



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" MACROAREA DI INGEGNERIA

Assegni per l'incentivazione agli studenti immatricolati nell'a.a. 2013/2014

ai corsi di laurea delle classi L-7, L-8, L-9

A.A. 2014/15

Il Coordinatore della struttura di raccordo della Macroarea di Ingegneria

- visto il D.M. del 23/10/2003 n. 198 come sostituito dal D.M. del 15/01/05 n. 2
- visto il D.M. 976 del 29/12/2014 "Fondo per il sostegno giovani"
- vista la nota del MIUR dell'8/04/2015
- vista la delibera del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 26 maggio 2015

bandisce

un concorso per 62 assegni dell'importo di Euro 500,00 ciascuno, al lordo delle imposte, riservati agli studenti immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2013/14, presso l'Università di Roma "Tor Vergata" ad uno dei Corsi di Laurea delle classi L-7 Ingegneria civile ambientale, L-8 Ingegneria dell'informazione, L-9 Ingegneria industriale

Art. 1 – Requisiti –

Alla selezione potranno partecipare, purché *regolarmente iscritti* all'a.a. 2015/16 gli studenti iscritti al terzo anno in corso delle seguenti classi di laurea triennali: L-7 (Ingegneria civile e ambientale) L-8 (Ingegneria informatica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria di internet, Ingegneria delle tecnologie di internet) L-9 (Ingegneria energetica, Ingegneria gestionale, Ingegneria medica, Ingegneria meccanica, Engineering Sciences) che abbiano maturato almeno 105 c.f.u.;

Sono esclusi dalla selezione:

- gli studenti che abbiano subito sanzioni disciplinari o procedimenti giudiziari penali;
- gli studenti che hanno ottenuto abbreviazioni di corso con riconoscimento esami.

Art. 2 – Tipologia di premi –

Il premio sarà corrisposto interamente in denaro per un importo pari a 500,00 euro, al lordo delle imposte.

Art. 3 – Criteri di valutazione –

Il punteggio da assegnare ad ogni candidato sarà determinato sulla base della valutazione della media, ponderata rispetto al peso in crediti, dei voti degli esami superati entro il 1 marzo 2016.

Eventuali lodi saranno valutate nel caso di parità complessiva tra candidati.

Art. 4 – Commissione preposta alla selezione

Alla formulazione della graduatoria di merito provvede una Commissione composta dal coordinatore della struttura di raccordo Prof. Schiavon, n. 1 ricercatore Dott. Sergio Galeani, n. 1 unità di personale amministrativo con funzioni di segretario Sig.ra Emanuela Di Maulo.

Di tutte le operazioni e delle deliberazioni assunte la Commissione redigerà un processo verbale.

Art. 5 – Modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione alla selezione dovrà essere presentata, nel periodo compreso tra il **1/03/2016** e il **31/03/2016**, esclusivamente consegnando il modulo allegato al presente bando in segreteria studenti avvalendosi della stampa dalla pagina di delphi.

E' ASSOLUTAMENTE INDISPENSABILE ATTUARE QUESTE PROCEDURE, per essere ammessi alla selezione.

Art. 6 – Graduatoria di merito

La graduatoria di merito provvisoria sarà resa nota mediante affissione sul sito web di Ateneo (**www.uniroma2.it**) e sul sito web di Ingegneria (**www.ing.uniroma2.it**) entro il **30/04/2016**; è possibile presentare istanza di revisione entro 10 giorni dalla pubblicazione. Successivamente la commissione pubblicherà con le stesse modalità, la graduatoria definitiva. Solo gli studenti collocati nella graduatoria definitiva, dovranno attendere una mail per la richiesta di documenti, da presentare presso la segreteria studenti di Ingegneria.

Art. 7 – Modalità di ritiro dei premi

Le informazioni relative all'erogazione dei premi saranno rese note tramite mail.

Roma, 17 febbraio 2016

f.to Prof. G. Schiavon

Coordinatore della struttura di raccordo

Macroarea di Ingegneria