



Disposizione del Direttore n 1585 del 23.11.2020

Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di topi 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: Z1B2F54C80

Codice CIG: Z3A2F54FF4

Codice CUP: F74I17000380001

Codice CUP: F74I19000390001

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 1569 in data 20.11.2020 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: N. 34 topi C57BL/6J maschi di 84 - 90 giorni AUT. MIN. N. 529/2016 - PR N. 16 Jackson Mouse Stock B61129SF2/J - n. 8 Male - n. 8 Fem AUT. MIN. N. 110/2020 + spese accessorie
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 la richiedente 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: Charles River poiché unico in grado di soddisfare le richieste specifiche della fornitura sull'unicità e ripetibilità degli esperimenti,
CONSIDERATO	che esiste la copertura della spesa sui fondi: PRIN 2017 della prof.ssa Morelli e del Prof. Pistis
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 Charles River possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e che gli stessi sono stati verificati tramite acquisizione del DURC.
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, 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 Charles River la fornitura di:

N. 34 topi C57BL/6J maschi di 84 - 90 giorni

AUT. MIN. N. 529/2016 - PR

N. 16 Jackson Mouse Stock B61129SF2/J - n. 8 Male - n. 8 Fem

AUT. MIN. N. 110/2020

+ spese accessorie

per un importo pari ad euro 5084,68 IVA esclusa;

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

ART. 3 La spesa pari ad euro 6203,31 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 2017 della Prof.ssa Morelli (euro 2393,49) del Prof. Pistis (euro 3809,82).

ART. 4. Disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata 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 nella Dott.ssa Tuveri

Il Direttore del Dipartimento



Oggetto: Richiesta di acquisto fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori.

○ **fuori dal MEPA**

La dott.ssa Tuveri Barbara in qualità di Responsabile Gestionale del CeSASSt e Coordinatore dello Stabulario, referente agli acquisti degli animali da laboratorio, che agisce nell'ambito dei progetti di ricerca, ai sensi del D.lgs. 26/2014 coordina e supervisiona le attività di ricerca che prevedono l'utilizzo di animali di laboratorio (debitamente autorizzate dal Ministero della Salute) e agisce nel fornire le migliori condizioni di stabulazione degli stessi, sempre ai sensi della normativa nazionale e comunitaria, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di ratti al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che si sta svolgendo presso il *CeSASSt – Centro Servizi per gli Stabulari di Ateneo* presso il blocco A e blocco C.

L'acquisto specifico del bene indicato si giustifica in relazione alla sua infungibilità, nel caso di specie, infatti sono gli unici capaci di assicurare:

- **la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nei gruppi di ricerca interessati**
- **l'unicità del prodotto alla ricerca portata avanti.**

Si precisa che si è arrivati all'identificazione di questo specifico ceppo di animali attraverso varie sperimentazioni con il perfezionamento dei protocolli.

Le modifiche di questi ultimi possono incidere, anche in maniera rilevante sulla stabilità della ricerca e sulla riproducibilità del risultato.

Conseguentemente si chiede di acquistare esclusivamente dalla ditta CHARLES RIVER:

☐ *specie MUS MUSCULUS – ceppo C57BL6/J* ☐

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra a valere sui fondi:

☐ **Morelli - € 2393,49- fondi "Prin 2017 Morelli"- aut. Min. n. 529/2016 - PR** ☐

In fede

Dott.ssa Tuveri Barbara

**Oggetto: Richiesta di acquisto fuori dal MEPA e fuori dall'Albo dei fornitori.**

o fuori dal MEPA

La dott.ssa Tuveri Barbara in qualità di Responsabile Gestionale e Coordinatore dello Stabulario, referente agli acquisti degli animali da laboratorio, che agisce nell'ambito dei progetti di ricerca, ai sensi del D.lgs. 26/2014 coordina e supervisiona le attività di ricerca che prevedono l'utilizzo di animali di laboratorio (debitamente autorizzate dal Ministero della Salute) e agisce nel fornire le migliori condizioni di stabulazione degli stessi, sempre ai sensi della normativa nazionale e comunitaria, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto di ratti al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che si sta svolgendo presso il *CeSASt – Centro Servizi per gli Stabulari di Ateneo* presso il blocco A.

L'acquisto specifico del bene indicato si giustifica in relazione alla sua infungibilità, nel caso di specie, infatti sono gli unici capaci di assicurare:

- o **la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nei gruppi di ricerca interessati**
- o **l'unicità del prodotto alla ricerca portata avanti.**

Si precisa che si è arrivati all'identificazione di questo specifico ceppo di animali attraverso varie sperimentazioni con il perfezionamento dei protocolli.

Le modifiche di questi ultimi possono incidere, anche in maniera rilevante sulla stabilità della ricerca e sulla riproducibilità del risultato.

Conseguentemente si chiede di acquistare esclusivamente dalla ditta Charles River i seguenti animali:

☑ specie topi maschi - ceppo Jackson Mouse Stock

Si precisa inoltre che la spesa da affrontare non supererà la cifra a valere sui fondi:

☐ **Pistis - € 3.809,82 - fondi "PRIN 2017" - aut. Min. n. 110/2020 – PR – CUP F74I19000390001**

In fede

Dott.ssa Tuveri Barbara