



UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA

Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche

IL DIRETTORE

- **Vista** la legge n. 168/89 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il decreto legislativo n. 165/2001 e ss.mm.ii.;
- **Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con DR. N. 881 del 23/03/2015 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04/01/2016 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il D. Lgs. 50/2016 del 18/04/2016 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 04/01/2016 e ss.mm.ii.;
- **Visto** il D. Lgs 76/2020 del 16/07/2020 e ss.mm.ii. convertito in legge n. 120 del 11.11.2020;
- **Visto** il D. Lgs 77/2021 del 31/05/2021 convertito in legge n. 108 del 29.07.2021;
- **Visto** il D. Lgs 36/2023 del 31/03/2023 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 DR. n. 2277 del 05.07.2022 e ss.mm.ii.;
- **Vista** la circolare prot. n. 178469/2023 che prevede le indicazioni operative sulle procedure di spesa dei Dipartimenti a valere sui finanziamenti del PNRR;
- **Visto** il decreto rettorale rep. n. 4279 prot. n. 217844/2023 con il quale il prof. A. Russo è nominato vicedirettore del Dipartimento di Chirurgia generale e specialità medico chirurgiche per il quadriennio 2023/2027;
- **Visto** il decreto ministeriale prot. n. 1059 del 23.06.22 di ammissione al finanziamento del programma di ricerca e innovazione dal titolo "Sicilian Micronano Tech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE" - Ecosistemi dell'innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5 finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU codice identificativo ECS 0000022 CUP E63C22000900006 responsabile scientifico dello spoke 1 prof. Salvatore Mirabella;
- **considerata** l'anticipazione finanziaria di € 4.489,36, comunicata con annotazione al prot. n. 167440, sul progetto PNRR "SAMOTHRACE" spoke 1WP4 con responsabile scientifico il prof. S. Mirabella, autorizzata dal CdA del 26.07.2023 come da richieste di anticipazione di cui alle note prott. nn. 167268-167440/2023;
- **Vista** la richiesta prot. n. 194910/2023 con la quale la prof. A. Romano nella qualità di responsabile delle attività WP 4.1.2 manifesta la necessità di procedere alla fornitura di materiale di consumo reattivi di laboratorio ai fini dell'esecuzione del progetto;
- **Vista** la nota istruttoria prott. nn. 199956-222594/2023, con la quale il Direttore generale autorizza la spesa per un importo presunto di € 4.489,36 IVA inclusa;
- **Vista** l'individuazione del R.U.P. dott. L. A. Sciacca con nota istruttoria prott. nn. 199956-222594/2023
- **Visto** il foglio di condizioni esecutive prot. n. 125124/2024;
- **Vista** la mail del 07.02.2023 con la quale il R.U.P. propone la pubblicazione di un avviso di manifestazione di interesse con contestuale presentazione di offerta economica;
- **ritenuto** che sussistono i presupposti per poter procedere all'affidamento della fornitura in argomento mediante affidamento diretto 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. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, previa indagine di mercato da effettuarsi con pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di offerta economica;
- **Considerata** la copertura finanziaria con prenotazione di budget n. 981/2024 coan B11 crf 15084504 UPB F0725062005;



UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA

Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità Medico Chirurgiche

DETERMINA

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

- 1) Si autorizza la fornitura di materiale di consumo reattivi di laboratorio, B B53328, CPV 33696500-0
 - n. 2 quantità Duraclone IF T activation tube
 - n. 2 quantità Duractive 1 25 test
 - n. 1 quantità Anticorpo anti CD-14-APC Alexa Fluor 700
 - n. 1 quantità Anticorpo anti HLA-DR-ECD
 - n. 1 quantità Anticorpo anti CD45-PC5per la realizzazione delle attività del programma di ricerca e innovazione dal titolo "Sicilian Micronano Tech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE" WP 4.1.2, - Ecosistemi dell'innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Missione 4 Istruzione e ricerca -Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5 finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU codice identificativo ECS 00000022 CUP E63C22000900006 responsabile scientifico dello spoke 1 prof. Salvatore Mirabella per l'importo stimato a base d'asta di € 3.679,80 oltre IVA da realizzare mediante affidamento diretto 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. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, previa indagine di mercato da effettuarsi con pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di offerta economica;
- 2) La spesa di € 3.679,80 oltre IVA graverà su prenotazione di budget n. 981/2024 coan B11 crf 15084504 UPB F0725062005;
- 3) La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania

**Il Vicedirettore
(Prof. A. Russo)**