



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

**Il Direttore**

Prot. n. D70 3559 Rep.314  
Anno 2022 tit. VIII cl. 2 fasc. 1  
All. /

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di reagenti per la ricerca al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z503751F39, CUP J96C18000580002, Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 4 del D.L. n°126 del 29/10/2019. Ditta Life Technologies Italia. Responsabile Prof. Pierlanfranco D'Agaro.

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

Visto l'art. 4 del D.L. n°126 del 29/10/2019, convertito in L. 159/2019;

Visto il D.L. n°76 del 16/07/2020 e successiva conversione L.120/2020.

Visto l'art. 51 del D.L. n°77 del 31/05/2021;

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

Premesso che si è reso necessario e urgente procedere alla fornitura di reagenti per il sequenziamento delle varianti Monkeypox con metodo Sanger, nell'ambito della sorveglianza virologica di agenti per i quali siamo Laboratorio di riferimento regionale e di Ortopoxvirus (vaiolo delle scimmie), su richiesta del Prof. Pierlanfranco D'Agaro;

Considerato che l'acquisto dei beni è necessario all'attività di ricerca in ambito virologico, come previsto dall'4 del D.L. n°126, è possibile non utilizzare la rete telematica degli acquisti;

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 U24-LABRICVIROLOGIA-18, CUP J96C18000580002, di cui è Responsabile il Prof. Pierlanfranco D'Agaro;

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 a 865,00€;



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

**Il Direttore**

Prot. n. D70 3559 Rep.314  
Anno 2022 tit. VIII cl. 2 fasc. 1  
All. /

Considerato che, si è proceduto in affidamento diretto richiedendo un preventivo all'impresa Life Technologies Italia che ha presentato offerta per totali Euro 864,72 (al netto dell'iva) e che il prezzo è stato ritenuto congruo rispetto alla qualità della fornitura e ai prezzi di mercato;

Considerata l'affidabilità della ditta Life Technologies Italia – PI 12792100153 – e verificato che non sussistono: annotazioni sull'operatore economico attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso il 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, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

### **DECRETA**

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi dell'art. 4 del D.L. n°126 del 29/10/2019, convertito in L. 159/2019, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di reagenti per la ricerca per il sequenziamento delle varianti Monkeypox all'Impresa Life Technologies Italia per l'Importo di Euro 864,72 (al netto dell'iva), 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, 28/07/2022

Firmato: Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Nicolò de Manzini