

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Criteria di valutazione dei titoli

TITOLO	PUNTEGGIO
Voto di laurea	Fino a punti 10 (0,5 punti a partire da 92/110)
Possesso del diploma di Laurea in Biologia Sperimentale ed Applicata curriculum in bioanalisi	Fino a punti 5
Dottorato di ricerca	Fino a punti 3
Pubblicazioni attinenti l'attività di ricerca prevista con particolare riguardo al possesso di comunicazioni a congresso e pubblicazioni scientifiche internazionali nell'ambito del tema dell'antibiotico-resistenza	Fino a punti 14 (2 punti per comunicazione a congresso; 4 punti pubblicazione <i>in extenso</i>)
Titolo di specializzazione con preferenza per il titolo di specializzazione in Microbiologia e Virologia	Fino a punti 3
Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo e l'iscrizione a Società Scientifiche in ambito microbiologico	Fino a punti 5
Possesso di competenze specifiche maturate presso Laboratori di Microbiologia e Microbiologia Clinica, ospedalieri e di ricerca	Fino a punti 5
Documentata esperienza in attività sperimentale in campo microbiologico attinente al tema dell'antibiotico-resistenza di almeno un anno certificata dall'assegnazione di Borsa di Ricerca o altra tipologia di contratto, conseguiti attraverso partecipazione a bando di selezione	Fino a punti 5

Criteria di valutazione del colloquio orale

ARTICOLAZIONE DEL COLLOQUIO	PUNTEGGIO
<p>Aspetti epidemiologici ed impatto del fenomeno dell'antibiotico-resistenza sulla salute dell'uomo. Con particolare attenzione alla conoscenza di:</p> <ul style="list-style-type: none">- 1) Peculiarità dell'approccio <i>One health</i> ed importanza del campionamento ambientale- 2) Meccanismi biochimici responsabili di antibiotico-resistenza e metodi di valutazione della sensibilità agli antibiotici <i>in vitro</i>- 3) Aspetti genetici dell'antibiotico-resistenza- 4) Metodi molecolari di tipizzazione batterica e loro finalità	Fino a punti 46
<p>Accertamento della conoscenza della lingua inglese mediante lettura e discussione di un breve testo scientifico in lingua inglese</p>	Fino a punti 4