



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 – LICEO DELLE SCIENZE UMANE
(VIA SCROCCAROCCO, 20 – SEGNI – RM)

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



Via Gramsci snc – 00038 Valmontone (RM)



C. F. 95036960581

Circ. n. 337

Valmontone, 14 maggio 2024

- Al Personale Docente
- Agli Studenti
- Ai Genitori
- Al Personale ATA e p.c.
- Al D.S.G.A.
- Al sito web

Oggetto: Integrazione calendario Percorsi Mentoring e Orientamento.

Da mercoledì 15 maggio p.v. avrà inizio il corso di *Educazione Motoria* promosso dalla scuola per i percorsi di Mentoring e Orientamento - "Dispersione scolastica Via Gramsci" finanziati con fondi PNRR. Il corso si terrà in orario extracurriculare nei giorni, negli orari e nelle sedi indicati nella tabella.

Gli studenti, che sono stati individuati dal Team e che hanno aderito ai percorsi proposti dalla scuola, sono tenuti alla frequenza.

Il docente che svolgerà il percorso avrà cura di redigere il registro cartaceo (che verrà consegnato dal Team per la dispersione ad inizio percorso) e di aggiornare tassativamente la piattaforma Futura nel medesimo giorno di svolgimento della singola attività.

Di seguito il calendario del percorso. Ogni eventuale modifica verrà comunicata tempestivamente.

Data	Ora	Sede Valmontone		
15/05/2024				
17/05/2024				
22/05/2024				
23/05/2024				
24/05/2024	14:00 – 16:00	EDUCAZIONE MOTORIA Prof. Falera P.		
29/05/2024				
30/05/2024				
31/05/2024				
05/06/2024				
07/06/2024				

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Benedetti

*Firma sostituita a mezzo stampa ai sensi
del CAD e normative connesse*

