DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE CHARLES DARWIN



## ATTESTAZIONE DI AVVENUTA VERIFICA DI ASSENZA DI SITUAZIONI DI CONFLITTO DI INTERESSE<sup>1</sup>

ai sensi del d.lgs. n. 165/2001, art. 53, co. 14 e per le finalità di cui al d.lgs. n. 33/2013, art. 15, co. 2

Con riferimento al rinnovo dell'incarico per assegno di categoria B) – Tipologia I, per lo svolgimento dell'attività di ricerca "Ruolo di RNA non codificanti nel controllo del traffico intracellulare nei neuroni", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Gruppo scientifico disciplinare O5/BIOS-08 Settore scientifico

disciplinare BIOS-08/A "Biologia molecolare", relativo al progetto di ricerca: "Assemblaggio e transizione di fase degli aggregati di complessi ribonucleoproteici nei neuroni: dalla fisiologia alla patologia"

conferito a Nicolò Salvi,

visti

- il curriculum vitae presentato dall'interessato;
- la dichiarazione resa ai sensi del d.lgs. n. 165/2001, art. 53, comma 14;
- la dichiarazione resa ai sensi del d. lgs n. 33/2013, art. 15, comma 1, lett. c)

## **SI ATTESTA**

che non risultano, alla data di sottoscrizione della presente, situazioni attuali o potenziali di conflitto di interessi.

Il Direttore di Dipartimento Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato Paolo Valenti