



Direzione Didattica di Vignola
Viale Mazzini n. 18 - tel 059/771117 – fax 059/771113
41058 Vignola (MO)

e-mail: moe06000a@istruzione.it e-mail certificata: moe06000a@pec.istruzione.it

<http://www.direzionedidattica-vignola.edu.it>

Codice Fiscale: 80010950360 – Codice Ministeriale: MOEE06000A

Tutti diversamente uguali
tutti ugualmente diversi

- Ai Coordinatori di plesso
- Ai Docenti del Circolo di Vignola
- Ai Genitori delle Scuole Infanzia
- Ai Genitori delle Scuole Primaria
- Ai Collaboratori Scolastici del Circolo
- Agli Atti

Oggetto: Elezioni degli Organi Collegiali del 27 e 28 novembre 2022

Si ricorda che domenica 27 novembre 2022 dalle ore 8.00 alle ore 12.00 e lunedì 28 novembre 2022 dalle ore 8.00 alle ore 13.30 avranno luogo le elezioni per il rinnovo del Consiglio di Circolo.

I genitori si recheranno a votare secondo la modalità indicata:

- | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|---|
| - SEGGIO N.1
Circolo | - Scuola Primaria "Giuseppe Mazzini" | <u>Votanti:</u> Insegnanti della Sc. Prim./Infanz. del
Personale A.T.A.
Genitori alunni iscritti Plesso Mazzini |
| - SEGGIO N.2 | - Scuola Primaria "Aldo Moro" | <u>Votanti:</u> Genitori alunni iscritti Plesso Moro
Genitori alunni iscritti Plesso Barozzi |
| - SEGGIO N.3 | - Scuola Primaria "Italo Calvino" | <u>Votanti:</u> Genitori alunni iscritti Plesso Calvino |
| - SEGGIO N.4 | - Scuola Infanzia "Carlo Collodi" | <u>Votanti:</u> Genitori alunni iscritti Plesso Collodi
Genitori alunni iscritti Plesso Andersen
Genitori alunni iscritti Plesso Potter
Genitori alunni iscritti Plesso Mandelli |
| - SEGGIO N.5 | - Scuola Infanzia "Gianni Rodari" | <u>Votanti:</u> Genitori alunni iscritti Plesso Rodari
Genitori alunni iscritti Plesso Peter Pan |
| - SEGGIO N.6 | - Scuola Infanzia "Mago di Oz" | <u>Votanti:</u> Genitori alunni iscritti Plesso Mago di Oz |

Vignola, 22/11/2022

Il Dirigente Scolastico
Prof. Salvatore Vento
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs.39/1939)