



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 64/2023
Prot. 592/2023 Tit.VIII/2
dd. 14.02.2023

OGGETTO: Indizione di procedura negoziata - trattativa diretta mepa 3436664 - con unico operatore economico per la fornitura di n. 5 Microscopi Stereomicroscopio portatile binoculare con procedura negoziata senza bando, secondo quanto previsto all'art. 1, commi 1, 2, lett. b), e 3 del D.L. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e smi e art. 63, comma 2 lett. b) punti 2 e 3 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. - CIG Z5539F4897 - Operatore Economico Di Giovanni srl Via Fossolo, 38/3 - 40138 Bologna PI/CF 02803441209

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 D.L. 16 luglio 2020, n. 76, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

VISTO che si rende necessario, ai fini di garantire il proseguimento delle attività didattiche nell'ambito del corso di studio SAMAC - LABORATORIO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE MARINE COSTIERE. PARAMETRI E INDICATORI BIOLOGICI l'acquisto 5 stereoscopi da campo, portatili, leggeri e dotati di batterie ricaricabili:

n.5 Microscopio Stereoscopico Binoculare con illuminazione a LED 1W trasmessa - riflessa 10x20x40x Binoculare inclinata a 45° con regolazione diottrica. Illuminazione trasmessa/riflessa a LED 1W regolabile in intensità TOUCH Funzionamento a batterie interna ricaricabili. Obiettivi in dotazione 1X-2X-4X (a scatto). Ingrandimenti 20X-40X.

VERIFICATO che non risulta attiva nessuna convenzione CONSIP per i beni necessari;

VERIFICATO che sulla piattaforma di contrattazione è attivo l'operatore economico Economico Di Giovanni srl Via Fossolo, 38/3 - 40138 Bologna PI/CF 02803441209 per il bando "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio";

VERIFICATO da indagine di mercato che il costo presunto per i beni identificati si attesta in € 910,00 + IVA di legge comprensivo delle spese di trasporto;

CONSTATATO che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 prevedendo una spesa massima complessiva di € 910,00 + IVA di legge sul progetto D40-LABDID-INV di cui 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 l'indizione di una trattativa diretta sulla piattaforma di contrattazione MePA invitando l'OE Di Giovanni srl Via Fossolo, 38/3 - 40138 Bologna PI/CF 02803441209 alla formulazione della propria migliore offerta per la fornitura di quanto indicato in premessa;
2. di fissare l'importo presunto dell'appalto in € 910,00 + IVA
3. di fissare la data del giorno 20.02.2023 ore 17,30 quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta;
4. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
5. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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