



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI E BIOTECNOLOGIE APPLICATE

BANDO DI SELEZIONE PER TITOLI
PER IL CONFERIMENTO DI UNA PRESTAZIONE OCCASIONALE

Art. 1. Il Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate dell'Università degli Studi di Messina, nell'ambito del progetto di ricerca *“Influenza dell'esercizio prolungato sull'insorgenza della fatica centrale nel cavallo atleta”*, finanziato dall'Università degli Studi di Messina (PRA 2006/2007 – Progetti Ordinari – Area 07 - Titolare prof. Giovanni Caola), responsabile scientifico: Dott.ssa Anna Assenza (giusta delibera del Consiglio di Dipartimento del 29 ottobre 2010), con le somme *illo tempore* assegnate per lo svolgimento di tale progetto, indice un bando di selezione per soli titoli per il conferimento di una prestazione occasionale.

La selezione è riservata a **Laureati in Medicina Veterinaria e Scienze Biologiche**.

Art. 2. I candidati dovranno essere laureati nelle discipline di cui all'art. 1, **ed autori di Tesi di Laurea in discipline fisiologiche, biologiche, chimico cliniche, e di analisi laboratoristica**. La prestazione dovrà essere erogata, sotto la supervisione scientifica del Responsabile della ricerca Dott.ssa Anna Assenza, presso il Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate, presso Centri di Ricerca e, ove necessario, strutture aziendali coinvolte nell'attività di ricerca. La prestazione consisterà nell'individuazione ed validazione di metodi analitici di determinazione di metaboliti muscolari nel cavallo.

Art. 3. Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta libera, indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate dell'Università degli Studi di Messina, Polo Universitario Annunziata, 98168, Messina, dovranno pervenire entro il 10 gennaio 2011, per mezzo raccomandata con avviso di ricevimento. La data di arrivo è indicata dal bollo dell'ufficio postale accettante.

Il presente bando sarà affisso sulla bacheca del Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate, sui siti WEB dell'Università degli Studi di Messina (<http://www.unime.it>) e della Facoltà di Medicina Veterinaria (<http://www.veterinaria.unime.it>).

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

- Cognome, nome, data e luogo di nascita
- Residenza
- Indirizzo @mail e/o numero di fax, al quale desidera che siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso.

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

- di essere in possesso della cittadinanza di un paese dell'Unione Europea;
- di non avere riportato condanne penali;
- di essere a piena 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.

Le domande devono essere corredate dal Curriculum Vitae, dal certificato di laurea con l'indicazione delle votazioni riportate nei singoli esami, copia della tesi di laurea e copia di eventuali altri titoli



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI E BIOTECNOLOGIE APPLICATE

ritenuti utili ai fini della valutazione (tesi di dottorato di ricerca, pubblicazioni scientifiche) inerenti l'oggetto del contratto.

I suddetti titoli possono essere presentati o:

- 1) in originale;
- 2) in copia autenticata ai sensi dell'art. 18 D.P.R. 28.12.2000, n. 445;
- 3) in fotocopia con unita dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà che ne attesti la conformità all'originale, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000;
- 4) dichiarati in sostituzione di certificazione, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000.

Sull'involucro del plico, chiuso e vidimato, deve risultare, a pena di esclusione, l'indicazione del bando cui si intende partecipare.

Art. 4. La Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento, sarà costituita dal Responsabile Scientifico del Progetto e da altri due Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate dell'Università di Messina.

La selezione avverrà mediante valutazione dei titoli presentati dai candidati, secondo il giudizio insindacabile della Commissione. Ai fini della formazione della graduatoria di merito dei concorrenti, la Commissione attribuirà fino a punti 30 per la tesi di laurea, fino a punti 10 per la media delle votazioni riportate negli esami di profitto relativi alle discipline fisiologiche, punti 1 per ogni eventuale pubblicazione scientifica (fino ad un massimo di 10) se attinente all'applicazione di metodologie di laboratorio chimico-clinico.

In seguito all'esito della predetta valutazione verrà stilata una lista di idonei e una graduatoria di merito il contratto verrà stipulato con il primo della lista. In caso di rinuncia, mancata presentazione o accettazione e/o impedimenti eventualmente riscontrabili, prima o durante l'esperimento dell'incarico si procederà allo scorrimento in graduatoria. In tale caso nulla sarà riconosciuto per l'attività svolta dall'inadempiente a qualsiasi titolo. La graduatoria di merito sarà pubblicata sulla bacheca del Dipartimento di Scienze Sperimentali e Biotecnologie Applicate, sui siti WEB dell'Università degli Studi di Messina (<http://www.unime.it>) e della Facoltà di Medicina Veterinaria (<http://www.veterinaria.unime.it>).

Art. 5. I dati personali forniti dal candidato saranno trattati ai sensi del Decreto legislativo 196 del 30/06/2003, esclusivamente per le finalità di gestione della selezione e del rapporto di collaborazione instaurato. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alla amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico economica del candidato titolare della collaborazione.

Art. 6. Come stabilito dalle nuove disposizioni normative e dalla circolare n. 24/2009 della Corte dei Conti, tutti gli atti relativi alla presente procedura di valutazione comparativa, unitamente al contratto stesso sottoscritto dal vincitore, verranno inviati alla sezione centrale di Controllo di legittimità sugli atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato della Corte dei Conti per la relativa approvazione.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI E BIOTECNOLOGIE APPLICATE

L'efficacia del contratto sarà sospesa fino all'esito del controllo preventivo della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3 comma 1 della Legge 20/94, come modificato dall'art. 17 comma 30 del D.L. n. 78/09 convertito nella legge 102/09

Art. 7. La prestazione, in caso di esito favorevole da parte della Corte dei Conti o in caso di silenzio assenso della stessa, dovrà essere eseguita entro 2 (due) mesi dal placet. L'ammontare complessivo di euro 1.000,00 (mille/00), al lordo delle imposte e delle ritenute a carico sia dell'Ateneo che del percipiente, sarà corrisposto subordinatamente alla presentazione, al Direttore, da parte del beneficiario di una liberatoria a firma del Responsabile Scientifico del Progetto attestante l'attività svolta.

Messina, 21 dicembre 2010.

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Michele Panzera