





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: B84097169A - Trattativa diretta Mepa n. 5603452 per la fornitura di materiale dei consumo per laboratorio per le esigenze del S.S.D. 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);

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;

VISTI







PREMESSO

che il prof. Sante Di Gioia, docente di seconda fascia per il S.S.D. MEDS-02/A Patologia Generale, con nota prot. 49735 - X/4 del 03/09/2025, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'acquisto di materiale di consumo 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. 49735 - X/4 del 03/09/2025, rilasciato dalla ditta Carlo Erba Reagents S.r.l., P.Iva 01802940484, con sede a Cornaredo (MI) alla Via R. Merendi, 22, per un ammontare di € 387,80 oltre Iva;

CONSIDERATO

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

che la citata ditta risulta in possesso di comprovata esperienza nel settore specifico della fornitura di reagenti, materiale di consumo e strumentazione per uso laboratoristico e diagnostico, è in grado di:

- garantire tempi di consegna compatibili con le esigenze operative dell'Ente;
- distribuire prodotti conformi agli standard di qualità e certificazioni richieste (es. ISO 9001, ISO 14001, 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

pertanto, che l'affidamento diretto alla ditta Carlo Erba Reagents s.r.l. 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 Carlo Erba Reagents srl;

ESPLETATA

tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;







PRESO ATTO che l'operatore economico Carlo Erba Reagents srl ha confermato la propria

migliore offerta per un importo pari ad € 387,80 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;

ACCERTATA 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 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 [....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 da fonte PRIN (PNRR) 2022 - CODICE PROGETTO 2022K4Y33B - CUP

D53D23003720006

DATO ATTO che l'appalto è stato registrato con CIG B84097169A;

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 Carlo Erba Reagents S.r.l., P.Iva 01802940484, con sede a Cornaredo (MI) alla Via R. Merendi, 22, la fornitura di materiale di consumo per laboratorio per le esigenze delle attività di ricerca previste dal 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. 5603452, per un importo pari ad € 387,80 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 delegare, in relazione alla T.D. 5603452 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