



BANDO DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI PREMI DI STUDIO PER IL SOSTEGNO ALLA MOBILITÀ INTERNAZIONALE e PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI ECCELLENZA RISERVATO AGLI STUDENTI DEI CORSI DI LAUREA E LAUREA MAGISTRALE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Art. 1. FINALITÀ

Il Dipartimento di Matematica "G. Peano" mette a concorso l'assegnazione di premi per gli studenti dei corsi di laurea e laurea magistrale del Dipartimento al fine di incentivare le seguenti attività:

- progetti di eccellenza o volti ad approfondire la personale preparazione con la frequenza di Scuole estive d'eccellenza, attività fuori sede per la preparazione della tesi di laurea o per la frequenza ad attività di approfondimento della cultura scientifica e/o professionale. Le attività dovranno svolgersi fuori Regione.

- mobilità internazionale mediante soggiorni all'estero per frequenza di corsi universitari (al di fuori di periodi relativi ad accordi Erasmus), Scuole estive, per la preparazione di tesi di laurea o per altre attività volte ad ampliare gli orizzonti scientifici e professionali degli studenti.

Art. 2 DESTINATARI

Possono presentare domanda gli studenti iscritti al corso di Laurea o Laurea Magistrale in Matematica, alla Laurea in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione o Laurea Magistrale in Stochastics and Data Science dell'Università degli Studi di Torino.

Art. 3 CONTRIBUTO FINANZIARIO

Il Dipartimento destina all'iniziativa, l'importo complessivo di 8.000,00 euro e verrà impiegato per 1/4 per premiare iniziative degli studenti della laurea magistrale in Stochastics and Data Science e per i rimanenti 3/4 per le iniziative degli studenti delle altre lauree indicate all'art.2. Il contributo alle iniziative premiate potrà variare da un minimo di 300,00 euro (lordi) ad un massimo di 3.000,00 euro (lordi). La tassazione applicata sarà pari al 25%.

Il bando è rivolto alle iniziative che si svolgeranno nel periodo compreso tra il 01/04/2018 e il 30/05/2019 e che non siano già state premiate da altre iniziative.

Art. 4 PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Le domande di partecipazione al concorso dovranno essere presentate compilando il [modulo on line](#) predisposto dall'area didattica del Polo di Scienze della Natura.

Le domande si considereranno prodotte in tempo utile se trasmesse telematicamente

ENTRO le ore 23.59 di venerdì 11 maggio 2018

a tal fine faranno fede data e ora registrate dal server all'atto dell'acquisizione dell'istanza.

Non saranno accettate domande consegnate manualmente o inviate con altre modalità.

Nella domanda il candidato dovrà indicare, a pena di esclusione:

- nome e cognome, matricola;
- domicilio eletto ai fini della selezione;
- recapiti telefonici e di posta elettronica (indirizzo istituzionale UNITO);
- modalità prescelta per l'erogazione del contributo;

Il candidato dovrà inoltre allegare alla domanda un file (in formato pdf) contenente la presentazione del progetto (redatta secondo l'Allegato 1 in calce al bando).

Art. 5 COMMISSIONE GIUDICATRICE

La selezione verrà effettuata da Commissioni (una per il corso di laurea in Stochastics and Data Science ed una per i corsi di laurea e laurea Magistrale in Matematica e per il corso di laurea in Matematica per la finanza e l'assicurazione) nominate dagli organi direttivi del Dipartimento.

Art. 6 CRITERI DELLA SELEZIONE

Le Commissioni giudicatrici avranno a disposizione 100 punti, ripartiti nel seguente modo:

- fino a 40 punti per la valutazione della carriera universitaria dello studente, che verrà valutata sia per il numero di CFU acquisiti, sia per la media dei voti, sia per l'arco temporale impiegato secondo la formula:

$(N^{\circ} \text{ CFU} + \text{Media ponderata}) / (n^{\circ} \text{ di mesi di iscrizione} * 5 + 30) * 40$;

- fino a 60 punti sulla base della valutazione del programma presentato.

Le Commissioni valuteranno preliminarmente l'ammissibilità dei progetti in base alla validità scientifica del programma da svolgere in relazione al curriculum ed alla carriera universitaria del candidato ed alla durata del medesimo.

Art. 7 VINCITORI

Una volta stilata, la graduatoria verrà resa pubblica sul sito della Scuola di Scienze della Natura, su quello del Dipartimento di Matematica e su quelli dei corsi di laurea.

L'erogazione del contributo, che verrà accreditato agli aspiranti secondo quanto richiesto nella domanda di partecipazione, avverrà dopo che il candidato avrà inviato al Polo di Scienze della Natura (didattica.scienzenatura@unito.it) l'attestazione di avvenuto svolgimento del progetto di eccellenza (emessa dall'ente promotore) o l'attestazione di avvenuto soggiorno (da parte dell'ente ospitante) per la mobilità internazionale.

Nel caso di soggiorno all'estero prolungato, la richiesta di liquidazione del contributo può essere presentata dopo i primi due mesi di mobilità.

Presentazione del progetto di eccellenza o di mobilità internazionale

Titolo

Descrizione

.....

.....

.....

.....

.....

Ente promotore

Sede di svolgimento

Periodo di svolgimento

Pagina web

Importo richiesto e giustificazione

(importo indicativo delle spese di viaggio, alloggio, eventuale tassa di partecipazione, etc.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....