

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 Maria Angela Sortino, prot. n. 334312 del 25/10/2024 e la **nota istruttoria n. 440 prot. 348440 del 06/11/2024** relativa alla fornitura di materiale di consumo da laboratorio, nell'ambito del **progetto PRIN 2022 – PNRR Settore LS7 - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2I.1.1 - Codice Progetto: P2022RW885** dal titolo **“Modulation of ionotropic purinergic receptors in microglia by cholesterol metabolites role in neuroinflammation”**, per l'importo di € 321,75 oltre IVA- **UPB 20723142030 – CUP: E53D23020610001- Co.An.: B11- crf: 15084504– prenotazione di budget n. 107820/2024** unitamente agli elaborati:
 - a. nota con la quale la prof.ssa Maria Angela Sortino comunica che il materiale di laboratorio è necessario al raggiungimento degli obiettivi di riproducibilità dei dati scientifici e di ricerca già raccolti;
 - b. dichiarazione di assenza di conflitto di interesse da parte del richiedente all'acquisto, la prof.ssa Maria Angela Sortino;
 - c. offerta n. 55003/VB del 15/10/2024 da parte del fornitore ditta VINCI-BIOCHEM SRL, con le condizioni di vendita per la fornitura;
 - d. dichiarazione della ditta AdipoGen Life Sciences la quale attesta che la ditta Vinci - Biochem Srl è distributore autorizzato ed esclusivo per l'Italia per tutti i prodotti AdipoGen Life Sciences.
- Visto la nota istruttoria **n. 440 prot. 348440 del 06/11/2024** 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. 348440/2024, il CIG: **B44B2A9A3C**;
- Preso atto che la spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 107820/2024 - UPB 20723142030 – CUP: E53D23020610001- 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 alla VINCI-BIOCHEM SRL**, nell'ambito del **progetto PRIN 2022 – PNRR Settore LS7 - Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2.1.1, Codice Progetto: P2022RW885** – titolo **“Modulation of ionotropic purinergic receptors in microglia by cholesterol metabolites role in neuroinflammation”** Responsabile Scientifico del progetto Prof.ssa Maria Angela Sortino;
 - 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 **€ 321,75, oltre IVA, graverà sulla prenotazione di budget n. 107820/2024 - UPB 20723142030 – CIG B44B2A9A3C - CUP: E53D23020610001- 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