



UNIVERSITA` DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Prot. 709 del 4/06/2014

ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE
DEGLI STUDENTI IMMATRICOLATI NELL'A.A. 2014/15
AI CORSI DI LAUREA DELLE CLASSI L27, L-30, L-35 (D.M. 270/04)

LA MACROAREA DI SCIENZE M.F.N.

- visto il D.M. del 23/10/2003 n. 198 come sostituito dal D.M. del 15/01/05 n. 2
- vista la nota MIUR del 17/12/2013 prot. n. 26020

BANDISCE

un concorso per **95 assegni** dell'importo di **€ 800,00** ciascuno, al lordo delle imposte, riservati agli studenti immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2014/15, presso l'Università di Roma "Tor Vergata" ad uno dei Corsi di Laurea delle classi L-27, L-30, L-35 (D.M. 270/04).

ARTICOLO 1 - REQUISITI

Alla selezione sono ammessi gli studenti che posseggono entrambi i seguenti due requisiti:

- risultano immatricolati per la prima volta nell'A.A. 2014/15, alla data del 31 marzo 2015, (data ultima per procedere all'immatricolazione) presso l'Università di Roma "Tor Vergata" a uno dei seguenti Corsi di Laurea:
 - Chimica
 - Chimica Applicata
 - Fisica
 - Matematica
 - Scienza dei Materiali
 - Scienze e Tecnologie per i Media
- hanno superato la prova di verifica delle conoscenze di base (test di ingresso) per le immatricolazioni all'A.A. 2014/15:
 - nella sessione anticipata, svoltasi nel mese di Marzo 2014;
 - nella prima sessione di Settembre 2014

(N.B. Per coloro che hanno sostenuto sia il test di Marzo 2014 che quello di Settembre 2014, verrà preso in considerazione il punteggio conseguito in quest'ultima data).

ARTICOLO 2 – GRADUATORIA E CRITERI DI VALUTAZIONE

La graduatoria verrà stilata, dopo il 31 marzo 2015 (vedi art. 1), in base ai risultati ottenuti nelle prove di verifica delle conoscenze di Marzo 2014 e Settembre 2014. Tutti gli studenti in possesso dei requisiti verranno presi in considerazione senza bisogno di fare domanda.

Dei 95 assegni, 30 saranno riservati nel modo seguente:

- 10 per la classe di Chimica (CdL in Chimica, CdL in Chimica Applicata)
- 10 per la classe di Fisica (CdL in Fisica, CdL in Scienza dei Materiali)
- 10 per la classe di Matematica (CdL in Matematica e CdL in Scienze e Tecnologie per i Media)

La graduatoria sarà pubblicata sul sito della Macroarea di Scienze M.F.N. (www.scienze.uniroma2.it). E' possibile presentare ricorso entro 10 giorni dalla pubblicazione. Trascorso tale termine verrà pubblicata la graduatoria definitiva. Gli studenti collocati nella graduatoria definitiva, e solo loro, dovranno stampare dal sito della Macroarea il modello di dichiarazione di detrazione ai sensi e per gli effetti dell'art. 23 del D.P.R. 29/9/73 n. 600, e consegnarlo debitamente firmato presso la Segreteria di Macroarea.

ARTICOLO 3 - COMMISSIONE

Alla predisposizione del presente bando e alla graduatoria dei vincitori sulla base dei criteri specificati negli articoli 1 e 2, provvede una Commissione, così composta su indicazione dei Direttori dei Dipartimenti della Macroarea di Scienze M.F.N.:

- Prof. *Paolo Baldi* (Dipartimento di Matematica)
- Prof.ssa *Fulvia Patella* (Dipartimento di Fisica)
- Prof.ssa *Olga Rickards* (Dipartimento di Biologia)
- Prof. *Mariano Venanzi* (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche)
- Dott.ssa *Desy Catena* e Dott.ssa *Mara Coppola* (Segreteria della Macroarea di Scienze MFN)

ARTICOLO 4 – MODALITÀ DI RITIRO DELL'ASSEGNO

Le informazioni relative all'erogazione dei premi saranno rese note tramite avviso sul sito della Macroarea di Scienze MFN (www.scienze.uniroma2.it).

Roma, 4 giugno 2014

Il Coordinatore
della Macroarea di Scienze MFN

Prof.ssa Olga Rickards