



Università di Foggia
Scienze Mediche e Chirurgiche

Il Direttore del Dipartimento

prof. Gaetano Serviddio

Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca
e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata

Responsabile: Dott.ssa Manuela del Prete

Servizio Amministrazione

Responsabile: Dott. Matteo Nuzziello

Oggetto

Codice CIG: Z773D0CC6E - Affidamento diretto per la fornitura di materiale di consumo per laboratorio per le esigenze del S.S.D. MED/09 Medicina Interna.

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 Scienze Mediche e Chirurgiche;
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;

PREMESSO

il D. Lgs. 33/2013, in materia di Amministrazione trasparente;
che con nota prot. n. 53442-X/4 del 27.10.2023 il Prof. Gaetano Serviddio, Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata alla fornitura di materiale di consumo per laboratorio per le esigenze del S.S.D. MED/09 Medicina Interna, ai fini dello svolgimento del progetto di ricerca "Metabolic dysfunction in fatty liver disease";
che il richiedente, nella succitata nota, ha evidenziato che il ricorso all'affidamento diretto è motivato dalla necessità di acquistare materiale



Università di Foggia
Scienze Mediche e Chirurgiche

di consumo di laboratorio dalla ditta Merck Life Science S.r.l., in quanto si tratta di materiali già utilizzati in precedenza, nell'ambito dei progetti di cui è responsabile scientifico, per lo studio del metabolismo cellulare, dove alcuni di questi prodotti sono utilizzati insieme ad apparecchiature e kit forniti in maniera esclusiva e senza alternativa; che i reagenti presenti nella proposta d'ordine in oggetto garantiscono la resa dell'esperimento, mentre utilizzare prodotti alternativi potrebbe inficiare la riuscita di esperimenti molto delicati e costosi;

VISTO il preventivo di spesa, allegato alla richiesta prot. n. 53442-X/4 del 27.10.2023, rilasciato dalla ditta Merck Life Science S.r.l., P.Iva 13209130155, Codice Fiscale 13209130155, con sede a Milano alla Via Monte Rosa n. 93, per un ammontare di € 3.371,40 oltre Iva;

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 l'unico fornitore individuato nella ditta Merck Life Science S.r.l.;

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 di che trattasi;

PRESO ATTO che l'operatore economico Merck Life Science S.r.l. ha presentato la propria migliore offerta per un importo pari ad € 3.371,40 oltre Iva;

RITENUTA congrua l'offerta rispetto alle indagini di mercato espletate (anche tramite confronto di preventivi) all'assetto del mercato di riferimento così come emerso in sede di esplorazione web dello stesso, ecc.;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice SSPEC_DIRETTORE_ASSEGNAZIONE_MEDCHIR_2022 del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2023;

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 la dott.ssa Manuela del Prete, 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 dei Dipartimenti di Area Medica e il Responsabile del Servizio Amministrazione;

DECRETA

per quanto esposto in premessa e da intendersi qui integralmente richiamato:



Università di Foggia
Scienze Mediche e Chirurgiche

- di affidare direttamente all'operatore Merck Life Science S.r.l. la fornitura di materiale di consumo per laboratorio, per le esigenze del S.S.D. MED/09 Medicina Interna, ai fini dello svolgimento del progetto di ricerca "Metabolic dysfunction in fatty liver disease", in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 3818646, per un importo pari ad € 3.371,40 oltre Iva;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice SSPEC_DIRETTORE_ASSEGNAZIONE_MEDCHIR_2022 del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2023;
- di nominare in qualità di RUP la dott.ssa Manuela del Prete.

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. Gaetano Serviddio

Firma digitale ai sensi dell'art. 21
del D.Lgs. n. 82/2005