

BANDO DI PARTECIPAZIONE

ChemXTalk - Chimica in 3 Minuti

Concorso video "ChemXTalk – Chimica in 3 Minuti" per studenti del triennio delle scuole superiori, organizzato dalla Sezione Sicilia della Società Chimica Italiana e finanziato dal Piano Nazionale Lauree Scientifiche – Chimica (sezioni di Catania, Messina e Palermo).

1. Obiettivo del concorso

Il concorso "ChemXTalk – Chimica in 3 Minuti" è promosso dalla Sezione Sicilia della Società Chimica Italiana (SCI) e finanziato dal Piano Nazionale Lauree Scientifiche – Chimica (sezioni di Catania, Messina e Palermo), con l'obiettivo di stimolare nei giovani l'interesse per la chimica e la comunicazione scientifica. Gli studenti sono invitati a realizzare un video divulgativo della durata massima di 3 minuti su un tema chimico assegnato dalla giuria e riportato nella sezione "Tema e requisiti video" di questo bando.

2. Destinatari

Il concorso è rivolto a studenti delle classi III, IV e V delle scuole secondarie di secondo grado della Sicilia. Ogni scuola può iscrivere più squadre. Ogni squadra può essere composta da 1 fino a un massimo di 4 studenti (misto tra classi dello stesso triennio o anche diverse), ed essere seguita da un docente referente.

Per le scuole che iscriveranno più squadre, vige l'obbligo di non poter presentare più di 1 squadra composta da meno di 3 studenti.

3. Modalità di partecipazione

Per Iscriversi, le scuole devono inviare una richiesta all'indirizzo email sci_sicilia@chim.it, indicando:

- Scuola di afferenza
- Nomi e classi del/degli studente/i e delle studentesse partecipanti
- Nome del docente referente
- Modulo di iscrizione compilato (un modulo per squadra)
- Liberatorie per l'utilizzo del video e del suo contenuto (obbligatorie)
- Informativa privacy

La mancanza della documentazione necessaria entro la data di chiusura delle iscrizioni, è motivo di esclusione dalla competizione.

4. Tema e requisiti video

Il tema della prima edizione del contest è "Chimica nella Vita Quotidiana: come i chimici cambiano il mondo".

I video devono essere pertinenti e attinenti alla tematica indicata, pena esclusione. Inoltre devono:

- Avere durata massima di 3 minuti (inclusi titoli e crediti)
- Essere in formato .mp4 o .mov, risoluzione consigliata Full HD

- Avere dimensione video 9:16
- Avere audio chiaro, si consiglia di sottotitolarli
- Includere contenuti scientificamente corretti e fonti citate
- Essere creativi: animazioni, sketch, voice-over, ecc.
- Includere disclaimer per eventuali esperimenti
- Essere supervisionati da un docente in caso di esperimenti

Inoltre:

- Il docente non deve comparire nel video
- È vietato far comparire nel video altri "attori", diversi dai membri della squadra (la verifica sarà fatta dal Docente referente che iscrive la squadra)

Si precisa che:

- Se vengono effettuati esperimenti, sono **vietate procedure pericolose**, l'uso di reattivi tossici o apparecchiature professionali non adeguate alla scuola.
- Vanno rispettate le **norme di sicurezza di laboratorio**, l'utilizzo di mezzi di protezione individuale ove necessario, e la supervisione di un docente.
- È necessario inserire il disclaimer: "Video realizzato in contesto didattico, sotto supervisione docente, e senza intento di replicarne attività in assenza di adeguati controlli".

5. Scadenze

- Iscrizioni: entro il 07 Novembre 2025
- Invio video: entro il 09 Dicembre 2025 (i video dovranno poi essere inviati all'indirizzo email sci_sicilia@chim.it, utilizzando le opportune piattaforme di trasmissione dati di grandi dimensioni)
- Pubblicazione video: entro il 16 dicembre 2025
- Votazione pubblica tramite like su Instagram e YouTube: fino al 06 Gennaio 2026
- Premiazione: la data verrà comunicata a conclusione del Concorso

6. Premi

I premi verranno assegnati in funzione delle aree geografiche di afferenza alle tre sezioni del Piano Lauree Scientifiche – Chimica (Catania, Messina e Palermo).

Per ogni area, saranno assegnati i seguenti premi:

- Premio della Giuria: miglior contenuto scientifico e chiarezza espositiva
- Premio Originalità: approccio creativo e innovativo
- Premio del Pubblico: maggior numero di "like" su Instagram
- *Premio alla Scuola*: verrà premiato l'istituto con il maggior numero di squadre iscritte e che abbiano finalizzato l'invio del Video oggetto del contest.

Ogni premio riservato alle squadre avrà un valore di 100 € per singolo studente, mentre il premio riservato alla Scuola avrà un valore massimo di 1000 €.

Il valore economico del premio per ciascun componente delle squadre vincitrici sarà corrisposto sotto forma di buoni libro.

Per gli istituti scolastici, la premialità prevede la realizzazione di un progetto con visite guidate presso il Dipartimento di Chimica indicato dalla Sezione Sicilia della Società Chimica Italiana. I dettagli saranno definiti tra i Referenti del Piano Lauree Scientifiche delle varie sedi universitarie e i docenti referenti dei relativi istituti vincitori.

7. Privacy e diritti

In conformità al Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e al D.Lgs. 196/2003:

- Per i minori di 18 anni è obbligatorio il consenso scritto dei genitori e/o tutori
- Per i maggiori di 18 anni è richiesto il consenso dell'interessato
- I video saranno utilizzati esclusivamente per finalità educative e divulgative sui canali della SCI Sicilia
- Non saranno ammessi contenuti offensivi, discriminatori o protetti da copyright senza autorizzazione

8. Valutazione

I video saranno valutati da una giuria selezionata dalla Sezione Sicilia della Società Chimica Italiana, che valuterà le squadre iscritte per aree geografiche di afferenza alle sezioni PLS – Chimica di Catania, Messina e Palermo.

I criteri di valutazione saranno:

- Premio Giuria: qualità scientifica, chiarezza, rigore, pertinenza al tema
- Premio Originalità: creatività narrativa, estetica, innovazione comunicativa
- Premio del Pubblico: numero di "like" ricevuti su Instagram
- Premio Scuola: numero di squadre iscritte dall'istituto che abbiano finalizzato l'invio del video divulgativo

9. Allegati

- 1. Modulo di iscrizione
- 2. Liberatorie per l'utilizzo dell'immagine e della voce (conforme al GDPR) e informativa privacy (art. 13 GDPR)