



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 815/2022
Prot. 4185/2022 Tit.VIII/2
dd. 21.10.2022

OGGETTO: Fornitura di piccola strumentazione scientifica per laboratori didattici .
Indizione trattativa diretta MePA 3254485 con operatore economico BIORAD
LABORATORIES SRL VIA CELLINI 18/A 20090 SEGRATE (MI) P.IVA
00721920155, 2 - CIG ZD8384455B

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 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 per le prossime attività didattiche da svolgersi nei laboratori dipartimentali si rende necessario implementare la dotazione delle strumentazione scientifica con i seguenti apparecchi:

- n. 4 Eu power cable. IEC coupler C13/C14 220V European Power Cable 220V
- n. 4 POWERPAC BASIC POWERSUPPLY100#120/220#240 V
- n. 1 Trans-Blot Turbo Starter Sys Midi NC
- n. 1 Eu power cable. IEC coupler C13/C14 220V European Power Cable 220V
- n. 4 Mini-Sub Cell GT 2 x 8W CombCaster EDUAgarose gel electrophoresis cell,includes tank, lid, cables, 7 x
- n. 2 MINI-PROTEAN TETRA CELL,1CORE

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

VERIFICATO che sulla piattaforma di contrattazione è attivo l'operatore economico BIORAD LABORATORIES SRL VIA CELLINI 18/A 20090 SEGRATE (MI) P.IVA 00721920155, 2;

VERIFICATO da indagine di mercato che il costo presunto per il bene identificato si attesta in € 5717,00 + 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 prevedendo una spesa massima complessiva di € 5717,00 + 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 ora per allora sulla piattaforma di contrattazione MePA invitando l'OE BIORAD LABORATORIES SRL VIA CELLINI 18/A 20090 SEGRATE (MI) P.IVA 00721920155, 2 per la formulazione della propria migliore offerta per la fornitura di quanto indicato in premessa;
2. di fissare l'importo presunto dell'appalto in € 5717,00 + IVA
3. di fissare la data del giorno 31.10.2022 ore 13,30 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 Vicario
del Dipartimento di Scienze della Vita
prof. Guido Alberto Manfioletti

