

Borse di studio: “L’Opera Pia – Prof. Luciano Andrea Catalano”

Regolamento

art. 1

L’Opera Pia Monte di Pietà e Confidenze – Molfetta nell’ambito dei propri scopi istituzionali, al fine di favorire l’attuazione di obiettivi di ricerca, sperimentazione o studio,

istituisce

quattro Borse di Studio per neolaureati e laureandi ed una borsa di studio per dottorandi in memoria del “Prof. Luciano Catalano”, docente di alto profilo accademico, che nell’Università e nel territorio ha investito i suoi ideali.

L’istituzione delle borse di studio, già fortemente promosse e volute dal prof. Luciano Andrea Catalano, nella collaborazione in continuità con l’Ente morale Opera Pia Monte di Pietà e Confidenze – Molfetta ha, inoltre, l’obiettivo di valorizzare l’impegno nello studio e disporre gli studenti a vivere un sano ed eminente impegno nella polis.

Art. 2

L’ammontare di ciascuna delle quattro borse di studio per neolaureati e laureandi è di € 1.000,00, e di € 2.000,00 per la borsa riservata ai dottorandi.

Art. 3

Il Bando di Concorso è rivolto ai laureati del Politecnico di Bari, degli ultimi 12 mesi dalla data di pubblicazione del presente bando, la cui tesi di laurea magistrale, di qualsiasi corso di laurea, riguardi i temi proposti nel presente bando. Sono altresì ammessi tutti i progetti di tesi di laurea magistrale le cui domande di tesi siano state formalizzate entro la data di pubblicazione del presente avviso. Per la borsa di studio riservata ai dottorandi è ammessa la partecipazione di tutti coloro regolarmente iscritti al corso di dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale (XXIX ciclo compreso in poi) del Politecnico di Bari nel quale ha operato il prof. Catalano.

Art. 4

I progetti delle tesi di laurea e di dottorato dovranno evolversi in uno o più dei seguenti temi:

- 1. Fluidodinamica applicata alle macchine, alle valvole, ai sistemi energetici. Dispositivi, componenti e sensori innovativi per motori a combustione interna e sistemi energetici. Studio delle emissioni derivanti dai processi di combustione, sistemi energetici sostenibili ed innovativi per la valorizzazione delle fonti energetiche rinnovabili.*
- 2. Produzione, gestione, regolazione, accumulo dell’energia anche a mezzo di sistemi informatici*

complessi. Sistemi ICT, sistemi di telecomunicazione e dispositivi elettronici innovativi per il controllo degli impianti industriali. Dispositivi e sensori per le applicazioni aerospaziali.

- 3. Sistemi e infrastrutture idrauliche per il contenimento delle perdite energetiche nelle condotte e nelle valvole. Impianti di depurazione con sistemi di recupero dell'energia e per il corretto riutilizzo dei fanghi e delle acque. Studi e sistemi per la salvaguardia del territorio, per la minimizzazione dei rischi e della pericolosità idraulica. Infrastrutture stradali per una mobilità sostenibile.*
- 4. Energetica delle infrastrutture civili ed industriali: smart buildings. L'uso della pietra nelle strutture pugliesi anche come finitura di strutture industriali per la mitigazione dell'impatto. La tutela del paesaggio e l'uso sostenibile del territorio. I piani per la tutela del paesaggio e gli strumenti di tutela.*

Art. 5

*Le domande di ammissione al Concorso dovranno essere presentate in formato cartaceo ed elettronico, in formato pdf, al seguente indirizzo operapialucianoandrecatalano@gmail.com, entro il 31 ottobre 2016 ore 23,59, con oggetto della comunicazione “**Borsa di studio Opera Pia Monte di Pietà e Confidenze - Prof. Luciano Andrea Catalano**”.*

Art. 6

La presentazione delle domande di ammissione deve necessariamente prevedere:

- domanda rivolta al Presidente dell'Opera Pia Monte di Pietà e Confidenze entro e non oltre il 31 Ottobre 2016 ore 23,59.*

La sola domanda di ammissione al concorso dovrà essere recapitata anche in formato cartaceo, via posta, entro la data specificata a:

**OPERA PIA MONTE DI PIETA' E CONFIDENZE
VIA RICASOLI 79
70056 MOLFETTA (BA)**

Per quanto concerne la spedizione elettronica via email, da recapitare entro la data di presentazione della domanda, in aggiunta a quella cartacea, si necessita l'invio di:

- una scansione della domanda compilata e firmata su modulo allegato in formato PDF con nome del file cognome_domanda.pdf (in alternativa autocertificazione partecipazione ad un corso di dottorato);*
- solo per le borse per tesi di laurea, scansione modulo di avvenuta richiesta tesi di laurea da svolgersi nel corrente e nel precedente A.A., nome del file cognome_modulo.pdf; ovvero scansione del certificato di laurea (valido anche per autocertificazione), riportante per entrambi i casi il titolo della tesi ed il nome dei relatori.*
- breve descrizione della tesi (da svolgersi, ovvero già svolta), minimo 1000 parole, massimo 2000 parole, massimo sei figure numerate e con didascalia dettagliata, in formato pdf da inviare entro la data di*

presentazione della domanda, nome del file cognome_progetto.pdf;

- *scansione documento attestante il consenso per il trattamento dati personali, d. lgs. 196/03 per le finalità connesse al presente Bando, nome del file cognome_trattamentodati.pdf.*

Art. 7

Le domande pervenute saranno esaminate da un'apposita Commissione di valutazione composta da sei componenti, presieduta dal Presidente del Consiglio di Amministrazione dell'Opera Pia e costituita da tre docenti Universitari e da due componenti. La commissione è nominata dal Consiglio dell'Ente.

La Commissione, a seguito dell'invio delle domande, seleziona, entro massimo 30 giorni dalla scadenza delle domande, i progetti più meritevole, valutandolo sulla base dei seguenti criteri, ciascuno con lo stesso peso:

- *Affinità del progetto proposto ai temi del presente bando;*
- *Originalità della proposta da trattare;*
- *Efficacia e chiarezza della comunicazione;*
- *Applicabilità e traducibilità nel modo economico produttivo;*
- *Vicinanza alle sfide sociali regionali.*

Il giudizio della Commissione è inappellabile.

Art. 8

A seguito della immediata trasmissione degli atti agli uffici Amministrativi dell'Opera Pia, l'esito del concorso sarà comunicato ai soli vincitori via email e a mezzo raccomandata.

La Borsa di Studio sarà consegnata, a pena di esclusione, direttamente all'assegnatario del premio nel corso di una manifestazione, che si terrà il 3 dicembre 2016, o in data che sarà appositamente comunicata.

Per i soli candidati alla borsa di dottorato, stante l'obbligo formativo di permanenza all'estero, è ammessa la partecipazione alla premiazione anche per via telematica, con collegamento audio video a mezzo Skype o sistema simile che sarà appositamente concordato.

Presidente

ing. Sergio de Ceglia

DOMANDA DI AMMISSIONE PER
BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI UN PREMIO PER TESI
DI LAUREA DEL VALORE DI € 1.000 (lordi) E DI € 2.000 (lordi)
PER TESI DI DOTTORATO
IN MEMORIA DEL PROF. LUCIANO ANDREA CATALANO.
INIZIATIVA PROMOSSA E SOSTENUTA DA
OPERA PIA MONTE DI PIETA' E CONFIDENZE
VIA RICASOLI 79 - 70056 MOLFETTA (BA)

__L__ sottoscritt _____,
nato a _____ il _____, residente
a _____ in _____ n _____
Tel. Mobile _____ e-mail _____
Account Skype: _____

iscritto al Politecnico di Bari, C.d.S magistrale:

n. matr:

ovvero

Laureato (magistrale) al Politecnico di Bari in

A.A.

CHIEDE

di poter accedere alla selezione del premio di cui al relativo bando per il proprio progetto di
tesi di laurea,

da titolo:.....

Relatori:.....

giacché ritiene essere affine al tema proposto nel bando n.:

Bari,.....

Il richiedente
