



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep.544/2017
Prot 3488/2017 Tit.VIII/2
dd. 31.10.2017

OGGETTO:DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO MONOUSO E PRODOTTI CHIMICI PER LABORATORI DA UTILIZZARSI NEI PROGETTI DI RICERCA ATTIVI NEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA. AFFIDO ex art.36 c.2 lettera a) D.lgs 50/2016 e s.m.i: FISHER SCIENTIFIC SAS **CODICE CIG ZD1208BEDC**

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** che le ricerche scientifiche svolte nell'ambito del progetto di Ricerca FRA 2016 - responsabile scientifico prof. Enrico Tongiorgi - richiedono l'utilizzo di reagenti chimici non diagnostici specificatamente identificati ed idonei al conseguimento di risultati scientifici omogenei, rispetto a sperimentazioni già in corso. (10ML MatrigelBasement Membrane Matrix, LDEV-Free che devono essere trasportate a temperatura controllata per il mantenimento) **CODICE CUP J92F16001210005**
- VISTO** che le ricerche svolte dal dott. Stocco Gabriele nell'ambito del progetto "*Terapia di precisione per le leucemie linfoblastiche acute pediatriche*" - BNDPRSTOCCOROCH-16 **CODICE CUP J92F16000880007** necessitano dell'approvvigionamento dei seguenti prodotti (da trasportarsi con l'utilizzo di refrigerazione)
- 0,2ML THIN PCR TUBE FLAT CA
 - 10136224 - Beckman Coulter A63880 Agencourt Amp Pu
- CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di ricerca in atto al momento attuale;
- CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016
- CONSIDERATO** che da indagini di mercato effettuate, tramite motori di ricerca, è risultato che, nel repertorio nazionale/internazionale, la Società FISHER SCIENTIFIC SAS - STRADA RIVOLTANA KM 4 - 20090 - RODANO (MI) viene identificato come il soggetto più idoneo a fornire i prodotti necessari sia in termini economici che qualitativi;
- CONSIDERATO** che vi è la possibilità, oltre che l'obbligatorietà, di utilizzare il Mercato Elettronico della pubblica amministrazione mediante Trattativa Diretta da inviare al fornitore che risulta attivo sul Bando **BSS - Beni e Servizi per la Sanità** - Metaprodotto : Prodotti chimici/Reagenti non diagnostici

CONSIDERATO che la procedura utilizzata per l'approvvigionamento viene identificata come trattativa diretta mediante la piattaforma Mepa, richiedendo unica offerta al fine di non frazionare l'appalto;

CONSIDERATO che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari ad euro 806,07+IVA di legge (comprensivo delle spese per il trasporto a temperatura controllata) che graveranno:

quanto ad **€ 379,34** + IVA sul progetto FRATONGIORGI2016-17 di cui è accertata la disponibilità finanziaria

quanto ad **€ 426,73** sul progetto BNDPRSTOCCOROCHE-16 di cui è accertata la disponibilità finanziaria

CONSIDERATO; che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo scrittura privata contenente gli elementi essenziali del contratto stesso;

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 redazione ed approvazione di un regolamento di Ateneo che disciplini gli acquisti anche in forma centralizzata;
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

