



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 796/2020
Prot 3980/2020 Tit.VIII/2
dd. 01/12/2020

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI OLIGONUCLEOTIDI DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DELLE RICERCHE CONDOTTE DALLA PROF.SSA GERMANA MERONI – PROGETTO TIM-NET. AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 E S.M.I.: TEMA RICERCA SRL

CODICE CIG Z5B2F8305B

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 – responsabile scientifico prof.ssa Germana Meroni - si rende necessario l'acquisto di

- Base oligo standard desalting 25 nmole;

VISTA la dichiarazione presentata dalla prof.ssa Germana Meroni – responsabile scientifico del progetto – dalla quale si evincono le motivazioni tecnico-scientifiche che stanno alla base delle specifiche necessità;

CONSIDERATO che le caratteristiche scientifiche richieste sono rinvenibili nei prodotti commercializzati dall'OE TEMA RICERCA SRL, il quale, previa verifica, possiede i requisiti per contrattare con la Pa;

VISTO che la TEMA RICERCA SRL è partner esclusivo in Italia della IDT INTEGRATED DNA TECHNOLOGY USA) che è un produttore a livello mondiale di custom oligonucleotidi e vende solo i propri prodotti per mantenere il più alto standard di qualità, servizio e tecnologia di know how come si evince da documentazione allegata ;

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 € 999,92

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 TEMA RICERCA SRL;
2. di autorizzare la spesa di € 999,92 sul progetto H2020MERONI_TRIM-NET-18
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

