



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 1009/2021
Prot. 4835/2021 Tit.VIII/2
dd. 06.12.2021
Ordine 875/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI MATERIALI DI CONSUMO PER STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA (MiniTans blot cell e Mini Protean BioRad) DA UTILIZZARSI PER GLI ESPERIMENTI NELLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO PRIN 2017 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LICIO COLLAVIN - AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) DLGS 50/2016 E S.M.I.: BIO-RAD LABORATORIES SRL

CUP: J94I19000990001 CIG: ZC933BFFCA

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 nell'ambito delle ricerche del Progetto di Ricerca denominato PRIN 2017 del quale è responsabile scientifico prof. Licio Collavin è richiesto il ricambio di vetreria consumabile;
- VISTO** che per rispettare la compatibilità con la strumentazione già presente in laboratorio si richiede una tipologia specifica di componenti di ricambio per gli strumenti Mini Trans-Blot e Mini-Protean della ditta Biorad;
- VISTO** che i prodotti necessari per gli strumenti del laboratorio risultano essere i seguenti:
- Mini Trans-Blot Central Core Pkg of 1, core assembly module for use with Mini Trans-Blot cell;
 - Cell Lid With Power Cables Pkg of 1, replacement part, for use with Mini-PROTEAN® Tetra cell;
 - Mini-PROTEAN® Short Plates Pkg of 5, short plate for Mini-PROTEAN Tetra System
- VISTO** che i prodotti sopra indicati sono forniti dall'OE BIO-RAD LABORATORIES SRL e sono da ritenersi infungibili per scopi di ricerca in quanto gli unici compatibili con la strumentazione esistente, come si evince dalla dichiarazione allegata del Responsabile Scientifico;

- CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di ricerca in atto al momento attuale;
- VISTO** che l'OE BIO-RAD LABORATORIES, fornisce i prodotti indicati con l'offerta n. QQ163392-CPQ21 del 28/10/2021 al prezzo di Euro 592,04 + 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;
- 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
- 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"*;
- VISTO** che l'operatore possiede i requisiti per contrattare con la PA avendo effettuato, con esito positivo, le verifiche come da linee guida ANAC;
- 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 PRIN2017COLLAVIN-19 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

- di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all' OE BIO-RAD LABORATORIES per l'importo di € 592,04 + IVA la fornitura del materiale necessario ed indicato in premessa, considerato che viene ritenuto il migliore in termini qualitativi rispetto a quello proposto da altri distributori presenti sul mercato in considerazione dei test precedentemente effettuati
- di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
- di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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