



Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per tirocinio su "Phenotypic screening of Staphylococcus aureus isolated from rabbits II - immunologia" Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Università di Camerino

**Il Dirigente Macro settore
"Ricerca e trasferimento Tecnologico"**

VISTO il nuovo Statuto dell'Università di Camerino;

VISTO il D.R. n. 72 datato 8 febbraio 2013;

VISTA la richiesta presentata dal prof. Giacomo Rossi in qualità di responsabile del progetto di ricerca finanziato dalla Novartis dal titolo "Evaluation of a novel anti-Staphylococcal vaccine in a natural rabbit model of infection: a pilot study", di attivare un bando di selezione per un tirocinio sul seguente argomento: "*Phenotypic screening of Staphylococcus aureus isolated from rabbits*"

ACCERTATO che la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, nel seduta del Consiglio n. 20 del 24 giugno 2015 ha approvato il suddetto bando;

CONSIDERATO che l'onere per l'attivazione della borsa graverà sui fondi del c.c. MVC00034, con decorrenza dall'effettiva liquidazione delle quote da parte della Novartis;

CONSIDERATA la necessità di indire un concorso per l'assegnazione della suddetta borsa;

DISPONE

Art.1

E' indetta una procedura selettiva pubblica per colloquio e titoli, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio finalizzata allo svolgimento di un tirocinio sul seguente argomento: "Phenotypic screening of Staphylococcus aureus isolated from rabbits - immunologia " (da svolgersi presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – sede di Matelica.

Art. 2

La borsa avrà la durata di **2 mesi** per un compenso complessivo di **€ 4.000,00**, comprensivo della ritenuta IRAP e di tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione e del borsista.

La decorrenza avrà effetto dalla data di effettiva erogazione della quota corrispondente da parte della Ditta Novartis Vaccines and Diagnostics Srl

Art.3

Per la partecipazione alla selezione è richiesta, pena esclusione, il possesso dei seguenti titoli e/o competenze specifiche:

I candidati dovranno possedere i seguenti requisiti:

- a) conoscenza della immunologia veterinaria;
- b) conoscenza delle metodiche ELISA applicate;
- c) conoscenza delle tecniche Western Blotting ed Immunoblotting;
- d) conoscenza dei metodi di elaborazione statistica dei dati;
- e) conoscenza della lingua inglese.

Il candidato dovrà essere disoccupato/inoccupato.



Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per tirocinio su "Phenotypic screening of Staphylococcus aureus isolated from rabbits II - immunologia" Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Università di Camerino

Art.4

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice, dovranno pervenire alla Scuola entro e non oltre il **14 luglio 2015** ore **12,00** nelle seguenti modalità:

- 1) raccomandata A/R inviata all'Università di Camerino – Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – P.zza dei Costanti n. 4 – 62032 CAMERINO (MC) (per il rispetto della scadenza **non farà fede il timbro postale** ma l'arrivo effettivo della raccomandata);
- 2) consegnate personalmente c/o la medesima struttura di cui al punto precedente (per il rispetto della scadenza farà fede la data di protocollo della Scuola);

Sulla busta dovrà risultare scritto: "tirocinio Phenotypic screening II – immunologia"

Il candidato, nella domanda di partecipazione alla selezione, dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. cognome e nome, luogo e data di nascita, residenza Codice Fiscale, recapito telefonico ed indirizzo mail;
2. di essere in possesso dei titoli indicati all'art. 3;
3. di non aver riportato condanne penali o indicare, in caso contrario, quali condanne abbia riportato;

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- curriculum vitae;
- copia di un documento di identità in corso di validità;
- certificato di laurea in carta semplice con l'indicazione della votazione conseguita e degli esami sostenuti con relativa valutazione e/o certificato attestante il titolo di studio necessario per la partecipazione alla selezione;
- pubblicazioni ed altri titoli che il candidato intende far valere ai fini del giudizio della Commissione.

Tutti i certificati, i titoli, ecc. possono essere prodotti altresì mediante copia conforme o autocertificazione resa ai sensi del DPR 445/2000 (come da facsimile allegato in calce al presente bando), avendo cura di inserire tutti gli elementi utili al fine di garantire la corretta valutazione e verifica dei titoli allegati (ad. es.: data, ente organizzatore, durata, esami sostenuti, tipologia di contratto, ecc.).

Nella domanda dovrà essere indicato il domicilio eletto dal candidato ai fini della selezione. Ogni eventuale variazione dello stesso dovrà essere tempestivamente comunicata.

Art.5

La valutazione sarà fatta per titoli, colloquio e prova pratica.

Ai titoli saranno assegnati punti 20/100

Al colloquio saranno assegnati punti 40/100

Alla prova pratica saranno assegnati punti 40/100

La selezione si intende superata se il candidato ottiene una votazione complessiva non inferiore a 70 punti.

Sulla base della somma dei punteggi riportati dai singoli candidati, la Commissione formulerà la graduatoria di merito per l'attribuzione della borsa.



Bando di selezione per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio per tirocinio su "Phenotypic screening of Staphylococcus aureus isolated from rabbits II - immunologia" Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria – Università di Camerino

Art.6

La commissione si riunisce il giorno **16 luglio 2015** alle ore **12.00** presso un locale del polo di **Veterinaria – San Sollecito** in via Circonvallazione nn. 93/95 - 62024 **Matelica**.

Sulla base della somma dei punteggi riportati dai singoli candidati, la Commissione formulerà la graduatoria di merito per l'attribuzione della borsa. Nella graduatoria verranno riportati solo i nominativi dei candidati che hanno ottenuto il punteggio minimo previsto dal precedente art. 5.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito dell'Università di Camerino ed eventualmente anche esposto nella bacheca della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria.

Art.7

L'importo della borsa verrà corrisposto in rate posticipate, salvo dichiarazione del responsabile del progetto che le attività del borsista non siano state regolarmente svolte.

Art.8

La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali, né a valutazioni, ai fini di carriera, giuridiche ed economiche, né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali.

Il godimento della borsa non integra un rapporto di lavoro, essendo finalizzato alla sola formazione scientifica del borsista.

Art.9

Ai fini dell'attribuzione della borsa il vincitore sarà invitato a far pervenire alla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria Università di Camerino, prima dell'inizio dell'attività, i seguenti documenti in carta semplice:

- 1- dichiarazione di accettazione della borsa e di tutte le condizioni previste nel bando;
- 2- certificato generale del casellario giudiziale o autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000;

Il documento di cui al punto 2 dovrà essere di data non anteriore a sei mesi dalla data dell'invito a presentarlo.

Per facilitare la produzione della documentazione di cui sopra è disponibile presso la segreteria della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria apposita modulistica per l'autocertificazione sostitutiva.

Art. 10

Ai sensi dell'art.13 del D.Lgs.n.196 del 30/6/2003 s.m.i., i dati personali forniti dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, saranno trattati per le sole finalità connesse alla procedura di conferimento della borsa e alla successiva gestione delle attività procedurali correlate.

Camerino, li 25/06/2015

Il Dirigente
(Dott. Giulio Bolzonetti)
F.to Giulio Bolzonetti