

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 153/2018 Prot 1221/2018 Tit.VIII/2 dd. 13.04.2018

OGGETTO:

DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI REAGENTI CHIMICI NON DIAGNOSTICI NECESSARI ED INFUNGIBILI PER IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA- CFX96 Real Time PCR FONDAMENTALE PER LE SPERIMENTAZIONI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA INTITAAUTDELSALPRECANMED-17 AFFIDO DIRETTO MEDIANTE TRATTAVIA DIRETTA MEPA: BIO-RAD LABORATORIES MILANO

CIG Z27232E23D CODICE CUP J72F16000300006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50 e s.m.i

VISTO l'art.63 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50 e s.m.i.

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 INTERREG DENOMINATO "Creazione Di Una Piattaforma Per La Medicina Anticancro Di Precisione" Acronimo Precanmed, Finanziato Dal Programma Interreg Italia-Austria, Bando 2016, Codice Progetto Itat1009 – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIANNINO DEL SAL;

- VISTO l'art. 5 della Convenzione tra il consorzio INTERUNIVERSITARIO PER LE BIOTECNOLOGIE -C.I.B e L'UNIVERSITA' DI TRIESTE sottoscritta dal Magnifico Rettore in data 14 maggio 2014 ove si prevede che il C.I.B. metta a disposizione dei Dipartimenti l'uso delle proprie attrezzature,
- visto che al momento attuale, per il prosieguo delle ricerche di cui al progetto succitato, si rendono necessarie delle analisi su campioni scientifici da effettuarsi mediante l'utilizzo della strumentazione CFX96 Real Time PCR atta alla rilevazione dei patogeni;
- **VISTO** che per detto strumento debbono essere utilizzati solo ed esclusivamente reagenti dotati di particolari caratteristiche al fine di permetterne il corretto funzionamento;
- **VISTO** che tali caratteristiche sono riscontrabili nei prodotti commercializzati dal fornitore BIO-RAD LABORATORIES srl, produttore anche dello strumento da utilizzarsi;

VISTO che per il prosieguo delle ricerche si rende necessario l'acquisto di :

PRODOTTO

Quantità in pezzi

HARD-SHELL 96,BLU/CLR 50/BX

D-SHELL 90,DLO/CLX 30/DX

ITAQ UNIVERSYBR GREEN SMX 5000 4

Microseal B seal seals

KIT ISCRIPT ADVANCED CDNA 100R 1

Bio-Rad Protein Assay Dye Reagent

- **CONSIDERATO** che per quanto sopra detti prodotti debbono considerarsi infungibili per le attività delle ricerca in corso oltre che essere gli unici che permettono il corretto funzionamento dello strumento a cui sono destinati;
- visto che trattasi comunque di prodotti contemplati nei bandi attivi della piattaforma di e-procurament MePA e che, per la miglior tracciabilità della procedura, l'approvvigionamento avverrà mediante trattativa diretta da inviarsi al fornitore che risulta regolarmente iscritto sulla piattaforma stessa;
- **VISTO** che l'operatore economico è in possesso dei requisiti per contrattare con la Pa come da autocertificazione presentata;
- **CONSIDERATO** che al momento attuale risulta, stante precedente analisi dei prezzi di listino dell'OE, prevista una spesa presunta di € 6.806,00 per l'intera fornitura + IVA di legge;
- **CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;
- **CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016
- **CONSIDERATO** che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante sottoscrizione della documentazione contrattuale prevista dalla piattaforma di *e-procurament;*
- **CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo INTITAAUTDELSALPRECANMED-17 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.32,36e 63 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse all'OE Bio-Rad Laboratories;
- 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 pel Sal