



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: "SINTESI E CARATTERIZZAZIONE STRUTTURALE DI MACROCICLI CALIX[N]ARENICI" DA SVOLGERE PER CONTO DEL 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'ATENEO IN DATA 17.10.2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Pubblicazioni su riviste ISI nel settore della chimica organica fino ad un max di 15 punti
- Comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali fino ad un max di 5 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 30/100

- Pregresse attività di ricerca nell'ambito della tematica della borsa di ricerca fino ad un max di 20 punti
- Votazione laurea magistrale fino ad un max di 10 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Corsi di specializzazione post-laurea fino ad un max di 10 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 40/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando:

- sintesi e caratterizzazione di derivati calixarenici fino ad un max di 20 punti
- caratterizzazione spettroscopica di derivati calixarenici fino ad un max di 15 punti
- conoscenza lingua straniera: inglese fino ad un max di 5 punti

Parma, 03.11.2023

Il Segretario
(Prof. Giampiero Cera)

Il Presidente
(Prof. Andrea Secchi)

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