



Liceo Scientifico-Musicale Statale
Farnesina
Roma

06 Giugno 2024

Circolare numero 484

c484- attivazione del percorso “Fisica e Vela” per studenti e studentesse delle classi terze e quarte

MINISTERO DELL’ISTRUZIONE E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO LICEO STATALE FARNESINA SEZIONE SCIENTIFICA – SEZIONE MUSICALE Via dei Giuochi Istmici, 64 00135 Roma – Tel.06/121127045 Via B. Gosio, 90 00191 Roma – Tel.06/121124705 Via dei Robilant, 7 00135 Roma – Tel.06/121124645-06/33221715 Distretto Scolastico 28° – Cod. Mecc.RMPS49000C – Cod. Fisc. 05723890587 rmmps49000c@istruzione.it–rmmps49000c@pec.istruzione.it – www.liceofarnesina.edu.it

CIRCOLARE n. 484

AI DOCENTI

ALLE CLASSI TERZE E QUARTE

ALLE FAMIGLIE

AL D.S.G.A.

AL SITO

OGGETTO: attivazione del percorso “Fisica e Vela” per studenti e studentesse delle classi terze e quarte

Si comunica che, nell’ambito delle attività previste e finanziate dal progetto **PNRR – #linguaggiiperilfuturo** – Percorsi di tutoraggio per l’orientamento agli studi e alle carriere STEM anche con il coinvolgimento delle famiglie – nel corrente anno scolastico, prende avvio il percorso “ **Fisica e Vela**” della durata di dieci ore, secondo il seguente calendario e programma:

lunedì 10 giugno dalle 8.30 alle 10.30 lezione teorica nella sede centrale martedì 11 giugno dalle 9,30 alle 13,30 uscita in barca a vela base di partenza il Porto di Roma (Ostia) mercoledì 12 giugno dalle 15,30 alle 19,30 uscita in barca a vela base di partenza il Porto di Roma (Ostia) e restituzione dell’esperienza alle famiglie durante l’ultima ora.

Gli studenti dovranno raggiungere autonomamente la base di partenza.

Nel caso di condizioni metereologiche inadeguate si procederà a una nuova calendarizzazione.

Il percorso ha l’obiettivo di sviluppare l’interesse degli studenti per le discipline STEM, con lezioni teoriche e uscite in barca a vela per la comprensione e l’applicazione delle leggi fisiche che regolano il suo funzionamento.

Gli studenti interessati possono inviare la loro candidatura **entro il 8 giugno**, compilando il modulo al seguente link <https://forms.gle/a9iDwRfEmaRuaxPG7>

Secondo quanto stabilito dalle istruzioni operative del finanziamento PNRR “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, il percorso potrà essere attivato con un numero minimo di **tre** iscritti. Inoltre, i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione promuovono pari opportunità di genere.

Al tal fine, nel caso in cui le richieste di iscrizione siano superiori a **otto** si procederà considerando i seguenti criteri di priorità:

media dei voti del primo trimestre dell'a.s. in corso nelle discipline matematica-fisica-scienze presenza di almeno **tre** studentesse ordine di prenotazione.

Gli studenti iscritti al percorso si impegnano alla frequenza di almeno il 70% delle lezioni.

Roma 6 giugno 2024

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Marina Frettoni

(firma autografa sostituita a

mezzo stampa, ex art. 3, co. 2, D.lgs. 39/93)