



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



FACOLTÀ DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA
AREE DIDATTICHE DI INGEGNERIA ELETTRONICA E INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI
PROGRAMMA DI DOPPIA LAUREA CON GEORGIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND
GEORGIA TECH LORRAINE

BANDO RISERVATO AGLI STUDENTI ISCRITTI
ALLA LAUREA MAGISTRALE DI INGEGNERIA ELETTRONICA E INGEGNERIA DELLE COMUNICAZIONI
ANNO ACCADEMICO 2019-2020

1. DESTINATARI

Il bando è rivolto agli studenti iscritti al primo anno della Laurea Magistrale (LM) in Ingegneria Elettronica e Laurea Magistrale (LM) in Ingegneria delle Comunicazioni durante l'anno accademico 2018-2019.

2. BASE LEGALE E OGGETTO DEL PROGRAMMA

Convezione universitaria per l'attivazione e la gestione di un Programma di Doppia laurea tra l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" (Sapienza) e the Board of Regents of the University System of Georgia by and on behalf of the Georgia Institute of Technology (GIT), and Georgia Tech Lorraine (GTL).

Il Programma permette di ottenere due lauree, una rilasciata dalla Sapienza nelle discipline sopra menzionate e una dalla *GIT-GTL Master of Science in Electrical & Computer Engineering (ECE) of Georgia Institute of Technology*.

Gli esami sostenuti presso *GIT-GTL*, se congrui con il manifesto degli studi relativo all'anno di iscrizione del/la candidato/a, verranno riconosciuti dalla Sapienza. La prova finale di tesi sarà sostenuta solo presso Sapienza.

3. CARATTERISTICHE DEL PROGRAMMA

Tipo di mobilità:	Doppia laurea.
Durata del Programma (permanenza presso l'università ospitante):	due semestri del secondo anno delle LM in Ingegneria Elettronica e LM in Ingegneria delle Comunicazioni
Data limite presentazione candidatura:	27.05.2019
Data comunicazione candidati selezionati:	07.06.2019
Inizio dei corsi in <i>GIT-GTL</i> :	19 agosto 2019
Titoli ottenibili in <i>GIT-GTL</i>	<i>Master of Science in Electrical & Computer Engineering (ECE) of Georgia Institute of Technology</i>
Requisiti per ottenere i titoli:	30 credits of Georgia Institute of Technology
Posti disponibili:	2

4. SELEZIONE DEI CANDIDATI

- 4.1 La selezione dei candidati è curata dal Comitato di Gestione del Programma in base a: (a) regolamenti interni della Sapienza; (b) media degli esami sostenuti; (c) conoscenza della lingua inglese come specificato in 4.2.
- 4.2 Per partecipare al bando è necessario:
- (a) essere in regola con il pagamento delle tasse universitarie;
 - (b) aver ottenuto, prima della partenza per GIT-GTL, 27 CFU tra gli esami obbligatori del primo anno della LM in Ingegneria Elettronica che sono riconosciuti come pari a 6 crediti di Georgia Institute of Technology. In tutti i casi, per ottenere la doppia laurea è necessario ottenere almeno 30 crediti complessivi presso l'università ospitante;
 - (c) avere conseguito la Laurea triennale in Ingegneria Elettronica con una media superiore a 105/110;
 - (d) avere una conoscenza della lingua inglese certificata in base a IBT TOEFL con un voto minimo di 100, oppure TOEIC con un minimo di 850;
 - (e) devono aver sostenuto il test GRE con i seguenti punteggi minimi: 146/170 in Verbal, 155/170 in Quantitative and 3.5/6.0 (3.0/6.0 is accepted) in Analytical Writing.
 - (f) devono avere tre lettere di presentazione da parte di docenti della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica.
 - (g) a parità di media, per stilare la classifica dei candidati si considerano: (i) il numero di crediti già certificati;
- 4.3 Inviare (entro la Data limite di presentazione della candidatura) al Focal Point specificato di seguito nel punto 8 i seguenti materiali in versione elettronica:
- (a) lettera di candidatura con la motivazione della stessa;
 - (b) CV aggiornato (in inglese), utilizzando possibilmente il formato EuroPass (**);
(**) Formato EuroPass: <http://europass.cedefop.europa.eu/es/documents/curriculum-vitae> ;
 - (c) Transcript di Sapienza dell'anno corrente, (copie certificate in inglese e italiano);
 - (d) Transcript di Sapienza degli ultimi 3 anni e certificato di laurea triennale con gli esami (copie certificate inglese e italiano);
 - (e) attestati con votazione dei test IBT TOEFL o TOEIC e GRE
 - (f) le tre lettere di presentazione di cui al punto 4.2 (f)
- 4.4 I candidati selezionati riceveranno una lettera di accreditamento per l'università ospitante e dovranno confermare per iscritto l'accettazione della candidatura.

5. ISCRIZIONE PRESSO L'UNIVERSITÀ OSPITANTE

- 5.1 Per iscriversi, i candidati selezionati, dovranno seguire le procedure previste dal Georgia Institute of Technology.
- 5.2 Per l'ottenimento del visto di studio da parte delle competenti autorità USA, è necessario seguire le procedure e presentare i documenti specificati dal Georgia Institute of Technology.
- 5.3 Prima di essere presentata all'università ospitante, presentare al Focal Point Accademico (vedi 8) una copia della documentazione relativa ai titoli di studio ottenuti e degli esami sostenuti in Italia (diploma di laurea e/o certificato con esami come specificato in 4.3).

Nota importante: La Sapienza non dà assistenza né assume responsabilità per l'espletamento delle pratiche sopra indicate, che sono di esclusiva competenza dello studente.

6. CARATTERISTICHE DEL CORSI E DELL'UNIVERSITÀ OSPITANTE

- 6.1 Pagine web dell'università ospitante: www.gatech.edu
- 6.2 I corsi sono tenuti in lingua inglese.
- 6.3 Il voto massimo ottenibile in un esame è A. Per passare l'esame è necessaria una votazione minima di C

7. COSTI, BORSE DI STUDIO E ALTRI ADEMPIMENTI

7.1 Gli studenti che accedono al Programma pagano i costi d'iscrizione e ogni altra imposta della Sapienza e devono pagare le quote di iscrizione previste nell'università ospitante.

7.2 I costi di viaggio, sostentamento e di altro tipo nel paese ospitante, così come quelli relativi alle assicurazioni necessarie e al visto di studio, sono interamente a carico degli studenti.

7.3 Gli studenti selezionati al doppio titolo con la Georgia Tech possono beneficiare di una borsa di studio erogata dall'Area per l'Internazionalizzazione le cui caratteristiche sono consultabili al seguente link: <https://www.uniroma1.it/it/pagina/borse-accordi-bilaterali>.

Tale borsa non è cumulabile con altre di mobilità extra UE nello stesso ciclo di studi, ossia se ne può ottenere sola una nell'ambito della laurea triennale e una nell'ambito della Laurea magistrale. Qualora selezionato, lo studente potrà comunque partecipare al Programma di doppia laurea anche se non ha diritto all'erogazione della borsa.

7.4 L'assegnazione della borsa di studio potrà avvenire solo dopo che l'Area per l'Internazionalizzazione avrà ricevuto i verbali di selezione con i nominativi degli studenti selezionati, l'indirizzo email e la matricola. Ai fini della rendicontazione delle borse al MIUR, agli studenti selezionati verrà richiesto di presentare il proprio ISEE e di caricarlo su Infostud prima della partenza.

7.5 L'Area per l'Internazionalizzazione inserirà gli studenti selezionati nell'applicativo OGS Organizer e li convocherà per la firma del contratto solo dopo che lo studente avrà ricevuto la lettera di accettazione da parte dell'Università ospitante e avrà compilato il learning agreement online secondo le indicazioni riportate qui: https://www.uniroma1.it/sites/default/files/field_file_allegati/guida_compilazione_la_online_2018.pdf.

Il learning agreement dovrà essere approvato dal RAM del corso di studio:

<https://www.uniroma1.it/it/pagina/coordinatori-e-responsabili-accademici-mobilita-internazionale-0>

7.7 Entro 30 giorni dalla conclusione del periodo di studio presso l'università ospitante, lo studente dovrà rientrare in Italia e presentare di persona agli uffici dell'Area per l'Internazionalizzazione la documentazione richiesta al momento dell'assegnazione della borsa e avviare la procedura di riconoscimento CFU tramite l'applicativo OGS Organizer.

7.8 Responsabile amministrativo del procedimento Dott. Nicola Argenti.

7.9 Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti dai candidati con la domanda di candidatura saranno trattati per le finalità di gestione delle selezioni e delle successive fasi del progetto nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione. Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal nuovo Regolamento Europeo n. 679 del 27.4.2016 – GDPR (General Data Protection Regulation) nonché dalla normativa nazionale vigente (D.Lgs 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali). L'informativa ai sensi dell'articolo 13 del Regolamento UE n. 679/2016 è disponibile all'indirizzo <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

8. ULTERIORI INFORMAZIONI

FOCAL POINT ACCADEMICO
Prof. Antonio d'Alessandro
E-mail: antonio.dalessandro@uniroma1.it

Comitato di gestione del programma: Proff. A. d'Alessandro, M. G. Di Benedetto e F. S. Marzano