



Università degli Studi della Basilicata

Scuola di Ingegneria

Settore Gestione Didattica

P.d.D. n. 88 del 14 giugno 2013

Scadenza: 11 luglio 2013

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
MEDIANTE AFFIDAMENTO A SEGUITO DI SELEZIONE PUBBLICA**

IL DIRETTORE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

- VISTO il D.R. n. 261 del 13 luglio 2011, con cui sono state emanate le *Norme stralcio per il conferimento mediante affidamento a seguito di selezione pubblica* presso l'Università degli Studi della Basilicata, in particolare l'art. 4;
- VISTE le delibere del Consiglio della Scuola nelle sedute n. 5 dell'08 maggio 2013 e n. 6 del 12 giugno 2013;
- ATTESTATA la sussistenza della copertura finanziaria, al Cap. 010202 (Spese per la copertura insegnamenti) del Bilancio della Scuola di Ingegneria e.f. 2013

INDICE

selezione pubblica per titoli, finalizzata al conferimento per l'anno accademico 2013/2014 di incarichi di insegnamento mediante **affidamento a titolo gratuito e retribuito** per le seguenti discipline, che saranno attivate nei Corsi di Studio ufficiali della Scuola:

Denominazione insegnamento	CFU	SSD	sede	Ore lezione	Ore eser.	Ore totali	Corso di Studio	Importo
Linguaggio Infografico	3	ICAR/17	PZ	18	12	30	a scelta	0,00
Topografia e Tecniche di rilevamento	6	ICAR/04	PZ	36	24	60	a scelta	0,00
Analisi Matematica II	6	MAT/05	MT	36	24	60	LICA	3.000,00
Chimica	9	CHIM/07	MT	54	36	90	LICA	4.500,00
Complementi di Antenne (Modulo 1 di: Sistemi di Telecomunicazioni a Microonde e Radiofrequenze)	9	ING-INF/02	PZ	60	18	78	LMII	3.900,00
Disegno Infografico e modellazione digitale	3	ICAR/17	PZ	18	12	30	a scelta	0,00
Geometria	9	MAT/03	MT	54	36	90	LICA	4.500,00
Idrologia e Costruzioni Idrauliche	9	ICAR/02	MT	54	36	90	LICA	4.500,00
Impianti Chimici	6	ING-IND/25	PZ	32	22	54	LMIM	2.700,00
Materiali e Tecnologie per l'Ambiente	6	ING-IND/22	MT	36	24	60	LICA	3.000,00
Modelli Numerici per Campi e Circuiti	9	ING-IND/31	PZ	60	18	78	LMII	3.900,00
Pianificazione Territoriale	9	ICAR/20	MT	54	36	90	LICA	4.500,00
Sensori, Rivelatori e Dispositivi Elettronici	9	ING-INF/01	PZ	56	24	80	LMII	4.000,00

Legenda corsi di studio:

Legenda corsi di studio:

LICA: Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale

LIM: Laurea in Ingegneria Meccanica

LMII: Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e delle Tecnologie dell'Informazione

LMIM: Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica



Scuola di Ingegneria – Via dell'ateneo Lucano, 10 – 85100 Potenza

www.ing.unibas.it - e-mail: scuolaingegneria.segreteria@unibas.it - tel 0971.205032/33 - fax (+39)0971 22115



Hanno titolo a presentare domanda i professori e i ricercatori di ruolo, gli assistenti del ruolo ad esaurimento, i tecnici laureati di cui all'art. 50 del DPR n. 382/80, in servizio alla data di entrata in vigore del medesimo D.P.R. e che abbiano svolto tre anni di insegnamento ai sensi dell'art. 12 della Legge n. 341/90, i professori incaricati stabilizzati, in servizio nell'Università degli Studi della Basilicata o in altra università italiana.

Non possono produrre domanda coloro che si trovino nella seguente situazione di incompatibilità:

a) casi previsti dall'art. 13 del DPR n. 382/80 e successive modificazioni e integrazioni.

Qualora l'affidamento a titolo retribuito fosse conferito ad un professore in servizio presso l'Università degli Studi della Basilicata, lo stesso, ai fini della corresponsione del compenso dovrà attestare le ore di didattica frontale, escludendo quelle riferite ad altri affidamenti a qualunque titolo retribuiti, corrispondenti al proprio carico didattico complessivamente svolto. Qualora queste fossero inferiori a 120 ore, il compenso erogato dalla Scuola di Ingegneria sarà proporzionalmente ridotto per garantire il rispetto di tale limite.

Il titolare dell'affidamento a titolo retribuito in servizio presso l'Università degli Studi della Basilicata, nel rispetto della normativa vigente, può avvalersi della facoltà di richiedere che la somma spettante sia, in tutto o in parte, tenuta a disposizione per lo svolgimento della propria attività di ricerca. La richiesta deve essere presentata contestualmente alla presentazione della domanda.

Agli interessati che non intendano chiedere l'affidamento a titolo retribuito sono consentite le seguenti alternative:

1. i professori hanno facoltà di richiedere che uno o più insegnamenti vengano conferiti come incarico istituzionale;
2. tutti i soggetti aventi titolo a presentare domanda hanno facoltà di richiedere che uno o più insegnamenti vengano conferiti mediante affidamento a titolo gratuito.

La domanda, in carta semplice, indirizzata al Direttore della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi della Basilicata – Settore Gestione Didattica - Viale dell'Ateneo Lucano 10 - Campus di Macchia Romana - 85100 Potenza, dovranno pervenire, a pena di esclusione, in busta chiusa, **entro le ore 12.00 del giorno 11 luglio 2013** (al riguardo non fa fede la data del timbro postale). La domanda dovrà riportare sulla busta la dicitura **“P.d.D. n. 88/2013 – Affidamenti a.a. 2013/2014”**
Nella domanda i richiedenti devono indicare:

- nome, cognome e data di nascita;
- qualifica rivestita, settore scientifico-disciplinare di appartenenza e sede universitaria presso la quale prestano servizio;
- recapito, numero telefonico, e-mail, codice fiscale.

Alla domanda dovrà essere allegato il *curriculum*, copia fotostatica di un valido documento d'identità del sottoscrittore, l'elenco dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche.

La domanda e il *curriculum* devono essere firmati dall'interessato.

I professori e i ricercatori dell'USB non hanno l'obbligo di produrre il *curriculum*.



I richiedenti in servizio presso altre Scuole o Dipartimenti dell'USB o di altri atenei dovranno allegare alla domanda di affidamento il nulla-osta della struttura di appartenenza, oppure, nel caso in cui lo stesso non venga tempestivamente rilasciato, copia della relativa richiesta, assumendosi l'onere di produrre il nulla-osta prima dell'emanazione del provvedimento di affidamento.

Tale obbligo non sussiste per coloro i quali afferiscono a Strutture Primarie che collaborano a corsi interstruttura con la Scuola di Ingegneria, limitatamente agli insegnamenti relativi a tali corsi.

E' titolo di valutazione delle domande l'attività didattica e di ricerca attinente all'ambito disciplinare dell'insegnamento.

La valutazione terrà conto in maniera paritaria dell'attività scientifica, considerando il *curriculum* e la produzione scientifica (originalità, innovatività, collocazione editoriale, ampiezza e continuità) e dell'attività didattica, considerando il curriculum e l'attività di docenza (ampiezza e continuità).

Per l'espletamento della valutazione comparativa il Consiglio della Scuola, salvo che per i professori e i ricercatori di ruolo ai quali è sempre riconosciuta la qualificazione scientifica, si esprime preliminarmente sulla qualificazione scientifica posseduta dai candidati, avvalendosi di Commissioni Istruttorie, formate da professori o ricercatori di ruolo afferenti ad aree scientificamente e didatticamente omogenee. Il Consiglio della Scuola può affidare a tali Commissioni Istruttorie anche il compito di formulare una motivata proposta di conferimento dell'incarico.

Le istanze di conferimento per incarichi istituzionali hanno titolo di precedenza sulle altre. Su tali istanze si pronuncia direttamente il Consiglio della Scuola.

Le istanze di affidamento a titolo gratuito hanno titolo di preferenza su quelle a titolo retribuito.

Gli affidamenti saranno conferiti dando priorità ai professori e ai ricercatori universitari di ruolo appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare dell'insegnamento da ricoprire e ai settori eventualmente dichiarati affini dalla Scuola, nell'ordine, ai professori e ai ricercatori universitari di ruolo appartenenti alla Scuola, ai professori e ai ricercatori universitari di ruolo appartenenti ad altra Scuola, Dipartimento o Struttura didattica dell'Ateneo, ai professori e ai ricercatori universitari di ruolo appartenenti ad altri Atenei.

Il Consiglio della Scuola, in base agli esiti della valutazione comparativa, delibererà sul conferimento dell'affidamento.

Il titolare dell'affidamento deve svolgere personalmente le attività didattiche che gli sono state conferite e, inoltre, si impegna:

- a) a definire con i competenti organi della Scuola il periodo e le modalità di svolgimento dell'incarico, fatta salva la propria autonomia didattica;
- b) a presiedere o a partecipare alle commissioni per gli esami di profitto e alle commissioni per gli esami finali per il conseguimento del titolo di studio, previsti per l'intero anno accademico, sino alla data del 31 gennaio 2015 per gli insegnamenti del I semestre o del 30 giugno 2015 per quelli del II semestre o annuali, salvo diversa disposizione;
- c) ad attenersi al calendario delle lezioni e degli accertamenti finali, contenuto nel manifesto degli studi relativo all'anno di espletamento dell'incarico, con particolare attenzione al numero minimo di sedute di esame previste nei vari periodi;
- d) a seguire le tesi per il conseguimento dei titoli di studio;



Università degli Studi della Basilicata

Scuola di Ingegneria

- e) a stabilire e osservare un calendario per lo svolgimento di attività di assistenza, di tutorato e di orientamento degli studenti, reso pubblico con le modalità stabilite dalla Scuola;
- f) a compilare e sottoscrivere il proprio registro delle lezioni e delle connesse attività svolte, che, a conclusione dell'incarico, deve essere consegnato al Direttore della Scuola, che provvederà a vistararlo e ad acquisirlo agli atti;
- g) a partecipare alle riunioni degli organi collegiali della Scuola, nei limiti stabiliti dai regolamenti della medesima;
- h) a osservare le disposizioni previste dal Regolamento Didattico di Ateneo, dai Regolamenti della Scuola di Ingegneria e dei relativi Corsi di Studio.

La corresponsione dei compensi, ove previsti, sarà effettuata di norma in un'unica soluzione al termine dell'incarico ed è, comunque, subordinata alla consegna del registro delle lezioni.

Ai sensi del Decreto Legislativo 30.6.2003, n. 196, l'Università degli Studi della Basilicata si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali alla procedura ed alla eventuale nomina, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

Ai sensi del Decreto legislativo 30.6.2003, n. 196, l'Università degli Studi della Basilicata si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali alla procedura ed alla eventuale nomina, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

Le attività svolte ai sensi del presente bando non danno luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la dott.ssa Carmen Izzo – responsabile del Settore Gestione della Didattica della Scuola di Ingegneria (SI-UniBas) – Viale dell'Ateneo Lucano, 10 – 85100 Potenza (tel. 0971-205297).

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si applicano la vigente normativa universitaria e i regolamenti dell'Università degli Studi della Basilicata.

Tutti i regolamenti universitari citati sono disponibili presso il Settore Gestione della Didattica della Scuola di Ingegneria e consultabili sui siti web di Ateneo e della Scuola.

Potenza, 14 giugno 2012

Il Direttore
prof. Ignazio M. Mancini

AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE ON-LINE DELL' ATENEIO IL 18 GIUGNO 2013
PUBBLICATO SULL'ALBO ON-LINE DI ATENEIO IL 18 GIUGNO 2013

