



LICEO SCIENTIFICO STATALE "E. FERMI"

SEDE: VIA MAZZINI, 172/2° - 40139 - BOLOGNA

Telefono: 051/4298511 - Fax: 051/392318 - Codice fiscale: 80074870371

Sede Associata: Via Nazionale Toscana, 1 - 40068 San Lazzaro di Savena

Telefono: 051/470141 - Fax: 051/478966

E-mail: bops02000@istruzione.it

Web-site: www.liceofermibo.edu.it

Circolare n. 53

**Alle Studentesse, agli Studenti e alle loro Famiglie
Ai Docenti di Matematica Sede Centrale e Sede Associata
Al Personale ATA**

Oggetto: Corsi Allineamento/Recupero Matematica

Il Dipartimento di Matematica e Fisica del Liceo Scientifico "Enrico Fermi", in continuità con le iniziative attivate nello scorso anno scolastico e nella fase precedente l'inizio delle lezioni, organizza **corsi di allineamento/recupero di matematica** per rafforzare le competenze disciplinari delle studentesse e degli studenti che necessitano di interventi di consolidamento delle proprie conoscenze matematiche.

I primi corsi che saranno attivati sono rivolti a studentesse e studenti **dalla prima alla quarta**, e si svolgeranno nel corso del **primo trimestre** dell'anno scolastico.

Le studentesse e gli studenti invitati a partecipare ai corsi **saranno individuati dal docente di matematica della classe** sulla base degli esiti delle prove di ingresso e dei primi elementi di valutazione ricavati nelle prime settimane di scuola.

La comunicazione per la partecipazione al corso sarà inviata alla famiglia **tramite un'annotazione personale sul Registro Elettronico**.

Si invitano i genitori degli studenti inviati ai corsi ad informare via mail il docente di matematica nel caso il figlio o la figlia non intenda frequentare il corso.

La partecipazione ai corsi è gratuita e si svolgerà a scuola, **in presenza, in orario pomeridiano**.

Per le studentesse e gli studenti partecipanti ai corsi sono previsti in ogni classe **quattro incontri della durata di circa due ore** che tratteranno i seguenti nuclei tematici:

Classi prime	Modulo 1: Calcolo numerico, 6 ore Modulo 2: Rappresentazioni geometriche, 2 ore.
Classi seconde	Modulo 1: Scomposizioni e frazioni algebriche, 4 ore Modulo 2: Geometria, 4 ore
Classi terze	Modulo 1: Equazioni e disequazioni, 4 ore Modulo 2: Geometria (applicazione ai problemi), 4 ore
Classi quarte	Modulo 1: Funzioni e Trasformazioni, 4 ore, Modulo 2: Disequazioni irrazionali e soluzioni grafiche, 4 ore

Il calendario dei corsi, il cui inizio è previsto per il **25 ottobre 2021**, sarà pubblicato sul sito web della scuola nel pomeriggio del 21 ottobre 2021.

Bologna, 20 ottobre 2021

Il Dirigente Scolastico
Prof. Fulvio Buonomo
(documento firmato digitalmente
ai sensi del Cad e norme connesse)