

BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DELLA BORSA DI STUDIO PER TESI SPERIMENTALE "MICHELE PUCCIO"

Premessa

La società **Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.**, in collaborazione con l'**Università degli Studio di Palermo**, istituisce numero **tre** borse per tesi sperimentale, da svolgersi presso il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Società, sede Palermo, di durata non inferiore a mesi **sei**, per ogni singolo anno accademico. Le borse di studio sono intitolate alla memoria dell'ingegner

"Michele Puccio"

apprezzato e stimato ricercatore, presso la Engineering Ingegneria Informatica S.p.A., prematuramente scomparso.

Con tale iniziativa si intende promuovere nelle giovani generazioni lo sviluppo di una cultura scientifica attraverso una più stretta collaborazione tra il mondo aziendale e quello accademico nell'ambito ingegneristico, prediligendo quello informatico, elettronico, elettrico, delle telecomunicazioni e dell'automazione.

*REGOLAMENTO PER L'ASSEGNAZIONE DI TRE BORSE DI STUDIO PER TESI
SPERIMENTALE "MICHELE PUCCIO"*

ART. 1 – ISTITUZIONE BORSA DI STUDIO

Vengono istituite numero **tre** borse di studio per tesi sperimentale, per ogni singolo anno accademico e per un biennio rinnovabile, intitolate a “Michele Puccio” del valore di **€5.000,00** ciascuna (comprensiva delle ritenute fiscali, previdenziali ed assicurative) poste a carico della **Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.**, di seguito denominata Società.

ART. 2 – REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Possono concorrere alla Borsa di Studio, di cui all'art. 1, i candidati che sono in possesso dei seguenti requisiti:

- essere residenti nella Regione Sicilia;
- avere già conseguito Laurea Triennale in un corso di laurea di Ingegneria;
- essere disposti allo svolgimento di una tesi sperimentale di Laurea Specialistica o Magistrale presso il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Società, sede Palermo, sulle tematiche che di anno in anno saranno oggetto di studio ed attività del Laboratorio medesimo. Tali tematiche, inerenti l'Ingegneria Informatica e l'applicazione di strumenti ICT a domini diversi, sono riportate nell'Allegato A del presente bando.

ART. 3 – TERMINI E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande degli interessati, debitamente compilate e firmate, dovranno pervenire alla Società al seguente indirizzo: **viale della Regione Siciliana N.O. n 7275, scala B, piano primo, 90146, Palermo.**

L'istanza di partecipazione del candidato dovrà riportare:

- cognome e nome, data di nascita, codice fiscale, indirizzo di residenza, recapiti telefonici ed elettronici (con l'impegno di comunicare eventuali cambiamenti degli stessi);
- fotocopia del documento d'identità;
- curriculum vitae et studiorum;
- copia della richiesta di tesi, il titolo e il relativo relatore;
- ogni altra documentazione ritenuta utile ai fini della valutazione.

Nella domanda il candidato - ai sensi del D.Lgs n. 196/2003 - dovrà dichiarare di autorizzare l'utilizzo dei propri dati ai fini del presente bando compresi, in caso di assegnazione della Borsa di Studio, la pubblicazione della propria tesi e/o dell'elaborato sul sito della Società (www.eng.it) e/o dell'Università degli Studi di Palermo (www.unipa.it) e l'eventuale divulgazione a mezzo stampa.

Dovrà altresì dichiarare di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel presente bando di concorso.

Il modello di domanda è riportato nell'Allegato B del presente bando.

Le scadenze per la presentazione delle domande sono riportate nell'Allegato C.

Il bando completo di Allegati, può essere scaricato dal sito della Società (www.eng.it) e dal sito istituzionale dell'Università degli Studi di Palermo (www.unipa.it).

ART. 4 – LA BORSA DI STUDIO

La Borsa di Studio viene conferita in un'unica soluzione ed è compatibile con altri tipi di borse di studio, di ricerca o con premi scientifici. Il premio è indivisibile.

ART. 5 – COMMISSIONE DI VALUTAZIONE E GIUDICATRICE

La selezione dei candidati e la successiva assegnazione della Borsa di Studio dovrà essere deliberata da una Commissione Giudicatrice di cui faranno parte:

- il Direttore Generale di Ricerca e Innovazione della Società. (o un suo delegato)
- il Preside di Ingegneria (o suo/suoi delegato/i);
- n.3 rappresentanti del Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Società, sede Palermo.

ART. 6 – CRITERI E METODI DI SELEZIONE E VALUTAZIONE

Le domande presentate secondo le modalità di cui all'art.3 verranno esaminate dalla Commissione Giudicatrice, di cui all'art.5, e valutate sulla base delle competenze e delle esperienze riportate nei curricula vitae.

Ove si ritenesse necessario, si potranno svolgere colloqui individuali presso la sede del Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Società, in viale Regione Siciliana 7275, 90146 Palermo, per valutare ulteriori elementi di premialità.

Entro i **15** giorni successivi alla data di scadenza per la presentazione delle domande, la Commissione Giudicatrice stilerà una graduatoria dei candidati. Il numero di candidati in cima alla graduatoria che potranno concorrere all'assegnazione della Borsa di Studio sarà stabilito dalla Società.

I candidati indicati dalla Commissione, dovranno garantire una presenza di almeno **15** ore settimanali presso il laboratorio di Ricerca e Sviluppo della Società, sede Palermo. Il correlatore nominato dalla Società sarà responsabile del tutoraggio e dei corretti adempimenti del tesista in seno alla struttura ospitante.

Ogni anno, entro il mese successivo dalla conclusione dell'ultima sessione di laurea dell'anno accademico, la Commissione Giudicatrice selezionerà, stilandone opportuna motivazione, i candidati (max. 3) a cui sarà conferita la Borsa di Studio.

ART. 7 – ESITI DEL CONCORSO DI SELEZIONE

Gli esiti concorsuali saranno pubblicati sul sito della Società (www.eng.it) e sul sito istituzionale dell'Università degli Studi di Palermo (www.unipa.it) e notificati ai vincitori con raccomandata A/R. Le decisioni della Commissione Giudicatrice saranno inappellabili.

ART. 8 – CONFERIMENTO ED EROGAZIONE DEI PREMI

La proclamazione dei vincitori avverrà nel corso di una pubblica cerimonia alla presenza delle massime autorità Accademiche e Societarie, cerimonia alla quale saranno invitati i familiari dell'Ing. Michele Puccio. Nell'occasione, a ciascun vincitore, sarà consegnato il diploma della Borsa di Studio "Michele Puccio".

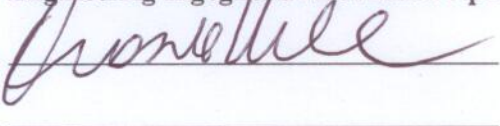
ART. 9 – TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali forniti saranno gestiti dalla società **Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.** e dall'**Università degli Studi di Palermo** e trattati per le finalità di gestione della selezione secondo le disposizioni del Decreto Legislativo 196/2003.

Data

per

Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.



per

L'Università degli Studi di Palermo



ALLEGATO A - TEMATICHE DI RICERCA PER L'ANNO ACCADEMICO 2016-2017

1. Energy Management Systems for Smart Microgrids
2. Energy and ancillary services marketplaces
3. Open Data and innovative public services
4. ICT for sustainable public services
5. Immersive technologies for e-participation
6. ICT platforms, tools and methods for social innovation
7. Smart Cities and Smart Communities
8. Enterprise social software and smart communities
9. Social CRM
10. Data mining & fusion for homeland security and forensic purposes
11. ICT for Smart Logistics and Supply Chain Management
12. Crowdsourcing and Crowdsensing in security context
13. ICT for Interfirm Networking
14. ICT for Smart Mobility
15. Innovative solutions for Human-Computer Interaction (HCI)
16. Ambient Intelligence and Sensor Networks
17. ICT for Smart Manufacturing
18. Security Intelligence
19. Cyber security
20. Big data
21. Internet of Things
22. Intelligent systems

ALLEGATO B - MODELLO DI DOMANDA**MODELLO DI DOMANDA**
(in carta semplice)

Spett.le ditta Engineering Ingegneria Informatica

Viale della Regione Siciliana N.O., n. 7275,

scala B, piano 1,

90146 Palermo

Il/la sottoscritto/a _____, nato/a a _____ il
_____ e residente a _____, via
_____, C.F. _____, telefono
_____, cell. _____, e-mail _____, in possesso di
Laurea triennale conseguita nell'anno accademico _____ presso l'Università degli Studi di
_____, facoltà Ingegneria, corso di Laurea in _____,
e regolarmente iscritto al _____ anno della Laurea Specialistica in Ingegneria _____
presso l'Università degli Studi di Palermo

PREMESSO

- che in data _____, ha depositato in Segreteria richiesta di tesi con il seguente titolo provvisorio

- che l'argomento della tesi rientra nella tematica n° _____ riportata nell'ALLEGATO A
"TEMATICHE DI RICERCA PER L'ANNO ACCADEMICO 2016-2017" del bando per
l'assegnazione della Borsa di studio "MICHELE PUCCIO", ovvero _____

CHIEDE

di essere ammesso/a a concorrere per il conferimento della Borsa di studio "MICHELE PUCCIO" per l'anno accademico 2016/17.

A tale scopo dichiara di:

- essere residente nella Regione Sicilia;
- avere già conseguito Laurea triennale in un corso di laurea di Ingegneria;
- essere disposto allo svolgimento della tesi di Laurea Specialistica sperimentale presso il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo di Engineering Ingegneria Informatica S.p.A., sede Palermo, per un periodo minimo di 6 mesi.

Si allegano i seguenti documenti e titoli:

- fotocopia del documento di identità;
- fotocopia del codice fiscale;
- curriculum vitae et studiorum;
- copia della richiesta di tesi, il titolo e il relativo relatore;
- ogni altra documentazione ritenuta utile ai fini della valutazione.

Il sottoscritto dichiara:

- di accettare tutte le condizioni previste nel bando di concorso;
- che ogni comunicazione relativa al concorso gli venga fatta all'indirizzo indicato, impegnandosi a comunicare le eventuali variazioni successive;
- di autorizzare la società Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. e l'Università degli Studi di Palermo al trattamento dei dati personali e/o sensibili ai sensi del D. Lgs 196/03 e prende atto delle informazioni di cui all'art. 13 del D. Lgs. 196/03 esclusivamente per le finalità di gestione del bando di concorso;
- di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000, N. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara sotto la propria responsabilità che le notizie contenute nel presente modulo sono vere.

LIBERATORIA PER LA PUBBLICAZIONE DEL LAVORO SCIENTIFICO

Con la presente autorizzo la società **Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.** e l'**Università degli Studi di Palermo** all'eventuale pubblicazione del lavoro scientifico da me presentato in occasione della valutazione finale per l'assegnazione della borsa di studio "MICHELE PUCCIO".

Luogo e data

Firma

ALLEGATO C – SCADENZE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

ANNO ACCADEMICO 2016-2017

Per l'anno accademico 2016/2017 sono previste 3 scadenze, corrispondenti alle 3 sessioni di laurea relative all'anno accademico:

1° sessione - la data ultima per la presentazione delle domande di partecipazione è fissata al **15 Gennaio 2017**.

2° sessione - la data ultima per la presentazione delle domande di partecipazione è fissata al **15 Aprile 2017**.

3° sessione - la data ultima per la presentazione delle domande di partecipazione è fissata al **15 Settembre 2017**.