



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 850/2020  
Prot 4123/2020 Tit.VIII/2  
dd. 09.12.2020

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI SPECIFICI PRODOTTI BIOLOGICI PER RICERCHE SCIENTIFICHE . AFFIDO DIRETTO AI SENSI DELL'ART.36 COMMA 2 LETTERA A) DEL d.LGA 50/2016 E, S.M.I.: AUROGENE

**Codice C.I.G. ZE52FA9902**

**CODICE CUP J74I9000220007**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**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 nei laboratori dipartimentali presso i quali vengono svolte le ricerche nell'ambito del Progetto di Ricerca denominato "*LP INTERREG V-A ITA-AUT 2014/2020 P-CARE:UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER SCONFIGGERE LE RESISTENZE ALLE TERAPIE ANTICANCRO*" - responsabile scientifico prof. Stefan Schoeftner - si rende necessario l'approvvigionamento di specifici prodotti biologici;

**VISTO** che i prodotti necessari per il laboratorio di ricerca del prof. Schoeftner risultano essere:

Primocin

Normocin™ - Antimicrobial Reagent

10 pack - Softwell 6-well, Easy Coat - Stiffness value: 4 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Easy Coat - Stiffness value: 0.5 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 0.5 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 1 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 2 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 4 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 8 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 12 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Collagen - Stiffness value: 50 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Easy Coat - Stiffness value: 8 kPa

10 pack - Softwell 6-well, Easy Coat - Stiffness value: 12 kPa

**CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza al momento attuale;

- VISTO** che i prodotti necessari non 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;
- VISTO** che la fase attuale della ricerca si richiede specificatamente l'uso di dette tipologie di prodotti **soprattutto** perché:
- risultano compatibili con strumentazioni già nella disponibilità dei laboratori
  - garantiscono continuità nelle procedure utilizzate e permettono la comparazione di risultati già ottenuti;
- VISTA** la dichiarazione presentata dal prof. Stefan Schoeftner – responsabile scientifica del progetto – dalla quale si evincono le motivazioni tecnico-scientifiche che stanno alla base delle specifiche necessità;
- VISTO** che l'OE AUROGENE SRL è l'esclusivo distributore dei prodotti *Cell Guidance Systems (UK)* per il corrente anno come anche dei prodotti della *InvivoGen SAS (FRANCE)* come da documentazione allegata;
- 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 il servizio in oggetto non è presente 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;
- VISTO** il preventivo presentato dall'OE AUROGENE SRL 2880/F dd 03.11.2020 da cui si evince che la spesa da sostenere si attesta in € 5555,00+ iva di legge;
- 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 l'affidamento di cui trattasi avverrà con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art.95, comma 4, lett.c), trattandosi di fornitura di importo inferiore a 40.000,00 euro ;
- 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 INTREGSCHOEFTNERPCARE-19 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 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura affidando all'OE AUROGENE SRL la fornitura di quanto in premessa al prezzo complessivo di € 5555,00+ iva di legge;
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

