

Prot. 910 del 10 MAR. 2023

Anno 2023 Tit. III Cl. 12 Fasc.

**BANDO DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI UN PREMIO DI LAUREA
AL MIGLIOR LAUREATO IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
NELL'ANNO ACCADEMICO 2021-2022**

Premesse

Il Dipartimento di Scienze del Farmaco, a seguito del finanziamento devoluto da **EVOTEC**, e al fine di valorizzare il merito degli studenti del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche, bandisce un concorso per l'assegnazione di un Premio di Laurea dell'importo lordo ente di 1.000 euro.

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

Il premio è riservato a candidate/i che si sono immatricolate/i al Corso di Laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche dell'Ateneo di Padova e si sono laureate/i in Chimica e tecnologia farmaceutiche a Padova nell'a.a. 2021/22.

Alle candidate e ai candidati è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

1. aver conseguito la laurea entro la durata normale del Corso di laurea, ossia entro il Terzo periodo B - a.a. 2021/22;
2. aver riportato un voto di laurea non inferiore a 110/110.

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), debitamente compilata, dovrà pervenire,

entro e non oltre le ore 12.00 del 31 marzo 2023

con una delle seguenti modalità

- consegnata a mano all'Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF, Settore Didattica e Post lauream, Via Marzolo, 9 – Padova;
- a mezzo raccomandata A.R. inviata all'Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF, Settore Didattica e Post lauream, Via Marzolo, 9 - 35131 Padova; il candidato dovrà accertarsi che la domanda pervenga entro l'ora e la data sopra indicati; non farà fede la data del timbro postale;
- tramite posta elettronica certificata (PEC), all'indirizzo dipartimento.dsfarm@pec.unipd.it, con firma digitale apposta sulla medesima e su tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale; le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner;
- tramite posta elettronica certificata (PEC), all'indirizzo dipartimento.dsfarm@pec.unipd.it, sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità del sottoscrittore; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente

tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta; le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner;

- tramite messaggio di posta elettronica all'indirizzo didattica.dsf@unipd.it, con trasmissione di copia della domanda sottoscritta in modo autografo, unitamente alla copia del documento di identità della candidata o del candidato; tutti i documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale dovranno essere analogamente trasmessi in copia sottoscritta; le copie di tali documenti dovranno essere acquisite mediante scanner.

La domanda deve essere corredata, a pena di esclusione dal concorso, dalla seguente documentazione:

1. Copia del curriculum vitae et studiorum;
2. Copia della Tesi di laurea
3. Copia di un documento di identità personale valido.

Le domande che non soddisfano integralmente le condizioni richieste non saranno prese in considerazione. La partecipazione al bando comporta l'accettazione integrale del presente regolamento. La falsa produzione di documenti e/o l'attestazione mendace comporta l'esclusione dal concorso oppure il diritto di rivalsa nel caso di premio già assegnato.

Non saranno accolte domande di partecipazione pervenute oltre la scadenza prefissata.

Art. 3 - Procedura di assegnazione del premio

L'Università di Padova provvederà d'ufficio a verificare il rispetto dei requisiti richiesti dal presente bando. La candidata o il candidato presenterà il proprio lavoro sperimentale di Tesi ad una Commissione di valutazione nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento, su proposta del Gruppo di Accreditamento e Valutazione (GAV) del Corso di laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche ed approvata dal Consiglio di Corso di laurea e dal Consiglio di Dipartimento.

Il premio sarà assegnato in base al giudizio insindacabile espresso dalla Commissione, composta dal Presidente del Corso di laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche (o da altro Docente, membro del Consiglio di Corso di laurea) e da quattro membri non accademici, provenienti dagli ambiti professionali pertinenti al Corso di laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche.

La Commissione di valutazione terrà conto dei seguenti parametri:

- Voto di laurea;
- Voti riportati agli esami di profitto;
- Originalità ed innovatività del lavoro di Tesi;
- Efficacia nella presentazione del lavoro di Tesi;
- Aspetti motivazionali.

La Commissione si riserva il diritto di non assegnare il premio di laurea se, a suo insindacabile giudizio, nessuna candidatura presentata sarà ritenuta meritevole.

Alla vincitrice o al vincitore sarà data comunicazione del conferimento del premio, e della data della eventuale cerimonia di consegna, a mezzo di posta elettronica, all'indirizzo indicato nella domanda di partecipazione.

L'esito della selezione sarà pubblicato anche sul sito web del Dipartimento, alla pagina <https://www.dsfarm.unipd.it/news/termine/90>

Il curriculum della vincitrice o del vincitore sarà pubblicato nel sito web del Dipartimento di Scienze del farmaco, ai sensi dell'art. 27, c.1, lett. F), D. Lgs. n. 33/2013 Riordino della disciplina riguardante

il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

Art. 4 - Ammontare del premio e modalità di erogazione.

L'importo lordo del Premio di Laurea è di 1.000,00 Euro (onnicomprensivo degli oneri a carico dell'Ente, I.R.A.P.) e sarà corrisposto in un'unica soluzione dal Dipartimento di Scienze del farmaco.

Art. 5 - Responsabile del procedimento amministrativo.

Ai sensi dell'art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) è nominato Responsabile del procedimento amministrativo di cui al presente bando il Direttore del Dipartimento di Scienze del farmaco, Prof. Stefano Moro.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal Decreto del Presidente della Repubblica del 12 aprile 2006 n. 184 (Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi in conformità al capo V della Legge 241/90).

Art. 6 - Trattamento dei dati personali.

Il trattamento dei dati personali raccolti per le finalità individuate nel presente bando avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27 aprile 2016, n. 679 (General Data Protection Regulation, GDPR). "Titolare" del trattamento è l'Università degli Studi di Padova con sede in Via 8 Febbraio, 2 - 35122 Padova. L'informativa completa è disponibile presso il Titolare del trattamento o alla pagina www.unipd.it/privacy.

Art. 7 - Informazioni generali.

Il presente bando di concorso è disponibile all'indirizzo: <https://www.dsfarm.unipd.it/news/termine/90>

Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste direttamente al Dipartimento di Scienze del Farmaco – Settore Didattica e Post lauream (Via F. Marzolo, 5 – PD) - mail didattica.dsf@unipd.it.

Padova, 10/03/2023

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Stefano Moro

