



## 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 alunni n. 203BIS  
Circolare docenti n. 219BIS

Agli alunni e alle famiglie  
Ai docenti  
Al personale ATA

Oggetto: Giornata speciale del 04 maggio 2018

Il giorno 04 maggio il Fermi presenta una “Giornata speciale”.

Le consuete attività sono sospese e le classi svolgeranno attività monotematiche, pensate dai loro docenti in luoghi e in modi diversi dal solito.

Ci si aprirà a temi culturali e di attualità, dentro e fuori il Liceo.

Di seguito presentiamo il programma dettagliato delle attività, articolato per gruppi di classi e/o studenti.

Gli studenti sono tenuti a rispettare gli orari indicati e a svolgere le attività proposte.

Si recheranno autonomamente nei luoghi indicati e autonomamente faranno rientro a casa negli orari previsti.

Si tratta di attività didattiche, quindi verranno rilevate le presenze e gli assenti dovranno giustificare. Si rispettano le regole consuete di comportamento. Gli appelli saranno fatti dai docenti responsabili delle classi direttamente nel luogo di ritrovo.

Per gli studenti del triennio le attività valgono come formazione per l’alternanza scuola lavoro.

I Docenti non impegnati nelle attività possono ritenersi esentati dal servizio e saranno impegnati nelle giornate successive. La vicepresidenza si riserva però di contattare i colleghi in caso di necessità per sostituzioni.

### SCHEMA DEI DOCENTI E DELLE CLASSI

#### CLASSI PRIME: ESPERIENZE DAL VIVO

| Classe | Docente referente/orario   | Destinazione   |
|--------|----------------------------|--|
| 1A 27  | Sacchetti                  | Percorso naturalistico Villa Ghigi                             |
| 1B 27  | Terzi                      | 9-11 Regione ER “Le pietre di Bologna”                         |
| 1C 26  | Bonfatti                   | Genius Bononiae “Bologna, città della scienza”                 |
| 1D 26  | Sergio                     | 9-11 Mineralogia “I materiali della Terra solida: i minerali”  |
| 1E 28  | Sergio                     | 11-13 Mineralogia “I materiali della Terra solida: i minerali” |
| 1F 30  | Conti (accompagna Fusillo) | 12,15-14,15 Planetario San Giovanni in Persiceto               |

|       |           |             |  |
|-------|-----------|-------------|--|
| 1G 29 | Conti     |             | Radiotelescopio Medicina                       |
| 1L 27 | Sacchetti |             | Percorso naturalistico Villa Ghigi             |
| 1M 28 | Petrella  | 12,15-14,15 | Planetario San Giovanni in Persiceto           |
| 1N 28 | Miletti   | 11-13       | Regione ER "Le pietre di Bologna"              |
| 1O 27 | Conti     |             | Radiotelescopio Medicina                       |
| 1P 27 | Bonfatti  |             | Genius Bononiae "Bologna, città della scienza" |
| 1S 21 | Pistillo  |             | Radiotelescopio Medicina                       |
| 1T 19 | Pistillo  |             | Radiotelescopio Medicina                       |

Accompagnatori richiesti:

1A + 1L (Sacchetti): tot 54 studenti: Sacchetti, ACCOMPAGNATORI: BONARELLI, RIOLI, BRIGHI, MARIANI

1B (Terzi) 27 studenti: Terzi + CALANCHI

1C + 1P (Bonfatti): tot 53 studenti: Bonfatti + LENUZZA

1D (Sergio) 26 studenti ritrovo direttamente al museo 9,00-11,00 con Sergio

1E (Sergio) 28 studenti ritrovo direttamente al museo 11,00-13,00 con Sergio

1F (Conti) + 1M (Petrella): tot 58 studenti: Petrella + Fusillo + 12,15-14,15 più tempo treno ACCOMPAGNATORI: MASOTTI, CIVILI a S.Giovanni in Persiceto

1G (Conti) + 1O (Conti) + 1S (Pistillo) + 1T (Pistillo): tot 96 studenti: Conti + Pistillo + Nadalini + ACCOMPAGNATORI: FORMISANO, STELLA, BAGNACAVALLI, GHERA Radiotelescopio di Medicina

1N (Miletti) 28 studenti: Miletti + RUGGERI

#### ORGANIZZAZIONE DELLA GIORNATA

##### **1F e 1M Osservatorio di S.Giovanni in Persiceto**

Ritrovo ore 10,40 stazione centrale

treno andata 11,10-11,29

nel giardino del Planetario è possibile fare un eventuale pranzo al sacco o merenda

visita 12,15-14,15

treno ritorno 14,58-15,18 oppure se si riesce 14,30-14,50

gli studenti si recano autonomamente in stazione e autonomamente rientrano a casa

devono premunirsi del biglietto del treno per l'andata e il ritorno costo 3.05 € a tratta e di eventuale pranzo al sacco o merenda

i biglietti per gli accompagnatori verranno comprati con i soldi avanzati dal bonifico che sono stati consegnati a Luigi Fusillo

##### **1S, 1T, 1G, 1O Radiotelescopio di Medicina**

Per i ragazzi e i colleghi della sede associata: ritrovo alle ore 7,50 in via Pavese, partenza ore 8,00 sosta in Largo Lercaro alle ore 8,15 per far salire alcuni ragazzi della sede centrale

Per i ragazzi e i colleghi della sede centrale: ritrovo alle ore 8,00 in Largo Lercaro, partenza alle 8;15 dopo aver atteso il secondo bus proveniente dalla sede associata e fatto salire tutti gli studenti

attività presso il centro ricerche dalle 9,30 alle 12,00 circa

rientro in bus con sosta in Largo Lercaro (previsto 13,15) e via Pavese (previsto 13,30) e rientro alle proprie abitazioni

##### **1B Passeggiata geologico storica per le vie del centro**

Ritrovo alle 8,45 di fronte alla Sala Borsa di piazza Re Enzo.

Al termine delle attività previsto per le ore 11,00 rientro autonomo a casa con mezzi propri.

**1N Passeggiata geologico storica per le vie del centro**

Ritrovo alle 10,45 di fronte alla Sala Borsa di piazza Re Enzo.

Al termine delle attività previsto per le ore 13,00 rientro autonomo a casa con mezzi propri.

**1D Museo di Mineralogia**

Ritrovo alle 8,45 di fronte al museo in piazza di Porta San Donato 1. Al termine delle attività previsto per le ore 11,00 rientro autonomo a casa con mezzi propri.

**1E Museo di Mineralogia**

Ritrovo alle 10,45 di fronte al museo in piazza di Porta San Donato 1. Al termine delle attività previsto per le ore 13,00 rientro autonomo a casa con mezzi propri.

**CLASSI SECONDE E QUARTE****GIORNATA SPECIALE 4 MAGGIO LETTERE  
*LETTURE CONDIVISE - CLASSI SECONDE E QUARTE***

Gli studenti si recheranno autonomamente nelle aule assegnate ai diversi gruppi, dove saranno sorvegliati dai docenti di lettere incaricati, secondo lo schema che sarà affisso nella vetrata dell'atrio su via Mazzini. Ogni gruppo presenterà la propria lettura ai compagni che sono stati associati nella medesima aula. Lo studente responsabile di ogni gruppo porterà un foglio grande e pennarelli per l'attività di feedback prevista.

**ORGANIZZAZIONE DELLA GIORNATA**

8.15- 8.30 sistemazione in aula

8.30: APPELLO

8.40- 9.00: PRIMA PRESENTAZIONE

9.00 -9.20: SECONDA PRESENTAZIONE

9.30-9.50: TERZA PRESENTAZIONE

9.50-10.10: ATTIVITÀ DI FEEDBACK: IMPRONTE SULLA CARTA (tutti gli studenti scrivono sul cartellone di ogni gruppo pensieri, parole, riflessioni sulle presentazioni ascoltate)

10.10-10.25: RICREAZIONE

10.40-11.00: QUARTA PRESENTAZIONE

11.10 -11.30: QUINTA PRESENTAZIONE

11.40- 12.00: SESTA PRESENTAZIONE

12. 10- 12.15 RICREAZIONE

12.20-13.15: ATTIVITÀ DI FEEDBACK: IMPRONTE SULLA CARTA ( come sopra) E LIBERO  
CONFRONTO/DIBATTITO TRA I GRUPPI

## CLASSI TERZE

Il Dipartimento di Storia dell'Arte propone alle classi terze dell'Istituto un'attività estemporanea di tipo progettuale ed esecutiva. Gli studenti saranno impegnati nella progettazione e realizzazione di collages polimerici, papiers collé, papiers découpé, gauches découpé e rielaborazioni grafiche a tema.

Le classi dovranno presentarsi, presso gli spazi laboratoriali del dipartimento (primo piano - ala ovest), muniti del materiale necessario per la realizzazione degli elaborati (carta, cartone, giornali, foto, stoffa, colla ecc.) seguendo le indicazioni fornite dal proprio docente della disciplina.

Schema aule

**Boschetti:** 3G-3P (P110-P111 + PETTINATO) 24+25 studenti

**Cantelli:** 3D-3I-3O (P101-P102-P103 + Bonazzi L. + ROMANO) 26+28+24 studenti

**Ceccarelli:** 3F-3L (P104-P105 + Masina) 26+26 studenti

**Frasca** (3N-3M (P114-P115 + FRATINI) 21+20 studenti

**Giglione:** 3S (P108) 16 studenti

**Muci:** 3B (P109) 25 studenti

**Salamone:** 3E (P107) 25 studenti

## CLASSI QUINTE

DIPARTIMENTO DI STORIA/FILOSOFIA

GIORNATA SPECIALE PER LE CLASSI V. SEMINARI PER GLI STUDENTI

(II CENTENARIO DELLA NASCITA DI K. MARX (TREVIRI 5 MAGGIO 1818 – LONDRA 14 MARZO 1883)  
MARX E IL LAVORO

**E' necessaria la PRENOTAZIONE tramite i GOOGLE MODULI linkati sotto.**

**Per un errore, fino alle 15.30 del 3 Maggio, erano presenti solo quelli del Turno I. E' necessario iscriversi anche al secondo turno.**

| PROFESSORI        | AULA   | TURNO I (8.30-10.20)   | TURNO II (10,40-13, 00)   |
|-------------------|--------|--|---|
|                   |        | <b>Unici link presente fino alle 15.30 del 3/5</b>   | <b>Link presenti dalle 15.30 del 3/5</b><br><b><u>DA COMPILARE PER CHI HA COMPILATO SOLO QUELLI DEL TURNO I</u></b> |
| 1) ALCARO G.      | P126E  | <a href="#">New economy, robot e fine del lavoro. Cosa potrebbero fare la società e la politica?</a> | <a href="#">New economy, robot e fine del lavoro. Cosa potrebbero fare la società e la politica?</a>                |
| 2) AULISA L.      | P127E  | <a href="#">Marx e il 1968</a>   | <a href="#">Marx e il 1968</a>  |
| 3) BIAVATI T.     | P206E  | <a href="#">Marx e la rappresentazione del lavoro nell'arte</a>                                      | <a href="#">Marx e la rappresentazione del lavoro nell'arte</a>   |
| 4) Di VIRGILIO I. | P 128E | <a href="#">Marx: Lavoro e Libertà in contrapposizione all'alienazione</a>                           | <a href="#">Marx: Lavoro e Libertà in contrapposizione all'alienazione</a>  |

|                               |       |  |  |
|-------------------------------|-------|--|--|
| 5) FOLEZZANI E.               | PR 06 | <a href="#">La Condizione operaia nei Manoscritti economico – filosofici e nella letteratura tra Ottocento e Novecento</a> | <a href="#">La Condizione operaia nei Manoscritti economico – filosofici e nella letteratura tra Ottocento e Novecento</a> |
| 6) INNICO C.                  | P129E | <a href="#">Lavoro e Statuto dei lavoratori</a>  | <a href="#">Lavoro e Statuto dei lavoratori</a>  |
| 7) MACCIANTELLI M.            | P130E | <a href="#">Il valore del lavoro tra teoria e prassi</a>   | <a href="#">Il valore del lavoro tra teoria e prassi</a>   |
| 8) MAZZANTI M.                | P206E | <a href="#">La riflessione sul lavoro di Alessandra Kollantaj</a>  | <a href="#">La riflessione sul lavoro di Alessandra Kollantaj</a>  |
| 10) RICCIO R./ <b>LUNEDEI</b> | PR05  | <a href="#">Internazionali, Lavoro e socialismo, tra fine Ottocento e avvento del fascismo/nazismo</a>                     | <a href="#">Internazionali, Lavoro e socialismo, tra fine Ottocento e avvento del fascismo/nazismo</a>                     |
| 11) VITA FINZI A.             | P208E | <a href="#">Ugo Spirito: cristianesimo, comunismo e lavoro</a>   | <a href="#">Ugo Spirito: cristianesimo, comunismo e lavoro</a>   |
| 12) CALO' C.                  | P209E | <a href="#">Teoria del Lavoro in Marx e Keynes</a>   | <a href="#">Teoria del Lavoro in Marx e Keynes</a>   |
| 13) VOCALE I.                 | P210E | <a href="#">La donna e il mondo del lavoro.</a>  | <a href="#">La donna e il mondo del lavoro.</a>  |

Bologna, 2 MAGGIO 2018

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