



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 231/2018  
Prot 1697/2018 Tit.VIII/2  
dd. 25.05.2018

**OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DEL SERVIZIO DI SINTESI DI  
DNA E SEQUENZIAMENTO . AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART.36  
COMMA 2 LETTERA A) D.Lgs 50/2016 e s.m.i.. EUROFINS GENOMICS SRL**

**Codice CIGZB423BEEDA Codice CUP E93C17000610007**

**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;

**VISTE** le attività del progetto di ricerca con l'acronimo RIFT "*Riposizionamento di farmaci per un rapido miglioramento della terapia di tumori refrattari alle terapie standard*" Bando FVG 2017 per la concessione di contributi per la ricerca clinica responsabile scientifico prof. Guidalberto Manfioletti

**VISTO** che nella fase attuale delle ricerche si rende necessario provvedere all'affido del servizio di sequenziamento e sintesi di campioni di DNA;

**CONSIDERATO** che tra gli operatori presenti sul mercato in grado di effettuare tale servizio vi sarebbe la possibilità di rivolgersi all'OE IDT o Prodotti Giannima tali operatori effettuano un sequenziamento di tipo "*Next Generation Sequencing*" che oltre ad essere molto costoso non è adeguato alle necessità progettuali

**Tutto ciò premesso e visto**

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 avendo l'OE Eurofins Genomics presentato un preventivo dal quale si evince che il costo complessivo, per il sequenziamento di 96 tubini singoli, si attese in € 410,00+ Iva di legge;

**CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;

**CONSIDERATO** che non vi è la possibilità di utilizzare il Mercato Elettronico della pubblica amministrazione visto che il bene non rientra in nessuno dei Metaprodotto e/o dei Bandi presenti sulla piattaforma telematica;

**CONSIDERATO** che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

**CONDISERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul progetto LR171GMANFIOLETTIRIFT-17 di cui è accertata la disponibilità economica;

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

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'Oe EUROFINS GENOMICS il sequenziamento di un kit da 96 tubini di campioni di DNA al prezzo di € 410,00+ IVA di legge;
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