



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

**Disposizione del Direttore n. 1213DA del 20.07.2018**

**Oggetto: Delibera di affidamento diretto per la fornitura di anticorpi sotto soglia ex art. 36 c. 2 lett. B) D.lgs. 50/2016**

**Codice CIG: Z1C246A183**  
**Codice CUP: F21B17000730005**

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 <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;</i>
<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
<b>VISTA</b>	la determina n.1206 in data 19.07.2018 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, per l'acquisto di anticorpi: Codice BK4856S Phospho-S6 ribosomal Protein anticorpo Codice BK4603S TRKB anticorpo BK3333S ALK anticorpo BK3341S Phospho-ALK anticorpo +spese accessorie
<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 richiesta dal docente non sia fungibile.
<b>CONSIDERATO</b>	che, alla fine della stessa il docente ha ribadito, che il bene è stato già validato in studi preliminari per cui cambiare fornitore (la ditta Euroclone è unico distributore in Italia dei prodotti della ditta Cell Signaling) comporterebbe grossi rischi per quanto riguarda la riproducibilità dei dati come preannunciato 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: Euroclone Spa poiché unico in grado di soddisfare le richieste specifiche della fornitura sull'unicità e ripetibilità degli esperimenti,
<b>CONSIDERATO</b>	che esiste la copertura della spesa sui fondi;
<b>CONSIDERATO</b>	che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale
<b>CONSIDERATO</b>	che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
<b>CONSIDERATO</b>	che la Ditta Euroclone Spa possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D.lgs. 50/2016 e che gli stessi sono stati verificati tramite acquisizione del DURC.
<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, nel proprio sito web, sezione “Amministrazione Trasparente”



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

## DISPONE

ART. 1 per quanto citato in premessa, di aggiudicare ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. B) del D.lgs. 50/2016 alla Ditta Euroclone Spa la fornitura di anticorpi:

Codice BK4856S Phospho-S6 ribosomal Protein anticorpo

Codice BK4603S TRKB anticorpo

BK3333S ALK anticorpo

BK3341S Phospho-ALK anticorpo

+spese accessorie

per un importo pari ad euro 1556,25IVA esclusa;

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

ART. 3 La spesa pari ad euro 1898,63 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: IBERNAT –NBL del Prof. Onali

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 è il Direttore del Dipartimento.

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

Il Direttore del Dipartimento

**Oggetto: Prerichiesta di acquisto**

- X fuori dal MEPA**  
 **dentro il MEPA**

IL prof Pierluigi Onali In qualità di PI che agisce nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: "Identificazione di bersagli molecolari per lo sviluppo di nuove strategie terapeutiche per il neuroblastoma" fa presente che ha la necessità di procedere all'acquisto degli anticorpi elencati al fine continuare l'attività di ricerca nell'ambito del suddetto progetto:

- 1) Anticorpo per Phospho-S6 Ribosomal Protein (Ser235/236);
- 2) Anticorpo per TRKB;
- 3) Anticorpo per ALK;
- 4) Anticorpo per Phospho-ALK.

Si fa presente che gli anticorpi che si intende ordinare sono da utilizzare in metodiche di western blot e sono stati già validati in studi preliminari per cui cambiare beni comporterebbe grossi rischi per quanto riguarda la riproducibilità dei dati.

In particolare tali prodotti sono stati sviluppati e prodotti dalla ditta Cell Signaling di cui la ditta Euroclone è l'unico distributore in Italia.

Si precisa che la somma è di euro 1898,63 a valere sui Fondi IBERNAT-NBL -ONALI

In fede

  
Pierluigi Onali

Monserrato 18/07/2018