

CONCORSO PER ASSEGNO DI RICERCA BANDO 6/2018

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
- Diego Juffe-Bignoli (World Conservation Monitoring Centre)
- Neil Burgess (World Conservation Monitoring Centre)

La Commissione si è riunita il giorno 21 maggio 2018 alle ore 14:00 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. Diego-Juffe Bignoli e il Prof. Neil Burgess 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:

Eve Bohnett
Henrique Bravo
Gebrewahd Abesha
Abdullah Ahmad
Shakhzoda Alikhanova
Ana Bastidas
Soumaya Belghali
Itziar Burgués
Maria Chadid
Faqrul Chowdhury
Denisse Dalgo
Sebastian Dimarco
Emily Djock
Ana Dobrovic
Luisa Escobar Alvarado
Mirna Fernandez
Fotsing Ernest
Nathasha Freitas
Erzsebet Frey
Diego Guevara
Stijn den Haan
Sarah Halse
Mahmud Ghani
Yeshey Jamtsho
Jarumi Kato Huerta
Laura Kor
Clare Lewis
Lin Liu
Davy Lorans
Mohomodou Maiga
Lessah Mandoloma
Asma Mansoor

Kim Mathy
Christopher McKay
Babla Mohajan
Virna Moran
Anna Murakozy
Gabriela Navarrete
Qambemeda Nyanghura
Colm Power
Sylvie Raritahiry
Sergio Rejado
Veronica Relano
Carlota Ruiz
Erika Salazar
Lyazzat Syrlybayeva
Richard Niyomugabo
Eleni Takola
Yohannes Damtew
Endashaw Tiruneh
Flavia Bellotto Trigo
Teresa Vale
André Vicente Liz
Mariela Yapu
Berrak Eryasa
Ahmed Ahmed
Shirshah Amerkhail
Mercy Gloria Ashepet
Soheil Bahrebar
Adrien Berquer
Manuel Castel Lopez
Lenin Chumbe Nolasco
Caterina Cosmopolis
Benjamin Cretois
Emily Donegan
Nondumiso Dumakude
Zongtian Guo
Kevin Valsan Hymawathy
Anais Larue
Given Matseketsa
Raphael Ocelli Pinheiro
Santiago Reina Garcia
Shannon Rivera
Solomon Sebuliba
Soumalia Savadogo
Anumeha Topno
Mai Thai Trinh
Emma Vincent-Cuaz
Jeffrey Dunnink
Michelle Irengbam
Raphael Muma
Artenisa Peçulaj
Ranjit Raut
Gyanendita Shailly

Suma Sherley

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

- ◇ **Nome e cognome** Diana Bertuol-Garcia
- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
 - Bertuol-Garcia, D., Morsello, C. , N. El-Hani, C. and Pardini, R. (2018). A conceptual framework for understanding the perspectives on the causes of the science–practice gap in ecology and conservation. *Biological Reviews* 93: 1032-1055. doi:10.1111/brv.12385
punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) punti 0
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - Miriam Rothschild Internship, Student Conference on Conservation Science - Cambridge, England. punti 4
 - FAPESP (São Paulo Research Foundation, Brazil). Research Grants punti 4

TOTALE PUNTI 14

- ◇ **Nome e cognome** Ana Buchadas
- ◇ Voto di laurea: punti 3
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
 - Buchadas, A., Vaz A. S., Honrado, J.P., Alagador, D., Bastos, R., Cabral, J.A., Santos, M., Vicente, J.R. (2017) Dynamic models in research and management of biological invasions. *Journal of Environmental Management*, 196, 594-606.
<https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2017.03.060>. IF: 4.010
punti 1
 - Buchadas, A., Hof, A.R. (2017) Future breeding and foraging sites of a southern edge population of the locally endangered Black Guillemot *Cepphus grylle*. *Bird Study* 64, 306-316. 10.1080/00063657.2017.1358251. IF: 0.925
punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
 - Advanced Course “Multivariate statistics for ecology and evolution”, 15th-19th of January 2018, CIBIO-InBIO, University of Porto
punti 1
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - January to July 2014 Leonardo da Vinci programm traineeship (UM/FCUL). Landscape Ecology Group, Department of Ecology and Environmental Science, Umea University, SE 901 87 Umea, Sweden
punti 2

TOTALE PUNTI 8

- ◇ **Nome e cognome** Ivon Cuadros Casanova
- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
 - Safeguarding a sinking flagship species in a biodiversity hotspot. (in press). Cuadros-Casanova, I., Zamora, C., Ulrich, W; Seibold, S; Habel, J. *Biodiversity and Conservation*. doi: BIOC-D-17-00826R2.
punti 1

- East African coastal forest under pressure. Habel, J., Zamora, C., Teucher, M., Hornetz, B., Shauri, H., Mulwa, R., Cuadros-Casanova, I., & Lens, L. 2017. *Biodiversity and Conservation*, 1-8. punti 1
- Changes in protected area management effectiveness over time: A global analysis. 2015. Geldmann, J., Coad, L., Barnes, M., Craigie, I. D., Hockings, M., Knights, K., Cuadros-Casanova, I., Leverington, F., Zamora, C., Woodley, S. & Burgess, N. *Biological Conservation*, 191, 692-699. doi: 10.1016/j.biocon.2015.08.029. punti 1
- Measuring impact of protected area management interventions: current and future use of the Global Database of Protected Area Management Effectiveness. 2015. Coad, L., Leverington, F., Knights, K., Geldmann, J., Eassom, A., Cuadros-Casanova, I., Kapos, V., Kingston, N., Gonçalves de Lima, M., Zamora, C., Nolte, C., Burgess, N. & Hockings, M. *Phil. Trans. R. Soc. B*, 370(1681), 20140281. doi: 10.1098/rstb.2014.0281. punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) punti 0
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
- 2014 Scholarship for post-graduate studies for outstanding academic results. Granted by COLFUTURO. (25000 USD). punti 4
- 10/2012 - 12/2013 Research Assistant, School of Geography, Planning, and Environmental Management. University of Queensland, Australia punti 4
- 10/2013 - 06/2015 Consultant, World Commission Monitoring Centre (WCMC) and the International Union for Conservation of Nature (IUCN) punti 4

TOTALE PUNTI 21◇ **Nome e cognome** Arnau Dedeu Dunton

- ◇ 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** Kevin Moull

- ◇ 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)
 - Sep 2015 – Sep 2017 International Master in Applied Ecology. University of Poitiers – France and University of Coimbra – Portugal punti 4
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
 - Sep 2016 – Dec 2017 Research Analyst. Conservation International – Arlington, United States punti 4
 - Nov 2013 – Jun 2015 Research Associate. EcoDecisión – Quito, Ecuador punti 4

TOTALE PUNTI 17◇ **Nome e cognome** Julia Niemeyer

- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
- VRCIBRADIC, D.; NIEMEYER, J. . Mabuya frenata, M. macrohryncha. Tail Bifurcation. Herpetological Review, USA, p. 510 - 511, 2013. punti 1
 - VRCIBRADIC, D.; NIEMEYER, J. ; FIGUEIREDO, C. A. . Liophis miliaris Diet, Herpetological Review, USA, p. 147 - 148, 2012. punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti) punti 0
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
- 2017-2018 Research position. PPBIO/LBA Program - LabVERT (UFRJ), Rio de Janeiro, Brazil. Competitive scholarships & awards: FDB scholarship (1 year). punti 4

TOTALE PUNTI 11◇ **Nome e cognome** Rodrigo Souto-Veiga

- ◇ 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** Shakthi Sritharan

- ◇ Voto di laurea: punti 5
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
- Shritaran, S & Burgess, N.D. (2012) Protected Area Gap Analysis of Important Bird Areas in Tanzania. African Journal of Ecology, 50: 66–76. punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
- NOVEMBER 2017 – JANUARY 2018 (12 WEEKS) Geospatial Technologies and Applications National Remote Sensing Centre, Indian Space Research Organisation, India punti 4
 - FEBRUARY 2016 (2 WEEKS) Emerging trends in Remote Sensing National RemoteSensing Centre, Indian Space Research Organisation, India. punti 4
- ◇ altri titoli (distinta dei punti)
- JUNE 2016 – PRESENT Assistant Manager and Officer in-Charge (Remote Sensing & Geographical Information Systems Cell) Wildlife Trust of India (NGO, Wildlife Conservation), F 13, Sector 8, NCR, Noida – 201301, Uttar Pradesh, India. punti 4
 - APRIL 2015 – OCTOBER 2015 Senior Project Fellow National Centre for Sustainable Coastal Management (Government, Environmental Management), Ministry of Environment, Forests and Climate Change, Koodal Building, Anna University Campus, Chennai -600025, India. punti 4
 - JANUARY 2015 – MARCH 2015 GIS Consultant Indian Institute of Science (University), CV Raman Avenue, Devasandra Layout, Bengaluru-560012, India. punti 4

TOTALE PUNTI 26

◇ **Nome e cognome** Claire Vincent

- ◇ Voto di laurea: punti 3
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
- Barca, B., Vincent, C, 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, CANDIDATE, 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. punti 1
 - Forsythe, J., Z. Sim, CANDIDATE & 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) 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** Lucia Watts

- ◇ 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)
- Royal Society for the Protection of Birds, Sandy, Bedfordshire, June/July 2016 Working within the Conservation Data Management Unit assisting other members of the organisation in GIS punti 3

TOTALE PUNTI 8

◇ **Nome e cognome** Batro Ngilangwa

- ◇ Voto di laurea: punti 3
- ◇ Pubblicazioni (distinta dei punti attribuiti a ciascuna pubblicazione)
- Factors Contributing an Organization to invest in Carbon Offset Projects *International Journals of Multi Dimensional Research* Vol.03 Issue-10 (October, 2015) ISSN: 2321-1784 *International Journal in Management and Social Science* punti 1
- ◇ diplomi di specializzazione e attestati di frequenza (distinta dei punti)
- 2016 International certificate on Economic tools for Conservation. University of Berkeley, California, USA punti 1
- ◇ altri titoli (distinta dei punti) punti 0

TOTALE PUNTI 5

◇ **Nome e cognome** Yannick Neveaux

◇ 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:

1. Diana Bertuol-Garcia
2. Ivon Cuadros Casanova
3. Kevin Moull
4. Yannick Neveaux
5. Julia Niemeyer
6. Shakthi Sritharan
7. Claire Vincent

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

IL PRESIDENTE



Prof. Marco Oliverio

IL SEGRETARIO



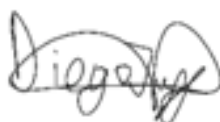
Prof. Carlo Rondinini

IL COMPONENTE



Prof. Paolo Ciucci

IL COMPONENTE



Diego Juffe-Bignoli

IL COMPONENTE

Dr. Neil Burgess

Roma, 21/05/2018