



Seconda Università degli Studi di Napoli **S.U.N. Scuola Politecnica**
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base e delle Scienze di Base

Prot. N. 44094/Vu/16
del 31-8-2015

AVVISO

SUPPLENZA GRATUITA A.A. 2015 - 2016

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii, in particolare l'art. 23;
VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 171 del 24.02.2012;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D.R. n.803 del 05/08/2013;
VISTA la nota Rettorale n. 41877 del 21/07/2015, relativa alla ripartizione del budget per supplenze e contratti per l'anno accademico 2015/2016;
VISTO il verbale n. 41 del 19/05/2015 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione con il quale è stata approvata l'offerta formativa e gli incarichi da bandire come supplenze gratuite;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione n° 14 del 01/10/2013 con la quale si delega all'Ufficio di Coordinamento l'espletamento delle procedure amministrative per il conferimento di incarichi didattici di cui al succitato regolamento in materia;
CONSIDERATA l'urgenza di procedere all'emissione del bando per l'inizio dei corsi del I semestre;

SI RENDE NOTO CHE

la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base della Seconda Università degli Studi di Napoli, dovrà provvedere, per l'anno accademico 2015-2016, alla copertura dei sottoindicati insegnamenti del Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale - Meccanica attivati presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, **mediante l'affidamento di incarico di insegnamento a titolo gratuito**, ai sensi del D.P.R. 382/80 e degli artt. 6 comma 4 e 23 comma 2 della Legge 240 del 30.12.2010 nonché del Regolamento per la disciplina degli incarichi didattici, emanato con D.R. n.803 del 05/08/2013

Insegnamento/ Modulo	C.D.L.	S.S.D.	C.F.U.
Tecnologia Meccanica	Ingegneria Aerospaziale - Meccanica	ING/IND 16	3
Tecnologia Meccanica (approfondimento)	Ingegneria Aerospaziale - Meccanica	ING/IND 16	6

Alla copertura di tali insegnamenti vacanti si provvederà, secondo la normativa vigente, affidando gli incarichi a:

a) professori di ruolo di I e II fascia, assistenti ordinari, ricercatori universitari, anche a tempo determinato, e tecnici laureati - in possesso dei requisiti di cui all'art. 50 del D.P.R. 382/80, come modificato dall'art. 1, comma 10, della Legge 4/1999 - della Seconda Università degli Studi di Napoli, purché afferiscano al medesimo settore scientifico-disciplinare della disciplina a concorso o a settore dichiarato affine dal Consiglio di Dipartimento;

b) in subordine, ai destinatari di cui al punto a) che siano di altra Università.

Gli incarichi di cui al presente avviso verranno affidati con delibera del Consiglio della Scuola che l'adotterà a maggioranza assoluta.

Nella delibera di attribuzione dovranno essere evidenziate quelle valutazioni comparative in base alle quali verrà operata la scelta tra coloro che avranno presentato domanda per l'affidamento degli incarichi didattici tenendo conto delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum complessivo dei candidati con riferimento al settore scientifico disciplinare inerente l'attività didattica da svolgere.

Pertanto, gli aspiranti al conferimento degli incarichi di insegnamento dovranno presentare, **in busta chiusa, entro e non oltre le ore 12,00 del 09/09/2015 (si rende noto che gli uffici della segreteria della Scuola Politecnica e delle Scienze di base resteranno chiusi dal 10/08 al 21/08 incluso)**, al Presidente della Scuola Politecnica e delle



Seconda Università degli Studi di Napoli Scuola Politecnica e delle Scienze di base

Scienze di Base, il modulo di domanda allegato, debitamente compilato ed indicante generalità anagrafiche, Università e Dipartimento di appartenenza, nonché il settore scientifico-disciplinare di titolarità o di afferenza.

I candidati, inoltre, dovranno allegare la necessaria documentazione (curriculum didattico-scientifico, obbligatoriamente in formato europeo, e l'elenco delle pubblicazioni).

Sulla busta oltre i dati identificativi del candidato (nome, cognome, indirizzo e città di residenza), dovrà essere riportata la seguente dicitura: **"Selezione per conferimento di incarico di insegnamento mediante supplenze gratuite– Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione"**

Gli incarichi di cui al presente avviso verranno affidati con delibera del Consiglio della Scuola che l'adotterà a maggioranza assoluta.

I candidati appartenenti ad altri Dipartimenti della S.U.N., ovvero ad altre Università, dovranno allegare all'istanza l'autorizzazione preventiva del Dipartimento, ovvero dell'Amministrazione di appartenenza o almeno, nel caso in cui non venga tempestivamente rilasciata, copia della relativa richiesta da cui risulti la data di presentazione, opportunamente vidimata da un funzionario a ciò legittimato. In mancanza di tale autorizzazione non potranno essere prese in considerazione dal Consiglio di Dipartimento le istanze di conferimento.

Non potranno essere prese in considerazione le domande che perverranno oltre il termine sopracitato delle **ore 12.00 del 09/09/2015 (si rende noto che gli uffici della segreteria della Scuola Politecnica e delle Scienze di base resteranno chiudi dal 10/08 al 21/08 incluso)** e che non siano state presentate presso l'Ufficio del Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base.

I predetti incarichi saranno conferiti con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione.

Aversa, 31/07/2015

 **IL PRESIDENTE**
(Prof. Alfredo Testa)