

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 "Isolamento di cellule T PDAC-specifiche e analisi dell'impatto dello stroma sull'efficacia delle cellule T PDAC-specifiche", per lo svolgimento di attività di ricerca per il Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-02, Settore scientifico disciplinare MEDS-02/A "Patologia generale", relativo al Progetto di Ricerca "Analisi dettagliata del dialogo incrociato tra le cellule tumorali, i fibroblasti associati al tumore e i linfociti T nell'adenocarcinoma pancreatico duttale",

conferito a Martina Kunkl,

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