



Liceo Scientifico
Enrico Fermi
Bologna

21 Ottobre 2021

Circolare numero 56

Corsi Allineamento/Recupero di Fisica - Classi III e IV

Alle Studentesse, agli Studenti e alle loro Famiglie

Ai Docenti di Matematica Sede Centrale e Sede Associata

Al Personale ATA

Oggetto: Corsi Allineamento/Recupero Fisica

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 fisica** per rafforzare le competenze disciplinari delle studentesse e degli studenti che necessitano di interventi di consolidamento delle proprie conoscenze in fisica.

I primi corsi che saranno attivati sono rivolti a studentesse e studenti **di terza e 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 fisica della classe** sulla base degli esiti delle prove di ingresso e degli 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 fisica 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 **due o tre incontri della durata di circa due ore**.

I **nuclei tematici** che saranno sviluppati nei corsi verranno selezionati **in base alle esigenze delle singole classi**.

Il calendario delle attività, il cui inizio è previsto per il **25 ottobre 2021**, sarà pubblicato sul sito web della

scuola.

Bologna, 21 ottobre 2021

Il Dirigente Scolastico

Prof. Fulvio Buonomo

(documento firmato digitalmente

ai sensi del Cad e norme connesse)