



**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: "Enzyme-based methionine depletion in cancer cells: cellular mechanisms and strategies for targeting and delivery of methionine gamma-lyase" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 29/08/2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Laurea in Biologia (LM6) o Biotecnologie (LM9) 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 in ambito Biologico o Biotecnologico fino ad un max di 8 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 10/100

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

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

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Pubblicazioni scientifiche fino ad un max di 7 punti

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

Colloquio: per un punteggio complessivo di 60/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando

- Coltivazione e congelamento di linee cellulari e cellule primarie fino ad un max di 20 punti

- Valutazione di crescita e morte programmata in linee cellulari fino ad un max di 20 punti

- Valutazione della trascrizione di proteine specifiche fino ad un max di 20 punti

Parma, lì 19/09/2023



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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



Il Segretario

F.to Prof. Luca Ronda

Il Presidente

F.to Prof. Barbara Campanini

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