



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE VIA GRAMSCI

TURISMO - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING – CORSO SERALE (AFM)

GRAFICA E COMUNICAZIONE - COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

(VIA GRAMSCI SNC – VALMONTONE – RM)

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA - PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI

(VIA PALIANESE KM. 1,200 – COLLEFERRO – RM)

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

(VIA SCROCCAROCCO, 20 – SEGNI – RM)

tel. 069596434 (VALMONTONE), 06121126845 (SEGNI), 0697710009 (COLLEFERRO)

fax 0667663930 (VALMONTONE), 0667663930 (SEGNI) – 0697201471 (COLLEFERRO)

C. F. 95036960581

Sito Web: www.iisviagramsci.edu.it e-mail rmis099002@istruzione.it PEC rmis099002@pec.istruzione.it



Via Gramsci snc – 00038 Valmontone (RM)



Circolare n. 207

Valmontone, 20 febbraio 2023

- Agli studenti;
- Ai genitori;
- Ai docenti;
- Al sito istituzionale;
- Epc al DSGA.

OGGETTO: PAUSA DIDATTICA – SETTIMANA DAL 20 FEBBRAIO 2023 AL 25 FEBBRAIO 2023.

Si comunica che, come deliberato dal Collegio dei docenti del 15 febbraio 2023, a partire **dal 20 febbraio 2023 al 25 febbraio 2023**, prendono avvio le attività di recupero delle carenze evidenziate in sede di scrutinio di primo quadrimestre (pausa didattica).

La pausa didattica è finalizzata sia al recupero delle carenze evidenziate alla fine del 1° quadrimestre A.S. 2022/23, sia all'approfondimento/potenziamento dei risultati positivi conseguiti. A conclusione della pausa didattica verranno svolte verifiche per accertare il recupero delle carenze evidenziate in sede di scrutinio. Le discipline non coinvolte nel recupero delle carenze evidenziate in sede di scrutinio di 1° periodo procederanno all'approfondimento e/o potenziamento.

La pausa didattica è da considerarsi obbligatoria e non opzionale, perché parte integrante della programmazione del docente.

Il Dirigente Scolastico

F.to* *Prof.ssa Maria Benedetti*

* Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3 § 2 del D.Lgs. 39/93