

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI nº 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Cryo-EM per la determinazione di strutture di proteine di interesse farmaceutico" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA Biopharmanet-Tec DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 18/07/2022

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

## Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

fino ad un max di 12 punti

| Voto di laurea               | Punteggio attribuito |
|------------------------------|----------------------|
| Fino a 99/110                | 4 punti              |
| Da 100/110 a 105/110         | 8 punti              |
| Uguale o superiore a 106/110 | 12 punti             |

- Dottorato di Ricerca fino ad un max di 8 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
Pubblicazioni scientifiche
fino ad un max di 3 punti
fino ad un max di 7 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 60/100

- Produzione di proteine in sistemi cell-free fino ad un max di 20 punti

Preparazione di grid per cryo-EM
Analisi dati cryo-EM per la risoluzione della struttura di proteine
fino ad un max di 20 punti

Parma, lì 23/08/2022

Il Segretario Il Presidente

F.to Prof. Serena FAGGIANO F.to Prof. Claudio RIVETT

Sure Fogo claudis Kiven