





## MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO COMPRENSIVO "VIA MATTEOTTI 11" CAVE

Via Giacomo Matteotti 11, 00033 CAVE (Rm) -COD. FISCALE 93016960580 - AMBITO 14

2 069580694 Fax069509006 ⊠rmic8cd003@istruzione.it - rmic8cd003@pec.istruzione.it sito:www.iccave.edu.it

## DIRIGENTE SCOLASTICO – CIRCOLARE N. 38 DEL 07/10/2020

Ai genitori degli alunni di scuola primaria

Oggetto: Elezioni dei rappresentanti dei genitori nel Consiglio di interclasse.

Si comunica che le elezioni in oggetto si svolgeranno in data 21/10/2020 dalle ore 17.00 alle ore 19.00, presso l'atrio della sede principale dell'Istituto, in Via G. Matteotti n. 11.

L'assemblea con le insegnanti di classe ed i genitori, si svolgerà il 14 ottobre p.v., dalle ore 17.00 alle ore 18.00, in videoconferenza, e tratterà le seguenti problematiche:

- 1) Situazione di partenza e progettazione A.S. 2020/21;
- 2) Attività proposte per l'a.s. 20/21;
- 3) Funzioni del Consiglio di interclasse e modalità relative al voto;
- 4) Presentazione patto di corresponsabilità e regolamento scolastico;
- 5) Assicurazione e Contributo volontario.

Nel corso dell'assemblea si chiede di dare la disponibilità per la costituzione dei seggi elettorali che devono essere formati da un Presidente e due Scrutatori, indicati tra i genitori presenti in aula al termine dell'assemblea. Qualora gli elettori di una o più sezioni siano presenti in numero esiguo, si procederà da parte del Presidente di seggio all'accorpamento dei seggi stessi. Le elezioni dei rappresentanti dei genitori nei Consigli di Interclasse hanno luogo sulla base di un'unica lista comprendente tutti i genitori (padre e madre o chi ne esercita la patria potestà) degli alunni della classe che in tal caso risultano elettori ed eleggibili nello stesso tempo. Ogni elettore potrà esprimere una sola preferenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Maria Vittoria Frascatani

(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3 co. 2 D.Lgs 39/93)