



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE  
**DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 74/2018  
Prot 735/2018 Tit.VIII/2  
dd. 06.03.2018

**OGGETTO:** DETERMINA A CONTRARRE PER L’AFFIDO DIRETTO DELLA FORNITURA DI PRODOTTI CHIMICI E REAGENTI NON DIAGNOSTICI AD USO LABORATORIO SCIENTIFICO EX ART.36 COMMA LETTERA A) D.IGS 50/2016 e s.m.i.: SIGMA ALDRICH SPA –

**CODICE CIG ZCE22A25B3**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**VISTO** l’art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

**VISTO** il progetto di ricerca *“Targeting the cancer resistome to restore tumour sensitivity through novel, existing and failed drugs. Bersagliando il “resistoma” tumorale per ripristinare la sensibilità del tumore mediante impiego di farmaci nuovi, vecchi o incompiuti”* responsabile scientifico prof. Gianni Sava; **Codice CUP J72F16000240001**

**VISTO** che allo stato attuale delle sperimentazioni in corso si rende necessario provvedere all’approvvigionamento di specifici prodotti chimici e reagenti non diagnostici che nello specifico sono:

- *Sucrose BioXtra >99.5% (GC)*
- Thiazolyl Blue Tetrazolium Bromide 98% MTT
- Safranin O
- Fast Green FCF

**VISTE** le attività di ricerca svolte dalla prof.ssa Paola Cescutti nell’ambito dell’attività commissionata dalla Società LIMMATECH;

**VISTO** che allo stato attuale delle sperimentazioni in corso si rende necessario provvedere all’approvvigionamento di specifici prodotti chimici e reagenti non diagnostici che nello specifico sono:

WILMAD NMR TUBES, 5MM, ROYAL IMPERIAL GR

SODIUM CARBONATE BIOXTRA

Dialysis tubing cellulose membrane, flat

CORNING CARBO-BINDTM PLATE,96 WELL

LECTIN FROM CONCAVALIN A PEROXIDASE\*LA

DEUTERIUM OXIDE (GLASS DISTILLED) 99.9%

TRIFLUOROACETIC ACID FOR SPECTROSCOPY UV

**VISTA** la necessità comune di entrambi i progetti di reperire prodotti chimici e reagenti non diagnostici di varie tipologie e quantitativi;

**CONSIDERATO** che, al fine di evitare il frazionamento dell'ordine, vi è la possibilità di rivolgersi ad unico operatore economico identificato in SIGMA ALDRICH SRL con sede Via Gallarate 154 20151 Milano il quale è in grado di soddisfare le esigenze succitate;

**CONSTATATO** che l'importo complessivo di approvvigionamento corrisponde a €1.500,25 +IVA di legge comprensivo delle spese di trasporto;

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

**CONSIDERATO** che vi è la possibilità di effettuare l'acquisto mediante trattativa diretta Mepa attraverso la quale l'OE economico identificato potrà presentare la sua migliore offerta;

**CONSIDERATO** che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante sottoscrizione digitale del contratto così come predisposto dalla piattaforma di e-procurement;

**CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sui seguenti fondi:

- PRIN2015SAVA-16 per 292,75 + IVA di legge;
- CESCUTTI.CTLIMMATECH per €1.207,50 + IVA di legge

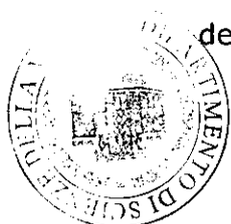
di cui è accertata la disponibilità economica;

**CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Giannino Del Sal;

### Tutto ciò premesso e visto

#### DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse nelle more della predisposizione ed approvazione di un Regolamento Generale di Ateneo che disciplini le modalità degli acquisti in maniera condivisa;
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.



Il Direttore  
del Dipartimento di Scienze della Vita  
prof. Giannino Del Sal