

Affisso all'Albo di Facoltà in data 8/9/2011



Università
degli Studi
del Sannio

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO
FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Il Preside



Università
degli Studi
del Sannio

Università - Facoltà di Ingegneria

Prot. N. 630 del 8/9/2011

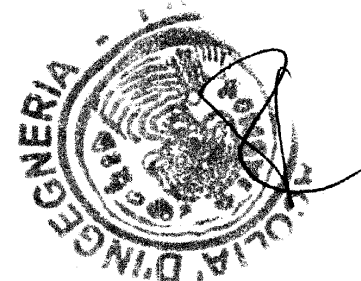
Titolo III Classe 8

Bando n. 2

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO
DI SUPPLENZE E/O CONTRATTI DI INSEGNAMENTO
Anno Accademico 2011/2012**

IL PRESIDE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi del Sannio, emanato con Decreto Rettorale 4 luglio 2001, n. 615 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 2 agosto 2001, n. 178;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, parte generale, emanato con Decreto Rettorale del 31 maggio 2011, n. 660;
- VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382, ed, in particolare, gli articoli 9, 10, 25, 100, comma 1, lettere b) e d), e 114;
- VISTA la Legge 19 novembre 1990, n. 341, e, in particolare, gli articoli 12 e 16;
- VISTA la Legge 28 dicembre 1995, n. 549, ed, in particolare, l'articolo 1, comma 32;
- VISTA la Legge 14 gennaio 1999, n. 4, ed, in particolare, gli articoli 1, comma 11, e 4;
- VISTO il Decreto Ministeriale 26 gennaio 2001, n. 13;
- VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 20 giugno 2003;
- VISTA la Legge 4 novembre 2005, n. 230, ed, in particolare, l'articolo 1, commi 10, 11, 14 e 16;
- VISTA gli artt. 6 e 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Facoltà del 14 luglio 2011 (verbale n. 9) con la quale vengono ratificati i manifesti didattici dei Corsi di Studio di 1° e 2° livello per l'anno accademico 2011/2012;
- VISTO l'esito della procedura di attribuzione dei carichi didattici istituzionali ai professori associati e ordinari in servizio presso la Facoltà;
- VISTE le disponibilità interne per la copertura di insegnamenti per supplenza da parte dei professori e ricercatori in servizio presso la Facoltà;
- VISTE le effettive scoperture di insegnamenti emerse a seguito dei conferimenti degli incarichi didattici ai professori e ricercatori in servizio presso la Facoltà;
- VISTA la disponibilità di budget per l'anno accademico 2011/2012;
- VISTO il Decreto Rettorale del 27 luglio 2011, numero 959;



CONSIDERATA la necessità di ricorrere all'acquisizione di specifiche professionalità cui affidare gli insegnamenti privi di copertura interna;

CONSIDERATO che è necessario procedere con la massima urgenza all'emissione del bando;

AVVISA CHE

per l'anno accademico 2011/2012, sono aperti i termini per la presentazione delle domande di cui all'allegato A, da conferirsi mediante:

- a. completamento di titolarità dei professori di ruolo di I e II Fascia afferenti ad altre Facoltà dell'Università degli Studi del Sannio;
- b. supplenze;
- c. contratti di diritto privato;

Nell'affidamento di ciascuna supplenza o contratto si terrà conto del curriculum vitae e dei titoli scientifici dei candidati.

La tipologia di affidamento a titolo gratuito ha precedenza su quella a titolo retribuito.

La supplenza può essere conferita a Professori di ruolo, Assistenti ordinari e Ricercatori Universitari. I professori di ruolo di altre Facoltà dell'Università degli studi del Sannio che devono completare il loro carico didattico avranno il diritto di precedenza, rispetto agli altri candidati, nell'attribuzione degli insegnamenti.

I candidati dovranno dichiarare, a pena di esclusione, la disponibilità ad accettare l'affidamento dell'incarico anche nel caso di sopravvenuta impossibilità, da parte dell'Ateneo, a corrispondere, in tutto o in parte, il relativo compenso.

I candidati dovranno presentare domanda in carta semplice (da perfezionare con il pagamento dell'imposta di bollo prevista, successivamente all'affidamento degli insegnamenti).

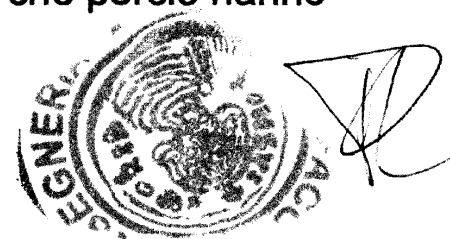
La domanda, indirizzata al Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio, consegnata a mano o spedita per raccomandata, dovrà pervenire all'Ufficio di Presidenza, Corso Garibaldi n. 107 – Palazzo dell'Aquila Bosco Lucarelli, 82100 Benevento entro le ore **12.00** del giorno **19 settembre 2011**. **Farà fede unicamente la data di ricezione della domanda risultante da timbro e firma apposti sulla stessa da una delle unità di personale in servizio presso l'Ufficio di Segreteria della Presidenza.**

La domanda dovrà essere redatta secondo il fac-simile allegato al presente bando, fornendo, a pena di esclusione della procedura di selezione, tutte le informazioni richieste.

La domanda dovrà contenere gli elementi ritenuti utili ai fini di una comparazione tra più aspiranti.

A tale scopo dovranno essere allegati il Curriculum vitae, l'elenco delle pubblicazioni, i titoli e le pubblicazioni che gli interessati riterranno utili ai fini della valutazione.

La domanda dovrà contenere, oltre ai dati anagrafici ed al recapito (eventualmente con indirizzo di posta elettronica), la qualifica, il settore di appartenenza e la sede universitaria presso la quale il candidato presta servizio. I professori di ruolo di altre Facoltà dell'Università degli studi del Sannio che intendono completare il loro carico didattico presso la Facoltà di Ingegneria e che perciò hanno



la precedenza sugli altri candidati, devono esplicitamente indicare nella domanda che si trovano in tale condizione.


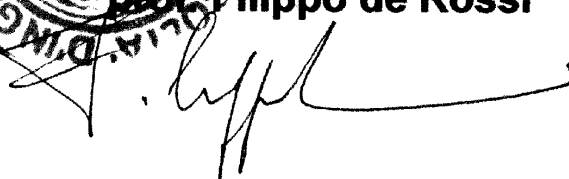
Ai fini dell'attribuzione dell'incarico di supplenza ovvero della stipula di contratto di docenza gli interessati dovranno presentare, allegandola alla domanda, nel caso siano dipendenti di amministrazione pubblica, copia della richiesta di autorizzazione (nulla-osta) presentata all'amministrazione di appartenenza. La copia dovrà essere completa del numero di protocollo in ingresso apposto dall'ente di appartenenza. Sono esonerati dalla presentazione della richiesta di nulla-osta i professori di ruolo di altre Facoltà dell'Università degli studi del Sannio che intendono completare il loro carico didattico presso la Facoltà di Ingegneria.

L'incarico di supplenza o il contratto di docenza sarà perfezionato, previa delibera del Consiglio di Facoltà, con apposito provvedimento o atto a firma del Rettore.

Il compenso sia per gli incarichi di supplenza che per i contratti di docenza sarà erogato in conformità alla Legge 240/2010 e successivi regolamenti e con le deliberazioni vigenti assunte dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione.

La Facoltà si riserva il diritto di non coprire gli insegnamenti previsti dal presente bando, qualora essi vengano coperti con docenti di ruolo, a seguito di nuove chiamate. L'affidamento cesserà inderogabilmente al momento della presa di servizio di un professore di ruolo o ricercatore disponibile a svolgere l'attività di insegnamento.

Benevento, 7 settembre 2011


Il Preside
Filippo de Rossi


**BANDO di SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO
DI SUPPLENZE E/O CONTRATTI DI INSEGNAMENTO**

Bando n. 2

Anno Accademico 2011/2012

CORSO DI STUDIO	SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	INSEGNAMENTO	ANNO	SENESTRE	CFU
ENR	CHIM/07	Chimica	1	1	6
CIV	ICAR/04	Fondamenti di infrastrutture viarie	2	1	6
CIV	ICAR/09	Sicurezza antincendio ed emergenze nelle costruzioni civili	3	2	6
CIV	ICAR/09	Disegno e tipologie costruttive	1	2	9
LM CIV	ICAR/09	Aspetti normativi, tecnici ed economici per la realizzazione delle opere civili ⁽⁸⁾ (1° modulo)	2	1	4
LM CIV	ICAR/09	Aspetti normativi, tecnici ed economici per la realizzazione delle opere civili ⁽⁸⁾ (2° modulo)	2	1	2
ENR	ING-IND/08	Macchine a fluido	2	2	6
ENR	ING-IND/08	Macchine a fluido II ⁽¹¹⁾	3	2	3
ENR	ING-IND/10	Termofluidodinamica e trasmissione del calore	2	2	6
ENR	ING-IND/13	Meccanica applicata alle macchine	2	1	6
LM ENR	ING-IND/26	Analisi e simulazione dei processi di combustione	2	1	6
LM ENR	ING-IND/33	Sistemi elettrici per i trasporti	1	2	6
INF-ExAT	ING-IND/35	Economia e organizzazione aziendale	1	1	6
LM ExAT	ING-INF/01	Complementi di elettronica	2	1	9
LM ExAT	ING-INF/03	Elaborazione statistica dei segnali ⁽¹²⁾	1	2	3
LM ExAT	ING-INF/03	Sistemi di telecomunicazioni	2	2	9
EXAT-INF	ING-INF/04	Tecnologie dei sistemi di automazione	3	2	9
LM ExAT	ING-INF/04	Controllo dei sistemi dinamici	1	2	9
LM INF	ING-INF/05	Algoritmi e strutture dati	2	1	9
EXAT	MAT/05	Matematica 2	2	1	9
LM CIV	MAT/06	Probabilità e statistica	1	2	6
LM CIV LM ENR	MAT/07	Complementi di matematica	1	1	6
LM ENR	NO SSD	Laboratorio di calcolo numerico	1	1	3
LM ENR	SECS-P/12	Storia dell'industria	2	1	6
CIV		Inglese	1	2	3
ENR		Inglese	1	1	3
INF-ExAT		Inglese	1	1	

