



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep. 505/2020  
Prot 2796/2020 Tit.VIII/2  
dd. 22.09.2020

**OGGETTO:** DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI UNA CABINA DI SICUREZZA BIOLOGICA DA UTILIZZARE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "LP INTERREG V-A ITA-AUT 2014/2020 P-CARE:UNA PIATTAFORMA TECNOLOGICA PER SCONFIGGERE LE RESISTENZE ALLE TERAPIE ANTICANCRO" - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. STEFAN SCHOEFTNER. AFFIDO DIRETTO EX ART.36 COMMA LETTERA A) D.IGS 50/2016 e s.m.i.: BIOAIR SPA

**Codice C.I.G. Z392E67E40**

**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 nel laboratorio dipartimentale appena attivato presso il quale 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'installazione di una cabina di sicurezza biologica di classe 1PC;

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

**VISTI** i preventivi presentati dai 3 OE contattati per la fornitura di quanto in oggetto si evince quanto segue:

- BIOAIR SPA offerta n. 150875 dd 16/09/2020 euro 4320,00 + IVA di legge, estensione garanzia 12 mesi euro 350,00;
- VETROTECNICA SRL offerta n. 2020/2427 dd 07/09/2020 euro 7650,00 + iva di legge;
- VWR srl offerta n. 3002332382 dd 27/07/2020 euro 8150,73 + IVA di legge;

**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 BIOAIR SPA da cui si evince che la spesa complessiva da sostenere si attesta in € 4670,00+ 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 BIOAIR SPA la fornitura di quanto in premessa al prezzo complessivo di € 4670,00+ 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

