

BANDO DI CONCORSO PER ASSEGNI DI MERITO
Riservato agli iscritti al Corso di Studi in Ingegneria Biomedica dell'Università degli Studi di Cagliari

Art.1 – Finalità generali e scopi.

Il Corso di Studi in Ingegneria Biomedica, allo scopo di incentivare la collaborazione da parte degli studenti al buon andamento del Corso di Studi e di premiare coloro che hanno ottenuto i migliori risultati in termini di regolarità nell'acquisizione dei crediti e di votazione degli esami, ha deliberato di bandire n. 5 Assegni di merito.

Art.2 - Destinatari degli assegni di merito

Gli assegni di cui al presente bando, sono riservati:

a studenti iscritti al 3[^] anno del Corso di Laurea triennale in Ingegneria Biomedica immatricolati non prima dell'A.A. 2010-2011, che abbiano conseguito una buona carriera di studi entro la data del **15 luglio 2013** **E** che abbiano prestato servizi volontari certificati per il **miglioramento della qualità del Corso di Studi, nel corso dell'A.A. 2012/13.**

Art.2 – Finanziamento e attribuzione dell'assegno

A ciascun candidato risultato vincitore verrà assegnato un premio in denaro di **Euro 400,00 (lordi)**. Il premio verrà consegnato in concomitanza con il primo Consiglio di Corso di Studi utile, successivo al 30.06.2013.

Art.4 - Presentazione delle domande

Le domande di partecipazione alla selezione devono essere indirizzate al Corso di Studi **entro il 01.09.2013** via e-mail all'indirizzo biomedica@unica.it, indicando in oggetto "*assegni di merito per la carriera*".

La domanda verrà ritenuta valida unicamente se corredata da autocertificazione comprovante i dati personali del candidato, l'anno di iscrizione al corso di laurea, nonché la lista degli esami sostenuti presentati per la valutazione e la relativa votazione. Dovrà inoltre essere prodotta certificazione dell'attività sostenuta per il corso di laurea. Quest'ultima è ritenuta condizione irrinunciabile per l'assegnazione del premio.

L'accettazione della candidatura verrà confermata via e-mail.

Art.5 – Commissione giudicatrice

La valutazione delle carriere sarà effettuata da una Commissione composta da Annalisa Bonfiglio, Bruno Leban, Danilo Pani, Annalisa Vacca.

Art 6. – Selezione delle candidature

La graduatoria per l'assegnazione dell'Assegno sarà stilata in base alla valutazione della carriera dei candidati alla data del **30 luglio 2013**.

La Commissione giudicatrice è tenuta a concludere i lavori entro 15 giorni dalla scadenza dei termini per la presentazione delle domande.

Il punteggio a disposizione della Commissione sarà ripartito in modo che, fatto 100 il totale, un massimo punteggio pari a 60 e 40 sarà rispettivamente attribuito al numero di crediti acquisiti dal candidato e alla votazione media pesata (sui crediti) degli esami, secondo quanto indicato nelle tabelle seguenti:

Studenti iscritti al 3[^] anno del Corso di Laurea triennale

| <i>crediti acquisiti</i> | <i>Punti assegnati</i> | <i>Votazione media esami*</i> | <i>Punti assegnati</i> |
|--------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|
| > 140 | 60 | > 28 | 40 |
| 130 | 55 | ≥ 27 | 35 |
| 120 | 50 | > 26 | 30 |
| 110 | 45 | ≥ 25 | 20 |
| 100 | 40 | > 24 | 10 |
| 90 | 35 | | |
| 80 | 30 | | |

*per valori intermedi i punti da assegnare verranno calcolati per interpolazione lineare

A parità di punteggio, verranno assegnati premi ex-aequo e il corrispondente compenso verrà diviso equamente tra i candidati con pari punteggio.

Art 7. –Pubblicazione della graduatoria finale

Sulla base del punteggio complessivo ottenuto dai singoli candidati, la Commissione è tenuta a formulare e pubblicizzare sul sito del CCS la graduatoria generale. Non si dà luogo a dichiarazioni di idoneità.

Eventuali ricorsi avversi alla graduatoria di assegnazione dovranno essere presentati alla Commissione giudicatrice entro 7 giorni dalla pubblicazione sul sito. La successiva delibera della Commissione giudicatrice sarà insindacabile.

Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica
Piazza d'Armi, 09123 Cagliari
Telefono: 0706755764; Fax: 0706755782
e-mail: biomedica@unica.it