



ISTITUTO COMPRENSIVO GALATONE POLO 1

Via XX Settembre, 229 – 73044 GALATONE (LE)

☎ 0833/863101 – Codice Univoco Ufficio UF8TIL

Distretto Scolastico N. 41– Cod. Mecc. LEIC894009 – C.F. 91025820753

E-mail: leic894009@istruzione.it – E.mail cert.: leic894009@pec.istruzione.it

Sito web: www.istitutocomprendivogalatone.gov.it



Circolare n. 35

Galatone, 01/12/2023

AI DOCENTI

AI GENITORI DEGLI ALUNNI

delle classi:

- 4A, 4B, 4C, 4D di scuola Primaria
- Prime, Seconde e Terze di sc. Sec. di 1° grado

AL DSGA

LORO SEDI

OGGETTO: Progetto "Giochi Matematici del Mediterraneo 2024" – Finale d'Istituto.

Si comunica ai genitori e agli alunni **che hanno superato la qualificazione d'Istituto** e ai docenti, delle classi 4A, 4B, 4C, 4D di Scuola Primaria e delle classi Prime, Seconde e Terze di Scuola Secondaria di 1° grado, che la finale d'Istituto verrà svolta secondo il seguente calendario:

Classi 4A, 4B, 4C, 4D - Scuola Primaria

- **Giorno 06 Dicembre 2023**, come comunicato precedentemente, con **inizio alle ore 9.00 presso le aule del plesso Don Milani**;
 - Sarà proposto un numero massimo di quesiti a cui rispondere così stabilito:
 - N° 15 quesiti per la categoria P4 90 minuti max

Scuola Sec. di 1° grado

- **Giorno 06 Dicembre 2023 in orario pomeridiano presso la sede della Scuola Sec. di 1° grado "A. De Ferrariis" in via Cadorna**:
 - **Classi Prime: ore 16.15 – 17.15**
 - **Classi Seconde: ore 16:15-17:45**
 - **Classi Terze: ore 16:15 - 18:15**

Sarà proposto un numero massimo di quesiti a cui rispondere così stabilito:

- N° 10 quesiti per la categoria S1 60 minuti max
- N° 15 quesiti per la categoria S2 90 minuti max
- N° 20 quesiti per la categoria S3 120 minuti max

Coordinerà le attività la docente referente del progetto:

- Prof.ssa **De Mitri Valeria**

Si porgono distinti saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(dott.ssa Adele Polo)

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs n.39/1993
L'originale del documento è archiviato presso l'Ente emittente*