



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
I.I.S. "CROCE-ALERAMO"

LICEO SCIENTIFICO, LINGUISTICO, SPORTIVO, SERVIZI SOCIO-SANITARI
E CORSI PER GLI ADULTI, TECNICO ECONOMICO

Centrale (licei e corso serale): Viale Battista Bardanzellu, 7 – 00155 Roma

Tecnico economico-Liceo Linguistico: Via Sommovigo, 40

Servizi Socio-Sanitari: Via G. Capellini, 11

Tel. +39 06 121122925 – C.F. 97846620587 – Codice Univoco Fatturazione UFIMK8

rmis113003@istruzione.it – rmis113003@pec.istruzione.it – <http://www.crocealeramo.edu.it>

Prot. n. vedi segnatuta
Circolare n.129

Roma, 21/11/2025
AI DOCENTI
ALLE FAMIGLIE
AGLI STUDENTI
AL PERSONALE ATA
AL DSGA
AL SITO WEB / AL RE

Oggetto: OLIMPIADI DI MATEMATICA (U.M.I) - GARA DI ARCHIMEDE

L'Unione Matematica Italiana organizza anche per il corrente a.s. 2025-2026 le Olimpiadi della Matematica, rivolte agli studenti degli Istituti d'Istruzione Secondaria Superiore. Le modalità di svolgimento della manifestazione saranno analoghe agli anni precedenti.

Le prime gare in programma sono i **Giochi di Archimede**, che si svolgeranno: **giovedì 27 novembre 2025 dalle ore 10 alle ore 14** (seguiranno maggiori dettagli).

Nel quadro della valorizzazione delle **eccellenze in matematica**, gli studenti interessati a partecipare sono tenuti a manifestare il loro interesse compilando il modulo google al seguente link:

<https://forms.gle/hfh3YWAJQgVKv9dF7>

entro le ore 12.00 di lunedì 24 novembre. La registrazione effettiva di ogni studente avverrà a seguito dell'autorizzazione da parte del docente curricolare di matematica, che verrà contattato dagli organizzatori e si occuperà di scrivere il nominativo dei suoi studenti sul R.E. **Tale gara NON prevede spesa in denaro a carico dello studente.**

Si auspica la cortese collaborazione dei docenti in servizio nelle classi alle ore indicate, nel tenere conto di tale evento che trova posto tra quelli approvati dal Collegio dei Docenti per il corrente anno scolastico, e di favorirne la partecipazione.

Modalità di svolgimento della gara

- I partecipanti dovranno essere muniti di una cartellina rigida, penne e fogli per brutta copia.
- La prova avrà la **durata di 100 minuti**.
- **Non è ammesso l'uso di alcun dispositivo elettronico, tavole o appunti.**
- **È consentito soltanto l'uso di fogli di brutta copia che non saranno consegnati.**
- Saranno proposte gare differenti per il biennio e per il triennio,
- Ogni gara è costituita da 16 domande (problemi) a risposta multipla.



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
I.I.S. "CROCE-ALERAMO"

**LICEO SCIENTIFICO, LINGUISTICO, SPORTIVO, SERVIZI SOCIO-SANITARI
E CORSI PER GLI ADULTI, TECNICO ECONOMICO**

Centrale (licei e corso serale): Viale Battista Bardanzellu, 7 – 00155 Roma

Tecnico economico-Liceo Linguistico: Via Sommovigo, 40

Servizi Socio-Sanitari: Via G. Capellini, 11

Tel. +39 06 121122925 – C.F. 97846620587 – Codice Univoco Fatturazione UFIMK8

rmis113003@istruzione.it – rmis113003@pec.istruzione.it – <http://www.crocealeramo.edu.it>

- Ogni domanda è seguita da cinque possibili risposte indicate con le lettere A, B, C, D, E.
- Una sola di queste è corretta, le altre 4 sono errate.
- Per ciascuna domanda bisogna selezionare una sola lettera, corrispondente alla risposta ritenuta essere corretta, o lasciare la risposta in bianco.

Punteggi

- Per ogni domanda in cui si è selezionata la risposta corretta sono assegnati 5 punti (il punteggio totale è quindi 80).
- Per ogni domanda in cui si è selezionata una risposta sbagliata (o più di una risposta) sono assegnati 0 punti.
- Per ogni domanda in cui non si è selezionata alcuna risposta sbagliata è assegnato 1 punto.

Gli alunni con i risultati migliori parteciperanno a selezioni successive di livello superiore.

Suggerimenti

Si suggerisce agli studenti e ai docenti interessati di consultare il sito UMI ufficiale delle Olimpiadi di Matematica <http://olimpiadi.dm.unibo.it/> ed in particolare il forum di discussione <http://www.oliforum.it> dove si possono trovare informazioni, esercizi, soluzioni e dove vengono annunciate tempestivamente tutte le iniziative "olimpiche".

Segnaliamo inoltre che nella sezione Training Olimpico è presente molto materiale e indicazioni utili per la preparazione alle Olimpiadi. Altri spunti per allenarsi, utili anche per studenti delle prime classi, si possono trovare sul sito <http://www.problemisvolti.it>

Un grande in bocca al lupo a tutti!!!!

« La matematica è l'alfabeto con il quale Dio ha scritto il mondo »

Galileo

Docente referente: prof Stefano Caroselli

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Stefania Forte

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 c.2. del Dlgs 39/1993