

## 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 del prof. Daniele Condorelli, prot. n. 22386 del 03/02/2025 e la **nota istruttoria n. 29 prot. 22801 del 03/02/2025** relativa al servizio di manutenzione e riparazione strumento, nell'ambito del **progetto PRIN 2022 PNRR - Settore LS4 -Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2I.1.1 - Codice Progetto: P2022AFWHR** dal titolo **“Extrachromosomal circular DNA in cancer: from biogenesis to clinic”**, per l'importo di **€ 4.177,00** oltre IVA - **UPB 20723142044 – CUP: E53D23019770001- Co.An: F11 - crf: 15089002 – prenotazione di budget n. 6865/2025** unitamente agli elaborati:
  - a. nota con la quale il prof. Daniele Condorelli comunica che il materiale è necessario ai fini delle attività di ricerca sperimentale;
  - b. dichiarazione di assenza di conflitto di interesse da parte del richiedente il servizio, il Prof. Daniele Condorelli;
  - c. offerta n. **21222380 del 20/06/2024**, con le condizioni di espletamento del servizio;
- Vista la nota istruttoria **n. 29 prot. 22801 del 03/02/2025** con la quale veniva indicato come **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) la dott.ssa Desirée Terrana**, come da Decreto di nomina n.3/2025 prot. 28551 del 11/02/2025, dipendente in servizio presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche e che la stessa comunicava, con annotazione al protocollo n. 22801/2025, il CIG: B5B824ADDF;
- Preso atto che la spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 6865/2025 - UPB 20723142044 – CUP: E53D23019770001- Co.An.: F11- crf: 15089002;
- 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 al servizio di manutenzione e riparazione strumento, la ditta **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV**, nell'ambito del **progetto PRIN 2022 PNRR - Settore LS4 -Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU - PNRR M4.C2I.1.1 - Codice Progetto: P2022AFWHR** dal titolo **“Extrachromosomal circular DNA in cancer: from biogenesis to clinic”**- di cui è Responsabile Scientifico del progetto

Prof. Daniele Condorelli;

- 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 **€ 4.177,00 oltre IVA**, graverà sulla **prenotazione di budget n. 6865/2025 - UPB 20723142044 – CUP: E53D23019770001- Co.An.: F11- crf: 15089002**;
  - 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