

La competizione si articolerà secondo le seguenti fasi:

Fasi della competizione	A chi è riservata
<b>SELEZIONE REGIONALE</b>	ai migliori studenti delle selezioni d'Istituto di ciascuna delle Regioni Italiane (il numero effettivo dei possibili partecipanti sarà oggetto di una successiva comunicazione)
<b>FINALE NAZIONALE E SELEZIONE PER LA FASE INTERNAZIONALE</b>	ai migliori <b>100 studenti</b> a livello nazionale delle selezioni regionali
<b>ALLENAMENTI DELLA SQUADRA ITALIANA PER I CAMPIONATI INTERNAZIONALI DELLA CHIMICA</b>	ai migliori <b>8-10 studenti</b> della selezione per la fase internazionale
<b>PARTECIPAZIONE AI CAMPIONATI INTERNAZIONALI DELLA CHIMICA</b>	ai migliori <b>4 studenti</b> degli allenamenti alla fase internazionale

I Giochi verranno condotti come segue:

1) tutte le competizioni si svolgeranno in modalità elettronica, con quiz per ciascuna classe di concorso, uguali per tutta Italia da svolgersi con un dispositivo collegato a internet. 2) le selezioni regionali avranno luogo in presenza il giorno 29/04/23 in contemporanea in tutto il territorio nazionale in oltre 30 sedi distribuite sulle 19 Regioni Italiane coinvolte nei Giochi. Le sedi prescelte sono di norma Dipartimenti Universitari, in regola con le norme di sicurezza e sotto il controllo di responsabili locali individuati dalla SCI.

3) la selezione regionale verrà preceduta DA UNA FASE DI **SELEZIONE DI ISTITUTO**. Quest'anno la fase di selezione d'Istituto avrà luogo in presenza in data 03/03/2023 in contemporanea in tutto il territorio nazionale in tutti gli Istituti partecipanti, con un unico test, per ciascuna classe di concorso, per tutta Italia. Alla selezione d'Istituto potranno partecipare alla competizione tutte le studentesse e gli studenti **SENZA ALCUN LIMITE DI NUMERO**.

I **MIGLIORI STUDENTI** della fase di Istituto accederanno alla fase regionale.

4) l'avvio della competizione vera e propria (selezioni di Istituto) sarà preceduto da **DUE TRIAL NAZIONALI**, il primo rivolto a tutti i docenti, referenti e non e su base volontaria, e il secondo a tutti gli studenti che poi parteciperanno alla gara. I trial verranno effettuati sia per far conoscere meglio a docenti e studenti l'uso della nuova piattaforma, sia per introdurre migliorie e modifiche atte a svolgere nel migliore dei modi la competizione. Il trial riservato agli studenti risulterà inoltre particolarmente utile come allenamento e autovalutazione. La partecipazione o meno, come pure qualsiasi tipo di esito (punteggio, posizionamento in graduatoria, ecc.) di un Istituto, di un docente o di uno studente ai trial non ha alcuna conseguenza ai fini dell'effettiva partecipazione alla competizione.

I risultati (punteggio, graduatoria) dei trial non verranno in alcun modo o forma pubblicati o divulgati pubblicamente.

**Sarà possibile accedere al TRIAL STUDENTI dal giorno 22 novembre al giorno 3 dicembre, mentre il link per il TRIAL DOCENTI è già accessibile.**

Si prega chiunque sia interessato a partecipare alla competizione di rivolgersi alla docente referente prof.ssa Chiara Vacchiano ([chiara.vacchiano@primolevibollate.it](mailto:chiara.vacchiano@primolevibollate.it)) che fornirà tutte le indicazioni procedurali e di accesso.

L'esecuzione del TRIAL non è obbligatoria per la partecipazione alle selezioni di Istituto. Le iscrizioni ai Giochi per tutti gli studenti si chiuderanno **IMPROROGABILMENTE** in data **03/02/2023**.

\*La partecipazione o meno ai trial, così come pure l'esito del test, la posizione in graduatoria o qualsiasi altro risultato, non comporteranno vincoli o conseguenze di alcun genere sulla partecipazione alla competizione successiva (fase d'istituto e successive).

\*\* I partecipanti potranno allenarsi utilizzando come materiale didattico i quesiti posti nelle precedenti edizioni dei Giochi e che sono consultabili alle seguenti pagine internet:

[https://www.soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/documenti](https://www.soc.chim.it/giochi_della_chimica/documenti) (a partire dall'edizione 2014/2015)

[http://www.pianetachimica.it/giochi/test\\_giochi.htm](http://www.pianetachimica.it/giochi/test_giochi.htm)