

## DECISIONE A CONTRARRE

(art. 17 comma1 del D. Lgs 36/2023)

Indagine di mercato mediante acquisizione di preventivi su Piattaforma Elettronica UBUY per l'affidamento di un servizio di manutenzione su un'attrezzatura tecnico scientifica e materiale di consumo specifico per le esigenze di ricerca relative al PRIN 2022 dal titolo "Interrogating Artificial Intelligence for the discovery of Formyl Peptide Receptor 2 Modulators in the Resolution of (Neuro)Inflammation" codice Progetto 2022CFP37H\_03 - DI MARO S. presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, per un importo presunto pari a € 3.000,00 oltre IVA ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023.

CUP: B53D23015300006

### IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 26 della legge 488/1999;
- VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- VISTO** gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 e l'art. 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità – emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 – ed in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;
- VISTO** il Manuale di Contabilità emanato con D.D.G. n. 412 dell'11/05/2016 in attuazione dell'art. 2 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, in particolare l'art. 50 comma 1;
- VISTO** la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016;
- VISTO** l'art. 15 del codice degli appalti n. 36 del 31/03/2023 recante le disposizioni inerenti il ruolo e compiti del Responsabile Unico del Progetto per l'affidamento di appalti e concessioni;
- ACCERTATA** la necessità di provvedere a un servizio di manutenzione su un'attrezzatura tecnico scientifica e materiale di consumo specifico per le esigenze di ricerca relative al PRIN 2022 dal titolo "Interrogating Artificial Intelligence for the discovery of Formyl Peptide Receptor 2 Modulators in the Resolution of (Neuro)Inflammation" codice Progetto 2022CFP37H\_03 - DI MARO S.;
- CONSIDERATO** l'importo presunto di spesa è pari ad Euro 3.000,00 oltre IVA e che, pertanto, rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs n. 36/2023;
- VISTA** la determina di avviso esplorativo n. 157/2025 prot. 41829 del 26/02/2025, con cui è stata avviata una procedura per manifestazione di interesse per partecipare a una procedura negoziata sulla Piattaforma Elettronica UBUY;
- TENUTO CONTO** che alla scadenza del suddetto avviso è pervenuta richiesta di manifestazione di interesse dall'operatore economico Cicchitto Compressori di Cicchitto Ciro pervenuta in data 13/03/2025 assunta al protocollo con n. 52691;

- CONSIDERATO** che la fornitura in oggetto non è presente nelle Convenzioni Consip attive;
- TENUTO CONTO** dell'obbligo di utilizzo dei mezzi di comunicazione elettronici nello svolgimento delle procedure di aggiudicazione ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATO** che la tipologia di fornitura di cui trattasi viene offerta nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione denominato "BENI";
- RITENUTO** congruo, utile, vantaggioso e conveniente esperire una procedura di gara al fine di effettuare un'indagine di mercato per affidare il servizio ai sensi e per gli effetti dell'art. 40, comma a, lett. b) del D.Lgs n. 36/2023, da effettuarsi con procedura sulla predetta piattaforma MEPA;
- TENUTO CONTO** che gli operatori economici che produrranno offerta dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 94 del D. Lgs. 36/2023, oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento del servizio di cui trattasi, per i quali la stazione appaltante effettuerà le dovute verifiche;
- RITENUTO** opportuno di individuare come RUP, per l'affidamento del servizio indicato in premessa, il dott. Felice Pignatelli, Segretario Amministrativo del Dipartimento, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n.3;
- RITENUTI** i motivi, adottati nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall'Amministrazione;
- ACCERTATA** la disponibilità sul Budget del Dipartimento per l'Esercizio 2025 nell'UPB: SCAM.Rice.Base.PRIN2022.DiMaroS;

#### DISPONE

Per le motivazioni in premessa:

- 1) di autorizzare l'avvio di una procedura sulla piattaforma U-BUY mediante "Affidamento diretto" consultando l'operatore economico che ha manifestato il suo interesse a partecipare al servizio di manutenzione su un'attrezzatura tecnico scientifica e materiale di consumo specifico, ai sensi e per gli effetti dell'art.50 comma1 lett.b) D.Lgs 36/2023 di cui alle premesse;
- 2) di autorizzare l'imputazione della spesa sul Budget 2025 del Dipartimento nell'ambito della UPB: SCAM.Rice.Base.PRIN2022.DiMaroS alle seguenti voci di bilancio:
  - CC22106 "Altro materiale di consumo" per l'importo presunto di € 2.400,00;
  - CC24162 "Manutenzione ordinaria e riparazione attrezzature" per l'importo presunto di € 600,00;
- 3) Di nominare come Rup del servizio in premessa il dott. Felice Pignatelli, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 33/2013 è pubblicato, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 36/2023 sito web del Dipartimento nella sezione bandi e gare.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Angela Chambery

*Firmato digitalmente ai sensi dell'art.24 D.Lgs 82/2005  
"Codice dell'Amministrazione Digitale"*

A.R.