

BANDO DEL PREMIO DI LAUREA 2022 SOCIETÀ NATURALISTI E MATEMATICI DI MODENA APS

Articolo 1.

a) Finalità del premio

Allo scopo di valorizzare l'impegno e i risultati scientifici raggiunti da giovani laureati meritevoli, la Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS

istituisce

un Premio di Laurea rivolto ai/alle laureati/e dei Corsi di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche (Classe LM/54) o in Biologia Sperimentale e Applicata (Classe LM/6), e dei Corsi di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Farmacia o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM/13) dell'Università di Modena e Reggio Emilia che abbiano conseguito il titolo con una tesi di laurea di tipo sperimentale o compilativa negli anni accademici 2019/2020 e 2020/21.

b) Criteri di selezione

Il concorso intende selezionare un/una laureato/a nel cui percorso formativo siano riscontrabili al massimo livello le sottoelencate caratteristiche inerenti il lavoro di tesi di laurea:

- qualità scientifica e originalità dei risultati;
- autonomia nel contributo progettuale, sperimentale e interpretativo del candidato;
- abilità nell'utilizzo e/o la messa a punto di tecniche sperimentali/computazionali/teoriche;
- attenzione alle prospettive legate al trasferimento tecnologico;
- inserimento della ricerca in un contesto nazionale/internazionale.

Articolo 2.

Il Premio consiste nell'attribuzione di una somma di **1.000 €** (al lordo delle ritenute fiscali di legge) che graverà sui fondi a bilancio della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS come da delibera del Consiglio direttivo del 15 marzo 2022.

Articolo 3

Le domande, redatte secondo il modulo allegato al bando, e corredate da un abstract della tesi di Laurea in formato .pdf max 4000 caratteri (spazi inclusi), insieme a copia della tesi completa in formato .pdf e fotocopia di documento di identità in corso di validità dovranno essere inviate al Presidente della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS (papazzoni@unimore.it), entro il **30 giugno 2022**.

Articolo 4.

La valutazione delle domande verrà effettuata da un'apposita Commissione, composta da almeno tre membri, designati dal Consiglio Direttivo della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS, di cui due scelti tra i professori e ricercatori ad essa afferenti e un membro esterno. Ai fini della valutazione, la Commissione disporrà di 100 punti così ripartiti:

- 70 punti complessivi per il valore della tesi presentata dal candidato;
- 30 punti per la presentazione della tesi. In particolare:
 - fino a 20 punti per la chiarezza espositiva,
 - fino a 10 punti per la presentazione (es. file PowerPoint): organizzazione e originalità.

La presentazione sarà svolta soltanto dai candidati/e la cui tesi sia stata valutata con almeno 50/70 punti relativamente al valore scientifico. La data delle presentazioni sarà comunicata ai candidati/e subito dopo la preselezione, con un preavviso di almeno 10 giorni.

La Commissione, in assenza di candidati che abbiano raggiunto un valore di soglia minimo, stabilito in punti 75, potrà decidere di non assegnare il premio per l'edizione di riferimento. Se due o più candidati/e ottengono pari punteggio, viene preferito il candidato/a laureatosi in corso e, in presenza di ulteriore parità, il/la più giovane d'età.

Il giudizio della commissione è insindacabile.

Il file-presentazione della tesi del/la vincitore/rice sarà pubblicato in apposita sezione della pagina web della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena, previo assenso scritto dell'interessato/a.

Articolo 5.

La cerimonia di proclamazione e la consegna del Premio da parte del Presidente della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS si terrà in occasione della prima Assemblea dei Soci della Società utile. Il/la vincitore/rice sarà invitato/a a illustrare i risultati del lavoro di tesi nella stessa occasione. Notizia dell'assegnazione verrà diffusa attraverso i canali di stampa e attraverso il sito internet della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS e dei Dipartimenti interessati.

Art. 6. Trattamento dei dati dei candidati.

In conformità al Codice della privacy (D.Lgs. 196/2003 coordinato con il D.Lgs. 101/2018) il conferimento ed il trattamento dei dati personali del/la candidato/a, necessari per l'applicazione del presente bando, sono obbligatori e non necessitano di uno specifico consenso da parte del/la candidato/a, perché requisito essenziale per la partecipazione all'assegnazione del Premio. Il titolare del trattamento è la Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS.

Art. 7. Accettazione delle norme espresse nel bando

La presentazione della domanda e della documentazione allegata comporta l'accettazione da parte dei candidati di tutte le norme espresse nel presente regolamento.

Allegati:

1. Domanda di partecipazione (All. 1);
2. Autocertificazione di possesso del titolo richiesto (All. 2).

3. Allegato 1 Domanda di partecipazione

Al Presidente della
Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS

Il/La sottoscritt... (cognome e nome)

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'assegnazione del "Premio di laurea 2022 della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS".

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere nat __ aprov.
il.....;
- 2) di essere in possesso di tutti i requisiti di ammissione di cui all'art. 1 del bando;
- 3) che tutte le comunicazioni relative alla selezione dovranno essere inoltrate al seguente indirizzo email
- 4) di accettare integralmente le condizioni per l'assegnazione del premio, descritte nel bando.

Il/la sottoscritto/a si impegna a comunicare tempestivamente eventuali successive variazioni di indirizzo.

Allega alla presente domanda i seguenti documenti:

-
-
-
-
-
-

DATA

FIRMA

ALLEGATO 2 Autocertificazione di possesso del titolo richiesto

Oggetto: selezione per l'assegnazione del Premio di laurea 2022 della Società dei Naturalisti e Matematici di Modena APS.

Il/la sottoscritto/a _____
nato/a a _____, il
_____;

DICHIARA

di aver conseguito

in corso

fuori corso

la Laurea Magistrale in

Scienze Chimiche (Classe LM/54)

Biologia Sperimentale e Applicata (Classe LM/6)

Farmacia (Classe LM/13)

Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM/13)

dell'Università di Modena e Reggio Emilia in data _____ conseguendo il
punteggio finale di ____/____ con una tesi dal
titolo: _____

_____;

FIRMA

DATA
