

S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI / 423

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA  
GIULIANO ISONTINA**

**DETERMINAZIONE  
DEL DIRETTORE DELLA  
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

OGGETTO: Emergenza Sanitaria Covid 19. Acquisto di reagenti e materiali di consumo per sequenziamento varianti SARS COV-19 per strumentazione ILLUMINA per la S.C. UCO Igiene e Sanità Pubblica afferente al Dipartimento di Medicina dei Servizi di ASUGI. € 83.790,00 CIG Y5330CB96F e CIG Y0E310DB64

**Il Direttore della  
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

dott. Giovanni Maria Coloni, attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

dott. Giovanni Maria Coloni

Trieste, 15/04/2021

**OGGETTO:** Emergenza Sanitaria Covid 19. Acquisto di reagenti e materiali di consumo per sequenziamento varianti SARS COV-19 per strumentazione ILLUMINA per la S.C. UCO Igiene e Sanità Pubblica afferente al Dipartimento di Medicina dei Servizi di ASUGI. € 83.790,00 CIG Y5330CB96F e CIG Y0E310DB64

Visto il permanere dello stato di emergenza epidemiologica da COVID-19 prorogato al 30/04/2021;

viste le mail dd. 01/03/2021 e dd. 18/03/2021 del direttore della S.C. UCO Igiene e Sanità Pubblica, con le quali viene segnalata la necessità di acquistare reattivi per il sequenziamento delle varianti SARS COV-19 nelle more dell'acquisto da parte di ASUGI del sequenziatore NGS per il quale è già stata attivata la procedura di acquisto, da utilizzare sulla piattaforma ILLUMINA messa a disposizione dall'Area di Ricerca;

che nelle mail di cui sopra il responsabile del laboratorio indica i codici dei reattivi da acquistare impiegabili sulla piattaforma ILLUMINA, nonché le ditte ILLUMINA e DIATECH LABLINE quali distributrici degli stessi, segnalando un fabbisogno assolutamente indicativo non essendo al momento possibile determinare con certezza la data di collaudo del sequenziatore in via di acquisizione;

che, in assenza di indicazioni circa i fabbisogni presunti, ai sensi dell'art. 36 del D. Lgs 50/2016, si è provveduto ad avviare le seguenti Trattative Dirette sul Mercato Elettronico di CONSIP, ciascuna per il valore massimo di 39.900 al netto dell'IVA per l'acquisto dei reagenti richiesti dal direttore della S.C. Igiene e Sanità Pubblica per il sequenziamento delle varianti SARS COV-19:

- TD n. 16233719 con la ditta ILLUMINA ITALY SRL
- TD n. 1644854 con la ditta DIATECH LAB LINE S.R.L.

consegne entro 7/10 gg. dalla data dell'ordine, pagamento ai sensi di D. Lgs 231/02, precisando che gli ordini verranno emessi sulla scorta delle richieste pervenute dal laboratorio e che i contratti di cui al presente provvedimento si concluderanno con l'avvio del contratto conseguente l'acquisto del nuovo sequenziatore NGS;

che le condizioni di fornitura dei reagenti unitamente ai codici, al confezionamento, ai prezzi unitari, ecc. sono dettagliate nelle offerte economiche presentate dalle due ditte ILLUMINA ITALY e DIATECH LABLINE, conservate agli atti;

che, sulla scorta delle indicazioni e della relativa pianificazione gare di ARCS, le procedure del valore inferiore ai 40.000 Euro e le procedure in esclusiva sono di competenza delle singole aziende sanitarie;

ritenuto, pertanto, di procedere all'acquisto dei reagenti per il sequenziamento delle varianti SARS COV-19 da utilizzare sulla piattaforma ILLUMINA richiesti dal direttore della S.C. UCO Igiene e Sanità Pubblica afferente al Dipartimento di Medicina dei Servizi dalle ditte ILLUMINA ITALY SRL e DIATECH LAB LINE S.R.L per un valore massimo di € 39.900,00 per ciascuna delle due ditte e, quindi, un valore massimo complessivo di € 79.800,00 al netto dell'Iva;

ritenuto di individuare quale Responsabile Unico del Procedimento il dott. Giovanni Maria Coloni, direttore della S.C. Approvvigionamenti e Gestione Servizi;

visto il decreto del Direttore Generale dell'ASUGI n. 1 dd. 1 gennaio 2020;

**Il Direttore della  
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI**

**determina**

per quanto esposto in narrativa:

- a) di indire e conseguentemente aggiudicare, per i motivi esposti in narrativa del presente atto, le due trattative dirette n. 16233719 e n. 1644854 esperite sul MEPA di CONSIP per la fornitura di reagenti per il sequenziamento delle varianti SARS COV-19 da utilizzare sulla piattaforma ILLUMINA per la S.C. UCO Igiene e Sanità Pubblica afferente al Dipartimento di Medicina dei Servizi alle ditte ILLUMINA ITALY SRL e DIATECH LAB LINE S.R.L. per il valore massimo di € 39.900,00 iva esclusa ciascuna;
- b) di emettere gli ordinativi di acquisto sulla scorte delle richieste del laboratorio alle seguenti ditte:  
**ILLUMINA ITALY SRL**, VIA SENIGALLIA 18/2 – 20100 MILANO C.F. e P.I. 06814140965 per l'importo massimo di € 41.895,00 (imponibile € 39.900,00 + IVA 5% € 1.995,00)  
**DIATECH LABLINE SRL**, VIA SILONE, 1/B – 60035 JESI (AN) C.F. e P.I. 02047250424 per l'importo massimo di € 41.895,00 (imponibile € 39.900,00 + IVA 5% € 1.995,00);
- c) di dare atto che i contratti di cui al presente provvedimento si concluderanno con l'avvio del contratto conseguente l'acquisto del nuovo sequenziatore NGS in fase di acquisizione.

L'importo massimo di € 83.790,00 farà carico al conto 300.100.300.300 (dispositivi diagnostici in vitro) del bilancio ASUGI per l'esercizio 2021 da rendicontare fra gli acquisti COVID 2021.

Il presente provvedimento diviene esecutivo dalla data della pubblicazione all'albo aziendale telematico.

Il Dirigente amministrativo  
dott.ssa Mariagabriella Lettieri

**Il Direttore della  
S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE  
SERVIZI  
dott. Giovanni Maria Coloni**

# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: GIOVANNI MARIA COLONI

CODICE FISCALE: CLNGNN64M01L424N

DATA FIRMA: 15/04/2021 18:08:45

IMPRONTA: 029F5D7AB39AAF2EDCAF12793C19D42B0628D83208497DD85B2C8D43077A0CD7  
0628D83208497DD85B2C8D43077A0CD7AA70FF90B3062C2E9C5E83ECBAC38673  
AA70FF90B3062C2E9C5E83ECBAC38673D54D8975A1A1F798580B9085EB14DA7C  
D54D8975A1A1F798580B9085EB14DA7C2746F836CDFB2995AA2E85C63371DFBC