



BANDO UFFICIALE

Giochi della Chimica-UNI

Competizione nazionale promossa dalla Società Chimica Italiana (SCI)

https://www.soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/giochi_della_chimica_uni/home

Art. 1 – Finalità della competizione

I **Giochi della Chimica-UNI** sono una competizione nazionale rivolta agli studenti iscritti a **corsi di laurea triennale (classe T)** e **magistrale (classe M)** di qualsiasi disciplina.

La competizione, organizzata dalla **Società Chimica Italiana (SCI)**, ha l'obiettivo di:

- Promuovere e diffondere la **cultura chimica** a livello accademico.
- Stimolare il **merito** e valorizzare il **talento** degli studenti universitari.
- Favorire l'incontro tra il mondo universitario e la **comunità scientifica** nazionale e internazionale.

Art. 2 – Destinatari

Possono partecipare alla competizione tutti gli studenti iscritti a:

- **Corsi di laurea triennale (Classe T)**
- **Corsi di laurea magistrale (Classe M)**

L'iscrizione è aperta a **qualsiasi disciplina universitaria**.

Art. 3 – Modalità di partecipazione e iscrizione

1. Iscrizione alla competizione

- Per partecipare è necessario compilare l'apposito modulo di iscrizione online, disponibile al seguente link:
<https://survey.alchemer.eu/s3/90812896/giochidellachimica-uni-iscrizione-2025>
- L'iscrizione deve essere effettuata **entro le ore 24:00 del 31 maggio 2025**.

- La partecipazione è riservata agli iscritti SCI (<https://www.soc.chim.it/it/iscrizione/new>).
- Il costo dell'iscrizione alla SCI è di 10 €. E garantisce, tra gli altri, i seguenti benefici:
 - **Abbonamento gratuito** al magazine ufficiale della SCI.
 - **Accesso privilegiato** a offerte di lavoro, borse di studio, tirocini e opportunità di tesi.
 - **Sconti o partecipazione gratuita** a Scuole di alta formazione, congressi e convegni organizzati dalla SCI.
 - **Ricezione di newsletter** di interesse chimico nazionale ed internazionale.

2. Documentazione richiesta

Al momento dell'iscrizione è necessario caricare:

- **Prova di iscrizione** alla Società Chimica Italiana.
- **Certificazione di iscrizione** a un corso di laurea triennale (Classe T) o magistrale (Classe M) al momento della scadenza del bando (o documentazione equivalente).

Art. 4 – Struttura della competizione

La competizione si articola in **due fasi**:

1. Prima fase (giugno)

- **Svolgimento online** in un luogo privato, con collegamento a un link esclusivo.
- Il candidato dovrà essere ripreso in tempo reale da un **dispositivo mobile** che inquadrerà il luogo in cui si trova.
- È **vietato l'uso di internet**, di sistemi AI o la comunicazione con altre persone.
- Accesso consentito solo tramite **computer**. L'uso di **tablet e smartphone** è proibito.

2. Finalissima nazionale (dicembre)

- Si svolgerà a **Roma**, presso la sede centrale della **Società Chimica Italiana (SCI)** a **Parioli**, o altra sede prestigiosa.
- Le spese di viaggio (classe economica ferroviaria) per la partecipazione alla finalissima nazionale potranno essere a carico parziale o totale dell'organizzazione.
- Alla cerimonia di premiazione parteciperanno il **Presidente della SCI** e altre personalità scientifiche e istituzionali.

Art. 5 – Contenuto delle prove

Le prove, predisposte dalle **Divisioni della SCI**, conterranno domande a risposta chiusa su:

- **Chimica analitica**
- **Chimica inorganica**
- **Chimica organica**
- **Chimica fisica**

Art. 6 – Modalità di svolgimento delle prove

1. Struttura del test

- Il test sarà composto da **domande a risposta multipla**, ciascuna con **4 opzioni di risposta**. Le risposte corrette possono essere da 1 a 4.
- Le domande potranno essere consultate liberamente e il candidato potrà **modificare le risposte** fino alla fine del tempo disponibile (la durata della gara verrà comunicata successivamente e sarà di massimo **2 ore**).

2. Punteggio assegnato per domanda

- Per ogni risposta corretta: **+4/m** (dove m = numero di risposte esatte)
- Per ogni risposta errata: **-4/n** (dove n = numero di risposte errate)
- Risposta non data: **0**

3. Norme di invio del test

- Alla scadenza del tempo assegnato, il sistema invierà automaticamente il test.
- Ogni dispositivo permette un **solo invio**. In caso di invii multipli, sarà considerato valido il **punteggio più basso**.
- In caso di mancato rispetto delle regole, il candidato verrà **squalificato**.

4. Studenti con DSA

- Gli studenti con **certificazione DSA** (verranno inviate successive informazioni agli iscritti per l'invio della certificazione DSA) avranno diritto a un **tempo aggiuntivo del 30%**.

Art. 7 – Premi e riconoscimenti

I primi **tre classificati** classe T e i primi **tre classificati** classe M della Finalissima Nazionale riceveranno:

- **Partecipazione gratuita** (spese di viaggio, vitto e alloggio incluse) a un **congresso nazionale o internazionale**.
- **Visibilità mediatica** tramite i canali ufficiali della SCI (newsletter, social media) e altre piattaforme nazionali (giornali, TV e radio).
- **Altri premi, libri e gadgets**

Art. 8 – Pubblicazione dei risultati

1. Graduatorie e criteri di parità

- Le graduatorie verranno pubblicate sul sito ufficiale dei Giochi entro una settimana dalla prova.
- In caso di **ex aequo**, avrà priorità il candidato che avrà **completato il test nel minor tempo**.

2. Esclusione per irregolarità

- I partecipanti che effettueranno **più test** o non rispetteranno le regole verranno automaticamente esclusi.

Art. 9 – Privacy e trattamento dei dati

In conformità al **Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR)**, i dati personali dei partecipanti saranno utilizzati **esclusivamente** per le finalità della competizione.

Art. 10 – Norme di condotta e sanzioni

1. Onestà e correttezza

- I partecipanti si impegnano a rispettare le **regole etiche** della competizione.
- Qualsiasi comportamento scorretto, irrispettoso o derisorio, sia durante la gara che su piattaforme virtuali (inclusi **social media**), comporterà la **squalifica immediata**.

2. Uso di strumenti non autorizzati

- È vietato l'utilizzo di internet, sistemi AI, dispositivi di comunicazione o qualsiasi altro **strumento di supporto**.

Art. 11 – Modifiche al regolamento

Il **Comitato Organizzatore Nazionale** si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento il presente **bando** per motivi organizzativi o tecnici, previa comunicazione ufficiale agli studenti iscritti

Per ulteriori informazioni, contattare il **Comitato Organizzatore dei Giochi della Chimica-UNI** alla seguente mail: giochi.chimica-uni.sci@gmail.com.