

CENTRO SERVIZI DI ATENEO PER LA DIDATTICA

Ufficio Affari Generali, Controllo,

Tasse e Diritto allo Studio

D.R. n. 365

#### IL RETTORE

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;

- VISTA la nota assunta a ns. prot. n. 4333 del 12 febbraio 2020, con la quale la Dott.ssa Loredana Piparo, ha comunicato di voler finanziare un premio di studio al fine di onorare la memoria del padre Ing. Rosario Piparo, già laureato presso questo Politecnico e grande studioso di statica e appassionato di tematiche ambientali e architettura rurale dei paesaggi murgiani;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 27 maggio 2020 che ha approvato il bando di concorso per l'attribuzione del Premio di Studio "Ing. Rosario Piparo" destinato a studenti del Politecnico di Bari laureati in corsi di studio afferenti al Dipartimento DICATECH e immatricolati ai corsi di laurea magistrale dello stesso Dipartimento per l'A.A. 2020/21;
- CONSIDERATA la necessità di modificare l'art.3 (Domanda e termini di presentazione) del predetto bando di concorso al fine di ottemperare a quanto disposto nel D.R. n. 301 del 20.05.2020 "Misure di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID -19 Fase 2- Disposizioni per le attività di studenti, dottorandi, assegnisti, borsisti e figure assimilabili";

ACCERTATA la disponibilità finanziaria;

#### .DECRETA

### Art. 1 - (Tipologia del premio)

E' indetto il concorso per il conferimento di un premio di studio, dell'importo di € 1.500,00, al lordo delle ritenute di legge, destinato a studenti capaci e meritevoli che abbiano conseguito una laurea triennale in corsi di studio afferenti al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari (DICATECH) e che si siano immatricolati, per l'A.A. 2020/2021, a corsi di Laurea Magistrale afferenti allo stesso Dipartimento.

Il premio è dedicato alla memoria dell'Ing. Rosario PIPARO. Egli si laureò nel 1970 in Ingegneria Civile (sezione Trasporti) presso l'Università degli Studi di Bari, ove fu dottore di ricerca e vincitore di assegno di ricerca. Ottenne in seguito la cattedra di Costruzioni presso l'ITG Pitagora di Bari, dove insegnò sino al 2007, anno del suo pensionamento. Studioso di statica, appassionato di tematiche ambientali e architettura rurale dei paesaggi murgiani, tra le sue pubblicazioni spicca "Il Trullo - risoluzione statica" (Schena editore, 2003), con cui egli introdusse un procedimento di calcolo "che consente, con poche e semplici operazioni, di sottoporre a verifica statica tali tipi strutturali".

Il suddetto premio è promosso e finanziato dalla famiglia del defunto Ingegnere.

## Art. 2 (Requisiti generali di ammissione)

Possono essere ammessi al concorso di cui all'art. 1, gli studenti in possesso della laurea triennale in Ingegneria Civile e Ambientale, Ingegneria dell'Ambiente o in Ingegneria Edile conseguita nell'A.A. 2019/20 nei tempi previsti dal regolamento didattico i quali abbiano conseguito la laurea con una votazione minima di 100/110 e che intendano immatricolarsi per l'A.A. 2020/2021 ad uno dei Corsi di laurea magistrale del Politecnico di Bari afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Del Territorio, Edile e di Chimica.

### Art. 3 (Domanda e termine di presentazione)

I candidati devono presentare la domanda di partecipazione utilizzando esclusivamente l'apposito modulo sul portale di Ateneo www.poliba.it, tassativamente entro e non oltre la data di scadenza del 30 ottobre 2020, ore 12.00. A tal fine devono:

- 1) effettuare il login nell'Area Riservata sul sito www.poliba.it;
- 2) cliccare sul link "Didattica/borse di studio"
- 3) selezionare il Bando "Bando di concorso per il Premio di studio in memoria dell'Ing. Rosario Piparo"

- 4) compilare i campi obbligatori nel modulo di domanda secondo quanto previsto dalle "Istruzioni per la compilazione dell'istanza";
- 5) perfezionare la presentazione della domanda con clic sul pulsante "submit".

La domanda risulta valida solo se lo studente completa la procedura sopra riportata.

Non è possibile inviare la domanda in formato cartaceo o via e-mail agli uffici.

I dati inseriti nella domanda on-line già confermata non potranno essere corretti..

Le domande presentate oltre l'ora e la data fissata per la scadenza non saranno prese in considerazione. Si consiglia pertanto di procedere alla compilazione della domanda online per tempo per evitare che malfunzionamenti del sito o interruzioni della connessione internet possano comprometterne la regolare presentazione.

Nella compilazione del form è richiesta l'indicazione del valore ISEE 2019 già acquisito automaticamente a sistema per il calcolo delle contribuzioni studentesche per l'iscrizione all'a.a.2019/2020.

# Art.4 (Criteri per la formulazione della graduatoria)

Il premio di studio sarà assegnato in base alla graduatoria di merito formulata sulla base dei risultati conseguiti nella carriera della laurea triennale considerando il voto di laurea e la media ponderata dei voti degli esami sostenuti

A parità di merito sarà preso in considerazione il minor dato ISEEU.

# **Art. 5 (Commissione Giudicatrice)**

La Commissione giudicatrice, nominata dal Rettore, è composta da due docenti del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Del Territorio, Edile e di Chimica e da un rappresentante dei proponenti il premio, che la presiede. La Commissione formula la graduatoria di merito fra i concorrenti e designa il vincitore. Il giudizio della Commissione è insindacabile.

### Art. 6 – (Conferimento del Premio)

La comunicazione del conferimento del premio avverrà esclusivamente attraverso l'invio e- mail all'indirizzo di posta istituzionale. Entro 10 giorni dal ricevimento della sopracitata mail, il vincitore dovrà far pervenire all'Amministrazione universitaria la dichiarazione di accettazione del premio alle condizioni del bando di concorso completa dei propri dati fiscali e bancari necessari per l'erogazione dello stesso.

<u>L'assegnazione del Premio di studio è subordinata all'immatricolazione per l'A.A. 2020/2021 ad uno dei Corsi di laurea magistrale del Politecnico di Bari afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Del Territorio, Edile e di Chimica.</u>

Il premio sarà erogato in un'unica soluzione. Al vincitore sarà consegnata una pergamena durante una cerimonia ufficiale di premiazione.

In caso di rinuncia da parte del vincitore, il premio sarà messo a disposizione del concorrente classificato idoneo, secondo l'ordine della graduatoria.

### Art. 7 - (Varie)

Il Responsabile del procedimento è la Sig.ra Adriana Ruggiero (Ufficio Affari Generali, Tasse e Diritto allo Studio - Centro Servizi per la Didattica - Tel. 080/5962578 email adriana.ruggiero@poliba.it)

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno trattati dal Politecnico di Bari per le finalità di gestione della prova selettiva. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla prova selettiva.

Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui agli art. 15-18 del citato Regolamento, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'integrazione e la cancellazione, nonché di ottenere la limitazione del trattamento, rivolgendo le richieste al Politecnico di Bari via mail all'indirizzo: rpd@poliba.it Per tutto quanto non previsto dal presente bando si applica la normativa vigente.

Il presente decreto sarà pubblicato nell'Albo on line e nella pagina <u>www.poliba.it/didattica/borse</u>di studioeopportunità.

Bari, 16 giugno 2020

IL RETTORE
Prof. Ing. Francesco Cupertino