

## **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 il Dipartimento di Ingegneria dell'**Università degli Studi 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 **tre**, 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.

### **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 regolarmente iscritti, per l'Anno Accademico corrente, ad uno dei corsi di Laurea Magistrale attivati dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo;
- essere disposti allo svolgimento di una tesi sperimentale di Laurea Magistrale in collaborazione con 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 in formato cartaceo alla Società al seguente indirizzo: **viale della Regione Siciliana N.O. n 7275, scala B, piano primo, 90146, Palermo**, oppure, scansionate, essere inviate in formato elettronico all'indirizzo [segreteria.palermo@eng.it](mailto:segreteria.palermo@eng.it).

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 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679) e ss.mm e ii.- 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](http://www.eng.it)) e/o dell'Università degli Studi di Palermo (<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria>) 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](http://www.eng.it)) e dal sito istituzionale del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo (<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria>).

### **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 Direttore del Dipartimento 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, oppure in modalità telematica, 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 la loro disponibilità per almeno **15** ore settimanali a collegarsi telematicamente o, laddove possibile, a recarsi 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](http://www.eng.it)) e sul sito istituzionale del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo (<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria>). Le decisioni della Commissione Giudicatrice saranno inappellabili.



### ART. 8 – CONFERIMENTO ED EROGAZIONE DEI PREMI

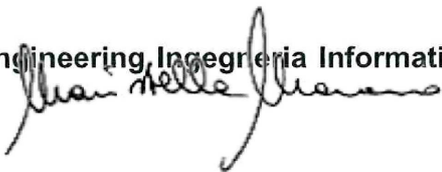
La proclamazione dei vincitori avverrà nel corso di una pubblica cerimonia alla presenza delle massime autorità Accademiche e Societarie, cerimonia alla quale saranno invitati i familiari dell'Ing. Michele Puccio. Nell'occasione, a ciascun vincitore, sarà consegnato il diploma della Borsa di Studio "Michele 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 e s.m.i e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

5 / MAG. 2022

Per Engineering Ingegneria Informatica  
S.p.A.



Per il Dipartimento di Ingegneria  
dell'Università degli Studi di Palermo

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

