

PUBBLICAZIONE

Si dichiara che la presente deliberazione è stata pubblicata all'albo pretorio informatico dell'ASP di Ragusa, ai sensi e per gli effetti dell'art. 53, comma 2, della L.R. n.30 del 3/11/93 e dell'art. 32 della Legge n. 69 del 18/6/09 e s.m.i., dal _____

IL SEGRETARIO

Notificata al Collegio Sindacale il _____ con nota prot. n. _____

DELIBERA SOGGETTA AL CONTROLLO

Dell'Assessorato Regionale della Salute ex L.R. n. 5/09 trasmessa in data _____ prot. n. _____

SI ATTESTA

Che l'Assessorato Regionale della Salute:

- Ha pronunciato l'**approvazione** con provvedimento n. _____ del _____
 - Ha pronunciato l'**annullamento** con provvedimento n. _____ del _____
- come da allegato.

Delibera divenuta esecutiva per decorrenza del termine previsto dall'art. 16 della L.R. n. 5/09 dal _____

DELIBERA NON SOGGETTA AL CONTROLLO

- Esecutiva ai sensi dell'art. 65 della L. R. n. 25/93, così come modificato dall'art. 53 della L.R. n. 30/93 s.m.i., per decorrenza del termine di 10 gg. di pubblicazione all'Albo, dal _____
 - Immediatamente esecutiva dal _____
- Ragusa, _____

IL SEGRETARIO

REVOCA/ANNULLAMENTO/MODIFICA

- Revoca/annullamento in autotutela con provvedimento n. _____ del _____
 - Modifica con provvedimento n. _____ del _____
- Ragusa, _____

IL SEGRETARIO

REGIONE SICILIANA
Assessorato Regionale Sanità



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
RAGUSA

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 1465 del 02 LUG. 2021

DIREZIONE SERVIZIO PROVVEDITORATO

OGGETTO: Presa d'atto della proposta migliorativa della società Arrow Diagnostics S.r.l. relativa alla fornitura in service di un "sistema per l'esecuzione della diagnostica molecolare del 2019-nCov", per l'U.O.C. di Patologia Clinica e Microbiologia Aziendale.

L'ESTENSORE

Dott.ssa Vincenza Piccione

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Vincenza Piccione

IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA

Dott.ssa Maria Sigona

Proposta di Provvedimento pervenuta alla Segreteria Deliberante il 01 LUG. 2021

VISTO CONTABILE

Si attesta la copertura finanziaria del presente provvedimento

☐ Autorizzazione n. 10013 del _____

C.E.

C.P.

F d.Vinc.

S.Pass.

Denominazione _____

☐ Autorizzazione come da prospetto allegato

IL FUNZIONARIO

IL DIRETTORE U.O.C.

SERVIZIO ECONOMICO FINANZIARIO/PATRIMONIALE

Dott. Massimo Cicero

Il 02 LUG. 2021, nella sede legale dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Ragusa, il Direttore Generale, Arch. Angelo Aliquò, nominato con Decreto del Presidente della Regione Siciliana, D.P. n. 192/serv.1/S.G. del 4 aprile 2019, coadiuvato, ai sensi dell'art. 7 della L.R.30/1993, dal Dott. Salvatore Torrisi, Direttore Amministrativo e dal Dott. Raffaele Elia, Direttore Sanitario, con l'assistenza Dott. Emanuele Marcello Dielli, quale Segretario verbalizzante, adotta la seguente deliberazione:

IL DIRETTORE GENERALE

Visto il D.Lgs. n. 502/1992 e s.m.i.;

Vista la L.R. n. 5/2009;

Visto l'Atto Aziendale di questa ASP, adottato con Delibera n. 3076 del 12.12.2019 ed approvato con D.A. n. 159/2020 del 3.3.2020;

Premesso che con deliberazione n. 799 del 13/03/2020 è stata affidata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., alla società Arrow Diagnostics S.r.l. la fornitura in service di un "sistema per l'esecuzione della diagnostica molecolare del 2019-nCov", per l'U.O.C. di Patologia Clinica Aziendale, per la durata di sei mesi e con scadenza il 30/09/2020, nella configurazione ed alle condizioni economiche di cui all'offerta rif. OFFE-0394/2020-0162 del 06/03/2020;

Che, in considerazione della gravissima emergenza epidemiologica attualmente in atto (Covid-19) e del continuo evolversi della situazione emergenziale, oltre che del carattere particolarmente diffusivo dell'epidemia, con successiva deliberazione n. 2506 del 09/10/2020 è stata affidata, ai sensi dell'art. 2, comma 4, del D.L. n. 76 del 16/07/2020, convertito con L. n. 120 dell'11/09/2020, alla società Arrow Diagnostics S.r.l. l'ulteriore fornitura in service di un "sistema per l'esecuzione della diagnostica molecolare del 2019-nCov", comprensiva di n. 2 strumenti "Nimbus", per l'U.O.C. di Patologia Clinica Aziendale, per un periodo pari a 12 mesi, e comunque fino allo stato di emergenza epidemiologica da Covid-19, nella configurazione ed alle condizioni economiche, di cui all'offerta rif. OFFE-0394/2020-0162 del 06/03/2020 e successiva rif. OFFE-0739/2020-0513 del 18/08/2020, per l'importo annuo complessivo presunto di € 769.820,00 iva compresa 22%, fatta salva la riserva di rideterminare lo stesso in caso di un eventuale e continuo evolversi della situazione emergenziale da Covid-19, e precisamente:

Reagenti:

Codice	Descrizione	Prezzo scontato conf.ne (iva esclusa 22%)
RP10243X	AllplexTM 2019-nCoV Assay (100 test);	€ 1.700,00
RV10248X	Allplex SARS-Cov-2 Assay 100T;	€ 1.700,00
61704	QIAamp DSP Virus Spin kit 50 (50 rxns);	€ 385,00
744300.4UC384	STARMag 96x4 Universal Cartridge kit (384 test);	€ 1.920,00
SDP0096	96 Deep Well Microplate (100ea/box);	Sconto merce
235905	1 ml. Filtered Tips (3,84ea/box);	Sconto merce
65803-01	Waste Bag 100 e/a pack - NIMBUS;	Sconto merce
#MCT150C	1.5 ml. Eppendorf tube 500ea/box;	Sconto merce
235903	300ul Filtered Tips (5,760ea/box);	Sconto merce
TLS0851	Tube strip 8 Lo-pro wht 120/pk;	Sconto merce
TCS0803	Optical Flat Caps for 0.2 ml. Tubes and plates 120 strips of 8 caps strip ultra clear;	Sconto merce

Strumentazione in noleggio:

Codice	Descrizione	Quantità	Canone di noleggio (mensile)	Canone assistenza tecnica (mensile)
L-65415-02	MICROLAB Nimbus (IVD including Laptop & Hand held Bar-code Reader);	1	€ 1.050,00	€ 450,00
L-65415-03	SEEGENE Nimbus IVD including Laptop & Hand held Bar-code Reader;	1	€ 1.050,00	€ 450,00

Vista la relazione prot. n. 062 del 20/01/2021 a firma del Direttore FF dell'U.O.C. di Patologia Clinica e Microbiologia Aziendale, dr. Francesco Bennardello, dalla quale risulta, tra l'altro, che:

- "all'interno del Laboratorio Analisi di Ragusa è stato creato un team Covid composto da Dirigenti Biologi e TLSB che hanno acquisito nel corso dei mesi un grande grande esperienza e un'alta professionalità con il sistema attualmente in uso;

- dare atto che le nuove quotazioni dei "reagenti ed estrazioni per l'esecuzione della diagnostica molecolare", al netto dell'ulteriore miglioria offerta, risultano essere:

Codice	Descrizione	Prezzo di listino a conf.ne (iva esclusa 22%)	Sconto (%)	Prezzo scontato a conf.ne (iva esclusa 22%)
REAGENTI:				
RV10248X	Allplex SARS-Cov-2 Assay 100T;	€ 3.800,00	66,05%	€ 1.290,00
RV10284X	Allplex SARS-Cov-2 Master Assay 100T;	€ 3.800,00	66,05%	€ 1.290,00
ESTRAZIONI:				
744300.4UC384	STARMag 96x4 Universal Cartridge kit (384 rxms);	€ 3.840,00	57,50%	€ 1.632,00
EX00013C	STARMag 96x4 viral DNA/RNA 200 C kit (384 rxms)	€ 3.840,00	57,50%	€ 1.632,00

- dare atto che, fino ad oggi (ottobre 2020 - giugno 2021), sono stati emessi ordinativi di "reagenti per l'esecuzione della diagnostica molecolare 2019-nCov", presso la società Arrow Diagnostics S.r.l., per un importo complessivo di € 2.360.047,00 iva compresa 22%;

- quantificare, sulla base dei dati storici, l'ulteriore spesa complessiva presunta, riferita al periodo luglio-settembre 2021, in € 720.000,00 iva compresa 22%;

- prevedere la superiore spesa complessiva presunta, riferita al periodo luglio-settembre 2021, di € 720.000,00 iva compresa 22% che graverà sul Conto 501010701 "Reagenti diagnostici";

- dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo, per le motivazioni di cui in premessa;

- dare atto che gli atti richiamati sono custoditi e conservati presso il Servizio Provveditorato;

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Salvatore Torrisi

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Raffaele Elia

IL DIRETTORE GENERALE

Arch. Angelo Aliquo

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE

- alla data del 16 gennaio 2021 sono stati eseguiti con la strumentazione "Segeene Nimbus" n.81.481 test e il Laboratorio ha garantito sempre, anche nei momenti dei picchi epidemiologici di novembre e dicembre scorsi, la disponibilità dei referti entro un tempo compreso tra le 6-36 ore;

- la ditta Arrow Diagnostics ha sempre rispettato i termini di consegna dei reagenti e dei vari materiali di consumo richiesti, anche in momenti in cui venivano registrate delle difficoltà di approvvigionamento di reagenti anti-SARS-Cov-2, da parte di altre ditte;

- le strumentazioni in dotazione (n. 2 "Segeene Nimbus") si sono mostrate molto affidabili e che le attività, sia di manutenzione preventiva sia di manutenzione straordinaria, sono state sempre eseguite nei tempi previsti dalla ditta Arrow Diagnostics;

- l'eventuale cambiamento della tecnologia attualmente utilizzata, dopo 10 mesi di esperienza maturata da parte del team Covid, comporterebbe serie difficoltà dovute all'installazione della nuova tecnologia e soprattutto ai tempi necessari all'acquisizione da parte del nostro personale di nuove competenze per l'utilizzo della nuova piattaforma diagnostica";

Rilevato che, per quanto sopra, lo stesso dr. Francesco Bennardello, con la suddetta nota, ha espresso parere favorevole per continuare con la ditta Arrow Diagnostics la fornitura di strumentazione e reagenti per l'attività diagnostica in argomento, al fine di non creare potenziali disservizi nell'attività diagnostica molecolare per la ricerca del SARS-Cov-2 e di continuare a garantire gli attuali standard di affidabilità e qualità conseguiti;

Rilevato che, sulla base del parere favorevole espresso dal Direttore FF dell'U.O.C. di Patologia Clinica e Microbiologia Aziendale, dr. Francesco Bennardello, con nota prot. n. 14668 del 27/04/2021 è stata autorizzata la società Arrow Diagnostics S.r.l. alla fornitura del prodotto "Allplex SARS-Cov-2 Master Assay 100T codice RV10284X" alle medesime condizioni economiche del prodotto "Allplex SARS-Cov-2 Assay 100T codice RV10248X" (€ 1.700,00 conf. iva esclusa 22%);

Rilevato che, a seguito di espressa richiesta di miglioramento (nota/pec del 07/05/2021 e nota prot. n. 20782 del 14/06/2021), la società Arrow Diagnostics S.r.l., con nota rif. OFFE-1614/2021-0562 del 12/05/2021 e rif. OFFE-1614/2021-0562 V.2 del 16/06/2021, si è dichiarata disponibile a praticare una ulteriore miglioria sulle attuali condizioni economiche dei "reagenti ed estrazioni", confermando sia la fornitura dei "consumabili" "in sconto merce" sia il "costo mensile del noleggio e il costo mensile dell'assistenza tecnica e manutenzione "full-risk" delle strumentazioni", e precisamente:

Reagenti, Estrazioni e Consumabili:

Codice	Descrizione	Prezzo di listino a conf.ne (iva esclusa 22%)	Sconto (%)	Prezzo scontato a conf.ne (iva esclusa 22%)
REAGENTI:				
RV10248X	Allplex SARS-Cov-2 Assay 100T;	€ 3.800,00	66,05%	€ 1.290,00
RV10284X	Allplex SARS-Cov-2 Master Assay 100T;	€ 3.800,00	66,05%	€ 1.290,00
ESTRAZIONI:				
744300.4UC384	STARMag 96x4 Universal Cartridge kit (384 rxms);	€ 3.840,00	57,50%	€ 1.632,00
EX00013C	STARMag 96x4 viral DNA/RNA 200 C kit (384 rxms)	€ 3.840,00	57,50%	€ 1.632,00
CONSUMABILI:				
SDP0096	96 Deep Well Microplate (100ea/box);	€ 1.174,00	100%	Sconto merce
235905	1 ml. Filtered Tips (3,84ea/box);	€ 1.925,00	100%	Sconto merce
65803-01	Waste Bag 100 e/a pack – NIMBUS;	€ 164,00	100%	Sconto merce
#MCT150C	1.5 ml. Eppendorf tube 500ea/box;	€ 420,00	100%	Sconto merce
235903	300ul Filtered Tips (5,760ea/box);	€ 2.630,00	100%	Sconto merce
TLS0851	Tube strip 8 Lo-pro wht 120/pk;	€ 255,00	100%	Sconto merce
TCS0803	Optical Flat Caps for 0.2 ml. Tubes and plates 120 strips of 8 caps strip ultra clear;	€ 220,00	100%	Sconto merce

Strumentazione in noleggio:

Codice	Descrizione	Quantità	Canone di noleggio (mensile) per apparecchiatura	Canone assistenza tecnica (mensile) per apparecchiatura
L-65415-02	MICROLAB Nimbus (IVD including Laptop & Hand held Bar-code Reader);	2	€ 1.050,00	€ 450,00

Ritenuto, per quanto sopra, di accettare la proposta migliorativa avanzata dalla società Arrow Diagnostics S.r.l., con nota rif. OFFE-1614/2021-0562 del 12/05/2021 e successiva rif. OFFE-1614/2021-0562 V.2 del 16/06/2021, relativa al miglioramento delle attuali condizioni economiche dei “reagenti ed estrazioni per l'esecuzione della diagnostica molecolare”, fermo restando sia la fornitura dei “consumabili” “in sconto merce” sia il “costo mensile del noleggio e il costo mensile dell'assistenza tecnica e manutenzione “full-risk” delle strumentazioni”;

Dare atto che, fino ad oggi (ottobre 2020 - giugno 2021), sono stati emessi ordinativi di “reagenti per l'esecuzione della diagnostica molecolare 2019-nCov”, presso la società Arrow Diagnostics S.r.l., per un importo complessivo di € 2.360.047,00 iva compresa 22%;

Rilevato che, alla luce di quanto sopra, in considerazione del perdurare dell'emergenza epidemiologica e del continuo evolversi della situazione emergenziale Covid-19, al fine di garantire la regolarità e la continuità delle prestazioni sanitarie di laboratorio, si rende necessario prevedere una ulteriore spesa per l'acquisizione dei “reagenti per l'esecuzione della diagnostica molecolare”, occorrente almeno fino alla scadenza naturale del contratto (30/09/2021);

Ritenuto, pertanto, di quantificare, sulla base dei dati storici, l'ulteriore spesa complessiva, riferita al periodo luglio-settembre 2021 (data scadenza contratto), in € 720.000,00 iva compresa 22%;

Atteso di dover provvedere in merito con urgenza, stante la necessità di garantire la regolarità e la continuità delle prestazioni sanitarie da Covid-19;

Dato atto che il Dirigente dell'U.O.C. che propone il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 3 del D.L. 23/10/1986, come modificato dalla L. 20/12/1996 n.639, e che è stato predisposto nel rispetto della L. 06/11/2012 n. 190 - disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione - nonché nell'osservanza dei contenuti del vigente Piano Aziendale della Prevenzione della Corruzione;

Sentito il parere del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, ciascuno per quanto di rispettiva competenza;

D E L I B E R A

Per i motivi esposti in premessa che qui si intendono ripetuti e trascritti, di:

- *accettare* la proposta avanzata dalla società Arrow Diagnostics S.r.l., con nota rif. OFFE-1614/2021-0562 del 12/05/2021 e successiva rif. OFFE-1614/2021-0562 V.2 del 16/06/2021, relativa al miglioramento delle attuali condizioni economiche dei “reagenti ed estrazioni per l'esecuzione della diagnostica molecolare”, fermo restando sia la fornitura dei “consumabili” “in sconto merce” sia il “costo mensile del noleggio e il costo mensile dell'assistenza tecnica e manutenzione “full-risk” delle strumentazioni”;