

IL RETTORE

Considerato che l'Università promuove un'efficace collegamento con gli enti istituzionali, culturali, sociali, economici e produttivi del territorio, anche in ordine a finanziamenti di premi di studio a favore di studenti meritevoli;

Vista la richiesta pervenuta dall'Azienda SITI - B&T Group S.p.A., uno dei principali player a livello mondiale nella produzione di **impianti completi al servizio dell'industria ceramica**, con una presenza capillare in tutti i mercati, propone soluzioni tecnologiche d'eccellenza e servizi innovativi, con particolare attenzione ai temi dell'efficienza energetica e della riduzione dei costi di produzione che intende promuovere insieme al Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" di Unimore, l'istituzione di un premio di studio biennale di Euro 5.000,00 al fine di sostenere negli studi superiori uno studente iscritto nel 2020/2021 al I anno del corso di laurea magistrale biennale in Ingegneria Civile e Ambientale od Ingegneria Meccanica, in possesso del miglior curriculum studiorum e di sostenerlo al conseguimento del titolo di Dottore Magistrale;

DECRETA

Art. 1 Premessa

E' istituito presso questa Università, per l'a.a. 2020-2021, un premio di studio biennale del valore di 5.000,00 Euro denominato "PREMIO ING. LANFRANCO CANTARELLI" - alla memoria" - edizione 2020/2021. Il Premio nasce come parte di una ampia iniziativa denominata "Adotta un talento" promossa da Unimore e dai principali operatori economici del territorio finalizzata a promuovere il successo del percorso formativo di giovani talenti e per ricordare la figura di Lanfranco CANTARELLI – dirigente SITI – B&T Group S.p.A., dotato di straordinaria operosità ed ingegno tipiche del territorio modenese.

Art. 2 Requisiti generali di ammissione

La partecipazione al Premio avverrà con formale presentazione di domanda utilizzando lo schema allegato al presente bando ed è riservata agli studenti iscritti full-time per l'a.a. 2020/2021 al primo anno del corso di laurea magistrale biennale in Ingegneria Civile ed Ambientale od Ingegneria Meccanica, che abbiano conseguito una votazione non inferiore a 100/110 nella prova finale della Laurea Triennale anche presso altri Atenei.

Non saranno presi in considerazione gli studenti che si iscrivono per la seconda volta al primo anno a seguito di rinuncia, decadenza, conseguimento seconda laurea o gli studenti nella cui carriera sono presenti convalide provenienti da corsi singoli o master, coloro che abbiano conseguito una votazione inferiore a 100/110 nella prova finale di Laurea Triennale.

Art. 3 Comitato Scientifico

La selezione dei candidati e la formulazione della graduatoria di merito sarà affidata ad un Comitato Scientifico composto da:

- Direttore del Dipartimento di Ingegneria "Enzo FERRARI" o suo delegato;
- Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale o suo delegato;
- Rappresentante di SITI – B&T Group S.p.A.;
- Responsabile Ufficio Benefici Studenti in qualità di Segretario verbalizzante.

Il Comitato Scientifico, in occasione della prima seduta, adotterà i criteri per la selezione dello studente con il curriculum studiorum migliore per l'aggiudicazione del Premio. Oltre i criteri di selezione sopra indicati verranno valutati anche eventuali attestati di partecipazione a progetti di scambi Erasmus, oppure progetti di Ateneo. Il Comitato Scientifico procederà anche con colloqui individuali dei candidati ai fini della formulazione della graduatoria di merito.

Art. 4 Criteri di ammissibilità - Progetto formativo

Lo studente individuato sulla base della valutazione effettuata dal Comitato Scientifico, con Decreto Rettorale, sarà dichiarato vincitore del Premio “PREMIO ING. LANFRANCO CANTARELLI - alla memoria”.

Lo studente dovrà sottoscrivere l'accettazione del Premio nonché il progetto formativo consistente nell'effettuazione del tirocinio curriculare presso SITI – B&T Group S.p.A, quale periodo formativo inscindibile dall'assegnazione del Premio. Tale tirocinio è disciplinato da apposita convenzione già stipulata tra l'Ateneo e SITI – B&T Group S.p.A

L'argomento del tirocinio formativo verterà sull'approfondimento dell'ipotesi di utilizzo dell'idrogeno come combustibile alternativo al gas metano con una ipotesi di sviluppare tematiche quali:

- come produrlo
- modalità di trasporto o produzione in loco
- metodologie più efficienti per la produzione
- applicabilità ai forni ceramici

Art. 5 Contributi alla formazione

Lo studente vincitore riceverà la prima rata del Premio di Studio, pari alla somma di Euro 1.000,00 (mille/euro) a seguito della pubblicazione del Decreto di approvazione della graduatoria di merito;

La seconda rata del Premio di Studio, pari alla somma di Euro 2.000,00 (duemila/euro) sarà erogata all'atto dell'iscrizione al secondo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Civile ed Ambientale od Ingegneria Meccanica, previa acquisizione di almeno 40 CFU entro il 31 ottobre 2021;

La terza ed ultima rata del Premio di Studio, pari alla somma di Euro 2.000,00 (duemila/euro) sarà erogata al termine del tirocinio curricolare previsto dal progetto formativo del premio di Studio, oppure in alternativa, al conseguimento del titolo di dottore magistrale in Ingegneria Civile ed Ambientale od Ingegneria Meccanica entro la sessione di laurea dell'a.a. 2021/2022.

Art. 6 Modalità di presentazione della domanda e scadenza

La domanda di partecipazione alla selezione dovrà essere presentata utilizzando lo schema allegato al presente bando.

Dovranno essere inseriti i seguenti documenti:

- autocertificazione del conseguimento titolo della laurea triennale comprensiva di esami e relativa valutazione;
- autocertificazione di iscrizione al primo anno di laurea magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale od Ingegneria Meccanica;
- curriculum vitae

La domanda di partecipazione al bando dovrà essere tassativamente presentata entro le ore **13:00 di martedì 2 marzo 2021** con le seguenti modalità:

- inviata a mezzo posta elettronica alla casella servizi.studenti@unimore.it

Non saranno prese in considerazione domande pervenute dopo il suddetto termine.

La documentazione prodotta sarà oggetto della valutazione da parte del Comitato Scientifico.

Art. 7 Eventuale rinuncia

In caso di rinuncia agli studi o rinuncia alla borsa, lo studente vincitore manterrà l'assegnazione della prima rata ma non otterrà l'erogazione della seconda rata.

Nel caso in cui la rinuncia intercorra a tirocinio avviato, non si darà seguito alla corresponsione della rata prevista a conclusione dell'attività di tirocinio, né quella relativa al conseguimento titolo (nel caso, in cui si decida per la separazione delle due rate) fermo restando la non restituzione di quanto già percepito.

Art. 8 Incompatibilità e Compatibilità

Il premio di studio in oggetto è incompatibile con i seguenti benefici.

- borse/premi di studio assegnati dall'Ateneo per merito;
- borse erogate per il finanziamento di attività di tirocinio;

Il premio è compatibile con la fruizione delle borse di studio regionali (Borse Ergo), delle collaborazioni a tempo parziale e degli assegni di tutorato.

Art. 9 Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento è Giuseppe Gatti, Funzionario della Direzione Servizi Studenti, Via Università 4, 41121 - Modena.

Art. 10 Trattamento dei dati personali

Ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni relative ai candidati. Tutti i dati rilevanti ai fini del presente Bando saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al concorso, nel rispetto delle normative vigenti.

Art. 11 Controversie

Per qualsiasi controversia dovesse insorgere inerente al presente bando, sarà il Comitato Scientifico a fornire idonea interpretazione, che dovrà essere adottata con decreto del Rettore.

Art. 12 Norme finali

Per quanto non specificato nel presente Bando, si applicano le norme di legge e regolamenti vigenti in materia di borse e premi di studio universitari.

Il Rettore
Prof. Carlo Adolfo PORRO