



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 1049/2021
Prot. 4926/2021 Tit.VIII/2
dd. 12.12.2021
Ordine 910/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI PIPETTATORI (N.2) DA UTILIZZARE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "Enhancing Innovation and Sustainability in Adriatic Aquaculture - AdriAquaNet" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF.SSA SABINA PASSAMONTI. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS.50/2016 E.S.M.I.: OPERATORE ECONOMICO BIOAPP SAS

CUP: G26C18000600007 CIG: ZC433CF294

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 attività di ricerca nell'ambito del progetto "Enhancing Innovation and Sustainability in Adriatic Aquaculture – AdriAquaNet" – responsabile scientifico prof.ssa Sabina Passamonti - si rende necessario procedere all'acquisto di n. 2 pipettatori per laboratorio;
- VISTA** l'indagine di mercato e i preventivi presentati dagli operatori economici SARSTEDT SRL, BIOAPP SAS, ARCO SCIENTIFICA Srl;
- CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza di ricerca in atto al momento attuale;
- CONSIDERATO** che l'OE BIOAPP SAS risulta l'OE idoneo a fornire quanto necessario e avendo lo stesso presentato l'offerta più economica n. 683 dd. 10/11/2021 al prezzo di euro 308,00 + IVA di legge;
- CONSTATATO** che la fornitura di tali beni non 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 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 INTREGPASSAMONTIADRIAQUANET-18 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 affidando all'OE BIOAPP SAS la fornitura dei prodotti specificatamente individuati per l'importo di € 308,00 + IVA di legge
- 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