

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER <u>TITOLI E COLLOQUIO</u> PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Advanced Computational Tools for In Vivo and Ex Vivo Imaging of Lung Disease in Preclinical Models" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE CODICE SMFI-BR-09/2024 È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 17 SETTEMBRE 2025.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 25/100

- Laurea Magistrale in Fisica
- Dottorato di ricerca in materie attinenti al bando
- Dottorato di ricerca in materie non attinenti al bando
- Alternativamente al precedente:

Curriculum: per un punteggio complessivo di 25/100

- Pubblicazioni su riviste internazionali inerenti le tematiche del bando (3 punti per pubblicazione)

- Partecipazioni a congressi

anni di dottorato (4 punti per anno)

- Attività lavorative e/o di formazione specifiche

- Mobilità internazionale

fino ad un max di 15 punti fino ad un max di 5 punti fino ad un max di 3 punti fino ad un max di 2 punti

fino ad un max di 25 punti

fino ad un max di 13 punti

fino ad un max di 12 punti

fino ad un max di 12 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo di 50/100 domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando - competenza nelle tematiche del bando

- proprietà di linguaggio e chiarezza espositiva

- capacità critiche e argomentative

10 (10 (200)

Parma, 13/10/2025

Il Segretario
Prof.ssa Eugenia Polverini
f.to digitalmente

Il Presidente

Prof.ssa Francesca Ravanetti f.to digitalmente