



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
DIPARTIMENTO 2018 2023
DI ECCELLENZA 2022 2027

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "SEPARAZIONE DI ND E DY DA MISCELE MULTIMETALLICHE DERIVATE DA MAGNETI PERMANENTI MEDIANTE PRECIPITAZIONE SELETTIVA CON IDROSSICHINOLINE" 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 10.11.2025

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 45/100

- 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	25 punti
- Lode	35 punti
- Titolo di Laurea Triennale in Chimica su tematiche attinenti al progetto	
fino ad un max di 10 punti	

Curriculum: per un punteggio complessivo di 40/100

- Precedente esperienza nello studio delle proprietà fotochimiche dei lantanidi	30 punti
- Precedente esperienza nelle tecniche di caratterizzazioni spettroscopiche e strutturali dei composti di coordinazione	10 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 15/100

- 1 punto per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale indicizzate in WoS e/o SCOPUS su argomenti di Chimica Inorganica eecologia acquatica	fino ad un max di 10 punti
- 1 punto per ogni corso di specializzazione e/o di perfezionamento post-laurea, e/o frequenza di istituti di ricerca internazionali	fino ad un max di 5 punti

Parma, 26.11.2025

Il Segretario

(prof. Franco Bisceglie)

Il Presidente

(prof. Luciano Marchiò)

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