

ISERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

PESARO

Sede Amm.tiva: Viale Trieste, 391 - Pesaro

U.O.C. Gestione Approvvigionamento di beni, servizi e Logistica

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: *procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi.*

**VERBALE
del 15/12/2017**

(verbale apertura offerta economica e aggiudicazione provvisoria)

Claudio Costantini
A. Levi



- Visto e richiamato il verbale di gara del 03/11/2017 inerente la procedura aperta di cui all'oggetto;
- Visto e richiamato il verbale di valutazione tecnica del 05/12/2017;
- Preso atto della nota prot. n° 55192/Prov. del 11/12/2017 con la quale il RUP ha comunicato agli operatori economici partecipanti che in data odierna, alle ore 12:30 la Commissione giudicatrice, in seduta pubblica, procederà all'apertura dei plichi contenenti le offerte economiche presentate;

ciò premesso

il giorno 15/12/2017 alle ore 12:50 nei locali della U.O.C. Gestione Approvvigionamento di beni, servizi e logistica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro, Viale Trieste 391, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Dr. Enzo Pazzaglia – Direttore della UOC Laboratorio Analisi (Presidente);
- Dr.ssa Anca Zoe Iliescu – Dirigente Biologo della UOC Laboratorio Analisi (componente);
- Ing. Claudia Catalano – Ingegnere Biomedico della UOC Ingegneria Clinica e HTA (componente).

Assistono alle operazioni i Sigg.ri di cui all'allegato elenco quale parte integrante e sostanziale al presente atto (all. n°1).

L'iter che verrà seguito per l'aggiudicazione provvisoria della presente gara, ai sensi di quanto previsto dal punto 17 del disciplinare di gara, è il seguente:

- lettura dei punteggi tecnici complessivi assegnati;
- all'esclusione delle offerte che avranno ottenuto un punteggio provvisorio complessivo inferiore a 45 punti (ai sensi del punto 17.1 del disciplinare di gara);
- verifica della sigillatura del plico contenente l'offerta economica;
- apertura delle buste contenenti l'offerte economiche;
- alla lettura dei prezzi offerti;
- all'esclusione in caso di superamento dell'importo posto a base d'asta;
- all'esclusione in caso di offerta espressa in maniera indeterminata, condizionate e/o con riferimento ad offerte relative ad altro appalto;
- attribuzione, ai sensi del punto 17.5 del disciplinare di gara, del punteggio relativo al prezzo;
- somma del punteggio tecnico e del punteggio economico ed individuazione della ditta provvisoriamente aggiudicataria.

Si precisa che, non essendoci presenti esterni alla seduta, la Commissione giudicatrice procederà:

- a verificare la regolarità del calcolo effettuato per la determinazione del premio anticipato lordo offerto;
- a verificare la presenza di eventuale anomalia dell'offerta, ai sensi dell'art. 97 del D. Lgs. 50/2016 e smi.

Ciò premesso, si procede alla lettura dei punteggi tecnici assegnati (cfr. relazione tecnica allegata al presente verbale quale parte integrante e sostanziale – all. n. 2).

In particolare dalla lettura del verbale di valutazione tecnica si riscontra che la ditta Roche Diagnostics S.p.A non ha raggiunto il punteggio tecnico minimo previsto dal disciplinare di gara e pertanto l'offerta non viene ammessa alla fase successiva di apertura dell'offerta tecnica in quanto esclusa ai sensi del punto 17.1 del disciplinare di gara).

Successivamente, verificato da parte della Commissione giudicatrice che il plico sigillato contenente l'offerta economica risulta essere integro sui lembi di chiusura, si procede all'apertura del plico sigillato contenente le offerte economiche, all'apertura dell'offerta economica sigillata presentata dalla ditta Eli-tech Group S.p.A. (non si procede, per quanto sopra evidenziato, all'apertura del plico contenente



Claudia Catalano
Anca Zoe

l'offerta economica della ditta Roche Diagnostics S.p.A in quanto esclusa) ed alla lettura del prezzo offerto.

Ai sensi di quanto stabilito dal disciplinare di gara, la Commissione giudicatrice, effettuati i conteggi, assegna alla società Elitech Group S.p.A. il punteggio relativo al prezzo che, sommato a quello tecnico, consente di individuare le risultanze evidenziate nel prospetto riepilogativo allegato al presente verbale quale parte integrante e sostanziale (all. 3).

Per quanto sopra esposto risulta provvisoriamente aggiudicataria la ditta Elitech Group S.p.A..

La Commissione riscontra che l'offerta della ditta Elitech Group S.p.A. provvisoriamente aggiudicataria è anomala; pertanto si procederà, in separata seduta, alle verifiche di cui all'art. 97 del D.Lgs. 50/2016 e smi.

Nessuno dei presenti ha dichiarazioni da rendere a verbale.


Del che si è redatto il presente verbale che, dopo lettura e conferma viene sottoscritto.

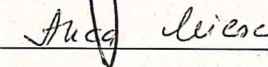
La presente seduta viene sciolta alle ore 13:20.


Dr. Enzo Pazzaglia

Dr.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano







Pesaro, li 15/12/2017

Allegati:

All. n. 1 – elenco presenti alla seduta.

All. n. 2 – verbale di valutazione tecnica.

All. n. 3 – prospetto attribuzione punteggio economico e complessivo.


Si precisa che, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 il presente verbale verrà pubblicato sul sito internet aziendale www.ospedalimarchenord.it

Id. P. 227/17/LA - Procedura aperta per la fornitura di un sistema diagnostico per Laboratorio Analisi

Allegato n. 1 al verbale del 15/12/20174

Elenco partecipanti alla seduta pubblica apertura offerte economiche

Nome e Cognome	Ditta	Delega (D) /Procura (P)	Firma (leggibile)
DANIELE BIGELLI	ROCHE	P	Danielle Bigelli
CRISTINA CINTI	ELITECH	D	Cristina Cinti



Claudia Catalano

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi

VERBALE
del 05/12/2017

Anna Lira



*Claudio
Catalano*

Visto e richiamato il verbale di apertura del 23/11/2017;
Visto e richiamato il verbale di apertura del 29/11/2017;
Visto e richiamato il verbale di apertura del 04/12/2017;

ciò premesso

il giorno 05/12/2017 alle ore 11:30 nei locali della UOC Gestione Approvvigionamento beni, servizi e logistica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro, Viale Trieste 391, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Dr. Enzo Pazzaglia (Presidente);
- Dott.ssa Anca Zoe Iliescu (componente);
- Ing. Claudia Catalano (componente);

il Presidente, accertato che la Commissione è presente al completo, dichiara aperta la seduta e provvede ad aprire l'armadio chiuso a chiave dove sono custoditi i plichi contenenti la documentazione tecnica e, riscontrandone la corretta custodia, li preleva.

Vista e richiamata l'attività di analisi ed esame svolta sulla documentazione tecnica presentata dagli operatori economici ammessi, la Commissione, a parere unanime, procede alla redazione del verbale in allegato (Allegato n. 1) nel quale viene riportata l'assegnazione dei coefficienti delle prestazioni Vi.

La Commissione procede quindi, per ciascuna offerta:

- al calcolo dei punteggi P_{Pi} per singolo sub-criterio moltiplicando i coefficienti V_i per i relativi pesi P_{Si},
- alla riparametrazione di tali punteggi con il calcolo del P_{Ri},
- al calcolo del punteggio totale provvisorio P_{TP}

riportando i calcoli ottenuti nel prospetto complessivo dei punteggi che viene sottoscritto da tutti i commissari ed allegato al presente verbale quale sua parte integrante e sostanziale (Allegato n. 2).

La Commissione verifica che il punteggio provvisorio complessivo della ditta Roche Diagnostics è pari a 35 punti, pertanto non viene raggiunta la soglia di 45 punti prevista dall'art. 17 del Disciplinare di Gara per l'apertura delle buste economiche.

Il punteggio provvisorio complessivo della ditta ElitechGroup viene riparametrato a 70.

La seduta viene sciolta alle ore 14,30.


La documentazione tecnica rimarrà custodita in armadio blindato presso la UOC Approvvigionamenti di beni e servizi e logistica e la chiave verrà custodita dal Presidente della Commissione.

Del che si è redatto il presente verbale che, dopo lettura e conferma viene sottoscritto.

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano



Anca Iliescu

Claudia Catalano

Pesaro, li 05/12/2017

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"


Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

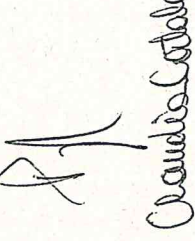
PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi

VERBALE
del 05/12/2017


Arce Loren
Claudio Costoboni





Allegato 1

ID (Cpi)	PARAMETRO (Pi)	DESCRIZIONE DELLA CARATTERISTICA TECNICO-QUALITATIVA (Di)	COEFFICIENTE DELLA PRESTAZIONE (Vi)	CRITERI DI SODDISFACIMENTO	ROCHE		ELITECH	
					Valutazione	Vi	Valutazione	Vi
CP1	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Strumentazione completamente automatica, in tutte le fasi del processo, che non richieda l'intervento dell'operatore dopo il primo avvio	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vi) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	Non propone funzionalità richiesta	0	Propone funzionalità richiesta	1
CP2	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Numero massimo di campioni eseguiti per seduta	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi esegue il numero maggiore di campioni, Coefficiente (Vi) Minimo per chi esegue il minor numero di campioni, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	94 campioni per CT e 93 campioni per CMV	1	12 campioni correlativi	0
CP3	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Volume minimo di campione necessario per CMV	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi richiede il minor volume di campione, Coefficiente (Vi) Minimo per chi richiede il maggior volume di campione, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	1000 microlitri	0	200 microlitri	1
CP4	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Frequenza delle calibrazioni	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi non ha necessità di eseguire calibrazioni, Coefficiente (Vi) Parziale a soluzioni intermedie, Coefficiente (Vi) Minimo a soluzioni che necessitano sempre di nuova calibratura	Non necessita di calibrazione con reagenti calibratori	1	Necessità di sessione di calibrazione con reagenti calibratori ogni 30 giorni	0,5

Arice Luc


Claudio Catalano

CP5	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Possibilità di recupero e stoccaggio dell'eluato di estrazione in provetta microvial o similare con barcode	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone provetta barcodata, Coefficiente (Vi) Minimo per chi la propone senza barcode	Possibilità di recupero e stoccaggio dell'eluato di estrazione in micropropiastria	0	Possibilità di recupero e stoccaggio dell'eluato di estrazione in provetta non barcodata	0
CP6	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	La lettura dell'amplificazione deve essere basata su fluorocromi con rilevazione in almeno 5 canali	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vi) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	4 canali	0	6 canali	1
CP7	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Possibilità di allestire simultaneamente nella stessa seduta Real Time, programmi di amplificazione con profili termici differenti e/o impostazioni ottiche differenti	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vi) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	Impostazioni ottiche differenti	1	Profili termici e impostazioni ottiche differenti	1
CP8	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Tempi di esecuzione della singola analisi a partire dal caricamento del campione primario, fino al rilascio dei risultati	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi impiega il minor tempo, Coefficiente (Vi) Minimo per chi impiega il tempo maggiore, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	3h10min	0	2h30min	1
CP9	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Flessibilità operativa: possibilità di effettuare all'interno della stessa seduta estrazione/ amplificazione/ rilevazione, solo estrazioni o solo amplificazione/ rilevazione	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vi) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	Non chiaro se le diverse modalità possono essere eseguite nella stessa sessione, cioè in contemporanea su campioni diversi	0	E' possibile abbinare protocolli diversi nella stessa sessione analitica a campioni diversi	1

Luca L...


Claudio Catalano

CP10	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Ridotta generazione di reflui nell'estrazione degli acidi nucleici per 100 campioni	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi genera minor quantità di reflui da smaltire, Coefficiente (Vj) Minimo per chi genera quantità maggiore di reflui, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	261,1 ml	0	Nessun refluo	1
CP11	REAGENTI	Reagenti prodotti dalla stessa ditta che fornisce la strumentazione	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vj) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	Propone quanto richiesto	1	Propone quanto richiesto	1
CP12	REAGENTI	Modalità di conservazione dei reagenti	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone per tutti i reagenti la conservazione tra 2°C e 8°C, Coefficiente (Vj) Parziale a chi propone solo una parte di reagenti tra 2°C e 8°C, Coefficiente (Vi) Minimo per chi offre reagenti congelati	Tutti reagenti conservati tra 2-8°C	1	Reagenti di amplificazione congelati	0
CP13	REAGENTI	Reagenti utilizzabili senza necessità di ricostituzione	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone per tutti i reagenti senza necessità di ricostituzione, Coefficiente (Vj) Parziale a chi propone solo una parte di reagenti da ricostituire, Coefficiente (Vi) Minimo per chi offre reagenti da ricostituire	Tutti reagenti utilizzabili senza necessità di ricostituzione	1	Tutti i reagenti utilizzabili senza necessità di ricostituzione	1
CP14	REAGENTI	Sistemi di riconoscimento reagenti con bar code	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone quanto richiesto, Coefficiente (Vj) Minimo per chi non ha la funzionalità richiesta	Propone quanto richiesto	1	Propone quanto richiesto	1

CP15	REAGENTI	Possibilità di eseguire sulla piattaforma offerta test multiplex con particolare interesse a meningite ed infezioni sessualmente trasmissibili	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo a chi propone multiplex per meningite e infezioni sessualmente trasmissibili, Coefficiente (Vi) Parziale a soluzioni intermedie, Coefficiente (Vi) Minimo a chi non propone multiplex per meningite e infezioni sessualmente trasmissibili	Propone quanto richiesto	1	Propone quanto richiesto	1
CP16	REAGENTI	CMV validato CE IVD, sulla strumentazione offerta, eseguibile su più materiali biologici (Sangue intero, Plasma, Liquor, Broncoaspirato, Saliva e Urine)	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su più di quattro dei materiali biologici richiesti, Coefficiente (Vi) Parziale a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su più di due dei materiali biologici richiesti, Coefficiente (Vi) Minimo a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su un solo materiale biologico richiesto	CMV eseguibile solo su 1 matrice	0	CMV eseguibile su 4 matrici	0,5

Luca

Claudio Costalano

Anca. Lizza

Claudio Sotgiu

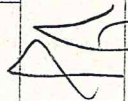
CP17	REAGENTI	CHLAMYDIA TRACOMATIS, validata CE IVD sulla strumentazione offerta, eseguibili su più materiali biologici (tampone uretrale, tampone cervicale, tampone congiuntivale, placenta e urine)	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su più di tre dei materiali biologici richiesti, Coefficiente (Vi) Parziale a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su più di due dei materiali biologici richiesti, Coefficiente (Vi) Minimo a chi propone metodica validata CE IVD sulla strumentazione offerta su un solo materiale biologico richiesto	CT eseguibile su 2 matrici	0,5	CT non validata su strumentazione offerta, ma reagente validato IVD su 1 sola matrice	0
CP18	REAGENTI	Possibilità di referenziazione in unità internazionali per CMV su sangue intero e/o Plasma	Massimo: 1 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi refera entrambe le matrici, Coefficiente (Vi) Minimo per chi refera solo una matrice	Possibilità di referenziazione in unità internazionali per CMV su 1 sola matrice	0	Possibilità di referenziazione in unità internazionali per CMV su entrambe le matrici	1
CP19	REAGENTI	Specificità analitica: assenza di cross-reattività con altri microorganismi (elenca-re i microorganismi testati)	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi dimostra assenza di cross-reattività con il maggior numero di microorganismi testati, Coefficiente (Vi) Minimo per chi attesta l'elenco minore, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	CT: assenza di cross-reattività testata con numerosi microorganismi e comunque superiore a 6 CMV: assenza di cross-reattività testata con numerosi microorganismi e comunque superiore a 3	1	CT: assenza di cross-reattività testata con 6 microorganismi CMV: assenza di cross-reattività testata con 3 microorganismi	0

CP20	REAGENTI	Sensibilità analitica sulla base di una positività osservata > del 95% (espressa in copie per ml)	Massimo: 1 Parziale: tra 0 e 1 in proporzionalità diretta Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi rileva il minor numero di coppie per ml, Coefficiente (Vi) Minimo per chi rileva il numero maggiore, Coefficiente (Vi) Parziale ai restanti secondo proporzionalità diretta	Sensibilità analitica non espressa in copie/ml. Non valutabile	0	Sensibilità analitica CMV: 153 copie/ml su sangue 293 copie/ml su plasma Sensibilità analitica CT: 105 copie/ml	1
CP21	SERVIZI	Caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto in caratteristiche di minima (SM1-SM10) relativamente a: tempi di risposta, tempi di risoluzione, copertura del servizio. Verranno valutate anche informazioni riportate in AI4 - Scheda Assistenza Tecnica	Massimo: 1 Parziale: 0,5 Minimo: 0	Coefficiente (Vi) Massimo per chi propone il servizio migliore, Coefficiente (Vi) Parziale a soluzioni intermedie, Coefficiente (Vi) Minimo a chi non propone soluzioni migliorative rispetto al minimo richiesto	Offerta ritenuta migliore per numero di tecnici, tempi di intervento e di risoluzione, copertura del servizio in giorni prefestivi	1	Tempi di intervento, tempi di risoluzione e numero massimo di giorni di indisponibilità migliorativi rispetto alle caratteristiche di minima	0,5

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano


Anca Iliescu
Claudia Catalano

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: *procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi*


VERBALE
del 05/12/2017

Alice

Claudio

Allegato 2

ID (CPI)	PARAMETRO (Pi)	DESCRIZIONE DELLA CARATTERISTICA TECNICO-QUALITATIVA (Di)	PESO	ROCHE			ELITECH		
				Vi	PPI	PRI	Vi	PPI	PRI
CP1	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Strumentazione completamente automatica, in tutte le fasi del processo, che non richieda l'intervento dell'operatore dopo il primo avvio	5	0	0,0	0,0	1	5,0	5,0
CP2	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Numero massimo di campioni eseguiti per seduta	4	1	4,0	4,0	0	0,0	0,0
CP3	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Volume minimo di campione necessario per CMV	3	0	0,0	0,0	1	3,0	3,0
CP4	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Frequenza delle calibrazioni	2	1	2,0	2,0	0,5	1,0	1,0


 Anna Loren
 Claudio Cortese

CP5	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEM- PLICITA' D'USO	Possibilità di recupero e stoccaggio dell'eluato di estrazione in provetta microvial o similare con barcode	4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
CP6	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEM- PLICITA' D'USO	La lettura dell'amplificazione deve essere basata su fluorocromi con rilevazione in almeno 5 canali	2	0	0,0	1	2,0	2,0	2,0
CP7	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEM- PLICITA' D'USO	Possibilità di allestire simultaneamente nella stessa seduta Real Time, programmi di amplificazione con profili termici differenti e/o impostazioni ottiche differenti	4	1	4,0	1	4,0	4,0	4,0
CP8	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEM- PLICITA' D'USO	Tempi di esecuzione della singola analisi a partire dal caricamento del campione primario, fino al rilascio dei risultati	4	0	0,0	1	4,0	4,0	4,0
CP9	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEM- PLICITA' D'USO	Flessibilità operativa: possibilità di effettuare all'interno della stessa seduta estrazione/ amplificazione/rilevazione, solo estrazioni o solo amplificazione /rilevazione	4	0	0,0	1	4,0	4,0	4,0

Auce Luv

Carandh Carta S.p.A.

CP10	CARATTERISTICHE TECNICHE- PRESTAZIONALI, GESTIONE E SEMPLICITA' D'USO	Ridotta generazione di reflui nell'estrazione degli acidi nucleici per 100 campioni	3	0	0,0	0,0	1	3,0	3,0
CP11	REAGENTI	Reagenti prodotti dalla stessa ditta che fornisce la strumentazione	3	1	3,0	3,0	1	3,0	3,0
CP12	REAGENTI	Modalità di conservazione dei reagenti	2	1	2,0	2,0	0	0,0	0,0
CP13	REAGENTI	Reagenti utilizzabili senza necessità di sostituzione	2	1	2,0	2,0	1	2,0	2,0
CP14	REAGENTI	Sistemi di riconoscimento reagenti con bar code	2	1	2,0	2,0	1	2,0	2,0
CP15	REAGENTI	Possibilità di eseguire sulla piattaforma offerta test multiplex con particolare interesse a meningite ed infezioni sessualmente trasmissibili	4	1	4,0	4,0	1	4,0	4,0
CP16	REAGENTI	CMV validato CE IVD, sulla strumentazione offerta, eseguibile su più materiali biologici (Sangue intero, Plasma, Liquor, Broncoaspirato, Saliva e Urine)	4	0	0,0	0,0	0,5	2,0	4,0
CP17	REAGENTI	CHLAMYDIA TRACOMATIS, validata CE IVD sulla strumentazione offerta, eseguibile su più materiali biologici (tampone uretrale, tampone cervicale, tampone congiuntivale, placenta e urine)	4	0,5	2,0	4,0	0	0,0	0,0

Aless Lucini

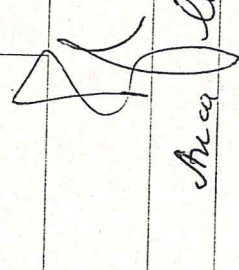
Claudio Catalano

CP18	REAGENTI	Possibilità di referenziazione in unità internazionali per CMV su sangue intero e/o Plasma	2	0	0,0	0,0	1	2,0	2,0
CP19	REAGENTI	Specificità analitica: assenza di cross-reattività con altri microrganismi (elencare i microrganismi testati)	4	1	4,0	4,0	0	0,0	0,0
CP20	REAGENTI	Sensibilità analitica sulla base di una positività osservata > del 95% (espressa in coppie per ml)	4	0	0,0	0,0	1	4,0	4,0
CP21	SERVIZI	Caratteristiche migliorative rispetto a quanto richiesto in caratteristiche di minima (SM1-SM10) relativamente a: tempi di risposta, tempi di risoluzione, copertura del servizio. Verranno valutate anche informazioni riportate in All4 - Scheda Assistenza Tecnica	4	1	4,0	4,0	0,5	2,0	2,0
PTP			70			35,0			49,0
PTR						Non viene raggiunta la soglia di 45 punti per apertura offerta economica			70,0

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano



Claudia Catalano

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi

VERBALE
del 04/12/2017

Ance live

Claudio Catalano

Visto e richiamato il verbale di apertura del 23/11/2017;
Visto e richiamato il verbale di apertura del 29/11/2017;

ciò premesso

il giorno 04/12/2017 alle ore 9:00 nei locali della UOC Gestione Approvvigionamento beni, servizi e logistica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro, Viale Trieste 391, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Dr. Enzo Pazzaglia (Presidente);
- Dott.ssa Anca Zoe Iliescu (componente);
- Ing. Claudia Catalano (componente);

il Presidente, accertato che la Commissione è presente al completo, dichiara aperta la seduta e provvede ad aprire l'armadio chiuso a chiave dove sono custoditi i plichi contenenti la documentazione tecnica e, riscontrandone la corretta custodia, li preleva.

La Commissione procede alla lettura e all'analisi della documentazione tecnica presentata delle ditte ammesse alla procedura.

La seduta viene sciolta alle ore 11,00.


La documentazione tecnica rimarrà custodita in armadio blindato presso la UOC Approvvigionamenti di beni e servizi e logistica e la chiave verrà custodita dal Presidente della Commissione.

Del che si è redatto il presente verbale che, dopo lettura e conferma viene sottoscritto.

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano



Anca Iliescu

Claudia Catalano

Pesaro, li 04/12/2017

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: *procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi*

VERBALE
del 29/11/2017

Auca Lisa



*Claudio
Catalano*

Visto e richiamato il verbale di apertura del 23/11/2017;

ciò premesso

il giorno 29/11/2017 alle ore 11:00 nei locali della UOC Gestione Approvvigionamento beni, servizi e logistica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro, Viale Trieste 391, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Dr. Enzo Pazzaglia (Presidente);
- Dott.ssa Anca Zoe Iliescu (componente);
- Ing. Claudia Catalano (componente);

il Presidente, accertato che la Commissione è presente al completo, dichiara aperta la seduta e provvede ad aprire l'armadio chiuso a chiave dove sono custoditi i plichi contenenti la documentazione tecnica e, riscontrandone la corretta custodia, li preleva.

La Commissione procede alla lettura e all'analisi della documentazione tecnica presentata delle ditte ammesse alla procedura.

La seduta viene sciolta alle ore 15,00.

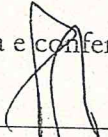
La documentazione tecnica rimarrà custodita in armadio blindato presso la UOC Approvvigionamenti di beni e servizi e logistica e la chiave verrà custodita dal Presidente della Commissione.

Del che si è redatto il presente verbale che, dopo lettura e conferma viene sottoscritto.

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano



Anca Iliescu

Claudia Catalano

Pesaro, li 29/11/2017

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE MARCHE -
AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"


Sede Legale: P.le Cinelli - 6121 Pesaro
Tel. 0721/366320 - Fax 0721/362470

PROCEDURA NEGOZIATA

OGGETTO: procedura negoziata per l'affidamento della fornitura in service di un sistema diagnostico per la determinazione quantitativa di CMV e qualitativa di Chlamydia Trachomatis con metodica Real Time per la durata di anni tre occorrente al Laboratorio Analisi

VERBALE
del 23/11/2017

Anca L...

*Claudio
Catalano* 

Visto e richiamato il verbale di apertura offerte tecniche del 23/11/2017;

ciò premesso

il giorno 23/11/2017 alle ore 13,30 nei locali della UOC Gestione Approvvigionamento beni, servizi e logistica dell'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" di Pesaro, Viale Trieste 391, si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

- Dr. Enzo Pazzaglia (Presidente);
- Dott.ssa Anca Zoe Iliescu (componente);
- Ing. Claudia Catalano (componente);

il Presidente, accertato che la Commissione è presente al completo, dichiara aperta la seduta e provvede ad aprire l'armadio chiuso a chiave dove sono custoditi i plichi contenenti la documentazione tecnica e, riscontrandone la corretta custodia, li preleva.

La Commissione procede alla lettura e all'analisi della documentazione tecnica presentata delle ditte ammesse alla procedura.

La seduta viene sciolta alle ore 17,30.

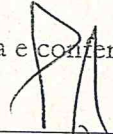
La documentazione tecnica rimarrà custodita in armadio blindato presso la UOC Approvvigionamenti di beni e servizi e logistica e la chiave verrà custodita dal Presidente della Commissione.

Del che si è redatto il presente verbale che, dopo lettura e conferma viene sottoscritto.

Dr. Enzo Pazzaglia

Dott.ssa Anca Zoe Iliescu

Ing. Claudia Catalano



Anca Iliescu

Claudia Catalano

Pesaro, li 23/11/2017

ALL. N.3 - PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE PER UN SISTEMA DIAGNOSTICO PER LA LABORATORIO ANALISI

<p>Criteri di aggiudicazione</p> $C_{(i)} = 70 * Q_{(i)} + 30 * P_{(i)}$
<p>FORMULA DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO PREZZO (ex. punto 17.5 del disciplinare di gara).</p>
<p>$V_i = (R_i / R_{max})^\alpha$</p>
<p>V_i = coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i), variabile tra 0 e 1;</p>
<p>R_i = ribasso offerto dal concorrente i-simo rispetto alla base d'asta;</p>
<p>R_{max} = massimo ribasso rispetto alla base d'asta</p>
<p>$\alpha = 0,4$.</p>

Importo complessivo triennale posto a base d'asta

€ 189.000,00

PUNTEGGI PUNTEGGIO QUALITA' PUNTEGGIO PREZZO

70

30

SOCIETA'	PUNTEGGIO QUALITA'	Prezzo offerto	Ri	Vi	PUNTEGGI PREZZO	PUNTEGGIO TOTALE
ELITECH GROUP SPA	70,000	€ 184.308,00	2,48	1,00	30,000	100,000


 Claudia Catala