

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

Rep.160/2019 Prot 1268/2019 Tit.VIII/2 dd. 22.03.2019

OGGETTO DETERMINA A CONTRARRE PER L'AFFIDO DELLA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA (MECHANOCULTURE FX2 STARTING KIT) PER LE RICERCHE SVOLTE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "BIOAPP INTERREG V-A ITALIA SLOVENIA 2014-2020" RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. IVAN DONATI - AI SENSI DELL'ART.36 COMMA 2 LETTERA A). WORLD PRECISION INSTRUMENTS GERMANY GMBH

CODICE CIG Z0527B302B CODICE CUP J92F17000830006

## 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 per le ricerche scientifiche svolte nell'ambito del progetto"

  Piattaforma Transregionale Per Il Trasferimento Tecnologico Di

  Biopolimeri Avanzati, Dalla Scala Di Laboratorio Al Mercato" –

  Responsabile scientifico dott. Ivan Donati si rende necessario l'utilizzo di
  un sistema di stimolazione meccanica cellulare;
- **VISTO** che tale strumentazione non risulta nelle disponibilità dei beni dipartimentali vi è la necessità di procederne all'acquisto;
- VISTO che l'acquisto dello strumento è stato preventivamente autorizzato dall'Autorità di Gestione del Programma Interreg Italia Slovenia 2014-2020 a seguito della richiesta del responsabile del progetto prof. Ivan Donati;
- visto che il bene identificato (MECHANOCULTURE FX2 STARTING KIT) per le caratteristiche tecniche risulta idoneo alle necessità sperimentali del progetto si è deciso di ricorrere alla ditta in oggetto come da richiesta accettata dall'Autorità di Gestione del Programma Interreg 2014-2020 in data 09/11/2018;
- **CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza succitata;
- VISTA la quotation JD87727 dd.26.02.2019 presentata dall'OE WORLD PRECISION INSTRUMENTS GERMANY, GMBH;
- **CONSIDERATO** che non vi è distributore presente sul territorio Nazionale del bene prodotto dall'Oe succitato (come risulta dal sito https://www.wpiinc.com/distributors);

**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";

DATO ATTO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30 comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, e al divieto di artificioso frazionamento della spesa, nonché del principio di cui all'art.34, 42 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 l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento graverà sul fondo INTITASLODONATIBIOAPP -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**

- di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE WORLD PRECISION INSTRUMENTS GERMANY la fornitura della strumentazione scientifica al prezzo di € 8239,00+ 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. Mauron Tretiach