



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

Prot. 202753 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 di genomica computazionale per l'analisi e la selezione in-silico di immunoterapie" SSD BIO/11 01/03/2023-29/02/2024 Prof. Lescai

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Criteri valutazione Titoli:

TITOLO	PUNTEGGIO
Laurea Magistrale in LM-6, LM-7, LM-8, LM-9, LM-21 e/o affini;	Fino a 5 punti
Dottorato di ricerca (iscrizione al corso di dottorato preferenzialmente in genetica, biologia molecolare, bioinformatica e/o titolo equipollente o conseguimento del dottorato preferenzialmente in genetica, biologia molecolare, bioinformatica e/o titolo equipollente);	Fino a 10 punti
Comprovata esperienza di utilizzo e di sviluppo di strumenti bioinformatici per l'analisi di dati di sequenze genomiche;	Fino a 15 punti
Comprovata esperienza nell'utilizzo di software per l'analisi statistica e nell'uso di linguaggi di programmazione per la bioinformatica;	Fino a 10 punti
Pubblicazioni	Fino a 10 punti

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



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

Pavia, 24/01/2023

La Commissione giudicatrice

Prof. Francesco Lescai

Prof. Davide Sassera

Dott.ssa Mariangela Santorsola

Presidente F.TO

Componente F.TO

Componente con funzione di Segretario F.TO