



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: "ANALISI ECO-GENOTOSSICOLOGICHE DI DIFFERENTI MATRICI AMBIENTALI NELL'APPENNINO PARMENSE" DA SVOLGERE PER CONTO DEL 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 13.03.2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

Voto di laurea Triennale in Biologia (L-13) oppure

Voto di Laurea Magistrale in Biologia (LM-06)

- voto di laurea sino a 99/110

fino ad un max di 5 punti

- voto di laurea da 100/110 a 105/110

fino ad un max di 10 punti

- voto di laurea da 106/110 a 109/110

fino ad un max di 14 punti

- voto di laurea 110/110

fino ad un max di 18 punti

- lode

fino ad un max di 20 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 30/100

- attinenza della tesi laurea con il tema del bando

fino ad un max di 15 punti

- partecipazioni a progetti scientifici

inerenti il tema del bando

fino ad un max di 15 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- esperienze pregresse nelle analisi

eco-geno-tossicologiche di matrici ambientali

fino ad un max di 8 punti

- conoscenza lingua inglese

fino ad un max di 2 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 40/100

- tecniche principali di colture cellulari

fino ad un max di 20 punti

- test mutagenetici

fino ad un max di 10 punti

- tecniche di isolamento di DNA vegetale

fino ad un max di 10 punti

Parma, 03.04.2023

Il Segretario

Il Presidente

(Prof.ssa Anna Maria Buschini)

(Prof. Alessio Malcevski)

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