

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva **2018RUB04** - Allegato n. **7** per l'assunzione di n. **1** posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Biomedicina **Comparata e Alimentazione - BCA** 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. **2043** del **15/06/2018**, con avviso pubblicato nella G.U. n. **52** del **03/07/2018**, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato C al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato: CHIESA STEFANIA

motivato giudizio analitico su:

Curriculum. Ha conseguito il dottorato di ricerca in Biodiversità ed analisi degli ecosistemi nel 2009. Mostra una continuativa attività di post dottorato, sia nell'ambito della ricerca (particolarmente centrata su animali acquatici) sia nell'ambito didattico. Si è occupata prevalentemente di studiare animali acquatici attraverso indagini molecolari e chimiche. Complessivamente l'attività curricolare può essere valutata di livello buono.

Titoli. Ha partecipato in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha partecipato a progetti di ricerca ed attività post-doc, certificati da assegni e contratti di ricerca. L'ampia attività didattica è dimostrata dallo svolgimento di corsi, seminari e attività di tutoraggio. Complessivamente i titoli presentati possono essere valutati di buon livello.

Produzione scientifica. Presenta 12 pubblicazioni su riviste internazionali di buono/ottimo livello, talvolta solo parzialmente pertinenti al settore oggetto di selezione (BIO/05). In 10 di questi lavori risulta primo o *corresponding author*. Globalmente è autrice dal 2006 di 24 lavori indicizzati ISI/Scopus. Complessivamente la produzione scientifica può essere valutata come buona.

Candidato: MILAN MASSIMO

motivato giudizio analitico su:

Curriculum. Ha conseguito il dottorato di ricerca in Etologia ed ecologia animale nel 2010. Mostra una continuativa attività di post dottorato, sia nell'ambito della ricerca (particolarmente centrata su animali acquatici) sia nell'ambito didattico. Si è occupato prevalentemente di studiare organismi acquatici attraverso indagini di genomica comparativa e trascrittomica. Complessivamente l'attività curricolare può essere valutata di livello ottimo.

Titoli. Ha partecipato in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha ricevuto premi (*poster awards*). Ha partecipato a progetti di ricerca ed attività post-doc, certificati da assegni e contratti di ricerca. L'ampia attività didattica è dimostrata dallo svolgimento di corsi, seminari e attività di tutoraggio. Complessivamente i titoli presentati possono essere valutati di buon livello.

H.N.
H
G

Produzione scientifica. Presenta 12 pubblicazioni su riviste internazionali di ottimo livello pertinenti al settore oggetto di selezione (BIO/05). In 11 di questi lavori risulta primo/ultimo o *corresponding author*. Globalmente è autrice dal 2009 di 39 lavori indicizzati ISI/Scopus. Complessivamente la produzione scientifica può essere valutata come ottima.

Candidato: SANTINI LUCA

motivato giudizio analitico su:

Curriculum. Ha conseguito il dottorato di ricerca in Dottorato in Biologia Animale nel 2015. Mostra una discreta attività di post dottorato, nell'ambito della ricerca, mentre limitata risulta l'attività didattica. Si è occupato prevalentemente Biologia della Conservazione, Biogeografia, Macroecologia, ed Ecologia spaziale di vertebrati terrestri. Complessivamente l'attività curricolare può essere valutata di livello discreto.

Titoli. Ha partecipato in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha ricevuto riconoscimenti per la attività di ricerca. Ha ottenuto un cospicuo grant in Olanda presso la Radboud University. Dato il recente conseguimento del titolo di dottorato la attività post-doc è limitata come pure l'attività didattica. Complessivamente i titoli presentati possono essere valutati di buon discreto.

Produzione scientifica. Presenta 12 pubblicazioni su riviste internazionali di ottimo livello, talvolta solo parzialmente pertinenti al settore oggetto di selezione (BIO/05). In 11 di questi lavori risulta primo/ultimo autore. Globalmente è autore dal 2013 di 30 lavori indicizzati ISI/Scopus. Complessivamente la produzione scientifica può essere valutata come ottima.

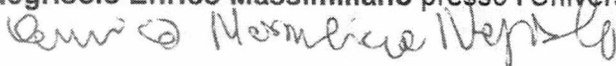
Valutazione preliminare comparativa dei candidati

I candidati poiché sono in numero di tre sono tutti ammessi al colloquio.

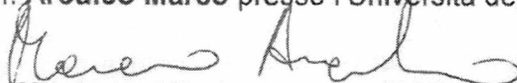
Padova, 18 dicembre 2018

LA COMMISSIONE

Prof. **Negrisola Enrico Massimiliano** presso l'Università degli Studi di Padova (FIRMA)



Prof. **Arculeo Marco** presso l'Università degli Studi Palermo (FIRMA)



Prof.ssa **Mantovani Barbara** presso l'Università degli Studi Bologna (FIRMA)

