



DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE
"TOSO MONTANARI"

SCADENZA BANDO: 30 settembre 2022 ore 12:00

**BANDO DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI UN PREMIO DI LAUREA IN
MEMORIA DEL DOTT. LORENZO GEMINIANI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"**

(Delibera del Consiglio di Dipartimento del 4 maggio 2022)

Art. 1 - Oggetto ed importo

Il Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari", grazie al contributo della Famiglia Geminiani, istituisce un **Premio di Laurea alla memoria del dottor Lorenzo Geminiani** dell'importo di € **1.500,00** (al lordo delle ritenute a carico Ente e percipiente) **da destinare a laureate e laureati magistrali dell'anno solare 2022 della Laurea Magistrale in Chimica Industriale** (codice corso 0884; classe LM-71 – SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE) dell'Università di Bologna.

E' ammessa la partecipazione di laureande e laureandi che discutano la tesi entro il 21 Ottobre 2022. In quest'ultimo caso il conferimento del premio di laurea sarà soggetto all'effettivo conseguimento del titolo di laurea magistrale.

Art. 2 – Assegnazione e valutazione dei candidati

1. Il Premio sarà assegnato tramite concorso pubblico per titoli da una Commissione composta da tre docenti di ruolo del Corso di Laurea Magistrale in Chimica Industriale, nominati dal Consiglio del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari".
2. La graduatoria del concorso sarà formulata sulla base dei seguenti criteri:
 - a) fino ad un massimo di 50 punti attribuiti sulla base della media pesata per i CFU delle votazioni ottenute nei singoli esami del Corso di Laurea;
 - b) 2 punti per ogni lode ottenuta negli insegnamenti del CdS, fino ad un massimo di 10 punti;
 - c) 10 punti attribuiti in base alle regolarità del percorso di studi per il conseguimento della Laurea Magistrale in Chimica Industriale, secondo il seguente schema: 10 punti se si è conseguita la laurea in corso; 5 punti se si è conseguita la laurea un anno fuori corso; 0 punti se si è conseguita la laurea due o più anni fuori corso;
 - d) 10 punti attribuiti per lo svolgimento del periodo di attività di ricerca in preparazione della Tesi di Laurea Magistrale presso un ente o una istituzione di ricerca estera di livello universitario, sia pubblica che privata. Quest'ultimo può essere attestato o attraverso il conseguimento dell'idoneità in una delle attività di svolgimento della prova finale all'estero, previste del piano didattico del CdS, oppure mediante autocertificazione.

- e) Fino ad un massimo di 10 punti attribuiti sulla base del voto della laurea triennale utilizzata per l'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Chimica Industriale;
- f) Fino ad un massimo di 10 punti per la Tesi di Laurea Magistrale e altri titoli, premi e riconoscimenti eventualmente posseduti dalle candidate e dai candidati.

In caso di parità tra due o più candidate o candidati, costituisce titolo preferenziale al fine della redazione della graduatoria di merito, la più giovane età.

Art. 3 - Presentazione delle domande.

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere **presentata entro la data di scadenza esclusivamente accedendo all'applicativo "studenti online"**.

Per utilizzare l'applicativo occorre:

1. accedere a studenti.unibo.it usando le proprie credenziali d' ateneo;
2. cliccare sul pulsante "bandi";
3. Selezionare il bando "Bando di concorso per un Premio di laurea in memoria del dott. Lorenzo Geminiani" riservato a laureate e laureati dell'anno solare 2022 dell'Università di Bologna nel corso di Laurea Magistrale in Chimica Industriale (codice corso 0884), curriculum Chimica Industriale;
4. Soltanto le candidate e i candidati in possesso dei requisiti richiesti dal bando all' art. 1) potranno proseguire con la compilazione della domanda online:

Verificare i propri recapiti.

Per essere assistiti o guidati nella compilazione online della domanda gli studenti possono rivolgersi telefonicamente all' Help Desk di Studenti Online al numero: +39 512099882 dal lunedì al venerdì, dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00 o possono inviare una e-mail all' indirizzo help.studentionline@unibo.it.

Per altre informazioni riguardanti il bando gli studenti possono inviare una mail all'indirizzo: chimind.segreteria@unibo.it.

Le comunicazioni relative al concorso saranno inviate all' indirizzo istituzionale @studio.unibo.it.

NOTE:

- a. La domanda risulta valida solo se viene completata la procedura sopra riportata;
- b. Non è possibile inviare la domanda in formato cartaceo o via e-mail agli uffici.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti in formato "pdf" pena esclusione dal concorso:

1. Autocertificazione redatta ai sensi di legge attestante il superamento (con votazione) dell'esame di laurea triennale utilizzata per l'accesso al corso di laurea magistrale in Chimica Industriale.
Analogha documentazione contenente i fatti e stati richiesti può essere reperita collegandosi al sito: <https://studenti.unibo.it/> nella "Sezione Certificati e Autocertificazioni";
2. Autocertificazione degli esami sostenuti nel corso di laurea magistrale con i singoli voti ottenuti. Analogha documentazione contenente i fatti e stati richiesti può essere reperita collegandosi al sito: <https://studenti.unibo.it/> nella "Sezione Certificati e Autocertificazioni";
3. Tesi di Laurea Magistrale in formato elettronico;
4. curriculum vitae et studiorum datato e firmato;
5. eventuale autocertificazione di svolgimento del periodo di attività di ricerca in preparazione della Tesi di Laurea Magistrale presso un ente o una istituzione di ricerca estera di livello universitario, sia pubblica che privata;
6. Valido documento di riconoscimento.

• Le cittadine e i cittadini italiani e dell'Unione Europea, possono autocertificare i titoli accademici e professionali, secondo quanto previsto dagli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

• Le cittadine e i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, o autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato, devono attenersi a quanto disposto dai commi 2 e 3 dell'art.3 del DPR 445/2000.

Al di fuori dei casi di cui ai commi sopracitati, gli stati, le qualità personali e i fatti, sono documentati mediante certificati o attestazioni rilasciati dalla competente autorità dello stato estero, corredati di traduzione in lingua italiana autenticata dalla autorità consolare italiana che ne attesta la conformità all'originale, dopo aver ammonito l'interessato nelle conseguenze penali della produzione di atti o documenti non veritieri.

L'Amministrazione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato. Ferme restando le sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dal premio di laurea.

Art. 4 – Graduatoria

La Commissione, con motivata relazione, formulerà e trasmetterà al Direttore del Dipartimento una graduatoria indicando la vincitrice o il vincitore e le idonee e gli idonei in ordine di merito.

Art. 5 – Il conferimento

La premiazione avrà luogo in occasione della cerimonia di proclamazione delle laureate e dei laureati magistrali in Chimica Industriale A.A. 2021-2022, seconda seduta prevista per il 21 ottobre 2022. Le candidate e i candidati che non dovessero conseguire la laurea entro il termine del 21 ottobre 2022 saranno esclusi dalla graduatoria.

Il premio sarà conferito con Decreto del Direttore secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione giudicatrice e successivamente corrisposto in un'unica soluzione a cura del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari".

Art. 6 – Accettazione

Nel termine di 10 giorni dalla data di ricevimento della notizia formale del conferimento del premio l'assegnataria o l'assegnatario dovrà far pervenire all'Amministrazione, pena la decadenza, dichiarazione di accettare, senza riserve, il premio medesimo, alle condizioni del bando di concorso.

Art. 7 – Rinuncia

In caso di rinuncia da parte della vincitrice o del vincitore, il premio sarà messo a disposizione delle concorrenti e dei concorrenti classificati idonei, secondo l'ordine della graduatoria.

Art. 8 – Responsabile del procedimento

Il Responsabile del Procedimento è la dott.ssa Rossella Porcaro.

Art. 9 - Trattamento dei dati personali

Le informazioni sul trattamento dei dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando sono pubblicate sul Portale di Ateneo alla pagina: <https://www.unibo.it/it/ateneo/privacy-e-note-legali/privacy/informazioni-sul-trattamento-dei-dati-relativi-alla-gestione-dei-procedimenti-per-la-concessione-di-borse-di-studio-agevolazioni-e-servizi-per-il-diritto-allo-studio-da-parte-alma-mater-studiorum-universita-di-bologna> .

Bologna,

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Andrea Mazzanti

Firmato digitalmente