

### Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy) Tel. +39 050 2217300 Fax + 39 050 2217333 Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501 Codice fiscale 80003670504

UNIVERSITA' DI PISA Codice AOO: ENE

Num. Prot.: 0001085 / 2014 Data: 01/04/2014 PROTOCOLLO IN USCITA

### **AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA PER CURRICULA**

( Scadenza il 08-04-2014)

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

in qualità di Responsabile della procedura comparativa

VISTO: il D.P.R. n. 382 del 11 Luglio 1980; VISTO: il D.P.R. n. 162 del 10 Marzo 1982; VISTA: la legge 9 Maggio 1989, n. 168;

VISTO: l'art. 13 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 comunicazione del dott. Bellandi Prot. 0008921/2014 del 19/03/2014 con la quale viene resa nota l'assegnazione, per l'anno 2014, al Dipartimento di Ingegneria dell'energia, dei sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, della somma di € 11.817,00 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 d'urgenza del Direttore n. 55 del 28/03/2014;

RITENUTO: necessario attivare una procedura comparativa dei candidati mediante valutazione dei curricula, per individuare quello/i più idonei all'attribuzione dell'assegno di incentivazione;

#### **RENDE NOTO**

è indetta una procedura comparativa riservata a studenti iscritti per l'A.A. 2013/2014 ai corsi:

1)Laurea Specialistica/Magistrale/Magistrale a Ciclo Unico/ quinquennale Vecchio ordinamento;

2) di Dottorato di Ricerca/di Perfezionamento

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'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni:

## **DESTEC** UNIVERSITÀ DI PISA

### Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy) Tel. +39 050 2217300 Fax + 39 050 2217333 Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501

Codice fiscale 80003670504

Codice	CdS	ANNO	INSEGNAMENTO	MODULO	ORE	TIPOLOGIA
DESTEC 1-1	EA – LM CU	1	Disegno dell'architettura 1	Disegno dell'architettura 1	40	Fondo giovani
DESTEC 1-2	EA – LM CU	2	Disegno dell'architettura 2 e Metodi di rilievo dell'architettura	Disegno dell'architettura 2	20	Fondo giovani
DESTEC 1-3	EA – LM CU	2	Disegno dell'architettura 2 e Metodi di rilievo dell'architettura	Disegno dell'architettura 2	20	Fondo giovani
DESTEC 1-4	EA – LM CU	2	Disegno dell'architettura 2 e Metodi di rilievo dell'architettura	Metodi di rilievo dell'architettura	20	Fondo giovani
DESTEC 1-5	EA – LM CU	2	Tecnica urbanistica 1		20	Fondo giovani
DESTEC 1-6	EA – LM CU	2	Tecnica urbanistica 1		20	Fondo giovani
DESTEC 1-7	EA – LM CU	3	Tecnica urbanistica 2	Laboratorio progettuale di tecnica urbanistica 2	15	Fondo giovani
DESTEC 1-8	EA – LM CU	3	Tecnica urbanistica 2	Laboratorio progettuale di tecnica urbanistica 2	15	Fondo giovani
DESTEC 1-9	EA – LM CU	3	Tecnica urbanistica 2	Laboratorio progettuale di tecnica urbanistica 2	30	Fondo giovani
DESTEC 1-10	EA – LM CU	3	Architettura e composizione architettonica 2	Architettura e composizione architettonica 2	10	Fondo giovani
DESTEC 1-11	EA – LM CU	3	Architettura e composizione architettonica 2	Laboratorio progettuale di Architettura e composizione architettonica 2	12	Fondo giovani
DESTEC 1-12	EA – LM CU	3	Architettura e composizione architettonica 2	Laboratorio progettuale di Architettura e composizione architettonica 2	12	Fondo giovani
DESTEC 1-13	EA – LM CU	3	Scienza delle costruzioni		15	Fondo giovani
DESTEC 1-14	EA – LM CU	4	Architettura e composizione architettonica 3	Laboratorio progettuale di architettura e composizione architettonica 3	15	Fondo giovani
DESTEC 1-15	EA – LM CU	4	Architettura e composizione architettonica 3	Laboratorio progettuale di Architettura e composizione architettonica 3	15	Fondo giovani
DESTEC 1-16	EA – LM CU	4	Architettura tecnica 2	Architettura tecnica 2	20	Fondo giovani
DESTEC 1-17	EA – LM CU	5	Restauro architettonico	Restauro architettonico	20	Fondo giovani
Codice	CdS	ANNO	INSEGNAMENTO	MODULO	ORE	TIPOLOGIA
DESTEC 1-18	EN-LM	1	Trasmissione del calore		7	Fondo giovani



### Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy) Tel. +39 050 2217300 Fax + 39 050 2217333 Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501 Codice fiscale 80003670504

DESTEC 1-19	EN-LM	1	Costruzioni di macchine		20	Fondo giovani
DESTEC 1-20	EN-LM	2	Energetica applicata e Progetto di macchine	Progetto di macchine termiche	15	Fondo giovani
DESTEC 1-21	EN-LM	2	Energetica applicata e Progetto di macchine	Progetto di macchine termiche	15	Fondo giovani
Codice	CdS	ANNO	INSEGNAMENTO	MODULO	ORE	TIPOLOGIA
DESTEC 1-22	ENG-L	2	Analisi matematica II e Complementi di Analisi Matematica	Complementi di analisi matematica	30	Fondo giovani
DESTEC 1-23	ENG-L	2	Meccanica dei solidi		20	Fondo giovani
DESTEC 1-24	ENG-L	2	Principi di ingegneria elettrica		20	Fondo giovani
DESTEC 1-25	ENG-L	3	Termoenergetica dell'edificio		10	Fondo giovani
Codice	CdS	ANNO	INSEGNAMENTO	MODULO	ORE	TIPOLOGIA
DESTEC 1-26	ID - LM	1	Costruzioni idrauliche		7	Fondo giovani
DESTEC 1-27	ID - LM	2	Tecnica del traffico		30	Fondo giovani

La suddetta attività sarà remunerata mediante corresponsione di un assegno per l'incentivazione il cui importo orario è di euro 9,23 (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 del documento di identità e quant'altro sia ritenuto utile ai fini della valutazione, entro le ore 11.00 del 08/04/2014, 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. Marco Raugi, Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Largo L.Lazzarino 56122 Pisa.
  Non farà fede il timbro dell'Ufficio postale accettante, ma soltanto la data di ricevimento presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni;
- CONSEGNA A MANO presso l'Unità Didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Largo L.Lazzarino 56122 Pisa (piano terra polo A), dalle ore 9.00 alle ore 11.00.

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.

# DESTEC 343 Università di Pisa

### Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy) Tel. +39 050 2217300 Fax + 39 050 2217333 Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501 Codice fiscale 80003670504

Saranno prese in considerazione unicamente le richieste pervenute al Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni entro il termine su indicato. 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'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni. 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 Alessandra Bacci, Responsabile Unità didattica del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Largo L.Lazzarino 56122 Pisa - tel. 050/2217040, fax 050/2217150, e-mail: <a href="mailto:alessandra.bacci@ing.unipi.it">alessandra.bacci@ing.unipi.it</a>

Il presente avviso sarà reso pubblico mediante affissione nella bacheca elettronica di questo dipartimento e pubblicazione sul sito della Scuola di Ingegneria.

Il Direttore Prof. Ing. Marco Raugi

# DESTEC 1343 UNIVERSITÀ DI PISA

### Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy) Tel. +39 050 2217300 Fax + 39 050 2217333 Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501 Codice fiscale 80003670504

#### Allegato A

Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni Università di Pisa

Costruzioni - A.	A. 2013/20	di Ingegneria dell'Ener 114 – Avviso di proced	ura comparati		
11	0/2012- <b>ASS</b>	EGNO PER L'INCENT	IVAZIONE		
II/la sottoscrit	to/a				
nato/a a			il		
Comune di domi	cilio fiscale _				
Indirizzo di domi	cilio: Via		n°	C.A.P	
		C.F			
Recapito telefoni	со		_e-mail		
		CHIEDE			
assegni per l'inc recupero (Fondo	entivazione o per il sosteg	a comparativa per curri delle attività di tutorato gno dei giovani) perle se Insegnamento	o, didattiche-in eguenti posizio	itegrative, prop oni:	edeutiche e di
Codice	CdL	Insegnamento		Modulo	
Codice	CdL	Insegnamento		Modulo	
professionali ric	hiesti dall'A	opria responsabilità di o vviso di procedura con riculum vitae allegato	mparativa per	curricula di c	
Dichiara di posse	edere il segu	ente titolo di studio:			
Dichiara di esse	re iscritto: a	° anno del Dotto	rato di Ricerca	a/Corso di Perfe	ezionamento in
		di Laurea Specialis mento in		e/Magistrale a	, Ciclo Unico/ 
<b>In caso di as</b> completare <u>solo</u>		e dell'incarico, dichi	ara di voler	essere avvisa	to (barrare e
□ via e-mail al s	eguente ind	rizzo			
□ via raccomano	data A/R al s	eguente indirizzo			
□ via telefono a	numero				
Data,					
			Firma		

**N.B.**Si ricorda che in base al Regolamento sul il 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.