



D.D.N. 268/CONT/2018

OGGETTO: affidamento della fornitura di “materiale di consumo” con richiesta di offerta (rdo) sul mercato elettronico MEPA di CONSIP, nell’ambito del progetto BANDO STAR L1-2017 - MicroREACT "Microemulsions and the Maillard reaction: unravelling molecular dynamics from foods to gastrointestinal digestion"– CUP E62F16001250003. Determina a contrarre ai sensi del D.Lgs 50/2016.
CIGZIF2466879

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 di acquisto del 16/07/2018 a firma della Prof.ssa Paola Vitaglione con la quale chiede di provvedere all’affidamento della fornitura di materiale di consumo per laboratorio. Nello specifico, si tratta di materiale cromatografico, utilizzato al fine di valutare la formazione dei prodotti Amadori e i marker della reazione di Maillard nei sistemi microdispersi per proseguire le procedure analitiche previste dal progetto “BANDO STAR L1-2017 - MicroREACT "Microemulsions and the Maillard reaction: unravelling molecular dynamics from foods to gastrointestinal digestion"– CUP E62F16001250003;
RAVVISATA la necessità di attivare le procedure per l’acquisto richiesto, al fine di garantire la piena funzionalità del Dipartimento ed il conseguimento dei suoi obiettivi di ricerca, 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. 84 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 Annamaria Solimeno;
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;
CONSIDERATO che la fornitura in oggetto è reperibile sul MePA nell’ambito del bando “beni”, categoria “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”;
CONSIDERATO che, nel rispetto dei principi di cui all’art.30 D.Lgs 50/2016, con RDO sul MePA è possibile invitare tutte le ditte abilitate al relativo bando a presentare un’offerta, ponendo quale importo a base d’asta la somma di € 3.900,00 oltre Iva;
CONSIDERATO che le clausole negoziali essenziali sono contenute nel capitolato tecnico allegato alla presente;
CONSIDERATO che la congruità del prezzo per la fornitura in oggetto sarà verificata secondo il criterio del minor prezzo ai sensi dell’art.95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016, attraverso una valutazione comparativa delle offerte pervenute;
CONSIDERATO che, ai sensi dell’art.97, comma 8 del D. Lgs. 50/2016 “per lavori, servizi e forniture, quando il criterio di aggiudicazione è quello del prezzo più basso e comunque per importi inferiori alle soglie di cui all’articolo 35, la stazione appaltante può prevedere nel bando l’esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi del comma 2”;



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



D.D.N. 268/CONT/2018

- CONSIDERATO** che gli operatori economici che risponderanno alla richiesta dovranno essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016, oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura di cui trattasi;
- 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 l'importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2 lett. A) D. Lgs 50/16;
- 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 del progetto BANDO STAR L1-2017 - MicroREACT "Microemulsions and the Maillard reaction: unravelling molecular dynamics from foods to gastrointestinal digestion"– CUP E62F16001250003;

DETERMINA

- di avviare la procedura per l'affidamento della fornitura di cui all'oggetto, attraverso RdO sul MePA, rivolta a tutte le ditte abilitate al relativo bando, per un importo a base d'asta pari a € 3.900,00 oltre IVA, con indicazione quale criterio di scelta del contraente quello del minor prezzo, ai sensi dall'art 95, comma 4 D.L.gs 50/16, prevedendo l'esclusione automatica dalla gara delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dall'art 97, comma 2 D.L.gs 50/16;
 - di aggiudicare la fornitura di cui al presente provvedimento anche in presenza di una sola offerta;
 - di autorizzare l'Ufficio Dipartimentale, Contabilità e Gare a vincolare la somma presunta pari ad € 3.900,00 oltre IVA sul progetto BANDO STAR L1-2017 - MicroREACT "Microemulsions and the Maillard reaction: unravelling molecular dynamics from foods to gastrointestinal digestion"– CUP E62F16001250003;
 - 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, sul sito del D.I.A e dell'Università degli Studi di Napoli 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, 18/07/2018

Il Direttore del Dipartimento
(prof. M. Lorusso)

Progetto	BANDO STAR L1-2017 - MicroREACT "Microemulsions and the Maillard reaction: unravelling molecular dynamics from foods to gastrointestinal digestion"
CUP	E62F16001250003
Codice Conto	CA.07.70.01.03.02
Descrizione conto	Costi operativi progetti -quota di competenza per finanziamenti competitivi per ricerca da enti di ricerca diversi dal cnr
Importo totale stimato	€ 3.900,00 oltre IVA

Per la copertura economico-finanziaria:

Ufficio Dipartimentale
Contabilità e Ragioneria
Capo Ufficio
Dott.ssa Claudia Pone