

Allegato A.1 alla Determinazione

VERBALE N. 1 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE PER UN PERIODO DI 60 MESI - ID.16REA001

L’anno duemiladiciassette, il giorno 16 del mese di maggio, alle ore 11:13 presso gli uffici dell’Ente per la Gestione Accentrata dei Servizi Condivisi, di seguito E.G.A.S., in Udine - via Pozzuolo n. 330, si è riunito il seggio di gara relativo alla procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016, per la stipula di una convenzione per l’affidamento della FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE PER UN PERIODO DI 60 MESI - ID.16REA001, indetta con Determinazione Dirigenziale n. 206 del 14/03/2017 e successiva rettifica n. 342 del 18/04/2017.

La fornitura è articolata in più lotti per un importo di € 2.747.500,00 (+ € 2.198.000,00 per opzioni contrattuali) e sarà aggiudicata con il criterio indicato all’art. 95 comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016, cioè a favore della ditta che risulterà aver proposto l’offerta economicamente più vantaggiosa.

Il seggio nominato con nota n. 12004 del 05/05/2017, è composto dal dott. Marco Zanon (Presidente del seggio), dal sig. Eros Schneider (teste) e dalla dott.ssa Ilaria Carlini (teste e segretario verbalizzante).

Si prende atto che, entro il termine delle ore 12:00 del 11/05/2017, sono pervenuti n. 3 plichi, inviati dalle seguenti ditte che vengono numerati in ordine di arrivo secondo lo schema seguente:

DATA ARRIVO	ORA	N. PROT.	N. CRON.	DITTA	CITTA'
09/05/2017	9.18	12344	1	BECKMAN COULTER SRL	CASSINA DE' PECCHI (MI)
09/05/2017	9.18	12345	2	DASIT SPA	CORNAREDO (MI)
10/05/2017	10.10	12492	3	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	FIRENZE (FI)

Per le ditte concorrenti sono presenti i sig.ri di cui al prospetto conservato agli atti di questa Amministrazione, compilato e firmato dagli stessi, per i quali si è proceduto alla verifica dell’identità e della eventuale delega/procura per presenziare alla seduta di gara.

Si procede alla verifica dell’integrità dei plichi mediante l’esame dei sigilli e delle firme apposte sui lembi di chiusura.

Si prende atto che a norma dell'art. 2 delle norme di partecipazione alla gara, il plico dovrà includere tre buste: n. 1 documenti di partecipazione, n. 2 documentazione tecnico-qualitativa, n. 3 offerta economica.

Si procede all'apertura dei plichi in base alla numerazione assegnata, alla verifica della presenza e dell'integrità e regolarità delle tre buste interne, che vengono numerate.

Si procede quindi alla verifica della regolarità della documentazione inserita nella busta n. 1 accertandone la conformità rispetto a quanto previsto dalle Norme di Partecipazione.

Al termine della verifica della documentazione amministrativa di ogni ditta, il Presidente procede ad effettuare un mero riscontro della documentazione tecnica presentata secondo quanto richiesto dal Capitolato speciale della gara, procedendo all'esame della documentazione leggendo il solo titolo degli atti rinvenuti; sigla le cartelle rinvenute all'interno della documentazione tecnica e successivamente dispone che vengano reinserte nella busta n. 2 che viene risigillata e controfirmata dal Presidente.

Al termine della verifica si riscontra la documentazione come riepilogato nel prospetto seguente:

N. CRON.	DITTA	Doc. amministrativa	Doc. tecnica	Lotti per i quali la ditta partecipa
1	BECKMAN COULTER SRL	Regolare (si riscontra un errore materiale: la data di nascita del procuratore speciale dichiarata nella documentazione allegata è l'anno 2017. Dichiarazione non da integrare in quanto già presente copia della carta d'identità dello stesso).	Schede tecniche + CD	1-2
2	DASIT SPA	Regolare	Schede tecniche + CD	2
3	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	1-2

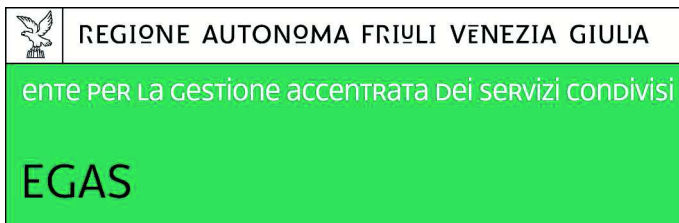
Tutte le ditte vengono regolarmente ammesse alle fasi successive della gara.

Il Presidente del seggio procede successivamente a siglare le buste n. 3 contenenti le offerte economiche, mediante l'apposizione di firma e data all'esterno della busta, verificandone contestualmente l'integrità e i sigilli di chiusura, e dispone che le offerte medesime vengano chiuse in un plico che viene sigillato, siglato e conservato in cassaforte a cura del Presidente stesso.

La seduta si chiude alle ore 12:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

SEDE LEGALE: Udine - Via Pozzuolo 330
Centralino: +39 0432 554160 - Fax: +39 0432 306241
C.F./P.IVA 02801630308
e mail: segreteria@egas.sanita.fvg.it
PEC: egas.protgen@certsanita.fvg.it



Dott. Marco Zanon

F.to _____

Sig. Eros Schneider

F.to _____

Dott.ssa Ilaria Carlini

F.to _____

**VERBALE N. 2 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON
MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE PER UN
PERIODO DI 60 MESI - ID.16REA001**

L’anno duemiladiciassette, il giorno 24 del mese di novembre, alle ore 9:07, presso gli uffici dell’Ente per la Gestione Accentrata dei Servizi Condivisi, che di seguito si indicherà come E.G.A.S., in Udine - via Pozzuolo n. 330, si è riunito il seggio di gara per l’apertura delle offerte economiche relativo alla gara a procedura aperta per la stipula di una convenzione per l’affidamento della fornitura di REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE PER UN PERIODO DI 60 MESI - ID.16REA001.

Sono presenti:

- Dott. Marco Zanon presidente
- Sig.ra Catia Todisco componente
- Sig. Eros Schneider componente e segretario verbalizzante

Per le ditte concorrenti sono presenti i sigg.ri di cui al prospetto conservato agli atti di questa Amministrazione, compilato e firmato dagli stessi, per i quali si è proceduto alla verifica dell’identità e dell’eventuale delega/procura per presenziare alla seduta di gara.

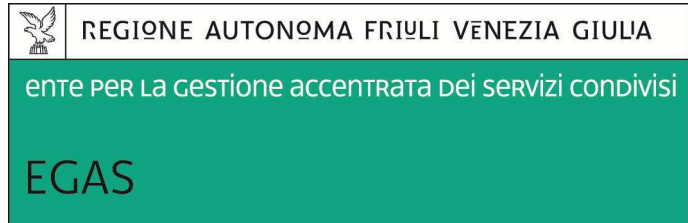
Si prende atto dei punteggi tecnici attribuiti dalla Commissione Giudicatrice incaricata dell’esame e della valutazione della documentazione tecnica prodotta a corredo di ciascuna offerta come riportato nei verbali redatti in data 02/10/2017 e 09/11/2017 (All. 1) di cui si da lettura ai presenti, parte integrante del presente atto.

Si procede, quindi, all’apertura della busta sigillata n. 3, contenente l’offerta economica delle ditte ammesse, dando lettura degli importi offerti e determinando contestualmente il punteggio complessivo raggiunto dalle ditte.

A conclusione della lettura delle offerte economiche, viene individuato il miglior offerente e il secondo in graduatoria, come evidenziato nel prospetto allegato (All. 2), parte integrante del presente verbale.

Si riscontra che sono presunte come anomale le offerte degli aggiudicatari dei lotti di cui all’allegato n. 2 e si dispone che per le stesse si proceda con istruttoria d’ufficio.

SEDE LEGALE: Udine - Via Pozzuolo 330
Centralino: +39 0432 554160 - Fax: +39 0432 306241
C.F./P.IVA 02801630308
e mail: segreteria@egas.sanita.fvg.it
PEC: egas.protgen@certsanita.fvg.it



Il presente verbale viene rimesso all'Amministrazione per gli adempimenti conseguenti.

La seduta si chiude alle ore 9:24.

Letto, approvato e sottoscritto.

Dott. Marco Zanon *F.to* _____

Sig.ra Catia Todisco *F.to* _____

Sig. Eros Schneider *F.to* _____

Allegati:

- n. 2 verbali della Commissione Giudicatrice (All. 1);
- n. 1 prospetto comparativo delle offerte economiche (All. 2).

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

All. 1

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE – ID.16REA001

VERBALE N. 1 DI VALUTAZIONE TECNICA

Il giorno 2 ottobre 2017 alle ore 14:45, presso l'Ente per la Gestione Accentrata dei Servizi Condivisi (EGAS) di Udine – via Pozzuolo n. 330, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione della documentazione tecnica relativa alla gara per la fornitura in oggetto, nelle persone dei Dott.ri:

Dr. Marco Zanon	Presidente
Dr.ssa Marina Busetti	Componente
Dr.ssa Francesca Sirianni	Componente
Dr. Antonio Colatutto	Componente
Dr.ssa Elisa Romano	Componente

Assiste i lavori il dott. Alberto Nonino con funzioni di segretario verbalizzante.

PREMESSO

- che la fornitura di che trattasi è articolata in lotti;
- che la fornitura in argomento verrà aggiudicata secondo il criterio dell'art. 95 comma 2 del D.Lgs. 50/2016, cioè dell'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola sulla scorta dei seguenti parametri di valutazione e dei relativi punteggi massimi:

Qualità	punti 40
Prezzo	punti 60
- che per la suddetta fornitura non è stata richiesta campionatura;

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano l'esame della documentazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti, tenuto conto dei requisiti/caratteristiche minime richieste dal Capitolato speciale ai fini dell'ammissione;
- facendo seguito alla trasmissione dei plichi sigillati e conservati in apposito armadio presso gli uffici dell'EGAS da parte del Presidente del seggio di gara, fa disporre sul tavolo dei lavori gli stessi e, verificatane l'integrità, procede all'apertura delle buste contenenti la documentazione tecnica;

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- viste le schede tecniche e ogni altra documentazione presentata dalle ditte concorrenti, procede all'esame della documentazione tecnica, al fine di verificare la corrispondenza dei requisiti/caratteristiche minime richieste per l'ammissione alla gara in argomento;
- con riferimento al lotto n. 1 e al lotto n. 2, stabilisce di richiedere alcuni chiarimenti alle ditte concorrenti in merito alla documentazione tecnica da esse presentata;
- con riferimento al lotto n. 1 e al lotto n. 2, in base all'esperienza clinica maturata, ravvisa la necessità di richiedere alla ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL una "demo" del sistema da essa offerto, ai sensi di quanto previsto dal Capitolato Speciale.

A conclusione dei lavori, alle ore 16:45, la Commissione Giudicatrice riordina i plichi contenenti la documentazione tecnica oggetto di valutazione - che verrà custodita in locale chiuso a chiave presso gli uffici dell'EGAS - e decide di aggiornare i lavori a data da destinarsi.

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

Si redige poi il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto.

- Dr. Marco Zanon *F.to* _____ presidente
- Dr.ssa Marina Busetti *F.to* _____ componente
- Dr.ssa Francesca Sirianni *F.to* _____ componente
- Dr. Antonio Colatutto *F.to* _____ componente
- Dr.ssa Elisa Romano *F.to* _____ componente
- Dott. Alberto Nonino *F.to* _____ segretario verbalizzante

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO CON MESSA A DISPOSIZIONE IN SERVICE DI ANALIZZATORI PER ESAMI URINE – ID.16REA001

VERBALE N. 2 DI VALUTAZIONE TECNICA

Il giorno 9 novembre 2017 alle ore 14:50, presso l'Ente per la Gestione Accentrata dei Servizi Condivisi (EGAS) di Udine – via Pozzuolo n. 330, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione della documentazione tecnica relativa alla gara per la fornitura in oggetto, nelle persone dei Dott.ri:

Dr. Marco Zanon	Presidente
Dr.ssa Marina Busetti	Componente
Dr.ssa Francesca Sirianni	Componente
Dr. Antonio Colatutto	Componente
Dr.ssa Elisa Romano	Componente

Assiste i lavori il dott. Alberto Nonino con funzioni di segretario verbalizzante.

PREMESSO

- che la fornitura di che trattasi è articolata in lotti;
- che la fornitura in argomento verrà aggiudicata secondo il criterio dell'art. 95 comma 2 del D.Lgs. 50/2016, cioè dell'offerta economicamente più vantaggiosa, determinandola sulla scorta dei seguenti parametri di valutazione e dei relativi punteggi massimi:

Qualità	punti 40
---------	----------

Prezzo	punti 60
--------	----------

- che per la suddetta fornitura non è stata richiesta campionatura;
- che la prima seduta della Commissione si è tenuta in data 2 ottobre 2017 e che nel corso dei lavori la Commissione, in base all'esperienza clinica maturata, ha stabilito di richiedere alla ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL una "demo" del sistema da essa offerto.

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

Alle ore 14:55 si procede quindi con la “demo” del sistema offerto dalla ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL. Durante l’incontro vengono attentamente visionate le slides proposte dalla ditta; al termine della presentazione, la Commissione rivolge inoltre alcune domande agli specialist di prodotto, inerenti le funzionalità del sistema offerto.

Alle ore 16:00 si conclude l’incontro con la ditta e i lavori vengono quindi sospesi per una breve pausa. La Commissione Giudicatrice riprende i lavori alle 16:15.

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano l’esame dei chiarimenti pervenuti da parte dei concorrenti, il proseguo dell’esame della documentazione tecnica presentata dalle ditte, tenuto conto dei requisiti/caratteristiche minime richieste dal Capitolato speciale ai fini dell’ammissione e l’attribuzione dei punteggi previsti per Qualità, sulla base dei criteri e parametri specificati nel Capitolato Speciale;
- rileva altresì che le offerte che in questa fase avranno ottenuto un punteggio complessivo inferiore alla soglia minima di qualità (20 punti su 40), verranno automaticamente escluse dalla gara;

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- vista la “demo” del sistema offerto dalla ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, le schede tecniche, i chiarimenti e ogni altra documentazione presentata dalle ditte concorrenti, prosegue l’esame della documentazione tecnica, al fine di verificare la corrispondenza dei requisiti/caratteristiche minime richieste per l’ammissione alla gara in argomento;
- attribuisce i punteggi previsti per la Qualità e redige un prospetto riepilogativo, allegato al presente verbale quale parte integrante, nel quale vengono evidenziate, per ogni lotto:
 - le ditte non ammesse per non aver raggiunto il punteggio minimo previsto per la Qualità;
 - le ditte ammesse, con indicazione dei singoli punteggi assegnati.

A conclusione dei lavori, alle ore 17:50, la Commissione Giudicatrice riordina i plichi contenenti la documentazione tecnica oggetto di valutazione - che verrà custodita in locale chiuso a chiave presso gli uffici dell’EGAS - e rimette gli atti all’Amministrazione per le definitive determinazioni.

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

Si redige poi il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto.

- Dr. Marco Zanon *F.to* _____ presidente
- Dr.ssa Marina Busetti *F.to* _____ componente
- Dr.ssa Francesca Sirianni *F.to* _____ componente
- Dr. Antonio Colatutto *F.to* _____ componente
- Dr.ssa Elisa Romano *F.to* _____ componente
- Dott. Alberto Nonino *F.to* _____ segretario verbalizzante

Allegato: n. 1 prospetto riepilogativo della valutazione tecnica – qualitativa

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

PROSPETTO RIEPILOGATIVO DELLA VALUTAZIONE TECNICA - QUALITATIVA

LOTTO N. 1: service urine per ASULUD					
Parametro considerato	Punteggio	BECKMAN COULTER SRL	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	MOTIVAZIONI DEI PUNTEGGI	
	Max punti			BECKMAN COULTER SRL	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL
Qualità del progetto	10				
§ <u>Dall'analisi dei flussi, capacità di assorbire i flussi anche in caso di malfunzionamento</u>					
Ottima	6	6,00	2,00	Qualità del progetto ottimale: il numero dei sistemi offerti consente un ottimale gestione dei flussi di lavoro e una ottimale capacità di assorbire gli stessi anche in caso di malfunzionamento. Questa situazione si sostanzia in una capacità di matenere un TAT adeguato alle esigenze del servizio.	Qualità del progetto accettabile: il numero dei sistemi offerti difficilmente consente una ottimale gestione dei flussi di lavoro e una ottimale capacità di assorbire gli stessi anche in caso di malfunzionamento.
Accettabile	2				
Scarsa	0				
§ <u>Gestibilità della validazione contemporanea multipla</u>					
Ottima	4	4,00	2,00		
Accettabile	2				
Scarsa	0				
Disponibilità di storico/paziente in linea	8				
§ <u>Storico riassuntivo per Paziente</u>	SI/NO 2/0	2,00	2,00		
§ <u>Storico immagini di ciascuna visita</u>	SI/NO 2/0	2,00	2,00		
§ <u>Capacità e caratteristiche, facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo</u>				Il sistema proposto consente un facile accesso sia alla valutazione del campione eseguito sia alla visione delle precedenti sedute pertanto gli operatori possono facilmente valutare anche le immagini precedenti	Il sistema proposto non consente un facile accesso sia alla valutazione del campione eseguito sia alla visione delle precedenti sedute
Ottima	2	2,00	1,00		
Accettabile	1				
Scarsa	0				
§ <u>Capacità dello storico immagini</u>				La capacità del software gestionale è in grado di memorizzare tutte le immagini per ogni campione	Capacità limitata di <i>storage</i> come rilevabile dai dati presentati
Ottima	2	2,00	1,00		
Accettabile	1				
Scarsa	0				
Possibilità di operare in continuo sia come numero progressivo di rack (con barcode) sia come numerazione continua dei campioni anche in caso di fermo macchina.	SI/NO 1/0	1,00	1,00		
Facilità di gestione	8				
§ <u>Semplicità di riclassificazione degli elementi a cura dell'operatore.</u>				La procedura per la riclassificazione è particolarmente rapida e intuitiva	il sistema proposto è meno rapido ed intuitivo riguardo al metodo di riclassificazione
Ottima	2	2,00	1,00		
Sufficiente	1				
Scarsa	0				
§ <u>Mantenimento automatico della refertazione in elementi/μL. dopo la riclassificazione.</u>	SI/NO 3/0	3,00	3,00		
§ <u>Stampa liste di lavoro per parametri biochimici da sottoporre a dosaggio</u>	SI/NO 1/0	1,00	1,00		
§ <u>Facilità di gestione informatica globale del dato</u>				il sistema gestionale ha un ampio grado di personalizzazione per facilitare le esigenze degli utilizzatori consentendo così un'ottima gestione informatica del dato globale del campione	l'architettura informatica del software appare più articolata e non consente una altrettanto rapida gestione del dato globale
Ottima	2	2,00	1,00		
Sufficiente	1				
Scarsa	0				
Capacità di discriminare gli elementi critici (cilindri, etc.)	2			il sistema non prevede manipolazioni del campione	Giudizio insoddisfacente, in quanto la centrifugazione prevista dal sistema offerto potrebbe determinare la perdita di elementi eventualmente presenti nel campione, specie se tali elementi sono presenti in bassa concentrazione
Pienamente soddisfacente	2	2,00	0,00		
Parzialmente soddisfacente	1				
Insoddisfacente	0				
Capacità discriminative automatiche dei diversi elementi	8				
§ <u>Numero di parametri riconosciuti e classificati automaticamente</u>				la non centrifugazione rende più agevole la classificazione degli elementi del sedimento	Giudizio insoddisfacente, in quanto la tecnologia offerta determina una oggettiva "manipolazione del campione" che si sostanzia in una ridotta capacità discriminativa automatica dei diversi elementi
Pienamente soddisfacente	2	2,00	0,00		
Parzialmente soddisfacente	1				
Insoddisfacente	0				

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

§ Eritrociti dismorfici: possibilità di espressione in percentuale dei totali	SI/NO 3/0	3,00	3,00		
§ Facilità nella classificazione				il sistema proposto consente di avere una visione del campione rappresentativa della realtà poiché non sottopone i campioni ad alcun genere di manipolazione	Giudizio insoddisfacente in quanto il sistema in seguito alla centrifugazione del campione rende non sempre agevole una soddisfacente classificazione degli elementi
Pienamente soddisfacente	3	3,00	0,00		
Parzialmente soddisfacente	1				
Insoddisfacente	0				
Parametri biochimici presenti sulle strisce e tecnologia utilizzata per la reazione (sintetica) - produrre dichiarazione da allegare alla documentazione tecnico-qualitativa	3	3,00	1,00	Possibilità di rilevare la presenza di acido ascorbico, consentendo così la diagnostica di varie patologie e intossicazioni	Non consente di rilevare la presenza di acido ascorbico
Pienamente soddisfacente	3				
Parzialmente soddisfacente	1				
Insoddisfacente	0				
PUNTEGGIO TOTALE		40,00	21,00		
ESITO AMMISSIBILITA'		ammessa	ammessa		
Riparametrizzazione offerte ammissibili		40,00	21,00		

LOTTO N. 2: service urine per ASULTS					MOTIVAZIONI DEI PUNTEGGI		
Parametro considerato	Punteggio	BECKMAN COULTER SRL	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	DASIT SPA	BECKMAN COULTER SRL	A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	DASIT SPA
	Max punti						
Impatto organizzativo e qualità del progetto	10						
Pienamente soddisfacente	10						
Parzialmente soddisfacente	5						
Insoddisfacente	0	5,00	5,00	10,00	necessità di visionare e modificare i risultati delle singole componenti del sedimento urinario da video, con allungamento del tempo di validazione; calibrazione del peso specifico su apposito rack una volta al mese, calibrazione di aspetto e colore	validazione dei risultati in campo chiaro; validazione dei risultati positivi mediante visione di più campi microscopici, con tempi di validazione maggiori; calibrazione peso specifico suggerita giornaliera, impostabile una volta a settimana o una volta al mese	elevata standardizzazione, alta precisione e linearità; chimico fisico+sedimento +screening batteriuria su unica pagina; maggior praticità nelle fasi di carico/scarico delle strisce; validazione immediata dei risultati; minore quantità di campione; possibilità di eseguire l'analisi in manuale con volumi ridotti (0,6ml); possibilità di rilevazione di un campione diluito (conduttività); calibrazione del peso specifico 1 volta al mese
Sistema di gestione	6						
Disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente con ottima facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo/paziente in linea comprensivo di dati completi analisi	4				Disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente con ottima facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo/paziente in linea comprensivo di dati completi analisi	Disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente con sufficiente facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo/paziente in linea comprensivo di dati completi analisi	Disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente con sufficiente facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo/paziente in linea comprensivo di dati completi analisi
Disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente con sufficiente facilità di accesso e gestione dello storico riassuntivo/paziente in linea comprensivo di dati completi analisi	2	4,00	2,00	2,00			
Non disponibilità dei dati storici in linea e archivio residente	0						
Gestione dei risultati dei controlli di Qualità							
Pienamente soddisfacente	2	2,00	2,00	2,00			
Parzialmente soddisfacente	1						
Insoddisfacente	0						
Parametri presenti nelle strisce reattive e metodiche utilizzate	5						
Parametri biochimici presenti sulle strisce e principio di misura, caricamento in continuo delle strisce con minor interruzione del ciclo analitico					glucosio, proteine, bil, uro, pH, PS, Hb, chetoni, nitriti, esterasi leucocitaria, acido ascorbico; no creatinina e albumina urinaria (e relativo rapporto); caricamento in continuo delle strisce	glucosio, proteine, bil, uro, creatinina, pH, Hb, chetoni, nitriti, esterasi leucocitaria, rapporto P/C, PS; caricamento in continuo delle strisce	albumina, creatinina, rapporto P/C e A/C; riconoscimento dell'Hb/GR (espressi in mg/dL di Hb o n. emazie/uL presenti nel campione); caricamento in continuo del tubo
Pienamente soddisfacente	3	1,00	1,00	3,00			
Parzialmente soddisfacente	1						
Insoddisfacente	0						

ENTE PER LA GESTIONE ACCENTRATA DEI SERVIZI CONDIVISI

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE

Presenza di sistemi di controllo e correzione automatica dei risultati							
Pienamente soddisfacente	2	2,00	1,00	2,00	pad dedicato alla compensazione del colore; presenza sulla striscia reattiva del parametro Acido Ascorbico	compensazione del colore di fondo; correzione automatica della misura in funzione della temperatura; compensazioni del peso specifico in funzione di glucosio e proteine; no acido ascorbico	correzione temperatura per PS, correzione per elevata bilirubina, riconoscimento acido ascorbico, riconoscimento colorazioni anomale, calibrazione della sensibilità di lettura per ciascun campione
Parzialmente soddisfacente	1						
Insoddisfacente	0						
Esame del sedimento	10						
Tipologia e completezza degli elementi rilevati:		4,00	2,00	4,00	riconosce, classifica e conta emazie, leucociti, cellule epiteliali, batteri, miceti, cilindri, spermatozoi	breve centrifugazione del campione, con possibile perdita di elementi; calibrazione mensile della messa a fuoco	principali parametri espressi in n/uL (WBC, RBC, EC, cilindri, cristalli, batteri, lieviti, spermatozoi); distinzione batteri Gram+/-
Pienamente soddisfacente	4						
Parzialmente soddisfacente	2						
Insoddisfacente	0						
Ematuria (Identificazione della possibile provenienza)		2,00	2,00	4,00	Riconoscimento e classificazione delle emazie dismorfiche da video; sottoclassificazione degli elementi da operatore; il software referta i GR dismorfici come percentuale sul totale delle emazie riconosciute	emoglobina su striscia; conteggio di: ghost, acantociti e GR dismorfici (per questi ultimi possibilità di calcolo in %); eventuale necessità di visionare più campi microscopici da operatore	distinzione automatica RBC iso/dimorfici (RBC info), con scattergram e istogrammi di distribuzione
Pienamente soddisfacente	4						
Parzialmente soddisfacente	2						
Insoddisfacente	0						
Capacità di discriminare gli elementi critici (cilindri)		1,00	1,00	2,00	determinazione quantitativa cilindri ialini e patologici	visualizzazione e classificazione dei cilindri con o senza inclusi	distinzione tra cilindri e muco, e quantificazione dei cilindri
Pienamente soddisfacente	2						
Parzialmente soddisfacente	1						
Insoddisfacente	0						
Esame dello screening delle batteriurie	5	0,00	0,00	5,00	riconoscimento di batteri come bastoncelli, e di cocchi come EPD; batteri di urine positive identificati mediante algoritmo personalizzabile; sensibilità dichiarata 90%, con specificità per batteri 97.1%	riconoscimento e conteggio dei batteri e distinzione in cocchi e bastoncelli (screening positivo / negativo / dubbio (opzionale) con necessità di controllo visivo da parte dell'operatore	quantificazione dei batteri e distinzione tra Gram+/-; miglior sensibilità analitica dichiarata (98.7%, VPN 99.5%); parametri aggiuntivi UTI e BACT info
Possibilità di discriminare tipologie di batteri in automatico							
Pienamente soddisfacente	5						
Parzialmente soddisfacente	3						
Insoddisfacente	0						
Materiale per controllo qualità	4	2,00	2,00	4,00	controlli a 2 livelli pronti all'uso sia per chimico fisico che per RBC e WBC	controlli a 2 livelli pronti all'uso sia per chimico fisico che per RBC e WBC	2 controlli pronti all'uso per due livelli di concentrazione; controllo a due livelli (valori patologici alti e bassi per RBC, WBC, EC, CAST, BACT e conduttività)
Gestione e tipologia dei controlli							
Pienamente soddisfacente	4						
Parzialmente soddisfacente	2						
Insoddisfacente	0						
PUNTEGGIO TOTALE		23,00	18,00	38,00			
ESITO AMMISSIBILITA'		ammessa	non ammessa / punteggio inferiore al richiesto	ammessa			
Riparametrizzazione offerte ammissibili		24,21		40,00			

Prospetto comparativo delle offerte economiche - ID.16REA001

Lotto			A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL	BECKMAN COULTER SRL	
1	Prezzo omnicomprensivo a base d'asta per 60 mesi *** di cui € 276,00 complessivi relativi a oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, valutati dalla Stazione Appaltante, non soggetti a ribasso	€ 1.562.500,00			Offerta anomala
	Punteggio tecnico		21,00	40,00	
	Prezzo omnicomprensivo offerto per 60 mesi	€ 747.354,65	€ 747.354,65	€ 900.277,15	
	Punteggio economico		60,0000	49,8083	
	Punteggio totale		81,0000	89,8083	
		AGGIUDICATARIO		2^	AGGIUDICATARIO
Lotto			BECKMAN COULTER SRL	DASIT SPA	
2	Prezzo omnicomprensivo a base d'asta per 60 mesi *** di cui € 227,24 complessivi relativi a oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, valutati dalla Stazione Appaltante, non soggetti a ribasso	€ 1.185.000,00			Offerta anomala
	Punteggio tecnico		24,21	40,00	
	Prezzo omnicomprensivo offerto per 60 mesi	€ 795.324,34	€ 795.324,34	€ 985.227,24	
	Punteggio economico		60,0000	48,4350	
	Punteggio totale		84,2100	88,4350	
		AGGIUDICATARIO		2^	AGGIUDICATARIO

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: ELENA PITTON

CODICE FISCALE: PTTLNE67A71L424C

DATA FIRMA: 17/01/2018 14:28:48

IMPRONTA: 9326748E6622BC6952142DEA50C9BCBD72D13542EE7ADB180E35BF49F699DE99
72D13542EE7ADB180E35BF49F699DE992DF5FA4CF6E7A20ADDF6F2D523C118FC
2DF5FA4CF6E7A20ADDF6F2D523C118FCC560DE05A29A40BF3B7BC8BA22363620
C560DE05A29A40BF3B7BC8BA22363620A59D135134E262226C581D3F4690D79F