



AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI

Struttura Complessa Servizio Provveditorato ed Economato  
Direttore Dott.ssa Piras Maria Teresa  
via Ospedale 54  
09124 Cagliari  
tel. 070.6092130

**OGGETTO:** Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60, D.Lgs. 2016, n. 50, ai fini dell'aggiudicazione della fornitura in service suddivisa in quattro lotti, per diagnostica infettivologica e test di conferma autoimmunità, per l'esecuzione del dosaggio di Emoglobina Glicosilata HbA1C, HbA2, per l'esecuzione della velocità di eritrosedimentazione (VES) e per l'esecuzione dell'esame chimico fisico delle urine, destinata alle esigenze del Laboratorio Analisi P.O. D. Casula di Monserrato

#### VERBALE N. 2

Il giorno 13.11.2019, alle ore 09.00 si è riunito in seduta riservata per la valutazione e per l'attribuzione del punteggio di qualità, la Commissione di gara nominata con atto deliberativo n.1009 del 30/09/2019, per la gara in oggetto, nelle persone dei signori:

Dott.ssa Patrizia Ferraguti in qualità di Presidente

Dott.ssa Patrizia Sanna qualità di Componente

Dott. ssa Simona Faedda in qualità di Componente

Dott.ssa Maria Carla Del Rio in qualità di Segretario

richiamato il precedente verbale la Commissione prende in esame l'offerta tecnica pervenuta, per i lotti 1 e 3, dall'operatore economico DIESSE, attribuendo i relativi punteggi tecnici, secondo i criteri specificati nel capitolato, come specificato nella tabella di valutazione tecnica allegata al presente verbale.

La Commissione termina i lavori alle ore 13.00 e rimanda a prossima convocazione per la prosecuzione delle operazioni di valutazione delle offerte e di attribuzione dei punteggi tecnici, con riferimento al lotto 2.

Il Segretario verbalizzante  
Maria Carla Del Rio



AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI

Struttura Complessa di Laboratorio  
Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia  
Direttore **Dott. Ferdinando Coghe**  
Bivio per Sestu –SS 554  
09042 - Monserrato (CA)  
tel. 070.51096471

**LOTTO 1 - SERVICE PER DIAGNOSTICA INFETTIVOLOGICA E TEST DI CONFERMA AUTOIMMUNITÀ CON METODOLOGIA RAPIDA SU SIERO.**

Tabella di valutazione qualità tecnica dell'offerta:

<b>SPECIFICA TECNICA</b>	<b>Ditta DIESSE</b>
Strumento da banco con caratteristiche tecnologiche che consentono il campionamento automatico. Effettua tutte le procedure analitiche in automazione dal momento del caricamento del campione sull'analizzatore. Possibilità di accesso random e interfacciamento con il LIS del Laboratorio.	Offre Chorus Trio RAS munito di autosampler, oltre all' interfacciamento al LIS; risponde alle richieste del capitolato. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 15</b>
Possibilità di eseguire in contemporanea più parametri diversi.	Risponde alla caratteristica richiesta. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 10</b>
Consente il caricamento continuo dei reagenti e dei campioni mediante modalità random-access.	L'offerta non soddisfa questa caratteristica. <b>Punti 0</b>
Caratteristiche delle metodologie utilizzate per la determinazione dei parametri richiesti nel capitolato. Possibilità di effettuare indagini con metodica elisa e / o fissazione del complemento.	Il sistema offerto esegue i test richiesti con metodica ELISA o fissazione del complemento. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 10</b>
Adattabilità alle esigenze organizzative del laboratorio; adattabilità ad essere utilizzato come strumento di backup, possibilità di effettuare anche un solo dosaggio o campione per volta.	Il dispositivo offerto consente di processare contemporaneamente da 1 a diversi 30 test, senza spreco di reattivi; garantisce l'ottimizzazione dei consumi e flessibilità organizzativa. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 10</b>
Possibilità di identificare reagenti e/o campioni mediante barre code	Il sistema offerto è dotato di lettore di barcode interno ed esterno per l'identificazione dei campioni e dei reagenti utilizzati. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 5</b>
Caratteristiche e durata della stabilità delle curve di calibrazione. Confezionamento dei reagenti.	Il sistema offerto prevede per i test con metodica ELISA, l'esecuzione di una calibrazione ad 1 punto; si ricalibra solo al cambio del lotto. Per i test di Fissazione del Complemento non è prevista l'esecuzione di curve di calibrazione. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 10</b>
Durata della stabilità dei reagenti dal momento in cui una confezione viene aperta	La stabilità dei test ELISA è di otto settimane. Per i test con fissazione del complemento la stabilità è fino alla scadenza indicata nella confezione. La durata della stabilità è adeguata alle necessità del laboratorio, ma il punteggio non è assegnabile a causa di un mero refuso nella griglia di valutazione riportata nel capitolato. <b>NON VALUTABILE-Punti 0</b>
<b>Totale punti assegnabili</b>	<b>Punti 60</b>

*Autore*

*S. Ferraro*

*F. Ferraro*



AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI

Struttura Complessa di Laboratorio  
Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia  
Direttore **Dott. Ferdinando Coghe**  
Bivio per Sestu –SS 554  
09042 - Monserrato (CA)  
tel. 070.51096471

L'attribuzione del punteggio è stato calcolato applicando i seguenti coefficienti di valutazione (ad esclusione dei parametri in cui il criterio di assegnazione dei punti è Si /No):

- Giudizio eccellente: coefficiente 1
- Giudizio ottimo: coefficiente 0,80
- Giudizio buono: coefficiente 0,60
- Giudizio più che sufficiente: coefficiente 0,40
- Giudizio sufficiente: coefficiente 0,20
- Giudizio insufficiente: coefficiente 0,00

La commissione

Dr.ssa Patrizia Ferraguti (Presidente)

Dr.ssa Patrizia Sanna (Componente)

Dr.ssa Simona Faedda (Componente)



AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI

Struttura Complessa di Laboratorio  
Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia  
Direttore **Dott. Ferdinando Coghe**  
Bivio per Sestu –SS 554  
09042 - Monserrato (CA)  
tel. 070.51096471

### LOTTO 3 - SERVICE PER L'ESECUZIONE DELLA VELOCITÀ DI ERITROSEDIMENTAZIONE (VES).

Tabella di valutazione qualità tecnica dell'offerta:

SPECIFICA TECNICA	Ditta DIESSE
<b>Livello di automazione e caratteristiche innovative e qualitative degli strumenti offerti (In particolare saranno considerate: 1-cadenza analitica, intesa sia come numero di campioni analizzabili in un'ora e tempo di esecuzione del singolo test, tempo di avvio macchina e tempo di spegnimento macchina).</b>	Offre lo strumento Cube 200 completamente automatico, non richiede operazioni di pre e post analisi per l'avvio macchina e spegnimento macchina. La produttività è di 190 test/ora e ogni test singolo viene eseguito in 24-26 minuti. I risultati sono confrontabili con quelli ottenuti con il metodo di Westergren alla 1° ora. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 15</b>
<b>Possibilità di alloggiare il maggior numero di campioni per seduta sull'analizzatore principale</b>	L'analizzatore offerto (VES Matic CUBE 200) può alloggiare 200 campioni per volta. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 15</b>
<b>Metodo di lettura utilizzato e unità di misura utilizzata per esprimere i risultati; loro comparabilità con il metodo Westergren classico.</b>	Il sistema offerto si avvale di un metodo che misura il livello di sedimentazione delle emazie nel plasma autologo contenuto in provette da emocromo (anticoagulante EDTA-K3) con un principio metodologico optoelettronico. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 15</b>
<b>Esegue gli esami direttamente sulle provette da emocromo, provenienti anche dal contaglobuli.</b>	<b>La proposta risponde al quesito del capitolato.</b> Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 10</b>
<b>Sistema di controllo che indichi il corretto funzionamento, il numero di esami ancora disponibili a bordo, eventuali codici di errore, lo stato di lavorazione del campione e la sua posizione, ecc.</b>	La strumentazione proposta nell'offerta risponde adeguatamente alla richiesta del capitolato. Giudizio: eccellente (Coefficiente 1) <b>Punti 15</b>
<b>Totale punti assegnabili</b>	<b>70</b>

L'attribuzione del punteggio è stato calcolato applicando i seguenti coefficienti di valutazione (ad esclusione dei parametri in cui il criterio di assegnazione dei punti è Si /No):



AZIENDA  
OSPEDALIERO  
UNIVERSITARIA  
DI CAGLIARI

Struttura Complessa di Laboratorio  
Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia  
Direttore **Dott. Ferdinando Coghe**  
Bivio per Sestu –SS 554  
09042 - Monserrato (CA)  
tel. 070.51096471

- Giudizio eccellente: coefficiente 1
- Giudizio ottimo: coefficiente 0,80
- Giudizio buono: coefficiente 0,60
- Giudizio più che sufficiente: coefficiente 0,40
- Giudizio sufficiente: coefficiente 0,20
- Giudizio insufficiente: coefficiente 0,00

La commissione

Dr.ssa Patrizia Ferraguti (Presidente)

Dr.ssa Patrizia Sanna (Componente)

Dr.ssa Simona Faedda (Componente)