



Disposizione del Direttore n. 1644 del 26.11.2020

Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di reagenti sotto soglia ex art. 36 c. 2 lett. A)

D.lgs. 50/2016 come da ultime modifiche ed integrazioni L. n 55/2019

Codice CIG: Z8D2F5B2CD

Codice CUP: F74I19000600001

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
VISTO	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 <i>“Attuazione delle direttive 2014/23/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e successive modifiche e integrazioni, come da ultime modifiche introdotte dalla L. n 55 del 14/06/2019;</i>
VISTO	l'art. 36, comma 2 lett. b) del d.lgs. 50/2016, disciplinante la procedura di affidamento diretto sotto soglia di valore inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa nel caso in cui lavori, forniture e/o servizi possano essere forniti da un unico operatore economico.
VISTE	le determinazioni e le linee guida Anac relative di cui al citato art. 36 D.lgs.50/2016 e ss.mm.ii.
VISTA	la determina n. 1580 in data 23.11.2020 con cui è stata avviata apposita indagine esplorativa volta a verificare l'effettiva ed attuale infungibilità del prodotto come già dichiarato dal docente in sede di prerichiesta: MS-102-3003 MiSeq Reagent kit V3 (600 cycle)
PRESO ATTO	che è stata svolta un'indagine esplorativa, nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 volta a verificare che effettivamente la fornitura richiesta dal docente non sia fungibile.
CONSIDERATO	che, alla fine della stessa il docente ha ribadito la scelta preannunciata in sede di prerichiesta che si richiama come motivazione nel presente atto costituendone parte integrante.
RILEVATO	di aggiudicare l'appalto al seguente operatore economico: Illumina Italia Srl poiché unico in grado di soddisfare le richieste specifiche della fornitura sull'unicità e ripetibilità degli esperimenti, inoltre la ditta è produttrice e distributrice esclusiva per l'Italia del prodotto occorrente;
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa sui fondi PRIN del Prof. Manzin;
CONSIDERATO	che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. mediante corrispondenza commerciale
CONSIDERATO	che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
CONSIDERATO	che la Ditta Illumina Italia Srl possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.
DATO ATTO	che la presente determina, 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, sarà pubblicata ai sensi dell'art.29 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. nel proprio sito web, sezione “Amministrazione Trasparente”



DISPONE

ART. 1 per quanto citato in premessa, di aggiudicare ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. A) del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. alla Ditta Illumina Italia Srl la fornitura di:

MS-102-3003 MiSeq Reagent kit V3 (600 cycle)

per un importo pari ad euro 1492,45 IVA esclusa;

ART. 2 di approvare il buono d'ordine inviato come lettera commerciale

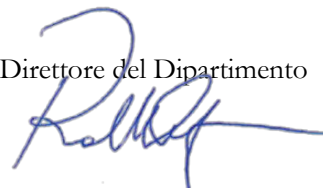
ART. 3 La spesa pari ad euro 1820,79 IVA INCLUSA per la fornitura sopra descritta, graverà sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Scienze Biomediche UA.00.20; e nello specifico sul progetto: PRIN del Prof. Manzin;

ART. 4. Disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

ART. 5 Il responsabile del procedimento, di cui all'art. 31 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., è il Direttore del Dipartimento.

ART. 6 Il direttore dell'esecuzione è individuato nel Prof. Manzin.

Il Direttore del Dipartimento





Oggetto: Pre-richiesta di acquisto

- Fuori da MEPA
- Unicità del prodotto

Il Prof. Manzin fa presente che si é verificata la necessità di procedere all'acquisto del kit MiSeq Reagent Kit v3, fornito dalla ditta Illumina, per garantire la sperimentazione nell'ambito di un progetto sullo studio del Microbioma in pazienti con la malattia di Parkinson.

Si precisa che trattasi di un bene infungibile in quanto l'unico capace di assicurare il sequenziamento del microbiota tramite tecnologia NGS MiSeq dell'Illumina.

Si precisa che la spesa per il sopraindicato materiale é di 1.820,79 € e verrà caricata sui fondi PRIN del Prof. Manzin come verrà specificato nel buono d'ordine a seguire.

In fede

