







## COSENZA I ZUMBINI

SCUOLA DELL'INFANZIA, SCUOLA PRIMARIA, SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO CON INDIRIZZO MUSICALE

Via R. Misasi Cosenza 87100 Tel./fax 0984 21859 Cod. meccanografico CSIC89700C Cod. fiscale 98094140781 Codice univoco per fattura elettronica UFUQUG e-mail csic89700c@istruzione.it PEC csic89700c@pec.istruzione.it

Ai genitori degli alunni Scuola Primaria cl. 3-4-5 Ai docenti della Scuola Primaria cl. 3-4-5 Ai genitori degli alunni Scuola Secondaria di I grado Ai docenti della Scuola secondaria di I grado Tramite bacheca Classe Viva Sito Atti

OGGETTO: RETTIFICA QUALIFICAZIONI D'ISTITUTO GMM.

Si comunica alle SS.LL. CHE <u>LUNEDI'</u> 13 NOVEMBRE 2023 si svolgeranno le QUALIFICAZIONI D'ISTITUTO relative ai GIOCHI MATEMATICI DEL MEDITERRANEO secondo le seguenti modalità:

## SCUOLA PRIMARIA di DONNICI

In sede

CLASSE TERZA DALLE ORE 10.30 ALLE 0RE 11.30 CLASSE QUARTA DALLE ORE 10.30 ALLE 0RE 12.00 CLASSE QUINTA DALLE ORE 10.30 ALLE 0RE 12.30

## SCUOLA PRIMARIA DI VIA MILELLI

In sede

CLASSE TERZA DALLE ORE 10.30 ALLE 0RE 11.30 CLASSE QUARTA DALLE ORE 10.00 ALLE 0RE 12.00 CLASSE QUINTA DALLE ORE 10.00 ALLE 0RE 12.30

## SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

DALLE ORE 15 ALLE ORE 17.00 presso la sede di via R. Misasi

(compreso gli alunni di Via Milelli e di Donnici) in aule precedentemente sanificate per consentire la prova.

Si comunica inoltre che gli alunni usciranno regolarmente alla fine delle lezioni come da orario vigente;

sarà consentito loro l'accesso all'istituto dalle ore 14,45 per garantire lo scaglionamento in ingresso prima dell'inizio della gara fissata per le 15,00.

La prova si svolgerà in ottemperanza del regolamento della 14^ edizione dei Giochi matematici del Mediterraneo 2024 consultabile al seguente link <a href="https://www.accademiamatematica.it/giochi-matematici">https://www.accademiamatematica.it/giochi-matematici</a>

Buon lavoro a tutti. Forza!

IL DIRIGENTE Marietta Iusi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.lgs.n.39/93