



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 207/2020
Prot 1365/2020 Tit.VIII/2
dd. 22/04/2020

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI PRODOTTI CHIMICI DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DELLE RICERCHE CONDOTTE DALLA PROF. GERMANA MERONI PER IL PROGETTO HORIZON 2020 - TRIM-NET - TRAINING NETWORK IN DRUG DISCOVERY TARGETING TRIM UBIQUITIN LIGASES IN DISEASE - MANA . AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 E S.M.I.: VWR INTERNATIONAL SRL

CODICE CIG Z7C2AE03B0

CODICE CUP J66C18000610006

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 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 la gestione delle attività, nell'ambito del progetto di ricerca, "HORIZON 2020- TRIM-NET - Training Network in drug discovery targeting TRIM Ubiquitin ligases in disease" – responsabile scientifico prof.ssa Germana Meroni - si rende necessario l'acquisto di

- Perfectblue Mini L

VISTO che

VWR INTERNATIONAL SRL offre quanto necessario al prezzo di € 354,29 + IVA di legge (offerta 3002317561) comprensivo delle spese di trasporto;



PRODOTTI GIANNI SRL offre quanto necessario al prezzo di € 641,92 + IVA di legge (offerta PG-20-01332-FRBE) comprensivo delle spese di trasporto;

FISHER SCIENTIFIC SAS offre quanto necessario al prezzo di € 321,00 + IVA di legge (offerta 1818054359.0)

VISTA la dichiarazione allegata della responsabile scientifica che indica la scelta del prodotto offerto dall'OE VWR INTERNATIONAL SRL pur avendo lo stesso un prezzo maggiore di quello offerto dall'OE FISHER SCIENTIFIC SAS;

VISTO che la necessità dell'acquisto è quello di raggiungere gli obiettivi proposti nell'ambito del progetto e che nelle sperimentazioni già effettuate si è usato il prodotto fornito dall'OE VWR INTERNATIONAL SRL perché compatibile con la strumentazione in possesso e in uso in laboratorio;

VERIFICATA la regolarità contributiva dell'OE identificato;

VERIFICATA l'assenza di annotazioni sul casellario ANAC dell'OE identificato;

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 € 354,29 (senza applicazione di IVA vista l'esenzione prevista dal progetto) sul progetto H2020 MERONI TRIM-NET 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 la procedura ed per le motivazioni di cui alle premesse ed aggiudicata all'OE VWR INTERNATIONAL SRL;
2. di autorizzare la spesa di € 354,29 sul progetto H2020 MERONI TRIM-NET
3. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
4. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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