

Premio “Giorgio Squinzi” per Tesi di Laurea Magistrale

Edizione 2025

BANDO

Federchimica, la Federazione nazionale dell'industria chimica, è da sempre impegnata nei rapporti con il mondo della formazione, dalle Scuole Primarie alle Università, per favorire un orientamento efficace e far conoscere le opportunità di lavoro e carriera che il settore chimico offre.

La scelta della Tesi di Laurea è un momento importante per avvicinare il mondo della ricerca e quello dell'industria e, allo stesso tempo, stimolare nuove tesi di ricerca applicativa.

Con l'obiettivo di

- individuare studenti eccellenti
- stimolare la ricerca universitaria verso temi di interesse industriale
- rafforzare l'interazione tra Università e imprese.

Federchimica promuove, anche per il 2025, il Premio Giorgio Squinzi per Tesi di Laurea Magistrale.

Giorgio Squinzi, laureato in chimica, grande imprenditore del Gruppo Mapei e indimenticato Presidente di Confindustria e Federchimica scomparso nel 2019, ha sempre creduto fermamente nel valore dei giovani e ha sempre rivolto grande attenzione al mondo della ricerca e al suo contributo all'innovazione di tutti i settori industriali.

Nel 2025 sono a disposizione 15 premi del valore di 2.000 euro ciascuno (al netto delle ritenute erariali) per tesi di interesse industriale e, in particolare, realizzate in collaborazione con le imprese associate a Federchimica.

Criteria di ammissione

I Premi sono rivolti a **Tesi di Laurea Magistrale** dei Corsi di Laurea in Chimica, Chimica Industriale e Ingegneria Chimica (LM 22/53/54/71) **discusse dal 1° settembre 2024 al 30 settembre 2025.**

Il progetto di tesi deve rispettare almeno una delle seguenti caratteristiche:

- sia svolto in collaborazione con un'impresa associata a Federchimica. È possibile consultare il database delle imprese associate a questo link <https://www.federchimica.it/federchimica/repertorio>;
- riguardi le tematiche che vedono impegnate attualmente la Federazione. (Es. gli aspetti di regolamentazione, la sostituzione delle sostanze, la ricerca in funzione della transizione ecologica, della sostenibilità e dell'economia circolare, del risparmio e dell'efficienza energetica nell'industria chimica e nei settori utilizzatori e della digitalizzazione);
- sviluppi tematiche rilevanti per i settori rappresentati dalla Federazione. L'elenco completo dei settori merceologici è disponibile a questo link <https://www.federchimica.it/federchimica/settori-associazioni>.

Ogni Ateneo potrà candidare una sola tesi

I premi saranno insindacabilmente assegnati da una Commissione giudicatrice che valuterà gli aspetti di interesse industriale delle tesi e che sarà composta da rappresentanti di Federchimica, da un rappresentante di ConChimica, Conferenza dei Coordinatori dei Corsi di Laurea in Chimica e di GR.I.C.U., Gruppo di Ingegneria Chimica dell'Università.

La Commissione si riserva il diritto di non assegnare Premi qualora nessuna candidatura sarà ritenuta meritevole.

Potranno venire assegnati "attestati di merito" alle tesi che, pur non risultando vincenti, verranno ritenute di particolare interesse.

Le tesi candidate dovranno essere inviate a Federchimica entro il 3 ottobre 2025.

Informazioni richieste:

- Nome del candidato
- Corso di laurea
- Titolo della tesi
- Abstract (2000 battute in italiano) con evidenza dell'interesse industriale della tesi
- Azienda con cui è stata svolta la tesi
- Modulo Privacy sottoscritto dal candidato (allegato)

I vincitori saranno resi noti entro la fine del mese di novembre 2025.

Si prega di dare conferma della propria adesione all'iniziativa alla Direzione Education e Formazione di Federchimica

Tel 02 34565 349-386 e-mail segreteriaipremio@federchimica.it

INFORMATIVA PRIVACY PREMIO TESI DI LAUREA FEDERCHIMICA

Ai sensi del Regolamento UE 679/2016, relativamente ai Suoi dati personali, Federchimica, in quanto Titolare del Trattamento, informa di quanto segue.

Finalità del trattamento

I suoi dati personali verranno registrati nella banca dati del Sistema Federchimica e potranno essere utilizzati dagli incaricati delle aree competenti per il compimento delle operazioni connesse alle finalità di cui alla presente iscrizione, nel rispetto dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti dell'interessato.

Modalità di trattamento dei dati

I dati così trattati verranno conservati, in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia, per un periodo di tempo non superiore a quello necessario al conseguimento delle finalità per le quali essi sono trattati.

Titolare e responsabili del Trattamento

Titolare del trattamento è Federchimica con sede in Milano, via Giovanni da Procida 11. Sono state altresì nominate Responsabili del Trattamento le Società appartenenti al sistema Federchimica che forniscono a Federchimica specifici servizi elaborativi o prestano attività connesse, strumentali o di supporto a quelle svolte dalla stessa. L'elenco completo ed aggiornato di tutti i Responsabili del trattamento è richiedibile formulando espressa richiesta all'indirizzo di posta elettronica privacy@federchimica.it.

Il conferimento dei suoi dati è obbligatorio e la mancanza dello stesso non le permetterà di partecipare all'iniziativa e/o a parti di essa.

Diritti dell'interessato

In ogni momento potrà rivolgersi al Titolare del trattamento (inviando una e-mail all'indirizzo di posta elettronica privacy@federchimica.it), per l'esercizio dei diritti di accesso, rettifica, aggiornamento ed opposizione al trattamento, blocco dei dati, ottenere la portabilità dei dati, l'accesso all'autorità di controllo per svolgere reclamo.

Con riferimento alla partecipazione al Premio per Tesi di Laurea Magistrale - Edizione 2025, preso atto della predetta informativa, sottoscrivendo la presente iscrizione, il sottoscritto acconsente al trattamento e alla comunicazione dei propri dati personali per le finalità connesse alle dichiarazioni di cui alla presente, dando atto di essere stato adeguatamente informato circa le finalità del suddetto trattamento nonché dei diritti sanciti dal Codice in materia di protezione dei dati personali.

NOME E COGNOME

Data _____

Firma _____

AUTORIZZAZIONE PUBBLICAZIONE DI MATERIALE VIDEO FOTOGRAFICO

Il/La sottoscritto/a

Cognome _____ Nome _____
Nato/a a _____ Prov. _____ Il _____
Residente a _____ Prov. _____ Via _____ n° _____
C.F. _____ E-mail _____

AUTORIZZA

Federchimica, con sede in Milano, 20149 Via Giovanni Da Procida, numero 11, all'utilizzo, a titolo gratuito (anche ai sensi degli artt. 10 cod. civ. e degli artt. 96 e 97 legge 22.4.1941, n. 633, Legge sul diritto d'autore), del materiale video-fotografico realizzato dagli operatori o persone incaricate da Federchimica per la comunicazione, pubblicazione e/o diffusione sui propri Social Network e su qualsiasi altro mezzo di diffusione (media cartacei o digitali), nonché autorizza alla conservazione del suddetto materiale video-fotografico negli archivi informatici di Federchimica e prende atto che le finalità di tali pubblicazioni sono di mero carattere informativo, ed eventualmente promozionale, oltre che per uso istituzionale della Federazione.

Il sottoscritto si impegna, al contempo, a manlevare **Federchimica** da qualsiasi azione o pretesa che potrà, in relazione a ciò, essere mossa o avanzata da terzi.

Data _____

Firma _____