



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 DELLA GENOTOSSICITÀ DEL PM2.5 MEDIANTE AMES TEST E COMET ASSAY" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 07/11/2018

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 15/100

- Dottorato di Ricerca (ogni singolo anno di frequenza verrà valutato 3 punti) fino ad un max di 9 punti
- Tesi Magistrale fino ad un max di 6 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Esperienze pregresse nel campo della mutagenesi ambientale fino ad un max di 10 punti
- Assegni di ricerca/Borse di studio o ricerca fino ad un max di 3 punti
- Periodi di ricerca all'estero fino ad un max di 2 punti
- Pubblicazioni fino ad un max di 5 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Partecipazioni a corsi o convegni fino ad un max di 5 punti
- Stage/tirocini formativi fino ad un max di 3 punti
- Iscrizione all'albo professionale fino ad un max di 2 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 55/100

- domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando
- Conoscenze relative all'inquinamento atmosferico da sostanze genotossiche fino ad un max di 30 punti
- Metodi per la rilevazione della genotossicità fino ad un max di 25 punti

Parma, 18.03.2019

Il Segretario

Prof.ssa Paola Goffrini

Il Presidente

Prof.ssa Tiziana Lodi

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