



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Caratterizzazione molecolare di modelli murini di patologie mediante tecnologie single cell e spatial transcriptomics" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA Centro Interdipartimentale Biopharmanet-Tec (Laboratori di Biochimica e Biologia Molecolare) DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 19-03-2026

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 15/100

- Voto di laurea sino a 99/110 5 punti
- Voto di laurea da 100/110 a 109/110 10 punti
- Voto di laurea 110/110 e superiore 15 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Esperienza teorico-pratica relativamente agli specifici argomenti oggetto del presente progetto di ricerca 10 punti

- Precedenti documentate esperienze in bioinformatica 10 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- 2,5 punti per ogni semestre di attività prestata come post-doc, assegnista di ricerca, incaricato di ricerca e/o borsista, stage post-laurea fino ad un max di 5 punti

- 0,5 punti per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale indicizzate in WoS e/o SCOPUS su argomenti di Biologia Molecolare o Bioinformatica fino ad un max di 2 punti

- 0,5 punto per ogni corso di specializzazione e/o di perfezionamento post-laurea, e/o frequenza di istituti di ricerca internazionali fino ad un max di 3 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 55/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando:

- Esempi di modelli di patologie polmonari fino ad un max di 15 punti
- Analisi trascrittomiche spaziale e a singola cellula fino ad un max di 20 punti
- Identificazione di tipi cellulari e comunicazione cellula-cellula fino ad un max di 20 punti

Il Segretario

F.to Prof. Marco Morselli

Il Presidente

F.to Prof.ssa Barbara Montanini