



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: "MODELLI PER CROMOFORI ORGANICI PER APPLICAZIONI AVANZATE" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEIO IN DATA 17/03/2017

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 40/100

- Diploma di laurea specialistica/magistrale o del vecchio ordinamento o titolo equipollente conferito all'estero, fino ad un max di 30 punti
- Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, contratti, borse di studio o di ricerca, fino ad un max di 10 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 15/100

- Attinenza della Tesi di Laurea Magistrale con le tematiche della borsa di ricerca, fino ad un max di 8 punti
- Attività professionali pertinenti con le tematiche della borsa di ricerca, fino ad un max di 7 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Pubblicazioni scientifiche o presentazioni a congressi scientifici, fino ad un max di 10 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 35/100

- Valutazione delle competenze nell'ambito dei modelli di struttura elettronica per cromofori organici: TD-DFT e metodi per il trattamento di sistemi a forte correlazione (DMRG), fino ad un max di 30 punti
- Capacità di presentazione delle proprie attività scientifiche e di ricerca, fino ad un max di 5 punti

Parma, 03 aprile 2017

Il Segretario

(Prof.ssa Francesca Terenziani)

Il Presidente

(Prof.ssa Anna Painelli)

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

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 11/A - 43124 Parma

www.unipr.it