



# 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: " IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI MOLECOLE UTILIZZABILI NEI DISORDINI LEGATI A POLG MEDIANTE L'UTILIZZO DEL MODELLO LIEVITO" 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'ATENEIO IN DATA 6/12/2019**

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Diploma di laurea specialistica, magistrale o del vecchio ordinamento appartenente alla classe di LM-8 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI, o titolo equipollente conferito all'estero  
fino ad un max di 8 punti
- Dottorato coerente con le tematiche dell'oggetto della borsa  
fino ad un max di 2 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 15/100

- Tesi di laurea coerente con le tematiche dell'oggetto della borsa  
fino ad un max di 8 punti
- Partecipazione o presentazione di abstract a congressi nazionali o internazionali  
fino ad un max di 2 punti
- Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate WOS o Scopus  
fino ad un max di 5 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 5/100

- Attività post laurea derivanti dalla vittoria di bandi pubblici fino ad un max di 3 punti
- Altre attività lavorative fino ad un max di 2 punti
- 

Colloquio: per un punteggio complessivo di 70/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando fino ad un max di 70 punti

Parma, lì 9/01/2020

Il Segretario

F.to Prof.ssa Cristina Dallabona

Il Presidente

F.to Prof. Paola Goffrini