



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze della Vita

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
N. 4628 DATA 26/11/21 COP. 828
Tit./Cl. COSTI USURE

Oggetto: Fornitura di beni di consumo, nello specifico kit reagenti per strumentazione scientifica nell'ambito delle attività finanziate con L.R. 2/2011, Art. 4, c. 2, lett. b) - Contributo 2021 - Obiettivo 2.2.1 Servizi condivisi. Affidamento diretto all' operatore economico BIOAPP SAS - P.IVA IT04703860280-.CIG Z37341E0AD

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e, 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;

VISTO il D.L. 76/2020, convertito in L. 120/2020 e s.m.i., e, in particolare, l'art. 21;

VISTO il Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77 - Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure – convertito in L. 108 del 29 luglio 2021 ed in particolare l'art. 51;

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

RICHIAMATI i Decreti N.14463/LAVFOUR e N. 14468/LAVFOUR del 16.11.2019 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, con il quale vengono assegnate le risorse necessarie per l'approvvigionamento di beni di consumo per attività di ricerca condivisa;

PREMESSO che, per soddisfare le esigenze finalizzate ad iniziative istituzionali direttamente riconducibili alle attività di ricerca e formazione, progetti di ricerca e trasferimento tecnologico, iniziative di innovazione organizzativa e gestionale per la copertura delle spese correnti della ricerca istituzionale si rende necessario procedere all'acquisizione di:

Mouse Multiplex Cytokines elisa kit. Cf. 50 test

Kit Elisa per n. 100 test, composto da: - Signaling Magnetic Bead Kit 6-plex Kit - Cell Signaling Mult

Università degli Studi di Trieste  
Dipartimento di Scienze della  
Vita  
Via Weiss, 2  
34128 Trieste

Responsabile del procedimento: dott.ssa Orazi Gabriella

Tel. +39 040 558 8793  
gabriella.orazi@units.it



DATO ATTO che detti beni sono necessari in relazione all'implementazione della infrastruttura di ricerca e devono possedere caratteristiche di compatibilità ed adattamento con le strumentazioni già presenti presso i laboratori di ricerca e/o didattici dell'Dipartimento di Scienze della Vita;

VERIFICATO che non risultano attive Convenzione CONSIP per la fornitura dei beni succitati;

ACCERTATO che l'Operatore Economico BIOAPP SAS - P.IVA IT04703860280 abilitato dispone dei beni, come sopra individuati, e prevede tempistiche di consegna che soddisfano i crono-programmi dipartimentali;

VISTO l'art. 1, comma 2 del D.L. 76/2020 convertito in L. 120/2020 e il disposto dell'art. 51 comma 1 lettera a) del D.L. 77/2021, convertito in L. 108 del 29 luglio 2021;

VISTO il preventivo/offerta N. 680 del 09/11/2021 presentato dall'operatore economico BIOAPP SAS – con il quale si dichiara disposto a fornire i beni di cui sopra al prezzo complessivo di € 3886,00 + Iva di Legge;

CONSIDERATO che il finanziamento di cui Decreti N.14463/LAVFOUR e N. 14468/LAVFOUR del 16.11.2019 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, prevede tempi ravvicinati per la rendicontazione delle spese sostenute;

CONSIDERATO che l'acquisizione di detti beni strumentazione risulta correlata ed essenziale per la realizzazione delle attività di ricerca e formazione, progetti di ricerca e trasferimento tecnologico, iniziative di innovazione organizzativa e gestionale per la copertura delle spese correnti della ricerca istituzionale

CONSIDERATO che il R.U.P. della presente procedura è il prof. Mauro Tretiach;

RICHIAMATI i principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza;

RICHIAMATI inoltre i principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, nonché di pubblicità e rotazione, che costituiscono corollario del canone di buon andamento dell'azione amministrativa e che impone alla Pubblica Amministrazione il conseguimento degli obiettivi legislativamente prefissati con il minor dispendio di mezzi;



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze della Vita

DECRETA

Art. 1 - di autorizzare, ai sensi dell'art. 51 comma 1 lettera a) del D.L. 77/2021 convertito in L. 108 del 29 luglio 2021, l'affido della fornitura all'Operatore Economico BIOAPP SAS - P.IVA IT04703860280 -, al fine di procedere all'acquisto dei seguenti beni

Mouse Multiplex Cytokines elisa kit. Cf. 50 test

Kit Elisa per n. 100 test, composto da: - Signaling Magnetic Bead Kit 6-plex Kit - Cell Signaling Mult

atti a soddisfare le esigenze finalizzate ad iniziative istituzionali direttamente riconducibili alle attività di ricerca e formazione, progetti di ricerca e trasferimento tecnologico, iniziative di innovazione organizzativa e gestionale per la copertura delle spese correnti della ricerca istituzionale- a fronte di una spesa presunta complessiva di € 3886,00 + Iva di Legge, a gravare sul Contributo finanziato con L.R. 2/2011, Art. 4, c. 2, lett. b) - Contributo 2021 - Obiettivo 2.2.1 Servizi condivisi – PROGETTO D40-BIONICACONSUMABILI-21

art. 2 - di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i.;

art. 3 - di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei decreti del Direttore di Dipartimento.

Trieste, 26/11/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
di Scienze della Vita  
prof. Mauro Tretiach