

D.D. prot. n. 19662 del 05/02/2018
Repertorio n° 37/2018

Tit./Cl. VII/1

Oggetto: Avviso pubblico per supplenze e contratti a.a. 2017/2018 per l'insegnamento di Disegno Assistito dal Calcolatore – II semestre.

Allegati n. 1

IL DIRETTORE

- 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. 645 del 17.10.2016;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D.R. n. 803 del 05/08/2013;
- VISTO** i verbali n. 74 del 25.05.2017 (area Industriale) e n. 75 del 06.06.2017 (area Informazione) del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione con il quale è stata approvata la programmazione didattica per l'a.a. 2017-2018;
- VISTO** i verbali n. 108 del 20.10.2017 del Consiglio dei Corsi di Studio Aggregati area dell'Ingegneria Industriale con il quale è stata approvata lo l'inserimento nel piano di studi del corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale-Meccanica l'Insegnamento di Disegno Assistito dal calcolatore (3 CFU) come esame a scelta a partire dall'A.A 2017-2018;
- VISTO** il verbale n. 1 del 11/01/2018 del Consiglio di Dipartimento aggregazione del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione (DIII) e del Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente (DICDEA) con il quale è stata approvata la copertura del sottototale insegnamento, per l'a.a. 2017/2018, mediante contratto retribuito di diritto privato sui fondi del progetto di ricerca ISAEF il cui responsabile Scientifico è il prof. Caputo Francesco le cui attività risultano terminate;
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria;
- CONSIDERATO** l'urgenza di procedere all'emissione del bando per l'imminente inizio dei corsi;

INDICE

Art. 1 - Oggetto e finalità

Per l'anno accademico 2017/2018 una selezione, con procedura d'urgenza, per la copertura del seguente insegnamento mediante contratto di diritto privato:

CDL	Insegnamento	S.S.D.	CFU	n° ore	Costo Orario	Importo
Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale-Meccanica	Disegno Assistito dal Calcolatore	ING-IND/15	3	24	€ 25,00 + oneri a C.E.	€ 600,00+ oneri a C.E.

Art. 2 - Requisiti

L'incarico sarà conferito:

- a soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali, anche di cittadinanza straniera in possesso almeno del titolo di laurea magistrale o equivalente, che devono comprovare la qualità di studioso ed esperto della materia oggetto dell'incarico con il conseguimento di titoli accademici post lauream, anche all'estero, ovvero tramite lo svolgimento di attività scientifica o professionale nello specifico settore di conoscenze richieste nel bando. Gli stranieri devono essere in regola con le vigenti disposizioni in materia di permesso di soggiorno.

Fermi restando i suddetti requisiti, il conferimento dell'attività è subordinato all'autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza, per i dipendenti dello Stato e di Enti pubblici. L'eventuale conferimento per contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

Art. 3 - Incompatibilità

Non è possibile il conferimento ai soggetti che si trovino in una delle seguenti **situazioni di incompatibilità**:

- coloro che abbiano in atto controversie con l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli";
- coloro che sono parenti o affini entro il 4° grado compreso con docenti e ricercatori del Dipartimento di afferenza del corso ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", in ossequio a quanto disposto dall'art. 18 c della legge n. 240/2010;
- soggetti che si trovino in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 13, 1° comma, del D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382, e successive modifiche ed integrazioni o altre situazioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente.

Ai sensi dell'articolo 12 del vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D.R. n. 803 del 05/08/2013 "gli assegnisti di ricerca e i dottorandi di ricerca possono svolgere una limitata attività didattica integrativa a titolo gratuito, qualora siano in possesso dei requisiti di cui all'art. 7 del suddetto Regolamento".

Art. 4 - Esame e valutazione delle domande

In caso di più domande, si procederà ad una valutazione comparativa dei candidati tenendo conto del rilievo scientifico dei titoli e del curriculum complessivo di ciascun candidato, ed avendo riguardo all'esperienza documentata, al suo prestigio ed al credito di cui lo stesso gode nell'ambiente professionale e scientifico, ed alla affinità dei suoi interessi scientifici con i programmi di didattica svolti nell'ambito della struttura interessata, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al settore scientifico-disciplinare oggetto dell'incarico ed alla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal bando.

Ai sensi dell'art. 23 comma 2 della legge 240/2010, costituisce titolo preferenziale il possesso del dottorato di ricerca, della specializzazione medica per i settori interessati, dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16, comma 3 della legge n. 240/2010, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

Art. 5 - Domande e termini di ammissione alla selezione

Gli aspiranti devono presentare apposita istanza (**Allegato 1**) in carta semplice indicante le generalità, il codice fiscale, l'attuale status, l'indirizzo di posta elettronica ed allegare copia del curriculum vitae, **obbligatoriamente in formato europeo**, comprensivo dell'elenco delle pubblicazioni, i titoli e quant'altro utile ai fini di un'eventuale comparazione.

I requisiti dettati dal presente bando devono essere posseduti dagli interessati alla data di scadenza dello stesso.

Le istanze degli aspiranti al contratto, compilate secondo lo schema allegato e debitamente firmate, dovranno essere indirizzate in busta chiusa al Direttore e dovranno pervenire presso il Dipartimento aggregazione del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione (DIII) e del Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente (DICDEA), via Roma 29 - 81031 Aversa (CE) **entro le ore 13:00 del giorno 19/02/2018**. Sulla busta, oltre al nome, cognome e indirizzo, il candidato dovrà apporre la seguente dicitura: **"Selezione per conferimento di incarico di insegnamento mediante contratto prot. n° 19662 del 05/02/2018"**.

Il Direttore comunicherà l'esito del presente bando mediante avviso sul sito del Dipartimento.

Art. 6 - Compensi

I compensi indicati sono da intendersi al lordo degli oneri a carico percipiente.

La spesa graverà sul progetto di ricerca ISAEP il cui responsabile Scientifico è il prof. Caputo Francesco, le cui attività risultano terminate.

Art. 7 - Trattamento dati

Tutti i dati personali trasmessi dai candidati, saranno trattati nel rispetto del D.lgs 196/03, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di stipula dei contratti di diritto privato di lavoro autonomo.

Ai sensi dell'art. 15 co. 1 del D.Lgs. 33/2013 con la partecipazione al bando, il soggetto che risulterà vincitore della selezione, in caso di sottoscrizione del successivo contratto, autorizza l'Amministrazione conferente alla pubblicazione del C.V. sui siti istituzionali di Ateneo.

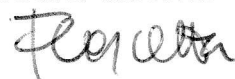
Art. 8 - Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del procedimento amministrativo è il dott. Massimo Manna, segretario amministrativo del Dipartimento aggregazione del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione (DIII) e del Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente (DICDEA) dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", e-mail: massimo.manna@unicampania.it - recapito telefonico 081.5010203.

Art. 9 - Pubblicità

Il presente avviso è pubblicato sul sito web di Ateneo, del Dipartimento e sull'Albo ufficiale del Dipartimento.

IL DIRETTORE
Prof. Furio Cascetta



Pag. 3 a 3