



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

Liceo Scientifico – Classico – Linguistico “Marie Curie”  
Via Cialdini, 181 – 20821 Meda (MB)

Circolare n. 157 del 09 gennaio 2016

Ai docenti  
Agli studenti

**Oggetto: 1) Olimpiadi di Matematica Gara di secondo livello classi Prime  
2) Olimpiadi di Matematica Gara Provinciale  
3) Stage locale e istruzioni**

- 1) Presso il liceo P. Frisi di Monza, scuola Polo per le Olimpiadi della Matematica, si svolgerà il giorno **2 febbraio 2016** la gara di secondo livello riservata agli studenti delle classi prime. Il ritrovo dei partecipanti è fissato alle ore 13,45 nell'Auditorium del Liceo (Monza, Via Sempione 21). La competizione inizierà alle ore 14.00 e terminerà intorno alle ore 16.30. Si precisa che gli studenti saranno dimessi **non prima** delle ore 16.30. E' richiesto un **documento di riconoscimento**.

Gli studenti invitati a partecipare sono i seguenti:

	Cognome	Nome	classe
1	Verga	Matteo	1DS
2	Ehrenheim	Paolo	1DS
3	Graffeo	Samuele	1DS
4	Vergani	Sara	1CS
5	Proserpio	Lorenzo	1ASA

Per motivi organizzativi, gli studenti che intendono confermare la loro partecipazione sono pregati di segnalarlo al più presto alla prof.ssa Cassinari, anche per e-mail all'indirizzo [n.cassinari@gmail.com](mailto:n.cassinari@gmail.com).

I suddetti studenti raggiungeranno autonomamente la sede del “Frisi”.

I primi cinque classificati a questa competizione, che non abbiano già acquisito la qualificazione alla gara provinciale del 17 febbraio, potranno partecipare alla Gara Provinciale a prescindere dal punteggio ottenuto nei Giochi di Archimede.

Per la preparazione è possibile collegarsi ai siti:

<http://www.problemisvolti.it/CorsoBaseOlimpiadiMatematica.html>

<http://olimpiadi.dm.unibo.it/area-downloads/>

- 2) Presso il liceo P. Frisi di Monza, si svolgerà il giorno **17 febbraio 2016** la Gara Provinciale delle Olimpiadi della Matematica. Il ritrovo dei partecipanti è fissato alle ore 9,30 nell'Auditorium del Liceo (Monza, Via Sempione 21 tel. 039.235981 ). La competizione inizierà alle ore 10,10 e terminerà intorno alle ore 13,10. Si precisa che gli studenti saranno dimessi **non prima** delle ore 13,10.  
E' richiesto un **documento di riconoscimento**.

BB/OdR/sc

Gli studenti invitati a partecipare sono i seguenti:

	Cognome	Nome	classe
1	Verga	Matteo	1DS
2	Saldarini	Gaia	2DS
3	Ehrenheim	Paolo	1DS
4	Ciceri	Alessandro	2ASA
5	Bianco	Giulia	2BS
6	Sessa	Marco	3CS
7	Molteni	Marco	4AS
8	Perego	Aurora	3BS
9	Marchesi	Marco	3CS
10	Gatti	Alessandro	3DS
11	Nibbi	Martina	5AS
12	Nodari	Alessandro	3DS
13	Diral	Alessio	4CS
14	Turati	Alessandro	4AS
15	Dodi	Lorenzo	5DS
16	Leonardi	Stefano	5AS

I suddetti studenti raggiungeranno autonomamente la sede del "Frisi".

Per informazioni di tipo generale sulla prova o per visualizzare le prove degli anni passati è possibile visitare il sito delle Olimpiadi della Matematica <http://olimpiadi.sns.it/> alla sezione "downloads".

**3)** Il liceo P. Frisi, nell'ambito del progetto avviato al suo interno "Gare di Matematica: ALLENIAMOCI!", e in qualità di scuola Polo per le Olimpiadi della Matematica, ha organizzato uno stage locale che ha come scopo principale *".. quello di fornire una preparazione uniforme, diffusa e fruibile agli studenti delle scuole superiori, per spingerli verso una conoscenza più operativa e applicata della matematica, metterli in grado di apprezzare i problemi e il problem-solving, e consentire loro di affrontare al meglio i vari livelli di selezione delle Olimpiadi"* [dal sito Olimpiadi della Matematica].

Lo stage è rivolto agli studenti delle scuole in indirizzo che hanno ottenuto risultati soddisfacenti nei Giochi di Archimede di novembre 2015 e agli insegnanti.

Le lezioni saranno tenute da docenti inviati dalla commissione Olimpiadi dell'UMI e dalla responsabile del distretto MB per Olimpiadi della Matematica.

Lo stage prevede tre incontri:

- 18 gennaio docente Barbara Coppo COMBINATORIA
- 19 gennaio docente Francesco Morandin ARITMETICA
- 25 gennaio docente Barbara Coppo ALGEBRA E GEOMETRIA

L'orario previsto delle lezioni è 14.00 -17.00.

Per motivi organizzativi si richiede la segnalazione dei nominativi degli **studenti interessati e la classe frequentata entro il 16 gennaio all'indirizzo [barbara-coppo@libero.it](mailto:barbara-coppo@libero.it)**.

La responsabile del progetto  
Prof.ssa Nicoletta Cassinari

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Bortolino Brunelli

Firma apposta, ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93

BB/OdR/sc