

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE \_GEO 01\_\_\_\_\_ (TITOLO DELLA RICERCA\_\_**

*Analisi paleoclimatica e paleoecologica dell'intervallo "Early Eocene Climatic Optimum" ed ipertermali dell'Eocene inferiore attraverso lo studio delle associazioni a foraminiferi planctonici ed isotopi stabili (Sites oceanici e successioni Tetidee)*

**PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA, BANDITO CON D.R. 31 LUGLIO 2018 n. 1160 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 31 LUGLIO 2018**

**VERBALE N.1**

Il giorno 30 agosto 2018 alle ore 12.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare \_\_GEO 01\_ (Titolo della ricerca :*Analisi paleoclimatica e paleoecologica dell'intervallo "Early Eocene Climatic Optimum" ed ipertermali dell'Eocene inferiore attraverso lo studio delle associazioni a foraminiferi planctonici ed isotopi stabili (Sites oceanici e successioni Tetidee)*),

così composta:

- RENATO POSENATO, (qualifica) PO presso l'Università di FERRARA
- VALERIA LUCIANI, (qualifica) PA presso l'Università di FERRARA
- DAVIDE BASSI, (qualifica) PA presso l'Università di FERRARA

È stato designato Presidente RENATO POSENATO

Le funzioni di Segretario sono state assunte da VALERIA LUCIANI

La Commissione, quindi, nel prendere in esame la domanda dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art. 5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 20 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica, così intesi:

- 1) ATTINENZA DELL'ARGOMENTO DELLA TESI DI DOTTORATO CON ASSEGNO DI RICERCA

Fino ad un massimo di punti 30 per:

- 2) PUBBLICAZIONI INERENTI IL TEMA DELL'ASSEGNO DI RICERCA, così suddivisi:

- fino a 6 punti per pubblicazioni su riviste internazionali con IF
- fino a 3 punti per pubblicazioni su riviste internazionali senza IF

Fino ad un massimo di punti 10 per:

- 3) SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE E WORKSHOP INERENTI IL TEMA DELL'ASSEGNO DI RICERCA, così suddivisi:

- fino a 4 punti per scuola di specializzazione internazionale
- fino a 2 punti per workshop

Fino ad un massimo di punti 10 per:

- 4) ABSTRACTS A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI SU ARGOMENTI INERENTI IL TEMA DELL'ASSEGNO DI RICERCA, così suddivisi:

- fino a 0,5 punti per abstract a congressi internazionali
- fino a 0,2 punti per abstract a congressi nazionali

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame le domande dei candidati ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato alla candidata Dott.ssa Roberta D'Onofrio il seguente punteggio:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
A T T I N E N Z A ARGOMENTO DEL DOTTORATO CON A S S E G N O D I RICERCA	La tesi di dottorato dal titolo: “PLANKTIC FORAMINIFERAL RESPONSE TO THE EARLY EOCENE CLIMATIC PERTURBATIONS: THE POST-PETM HYPERTHERMALS AND THE EECO EVENT” presenta argomenti pertinenti con il tema dell’assegno di ricerca.	19
S C U O L E D I SPECIALIZZAZIONE E W O R K S H O P INERENTI IL TEMA DELL’ASSEGNO DI RICERCA	Le 2 scuole internazionali ed il workshop frequentati dalla candidata sono di alto livello e pertinenti la formazione richiesta.	9
P U B B L I C A Z I O N I INERENTI IL TEMA DELL’ASSEGNO DI RICERCA	N. 4 pubblicazioni sono inerenti il tema dell’assegno di ricerca e su riviste internazionali ad alto IF. N. 2 pubblicazioni senza IF sono attinenti al tema dell’assegno di ricerca.	30
C O M U N I C A Z I O N I A C O N G R E S S I	Presentati n. 19 abstract a congressi internazionali e n. 2 abstract a congressi nazionali.	9
<b>TOTALE</b>		<b>67</b>

La candidata Roberta D’Onofrio che ha ottenuto un punteggio superiore a 40/70 e precisamente 67/70, viene ammessa al successivo colloquio che si terrà il giorno 30 agosto 2018 alle ore 15.00 presso i locali del Dipartimento di FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BLOCCO B, Via SARAGAT 1, Stanza 309, Ferrara.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell’ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 13.30.

LA COMMISSIONE

VALERIA LUCIANI	RENATO POSENATO	BASSI DAVIDE
		