

Allegato A.1 alla Determinazione

VERBALE N. 1 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA DELL’ASUI.UD PER L’AREA VASTA UDINESE – ID.15REA012

L’anno duemiladiciotto, il giorno 22 del mese di gennaio, alle ore 9:36 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 IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA DELL’ASUI.UD PER L’AREA VASTA UDINESE – ID.15REA012, indetta con Determinazione Dirigenziale n. 329 del 13/04/2017 e successiva rettifica n. 569 del 19/06/2017.

La fornitura è articolata in più lotti per un importo di € 4.404.000,00 (+ € 5.431.600,00 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. 0017632 del 27/06/2017, è composto dal dott. Marco Zanon (Presidente del seggio), dalla dott.ssa Ilaria Carlini (teste) e dal sig. Eros Schneider (teste e segretario verbalizzante).

Il Presidente precisa che, entro il termine di presentazione delle offerte, la ditta Biomérieux Italia SPA ha presentato ricorso al TAR FVG avverso l’indizione dei lotti nn. 3 e 5 mentre la ditta Nuclear Laser Medicine SRL ha inviato una segnalazione all’ANAC in relazione all’indizione del lotto n. 2.

In seguito, l’EGAS, con nota n. 0020578 del 28/07/2017, ha comunicato alle ditte partecipanti che la seduta pubblica relativa all’apertura e alla verifica dei plichi pervenuti, già fissata per il giorno 31/07/2017 alle ore 9:30, veniva annullata e rinviata a data da destinarsi.

Successivamente, in relazione alla segnalata necessità urgente di procedere all’aggiudicazione dei lotti non oggetto di contestazione (lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8), con nota n. 0001017 del

15/01/2018, l'EGAS ha provveduto a convocare le ditte partecipanti per il giorno 22/01/2018 alle ore 9:30, al fine di svolgere la I seduta pubblica rinviata in precedenza.

Per quanto sopra il Presidente precisa che nella seduta odierna si procederà all'apertura della documentazione amministrativa di tutte le ditte partecipanti mentre verrà aperta la sola documentazione tecnica inerente i lotti non oggetto di contestazione o ricorso.

Si prende atto che, entro il termine delle ore 12:00 del 27/07/2017, sono pervenuti n. 10 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'
18/07/2017	09.54	19499	1	Meridian Diagnostics Europe SRL	Villa Cortese (MI)
20/07/2017	10.00	19756	2	Diagnostic International Distribution SPA	Milano (MI)
21/07/2017	10.35	19840	3	Arnika SRL	Milano (MI)
24/07/2017	9.45	19950	4	Roche Diagnostics SPA	Monza (MB)
24/07/2017	9.59	19952	5	Cepheid SRL	Pero (MI)
26/07/2017	9.50	20143	6	Elitechgroup SPA	Trezzano sul Naviglio (MI)
26/07/2017	10.00	20144	7	Arrow Diagnostics SRL	Genova (GE)
26/07/2017	10.07	20145	8	Siemens Healthcare Diagnostics SRL	Milano (MI)
27/07/2017	9.28	20294	9	Hologic Italia SRL	Roma (RM)
27/07/2017	11.06	20311	10	AB Analitica SRL	Padova (PD)

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 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 del Disciplinare di gara, il plico dovrà includere tre buste: n. 1 documenti di partecipazione, n. 2 documentazione tecnico-qualitativa e 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 dal Disciplinare di gara.

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 relativamente ai lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8 e successivamente dispone che le stesse vengano reinserite 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	Lotti per i quali si procede ad aprire la doc. tecnica
1	Meridian Diagnostics Europe SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	8	8
2	Diagnostic International Distribution SPA	Regolare	Schede tecniche + CD	7	7
3	Arnika SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	6	6
4	Roche Diagnostics SPA	Regolare	Schede tecniche + CD	1	1
5	Cepheid SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	4	4
6	Elitechgroup SPA	Regolare	Schede tecniche + CD	3	
7	Arrow Diagnostics SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	2 e 5	
8	Siemens Healthcare Diagnostics SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	1	1
9	Hologic Italia SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	1	1
10	AB Analitica SRL	Regolare	Schede tecniche + CD	3	

Le ditte Meridian Diagnostics Europe SRL, Diagnostic International Distribution SPA, Arnika SRL, Roche Diagnostics SPA, Cepheid SRL, Siemens Healthcare Diagnostics SRL e Hologic Italia SRL vengono regolarmente ammesse alle fasi successive della gara per i lotti di cui al prospetto sopra riportato.

Per quanto sopra, il Presidente precisa che relativamente ai lotti nn. 2, 3 e 5 la procedura di gara viene sospesa in attesa delle valutazioni da parte del TAR FVG e dell'ANAC.

Successivamente il Presidente procede ad inserire tutta la documentazione tecnica presentata dalle ditte Elitechgroup SPA, Arrow Diagnostics SRL e AB Analitica SRL ed inerente i lotti oggetto di contestazione in un'unica busta chiusa sigillata, siglata e conservata in cassaforte a

cura del Presidente stesso. Per quanto riguarda la documentazione tecnica sigillata dal Presidente ed inerente i lotti non oggetto di contestazione, la stessa verrà in seguito trasmessa alla Commissione Giudicatrice che procederà, in un secondo momento, ad attribuire un giudizio tecnico.

Il Presidente procede infine 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 due distinti plichi (uno contenente le offerte relative ai lotti non oggetto di contestazione ed uno contenente le offerte relative ai lotti oggetto di contestazione) che vengono sigillati, siglati e conservati in cassaforte a cura del Presidente stesso.

La seduta si chiude alle ore 11:19.

Letto, approvato e sottoscritto.

Dott. Marco Zanon *F.to* _____

Dott.ssa Ilaria Carlini *F.to* _____

Sig. Eros Schneider *F.to* _____

**VERBALE N. 2 GARA A PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE
PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER
BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA
CLINICA DELL’ASUI.UD PER L’AREA VASTA UDINESE – ID.15REA012**

L’anno duemiladiciotto, il giorno 20 del mese di febbraio, alle ore 8:48, 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 presentate per i lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8 della gara a procedura aperta per la stipula di una convenzione per l’affidamento della FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA DELL’ASUI.UD PER L’AREA VASTA UDINESE – ID.15REA012.

Sono presenti:

- Dott. Marco Zanon presidente
- Dott.ssa Ilaria Carlini 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 delle offerte economiche presentate per i lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8, come riportato nel verbale redatto in data 06/02/2018 (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 le offerte economiche presentate per i lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8, 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.

Il rappresentante della ditta Roche Diagnostics SPA chiede che venga messa a verbale la dichiarazione che si allega quale parte integrante del presente atto.

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

La seduta si chiude alle ore 9:22.

Letto, approvato e sottoscritto.

Dott. Marco Zanon *F.to* _____

Dott.ssa Ilaria Carlini *F.to* _____

Sig. Eros Schneider *F.to* _____

Allegati:

- n. 1 verbale della Commissione Giudicatrice (All. 1);
- n. 1 prospetto comparativo delle offerte economiche (All. 2);
- n. 1 dichiarazione ditta Roche Diagnostics SPA (All. 3).

All. 1

GARA A PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA DELL’ASUI.UD PER L’AREA VASTA UDINESE (ID.15REA012)

VERBALE N. 1 DI VALUTAZIONE TECNICA

Il giorno 6 febbraio 2018 alle ore 11:25, 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:

- Dott.ssa Assunta Sartor presidente
- Dott.ssa Silvia Demontis componente
- Dott. Fabrizio Pistola componente

Assiste i lavori della Commissione Giudicatrice il sig. Eros Schneider 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 per tutti i lotti in gara, determinandola sulla scorta dei seguenti parametri di valutazione e dei relativi punteggi massimi:

Qualità: punti 40 / Prezzo: punti 60

- che, così come riportato nel verbale della seduta pubblica tenutasi in data 22/01/2018, la procedura di gara per i lotti nn. 2, 3 e 5 è stata sospesa in attesa delle relative valutazioni da parte del TAR FVG e dell’ANAC;

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- rileva che i lavori della seduta odierna riguardano l’esame della documentazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti per i soli lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8, tenuto conto dei

requisiti/caratteristiche minime richieste dal Capitolato Speciale (così come rettificato con Determinazione Dirigenziale EGAS n. 569/2017 del 19/06/2017) ai fini dell'ammissione e l'attribuzione dei punteggi previsti per Qualità per i suddetti lotti, sulla base dei criteri e parametri specificati nel Capitolato Speciale;

- 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 delle ditte offerenti i lotti nn. 1, 4, 6, 7 e 8;

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

- viste le schede tecniche e ogni altra documentazione presentata dalle ditte concorrenti, procede all'esame della documentazione tecnica per i lotti n. 1, 4, 6, 7, e 8, al fine di verificare la corrispondenza dei requisiti/caratteristiche minime richiesti per l'ammissione alla gara in argomento;

La Commissione Giudicatrice decide di sospendere i lavori per la pausa pranzo dalle ore 13:35 alle ore 14:15.

Successivamente la Commissione Giudicatrice:

- attribuisce i punteggi previsti per la Qualità ai suddetti lotti e redige un prospetto riepilogativo, allegato al presente verbale quale parte integrante, nel quale vengono evidenziate le ditte ammesse con indicazione dei singoli punteggi assegnati.

A conclusione dei lavori, alle ore 16:20, 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.

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

- Dott.ssa Assunta Sartor *F.to* _____ presidente
- Dott.ssa Silvia Demontis *F.to* _____ componente
- Dott. Fabrizio Pistola *F.to* _____ componente
- Sig. Eros Schneider *F.to* _____ segretario verbalizzante

Allegato: n. 1 “Prospetto riepilogativo della valutazione tecnica – qualitativa ID.15REA012”

Prospetto riepilogativo della valutazione tecnica - qualitativa ID.15REA012

LOTTO 1	1 - Adattabilità del sistema proposto alle esigenze organizzative e tecniche del laboratorio					2 - Caratteristiche delle performance strumentali					Caratteristiche del software		4 - Adeguatezza dell'assistenza tecnica e scientifica		TOTALE	Esito ammissibilità	Motivazione del punteggio	Riparametrizzazione offerte ammissibili	
	Strumentazione "random access"	Elevato "walk away" del sistema senza intervento dell'operatore	Presenza di un sistema di rilevazione di eventuali coaguli	Possibilità di eseguire contemporaneamente tutti i test richiesti con metodica ottimizzata al fine di eliminare il "sorting" post-analitico e lo stoccaggio delle provette	Efficienza analitica: Tempo necessario per eseguire la routine giornaliera. "Turnaround" (TAT) ridotto. Tempo necessario ad ottenere il primo risultato	Sensibilità analitica dei test ed ampio range dinamico di quantificazione - Limiti di sensibilità - Intervallo di linearità	Reagenti pronti all'uso	Possibilità di mantenere i reagenti sullo strumento	Elevata stabilità dei reagenti "on board"	Tempi di manutenzione giornaliera-settimanale-mensile ridotti	Curve di calibrazione memorizzate dallo strumento	QC integrato con possibilità di applicazione delle regole di Westgard e stampa delle tabelle e dei grafici di Levey-Jennings	Predisposizione di corsi di formazione "on site" e presso training centre	Possibilità di monitoraggio delle performance degli strumenti in remoto, con manutenzione preventiva e aggiornamenti software e metodiche a distanza					
Punti max	5,00	4,00	1,00	5,00	4,00	7,00	2,00	2,00	2,00	4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	40,00				
Coefficienti variabili tra 0 e 1:																			
SCARSO = 0,00		0,00			0,00	0,00			0,00	0,00				0,00					
MEDIOCRE = 0,25	si 5 punti no 0 punti	1,00	si 1 punto no 0 punti	si 5 punti no 0 punti	1,00	1,75	si 2 punti no 0 punti	si 2 punti no 0 punti	0,50	1,00	si 1 punto no 0 punti	si 1 punto no 0 punti	si 1 punto no 0 punti	0,25					
SUFFICIENTE = 0,50		2,00			2,00	3,50			1,00	2,00				0,50					
BUONO = 0,75		3,00			3,00	5,25			1,50	3,00				0,75					
OTTIMO = 1,00		4,00			4,00	7,00			2,00	4,00				1,00					
Hologic Italia SRL	0,00	3,00	1,00	0,00	3,00	7,00	0,00	2,00	0,50	1,00	0,00	1,00	0,00	0,75	19,25	Ammissa	Termociclatore per CMW privo di "random access". Non presenta sistema caratterizzato da elevato walk away. Tempo di "Turnaround" (TAT): 8 ore per 320 campioni e 12 ore per 560 campioni (inclusi manutenzione giornaliera/start up e in assenza di operatore dopo 8 ore). Stabilità dei reagenti "on board" di 72 ore. Tempi di manutenzione: giornaliera di 0 minuti, settimanale di 5 minuti, mensile di 40 minuti. A seconda del kit di analisi utilizzato, è necessario eseguire ogni 24 ore i controlli o i calibratori con ciascun kit di reagenti. Corsi di formazione di 4 giorni effettuati all'estero. Supporto con collegamento da remoto. Sulla base dei parametri di sensibilità e linearità dichiarati si evince che il sistema garantisce una combinazione ottimale di questi elementi.	19,74	
Roche Diagnostics SPA	5,00	4,00	1,00	5,00	4,00	7,00	2,00	2,00	2,00	3,00	1,00	1,00	1,00	1,00	39,00	Ammissa	Nell'arco di 8 ore e per un massimo di 384 risultati non è previsto alcun intervento da parte dell'operatore. 30 giorni di stabilità dei reagenti "on board". Manutenzione settimanale (durata circa 60 minuti). Supporto completo e funzionale con collegamento da remoto. Sulla base dei parametri di sensibilità e linearità dichiarati si evince che il sistema garantisce una combinazione ottimale di questi elementi.	40,00	
Siemens Healthcare Diagnostics SRL	0,00	3,00	1,00	0,00	3,00	5,25	2,00	2,00	1,00	4,00	0,00	1,00	1,00	0,25	23,50	Ammissa	Termociclatore per CMW privo di "random access". Non presenta sistema caratterizzato da elevato walk away. 3 ore di amplificazione più 1 ora e 20 minuti di estrazione. 15 giorni di stabilità dei reagenti "on board". Manutenzione giornaliera (durata circa 5 minuti) e settimanale (durata circa 5 minuti). Supporto da remoto non pienamente funzionale. Sulla base dei parametri di sensibilità e linearità dichiarati si evince che il sistema garantisce una buona combinazione di questi elementi.	24,10	

<u>LOTTO 4</u>	Velocità di risposta: cioè tempo necessario per l'esecuzione del test comprensivo di estrazione degli acidi nucleici	Manualità tecnica: per l'esecuzione completa del test (estrazione-allestimento dell'amplificazione)	Sistema con reagenti prealiquotati (cartridge)	Possibilità di operare per campione singolo senza spreco di reattivi/plasticheria dedicata	Ingombri: gestione completa del campione (estrazione + amplificazione) singolo modulo in alternativa alla fornitura di estrattore separato	TOTALE	Esito ammissibilità
Punti max	10,00	15,00	5,00	5,00	5,00	40,00	
	<120 minuti: punti 10 tra 120 e 150 minuti: punti 5 >150 minuti: punti 0	Ridotta (max 1 passaggio tecnico): punti 15 Media (max 2 passaggi tecnici): Punti 7 Elevata: punti 0	Si: punti 5 No: punti 0	Si: punti 5 No: punti 0	<1 metro: punti 5 >1 metro: punti 0		
Cepheid SRL	10,00	15,00	5,00	5,00	5,00	40,00	Ammessa

<u>LOTTO 6</u>	Numero di specie micobatteriche identificate	Validazione dei test anche per i campioni biologici microscopicamente negativi	Uniformità dei profili di reazione / reagenti per tutti i tipi di test richiesti	TOTALE	Esito ammissibilità
Punti max	15,00	10,00	15,00	40,00	
	Fino a 20: punti 4 Tra 21 e 30: punti 7 > a 30: punti 15	No: punti 0 Si : punti 10	No: punti 0 Si : punti 15		
Arnika SRL	15,00	10,00	15,00	40,00	Ammissa

LOTTO 7

	Il kit diagnostico deve essere validato per la rilevazione di DNA di Candida in campioni di sangue intero in 3/5 ore. Il punto di partenza della metodica deve essere direttamente da provetta intera di prelievo al letto del paziente (di tipo Vacutainer per emocromo)	Il kit non deve prevedere alcun passaggio manuale di preparazione dei reagenti o del campione, in modo da minimizzare le possibili contaminazioni operatori-dipendenti e rendere più fluida l'attività del laboratorio	Tutti i reagenti ed i consumabili necessari all'esecuzione dei test devono essere contenuti all'interno della cartuccia di analisi, in modo da minimizzare contaminazioni, sprechi ed ottimizzare la gestione del test stesso	Il sistema deve contenere un doppio sistema di decontaminazione basato su lampada UV e, dopo ogni test caricato, di sistema di pulizia tramite candeggina liofilizzata	Il sistema deve possedere tecnologia Multiplex con identificazione tramite un sistema di Risonanza Magnetica	Il sistema deve consentire l'esecuzione di analisi di altri pannelli analitici di patogeni importanti per pazienti di Area Critica	TOTALE	Esito ammissibilità
Punti max	8,00	8,00	7,00	4,00	8,00	5,00	40,00	
	sì 8 punti no 0 punti	sì 8 punti no 0 punti	sì 7 punti no 0 punti	sì 4 punti no 0 punti	sì 8 punti no 0 punti	sì 5 punti no 0 punti		
Diagnostic International Distribution SPA	8,00	8,00	7,00	4,00	8,00	5,00	40,00	Ammessa

<u>LOTTO 8</u>	Il kit diagnostico per malaria deve comprendere necessariamente anche il target per P. knowlesi , oltre a P. falciparum, P. vivax, P. malariae, P. ovale	Sensibilità analitica	Facilità d'utilizzo e di collocazione dello strumento	Lettore/ incubatore dedicato in grado di analizzare fino a 10 campioni alla volta, in due blocchi da 5 campioni indipendenti	Tempo di esecuzione di un singolo test inferiore ai 60 minuti	Conservazione kit a temperatura ambiente	TOTALE	Esito ammissibilità
Punti max	8,00	8,00	8,00	5,00	5,00	6,00	40,00	
Coefficienti variabili tra 0 e 1:								
SCARSO = 0,00	sì 8 punti no 0 punti	0,00	0,00	sì 5 punti no 0 punti	sì 5 punti no 0 punti	sì 6 punti no 0 punti		
MEDIOCRE = 0,25		2,00	2,00					
SUFFICIENTE = 0,50		4,00	4,00					
BUONO = 0,75		6,00	6,00					
OTTIMO = 1,00		8,00	8,00					
Meridian Diagnostics Europe SRL	8,00	8,00	8,00	5,00	5,00	6,00	40,00	Ammissa

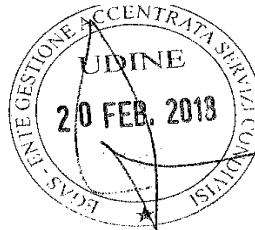
Prospetto comparativo delle offerte economiche - ID.15REA012

Lotto		Hologic Italia SRL	Roche Diagnostics SPA	Siemens Healthcare Diagnostics SRL
1	Prezzo onnicomprensivo a base d'asta per 36 mesi	€ 990.000,00		
	Punteggio tecnico	19,74	40,00	24,10
	A) Importo annuo reagenti, materiali di consumo, altro	€ 237.600,00	€ 245.887,00	€ 165.035,00
	B) Importo annuo noleggio apparecchiature	€ 0,00	€ 24.000,00	€ 5.000,00
	C) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature	€ 0,00	€ 15.000,00	€ 5.000,00
	D) Oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	€ 276,00	€ 276,00	€ 276,00
	E) Importo complessivo del lotto per 36 mesi $E=[("A"+"B"+"C")*3]+“D”$	€ 525.381,00	€ 713.076,00	€ 854.937,00
	Punteggio economico	44,21	36,87	60,00
	Punteggio totale	63,95	76,87	84,10
	AGGIUDICATARIO		2^	AGGIUDICATARIO
Lotto		Cepheid SRL		
4	Prezzo onnicomprensivo a base d'asta per 36 mesi	€ 630.000,00	Anomala	
	Punteggio tecnico	40,00		
	A) Importo annuo reagenti, materiali di consumo, altro	€ 199.400,00		
	B) Importo annuo noleggio apparecchiature	€ 0,00		
	C) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature	€ 0,00		
	D) Oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	€ 276,00		
	E) Importo complessivo del lotto per 36 mesi $E=[("A"+"B"+"C")*3]+“D”$	€ 598.476,00	€ 598.476,00	
	Punteggio economico	60,00		
	Punteggio totale	100,00		
	AGGIUDICATARIO	AGGIUDICATARIO		
Lotto		Arnika SRL		
6	Prezzo onnicomprensivo a base d'asta per 36 mesi	€ 96.000,00	Anomala	
	Punteggio tecnico	40,00		
	A) Importo annuo reagenti, materiali di consumo, altro	€ 28.600,00		
	B) Importo annuo noleggio apparecchiature	€ 1.850,00		
	C) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature	€ 1.100,00		
	D) Oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	€ 276,00		
	E) Importo complessivo del lotto per 36 mesi $E=[("A"+"B"+"C")*3]+“D”$	€ 94.926,00	€ 94.926,00	
	Punteggio economico	60,00		
	Punteggio totale	100,00		
	AGGIUDICATARIO	AGGIUDICATARIO		
Lotto		Diagnostic International Distribution SPA		
7	Prezzo onnicomprensivo a base d'asta per 36 mesi	€ 390.000,00	Anomala	
	Punteggio tecnico	40,00		
	A) Importo annuo reagenti, materiali di consumo, altro	€ 100.981,00		
	B) Importo annuo noleggio apparecchiature	€ 24.000,00		
	C) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature	€ 4.000,00		
	D) Oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	€ 276,00		
	E) Importo complessivo del lotto per 36 mesi $E=[("A"+"B"+"C")*3]+“D”$	€ 387.219,00	€ 387.219,00	
	Punteggio economico	60,00		
	Punteggio totale	100,00		
	AGGIUDICATARIO	AGGIUDICATARIO		
Lotto		Meridian Diagnostics Europe SRL		
8	Prezzo onnicomprensivo a base d'asta per 36 mesi	€ 33.000,00	Anomala	
	Punteggio tecnico	40,00		
	A) Importo annuo reagenti, materiali di consumo, altro	€ 9.500,00		
	B) Importo annuo noleggio apparecchiature	€ 1.360,00		
	C) Importo annuo assistenza tecnica full risk apparecchiature	€ 0,00		
	D) Oneri della sicurezza in relazione ai rischi interferenziali, non soggetti a ribasso	€ 276,00		
	E) Importo complessivo del lotto per 36 mesi $E=[("A"+"B"+"C")*3]+“D”$	€ 32.856,00	€ 32.856,00	
	Punteggio economico	60,00		
	Punteggio totale	100,00		
	AGGIUDICATARIO	AGGIUDICATARIO		

All. 3

Spett.le EGAS UDINE

Rif. Gara ID15REA012 - Lotto 1



Roche Diagnostics S.p.A richiede gentilmente che venga messa agli atti di gara, in occasione della convocazione della II seduta pubblica del 20.02.2018, la seguente

DICHIARAZIONE

In virtù di quanto indicato in:

ALLEGATO 1 ALLA DETERMINA DI RETTIFICA PARZIALE DELLA PROCEDURA DI GARA AVVIATA CON DETERMINAZIONE EGAS N. 329/2017 AVENTE AD OGGETTO "GARA A PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART 60 DEL D. LGS. N. 50/2016 PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN FULL SERVICE DI SISTEMI ANALITICI PER BIOLOGIA MOLECOLARE PER IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CLINICA DELL'ASUIUD PER L'AREA VASTA UDINESE" - ID.15REA012

Relativamente a:

-LOTTO 1

Paragrafo:

1. CARATTERISTICHE OBBLIGATORIE DEL SISTEMA

Punto:

- Sistema integrato con completa automazione del processo, dall'identificazione del campione alla refertazione

Roche Diagnostics S.p.A si riserva di presentare ricorso, qualora fosse necessario per tutelare la propria posizione e per il corretto svolgimento della procedura in oggetto, ritenendo che non vi siano i presupposti di ammissione delle Ditte Siemens ed Hologic (+Qiagen) alle fasi II° e III° del procedimento di gara, come indicato in Art.6 del Disciplinare di gara, in quanto propongono la fornitura di sistemi analitici che risultano non rispondenti alla caratteristica obbligatoria minima di **"completa automazione del processo dall'identificazione del campione alla refertazione"**.

Tali sistemi infatti prevedono una fase necessaria di passaggio manuale con intervento dell'operatore, e quindi senz'altro non valutabile come **"completamente automatica"**, all'interno del range di processo considerato (identificazione del campione-refertazione).

In fede

20/02/2018

Roche Diagnostics S.p.A.

Dr. Remo Milla

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: 21/03/2018 12:30:12

IMPRONTA: 8BC653C49B0F1A6F77AABD1D40ADD9D0A4DE5574BB0BD74B04A291AAAFF48E
A4DE5574BB0BD74B04A291AAAFF48EFE8835FC026935C0714E9AB4E5813977
FE8835FC026935C0714E9AB4E5813977B38D0964C70B700F4BE5276B866E538C
B38D0964C70B700F4BE5276B866E538C6FB5679172940CD4033DAA5B8BF9BC7D