



DECISIONE A CONTRARRE

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

Indagine di mercato mediante acquisizione di preventivo tramite piattaforma Elettronica U-BUY per l'affidamento di una fornitura di un'attrezzatura tecnico scientifica, per le esigenze del progetto di ricerca "CXCR4 and FAP Targeting Nanovectors for Early Detection and Effective Treatment of Pancreatic Ductal denocarcinoma" - Fondazione AIRC 2025-2026, Responsabile Scientifico prof. Di Maro S., presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche per un importo presunto pari a € 38.000,00 oltre IVA ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023.

CUP: B23C25000520007

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 216: 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 all'affidamento di un'attrezzatura tecnico scientifica per le esigenze del progetto di ricerca "CXCR4 and FAP Targeting Nanovectors for Early Detection and Effective Treatment of Pancreatic Ductal denocarcinoma" - Fondazione AIRC 2025-2026, Responsabile Scientifico prof. Di Maro S. del dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche;

CONSIDERATO l'importo presunto di spesa è pari ad Euro 38.000,00 oltre IVA e che, pertanto, rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs n. 36/2023;

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;

RITENUTO congruo, utile, vantaggioso e conveniente esperire una procedura di gara al fine di acquisire un preventivo per affidare la fornitura ai sensi e per gli effetti dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs n. 36/2023, da effettuarsi con procedura sulla predetta piattaforma UBUY;

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 della fornitura di cui trattasi, per i quali la stazione appaltante effettuerà le dovute verifiche;



Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

RITENUTO opportuno di individuare come RUP, per la fornitura indicata in premessa, dott. Felice Pignatelli, Segretario Amministrativo del Dipartimento, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n.3;

RITENUTI i motivi, addotti 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.DIMAROS.FONDAZIONEAIRC.2025.2026;

DISPONE

Per le motivazioni in premessa:

- 1) l'indizione, per le motivazioni espresse in premessa, di una procedura sulla piattaforma U-BUY mediante "Affidamento diretto", per l'acquisizione di un preventivo per la fornitura di un'attrezzatura tecnico scientifica per le esigenze del progetto di ricerca "CXCR4 and FAP Targeting Nanovectors for Early Detection and Effective Treatment of Pancreatic Ductal denocarcinoma" Fondazione AIRC 2025-2026, Responsabile Scientifico prof. Di Maro S., consultando tre operatori economici ai sensi e per gli effetti dell'art. 50 comma 1 lett. b) D. Lgs 36/2023;
- 2) di utilizzare come criterio di aggiudicazione il minor prezzo;
- 3) di autorizzare l'imputazione della spesa sul Budget 2025 alle voci di bilancio Al12301 "Attrezzature tecnico scientifiche" del Dipartimento nell'ambito dell' UPB: SCAM.DIMAROS.FONDAZIONEAIRC.2025.2026;
- 4) Di nominare come Rup della fornitura in premessa 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"