
Decreto

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO CIBIO

Oggetto: Acquisti nell'ambito delle attività di supporto all'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari richieste dalla Provincia Autonoma di Trento per far fronte all'emergenza Coronavirus (Covid-19) – acquisto strumentazione per effettuazione analisi su tamponi molecolari.

IL DIRETTORE

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con D.R. n.167 del 23 aprile 2012;

Visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanata con D.R. 159 del 22 febbraio 2016;

Visto il Regolamento d'Ateneo dell'attività contrattuale emanato con D.R. 1609 del 28 dicembre 2000;

Viste le L.P. n. 2 di data 11 giugno 2019, n. 2 di data 9 marzo 2016 e n. 23 di data 19 luglio 1990;

Visto il Decreto Legislativo n. 50 di data 18 aprile 2016 (Codice dei Contratti Pubblici) s.m.i.;

Considerato che la Direzione Generale dell'Assessorato alla Sanità della Provincia Autonoma di Trento ha inviato all'Università richiesta di supporto alle attività collegate alla diagnostica e tracciamento delle infezioni sostenute da SARS.Cov-2;

Considerato che con deliberazione della Giunta Provinciale n. 2253 di data 22 dicembre 2020 è stato deciso di integrare le azioni programmatiche previste dall'Atto di indirizzo per l'università e la ricerca 2020-2022 con il progetto denominato "Laboratorio dedicato alla diagnostica molecolare del COVID-19 (azione programmatica di tipo C)";

Visto che la deliberazione n. 2253 di cui sopra prevede l'assegnazione all'Ateneo di euro 850.000,00 ad integrazione della quota programmatica 2020 per il sostegno del progetto e che le risorse a disposizione possono essere destinate a costi di personale e ad acquisti di strumentazione;

Dato atto che l'importo per gli acquisti di strumentazione è pari a euro 350.000,00;

Considerato che per l'esecuzione delle attività richieste è necessario allestire e attivare un Laboratorio in grado di eseguire i test per diagnosticare le infezioni con l'obiettivo inoltre di contribuire al tracciamento della diffusione del virus nella popolazione trentina a supporto dell'attività preventiva coordinata dal Dipartimento Prevenzione della PAT (vedasi allegato Progetto Diagnostica Molecolare);

Vista l'elencazione della strumentazione necessaria al raggiungimento dell'obiettivo di tale Progetto contenuta nel documento "Dettaglio strumentazione" allegato al presente decreto, che prevede tra l'altro l'acquisto di alcuni Sistemi di pipettaggio automatico per la preparazione delle piastre, nonché di un Sistema di estrazione RNA e di una serie di Termociclatori per PCR Real Time;

Considerato l'art. 63 comma 2 lettera c) del D.lgs. 50/2016 inerente il carattere di estrema urgenza derivante da eventi imprevedibili dall'amministrazione aggiudicatrice, ivi comprese le emergenze relative al COVID 19;

Tenuto conto delle motivazioni di dettaglio di cui sopra;

Viste le dichiarazioni di unicità (allegate al presente documento) presentate dal Prof. Massimo Pizzato, in qualità di Responsabile del Progetto, dalle quali emergono che gli unici operatori economici ai quali possono essere affidate tali forniture sono:

- ditta ALFATECH spa con sede a Genova, Via Scarsellini, 97, P.IVA 01766930992 in merito all'acquisto di n. 4 Sistemi di pipettaggio automatico per la preparazione delle piastre Integra (incluse pipette elettroniche, accessori, puntali e materiali di consumo) per l'importo complessivo di euro 86.214,00 + IVA (offerta n. 20/00818 dd 23.10.2020);

- ditta BIO-RAD Laboratories srl con sede a Segrate (MI) Via Via Cellini, 18/A P.IVA 00801720152 in merito all'acquisto di n. 2 Termociclatori CFX384 Touch Real-Time PCR Detection Sys al costo unitario di euro 24.433,20 (offerta LM/2020/100867 dd 23.10.2020) e n. 2 Termociclatori CFX96 Touch Real-Time PCR Detection Sys al costo unitario di euro 20.000,00 (offerta RC/2020120474 del 14/12/2020), per un importo complessivo pari a euro 88.886,40 + IVA;

- ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil. Life Technologies Europe B.V. srl con sede a Monza (MB), Via G.B. Tiepolo, 18 P.IVA 12792100153 in merito all'acquisto di n. 1 Sistema per l'estrazione RNA, per l'importo di euro 50.600,78 + IVA (offerta S4228480 dd 14.12.2020);

Ritenute tali offerte congrue e convenienti;

Accertato che:

- ditta ALFATECH spa presenta tutti i requisiti necessari di carattere generale previsti dalla normativa vigente come da verifica su Avcpass del 11/12/2020 scadenza 10/06/2021 - procedura d'acquisto CIG: 8539682086;

- ditta BIO-RAD Laboratories srl presenta tutti i requisiti necessari di carattere generale previsti dalla normativa vigente come da verifica su Avcpass del 03/08/2020 scadenza 02/03/2021 - procedura d'acquisto CIG: 83848927C4;

- ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil. Life Technologies Europe B.V. srl presenta tutti i requisiti necessari di carattere generale previsti dalla normativa vigente come da verifica su Avcpass del 07/09/2020 scadenza 06/03/2021 - procedura d'acquisto CIG: 8357644203;

Il Responsabile Unico del Procedimento è il prof. Alessandro Quattrone;

Tutto ciò premesso,



DECRETA

- di affidare le forniture individuate, come motivato in premessa, mediante TD in MEPA come segue:
 - n. 4 Sistemi di pipettaggio automatico per la preparazione delle piastre Integra (incluse pipette elettroniche, accessori, puntali e materiali di consumo) per l'importo complessivo di euro 86.214,00 + IVA alla ditta ALFATECH spa con sede a Genova, Via Scarsellini, 97, P.IVA 01766930992;
 - n. 2 Termociclatori CFX384 Touch Real-Time PCR Detection Sys e n. 2 Termociclatori CFX96 Touch Real-Time PCR Detection Sys per un importo complessivo pari a euro 88.886,40 + IVA alla ditta BIO-RAD Laboratories srl con sede a Segrate (MI) Via Via Cellini, 18/A P.IVA 00801720152;
 - n. 1 Sistema per l'estrazione RNA, per l'importo di euro 50.600,78 + IVA alla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil. Life Technologies Europe B.V. srl con sede a Monza (MB), Via G.B. Tiepolo, 18 P.IVA 12792100153;
- di imputare la spesa complessiva all'ordine interno - 40103692 PAT (AI) COVID 19 TAMPONI MOLECOLARI - prof. Alessandro Quattrone che presenta la necessaria disponibilità.

Il Direttore
prof. *Alessandro Quattrone*

Documento firmato digitalmente (ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa)