

**BANDO DESTINATO AGLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI LAUREA
MAGISTRALE/SPECIALISTICA, AI DOTTORATI DI RICERCA E ALLE SCUOLE
DI SPECIALIZZAZIONE PER GLI INSEGNANTI DELLA SCUOLA SECONDARIA
PER L’AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO
(LEGGE 11 LUGLIO 2003, N. 170)**

DESTINATARI

Studenti che, nell’anno accademico 2015/2016, saranno effettivamente iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale o Specialistica afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale dell’Università degli Studi, ai Corsi di Dottorato di Ricerca di area tecnico-scientifica e alle Scuole di Specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria.

OGGETTO DEL CONTRATTO

Tipologia di attività: attività dirette a orientare ed assistere gli studenti lungo tutto il corso degli studi, esercitazioni integrative connesse agli insegnamenti ufficiali, esercitazioni di laboratorio

Decorrenza e durata del contratto: dal 1° marzo 2016 al 31 ottobre 2016

Numero contratti da stipulare: 2

Ore complessive di ciascun contratto: 80 ore

Spesa complessiva di ciascun contratto: € 800,00 comprensivi degli oneri a carico dell’Ateneo

MODALITÀ E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande, utilizzando il modulo allegato, devono pervenire in originale alla Direzione del Dipartimento di Ingegneria Industriale ENTRO LE ORE 12,00 DEL 23 FEBBRAIO 2016

La domanda deve essere corredata dalla seguente documentazione:

- curriculum *studiorum* riportante la votazione conseguita al termine del corso di laurea o laurea magistrale/specialistica in possesso, la sua durata effettiva e la data del conseguimento;
- eventuale elenco delle attività didattiche, scientifiche e/o professionali;
- eventuale elenco dei titoli e delle pubblicazioni.

MODALITÀ DI SELEZIONE

Le domande pervenute saranno esaminate, entro il 29 febbraio 2016, da apposita commissione giudicatrice, nominata dal Consiglio di Dipartimento, che valuterà le medesime formulando una graduatoria sulla base del curriculum studiorum dei candidati, del merito e di un eventuale colloquio.

MODALITÀ DI PUBBLICAZIONE DEL BANDO E DELLE GRADUATORIE

Il presente bando ed il fac-simile della domanda di ammissione sono pubblicate mediante affissione nella bacheca del Dipartimento di Ingegneria Industriale, nella bacheca della Sede Didattica di Ingegneria, nonché sul Bollettino Ufficiale di Ateneo, e sono scaricabili dal sito web del Dipartimento di Ingegneria Industriale www.dipingind.unipr.it/it.

La graduatoria sarà resa nota direttamente agli interessati da parte del Dipartimento di Ingegneria Industriale; la medesima graduatoria sarà altresì pubblicata mediante affissione alla bacheca del Dipartimento di Ingegneria Industriale e nella bacheca della Sede Didattica di Ingegneria.

OBBLIGHI A CARICO DEL VINCITORE

I candidati risultati vincitori saranno invitati a presentarsi presso i competenti uffici dell'Ateneo per la stipula del contratto di prestazione d'opera occasionale e per la compilazione della relativa scheda fiscale, nel rispetto della legislazione vigente, e potranno iniziare l'attività assegnata solo dopo l'assolvimento di tali adempimenti. I compensi che saranno assegnati ai vincitori sono esenti fiscalmente, mentre ai fini previdenziali è assoggettato alla contribuzione della Gestione separata dell'INPS, per l'anno 2016 l'aliquota INPS è del 30,72%, di cui 2/3 a carico dell'Amministrazione Universitaria e 1/3 a carico dello studente, mentre per coloro che hanno un'altra forma di previdenza obbligatoria l'aliquota è del 23,50 %.

Gli studenti dovranno inoltre provvedere, al fine del ricevimento del compenso previsto, all'iscrizione presso la gestione separata INPS, ai sensi dell'art. 1, comma 3, della Legge 170/2003.

L'attività del tutor sarà svolta nel corso dell'anno accademico 2015/2016, con decorrenza dal 1° marzo 2016. Gli orari di svolgimento delle attività di tutorato dovranno essere definiti tenendo conto degli impegni richiesti dai corsi di studio, al fine di garantire agli studenti l'effettiva fruibilità del servizio.

Le attività da svolgere saranno coordinate dal docente referente del Dipartimento.

INCOMPATIBILITÀ E LIMITI

Le attività di cui all'oggetto del presente bando sono incompatibili con lo status di dipendente di università italiane.

I dipendenti di enti pubblici devono produrre prima dell'inizio dell'attività di tutorato il nulla-osta della struttura di appartenenza.

Il candidato selezionato dovrà dichiarare la propria disponibilità per tutto il periodo previsto per l'attività di tutorato e di essere libero da impegni ovvero di non incorrere in incompatibilità che possano impedire una fattiva presenza e reperibilità all'interno della struttura universitaria.

Gli studenti che partecipano a programmi comunitari di mobilità all'estero non potranno essere esonerati dagli impegni previsti per le attività di tutorato, che devono essere svolte nel periodo di conferimento dell'incarico.

L'assegno è compatibile con la fruizione di borse di studio mentre è incompatibile con le attività di collaborazione a tempo parziale (150 ore).

In caso di rinuncia da parte del vincitore l'assegno sarà conferito al successivo in graduatoria.

Gli studenti che, nel corso dell'attività di tutorato, dovessero conseguire la laurea magistrale/specialistica o il dottorato di ricerca decadono dall'incarico.

Il tutorato non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato e non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi.

RICORSI SULLE DECISIONI

I candidati che abbiano interesse possono presentare ricorso al Magnifico Rettore avverso le decisioni della commissione giudicatrice entro 7 giorni dalla data di pubblicazione dell'esito della selezione.

DISPOSIZIONI FINALI

L'Università degli Studi di Parma provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore degli studenti impegnati nelle attività svolte ai sensi del presente bando.

L'attività degli studenti beneficiari degli assegni è svolta sotto il controllo del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale.

Per quanto non indicato dal presente bando, nonché dalla legge e dal decreto ministeriale richiamati, si fa riferimento alla vigente disciplina in materia di contratti di opera di diritto privato in quanto applicabile.

Parma, 15/02/2016

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE


Prof. Ing. Rinaldo Garziera

ALLEGATO

Modello di domanda (da redigere in carta semplice)

Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale

Università degli Studi di Parma

Parco Area delle Scienze n. 181A

43124 Parma

Il/la sottoscritto/a _____, nato/a a _____,
il _____, residente a _____, provincia di _____,
Via _____, C.A.P. _____, tel. _____,
e-mail _____

C H I E D E

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione, il cui bando è stato emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Parma in data 15/02/2016, per lo svolgimento di attività di tutorato per l'anno accademico 2015/2016.

A tal fine dichiara, sotto la propria responsabilità:

di aver preso visione del bando;

di essere cittadino/a _____;

di non avere riportato condanne penali;

di possedere:

la laurea in _____, (votazione _____) conseguita in data _____ presso il Dipartimento di _____ dell'Università/Politecnico di _____;

la laurea specialistica in _____, (votazione _____) conseguita in data _____ presso il Dipartimento di _____ dell'Università/Politecnico di _____;

la laurea magistrale in _____, (votazione _____) conseguita in data _____ presso il Dipartimento di _____ dell'Università/Politecnico di _____;

che sarà iscritto nell'anno accademico 2015/2016:

al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria _____ dell'Università degli Studi di Parma;

al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria _____ dell'Università degli Studi di Parma (non sono ammessi, in base all'attuale normativa, gli studenti pre-iscritti alla laurea magistrale);

al Corso di Dottorato di Ricerca in _____;

alla Scuola di Specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria.

di prevedere la seguente data per il conseguimento del titolo _____.

Allega alla presente domanda (v. bando):

certificato degli studi rilasciato dalla Segreteria Studenti del Dipartimento di Ingegneria in data _____, riportante la votazione conseguita al termine del corso di laurea o laurea magistrale/specialistica in possesso, la sua durata effettiva e la data del conseguimento;

Luogo e data: _____

Firma del/la candidato/a _____