



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 962/2021
Prot 4698/2021 Tit.VIII/2
dd. 30.11.2021
Ordine 834/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI SPECIFICI MATERIALI DI CONSUMO DA DESTINARSI ALLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO PRORETT DEL QUALE E' RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. ENRICO TONGIORGI. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) D.IGS 50/2016 e s.m.i.:OE BIO-RAD LABORATORIES SRL

Codice C.I.G. Z8633C034D

CODICE CUP J95F21000310007

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;
- VISTO** che nei laboratori dipartimentali presso i quali vengono svolte le ricerche nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato "CDS-ProRett - Centro Drug Screening in vitro ProRett" - responsabile scientifico prof. Enrico Tongiorgi – si rende necessario l'approvvigionamento di specifici materiali di consumo come da dichiarazione allegata;
- VISTO** che nella fase attuale delle analisi si rende necessario provvedere all'acquisto del seguente materiale per il laboratorio:
- Mini-PROTEAN® Tetra Vertical Electrophoresis Cell, 4-gel, for 1.0 mm thick handcast gels 4-gel vertica
- CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza al momento attuale;
- VISTO** che i prodotti sono da considerarsi necessari ed infungibili ai fini della preservazione della riproducibilità degli esperimenti in corso, e per evitare di inficiare i risultati già ottenuti;
- VISTA** l'offerta N. QQ163405-CPQ21 dd. 27/10/2021 dell'OE BIO-RAD LABORATORIES SRL dalla quale si evince che la spesa per l'approvvigionamento del materiale sopra citato ammonta a euro 815,25 + IVA di legge;
- 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 i prodotti 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 l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo RICNAZTONGIORGI-PRORETT-21 di cui è accertata la disponibilità economica;

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 affidando all'OE BIO-RAD LABORATORIES SRL la fornitura di quanto in premessa al prezzo complessivo di € 815,25 + 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