





# MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "GIORDANO BRUNO"

Liceo delle Scienze Umane, Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale, Liceo Linguistico, Liceo Scientifico, Liceo Musicale Distretto XII - C.F. 97020810582 - Cod. Meccanografico: RMPM12000L

 $Sito\ web: \underline{http://www.liceogiordanobrunoroma.edu.it/}\ e-mail: \underline{rmpm120001@istruzione.it}\ pec: rmpm120001@pec.istruzione.it$ 

Via della Bufalotta 594, 00139 Roma, tel: 06 121122025 - Via delle Isole Curzolane 71, 00139 Roma - tel: 06121125521

## **CIRCOLARE**

Ai docenti Al personale ATA Agli studenti Alle famiglie

#### **Oggetto:** Campionati di Matematica e Fisica (Gara d'Istituto)

Con la presente si informa che il nostro Istituto parteciperà, in continuità con i precedenti anni scolastici, alle Olimpiadi di Matematica e ai Campionati di Fisica. Si tratta di competizioni nazionali aperte a tutti gli studenti delle scuole superiori che si svolgono in più fasi. Si rendono note, quindi, le date e le modalità di svolgimento della prima fase (gara d'Istituto):

#### Olimpiadi di Matematica

- Si svolgeranno giovedì **28 novembr**e presso l'Aula Magna della sede centrale e il Laboratorio informatico della sede succursale;
- La prova ha una durata di 100 minuti, dalle ore 9:00 alle ore 10:40 per entrambe le sedi;
- Faranno assistenza la sig.ra Gaetani (ATA), la prof.ssa Colabuono e il prof. Aloisi in sede centrale e la prof.ssa Smacchia e il sig. Mancini (ATA) in sede succursale;
- Non è consentito l'utilizzo della calcolatrice;
- Gli alunni dovranno portare una penna e un quaderno;
- E' possibile allenarsi con i quesiti degli anni precedenti al seguente link: <a href="http://olimpiadi.dm.unibo.it/le-gare/giochi-di-archimede/">http://olimpiadi.dm.unibo.it/le-gare/giochi-di-archimede/</a>

## Campionati di Fisica

- Si svolgeranno giovedì **19 dicembre** presso l'Aula Magna della sede centrale e il Laboratorio informatico della sede succursale;
- La prova ha una durata di 100 minuti, dalle ore 9:00 alle ore 10:40 per entrambe le sedi;
- Faranno assistenza la sig,ra Gaetani (ATA), la prof.ssa Colabuono e il prof. Aloisi in sede centrale e la prof.ssa Smacchia e il sig. Mancini (ATA) in sede succursale;

- E' consentito l'utilizzo della calcolatrice;
- Gli alunni dovranno portare una penna e un quaderno;
- E' possibile allenarsi con i quesiti degli anni precedenti al seguente link: https://www.olifis.it/index.php/problemi-olifis/problemi-di-primo-livello

I docenti di Matematica e Fisica sono invitati ad annotare con anticipo sul RE i nomi degli alunni che parteciperanno dopo averli precedentemente comunicati ai referenti secondo le modalità richieste dagli stessi.

I referenti: Prof. Francesco Aloisi e Prof.ssa Daniela Colabuono.

La Dirigente Scolastica Prof.ssa Alessandra Lorini