



UNIVERSITA' DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA "Marcello MALPIGHI"

Viale Ferdinando STAGNO d'ALCONTRES, 31 - 98166 Messina – Tel 090 6765193
Segreteria Amm.va Tel 090 6765198 – Fax 090392733
Orto Botanico "Pietro Castelli - Piazza XX Settembre - 98122 Messina - Tel 090-713820
C.F. 80004070837 - P.IVA 00724160833

Bando di selezione finalizzato al conferimento di n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo per esperti di particolare e comprovata specializzazione universitaria in possesso di Laurea magistrale nei settori Biologico e/o Informatico.

IL DIRETTORE

- VISTA** la richiesta, presentata dalla Dott.ssa Maria Teresa SCIORTINO in data 23/11/2010, di indizione delle procedure di selezione finalizzate al conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo per esperti in possesso di Laurea Magistrale nei settori Biologico e/o Informatico, nell'ambito del Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale PRIN 2008, di cui la stessa è Responsabile Scientifico;
- VALUTATA** la opportunità del merito della richiesta;
- VISTO** il D. Lgs 165/2001, ed in particolare l'art.7 e successive modificazioni;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13/12/2010;
- VISTO** l'esito negativo della relativa ricognizione interna pubblicata in data 30/05/2011;

RENDE NOTO

(Art. 1)

Numero, definizione e tipologia degli incarichi

Presso il Dipartimento di Scienze della Vita "M. Malpighi" dell'Università di Messina è indetta una pubblica selezione finalizzata al conferimento, nell'ambito del finanziamento Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale PRIN 2008 dal titolo "Meccanismi molecolari coinvolti nella modulazione dell'apoptosi e dell'autofagia durante l'infezione da virus herpes simplex" finanziato dal MIUR, di n. 1 (uno) incarico individuale di lavoro autonomo avente ad oggetto una prestazione a carattere di studio su:

"Identificazione dei domini funzionali proteici, mediante l'utilizzo dei programmi PSI-BLAST, ExPASy Proteomics Server e SMART (Simple-Modular-Architecture-Research-Tool)".

L'incarico è da conferirsi ai sensi dell'art. 2230 del Codice Civile, trattandosi di prestazione d'opera intellettuale senza vincolo di subordinazione.

La prestazione avrà ad oggetto: l'identificazione dei domini funzionali delle proteine di HSV-1 e studio delle similarità di sequenza utilizzando i programmi PSI-BLAST, ExPASy Proteomics Server e SMART (Simple-Modular-Architecture-Research-Tool). Utilizzando questi approcci bioinformatici si cercherà di identificare nuovi potenziali funzioni delle proteine virali nel contesto dell'infezione virale.

La prestazione sarà definita da un contratto di collaborazione occasionale della durata temporale massima di mesi 5 (cinque) per l'importo complessivo, onnicomprensivo degli oneri sia a carico Ente che del beneficiario, pari ad € 4.000,00 (euro quattromila/00).

Responsabile tecnico-scientifico per il Dipartimento sarà la Dott.ssa Maria Teresa SCIORTINO.

(Art. 2)

Requisiti di ammissione



UNIVERSITA' DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA "Marcello MALPIGHI"

Viale Ferdinando STAGNO d'ALCONTRES, 31 - 98166 Messina – Tel 090 6765193
Segreteria Amm.va Tel 090 6765198 – Fax 090392733
Orto Botanico "Pietro Castelli - Piazza XX Settembre - 98122 Messina - Tel 090-713820
C.F. 80004070837 - P.IVA 00724160833

Sono requisiti per l'ammissione alla selezione, da possedersi entro la data di scadenza del bando, pena l'esclusione:

- 1) cittadinanza italiana; i cittadini dei Paesi dell'Unione Europea sono equiparati ai cittadini italiani.
- 2) possesso del diploma di Laurea magistrale in Biologia, Biotecnologie, Informatica o equivalente; il suddetto titolo deve essere stato conseguito presso una Università Italiana o, se conseguito all'estero, riconosciuto equipollente al corrispondente titolo italiano in base agli accordi internazionali o secondo la normativa in vigore.
- 3) comprovata esperienza nei settori della virologia e della bioinformatica;
- 4) conoscenze della biologia molecolare dei virus herpes simplex e della morte cellulare programmata, esperienze nell'uso di programmi di bioinformatica applicati alla virologia molecolare.

(Art. 3)

Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione alla selezione redatta in carta semplice dovrà pervenire, pena esclusione dalla procedura comparativa, in busta chiusa unitamente alla documentazione allegata, **entro le ore 12:00 a.m. del giorno 15/07/2011**. Sul plico, riportante all'esterno i dati del mittente, dovrà risultare la seguente indicazione: "Domanda di partecipazione alla selezione per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo – bando **del 30/06/2011**- Identificazione dei domini funzionali proteici, mediante l'utilizzo dei programmi PSI-BLAST, ExpASY Proteomics Server e SMART".

Il plico potrà essere recapitato, direttamente o a mezzo posta entro il termine indicato e ad esclusivo rischio del mittente, con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata A/R indirizzata al Dipartimento di Scienze della Vita "M. Malpighi" - Università degli Studi di Messina – Viale F. Stagno d'Alcontres, 31 - 98166 Messina. Per le domande inviate a mezzo raccomandata A/R non farà fede il timbro postale, ma soltanto la data di ricevimento presso il Dipartimento;
- tramite consegna diretta presso la Segreteria del Dipartimento, all'indirizzo sopraindicato, che dovranno avvenire nei giorni di lunedì, mercoledì e venerdì (se non coincidenti con giorni festivi) dalle ore 9:00 alle ore 12:00. Non si provvederà al ritiro in giorni e orari diversi da quelli indicati.

Nella domanda, in conformità allo schema allegato al presente bando, il candidato dovrà indicare:

- 1) cognome, nome, data e luogo di nascita, cittadinanza, codice fiscale;
- 2) residenza e recapito nel territorio italiano eletto ai fini della selezione; ogni eventuale variazione di quest'ultimo dovrà essere tempestivamente comunicata al Dipartimento;
- 3) titolo di studio posseduto, con indicazione dell'Università che lo ha rilasciato, della data del conseguimento e della votazione riportata;
- 4) curriculum vitae ed eventuali titoli ritenuti idonei ai fini della selezione.

Il candidato deve dichiarare nella domanda, sotto propria responsabilità, il possesso dei requisiti di cui all'art. 2.

L'amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte o incomplete indicazioni della residenza o del recapito da



UNIVERSITA' DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA "Marcello MALPIGHI"

Viale Ferdinando STAGNO d'ALCONTRES, 31 - 98166 Messina – Tel 090 6765193
Segreteria Amm.va Tel 090 6765198 – Fax 090392733
Orto Botanico "Pietro Castelli - Piazza XX Settembre - 98122 Messina - Tel 090-713820
C.F. 80004070837 - P.IVA 00724160833

parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dagli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa dell'amministrazione stessa.

(Art. 4)
Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice sarà nominata dal Direttore del Dipartimento. La Commissione esprimerà il proprio insindacabile giudizio in base ai titoli e alla documentazione presentati dai candidati.

La Commissione giudicatrice, si riserva la facoltà di sottoporre tutti i candidati ad un colloquio. La valutazione della Commissione è determinata, ai fini della definizione del punteggio globale, nel modo seguente:

- a) 70 punti per i titoli così ripartiti:
 - fino a 20 punti, per il dottorato di ricerca se attinente al tema dell'incarico;
 - fino a 20 punti, per documentati periodi di attività attinente al tema all'incarico;
 - fino a 30 punti, per pubblicazioni che dimostrino le competenze richieste.
- b) 30 punti per l'eventuale colloquio.

A conclusione dei propri lavori la Commissione giudicatrice redigerà una relazione contenente un elenco, in ordine di merito, dei candidati ritenuti idonei.

(Art. 5)
Esito della selezione

L'esito della selezione, tramite decreto del Direttore del Dipartimento, sarà pubblicato sul sito web dell'Ateneo oltre che all'albo del Dipartimento.

(Art. 6)
Conferimento del contratto

Il candidato che ha avuto la migliore valutazione stipula con il Dipartimento un contratto di collaborazione occasionale. In materia fiscale si applica la disciplina prevista per i redditi di lavoro autonomo. Il contratto non dà titolo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli dell'Università di Messina.

L'efficacia del contratto rimane sospesa fino all'esito del controllo preventivo della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1 della Legge n. 20/94, come modificato dall'art. 17, comma 30 del D.L. n. 78/2009 convertito in Legge 102/2009, ovvero trascorsi 60gg. dal ricevimento da parte della Corte dei Conti della documentazione inerente il citato bando.

(Art. 7)
Trattamento dei dati personali e responsabile del procedimento

I dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento e trattati per le finalità di gestione della selezione e dell'incarico conferito. Le medesime informazioni potranno



UNIVERSITA' DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA "Marcello MALPIGHI"

Viale Ferdinando STAGNO d'ALCONTRES, 31 - 98166 Messina – Tel 090 6765193
Segreteria Amm.va Tel 090 6765198 – Fax 090392733
Orto Botanico "Pietro Castelli - Piazza XX Settembre - 98122 Messina - Tel 090-713820
C.F. 80004070837 - P.IVA 00724160833

essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico-economica del candidato titolare del contratto.

Responsabile del procedimento è il Dott. Francesco CUTROPIA.

Il presente bando viene affisso all'albo del Dipartimento e pubblicato sul sito internet dell'Università (www.unime.it).

Messina, 30/06/2011

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Antonio MASTINO



UNIVERSITA' DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA "*Marcello MALPIGHI*"

Viale Ferdinando STAGNO d'ALCONTRES, 31 - 98166 Messina – Tel 090 6765193
Segreteria Amm.va Tel 090 6765198 – Fax 090392733
Orto Botanico "Pietro Castelli - Piazza XX Settembre - 98122 Messina - Tel 090-713820
C.F. 80004070837 - P.IVA 00724160833

Allegato

Schema domanda

Al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita "M. Malpighi".

Università degli Studi di Messina

Viale F. Stagno d'Alcontres, 31 – 98166 MESSINA

Il/La sottoscritto/a (cognome)..... (nome).....
codice fiscale....., chiede di partecipare alla selezione pubblica, indetta da codesto Dipartimento con bando del 30/06/2011, finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale per esperti in settori della virologia e della bioinformatica avente ad oggetto una prestazione a carattere di studio su:

"Identificazione dei domini funzionali proteici, mediante l'utilizzo dei programmi PSI-BLAST, ExPASy Proteomics Server e SMART (Simple-Modular-Architecture-Research-Tool)".

A tal fine, ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445, dichiara:

a) di essere nato/a a.....,prov..... (o Stato estero.....), il.....;
b) di essere cittadino/a italiano/a ovvero cittadino del seguente paese della Unione Europea.....

c) di essere residente a....., prov.....(cap.....), in via/piazza, n.....;

d) che l'indirizzo presso cui chiede di ricevere le comunicazioni relative alla selezione (indicare solo se diverso da quello di residenza) è il seguente:

..... e che si impegna a comunicare tempestivamente le eventuali variazioni dello stesso;

recapito telefonico (facoltativo).....fax.....;

indirizzo di posta elettronica (facoltativo).....;

e) di possedere i requisiti di ammissione richiesti dall'art. 2 del bando ed in particolare:

- di aver conseguito, nell'anno, la Laurea in presso con la seguente votazione

f) di aver conseguito i titoli presentati in allegato.

Dichiara altresì:

a) di non avere riportato condanne penali;

b) di essere a piena e completa conoscenza che il contratto di cui al presente bando non costituisce in alcun modo rapporto di lavoro di nessun tipo con l'Università di Messina.

Si allega:

- copia fotostatica firmata, fronte retro, di un documento di identità;

- curriculum vitae firmato;

- titoli firmati, in originale o in copia fotostatica, ritenuti idonei alla selezione.

Luogo data

Firma