



VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE  
PREPOSTA ALLA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICHE DELLA PROCEDURA APERTA  
TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER  
L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI LABORATORIO CON ATTREZZATURE IN LOCAZIONE E  
FORNITURA DI REAGENTI E MATERIALI DI CONSUMO PER LA DURATA DI 5 ANNI

LOTTO N. 1 – CIG B786C97048

\* \* \*

Alle ore 9.30 del giorno 17/12/2025, presso la sede della U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'Azienda Ulss n. 9 Scaligera in Via Pacinotti n. 16, Verona, si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. **1321/2025**, incaricata di valutare le offerte relative al Lotto n.1 della procedura aperta telematica per la fornitura di sistemi analitici completi per l'effettuazione di esami di laboratorio con attrezzature in locazione e fornitura di reagenti e materiali di consumo per la durata di 5 anni, nelle persone di:

**Dott.ssa Antonella Bassi** – Presidente – Direttore della U.O.C. Laboratorio Analisi

**Dott.ssa Enrica Curcio** – Componente – TSLB con Incarico di Funzione Organizzativa U.O.C. Laboratorio Analisi

**Ing. Roberto Gitto** – Componente – U.O.S. Ingegneria Clinica

e

Dott. Claudio Martinelli – Segretario non componente – Collaboratore amministrativo professionale della U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione Logistica.

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

I Commissari, nella seduta odierna, procedono in relazione al **Lotto n.1**.

I Commissari, ai sensi dell'art. 18.2 del Disciplinare di Gara, a conclusione dell'esame della documentazione di offerta tecnica, procedono con l'attribuire individualmente, in relazione a ciascuna offerta, i coefficienti di valutazione ad ogni elemento qualitativo oggetto di valutazione discrezionale come riportato nelle schede di valutazione del singolo componente allegate al presente verbale.

La Commissione, terminata l'attribuzione dei coefficienti, procede all'attribuzione in relazione a ciascuna offerta, come disposto dell'art. 18.3 del Disciplinare di Gara, dei punteggi per ogni singolo criterio di valutazione, risultandone i valori riportati nella allegata tabella 2.

Dato atto che, relativamente al punteggio dei singoli criteri di valutazione ad almeno un operatore economico è stato assegnato il punteggio massimo previsto, la Commissione non **procede ad operare la 1° riparametrazione**, ai sensi dell'art.18.3 del Disciplinare di gara.

Dato atto che, con riferimento al punteggio complessivo, nessun operatore economico ha conseguito il punteggio massimo di punti 70, **si procede ad operare la riparametrazione**, ai sensi dell'art.18.3 del Disciplinare di gara, risultandone i seguenti punteggi finali:

OPERATORE ECONOMICO	PUNTEGGIO
BECKMAN COULTER S.R.L.	45,40 / 70,00
R.T.I. ROCHE DIAGNOSTIC S.P.A. E DIASORIN ITALIA S.P.A.	70,00 / 70,00

La Commissione procede quindi ad inserire i punteggi qualitativi nella piattaforma Sintel.

La Commissione **ammette** alla successiva fase della procedura di gara, avendo ottenuto un punteggio superiore alla soglia di esclusione pari a **45,00 / 70,00**, i seguenti Operatori Economici:

- Beckman Coulter S.r.l.
- R.T.I. Roche Diagnostic S.p.a. e Diasorin Italia S.p.a.

Si precisa che la Commissione, a seguito dell'analisi dei documenti di offerta tecnica presentati dalla ditta Beckman Coulter S.r.l., ha rilevato alcune incongruenze tra quanto riportato nella documentazione tecnica nel suo complesso e quanto elencato nel documento "Offerta economica senza prezzi" presentato dalla stessa, non risultando in tale documento la maggior parte dei calibratori e controlli, il programma VEQ e i lavori e rendendosi necessaria la successiva verifica della completezza del documento di offerta economica, rispetto agli elementi mancanti sopra evidenziati.

I lavori si chiudono alle ore 15:40.

\* \* \*

#### I commissari

Dott.ssa Antonella Bassi

Dott.ssa Enrica Curcio

Ing. Roberto Gitto

Il segretario

Dott. Claudio Martinelli

The image shows three handwritten signatures in blue ink, each written over a horizontal line. The first signature is for Antonella Bassi, the second for Enrica Curcio, and the third for Roberto Gitto. Below these, there is another signature for Claudio Martinelli, also over a horizontal line.

#### Allegati:

- Verbale di seggio di gara
- Verbale della Commissione giudicatrice del 13/11/2025
- Schede valutazione singolo commissario;
- Tabelle di calcolo dei punteggi

PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI LABORATORIO																									
Logo n. 1 - CORELAB - CIG B79C3764	Critero n.1	Critero n.2	Critero n.3	Critero n.4	Critero n.5	Critero n.6	Critero n.7	Critero n.8	Critero n.9	Critero n.10	Critero n.11	Critero n.12	Critero n.13	Critero n.14	Critero n.15	Critero n.16	Critero n.17	Critero n.18	Critero n.19	Critero n.20	Critero n.21	Critero n.22	Critero n.23	PUNTEGGIO TOTALE	
<b>A.T.I. ROZHE DIAGNOSIN</b>																									
INDICAZIONE	15	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	
Media coefficienti (100, 2%)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
Punteggio attribuito	15,00	3,00	2,00	2,00	3,00	3,00	2,00	2,00	3,00	4,00	2,00	2,00	3,00	1,00	2,00	2,00	3,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	3,00	3,00	
<b>BECHMAN COULTER</b>																									
INDICAZIONE	15	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	
Media coefficienti (100, 2%)	0,80	0,80	0,75	0,80	0,70	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,67	0,77	0,80	0,80	0,80	0,77	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
Punteggio attribuito	12,00	2,40	1,50	1,60	2,10	2,40	1,60	1,60	2,40	3,20	1,33	1,55	2,40	0,80	1,33	1,55	2,40	0,80	1,60	1,60	1,60	1,60	2,40	2,40	
Media valore parametro 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
PUNTEGGIO TOTALE																									
69,00																									

\* Nel valutare gli elementi di valutazione dell'offerta tecnica di cui al criterio di valutazione n.1 la Commissione giudicatrice valuterà il maggior punteggio da attribuire alle imprese che abbiano il possesso della certificazione della parte di prova di cui all'articolo 16-bis del decreto legislativo n. 150/2006 (Criterio della parte tecnica).

Commentari

Asom

Ewen Curis

RPper

TABELLA 2

## PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI LABORATORIO

Lotto n. 1 - CORELAB - CIG B786C97048	Critero n.1	Critero n.2	Critero n.3	Critero n.4	Critero n.5	Critero n.6	Critero n.7	Critero n.8	Critero n.9	Critero n.10	Critero n.11	Critero n.12	Critero n.13	Critero n.14	Critero n.15	Critero n.16	Critero n.17	Critero n.18	Critero n.19	Critero n.20	Critero n.21	Critero n.22	Critero n.23	PUNTEGGIO TOTALE		
<b>A.T.I. ROCHE DIASORIN</b>																										
PUNTI (Wi)	10	3	2	2	3	3	2	5	5	1	2	2	5	1	2	2	5	5	1	2	2	2	2	3		
Commissario 1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	1,00		
Commissario 2	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	1,00	
Commissario 3	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	1,00	
MEDIA COEFFICIENTI	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,90	1,00	
	10,00	3,00	2,00	2,00	3,00	3,00	2,00	5,00	5,00	1,00	2,00	2,00	5,00	1,00	2,00	2,00	5,00	5,00	1,00	2,00	2,00	2,00	1,80	3,00	69,80	
<b>BECKMAN COULTER</b>																										
PUNTI (Wi)	10	3	2	2	3	3	2	5	5	1	2	2	5	1	2	2	5	5	1	2	2	2	2	3		
Commissario 1	0,60	0,80	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,80	0,80	0,90	0,60	0,80	0,60	0,00	0,60	0,80	0,90	0,90	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,90		
Commissario 2	0,60	0,90	0,80	0,00	0,70	0,00	0,00	0,80	0,80	1,00	0,70	0,70	0,60	0,00	0,70	0,70	0,80	0,90	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,90		
Commissario 3	0,60	0,80	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,80	0,80	0,90	0,70	0,80	0,70	0,00	0,70	0,80	0,80	0,90	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,90		
MEDIA COEFFICIENTI	0,60	0,83	0,73	0,00	0,70	0,00	0,00	0,80	0,80	0,93	0,67	0,77	0,63	0,00	0,67	0,77	0,83	0,90	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,90		
	6,00	2,50	1,47	0,00	2,10	0,00	0,00	4,00	4,00	0,93	1,33	1,53	3,17	0,00	1,33	1,53	4,17	4,50	0,00	0,00	2,00	2,00	2,70	45,27		

I Commissari





PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI SISTEMI ANALITICI COMPLETI PER L'EFFETTUAZIONE DI ESAMI DI LABORATORIO  
 Lotto n. 1 - CORELAB - CIG B786C97048

N.	Criterio di valutazione	Commissario 1			Commissario 2			Commissario 3		
		A.T.I. ROCHE DIASORINI	BECKMAN COULTER	A.T.I. ROCHE DIASORINI	BECKMAN COULTER	A.T.I. ROCHE DIASORINI	BECKMAN COULTER	A.T.I. ROCHE DIASORINI	BECKMAN COULTER	
Legnago	1. Valutazione complessiva del progetto per il settore corelab del laboratorio di Legnago: aspetti tecnologici generali dell'offerta a garanzia di una elevata affidabilità dei risultati e che comportino un miglioramento del modello e dei flussi operativi con ricaduta positiva sull'organizzazione dell'attività della sede hub. Saranno prese in considerazione aspetti quali: • razionalizzazione degli spazi occupati dai sistemi con particolare attenzione all'ergonomia e alla fruibilità degli spazi e miglioramento delle condizioni di lavoro • e di sicurezza del personale potenzialità di back-up e flessibilità del sistema a fronteggiare eventuali aumenti del carico di lavoro; • riduzione delle attività manuali di gestione del campione per le funzioni di sorting e di attivazione dei campioni; • ottimizzazione del flusso dei campioni e capacità di mantenimento del TAT, anche in condizioni di aumento del carico di lavoro o fermo parziale della strumentazione; • eventuali opzioni di stoccaggio temporaneo per facilitare la gestione dei supplementi di indagini; • impiego di volumi contenuti di campione; • risparmio di tempo nelle attività di gestione degli strumenti per manutenzione e preparazione; • caricamento in continuo e monitoraggio in linea dello stato e del lotto dei reagenti; • stabilità dei reagenti a bordo; • caratteristiche e stabilità delle calibrazioni; • continuità operativa; • gestione CO2; • controllo di sicurezza.	Ottimo. Progetto proposto in modo accurato e molto dettagliato. Caratteristiche adeguate alla complessità del servizio e rispondenti in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti. Sono punti di forza la stabilità dei reagenti e delle calibrazioni, funzione di autocalibrazione, l'automazione estesa e fruibile anche ad altri settori del laboratorio che complessivamente comportano risparmio significativo di tempo dedicato ad attività manuali e un miglioramento sensibile del modello operativo e dell'organizzazione del laboratorio hub.	Sufficiente. Progetto essenziale, sufficientemente dettagliato. Ricaduta positiva sul modello organizzativo complessivamente di livello sufficiente rispetto ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezzata la modalità di caricamento in tramoggia, le caratteristiche del reattivo in quanto pronti all'uso, con lunga stabilità a bordo, di dimensioni compatte. In generale i consumabili offerti hanno un peso ridotto che agevola il carico di lavoro del personale Tecnico. Presente la funzione di AUTOCL che riduce l'attività di gestione dello strumento.	Proposta essenziale, sufficientemente dettagliata, di minima rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Non è possibile caricare in maniera continua i reagenti della Chimica Clinica, è necessario mettere in pausa lo strumento; alcuni reattivi devono essere preparati dall'operatore.	Proposta molto accurata, con proposte tecniche pienamente rispondenti alle richieste sia in termini di fabbisogni sia di qualità, con elevato livello di automazione in routine e in calibrazione ed elevata flessibilità per la gestione delle urgenze. Dotazione tale permettere continuità operativa mantenendo elevata automazione anche in caso di guasto. Reagenti stabili, pronti all'uso.	Progetto rispondente in maniera sufficiente alle richieste di fabbisogni e qualità, con livello di automazione che richiede la manualità dell'operatore in alcune fasi di routine e per la preparazione di alcuni reagenti.			
2	2. Caratteristiche, dotazioni tecniche ed ausili informatici aggiuntivi rispetto a quanto richiesto, purché in grado di apportare vantaggi dimostrabili alla governance del settore corelab di hub	Ottimo. Le dotazioni aggiuntive di uno stoccatore con capacità di oltre 13.000 provette, di uno strumento di back-up per la preanalitica, e di una centrifuga a risparmio di tempo corrispondono in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti	Buono. La dotazione aggiuntiva di uno stoccatore con capacità di oltre 6.000 provette è una buona caratteristica per gli standard qualitativi richiesti	Proposta ottima, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezzata l'offerta di back-up della preanalitica, di un cobas® p501 Post-analitica (stazione refrigerata) con capacità di conservazione massima di 13.530 provette e la possibilità di creare fino a 100 profili di conservazione. Possibilità di introdurre anche provette processate in altri settori analitici.	Proposta molto buona: Beckman Coulter offre un modulo refrigerato di stoccaggio con capacità di 6.825 provette.	proposta ottima, con aggiunta di uno stoccatore ad alta capacità di immagazzinamento, apparecchiature offerte come backup uguali o molto simili a quelle della linea principale, dotazione aggiuntiva di console di controllo e display 55" per visionare il cruscotto della produzione	proposta buona con aggiunta alla fornitura di uno stoccatore di capacità più che adeguata alla produttività prevista			
3	3. Capacità complessiva di carico (non corrisponde alla produttività) del sistema di preanalitica considerando anche eventuali moduli/aree di carico fronte macchina degli analizzatori e/o del sistema di automazione integrata	Ottimo. La capacità di carico (4600 provette) complessiva è molto elevata, rispondente in maniera ottimale ai requisiti qualitativi attesi	Discreto. La capacità di carico (1304 provette) complessiva è un po' superiore ai picchi di consegna dei campioni, rispondendo in maniera discreta ai requisiti qualitativi attesi	Proposta ottima, la capacità complessiva di carico di 4600 provette risponde ai requisiti richiesti in maniera ottimale e migliorativa.	Buona, rispondente in maniera adeguata ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. La capacità di carico (1304 provette) complessiva è di poco superiore ai picchi di consegna dei campioni dichiarati.	Ottima capacità di carico, molto superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco	discreta capacità di carico, superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco			
4	4. Rilevazione della qualità del siero (emolisi, litero, lipemia) da parte del sistema di preanalitica, con eventuale segregazione dei campioni non conformi prima del trasferimento alle piattaforme analitiche	caratteristica presente	caratteristica non presente	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta priva dei contenuti richiesti e necessari a qualificare l'offerta, non formulata in maniera rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. La validazione della qualità del siero è presente nella fase analitica e non nel sistema di preanalitica come richiesto.	presente e pienamente adeguata al fabbisogno richiesto	non presente			
5	5. Produttività complessiva delle piattaforme analitiche offerte	Ottimo. Produttività (11142 test/ora) ampiamente superiore ai requisiti minimi richiesti rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi attesi	Discreto. Produttività (9800 test/ora) superiore ai requisiti minimi richiesti, rispondente in maniera discreta agli standard qualitativi attesi	Proposta ottima, la produttività complessiva delle piattaforme analitiche offerte è di 11142 test/ora e risponde in maniera ottimale e migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta discreta, abbastanza dettagliata, con qualche elemento di miglioramento rispetto ai requisiti di minima, rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	ottima, molto superiore ai requisiti minimi richiesti	discreta, superiore ai requisiti di minima richiesti			
6	5. Espressione quantitativa per i saggi Tokoplasma IgM, CMV IgM, Rubella IgM	caratteristica presente	caratteristica non presente	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta priva dei contenuti richiesti e necessari a qualificare l'offerta, non formulata in maniera rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Il fornitore offre dosaggio qualitativo.	caratteristica presente	caratteristica non presente			
7	7. Maggior numero di test validati per lo screening di campioni cadaverici (per espianto)	Ottimo. numero di test validati per lo screening di campioni cadaverici (per espianto) rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni qualitativi richiesti	non valutabile. Non sono disponibili test validati per lo screening di campioni cadaverici (per espianto)	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta priva dei contenuti richiesti e necessari a qualificare l'offerta, non formulata in maniera rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Attualmente i test Beckman Coulter non sono validati nelle FU per l'utilizzo su campioni cadaverici destinati allo screening dei donatori per espianto.	Ottimo e rispondente pienamente ai requisiti di fabbisogno richiesti	caratteristica non presente			
8	8. Ampiezza del pannello di esami aggiuntivi rispetto a quelli richiesti in Gara implementabili in automazione sulla strumentazione offerta per la sede di Legnago	Ottimo. Ampiezza del pannello di esami aggiuntivi (210 esclusi i duplicati) rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni qualitativi della sede	Buono. Ampiezza del pannello di esami aggiuntivi (104) di buon livello rispetto ai fabbisogni qualitativi della sede	Ottima proposta con l'offerta di un ampio pannello di esami aggiuntivi rispetto a quelli richiesti (210).	Il pannello di esami aggiuntivi offerti (104) è una buona proposta e risponde in maniera adeguata al requisito richiesto.	ottimo	pannello di esami aggiuntivi buono			
San Bonifacio										

*Poppe*  
*Beckman*  
*di*

9	<p>1_ Valutazione complessiva del progetto per il settore corelab del laboratorio di San Bonifacio: aspetti tecnologici generali dell'offerta a garanzia di una elevata affidabilità dei risultati e che comportino vantaggi organizzativi. Saranno presi in considerazione aspetti quali: • razionalizzazione degli spazi occupati dai sistemi con particolare attenzione all'ergonomia e alla fruibilità degli spazi e miglioramento delle condizioni di lavoro e di sicurezza del personale; • riduzione delle attività manuali di gestione del campione per le funzioni di sorting e di archiviazione dei campioni; • impiego di volumi contenuti di campione; • risparmio di tempo nelle attività di gestione degli strumenti per manutenzione e preparazione; • caricamento in continuo e monitoraggio in linea dello stato e del lotto dei reagenti; • stabilità dei reagenti a bordo; • caratteristiche e stabilità delle calibrazioni; • continuità operativa; • gestione COI; • controllo di processo; • tracciabilità dei processi e dei risultati; • sicurezza.</p>	<p>Buono. Proposta abbastanza dettagliata, con soluzioni utili alle esigenze del servizio e rispondente in maniera abbastanza buona ai fabbisogni e agli standard organizzativi</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti di vantaggi organizzativi</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezziato il back-up della preanalitica.</p>	<p>Proposta buona, dettagliata e rispondente in maniera adeguata ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti; alcuni reattivi devono essere preparati dall'operatore.</p>	<p>Progetto molto accurato, con proposte tecniche pienamente rispondenti alle richieste sia in termini di fabbisogni sia di qualità, con elevato livello di automazione in routine e in calibrazione ed elevata flessibilità per la gestione delle urgenze. Dotazione tale da permettere continuità operativa mantenendo elevata automazione anche in caso di guasto. Reagenti stabili, pronti all'uso.</p>	<p>Progetto rispondente in maniera sufficiente alle richieste di fabbisogni e qualità, con livello di automazione che richiede la manualità dell'operatore in alcune fasi di routine e per la preparazione di alcuni reagenti.</p>
10	<p>2_ Caratteristiche, dotazioni tecniche ed ausili informatici aggiuntivi rispetto a quanto richiesto, purché in grado di apportare vantaggi dimostrabili alla governance del settore corelab</p>	<p>Ottimo. Proposta molto migliorativa alle esigenze del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti, tra queste il back-up della preanalitica e lo smisto ad altri settori in automazione</p>	<p>Proposta abbastanza ben dettagliata, con soluzioni migliorative per l'organizzazione del servizio, molto buone rispetto ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezziato il back-up della preanalitica.</p>	<p>Apprezziata l'offerta di un modulo refrigerato di stoccaggio con capacità pari a 6825 provette.</p>	<p>proposta ottima, ad alta capacità di immagazzinamento, apparecchiature offerte come backup uguali o molto simili a quelle della linea principale, dotazione di console di controllo e display 55" per visionare il cruscotto della produzione</p>	<p>proposta buona con aggiunta alla fornitura di uno stoccatore di capacità più che adeguata alla produttività prevista</p>
11	<p>3_ Capacità complessiva di carico del sistema di preanalitica considerando anche eventuali moduli/area di carico fronte macchina degli analizzatori e/o del sistema di automazione integrata</p>	<p>Ottimo. La capacità di carico complessiva (10200 provette) risponde in maniera sufficiente ai fabbisogni e agli standard qualitativi attesi</p>	<p>Sufficiente. La capacità di carico complessiva (810 provette) risponde in maniera sufficiente ai fabbisogni e agli standard qualitativi attesi</p>	<p>Proposta discreta, capacità complessiva di carico di 810 provette che risponde in maniera ottimale ai requisiti di miglioramento rispetto ai fabbisogni di minima.</p>	<p>Ottima capacità di carico, molto superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco</p>	<p>Ottima capacità di carico, molto superiore ai requisiti minimi richiesti</p>	<p>discreta capacità di carico, superiore ai requisiti di minima richiesti</p>
12	<p>4_ Produttività complessiva delle piattaforme analitiche offerte</p>	<p>Ottimo. Produttività superiore (10200 test/ora) ai requisiti minimi richiesti rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Buono. La produttività effettiva di 4400 test/ora (a differenza dei 8800 dichiarati nella relazione tecnica) è superiore ai requisiti minimi richiesti, ed è di buon livello rispetto agli standard qualitativi necessari</p>	<p>Proposta discreta, la produttività effettiva risultante dalla valutazione delle schede tecniche strumentali è superiore rispetto a quella richiesta.</p>	<p>Proposta discreta, la produttività effettiva risultante dalla valutazione delle schede tecniche strumentali è superiore rispetto a quella richiesta.</p>	<p>ottima, molto superiore ai requisiti minimi richiesti</p>	<p>discreta, superiore ai requisiti di minima richiesti</p>
Villafranca							
13	<p>1_ Valutazione complessiva del progetto per il settore corelab del laboratorio di Villafranca: aspetti tecnologici generali dell'offerta a garanzia di una elevata affidabilità dei risultati e che comportino vantaggi organizzativi. Saranno presi in considerazione aspetti quali: • razionalizzazione degli spazi occupati dai sistemi con particolare attenzione all'ergonomia e alla fruibilità degli spazi e miglioramento delle condizioni di lavoro e di sicurezza del personale; • riduzione delle attività manuali di gestione del campione per le funzioni di sorting dei campioni; • impiego di volumi contenuti di campione; • risparmio di tempo nelle attività di gestione degli strumenti per manutenzione e preparazione; • caricamento in continuo e monitoraggio in linea dello stato e del lotto dei reagenti; • stabilità dei reagenti a bordo; • caratteristiche e stabilità delle calibrazioni; • continuità operativa; • gestione COI; • controllo di processo; • tracciabilità dei processi e dei risultati; • sicurezza.</p>	<p>Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Sufficiente. Progetto essenziale, sufficientemente dettagliato, di minima ricaduta positiva sul modello organizzativo complessivamente di livello sufficiente rispetto ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezziato il back-up della preanalitica.</p>	<p>Proposta discreta, la produttività effettiva risultante dalla valutazione delle schede tecniche strumentali è superiore rispetto a quella richiesta.</p>	<p>Progetto molto accurato, con proposte tecniche pienamente rispondenti alle richieste sia in termini di fabbisogni sia di qualità, con calibrazione automatica. Reagenti stabili, pronti all'uso.</p>	<p>Progetto rispondente in maniera discreta alle richieste di fabbisogni e qualità, che richiede la manualità dell'operatore nella preparazione di alcuni reagenti.</p>
14	<p>2_ caratteristiche, dotazioni tecniche ed ausili informatici aggiuntivi rispetto a quanto richiesto, purché in grado di apportare vantaggi dimostrabili alla governance del settore corelab</p>	<p>Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>non valutabile. Non evidenti dotazioni tecniche e ausili informatici aggiuntivi</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.</p>	<p>Proposta discreta, la produttività effettiva risultante dalla valutazione delle schede tecniche strumentali è superiore rispetto a quella richiesta.</p>	<p>Console di controllo e display 55" per la visualizzazione del cruscotto di produzione</p>	<p>nessuna evidenza di dotazioni tecniche e ausili informatici aggiuntivi</p>
15	<p>3_ Capacità complessiva di carico del sistema di preanalitica considerando anche eventuali moduli/area di carico fronte macchina degli analizzatori</p>	<p>Ottimo. Capacità di carico (2600 provette) complessiva rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni della sede</p>	<p>Sufficiente. La capacità di carico complessiva (484 provette) risponde in maniera sufficiente ai fabbisogni e agli standard qualitativi attesi</p>	<p>Proposta discreta, capacità complessiva di carico di 484 provette che risponde ai requisiti richiesti apportando un lieve aumento di potenzialità.</p>	<p>Ottima capacità di carico, molto superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco</p>	<p>discreta capacità di carico, superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco</p>	<p>discreta capacità di carico, superiore alla capacità di carico necessaria nei momenti di picco</p>
16	<p>4_ Produttività complessiva delle piattaforme analitiche offerte</p>	<p>Ottimo. Produttività (8200 test/ora) ampiamente superiore ai requisiti minimi richiesti rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Buono. La produttività effettiva di 3200 test/ora (a differenza dei 8800 dichiarati nella relazione tecnica) è superiore ai requisiti minimi richiesti, ed è di buon livello rispetto agli standard qualitativi necessari</p>	<p>Proposta discreta, la produttività effettiva risultante dalla valutazione delle schede tecniche strumentali è superiore rispetto a quella richiesta.</p>	<p>Ottima, molto superiore ai requisiti minimi richiesti</p>	<p>buona, superiore ai requisiti di minima richiesti</p>	<p>buona, superiore ai requisiti di minima richiesti</p>
Generali							
17	<p>1_ Armonizzazione Valutazione complessiva del progetto per il settore corelab dei tre laboratori per quanto riguarda le caratteristiche dei sistemi offerti utili all'obiettivo di omogeneizzare e standardizzare procedure, protocolli diagnostici, metodiche analitiche, referi, per gli esami richiesti per tutte le sedi, nel modello organizzativo di rete hub and spoke. Per quanto riguarda la strumentazione (preanalitica, analizzatori e automazione dove richiesta), saranno prese in considerazione aspetti di omogeneità quali: tipologia di strumenti, caratteristiche di utilizzazione e gestione, interfaccia operativa, performance analitiche, confezionamento dei reagenti, modalità di calibrazione.</p>	<p>Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni di omogeneità complete e adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Molto buono. Proposta abbastanza ben dettagliata, con livello di omogeneità abbastanza buono per i fabbisogni e gli standard qualitativi utili alla rete dei laboratori, ma con strumenti diversi tra le sedi</p>	<p>Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni omogeneità adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. E' stata valorizzata l'offerta analitica per il Laboratorio HUB di Legnago in quanto consente di rispondere ad eventuali riorganizzazioni che determinano un aumento del carico di lavoro.</p>	<p>Ottima proposta con impiego dello stesso tipo di apparecchiature nelle diverse sedi che ne permette una più facile valutazione delle performance</p>	<p>proposta buona ma con apparecchiature differenziate per sede</p>	<p>proposta buona ma con apparecchiature differenziate per sede</p>
18	<p>2_ Middleware. Caratteristiche e funzioni a supporto dell'operatività e della tracciabilità, saranno prese in considerazione: architettura multilaboratorio, accessibilità da più postazioni contemporaneamente, accesso ai dati strumentali e del COI, opzioni di personalizzazione per la programmazione di ripetizioni automatiche e reflex test, flessibilità del sistema esperto per la configurazione e armonizzazione di regole di validazione, tracciabilità dei dati, controllo e monitoraggio dei processi, business intelligence</p>	<p>Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alle esigenze del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Molto buono. Proposta abbastanza chiara e dettagliata, rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Proposta molto buona, dettagliata e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti</p>	<p>Soluzione ottima e completa di software che permettono la personalizzazione dei test e il controllo della performance</p>	<p>proposta molto buona e migliorativa rispetto alla richiesta</p>	<p>proposta molto buona e migliorativa rispetto alla richiesta</p>

19	3_Metodo di determinazione del BNP come NT-proBNP	caratteristica presente	caratteristica non presente	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Proposta priva dei contenuti richiesti e necessari a qualificare l'offerta, non formulata in maniera rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Il fornitore offre dosaggio qualitativo. La proposta Beckman Coulter, nell'attuale configurazione, non prevede la disponibilità del test BNP nella forma NT-proBNP.	caratteristica presente	caratteristica non presente
20	4_Completeness, caratteristiche e certificazioni dei programmi di VEQ offerti	Ottimo. Proposta VEQ Careggi, certificata ISO 17043, molto dettagliata, rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	non valutabile. Nessuna evidenza del programma VEQ offerto	Ottimo. Proposta VEQ Careggi, certificata ISO 17043, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta priva dei contenuti richiesti e necessari a qualificare l'offerta, non formulata in maniera rispondente ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Il programma VEQ è solo citato nella relazione tecnica, ma non è stato inserito e descritto in nessun altro documento presentato dalla ditta.	ottima proposta, ben dettagliata che soddisfa pienamente la richiesta	non valutabile in quanto non è presente la descrizione di alcun programma di VEQ
21	5_Caratteristiche del SW di gestione del magazzino: flessibilità e facilità di configurazione e utilizzo, anche per reagenti di altri fornitori	Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alle esigenze del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alle esigenze del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti.	Proposta ottima, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	proposta completa e dettagliata che soddisfa pienamente le richieste	proposta completa e dettagliata che soddisfa pienamente le richieste
22	6_Formazione. Il piano di formazione complessivo sarà valutato in modo discrezionale dalla commissione di gara in base agli elementi migliorativi proposti da ciascun concorrente e alla completezza della proposta.	Molto buono. Proposta molto chiara, dettagliata e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Ottimo. Proposta completa, con soluzioni adeguate alle esigenze del servizio e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Di particolare interesse la proposta di formazione ECM.	Proposta molto buona, dettagliata e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Valorizzata l'offerta di un magazzino ricambi dedicato.	Proposta ottima, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alla complessità del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Apprezzata la possibilità di valorizzazione ECM	molto buona e migliorativa rispetto alla richiesta	ottima, dettagliata e rispondente alla richiesta con possibilità di valorizzazione con ECM
23	7_Caratteristiche e modalità dell'assistenza tecnica complessiva. Il piano di assistenza sarà valutato in modo discrezionale dalla commissione di gara in base agli elementi migliorativi proposti da ciascun concorrente e alla completezza della proposta.	Ottimo. Proposta completa, molto dettagliata, con soluzioni adeguate alle esigenze del servizio e rispondente in maniera ottimale ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Di particolare valore l'intervento entro 8 ore e il magazzino dedicato.	Molto buono. Proposta molto chiara, dettagliata e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	Proposta molto chiara, dettagliata e rispondente in maniera migliorativa ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti. Valorizzata l'offerta di un magazzino ricambi dedicato.	Proposta molto buona, dettagliata e rispondente in maniera adeguata ai fabbisogni e agli standard qualitativi richiesti	proposta ottima con tempi di intervento ridotti	proposta molto buona con aspetti migliorativi rispetto ai requisiti minimi richiesti

