

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

Istituto Comprensivo Statale "Enrico Fermi"

Via E. Fermi 400 - 21044 Cavaria con Premezzo (Va)
Tel: 0331/212640-216284 Fax: 0331/217400
C.F. 82010620126 - Cod. Meccanografico VAIC84100G
E- Mail vaic84100g@istruzione.it P.E.C. vaic84100g@pec.istruzione.it

Prot. n.2633/A19 Cavaria con Premezzo, 11/05/2020

CIRCOLARE N. 153

Al Personale Docente Sito web Atti

Oggetto: CONVOCAZIONE COLLEGIO DOCENTI.

Il Collegio dei Docenti è convocato per **lunedì 18 maggio 2020** alle ore **17.00** in modalità videoconferenza per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Lettura e approvazione del verbale della seduta precedente;
- 2. Verifica andamento didattico e verifica della programmazione effettivamente svolta in modalità DAD;
- 3. Adozioni libri di testo a.s. 2020/2021;
- 4. Ratifica Linee Guida alla Didattica a Distanza da allegare al PTOF vigente;
- 5. Ratifica Regolamento per l'utilizzo della piattaforma G Suite for Education;
- 6. Gestione organi collegiali AA.SS.2019/20 e 2020/21 mediante l'utilizzo della piattaforma G Suite for Education:
- 7. Scrutini finali: modalità e criteri per la rilevazione degli apprendimenti e del comportamento;
- 8. Esami di Stato conclusivi del I ciclo di istruzione: modalità di svolgimento dell'elaborato, proposte per i contenuti della prova, criteri di valutazione dell'elaborato;
- 9. Fondi Strutturali Europei Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Avviso pubblico per la realizzazione di *smart class* per le scuole del primo ciclo;
- 10. Fondi Strutturali Europei Programma Operativo Nazionale Partecipazione ad ulteriori eventuali avvisi pubblici;
- 11. Organico e classi a.s. 2020/2021;
- 12. Comunicazioni del Dirigente Scolastico.

Termine previsto ore 18.30

Il collegio si svolgerà a distanza mediante videoconferenza tramite Meet.

Seguirà invio codice per accedere.

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Deborha Salvo