



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze  
Mediche Chirurgiche e della Salute**

**Il Direttore**

Prot. n. U16 3609 Rep. 384 dd. 4/10/2021  
Anno 2021 tit. VIII cl. 2 fasc. 2

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di reagenti master mix per real time PCR al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. ZAA3319271, TD MEPA n.1833195, ai sensi degli artt. del D. Lgs. 50/2016. U16 Life Technologies Italia. Responsabile Prof. Fattorini

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

Visti gli articoli del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Visto il D.L. n°76 del 16/07/2020 convertito in L. 120/2020

Visto il D.L. n°77 del 01/06/2021;

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

Premesso che è reso necessario procedere all'affidamento della fornitura di reagenti master mix per real time PCR, per l'analisi di 11 micro RNA in campioni autoptici cerebrali allo scopo di poter definire un sistema per il riconoscimento della causa morte per trauma celebrale, su richiesta del Prof. Paolo Fattorini;

Considerato che il R.U.P. del procedimento è la Dr.ssa Annamaria Diana;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto U16-RESRICFATTORI, di cui è Responsabile il Prof. Paolo Fattorini;

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che l'importo stimato a base d'asta è stato pari 1.200,00€;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata mediante TD n° 1833195 in base alla complementarietà alla procedura negoziata mediante RDO n. 2822594, richiedendo l'offerta all'operatore economico Life Technologies Italia;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha presentato offerta la ditta Life Technologies Italia, per un prezzo a corpo, risultato congruo, pari a € 1197,42 (iva esclusa);



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze  
Mediche Chirurgiche e della Salute**

**Il Direttore**

Prot. n. U16 3609 Rep. 384 dd. 4/10/2021  
Anno 2021 tit. VIII cl. 2 fasc. 2

Considerata l'affidabilità della ditta Life Technologies Italia - PI 12792100153 - e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso di DURC;

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

### **DECRETA**

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi degli artt. del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di reagenti master mix per real time PCR all'Impresa Life Technologies Italia per l'importo di Euro 1197,42 (iva esclusa), gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016;
- art. 4 – di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, 04/10/2021

Firmato: Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Nicolò de Manzini