



## 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. 112 prot. 132196 del 10/07/2025 relativa alla fornitura di piccola strumentazione da laboratorio, nell'ambito del Progetto INF-ACT, PE\_00000007 - CUP E63C22002090006 gravante sui finanziamenti PNRR responsabile scientifico prof.ssa Stefania Stefani, UPB F0725142004 prenotazione di budget n. 110218/2 unitamente agli elaborati;**
- Vista la **nota istruttoria n. 112 prot. 132196 del 10/07/2025** con la quale veniva indicato come **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) il dott. Fabio D'Amico;**
- Vista la **determina prot. n. 220237 del 20/11/2025**, con la quale è stata autorizzata la **fornitura di piccola strumentazione da laboratorio, di importo di € 7.5557,93 oltre IVA – CPV prevalente 38430000-8 “Apparecchi per analisi e rivelazione” e CPV secondario:44610000-9 “Cisterne, serbatoi, contenitori e recipienti a pressione”** 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 20/11/2025 è stata pubblicata sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) la trattativa diretta n. 5832772 e che la ditta DL RAPPRESENTANZE SCIENTIFICHE SRL Soc. Unipersonale Partita** entro i limiti stabiliti, ha presentato la documentazione richiesta, nonché ha formulato **offerta economica per l'importo complessivo di € 7.557,93 oltre IVA;**
- **Vista l'annotazione al protocollo 132196 del 05/12/2025 del RUP, dott. Fabio D'Amico**, con la quale comunicava: *“si comunica che le verifiche sul FVOE hanno dato esito regolare e, pertanto, si può*

*procedere con la stipula della trattativa”*

- Visto il **CIG B96CBFAEE** acquisito dal R.U.P. **dott. Fabio D’Amico**, attraverso il sistema ANAC;
- Preso atto che la **spesa graverà sulla prenotazione di budget n. 110218/2 - UPB F0725142004**;

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 piccola strumentazione da laboratorio e precisamente:**

- Q.TÀ 5 - AGITATORE MAGNETICO CON RISCALDAMENTO LBX H03D, PIASTRA IN CERAMICA E REG. DIGITALE, 3 L, CAVO EU, COD. STIH-D03-001.
- Q.TÀ 3 - VP30 VACUUM PUMP 30L/MIN - 250MBAR MAX VACUUM –230V/50HZ. COD. LV5010
- Q.TÀ 1 - AGITATORE VORTEX LBX INSTRUMENTS, MODELLO V05, CON CONTROLLO DELLA VELOCITÀ, CAVO EU, COD. VORX-005-001.
- Q.TÀ 1 - PH-METRO DA BANCO METRIA MODELLO M21, CAVO EU, COD. PHMT-M21-001.
- Q.TÀ 1 - Elettrodo per PH in vetro per microcampioni (BNC), COD. PHEL-GB3-001.
- Q.TÀ 1- AGITATORE PER MICROPIASTRE LBX INSTRUMENTS, MODELLO MM1500, CAVO EU, COD. MIXS- 001-001
- Q.TÀ 1 - CONTENITORE PER AZOTO LIQUIDO DA 47 LITRI E BOCCA DA 127 MM CON SETTE RACKS A CINQUE LIVELLI. COD. YDS 47-127 R.
- Q.TÀ 1- LAB CONTINUOUS RADIATION MICROWAVE REACTOR, COD. SB-HJ-WBHXFYQ-201.

con l’operatore economico **DL RAPPRESENTANZE SCIENTIFICHE SRL Soc. Unipersonale Partita Iva: 05688430874** da espletarsi sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), nell’ambito del Progetto INF-ACT, PE\_00000007 - CUP E63C22002090006 gravante sui finanziamenti PNRR, responsabile scientifico del progetto Prof.ssa Stefania Stefani per l’importo complessivo di € 7.557,93 oltre IVA, in conformità all’offerta economica presentata dalla citata ditta, in sede di **trattativa diretta su MEPA n.5832772**;

- 2) Visto il **CIG B96CBFAEE** acquisito dal R.U.P. **dott. Fabio D’Amico**, attraverso il sistema ANAC;
- 3) La **spesa di € 7.557,93 oltre IVA graverà sulla prenotazione di budget n. 110218/2 - UPB F0725142004**;
- 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