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

Fagrul 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 Lefebyre

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).
 - Bhan, M. et al. (2016); Critical Observations on National CAMPA Bill 2016; Current Science 111(7).
- ♦ 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).
- ♦ 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).

TOTALE PUNTI 9

TOTALE PUNTI 5

\Diamond	Nome e cognome Henrique Bravo		
♦	Voto di laurea: Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) altri titoli (distinta dei punti) - Mar 2018 – Sept 2018 Research Assistant, University of Hong Kong - 2013 Erasmus Mundus Scholarship (European Commission)	punti (punti (punti (punti 4)) 4
	TOTALE P	UNTI	13
\Diamond	Nome e cognome Elisabetta Canteri		
\Diamond	Voto di laurea: Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione) - Rovero, F., Owen, N., Jones, T., Canteri, E., Iemma, A., Tattoni, C. Car surveys of forest mammal communities in the Eastern Arc Mountains rev habitat and human disturbance responses. Biodivers Conserv (2017) 26: doi.org/10.1007/s10531-016-1288. diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) - Summer School – Tropical Rainforest Biodiversity: Field and GIS Tools Monitoring and Mapping. Udzungwa Mountains Research Center, Mang' 24 August 2013 - 06 September 2013 altri titoli (distinta dei punti) - University of Copenhagen - Center for Macroecology, Evolution and Cli (Copenhagen, DK) 15 March 2018 - 09 May 2018 Project Management a - MUSE - Science Museum (Trento, IT) June - October 2013 Internship	real gei 1103. punti for Assula, Ta punti mate	apping neralized https:// 1 sessing, nzania 4
	TOTALE P	UNTI	18
\Diamond	Nome e cognome Constantinos Charalambous		
	Voto di laurea: Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti	5
v	i ubblicazioni (uistinta dei punti attributti a ciascuna pubblicazione)		0
\rightarrow	diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti	0
\Diamond	altri titoli (distinta dei punti)	punti	0

\Diamond	Nome e	cognome	Arnau	Dedeu	Danton
V	MOINE E	COGITOTIE	Alliau	Deaca	Danion

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

TOTALE PUNTI 3

♦ Nome e cognome Mahmud Ghani

\Diamond	Voto di laurea:	punti 3
\Diamond	Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)	punti 0
\Diamond	diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)	punti 0
\Diamond	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 Nomascus gabriellae. Asian Primates Journal 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, Teleopsis dalmanni. Ecology and Evolution 5(9): 1826-1836.
- Forsythe, J., Z. Sim, Vincent, C & J. Klironomos. (2012). How economically valuable are vulnerable ecosystems? Bulletin of the Ecological Society of America 93:163.

punti 1

- ♦ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
- ♦ 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)
- ♦ 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 Neveaux 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.

Prof. Marco Oliverio

Prof. Carlo Rondinini

Prof. Paolo Ciucci

IL COMPONENTE

Dr. Stuart Butchart

IL COMPONENTE

Dr. Paul Donald

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