

	<p style="text-align: center;"> MINISTERO DELL'ISTRUZIONE 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</p>	
---	---	---

Roma, 15 gennaio 2025
Circolare n. 181

Ai Docenti
Ai studenti
Ai genitori
Al personale ATA e DSGA
Sito d'Istituto

Oggetto: Giochi della Chimica 2024/2025

Anche quest'anno il nostro Istituto partecipa alla competizione nazionale denominata "**Giochi della Chimica**" - Classe di concorso B - edizione 2024/2025, organizzata dalla [Società Chimica Italiana \(SCI\)](#), e rivolta agli studenti del triennio dei Licei e istituti non chimici.

I Giochi della Chimica - Competizione individuale sono articolati nelle seguenti fasi:

1) SELEZIONE DI ISTITUTO: il giorno 7 febbraio 2025 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 ALCHEMER. 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).

Viene messa a disposizione una gara trial per consentire a studenti e docenti di familiarizzare con la piattaforma che verrà poi utilizzata durante la competizione nelle varie fasi. Il test può essere ripetuto anche più volte dallo stesso studente

Link: <https://survey.alchemer.eu/s3/90749350/giochidellachimica-trial>

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

2) FINALI REGIONALI: il 29 marzo 2025. Accedono i migliori studenti delle selezioni d'Istituto. Le Finali regionali si svolgono di norma presso una o più sedi universitarie di ciascuna regione.

3) FINALE NAZIONALE: il 19-21 maggio 2025. Accedono i migliori (massimo 100) studenti a livello nazionale delle finali regionali. La finale nazionale si terrà a Firenze.

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 scrivere a stefania.rossi@crocealeramo.edu.it e consultare il sito http://soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/home.

Referente: prof.ssa Stefania Rossi

Il Dirigente Scolastico

Teresa Luongo

