



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep.171/2020  
Prot 1152/2020 Tit.VIII/2  
dd. 24/03/2020

**OGGETTO** DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI NUOVO CHASSIS NECESSARIO PER LA MANUTENZIONE DELLA STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA BIORAD - C1000 TOUCH THERMAL CYCLER. DI AFFIDO DIRETTO EX ART.63 COMMA 2 LETTERA B) COMMA 1 D.LGS 50/2016 E, S.M.I.: BIO-RAD LABORATORIES SRL **CODICE CIG Z072C85C2C**  
**CUP J98D19000470006**

## 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

**CONSIDERATO** che il prof. Pallavicini, responsabile scientifico del progetto di ricerca "THE LICHEN SYMBIOSIS: METABOLITES INVOLVED IN LICHENIZATION" utilizza, per le proprie attività progettuali, la strumentazione scientifica - prodotta e commercializzata dall'OE BIO-RAD Laboratories USA- denominata THERMAL CYCLER.

**CONSIDERATO** che detta strumentazione è necessaria per la rilevazione della PCR in tempo reale;

**VISTO** che tale tipologia di attività risulta fondamentale per la prosecuzione delle sperimentazioni in corso

**CONSIDERATO** che al momento attuale detta strumentazione necessita di adeguata manutenzione con la sostituzione dello chassis

**VISTA** l'offerta LV/2020031129 dd 23/03/2020 presentata dall'OE Bio-Rad Laboratories dalla quale si evince che il costo da sostenere per il soddisfacimento dell'attuale esigenza si quantifica in € 3.643,90 + IVA di legge

**CONSIDERATO** che tale offerta può essere valutata economicamente vantaggiosa avendo praticato il fornitore lo sconto del 35% rispetto al prezzo di listino

**VISTO** che l'OE Bio- Rad Laboratories srl. risulta essere l'unica azienda italiana ad avere un contratto di distribuzione esclusiva nazionale ,per tutti i beni prodotti dalla casa madre con sede in USA - come risulta dalla documentazione on line, oltre che dalla dichiarazione riportate sull'offerta ricevuta;

**VISTO** l'art.63 comma 2 lettera b2) del del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50;

**VISTO** l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

- 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** 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 l'OE BIO-RAD Laboratories srl possiede i requisiti per contrattare con la Pa;
- VISTO** l'esito positivo delle verifiche effettuate come da linee guida ANAC;
- CONSIDERATO** che le annotazioni riportate sul Casellario ANAC non vengono , **dalla** scrivente amministrazione, ostantive per l'affido della fornitura all'OE BIO\_RAD srl;
- CONSIDERATO**; che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;
- CONSIDERATO** che la spesa troverà copertura sul fondo RICNCEPALLAVICINIINNSBRUCK-19 di cui è accertata la disponibilità economica;;
- CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. MAURO TRETACH;

**Tutto ciò premesso e visto**

## DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32,36 e 63 comma 2 lettera b) del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE BIO-RAD srl la fornitura di n.1 CHASSIS per lo strumento Thermal Cycler a fronte di un costo complessivo di € 3.643,90+IVA di legge;
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 d,el 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

