



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI FARMACIA
E BIOTECNOLOGIE

Selezione per l'attribuzione di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di collaborazione al progetto di ricerca dal titolo "Genomica funzionale di batteri coinvolti in biotrasformazioni e bioconversioni con interesse biotecnologico e ambientale", Rep. N. 436, Prot. 6224 del 15/10/2024, presso il Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie dell'Alma Mater Studiorum-Università di Bologna.

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

Sulla base della documentazione presentata SONO AMMESSI al colloquio che si terrà, in modalità telematica, il giorno 19/11/2024 alle ore 09:30 i seguenti candidati (elencati in ordine alfabetico):

1) Dott. Barosa Da Silva Bernardo

Bologna, 11/11/2024

La Commissione Giudicatrice

Presidente Prof.ssa Martina Cappelletti F.to digitalmente*

Componente Prof. Stefano Fedi F.to digitalmente*

Segretario Prof. Daniele Ghezzi F.to digitalmente*

* Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D. Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio 2013 e ss.mm.ii.