



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 processamento 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	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:
	<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	che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;
VALUTATO	l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;
RITENUTO	pertanto, che l'affidamento diretto alla ditta Levanchimica srl risponda ai criteri di congruità tecnica ed economica, e che ricorrono i presupposti di cui all'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023;
ESPLETATA	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;
PRESO ATTO	tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;
ACQUISITE	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;
VALUTATA	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;
	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



ACCERTATA

la solidità e manifesta professionalità del soggetto affidatario e considerato l'importo dell'affidamento;

CONSIDERATA

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;

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 *[....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.)];*

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 inconferibilità 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**