



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: “SVILUPPO DI STRATEGIE PER L’UTILIZZO DI MICRORGANISMI DELLA RIZOSFERA AL FINE DI RIDURRE L’APPORTO DI FERTILIZZANTI E PER IL CONTROLLO DELLE AVVERSITÀ BIOTICHE E ABIOTICHE (FERTLESS)” 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’ATENEIO IN DATA 14.03.2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 30/100

- Voto di laurea	fino ad un max di 15 punti
Fino a 89	5 punti
Da 90-100	8 punti
Da 101 a 106	12 punti
Da 106 a 110 e lode	15 punti
- Formazione superiore	fino ad un max di 15 punti
Dottorato di ricerca, Scuola di specializzazione, Master di secondo livello (con titolo)	15 punti
Dottorato di ricerca, Scuola di specializzazione, Master di secondo livello (conclusi ma senza titolo)	10 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Precedente esperienza in ambito agronomico	fino ad un max di 10 punti
- Conoscenza di software di analisi statistica e applicativo MS Office	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

2 punti per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale	fino ad un max di 8 punti
0,5 punto per ogni pubblicazione su riviste di rilievo nazionale	fino ad un max di 2 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 40/100

- Domande sull’argomento Agricoltura sostenibile	fino ad un max di 20 punti
- Domande sull’argomento Microrganismi promotori della crescita	fino ad un max di 20 punti

Parma, 03.04.2023

Il Segretario

(Prof.ssa Ada Ricci)

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

Il Presidente

(Prof.ssa Mariolina Gullì)