



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



D.D.N 163/CONT/2018

OGGETTO Affidamento diretto su piattaforma MePA di Consip S.p.A. del servizio di “elaborazione bioinformatica dati di metagenomica” nell’ambito del progetto MICRO SPES - Addendum ex art.4 all’accordo di collaborazione scientifica sottoscritto con IZSM Portici il 10/11/2016 CUP B26D13001270001. Determina a contrarre ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 “Nuovo codice degli appalti”.
CIG Z2E23D2CAF

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 25/05/2018 a firma del Prof. Danilo Ercolini, nella quale chiede di affidare il servizio di elaborazione bioinformatica di dati di metagenomica, prodotti nell’ambito del progetto MICRO SPES - Addendum ex art.4 all’accordo di collaborazione scientifica sottoscritto con IZSM Portici il 10/11/2016 CUP B26D13001270001;
RAVVISATA la necessità di attivare le procedure per l’acquisto richiesto, al fine di garantire il prosieguo delle attività di ricerca del Dipartimento, 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;
VISTO 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;
ACCERTATO che, alla data della presente determina, il servizio di cui si necessita è reperibile sul Mepa e la ditta Genomix 4 life s.r.l P. IVA 05175300655 è l’unica ad offrirlo a catalogo, senza indicazione del prezzo, pertanto è possibile procedere all’attivazione di negoziazione del prezzo attraverso Trattativa diretta, per un importo stimato di € 6.610,00 oltre IVA;
RITENUTO pertanto, che sussiste la condizione di opportunità per procedere al servizio di che trattasi, attraverso una Trattativa diretta sulla piattaforma Mepa con la ditta Genomix 4 life s.r.l P. IVA 05175300655, anche per le ragioni di celerità del procedimento amministrativo;
CONSIDERATO che l’importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall’art. 36, comma 2 lett. a) D.Lgs 50/16;
CONSIDERATO che con D.D. n. 83 del 30/05/2018, ai sensi dell’art. 31 del D.Lgs. 50/2016 “Ruolo e funzioni del Responsabile Unico del Procedimento negli appalti e nelle concessioni”, è stato nominato quale RUP la Dott.ssa Adriana Forlani;
CONSIDERATO che

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

SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento;



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



D.D.N 163/CONT/2018

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 140 del 28/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2018-2020;

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 MICRO SPES - Addendum ex art.4 all'accordo di collaborazione scientifica sottoscritto con IZSM Portici il 10/11/2016 CUP B26D13001270001;

DETERMINA

- di invitare a Trattativa diretta attraverso la piattaforma MePA l'operatore economico Genomix 4 life s.r.l P. IVA 05175300655 per l'affidamento del servizio di cui all'oggetto;
- di autorizzare l'Ufficio Dipartimentale, Contabilità e Gare a vincolare la somma stimata pari ad € 6.610,00 oltre IVA, sul progetto MICRO SPES - Addendum ex art.4 all'accordo di collaborazione scientifica sottoscritto con IZSM Portici il 10/11/2016 CUP B26D13001270001;
- 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 Federico II di Napoli 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, 04/06/2018

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Matteo Corallo)

Progetto	MICRO SPES - Addendum ex art.4 all'accordo di collaborazione scientifica sottoscritto con IZSM Portici il 10/11/2016
CUP	B26D13001270001
Codice conto	CA.07.70.01.02.09
Descrizione conto	Costi operativi progetti -finanziamenti non competitivi per la ricerca
Importo totale stimato	€ 6.610,00 oltre IVA

Per la copertura economico-finanziaria:
Ufficio Dipartimentale
Contabilità e Ragioneria
Capo Ufficio
Dott.ssa Claudia Pone