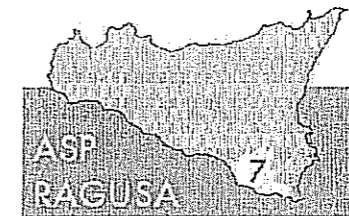

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
Dott. Franco Maniscalco

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO F.F.
DIRETTORE SANITARIO AZIENDALE
Dott. Vito Amato

REGIONE SICILIANA
Assessorato Regionale Sanità



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
RAGUSA

DELIBERAZIONE

N. 1171 del 30 MAG. 2014

IL SEGRETARIO

Sig. Marcello Gugliotta

DIREZIONE ATTIVITA' PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Esecutiva: SI NO
Atto sottoposto a controllo: SI NO

OGGETTO: Affidamento della fornitura in service di n. 2 "sistemi palmari portatili", da destinare al Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli, per la durata di due anni dalla data di comunicazione dell'affidamento.

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente copia di deliberazione, ai sensi dell'art. 53, comma n. 2, della L.R. 3/11/1993 n. 30, viene pubblicata all'Albo dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Ragusa per 15 giorni consecutivi, dal - 1 GIU. 2014

IL SEGRETARIO

Sig. Marcello Gugliotta

IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA
Dott.ssa Vincenza Piccione

IL DIRETTORE
Dott.ssa Gabriella Merlino

Il 30 MAG. 2014, nella sede dell'Azienda Sanitaria Provinciale, il Direttore Sanitario, Dott. Vito Amato, sostituto del Commissario Straordinario, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 3, comma 6, del D.lvo n. 502/92 e s.m.i. e dall'art. 20, comma 2, della L.R. n. 5/2009, **ADOTTA**, nella duplice veste, coadiuvato dal Direttore Amministrativo, Dott. Franco Maniscalco e con l'assistenza Sig. Marcello Gugliotta, quale Segretario verbalizzante, la seguente deliberazione:

La presente copia è conforme
all'originale in atti

IL SEGRETARIO

Su proposta della Direzione Servizio Provveditorato, che con la sottoscrizione da parte del Direttore della struttura ne attesta la regolarità formale e la legittimità;

Vista la nota n. 15268 del 17/02/2014 con la quale l'Assessorato Regionale della Salute ha delegato al Direttore Sanitario Aziendale le funzioni di Commissario Straordinario;

Premesso che il Direttore dell'U.O.C. di Patologia Clinica (*distretto RG2*), dr. Michele Giavatto, con nota del 26/06/2013, ha evidenziato la necessità e l'importanza di assicurare, al Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli, esami urgenti (*salva vita*) o di controllo che attualmente vengono inviati al Laboratorio Analisi di Vittoria e Modica dove è presente la Guardia Attiva "24/h", comportando ciò dei ritardi nella esecuzione degli esami stessi e la presenza di un autista a disposizione o con reperibilità;

Rilevato che, con la finalità di cui sopra e per le motivazioni espresse nella suddetta nota, lo stesso dr. Michele Giavatto, ha richiesto l'acquisizione in service, di durata biennale, di n. 2 "sistemi palmari portatili", da destinare al Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli, precisando, tra l'altro, i notevoli vantaggi di ordine tecnico, gestionale e funzionale, quali:

- a) "esecuzione automatica di tutti i controlli necessari a garantire la precisione e la ripetibilità dei dati, in un sistema chiuso, non influenzabile dall'operatore;
- b) esecuzione, mediante l'uso differenziato delle cartucce di analisi, dei seguenti profili di esami, che coprono il 90% delle richieste di esami urgenti o di controllo:

- Profilo cardiaco: Treponina;
- Profilo gas ematici: Emogasanalisi;
- Profilo biochimico: Creatinina, Azotemia, Glicemia, Cloruri, Sodio, Potassio, Calcio ionizzato, Ematocrito, Emoglobina;

c) trasmissione dei dati "via Ethernet" con possibilità di interfacciamento con il sistema gestionale "Modulab" dei laboratori centrali aziendali;

d) massimo rapporto derivante dalla certezza dei risultati in quelle situazioni dove il tempo di risposta richiede immediatezza, con un uso assolutamente dedicato alla focalizzazione di quei dati clinicamente mirati";

Rilevato che dalla suddetta nota si rileva, altresì, che:

- "gli esami annui presunti effettuati dal Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli sono:

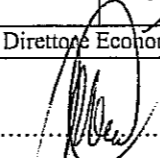
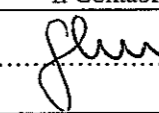
- Profilo cardiaco: Treponina: n. 600/annui;
- Profilo gas ematici: Emogasanalisi: n. 200/annui;
- Profilo biochimico: Creatinina, Azotemia, Glicemia, Cloruri, Sodio, Potassio, Calcio ionizzato, Ematocrito, Emoglobina: n. 2.200/annui;

- tali sistemi con le caratteristiche richieste per eseguire i suddetti esami sono prodotti dalla società Abbott, e distribuiti in Italia dalla società Burke & Burke S.p.A.";

Preso atto del parere favorevole espresso dal Direttore Sanitario Aziendale, dr. Vito Amato;

Rilevato che il suddetto bene non è acquisibile mediante ricorso a convenzione CONSIP S.p.A., ai sensi dell'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i., e mediante ricorso al Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA), in quanto non è attiva alcuna convenzione e bando aventi per oggetto la fornitura in argomento;

Considerato che, pertanto, si rende necessario procedere all'acquisizione mediante procedura autonoma;

Data _____		Esercizio _____	
Importo	Autorizzato	Ordine	Conto
	14		
	136		
	763		
Visto: Il Direttore Economico Finanziario		Il Contabile	
			

215

Visto l'art. 125 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i. che disciplina le acquisizioni in economia di beni, servizi e lavori;

Visto il regolamento-tipo approvato dall'Assessorato Regionale della Salute con D.A. n. 01283 del 03/07/2013, recepito con deliberazione n. 1652 del 09/08/2013 e successiva di rettifica n. 1659 del 22/08/2013, con il quale sono stati disciplinati i procedimenti di acquisizione in economia di beni e servizi;

Ritenuto, in considerazione dell'entità della spesa presunta e in conformità del suddetto regolamento-tipo, di poter far ricorso all'acquisizione in economia mediante cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 8, comma 1, del regolamento medesimo;

Rilevato che, per quanto sopra, al fine di verificare la presenza sul mercato italiano di produttori/distributori in grado di fornire i sistemi in argomento, si è proceduto ad effettuare apposita indagine di mercato, giusto avviso del 25/10/2013, pubblicato sul sito internet aziendale (www.asp.rg.it), con scadenza l'08/11/2013;

Rilevato che alla scadenza del termine previsto (08/11/2013) risulta pervenuta soltanto la documentazione tecnica/amministrativa della società Burke & Burke S.r.l. (e-mail del 05/11/2013);

Rilevato che la società Burke & Burke S.p.A. ha dichiarato, tra l'altro, di essere "importatrice e distributrice in regime di esclusività su tutto il territorio nazionale delle apparecchiature e materiali di consumo della linea "Abbott i-STAT (POCT)", e, altresì, di essere "perfettamente in grado di fornire quanto richiesto (strumentazione, reagenti, consumabili, ecc.)", come da note del 30/10/2013 (allegate alla suddetta documentazione);

Rilevato che, in sede di verifica di conformità tecnica effettuata dal Direttore dell'U.O.C. di Patologia Clinica (distretto RG2), dr. Michele Giavatto, è risultato che "l'offerta della società Burke & Burke S.r.l. è completa e conforme alle caratteristiche richieste";

Rilevato che, al fine di procedere a valutazioni di ordine economico finalizzate all'eventuale affidamento della suddetta fornitura, con nota prot. n. 428/RG/Prov. to del 10/03/2014 è stato chiesto alla suddetta società Burke & Burke S.p.A. di formulare la propria migliore offerta riferita a:

- numero presunto di test/annui relativi ai seguenti profili:

- 1) profilo cardiaco: treponina: n. 600;
- 2) profilo gas ematici: emogasanalisi: n. 200;
- 3) profilo biochimico: creatinina, azotemia, glicemia, cloruri, sodio, potassio, calcio ionizzato, ematocrito, emoglobina: n. 2.200;

- durata contrattuale: 2 anni dalla data di comunicazione dell'affidamento;

Vista l'offerta n. 121/PCOT/14 del 14/03/2014 e del 20/03/2014, riferita all'esecuzione del numero presunto di test/annui previsti, con la quale la società Burke & Burke S.p.A. ha formulato la seguente proposta, per l'importo complessivo annuo della fornitura di € 39.020,00 oltre iva 22%, di cui:

- costo annuo dei reagenti e consumabili € 34.700,00 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) € 2.400,00 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) € 1.920,00 oltre iva 22%;

<i>Reagenti, comprensivi di tutto il materiale (controlli e consumabili) occorrente per l'esecuzione dei test/annui previsti:</i>						
<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Prezzo listino (a conf.) (iva esclusa 22%)</i>	<i>Sconto</i>	<i>Prezzo scontato offerto (a conf.) (iva esclusa 22%)</i>	<i>Nr. conf. offerte</i>	<i>Importo complessivo annuo offerto (iva esclusa 22%)</i>
<i>Profilo cardiaco: Troponina, per l'esecuzione di n. 600 test/annui</i>						
APOC03P90-25	Cartuccia Troponina I (cTNI) - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W010213; RDM: Non applicabile;	€ 594,00	45,28%	€ 325,00	24	€ 7.800,00
<i>Profilo gas ematici: Emogasanalisi, per l'esecuzione di n. 200 test/annui</i>						
APOC03P85-25	Cartuccia CG4+ per il dosaggio di pH, pO2, pCO2, lattato - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W01010604; RDM: Non applicabile;	€ 285,00	29,82%	€ 200,00	8	€ 1.600,00
<i>Profilo biochimico: Creatinina, azotemia, glicemia, cloruri, sodio, potassio, calcio ionizzato, ematocrito, emoglobina, per l'esecuzione di n. 2.200 test/annui</i>						
APOC03P91-25	Cartuccia Chem 8+ per il dosaggio di Crea, Azot, Cl, Na, iCA, Hct, Glu, CO2 totale - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W01010604; RDM: Non applicabile;	€ 668,00	56,96%	€ 287,50	88	€ 25.300,00

<i>Strumentazione (in noleggio):</i>				
<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Quantità</i>	<i>Valore unitario della apparecchiatura offerta (iva esclusa 22%)</i>	<i>Valore totale delle apparecchiature offerte (n. 2) (iva esclusa 22%)</i>
APOC04P75-01 CND:W02010690; RDM: N/A;	Analizzatore Portatile i-STAT1 Serie 300, completo di:	2	€ 14.278,00	€ 28.556,00
APOC04P73-04	Downloader Recharge da tavolo (seriale/network) per i-STAT1	2		
APOC04P74-04	Stampante per i-STAT1	2		
APOC06F23-55	Batteria Ricaricabile 9V	2		
APOC06F23-60	i-STAT CDS 5.0 Software: per la gestione risultati paziente e QC del processo dei test point of care di uno o di un network format da più analizzatori; - manuali operativo & service; - manuale guida rapida.	1		
<i>Importo complessivo della strumentazione proposta in noleggio (n. 2 sistemi palmari portatili):</i>				<i>€ 28.556,00</i>

Vista la nota del 14/03/2014 con la quale la società Burke & Burke S.p.A. ha dichiarato che "l'Analizzatore palmare portatile "i-STAT1" è l'unico sistema in grado di eseguire, attraverso un'unica piattaforma e con un'unica modalità operativa, test di "Gas Analisi, Elettroliti, Chimica Clinica, Coagulazione e Marker Cardiaci", sotto il totale controllo automatico del sistema, perfettamente corrispondente a normative di accuratezza, ripetitività e processo di controllo qualità secondo modalità di esame identiche a quelle del laboratorio di analisi";

Rilevato che la società Burke & Burke S.p.A. è distributrice esclusiva autorizzata dei dispositivi e materiale di consumo "Abbott Point of Care i-STAT" in Italia, come da dichiarazione del 15/10/2010 della Abbott Laboratories Ltd. (Birmingham - UK) (allegata alla citata offerta);

Rilevato che il Direttore dell'U.O.C. di Patologia Clinica (distretto RG2), dr. Michele Giavatto, ha dichiarato che "l'offerta della società Burke & Burke S.p.A. è conforme sia per i reagenti che per la strumentazione, ma non è da ritenersi congrua, e, quindi, occorre procedere ad una negoziazione per quanto attiene sia la percentuale di sconto già praticata che un ulteriore sconto da applicare qualora il numero dei test/annui previsti sia superiore al 20%";

Rilevato che, per quanto sopra, è stato chiesto un congruo miglioramento dei prezzi offerti e, altresì, una ulteriore percentuale di sconto da praticare nel caso in cui il numero dei test/annui previsti sia superiore al 20% (nota prot. n. 595/RG/Prov. to dell'01/04/2014);

Vista l'offerta migliorativa n. 157/PCOT/14 del 02/04/2014 della suddetta società Burke & Burke S.p.A., dalla quale risulta che per l'importo complessivo annuo della fornitura di € 34.913,60 oltre iva 22%, di cui:

- costo annuo dei reagenti € 32.313,60 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) € 1.200,00 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) € 1.400,00 oltre iva 22%;

Visto il parere favorevole espresso in data 08/04/2014 dal Direttore dell'U.O.C. di Patologia Clinica (distretto RG2), dr. Michele Giavatto;

Rilevato che, a seguito di espressa richiesta (e-mail del 15/04/2014), il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, dr. Giuseppe Smecca, ha comunicato che "l'utilizzo dei sistemi palmari in questione non prevede rischi di interferenza";

Ritenuto, in considerazione di quanto sopra, di affidare, ai sensi dell'art. 57, comma 2, lettera b), del D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i., alla società Burke & Burke S.p.A. la fornitura in service di n. 2 "sistemi palmari portatili", da destinare al Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli, per la durata di due anni dalla data di comunicazione dall'affidamento, nella configurazione ed alle condizioni economiche di cui all'offerta n. 121/PCOT/14 del 14/03/2014 e del 20/03/2014 e successiva di miglioramento n. 157/PCOT/14 del 02/04/2014, per l'importo complessivo annuo presunto di € 34.913,60 oltre iva 22%, di cui:

- costo annuo dei reagenti € 32.313,60 +iva 22%;
- costo annuo del canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) € 1.200,00 +iva 22%;
- costo annuo del canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) € 1.400,00 +iva 22%;

Atteso di dover provvedere in merito;

Sentiti i pareri favorevoli espressi dai Direttori Amministrativo e Sanitario 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:

1) di affidare, ai sensi dell'art. 57, comma 2, lettera b), del D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i., alla società Burke & Burke S.p.A. la fornitura in service di n. 2 "sistemi palmari portatili", da destinare al Pronto Soccorso dei PP.OO. di Comiso e Scicli, per la durata di due anni dalla data di comunicazione dall'affidamento, nella configurazione ed alle condizioni economiche di cui all'offerta n. 121/PCOT/14 del 14/03/2014 e del 20/03/2014 e successiva di miglioramento n. 157/PCOT/14 del 02/04/2014, per l'importo complessivo annuo presunto di € 34.913,60 oltre iva 22%, di cui:

- costo annuo dei reagenti € 32.313,60 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) € 1.200,00 oltre iva 22%;
- costo annuo del canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) € 1.400,00 oltre iva 22%;

<i>Reagenti, comprensivi di tutto il materiale (controlli e consumabili) occorrente per l'esecuzione dei test/annui previsti:</i>						
Codice	Descrizione	Prezzo listino (a conf.) (iva esclusa 22%)	Sconto	Prezzo scontato offerto (a conf.) (iva esclusa 22%)	Nr. conf. offerte	Importo complessivo annuo offerto (iva esclusa 22%)
<i>Profilo cardiaco: Troponina, per l'esecuzione di n. 600 test/annui</i>						
APOC03P90-25	Cartuccia Troponina I (cTNi) - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W010213; RDM: Non applicabile;	€ 594,00	49,49%	€ 300,00	24	€ 7.200,00
<i>Profilo gas ematici: Emogasanalisi, per l'esecuzione di n. 200 test/annui</i>						
APOC03P85-25	Cartuccia CG4+ per il dosaggio di pH, pO ₂ , pCO ₂ , lattato - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W01010604; RDM: Non applicabile;	€ 285,00	29,82%	€ 200,00	8	€ 1.600,00
<i>Profilo biochimico: Creatinina, azotemia, glicemia, cloruri, sodio, potassio, calcio ionizzato, ematocrito, emoglobina, per l'esecuzione di n. 2.200 test/annui</i>						
APOC03P91-25	Cartuccia Chem 8+ per il dosaggio di Crea, Azot, Cl, Na, iCA, Hct, Glu, CO ₂ totale - conf. 25 pz. Prod. Abbott Point of Care Inc. CND: W01010604; RDM: Non applicabile;	€ 668,00	60,00%	€ 267,20	88	€ 23.513,60

<i>Strumentazione (in noleggio):</i>				
Codice	Descrizione	Quantità	Valore unitario della apparecchiatura offerta (iva esclusa 22%)	Valore totale delle apparecchiature offerte (n. 2) (iva esclusa 22%)
APOC04P75-01 CND: W02010690; RDM: N/A;	Analizzatore Portatile i-STAT1 Serie 300, completo di:	2	€ 14.278,00	€ 28.556,00
APOC04P73-04	Downloader Recharge da tavolo (seriale/network) per i-STAT1	2		
APOC04P74-04	Stampante per i-STAT1	2		
APOC06F23-55	Batteria Ricaricabile 9V	2		
APOC06F23-60	i-STAT CDS 5.0 Software: per la gestione risultati paziente e QC del processo dei test point of care di uno o di un network format da più analizzatori; - manuali operativo & service; - manuale guida rapida.	1		
<i>Importo complessivo della strumentazione proposta in noleggio (n. 2 sistemi palmari portatili):</i>				€ 28.556,00

- 2) di prevedere la spesa complessiva presunta, occorrente per il biennio, in € 85.189,18 iva compresa 22%, come di seguito articolata:
- costo biennale dei reagenti € 78.845,18 iva compresa 22%;
 - costo biennale del canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) € 2.928,00 iva compresa 22%;
 - costo biennale del canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) € 3.416,00 iva compresa 22%;
- 3) di prevedere la spesa complessiva presunta, occorrente per il periodo giugno-dicembre 2014, di € 24.846,84 iva compresa 22%, come di seguito articolata:
- costo reagenti (Conto 501010701 - Aut. n. 14) € 22.996,51 iva compresa 22%;
 - costo canone di noleggio della strumentazione (n. 2 sistemi palmari) (Conto 504020101 - Aut. n. ____) € 854,00 iva compresa 22%;
 - costo canone di assistenza tecnica "full risk" (n. 2 sistemi palmari) (Conto 503030101 - Aut. n. ____) € 996,33 iva compresa 22%;
- 4) di dare atto che gli atti richiamati sono custoditi e conservati presso il Servizio Provveditorato;