



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI
n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Identificazione di molecole a potenziale effetto
terapeutico di patologie mitocondriali umane nel lievito modello *Saccharomyces cerevisiae*" 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 04/05/2017**

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 40/100

- 5 punti per ogni pubblicazione completamente coerente con l'attività di ricerca
- 1 punto per ogni pubblicazione solo parzialmente coerente con l'attività di ricerca

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- esperienza maturata nelle analisi di attività mitocondriali e nello screening di molecole in lievito

-

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 40/100

- 20 punti per un Dottorato di Ricerca completamente coerente con l'attività di ricerca
- 5 punti per il Dottorato di Ricerca solo parzialmente coerente con l'attività di ricerca
- 5 punti per ogni borsa di studio/incarico/contratto superiore ai sei mesi e attinente l'attività di ricerca

Parma, li 26 Maggio 2017

Il Segretario
(Prof. Paola Goffrini)

Il Presidente
(Prof. Claudia Donnini)

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