



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Biologia e Biotecnologie
"Lazzaro Spallanzani"

Prot. 175581 Bando di concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Pavia

Tematica: "Approcci omici e bioinformatici per lo studio di artropodi vettori: caratterizzazione di zecche e microorganismi ad esse associati- presso il dipartimento di biologia e biotecnologie" SSD VET/06 01/01/2023-31/12/2023 Prof. Sassera

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Criteri valutazione Titoli:

Laurea Magistrale preferenzialmente in Scienze Biologiche, Biotecnologie /o affini;	Fino a punti 5
Iscrizione al corso di Dottorato di Ricerca preferenzialmente in Genetica, Biologia molecolare, Bioinformatica e/o affini;	Fino a punti 5
Dottorato di Ricerca preferenzialmente in Genetica, Biologia molecolare, Bioinformatica e/o equipollente	Fino a punti 5
Comprovata esperienza in utilizzo e sviluppo di software per l'analisi di dati di sequenza;	Fino a punti 10
Comprovata esperienza in utilizzo e sviluppo di software per l'analisi statistica;	Fino a punti 5
Comprovata esperienza in epidemiologia degli agenti infettivi;	Fino a punti 5
Esperienza in tecniche di machine learning;	Fino a punti 5
Pubblicazioni	Fino a punti 10

Criteri valutazione Colloquio orale:

ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO ORALE	PUNTEGGIO
Valutazione attività di ricerca svolta dal candidato	Fino a punti 25
Analisi di come il candidato intenda svolgere l'attività attinente al presente assegno	Fino a punti 25

Pavia, 20/12/2022

La Commissione giudicatrice

Prof. Davide Sassera

Presidente F.TO

Prof. ssa Anna Olivieri

Componente F.TO

Dott. Michele Castelli

Componente con funzione di Segretario F.TO

Università di Pavia - Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani"

Via A. Ferrata, 9 - 27100 Pavia (Italia)

Tel.: +39 0382 98 6288

<http://dbb.unipv.it/> - emdip08@unipv.it

Partita IVA: IT00462870189 - C.F.: 8007270186