



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 554/2020  
Prot 3047/2020 Tit.VIII/2  
dd. 07/10/2020

**OGGETTO:** DETERMINA A CONTRARRE PER L’AFFIDO DELLA FORNITURA DI SPECIFICI PRODOTTI CHIMICI DA UTILIZZARSI NELL’AMBITO DELLE RICERCHE CONDOTTE DAL PROF. LICIO COLLAVIN PROGETTO AIRC 2020 . AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL’ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 E S.M.I.: QIAGEN SRL

CODICE CIG Z492EA7181

CODICE CUP J94I20000690007

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**VISTO** il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed, in particolare, il comma 2 dell’art.32, il quale prevede che, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**CONSIDERATO** che nella procedura di cui all’articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l’oggetto dell’affidamento, l’importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti.

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

**VISTO** che per la gestione delle attività, nell’ambito del progetto di ricerca, AIRC 2020– responsabile scientifico prof. Licio Collavin - si rende necessario l’acquisto di

230.35 AllStars Neg. Control siRNA (20 nmol)

QIAGEN Plasmid Plus Midi Kit (100)

Taq DNA Polymerase (250)

QIAquick Gel Extraction Kit (50)

**VISTA** la dichiarazione presentata dal prof. Licio Collavin – responsabile scientifico del progetto – dalla quale si evincono le motivazioni tecnico-scientifiche che stanno alla base delle specifiche necessità;

**CONSIDERATO** che le caratteristiche scientifiche richieste sono rinvenibili nei prodotti commercializzati dall'OE QIAGEN SRL, il quale, previa verifica, possiede i requisiti per contrattare con la Pa;

**VISTO** l'art.36, comma 2, lett.a) del Codice dei Contratti ai sensi del quale *"per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici"*;

**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

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 PREVEDENDO UNA SPESA MASSIMA di € 1337,95 + IVA di legge di cui è accertata la copertura finanziaria;

**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 la procedura ed per le motivazioni di cui alle premesse ed aggiudicata all'OE AUROGENE SRL;
2. di autorizzare la spesa di € 1337,95 + iva sul progetto RICNAZCOLLAVIN-AIRC-20
3. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
4. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore  
del Dipartimento di Scienze della Vita  
prof. Mauro Tretiach

