

BANDO DI CONCORSO

PER L'ASSEGNAZIONE DEL PREMIO DI LAUREA IN MEMORIA DELL'ING. GIUSEPPE DANIELE CARRABBA

Al fine di onorare la memoria dell'ing. Giuseppe Daniele Carrabba, prematuramente scomparso nel 2018, l'Ente Nazionale Aviazione Civile, del quale era Direttore Centrale Regolazione Aerea, ed il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Palermo, presso il quale aveva conseguito il suo titolo accademico, hanno istituito un premio di laurea a lui dedicato.

ART. 1 - Destinatari del premio

Possono partecipare al concorso coloro che hanno conseguito il titolo di Dottore Magistrale in Ingegneria Aerospaziale presso l'Università degli Studi di Palermo dal 1/1/2018 al 28/10/2019, data di scadenza del presente bando.

ART. 2 - Importo del premio

L'ENAC mette a disposizione un premio di laurea dell'importo di € 10.000,00 (Euro Diecimila/00) da suddividersi in due borse di pari importo (€ 5.000,00 cadauna al lordo delle ritenute a carico di Ente e Percipiente) destinate ai Laureati Magistrali in Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Palermo.

ART. 3 - Assegnazione e valutazione dei candidati

Il premio verrà assegnato tramite concorso ai due migliori laureati. La valutazione espressa in centesimi e sarà stabilita secondo i seguenti criteri:

- Voto di laurea
 - 1 punto per ogni voto di laurea superiore al 100 fino ad un massimo di 10 punti
 - 5 punti per la lode
- Carriera accademica
 - 0.5 punti per ogni lode fino ad un massimo di 5 punti
 - Media ponderale dei voti fino ad un massimo di 45 punti; a parità di media sarà premiato il candidato con la media migliore nelle materie dei Settori Scientifico Disciplinari caratterizzanti
- Tesi di Laurea Magistrale

Tematica della tesi	fino ad un massimo di 10 punti
Carattere innovativo	fino ad un massimo di 10 punti
Rigore scientifico	fino ad un massimo di 10 punti
Qualità e chiarezza dell'elaborato	fino ad un massimo di 5 punti

ART. 4 - Composizione della Commissione

La Commissione giudicatrice sarà composta da:

Dott. Alessio Quaranta, Direttore Generale di ENAC

Prof. Caterina Grillo, Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in
Ingegneria Aerospaziale dell'Università di Palermo

Ing. Carmela Tripaldi, Direttore Direzione Regolazione Navigabilità di ENAC

Dott.ssa Paola Tarsi, vedova dell'ing. G. D. Carrabba, Funzionario dell'Ufficio
del Personale di ENAC

Il giudizio della Commissione è insindacabile ed inappellabile.

La Commissione con motivata relazione formulerà la graduatoria finale ed individuerà i vincitori.

ART. 5 - Presentazione delle domande

La domanda di partecipazione al concorso (Allegato 1), redatta in carta semplice, deve essere indirizzata a:

Prof. Caterina Grillo

Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale
Università degli Studi di Palermo

La domanda dovrà essere presentata direttamente alla sig.ra Alessandra Testa, referente didattico del Corso di Laurea Magistrale, Viale delle Scienze, edificio 7, o tramite posta elettronica all'indirizzo alessandra.testa@unipa.it, o inviata a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento entro la scadenza del 28 Ottobre 2019, a pena di esclusione:

La data di ricevimento delle domande è stabilita e comprovata dalla data indicata nella ricevuta sottoscritta dal personale della struttura addetto al ricevimento.

La spedizione postale dovrà essere inviata all' indirizzo di cui al primo comma del presente articolo. In questo caso la data di ricevimento delle domande è stabilita e comprovata dalla data di protocollo della suddetta struttura che comprova il ricevimento. La struttura non assume alcuna responsabilità per il mancato recapito di domande, che non sia causato da fatti dei propri dipendenti.

Le domande pervenute o consegnate oltre il termine suindicato saranno escluse.

Nella domanda ciascun candidato dovrà indicare sotto la propria responsabilità:

- 1) cognome, nome, luogo e data di nascita, codice fiscale, residenza, recapito telefonico e indirizzo e-mail;
- 2) titolo di studio, voto e data di conseguimento;
- 3) indirizzo mail presso il quale desidera che gli siano fatte pervenire tutte le comunicazioni relative al concorso e numero telefonico;
- 4) di non essere incorso in sanzioni disciplinari;
- 5) di non aver ripetuto condanne penali, precisando in caso contrario, quali condanne abbia riportato.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- a) Autocertificazione del titolo di studio conseguito recante le singole votazioni degli esami e voto finale;

- b) Fotocopia di un valido documento d'identità;
- c) Copia della tesi di laurea in forma digitale (file pdf su cd-rom per windows o allegato alla mail);
- d) Una dichiarazione sottoscritta dal candidato attestante che la tesi non è mai stata premiata in occasione di altri concorsi e se è stata pubblicata in tutto o in parte su organi di stampa a diffusione nazionale o stampa periodica in genere.
- e) Un long abstract della tesi (max 10 cartelle scritte con carattere 11pt)

Il materiale consegnato dal candidato non sarà restituito.

La Commissione si riserva di effettuare controlli sulla veridicità di quanto dichiarato. Ferme restando le sanzioni penali previste dall'art. 26 L. 15/68, qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dalla borsa di studio.

I dati personali raccolti saranno trattati nel rispetto dei principi e delle disposizioni del Decreto Legislativo n. 196/2003 in materia di tutela della riservatezza e comunque esclusivamente per le finalità di gestione della procedura concorsuale. Il trattamento dei dati verrà effettuato sia mediante sistemi informatici che in forma manuale con mezzi cartacei. La resa dei dati richiesti è condizione obbligatoria per la gestione della procedura concorsuale.

I cittadini italiani e dell'Unione Europea possono autocertificare i titoli accademici e professionali, secondo quanto previsto dagli artt. 46 e 47 del D.P.R.445/2000.

I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, o autorizzati a soggiornare nel territorio della Stato, devono attenersi a quanto disposto dai commi 2 e 3 dell'art. 3 del DPR 445/2000.

ART. 6 - Graduatoria

La Commissione, con motivata relazione, valuterà i titoli presentati formulando una graduatoria con indicazione dei vincitori e ne darà comunicazione agli stessi.

La graduatoria del suddetto premio verrà pubblicata sui siti istituzionali di ENAC e del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Palermo.

ART. 7 - Conferimento

Il premio sarà conferito secondo la graduatoria di merito formulata dalla Commissione Giudicatrice e corrisposto in occasione della cerimonia che si svolgerà il 6 Dicembre 2019 presso l'Aula Capito del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo. Il premio sarà erogato in un'unica soluzione a cura di ENAC.

ART. 8 - Accettazione

Nel termine di dieci giorni dalla data di ricevimento della notizia del conferimento del premio, l'assegnatario dovrà far pervenire al Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale, pena la decadenza, dichiarazione di accettare senza riserve il premio medesimo, alle condizioni del bando di concorso e, sempre pena la decadenza, di presenziare personalmente alla cerimonia di consegna del premio.

Si considereranno presentate in tempo utile le dichiarazioni spedite a mezzo e-mail o consegnate a mano presso la sede sopra indicata all'ART. 5 entro il termine indicato.

ART. 9 - Rinuncia

In caso di rinuncia da parte del vincitore, il premio sarà messo a disposizione dei concorrenti classificati idonei, secondo l'ordine della graduatoria.

ART. 10 - Trattamento previdenziale e fiscale

I premi di studio non danno luogo a trattamenti e trattenute previdenziali, mentre saranno soggetti a tassazione ordinaria ai sensi art. 50 1° comma lett. c) DPR n. 917/86.

Roma, 3 Ottobre 2019

ENAC
Il Direttore Generale

Dott. Alessio Quaranta

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria
Aerospaziale
Il Coordinatore

Prof. Caterina Grillo