

## PREPARAZIONE AI QUESITI



[1]

I partecipanti ai Giochi della Chimica potranno allenarsi utilizzando come materiale didattico i quesiti posti [nelle precedenti edizioni dei Giochi \(finali regionali e nazionali\)](#) [2] e che sono consultabili alle pagine internet sotto riportate.

- [Quesiti \(domande e risposte\) delle varie edizioni annuali dei Giochi della Chimica](#)

In questo link sono riportate, edizione per edizione, tutte le domande e le relative risposte (con indicazione di quella corretta) per tutte le fasi della competizione.

---

# PREPARAZIONE AI QUESITI

Pubblicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

[http://soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/edizioni](http://soc.chim.it/giochi_della_chimica/edizioni) [3] (consultare la documentazione relativa a ciascun edizione)

• Nuova Collana U Chem dedicata alla preparazione ai Giochi della Chimica (Scienza Express, dal 2025) [4]



LA SCIENZA ESPRESSA CATALOGO ▾ CAMPAGNE ▾ RIVISTE AUTORI LA CASA EDITRICE ▾ 🔍

Home / Catalogo / Matematica / U Chem

## U Chem

La collana U Chem è curata dalla Società Chimica Italiana e diretta dal professor Alessandro Abbotto (Università di Milano-Bicocca).

Filtro



Davide Ravelli,  
Giacomo Dacarro,...

**La chimica delle  
Olimpiadi  
Internazionali**

23,00€ 21,85€

Disponibile da febbraio  
2025

Percorso di  
approfondimento delle  
quattro discipline  
fondanti della chimica.



Luigi Falciola,  
Giovanni Di Liberto,...

**Fondamenti di  
chimica**

24,00€ 19,95€

Disponibile da febbraio  
2025

Fondamenti di chimica,  
attraverso una raccolta  
di esercizi svolti.



Alessandro Abbotto,  
Norberto Manfredi,...

**Chimica organica**

24,00€ 19,95€

Disponibile da febbraio  
2025

I principali concetti della  
chimica organica con un  
approccio innovativo e  
interattivo.

[5]

Dall'anno scolastico 2024-25 la **Società Chimica Italiana** e i **Giochi della Chimica**, con la collaborazione della casa editrice Scienza Express, presentano la **nuova collana U Chem** [4]. Destinata ai docenti e agli studenti delle scuole secondarie di secondo e di primo grado, U Chem adotta un approccio innovativo e interattivo ispirato ai Giochi della Chimica e alle Olimpiadi Internazionali della Chimica. I volumi esplorano i principali concetti della chimica che costituiscono la base per partecipare alle competizioni nazionali (a partire dalla fase iniziale) e internazionali.

La redazione e la cura dei volumi sono affidate a docenti universitari e di scuola secondaria, attivamente impegnati nell'organizzazione dei Giochi e delle Olimpiadi Internazionali della Chimica, dei Giochi di Avogadro e nella formulazione dei quesiti per le future edizioni. La collana è coordinata dal professor Alessandro Abbotto, coordinatore nazionale dei Giochi e delle Olimpiadi Internazionali della Chimica.

Si sottolinea che tutti gli autori hanno svolto questo lavoro a titolo volontario e che tutti i diritti d'autore sono interamente devoluti alla Società Chimica Italiana, che li utilizzerà integralmente per rendere i Giochi della Chimica e i Giochi di Avogadro sempre più attrattivi, affascinanti e completi.

LINK: <https://scienzaexpress.it/argomento/manuali/u-chem/> [4]

- Avviso su siti terzi con contenuti non concordati né autorizzati dalla Società Chimica Italiana

Si invitano tutti gli studenti, i docenti e i preparatori a leggere con attenzione i comunicati pubblicati nella homepage ufficiale dei Giochi della Chimica ([https://soc.chim.it/it/giochi\\_della\\_chimica/home](https://soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/home)) [6]), in merito alla **presenza online di siti con contenuti non concordati né autorizzati dalla Società Chimica Italiana**.

In particolare, si segnala che i siti pianetachimica.it e giochiellachimica.it non sono in alcun modo riconducibili alla SCI, né autorizzati alla pubblicazione o diffusione di materiali relativi ai Giochi della Chimica. Lo stesso vale per i

## PREPARAZIONE AI QUESITI

Publicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

---

contenuti ad essi associati (quiz, spiegazioni, ebook, social network, ecc.), che non sono stati validati dalla commissione scientifica della manifestazione.

Per garantire una preparazione corretta e completa, e per evitare il rischio di imprecisioni o informazioni discordanti, si raccomanda di fare esclusivo riferimento ai contenuti ufficiali pubblicati sul sito della SCI e ai materiali approvati dalla SCI.

**Source URL:** [https://www.soc.chim.it/it/giochi\\_chimica/preparazione](https://www.soc.chim.it/it/giochi_chimica/preparazione)

### Links:

- [1] [https://www.soc.chim.it/it/giochi\\_della\\_chimica/home](https://www.soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/home)
  - [2] [https://www.soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/edizioni](https://www.soc.chim.it/giochi_della_chimica/edizioni)
  - [3] [http://soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/edizioni](http://soc.chim.it/giochi_della_chimica/edizioni)
  - [4] <https://scienzaexpress.it/argomento/manuali/u-chem/>
  - [5] <http://scienzaexpress.it/campagna-u-chem-2025/>
  - [6] [https://soc.chim.it/it/giochi\\_della\\_chimica/home](https://soc.chim.it/it/giochi_della_chimica/home)
-