



Decreto Prot. n. 82165 del 11/07/2016
Repertorio n. 148/2016

Tit./CI: VII/1

Oggetto: Bando per il conferimento di n° 5 incarichi di collaborazione finalizzati alla realizzazione di corsi di primo sostegno per gli studenti immatricolati al primo anno della laurea triennale che presentano debiti formativi in matematica.

Il Direttore

PREMESSO che il Vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità all'art. 129 disciplina i contratti per prestazione d'opera a tempo determinato;

PREMESSO che il Decreto Legge 04/07/2006 n. 223 all'articolo 32 comma 6) convertito con L. 248/06 prevede che le amministrazioni pubbliche, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di provata competenza in presenza delle condizioni previste alle lettere a), b), c) del citato articolo;

VISTO l'art.1 comma 188 LEGGE 266/2005 *"Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge finanziaria 2006);*

VISTO che l'art. 7 comma 6, del D.Lgs. n 165/2001 e successive modifiche ed integrazioni prevede che le amministrazioni pubbliche, per le esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti in presenza dei presupposti previsti dal citato articolo;

VISTA la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2/2008 del 11/03/2008 avente ad oggetto "legge 24 dicembre 2007, n. 244, disposizioni in tema di collaborazioni esterne";

VISTO il decreto Legge 25 giugno 2008, n. 112 - convertito in Legge 6 agosto 2008, n. 133 -, in particolare l'art. 46 "Riduzione delle collaborazioni e consulenze nella pubblica amministrazione" e 49 "Lavoro flessibile nelle pubbliche amministrazioni" ;

VISTA la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 5/2006 del 21/12/2006 avente ad oggetto le linee di indirizzo in materia di affidamento di incarichi esterni e di collaborazioni coordinate e continuative;

VISTO l'art. 17, comma 30, del Decreto Legge 78/09, convertito con modificazioni in L. 102/09, che ha esteso il controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ex art. 3 legge 20/94, agli atti e contratti di cui all'art. 7, comma 6 del D.lgs 165/01, nonché quelli concernenti studi e consulenze di cui all'art. 1 comma 9 L. 266/05;



VISTO che la delibera n. 20/2009/P della Sezione Centrale della Corte dei Conti ha considerato estranei alla previsione normativa di cui sopra, gli incarichi di docenza;

VISTO il Verbale della Commissione Orientamento con il quale regola i corsi di recupero;

VISTA il verbale del Consiglio di Dipartimento del 13/06/2016 con il quale è stata approvata l'anticipazione con i fondi del dipartimento, nelle more dell'assegnazione di Ateneo dei fondi da destinare alla realizzazione di corsi di primo sostegno;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13/06/2016 con la quale è stato approvato l'emissione di un bando per l'affidamento di n° 5 contratti per "Esercitazioni e approfondimenti di matematica rivolti agli studenti che, dopo aver sostenuto i test di ingresso per l'immatricolazione alla laurea triennale, presentano debiti formativi";

CONSIDERATO che la suddetta prestazione non può essere svolta dal personale dipendente per l'impossibilità di distrarre il personale già in servizio dall'assolvimento delle attività e delle funzioni a cui è già preposto;

RENDE NOTO

Il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione intende provvedere all'affidamento di n. cinque (5) incarichi di collaborazione consistente in:

"Esercitazioni e approfondimenti di matematica rivolti agli studenti che, dopo aver sostenuto i test di ingresso per l'immatricolazione alla laurea triennale, presentano debiti formativi".

ART. 1

OGGETTO DELLA SELEZIONE E CONTENUTO DELLA PRESTAZIONE

La procedura di valutazione comparativa per titoli è diretta al conferimento mediante stipula di contratto di diritto privato, di n. 5 incarichi collaborazione per le attività previste dal progetto indicato nelle premesse.

ART. 2

DURATA DEL CONTRATTO

La collaborazione dovrà essere espletata per un numero di ore di docenza pari a **30 h pro-capite**. L'attività si svolgerà presso la sede della struttura universitaria, presumibilmente, nel periodo dal 12 settembre al 23 settembre 2016 tutti i giorni feriali (dal lunedì al venerdì) per tre ore pomeridiane, secondo il calendario didattico che verrà predisposto in coordinamento con i docenti dei corsi interessati.



ART. 3

IMPORTO DEL CONTRATTO

Per lo svolgimento della prestazione è previsto uno stanziamento pari a **€ 900,00 comprensivo di tutti gli oneri fiscali, previdenziali ed assistenziali che le leggi prescrivono a carico del prestatore d'opera ed a carico dell'ente.**

Il compenso sarà corrisposto al termine delle attività previa presentazione del registro di presenza degli allievi sottoscritto dal docente.

ART. 4

REQUISITI PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE E TITOLI VALUTABILI

I requisiti di ammissione sono:

- cittadinanza italiana o presso un paese membro U.E.;
- età non inferiore agli anni 18;
- idoneità fisica all'attività;
- non aver riportato condanne penali;
- diploma di Laurea Magistrale in Matematica e/o Fisica (da intendersi laurea specialistica ovvero conseguita secondo le modalità precedenti all'entrata in vigore del D.M. n. 509/99) con votazione non inferiore a 100/110;

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

Sono considerati valutabili:

1. titoli culturali: voto di laurea, altre lauree e specializzazioni universitarie, dottorati di ricerca, idoneità in concorsi a cattedra, borse di studio;
2. titoli professionali: a) periodo di insegnamento nella scuola secondaria di secondo grado nelle classi di matematica o fisica (indicando i periodi e la durata del servizio prestato); b) attività di tutorato, didattica integrativa ecc. nell'università; c) altri titoli.
3. titoli scientifici: ricerche, pubblicazioni a stampa, articoli, prodotti multimediali, altri lavori originali;

ART. 5

MODALITA' DI SELEZIONE E CRITERI DI VALUTAZIONE

La procedura di valutazione è per titoli.

La Commissione attribuisce ai titoli un punteggio massimo di 100 punti.

Sarà ritenuto idoneo il candidato che ottiene un punteggio minimo di 60/100.



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INDUSTRIALE E
DELL'INFORMAZIONE

ART. 6

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La presentazione della domanda di partecipazione alla presente selezione ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto di lavoro.

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice, **avvalendosi del modello di domanda allegato A) al presente bando o fotocopia dello stesso**, e compilata a macchina o in stampatello, debitamente sottoscritta, pena di esclusione dalla selezione, dovrà pervenire in busta chiusa, - entro e non oltre, **a pena di esclusione dalla selezione**, le ore 12:00 del 22.07.2016, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, via Roma 29, 81031 Aversa (CE) o tramite PEC all'indirizzo dip.diii@pec.unina2.it, riportando nel corpo del messaggio la dicitura di seguito riportata e allegando la documentazione richiesta in formato .zip.

L'ufficio è aperto al pubblico dal lunedì al venerdì dalle ore 9:30 alle 12:00 e dalle ore 14:00 alle 15:00.

Per le domande inviate con raccomandata a/r non farà fede il timbro postale ma esclusivamente la data nonché l'ora di ricevimento della domanda presso la Segreteria del Dipartimento.

L'Amministrazione declina ogni responsabilità per la dispersione delle domande di partecipazione nonché comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, e non risponde altresì per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore.

Sulla busta, deve essere riportata la seguente dicitura:

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 5 INCARICHI DI CO.CO.CO - "Esercitazioni e approfondimenti di matematica rivolti agli studenti che, dopo aver sostenuto i test di ingresso per l'immatricolazione alla laurea triennale, presentano debiti formativi". Prot. n. 82165 del 11.07.2016.

Il candidato, sulla busta, dovrà indicare inoltre, il proprio nome, cognome ed indirizzo.

ART. 7

CONTENUTO DELLE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE

Nella domanda il candidato è tenuto a dichiarare sotto la propria responsabilità (ai sensi dell'art. 1 del D.P.R. n. 403/93):

- a) cognome e nome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) cittadinanza;
- d) titolo di studio;
- e) di non essere interdetto dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato.

Dalla domanda dovrà inoltre risultare la residenza (via, numero civico, città, c.a.p., provincia e numero telefonico) ai fini di ogni eventuale comunicazione.

A pena di esclusione dalla selezione alla domanda dovranno essere allegati:

- copia del documento di riconoscimento debitamente controfirmato;



DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INDUSTRIALE E
DELL'INFORMAZIONE

- copia del tesserino del codice fiscale;
 - curriculum vitae obbligatoriamente in formato europeo debitamente sottoscritto.
- Nella domanda, debitamente sottoscritta, **a pena di esclusione dalla selezione**, il candidato può autocertificare (ai sensi dell'art. 1 del D.P.R. n. 403/93) il possesso dei requisiti per la partecipazione alla selezione, (resta ferma la disposizione di cui all'art. 26 della legge n. 15/69 in caso di dichiarazione mendace), autorizzare il consenso al trattamento dei dati personali (ai sensi dell'art. 13, della legge n. 196/03, i dati personali saranno raccolti dal Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione unicamente per le finalità del concorso e saranno oggetto di trattamento nel rispetto della normativa succitata e degli obblighi della riservatezza) e quant'altro ritenga utile in riferimento ai titoli valutabili.
- Per la certificazione dei titoli posseduti i candidati potranno avvalersi, in conformità al T.U. in materia di autocertificazione - D.P.R. 28.12.2000, n. 445, di una delle seguenti modalità in relazione alla tipologia di titolo posseduto:
- dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 secondo **l'allegato B)**. Tale modalità potrà essere resa per autocertificare i titoli di studio ed esami sostenuti, l'iscrizione in albi o in elenchi tenuti da pubbliche amministrazioni, l'appartenenza ad ordini professionali, qualifica professionale posseduta, titolo di specializzazione, di abilitazione, di formazione, di aggiornamento e di qualificazione tecnica;
 - fotocopia, con annessa dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, che ne attesti la conformità all'originale, ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, **secondo l'allegato C)**. Tale sottoscrizione della dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà dovrà essere obbligatoriamente accompagnata da fotocopia di un documento di identità del sottoscrittore; tale modalità potrà essere resa per produrre atti o documenti conservati o rilasciati da una pubblica amministrazione, titoli di studio o di servizio e pubblicazioni, nonché per tutti gli stati, qualità personali o fatti non compresi in quelli indicati al precedente punto;
 - non avere rapporti di parentela fino al quarto grado compreso, con alcun professore o ricercatore appartenente al Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, né con il Rettore, né con il Direttore Generale, né con alcun componente del Consiglio di Amministrazione della Seconda Università degli Studi di Napoli.
 - non trovarsi in situazioni di incompatibilità previste dalla normativa vigente.

La struttura, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive, di certificazioni, o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del DPR n. 445/2000 e successive modificazioni. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

ART. 8

COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione, composta di tre membri, oltre il Segretario Verbalizzante, designati in seguito dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, formula la graduatoria di merito in base ai criteri sopra indicati.



A parità di votazione totale ha la precedenza il candidato più giovane di età.

ART. 9

INFORMATIVA

Ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo. n. 196 del 30/06/2003 i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione per le finalità di gestione della selezione e saranno trattati presso una banca dati automatizzata anche successivamente all'instaurazione del rapporto di lavoro medesimo. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso.

ART. 10

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della Legge n. 241/90 e succ. modificazioni ed integrazioni, il Responsabile del procedimento amministrativo è il **Dott. Massimo Manna**, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione. Per eventuali contatti e/o informazioni tel. 081.5010203 e-mail: massimo.manna@unina2.it.

ART. 11

STIPULA DEL CONTRATTO

Il Direttore del Dipartimento, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti e stipula il contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria.

ART. 12

INCOMPATIBILITA'

Per problematiche collegate all'organizzazione dei corsi coordinati dalla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base ciascun candidato potrà stipulare un unico contratto per **"Esercitazioni e approfondimenti di matematica rivolti agli studenti che, dopo aver sostenuto i test di ingresso per l'immatricolazione alla laurea triennale, presentano debiti formativi"** per l'intera area dell'Ingegneria, ed in particolare relativamente al presente bando ed al bando prot. 82293 del 11/07/2016 emesso dal Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente.

Pertanto i candidati che dovessero risultare vincitori di entrambi le selezioni bandite dal Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e dal Dipartimento di Ingegneria Civile Design Edilizia e Ambiente dovranno optare per uno dei due contratti secondo le modalità che verranno comunicate a mezzo mail successivamente alla pubblicazione della graduatoria di entrambe le selezioni.



SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA INDUSTRIALE E
DELL'INFORMAZIONE

ART. 13

PUBBLICAZIONE

Il presente bando è pubblicato sul sito Web dell'Amministrazione centrale (al seguente indirizzo www.strutture.unina2.it), sul sito web del Dipartimento (al seguente indirizzo www.diii.unina2.it) ed è affisso all'Albo del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, con sede in Aversa (CE) Via Roma, 29.

Copia del presente avviso è disponibile presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento.

Aversa, 11/07/2016

Il Direttore del Dipartimento
prof. Furio Cascetta