

CONCORSO PER ASSEGNO DI RICERCA BANDO 7/2018

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "C. DARWIN" FACOLTA' DI SCIENZE M.F.N.

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: BIO 05

VERBALE N.1 (Criteri di ripartizione dei punteggi)

La Commissione giudicatrice del concorso è composta dai Proff.

- Marco Oliverio PO
- Paolo Ciucci RU
- Carlo Rondinini RU
- Stuart Butchart (BirdLife International)
- Paul Donald (BirdLife International)

La Commissione si è riunita il giorno 22 maggio 2018 alle ore 10:00 presso i locali del Dipartimento, sede di Zoologia, per prendere visione del bando di concorso, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art.6 del bando e le norme per la prosecuzione dei lavori. Il Dr. Stuart Butchart e il Dr. Paul Donald hanno partecipato telematicamente.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente (qualora non fosse già stato designato nel decreto) al Prof. Marco Oliverio nonché quelle di Segretario al Prof. Carlo Rondinini.

La Commissione stabilisce di valutare preliminarmente la congruenza dei curricula e dei titoli presentati con la tematica della ricerca da svolgere. Stabilisce inoltre di adottare i seguenti criteri di ripartizione dei punteggi:

- ◇ fino a 5 punti per il voto di laurea:
 - 5 punti per il massimo dei voti
 - 3 punti per votazione inferiore
- ◇ fino a 5 punti per le pubblicazioni:
 - 1 punto per ogni pubblicazione con Impact Factor
- ◇ fino a 8 punti per Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea:
 - fino a 4 punti per ogni diploma o attestato inerente all'argomento dell'assegno di ricerca
- ◇ fino a 12 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali e internazionali:

- fino a 4 punti per ogni titolo inerente all'argomento dell'assegno di ricerca.

I restanti 70 punti sono da attribuire al colloquio. La Commissione stabilisce che per accedere al colloquio è necessario conseguire almeno 10 punti.

VERBALE N.2 (Valutazione dei titoli)

La Commissione prende visione delle domande di partecipazione al concorso e dei titoli e dichiara che tra i componenti la Commissione ed i candidati non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Dopo ampia discussione sulla valutazione dei titoli la Commissione determina che i profili curriculari e i titoli presentati dai seguenti candidati non sono congruenti con la tematica della ricerca da svolgere. Pertanto per i seguenti candidati non si effettua la valutazione analitica dei titoli:

Hossein Aghili
Ingrid Ahissou
Shaun Allingham
Cristiana Alves
Eve Bohnett
Itziar Burgues
Aimon Bushra
Faqrul Chowdhury
Sonia Clermidy
Denisse Dalgo
Marie Danielsen
Mohan dev Joshi
Shawn Dove
Luisa Escobar Alvarado
Felipe Espinoza
Felipe Moreli Fantacini
Fotsing Ernest
Maria Garcia
Artem Grushchanskiy
Katrin Hils
Yeshey Jamtsho
Dominique Kupka
Laurie Lefebvre
Asma Mansoor
Axel Martinez Ruiz
Kim Mathy
Tilahun Fikadu
Eba Sorecha
Gabriela Navarrete
Ruben Olmo Gilabert
Ivan Ortiz
Andrea Perales

Surendra Ranpal
 Sylvie Raritahiry
 Sergio Rejado
 Carlota Ruiz
 Rodrigo Souto-Veiga
 Rebecca Stanton
 Eleni Takola
 Claire Tanner
 Kiran Thomas
 Emiliano Travaglini
 Flavia Bellotto Trigo
 Teresa Vale
 André Vicente Liz
 Lucia Watts
 Ranjit Raut
 Ahmed Ahmed
 Ana Maria Bastidas Urrutia
 Adrien Berquer
 Manuel Castel Lopez
 Benjamin Cretois
 Ana Dobrovic
 Emily Donegan
 Nondumiso Dumakude
 Felipe Franco
 Mark Holmes
 Anais Larue
 Erica Lombardi
 Paloma Noronha
 Santiago Reina Garcia
 Solomon Sebuliba

Dopo ampia discussione sulla valutazione dei titoli la Commissione assegna ai rimanenti candidati i seguenti punteggi:

- ◇ **Nome e cognome** Manan Bhan
- ◇ Voto di laurea: punti 3
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
 - Bhan, M. et al. (2017); Nationally-Determined Contributions of the BRICS Countries: At the forefront of Forestry-based Climate Change Mitigation; Forest Policy and Economics: 85 (172-175). punti 1
 - Bhan, M. et al. (2016); Critical Observations on National CAMPA Bill 2016; Current Science 111(7). punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
 - Assessment and Management of Geological and Climate-related Risk (CERG-C 2017) Organized by: Faculté des Sciences, Université de Genève (Switzerland); April 2017 to February 2018 (In-contact: April 2017 to June 2017; Remotely: July 2017 to February 2018). punti 2
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - Part-time Research Assistant (August 2017 to Present). Mentor: Dr. Sharachchandra Lele - Senior Fellow, Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment (ATREE), Bangalore (India). punti 2

TOTALE PUNTI 9◇ **Nome e cognome** Henrique Bravo

- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione) punti 0
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) punti 0
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - Mar 2018 – Sept 2018 Research Assistant, University of Hong Kong punti 4
 - 2013 Erasmus Mundus Scholarship (European Commission) punti 4

TOTALE PUNTI 13◇ **Nome e cognome** Elisabetta Canteri

- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
 - Rovero, F., Owen, N., Jones, T., Canteri, E., lemma, A., Tattoni, C. Camera trapping surveys of forest mammal communities in the Eastern Arc Mountains reveal generalized habitat and human disturbance responses. *Biodivers Conserv* (2017) 26: 1103. <https://doi.org/10.1007/s10531-016-1288>. punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
 - Summer School – Tropical Rainforest Biodiversity: Field and GIS Tools for Assessing, Monitoring and Mapping. Udzungwa Mountains Research Center, Mang'ula, Tanzania 24 August 2013 - 06 September 2013 punti 4
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - University of Copenhagen - Center for Macroecology, Evolution and Climate (Copenhagen, DK) 15 March 2018 - 09 May 2018 Project Management and Research punti 4
 - MUSE - Science Museum (Trento, IT) June - October 2013 Internship punti 4

TOTALE PUNTI 18◇ **Nome e cognome** Constantinos Charalambous

- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione) punti 0
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) punti 0
- ◇ altri titoli (distinta dei punti) punti 0

TOTALE PUNTI 5

◇ **Nome e cognome** Arnau Dedeu Danton

◇ Voto di laurea:	punti 3
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti 0
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
◇ altri titoli (distinta dei punti)	punti 0

TOTALE PUNTI 3◇ **Nome e cognome** Mahmud Ghani

◇ Voto di laurea:	punti 3
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti 0
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
◇ altri titoli (distinta dei punti)	punti 0

TOTALE PUNTI 3◇ **Nome e cognome** Viridiana Lizardo

◇ Voto di laurea:	punti 5
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	
- Lizardo, Viridiana, Federico Escobar & Octavio Rojas-Soto. 2017. Diversity and distribution of Phanaeini (Coleoptera: Scarabaeidae: Scarabaeinae) in Mexico. Zootaxa, 4358(2),271–294.	punti 1
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
◇ altri titoli (distinta dei punti)	punti 0

TOTALE PUNTI 6◇ **Nome e cognome** Carmen Soria

◇ Voto di laurea:	punti 3
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti 0
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	
- Big Data Management, Technologies and Analytics (525 hours) Asime, Red.es, European Social fund	punti 4
◇ altri titoli (distinta dei punti)	
- November 2017 - present Junior Consultant in Data Analytics in AutanaBP Data analysis using SQL, R, Excel and Python. Data viewing in Qlik View, Qlik Sense, Tableau, PowerBI and PowerPivot.	Punti 4

TOTALE PUNTI 11◇ **Nome e cognome** Claire Vincent

◇ Voto di laurea:	punti 3
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	
- Barca, B., , K. Soeung, M. Nuttall & K. Hobson. (2016). Multi-female group in the southernmost species of Nomascus: field observations in eastern Cambodia reveal	

multiple breeding females in a single group of Southern Yellow-cheeked Crested Gibbon <i>Nomascus gabriellae</i> . <i>Asian Primates Journal</i> 6(1): 15-19.	punti 1
- Bath, E., S. Wigby, Vincent, C, J.A. Tobias & N. Seddon. (2015). Condition, not eyespan, predicts contest outcome in female stalk-eyed flies, <i>Teleopsis dalmanni</i> . <i>Ecology and Evolution</i> 5(9): 1826-1836.	punti 1
- Forsythe, J., Z. Sim, Vincent, C & J. Klironomos. (2012). How economically valuable are vulnerable ecosystems? <i>Bulletin of the Ecological Society of America</i> 93:163.	punti 1
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
◇ altri titoli (distinta dei punti)	
- Feb 2014 – May 2014 CONSULTANT, Global Wildlife Conservation, Cambridge, UK	punti 2
- Aug 2016 – Feb 2017 RESEARCH ASSISTANT, Dept of Ecology and Evolution, Université de Lausanne, CH	punti 2
- Sep 2017 – Present PRIVATE CONSULTANT, Various, Kenema, Sierra Leone	punti 2
TOTALE PUNTI 12	

◇ **Nome e cognome** Yannick Neveux

◇ Voto di laurea:	punti 3
◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti 0
◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
◇ altri titoli (distinta dei punti)	
- Boreal Caribou National Recovery Strategy -Environment Canada, Whitehorse, YT, Canada- 2010 GIS specialist	punti 3
- University of Alberta, Department of Renewable Resources, Edmonton, AB, Canada - Sep-Dec, 2012 Teaching Assistant for RENR 478 – Ecological Footprint Assessment	punti 2
- Garry Oak Ecosystems Recovery Team, Victoria, BC, Canada, 2007. GIS Specialist	punti 3
TOTALE PUNTI 11	

Sulla base della valutazione dei titoli e di quanto stabilito, la commissione ammette al colloquio i candidati che abbiano ottenuto un punteggio minimo di 10/100, pertanto sono ammessi:

Henrique Bravo
 Elisabetta Canteri
 Yannick Neveux
 Carmen Soria
 Claire Vincent

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo della struttura.

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo della struttura.

IL PRESIDENTE



Prof. Marco Oliverio

IL SEGRETARIO



Prof. Carlo Rondinini

IL COMPONENTE



Prof. Paolo Ciucci

IL COMPONENTE



Dr. Stuart Butchart

IL COMPONENTE



Dr. Paul Donald

Roma, 22/05/2018
Roma, 22/05/2018