



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO FARMACO-CHIMICO**

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DELLA DURATA DI MESI 12 PER LAUREATI IN CHIMICA, CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (CTF) E FARMACIA NEL PROGETTO COFINANZIATO DAL MIUR, D.M. N. 199-RIC DELL'8 MARZO 2001 – FIRB 2003 D.D. 12 DICEMBRE 2003 PROT. N. 2186-RIC/2003, D.D. 12 DICEMBRE 2003 PROT. N. 2187-RIC/2003 – PROGRAMMI STRATEGICI – “SVILUPPO ED APPLICAZIONE DI TECNOLOGIE ALTAMENTE INNOVATIVE ED EFFICIENTI PER LA SINTESI DI NUOVE MOLECOLE CON DIMOSTRAZIONE DELLA LORO ATTIVITÀ BIOLOGICA SU PROTEINE DI MEMBRANA IMPLICATE NEL DANNO CEREBRALE”

Art.1

L'Università degli Studi di Messina – Dipartimento Farmaco-Chimico, nell'ambito del progetto di ricerca cofinanziato dal MIUR, visti i D.M. n. 199-ric dell'8 marzo 2001 – FIRB 2003 D.D. 12 dicembre 2003 prot. n. 2186-ric/2003, d.d. 12 dicembre 2003 prot. n. 2187-ric/2003 – programmi strategici – “Sviluppo ed applicazione di tecnologie altamente innovative ed efficienti per la sintesi di nuove molecole con dimostrazione della loro attività biologica su proteine di membrana implicate nel danno cerebrale”, vista la necessaria copertura finanziaria prevista dalla voce di spesa A.2 del medesimo progetto di ricerca ammesso a cofinanziamento; preso atto del verificarsi delle condizioni di cui all'art. 7 comma 6 del d.lgs n°165/2001; intende procedere all'assegnazione di n.1, contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di mesi 12 riservato a laureati in Chimica, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) e Farmacia, al fine di realizzare gli obiettivi del progetto di cui all'art. 2.

L'incarico avrà natura di collaborazione professionale di natura occasionale e verrà conferito ai sensi e per gli effetti degli artt. 2222-2229 e seguenti del Codice Civile, trattandosi di prestazioni d'opera e/o di natura intellettuale, di natura temporanea e senza vincolo di subordinazione.

Art.2

Il contratto sarà svolto sotto la supervisione del Responsabile Scientifico del progetto FIRB, prevalentemente presso il Dipartimento Farmaco-Chimico o, ove necessario, anche presso strutture scientifiche diverse da quelle dell'Ateneo.

I compiti specifici del collaboratore selezionato consisteranno prevalentemente nella:

- progettazione razionale di nuovi “lead compound” ad attività neuroprotettiva mediante tecniche di structure-based e ligand-based drug design;
- determinazione del loro binding mode mediante tecniche computazionali;
- ricerca su banche dati di nuovi scaffold per potenziali agenti neuroprotettivi.

Il trattamento retributivo sarà di complessivi 15.000,00 euro (quindicimila/00) al lordo di tutti gli oneri (fiscali e previdenziali ed assicurativi) sia a carico del Dipartimento che del collaboratore.

In caso di iscrizione ad Ordine professionale, il professionista emetterà regolare fattura, con IVA ed eventuale Cassa Nazionale dell'Ordine di appartenenza. Il corrispettivo rimarrà invariato fino al termine della collaborazione per la quale non è previsto alcun trattamento di fine rapporto.

L'importo sarà corrisposto in rate mensili, subordinatamente alla presentazione da parte del beneficiario, di un'attestazione rilasciata dal responsabile Scientifico del progetto circa l'attività di ricerca svolta nel periodo considerato. A conclusione del contratto, il beneficiario dovrà presentare relazione scritta, vistata dal Direttore del Dipartimento.

Art.3

I candidati dovranno essere in possesso, alla data di scadenza del bando, del diploma di Laurea Vecchio Ordinamento o di laurea Specialistica o Magistrale o di analogo titolo accademico conseguito all'estero, dichiarato equipollente.

I candidati dovranno avere età non superiore a 35 anni e una documentata esperienza, almeno triennale, sulle metodologie inerenti le tematiche di ricerca del contratto.

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta libera, indirizzate al Direttore del Dipartimento Farmaco-Chimico dell'Università di Messina, Contrada Annunziata, 98168, Messina, dovranno pervenire entro e non oltre le ore 12,00 del 06/09/07, anche consegnate a mano presso la Segreteria del Dipartimento Farmaco-Chimico.

Nella domanda l'aspirante dovrà indicare con chiarezza e precisione:

- Cognome, nome, data e luogo di nascita
- Codice Fiscale
- Residenza
- Indirizzo al quale desidera che siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso, completo di codice di avviamento postale e, se possibile di numero telefonico; per quanto riguarda i cittadini comunitari e stranieri, si richiede l'indicazione di un recapito italiano, eletto quale proprio domicilio agli effetti del concorso.

Il candidato deve inoltre dichiarare nella domanda, sotto la sua personale responsabilità:

- a) la laurea posseduta, la data e l'Università presso la quale è stata conseguita o il titolo equipollente;
- b) la propria cittadinanza;
- c) se cittadino italiano: il godimento dei diritti politici; ovvero se cittadino non italiano, godimento dei diritti civili e politici anche negli Stati di appartenenza o di provenienza;
- d) di essere in regola con le leggi sugli obblighi militari (solo per i cittadini italiani);
- e) di non aver riportato condanne penali;
- f) se portatore di handicap: specificare l'ausilio necessario, per lo svolgimento dell'attività di ricerca;
- g) conoscenza parlata e scritta della lingua inglese;
- h) di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambio della propria residenza o del recapito indicato nella domanda di ammissione;
- i) di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel bando di concorso;
- j) di essere a piena completa conoscenza che il rapporto di collaborazione di cui al presente bando non costituirà in alcun modo rapporto di lavoro di nessun tipo con l'Università di Messina.

Le domande devono essere corredate da:

- 1) certificato di laurea in Chimica, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (CTF) o Farmacia con indicazione della votazione finale, o da relativa autocertificazione;
- 2) certificazione o autocertificazione attestante l'eventuale conseguimento di titoli di studio post-laurea;
- 3) curriculum vitae;
- 4) eventuali lavori a stampa e comunicazioni a congressi;
- 5) attestati ed ogni altro titolo ritenuto utile a comprovare la propria qualificazione in relazione al tema oggetto del bando;
- 6) ogni altro documento ritenuto utile ai fini della valutazione;
- 7) elenco contenente l'indicazione esatta di tutti i documenti, titoli e lavori presentati.

Sull'involucro del plico deve risultare, a pena di esclusione, l'indicazione del concorso cui si intende partecipare.

Art.4

La Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento Farmaco-Chimico, sarà costituita da tre docenti impegnati nel progetto.

La Commissione esprimerà il proprio giudizio in base ai titoli presentati dai candidati ed eventuali lavori scientifici.

Ai fini della graduatoria di merito la Commissione potrà attribuire un massimo di 100 punti, così ripartiti:

- | | |
|--|------------------|
| - voto di laurea | massimo 10 punti |
| - curriculum vitae | massimo 30 punti |
| - titoli presentati | massimo 40 punti |
| - documentata esperienza sul tema oggetto della ricerca scientifica per cui viene bandito il contratto | massimo 20 punti |

A conclusione dei lavori, la Commissione redigerà una relazione contenente un elenco dei candidati ritenuti idonei, in ordine di merito che verrà affissa nella bacheca del Dipartimento Farmaco-Chimico.

In caso di mancata accettazione o di rinuncia, durante l'espletamento, il contratto potrà essere attribuito, su proposta del responsabile scientifico, ai candidati che seguono nella graduatoria di merito.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

Art.5

Sulla scorta della graduatoria di cui al precedente art. 4, il Direttore del Dipartimento Farmaco-Chimico stipulerà, con il candidato classificato al primo posto degli idonei, un contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

L'assegnatario dovrà provvedere a proprie spese alla stipula di apposita polizza per responsabilità civile verso terzi, ed inoltre all'osservanza per tutta la durata del contratto di quanto previsto per il personale di ricerca del progetto FIRB 2003 ed in particolare:

- ad adempiere correttamente alle obbligazioni in materia di proprietà intellettuale ed industriale, pubblicità e riservatezza gravanti su ciascuno dei partner del progetto di ricerca affidatagli, al fine di rendere possibile la rendicontazione dei costi sostenuti.

Il conferimento del contratto, qualora il vincitore non sia iscritto ad alcun Ordine professionale, è subordinato all'inoltro, da parte di quest'ultimo, all'INPS della sede di residenza della denuncia di rapporto di collaborazione, al fine dell'inserimento alla gestione separata ai sensi della legge 335/95. Il collaboratore è soggetto all'assicurazione obbligatoria INAIL ai sensi del d.lgs n°38/2000.

Messina, 26/07/2007

Il Direttore del Dipartimento
Farmaco-Chimico
(Prof. Antonella Cotroneo)

