
BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N° 2 PREMI DI LAUREA “MIRIAM FERRARI” A STUDENTI CON LAUREA TRIENNALE IN SCIENZA DEI MATERIALI (A.A. 2019/2020)

IL DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 9 Febbraio 2021 che stabilisce il conferimento di n.2 premi di laurea del valore di Euro 2.000,00 ciascuno sulla base di fondi provenienti da donazione private.

INDICE

un concorso per l’assegnazione di **n° 2 premi di laurea** per studenti che hanno conseguito la laurea nell’Anno Accademico **2019/2020** nel corso triennale in Scienza dei Materiali presso l’Università degli Studi di Milano-Bicocca, come riconoscimento della qualità dello studio svolto e per favorire il proseguimento della formazione.

L’importo di ciascun premio è pari a Euro 2.000,00 al netto degli oneri a carico del Dipartimento, ed è assoggettato al regime fiscale vigente in materia di premi di studio.

La spesa graverà sul progetto: [2016-CONT-0646](#).

I premi sono istituiti in memoria della laureata Miriam Ferrari.

Per poter partecipare all’assegnazione dei premi di studio è obbligatorio presentare la domanda di partecipazione al bando.

La domanda di partecipazione è disponibile sul sito internet di Dipartimento, all’indirizzo <https://www.mater.unimib.it/it/eventi-e-news-0#news>.

Le domande devono essere inviate all’indirizzo mail lucia.rodolfi@unimib.it allegando documento di identità valido, a partire dal giorno **22/03/2020** improrogabilmente, entro il giorno **13/04/2020**.

Per le domande inviate fa fede il timbro postale.

REQUISITI RICHIESTI

- Possesso di titolo di laurea triennale in Scienza dei Materiali acquisito presso l’Università di Milano-Bicocca nell’anno accademico **2019/2020**.

FORMULAZIONE DELLE GRADUATORIE

La graduatoria verrà effettuata sulla base del voto di laurea conseguito.

A parità di punteggio, verranno valutate, nell’ordine, la durata del corso di studi e la media delle votazioni d’esame ponderata con i corrispondenti crediti.

In caso di ulteriore parità la preferenza andrà al/alla candidato/a di più giovane età.

I vincitori saranno i primi due in graduatoria.

Qualora non venissero identificati candidati con i requisiti appena descritti, il Dipartimento ribanderà per l’anno successivo con analoghe condizioni.

La graduatoria sarà consultabile a decorrere dal **03/05/2020** per 15 giorni, sul sito internet del Dipartimento, <https://www.mater.unimib.it/it/eventi-e-news-0#news>.

I beneficiari indicati nella graduatoria devono inviare all'indirizzo mail lucia.rodolfi@unimib.it allegando documento di identità valido, **pena la decadenza dal beneficio**, la dichiarazione di accettazione o di rinuncia del premio di studio, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno **10/05/2020**.

Il Dipartimento provvederà a controllare la veridicità delle dichiarazioni rese, svolgendo le necessarie verifiche.

COMMISSIONE

La Commissione giudicatrice per l'assegnazione del premio, nominata dal Direttore del Dipartimento su proposta del Consiglio, è costituita da due membri appartenenti alla disciplina della Scienza dei Materiali e dal titolare della donazione.

PAGAMENTO DEI PREMI DI LAUREA

Il pagamento di ciascun premio di laurea sarà corrisposto in un'unica soluzione dal Settore Trattamenti Economici, Ufficio Stipendi, dell'Ateneo, dopo che il Dipartimento avrà trasmesso la graduatoria ufficiale al suddetto Ufficio.

SCADENZARIO

Termine presentazione domande: **13/04/2020**

Pubblicazione graduatoria dal: **03/05/2020**

Termine per accettazione/rinuncia premio: **10/05/2020**

Pagamento: entro il **09/07/2020**

Ai sensi del D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 si informa che il Dipartimento di Scienza dei Materiali si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al concorso ed alla eventuale stipula e gestione del rapporto con la Facoltà nel rispetto delle disposizioni vigenti.

N.B.: Le domande incomplete o non regolarmente compilate non verranno accolte.

Milano, 22/02/2021

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Alessandro Abbotto



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 332A30827E11D370F40ED36E59A26F8E43CE79C453FDFBC69E2642FAA382A690

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: ALESSANDRO ABBOTTO

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://webproto.si.unimib.it/portaleglifo>

IDENTIFICATIVO 6MRS8-34280

PASSWORD UibYI

DATA SCADENZA 24-02-2022