



<b>Modello CIRCOLARE</b>	MD-FAM-circolare-01 Revisione 01 del 01/09/2012
------------------------------	--

Albenga, 19/11/2015  
enrica\circolari\olimpiadi della matematica 2015.doc

Circolare n. 120

AGLI ALUNNI INTERESSATI  
AI GENITORI DEGLI ALUNNI

## OGGETTO: OLIMPIADI DELLA MATEMATICA 2015.

Il giorno **25 novembre 2015, dalle ore 10,00 alle ore 12,00**, avrà luogo la fase di istituto delle Olimpiadi della Matematica (Giochi di Archimede).

Ogni studente gareggerà presso la propria sede: presso l'aula di disegno tecnico al 2° piano, per quel che riguarda il plesso di Via Dante, e nell'aula di disegno (biennio) ed in un'altra aula che verrà comunicata successivamente (triennio) per il plesso di Viale Pontelungo.

Gli studenti dovranno recarsi presso le aule suddette alle 9,55 al termine della seconda ora ed al termine della gara ritorneranno nella propria aula.

L'assistenza sarà svolta dai seguenti docenti:

- Via Dante Rolando (3<sup>^</sup>ora) e Bruzzone Marina (4<sup>^</sup>ora)
- Viale Pontelungo Arnaldi (3<sup>^</sup>ora), Misulla (3<sup>^</sup>ora), Sacchetti (4<sup>^</sup>ora) e Rollero (4<sup>^</sup>ora)

Si rammenta che sul sito <http://olimpiadi.dm.unibo.it/area-downloads/> è possibile trovare i testi e le soluzioni delle gare degli anni scorsi.

I migliori classificati potranno accedere alla fase provinciale

Il Dirigente Scolastico  
Simonetta Barile

Sito WEB  SI  NO

ROLANDO \_\_\_\_\_ BRUZZONE M. \_\_\_\_\_ ARNALDI \_\_\_\_\_ MISULLA \_\_\_\_\_  
SACCHETTI \_\_\_\_\_ ROLLERO \_\_\_\_\_



LICEO STATALE "GIORDANO BRUNO"  
Viale Pontelungo, 83 – ALBENGA (SV) - Tel. 0182 555601 FAX 0182 544403  
Indirizzi: SCIENTIFICO - CLASSICO – LINGUISTICO - ARTISTICO  
sito web: [www.liceogbruno.it](http://www.liceogbruno.it)

**Modello  
CIRCOLARE**

MD-FAM-circolare-01  
Revisione 01 del 01/09/2012

**OLIMPIADI DELLA MATEMATICA TRIENNIO**

1.	BASSO	LUIGI	3DS
2.	MANFREDI	SAMUELE	3AS
3.	ROBINO	MATTEO	3AS
4.	ASCOLI	GIANMARIA	4AS
5.	BIANO	FRANCESCA	4AS
6.	CASTAGNOLA	MATTEO	4AS
7.	IMMORDINO	CAMILLA	4AS
8.	SUZZI	STEFANO	4AS
9.	VULLO	GIANLUCA	4AS
10.	ABREGAL	MATTIA	4BS
11.	BOTTARO	MIRKA	4BS
12.	PISANO	NICOLA	4BS
13.	SANNA	MARGHERITA	4BS
14.	TESTA	RICCARDO	4BS
15.	BARBERO	MATTEO	5BS
16.	ENRICO	GABRIELE	5BS
17.	LENZETTI	ANGEL	5BS
18.	ORTELLI	ANDREA	5BS
19.	ROMANO	LORENZO	4AC
20.	EL AMRANI	AYA	3AL
21.	ROVETA	PAMELA ANGELICA	4BL
22.	BRAGGIO	MATTIA	3AC
23.	NOVELLI	DAVIDE	3AC
24.	RANI	MARINA	3AC
25.	ZERBINI	EUGENIO	3AC
26.	CORONA	ALESSIO	5CS
27.	PESCE	PAOLO	5CS

**OLIMPIADI DELLA MATEMATICA BIENNIO**

1.	ALBERTO	ALESSANDRO	2CS
2.	ASCHERI	GIULIA	2CS
3.	BARBIERI	MATTEO	2CS
4.	DI NARDO	EMANUEL	2CS
5.	ENRICO	DAVIDE	2CS
6.	FERRARI	ALESSANDRO	2CS
7.	GALLONETTO	ALESSIO	2CS
8.	LANZA	ANDREA	2CS
9.	MAIELLO	TOMMASO	2CS
10.	NERI	MATTIA	2CS
11.	PATERNUOSTO	ALBERTO	2CS
12.	CAPIAGHI	LUDOVICO	1DS
13.	CHERIFI	FAROUK	1DS
14.	LOPREIATO	FRANCESCA	1DS
15.	MARTINO	FEDERICO	1DS
16.	CANEPA	LORENZO	2DS
17.	FERRUA	ENRICO	2DS
18.	GUERRA	MIRKO	2DS
19.	MAFFIOLA	NICOLO'	2DS
20.	PERINO	DENNIS	2DS
21.	PUPPO	MATTEO	2DS
22.	RUCI	AMRI	2DS
23.	VIO	DAVE	2DS
24.	CALLERI	IVAN	1ES
25.	CAPUSSO	MAURIZIO	1ES
26.	HASSALLIU	KETHERIN	1ES
27.	TRAVERSO	SIMONE	1ES
28.	RANIELLO	MATTEO FERNANDO	1FS
29.	BAUDOINO	MATTEO	1BS
30.	CHRISTILLE	GIOELE	1BS
31.	CIVELLI	LARA	1BS
32.	FAGGION	PIETRO	1BS
33.	FORMENTO	CAMILLA	1BS
34.	HAMITI	CLAUDIO	1BS
35.	MINETTO	DANILO	1BS
36.	PERATA	ILARIA	1BS
37.	GIANATTI	ANNA	1AS
38.	INCARDONA	LEONARDO	1AS
39.	KODHELI	KLEO	1AS
40.	MARTO	LUKA	1AS
41.	PELLE	MARIA AMALIA	1AS
42.	SOPONARIU	SEBASTIAN	1AS
43.	STARITA	VALENTINA	1AS
44.	USSIA	ALESSIO	1AS
45.	COLAMARTINO	CATERINA	1AC
46.	DE FRANCESCO	FEDERICO	2AS
47.	FERRARI	EMMA	2AS
48.	MARCHIANO	LUCA	2AS
49.	PULITO	SANDRO	2AS