



CIRCOLARE N.67

Ai docenti  
Al sito

Oggetto: Convocazione Collegio dei Docenti 2 Ottobre 2024.

Si convoca Collegio dei Docenti in presenza presso i locali del Plesso Maneri (Viale dei Picciotti, 8) per Mercoledì 2 Ottobre 2024 alle ore 16.30 per la discussione del seguente O.d.G.:

1. Approvazione verbale seduta precedente;
2. Assegnazione definitiva docenti alle sezioni e alle classi - a.s. 2024-2025;
3. Nomina Coordinatori e segretari di classe (Scuola Secondaria di I Grado) - a.s. 2024-2025;
4. Atto di Indirizzo PTOF - a.s. 2024-2025;
5. Approvazione Regolamento uscite didattiche e visite guidate a.s. 2024-2025;
6. Organigramma Istituto - a.s. 2024-2025;
7. Adesione Progetto Bowling&Scuola - Scuola Secondaria I Grado - a.s. 2024-2025;
8. Adesione Progetto "Remare a scuola" - a.s. 2024-2025 - Scuola Secondaria I Grado;
9. Adesione Proposta Progetto di percorsi di educazione alla salute e alla sessualità - "Conosci il consultorio e conosci il tuo corpo" - Consultorio Familiare "Borgo Nuovo" - Classi Terze Scuola Secondaria I Grado;
10. Candidatura Progetto "Mind the Gap" su Avviso M4C1I1.4-2024-1322 - Riduzione dei divari negli apprendimenti e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 19/2024);
11. Restituzione dati INVALSI - Scuola Primaria e Secondaria I Grado - a.s. 2023-2024;
12. Partecipazione Concorso Letterario/Figurativo "L'Amore che ti racconto" per la Giornata Internazionale per l'eliminazione della violenza sulle donne;
13. Stato implementazione Progetto Erasmus KA2 ECOSTAND;
14. Nomina tutor docente neoimpresso;
15. Modifica Piano annuale delle attività Scuola Primaria - a.s. 2024-2025;
16. Comunicazioni DS.

Tenuto conto che la seduta si tiene in due differenti locali, i docenti di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I Grado dovranno partecipare come di seguito riportato:

- cognomi dalla A alla M: salone Plesso Maneri
- cognomi dalla N alla Z: spazio interciclo Plesso Maneri

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof.ssa Alessandra Benanti**

**Documento firmato digitalmente**