

CIRCOLARE STUDENTI N. 183 DEL 23/02/2023
CIRCOLARE DOCENTI N. 225 DEL 23/02/2023
CIRCOLARE ATA N. 197 DEL 23/02/2023

AI DOCENTI E AGLI STUDENTI
INTERESSATI
AL PERSONALE ATA
(sede Via Pacini)

OGGETTO: SVOLGIMENTO GIOCHI DELLA CHIMICA 2023

Si comunica che la selezione GIOCHI DELLA CHIMICA 2023 si svolgerà in data

LUNEDÌ 27 FEBBRAIO 2023

dalle ore 10 alle 12

secondo la tabella allegata

Gli STUDENTI e DOCENTI COINVOLTI nella sorveglianza devono leggere attentamente il regolamento.

REGOLAMENTO

1) La gara viene svolta utilizzando esclusivamente la piattaforma ALCHEMER, a cui i gli studenti partecipanti potranno accedere, tramite link internet

CLASSE A

<https://survey.alchemer.eu/s3/90526460/gara-istituto-22-23-classeA>

CLASSE B

<https://survey.alchemer.eu/s3/90533006/gara-istituto-22-23-classeB>

da un qualsiasi **dispositivo personale** (computer, tablet, smartphone) collegato alla rete internet tramite cavo, wi-fi, 4/5G o hotspot 4/5G.

2) La gara si svolgerà contemporaneamente in tutta Italia. La prova ha una **durata di 2 ore** (in aggiunta al tempo necessario per l'immissione dei dati personali prima del test).

Per accedere al link è necessario inserire una password che viene pubblicata alla data e orario di inizio della prova su una pagina web che viene comunicata ai docenti referenti.

3) La gara si svolgerà in ciascun istituto iscritto, sotto la supervisione del docente referente e di suoi eventuali docenti collaboratori, in una o più aule aula idonee, in modo che ciascun studente possa collegarsi tramite computer/tablet/smartphone al link internet. Si consiglia di utilizzare una connessione via cavo ad alta velocità oppure wi-fi tramite router cablatto sufficientemente veloce (si consiglia almeno 30-40 MB/s download) e in grado di consentire un numero adeguato di connessioni simultanee oppure una connessione 4G/5G di almeno 30-40 MB/s in download.

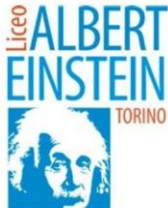
Rif. MMC/mmc



LICEO SCIENTIFICO – LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini 28 10154 - Torino - Tel. 0112476103/4

LICEO DELLE SCIENZE UMANE – LICEO LINGUISTICO Via Bologna 183 10154 – Tel. 011280668

Codice fiscale 80089210019 - Sito: <http://www.liceoeinsteintorino.it> - e-mail: tois01800r@einstein torino.edu.it - TOIS01800R@PEC.istruzione.it



SVOLGIMENTO DELLA GARA

- 1) Il **27 febbraio alle ore 10** il docente referente, anche tramite i docenti di istituto collaboratori, comunica agli studenti partecipanti alla gara il link Alchemer e la **password** che viene pubblicata all'orario di inizio.
- 2) Il test è costituito da **40 domande a risposta multipla con 4 risposte**, di cui una sola corretta. È sempre presente anche l'opzione "Non rispondo", che è preselezionata di default.
- 3) Il punteggio è il seguente:
 - a. risposta corretta: +4
 - b. risposta non corretta: 0
 - c. risposta non data ("non rispondo": scelta di default): +1.

Il punteggio finale varia pertanto da 0 a +160. Lo studente può decidere di non visualizzare tutte le domande o di non rispondere ad alcune di esse. In tal caso l'opzione pre-selezionata "non rispondo" viene registrata in automatico al termine del test.

4) La gara ha una **durata di 2 ore**. Il test contiene un timer che parte alla visualizzazione della prima domanda. Il timer viene visualizzato nella pagina del test, nella parte inferiore o superiore a seconda della tipologia di dispositivo utilizzato.

5) All'accesso al link della gara, dopo aver immesso la password, gli studenti partecipanti devono innanzitutto **inserire tutti i dati personali e accettare, mettendo la spunta dove richiesto, il documento della privacy**. Per i minori di 14 anni l'istituto deve raccogliere nei giorni precedenti il consenso al trattamento dei dati personali.

6) L'immissione di dati non corretti, incompleti e che non consentano di identificare con certezza l'autore del test potranno comportare la squalifica dello studente dalla competizione.

7) I dati personali da compilare **sono tutti obbligatori** (poiché richiesti per il rendiconto ministeriale e per l'identificazione univoca dello studente partecipante) e sono costituiti dalle seguenti sezioni:

- a. DATI DELLA SCUOLA (di norma: regione, provincia, comune, tipologia, nome, indirizzo, codice meccanografico);
- b. DATI DELLO STUDENTE (di norma: cognome, nome, luogo e data di nascita, genere, nazionalità, **CODICE FISCALE**, e-mail istituzionale, eventuale e-mail aggiuntiva, anno frequentato, classe di concorso A (biennio) o B (triennio));
- c. DATI DEL DOCENTE REFERENTE DI ISTITUTO (cognome, nome, e-mail).

8) Dopo l'accesso alle pagine delle domande, lo studente può scorrere avanti e indietro tra le varie domande senza limiti, a meno di quelli temporali definiti per il completamento del test. È anche possibile cambiare l'opzione scelta senza alcun limite. Dopo la visualizzazione dell'ultima domanda, lo studente ha la possibilità di rivedere tutte le risposte date e, in caso, tornare indietro per eventuali modifiche. Proseguendo alla pagina finale il test viene terminato e inviato in automatico. Da questo momento non sarà più possibile modificare le risposte. **Lo studente deve assicurarsi che il test venga inviato correttamente, visualizzando il messaggio finale di invio e custodendo la e-mail che riceve in automatico alla casella personale principale immessa nella sezione introduttiva.** Il Comitato Organizzatore Nazionale si riserva di chiedere a ciascun studente, anche tramite il docente referente, **copia del messaggio ricevuto per e-mail come prova di chiusura e invio corretto del test**. In assenza di tale prova lo studente può essere escluso dalla graduatoria per mancato invio del test nei tempi e nelle modalità consentite.

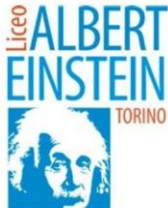
Rif. MMC/mmc



LICEO SCIENTIFICO – LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini 28 10154 - Torino - Tel. 0112476103/4

LICEO DELLE SCIENZE UMANE – LICEO LINGUISTICO Via Bologna 183 10154 – Tel. 011280668

Codice fiscale 80089210019 - Sito: <http://www.liceoeinsteintorino.it> - e-mail: tois01800r@einstein torino.edu.it - TOIS01800R@PEC.istruzione.it



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



9) Se lo studente non arriva all'ultima pagina entro il tempo assegnato, allo scadere del termine il test verrà comunque inviato in automatico. Le risposte non modificate o non visualizzate manterranno l'opzione preselezionata "Non rispondo".

10) Ogni dispositivo accetta un solo svolgimento di test. Dopo l'invio non sarà possibile svolgere o inviare altri test da parte dello stesso studente. Eventuali compilazioni o invii aggiuntivi comportano la squalifica dello studente.

11) Nel caso di interruzione del collegamento lo studente dovrà reinserire dall'inizio le risposte già date. È tuttavia possibile, a scelta dello studente, salvare il test (selezionando l'apposita opzione che appare nella parte superiore della pagina). La piattaforma invierà un link personale alla casella e-mail immessa al momento del salvataggio. In caso di perdita del collegamento lo studente potrà collegarsi al link ricevuto via e-mail e proseguire col test. In ogni caso il tempo complessivo a disposizione per lo svolgimento e l'invio del test deve essere rigorosamente rispettato.

12) Non è permesso, durante lo svolgimento della gara: a. accedere in alcun modo ad altri siti internet o qualsivoglia mezzo multimediale/social media (Facebook, Twitter, ecc.); b. comunicare con altre persone tramite voce o messaggi o altre modalità multimediali; c. svolgere il test aggirando le regole assegnate.

13) L'utilizzo di un telefono cellulare, di un tablet o di un computer, se non per le finalità legate all'accesso internet al sito della gara, è causa di immediata squalifica dello studente dalla prova.

14) È permesso inoltre l'utilizzo di:

a. **fogli bianchi come appunti, che dovranno essere messi a disposizione all'inizio della gara dal docente referente e/o di sorveglianza** (è vietato l'utilizzo di fogli, quaderni o altri supporti cartacei diversi da quelli consegnati dal docente);

b. **una calcolatrice senza collegamento alla rete** (eventuali abusi comporteranno la squalifica immediata dello studente dalla prova).

15) Per ragioni organizzative non è consentito lasciare il proprio posto senza l'autorizzazione del docente di sorveglianza. Per qualsiasi necessità lo studente deve alzare la mano e attendere l'arrivo di uno dei docenti di sorveglianza. In particolare questa procedura deve essere seguita per:

a. porre dei quesiti relativi al testo della prova;

b. chiedere ulteriori fogli bianchi per gli appunti;

c. comunicare di aver terminato il test e quindi richiedere il permesso di uscire dall'aula (dopo l'uscita dall'aula non è consentito il ritorno nell'aula fino a completamento del test da parte di tutti gli studenti).

Il docente referente o di sorveglianza dovrà accertarsi che lo studente abbia effettivamente terminato e inviato il test. A tal fine lo studente deve esibire al docente la e-mail di conferma ricevuta dal sistema. Il Comitato organizzatore Nazionale si riserva di verificare, tramite strumenti informatici, che il test sia stato completato e inviato nei tempi concessi (ad esempio, non inviato dopo l'uscita dall'aula o dopo il termine della prova). Eventuali abusi accertati comportano la squalifica dello studente. Dato l'utilizzo della piattaforma internet per lo svolgimento della gara **NON È CONSENTITO ANDARE AL BAGNO DURANTE LA PROVA**. L'uscita dall'aula è permessa solo dopo l'invio finale del test.

16) Il docente referente deve immediatamente comunicare (entro 24 ore dal termine della gara) al Comitato Organizzatore Nazionale l'eventuale esclusione di studenti dalla gara per mancata osservanza delle regole o per altre motivazioni.

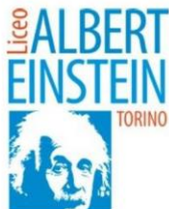
Rif. MMC/mmc



LICEO SCIENTIFICO – LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini 28 10154 - Torino - Tel. 0112476103/4

LICEO DELLE SCIENZE UMANE – LICEO LINGUISTICO Via Bologna 183 10154 – Tel. 011280668

Codice fiscale 80089210019 - Sito: <http://www.liceoeinsteintorino.it> - e-mail: tois01800r@einsteintorino.edu.it - TOIS01800R@PEC.istruzione.it



DOPO LA GARA

I dati del test vengono inviati in automatico al Comitato Organizzatore Nazionale, che li raccoglie e assegna il punteggio corrispondente. Nessuna azione è richiesta a questo riguardo allo studente o al docente referente.

Le soluzioni dei problemi proposti vengono pubblicate al termine della prova sul sito web dei Giochi della Chimica.

Le graduatorie nazionali, suddivise per classi di concorso, vengono comunicate dal Comitato Organizzatore Nazionale ai docenti referenti nelle modalità che riterrà più opportune, di norma entro una settimana dallo svolgimento della gara. In caso di ex aequo, ai fini dell'accesso alla successiva fase (Finali Regionali) e in funzione dei posti disponibili, prevale lo studente che frequenta un anno più basso. In caso di ulteriore ex aequo prevale lo studente più giovane.

Se risulterà che un partecipante ha effettuato più test (ad esempio partecipando da diversi dispositivi) verrà escluso automaticamente dalla gara, a meno che il docente referente non invierà una comunicazione via e-mail al Comitato Organizzatore, entro 24 ore dalla conclusione della gara, motivando l'utilizzo di più dispositivi da parte del partecipante alla gara (sono ammesse solo motivazioni esclusivamente di natura tecnica, ad esempio malfunzionamento del dispositivo utilizzato per il collegamento alla prova).

I migliori studenti verranno selezionati per le Finali Regionali

PRIVACY E CONSENSI

Con la partecipazione alla competizione, Scuole, Docenti e Studenti autorizzano, ai sensi del Regolamento Europeo per la protezione dei dati personali 2016/679, del D.Lgs. 30/06/2003 n. 196, e successive modifiche e integrazioni, come da ultimo D.Lgs. 10/08/2018 n. 101, il trattamento dei dati forniti esclusivamente per le finalità previste dalla manifestazione. Inoltre, è necessario il consenso per la pubblicazione, nell'Albo delle Eccellenze del sito del Ministero dell'Istruzione, del nome, cognome, istituzione scolastica e competizione vinta. L'autorizzazione viene rilasciata al momento dell'iscrizione della Scuola alla competizione per Scuole e Docenti e all'inizio della gara per gli Studenti mettendo la spunta all'autorizzazione a raccogliere e conservare i dati inseriti. Solo per gli studenti che non hanno compiuto 14 anni alla data di svolgimento della gara i docenti referenti devono raccogliere, anche in periodi precedenti alla competizione, il consenso per iscritto al trattamento dei dati personali del minore da parte del titolare della responsabilità genitoriale. In alternativa, a scelta del docente referente, è possibile inviare il modulo di consenso per via telematica (in tal caso la raccolta dei dati è direttamente a cura del Comitato Organizzatore Nazionale). Il modulo, corredato delle istruzioni per la sua compilazione e raccolta, sia nella versione cartacea che nella versione telematica, viene messo a disposizione dei docenti referenti da parte del Comitato Organizzatore Nazionale sul sito web dei Giochi della Chimica.

NORME CONCLUSIVE

Questa è una gara ad accesso volontario, organizzata dalla Società Chimica Italiana in convenzione con la Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione del sistema nazionale di istruzione del Ministero dell'Istruzione e del Merito, per **promuovere la Chimica nelle scuole secondarie di secondo grado**. È volta a incoraggiare la partecipazione e la competizione, su base paritaria, tra tutti gli studenti e a mettere in luce il talento, l'impegno e la serietà. A tutti gli

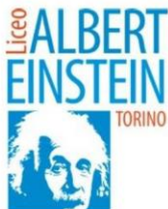
Rif. MMC/mmc



LICEO SCIENTIFICO – LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini 28 10154 - Torino - Tel. 0112476103/4

LICEO DELLE SCIENZE UMANE – LICEO LINGUISTICO Via Bologna 183 10154 – Tel. 011280668

Codice fiscale 80089210019 - Sito: <http://www.liceoeinsteintorino.it> - e-mail: tois01800r@einsteintorino.edu.it - TOIS01800R@PEC.istruzione.it



studenti partecipanti è richiesta la massima onestà in ogni fase di svolgimento della competizione. Comportamenti scorretti saranno sanzionati, fino a comportare la squalifica dalla competizione, a insindacabile giudizio del Comitato Organizzatore Nazionale.

Aula Zamenhof Proff. Bianchi (10-12) Marangoni (10-11), Sesca (11-12)		AULA TURING Proff. Tommaddi , Coccorullo (10-12)		Aula VA Prof.ssa Di Bella (10-12)	
IIFSE	4	IVA	4	VA	TUTTI
IIBS	2	IVCS	3	Aula IVFSE Prof. Nicastro e Bertolina	
IIIA	5	IVDS	4	IVFSE	18
IIIB	8	VES	4		
IIIES	1	VDS	1		
		VFS	3		

I nominativi degli studenti partecipanti sono indicati su registro elettronico e devono essere segnati come presenti fuori aula.

Per ogni chiarimento scrivere alla referente del progetto Laura Massaglia, l.massaglia@einstein torino.edu.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Marco Michele CHIAUZZA
(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co2, D.Lgs. 39/93)

Rif. MMC/mmc

