

DIPARTIMENTO DI SANITÀ PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE

**ATTESTAZIONE DI AVVENUTA VERIFICA
DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI – ANCHE POTENZIALI –
DI CONFLITTO DI INTERESSI**

(art. 53, comma 14, D.lgs. n. 165/2001 come modificato dalla legge n. 190/2012)

Con riferimento alla borsa di studio tipologia junior dal titolo: **“Studio fenotipico e genotipico della resistenza agli insetticidi in Culicidi vettori di patogeni”** da svolgersi presso il dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive, per il settore scientifico-disciplinare **VET/06 – Settore Concorsuale 07/H3**, della durata di **12 mesi**, finanziamento: PRIN 2022 PNRR (PRIMI) Settore ERC LS8 prot. P20225TJWB – CUP B53D23023460001 - Responsabile scientifico: **prof.ssa Alessandra della Torre**, conferita come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
AUGELLO ADRIANA	01/03/24 - 28/02/25	Biosaggi per l'analisi della suscettibilità agli insetticidi di popolazioni di campo di <i>Aedes albopictus</i> e di <i>Culex pipiens</i> . Genotipizzazione molecolare tramite PCR e sequenziamento di Culicidi vettori di patogeni umani e zoonotici e di alleli associati alla resistenza agli insetticidi

- visto il curriculum vitae;
- vista la dichiarazione di incarichi ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 33/2013;
- vista la dichiarazione ai sensi dell'art. 53, co. 14 del D.lgs. 165/2001

SI ATTESTA

che, in base a quanto contenuto nella documentazione di cui sopra, non risultano situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 165/2001, come modificato dalla legge n. 190/2012.

La presente attestazione è pubblicata sul sito istituzionale di Sapienza Università di Roma – sezione “Amministrazione trasparente”, ai sensi del D.lgs. n. 33/2013, come modificato dal D.lgs. 97/2016.

Roma, **08/03/24**

Il Direttore di Dipartimento
prof. Claudio Maria Mastroianni