



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

Rep.218/2019  
Prot 1563/2019 Tit.VIII/2  
dd. 10.04.2019

**OGGETTO:** DETERMINA A CONTRARRE PER LA FORNITURA DI PRODOTTI BIOCHIMICI PER LABORATORIO DA UTILIZZARSI NELLE ATTIVITÀ DEL PROGETTO "LEJEUNE" - RESPONSABILE PROF. ENRICO TONGIORGI. AFFIDO DIRETTO ex art 36 c. 2 lettera a) D.lgs50/2016 e s.m.i.: PROMEGA ITALIA SRL

CODICE CUP J92F17000880007 CODICE CIG Z2127FD338

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;

**VISTE** le attività del progetto di ricerca "*Ricerca sui potenziatori della traduzione di BDNF per una terapia neuroprotettiva nella sindrome di Rett*" responsabile scientifico prof. Enrico Tongiorgi

**VISTO** che il progetto necessita, nell'attuale fase della ricerca, di quanto indicato in oggetto che per caratteristiche risultano indispensabili ai fini delle comparazioni dei risultati per il proseguimento della sperimentazione;

**VISTO** che si rende necessario l'approvvigionamento di quanto segue:

Luciferase Assay System

CytoTox-Glo(TM) Cytotoxicity Assay, 10ml

Caspase-Glo(R) 3/7 Assay, 2.5ml

Freight

**CONSIDERATO** che con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare l'esigenza progettuale corrente;

**CONSIDERATO** che l'operatore economico PROMEGA ITALIA srl con sede a- è in grado di fornire tutto quanto necessario con tempistiche e qualità di materiali soddisfacenti per le esigenze progettuali praticando un prezzo complessivo di € 529,40+ IVA di legge come dai preventivi 201900783 e 201900537;

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016

**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;
- 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 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 CCPRTONGIORGILEJEUNE-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 e 36 del D.Lgs 50/2016 la procedura di cui alle premesse affidando all'OE PROMEGA la fornitura al prezzo di 529,40 + 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

