



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 259/2019
Prot 1922/2019 Tit.VIII/2
dd. 09.05.2019

OGGETTO:

DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI PRODOTTI BIOCHIMICI DA UTILIZZARSI NELL'AMBITO DELLE RICERCHE DEL PROGETTO INTERREG ITALIA-AUSTRIA "PRECANMED" CONDOTTE DAL PROF. GIANNINO DEL SAL PRESSO IL DSV. AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 36 COMMA 2 LETTERA A) D.LGS 50/2016 E S.M.I.: DBA ITALIA SRL

CIG ZF82854D64 CODICE CUP J72F16000300006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

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

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

VISTO il progetto di ricerca INTERREG DENOMINATO "*Creazione Di Una Piattaforma Per La Medicina Anticancro Di Precisione*" Acronimo *Precanmed*, Finanziato Dal Programma Interreg Italia-Austria, Bando 2016, Codice Progetto *Itat1009* – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIANNINO DEL SAL;

VISTO che al momento attuale, per il prosieguo delle ricerche di cui al progetto succitato, si rende necessario l'acquisto dei seguenti prodotti:

Human FGF-10

Murine WNT-3A (size A)

Human HGF (HEK derived) (size B)

VISTO che i beni necessari sono fungibili;

VISTA l'analisi di mercato effettuato richiedendo la migliore offerta per i prodotti sopra indicati a

- **DBA ITALIA srl con sede a Segrate (MI);**
- **AUROGENE SRL con sede a Roma;**
- **TEBU-BIO SRL con sede a Magenta (MI);**

è risultato che gli operatori economici DBA ITALIA Srl e Teu Bio srl sono in grado di soddisfare le esigenze progettuali fornendo quanto necessario al prezzo complessivo di € 1505,00+IVA di legge permettendo il rispetto del principio dell'economicità cui deve tendere l'azione amministrativa;

VISTA la necessità di rispettare il principio della rotazione, a parità di costo, viene identificato l'OE DBA ITALIA srl considerato anche che, lo stesso, possiede i requisiti per contrattare con la Pa sulla base delle verifiche effettuate (Casellario Anac, Visura CCIAA)

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

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

CONSIDERATO che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo INTITATAUTDELSALPRECANMED-17 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

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32,36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'DBA ITALIA srl l'affido della fornitura di quanto in premessa al prezzo di € 1505,00+IVA.
2. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
3. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

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