

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa per la chiamata di un Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente DAFNAE per il settore concorsuale 07/D1 Patologia vegetale e entomologia (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/11 Entomologia generale e applicata), ai sensi dell'art. 24, comma 5 bis, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - 2022PA508bis.

VERBALE N. 2

Il giorno 27/10/2022 alle ore 8:30 la Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui sopra composta da:

Prof. Andrea Battisti, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova
Prof. Stefano Colazza, professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Palermo
Prof.ssa Luciana Tavella, professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi di Torino

La Commissione si riunisce con modalità telematica attraverso la piattaforma Zoom per procedere allo svolgimento della prova didattica, secondo le modalità definite nel bando e secondo gli argomenti indicati nell'Allegato PROVA DIDATTICA.

La Commissione procede quindi all'appello del candidato, in seduta pubblica, del quale viene accertata l'identità personale mediante visione della carta di identità:

Rassati Davide

Alle ore 9:05 ha inizio lo svolgimento della prova didattica, che termina alle ore 9:25.

Analizzata tutta la documentazione presentata dal candidato, la commissione esprime un motivato giudizio, allegato al presente verbale quale parte integrante, alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum, all'attività didattica conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì un giudizio alla prova didattica, sulla base dei criteri formulati nel Verbale n. 1.

Per i lavori in collaborazione la commissione rileva quanto segue:

il Prof. Andrea Battisti dichiara di avere i seguenti lavori in comune con il candidato ed in particolare i lavori n. 16, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25 presentati dal candidato, precisamente

16. Malacrinò A, Rassati D, Schena L, Mehzabin R, Battisti A, Palmeri V 2017. Fungal communities associated with bark and ambrosia beetles trapped at international harbours. *Fungal Ecology* 28: 44-52. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore condiviso e il ruolo del commissario è di supervisore condiviso.

18. Rassati D., Faccoli M., Chinellato F., Hardwick S., Suckling D.M., Battisti A. 2016. Web-based automatic traps for early detection of alien wood-boring beetles. *Entomologia*

Experimentalis et Applicata 160: 91-95. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore referente del progetto.

20. Rassati D., Faccoli M., Haack R.A., Rabaglia J.R., Petrucco-Toffolo E., Battisti A., Marini L. 2016. Bark and ambrosia beetles show different invasion patterns in the USA. PlosOne PLoS ONE 11(7): e0158519. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

21. Rassati D., Faccoli M., Battisti A., Marini L. 2016. Habitat and climatic preferences drive invasions of nonnative ambrosia beetles in deciduous temperate forests. Biological Invasions 18: 2809–2821. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

22. Rassati D, Faccoli M, Marini L. Haack RA, Battisti A, Petrucco-Toffolo E, 2015. Exploring the role of wood waste landfills in early detection of non-native wood-boring beetles. Journal of Pest Science 88: 563–572. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

23. Rassati D, Faccoli M, Petrucco-Toffolo E, Battisti A, Marini L 2015. Improving the early detection of alien wood-boring beetles in ports and surrounding forests. Journal of Applied Ecology 52: 50-58. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

24. Rassati D, Petrucco-Toffolo E, Roques A, Battisti A, Faccoli M 2014. Trapping wood boring beetles in Italian ports: a pilot study. Journal of Pest Science 87: 61–69. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

25. Rassati D, Petrucco-Toffolo E, Battisti A, Faccoli M 2012. Monitoring of the pine sawyer beetle *Monochamus galloprovincialis* by pheromone traps in Italy. Phytoparasitica 40: 329-336. Il Prof. A. Battisti dichiara che il candidato è primo autore e il ruolo del commissario è di supervisore secondario.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Andrea Battisti delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori elencati nella domanda.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e di ricerca relative al periodo di contratto a tempo determinato, svolto in qualità di Ricercatore a tempo determinato, di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240, considerato anche l'esito della prova didattica svolta, la commissione esprime un motivato giudizio, che viene allegato al presente verbale quale parte integrante (Allegato B).

Il Presidente invita quindi ciascun membro della Commissione ad esprimere un giudizio relativo al periodo di contratto a tempo determinato, svolto in qualità di Ricercatore a tempo determinato, di cui alla lettera b) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 sopra-citato.

I giudizi sono espressi in forma palese.

	Davide Rassati
Prof. Andrea Battisti	Positivo
Prof.ssa Luciana Tavella	Positivo
Prof. Stefano Colazza	Positivo

La Commissione ritiene all'unanimità che l'attività di ricerca e di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti svolte dal Dott. Davide Rassati durante il contratto triennale di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse naturali e Ambiente DAFNAE, siano adeguati alle necessità del Dipartimento e dà esito positivo alla immissione nel ruolo dei Professori di seconda fascia per le motivazioni riportate nella conclusione di cui all'Allegato B.

Il Prof. Andrea Battisti membro della presente Commissione si impegna a consegnare tutti gli atti concorsuali all'Ufficio Personale docente.

La seduta termina alle ore 10.

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 27/10/2022

Il Presidente della commissione

Prof. Andrea Battisti presso l'Università degli Studi di Padova