



# 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 DI CONIUGATI PNA-PEPTIDE E VALUTAZIONE DELLA LORO ATTIVITÀ CATALITICA IN PRESENZA DI METALLI" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 12/12/2022**

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Pubblicazioni su riviste di rilievo internazionale nel settore della chimica fino ad un max di 8 punti
- Comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali fino ad un max di 2 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Pregresse attività di ricerca in ambito chimico fino ad un max di 10 punti
- Votazione laurea magistrale fino ad un max di 10 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Esperienze di ricerca internazionali fino ad un max di 5 punti
- Corsi di specializzazione post-laurea ovvero attestati di frequenza a corsi di specializzazione post-laurea fino ad un max di 5 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 60/100

- domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando
- sintesi di peptidi e derivati e loro caratterizzazione fino ad un max di 25 punti
- sintesi di complessi metallici e loro caratterizzazione fino ad un max di 25 punti
- conoscenza lingua straniera: inglese fino ad un max di 10 punti

Parma, 11/01/2023

Il Segretario

Prof. Alex Manicardi

Il Presidente

Prof. Andrea Secchi

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