



Repubblica italiana - Regione Siciliana
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"G. Tomasi di Lampedusa"
95030 Gravina di Catania (CT) Via Aldo Moro 22
☎ 095-416230 FAX 095-415963
Cod. Fisc. 93003130874 Cod. Mecc. CTIC828005
email: ctic828005@istruzione.it www.noidellalampedusa.it

CIRCOLARE N. 41

Gravina di Catania 05/11/2019

Ai docenti della scuola secondaria di primo grado

Ai genitori degli alunni

p. c. al DSGA

SEDE

WEB

I.C. "G. TOMASI DI LAMPEDUSA" GRAVINA (CT)
Prot. 0007310 del 05/11/2019
04 (Uscita)

Oggetto: Giochi Matematici del Mediterraneo 2020

Venerdì 08 /11/2019 tutti gli alunni delle classi di scuola secondaria di primo grado parteciperanno alla **QUALIFICAZIONE D'ISTITUTO** (prima prova) dei **Giochi Matematici del Mediterraneo 2020** (GMM2020)

La prova si svolgerà secondo il seguente calendario:

Gli alunni delle **prime classi**: dalle ore **09:00 alle ore 10:00**

Gli alunni delle **seconde classi**: dalle ore **09:00 alle ore 10:30**

Gli alunni delle **terze classi**: dalle ore **09:00 alle ore 11:00**

Gli INSEGNANTI CHE SI TROVERANNO IN CLASSE IN SECONDA E TERZA ORA saranno incaricati di:

- di distribuire i quesiti e spiegare le modalità di svolgimento della prova
- sorvegliare per garantire una sana competizione sportiva
- ritirare le striscette cartacee con le risposte alla fine della prova

Gli **alunni con D.S.A.** (certificati) potranno svolgere la prova con lettore (se disponibile) o tempo aggiuntivo fino ad un quarto del tempo massimo previsto per la prova (15, 22 o 30 minuti). Potranno usare la calcolatrice solo gli alunni discalculici (con certificazione).

Gli **alunni con B.E.S.** non hanno diritto a tempi maggiori, né a strumenti compensativi o dispensativi.

Per gli **alunni H** saranno gli insegnanti a decidere se partecipare, in relazione al caso specifico

Si ringrazia per la fattiva collaborazione.



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Maria Virginia Filippetti
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2, D.Lgs. n. 39/1993)