



IL DIRETTORE

- Vista la Legge n.168 del 09maggio1989 e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto Legislativo n.165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto Legislativo n.76 del 16luglio2020, convertito in Legge n.120 del 11 settembre 2020;
- Visto il Decreto Legislativo n.77 del 31maggio 2021, convertito in Legge n.108 del 29 luglio 2021;
- Visto il Decreto Legislativo n.36 del 31 marzo 2023 ss.mm.ii.;
- Visto lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n.881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;
- Visto il Regolamento di Ateneo, emanato con D.R. n.3387 dell'8 ottobre 2015 e ss.mm.ii.;
- Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n.9 del 4 gennaio 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 5 luglio 2022 e ss.mm.ii.;
- Viste le procedure di spesa finalizzate ad acquisti di beni e servizi derivanti da finanziamenti PNRR, prot. 140849 del 12/05/2023;
- visto il D.D. rep. n. 806 prot. n. 153169 del 26/02/2024 con il quale al Dott. Giuseppe Caruso, Vicario del Direttore Generale, è stato affidato il coordinamento delle attività gestionali e degli interventi relativi al PNRR, nonché le funzioni relative all'istruzione e autorizzazione delle spese per gli acquisti di beni e servizi e delle spese per il personale gravanti su fondi del PNRR gestiti nel sezionale dell'amministrazione centrale;
- **la nota istruttoria n. 136 prot. 176606 del 26/09/2025** relativa alla fornitura di materiale da laboratorio, **nell'ambito del Progetto INF-ACT, PE_00000007 - CUP E63C22002090006 gravante sui finanziamenti PNRR- responsabile scientifico prof.ssa Stefania Stefani**, prenotazione di budget n. 98513/2 – Co.An.: B11 - UPB F0725142004, crf: 15084504–, unitamente agli elaborati;
- Vista la nota istruttoria **n. 136 prot. 176606 del 26/09/2025** con la quale veniva indicato come **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) il dott. Fabrizio Gualtieri**;
- Vista la **determina prot. n. 224316 del 27/11/2025**, con la quale è **stata autorizzata la fornitura di materiale da laboratorio di importo di € 8.187,38 oltre IVA – CPV 42671100-1 - Supporti per strumenti per laboratorio”** mediante affidamento diretto con un unico operatore, ex art. 1, comma 2, lett. a) della L.n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1 del D.L. n. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021, **attraverso la procedura di affidamento mediante trattativa diretta, con unico operatore economico, da espletarsi sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)**;
- Considerato **che in data 27/11/2025 è stata pubblicata sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) la trattativa diretta n. 5832880 e che la ditta Eppendorf S.r.l. entro i limiti stabiliti, ha presentato la documentazione richiesta, nonché ha formulato offerta economica per l'importo complessivo di € 8.187,38 oltre IVA;**

- **Vista l’annotazione al protocollo n. 176606 del 15/12/2025 del RUP, dott. Fabrizio Gualtieri,** con la quale ha comunicato che le verifiche sul FVOE dell’operatore economico hanno dato esito regolare e, pertanto, si può procedere con la stipula della trattativa e il **CIG è B9969109B0;**
- Preso atto che la **spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 98513/2 – Co.An.: B11 - UPB F0725142004, 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’aggiudicazione della **fornitura di materiale da laboratorio per la ricerca di geni di resistenza presenti nel genoma di ceppi batterici MDR:**

Q.tà 2 cod 443000018 Easypet 3

Q.tà 1 cod: 545300015 CENT MINISP PLUS G, 12x2ML RTR,230V

Q.tà 3 cod: 3123000942 Eppendorf Research plus, 6-Pack

Q.tà 1 cod: 312500010 Research plus 8 canali 0,5-10 µL grigi

Q.tà 2 cod: 312500052 Research plus 8 canali 30-300 µL aranc

Q.tà 1 cod: 312500036 Research plus 8 canali 10-100 µL giall

con l’operatore economico Eppendorf S.r.l., PIVA 10767630154 per l’importo complessivo di € 8.187,38 oltre IVA, in conformità all’offerta economica presentata dalla ditta in sede di trattativa diretta su MEPA n. 5832880, nell’ambito del Progetto INF-ACT, PE_00000007 - CUP E63C22002090006 gravante sui finanziamenti PNRR, responsabile scientifico del progetto Prof.ssa Stefania Stefani.

- 2) Visto il **CIG B9969109B0** acquisito dal R.U.P. **dott. Fabrizio Gualtieri**, attraverso il sistema ANAC;
- 3) La **spesa di € 8.187,38 oltre IVA graverà sulla prenotazione di budget n. 98513/2 – Co.An.: B11 - UPB F0725142004, crf: 15084504;**
- 4) La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell’art. 29 del DLgs.n. 50/2016 e ss.mm.ii., sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

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