



UNIVERSITÀ DI PISA  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

UNIVERSITA' DI PISA

Codice AOO: ICT  
Num. Prot.: 0001338 / 2015  
Data: 06/05/2015  
PROTOCOLLO IN USCITA

**AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA**  
(Affisso all'albo della struttura in data 06/05/2015 - Scadenza il 13/05/2015 )

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione  
in qualità di Responsabile della procedura comparativa

- VISTO: il D.P.R. n. 382 del 11 Luglio 1980 "Riordinamento della docenza universitaria, relativa fascia di formazione nonché sperimentazione organizzativa e didattica";
- VISTO: il D.P.R. n. 162 del 10 Marzo 1982 (Corsi di perfezionamento);
- VISTA: la legge 9 Maggio 1989, n. 168 Art. 6. (Autonomia delle università);
- VISTO: l'art. 13 (Tutorato) della legge 19 Novembre 1990, n. 341;
- VISTO: l'art. 2 del D.M. n. 198/2003 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti";
- VISTA: la legge 11 Luglio 2003, n. 170 "Disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca", di conversione del D.L. 9 maggio 2003, n. 105 di cui in particolare l'art. 1 comma 1 lett. b) "Iniziative per il sostegno degli studenti universitari e per favorirne la mobilità";
- VISTO: lo Statuto dell'Università di Pisa emanato con D.R. n. 2711 del 27 Febbraio 2012 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTA: la delibera n. 74 del 15/04/2015 del Senato Accademico relativa alla ripartizione ai Dipartimenti delle risorse appositamente stanziare per il 2015 per iniziative di sostegno degli studenti universitari per l'incentivazione di attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero;
- VISTA: la comunicazione del dott. Bellandi Prot. 14093/2015 del 16/04/2015 con la quale viene resa nota l'assegnazione, per l'anno 2015, al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, della somma di **€ 18.743,00** per l'attribuzione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero (Fondo per il sostegno dei giovani);
- VISTO: il provvedimento di urgenza del Direttore n. 76 del 06/05/2015;
- RITENUTO: necessario attivare una procedura comparativa dei candidati mediante valutazione dei curricula, per individuare quello/i più idonei all'attribuzione dei predetti assegni;

**RENDE NOTO**

**è indetta una procedura comparativa riservata a studenti iscritti all'Università di Pisa:**

- 1) per l'A.A. 2014/15 ai corsi:** di Laurea Magistrale ;
- 2) per l'A.A. 2014/15 ai corsi:** di Dottorato di Ricerca;

**per lo svolgimento delle seguenti attività:**

- Tutorato, di cui all'articolo 13 della legge 19 Novembre 1990, n. 341;
- didattiche-integrative;
- propedeutiche;
- di recupero,

**per gli insegnamenti sotto elencati** dei Corsi di laurea e laurea magistrale afferenti al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione:

Codice Bando	CDS	ANNO	INSEGNAMENTO	MODULO	ORE
DII3-1	Ing. Biomedica LT	3	Sistemi sensoriali	Sensi naturali e artificiali	10
DII3-2	Ing. Biomedica LT	3	Biomeccanica dei tessuti e Macchine biomediche	Ingegneria dei tessuti biologici	10
DII3-3	Ing. Biomedica LT	2	Analisi dei segnali biomedici	Laboratorio per l'analisi dei segnali biomedici	10
DII3-4	Ing. Biomedica LT	3	Bioingegneria chimica e Fenomeni di trasporto	Bioingegneria chimica	10
DII3-5	Ing. Biomedica LT	3	Fenomeni bioelettrici		10
DII3-6	Ing. Elettronica LM	1	Progettazione di sistemi microelettronici	Microelettronica digitale	20
DII3-7	Ing. Elettronica LM	2	Sistemi di Elaborazione		20
DII3-8	Ing. Elettronica LM	1	Campi Elettromagnetici		30
DII3-9	Ing. Elettronica LM	1 e 2	Elettronica delle Telecomunicazioni/ Elettronica dei Sistemi Wireless		30
DII3-10	Ing. Informatica LT	2	Fondamenti di automatica		20
DII3-11	Ing. Robotica e dell'Automazione LM	1	Meccanica dei robot		20
DII3-12	Ing. Robotica e dell'Automazione LM	2	Sistemi subacquei		20
DII3-13	Ing. Robotica e dell'Automazione LM	2	Robotica	Sistemi robotici distribuiti	20
DII3-14	Ing. Robotica e dell'Automazione LM	2	Sistemi di guida e navigazione		20
DII3-15	Ing. delle Telecomunicazioni LT	3	Analisi e simulazione di segnali aleatori		12
DII3-16	Ing. delle Telecomunicazioni LT	2	Campi Elettromagnetici		30
DII3-17	Ing. delle Telecomunicazioni LT	2	Campi Elettromagnetici		30
DII3-18	Ing. delle Telecomunicazioni LM	1	Antenne e propagazione		30

La suddetta attività sarà remunerata mediante corresponsione di un assegno per l'incentivazione il cui importo orario è di Euro 14,7 (al lordo della trattenuta INPS di 1/3 a carico del percipiente).

Gli interessati devono far pervenire la propria richiesta, redatta su carta semplice secondo il fac-simile di cui all'allegato A, corredata dal curriculum vitae (possibilmente in formato europeo) sottoscritto dal candidato, dalla dichiarazione dei titoli di studio posseduti, dalla fotocopia fronte/retro di documento di identità in corso di validità e quant'altro sia ritenuto utile ai fini della valutazione, **entro le ore 12:30 del 13/05/2015**, pena esclusione dalla procedura comparativa.

La richiesta dovrà pervenire tramite una delle seguenti modalità:

- **RACCOMANDATA A.R.**, con la dicitura "Selezione Fondo Sostegno Giovani", indirizzata al Prof. Ing. Giovanni Corsini, Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Via Caruso 16, 56122 Pisa.  
Non farà fede il timbro dell'Ufficio postale accettante, ma soltanto la data di ricevimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione;
- **CONSEGNA A MANO** presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento - Via Caruso n. 16, 56122 Pisa, nelle ore di apertura della stessa: da lunedì a venerdì ore 8.30-12.30. Sarà rilasciata ricevuta.

Si precisa che dal curriculum vitae dovrà comunque evincersi l'esperienza professionale pregressa con l'indicazione degli enti/organismi presso cui è maturata, nonché l'arco temporale e il settore specifico di riferimento.

Saranno prese in considerazione unicamente le richieste pervenute al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione entro il termine suindicato. Nel caso di invio per posta, il Dipartimento declina ogni responsabilità nel caso le domande, per qualunque motivo, non pervengano in tempo utile.

Le domande, con i relativi curricula pervenuti, saranno oggetto di comparazione da parte di apposita Commissione che, durante la prima seduta, stabilirà i criteri che verranno applicati nella procedura di valutazione.

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive, contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum. Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 "Norme penali" del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento, anche successivamente alla sottoscrizione dell'atto di conferimento dell'assegno.

Al termine della procedura, i candidati risultati vincitori dovranno accettare formalmente il conferimento dell'assegno di incentivazione.

Il **trattamento dei dati personali** è disciplinato dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196, Codice in materia di protezione dei dati personali. I dati personali trasmessi dai candidati con le richieste di partecipazione alla selezione, sono trattati esclusivamente per le finalità inerenti la procedura concorsuale e conservati presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione. È obbligatorio il conferimento di quei dati necessari ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione. È altresì obbligatorio il conferimento degli altri dati richiesti nel modulo di domanda, la cui omissione potrà impedire la corretta instaurazione dell'eventuale rapporto contrattuale o il corretto svolgimento dello stesso.

I dati raccolti nell'ambito del presente procedimento potranno essere comunicati agli altri uffici dell'Università di Pisa e a soggetti diversi dall'Università di Pisa al fine di consentire l'adempimento di obblighi contrattuali e normativi. L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 della citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge. Il titolare del trattamento dei dati è l'Università di Pisa, Lungarno Pacinotti n. 43, 56126, Pisa.

Ai sensi di quanto disposto dall'art.5 della L. 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente Avviso di procedura comparativa è la Dott.ssa Barbara Mancini.

Responsabile Unità didattica, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Via Caruso 16,  
56122 Pisa - tel. 050/2217511, fax 050/2217522, e-mail: barbara.mancini@ing.unipi.it.

Il presente avviso sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo e sul sito Web di questo Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Ing. Giovanni Corsini)

A handwritten signature in black ink is written over a circular stamp. The stamp contains the text "Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione" around the perimeter and "PISA" in the center. The signature is a cursive script that overlaps the stamp.

## Allegato A

Al Direttore del Dipartimento  
di Ingegneria dell'Informazione  
Università di Pisa

OGGETTO: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - Avviso di procedura comparativa per curricula del  
06/05/2015 (DATA DI PUBBLICAZIONE BANDO SU SITO DIP)  
**ASSEGNO PER L'INCENTIVAZIONE 2015**

**Il/la sottoscritto/a** \_\_\_\_\_  
nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
Comune di domicilio fiscale \_\_\_\_\_  
Indirizzo di domicilio: Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_  
Cittadinanza \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_  
n° matricola \_\_\_\_\_, Recapito telefonico \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_,

**CHIEDE**

di partecipare alla Procedura comparativa per curricula di cui in oggetto, per l'attribuzione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero (Fondo per il sostegno dei giovani) per le seguenti posizioni:

**Codice** \_\_\_\_\_ CdL \_\_\_\_\_ Insegnamento \_\_\_\_\_ Modulo \_\_\_\_\_

**Codice** \_\_\_\_\_ CdL \_\_\_\_\_ Insegnamento \_\_\_\_\_ Modulo \_\_\_\_\_

**Codice** \_\_\_\_\_ CdL \_\_\_\_\_ Insegnamento \_\_\_\_\_ Modulo \_\_\_\_\_

All'uopo dichiara sotto la propria responsabilità di essere in possesso dei requisiti scientifici o professionali richiesti dall'Avviso di procedura comparativa per curricula di cui in oggetto, documentati nel proprio **curriculum vitae allegato alla presente**.

Dichiara di possedere il seguente titolo di studio: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Dichiara di essere iscritto/a:

Per l'a.a. 2014/15 - al .....° anno del Dottorato di Ricerca

in \_\_\_\_\_;

Per l'a.a. 2014/15- al .....° anno del Corso di Laurea Magistrale

in \_\_\_\_\_.

**In caso di assegnazione dell'incarico**, dichiara di voler essere avvisato/a (barrare e completare solo un'opzione):

via e-mail al seguente indirizzo \_\_\_\_\_

via raccomandata A/R al seguente indirizzo \_\_\_\_\_

via telefono al numero \_\_\_\_\_

Data, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**N.B.** In base al Regolamento di Ateneo sul Dottorato di ricerca, il dottorando può svolgere, previo nulla osta del Collegio dei docenti, attività di didattica integrativa nei corsi di studio entro il limite massimo complessivo di quaranta ore per anno accademico.