

Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere

Sede: Palazzo di Brera – 20121 Milano - Uffici: Palazzo Landriani - Via Borgonuovo 25- 20121 Milano

E-mail: info@istitutolombardo.it - www.istitutolombardo.it

BORSA DI STUDIO GIUSEPPINA TODARO FARANDA – VITTORIO ENZO ALFIERI

Per onorare la memoria della prof. Giuseppina Todaro Faranda vedova Alfieri e del prof. Vittorio Enzo Alfieri, gli Eredi e l'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere bandiscono per l'anno 2019/2020 una borsa di studio di € 3.000,00 da destinarsi a studenti iscritti al corso di laurea in Filosofia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, delle Università degli Studi di Milano, di Milano Bicocca e di Pavia, che siano in corso e abbiano superato gli esami previsti dal piano di studi con una media di votazioni non inferiore a 26/30.

Le domande, in carta libera, dovranno pervenire all'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere, via Borgonuovo 25 – 20121 Milano, entro il 20 novembre 2019.

Alla domanda devono essere allegati i seguenti documenti in carta libera:

- a) certificato di nascita e di cittadinanza;
- b) stato di famiglia;
- c) dichiarazione del capo famiglia circa l'attività di tutti i componenti e i redditi che ne traggono, corredata dal modello ISEE;
- d) certificato di iscrizione per l'anno 2019/2020;
- e) certificato con le votazioni degli esami sostenuti e piano degli studi;
- f) dichiarazione che il concorrente non fruisce di altre borse o sussidi.

La borsa sarà assegnata dall'Accademia a Classi riunite, su proposta di una Commissione formata da 3 accademici residenti eletti nella Classe di Scienze Morali e da un rappresentante della famiglia.

Il pagamento della Borsa avverrà nel modo seguente: la prima rata dopo l'adunanza solenne per l'inaugurazione del 217° Anno Accademico e l'altra alla fine del mese di maggio, previa presentazione di un certificato che attesti la soddisfacente prosecuzione del corso di studi, con l'indicazione degli esami sostenuti.

Milano, luglio 2019

IL PRESIDENTE
Prof. Silvio Beretta