



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO  
LICEO SCIENTIFICO STATALE  
FRANCESCO D'ASSISI**

00172 ROMA - Viale della Primavera, 207 - 06121122745 - FAX 062415987  
00171 ROMA - Via Castore Durante, 11 - 06121122765 - FAX 0624416806  
✉ [RMPS1000A@istruzione.it](mailto:RMPS1000A@istruzione.it) - <https://www.liceofrancescodassisi.edu.it/>  
codice fiscale 80205370580 - Cod. mecc. RMPS1000A  
Distretto XV

Ai docenti, alle famiglie, agli studenti

Al personale ATA

Al sito web

Prot. n.4963/VII.5

CIRCOLARE N.116

**OGGETTO: Percorsi di Orientamento per gli studi e le carriere STEM per studenti**

Si comunica agli studenti che a dicembre p.v. avranno inizio due Percorsi di orientamento e di preparazione per coloro che aspirano a proseguire gli studi nell'ambito delle discipline scientifiche (STEM), totalmente gratuiti e riservati agli studenti interni alla scuola.

**Il Percorso di Orientamento agli studi in ambito Biologico/Medico/Sanitario**, della durata di 20 ore, sarà tenuto dalla prof.ssa Medaglia e si svolgerà in presenza il **martedì dalle ore 14:30 alle ore 17:00 presso la sede di viale della Primavera, con inizio in data 10/12/2024**. Il percorso è finalizzato a supportare le studentesse e gli studenti nella valutazione delle carriere universitarie, in ambito Biologico/Medico/Sanitario; al chiarimento delle modalità di iscrizione e svolgimento dei Test d'Ingresso nelle varie Facoltà e Università; a sviluppare pensiero critico, strategie, idee e risorse digitali da usare per la risoluzione del TOLC; a consolidare gli argomenti e i nuclei fondanti della Biologia e della Chimica.

**Il Percorso di Orientamento agli studi in ambito Matematico/Fisico**, della durata di 20 ore, sarà tenuto dal prof. Addiucci e si svolgerà in presenza il **mercoledì dalle ore 14:30 alle ore 17:00 presso la sede di via Castore Durante, con inizio in data 11/12/2024**. Il percorso è finalizzato a supportare le studentesse e gli studenti nella valutazione delle carriere universitarie, in ambito Matematico/Fisico; al chiarimento delle modalità di iscrizione e svolgimento dei Test d'Ingresso

nelle varie Facoltà e Università; a sviluppare pensiero critico, strategie, idee e risorse digitali da usare per la risoluzione del TOLC; a consolidare gli argomenti sensibili di matematica e fisica, per porre gli studenti e le studentesse in grado di leggere il mondo che ci circonda, la tecnologia della società presente e le proprie scelte future.

Al termine delle lezioni, i corsisti otterranno un attestato di partecipazione valido come credito scolastico.

**Per iscriversi ai percorsi di orientamento si deve compilare il [modulo](#) entro il 3/12/2024.**

Si sottolinea l'importanza di cogliere l'occasione di fruire di una formazione di alto livello svolta in sede e senza costi per l'utente. Tutte le informazioni sull'offerta formativa rivolta agli studenti del Liceo sono alla [pagina dedicata del sito della scuola](#).

Roma, 26/11/2024

La Referente Gruppo di Progetto Formazione scuola Futura

Prof.ssa Manuela Marsili

