



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Largo Lucio Lazzarino– 56122 Pisa Italy
Tel. +39 0502217800 Fax +39 0502217866

COD. FISC. 80003670504 P.IVA 00286820501

**BANDO PER L'ATTRIBUZIONE DI CONTRIBUTI DI STUDIO PER IMMATRICOLATI
AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA NUCLEARE**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Visto il provvedimento del presidente del Corso di studio magistrale in Ingegneria Nucleare n. 11 del 30/05/2018, che propone per la promozione del corso di laurea, iniziative per contrastare la drastica diminuzione degli studenti in ingresso;

Ritenuto opportuno anche alla luce del trend delle immatricolazioni ai vari corsi di studio afferenti al dipartimento, incentivare le immatricolazioni al corso di laurea magistrale in Ingegneria Nucleare;

Visto che il bando del 14/06/2019 Disp. 296, ha conferito 6 contributi di studio dell'importo di € 1500,00 (ciascuno) agli immatricolati al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Nucleare per l'anno accademico 2019/2020;

Vista la richiesta del presidente del Corso di studio prof. Nicola Forgiione che chiede l'emanazione di un nuovo bando per l'erogazione di 6 contributi di studio di € 1.500,00 a studenti di formazione italiana che si iscrivano alla suddetta laurea magistrale e alle condizioni sotto indicate per l'anno accademico 2020/2021

Visto il provvedimento del direttore del dipartimento n. 10 del 15.06.2020 che dispone l'emanazione di un nuovo bando per l'erogazione di 6 contributi di studio di € 1.500,00 ciascuno per una spesa complessiva L.A. di € 9.530,00 da far gravare sui fondi: per € 3530,00 sul fondo dell'Area Nucleare e per € 6000,00 sul fondo del DIC1 relativo alla didattica

D I S P O N E

Articolo 1

E' indetto un bando per l'attribuzione di n. 6 contributi di studio per l'a.a. 2020/2021 dell'importo di

€ 1.500,00 ciascuno al fine di incentivare le immatricolazioni al corso di laurea magistrale in Ingegneria Nucleare alle seguenti condizioni:

- Titolo triennale conseguito in Italia e iscrizione al corso di laurea magistrale in Ingegneria Nucleare entro il 31/12/2020;
- Graduatoria di merito basata sul voto di laurea e, in subordine, sulla media dei voti conseguiti nella laurea triennale;
- Assegnazione di un primo importo di € 500,00 entro il 15/01/2021, previa verifica che l'interessato risulti regolarmente iscritto al corso di laurea magistrale in Ingegneria Nucleare alla data del 01/01/2021;
- Assegnazione del rimanente importo di € 1.000,00 al conseguimento di almeno 12 CFU con una media dei voti non inferiore a 24/30, solo qualora questa condizione venga soddisfatta entro il 31 luglio 2021.

L'ammissione al corso di Laurea Magistrale è regolato da quanto stabilito dal Regolamento del Corso di Studio, in particolare per quanto riguarda la necessità di soddisfare i requisiti curriculari e quelli di preparazione personale, che dovranno essere accertati dalla Commissione Istruttoria di Valutazione (CIV), in accordo con le leggi ed i regolamenti vigenti.

Articolo 2

La graduatoria di merito verrà determinata dalla CIV sulla base della seguente procedura:

- Si considererà in prima istanza il voto di laurea conseguito al primo livello universitario;

- In caso di ex-aequo sulla base del criterio precedente, si considererà inoltre la media pesata sui crediti dei voti riportati negli esami di profitto sostenuti al primo livello universitario (il voto di 30 e lode verrà considerato pari a punti 33);
- In caso di ulteriore ex-aequo, la CIV convocherà i candidati per un colloquio avente come scopo la valutazione del loro grado di preparazione, assegnando un voto in decimi che non produca ulteriori ex-aequo. La CIV deciderà se svolgere il colloquio in modalità telematica o in presenza.

La graduatoria è resa pubblica mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale. Gli atti sono approvati, con propria disposizione, dal Direttore.

Gli atti e la disposizione di approvazione sono immediatamente trasmessi all'Ateneo e pubblicati sui siti web dell'Ateneo e del Dipartimento.

Articolo 3

La prima quota del contributo di 500,00 Euro è attribuita con disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale entro il 15/01/2021, previa verifica che l'interessato risulti regolarmente iscritto al corso di laurea magistrale in Ingegneria Nucleare alla data del 01/01/2021 e sia in regola con il pagamento delle tasse universitarie. La quota successiva di 1.000,00 Euro è attribuita entro il 15/09/2021 in seguito alla verifica del requisito di merito di cui all'articolo 1, solo qualora esso venga soddisfatto entro il mese di luglio 2021.

Articolo 4

L'importo dei contributi di studio è inquadrato fiscalmente secondo quanto stabilito all'art. 50, comma 1, lettera c del DPR 917/1986 (TUIR).

Articolo 5

I vincitori dei contributi saranno invitati a far pervenire alla Direzione del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale, nel termine perentorio di dieci giorni, che decorrono dal giorno successivo a quello in cui hanno ricevuto gli inviti, una dichiarazione di accettazione del contributo di studio.

Articolo 6

Il presente bando sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo dell'Ateneo e all'albo del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale, oltre che sul bollettino Ufficiale dell'Università di Pisa e reso disponibile anche per via telematica sul sito web dell'Ateneo e della struttura suddetta.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
(Prof. Ing. Leonardo TOGNOTTI)

