



### IL DIRETTORE

- vista la legge 168/1989 e ss.mm.ii.;
- visto il d.lgs. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.;
- visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.;
- visto la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30/06/2022, con la quale è stato approvato il "Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria";
- visto il D.Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023;
- vista la richiesta prot. 314823 del 25/09/2024 e N.I. 387 prot. 317614 del 30/09/2024;
- visto il Codice Identificativo di Gara, acquisito tramite sistema ANAC dal RUP dott. Fabio D'Amico e verificata la regolarità contributiva;

### DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa, che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

- 1) di affidare la fornitura del materiale di consumo da laboratorio alla ditta EUROCLONE S.P.A., per un importo totale pari a € 1.642,00 + Iva, per la seguente motivazione: il materiale deve considerarsi infungibile in quanto necessario al raggiungimento degli obiettivi di riproducibilità dei dati scientifici e di ricerca già raccolti e dovrà contribuire al consolidamento dei risultati già ottenuti con prodotti da laboratorio compatibili forniti in precedenza dalla ditta Euroclone S.p.A. La fornitura di materiale simile, 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 di risorse umane. Inoltre la ditta su indicata è distributore esclusivo in Italia ed autorizzato alla distribuzione dei prodotti CAPP/Maxxline della società AHN Biotecnologie GmbH, Uthleber Weg 14, D-99734 Nordhausen, Germany, prodotti a marchio Euroclone e dei prodotti consumabili presenti a catalogo delle Linee PROMO Cell Culture, Liquid Handling e Filtration, nell'ambito del progetto di ricerca ETNA BIOTECH S.R.L. CONVENZIONE RICERCA "VALUTAZIONE MOLECOLE BIOATTIVE DA USARE COME IMMUNOMODULANTI", di cui è responsabile la Prof.ssa Rosalba Parenti.
  - 2) che il CIG acquisito dal RUP è il B43384CE01;
  - 3) di disporre 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;
  - 4) la spesa grava sull'intervento di spesa n. 96754 del 04/10/2024, assunto sul codice di riclassificazione finanziaria n. 15084504 "Acquisto materiale di consumo per laboratori" - Co.An. B11.
- Viene autorizzato ogni adempimento consequenziale.

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof.ssa Maria Angela Sortino)