

prot. 407363  
del 16/01/2024

## IL DIRETTORE

- Vista la Legge del 9 maggio n. 168 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.ii.;
  - Visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.ii.;
  - Visto il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii.;
  - Visto il D.R. rep. n. 2277, prot. 270655 del 05/07/2022, che ha emanato il "Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie comunitarie";
  - Viste le procedure di spesa finalizzate ad acquisti di beni e servizi derivanti da finanziamenti PNRR, prot. n. 140849 del 12/05/2023 e prot. n. 178469 del 02/08/2023;
  - Vista la richiesta, prot. n. 153315 del 09/06/2023, del **Prof. Giuseppe TRUSSO SFRAZZETTO**, partecipante al progetto SAMOTHRACE, gravante sui finanziamenti PNRR – CUP: E63C22000900006 – UPB: F0725062005 – Milestone 21, Spoke 1, WP5, Task 3, Responsabile Scientifico dello Spoke 1 del Progetto Prof. Salvatore Mirabella, riguardante l'acquisto di **"Strumentazioni di laboratorio per sintesi organica, in particolare due bilance, due evaporatori rotanti con relativo sistema da vuoto e abbattimento dei solventi"**, precisamente:
    - **Evaporatore rotante completo di vetreria verticale, bagno riscaldante termostato, tubazioni per l'acqua e per il vuoto;**
    - **Pompa da vuoto;**
    - **Sistema di abbattimento dei solventi evaporati (chiller);**
    - **Bilancia analitica di precisione (range 120g – 0.01 mg);**
    - **Bilancia tecnica (range 1500g – 0.01g)**
- Importo della fornitura € 26.900,00 + IVA 22%
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, che nell'adunanza del 13/06/2023, al punto 9), ha approvato la proposta di spesa, prot. n. 153315/2023, unitamente agli elaborati: Richiesta di fornitura, Foglio di Condizioni Esecutive, dichiarazione di assenza di conflitto di interesse da parte del richiedente;
  - Vista la determina, prot. n. 172434 del 20/07/2023, con la quale, considerato che l'intervento di che trattasi non è contenuto all'interno del piano biennale degli acquisti di beni e servizi 2023/2024, si conferisce incarico di Responsabile Unico del Procedimento al **Sig. Santi GATTI**, dipendente in servizio presso il Dipartimento di Scienze Chimiche;
  - Vista la nota istruttoria, prot. n. 175299 del 27/07/2023, riguardante l'acquisto di:
    - N. 2 Evaporatore rotante completo di vetreria verticale, bagno riscaldante termostato, tubazioni per l'acqua e per il vuoto - CPV: 38436200-2 - € 7.000,00;
    - N. 2 Pompa da vuoto - CPV: 42122450-9 - € 8.400,00;
    - Chiller – CPV: 42943500-3 - € 2.700,00;
    - Bilancia analitica di precisione - CPV: 38311100-9 - € 7.000,00;
    - Bilancia tecnica – CPV: 38311200-0 - € 1.800,00
- Per un totale complessivo di € 32.818,00 (IVA compr.);

- Vista la mail del 15/01/2023, con la quale il R.U.P., Sig. Santi Gatti, in riferimento alla richiesta di acquisto in argomento chiede la pubblicazione di un avviso di indagine di mercato da pubblicarsi sul sito d'Ateneo comunicando i codici CPV e i relativi importi:

1 – CPV: 38000000-5 - “*Attrezzature da laboratorio ottiche e di precisione*” importo € 15.800,00 + IVA

2 – CPV: 42000000-6 - “*Macchinari industriali*” importo € 11.100,00 + IVA

e trasmettendo, altresì, i relativi Fogli di Condizioni Esecutive;

- Ritenuto che sussistono i presupposti per procedere all'affidamento della fornitura in argomento, 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. n. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021 e ss.mm.ii., previa indagine di mercato da effettuarsi mediante la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di offerta economica, nonché successivo avvio di trattativa diretta, con unico operatore economico, da espletarsi ai sensi della vigente normativa;
- Considerato quanto esposto;

## DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa, che si intendono parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

1) Si autorizza l'acquisto di “**Strumentazioni di laboratorio per sintesi organica, in particolare due bilance, due evaporatori rotanti con relativo sistema da vuoto e abbattimento dei solventi**”, precisamente:

- **Evaporatore rotante completo di vetreria verticale, bagno riscaldante termostato, tubazioni per l'acqua e per il vuoto;**
- **Pompa da vuoto;**
- **Sistema di abbattimento dei solventi evaporati (chiller);**
- **Bilancia analitica di precisione (range 120g – 0.01 mg);**
- **Bilancia tecnica (range 1500g – 0.01g)**

Importo complessivo della fornitura € 26.900,00 + IVA, da espletarsi nel seguente modo:

**LOTTO 1 : CPV: 38000000-5 - “Attrezzature da laboratorio ottiche e di precisione” importo € 15.800,00 + IVA;**

**LOTTO 2 : CPV: 42000000-6 - “Macchinari industriali” importo € 11.100,00 + IVA**

da utilizzare nell'ambito delle attività didattiche del **progetto SAMOTHRACE**, gravante sui finanziamenti PNRR – CUP: E63C22000900006 – UPB: F0725062005 – Milestone 21, Spoke 1, WP5, Task 3, Responsabile Scientifico dello Spoke 1 del Progetto Prof. Salvatore Mirabella, 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. n. 77/2021, convertito in Legge n. 108/2021, previa indagine di mercato da effettuarsi mediante la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



all'acquisizione di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di offerta economica, nonché successivo avvio di trattativa diretta, con unico operatore economico, da espletarsi secondo la vigente normativa;

2) La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania, \_\_\_\_\_

Il Direttore del D.S.C.  
*Prof. Antonino Licciardello*