



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA INDUSTRIALE  
"TOSO MONTANARI"

*Laurea Triennale in:*  
**METODOLOGIE CHIMICHE  
PER PRODOTTI E PROCESSI**  
\*\*\*  
**BANDO PER UN PREMIO DI STUDIO  
DEL DIPARTIMENTO TOSO MONTANARI"**  
**Anno accademico 2023-2024**

**SCADENZA BANDO 16 SETTEMBRE 2024 ore 13:00**

Il Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari, bandisce un concorso per l'assegnazione di n. 1 premio di studio, aperto a studenti meritevoli, iscritti per l'anno accademico 2023-2024 al I° anno della Laurea Triennale Professionalizzante in **Metodologie Chimiche per prodotti e Processi Cod. 5881 e Cod. 6006** (LP-03 – Professioni tecniche industriali e dell'informazione) dell'Università di Bologna.

1. Sono ammessi al concorso gli studenti iscritti al I° anno del suddetto corso di laurea nell'anno accademico 2023-2024, che non abbiano superato il 27° anno di età e che abbiano conseguito alla data di scadenza del bando **almeno 40 CFU superando esami previsti nel piano di studio del suddetto corso con una votazione media ponderata non inferiore a 22/30.**
2. L'importo di € 1.000,00 lordi verrà erogato a cura del Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" in un'unica quota dopo l'assegnazione. L'importo è da intendersi al lordo di imposte ed oneri a carico dell'Ateneo e del percipiente.
3. La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere **presentata entro le ore 13.00 del 16/09/2024 esclusivamente accedendo all'applicativo "studenti online".**

Per utilizzare l'applicativo occorre:

- a) accedere a [studenti.unibo.it](http://studenti.unibo.it) usando le proprie credenziali d'ateneo;
- b) cliccare sul pulsante "bandi";
- c) Selezionare il bando "Bando di concorso per studenti meritevoli dell'Università di Bologna, iscritti per l'anno accademico 2023-2024 al I° anno della laurea in **Metodologie Chimiche per prodotti e Processi Cod. 5881 e Cod. 6006** (LP-03 – Professioni tecniche industriali e dell'informazione)  
Soltanto gli studenti in possesso dei requisiti richiesti dal bando al punto 1. potranno proseguire con la compilazione della domanda online;
- d) 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 512080301 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](mailto:help.studentionline@unibo.it).

Le comunicazioni relative al concorso saranno inviate all' indirizzo istituzionale [@studio.unibo.it](mailto:@studio.unibo.it).



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI CHIMICA INDUSTRIALE  
"TOSO MONTANARI"

**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:**

- **autocertificazione** degli esami sostenuti entro la data di scadenza del bando e le votazioni conseguite redatta 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".
4. I premi di cui al presente bando sono incompatibili con altri premi di studio di importo pari o superiore conferiti per merito dall'Ateneo di Bologna per l'A.A. 2023-2024 nell'ambito del medesimo Corso di Laurea.
  5. I premi sono assegnati da una Commissione composta da tre Professori del Corso di Laurea Professionalizzante in Metodologie Chimiche per Prodotti e Processi.
  6. La graduatoria del concorso verrà formulata sulla base dei seguenti criteri:
    - a. Numero di esami superati 50 punti/100;
    - b. Relative votazioni conseguite 50 punti/100.

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

A concorso espletato verrà emanato il Decreto del Direttore del Dipartimento di approvazione della graduatoria di merito e di nomina del vincitore.

7. L'esito della selezione verrà reso noto mediante l'applicativo Studenti On line.  
La comunicazione del conferimento della premio avverrà entro **il 3/10/2024** esclusivamente attraverso l'invio e-mail all'indirizzo di posta elettronica istituzionale ....@studio.unibo.it. Nel termine di 10 giorni dalla data di comunicazione di assegnazione i vincitori dovranno produrre all'Amministrazione universitaria, pena la decadenza, una dichiarazione in carta semplice di accettazione senza riserve del premio medesimo alle condizioni indicate nel bando.
8. In caso di rinuncia da parte del vincitore, il premio sarà messo a disposizione del concorrente che si trova nella posizione immediatamente successiva della graduatoria di merito.
9. Le informazioni sul trattamento dei dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando sono pubblicate sul Portale di Ateneo alla pagina [Informazioni sul trattamento dei dati personali — Università di Bologna \(unibo.it\)](#)

Bologna, 5 agosto 2024

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Loris Giorgini)  
(firmato digitalmente)