

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Biologia per il settore concorsuale 05/B1 – Zoologia e antropologia (profilo: settore scientifico disciplinare BIO/05 - Zoologia) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 1675/2013 del 4 luglio 2013, con avviso pubblicato nella G.U. n. 58 del 23.07.2013, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato C) al Verbale n. 2

GIUDIZI ANALITICI

Candidato Anna Bocci

motivato giudizio analitico su:

curriculum:

Ha conseguito la laurea Magistrale in Scienze Naturali con una tesi sull'attività alimentare, siti di pascolo e *home range* del camoscio alpino nel 2001. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Biologia evolutivista nel 2007 con una tesi dal titolo "Chi resta e chi va: filopatria adattativa nel cervo?". Ha frequentato un modulo professionalizzante promosso da Regione Toscana e Università di Siena dal titolo "Sistemi informativi geografici e cartografia tematica" nell'a.a. 2001-2002, ha conseguito un master di gestione e conservazione delle risorse Naturali presso l'Università di Pavia nell'a.a. 2002-2003 e nel 2004 un Master scientifico culturale in Biologia evolutivista presso l'Università di Siena. Ha ottenuto due assegni di ricerca della durata di 1 anno (2012-13) e 2 anni (2008-2010) presso il Dip. di Scienze Ambientali dell'Università di Siena. Ha svolto numerosi incarichi professionali nell'ambito di progetti volti alla gestione e conservazione della fauna (mammiferi) presso numerose aree protette italiane ed estere, e amministrazioni locali. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Ha svolto attività didattica seminariale presso l'Università di Siena e tenuto seminari presso università italiane e in corsi di formazione presso enti parco nazionali e stranieri.

titoli:

La candidata presenta il titolo di Dottore di Ricerca, ha condotto tre anni di ricerca post-dottorale presso l'Università di Siena (assegno di ricerca).

produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):

La tesi di dottorato è pertinente all'ambito di ricerca. La candidata ha pubblicato 9 articoli su riviste scientifiche internazionali con referee di cui 6 aa primo nome. Nel complesso la produzione scientifica risulta coerente e congruente al SSD BIO/05. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica è dimostrata dal buon livello medio delle riviste scientifiche delle pubblicazioni presentate, tutte internazionali con referee e con fattore di impatto adeguato.



Candidato Matteo Griggio

motivato giudizio analitico su:

curriculum:

Ha conseguito la laurea in Scienze Naturali con una tesi sull'evoluzione degli ornamenti femminili e sulle strategie riproduttive maschili in Passera lagia (*Petronia petronia*) nel 2002. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Biologia evolutiva nel 2006 con una tesi dal Titolo "Sexual conflict, mating strategies and honest indicators of mate quality in the Rock Sparrow (*Petronia petronia*)". Ha svolto attività di ricerca post-dottorale presso il Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova (2007) e il Konrad Lorenz Institut for Ethology di Vienna (2007-2013). La produzione scientifica durante i 3 anni di dottorato e i 7 anni di ricerca post-dottorale è notevole, con oltre 40 articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali con IF. La maggioranza di questi lavori sono a primo nome, dimostrando che il candidato ha contribuito agli stessi in modo prevalente. Ha tenuto 5 seminari su invito presso università Italiane e straniere e cinque comunicazioni orali a congressi scientifici. È stato inoltre visiting professor (4 mesi) presso l'Università di Sassari. Ha svolto la funzione di tutor per 14 studenti di laurea magistrale e di co-tutore per una tesi di dottorato (Flinders University, Adelaide, Australia). È responsabile di 4 progetti di ricerca internazionali finanziati dalla Austrian Ministry of Science, dalla Turkish Academy of Science.

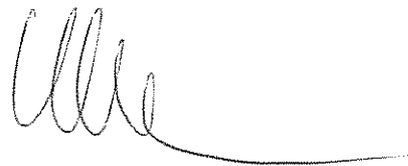
titoli:

il candidato presenta il titolo di Dottore di Ricerca, ha condotto sette anni di ricerca post-dottorale, dei quali uno presso l'Università di Padova (assegnio di ricerca) e sei presso il Konrad Lorenz Institute di Vienna (post-doc position), ha ottenuto due premi internazionali (BioMed Central Annual Research Award, e Accademia Nazionale dei Lincei) e due premi nazionali (Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna e Istituto Veneto Scienze Lettere ed Arti).

produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato):

La tesi di dottorato è pertinente all'ambito di ricerca. La produzione scientifica si caratterizza, oltre che per la numerosità delle pubblicazioni, per la loro originalità, innovatività, per il rigore metodologico e la rilevanza scientifica. Il candidato presenta 29 articoli scientifici (di cui 20 a primo o ultimo nome) su riviste internazionali prestigiose, collocate nel quartile superiore di Impact Factor del settore ISI "Zoology", cui si fa comunemente riferimento per le valutazioni comparative nel SDD BIO/05 (Zoologia). Le pubblicazioni sono perciò tutte congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura.

La rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica è dimostrata dall'ottimo livello medio delle riviste scientifiche delle pubblicazioni presentate, tutte internazionali con referee e di elevato fattore di impatto.



Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Il candidato Matteo Griggio è valutato comparativamente più meritevole, rispetto al candidato Anna Bocci, per le seguenti ragioni:

Pubblicazioni: elevato numero di articoli pubblicati su riviste internazionali con Impact Factor (29 presentate per questo concorso), elevato numero di articoli scientifici nei quali il candidato risulta essere l'autore principale (primo od ultimo autore, 20 presentate per questo concorso), elevato Impact Factor totale, elevato numero di citazioni totali. Nel complesso si tratta di una produzione scientifica di alto livello per il SSD BIO-05, anche considerata l'età del candidato.

Titoli: notevole esperienza di ricerca post-dottorato (7 anni di assegno/post-doc), in gran parte svolta all'estero (6 anni). Numerosi premi nazionali ed internazionali (un premio dell'Accademia Nazionale dei Lincei, uno dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna e uno dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti). Numerosi sono i progetti di ricerca (2 dalla Austrian Academy of Sciences, 1 dall'University of Vienna, 1 dalla Turkish Academy of Sciences) dei quali risulta responsabile. Ha ricoperto una posizione di Visiting Professor di 4 mesi presso l'Università di Sassari.

Poiché i candidati sono in numero inferiore a sei, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Padova, 11 novembre 2013

LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Dessì Fulgheri Ordinario presso l'Università degli Studi di Firenze



Prof. Giorgio Malacarne Ordinario presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale



Prof. Andrea Augusto Pilastro Straordinario presso l'Università degli Studi di Padova

