

via Marzolo 1 - 35131 Padova tel +39 049 8275285 - fax +39 049 8275050 segreteria.chimica@unipd.it C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Bando di concorso per l'assegnazione di premi di laurea "Circular Economy UniPD" Edizione 2026

(riservato alla coorte immatricolata nell'anno accademico 2023-2024)

Premesse

Il Dipartimento di Scienze Chimiche, con l'obiettivo di promuovere l'eccellenza accademica e valorizzare i risultati ottenuti dagli studenti e dalle studentesse del Corso di Laurea Magistrale in Sustainable Chemistry and Technologies for Circular Economy dell'Università degli Studi di Padova, bandisce un concorso per l'assegnazione di premi di laurea, da assegnare con cadenza biennale.

L'iniziativa nasce dalla volontà del Consiglio di Corso di Studio di riconoscere l'impegno, la qualità scientifica delle tesi di laurea e il profilo formativo complessivo di coloro che hanno contribuito in modo significativo alla crescita culturale e scientifica del Corso. Il presente bando ha lo scopo di premiare i migliori percorsi accademici conclusi all'interno del Corso di Laurea Magistrale per quanto concerne la coorte immatricolata nell'anno accademico 2023-2024, con particolare attenzione alla qualità e originalità della tesi e alla coerenza del curriculum di studi. I premi intendono valorizzare il contributo offerto dagli elaborati di laurea ai temi della sostenibilità, della chimica verde e dell'economia circolare.

Art. 1 – Requisiti richiesti per la partecipazione al bando di concorso

Possono partecipare al concorso i/le candidati/e che soddisfino le seguenti condizioni:

- Abbiano conseguito il titolo di Laurea Magistrale in Sustainable Chemistry and Technologies for Circular Economy presso l'Università degli Studi di Padova entro il secondo anno accademico successivo all'immatricolazione (ossia entro dicembre del secondo anno);
- Abbiano ottenuto una votazione finale pari a minimo 110/110;

• Si siano immatricolati/e nell'a.a. 2023-2024.

Il possesso di tutti i requisiti sopraindicati è condizione necessaria per l'ammissione alla valutazione.

Art. 2 – Modalità e termini di presentazione della domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione al concorso, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A) e sottoscritta in originale, dovrà pervenire entro il termine perentorio del 7 gennaio 2026, tramite messaggio di posta elettronica all'indirizzo didattica.chimica@unipd.it, unitamente alla copia del documento d'identità di chi sottoscrive. La candidata o il candidato dovrà riportare sull'oggetto della mail la dicitura: "Bando di concorso per l'assegnazione di premi di laurea Circular Economy UniPD edizione 2026". La domanda deve essere corredata dalla seguente documentazione:

- Certificato di laurea con elenco degli esami sostenuti e relativa votazione finale;
- Curriculum vitae et studiorum aggiornato;
- Tesi di laurea magistrale
- Copia di un documento d'identità in corso di validità.

Tutti i documenti dovranno essere trasmessi in formato PDF/A. La dimensione massima dei file non potrà superare complessivamente i 50 MB.

Art. 3 – Procedura di assegnazione dei premi

I premi saranno assegnati in base al giudizio insindacabile espresso da una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento e composta da:

- Prof.ssa Silvia Gross
- Prof. Gianluca Tondi
- Prof.ssa Gabriella Salviulo
- Prof. Mauro Carraro (supplente)

La Commissione giudicatrice utilizzerà i seguenti criteri per l'assegnazione dei premi:

Qualità e rilevanza scientifica della tesi di laurea;

- Originalità del contributo e coerenza con i temi del Corso (sostenibilità, economia circolare, chimica verde);
- Curriculum vitae et studiorum, con particolare riferimento alla coerenza del percorso formativo e a eventuali esperienze extracurriculari rilevanti.

La Commissione si riserva la facoltà di non assegnare uno o più premi qualora non siano presenti candidature ritenute idonee.

La Commissione esaminerà le candidature nel periodo dal 9 al 30 gennaio 2026. I vincitori saranno informati tramite e-mail e invitati a partecipare alla cerimonia di premiazione, che si terrà il 1° luglio 2026, durante la Scuola Estiva del Corso. È possibile partecipare alla cerimonia anche mediante delega formale. L'esito della selezione sarà pubblicato anche sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche alla pagina

https://www.chimica.unipd.it/dipartimento/amministrazionetrasparente/bandi-di-concorso

Art. 4 – Ammontare dei premi e modalità di erogazione

Saranno assegnati i seguenti riconoscimenti:

- Un primo premio del valore di € 500 (buono libri);
- Un secondo premio del valore di € 300 (buoni libri).

I buoni saranno utilizzabili presso la **Libreria Progetto** (Padova) e consegnati durante la **Scuola Estiva del Corso**. I premi non costituiscono compensi in denaro e non sono soggetti a tassazione, in quanto erogati in forma non monetaria.

Art. 5 – Responsabile del procedimento amministrativo

Ai sensi dell'art. 4 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento è individuato nella Presidente del Consiglio del Corso di Studio Prof.ssa Silvia Gross (email: silvia.gross@unipd.it, tel. 049 8275736).

I/le candidati/e possono esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal D.P.R. 12 aprile 2006, n. 184.

Art. 6 – Trattamento dei dati personali

I dati personali raccolti saranno trattati in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR). Il Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Padova, con sede in Via 8 Febbraio 1848, n. 2 – 35122 Padova.

L'informativa completa è disponibile al seguente link: www.unipd.it/privacy.

Art. 7 – Informazioni generali

Il presente bando di concorso viene pubblicato attraverso i canali ufficiali del Corso di Studio, incluso il gruppo LinkedIn riservato ai laureati/e del medesimo. Eventuali richieste di chiarimento possono essere indirizzate alla Presidente del Consiglio del Corso di Studio (email: circular.economy@unipd.it) o alla Segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Chimiche (email: didattica.chimica@unipd.it).

Padova, data della registrazione

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche Prof. Stefano Mammi firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005