



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: B912248075 - Trattativa diretta Mepa n. 5772385 per la fornitura di reagenti per laboratorio per laboratorio per le esigenze del SSD BIOS-11/A Farmacologia - Progetto Prin 2022WH9MEF – CUP D53D23013810001

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 la prof.ssa Maria Grazia Morgese, docente di seconda fascia per il S.S.D. BIOS-11/A Farmacologia, con nota prot. 61469 – X/4 del 22/10/2025, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'acquisto di reagenti per laboratorio per le esigenze delle attività di ricerca previste dal progetto PRIN 2022 <i>“Targeting NLRP3 inflammasome in the liver-brain axis: common pathological pathways in obesity and Alzheimer's disease”</i> , con affidamento diretto alla ditta 2Biological Instruments snc;
VISTO	il preventivo di spesa, allegato alla nota prot. 61469 – X/4 del 22/10/2025, rilasciato dalla ditta 2Biological Instruments snc, P. Iva 05791560633, con sede a Besozzo (VA) in via L. Da Vinci 2C, per un ammontare di € 7.106,00 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;
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;• 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 2Biological Instruments snc 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 2Biological Instruments snc;
ESPLETATA	tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;

PRESO ATTO	che, in sede di trattativa diretta l'operatore economico 2Biological Instruments snc ha confermato la propria migliore offerta per un importo pari ad € 7.106,00 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_MORGESE_PRIN2022 - CODICE PROGETTO: 2022WH9MEF - CUP: D53D23013810001 del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2025;
VISTO	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;
VISTO	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";
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 da fonte PRIN 2022 - CODICE PROGETTO: 2022WH9MEF - CUP: D53D23013810001;
DATO ATTO	che l'appalto è stato registrato con CIG B912248075;
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;

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 2Biological Instruments snc, P. Iva 05791560633, con sede a Besozzo (VA) in via L. Da Vinci 2C, la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del progetto PRIN 2022 *"Targeting NLRP3 inflammasome in the liver-brain axis: common pathological pathways in obesity and Alzheimer's disease"*, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 5772385 per un importo pari ad € 7.106,00 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice PRIN_MORGESE_PRIN2022 - CODICE PROGETTO: 2022WH9MEF - CUP: D53D23013810001, come da autorizzazione della prof.ssa M. G. Morgese, 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 delegare, in relazione alla T.D. 5772385 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