



D.D. n. 159 /2009

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di un incarico per prestazione di lavoro autonomo (Contratto Enel) – Resp. Dr. Antonio Alessandro Licciulli.

IL DIRETTORE

VISTO il Contratto di Ricerca Enel Produzione Spa n. 1400008941 progetto "Sviluppo di membrane ceramiche per la separazione dell'idrogeno da flussi gassosi", approvato con delibera C.d.D. n. 153 del 02/10/2008;

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 28.09.1998 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;

VISTE le circolari della direzione amministrativa, prot. n. 41718 del 22/10/2007 e prot. n. 21738 del 15/05/2009, nella quale sono indicate le istruzioni operative per l'assegnazione di incarichi di lavoro autonomo in ottemperanza alla normativa vigente in materia;

VISTE le note prot. n. 1442 del 04/05/2009 e prot. n. 1981 del 22/06/2009 con le quali il Dr. Antonio Alessandro LICCIULLI ha chiesto l'attivazione di un contratto di prestazione di lavoro autonomo per un importo di € 7.000,00, oltre oneri a carico dell'Amministrazione, della durata massima fino all'08/10/2009, data di scadenza del Contratto di Ricerca, per lo svolgimento di attività di "Caratterizzazione termo strutturale di materiali refrattari ad alta temperatura";

CONSIDERATO che, per lo svolgimento delle attività oggetto del contratto aventi carattere di eccezionalità, è richiesta una specifica competenza non presente all'interno di questa Amministrazione;

VISTA la disponibilità economica sulla voce di spesa 20909002 UPB: Licciulli.CT.Avio del bilancio di previsione del Dipartimento nel corrente esercizio finanziario;

DECRETA

E' indetta una procedura comparativa per il conferimento di un incarico per prestazione di lavoro autonomo nell'ambito del Contratto di Ricerca Enel Produzione Spa n. 1400008941 progetto "Sviluppo di membrane ceramiche per la separazione dell'idrogeno da flussi gassosi" per lo svolgimento di attività di "Caratterizzazione termo strutturale di materiali refrattari ad alta temperatura".



Università del Salento

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

I candidati dovranno possedere i seguenti requisiti:

- Laurea in Fisica o in Ingegneria V.O. o Specialistica;
- Esperto nel campo dei materiali ceramici e nella caratterizzazione termostrutturale dei materiali, nella caratterizzazione termo meccanica di materiali refrattari e ceramici avanzati, lavorazione di materiali ceramici con metodi a controllo numerico (CNC). L'esperienza dovrà essere provata da un congruo numero di pubblicazioni scientifiche o brevetti relativi a materiali ceramici per applicazioni termo strutturali e da pregresse esperienze professionali.

Il predetto incarico dovrà essere portato a termine entro l'08/10/2009.

Il compenso totale previsto per il suddetto contratto è pari a € 7.000,00, oltre oneri a carico dell'Amministrazione.

Le domande di partecipazione, redatte in carta semplice, secondo lo schema allegato, contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno pervenire entro le 13.00 del settimo giorno successivo alla data di affissione del presente avviso nell'Albo Ufficiale di Ateneo e della contestuale pubblicazione sul sito internet dell'Università del Salento www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e Concorsi" 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 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 (www.dii.unisalento.it) e sul sito dell'Ateneo, all'indirizzo www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e Concorsi" dopo il termine di scadenza del presente avviso.

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

L'esito della selezione sarà approvato con Decreto Direttoriale, che sarà, a sua volta, pubblicato sul sito del Dipartimento e sul sito dell'Ateneo, al *link* "Bandi e Concorsi".

Il Responsabile del procedimento amministrativo è la Sig.ra Paola Solombrino (tel. 0832/297700 - e-mail: paola.solombrino@unisalento.it).

Lecce, 29/06/2009

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria dell'Innovazione
Prof. Alfonso MAFFEZZOLI

Allegato

Al Direttore
del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione
Università del Salento
Via per Arnesano
73100 LECCE

Il sottoscritto.....
Nato a prov. il
Codice fiscale
Residente a prov. CAP.....
Via n.

Indirizzo cui inviare eventuali comunicazioni (da compilare solo se diverso dalla residenza):

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 del Salento 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