



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Scienze Biomediche  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

## Disposizione del Direttore n 590 del 16.06.2022

Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di kit estrazione DNA e RNA 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: ZA7362E226

Codice CUP: F51I17000680005

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
<b>VISTO</b>	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "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;
<b>VISTO</b>	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.
<b>VISTE</b>	le determinazioni e le linee guida Anac relative di cui al citato art. 36 D.lgs.50/2016 e ss.mm.ii.
<b>VISTA</b>	la determina n. <b>485</b> in data <b>20.05.2022</b> con cui è stata avviata apposita indagine esplorativa volta a verificare l'effettiva ed attuale infungibilità della fornitura come già dichiarato dal docente in sede di prerichiesta per l'acquisto di: 69581 DNeasy 96 Blood & Tissue Kit (4) 74106 RNeasy Mini Kit (250) 19133 QIAGEN Proteinase K (10 ml) 19075 Buffer AL (264 ml)
<b>PRESO ATTO</b>	che è stata svolta un'indagine esplorativa, nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 volta a verificare che effettivamente la fornitura del servizio richiesta dal docente non sia fungibile.
<b>CONSIDERATO</b>	che, alla fine della stessa il richiedente ha ribadito la scelta preannunciata in sede di prerichiesta che si richiama come motivazione nel presente atto costituendone parte integrante.
<b>RILEVATO</b>	di aggiudicare l'appalto al seguente operatore economico: <b>Ardea srl</b> poiché unico in grado di soddisfare le richieste specifiche della fornitura in quanto unica rappresentante per l'Italia della Qiagen, ditta produttrice dei kit per l'estrazione del DNA ed RNA,
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa sui fondi indicati AIRC del Prof. Columbano;
<b>CONSIDERATO</b>	che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. mediante corrispondenza commerciale
<b>CONSIDERATO</b>	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;



<b>CONSIDERATO</b>	che la <b>Ardea srl</b> possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;
<b>DATO ATTO</b>	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 **Ardea srl** la fornitura di:

69581 DNeasy 96 Blood & Tissue Kit (4)

74106 RNeasy Mini Kit (250)

19133 QIAGEN Proteinase K (10 ml)

19075 Buffer AL (264 ml)

per un importo pari ad euro **3345,00** IVA esclusa;

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

ART. 3 La spesa pari ad euro **4080,90** IVA INCLUSA per la fornitura del servizio sopra descritto, graverà sui fondi iscritti del budget del Dipartimento di Scienze Biomediche UA.00.20; e nello specifico sul Progetto: AIRC del Prof. Columbano;

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. Perra**

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005

Il Direttore

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa



**Oggetto: Prerichiesta di acquisto + CIG**

○ **Fuori MEPA**

Il Prof Andrea Perra, in qualità di Responsabile di Unità di Ricerca che agisce nell'ambito del progetto di ricerca finanziato con fondi codice progetto AIRC-Columbano, IV annualità, fa presente che si è verificata la necessità di procedere all'acquisto dei seguenti kit di estrazione di DNA e RNA totale da sangue intero anticoagulato:

Nome prodotto	Marca	Codice	Confezioni	Sostituibile
DNeasy 96 Blood & Tissue Kit	QIAGEN	69581	1	No
RNeasy Mini Kit	QIAGEN	74106	1	No
QIAGEN Proteinase K	QIAGEN	19133	1	No
Buffer AL	QIAGEN	19075	1	No

**I kit QIAGEN sono stati selezionati perché sono risultati i migliori per le attività di ricerca in corso, che richiedono delle performances elevate in termini di resa e ripetibilità delle analisi.**

**Poiché il distributore esclusivo per la REGIONE SARDEGNA è la ditta ARDEA s.r.l., si procederà con l'invio della richiesta d'offerta solo alla suddetta ditta.**

**La spesa da affrontare non supererà la cifra di € 4.500 a valere sui fondi AIRC Columbano.**

- **Codice Progetto: RICALTRO\_CTC\_2020\_COLUMBANO**
- **Nome Progetto: AIRC 2017-2022 QUARTA ANNUALITA',**
- **CUP: F51I17000680005**

**Monserrato 16/06/2022**

**F.to Prof. Andrea Perra**

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005