

CODICE CONCORSO 2019POA002

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/B1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/05 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" BANDITA CON D.R. N. 2635/2019 del 05/09/2019 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU. n. 79 del 04-10-2019

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E DEL CURRICULUM

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 2635/2019 del 05/09/2019 pubblicato sulla G.U. n. 12 del 11.02.2020 e composta da:

- Prof. Marco OLIVERIO – Professore Ordinario – Sapienza Università di Roma;
- Prof. Francesco FRATI – Professore Ordinario – Università di Siena;
- Prof. Francesco Gentile FICETOLA – Professore Ordinario – Università degli Studi di Milano

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (Skype), si riunisce al completo il giorno 13 marzo 2020 alle ore 11 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Il solo candidato alla procedura risulta essere:

Carlo RONDININI

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato stesso.

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per il candidato, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**)

I Commissari prendono atto che non vi sono lavori in collaborazione del candidato Carlo Rondinini con alcuno dei Commissari, e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

La Commissione, dopo notifica del RUP che tutti i candidati alla procedura hanno rinunciato ai 20 giorni di preavviso per la convocazione alla verifica delle competenze linguistiche, ed in considerazione delle condizioni emergenziali a seguito del DPCM del 9/3/2020, ha convocato il candidato per il giorno 13 marzo alle ore 14, in modalità telematica via Skype, per effettuare l'accertamento delle competenze linguistiche.

La seduta è tolta alle ore 12,30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, lì 12/03/2020

LA COMMISSIONE:

- Prof. Marco OLIVERIO – Presidente
- Prof. Francesco FRATI – Componente
- Prof. Francesco Gentile FICETOLA – Segretario

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato Carlo RONDININI

Profilo curricolare

Il dottor Carlo Rondinini è Ricercatore Universitario per il SC 05/B1, SSD BIO/05 Zoologia, dal marzo 2008, prima presso il Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, attualmente presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di Sapienza Università di Roma. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Biologia Animale nel 2004 presso Sapienza. È stato post-graduate visiting scientist presso la University of Southampton (1999). È coordinatore della partnership IUCN-Sapienza Global Mammal Assessment; Editor europeo di Conservation Biology; coordinatore di due global assessment dell'IPBES; PI di Inspire4Nature (Marie Skłodowska-Curie International Training Network). Risulta autore di 113 lavori scientifici, con 6593 citazioni e un H-index di 40 (fonte Scopus). La produzione scientifica, a partire dal 2001, è continua, di elevato valore scientifico, ed interamente pertinente il SSD BIO/05. Nel 2018 è stato Highly Cited Researcher in Environment and Ecology (Clarivate Analytics, Web of Science Group). È revisore scientifico per numerosissime riviste internazionali e nazionali, e revisore per progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Importante attività scientifica e di Terza Missione nel settore della Conservazione della Biodiversità. Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Prima Fascia nel SC 05/B1 nel 2017 (valida fino al 2023). L'attività didattica è continua ed intensa dal 2009 ad oggi, con corsi di insegnamento tipici del SSD BIO/05. Ha seguito 11 studenti di dottorato. Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Biologia Ambientale ed Evoluzionistica (Sapienza Università di Roma) dal 2012.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il candidato Carlo Rondinini presenta un curriculum eccellente, caratterizzato da numerose pubblicazioni scientifiche di elevatissimo livello. L'attività didattica è continua e di ottimo livello. L'attività di Terza Missione è importante.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato Carlo Rondinini svolge un'attività di ricerca su autoecologia delle specie animali, connettività dell'habitat di mammiferi, rischio di estinzione, conservazione della biodiversità, scenari per la biodiversità animale di fronte al cambiamento climatico. La produzione scientifica è caratterizzata da risultati originali denotanti una padronanza notevole dei metodi impiegati. La collocazione editoriale delle riviste ove sono pubblicati i risultati delle ricerche, è mediamente molto elevata; gli indici bibliometrici risultanti del candidato sono elevatissimi.

Lavori in collaborazione: Il posizionamento come primo o ultimo autore nelle pubblicazioni selezionate per la valutazione (rispettivamente 2 e 11 su 16, 81%) indicano un apporto rimarchevole, in misura largamente prevalente quale senior, denotante la maturità raggiunta e riconosciuta in ambito internazionale dal candidato.