



**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: " Pre-clinical identification of drugs targeting POLG disorders by using a yeast model. - Identificazione pre-clinica di molecole per il trattamento di patologie relate a POL mediante l'utilizzo di un modello di lievito." DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA Dipartimento di Scienze Chimiche, della vita e della sostenibilità Ambientale DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 11/06/2020

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 laurea magistrale LM-6 BIOLOGIA o 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 2/07/2020

Il Segretario

F.to Prof. ENRICO BARUFFINI

Il Presidente

F.to Prof.ssa CLAUDIA DONNINI

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/93