



LICEOSCIENTIFICOSTATALE "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

WEB-SITE: www.liceofermibo.edu.it

Circolare Docenti n.148
Circolare Studenti n.134

Ai Docenti
Agli Studenti
delle classi 3B, 3E, 3G, 3N, 3O, 3P

Oggetto: Conferenza - spettacolo "Fisica Sognante"

Il giorno **martedì 25 febbraio 2020** si terrà la conferenza-spettacolo "Fisica Sognante", **dalle 11:15 alle 13:15**, nella **palestra femminile**.

Parteciperanno le classi **3B, 3E, 3G, 3N, 3O, 3P**.

I Docenti in servizio alla terza ora accompagneranno le classi suddette in palestra alle ore 11.00.

La sorveglianza durante lo spettacolo sarà garantita dai Docenti delle classi secondo il proprio orario.

Al fine di salvaguardare la pavimentazione della palestra, gli allievi dovranno indossare scarpe da tennis pulite (le stesse utilizzate per le ore di scienze motorie).

Al termine dello spettacolo, alle 13:15, la mattinata proseguirà secondo l'orario delle singole classi: le classi 3B, 3G, 3O, 3P svolgeranno normalmente la sesta ora di lezione, mentre le classi 3E e 3N, non avendo in orario la sesta ora, potranno andare a casa.

La quota esatta di partecipazione allo spettacolo è di euro 4,67 per ogni studente. I rappresentanti di classe dovranno raccogliere le quote dai propri compagni e consegnarle al proprio docente di Fisica entro venerdì 14 febbraio. I docenti consegneranno poi le quote al referente del progetto, prof. Fabio Grandi.

Le quote per classe sono le seguenti:

Classe	Numero allievi	Quota (4,67 euro/allievo)
3B	27	126,00
3E	24	112,00
3G	25	116,67
3N	24	112,00
3O	25	116,67
3P	25	116,67

Bologna, 31 gennaio 2020

Docenti Referente
Prof. Fabio Grandi

Il Dirigente Scolastico
Prof. Fulvio Buonomo

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