



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE**

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Sintesi di fotosensibilizzatori per la terapia fotodinamica" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO (SMFI-BS-09/2023) DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 12 settembre 2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 30/100

- Laurea Magistrale in Chimica o Chimica Industriale fino ad un max di 10 punti
così suddivisi:

110/110 o 110/110 e lode punti 10
106-109/110 punti 7
100-105/110 punti 5
< 100/110 punti 2

- Frequenza del Dottorato di Ricerca: 3 punti per ogni anno.... fino ad un max di 9 punti
- Titolo di Dottorato di Ricerca fino ad un massimo di ulteriori 3 punti
- Pubblicazioni su riviste internazionali fino ad un max di 8 punti
(2 punti per ogni pubblicazione su riviste con Impact Factor $IP \geq 5.0$; 1 punto per ogni pubblicazione con $IP < 5.0$)

Curriculum: per un punteggio complessivo di 70/100

- Comprovata esperienza di sintesi organica ed in particolare di composti aromatici e poliaromatici.....fino ad un max di 40 punti
- Comprovata esperienza di caratterizzazione di composti organici ed in particolare di composti aromatici e poliaromatici.....fino ad un max di 30 punti

Parma, lì 29.09.2023

Il Segretario

Prof. Francesco Sansone

Il Presidente

Prof. Alessandro Casnati

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