



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023  
DI ECCELLENZA 20222027

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "STUDIO DI COMPLESSAZIONE E DI SOLUBILITÀ DI METALLI DI TRANSIZIONE 4F" DA SVOLGERE PER CONTO DEL 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 17.06.2024**

## CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

### Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Voto di laurea sino a 99/110	5 punti
- Voto di laurea da 100/110 a 105/110	10 punti
- Voto di laurea da 106/110 a 109/110	15 punti
- Voto di laurea 110/110	16 punti
- Lode	17 punti
- Titolo di Dottore di Ricerca nel S.S.D. CHIM 03 o su tematiche attinenti al progetto	2 punti
- Borse di ricerca	1 punto

### Curriculum: per un punteggio complessivo di 30/100

- Precedente esperienza nello studio di composti di coordinazione del blocco 4f	25 punti
- Partecipazione a progetti nazionali o internazionali	3 punti
- Partecipazione a convegni	2 punti

### Altri titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- 0,5 punti per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale indicizzate in WoS e/o SCOPUS su argomenti di ecologia acquatica	fino ad un max di 10 punti
- Corsi abilitanti e brevetti	fino ad un max di 5 punti
- Attività didattica	fino ad un max di 5 punti

### Colloquio: per un punteggio complessivo di 30/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando	
- proprietà di coordinazione degli ioni della serie dei lantanidi	fino ad un max di 20 punti
- conoscenza lingua straniera: inglese	fino ad un max di 10 punti

Parma, 04.07.2024

Il Segretario  
(Prof. Andrea Sartori)

La Presidente  
(Prof.ssa Chiara Massera)

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