

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2017PA242 - Allegato 4 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 – Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/01 – Paleontologia e paleoecologia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 880 del 21 marzo 2017.

allegato D) al Verbale 3 del 6 luglio 2017

Candidato Luca Capraro

**VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM
(comprensivo delle attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio) E
DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA**

Giudizio collegiale della Commissione:

Il candidato menziona nel suo curriculum 23 articoli peer-reviewed pubblicati su riviste internazionali, 6 non peer-reviewed, 20 abstract, poster e presentazioni pubblicate in riviste e volumi nazionali. 18 pubblicazioni scientifiche sono ISI per Scopus, 17 per Web of Science. Si tratta di pubblicazioni di rilievo per originalità, innovatività e rigore metodologico in ambito micropaleontologico, stratigrafico e paleoclimatico. Ha ottenuto 390 citazioni secondo Scopus, 364 secondo Web of Science (315 senza autocitazioni) raggiungendo un indice H 11 Scopus e 10 WOS.

L'attività di ricerca del candidato ha riguardato principalmente le ricostruzioni vegetazionali e floristiche basate sullo studio di associazioni polliniche fossili e sugli isotopi stabili, nonché le problematiche cronostatigrafiche dell'intervallo Pliocene-Pleistocene del Mediterraneo centrale e del Sudalpino delle Alpi orientali.

La maturità scientifica del candidato è supportata dal curriculum da cui emergono attività di ricerca in ambiente internazionale e nazionale con università e laboratori stranieri per la paleoecologia, stratigrafia e micropaleontologia (52 collaborazioni) e di coordinamento in sede locale di due progetti Prin (2006-2008; 2011-2013) e di un progetto "Giovani Ricercatori" di Ateneo. Il candidato ha inoltre partecipato a tre progetti nazionali (Prin tra il 1999 e il 2010) e ad un progetto di ateneo (2008-2010).

Il candidato è stato più volte invitato a presentare le sue ricerche sul paleoclima e paleoambiente pliocenico e pleistocenico (20 conferenze ad invito) in ambito sia nazionale che internazionale. Ha partecipato inoltre a numerose attività non istituzionali essendo membro della Commissione SACCOM (INQUA), della Commissione Internazionale di Stratigrafia (working group del Pleistocene), ed essendo stato curatore del sito web EPPC (European Palinology and Paleobotany Conference).

Attività didattica

Il candidato ha avuto numerosi affidamenti diretti e contratti di corsi tra cui: il Laboratorio di Paleobotanica nel 1999-2000; moduli di Laboratorio di Paleontologia dal 2004 al 2006 per Scienze geologiche e dal 2007 per il Corso di Stratigrafia e Paleontologia della laurea in Scienze e Tecnologie per la Natura; il modulo di geologia storica per il corso di Geologia Storica e Paleoecologia dal 2007 al 2009 e per il Corso di Geologia Storica e Regionale dal 2009 al Presente (inizialmente di 2, poi 3 crediti formativi, fino a 6 crediti formativi negli ultimi anni) nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie della Natura/Scienze della Natura.

EG



SM
4

E' stato titolare per affidamento diretto del modulo di Paleoeologia per il corso di Geologia storica e Paleoeologia di Scienze della Natura. E' titolare dal 2009 al Presente del corso di Paleoclimatologia e Paleoceanografia per il Corso di laurea magistrale di Geologia e Geologia tecnica. E' stato docente del laboratorio linguistico del corso di laurea in Geologia e Geologia tecnica dal 2004 al 2008. Ha svolto inoltre attività di: tutoraggio e assistenza didattica per gli studenti di Scienze naturali dal 1999 al 2016; attività seminariale di Micropaleontologia per le Scienze geologiche dal 2000 al 2016; attività di assistenza e organizzazione nell'ambito delle escursioni didattiche del corso di Paleontologia per le Scienze naturali dal 1999 al 2007 e delle escursioni multidisciplinari di Scienza naturali dal 2004 al 2017. Ha conseguito il titolo di professore aggregato a partire dal 2005. E' stato inoltre relatore/correlatore di 14 tesi di laurea magistrale e specialistica e relatore di 17 tesi triennali e correlatore di una tesi triennale.

Attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio

E' membro delle Commissioni didattiche del CCS di Scienze Naturali dal 2005 al 2017 e della Commissione didattica del Dipartimento dal 2009 al 2017. Ha fatto parte della Commissione Orientamento dal 2012 al 2016. E' coordinatore della Commissione escursioni del CCS in Scienze naturali dal 2009 al 2017.

Ha partecipato alle attività istituzionali in qualità di Preposto alla sicurezza del laboratorio di Palinologia del Dipartimento ed è Coordinatore di piano della squadra di emergenza antincendio del Dipartimento.

E' membro della Commissione informatica dal 2004 e Responsabile editoriale e coordinatore del sito web del Dipartimento dal 2008 al 2015.

Ha inoltre avviato collaborazioni con Istituti scolastici veneti per la promozione delle Scienze della Terra.

Valutazione delle singole pubblicazioni presentate


Per quanto riguarda la valutazione di ciascuna pubblicazione presentata dal candidato si rimanda alla seguente griglia di valutazione in cui sono stati attribuiti i seguenti punteggi:

- A: Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza, punteggio tra 0 e 2 (0=nessuna; 1= parzialmente; 2=pienamente).
- B: Congruenza con il profilo di professore universitario di seconda fascia, oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate, punteggio tra 0 e 2 (0=nessuna; 1= parzialmente; 2=pienamente).
- C: Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica, punteggio tra 0 e 10 (0=riassunti o pubblicazioni locali; 1= IF <0 o volumi speciali; 2=IF>0 ≤0,7; 3=IF >0,7 ≤1; 4=IF >1 ≤1,5; 5=IF >1,5 ≤2; 6=IF >2 ≤2,5; 7=IF >2,5 ≤3; 8=IF >3 ≤4; 9=IF>4 ≤5; 10=IF>5).

La tabella riporta anche il valore di IF di ciascuna pubblicazione ed il computo del IF totale del candidato relativamente alle pubblicazioni presentate.

Pubblicazione N° (PICA)	A	B	C	IF
1	2	2	9	4,797
2	1	2	6	2,199
3	2	2	5	1,806
4	2	2	7	2,576
5	2	2	5	1,767

EG



5 SM

6	2	2	9	4,797
7	2	2	5	1,767
8	2	2	4	1,188
9	2	2	6	2,427
10	2	2	7	2,578
11	2	2	4	1,188
12	2	2	7	2,578
13	2	2	4	1,188
14	2	2	9	4,212
15	2	2	1	
16	2	2	1	
17	2	2	1	
18	1	2	1	
19	1	1	0	
20	2	2	1	
21	2	2	1	
22	non valutabile	non valutabile	non valutabile	
23	2	2	0	
24	1	2	0	
25	1	2	0	
26	1	2	0	
27	non valutabile	non valutabile	non valutabile	
28	2	2	0	
29	2	2	0	
30	2	2	0	
<hr/>				
	50	55	93	

TOTALE (A+B+C) -> 198

35,068
IF totale

La commissione ritiene che il candidato abbia ottimi requisiti scientifici e didattici, avendo dato ampia disponibilità ad attività di service in Dipartimento, e che il suo curriculum sia significativo tale da renderlo idoneo per la chiamata di professore di II fascia per il settore concorsuale 04/A2 (settore scientifico disciplinare GEO/01-Paleontologia e Paleoecologia).

LA COMMISSIONE

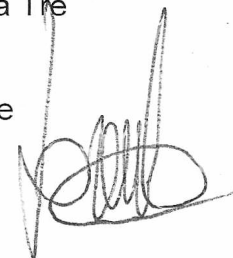
Prof.ssa Silvana Martin, professore di prima fascia dell'Università di Padova



Prof.ssa Elsa Gliozzi, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Roma Tre



Prof. Lorenzo Rook, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Firenze



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2017PA242 - Allegato 4 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 – Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/01 – Paleontologia e paleoecologia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 880 del 21 marzo 2017.

allegato E) al Verbale 4 del 6 luglio 2017

GIUDIZI COMPLESSIVI DELLA COMMISSIONE.

CANDIDATO: Luca CAPRARO

GIUDIZIO COMPLESSIVO:

La commissione ha valutato in maniera dettagliata e puntuale la produzione scientifica, il curriculum vitae, l'attività di ricerca e didattica del candidato Luca Capraro.

Visti i parametri oggettivi di valutazione, la collocazione editoriale della produzione scientifica, il grande impegno nella attività didattica, oltre che quello dedicato alle attività istituzionali, organizzative e di servizio, il giudizio complessivo della commissione è, unanime, decisamente positivo.

CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, in termini comparativi il Dr. Luca Capraro è stato individuato all'unanimità quale candidato vincitore della presente procedura valutativa per le seguenti motivazioni:

La commissione ritiene che il candidato abbia ottimi requisiti scientifici e didattici, avendo dato ampia disponibilità ad attività di service in Dipartimento, e che il suo curriculum sia significativo tale da renderlo idoneo per la chiamata di professore di II fascia per il settore concorsuale 04/A2 (settore scientifico disciplinare GEO/01-Paleontologia e Paleoecologia).

Data 6 luglio 2017

LA COMMISSIONE

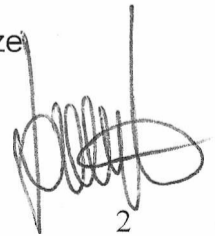
Prof.ssa Silvana Martin, professore di prima fascia dell'Università di Padova



Prof.ssa Elsa Gliozzi, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Roma Tre



Prof. Lorenzo Rook, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Firenze



2