



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 1017/2021
Prot. 4852/2021 Tit.VIII/2
dd. 07.12.2021
Ordine 882/2021

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI REAGENTI DA DESTINARSI ALLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO "Boosting RNA:DNA hybrid related genomic instability as novel therapeutic strategy for osteosarcoma " - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. STEFAN SCHOEFTNER. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 e s.m.i.: LIFE TECHNOLOGIES ITALIA

CUP: J94I19001620007 CIG: Z4633C5BF1

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 per le ricerche scientifiche svolte nell'ambito del progetto "Boosting RNA:DNA hybrid related genomic instability as novel therapeutic strategy for osteosarcoma", del quale è responsabile scientifico il prof. Stefan Schoeftner, si rende necessario l'acquisto del seguente prodotto Selleck, da considerarsi infungibile ai fini della ricerca in corso:

- LIVE DEAD FIXABLE NEAR IR DEAD KIT;
- ANTI-HU CD3 SK7 PERCPYN5.5

CONSIDERATO che è di fondamentale importanza, nell'esecuzione delle sperimentazioni scientifiche, utilizzare i medesimi prodotti al fine di poter riprodurre/raffrontare risultati ottenuti;

VISTA l'offerta D4509370 dd. 25/10/2021 presentata dall'OE Life Technologies Italia dalla quale si evince che il prezzo complessivo per l'approvvigionamento di quanto indicato in oggetto si attesta in € 605,29 + IVA di legge;

CONSIDERATO l'OE Life Technologies Italia è, come si evince dalla dichiarazione allegata del Responsabile scientifico, distributore ufficiale del prodotto indicato;

CONSTATATO che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

CONSIDERATO che i beni in oggetto non sono presenti nelle Convenzioni Consip attive;

- 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 l'importo dell'affidamento di cui trattasi rientra nei limiti di valore dell'art.1, comma 130 della Legge di Bilancio 2019 e pertanto non sussiste per questo Dipartimento l'obbligo di utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione
- VISTO** l'art.36, comma 2, lett.a) del Codice dei Contratti ai sensi del quale *"per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici"*;
- CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;
- VISTA** l'autocertificazione ex art. 80 dlgs 50/2016 e s.m. i. presentata dall'OE selezionato;
- CONSIDERATO** quindi, che stante l'autodichiarazione presentata e le verifiche sopra effettuate da cui risulta la regolarità contributiva e l'assenza di annotazioni sul casellario ANAC dell'operatore economico individuato è possibile, quindi, procedere alla stipula del contratto;
- CONSIDERATO** che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale consistente nella trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;
- CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo RICNAZSCHOEFTNERAIRC-20 di cui è accertata la disponibilità economica;
- CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;
- CONSIDERATO** che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" -

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 Life Technologies Italia la fornitura dei prodotti specificatamente individuati per l' importo di € 605,29 + 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

