



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

Il Direttore

Prot. n. D70 5770 Rep. 505 dd. 1/12/2022
Anno 2022 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di kit SNPs 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. Z0738B9F69, CUP J95F2200020006, no MEPA, ai sensi degli artt. del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. Ditta Life Technologies Srl. Responsabile Prof.ssa Stella Bernardi

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli del Codice degli Appalti D. Lgs 18 aprile 2016, n.50 e s.m.i;

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

Visto l'art. 51 del D.L. n°77 del 31/05/2021, convertito in L. 108 del 29/07/2021;

Visto il decreto Legge 29 ottobre 2019 n°126, convertito in Legge 159/2019;

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 kit SNPs reagenti di laboratorio, su richiesta della Prof.ssa Stella Bernardi;

Considerato che l'acquisto dei beni è necessario all'attività di ricerca del progetto FRA per la valutazione di polimorfismi su cellule estratte da campioni di sangue intero umani, 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 D70-FRA-2022, CUP J95F2200020006, di cui è Responsabile la Prof.ssa Stella Bernardi;

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 5000,00€;

Considerato che, si è proceduto in affidamento diretto richiedendo un preventivo all'impresa Life Technologies Italia che ha presentato offerta per totali Euro 4915,74 (al netto dell'iva) e che il prezzo è stato ritenuto congruo rispetto alla qualità della fornitura e ai prezzi di mercato;



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

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

Il Direttore

Prot. n. D70 5770 Rep. 505 dd. 1/12/2022
Anno 2022 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

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 kit SNPs reagenti di laboratorio all'Impresa Life Technologies Italia per l'importo di Euro 4915,74 (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, 01/12/2022

Firmato: Il Vice Direttore del Dipartimento
Prof. Paolo Gasparini