

**Decisione a contrarre e di affidamento - Affidamento diretto su MePA Repertorio 558/2024, protocollo 2013/2024 del 31/10/2024**

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, - LINEA DI INVESTIMENTO 1.1, "FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU - DECRETO DIRETTORIALE N. 104 DEL 2 FEBBRAIO 2022, AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DI PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN) DA FINANZIARE NELL'AMBITO DEL PNRR PROGETTO 2022KP5LKS**

**PROGETTO COD. U-GOV: 00057\_PRIN2022\_DIDOMENICO**

**CUP: B53D23016350006.**

**CIG: B3F62F9D87**

**Il Responsabile Amministrativo Delegato**

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1220 del 11/04/2019 e ss. mm. e ii.;
- VISTA** DISPOSIZIONE N.4964/2023 PROT.0137323/2023
- VISTO** il Piano Integrato di Attività e Organizzazione 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;
- VISTO** il Decreto Legislativo 36/2023, in particolare gli artt. 48-55;
- VISTO** l'art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- VISTO** l'art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- VISTO** l'art. 1 co. 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, in cui è previsto l'obbligo a carico, tra l'altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dal Consip S.p.A., fermo restando quanto previsto dall'art. 1, commi 449 e 450 della legge n. 296/2006;

- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 430/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2024;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 431/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2024 - 2026;
- VISTO** Il D.D. n. 104 del 2 febbraio 2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra Università ed enti di ricerca, ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea – “Finanziato dall'Unione Europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU);
- VISTO.** Il D.D. n. 1017 de 5/10/2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale (PRIN) 2022KP5LKS “The noxious crosstalk between protein O-GlcNAcylation and S-palmitoylation under metabolic stress: from their biochemical interaction to the development of neuropathological hallmarks” CUP: B53D23016350006
- VISTO** L'Atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) 2022KP5LKS “The noxious crosstalk between protein O-GlcNAcylation and S-palmitoylation under metabolic stress: from their biochemical interaction to the development of neuropathological hallmarks” CUP: B53D23016350006 sottoscritto dal responsabile dell'unità di ricerca prof. Fabio Di Domenico;
- VISTA** la richiesta per l'acquisto di: n. 3 VY-RPCR500 GENE AID - Presto™ Rapid Extract PCR kit n. 10 VY-HSTQ100 GENE AID - Geneaid™ Hot Start Taq PCR Master Mix with Dye n. 3 VY-DRP100 GENE AID - Presto™ DNA/RNA/Protein Extraction Kit n. 2 VY-ELK3211/96T ELK - Human SQSTM1(Sequestosome 1) ELISA Kit n. 2 VY-ELK0355/96T ELK - Mouse SQSTM1(Sequestosome 1) ELISA Kit n. 2 VY-ELK3005/96T ELK - Mouse AGER(Advanced Glycosylation End Product Specific Receptor) ELISA Kit n. 1 VY-ELK6507/96T ELK - Mouse CPT1A(Carnitine Palmitoyltransferase 1A, Liver) ELISA Kit n. 1 ELK - Mouse SPTLC1(Serine Palmitoyltransferase, Long Chain Base Subunit 1) ELISA Kit formulata da Fabio Di Domenico con nota del 03-10-2024 nella quale è precisato che: i beni, oggetto dell'acquisto, sono funzionali alle esigenze del progetto di cui sopra per i seguenti motivi: si richiede di ordinare il seguente materiale consumabile per poter svolgere il piano sperimentale oggetto del progetto di ricerca "The noxious crosstalk between protein O-GlcNAcylation and S-palmitoylation under metabolic stress: from their biochemical interaction to the development of neuropathological hallmarks" finanziato sul progetto PRIN 2022;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 30/10/2024, su espressa istanza del RAD;
- VISTO** Disposizione 12/2024 del 24/1/2024 con il quale Daniela Di Sciuolo è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per l'acquisto sopraccitato, per un importo presunto pari ad € 9.840 + IVA;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del 28/06/2024 ha verificato l'insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A. avente ad oggetto il bene da acquisire;
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopraccitata, il bene è presente sul MEPA;

- CONSIDERATO** Che il RUP con la citata nota non ha ritenuto necessario motivare ai sensi del combinato disposto dall'art. 47 comma 4 del D.L. 77/2021 e dell'art. 6 delle linee guida 7 dicembre 2021, la deroga/esclusione della quota di assunzione pari almeno al 30% relativa all'occupazione giovanile e femminile;
- CONSIDERATO** che è stato individuato dal RUP, in accordo con il Responsabile scientifico del Progetto, previa acquisizione di preventivi, sul MEPA l'operatore economico: Unimed Scientifica S.r.l., in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, per i seguenti motivi: il materiale richiesto è infungibile per il progetto in oggetto in quanto i saggi della ditta Geneid e gli anticorpi della ditta ElkBiotechnology sono infungibili per questo progetto per le seguenti motivazioni: i saggi geneid permettono di ottenere risultati attendibili e ripetibili con una ridotta quantità di campione biologico cellulare e murino, così facilitando l'analisi sperimentale e diminuendo il materiale utilizzato ed i costi. Gli anticorpi ELKbiotechnology permettono l'analisi di target proteici tramite il riconoscimento di epitopi diversi rispetto ad altri prodotti sul mercato che garantiscono un'ottima efficienza del prodotto, il fornitore è distributore unico sul territorio nazionale;
- CONSIDERATO** il chiarimento del Ministero dell'Università e della Ricerca prot. 947 del 06/05/2024 avente ad oggetto "*Richiesta semplificazione procedure per gli affidamenti dei servizi di pubblicazione di articoli scientifici nell'ambito dei progetti finanziati dal PNRR M4C2 e PNC Salute – Riscontro VS nota prot. 2024-URM1SAM-0062348*" secondo il quale, in tema di verifica del possesso dei requisiti di partecipazione richiesti, risulta applicabile la specifica normativa dei contratti pubblici, e pertanto, in presenza di procedure di affidamento di importo inferiore a euro 40.000, è concesso agli operatori economici attestare ai sensi del DPR 445/2000 il possesso dei requisiti di partecipazione e qualificazione richiesti
- CONSIDERATO** che il RUP ha derogato al principio di rotazione per i motivi suddetti;
- CONSIDERATO** che nella nota sopracitata il RUP ha redatto il quadro economico dell'acquisto:
- Importo bene: € 9.840,00
  - IVA: € 2.164,80
- CONSIDERATO** che il RUP ha ritenuto congruo l'importo di € 9.840,00 + IVA con oneri per la sicurezza pari a € 200 per l'acquisto de quo;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota citata, per la verifica dei requisiti si applicheranno le modalità a campione di cui alle Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti pubblici D.Lgs. 36/2023 del 03/07/2023 emanate con circolare direttoriale prot. n.0060790 del 03/07/2023;
- CONSIDERATO** che l'art 53 comma 4 del D.Lgs. 36/2023 prevede che sia facoltà della stazione appaltante non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione di contratti sotto la soglia europea in casi debitamente motivati;
- VISTA** la citata nota del RUP in cui si motiva la mancata richiesta della garanzia definitiva, in considerazione di: si ritiene di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione della fornitura, in considerazione del ridotto valore economico della stessa e affidabilità della ditta in precedenti forniture;
- VISTE** Le dichiarazioni rese, ai sensi del DPR 445/00, in ordine all'assenza di conflitti di interesse dal prof. Fabio Di Domenico, dal RUP e dalla RAD;

**CONSIDERATO** che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

**ACCERTATA** la disponibilità sul B.U. esercizio 2024;

### DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento all'operatore economico Unimed Scientifica, mediante Trattativa diretta sul MEPA, per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, della fornitura per n. 3 VY-RPCR500 GENE AID - Presto™ Rapid Extract PCR kit n. 10 VY-HSTQ100 GENE AID - Geneaid™ Hot Start Taq PCR Master Mix with Dye n. 3 VY-DRP100 GENE AID - Presto™ DNA/RNA/Protein Extraction Kit n. 2 VY-ELK3211/96T ELK - Human SQSTM1 (Sequestosome 1) ELISA Kit n. 2 VY-ELK0355/96T ELK - Mouse SQSTM1 (Sequestosome 1) ELISA Kit n. 2 VY-ELK3005/96T ELK - Mouse AGER (Advanced Glycosylation End Product Specific Receptor) ELISA Kit n. 1 VY-ELK6507/96T ELK - Mouse CPT1A (Carnitine Palmitoyltransferase 1A, Liver) ELISA Kit n. 1 ELK - Mouse SPTLC1 (Serine Palmitoyltransferase, Long Chain Base Subunit 1) ELISA Kit , CIG B3F62F9D87, per un importo pari ad € 9.840,00 + IVA con oneri per la sicurezza pari a € 200,00 + IVA;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 12.004,80 (IVA inclusa) sul seguente conto di bilancio: A.C.05.01.010.010 del Progetto contabile 00057\_PRIN2022\_DIDOMENICO, di cui è Responsabile Fabio Di Domenico.

Il Responsabile Amministrativo Delegato

Daniela Padulo

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO  
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale  
art. 3, c. 2, D.Lgs. 39/1993 – G.U. n. 42 del 20/02/1993