



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: "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 E' 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 ecologia 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