



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO**

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Sistemi Tossina-Antitossina in batteri lattici di interesse tecnologico" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 03.05.2019

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari fino ad un max di 15 punti

| Voto di laurea | Punteggio attribuito |
|------------------------------|----------------------|
| Fino a 99/110 | 3 punti |
| Da 100/110 a 105/110 | 7 punti |
| Uguale o superiore a 106/110 | 15 punti |

- Dottorato di Ricerca fino ad un max di 5 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 10/100

- Esperienze di ricerca nell'ambito della biologia molecolare fino ad un max di 8 punti
- Riconoscimenti e premi fino ad un max di 2 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Pubblicazioni scientifiche fino ad un max di 9 punti
- Partecipazione a scuole e convegni fino ad un max di 1 punto

Colloquio: per un punteggio complessivo di 60/100

- Meccanismi molecolari alla base dei sistemi tossina-antitossina fino ad un max di 20 punti
- Metodi di clonaggio fino ad un max di 30 punti
- Metodologie di espressione e purificazione di proteine ricombinanti fino ad un max di 10 punti

Parma, li 22 maggio 2019

Il Segretario
(Prof. )
Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs. n. 39/93

Il Presidente
(Prof. )