



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
**DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA**

Rep. 876/2019
Prot 5105/2019 Tit.VIII/2
dd. 17.12.2019

OGGETTO: DETERMINA ORA PER ALLORA. AFFIDO DELLA FORNITURA DI KIT DI ANALISI IMMUNOLOGICA DA UTILIZZARSI PER L'ESECUZIONE DEGLI ESPERIMENTI NELLE ATTIVITA' DI RICERCA DEL PROGETTO PRIN CODICE N. 2015Y3C5KP DI CUI E' RESPONSABILE SCIENTIFICO LA PROF.SSA SABRINA PACOR AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA 2 LETTERA A) DLGS 50/2016 E S.M.I.: MICROBIOTECH SNC

CIG Z6E2AA45EB CODICE CUP J72F16000240001

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

VISTO che per mero errore materiale in data 12/11/2019 non è stata emessa la determina di affido della fornitura in oggetto;

VISTO l'art. 32 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 18 aprile 2016, n.50

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

VISTO che, nell'ambito del progetto di ricerca "Targeting the cancer resistome to restore tumour sensitivity through novel, existing and failed drugs. Bersagliando il "resistoma" tumorale per ripristinare la sensibilità del tumore mediante impiego di farmaci nuovi, vecchi o incompiuti " responsabile scientifico la prof. Sabrina Pacor è necessario l'approvvigionamento di quanto indicato in oggetto;

VISTO che, il fornitore identificato come il più idoneo a fornire tutti i materiali necessari sia in termini di economicità (percentuale di sconto applicata) che in termini di qualità è MICROBIOTECH SNC dall'OE individuato rispetto al prezzo di listino come si evince dall'offerta AM9611C/19 ;

VISTO che vige il divieto, anche artificioso, del frazionamento degli ordini;

VISTE le modifiche al Codice dei contratti, introdotte dal decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32 convertito dalla legge 14 giugno 2019, n. 55 comma 9-bis in cui è precisato *"Fatto salvo quanto previsto all'articolo 95, comma 3, le stazioni appaltanti procedono all'aggiudicazione dei contratti di cui al presente articolo sulla base del criterio del minor prezzo ovvero sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa"*.

VISTO che i prodotti necessari fanno parte degli articoli per la fornitura di oggetto dell'Accordo Quadro con più operatori economici della gara inter-ateneo tra Università degli Studi di Trieste, Università degli Studi di Udine e

SISSA ma che l'OE MICROBIOTECH SNC ha presentato un'offerta più vantaggiosa come da documentazione allegata;

CONSIDERATO che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;

CONSIDERATO che il bene in oggetto non è presente nelle Convenzioni Consip attive;

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"*;

VISTO che lo stesso possiede i requisiti per contrattare con la PA visto esito positivo delle verifiche effettuate come da disposizioni ANAC

CONSIDERATO che l'importo massimo stimato per l'affidamento è pari ad euro 4460,50+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;

CONSIDERATO che il contratto, a seguito della procedura di cui sopra, verrà stipulato mediante scambio di lettere commerciali;

CONSIDERATO che, la spesa graverà sul fondo PRIN2015SAVA-16 di cui è accertata la disponibilità economica;

CONSIDERATO che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

Tutto ciò premesso e visto

DETERMINA

- di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE MICROBIOTECH SNC la fornitura di quanto necessario per il prezzo complessivo di € 4460,50+IVA di legge ;
- 1. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
- 2. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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

