



DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE
"TOSO MONTANARI"

SCADENZA BANDO: 04/03/2024 ore 12:00

**BANDO DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI UN PREMIO DI LAUREA IN MEMORIA
DEL PROF. FRANCO MAGELLI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDUSTRIALE
"TOSO MONTANARI"**

(Delibera del Consiglio di Dipartimento del 13 dicembre 2023)

Art. 1 - Oggetto ed importo

Il Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari", grazie al contributo della Dott.ssa Cecilia Coppi vedova Magelli, istituisce un **Premio di Laurea in memoria del prof. Franco Magelli** dell'importo di € **1.500,00** (al lordo delle ritenute a carico Ente e percipiente) **da destinare a laureati magistrali dell'anno accademico 2022/2023 in Chimica Industriale** (codice corso 0884 LM-71 – SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE) dell'Università di Bologna.

E' ammessa la partecipazione dei laureandi che discutano la tesi entro il 22/03/2024

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, nominati dal Consiglio del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari".
2. La graduatoria del concorso sarà formulata sulla base dei seguenti criteri:
 - a) 40% media delle votazioni ottenute nei singoli esami dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale;
 - b) 40% media delle votazioni ottenute nei singoli esami degli insegnamenti del settore ING-IND/25 sostenuti nei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale;
 - c) 15% sulla base della rilevanza e significatività della tesi di Laurea Magistrale rispetto a tematiche concernenti l'analisi di apparecchiature utilizzate per le operazioni unitarie nell'industria chimica e di processo;
 - d) 5% esperienze curriculari all'estero svolte nell'ambito dei Corsi di Laurea Triennale e Magistrale.

In caso di parità tra due o più 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 Prof. Franco Magelli” riservato a laureati nell’a.a. 2022/23 dell’Università di Bologna nel corso di Laurea Magistrale in Chimica Industriale (codice corso 0884).

Soltanto i candidati in possesso dei requisiti richiesti dal bando all’art. 1) potranno proseguire con la compilazione della domanda online.

4. 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 lo studente completa 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. Tesi di laurea magistrale;
2. Autocertificazione dei titoli di laurea triennale e magistrale con singoli voti e voto finale. Le autocertificazioni devono essere redatte ai sensi di legge; analoga documentazione contenente i fatti e stati richiesti può essere reperita collegandosi al sito: <https://studenti.unibo.it/> nella “Sezione Certificati e Autocertificazioni”.
N.B. i candidati devono allegare due autocertificazioni distinte per laurea triennale e laurea magistrale.
3. Curriculum vitae con indicazione dei periodi di studio trascorsi all’estero, con l’indicazione della sede, del periodo e della tipologia di attività svolta e dei CFU conseguiti;
4. Fotocopia di un documento di identità.

• 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.

• 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 il vincitore e gli idonei in ordine di merito.

Art. 5 – Il conferimento

La premiazione avrà luogo in occasione della cerimonia di proclamazione dei laureati magistrali in Chimica Industriale A.A. 2022/2023, prevista per il 22 marzo 2024.

I candidati che non conseguano la laurea entro il termine del 22 marzo 2024 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

Al vincitore sarà inviata comunicazione dell'assegnazione del premio mediante messaggio di posta elettronica all'indirizzo istituzionale ...@studio.unibo.it.

Nel termine di 10 giorni dalla data di ricevimento della notizia del conferimento del premio, 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 del vincitore, il premio sarà messo a disposizione 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, 1° febbraio 2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Andrea Mazzanti

(Documento firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005 e normativa collegata)