



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

### Il Direttore di Dipartimento

Prof. Maurizio Margaglione

### Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

Dott. Tommaso Campagna

### Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata

Dott.ssa Manuela del Prete

### Servizio Amministrazione

Dott. Matteo Nuzziello

**Oggetto:** *Codice CIG: BA3B0FA649 - Trattativa diretta Mepa n. 6007623 per fornitura reagenti per laboratorio per le esigenze del SSD MEDS-02/A Patologia Generale - Progetto PRIN 2022 - prot. 2022K4Y33B - CUP D53D23003720006*

## IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

### VISTI

l'art. 32, co. 2, lettera h) dello Statuto dell'Università di Foggia che attribuisce al Direttore di Dipartimento tutte le altre competenze attribuitegli dalla normativa vigente;

il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;

il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei Contratti Pubblici);

### VISTI

in particolare, l'art. 50, comma 1, lettera a) e lettera b) che disciplina gli affidamenti diretti per gli appalti di importo pari o inferiore ad € 150.000,00 per i lavori e ad € 140.000,00 per i servizi e le forniture;

l'allegato II.1 al d.lgs. n. 36/2023 "Elenchi degli operatori economici e indagini di mercato per gli affidamenti di contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea";

l'art. 17, comma 2, del d. lgs. n. 36/2023 a mente del quale, per gli affidamenti diretti, l'atto di avvio della procedura individua l'oggetto, l'importo e il contraente unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

il D. Lgs. 33/2013, in materia di Amministrazione trasparente;

- PREMESSO** che il prof. Sante Di Gioia, docente di seconda fascia per il S.S.D. MEDS-02/A Patologia Generale, con nota prot. 6136 - X/4 del 02/02/2026, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'acquisto di reagenti per laboratorio per le esigenze delle attività di ricerca previste dal proprio progetto Prin 2022 “*Relationship between mucus structure and water magnetic relaxation: a link toward the use of LF-NMR to monitor the clinical conditions of COPD and CF patients*”;
- VISTO** il preventivo di spesa, allegato alla nota prot. 6136 - X/4 del 02/02/202, rilasciato dalla ditta Vazyme Hungary Kft, P.Iva HU32344938, con sede legale a Budapest (Ungheria) in 1083 Baross utca 93 2em 3aj, per un ammontare di € 7.425,00 oltre Iva;
- CONSIDERATO** che la ditta Vazyme Hungary Kft, oltre ad essere unico distributore in Italia dei prodotti richiesti, come indicato nella comunicazione qui richiamata anche se materialmente non allegata, ha espressamente dichiarato che il reagente NR616 - VAHTS Universal V10 RNA-seq Library Prep Kit (Premixed Version) rappresenta, allo stato attuale del mercato, l'unica soluzione tecnologica disponibile che consente la preparazione di librerie RNA-seq compatibili in modo nativo e diretto con piattaforme di sequenziamento Illumina e MGI, senza necessità di conversioni, reagenti aggiuntivi o modifiche chimiche post-preparazione. Tale caratteristica di multiplatforma integrata in un unico kit è esclusiva e non replicata da alcun altro prodotto concorrente. Inoltre, per il corretto svolgimento del protocollo e per assicurare la piena efficacia del kit NR616, è necessario utilizzare i reagenti di supporto presenti nell'offerta, che assicurano la piena compatibilità chimica con la tecnologia brevettata del citato reagente;
- RILEVATO** che la citata ditta risulta in possesso di comprovata esperienza nel settore specifico della fornitura di prodotti per uso laboratoristico e diagnostico, è in grado di:
- garantire tempi di consegna compatibili con le esigenze operative dell'Ente;
  - fornire assistenza tecnica qualificata e documentazione di sicurezza aggiornata;
- CONSIDERATA** la capacità del citato fornitore di soddisfare le esigenze dell'Amministrazione con prodotti aventi le specifiche tecniche richieste, per la quantità necessaria ed entro le tempistiche disponibili;
- VALUTATA** la corretta esecuzione di precedenti commesse pubbliche da parte dell'operatore economico e l'economicità dell'offerta presentata;
- VERIFICATO** che l'affidatario è in possesso dei requisiti generali e tecnico-professionali, nonché di comprovata pregressa esperienza professionale;
- ACCERTATO** che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;

<b>VALUTATO</b>	pertanto, che l'affidamento diretto alla ditta Vazyme Hungary Kft risponda ai criteri di congruità tecnica ed economica, e che ricorrano i presupposti di cui all'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023;
<b>RITENUTO</b>	adeguato l'avvio di una procedura semplificata di affidamento diretto, realizzata previa trattativa diretta su piattaforma telematica MEPA con l'unico fornitore individuato nella ditta Vazyme Hungary Kft;
<b>ESPLETATA</b>	tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;
<b>PRESO ATTO</b>	che l'operatore economico Vazyme Hungary Kft ha proposto la propria migliore offerta per un importo pari ad € 7.425,00 oltre Iva ritenuta congrua, economica e coerente;
<b>ACQUISITE</b>	le autocertificazioni/dichiarazioni sostitutive in merito al possesso dei requisiti generali e speciali ai sensi dell'art. 52, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023;
<b>VALUTATA</b>	l'opportunità di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, ai sensi dell'art. 53, comma 4, d. Lgs. N. 36/2023, data la solidità e manifesta professionalità del soggetto affidatario e considerato l'importo dell'affidamento;
<b>ACCERTATA</b>	la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice PRIN_DIGIOIA_PRIN2022 - CODICE PROGETTO 2022K4Y33B - CUP D53D23003720006 del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2026;
<b>VISTO</b>	il bando PRIN 2022 emanato con DD n. 104 del 02/02/2022 e PRIN 2022 PNRR emanato con DD n. 1409 del 14/09/2022, successivamente integrato con il DD n. 1580 del 14/10/2022;
<b>VISTO</b>	l'art. 8, lettera p) del Bando PRIN 2022 e l'art. 10, lettera u) del Bando PRIN 2022 PNRR, che prevedono che i soggetti beneficiari garantiscano "il rispetto degli obblighi in materia di comunicazione e informazione previsti dall'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241";
<b>CONSIDERATA</b>	la nota ministeriale n. 26278 del 28/12/2023 - "Azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori – Nota chiarimenti" pubblicata sul sito del MUR <a href="https://prin.mur.gov.it/">https://prin.mur.gov.it/</a> , nella quale si evidenzia la necessità che <i>[...qualsiasi documento prodotto e reso pubblico (avvisi, bandi di gara, attestati, schede, report informativi, ricerche, ecc.) deve contenere una dichiarazione da cui risulti che l'azione è stata finanziata con fondi del PNRR. Le stesse indicazioni valgono anche nel caso di organizzazione di eventi e manifestazioni informative, in cui il logo firma dovrà essere riportato su tutti i materiali realizzati (cartelloni temporanei, targhe permanenti, totem e banner pubblicitari, manifesti, locandine, flyer, brochure, cartelline, prodotti promozionali, ecc.)]</i> ;

- ATTESO CHE** in virtù del divieto di duplicazione dei finanziamenti, così come definito dall'art. 9 del Reg. (UE) 2021/241, dagli Accordi di Finanziamento ITA/CE e dalle Note/Circolari/Linee Guida in materia adottate dalla Commissione europea e dalla Ragioneria Generale dello Stato – Ispettorato Generale per il PNRR, i costi dell'affidamento di che trattasi saranno coperti esclusivamente da fonte PRIN (PNRR) 2022 - CODICE PROGETTO 2022K4Y33B - CUP D53D23003720006
- DATO ATTO** che l'appalto è stato registrato con CIG BA3B0FA649;
- VISTI** l'art. 15 e l'allegato I.2 del d.lgs. n. 36/2023 che disciplinano la nomina e le funzioni del Responsabile Unico di Progetto (RUP);
- INDIVIDUATO** in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità;
- CONSIDERATO** che la fornitura riguarda reagenti per laboratorio che impongono il coinvolgimento di unità organizzativa diversa da quella cui afferiscono i soggetti che hanno curato l'affidamento, e pertanto, la fornitura richiede nella fase esecutiva l'apporto di professionalità specifiche ai sensi dell'art. 114 e dell'art. 32 dell'allegato II.14 del D. Lgs. n. 36/2023;
- RITENUTO** pertanto di individuare in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto il Prof. Sante Di Gioia, docente di seconda fascia, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconfiribilità dell'incarico;
- SENTITI** il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata ed il Responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica,

## DECRETA

per quanto esposto in premessa e da intendersi qui integralmente richiamato:

- di affidare direttamente all'operatore economico Vazyme Hungary Kft, P.Iva HU32344938, con sede legale a Budapest (Ungheria) in 1083 Baross utca 93 2em 3aj, la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze delle attività di ricerca previste dal proprio progetto Prin 2022 "*Relationship between mucus structure and water magnetic relaxation: a link toward the use of LF-NMR to monitor the clinical conditions of COPD and CF patients*", in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 6007623, per un importo pari ad € 7.425,00 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice PRIN\_DIGIOIA\_PRIN2022 - CODICE PROGETTO 2022K4Y33B - CUP D53D23003720006, come da autorizzazione del prof. S. Di Gioia, responsabile Scientifico del progetto, del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;
- di nominare in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso;

- di individuare, in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto, il Prof. Sante Di Gioia, docente di seconda fascia, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconfiribilità dell'incarico;
- di delegare, in relazione alla T.D. 6007623 la dott.ssa Manuela del Prete (Resp. Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata), al caricamento e trasmissione del documento di stipula generato dalla stazione appaltante su piattaforma Mepa;
- di prevedere che i dati e le informazioni minime inerenti alla procedura di affidamento espletata e la relativa aggiudicazione saranno pubblicati nella specifica sezione del sito UNIFG (Amministrazione Trasparente).

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR Puglia nel termine di 30 gg. decorrente dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso, secondo le vigenti disposizioni in materia.

**Il Direttore di Dipartimento**  
**Prof. Maurizio Margaglione**

*Firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005*