



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

**Il Direttore**

Prot. n. D70 4330 Rep. 488 dd. 1/12/2021  
Anno 2021 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di reagenti di laboratorio al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. ZF334195D9, TD MEPA n.1931162, ai sensi degli artt. 32, 36 del D.Lgs. 50/2016. Ditta Illumina Srl. Responsabile Prof. Gasparini.

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

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

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 procedere alla fornitura di reagenti di laboratorio da utilizzare tramite tecnologie Illumina nei progetti di dottorato, su richiesta del Prof. Paolo Gasparini;

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 D70-CONTR-ACCESSO di cui è Responsabile il Prof. Gasparini;

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 14000,00€;

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°1931162, art 63, comma 3, lett. a);

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra ha partecipato l'impresa Illumina Srl e ha presentato offerta per totali Euro 13.522,42 (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 Illumina Srl – PI 06814140965 – 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;



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

**Il Direttore**

Prot. n. D70 4330 Rep. 488 dd. 1/12/2021  
Anno 2021 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

Considerato che la S.A. ha verificato i controlli previsti dall'art. 80 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i riguardanti: il casellario giudiziale dei rappresentanti della ditta Illumina Srl, la verifica di regolarità fiscale, la visura camerale presso il Registro delle Imprese, sulla base delle dichiarazioni rese dalla ditta Illumina Srl e che ai sensi dell'art. 8 del Decreto semplificazioni L. 120/2020, si procede con l'aggiudicazione ed esecuzione dell'appalto per la necessità della fornitura in oggetto;

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 degli artt. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di reagenti master-mix real time PCR all'Impresa Illumina Srl per l'importo di Euro 13.522,42 (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, 01/12/2021

Firmato: Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Nicolò de Manzini