo Linguistico, Liceo Scienze Umane

e-mail: [info@liceocevolani.it](mailto:info@liceocevolani.it) - [fepc01000e@pec.istruzione.it](mailto:fepc01000e@pec.istruzione.it) - [www.liceocevolani.edu.it](http://www.liceocevolani.edu.it)  
 44042 CENTO (FE) – Via Matteotti, 17 – Tel. 051/902083- fax 0516831969 - C.F. 81001310382



Cento, Data e Prot.n. *vedi segnatura*

All’Albo

Agli Atti

### **OGGETTO: NOMINA PRESIDENTE, VICE PRESIDENTE E SEGRETARIO DEL CONSIGLIO DI ISTITUTO DELL'ISTITUTO – TRIENNIO 2025-2028**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il D.P.R. n. 416/1974;

VISTA l’O.M. 215/1991;

VISTO il D.lgs. 297/1994;

VISTA la nomina di costituzione del Consiglio di Istituto prot. 22692 del 24/11/2025 per il triennio 2022-2025

VISTI in particolare gli artt. 48, 49 e 50 della sopra citata O.M. n. 215/1991;

VISTA la necessità di provvedere a nominare un segretario verbalizzante per le sedute del Consiglio di Istituto;

RILEVATA, nella seduta del 22/12/2025, la disponibilità dei seguenti membri del Consiglio di Istituto ad assolvere le seguenti funzioni:

- SIG.RA GRANDI COSTANZA quale Presidente del Consiglio di Istituto
- SIG.RA GOVONI GAIA quale Vice Presidente del Consiglio di Istituto
- PROF. MARAGNO GIANLUCA quale Segretario del Consiglio di Istituto

VISTE le operazioni di voto da parte dei membri del Consiglio di Istituto per la nomina dei suddetti candidati ai ruoli predetti;

#### DECRETA

- Il/la. SIG.RA GRANDI COSTANZA è nominato/a quale PRESIDENTE del Consiglio di Istituto del Liceo Ginnasio Statale ‘Giuseppe Cevolani’ per il triennio 2025/2028
- Il/la SIG.RA GOVONI GAIA è nominato/a quale VICE PRESIDENTE del Consiglio di Istituto del Liceo Ginnasio Statale ‘Giuseppe Cevolani’ per il triennio 2025/2028
- Il/la PROF. MARAGNO GIANLUCA è nominato/a quale SEGRETARIO del Consiglio di Istituto del Liceo Ginnasio Statale ‘Giuseppe Cevolani’ per il triennio 2025/2028

Documento firmato digitalmente

LA DIRIGENTE

Stefania Borgatti