



BANDO PRIMO PREMIO DI LAUREA “Ennio FERRARI”

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E SISTEMISTICA – UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

- VISTO lo Statuto dell’Università della Calabria;
- VISTO il Regolamento di Ateneo;
- VISTO il Regolamento per l’Amministrazione e la Contabilità;
- VISTA la legge n. 241 del 7 agosto 1990 concernente le norme sull’accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- VISTO il D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 relativo al Codice in materia di protezione dei dati personali;
- VISTO il Regolamento generale sulla protezione dei dati - Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016;
- VISTA la nota pervenuta con la quale si richiede l’istituzione di un bando per un premio di laurea dedicato alla memoria di “Ennio Ferrari”;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 27 maggio 2022, che ha approvato la richiesta di emanazione del bando per il primo premio di laurea in memoria di “Ennio Ferrari”;
- RITENUTO necessario procedere all’emanazione del bando in epigrafe;

DECRETA

Art. 1

Motivazione, importo, destinatari

Il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica (DIMES) dell’Università della Calabria e il Laboratorio di Cartografia Ambientale e Modellistica Idrogeologica (CAMILab) bandiscono un concorso pubblico per l’attribuzione di **n.1 Premio di Laurea “Ennio Ferrari”** per la miglior tesi di laurea magistrale su tematiche riguardanti l’Idrologia e l’Idraulica Fluviale. Il premio è istituito per onorare la memoria di Ennio Ferrari, professore di Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia del DIMES, prematuramente scomparso il 27 dicembre 2021.



Il premio vuole essere un tributo all'impegno e alla passione da lui profusi negli studi che hanno caratterizzato la sua attività di ricerca: dai contributi ai numerosi progetti e gruppi di lavoro nazionali e internazionali, tra cui il progetto sulla valutazione delle piene in Italia (VAPI), ai lavori scientifici inerenti all'idrologia superficiale con le sue implicazioni climatologiche, soprattutto nell'area del Mediterraneo. Il premio di laurea intende altresì valorizzare studi e ricerche su temi concernenti l'idrologia e l'idraulica fluviale ed in particolare "la modellazione delle precipitazioni e/o delle piene fluviali".

Il premio, la cui dotazione è di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00) al netto delle ritenute di legge, verrà assegnato ad uno/a laureato/a dei Corsi di Laurea Magistrale o a ciclo unico in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o Ingegneria Civile o Ingegneria Edile-Architettura o equipollenti attivati presso Università Italiane che abbia discusso la miglior tesi di laurea su temi, analisi e approfondimenti che riguardano l'idrologia e l'idraulica fluviale ed in particolare "la modellazione delle precipitazioni e/o delle piene fluviali".

Art. 2

Requisiti di partecipazione

1. Il concorso è riservato a laureati/e magistrali o in corsi di laurea a ciclo unico in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o Ingegneria Civile o Ingegneria Edile-Architettura o equipollenti presso qualsiasi Ateneo Italiano che abbiano svolto tesi riguardanti l'idrologia e l'idraulica fluviale ed in particolare "la modellazione delle precipitazioni e/o delle piene fluviali".
2. Possono partecipare al concorso laureati/e che abbiano conseguito il titolo di studio con un punteggio non inferiore a 105/110 nel periodo 1 gennaio 2021 – 30 settembre 2022.

Art. 3

Documentazione richiesta

1. Domanda di partecipazione, debitamente firmata. Nella domanda di partecipazione il/la candidato/a dovrà indicare, sotto la propria responsabilità e pena l'esclusione dal concorso:
 - a) cognome e nome;
 - b) data e luogo di nascita;
 - c) codice fiscale;
 - d) la laurea posseduta, nonché la data del conseguimento e la votazione riportata e il titolo della tesi;
 - e) residenza, con indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia e del codice di avviamento postale;
 - f) indirizzo email ed eventuale indirizzo PEC;
 - g) il numero telefonico;



- h) l'indirizzo, se diverso da quello di residenza, ove si desidera che vengano inviate le eventuali comunicazioni relative al presente Bando di concorso, nonché il recapito telefonico e l'impegno a comunicare tempestivamente eventuali successive variazioni di tali informazioni;
- i) l'elenco degli allegati alla domanda presentati, richiesti nel punto successivo.

2. Unitamente alla domanda, il/la candidato/a, pena l'esclusione dal concorso, dovrà presentare:

- a) certificazione (originale, in copia autentica o in autocertificazione) attestante la laurea posseduta, la data e la votazione conseguita;
- b) copia della propria tesi di laurea, in formato digitale; la tesi dovrà essere presentata in copia accompagnata da una dichiarazione dello/a scrivente attestante la conformità della copia all'originale;
- c) abstract di non più di 5 pagine della tesi;
- d) elenco di eventuali pubblicazioni redatte dal candidato sull'argomento della tesi;
- e) fotocopia firmata di un documento di identità valido.

Tutta la documentazione sopraelencata deve essere prodotta esclusivamente come unico file in formato PDF denominato con **nome.cognome** del candidato.

Art. 4

Termini di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione al Premio di laurea, debitamente sottoscritta, indirizzata al Direttore del DIMES, dovrà pervenire, unitamente alla documentazione prevista dal bando, entro il termine perentorio delle **ore 12:00 del 20 ottobre 2022** tramite una delle seguenti modalità:

- a) **mediante Posta Elettronica Certificata personale** all'indirizzo PEC:

dipartimento.dimes@pec.unical.it

con apposizione di firma digitale su tutti i documenti da sottoscrivere; si precisa che l'invio della domanda a mezzo PEC dovrà essere effettuato esclusivamente da altra PEC e non sarà ritenuta valida la domanda trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata;

- b) **per posta elettronica ordinaria** all'indirizzo:

protocollo@dimes.unical.it

con apposizione di firma digitale su tutti i documenti da sottoscrivere;

- c) **per posta elettronica ordinaria** all'indirizzo:

protocollo@dimes.unical.it

con apposizione di firma autografa su tutti i documenti da sottoscrivere, di cui si invierà scannerizzazione resa in formato PDF; in questo caso, alla domanda dovrà essere allegata copia del proprio documento di identità in corso di validità.

Nell'oggetto dovranno risultare indicati: **(Cognome e nome del/la candidato/a) – partecipazione Premio di Laurea “Ennio Ferrari”**



La domanda e la relativa documentazione dovranno pervenire esclusivamente in formato PDF. Non si accettano materiali inviati tramite servizi di scambio file che creano link temporanei (quali WeTransfer o simili)

Art. 5 **Commissione giudicatrice**

Le domande pervenute saranno valutate da un'apposita Commissione nominata, con proprio decreto, dal Direttore del DIMES e composta da tre ricercatori e ricercatrici dell'Università della Calabria o di altri enti di ricerca esperti/e nelle materie attinenti all'oggetto del Premio di Laurea. Al momento dell'insediamento, la Commissione eleggerà tra i/le componenti il/la Presidente e designerà il/la Segretario/a.

Art. 6 **Procedura di valutazione e graduatoria**

La commissione esaminatrice procederà alla selezione mediante la valutazione della documentazione presentata dai/le candidati/e. Criteri di valutazione della Commissione giudicatrice:

1. Pertinenza della tesi ai temi di cui al presente bando
2. Rilevanza dei risultati ottenuti
3. Completezza e complessità degli argomenti trattati
4. Chiarezza espositiva
5. Interdisciplinarietà del tema trattato

Conclusa la valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi ottenuti dai/le candidati/e, attribuirà il Premio di Laurea a suo insindacabile e inappellabile giudizio.

Art. 7 **Conferimento del Premio di Laurea**

Il Premio di Laurea sarà conferito con decreto del Direttore del Dipartimento.

Il/la vincitore/trice della selezione sarà avvisato a mezzo e-mail entro 30 giorni lavorativi successivi alla scadenza del bando. Il/la vincitore/trice dovrà far pervenire conferma della accettazione della borsa sempre a mezzo e mail. In caso di mancato riscontro entro 5 giorni dalla comunicazione di attribuzione della borsa il/la vincitore/trice sarà considerato rinunciatario/a e la Commissione potrà assegnare la borsa al successivo candidato/a in graduatoria.

La corresponsione del Premio di Laurea, pari ad € 2.500, al netto delle ritenute di legge, avverrà in un'unica soluzione, indicativamente entro i successivi 30 giorni a far data dalla pubblicazione del Decreto Direttoriale di assegnazione.

La consegna del premio avverrà in occasione di una cerimonia che si terrà nel mese di dicembre 2022. Il premio dovrà esser ritirato personalmente dal/la vincitore/trice, che sarà invitato/a a tenere una breve



relazione sugli argomenti trattati nella tesi. Il mancato ritiro personale del premio, se non dovuto a cause comprovate, comporta la perdita del premio stesso.

Art. 8 **Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'articolo 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Teresa Gaudio – Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica – Cubo 42C – Ponte Bucci – 87036 Arcavacata di Rende (CS).

Art. 9 **Norma di rinvio**

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, si applica la normativa vigente in materia.

Art. 10 **Pubblicità e Trasparenza**

Il presente bando verrà pubblicato sul sito web di Ateneo: <https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/>, selezionando la voce Bandi di Concorsi - **Categorie Bandi: Borse di studio/Borse di ricerca/Premi di studio/Premi di laurea**” e sul sito del dipartimento <http://www.dimes.unical.it>.

In attuazione degli obblighi di comunicazione di cui all’art. 15 del decreto leg.vo 33/2013, questa amministrazione provvederà a pubblicare l’elenco dei provvedimenti di conferimento di incarichi a collaboratori esterni e/o consulenti sul sito web “**PAT - Portale amministrazione trasparente: Consulenti e collaboratori**”.

Art. 11 **Trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell’art. 13 del Regolamento generale sulla protezione dei dati (Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016), si informano i candidati che il trattamento dei dati personali da essi forniti in sede di partecipazione al concorso o comunque acquisiti a tal fine dall’Università della Calabria è finalizzato unicamente all’espletamento delle attività concorsuali ed avverrà a cura delle persone preposte al procedimento concorsuale, anche da parte della commissione esaminatrice, presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell’Università della Calabria, con l’utilizzo di procedure anche informatizzate, nei modi e nei limiti necessari per perseguire le predette finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi. Il conferimento di tali dati è necessario per verificare i requisiti di partecipazione e il possesso di titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.



Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui agli artt. 15 e ss. del citato Regolamento 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al loro trattamento, rivolgendo le richieste all'Università della Calabria.

Gli interessati che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del Regolamento).

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è raggiungibile al seguente indirizzo: rpd@unical.it. Un'informativa più dettagliata è disponibile all'indirizzo <http://www.unical.it/privacy>".

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Stefano Curcio*)