



Liceo Scientifico
Enrico Fermi
Bologna

27 Febbraio 2024

Circolare numero 174

Corsi di allineamento di Matematica e Fisica classi seconde, terze e quarte

Bologna, 27/02/2024

Agli Studenti

Ai Genitori

Ai Docenti

Al Personale ATA

Liceo Scientifico Statale “Enrico Fermi”

Oggetto: Corsi di allineamento di Matematica e Fisica classi seconde, terze e quarte

Si comunica che i Dipartimenti di Matematica e Fisica attivano i nuovi incontri di allineamento indicati di seguito e rivolti alle classi seconde, terze e quarte del Liceo Fermi.

Le attività proposte hanno lo scopo di fornire un supporto didattico su argomenti di matematica e fisica considerati fondanti per il percorso di apprendimento di queste discipline.

Le studentesse e gli studenti a cui i corsi sono indirizzati saranno di volta in volta individuati dai docenti della classe sulla base delle effettive necessità didattiche. I docenti di materia segnaleranno gli inviti sul registro elettronico con un’annotazione visibile alle famiglie.

Di seguito si riporta il calendario degli incontri:

MATEMATICA (MARZO)

Classi seconde – argomento: circonferenza 08/03 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi terze – argomento: retta e trasformazioni 05/03 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi quarte – argomento: equazioni e disequazioni goniometriche 07/03 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

MATEMATICA (APRILE)

Classi seconde – argomento: equazioni e disequazioni di secondo grado – date 15/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi terze – argomento: parabola 10/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi quarte – argomento: esponenziali e logaritmi 11/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

FISICA (APRILE)

Classi seconde – argomento: principi della dinamica 09/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi terze – argomento: conservazione dell'energia e della quantità di moto 04/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR03-PR04.

Classi quarte – argomento: campo elettrico 05/04 dalle 15.00 alle 16.30 – aule PR01-PR02.

Il Dirigente Scolastico

Dott. Fulvio Buonomo