



Foggia, 10.11.2022

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Il Direttore di Dipartimento Prof. Maurizio MARGAGLIONE

Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Processi AVA

Dott. Giovanni LOVALLO

Servizio Amministrazione e Contabilità Dipartimenti di Area Medica Dott.ssa Manuela DEL PRETE

Oggetto: Codice CIG: Z7A3871141 - TD MEPA 3275430 - Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 76/2020 e ss.ii. e mm., per la manutenzione ordinaria di un distillatore Millipore Direct Q-5 UV per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 36, co. 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

V	'IS	T_{A}	Δ

la richiesta del Prof. Nazzareno CAPITANIO, Ordinario per il S.S.D. BIO/10 Biochimica, acquisita al protocollo del Dipartimento con il n. 55940-X/4 del 28.10.2022, con la quale ha chiesto l'avvio delle procedure finalizzate ad un intervento tecnico di manutenzione su un distillatore Millipore Direct Q-5 UV (S/N F7DA85961C), inventariato con il numero 801A0012171, per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale nell'ambito delle risorse di cui al DM 737 del 25/06/2021 ed ubicato presso i laboratori di Biochimica del Polo di Medicina;

PRESO ATTO

che l'importo complessivo per il suddetto intervento tecnico, ammonta ad € 2.895,80 oltre Iva così come risultante dal preventivo della Ditta Merck Life Science srl;

ACCERTATO

che le citata tipologie di servizi non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

CONSIDERATO

che il ricorso all'affidamento diretto risulta essere motivato dal fatto che la suddetta manutenzione può essere adeguatamente eseguita soltanto dalla Merck Life Science srl, ditta produttrice e venditrice della suddetta attrezzatura tecnico-scientifica;

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 srl;

VISTI

lo Statuto dell'Università degli Studi di Foggia, vigente dal 31 ottobre 2018, Modificato con Decreto Rettorale prot. n. 5296 - I/2 Rep. D.R.



175-2022, del 26.01.2022, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 45 del 23.02.2022;

il D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e, in particolare, l'art. 36 che disciplina le procedure negoziate sotto soglia;

l'art. 1, co. 2, lett. a) del DL 76/2020;

il Decreto Legge n. 77 del 31 maggio 2021, in particolare l'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1);

l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

il D. Lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;

il D. Lgs. 33/2013 e l'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, in materia di Amministrazione trasparente;

le linee guida n. 4, di attuazione del Decreto Legislativo n. 50/2016 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26.10.2016 e aggiornate al D. Lgs. n. 50/2017 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;

le linee guida ANAC n. 8 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016 recanti "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 950 del 13 settembre 2017, e in particolare le indicazioni ivi fornite in tema di qualificazione delle forniture come infungibili;

il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;

il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

le direttive per la disciplina delle procedure di affidamento dei contratti sottosoglia di lavori, servizi e forniture ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs. N. 50/2016 adottate con nota del Direttore Generale prot. n. 12719 - X/4 del 28.09.2016;

la circolare del Direttore generale prot. n. 11831, VIII/2 del 12.04.2018 relativa all'aggiornamento linee guida ANAC n.4 per gli acquisti sottosoglia-Indicazioni operative;

il D.M. n 737 del 25 giugno 2021 (M.I.U.R) in cui 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

VISTO



(PNR), istituito dall'art. 1, comma 548 la legge 30 dicembre 2020 n. 17, in favore di Università, Enti e Istituzioni pubbliche di ricerca;

VISTE

le deliberazioni degli Organi di Governo di Ateneo del 11 ottobre 2021 con le quali è stata approvata la Relazione Programmatica dell'utilizzo dei Fondi di cui al DM 737/2021.

TENUTO CONTO

che, nella suddetta Relazione Programmatica, alla voce c) "Interventi volti al potenziamento delle infrastrutture di ricerca" è descritto anche il progetto relativo al Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale del costo di 390.597,18 euro e per il quale è stata prevista la spesa di 195 mila euro nel 2022 e di 195.597,18 euro nel 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;

CONSIDERATO

che ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

ai sensi dell'art. 37 del D. Lgs. 50/2016 per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore ai 40.000 € non sussiste l'obbligo di avvalersi di forme di aggregazione delle committenze;

RITENUTO

pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art 36, co. 2, lett. a) del d.lgs. 50/2016 e delle Linee guida ANAC n. 4 riguardanti le procedure negoziate sotto soglia;

CONSIDERATO

che l'art. 95, comma 4, lett. c) del D.Lgs. 50/2016 dispone che per le forniture ed i servizi di importo inferiore a 40.000 € è possibile utilizzare il criterio del minor prezzo;

PRESO ATTO

che è stata espletata sul MEPA con la sopra citata ditta Merck Life Science srl una trattativa diretta ad unico fornitore per il servizio di intervento tecnico di che trattasi;

CONSIDERATO

che in esito a tale procedura la ditta Merck Life Science srl ha formulato un'offerta pari ad € 2.895,80 oltre Iva ritenuta congrua, economica e coerente;

DATO ATTO

che la Ditta Merck Life Science srl è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, in forza di dichiarazione resa su modello DGUE, come previsto dalle sopra citate linee guida n. 4 dell'Anac;

che l'art. 32 comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 stabilisce che, per gli appalti di valore inferiore a 40.000 €, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale;



che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti in conformità ai propri ordinamenti debbano provvedere all'assunzione di apposita determina a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

che l'appalto è stato registrato con CIG Z7A3871141;

ACCERTATA

che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, né è stato predisposto il (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;

VERIFICATA

la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, conformemente alla richiesta del Prof. Nazzareno Capitanio, sulla disponibilità del Progetto avente codice MIUR_DIRETTORE_DM737_2021_INFRASRICERCA_MEDCLIN (CUP D79J21013510001) del Budget del sezionale di Dipartimento anno 2022:

CONSIDERATA

l'urgenza di procedere alla manutenzione per ripristinare, quanto prima. le funzionalità del distillatore:

SENTITI

il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca, Alta Formazione e Processi AVA dei Dipartimenti di Area Medica e il Responsabile del Servizio Amministrazione e Contabilità dei Dipartimenti di Area Medica;

DECRETA

- di autorizzare una spesa totale di € 2.895,80 oltre Iva per un intervento tecnico finalizzato al ripristino delle funzionalità del distillatore Millipore Direct Q-5 UV (S/N F7DA85961C) per le esigenze delle Core Facilities del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, ed ubicato presso i laboratori di Biochimica del Polo di Medicina, da far gravare sulla disponibilità del Progetto avente codice MIUR_DIRETTORE_DM737_2021_INFRASRICERCA_MEDCLIN (CUP D79J21013510001) del Budget del sezionale di Dipartimento anno 2022:
- di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura del servizio di cui sopra, alla ditta Merck Life Science srl con sede a Milano (MI) (P. IVA 13209130155) in via Monte Rosa, 93;
- di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI);
- di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'articolo 37 del D.Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, co. 32 della Legge 190/2012



attraverso inserimento del presente provvedimento nella piattaforma U-GOV con conseguente richiesta di pubblicazione dello stesso tramite procedura automatizzata.

Il Direttore di Dipartimento Prof. Maurizio Margaglione

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