



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA DI CAMPUS DI RAVENNA E RIMINI

BANDO rep. n. _____ Prot. _____

SCADENZA DEL BANDO: 19.09.2022 ore 17:00

BANDO DI CONCORSO PER N. 8 (OTTO) PREMI DI STUDIO PER GLI STUDENTI ISCRITTI AL II E III ANNO DEL CORSO DI LAUREA IN CHIMICA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E PER I MATERIALI – CURRICULUM: *MATERIALI TRADIZIONALI E INNOVATIVI* (SEDE DI FAENZA)

(P.D. di istituzione n. 3818/22 – Prot. 136214 del 15/06/2022)

Articolo 1 – Oggetto

L'Area di Campus di Ravenna e Rimini dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, sui fondi derivanti dalle donazioni e sponsorizzazioni degli Enti e Aziende sostenitrici dell'iniziativa, istituisce n. **8 Premi di Studio** dell'importo di **Euro 921,66 ciascuno** al lordo delle ritenute di legge a carico del percipiente, destinati ai migliori studenti del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – *curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi* (Sede di Faenza).

Obiettivo principale dell'iniziativa è di sviluppare l'integrazione fra il Corso di Laurea e le realtà produttive del comprensorio Faentino, sottolineando le finalità applicative insite nella formazione didattica. L'iniziativa si integra e completa con altre importanti attività svolte dal Corso di Laurea in collaborazione con Enti e/o Aziende, quali i seminari Professionalizzanti e le attività di tirocinio pratico curriculare.

Articolo 2 – Finanziamento

I Premi di Studio saranno intestati nominativamente ai seguenti sostenitori:

- **CERDOMUS** n. 1 (uno);
- **COMUNE DI FAENZA** n. 3 (tre);
- **HERA** n. 1 (uno);
- **SACMI** n. 2 (due);
- **VETRICERAMICI** n. 1 (uno).

Articolo 3 – Requisiti di partecipazione



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA DI CAMPUS DI RAVENNA E RIMINI

Possono partecipare al concorso gli studenti:

- iscritti **in corso** per l'A.A. 2021/2022 al II o III anno del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – *curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi (sede di Faenza)* – **codice corso 8515**;

che abbiano conseguito rispettivamente un numero minimo di **CFU 50** (II anno di iscrizione) e **CFU 100** (III anno di iscrizione) **entro la data di scadenza del Bando (19/09/2022)** (sono esclusi dalla partecipazione gli studenti fuori corso);

- che abbiano conseguito una media ponderata delle votazioni degli esami superati non inferiore a **25/30**;
- che non siano incorsi in sanzioni disciplinari.

N.B. Gli esami conseguiti in altri Corsi di Studi e riconosciuti in carriera non rientrano nel conteggio per la graduatoria finale.

Alla selezione non possono partecipare coloro che hanno in grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che ha emesso il bando ovvero con il Rettore, Direttore Generale o componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Articolo 4 – Modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere **presentata entro la data di scadenza accedendo esclusivamente 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 n. 8 (otto) Premi di Studio per la frequenza al II e III anno del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l'Ambiente e per i Materiali – curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi (sede di Faenza) - codice corso 8515**;
- 4) per il riconoscimento di altri titoli utili al fine del concorso (es. certificazioni linguistiche, informatiche o altro) **è obbligatorio inserire il modulo A che andrà allegato alla domanda**;
- 5) **allegare la fotocopia fronte/retro di un valido documento di identità.**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA DI CAMPUS DI RAVENNA E RIMINI

Il sistema verificherà in automatico il requisito di partecipazione relativo all'iscrizione e, in caso di riscontro positivo, consentirà di proseguire con la compilazione della domanda online.

ATTENZIONE:

Per la compilazione della domanda è richiesto l'inserimento del numero di CFU acquisiti alla data del **19/09/2022**, elemento che sarà comunque verificato puntualmente dall'Ufficio, che se non posseduto comporta l'esclusione dalla selezione.

Per essere assistiti o guidati nella compilazione online della domanda i candidati possono rivolgersi telefonicamente all'Help Desk di Studenti Online al numero: +39 0512080301 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.

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

N.B. Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegata la fotocopia fronte/retro di un valido documento di identità.

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.

Articolo 5 – Incompatibilità

Il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, utilizzando sempre il Modulo A), di non fruire contemporaneamente di altra borsa di studio, a qualsiasi titolo conferita, oppure di fruire di altra borsa di studio, indicando il relativo ammontare e l'Ente di conferimento, o di altra borsa di studio con la medesima causale nello stesso Anno Accademico; eventuali residui dovranno contribuire all'istituzione di ulteriori premi.

Vengono automaticamente esclusi dal concorso gli studenti che si laureano nella sessione di luglio 2022.

Articolo 6 – Modalità di selezione

Il concorso è per titoli. La Commissione di valutazione sarà costituita da:



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA DI CAMPUS DI RAVENNA E RIMINI

- Il Responsabile della Unità Organizzativa di Sede (UOS) di Faenza del Dipartimento di Chimica Industriale “Toso Montanari” o un suo delegato;
- Il Sindaco di Faenza o un suo delegato;
- Un Rappresentante degli Enti e/o Aziende sostenitrici che hanno erogato i rispettivi contributi.

La graduatoria sarà formulata sulla base del numero di CFU conseguiti alla data di scadenza del bando, della relativa media ponderata e di altri eventuali titoli a discrezione della Commissione.

Il punteggio complessivo che verrà stabilito dalla Commissione Giudicatrice sarà ripartito secondo le seguenti percentuali:

1. numero di CFU conseguiti, 45 punti/100;
2. media ponderata, 45 punti/100;
3. altri titoli a discrezione della commissione 10 punti/100

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

Articolo 7 - Assegnazione dei premi e ricorsi

La Commissione, con motivata relazione, formulerà e trasmetterà al Dirigente competente una graduatoria indicando gli idonei in ordine di merito.

La graduatoria provvisoria degli idonei sarà resa disponibile ai candidati sull'applicativo StudentiOnline, entrando nel dettaglio della domanda di partecipazione.

La graduatoria sarà inoltre affissa presso la:

- Sede del Dipartimento di Chimica Industriale “Toso Montanari”;
- Sede del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie per l’Ambiente e per i Materiali – *curriculum: Materiali Tradizionali e Innovativi*;
- Sede del Comune di Faenza.

Avverso l’esito provvisorio è possibile presentare ricorso inviando una mail, dall’indirizzo istituzionale di Ateneo, all’ Ufficio contratti, missioni e compensi, patrimonio al seguente indirizzo: dbc.bandi@unibo.it oppure tramite server fax al numero 051/2086352, entro 15 giorni dalla pubblicazione.

Decorso tale termine i ricorsi non saranno accettati, la graduatoria diverrà definitiva e verrà emesso l’atto di nomina dei vincitori.

In caso di ricorso, a seguito della loro valutazione, entro 60 giorni dal termine di scadenza per la presentazione dei medesimi, sarà pubblicata la graduatoria definitiva.



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA DI CAMPUS DI RAVENNA E RIMINI

Articolo 9 – Accettazione e rinuncia

Nel termine perentorio di 15 giorni dalla data di ricevimento della notizia formale del conferimento del Premio effettuata alla mail istituzionale di Ateneo, l'assegnatario dovrà far pervenire all'Amministrazione dell'Area di Campus di Ravenna e Rimini, pena la decadenza, dichiarazione di accettazione, senza riserve, del Premio medesimo alle condizioni del bando di concorso.

L'invio della comunicazione del conferimento dei Premi avverrà esclusivamente tramite posta elettronica.

In caso di rinuncia da parte del vincitore, il Premio di Studio sarà messo a disposizione dei concorrenti classificati idonei secondo l'ordine della graduatoria.

Eventuali Premi non assegnabili saranno messi a disposizione per il prossimo Anno Accademico.

Articolo 10 – Disposizioni finali e trattamento dei dati personali

Ai fini dell'applicazione delle disposizioni della Legge 7 agosto 1990, n. 241 il Responsabile del procedimento è il dott. Leonardo Piano, Dirigente dell'Area di Campus di Ravenna e Rimini Tel. 0541- 434198 mail leonardo.piano@unibo.it

Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e del D.Lgs. n. 196/2003 ss.mm.ii i dati personali forniti dai candidati sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione della selezione, di seguito il link relativo all'informativa del trattamento dei dati personali:

<https://www.unibo.it/it/ateneo/privacy-e-note-legali/privacy/informative-sul-trattamento-dei-dati-personali>

Per eventuali ed ulteriori informazioni di carattere amministrativo è possibile rivolgersi a Rita Caravita, ai seguenti recapiti: Tel. 0544-936283 mail rita.caravita@unibo.it

Ravenna,

Il Dirigente
Dott. Leonardo Piano
(f.to digitalmente ai sensi dell'art.24 D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)