



D.D.N. 458/CONT/2018

OGGETTO: Affidamento del servizio di “manutenzione apparecchiatura” con Trattativa Diretta su piattaforma MePA di Consip S.p.A., nell’ambito del progetto DINAMIC - Diet - induced Arrangement of the gut Microbiome for improvement of Cardiometabolic health – CUP E76D16002540005. Determina a contrarre ai sensi del D.Lgs. 50/16.
CIG Z2829BCC7D

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e s.m.i., ed in particolare gli artt. 5 e 6;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, della Federico II emanato con D.R. n. 2041 del 20/06/2016;
VISTO il vigente Statuto dell’Ateneo;
VISTO il D.Lgs 50/2016 “Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture” e ss.mm.ii;
VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del citato 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 deliberazione n. 1097 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al D. Lgs 56 del 19/04/2017 con deliberazione del Consiglio n. 206 dell’01/03/2018;
VISTA la richiesta del 29/07/2019 a firma del Prof. Danilo Ercolini, con la quale si chiede di procedere all’affidamento del servizio di “manutenzione apparecchiatura”. Nello specifico trattasi della manutenzione, con sostituzione dei pezzi necessari, di una centrifuga a marchio Eppendorf AG, mod.5418R, utilizzata per le attività di ricerca svolte nell’ambito del progetto DINAMIC - Diet - induced Arrangement of the gut Microbiome for improvement of Cardiometabolic health – CUP E76D16002540005;
RAVVISATA la necessità di attivare le procedure per l’acquisto richiesto, al fine di garantire il prosieguo delle attività del progetto specificato in oggetto, attraverso indagini di mercato finalizzate all’acquisizione della migliore offerta per il successivo affidamento diretto ex dell’art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016;
CONSIDERATO che con D.D. n. 100 del 04/04/2019, ai sensi dell’art. 31 del D.Lgs. 50/2016 “Ruolo e funzioni del Responsabile Unico del Procedimento negli appalti e nelle concessioni”, è stata nominata quale RUP la Dott.ssa Annamaria Intravaja, che si avvarrà del supporto tecnico del Prof. F. De Filippis, ricercatrice afferente al Dipartimento;
CONSIDERATO che non sono presenti convenzioni Consip attive avente ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli oggetto della presente determinazione a contrarre;
CONSIDERATO che, in assenza di apposita convenzione CONSIP, l’art. 36, comma 6, del D.Lgs. 50/2016 consente alle stazioni appaltanti di utilizzare il MePA, messo a disposizione dal M.E.F avvalendosi di CONSIP S.p.A, tramite ordine diretto (OdA), con richiesta di offerta (RdO) o Trattativa diretta;
CONSIDERATO che, alla data della presente determina, il servizio di cui si necessita non è reperibile sul Mepa;
CONSIDERATO che da un’indagine di mercato la ditta EPPENDORF S.R.L. P.IVA 10767630154, detiene l’esclusività per l’assistenza e manutenzione della strumentazione commercializzata, come da dichiarazione allegata alla richiamata richiesta di acquisto;
RITENUTO che possa ritenersi congruamente accertata la unicità di cui trattasi, e che pertanto, ricorra la fattispecie prevista per la scelta del privato contraente mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, ex art. 63 comma 2 lett. b) del D.Lgs n.50 del 18 aprile 2016;
CONSIDERATO che la suindicata ditta, presente sul Mepa, non offre tale fornitura a catalogo e che è possibile procedere all’attivazione di negoziazione del prezzo attraverso Trattativa diretta per un importo stimato di € 750,00 oltre IVA;
CONSIDERATO che l’importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall’art. 36, comma 2 lett. a) D.Lgs 50/16;
CONSIDERATO che

- si è provveduto a verificare la regolarità contributiva nei confronti di INPS e INAIL attraverso il “Durc on line”;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI AGRARIA
Via Università, 100 – 80055 PORTICI (NA) Italia



D.D.N. 458/CONT/2018

- è stata verificata l'assenza di annotazioni e trascrizioni nei confronti della Ditta in ANAC;
- si è provveduto all'acquisizione del documento di verifica di autocertificazione della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura tramite il Registro Imprese – Archivio Ufficiale delle CCIAA;
- si è provveduto a verificare la veridicità della dichiarazione di distribuzione in esclusiva della ditta EPPENDORF S.R.L. P.IVA 10767630154;

**SENTITO
VISTA**

il Responsabile Unico del Procedimento;
la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 8 del 28/12/2018 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione E.F. 2019;

CONSIDERATO

che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art.3 della legge n. 136/210 (tracciabilità dei flussi finanziari);

ACCERTATA

la disponibilità di risorse finanziarie sul progetto DINAMIC - Diet - induced Arrangement of the gut Microbiome for improvement of Cardiometabolic health – CUP E76D16002540005;

DETERMINA

- di procedere, per le motivazioni indicate in premessa, ad attivare la Trattativa diretta n. 994460, attraverso la piattaforma MePA con l'operatore economico EPPENDORF S.R.L. P.IVA 10767630154 per l'affidamento del servizio di cui all'oggetto;
- di autorizzare l'Ufficio Dipartimentale, Contabilità e Gare a vincolare la somma stimata pari ad € 750,00 oltre IVA sul progetto DINAMIC - Diet - induced Arrangement of the gut Microbiome for improvement of Cardiometabolic health – CUP E76D16002540005;
- di pubblicare il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza, e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 33/2013 come modificato dal D. Lgs. 97/2016, sul sito del D.I.A e dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nella sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016;
- di sottoporre il presente decreto a ratifica della Giunta del Dipartimento nella prima adunanza pubblica.
Portici, 17/09/2019

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Matteo Lorito