

## GIOCHI DELLA CHIMICA 2021

### Anno Scolastico 2020/2021

Ill.mo Sig. Preside Sigg. Docenti di Chimica, Scienze naturali e Scienze integrate (Chimica) seguendo una ormai consolidata tradizione, la Società Chimica Italiana (SCI) invita gli studenti delle Scuole superiori di secondo grado più versati nel campo delle discipline chimiche a partecipare alla competizione nazionale denominata "Giochi della Chimica", organizzata su incarico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR). Con Decreto Dipartimentale MIUR n° 588 del 11/4/2018 la SCI è stata infatti riconosciuta soggetto esterno accreditato a collaborare con il MIUR per le iniziative di valorizzazione delle eccellenze riguardanti gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado, statali e paritarie. Con Decreto Dirigenziale MI del 5 novembre 2020 i Giochi della Chimica sono stati inseriti nel programma annuale di valorizzazione delle eccellenze per l'as 2020/2021.

Il Bando di Concorso dei Giochi della Chimica edizione 2020/2021 è visibile all'indirizzo [https://www.soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/documenti](https://www.soc.chim.it/giochi_della_chimica/documenti)

Sebbene molti di Voi conoscano già le modalità di partecipazione, eccole riassunte in breve, richiamando in particolare la Vostra attenzione sul punto 2.

La manifestazione, aperta agli studenti di tutte le scuole superiori, si articola in tre distinte classi di concorso:

- classe A, riservata in maniera indifferenziata agli studenti dei primi due anni della scuola secondaria superiore;
- classe B, riservata agli studenti del successivo triennio che frequentano istituti non compresi tra quelli di seguito indicati;
- classe C, riservata agli studenti del triennio dei nuovi Istituti Tecnici, settore Tecnologico, indirizzo Chimica, materiali e biotecnologie.

2. L'iscrizione alla manifestazione va effettuata esclusivamente con la procedura telematica disponibile alla pagina [https://www.soc.chim.it/giochi\\_della\\_chimica/iscrizioni](https://www.soc.chim.it/giochi_della_chimica/iscrizioni). L'individuazione degli studenti partecipanti è di stretta competenza dei docenti interessati, che allo scopo organizzano una prima fase di Istituto con selezioni interne, anche in modalità online, utilizzando come materiale didattico i quesiti posti nelle precedenti edizioni dei Giochi e che sono consultabili alle seguenti pagine WEB: [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)

Le iscrizioni saranno **chiuse improrogabilmente il giorno 21 marzo 2021.**

3. Le Finali Regionali, se le condizioni del momento lo consentiranno, potranno aver luogo in presenza contemporaneamente il giorno 17 aprile 2021, con inizio alle ore 10:00, presso la cittadella universitaria di Monserrato e il Polo scientifico didattico dell'Università di Sassari sito in via Vienna. La sede di partecipazione deve essere indicata al momento dell'iscrizione. Le Scuole partecipanti dovranno segnalare al responsabile regionale dei Giochi della Chimica ([vonnis@unica.it](mailto:vonnis@unica.it)) il nome del Docente che accompagnerà gli studenti alle Finali Regionali. **Alle Finali Regionali non potranno partecipare studenti privi di Docente accompagnatore.**

Le Finali consistono nella soluzione di almeno 40 quesiti a risposta multipla diversi per le tre Classi di Concorso.

In alternativa, a causa della pandemia COVID-19, le Finali Regionali potranno svolgersi nella predetta data in modalità telematica, come già avvenuto per le Finali regionali dell'a.s. 2019/2020. In tal caso gli studenti,

ciascuno con le proprie credenziali riservate, accederanno ad una piattaforma web esclusivamente dedicata ai Giochi della Chimica dove troveranno i quesiti a risposta multipla diversi per le tre Classi di Concorso.

4. I primi classificati di ciascuna delle tre classi di concorso delle Finali Regionali, insieme ad un certo numero di altri studenti meritevoli, saranno invitati a partecipare alla Finale Nazionale dei Giochi che, se le condizioni lo consentiranno, avrà luogo a Roma il 19-21 maggio 2021. Le spese di viaggio, vitto e alloggio per la finale nazionale per gli studenti partecipanti e per un solo Docente Accompagnatore per ogni Regione saranno sostenute dalla SCI. Le Finali consistono nella soluzione di almeno 40 quesiti a risposta multipla diversi per le tre Classi di Concorso.

In alternativa, se la situazione del momento impedisse lo svolgimento delle Finali in presenza, queste si svolgeranno in modalità telematica, come già avvenuto per le Finali Nazionali dell'a.s. 2019/2020. In tal caso gli studenti, ciascuno con le proprie credenziali riservate, accederanno ad una piattaforma web esclusivamente dedicata ai Giochi della Chimica dove troveranno i quesiti a risposta multipla diversi per le tre Classi di Concorso.

5. I quattro studenti che rappresenteranno l'Italia alla Olimpiadi Internazionali della Chimica saranno selezionati da una Commissione Nazionale, nominata dalla Società Chimica Italiana, fra gli studenti che abbiano partecipato alle varie fasi dei Giochi della Chimica 2020/2021. Gli allenamenti intensivi per le Olimpiadi saranno organizzati dalla Società Chimica Italiana, che ne sosterrà le relative spese, e la prima sessione di allenamenti sarà rivolta ad un minimo di otto studenti. Gli allenamenti potranno svolgersi in presenza o in modalità telematica.

I Giochi della Chimica costituiscono un evento ormai tradizionale e ben consolidato e ci auguriamo che il numero dei partecipanti a questa edizione 2020/2021 possa superare quelli raggiunti nelle ultime edizioni dei Giochi in presenza che hanno visto partecipare alle Finali Regionali quasi 8.000 studenti in rappresentanza di circa 800 scuole di tutto il Paese, mentre ai Giochi online 2019/2020 hanno partecipato circa 4.700 studenti di ben 470 scuole. I nostri giovani, grazie alle loro capacità, al loro entusiasmo ed al prezioso contributo formativo dei loro docenti, hanno saputo farsi onore anche nelle varie edizioni della competizione olimpica, conquistando nel 2019 una medaglia d'Oro, due d'Argento e una Menzione d'Onore.

Convinti che il lavoro della Società Chimica Italiana sarà apprezzato per il suo alto valore didattico e formativo, teso ad incrementare la diffusione della cultura scientifica nell'interesse generale del Paese, porgiamo i migliori saluti a Lei ed ai Docenti del Suo Istituto augurando un risultato che possa accrescere il prestigio della Loro Scuola.

Ulteriori notizie relative ai Giochi della Chimica sono disponibili nel sito WEB della SCI ed in quelli delle Sezioni, raggiungibili direttamente dal sito SCI ([www.soc.chim.it](http://www.soc.chim.it)) o potranno richieste al responsabile regionale

Prof.ssa Valentina Onnis

Università degli Studi di Cagliari

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente

Cittadella Universitaria di Monserrato (Cagliari)

Tel. 070 6758632 Email [vonnis@unica.it](mailto:vonnis@unica.it)

Convinti che il lavoro della Società Chimica Italiana sarà apprezzato per il suo alto valore didattico e formativo, teso ad incrementare la diffusione della cultura scientifica nell'interesse generale del Paese, porgiamo i migliori saluti a Lei ed ai Docenti del Suo Istituto augurando un risultato che possa accrescere il prestigio della Loro Scuola.

---

PROF.SSA VALENTINA ONNIS

*Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente*

*Università degli Studi di Cagliari*

Cittadella Universitaria di Monserrato,

S.P. n°8 Km 0,700 – 09042 Monserrato (CA)

Tel 0706758632

[vonnis@unica.it](mailto:vonnis@unica.it)