



**UNIVERSITÀ
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: B13600440C - Trattativa diretta Mepa n. 4255268 per la manutenzione di un incubatore mod. CO2 GALAXY 170S 230V (num. inv. 801-12214-0 – S/N CO17GJ703986) per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (laboratorio di Microscopia Confocale) nell'ambito delle risorse di cui al DM 737 del 25/06/2021.

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;

TENUTO CONTO

che con Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 737 del 25/06/2021, sono stati stabiliti, per gli esercizi finanziari 2021, 2022 e 2023, i criteri di riparto e di utilizzazione della dotazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle Politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR), istituito dall'art. 1, comma 548 la legge 30 dicembre 2020 n. 17, in favore di Università, Enti e Istituzioni pubbliche di ricerca. All'Università di Foggia sono stati attribuiti 1.054.298,59 euro per l'anno 2021 e 1.054.298,59 euro per l'anno 2022;

che, con riferimento all'anno 2023, la dotazione disponibile del Fondo non viene allocata ex-ante ma è interamente riservata, a titolo di premialità per la partecipazione, conclusa con l'aggiudicazione di un "grant" alle UE Partnership del Programma Quadro Horizon Europe;

che, in base alle previsioni recate dal Decreto n. 737 del 25/06/2021, le Università, gli Enti e le Istituzioni pubbliche della ricerca beneficiari del Fondo dovranno, in via esclusiva, destinare le risorse disponibili per gli anni 2021 e 2022, tra le altre, ad interventi volti al potenziamento delle strutture di ricerca, ovvero tutti quegli interventi infrastrutturali riferiti all'ammodernamento di arredi, di edifici e laboratori, nonché gli interventi per le infrastrutture tecnologiche, hardware e le licenze per i software;

che, all'interno della Relazione Programmatica approvata dagli Organi di Governo (riunione dell'11 ottobre 2021), il nostro Ateneo ha previsto per il nostro Dipartimento l'assegnazione di risorse per un ammontare complessivo di € 390.597,18, di cui € 195.000,00 (trasferiti con competenza 2022) ed € 195.597,18 (trasferiti con competenza 2023);

VISTA

la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Clinica e sperimentale nella seduta del 20 settembre 2022 relativa alle determinazioni in merito all'utilizzo dei fondi di cui al DM 737/2021;

PREMESSO

che con nota prot. n. 20771-X/4 del 11.04.2024 il prof. Giorgio Mori, docente di prima fascia per il S.S.D. BIO/17 Istologia, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata alla manutenzione di un incubatore mod. CO2 GALAXY 170S 230V (num. inv. 801-12214-0 – S/N CO17GJ703986) per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento



di Medicina Clinica e Sperimentale (laboratorio di Microscopia Confocale);

che il richiedente nella succitata nota ha precisato che la Core Facility di Microscopia Confocale del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale è ampiamente utilizzata per lo svolgimento di attività di ricerca di base collegate con analisi/esperimenti per l'espletamento dei quali è necessario procedere ad effettuare con estrema urgenza un intervento di manutenzione di un incubatore mod. CO2 GALAXY 170S (num. inv. 801-12214-0 – S/N CO17GJ703986) indispensabile per il mantenimento di colture cellulari;

VISTO il preventivo di spesa, allegato alla richiesta prot. 20771-X/4 del 11.04.2024, rilasciato dalla ditta Eppendorf srl, P.Iva 10767630154), con sede in in Milano (MI) alla via Bracco n. 6, per un ammontare di € 1.213,00 oltre Iva;

TENUTO CONTO che il richiedente nella succitata nota ha evidenziato che l'affidamento diretto è necessario in virtù del fatto che la ditta Eppendorf srl è produttrice dell'apparecchiatura di che trattasi e, pertanto, è l'unica azienda in grado di fornire componentistica e sostituzione dei pezzi di ricambio;

RITENUTO che siano ricorse in questo caso sufficienti ragioni per l'avvio di una procedura semplificata di affidamento diretto, realizzata previa trattativa diretta su piattaforma telematica MEPA con la ditta Eppendorf srl;

ACCERTATO che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

CONSIDERATO che l'amministrazione ha verificato che l'affidatario è in possesso dei requisiti generali e tecnico-professionali, nonché di comprovata pregressa esperienza professionale;

ESPLETATA tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura in oggetto;

PRESO ATTO che l'operatore economico Eppendorf srl ha presentato la propria migliore offerta per un importo pari ad € 1.213,00 oltre Iva, ritenuta congrua, economica e coerente;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice MIUR_DIRETTORE_DM737_2021_INFRASTRICERCA_MEDCLIN del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2024;



- 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 Eppendorf srl, P.Iva 10767630154), con sede in in Milano (MI) alla via Bracco n. 6, la manutenzione di un incubatore mod. CO2 GALAXY 170S 230V (num. inv. 801-12214-0 – S/N CO17GJ703986) per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (laboratorio di Microscopia Confocale), in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 4255268 per un importo pari ad € 1.213,00 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità della terza annualità del progetto MIUR_DIRETTORE_DM737_2021_INFRASTRICERCA_MEDCLIN del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – codice CUP D79J21013510001;
- di nominare in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso;
- di delegare, in relazione alla T.D. 4255268 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.

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