



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 60/2019
Prot 753/2019 Tit.VIII/2
dd. 21/02/2019

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DEL SERVIZIO DI CALIBRAZIONE DI ATTREZZATURE DA LABORATORIO (PIPETTE). AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 E S.M.I.: STARLAB SRL

CODICE CIG Z792744f23

IL DIRETTORE VICARIO 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 le attività di ricerca e didattica svolte nei laboratori dipartimentali da parte dei vari gruppi di ricerca, vi è il costante utilizzo di pipette graduate le quali presentano una scala graduata che permette di misurare la quantità esatta di liquido prelevato. Nella misura è prevista dal costruttore una tolleranza, o errore sistematico, che ne inficia la precisione e che è funzione di vari fattori, come il grado di precisione della scala graduata, la capienza della pipetta, la tipologia di materiale usato.;

VISTO che quando si effettua una misurazione con la pipetta è necessaria la precisione più assoluta, perché qualsiasi discrepanza nella lettura può influenzare il risultato della reazione chimica;

VISTO che per assicurare la precisione è necessario effettuare la taratura delle pipette a intervalli regolari.;

VISTO che tale servizio deve essere svolto da operatori economici specializzati;

CONSIDERATO che, per rispettare il principio dell'economicità a cui deve tendere l'azione della Pa, si è provveduto ad interpellare i seguenti operatori economici:

- **STARLAB srl con sede a Milano – Via Pinturicchio 1**
- **GILSON ITALIA srl con sede a Cinisello Balsamo (MI) – Via Matteotti,98**

VISTO che l'operatore STARLAB srl propone un costo di intervento di € 28,50 + IVA a pezzo (offerta n. T0022370)

VISTO che l'operatore GILSON srl propone un costo di intervento di € 30,00 + IVA a pezzo (offerta Q 14621)

CONSIDERATO che con l'affido del servizio di taratura pipette all'OE STARLAB S.r.l. Milano - Italy- questa Amministrazione soddisfa il principio dell'economicità

PRESA visione delle richieste presentate dai ricercatori dipartimentali, la spesa viene quantificata in € 1.801,80 + IVA;

CONSIDERATO che il servizio in oggetto non è presente 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, al momento attuale, non è vigente un regolamento specifico d'Ateneo che disciplini gli acquisti di beni e /o servizi in maniera centralizzata;

CONSIDERATO che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

CONSIDERATO che, la spesa verrà fatta gravare sui seguenti fondi:

€ 1.477,50 + iva di legge (€ 1802,55) D40-LABDID

€ 153,30 + iva di legge (€ 187,03) RESRIC-TONGIORGI

€ 142,50 + iva di legge (€ 173,85) GRASSI.BENEFICENTIA2014

€ 28,50 + iva di legge (€ 34,77) RESRIC-CESCUTTI

dei quali 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 di cui alle premesse, affidando all'OE STARLAB la taratura e manutenzione di 56 pipette di cui 1 monocanale e 1 a otto canali PER L'IMPORTO COMPLESSIVO DI € 1.801,80 + 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 Vicario
del Dipartimento di Scienze della Vita
prof. Daniele Sblattero



