



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO —
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 312/2020
Prot 1906/2020 Tit.VIII/2
dd. 01/07/2020

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI PRODOTTI CHIMICI DA UTILIZZARE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "Analisi genetiche su 65 campioni di Protochondrostoma genei". RESPONSABILE PROF. ALBERTO PALLAVICINI. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA LETTERA A) D.IGS 50/2016 e s.m.i.: TEMA RICERCA SRL

CODICE CIG Z5F2D8348F
CODICE CUP J94I20000580007

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 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 "Analisi genetiche su 65 campioni di Protochondrostoma genei" - responsabile scientifico prof. Alberto Pallavicini - si rende necessario l'acquisto di:

- 2019-nCoV RUO Kit, 500 rxn oligo;

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

VISTO che la TEMA RICERCA SRL è partner esclusivo in Italia della IDT INTEGRATED DNA TECHNOLOGY USA) che è un produttore a livello

mondiale di custom oligonucleotidi e vende solo i propri prodotti per mantenere il più alto standard di qualità, servizio e tecnologia di know how come si evince da documentazione allegata ;

VISTA l'offerta IDT2934155 DEL: 1/7/2020 presentata dall'Oe Tema Ricerca dalla quale si evince che il costo da sostenere per il soddisfacimento delle necessità rappresentate si attesta in € 184,10 + Iva di legge

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 complessiva di € 184,10 + IVA di legge sul progetto CTSERPALLAVICINI-FRISLASCA-20 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 per le motivazioni di cui alle premesse ed affidare all'OE TEMA RICERCA SRL la fornitura di 2019-nCoV RUO Kit, 500 rxn oligo a fronte di una spesa di € 184,10 + iva di legge
2. di autorizzare la spesa di € 184,10 + IVA di legge sul progetto H2020 CTSERPALLAVICINI-FRISLASCA-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

