



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 305/2021
Prot 1564/2021 Tit.VIII/2
dd. 23.04.2021
ORDINE 231/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DELLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO TRIMNET - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA GERMANA MERONI. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA LETTERA A) D.LGS 50/2016 e s.m.i.: QIAGEN SRL

CODICE CIG Z4D317AEE6 CODICE CUP J66C18000610006

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, "*HORIZON 2020- TRIM-NET - Training Network in drug discovery targeting TRIM Ubiquitin ligases in disease*" - responsabile scientifico prof.ssa Germana Meroni - si rende necessario l'acquisto di prodotti consumabili, forniti al miglior prezzo sul mercato dall'OE QIAGEN SRL, per riprodurre gli esperimenti già in corso come da dichiarazione allegata del responsabile scientifico prof.ssa Germana Meroni - responsabile scientifica 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 che non è possibile l'utilizzo degli articoli per la fornitura di oggetto dell'Accordo Quadro per le motivazioni sopra indicate ;

VERIFICATA la regolarità contributiva dell'OE identificato;

VERIFICATA l'assenza di annotazioni sul casellario ANAC dell'OE identificato;

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;

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*";

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 € 406,80 (senza applicazione di IVA vista l'esenzione prevista dal progetto) sul progetto H2020 MERONI TRIM-NET 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 QIAGEN SRL;
2. di autorizzare la spesa di € 406,80 sul progetto H2020 MERONI TRIM-NET
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