



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep.461/2019
Prot. 3046/2019 Tit.VIII/2
dd. 25/07/2019

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI KIT PER L'ANALISI DI DNA DA IMPEGARSI NELLE ATTIVITA' DI DIDATTICA. AFFIDO AI SENSI DELL'ART.36 COMMA 2 LETTERA A) DLGS 50/2016 e s.m.i.: QIAGEN

codice ZD92952514

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;

CONSIDERATO che *"Sono compiti primari dell'Università la ricerca scientifica e l'alta formazione, al fine di promuovere lo sviluppo culturale, civile, sociale ed economico della Repubblica. L'Università riconosce che l'attività didattica è inscindibile dall'attività di ricerca e che entrambe, ove previsto, sono inscindibili dall'attività assistenziale"* (l'art. 1, comma 2 Statuto Università degli Studi di Trieste)

VISTO che per le attività didattiche da svolgersi nei laboratori di biologia molecolare coordinati dal prof. S.Shoeftner nel mese settembre 2019 si rende necessario l'approvvigionamento di specifici reagenti che vengono commercializzati dall'OE QIAGEN srl

PRESO ATTO che i beni da acquistare sono i seguenti

Taq DNA Polymerase (250

dNTP Mix, PCR Grade, 10mM, 1x200µl

QIAprep Spin Miniprep Kit (50)

QIAquick PCR Purification Kit (250)

CONSIDERATO che il costo di approvvigionamento, come da preventivo 190722it01042993MS dd 22.07.2019 presentato dall'operatore identificato, è quantificato in € 917,28 + IVA di legge comprensivo della conservazione durante il trasporto con materiali adeguati (ghiaccio secco);

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

ACCERTATA la copertura finanziaria del fondo D40-LADBID;

VISTA l'autocertificazione ex art.80 DLGS 50/2016 presentato dall'operatore economico dalla quale si evince che lo stesso è in possesso dei requisiti per contrattare con la PA;

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;

CONSIDERATO che i beni in oggetto non sono presenti nelle Convenzioni Consip attive;

VISTO l'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 (Legge n. 145/2018) con cui è stato elevato ad € 5.000,00 IVA esclusa l'importo relativo all'obbligatorietà del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, modificando, quindi, l'art.1, comma 450 della Legge 296/2007;

CONSIDERATO che, stante la modifica di cui sopra, che di fatto eleva gli acquisti di modico valore da € 1.000,00 ad € 5.000,00, sembrerebbe non applicarsi il disposto dell'art.40, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 relativamente all'obbligo di utilizzo dei mezzi telematici per le procedure di acquisto, in analogia a quanto già comunicato dal Presidente dell'Anac in data 12 novembre 2018 relativamente alla non obbligatorietà delle comunicazioni elettroniche per gli affidamenti fino a € 1.000,00;

CONSIDERATO che l'importo dell'affidamento di cui trattasi rientra nei limiti di valore dell'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 e pertanto non sussiste per questo Dipartimento l'obbligo di utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

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

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 l'affido all'operatore QIAGEN srl della fornitura di quanto necessario al prezzo di € 917,28 + 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. Mauro Tretiach

