

S.C. APPROVVIGIONAMENTI E GESTIONE SERVIZI / 124

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

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

OGGETTO: Emergenza Sanitaria Covid 19. Fornitura in service di KIT GENEXPERT per diagnostica molecolare SARS-COV2 per i laboratori di Microbiologia afferenti al Dipartimento di Medicina dei Servizi ASUGI, dal 25/01/2022 al 24/04/2022 (Prat. n. 32/22 - CIG 9068752AE3). € 138.688,00 più IVA se e in quanto dovuta

**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, 02/02/2022

**OGGETTO:** Emergenza Sanitaria Covid 19. Fornitura in service di KIT GENEXPERT per diagnostica molecolare SARS-COV2 per i laboratori di Microbiologia afferenti al Dipartimento di Medicina dei Servizi ASUGI, dal 25/01/2022 al 24/04/2022 (Prat. n. 32/22 - CIG 9068752AE3). € 138.688,00 più IVA se e in quanto dovuta

Premesso che con Delibera del Consiglio dei Ministri dd. 31.01.2020 è stato dichiarato, per sei mesi, sulla base della dichiarazione di emergenza internazionale di salute pubblica per il coronavirus (PHEIC) dell'Organizzazione mondiale della sanità del 30.01.2020, lo stato di emergenza sul territorio nazionale relativo al rischio sanitario connesso all'insorgenza di patologie derivanti da agenti virali trasmissibili, successivamente prorogato fino al 31/03/2022;

che il contratto per la fornitura dei reagenti in oggetto risulta esaurito e che per la medesima fornitura è in fase di predisposizione una gara regionale per la quale ASUGI ha inviato i propri fabbisogni;

ritenuto quindi di provvedere alla continuità della fornitura con la ditta esclusivista della metodica Cepheid Srl comunicando il fabbisogno di reattivi per test molecolari per Covid-19, necessari a fronteggiare l'attuale richiesta di tamponi per le sedi dei Laboratori di Trieste e Monfalcone;

che pertanto con determinazione n. 51 del 18/01/2022 è stata indetta una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016 con la ditta Cepheid Srl, per la fornitura di KIT GENEXPERT per diagnostica molecolare SARS-COV2, per un fabbisogno presunto del laboratorio per il periodo di tre mesi in relazione all'andamento della pandemia;

che conseguentemente è stata avviata la TD 1997415/22 tramite piattaforma MEPA/CONSIP con la ditta Cepheid Srl, che ha dichiarato, tra l'altro, di essere distributore esclusivo dei kit richiesti e ha offerto le seguenti condizioni di fornitura:

DESCRIZIONE	FABBISOGNO	PREZZO A CONFEZIONE	IMPONIBILE TOTALE
XPRSARS-COV2-CE-10 (GENEXPERT) DA 10 TEST	N° 394 CNF	€ 352,00	138.688,00
MODULO 6 COLORI COD. 900-0508	N° 3 MODULI	IN COMODATO D'USO GRATUITO	

più IVA se e in quanto dovuta, consegne ripartite nel periodo di fornitura, pagamento ai sensi del D.Lgs. 231/02;

rilevato che, come risulta anche da indicazioni dell'ARCS, le procedure al di sotto di € 40.000,00 oltre IVA, e le procedure per l'acquisto di dispositivi in privativa industriale sono di competenza delle singole aziende del SSR, che altresì non risultano indicazioni diverse da parte della CUC regionale;

rilevato che eventuali aggiudicazioni successive da parte di ARCS potrebbero determinare l'anticipata risoluzione del contratto;

ritenuto pertanto di aggiudicare alla ditta Cepheid Srl l'affidamento della fornitura di KIT GENEXPERT per diagnostica molecolare SARS-COV2 per il laboratori di Microbiologia afferenti al Dipartimento di Medicina dei Servizi ASUGI per il periodo di tre mesi dal 25/01/2022 al 24/04/2022, per un conseguente onere, necessariamente presunto, di € 138.688,00 al netto dell'IVA;

atteso che gli ordini dei reagenti verranno emessi dalla S.C. Farmacia;

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 aggiudicare e affidare, per i motivi esposti in narrativa del presente atto, la fornitura di KIT GENEXPERT per diagnostica molecolare SARS-COV2 i laboratori di Microbiologia afferenti al Dipartimento di Medicina dei Servizi ASUGI, per il periodo di tre mesi dal 25/01/2022 al 24/04/2022, alla Cepheid Srl, C.F./P.IVA 07599490963, per un conseguente onere necessariamente presunto di 138.688,00 + IVA se e in quanto dovuta;
- b) di dare atto che gli ordini dei reagenti verranno emessi dalla S.C. Farmacia.

L'onere suddetto farà carico al conto 300.100.300.300 (Dispositivi medici diagnostici in vitro IVD) del bilancio dell'Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina per l'anno 2022.

Per l'avvio della fornitura di cui al presente atto non è necessaria la predisposizione del DUVRI ai sensi del D. Lgs. 81/08, così come modificato dal D. Lgs. 106/09, non sussistendo rischi da interferenza in quanto i dispositivi vengono consegnati al di fuori dell'area ospedaliera.

Ai sensi dell'art. 3 L. 136/10 e s.m.i. (tracciabilità dei flussi finanziari) il CIG è 9068752AE3.

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

Il Responsabile dell'Istruttoria  
coll. amm. Arianna Portaleoni

**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: 02/02/2022 19:22:40

IMPRONTA: 7FD8BFA96F024AE95A9E6F7438626FB23B878A4E2FFB3ADF2D1D391CECF150D6  
3B878A4E2FFB3ADF2D1D391CECF150D67BE80C6AE1917D36DC9D14A67BAD2C75  
7BE80C6AE1917D36DC9D14A67BAD2C7521FE645B4FAF99497385BC0CB20CF792  
21FE645B4FAF99497385BC0CB20CF7924E28291F9D6BDB413CCB06B0E7BA2398