



Di.S.Te.B.A.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI
UNIVERSITÀ DEL SALENTO

D. D. n. 70

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di un incarico per prestazione professionale nell'ambito del Progetto di Ricerca FIRB 2005 **"Studio delle interazioni proteine-rame, proteine-proteine, proteine-acidi nucleici e proteine-lipidi a livello dei micro domini di membrana: rilevanza per la comprensione delle patologie da micro domini di membrana come le malattie da prioni, le malattia di Alzheimer e le alterazioni del metabolismo lipidico"** responsabile scientifico Prof. Michele Maffia.

IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 co. 6 del D. Lgs. 30/03/2001, n.165 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO** l'art. 49 del D.L. n. 112 del 25/06/2008, convertito con la Legge n. 133 del 06/08/2008;
- VISTO** il Capo IV 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 117 e dal C.D.A. con Delibera n. 203 in data 15/04/98 e successive modifiche ed integrazioni, esteso a tutte le strutture di Ateneo con Deliberazione del C.D.A. n. 306 del 28/09/98;
- VISTA** la circolare della direzione amministrativa, prot. n. 41718 del 22/10/2007 con la quale il Direttore Amministrativo ha trasmesso le istruzioni operative per l'assegnazione di incarichi di lavoro autonomo in applicazione alla normativa vigente in materia;
- VISTA** altresì la nota prot. n. 23091 CL. I/1 del 22/05/08 con la quale il Direttore Amministrativo ha trasmesso le disposizioni integrative alle linee guida in materia di conferimento di incarichi di lavoro autonomo;
- VISTA** la nota n. 822 del 30/03/2009 con la quale il Prof. Michele Maffia responsabile scientifico del Progetto Ricerca FIRB 2005 **"Studio delle interazioni proteine-rame, proteine-proteine, proteine-acidi nucleici e proteine-lipidi a livello dei micro domini di membrana: rilevanza per la comprensione delle patologie da micro domini di membrana come le malattie da prioni, le malattia di Alzheimer e le alterazioni del metabolismo lipidico"**, chiede l'attivazione delle procedure amministrative necessarie per l'affidamento di un incarico di prestazione professionale da espletarsi entro **due** mesi dalla data di accettazione con un comperso lordo di € **3300,00 (tremilatrecento)** comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione, per lo svolgimento delle seguenti attività: **"Realizzazione di esperimenti su linee cellulari stabilizzate e su tessuto intestinale di ratto che comprendono analisi fluorimetriche, studi di microscopia elettronica, a forza atomica e confocale, spettroscopia RAMAN e analisi di biologia molecolare"**.
- ACCERTATA** l'impossibilità di far fronte alle esigenze sopravvenute con personale in servizio presso questa Struttura e presso questo Ateneo, giusto esito negativo di accertamento effettuato con nota di questo Dipartimento prot. n.843 del 31/03/2009.
- VISTA** la disponibilità sulla voce di spesa 20904001 del bilancio di previsione 2009 del corrente esercizio finanziario a valere sui Fondi del Progetto di Ricerca FIRB 2005.

BR



Di.S.Te.B.A.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI
UNIVERSITÀ DEL SALENTO

DECRETA

E' indetta una procedura comparativa attraverso valutazione dei *curricula* e colloquio per l'affidamento di un incarico avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:

-"Realizzazione di esperimenti su linee cellulari stabilizzate e su tessuto intestinale di ratto che comprendono analisi fluorimetriche, studi di microscopia elettronica, a forza atomica e confocale, spettroscopia RAMAN e analisi di biologia molecolare".

Requisiti di ammissione:

- Laurea Specialistica o quinquennale vecchio ordinamento in Scienze Biologiche e/o Laurea Specialistica in Biotecnologie.

Ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. così come modificato dall'art. 49 del D. Lgs n. 112/2008 il contratto non potrà essere stipulato con collaboratori che abbiano prestato la propria attività con più tipologie contrattuali per un periodo pari o superiore al triennio nell'arco dell'ultimo quinquennio di riferimento.

Titoli valutabili:

- Voto di Laurea;
- Esperienza nelle tecniche di indagine previste dalle attività oggetto del bando.

La procedura di selezione consisterà nella valutazione dei *curricula* e in un colloquio.

La prestazione dovrà essere ultimata entro **due mesi** a decorrere dalla data di accettazione dell'incarico con un compenso lordo di **Euro 3300,00 (tremilatrecento)** comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione.

La relativa spesa graverà sulla voce 20904001 del bilancio del corrente esercizio finanziario a valere sulle disponibilità del progetto di cui all'oggetto.

Si precisa che il predetto incarico potrà essere affidato solo se il candidato non svolga altri contestuali incarichi presso questa Amministrazione.

Le domande degli interessati, indirizzate al **Direttore del Di.S.Te.B.A.**, dovranno pervenire presso:

**Ufficio Posta - Università del Salento
Viale Gallipoli, n. 49 – 73100 Lecce**

entro le 13.00 del settimo giorno dal giorno successivo alla data di affissione del presente avviso nell'Albo Ufficiale di Ateneo e dalla contestuale data di pubblicazione sul sito internet dell'Università del Salento www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e concorsi".

Gli interessati dovranno indicare sull'esterno della busta, in maniera chiara e a stampatello:

Candidatura per Avviso di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione professionale nell'ambito del Progetto di Ricerca FIRB 2005 "Studio delle interazioni proteine-rame, proteine-proteine, proteine-acidi nucleici e proteine-lipidi a livello dei microdomini di membrana: rilevanza per la comprensione delle patologie da microdomini di membrana come le malattie da prioni, le malattia di Alzheimer e le alterazioni del metabolismo lipidico"

Alla domanda i candidati dovranno allegare, **pena l'esclusione dalla selezione**, un *curriculum vitae ed 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 nonché 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.

La valutazione di idoneità dei candidati all'attribuzione dell'incarico, sarà effettuata sul *curriculum vitae* corredato dai titoli posseduti e da colloquio.



Di.S.Te.B.A.

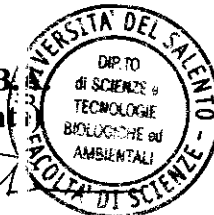
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

UNIVERSITÀ DEL SALENTO

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sopraccitato sito nella sezione "Bandi e concorsi".

Lecce, 9.4.2009

**Il Direttore del Di.S.Te.B.A.
(Prof. Genuario Belmonte)**



DATA DI AFFISSIONE/PUBBLICAZIONE _____