



*Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*  
**I.I.S. "CROCE-ALERAMO"**

**LICEO SCIENTIFICO, LINGUISTICO, SPORTIVO, SERVIZI PER LA SANITÀ E  
ASSISTENZA SOCIALE 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**

**Professionale Servizi per la Sanità e Assistenza sociale: Via G. Capellini, 11**

Tel. +39 06 121 122925 – C.F. 97846620587 – Codice Univoco Fatturazione UFIMK8

[rmis113003@istruzione.it](mailto:rmis113003@istruzione.it) – [rmis113003@pec.istruzione.it](mailto:rmis113003@pec.istruzione.it) – <http://www.crocealeramo.edu.it>

Prot. n. vedi segnaturo

Circolare n. 213

Roma, 19 gennaio 2026

**ALLE STUDENTESSE E AGLI STUDENTI  
AI GENITORI  
AL PERSONALE TUTTO  
AL DSGA  
AL SITO WEB /RE**

**OGGETTO: Giochi della Chimica 2025/2026 – Competizione individuale**

Anche quest'anno il nostro Istituto partecipa alla competizione nazionale denominata "**Giochi della Chimica**" - Classe di concorso B - edizione 2025/2026, organizzata dalla [Società Chimica Italiana \(SCI\)](#), e rivolta agli studenti del triennio dei Licei e istituti non chimici.

La competizione individuale dei Giochi della Chimica è articolata nelle seguenti fasi:

**1) GARA DI ISTITUTO:** il giorno 6 febbraio 2026 ore 10:00; la competizione è aperta agli studenti del triennio del [Liceo Scientifico, Scientifico sportivo e Linguistico](#) del nostro Istituto, particolarmente interessati e segnalati dai docenti di Scienze.

La gara viene svolta utilizzando esclusivamente la piattaforma ufficiale dei Giochi della Chimica.

Il test è costituito da 30 domande a risposta multipla con 4 risposte, di cui 1 esatta, e ha una durata di 90 minuti (in aggiunta al tempo necessario per l'immissione dei dati personali prima del test).

Seguiranno ulteriori comunicazioni per quanto riguarda l'organizzazione e le modalità di svolgimento della gara di Istituto.

**2) FINALI REGIONALI:** il 28 marzo 2026 ore 10:30. Accedono i migliori studenti della fase di Istituto. Le Finali regionali si svolgono di norma presso una o più sedi universitarie di ciascuna regione.

**3) FINALE NAZIONALE:** il 7-9 maggio 2026. Accedono i migliori studenti a livello nazionale delle finali regionali (fino a 100 studenti). La finale nazionale si terrà a Firenze-Fiesole.

Con la Finale Nazionale terminano i Giochi della Chimica.

Successivamente si apre la **fase internazionale** della competizione, che culmina con la partecipazione della delegazione italiana all'**International Chemistry Olympiad (IChO)**. Sulla base dei risultati in tutte le fasi della competizione nazionale viene selezionato un gruppo di **8-10 studenti** scelti tra i migliori delle tre classi di concorso. Questo gruppo viene sottoposto a un allenamento intensivo di una settimana ad opera di docenti e ricercatori universitari. Al termine di questo primo allenamento vengono scelti i **4 studenti** che costituiscono la delegazione italiana a IChO. I 4 studenti vengono ulteriormente sottoposti a un'altra settimana di allenamenti intensivi immediatamente prima della partenza per la sede internazionale di IChO.

Per ulteriori informazioni contattare la prof.ssa Stefania Rossi ([stefania.rossi@crocealeramo.edu.it](mailto:stefania.rossi@crocealeramo.edu.it)).

Sito ufficiale dei Giochi della Chimica: <https://www.societachimica.it/giochi-della-chimica>

La referente dei Giochi della Chimica: prof.ssa Stefania Rossi

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**  
**STEFANIA FORTE**

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