

FRONTESPIZIO DETERMINAZIONE

Determina n. 1546 adottata il 29/11/2017 .

Il periodo di pubblicazione è di quindici giorni interi e consecutivi a partire dal giorno di adozione.

Sottoscritta dal Direttore PERTILI MONICA con firma digitale.

Oggetto: MASTERPLAN 2016-2018: AGGIUDICAZIONE PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI PER DIAGNOSTICA MOLECOLARE VIROLOGICA - ADOTTATA NELL' INTERESSE DELL' AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI FERRARA.

IMPRONTE

testo determina.pdf

7D6C908364D72BE352A021E16C920CCDA90C719BE43FA1BFB05BC6601EC9B2338DDA233D1A65C1D057DC2D0E1720875608D90F1A86F5DC9E279441C57D6F8EA0

allegati determina sistemi diagnostica molecolare virologica.pdf

EC5D173D219FD5427548FC69CF97C4CCF78A92C49A4C961BDFB268506F5F0C15F8C69C0A7BAE9187BAE78B2C85E7738677DAC7D36356265FFAA9B805CAD418EB

SERVIZIO COMUNE ECONOMATO ECONOMATO E GESTIONE CONTRATTI

Redattore del provvedimento: Sig.ra Barbara Benini

Responsabile del procedimento: Dr.ssa Teresa Cavallari

Responsabile della Struttura Semplice Beni Sanitari di Consumo: Dr.ssa Teresa Cavallari

Direttore: Dr.ssa Monica Pertili

OGGETTO: Masterplan 2016-2018: aggiudicazione procedura aperta per la fornitura di sistemi per diagnostica molecolare virologica - Adottata nell' interesse dell' Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO COMUNE

Su proposta del Responsabile della Struttura Semplice Beni Sanitari di Consumo: Dott.ssa Teresa Cavallari.

IN VIRTU' dei poteri di cui all'art. 4 del D.Lgvo n. 165/2001 e s.m.i.

Richiamate le seguenti deliberazioni:

- n.1 dell'11/1/16 dell'Azienda USL di Ferrara e n. 2 dell'11/1/16 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara con le quali è stato recepito apposito Accordo Quadro per lo svolgimento delle funzioni provinciali unificate dei servizi sanitari, amministrativi, tecnici e professionali fra le due Aziende;

- n. 10 del 27/1/16 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara e n. 10 del 27/1/16

dell'Azienda USL di Ferrara, con le quali si dispone di istituire, con decorrenza dalla data di attribuzione dell'incarico apicale di riferimento, nell'ambito dell'organizzazione dell'Azienda USL di Ferrara (nella sua qualità di Azienda Capofila ai sensi dell'art 2 comma 6 dell'Accordo Quadro), Servizi Comuni fra i quali il Servizio Comune Economato e Gestione Contratti.

Dato atto che con deliberazione del Direttore Generale AUSL FE n. 40 del 25/3/16, è stato conferito l'incarico di Direttore del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti.

Richiamata la deliberazione n. 96 del 21/6/16 ad oggetto "Aggiornamento della delibera n. 300 del 23/12/15 ad oggetto: "Applicazione del principio di separazione tra funzioni di indirizzo politico-amministrativo e funzioni di attuazione e gestione nell'ordinamento dell'Azienda USL di Ferrara, ai sensi dell'art. 4 D.Lgs 30 marzo 2001 n. 165 e smi.", nonché l'allegato Regolamento cui la presente determinazione corrisponde;

Richiamati i seguenti provvedimenti, esecutivi ai sensi di legge:

delibera del Direttore Generale Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara n° 140 del 8.8.2016 ad oggetto: "Masterplan 2016-2018- Approvazione della programmazione acquisti beni e servizi anni 2016-2017– Autorizzazione a contrarre”;

delibera del Direttore Generale Azienda USL di Ferrara n° 117 del 22.7.2016 ad oggetto: "Masterplan 2016- 2018- Approvazione della programmazione acquisti beni e servizi anni 2016-2017– Autorizzazione a contrarre”;

Dato atto:

che entrambi i provvedimenti prevedevano l'attivazione di specifica gara aziendale per la fornitura in oggetto per allineare le scadenze contrattuali tra le Aziende di AVEC e procedere poi in futuro all' attivazione di gare in comune nell' ambito di un più generale progetto di unificazione interprovinciale delle attività di laboratorio non ancora avvenuta;

che con determina del Responsabile del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n° 530 del 19.4.2017 è stata indetta, ai sensi del Dlgs 50/2016 "Codice dei contratti pubblici", una procedura aperta per la fornitura biennale di sistemi per diagnostica molecolare virologica con approvazione degli atti di gara;

che la gara è stata suddivisa in lotti e più precisamente :

lotto 1) Determinazione quantitativa di HIV1-RNA, HBV-DNA, CMV-DNA, HCV-RNA, mediante tecnologia di amplificazione genica in real-time PCR -

€ 180.000,00 iva esclusa annui

lotto 2) Genotipizzazione del virus HCV -

€ 27.000,00 iva esclusa annui

a copertura dei fabbisogni del Laboratorio Unico Provinciale di Ferrara :

che gli atti di gara prevedevano l'aggiudicazione della fornitura per lotto all'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 co.2) dlgs 50/2016, individuata sulla base del miglior rapporto prezzo/ qualità;

Dato atto:

che ai sensi degli artt. 72 e 73 Dlgs 50/2016 il bando è stato inviato alla GUCE per la pubblicazione in data 10.05.2017;

che il bando di gara é stato pubblicato su:

GUCE del 13.05.2017 2017/s 092-182114

GURI del 22.05.2017 V serie speciale – n. 58

che l'avviso di gara é stato inoltre pubblicato sui seguenti quotidiani:

Corriere della sera del 25.05.2017

Il Resto del Carlino del 25.05.2017
Ferrara

Avvenire del 25.05.2017

Nuova Ferrara del 25.05.2017

che gli atti di gara prot. 29312/2017 sono stati pubblicati sul sito dell' Azienda USL di Ferrara;

che la pubblicazione sul SITAR è avvenuta il 16.05.2017;

che sul sito Azienda USL Ferrara -Profilo committente sono inoltre state pubblicate le risposte ai chiarimenti presentati dalle Imprese interessate;

Rilevato:

che entro il 23 giugno 2017 ore 13.00, termine di scadenza della gara, sono pervenute le offerte di:

- **SIEMENS HEALTHCARE**
- **ROCHE DIAGNOSTICS**
- **AB ANALITICA**

come risulta dal verbale del Protocollo Generale Azienda USL Ferrara;

Preso atto:

che con provvedimento del Direttore del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n. 1061 del 04.08.2017 sono stati nominati il Seggio di gara e la Commissione per la valutazione tecnico - economica delle offerte;

Dato atto :

che in data 28.8.2017 in seduta pubblica è stata verificata con esito positivo la documentazione amministrativa inviata dai Concorrenti a corredo dell' offerta, come risulta dal verbale conservato agli atti del Servizio Comune economato e Gestione Contratti - M.O. Beni sanitari;

che delle risultanze della valutazione positiva della documentazione amministrativa si è preso atto con provvedimento del Responsabile del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n° 1139 del 5.9.2017;

che in data 29.8.2017 in seduta pubblica è stata verificata con esito positivo la presenza della documentazione tecnica inviata dai Concorrenti, come risulta dal verbale conservato agli atti del Servizio Comune economato e Gestione Contratti - M.O. Beni sanitari;

che la Commissione Tecnica si è riunita nei giorni 29.8.2017 e 13.9.2017 in seduta riservata per l'esame della documentazione tecnica prodotta, come risulta dai verbali conservati agli atti del Servizio Comune economato e Gestione Contratti - M.O. Beni sanitari;

che la Commissione ha concluso il lavoro di valutazione delle offerte tecniche con attribuzione dei seguenti punteggi, come risulta dal verbale del 13/9/2017 che si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale:

lotto 1)

Roche Diagnostics

qualità .punti 54,95/60

lotto 2)

Siemens: punti 57,25/60

AB Analitica:punti 57,25/60

Riparametrazione:

Lotto 1 Roche Diagnostics punti 60

Lotto 2 Ab Analitica punti 60

Lotto 2 Siemens punti 60

che in data 18.10.2017 in seduta pubblica la Commissione Tecnica ha proceduto all' apertura e valutazione delle offerte economiche con attribuzione dei seguenti punteggi, come risulta dal verbale che si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale :

lotto 1) Roche Diagnostics punti 40/40

lotto 2) » Ab Analitica punti 40/40

» Siemens Healthcare punti 38,55/40

definendo la seguente graduatoria finale:

lotto 1 - Roche Diagnostics

lotto 2 - 1° Ab Analitica
2° Siemens Healthcare

Dato atto:

che in data 26.10.2017, come risulta dal verbale che si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, la Commissione ha valutato le osservazioni della ditta Siemens Healthcare, verbalizzate nella seduta pubblica del 18.10.2017, in merito alle valutazioni tecniche effettuate e, per le motivazioni specificatamente indicate nell' allegato documento, ha confermato le decisioni assunte e i punteggi attribuiti;

Rilevato :

che in virtù di quanto previsto dall' art.97 co3 dlgs50/2016 si è reso necessario attivare la verifica dell' anomalia dell' offerta per tutte le Ditte concorrenti;

che con note in atti del 27.10.2017 sono state contattate le Ditte sopra indicate con richiesta di dare spiegazione sui prezzi proposti, così come previsto dal Codice Appalti entro 15 giorni dalla data della richiesta;

che tutte le Ditte hanno inviato specifica nota giustificativa, conservata agli atti, ritenuta completa e adeguata alle richieste, come da relazione del Rup della gara, anch' essa conservata agli atti del M.O. proponente;

che conclusa positivamente la verifica di anomalia delle offerte, si conferma la graduatoria di valutazione delle offerte e l'aggiudicazione provvisoria alle ditte Roche Diagnostics lotto 1), AB Analitica lotto 2);

Dato atto:

che i prezzi proposti sono quelli dettagliati nelle offerte delle Ditte allegate al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

che in base a tali prezzi gli importi di spesa sono i seguenti:

Lotto 1) Roche Diagnostics

Importo totale annuo € 159.624,00 oltre iva 22%

Importo totale biennale € 319.248,00 oltre iva 22% pari ad € 389.482,56 iva compresa

Lotto 2) AB Analitica

Importo totale annuo € 16.192,00 oltre iva 22%

Importo totale biennale € 32.384,00 oltre iva 22% pari ad € 39.508,48 iva compresa

che la spesa biennale complessiva presunta pari ad € 428.991,04 iva compresa deve essere imputata ai seguenti conti economici del bilancio aziendale di competenza come segue:

conto economico 65.05.0220 "Dispositivi medici diagnostici in vitro" per € 423.105,76 i.c.

conto economico 65.40.0030 "Canoni noleggio attrezzature sanitarie" per € 5.885,28 i.c.

che gli ordini per l' Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara saranno emessi su richiesta dell' Unità Operativa utilizzatrice (Laboratorio Unico Provinciale), compatibilmente con le disponibilità di budget assegnate e nei limiti del budget generale d'Azienda;

che il responsabile dell'esecuzione della presente fornitura è il responsabile del Laboratorio Unico Provinciale;

Ritenuto

di riservarsi la possibilità di recesso, alla luce di quanto dispone l'art.15 co 13 lett.b) L.n° 135 del 7.8.2012;

Verificato

che sui prodotti oggetto del presente provvedimento non risultano essere attive convenzioni Consip o Intercent-er come risulta da documentazione in atti;

Dato atto

che i contratti saranno stipulati solo dopo le conclusioni con esito positivo dei controlli sulle situazioni di cui all'art.80 D.Lgs 50/16 attualmente in corso;

Dato atto:

che il presente provvedimento, inquadrato nella tipologia di procedimento "scelta del contraente per l'affidamento di lavori, forniture e servizi" sarà posto in pubblicazione nella sotto sezione "Provvedimenti" presente nella sezione di I livello denominata "Amministrazione Trasparente" ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 33 del 14/03/2013;

Su conforme proposta del Responsabile della Struttura Semplice Beni Sanitari di Consumo Dr.ssa Teresa Cavallari, ai sensi della riorganizzazione delle strutture tecnico amministrative;

Attestata la legittimità della presente Determinazione in base alla normativa nazionale e regionale in materia, e che l'attribuzione della stessa ai conti economici o patrimoniali di competenza è regolare in base alle norme di contabilità attualmente in vigore ed al piano dei conti aziendali e che la spesa è compresa nei limiti del budget.

DETERMINA

di prendere atto e approvare le risultanze della valutazione delle offerte pervenute per la gara in oggetto;

di aggiudicare la fornitura biennale dei sistemi per diagnostica molecolare virologica alle ditte Roche Diagnostics lotto 1), AB Analitica lotto 2) ai prezzi di cui alle offerte in allegato al presente atto a formarne parte integrante e sostanziale e alle condizioni di fornitura di cui al capitolato speciale accettato in sede di gara e alle offerte tecniche presentate dalle Ditte appena elencate;

di prevedere una spesa biennale complessiva presunta pari ad € 428.991,04 iva compresa;

di confermare che la spesa effettivamente sostenuta verterà imputata ai conti economici indicati in premessa del bilancio aziendale di competenza;

di confermare che gli ordini saranno emessi su richiesta dell' U.O. Laboratorio Analisi - LUP, compatibilmente con le disponibilità di budget assegnate e nei limiti del budget generale d'Azienda;

di dare atto che il presente provvedimento sarà posto in pubblicazione sul Profilo Committente-Amministrazione Trasparente, dalla data di adozione ai sensi dell'art. 29 D.lgs 50/16 e s.m.i.;

di individuare quale responsabile dell'esecuzione il Responsabile del Laboratorio Unico Provinciale.

**II DIRETTORE DEL SERVIZIO COMUNE
ECONOMATO E GESTIONE CONTRATTI
Dott.ssa MONICA PERTILI**

AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI FERRARA

SERVIZIO COMUNE ECONOMATO E GESTIONE CONTRATTI

Determinazione in pubblicazione sul sito informatico istituzionale dell'Azienda USL di Ferrara – sezione “Albo Pretorio Elettronico” (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.)

dalla data di adozione e per gg.15 consecutivi.

(ESECUTIVA dalla data di pubblicazione ai sensi dell'art. 37, comma 5° L.R.n. 50/94, così come sostituito dalla L.R.n. 29/2004)

Inviata al Collegio Sindacale in data di pubblicazione

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO COMUNE ECONOMATO E GESTIONE CONTRATTI

Dott.ssa PERTILI MONICA



**FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI PER DIAGNOSTICA MOLECOLARE VIROLOGICA - LABORATORIO
UNICO PROVINCIALE -- AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI FERRARA.**

Esame documentazione tecnica

II° SEDUTA RISERVATA

=====
Oggi mercoledì 13 settembre 2017 alle ore 15.00 presso il Servizio di Ingegneria Clinica Azienda USL e Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara - Via Aldo Moro 8- Cona - Ferrara, è presente la commissione tecnica, nominata con provvedimento del Direttore del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n. 1061 del 04.08.2017, per la valutazione della documentazione tecnica presentata dalle Ditte.

Sono presenti le signore:

dott.ssa Ivana Cicognani - Servizio Comune Ingegneria Clinica AOUFE/AUSLFE

dott.ssa Michela Boni - Laboratorio Unico provinciale AOU Ferrara

dott.ssa Angela Ricci Frabattista - Dipartimento Interaziendale di Farmacia

Svolge il ruolo di presidente della Commissione la dott.ssa Michela Boni

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la dott.ssa Teresa Cavallari - Dirigente amministrativo del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti

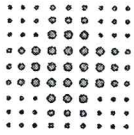
I presenti concludono la lettura della documentazione tecnica presentata dalle Imprese concorrenti

- **ROCHE DIAGNOSTICS Lotto 1**
- **SIEMENS HEALTHCARE Lotto 2**
- **AB ANALITICA Lotto 2**

La Commissione inizia l'attività valutativa dall' esame dell' offerta di **Roche Diagnostics** per il lotto 1 - Determinazione quantitativa di HIV1-RNA, HBV-DNA, CMV-DNA, HCV-RNA, mediante tecnologia di amplificazione genica in real-time PCR-

Per prima cosa viene valutata la conformità del sistema offerto ai requisiti indispensabili previsti nell' allegato 1) al capitolato speciale.

Il sistema risulta conforme



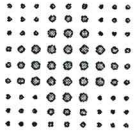
La Commissione procede poi all' attribuzione del giudizio per ogni requisito di valutazione previsto nell' allegato QT1) trasformando il giudizio in punteggio come previsto dal disciplinare di gara.

Giudizio e punti attribuiti sono riportati nella seguente tabella :

	REQUISITO	MAX PUNTI	GIUDIZIO	PUNTI ASSEGNATI
1	Caricamento in continuo dei campioni durante la seduta in corso	3	Buono/0,75	2,25
2	Possibilità di eseguire contemporaneamente tutti i test oggetto della presente fornitura	3	Ottimo/1	3
3	Altri ulteriori test eseguibili sulla stessa piattaforma	2	Distinto/0,85	1,7
4	Possibilità di estrazione degli acidi nucleici da differenti tipi di campioni biologici	4	Distinto/0,85	3,4
5	Possibilità di recuperare il materiale estratto al termine per eseguire anche altre applicazioni	4	Sufficiente/0.6	2,4
6	Strumento per estrazione degli acidi nucleici aperti	6	Distinto/0,85	5,1
7	Campionatura da provetta primaria	1	Ottimo/1	1
8	Controllo completo delle contaminazioni, sia strumentale che chimico mediante utilizzo della UNG inserito in metodica, marcata CE	6	Distinto/0,85	5,1
9	Reazione di amplificazione e rivelazione in provette chiuse	2	Ottimo/1	2
10	Nessun utilizzo di calibratori (documentare)	4	Ottimo/1	4
11	HCV-RNA: appropriatezza con terapia nuovi farmaci DAA (documentare)	8	Ottimo/1	8
12	HIV dual target	8	Ottimo/1	8
13	Regione target per HIV non implicata nelle mutazioni associate a farmacoresistenza	8	Ottimo/1	8
14	Tempi di intervento tecnico su chiamata e possibilità di assistenza tecnico-scientifica anche per via telematica	1	Ottimo/1	1

TOTALE PUNTI QUALITA' : punti 54,95

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner.



La Commissione procede poi alla valutazione delle offerte di **Siemens Healthcare** e **AB Analitica** per il lotto 2 Genotipizzazione del virus HCV

Per prima cosa viene valutata la conformità dei sistemi offerti ai requisiti indispensabili previsti nell' allegato 1) al capitolato speciale.

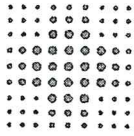
I sistemi risultano conformi

La Commissione procede poi all' attribuzione del giudizio per ogni requisito di valutazione previsto nell' allegato QT1) trasformando il giudizio in punteggio come previsto dal disciplinare di gara.

Giudizio e punti attribuiti sono riportati nella seguente tabella :

	REQUISITO	MAX PUNTI	Siemens GIUDIZIO	Siemens PUNTI ASSEGNATI	AB Analitica GIUDIZIO	AB Analitica PUNTI ASSEGNATI
1	Test di ibridazione inversa del DNA su strisce di nitrocellulosa (tecnologia Reverse Dot Blot) con primers biotinilati per l'amplificazione della regione 5'UTR e della regione Core del HCV	5	1 <i>ottimo</i>	5	1 <i>ottimo</i>	5
2	Identificazione dei 6 principali genotipi e discriminazione dei sottotipi (1a, 1b, 1a o 1b, 1, 2a o 2c, 2b, 2, 3a, 3b, 3c, 3, 4a/4c/4d, 4b, 4e, 4f, 4h, 4, 5a, 6a-b, 6c-l).	5	0,75 <i>buono</i>	3,75	1 <i>ottimo</i>	5
3	Controllo completo della contaminazione tramite utilizzo dell'enzima UNG inserito in metodica marcata CE-IVD	15	1 <i>ottimo</i>	15	1 <i>ottimo</i>	15
4	Quantità di referenze bibliografiche internazionali che ne comprovino le performance qualitative e marcature CE per kit di amplificazione, kit di rilevazione.	5	1 <i>ottimo</i>	5	0,6 <i>sufficiente</i>	3

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



5	Possibilità di eseguire anche un solo test per volta senza spreco di materiale	10	1 <i>ottimo</i>	10	1 <i>ottimo</i>	10
6	Possibilità di utilizzare pannello di controlli dedicato (almeno 5 sieri)	10	0,85 <i>distinto</i>	8,5	1 <i>ottimo</i>	10
7	Reagente unico per fasi di astringenza e ibridazione	5	1 <i>ottimo</i>	5	0,85 <i>distinto</i>	4,25
8	Ridotte dimensione della strumentazione	5	1 <i>ottimo</i>	5	1 <i>ottimo</i>	5

TOTALE PUNTI QUALITA' :

Siemens: punti 57,25

AB Analitica: punti 57,25

PRECISAZIONI :

Requisito 2

AB Analitica propone un immunoblot in grado di identificare un numero maggiore di sottotipi

Requisito 4

Tutte le Ditte hanno prodotto referenze bibliografiche.

Quantitativamente la bibliografia di Siemens è più rilevante

Requisito 6

AB Analitica: il diagnostico Ampliquality HCV Type Plus è comprensivo dei controlli (controllo interno ad RNA e controllo positivo HCV 1°). Pertanto alla richiesta del punto 6 risponde con la proposta di fornire un programma VEQ.

Siemens: alla richiesta del punto 6 risponde presentando il prodotto Versant HCV Control 2.0 kit. Non propone alcun programma VEQ.

Requisito 7

Siemens presenta un' unica soluzione

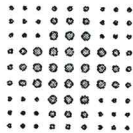
AB Analitica presenta due soluzioni: astringenza e ibridazione

Riparametrazione:

Lotto 1 Roche Diagnostics punti 60

Lotto 2 Ab Analitica punti 60

Lotto 2 Siemens punti 60



La seduta viene chiusa alle ore 17.15

Letto firmato e sottoscritto.

dott.ssa Ivana Cicognani

Ivana Cicognani

dott.ssa Michela Boni

Michela Boni

dott.ssa Angela Ricci Frabattista

Angela Ricci Frabattista

dott.ssa Teresa Cavallari
(segretario verbalizzante)

Teresa Cavallari

Fornitura in service di sistemi per diagnostica molecolare virologica - Laboratorio Unico Provinciale -- Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara -

Esame offerta economica

I° SEDUTA

Oggi 18 ottobre 2017 alle ore 12 .00 presso l'Ingegneria Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara Via Aldo Moro, 8 è presente la commissione tecnica, nominata con provvedimento del Direttore del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n. 1061 del 04.08.2017 , per l'esame in seduta pubblica dell'offerta economica presentata.

Sono presenti le signore:

dott.ssa Ivana Cicognani - Servizio Comune Ingegneria Clinica AOUFE/AUSLFE

dott.ssa Michela Boni - Laboratorio Unico provinciale AOU Ferrara

dott.ssa Angela Ricci Frabattista - Dipartimento Interaziendale di Farmacia

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Teresa Cavallari, del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti.

Il Segretario verbalizzante informa i presenti che con nota del 5.10.2017 sono state convocate le Imprese ammesse alla valutazione dell' offerta economica alla seduta pubblica di oggi e che specifico avviso è stato pubblicato sul sito Azienda ~~USL~~ di Ferrara -Profilo committente in data 5.10.2017;

Ciò fatto vengono ammessi i rappresentanti delle Imprese, muniti di apposita procura/delega.

Sono presenti i Signori: **vedi elenco allegato**

Il segretario verbalizzante da poi lettura ai presenti degli esiti della valutazione della documentazione tecnica presentata e dei punteggi qualità attribuiti dalla Commissione che di seguito si riportano :

TOTALE PUNTI QUALITA'

Roche Diagnostics lotto 1 – tot.punti qualità : 54,95 - riparametrazione punti : 60

Ab Analitica lotto 2 - tot.punti qualità 57,25 - riparametrazione punti : 60

Siemens Healthcare lotto 2 - tot. punti qualità 57,25 - riparametrazione punti : 60

Il Rappresentante della ditta Siemens, conclusa la lettura degli esiti della valutazione tecnica, chiede che venga messa a verbale la seguente dichiarazione:

“ Si fa presente che relativamente al punto 6) anche il Versant HCV genotipo Siemens è provvisto di controllo interno. Al punto 6) quindi si è deciso di offrire un controllo di seduta da applicare quotidianamente. Anche Siemens è ovviamente in grado di offrire una VEQ ma non era presente

alcun parametro che questo tipo di offerta avrebbe dato valore aggiunto. Poiché la ditta concorrente è stata valutata positivamente su questo aspetto, questa valutazione a nostro parere non appare paritaria".

Ciò fatto vengono richiamate le disposizioni del disciplinare di gara relativamente alle modalità di presentazione dell' offerta economica (art. 4 del disciplinare di gara) e alle modalità di attribuzione del punteggio prezzo (art.7 del disciplinare di gara), che di seguito si riportano:

" ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO PREZZO:

Il punteggio attribuito alle offerte economiche verrà determinato per lotto con criterio inversamente proporzionale sull'importo complessivo dell' offerta. Al prezzo più basso sarà attribuito il punteggio massimo prima indicato, agli altri prezzi, punteggi inversamente proporzionali in base alla seguente formula:

Punteggio prezzo offerta (A) = 40 X prezzo inferiore proposto in gara / prezzo offerta (A)

Punti 40 verranno attribuiti alla Ditta che avrà offerto il prezzo più basso;

Punti 0,00 alla Ditta che avrà offerto il prezzo pari all'importo a base d'asta o superiore;

Per le altre Ditte il punteggio del prezzo sarà determinato in misura inversamente proporzionale al prezzo (Prezzo offerto : prezzo più basso = 40 : X").

Si procede pertanto all' apertura delle offerte economiche .

La Commissione rileva che le offerte risultano formalmente conformi alle richieste .

La Commissione, riservandosi la verifica delle offerte, procede all' attribuzione del seguente punteggio prezzo:

Roche Diagnostics lotto 1 punteggio prezzo 40 € 319.248,00 iva esclusa

Ab Analitica lotto 2 punteggio prezzo 40

Siemens Healthcare lotto 2 punteggio prezzo 38,55

e alla definizione della seguente graduatoria di valutazione :

Lotto 1: 1° Roche Diagnostics

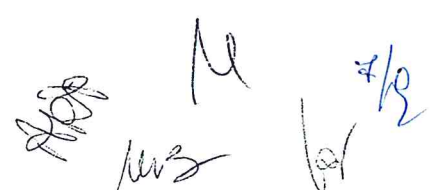
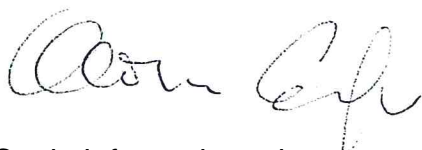
Lotto 2: 1° AB Analitica / 2° Siemens

Alla luce delle disposizioni del " Codice appalti" relativamente al calcolo dell' anomalia dell' offerta si rileva che la soglia di anomalia per il punteggio qualità è 48 punti mentre per il punteggio prezzo è 32 punti. Pertanto la Commissione da atto che, fermo restando l'esito positivo della verifica delle offerte, è necessario procedere alla valutazione, in quanto risultate anomale, delle seguenti Ditte , in virtù di quanto disposto dall' art. 97 co.3 dlgs 50/2016 smi:

Roche Diagnostics lotto 1

Ab Analitica lotto 2

Siemens Healthcare lotto 2



La Commissione conclude la seduta alle ore 13.00

dott.ssa Ivana Cicognani

Ivana Cicognani

dott.ssa Michela Boni

Michela Boni

dott.ssa Angela Ricci Frabattista

Angela Ricci Frabattista

dott.ssa Teresa Cavallari

Teresa Cavallari

(segretario verbalizzante)

Per le Imprese :

SIEMENS HEALTHCARE

Antonio

ROCHE DIAGNOSTICS

Denis Bondi

AB ANALITICA

Ef

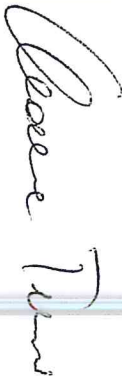
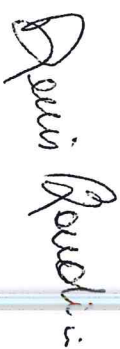
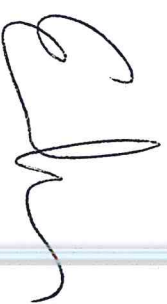
8/12

Lotto n° 2 Genotipizzazione del virus HCV

DITTA	TOTALE OFFERTA	PUNTEGGIO QUALITA'	PA dopo riparametriz.	PUNTEGGIO PREZZO	TOTALE PUNTEGGIO
Ab Analtica	32 381,00	57,25	60,00	40	100
Siemens Healthcare	33 600,00	57,25	60,00	38,55	98,55






DITTA OFFERENTE	DR./DOTT.SSA	FIRMA	PROCURA/DELEGA	
SIEMENS HEALTHCARE	ILEANA TURRINI			X
ROCHE DIAGNOSTICS	DENIS BADDINI		X	
AB ANALITICA	ERMANNO GUIDI			X

10/10

Esame offerta economica

II° SEDUTA

Oggi 26 ottobre 2017 alle ore 9.00 presso l'Ingegneria Clinica Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara Via Aldo Moro, 8 è presente la commissione tecnica, nominata con provvedimento del Direttore del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti n. 1061 del 04.08.2017, per l'esame delle osservazioni effettuate da uno dei Concorrenti in gara.

Sono presenti le signore:

dott.ssa Ivana Cicognani - Servizio Comune Ingegneria Clinica AOUFE/AUSLFE

dott.ssa Michela Boni - Laboratorio Unico provinciale AOU Ferrara

dott.ssa Angela Ricci Frabattista - Dipartimento Interaziendale di Farmacia

Svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Teresa Cavallari, del Servizio Comune Economato e Gestione Contratti.

La riunione odierna è finalizzata all'approfondimento dell'osservazione fatta verbalizzare da Siemens in esito alla valutazione tecnica nella seduta pubblica del 18.10.2017 e che di seguito si riporta:

" Si fa presente che relativamente al punto 6) anche il Versant HCV genotipo Siemens è provvisto di controllo interno. Al punto 6) quindi si è deciso di offrire un controllo di seduta da applicare quotidianamente. Anche Siemens è ovviamente in grado di offrire una VEQ ma non era presente alcun parametro che questo tipo di offerta avrebbe dato valore aggiunto. Poiché la ditta concorrente è stata valutata positivamente su questo aspetto, questa valutazione a nostro parere non appare paritaria".

La Commissione precisa che il requisito di qualità "pannello di controlli dedicato (almeno 5 sieri)" specificato al suddetto punto 6), si riferisce alla possibilità aggiuntiva da parte del Laboratorio di valutare le proprie performance in termini di corretta identificazione di diversi genotipi e sottotipi del Virus dell' Epatite C (HCV).

In entrambi i kit è presente un controllo di tipizzazione comprendente un solo genotipo e non un pannello di genotipi/sottotipi.

AB Analitica ha soddisfatto maggiormente il requisito offrendo, mediante un programma di valutazione esterna di qualità, un pannello di tipizzazione più ampio.

La Commissione quindi conferma tutte le decisioni assunte e i punteggi assegnati

La Commissione conclude la seduta alle ore 10.00

dott.ssa Ivana Cicognani







dott.ssa Michela Boni

dott.ssa Angela Ricci Frabattista

dott.ssa Teresa Cavallari

(segretario verbalizzante)

M. Boni

A. Ricci Frabattista

T. Cavallari

12

12/12

ID	ESAMI RICHIESTI	N° REPERTI PRESUNTIV/ANNO
1.1	Genotipizzazione del virus HCV	300
	PREZZO PER REFERITO (COMPRESIVO DI TUTTE LE COMPONENTI DI SPESA: APPARECCHIATURA E MATERIALI D'USO)	%
1.1	Genotipizzazione del virus HCV	€ 53,97
	di cui : Reagente (€): 83,37 Consumibile (€): 12,93 Licenze (€): 12,87 Assistenza tecnica (€): 2,22%	
	IMPORTO TOTALE ANNUO (PREZZI A REFERITO)	€ 16.192,00

INDICARE DETTAGLIATEMENTE I DIAGNOSTICI IN VITRO, CALIBRATORI, CONTROLLI MATERIALI DI CONSUMO DEDICATI NECESSARI ALL'ESECUZIONE DEI REPERTI SOPRA INDICATI

NR PRODA	COD SAP	VIT REAGENTI, CALIBRATORI, CONTROLLI, ecc		QUANTITA'	NOME COMMERCIALE/DESCRIZIONE		COD DITTA	CND	REP	FBR	PREZ X U.M.	N REPERI CONF.	PREZ X CONF.	IVA
		QD 20 ANNO QUANTITA' HCV TYPE PLUS (20 test)	QD-CANONH11_1 QD-CUI HCV Genotip		U.M.	U.M.								
1		15	1								40,00	20	€ 800,00	20%
2											-	1	€ -	0
3											-	1	€ -	0
4											-	1	€ -	0

STRUMENTAZIONE CONSULENZA IN LOCAZIONE, INDICARE LE NECESSITA' SOTTO RICHIESTE PER OGNI STRUMENTAZIONE FORNITA

NUMERO STRUMENTAZIONI FORNITE COMPONENTE	1
DESCRIZIONE STRUMENTAZIONE	Strumenti per automazione completa del protocollo su elite
NOME COMMERCIALE	AUTODEOT 1100H
FABBRICANTE	AB ANALITICA
CAVITA' DI INSTALLAZIONE	AB ANALITICA
CAVITA' DI INSTALLAZIONE (G)	€ 11,100
CAVITA' DI ASSISTENZA TECNICA (G)	€ 3,200
ASSISTENZA TECNICA (%)	25%
TOTALE BIENNALE (CAVITA' DI ASSISTENZA TECNICA (G))	€ 291,00

IVA: Le informazioni di cui sopra vanno ripetute per TUTTE le strumentazioni fornite

TOTALE ANNUO CANONE LOCAZIONE E ASSISTENZA TECNICA DI TUTTE LE STRUMENTAZIONI FORNITE	€ 2.412,00
TOTALE ANNO REAGENTI E CONSUMABILI (G)	€ 13.720,00
IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTA (G) *	€ 16.192,00
ALIQUOTA IVA APPLICABILE (%)	22%
IMPORTO BIENNALE TOTALE OFFERTA (G)	€ 32.384,00
IVA COMPRESA (G)	€ 39.509,48

* L'IMPORTO TOTALE ANNUO OFFERTA DEVE ESSERE IDENTICO ALL'IMPORTO TOTALE ANNUO (PREZZI A CAMPIONE)



AB ANALITICA S.p.A.
Via Svizzera, 16 - 35127 PADOVA
Tel 049.761698 - Fax 049.8709510
P. IVA 02375470289

AB ANALITICA S.p.A.
L'AMMINISTRATORE RESPONSABILE
Dr. Mikkel E. Jørgensen

DATA 21/06/2017

15 R