



D.D. n. 377 /2008

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di due incarichi per prestazione di lavoro autonomo - Resp Prof. A. LICCIULLI

IL DIRETTORE

VISTO il Contratto per attività di ricerca con Avio S.p.A. avente ad oggetto: "Adeguamento capacità testing ad alta temperatura" approvato con Del. n. 12 del C.d.D. del 21/02/2008

VISTO il Capo IV - contratto per prestazioni professionali del Regolamento per l'assunzione di personale a tempo determinato e per l'attivazione di collaborazioni coordinate e continuative e di prestazioni professionali nell'ambito del Progetto coordinato Catania-Lecce" approvato dal S.A. con delibera n. 117 e dal C.d.A. con delibera n. 203 in data 15.04.1998, e successive modifiche, esteso a tutte le strutture dell'Ateneo con deliberazione del C.d.A. del 28.09.98 n. 306;

VISTO l'art. 32 del D. Lgs. n 223 del 04/07/2006 convertito con modificazioni in legge 04/08/2006 n° 248;

VISTA la delibera CDD n. 160 del 10/10/2006 con la quale è stata approvata la procedura interna per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo, occasionali o professionali, ex artt. 2222 e seguenti del C.C., ai sensi di quanto disposto dalla nuova normativa in materia;

VISTO l'art 55 comma IV dello Statuto che prevede l'affidamento di incarichi al proprio personale tecnico-amministrativo ove detti incarichi non rientrano tra quelli che il citato personale è tenuto a svolgere istituzionalmente

VISTA la circolare della direzione amministrativa, prot. n. 4021 del 25/10/2007, nella quale sono indicate le istruzioni operative per l'assegnazione di incarichi di lavoro autonomo in ottemperanza alla normativa vigente in materia;

VISTA la nota, prot. n. 3547 del 19/09/2008, con la quale il dott. Antonio LICCIULLI ha chiesto l'attivazione dei seguenti contratti di prestazione di lavoro autonomo. per

PROFILO A

Durata	Importo	Attività
30 gg	2.000,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione	Simulazione degli effetti dell'aria di raffreddamento su una schiera di pale rotoriche montate nel canale - banco "Burner Rig" dello stabilimento Avio a Brindisi

PROFILO B

Durata	Importo	Attività
2 mesi	4.000,00 oltre oneri a carico dell'Amministrazione	Modellazione degli effetti di gas reale per flussi in turbine.

ACCERTATA l'impossibilità di far fronte all'esigenze del Contratto suddetto con personale in servizio presso l'Università del Salento, come si evince da un'indagine preventiva avviata via e-mail il 22/10/2008 ed indirizzata a tutte le strutture interessate;



Università del Salento

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

VISTA

la disponibilità economica sulla voce di spesa 20909002 PPV CT46/AVIO del bilancio di previsione del Dipartimento nel corrente esercizio finanziario;

DECRETA

E' indetta una procedura comparativa per il conferimento di due incarichi per prestazione di lavoro autonomo nell'ambito del Contratto per attività di ricerca con Avio S.p.A.: "Adeguamento capacità testing ad alta temperatura" per i seguenti profili:

PROFILO A

I candidati dovranno possedere i seguenti requisiti:

- Laurea Specialistica o V.O. in Ingegneria;
- Dottorato di Ricerca in Ingegneria;
- Documentata esperienza nel campo dello sviluppo di modelli e metodi numerici per la Fluidodinamica Computazionalee dell'ottimizzazione di forma.

Il vincitore svolgerà attività di "Simulazione degli effetti dell'aria di raffreddamento su una schiera di pale rotoriche montate nel canale -banco "Burner Rig" dello stabilimento Avio a Brindisi".

Il predetto incarico dovrà essere portato a termine entro il periodo massimo di 1 mese.

Il compenso totale previsto per il suddetto contratto è pari a € 2.000,00, oltre oneri a carico dell'Amministrazione.

PROFILO B

I candidati dovranno possedere i seguenti requisiti:

- Laurea Specialistica o V.O. in Ingegneria;
- Dottorato di Ricerca in Ingegneria;
- Documentata esperienza nel campo dello sviluppo di modelli e metodi numerici per la Fluidodinamica Computazionale.

Il vincitore svolgerà attività di "Modellazione degli effetti di gas reale per flussi in turbine"

Il predetto incarico dovrà essere portato a termine entro il periodo massimo di 2 mesi.

Il compenso totale previsto per il suddetto contratto è pari a € 4.000,00, oltre oneri a carico dell'Amministrazione.

Le domande di partecipazione, redatte in carta semplice, secondo lo schema allegato, contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno essere prodotte **entro il termine perentorio del 05/11/08** con una delle seguenti modalità:

- a) consegna presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione - Via per Monteroni (edificio "O" - piano terra) - orario al pubblico da lunedì a venerdì ore 10.30 -13.00;
- b) spedizione a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno; le domande si considerano prodotte in tempo utile se inviate entro il termine indicato. Le domande ricevute dopo tale termine



Università del Salento

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

saranno automaticamente respinte, anche se il timbro dell'ufficio postale accettante indicherà una data anteriore alla scadenza.

L'indirizzo da indicare sulla busta è il seguente:

Università del Salento - Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (Edificio "O") – Via per Monteroni – 73100 LECCE

Alla domanda i candidati dovranno allegare, a pena di esclusione dalla selezione, un *curriculum vitae et studiorum* sottoscritto in originale, nel quale dovranno essere indicati ed autocertificati, ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 28/12/2000 n. 445, i titoli e tutti i riferimenti necessari alla valutazione, ed una fotocopia di un documento valido di identità.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum. Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.

I *curricula* saranno esaminati, previa determinazione dei criteri di valutazione, da un'apposita Commissione, formata da esperti nelle materie oggetto della prestazione nominata con Decreto Direttoriale, la cui composizione verrà definita e resa pubblica sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (<http://www.dii.unile.it>) dopo il termine di scadenza del presente avviso.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre ad un colloquio i candidati.

La graduatoria di merito sarà pubblicata sul sito del Dipartimento, al *link* "Bandi e concorsi".

Il Responsabile del procedimento amministrativo è la Sig. ra Carla Marotta (tel. 0832/297718, e-mail: carla.marotta@unile.it)

Lecce, 28/10/08

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria dell'Innovazione
Prof. Luigi VASANELLI

Allegato

Al Direttore
del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Università degli Studi di Lecce
Via per Arnesano
73100 LECCE

Il sottoscritto.....
Nato a prov. il
Codice fiscale
Residente a prov. CAP.....
Vian.

Indirizzo cui inviare eventuali comunicazioni <i>(da compilare solo se diverso dalla residenza)</i> :

Recapiti telefonici

CHIEDE

di essere ammesso alla procedura comparativa per il conferimento di un incarico occasionale presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

per lo svolgimento _____ nell'ambito del Progetto _____ - Prof. Responsabile _____

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 DPR 445/00),

DICHIARA

- a) di essere cittadino
- b) di essere in possesso del seguente titolo di studio:
conseguito nell'anno presso con il punteggio di

Allega alla presente un curriculum vitae et studiorum.

Il sottoscritto autorizza l'Università degli Studi di Lecce ad utilizzare i dati contenuti nella presente domanda ai fini della gestione della procedura selettiva, ai sensi delle disposizioni del D.Lgs. 196/2003.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'avviso di selezione di cui trattasi.

Lecce,

Firma