



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: " Studio degli effetti benefici di molecole in modelli di lievito di patologie mitocondriali" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO SCVSA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 13/11/2017

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'assegno ovvero per i settori interessati: fino a 4 punti per aver concluso il primo anno di Dottorato di ricerca, fino a 8 punti per aver concluso il secondo anno di Dottorato di ricerca, fino a 12 punti per aver concluso il terzo anno di Dottorato di ricerca, fino a 15 punti per avere conseguito il titolo. fino ad un max di 15 punti
- Laurea Magistrale 1 punto per votazioni tesi di laurea superiore a 100/110 fino ad un max di 5 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Pubblicazioni e atti di congresso: 5 punti per ogni pubblicazione più altri 2 se primo, corresponding o ultimo autore, 2 punti per atti di convegno. fino ad un max di 20 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- esperienze precedenti nel settore della ricerca oggetto della borsa di studio. fino ad un max di 10 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 50/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando

- conoscenze di genetica molecolare del lievito fino ad un max di 20 punti
- conoscenze sulle patologie mitocondriali umane fino ad un max di 15 punti
- conoscenze nell'ambito della "drug discovery" fino ad un max di 15 punti

Parma, li 30 /11/2017

Il Segretario

(Prof.ssa Paola Goffrini)

Il Presidente

(Prof.ssa Claudia Donnini)