



**Bando n. 10**

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 5 BORSE DI STUDIO DI EURO 1.250,00 CIASCUNA, DESTINATE A STUDENTI ISCRITTI NELL'A.A. 2011/2012 AL SECONDO ANNO DELLA LAUREA MAGISTRALE IN:**

- INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI (LM -27)
- INGEGNERIA ELETTRONICA (LM -29)
- INGEGNERIA GESTIONALE (LM -31)
- INGEGNERIA INFORMATICA (LM -32)
- INTELLIGENZA ARTIFICIALE E ROBOTICA (LM -32)

**PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE INFORMATICA E STATISTICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

**Art. 1 (Borse di studio)**

È indetto un concorso per il conferimento di n. 5 borse di studio di Euro 1.250,00 ciascuna al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione e del beneficiario, così suddivise:

- 1 borsa di studio in favore di studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Comunicazioni
- 1 borsa di studio in favore di studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica
- 1 borsa di studio in favore di studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale
- 1 borsa di studio in favore di studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica
- 1 borsa di studio in favore di studenti iscritti al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in Intelligenza Artificiale e Robotica

**Art. 2 (Società finanziatrice)**

Le borse di studio sono finanziate con i fondi messi a disposizione a tal fine da ACCENTURE Spa.

**Art. 3 (Requisiti necessari ai fini della partecipazione al concorso)**

Per poter presentare domanda di partecipazione al concorso è necessario che il/la candidato/a sia iscritto/a per l'a.a. 2011/2012, presso la Facoltà di



Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al secondo anno del corso di Laurea Magistrale in:

- INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI
- INGEGNERIA ELETTRONICA
- INGEGNERIA GESTIONALE
- INGEGNERIA INFORMATICA
- INTELLIGENZA ARTIFICIALE E ROBOTICA

Tale requisito si consegue attraverso il completamento della procedura di iscrizione ad uno dei Corsi di Laurea Magistrale sopraindicati, tramite il pagamento della prima rata delle relative tasse e contributi di iscrizione.

**Art. 4 (Domanda di partecipazione)**

Per partecipare al concorso i candidati dovranno inviare la propria domanda di partecipazione al Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e statistica, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", **entro il 30 aprile 2012**, utilizzando il modulo allegato al presente bando.

Nella domanda dovranno essere chiaramente indicati, pena l'esclusione: nome, cognome, indirizzo, recapito telefonico, indirizzo di posta elettronica del candidato, laurea triennale conseguita, data di conseguimento della laurea e relativa votazione, anno di iscrizione alla laurea magistrale.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- curriculum degli studi universitari effettuati con l'elenco degli esami sostenuti e relative votazioni, certificato;
- relazione illustrativa della tesi di laurea triennale, sottoscritta dal candidato e copia elettronica. La relazione dovrà riportare il nome dell'autore e del docente relatore, nonché il titolo della tesi e dovrà illustrare esplicitamente gli aspetti più rilevanti del lavoro svolto. La relazione, pena l'esclusione, non dovrà superare la lunghezza di 1.200 parole;
- copia di documenti (pubblicazioni, attestati relativi ad esperienze di lavoro e/o stage etc.) che si ritengano utili ai fini del concorso secondo quanto previsto dal successivo art. 5;
- dichiarazione che autorizzi Accenture S.p.A. all'utilizzo dei dati personali, inclusi dati sensibili, per finalità di ricerca e selezione del personale, ai sensi del Dlgs. 196/2003.

Le domande dovranno essere spedite tramite raccomandata con avviso di ricevimento (farà fede la data del timbro postale di spedizione) o consegnate a mano al manager didattico, Sig.ra Giuseppina Melita, Via Ariosto 25 Roma (dal lunedì al venerdì ore 9 - 13,30) entro le ore 12 del 30 marzo, che rilascerà apposita dichiarazione di ricevimento, entro la data sopraindicata. L'Amministrazione non risponde di eventuali disguidi postali.



La mancanza di uno dei requisiti essenziali per la partecipazione al concorso, se non sanabile, può comportare l'esclusione dal concorso medesimo, che viene disposta con atto motivato del Preside della Facoltà di dell'Informazione Informatica e Statistica.

**Art. 5 (Criteri per la formazione delle graduatorie)**

a) Le Commissioni, composte come specificato nell'art. 6, convocheranno ad un colloquio orale i candidati ritenuti più meritevoli sulla base della valutazione dei seguenti elementi:

- votazione della laurea triennale;
- media pesata per CFU della votazione degli esami superati nella Laurea Magistrale;
- qualità del lavoro di tesi di laurea triennale;
- esperienze di lavoro e/o stage;
- esperienze di lavoro e/o studio all'estero;
- pubblicazioni

b) Sulla base degli esiti del colloquio orale individuale e degli elementi di valutazione del punto a). verranno formate cinque graduatorie distinte, una per ciascuno dei Corsi di Laurea Magistrale sopraindicati, attraverso le quali saranno assegnate le borse di studio.

**Art. 6 (Commissioni Giudicatrici e Graduatorie dei candidati)**

Le cinque Commissioni giudicatrici del concorso saranno composte ciascuna da almeno 1 docente universitario designato dai Collegi Didattici di competenza e da un membro designato dalla Accenture S.p.A, e nominate con atto del Preside, previa approvazione da parte della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica.

Il giudizio delle Commissioni è insindacabile.

Le Commissioni, avvalendosi dei competenti servizi amministrativi dell'Ateneo, verificheranno il possesso dei requisiti di cui al precedente art. 3, al fine della formulazione delle graduatorie.

**Art. 7 (Procedure Amministrative)**

L'attività istruttoria relativa alla ricezione delle domande, al supporto amministrativo alle Commissioni Giudicatrici e alle eventuali procedure di accesso ai documenti relativi al concorso in oggetto sono affidati alla Segreteria di Presidenza della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica.

Il Responsabile del procedimento è individuato nella persona di Giuseppina Melita.

Le procedure di liquidazione delle borse di studio sono affidate all'Area Affari Generali e all'Area Finanziaria della Università.



**Art. 8 (Erogazione delle borse di studio)**

L'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" procederà all'erogazione delle borse di studio in favore dei vincitori in unica soluzione, previo incasso dei contributi finanziari provenienti dalla Società finanziatrice di cui all'art. 2.

Roma, 22 marzo 2012

Il Preside  
Prof. *ssa* Luigi Carlucci Aiello



**Data di pubblicazione: 22 marzo 2012**

**Termine presentazione domanda: 30 aprile 2012 ore 12**