



## 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: [bops02000d@istruzione.it](mailto:bops02000d@istruzione.it)

WEB-SITE: [www.liceofermibo.gov.it](http://www.liceofermibo.gov.it)

Circolare studenti n. 33 del 12 ottobre 2017

Bologna, 12 ottobre 2017

*A tutti gli alunni del biennio*

### **Oggetto: corso di educazione alla razionalità**

Il Liceo Fermi propone a tutti gli alunni delle classi prime e seconde un corso di "EDUCAZIONE ALLA RAZIONALITÀ".

Il corso si propone di insegnare agli alunni a pensare in modo razionale per riuscire a comprendere un testo, raccogliere e interpretare le informazioni, fare ragionamenti per prendere decisioni.

Sono previsti 6 incontri, come indicato nel volantino allegato.

Gli incontri si svolgeranno dalle ore 15:00 alle ore 17:00 nell'aula a gradoni di fisica.

La partecipazione al corso ha valenza di recupero ore.

Il corso sarà tenuto dai docenti del liceo "Fermi" prof.a Gigli Rita, prof. Rioli Alessandro, prof.a Vocale Incoronata e/o altri docenti dell'area umanistica.

Per isciversi al corso, rivolgersi al/alla proprio/a docente di matematica o ai referenti del progetto oppure utilizzare la funzione "prenotazione sportelli" del registro elettronico entro il 21 ottobre.

Si accettano prenotazioni fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Il corso prevede formazione teorica, esercitazione pratica, simulazione e giochi didattici. Ogni partecipante dovrà, pertanto, essere fornito del necessario materiale per scrivere ed eventualmente del proprio computer portatile personale.

I Referenti del progetto  
prof.ssa Rita Gigli  
prof. Alessandro Rioli

Il Dirigente Scolastico

Dott. Maurizio Lazzarini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
e per gli effetti dell'art. 3 c. 2 D. Lgs n. 39/93

# Educazione alla razionalità

## PENSARE IN MODO RAZIONALE

COMPRENDERE UN TESTO

INTERPRETARE LE INFORMAZIONI

FARE RAGIONAMENTI

PRENDERE DECISIONI

INCONTRI ciascuno della durata di 2 ore (dalle ore 15 alle ore 17)

1	<b>LOGICA duale</b> Logica delle proposizioni	TEORIA e PRATICA	30 Ottobre
2	Logica dei predicati		13 Novembre
3	<b>RAGIONAMENTI</b> Sillogismi. Giudizi di Aristotele. Test e problemi di logica.		11 Dicembre
4	<b>INTERPRETAZIONE DI TESTI</b> Analisi e interpretazione di un testo in italiano		26 Febbraio
5	Interpretazione giuridica <i>(teoria e simulazione)</i>		12 Marzo
6	<b>ANALISI di INFORMAZIONI e ARGOMENTAZIONE</b> Analisi delle notizie, fake news Confronto di opinioni e argomentazione <i>(dibattito)</i>		6 Aprile

**GLI INCONTRI SONO APERTI A TUTTI  
gli alunni delle classi del biennio.**

**Iscrizione mediante docente della classe.**

