

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

ATTESTAZIONE DI AVVENUTA VERIFICA DI ASSENZA DI SITUAZIONI DI CONFLITTO DI INTERESSE
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 all'incarico per assegno di ricerca di categoria B, tipologia II per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Modulazione del numero di strati di cortex per migliorare la penetrazione di suoli compatti", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Gruppo scientifico disciplinare 05/BIOS-08 "Biologia molecolare", Settore scientifico disciplinare BIOS-08/A (già S.C. 05/E2, settore scientifico disciplinare BIO/11 "Biologia molecolare"), relativo al progetto di ricerca "La variabilità della cortex tra le piante",

conferito a Gaia Bertolotti,

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. Marco Oliverio

Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti