



UNIVERSITA'
degli STUDI
di CATANIA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



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 le procedure di spesa finalizzate ad acquisti di beni e servizi derivanti da finanziamenti PNRR, prot. 178469 del 02/08/2023;
- 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;
- Visto la **richiesta della prof.ssa Stefania Stefani, la nota istruttoria n. 1 prot. 159513 del 05/03/2024** relativa alla fornitura del **materiale di laboratorio per il mantenimento di colture cellulari eucariotiche e batteriche, di importo di € 604,60 (oltre IVA 22%) – UPB F0725062005 – Co.An.: B11 - prenotazione di budget n. 27190/2, nell'ambito del Progetto SAMOTRHACE - CUP E63C22000900006**, gravante sui finanziamenti PNRR, unitamente agli elaborati:
 - a) dichiarazione di assenza di conflitto di interesse e dichiarazione di infungibilità relativa alla fornitura da parte del richiedente prof.ssa Stefania Stefani;
 - b) il preventivo n. 283/G del 02/02/2024, della ditta AUROGENE S.R.L. A SOCIO UNICO, con le condizioni di vendita per la fornitura di cui trattasi;
- Considerato che il **dott. Dario Maccarronello**, veniva indicato come **Responsabile Unico del Procedimento (RUP)**, e che con annotazione al protocollo n. 159513/2024 comunicava il **CIG B10C17359B** e indicava la **procedura di affidamento diretto con l'operatore economico AUROGENE S.R.L. A SOCIO UNICO**;
- Ritenuto che sussistono i presupposti per procedere all'affidamento del materiale di consumo da laboratorio in argomento, da realizzare mediante affidamento diretto con un unico operatore, ex

art. 1, comma 2, lett. a) della Legge n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, del D.L. n. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021;

- Preso atto che la spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 27190/2- UPB F0725142004 – Co.An.: B11 - crf: 15084504;
- Considerato quanto esposto;

DETERMINA

- 1) Si autorizza all'acquisto mediante **affidamento diretto all'operatore economico AUROGENE S.R.L. A SOCIO UNICO** per la fornitura del materiale di laboratorio per il mantenimento di colture cellulari eucariotiche e batteriche, i seguenti prodotti:
 - q.tà n. 1 – REP-MYS-50 – MycoStrip Mycoplasma Detection kit 50 tests;**
 - q.tà n. 1 – A7153,0500 – Rnase-ExitusPlus 500ml (RNase remover);**
 - q.tà n. 1 – A7409,0500 – DNA/RNA-ExitusPlus IF 500ml**per l'importo di € 604,60 (oltre IVA 22%), da utilizzare nell'ambito del Progetto SAMOTRHACE - CUP E63C22000900006, gravante sui finanziamenti PNRR;
- 2) il **CIG: B10C17359B** acquisito dal R.U.P. dott. Dario Maccarronello, attraverso il sistema ANAC;
- 1) La spesa di € 604,60 (oltre IVA 22%) graverà sulla prenotazione di budget n. 27190/2 - **UPB F0725062005 – Co.An.: B11 crf: 15084504;**
- 2) 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