

## IL DIRETTORE

- Vista la legge n.168 del 9 maggio 1989 e ss.mm.ii.;
- Visto il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;
- Visto il D. Lgs. n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge n. 120 dell'11 settembre 2020;
- Visto il D. Lgs. n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in legge n. 108 del 29 luglio 2021;
- Visto il D. Lgs. n. 36 del 31.03.2023;
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;
- Visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e finanza, emanato con D. R. n. 9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;
- Visto il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022 e ss.mm.ii.;
- Visto la richiesta della prof.ssa Francesca Guarino, prot. n. 309864 del 16/09/2024 e la **nota istruttoria n. 371 prot. 310616 del 17/09/2024** relativa alla fornitura di materiale di consumo da laboratorio (oligonucleotidi), nell'ambito del **progetto PRIN 2022 - Settore LS5 - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2I.1.1 - Codice Progetto: 2022FLAZEC** dal titolo **“Mitochondria dysfunction in Parkinson's disease: GM1 oligosaccharide role – GoMitPD”**, per l'importo di € 546,00 oltre IVA- UPB 20723142022 – CUP: E53D23011360006- Co.An.: B11- crf: 15084504– prenotazione di budget n. 87918/2024 unitamente agli elaborati:
  - a. nota con la quale prof.ssa Francesca Guarino comunica che il materiale di laboratorio è necessario al raggiungimento degli obiettivi di riproducibilità dei dati scientifici e di ricerca già raccolti. Il suddetto materiale dovrà contribuire al consolidamento dei risultati già ottenuti con prodotti da laboratorio compatibili forniti in precedenza dalla ditta **EUROFINS GENOMICS ITALY SRL**. La fornitura di materiale similare eventualmente disponibile sul mercato potrebbe non garantire gli standard attesi con la necessità di dover ricalibrare le attrezzature utilizzate comportando uno spreco di tempo e risorse umane;
  - b. dichiarazione di assenza di conflitto di interesse e dichiarazione di infungibilità da parte del richiedente l'acquisto, la prof.ssa Francesca Guarino;
  - c. offerta n. EGI-EVO-2024/0880-PG del 11/09/2024 da parte del fornitore ditta **EUROFINS GENOMICS ITALY SRL**, con le condizioni di vendita per la fornitura;
  - d. dichiarazione di esclusività di fornitura e commercializzazione della ditta **EUROFINS GENOMICS ITALY SRL** che è l'unico distributore per l'Italia, in qualità di filiale, della ditta **EUROFINS GENOMICS GMBH-EBERSBERG -GERMANIA**;
- Visto la nota istruttoria **n. 371 prot. 310616 del 17/09/2024** con la quale veniva indicato come **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) il dott. Fabio D'Amico**, dipendente in servizio presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche e che lo stesso comunicava, con annotazione al protocollo n. **310616/2024**, il CIG: **B33605684A**;

- Preso atto che la spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 87918/2024 - UPB 20723142022 – CUP: E53D23011360006- Co.An.: B11- crf: 15084504;
- Considerato quanto esposto;

### **DETERMINA**

Per i motivi esposti in premessa, che si intendono parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

- 1) Si autorizza l'affidamento relativo alla **fornitura di materiale di laboratorio (oligonucleotidi) alla EUROFINS GENOMICS ITALY SRL**, nell'ambito del **progetto PRIN 2022 - Settore LS5 - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2I.1.1, Codice Progetto: 2022FLAZEC** – titolo **“Mitochondria dysfunction in Parkinson’s disease: GM1 oligosaccharide role – GoMitPD”** Responsabile Scientifico del progetto Prof.ssa Francesca Guarino;
- 2) Si dispone che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale da parte del RUP;
- 3) La spesa di **€ 546,00 oltre IVA graverà sulla prenotazione di budget n. 87918/2024 - UPB 20723142022 – CIG B33605684A - CUP: E53D23011360006 - Co.An.: B11- crf: 15084504;**
- 4) La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza sarà pubblicata ai sensi degli artt. 27 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023 nel sito web di questo Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Si autorizzano tutti gli adempimenti consequenziali.

Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze Biomediche e Biotecnologiche  
Prof.ssa Maria Angela Sortino