

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, TRAMITE PIATTAFORMA U-BUY, PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO NECESSARIO E INDISPENSABILE PER IL PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "SIGMA RECEPTORS, HISTONE DEACETYLASES AND MATRIX METALLOPROTEINASES FOR A MULTITARGET APPROACH TO UVEAL MELANOMA", Codice progetto: P20224L3NK, CUP: F53D23008910001

## IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

## PREMESSO CHE:

- Con richiesta del 10.12.2024, Il Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "SIGMA RECEPTORS, HISTONE DEACETYLASES AND MATRIX METALLOPROTEINASES FOR A MULTITARGET APPROACH TO UVEAL MELANOMA", Codice progetto: P20224L3NK, CUP: F53D23008910001, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di materiale di consumo da laboratorio. Alla richiesta è stata allegata una relazione scientifica attestante la necessità del suddetto materiale per il proseguimento delle attività di ricerca, con indicazione dei prodotti forniti dalla ditta LGC Standards srl, con sede legale in Via Tintoretto, 5 20145 Milano (MI);
- Con decisione di contrarre del 08.05.2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroroberto ha autorizzato l'avvio dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, tramite la piattaforma U-Buy, alla LGC Standards srl, per la fornitura del materiale di consumo necessario per il progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "SIGMA RECEPTORS, HISTONE DEACETYLASES AND MATRIX METALLOPROTEINASES FOR A MULTITARGET APPROACH TO UVEAL MELANOMA", Codice progetto: P20224L3NK, CUP: F53D23008910001, per un importo stimato di € 2.007,00 IVA esclusa;
- In data 08.05.2025 è stata inviata alla ditta LGC Standards srl, tramite la piattaforma U-Buy, la richiesta di offerta numero G01020, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 15.05.2025, per un importo di € 2.007,00 IVA esclusa;
- La LGC Standards srl, ha presentato, in data 13.05.2025, tramite la piattaforma U-Buy, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto numero G01020, per un importo pari a € 2.094,00 IVA esclusa. L'offerta è stata presentata unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti previsti dagli artt. 94, 95, 96, 97, 98 e 100 del D.Lgs. 36/2023;



• La documentazione presentata dalla ditta **LGC Standards srl**, è risultata conforme ai requisiti richiesti.

## **PROPONE**

• Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta LGC Standards srl, tramite la piattaforma U-Buy, l'affidamento diretto G01020, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio necessario per il proseguimento del progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "SIGMA RECEPTORS, HISTONE DEACETYLASES AND MATRIX METALLOPROTEINASES FOR A MULTITARGET APPROACH TO UVEAL MELANOMA", Codice progetto: P20224L3NK, CUP: F53D23008910001, per un importo di € 2.094,00 IVA esclusa.

Catanzaro, 14.05.2025

F.to Il Responsabile Unico del Progetto Dott. Giuseppe Ceravolo

In conformità a quanto stabilito dall'art. 85, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 e in applicazione delle disposizioni di cui al D.Lgs. 33/2013, la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione Trasparente" all'indirizzo: http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara.