



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: B996EC2CDD - Trattativa diretta Mepa n. 5887162 per la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del S.S.D. BIOS-07/A Biochimica nell'ambito del progetto PRIN 2022 "Interplay Between Cognitive Functions, Metabolism and Circadian Rhythms: from Molecular Characterization to Dietary Modulation" – prot. 20229A7JLC – CUP D53D23010580006.*

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 con nota prot. n. 67883-X/4 del 18.11.2025 il prof. Nazzareno Capitanio, docente di prima fascia per il S.S.D. BIOS-07/A Biochimica, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'acquisto di reagenti per laboratorio per le esigenze delle attività di ricerca nell'ambito del proprio progetto PRIN 2022 *“Interplay Between Cognitive Functions, Metabolism and Circadian Rhythms: from Molecular Characterization to Dietary Modulation”* – prot. 20229A7JLC – CUP D53D23010580006, con affidamento diretto alla Ditta Levanchimica srl;

che il richiedente ha espressamente dichiarato che i reagenti oggetto della presente richiesta sono essenziali per l'esecuzione di specifiche attività Sperimentali previste dal progetto:

1. A-amylase activity assay kit:

- finalità: valutazione dell'attività dell'amilasi salivare come marcatore dello stress e del metabolismo glucidico nei soggetti sottoposti a dieta chetogenica;

2. Ketone body assay:

- finalità: quantificazione precisa dei corpi chetonici (acetoacetato, β -idrossibutirrato, acetone) nel siero dei partecipanti;

3. Human bdnf elisa kit (SIGMA):

- finalità: quantificazione del brain-derived neurotrophic factor (bdnf) in siero, plasma, supernatanti di colture cellulari e urine;

VISTO

il preventivo di spesa, allegato alla nota prot. 67883-X/4 del 18.11.2025, rilasciato dalla ditta Levanchimica S.r.l., P.Iva 03587930722, con sede a Bari (BA) alla Via T. Columbo, 41, per un ammontare di € 12.753,00 oltre Iva;

CONSIDERATO

altresì, che, da indagine informale, i costi preventivati sono allineati ai prezzi di mercato applicati per prodotti comparabili, come anche osservato a seguito della consultazione delle principali piattaforme di approvvigionamento online;

PRESO ATTO

che la ditta Levanchimica srl ha formalmente garantito la consegna entro 5 giorni dalla ricezione dell'ordine, a differenza di altre aziende, consultate informalmente, che richiedono tempi di approvvigionamento significativamente più lunghi (30 giorni);

CONSIDERATA

la necessità di completare le analisi sui campioni biologici già raccolti, che richiedono procesamiento in tempi definiti per garantire la stabilità e l'integrità dei biomarcatori;

l'incompatibilità tecnica di alternative non equivalenti, che comprometterebbero la qualità e la comparabilità dei dati sperimentali con quelli già ottenuti;

CONSIDERATO	che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19.11.2025 (delibera n. 1651/2025, prot. N. 68849-II/8 del 21/11/2025) è stata autorizzata una spesa massima pari ad € 12.753,00 oltre iva come per legge finalizzata all'affidamento della fornitura in parola;
RILEVATO	<p>inoltre, 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:</p> <ul style="list-style-type: none">• garantire tempi di consegna compatibili con le esigenze operative dell'Ente;• distribuire prodotti conformi agli standard di qualità e certificazioni richieste (es. ISO 9001, ecc.);• 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	<p>che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;</p> <p>l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;</p>
VALUTATO	pertanto, che l'affidamento diretto alla ditta Levanchimica srl 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;
RITENUTO	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 Levanchimica srl;
ESPLETATA	tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;
PRESO ATTO	che l'operatore economico Levanchimica srl ha confermato la propria migliore offerta per un importo pari ad € 12.743,00 oltre Iva ritenuta congrua, economica e coerente;
ACQUISITE	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;
VALUTATA	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;
ACCERTATA	la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice PRIN_CAPITANIO_PRIN2022 - CUP D53D23010580006 del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2025;
CONSIDERATA	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 https://prin.mur.gov.it/ , 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 dal progetto avente codice PRIN_CAPITANIO_PRIN2022 - CUP D53D23010580006;
DATO ATTO	che l'appalto è stato registrato con CIG B996EC2CDD;
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. Nazzareno Capitanio, docente di prima 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 Levanchimica S.r.l., P.Iva 03587930722, con sede a Bari (BA) alla Via T. Columbo, 41, la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del progetto Prin 2022 *"Interplay Between Cognitive Functions, Metabolism and Circadian Rhythms: from Molecular Characterization to Dietary Modulation"* – prot. 20229A7JLC – CUP D53D23010580006, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 5887162, per un importo pari ad € 12.753,00 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice PRIN_CAPITANIO_PRIN2022 - CUP D53D23010580006, come da autorizzazione del prof. N. Capitanio, 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. Nazzareno Capitanio, docente di prima fascia, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconferibilità dell'incarico;
- di delegare, in relazione alla T.D. 5887162 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