

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 6 BORSE DI STUDIO DI EURO 1.250,00 CIASCUNA, DESTINATE A STUDENTI IN POSSESSO DI LAUREA TRIENNALE DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA, ISCRITTI NELL'A.A. 2009/2010, PRESSO LA MEDESIMA FACOLTÀ, AL 1° ANNO DEI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN:

- INGEGNERIA INFORMATICA;
- INGEGNERIA ELETTRONICA PER L'INDUSTRIA E L'INNOVAZIONE;
- INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'INFORMAZIONE.

IL RETTORE

VISTO

lo Statuto d'Ateneo;

VISTA

la delibera del 20.07.2009 con cui il Consiglio di Facoltà di Ingegneria ha approvato la richiesta avanzata dalla società ACCENTURE Spa d'istituire per l'anno 2009 nr. 6 borse di studio destinate a studenti che abbiano conseguito la Laurea Triennale in Ingegneria presso l'Università degli Studi Roma Tre e che nell'a.a. 2009/2010 risultino iscritti al 1° anno della Laurea Magistrale;

VISTE

le delibere con cui il Senato Accademico nella seduta del 22.09.2009 ed il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29.09.2009 hanno approvato l'attribuzione delle summenzionate 6 borse di studio;

CONSIDERATO

che le 6 borse di studio, ciascuna di € 1.250,00, sono finanziate con i fondi messi a disposizione a tal fine dalla società ACCENTURE Spa;

SENTITO

il Direttore Amministrativo.

DECRETA

Art. 1 (Borse di studio)

È indetto un concorso per il conferimento di **n. 6 borse di studio di Euro 1.250,00 ciascuna**, così suddivise:

- **2 borse di studio** in favore di studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale della Classe LM-32, Ingegneria Informatica (D.M. 270/04);
- **2 borse di studio** in favore di studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale della Classe LM-29, Ingegneria Elettronica per l'industria e l'innovazione (D.M. 270/04);
- **2 borse di studio** in favore di studenti iscritti al corso di Laurea Magistrale della Classe LM-27, Ingegneria delle Tecnologie della comunicazione e dell'informazione (D.M. 270/04).

2

RAA

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 in possesso, **entro la data del 31 gennaio 2010**, dei seguenti requisiti:

- a) essere in possesso di laurea di primo livello (laurea triennale) conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre;
- b) essere iscritto/a per l'a.a. 2009/2010, presso la medesima Facoltà, al primo anno del corso di Laurea Magistrale in:
- Ingegneria Informatica (Classe LM-32, D.M. 270/04)
- oppure
- Ingegneria Elettronica per l'industria e l'innovazione (Classe LM-29, D.M. 270/04)
- oppure
- Ingegneria delle Tecnologie della comunicazione e dell'informazione (Classe LM-27, D.M. 270/04).

Il requisito di cui alla lettera b) deve essere stato conseguito 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 per l'anno accademico 2009/2010.

Art. 4 (Domanda di partecipazione)

Per partecipare al concorso i candidati dovranno inviare la propria domanda di partecipazione al Preside della Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi "Roma Tre", via Corrado Segre, 4 - 00146 Roma, **entro il 31 gennaio 2010**, utilizzando il modulo allegato al presente bando.

Nella domanda dovranno essere chiaramente indicati: nome, cognome, indirizzo, codice fiscale e recapito telefonico del candidato, laurea triennale conseguita, titolo della tesi di laurea, data di conseguimento della laurea e relativa votazione.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- curriculum degli studi universitari effettuati, con elenco degli esami superati e relative votazioni, autocertificato. Nel curriculum dovranno essere indicati, altresì, l'anno accademico di immatricolazione e la data di conseguimento della laurea triennale;
- relazione illustrativa della tesi di laurea, sottoscritta dal candidato. La relazione dovrà riportare il nome dell'autore e del docente relatore, nonché il titolo 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;
- curriculum vitae aggiornato;
- copia di documenti attestanti lo svolgimento di eventuali attività di lavoro e/o di studio all'estero;
- 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.

Le domande dovranno essere spedite tramite raccomandata con avviso di ricevimento (farà fede la data del timbro postale di spedizione) o consegnate a mano presso l'Ufficio di Presidenza della

R
AA

Facoltà di Ingegneria, che rilascerà apposita dichiarazione di ricevimento, entro la data sopraindicata. L'Amministrazione non risponde di eventuali disguidi postali.

Art. 5 (Criteri per la formazione della graduatoria)

Le borse di studio saranno assegnate sulla base di tre graduatorie distinte, una per ciascuno dei Corsi di Laurea Magistrale sopraindicati, sulla base della valutazione dei seguenti elementi:

- votazione della laurea triennale;
- tempo di conseguimento della laurea triennale e media della votazione degli esami superati;
- qualità del lavoro di tesi di laurea;
- esperienze di lavoro e/o stage;
- esperienze di lavoro e/o studio all'estero;
- pubblicazioni.

Ai fini della formulazione della graduatoria di merito, le Commissioni giudicatrici di cui al seguente articolo potranno convocare i candidati per un colloquio.

Art. 6 (Commissioni Giudicatrici e Graduatorie dei candidati)

Saranno costituite tre Commissioni giudicatrici del concorso, una per ciascuna delle graduatorie di cui al precedente art. 5. Le Commissioni saranno composte ciascuna da n. 2 docenti della Facoltà di Ingegneria, designati dai Collegi Didattici di competenza, e da n. 1 membro designato da Accenture S.p.A, e nominate con atto del Preside, previa approvazione del Consiglio della Facoltà di Ingegneria dell'Università Roma Tre.

Il giudizio delle Commissioni è insindacabile.

Ciascuna Commissione, avvalendosi dei competenti servizi amministrativi dell'Ateneo, verificherà il possesso dei requisiti di cui al precedente art. 3, al fine della formulazione delle graduatorie. Il mancato possesso anche di uno solo dei suddetti requisiti determina l'esclusione del candidato dalla procedura concorsuale.

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.

Il Responsabile del Procedimento è individuato nella persona della dott.ssa Germana Vatta. Le procedure di liquidazione delle borse di studio sono affidate all'Area Affari Generali e all'Area Finanziaria della Università degli Studi Roma Tre.

Art. 8 (Erogazione delle borse di studio)

L'Università degli Studi Roma Tre 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, li 11/12/2009

R.E.P. 2065/2009

P.R.T. 40072

Il Rettore
Prof. Guido FABIANI

