

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 1 AL VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA

GIUDIZIO INDIVIDUALE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

CURRICULUM:

Il dott. Bernabò Nicola si è laureato con lode in Medicina Veterinaria nel 1999, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Pisa, ha conseguito nel 2000 il Diploma di "Agopuntura Veterinaria" presso la scuola di Agopuntura tradizionale della città di Firenze; nel 2002 completa il Master Universitario di I livello in Biotecnologie della Riproduzione presso l'Università degli Studi di Teramo; nel 2004 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Endocrinologia degli Animali Domestici, Ateneo di Bologna, sede consorziata Teramo; dal 2004 fruisce di un assegno di Ricerca presso la Sez. Fisiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche Comparete dell'Università degli Studi di Teramo.

Per quanto riguarda l'attività didattica, il candidato dal 2001 ha svolto lezioni teorico pratiche di assistenza didattica presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo, nell'ambito degli insegnamenti di "Fisiologia ed endocrinologia veterinaria" (CLS Medicina Veterinaria), "Fisiologia dei gameti, maturazione e trasporto" (CLS Biotecnologie della Riproduzione), "Funzioni, alterazioni e controllo farmacologico degli animali", "Le basi del comportamento", "Le basi del benessere" (CL Tutela e Benessere Animale).

Nell'AA 2006-07 è professore a contratto nella medesima Facoltà per il corso di "Spermatogenesi nei mammiferi" (CLS Biotecnologie della Riproduzione).

Inoltre ha partecipato come correlatore alla stesura di 3 tesi sperimentali di Laurea.

Il candidato ha partecipato alla realizzazione di 13 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 10 lavori in estenso (tra cui 1 come primo autore) e 3 su supplementi alla rivista Veterinary Research Communications. Ancora ha presentato 5 pubblicazioni in Atti di Congressi Internazionali (tra cui 1 come primo autore) e 15 pubblicazioni in Atti di Convegni Nazionali (di cui 4 come primo autore).

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Dall'analisi dei titoli e delle pubblicazioni presentate emerge una attività di ricerca di elevata qualità, confermata dalla pubblicazione di numerosi lavori su riviste internazionali con impact factor, continua e caratterizzata da approcci metodologici innovativi ed originali.

Per l'attività di ricerca documentata, essenzialmente incentrata sui temi della biologia della riproduzione, congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare VET/02 e l'attività didattica fatta si esprime un giudizio pienamente positivo.

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

Dai titoli e dalla produzione scientifica presentata emerge un quadro estremamente positivo delle attività del candidato, sia in ambito di preparazione curriculare sia in ambito scientifico. Le pubblicazioni presentate sono su riviste di notevole impatto nell'ambito disciplinare e numerose benché in collaborazione con colleghi, e evidenziano originalità, rigore metodologico e congruità con gli argomenti del settore scientifico-disciplinare, così come continuità nel corso degli anni.

Si ritiene di esprimere un giudizio più che positivo dell'attività del candidato.

Giudizio della Dott.ssa Lieta Marinelli

Dalle pubblicazioni allegate si evince che la produzione scientifica del candidato riguarda prevalentemente i meccanismi molecolari associati alla maturazione dei gameti maschili e femminili. Tali ricerche sono condotte con l'ausilio di tecniche innovative applicate alla fisiologia riproduttiva degli animali domestici consentendo al candidato la realizzazione di una cospicua produzione scientifica in ambiti di elevata rilevanza per il settore scientifico-disciplinare oggetto del bando.

CANDIDATO: dott.ssa Cerchiali Isabella

CURRICULUM:

La dottoressa Cerchiali Isabella si è laureata con lode in Medicina Veterinaria nel 2004, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Pisa, attualmente è iscritta al terzo anno della scuola di specializzazione in Medicina e Chirurgia del Cavallo dell'Università degli Studi di Teramo.

La dottoressa presenta varie esperienze di attività pratiche di tirocinio e cliniche svolte presso strutture private e universitarie, incentrate principalmente in ambito ippiatrico.

Dalla disamina del curriculum non emergono esperienze di attività di tipo didattico, se non una attività di tutorato di supporto al tirocinio clinico della sez. di Ostetricia-ginecologia del Dipartimento Clinico Veterinario, dell'Università degli Studi di Bologna.

La produzione scientifica è attestata da un atto di convegno nazionale in cui la dottoressa risulta essere 2° autore, di argomento clinico-veterinario.

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Complessivamente il curriculum ed i titoli presentati dalla candidata sono di scarsa rilevanza ai fini del reclutamento di un ricercatore universitario.

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

Dai titoli e dalla pubblicazione scientifica presentata emerge una sostanziale non congruità con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare. L'attività didattica pare assente o invalutabile, in quanto limitata ad una attività autocertificata di supporto agli studenti.

Giudizio della Dott.ssa Lieta Marinelli

L'originalità e l'innovatività della produzione scientifica così come la rilevanza scientifica della pubblicazione non paiono sufficientemente qualificanti. Seppur recentemente laureatasi, denota un'apprezzabile propensione all'attività in ambito clinico mentre non appare particolarmente interessata alla ricerca scientifica.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 2 AL VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA

GIUDIZIO COLLEGIALE SUI TITOLI E SULLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Il dott. Bernabò Nicola si è laureato con lode in Medicina Veterinaria nel 1999, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Pisa, ha conseguito nel 2000 il Diploma di "Agopuntura Veterinaria" presso la scuola di Agopuntura tradizionale della città di Firenze; nel 2002 completa il Master Universitario di I livello in Biotecnologie della Riproduzione presso l'Università degli Studi di Teramo; nel 2004 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Endocrinologia degli Animali Domestici, Ateneo di Bologna, sede consorziata Teramo; dal 2004 fruisce di un assegno di Ricerca presso la Sez. Fisiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche Comparative dell'Università degli Studi di Teramo.

Per quanto riguarda l'attività didattica, il candidato dal 2001 ha svolto lezioni teorico pratiche di assistenza didattica presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo, nell'ambito degli insegnamenti di "Fisiologia ed endocrinologia veterinaria" (CLS Medicina Veterinaria), "Fisiologia dei gameti, maturazione e trasporto" (CLS Biotecnologie della Riproduzione), "Funzioni, alterazioni e controllo farmacologico degli animali", "Le basi del comportamento", "Le basi del benessere" (CL Tutela e Benessere Animale).

Nell'AA 2006-07 è professore a contratto nella medesima Facoltà per il corso di "Spermatogenesi nei mammiferi" (CLS Biotecnologie della Riproduzione).

Inoltre ha partecipato come correlatore alla stesura di 3 tesi sperimentali di Laurea.

Il candidato ha partecipato alla realizzazione di 13 pubblicazioni su riviste internazionali di cui 10 lavori in estenso (tra cui 1 come primo autore) e 3 su supplementi alla rivista Veterinary Research Communications. Ancora ha presentato 5 pubblicazioni in Atti di Congressi Internazionali (tra cui 1 come primo autore) e 15 pubblicazioni in Atti di Convegni Nazionali (di cui 4 come primo autore).

Per i titoli e le pubblicazioni presentate, che documentano un impegno didattico consistente e un'attività di ricerca di rilevante livello e congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare VET/02, si esprime un giudizio eccellente.

CANDIDATO: dott.ssa Cerchiai Isabella

La dottoressa Cerchiai Isabella si è laureata con lode in Medicina Veterinaria nel 2004, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Pisa, attualmente è iscritta al terzo anno della scuola di specializzazione in Medicina e Chirurgia del Cavallo dell'Università degli Studi di Teramo.

La dottoressa presenta varie esperienze di attività pratiche di tirocinio e cliniche svolte presso strutture private e universitarie, incentrate principalmente in ambito ippiatrico.

La dottoressa presenta solo 1 contributo a stampa in atti di congresso e non ha attività didattiche certificate, né altri titoli attinenti. Inoltre l'attività svolta dalla dottoressa non risulta pertinente al settore scientifico-disciplinare del presente bando. La documentazione esibita dalla candidata non consente la formulazione di un giudizio complessivamente positivo relativamente ai criteri predeterminati dalla commissione per la procedura di valutazione comparativa.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 1 AL VERBALE DELLA QUARTA SEDUTA

GIUDIZI INDIVIDUALI SULLA PRIMA PROVA SCRITTA

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Il tema della traccia è stato affrontato dal candidato con un'analisi ampia ed esaustiva della fisiologia della riproduzione, denotando tuttavia qualche difficoltà nel focalizzare la trattazione sulle tematiche specifiche richieste. Si esprime pertanto un giudizio positivo.

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

Il candidato ha sviluppato il tema assegnatogli in maniera ampia con una certa difficoltà nel focalizzare la traccia assegnata. Ha dimostrando conoscenza dell'argomento e proprietà dei termini utilizzati rendendo l'elaborato meritevole di un giudizio positivo.

Giudizio della Dott.ssa Lieta Marinelli

L'elaborato è sviluppato con dovizia di particolari. Risaltano le approfondite conoscenze di fisiologia della riproduzione degli animali domestici e, complessivamente, viene espresso un giudizio positivo.

GIUDIZI INDIVIDUALI SULLA SECONDA PROVA SCRITTA

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Il candidato ha dimostrato con l'elaborato una conoscenza dettagliata di moderne tecniche di valutazione dei meccanismi cellulari di trasduzione del segnale assieme ad una padronanza delle basi fisiologiche necessarie per una loro applicazione. Il giudizio è ampiamente positivo.

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

L'elaborato del candidato risulta aderente alla traccia proposta con approfondimenti su tutte le tecniche menzionate. Ottima la padronanza della terminologia scientifica, il giudizio nel complesso è ampiamente positivo.

Giudizio della Dott.ssa Lieta Marinelli

L'argomento della prova è stato trattato in maniera esaustiva e dettagliata. Sviluppa appropriatamente le finalità applicative delle diverse metodiche di monitoraggio della trasduzione del segnale. Il giudizio è ottimo.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^ serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 2 AL VERBALE DELLA QUARTA SEDUTA

GIUDIZIO COLLEGIALE SULLA PRIMA PROVA SCRITTA

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Il candidato ha estesamente affrontato il tema sorteggiato denotando buone conoscenze di fisiologia della riproduzione. L'elaborato evidenzia qualche difficoltà nel focalizzare la trattazione sulle tematiche specifiche richieste. Il giudizio è complessivamente positivo.

GIUDIZIO COLLEGIALE SULLA SECONDA PROVA SCRITTA

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Il candidato sviluppa l'argomento mostrando una conoscenza dettagliata delle moderne tecniche di valutazione in vitro dei meccanismi cellulari di trasduzione del segnale. Ottima la padronanza della terminologia scientifica. La Commissione, pertanto, esprime un giudizio collegiale eccellente.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 1 AL VERBALE DELLA QUINTA SEDUTA

GIUDIZI INDIVIDUALI SULLA PROVA ORALE

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Il candidato dimostra di possedere un aggiornato bagaglio di conoscenze tematiche e buona padronanza dei principi di funzionamento di sistema e di organo. Evidenzia familiarità con le metodiche più recenti volte allo studio della fisiologia cellulare. Buona la conoscenza della lingua inglese. Il giudizio, pertanto, è ampiamente positivo.

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

Il candidato ha risposto in modo esauriente ai quesiti ed alle richieste di chiarimento che gli sono stati posti, dimostrando competenza nelle tecniche inerenti le ricerche oggetto di pubblicazione. Buona è risultata la conoscenza della lingua inglese. Il giudizio, pertanto, è ampiamente positivo.

Giudizio della Dott.ssa Lieta Marinelli

Durante la prova orale il candidato dimostra di poter sostenere un'approfondita discussione sugli aspetti comparativi degli argomenti trattati nelle prove scritte. Ottima la conoscenza della lingua inglese. Il giudizio, pertanto, è ampiamente positivo.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4[^] serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO n. 2 AL VERBALE DELLA QUINTA SEDUTA

GIUDIZIO COLLEGIALE SULLA PROVA ORALE

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Il candidato ha risposto esaurientemente alle domande inerenti le prove scritte, gli approfondimenti sui principi di funzionamento di sistema e di organo sono risultati adeguati ed ha evidenziato una buona padronanza delle tecniche utilizzate nelle ricerche oggetto di pubblicazione. Il candidato ha dimostrato una buona padronanza della lingua inglese. Il giudizio collegiale è pienamente positivo.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO "A" AL VERBALE DELLA SESTA SEDUTA

GIUDIZI INDIVIDUALI FINALI

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio del Prof. Mauro Mattioli

Il candidato dimostra una conoscenza dettagliata delle basi della fisiologia cellulare e di essere in grado di applicare moderne tecnologie di indagine affrontando i temi con spirito critico. Il giudizio è pienamente positivo.

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio della Prof.ssa Maria Laura Bacci

Il candidato ha mostrato ottime attitudini alla ricerca sperimentale unite a conoscenza della fisiologia della riproduzione e cellulare. Pertanto il giudizio è ampiamente positivo

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Giudizio del Dott.ssa Lieta Marinelli

Il candidato ha presentato una cospicua produzione scientifica, di elevato livello metodologico e attinente alle tematiche di ricerca proprie delle discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare del presente bando. Nelle prove scritte ed orali ha dimostrato una adeguata capacità critica e dialettica. Si esprime pertanto un giudizio ampiamente positivo.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^ serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

ALLEGATO “B” AL VERBALE DELLA SESTA SEDUTA

GIUDIZI COLLEGIALI FINALI

CANDIDATO: dott. Bernabò Nicola

Dalle pubblicazioni allegate alla documentazione esibita dal candidato si evince che le tematiche di ricerca riguardano prevalentemente indagini sui meccanismi molecolari di maturazione dei gameti e la fisiologia della riproduzione. L'attività scientifica, svolta con continuità, appare attinente a tematiche nell'ambito delle biotecnologie veterinarie e denota una apprezzabile propensione per l'attività di ricerca. Nelle prove scritte ed in quella orale il candidato ha adeguatamente affrontato gli argomenti trattati denotando approfondite conoscenze, corretta terminologia e possesso di metodiche di indagine innovative. Il candidato ha dimostrato una buona padronanza sia delle tecniche utilizzate nelle ricerche oggetto di pubblicazione sia nella lingua inglese. La Commissione, unanime, ritiene pertanto che il candidato, dott. Bernabò Nicola, possieda maturità scientifica ed attitudine alla ricerca idonee a ricoprire il ruolo di ricercatore universitario.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE UNIVERSITARIO NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/02 (FISIOLOGIA VETERINARIA) PRESSO LA FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO (D.R. n. 601 del 21.12.2007, il cui avviso è stato pubblicato in G.U. -4^a serie speciale- n. 1 del 04 Gennaio 2008).

RELAZIONE FINALE

La Commissione, nominata con D.R. n. 346 del 16 Luglio 2008, pubblicato sulla G.U. -4^a serie speciale- n. 61 del 05 Maggio 2008. e reso noto anche per via telematica, così composta:

- Prof. Mauro Mattioli - Presidente
- Prof.ssa Maria Laura Bacci - Componente
- Dott.ssa Lieta Marinelli – Segretario

si è riunita il giorno 03 Ottobre 2008, alle ore 10.02, presso la Sala del Consiglio del Rettorato dell'Università degli Studi di Teramo per redigere la presente relazione riassuntiva dei lavori svolti.

La Commissione conferma di aver svolto le proprie attività sempre al completo nelle date sotto elencate, come di seguito indicato:

9 Settembre 2008, ore 15.00: Seduta preliminare e formulazione dei criteri da seguire nella valutazione comparativa; stesura del calendario delle prove e definizione del programma delle riunioni.

2 Ottobre 2008, ore 8.00: Valutazione delle pubblicazioni e dei titoli presentati.

2 Ottobre 2008, ore 10.30: Prima prova scritta.

2 Ottobre 2008, ore 15.30: Seconda prova scritta.

2 Ottobre 2008, ore 17.45: Valutazione elaborati delle prove scritte.

3 Ottobre 2008, ore 8.45: Prova orale e sua valutazione.

3 Ottobre 2008, ore 9.40: Stesura dei giudizi individuali e collegiali complessivi, dichiarazione del vincitore e stesura delle presente relazione riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto ad eleggere Presidente e Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Mauro Mattioli e alla Dott.ssa Lieta Marinelli. Successivamente ha preso visione dell'elenco dei candidati che risultavano i seguenti:

BERNABÒ NICOLA;
CERCHIAI ISABELLA.

La Commissione, dopo aver proceduto alla nomina del vincitore nella persona del dott. Bernabò Nicola, termina i lavori alle ore 10.10 del 03 Ottobre 2008.

Letto, approvato e sottoscritto.

Teramo, 03 ottobre 2008.

- Prof. Mauro Mattioli – Presidente
- Prof.ssa Maria Laura Bacci – Componente
- Dott.ssa Lieta Marinelli - Segretario