



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "XAT2.0 NHC-LIGATED BORYL RADICALS: NEW FRONTIERS IN HALOGEN-ATOM TRANSFER" 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 16.03.2026

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 50/100

- Voto laurea magistrale o specialistica	fino ad un max di 20 punti
- Voto di laurea sino a 99/110	10 punti
- Voto di laurea da 100/110 a 105/110	12 punti
- Voto di laurea da 106/110 a 109/110	14 punti
- Voto di laurea 110/110	17 punti
- Lode	20 punti
- Formazione postlaurea (PhD)	fino ad un max di 15 punti
- Dottorato attinente alle tematiche della borsa	15 punti
- Dottorato non attinente alle tematiche della borsa	8 punti
- Pubblicazioni scientifiche	fino ad un max di 15 punti
- Pubblicazione su rivista di rilievo internazionale indicizzata in WoS e/o SCOPUS	2 punti (per ogni pubblicazione)
- Pubblicazione su rivista peer-reviewed nazionale	1 punto (per ogni pubblicazione)

Curriculum: per un punteggio complessivo di 30/100

- Precedente esperienza in sintesi organica	fino ad un max di 15 punti
- Precedente esperienza in tecnologie emergenti nella sintesi chimica	fino ad un max di 15 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Partecipazione a convegni (comunicazioni poster/orali)	fino ad un max di 15 punti
- Attività di ricerca presso enti pubblici attinente all'argomento della borsa	fino ad un max di 5 punti

Parma, 10.04.2026

Il Segretario
(Prof. Matteo Lanzi)

Il Presidente
(Prof. Nicola Della Ca')

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