



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI RICERCA DI CUI LA N. 2 DAL TITOLO: "ANALISI DI RAD-SEQUENCING SU CAMPIONI DI SALMONIDI" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 13.06.2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 70/100

- Voto laurea magistrale o specialistica	fino ad un max di 10 punti
(- Voto di laurea sino a 99/110	6 punti
- Voto di laurea da 100/110 a 105/110	7 punti
- Voto di laurea da 106/110 a 109/110	8 punti
- Voto di laurea 110/110	9 punti
- Lode	10 punti)
- Formazione postlaurea (PhD o Master)	fino ad un max di 25 punti
- Borse di ricerca	fino ad un max di 20 punti
- Pubblicazioni scientifiche	fino ad un max di 15 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Pregressa attività in Zoologia Molecolare	fino ad un max di 5 punti
- Partecipazione a progetti nazionali o internazionali	fino ad un max di 5 punti
- Attività di ricerca presso enti pubblici	fino ad un max di 5 punti
- Partecipazione a convegni	fino ad un max di 5 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Corsi abilitanti e brevetti	fino ad un max di 5 punti
- Attività didattica	fino ad un max di 5 punti

Parma, 03.07.2023

Il Segretario

(Prof.ssa Cristina Menta)

Il Presidente

(Prof. Francesco Nonnis Marzano)

Firme autografe sostituite da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/93