



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 dell'attività membrano-litica di tossine batteriche di tipo I mediante l'uso di vescicole sintetiche" 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 8/3/2021

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Laurea magistrale nella classe LM-6 fino ad un max di 15 punti
- Dottorato di Ricerca fino ad un max di 5 punti

Voto di laurea	Punteggio attribuito
Fino a 99/110	5 punti
Da 100/110 a 105/110	10 punti
Uguale o superiore a 106/110	15 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 10/100

- Esperienza di ricerca su temi inerenti alla borsa in oggetto fino ad un max di 5 punti
- Assegni di ricerca/borse di studio su temi inerenti alla borsa in oggetto fino ad un max di 5 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Partecipazione a scuole e convegni fino ad un max di 3 punti
- Pubblicazioni scientifiche fino ad un max di 7 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 60/100

- Preparazione e manipolazione di liposomi fino ad un max di 20 punti
- Microscopia a fluorescenza fino ad un max di 20 punti
- Microscopia a forza atomica fino ad un max di 20 punti

Parma, lì 24/03/2021



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

Il Segretario

F.to Prof. Claudia Folli

Il Presidente

F.to Prof. Claudio Rivetti

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