



Università di Foggia  
Medicina Clinica e Sperimentale

Delibera Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale del 28.11.2023

## 11) Autorizzazioni alla spesa.

... OMISSIS ...

Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità

- UDITA la relazione del Direttore;
- VISTO il comma 510 dell'art. 1 della legge n. 208/2015 in tema di acquisti autonomi da parte delle pubbliche amministrazioni;
- VISTO il D. Lgs.n. 36/2023 e s.m.i.;
- VISTO l'art. 50, co. 1, lett. b) del D.Lgs 36/2026, a mente del quale, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, comunque nel rispetto del principio di rotazione;
- VISTI il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;  
il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;
- VISTO l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO il D. Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
- VISTO il D. Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;
- VISTA la nota prot. n. 59972-X/4 del 20.11.2023 con la quale i proff.ri Fabio Arena (Associato per il SSD MED/07 Microbiologia e Microbiologia Clinica), Massimo Conese (Ordinario per il SSD MED/04 Patologia Generale) Giorgio Mori (Ordinario per il SSD BIO/17 Istologia), Chiara Porro, (Ordinario per il SSD BIO/16 Anatomia Umana) e Luigia Trabace (Ordinario per il SSD BIO/14 Farmacologia), con nota acquisita al protocollo del Dipartimento di Medicina Clinica con il n. 59972-X/4 del 20.11.2023, hanno chiesto l'avvio delle procedure finalizzate all'acquisto e installazione di un criostato Leica CM1860 per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;
- PRESO ATTO 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. 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'ammmodernamento 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 (da sostenersi in termini di cassa entro il 2022) ed € 195.597,18 (da sostenersi in termini di cassa entro il 2023);

CONSIDERATO che i richiedenti, in qualità di responsabili scientifici di alcuni dei laboratori delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale svolgono, tra l'altro, progetti di ricerca finanziati da qualificate istituzioni nazionali ed internazionali per l'espletamento dei quali la strumentazione richiesta risulta essere utile soprattutto nelle applicazioni routinarie di criosezionamento;

RITENUTO quindi necessario l'acquisto di un criostato per il corretto sezionamento di campioni biologici e che assicuri, inoltre, un'adeguata criopreservazione;

VERIFICATA l'assenza di convenzioni attive per la fornitura di attrezzature con le caratteristiche tecniche richieste sul sito "Acquisti in Rete Pa";

TENUTO CONTO che la Leica Microsystems srl, in qualità di filiale italiana del GRUPPO LEICA Microsystems ha rilasciato apposita dichiarazione con la quale l'azienda attesta di essere l'unica importatrice e distributrice in esclusiva (sia per la vendita che per l'assistenza tecnica) su tutto il territorio nazionale degli strumenti, con il marchio "LEICA" prodotti negli Stabilimenti in Germania, Australia, U.S.A., Svizzera, Olanda, Austria, Regno Unito, Irlanda, comprendendo inoltre i relativi accessori e materiale di consumo dedicato;

CONSIDERATO che, per la natura del bene richiesto, per la sua specificità, per la particolare e universalmente riconosciuta qualificazione tecnica dell'operatore nel contesto della distribuzione e della vendita di attrezzature tecnico scientifiche, e della congruità dell'offerta presentata, sussistono tutte le condizioni che consentono di procedere, ai sensi dell'art. all'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii, all'affidamento diretto per l'acquisto del criostato Leica mod. CM1860, alla ditta Leica Microsystems srl, con sede a Buccinasco (MI) in Via Emilia, 26 (Cod. Fisc e P. IVA 09933630155), per un ammontare complessivo di € 25.221,41 oltre IVA come per legge;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi necessari, per una spesa massima stimata di € 25.221,41 oltre IVA come per legge sui fondi del Dipartimento e più specificatamente 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,

DELIBERA

- di autorizzare una spesa massima pari ad € 25.221,41 oltre IVA come per legge e di affidare ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii., alla ditta Leica Microsystems srl, con sede a Buccinasco (MI) in Via Emilia, 26 (Cod. Fisc e P. IVA 09933630155), la fornitura e installazione di un criostato Leica mod. CM1860 per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e come dettagliatamente riportati nel preventivo (allegato punto 11) da intendersi qui integralmente richiamato anche se non materialmente allegato;
- la spesa graverà sui fondi del Dipartimento e segnatamente sulle disponibilità della terza annualità del progetto MIUR\_DIRETTORE\_DM737\_2021\_INFRASRICERCA\_MEDCLIN del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – codice CUP D79J21013510001;

Il RUP della presente procedura è individuato nel Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata dei Dipartimenti di Area Medica.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

Delibera assegnata alle unità organizzative sottostanti per gli adempimenti di competenza:

- U.O.R: Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata