



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

DETERMINA n. 1263 del 25/10/2022

STRUTTURA GESTIONE ACQUISTI

OGGETTO: FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI AD ELEVATA AUTOMAZIONE PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, TOSSICOLOGIA E IMMUNOCHEMICA IN URGENZA E DI UN SISTEMA PER LA RIORGANIZZAZIONE DELLA PREANALITICA PER I LABORATORI ANALISI AZIENDALI - AGGIUDICAZIONE

Direttore Struttura: **PANARELLI CESARINO**
Responsabile procedimento: **BASCHIERI PIERLUIGI**

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03

Proposta n. 2270/2022



IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA GESTIONE ACQUISTI

Nell'esercizio delle attribuzioni conferite dal Direttore Generale con decreto n. 993 del 05/08/2021, in attuazione degli articoli 16 e 17 d.lgs 30 marzo 2001, n. 165 e dell'art. 15 bis del d.lgs 30 dicembre 1992, n. 502;

PREMESSO che:

- con decreto n. 129 del 03/02/2022 questa Azienda ha disposto l'avvio di procedura aperta, in forma singola, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, per l'aggiudicazione della fornitura esennale di "Sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci e immunochimica e di un sistema di preanalitica e relative opere di installazione occorrenti ai Laboratori Analisi dell'Azienda";
- tale fornitura, accorpata in un lotto unico ed indivisibile, è destinata ai Laboratori Analisi dei Presidi Ospedalieri di Mantova, Asola, e Borgo Mantovano;
- per l'effettuazione della presente procedura di gara questa Azienda si è avvalsa del Sistema di Intermediazione Telematica dell'Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti SpA (ARIA SpA) denominato SINTEL;
- come previsto dal Disciplinare di gara, l'appalto è aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, secondo quanto previsto dall'art. 95, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii;

CONSIDERATO che in esito alla pubblicazione del Bando integrale di gara sono pervenute, entro il termine perentorio del 04/05/2022, ore 13:00, le offerte da parte delle seguenti Ditte:

- Ditta Beckman Coulter Srl;
- Ditta Roche Diagnostics S.p.A.;

TENUTO CONTO che:

- in data 06/05/2022 si è insediato il Seggio di gara, individuato con decreto n. 414 del 05/05/2022, al fine dell'apertura della documentazione amministrativa presentata dalle Ditte partecipanti;
- con determina n. 568 del 12/05/2022, a seguito delle verifiche della documentazione amministrativa delle Ditte concorrenti, per la quale il Seggio di gara in data 09/05/2022 ha redatto un Verbale di seduta riservata, è stata autorizzata l'ammissione delle medesime alle successive fasi della procedura di gara;

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



TENUTO CONTO, inoltre, che in seduta pubblica telematica, svoltasi in data 13 maggio 2022, il Seggio di Gara, alla presenza della Commissione Giudicatrice, nominata con decreto n. 414 del 05/05/2022, ha effettuato le operazioni di seguito elencate, tutte riportate nel Verbale di seduta, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato n. 1):

- apertura della Documentazione Tecnica, contenuta nell'apposita busta telematica, presentata dai concorrenti ammessi a tale fase;
- verifica della mera presenza e sussistenza della documentazione presentata dalle Ditte concorrenti con rinvio alle attività di verifica ed esame da svolgersi da parte della Commissione Giudicatrice circa la completezza e regolarità dei documenti necessari ai fini dell'ammissione sotto il profilo tecnico e della valutazione tecnico-qualitativa;

TENUTO CONTO che la Commissione Giudicatrice, ha espresso, secondo i criteri di valutazione ed i parametri specificati nel Disciplinare di Gara, le valutazioni tecnico-qualitative in ordine all'offerta presentata dalle Ditte concorrenti, come rappresentato nei Verbali relativi alle sedute riservate del 18 maggio, 26 maggio, 15 giugno e 27 giugno allegati al presente atto quali parti integranti e sostanziali (Allegati nn. 2, 3, 4, e 5);

DATO ATTO che ai fini dell'ammissione delle Ditte concorrenti alla fase di valutazione delle offerte economiche, la documentazione di gara prevedeva una soglia di punteggio minimo pari a punti 42/70 sull'offerta tecnica;

CONSIDERATO che in data 1° agosto 2022, in seduta pubblica, telematica, sono state effettuate, come rappresentato nel Verbale dei lavori del Seggio di gara, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato n. 6), le operazioni di gara consistenti in:

- lettura dei punteggi tecnici parziali assegnati dalla Commissione Giudicatrice per ogni singolo elemento di valutazione ed inserimento del punteggio tecnico complessivo di ciascuna Ditta concorrente sulla Piattaforma SINTEL;
- verifica del superamento della soglia di sbarramento fissata, dalla documentazione di gara, in pt.42 su 70 pt, ed ammissione di entrambe le Ditte concorrenti alla successiva fase di gara, consistente nell'apertura delle offerte economiche;
- apertura, tramite la Piattaforma SINTEL, e lettura delle offerte economiche presentate dalle Ditte concorrente ammesse alla successiva fase di gara;
- attribuzione, mediante Sistema, del punteggio economico;

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



- sommatoria automatica del punteggio tecnico ed economico;
- redazione, da parte della Piattaforma SINTEL, della graduatoria con individuazione della Ditta Beckman Coulter Srl quale Ditta provvisoriamente aggiudicataria in quanto titolare dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

CONSIDERATO che:

- successivamente in data 13 settembre 2022, in seduta pubblica telematica, il Seggio di Gara, alla presenza della Commissione Giudicatrice, ha provveduto, come rappresentato nel Verbale dei lavori allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato n. 7), alle seguenti operazioni:
- rettifica dell'errore materiale occorso nella lettura e nell'inserimento dei punteggi tecnici complessivi nella Piattaforma SINTEL fermi restando i punteggi parziali di cui si era data lettura nella seduta precedente e l'ordine dei concorrenti nella graduatoria provvisoria;
- lettura del punteggio tecnico qualitativo complessivo corretto attribuito alle Concorrenti sulla base dei medesimi punteggi tecnici parziali di cui si era già stata data lettura nel corso della seduta pubblica del 1° agosto 2022;
- definizione della graduatoria finale "off line" (in quanto impossibile ripristinare sulla piattaforma i punteggi complessivi corretti) come di seguito specificato:

GRADUATORIA	Punteggio tecnico Max 70 punti	Punteggio economico Max 30 punti	Punteggio Complessivo	Importo aggiudicazione 72 MESI
Ditta Beckman Coulter Srl	70,00	30,00	100,00	€ 4.344.117,89
Ditta Roche Diagnostics SpA	53,14	19,89	73,03	€ 6.549.852,00

TENUTO CONTO che le condizioni economiche offerte per il periodo contrattuale, per 72 (settantadue) mesi, dalla Ditta Beckman Coulter Srl pari a complessivi € 4.344.117,89, Iva esclusa, così suddivise:

- € 4.319.334,06, Iva esclusa, relativi a reagenti, consumabili, canone di locazione, canone di manutenzione e assistenza tecnica e canone di interfacciamento;
- € 2.000,00, Iva esclusa, relativi ad oneri da interferenza relativi all'esecuzione della fornitura non soggetti a ribasso;
- € 22.204,52, Iva esclusa, relativi ai lavori di adeguamento da eseguire nei locali del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- € 579,31, Iva esclusa, relativi ad oneri di sicurezza in cantiere;

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



risultano essere inferiori rispetto al prezzo a base d'asta stabilito dal Bando di gara, fissato in complessivi € 7.797.420,69, Iva esclusa, con applicazione di un ribasso d'asta pari al 44,28776%, esclusi oneri da interferenza e oneri di sicurezza in cantiere;

VERIFICATA la regolarità dei lavori e delle operazioni eseguiti dalla Commissione Giudicatrice e dal Seggio di Gara;

RITENUTO di condividere l'operato del Seggio di gara e della Commissione giudicatrice e di approvare i relativi verbali;

TENUTO CONTO che:

- ai sensi dell'art. 97, comma 3, del D.Lgs. 50/2016 è stato effettuato il procedimento di verifica della congruità dell'offerta presentata dalla Ditta Beckman Coulter Srl;
- a seguito della suddetta verifica di congruità, l'offerta presentata dalla Ditta Beckman Coulter Srl è stata ritenuta congrua, come rappresentato nel Verbale dei lavori del R.U.P., svoltosi in seduta riservata, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato n. 8);

DATO ATTO che i dispositivi ed i sistemi diagnostici di cui trattasi non sono oggetto di Contratti/Convenzioni stipulati da ARIA (Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti SpA) e/o da Consip SpA né già oggetto di programmazione sanitaria a livello regionale attribuita ad ARIA;

RITENUTO pertanto di procedere all'aggiudicazione definitiva, a favore della Ditta Beckman Coulter srl della fornitura di "Sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci e immunochimica e di un sistema di preanalitica e relative opere di installazione occorrenti ai Laboratori Analisi dell'Azienda", per il periodo di mesi 72 (settantadue);

RICHIAMATO l'art. 8 comma 1 lett. a) del DL 16 luglio 2020 n. 76, convertito nella L. 11 settembre 2020 n. 120 come modificato dall'art. 51 del DL 31 maggio 2021 n. 77 convertito nella L. 29 luglio 2021 n. 108 secondo cui in relazione alle procedure avviate a decorrere dalla data di entrata in vigore del suddetto decreto fino al 30/06/2023, è sempre autorizzata la consegna dei lavori e l'esecuzione del contratto in via d'urgenza ai sensi dell'art. 32 comma 8 del D.Lgs n. 50/2016, nelle more della verifica dei requisiti di cui all'art. 80 del medesimo decreto legislativo, a cui è subordinata l'efficacia della presente aggiudicazione;

RITENUTO, pertanto, in considerazione di quanto sopra disposto, di dare avvio anticipato all'esecuzione del contratto, considerato che risultano concluse le verifiche circa il

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



possesso dei requisiti, fermo restando che si provvederà alla stipula del contratto di fornitura trascorsi 35 gg dall'invio dell'ultima comunicazione del presente provvedimento di aggiudicazione, ai sensi del citato art. 38 comma 9 del D.Lgs n. 50/2016;

DATO ATTO che la spesa presunta per la predetta fornitura per il periodo dal 1° novembre 2022 al 31 ottobre 2028, pari complessivamente ad € 4.344.117,89, Iva esclusa;

CONSIDERATO che la quota relativa ai lavori necessari all'adeguamento strutturale ed impiantistico del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, pari ad € 22.783,83, Iva esclusa (comprensiva degli oneri di sicurezza in cantiere pari ad € 579,31,00, Iva esclusa) quale risultante dall'offerta della Ditta aggiudicataria, verrà conteggiata comprensiva degli oneri fiscali sul conto patrimoniale n. 50751015 "Riserva plusvalenze da reinvestire" (ordinativi di incasso n. 2417 del 26/06/2018 e n. 5357 del 31/12/2018 dei rispettivi Bilanci 2022 e 2023;

CONSIDERATO che con successivo atto, a conclusione dei lavori di adeguamento dei locali del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, si provvederà a suddividere la spesa relativa ad € 4.321.334,06, Iva esclusa, dati dalla somma di € 4.319.334,06, Iva esclusa, per reagenti, consumabili, canone di locazione, canone di assistenza e canone di interfacciamento e di € 2.000,00, Iva esclusa, per oneri da interferenza relativi all'esecuzione della fornitura, sui rispettivi conti economici 80100510 e 80300500 dei Bilanci 2023, 2024 2025, 2026 2027 e 2028, riferita a ciascun Presidio Ospedaliero destinatario della fornitura;

CONSIDERATO che l'aggiudicazione della predetta fornitura comporta, a parità di consumi, una minor spesa annua pari ad € 114.634,00, Iva esclusa, di cui € 65.482,00, Iva esclusa, per reagenti e consumabili ed € 49.152,00, Iva esclusa, per i canoni di noleggio delle apparecchiature;

RITENUTO:

- di approvare il prospetto di aggiudicazione allegato al presente atto (Allegato n. 9), quale parte integrante e sostanziale;
- di autorizzare la stipula del contratto nei termini previsti dal Regolamento Aziendale per la stipula dei contratti di fornitura di beni e servizi, mediante scrittura privata ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs n. 50/2016;

RITENUTO, infine, di nominare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, secondo quanto previsto dall'art. 10 del D. Lgs. n. 163/2006 e previa acquisizione della

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



dichiarazione di assenza di conflitti di interesse e di cause di incompatibilità, la Dr.ssa Francesca Federici, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, cui viene demandato il compito di effettuare verifiche e controlli circa la puntuale osservanza da parte della Ditta aggiudicataria di tutte le prescrizioni, disposizioni e clausole contenute nei documenti regolamentanti la fornitura di cui trattasi [Bando integrale di gara, Disciplinare di gara, con gli uniti allegati, Capitolato Speciale di fornitura, con gli uniti allegati, Offerta tecnica ed economica presentata dalla Ditta aggiudicataria];

DATO ATTO che l'Avviso di aggiudicazione verrà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sul sito aziendale www.asst-mantova.it, sul quotidiano Aste e Appalti Pubblici, sul sito informatico dell'Osservatorio Regionale;

DATO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento (RUP), a cui sono attribuite le funzioni di cui all'art. 32 del D.Lgs. n. 50/2016, è individuato nel Dr. Cesarino Panarelli, Direttore della Struttura Gestione Acquisti;

TENUTO CONTO che il responsabile del procedimento **BASCHIERI PIERLUIGI** attesta la completezza, la regolarità e la legittimità dell'istruttoria;

DATO ATTO che il Direttore della Struttura Complessa Risorse Economico Finanziarie attesta la regolarità contabile e l'imputazione a Bilancio derivante dal presente provvedimento;

DETERMINA

1. di aggiudicare, in via definitiva, a favore della Ditta Beckman Coulter Srl, la fornitura di "Sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci e immunochimica e di un sistema di preanalitica e relative opere di installazione occorrenti ai Laboratori Analisi dell'Azienda", per il periodo di 72 mesi, a far data dal 1° novembre 2022 al 31 ottobre 2028, tenuto conto dei lavori della Commissione Giudicatrice, rappresentati nei Verbali relativi alle sedute, svoltesi in forma riservata, del 18 maggio, 26 maggio, 15 giugno e 27 giugno (Allegati nn. 2, 3, 4, e 5), dei lavori del Seggio di Gara, rappresentati nei Verbali relativi alle sedute pubbliche del 13 maggio 2022, del 1° agosto 2022 e del 13 settembre 2022 (Allegati nn. 1, 6 e 7), nonché dei lavori del R.U.P., rappresentati nel Verbale relativo alla seduta, svoltasi in forma riservata, in data 14 settembre 2022 (Allegato n. 8), tutti allegati al presente atto quali parti integranti e sostanziali;

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



2. di dare atto che la spesa presunta per la predetta fornitura per il periodo dal 1° novembre 2022 al 31 ottobre 2028, pari complessivamente ad € 5.299.823,83, Iva esclusa è da intendersi specificatamente suddivisa come segue:
 - € 4.830.387,55, Iva esclusa, relativi a reagenti, consumabili;
 - € 131.760,00, Iva esclusa, relativi a canone di locazione;
 - € 270.840,00, Iva esclusa, relativi a canone di manutenzione ed assistenza tecnica;
 - € 36.600,00, Iva esclusa, relativi a canone di interfacciamento;
 - € 2.440,00, Iva esclusa, relativi ad oneri da interferenza relativi all'esecuzione della fornitura non soggetti a ribasso;
 - € 27.089,51, Iva esclusa, relativi ai lavori di adeguamento da eseguire nei locali del Presidio Ospedaliero di Mantova;
 - € 706.76, Iva esclusa, relativi ad oneri di sicurezza in cantiere;
3. di dare atto che la quota relativa ai lavori per l'adeguamento strutturale ed impiantistico del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, pari ad € 27.796,27, Iva inclusa (comprensiva degli oneri di sicurezza in cantiere pari ad € 706.76, Iva inclusa), viene conteggiata sul conto patrimoniale n. 50751015 "Riserva plusvalenze da reinvestire" (ordinativi di incasso n. 2417 del 26/06/2018 e n. 5357 del 31/12/2018 dei rispettivi Bilanci 2022 e 2023);
4. di riservare ad un atto successivo, da adottarsi a seguito della conclusione dei lavori di adeguamento dei locali del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, la suddivisione della spesa pari ad € 5.272.027,55, Iva inclusa, dati dalla somma di € 5.269.587,55, Iva inclusa, per reagenti, consumabili, canone di locazione, canone di assistenza e canone di interfacciamento ed € 2.440,00, Iva inclusa, per oneri da interferenza relativi all'esecuzione della fornitura) sui rispettivi conti economici 80100510 e 80300500 dei Bilanci 2023, 2024 2025, 2026 2027 e 2028, riferita a ciascun Presidio Ospedaliero destinatario della fornitura;
5. di approvare il prospetto di aggiudicazione allegato al presente atto (All. n. 9), quale parte integrante e sostanziale;
6. di autorizzare l'esecuzione anticipata del contratto, considerato che risultano concluse le verifiche circa il possesso dei requisiti, fermo restando che si provvederà alla stipula del contratto di fornitura, mediante scrittura privata, trascorsi 35 gg dall'invio dell'ultima comunicazione del presente provvedimento di aggiudicazione, ai sensi del citato art. 38 comma 9 del D.Lgs n. 50/2016;

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03
Proposta n. 2270/2022



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

7. di nominare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, secondo quanto previsto dall'art. 10 del D. Lgs. n. 163/2006 e previa acquisizione della dichiarazione di assenza di conflitti di interesse e di cause di incompatibilità, la Dr.ssa Francesca Federici, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, cui viene demandato il compito di effettuare verifiche e controlli circa la puntuale osservanza da parte della Ditta aggiudicataria di tutte le prescrizioni, disposizioni e clausole contenute nei documenti regolamentanti la fornitura di cui trattasi [Bando integrale di gara, Disciplinare di gara, con gli uniti allegati, Capitolato Speciale di fornitura, con gli uniti allegati, Offerta tecnica ed economica presentata dalla Ditta aggiudicataria];
8. di autorizzare la pubblicazione dell'Avviso di aggiudicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sul sito aziendale www.asst-mantova.it, sul quotidiano Aste e Appalti Pubblici, sul sito informatico dell'Osservatorio Regionale;
9. di pubblicare il presente provvedimento all'Albo on line sul sito istituzionale aziendale, ai sensi dell'art. 32 della L. n. 69/2009 e dell'art. 17 della L.R. 33/2009, nel rispetto del Regolamento UE 2016/679.

IL DIRETTORE della STRUTTURA

PANARELLI CESARINO

(atto firmato digitalmente ai sensi
delle vigenti disposizioni di legge)

Determina n. 1263 del 25/10/2022

Fascicolo 366/2018 CI: 1.06.03

Proposta n. 2270/2022



Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA, PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE SEDUTA PUBBLICA
DI APERTURA OFFERTA TECNICA

VERBALE N. 3

L'anno 2022, il giorno 13 maggio alle ore 11:00, presso la Sala riunioni del S.I.A (Servizi Informatici Aziendali) del Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunito il Seggio di Gara individuato nell'ambito del procedimento di cui all'oggetto, con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2022, come di seguito composto:

- Presidente Seggio: Dott. Raffaele Bonora Dirigente amministrativo Struttura Gestione Acquisti;
- Componente Seggio: Sig.ra Lorella Ruggeri, Collaboratore Amministrativo Struttura Gestione Acquisti;

si è insediata la Commissione Giudicatrice, nominata con medesimo decreto del Direttore Generale, nella seguente composizione:

- Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, collegato telematicamente;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, collegata telematicamente;
- Componente Commissione: Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere dell'Ingegneria Clinica di Mantova;

e, per conto delle Ditte concorrenti di seguito indicate sono presenti, in forma telematica, i Sigg.ri, muniti di idonea delega (D) o procura (P) di seguito indicati:

Ditta Ditta Beckman Coulter srl _____ Dr. Donato Menchise _____ x D P

Ditta Roche Diagnostics SpA _____ Dr.ssa Vittoria Musarella _____ x D P

Quanto sopra premesso, il Presidente del Seggio di Gara dichiara aperta la seduta pubblica.

Mediante l'ausilio della Piattaforma SINTEL, si dà avvio alle operazioni previste dal Disciplinare di gara per la presente seduta che vengono di seguito riassunte:





- comunicazione che il Seggio di gara, a seguito della seduta pubblica, svoltasi in data 06/05/2022, nella quale ha provveduto ad aprire, la "Busta elettronica" contenente la documentazione amministrativa presentata dalle Ditte concorrenti, nella seduta riservata svoltasi in data 09/05/2022, ha effettuato le operazioni di verifica della regolarità e completezza della documentazione medesima;
- comunicazione che in data 12/05/2022, con determina n. 568 (All. n. 1), è stata autorizzata l'ammissione delle Ditte Beckman Coulter srl e Roche Diagnostics SpA alle successive fasi della procedura per l'affidamento della fornitura in service in oggetto;
- chiusura della fase di valutazione della "Busta amministrativa";
- apertura delle "Busta elettronica" contenente l'Offerta Tecnica verificando la mera presenza della documentazione presentata con rinvio alle attività di verifica ed esame che verranno svolte dalla Commissione Giudicatrice circa la completezza e la regolarità dei documenti necessari ai fini dell'ammissione sotto il profilo tecnico e della valutazione tecnico qualitativa di merito;
- allo scaricamento (Down Load) della documentazione tecnica presentata dai Concorrenti.

Il Presidente del Seggio informa i presenti che per l'apertura dell'Offerta economica si procederà a stabilire una nuova data di seduta pubblica, alla conclusione dei lavori di valutazione delle offerte tecniche ed alla conclusione dell'assegnazione dei punteggi a quanto offerto da parte della Commissione Giudicatrice.

Tale seduta pubblica verrà effettuata nella data e negli orari che saranno comunicati al Concorrente almeno 2 giorni prima della data fissata, a mezzo della funzione "Comunicazioni della procedura" della Piattaforma SINTEL.

Le offerte delle Ditte sono depositate sulla Piattaforma SINTEL che ne garantisce la segretezza, l'integrità e l'inviolabilità dei contenuti.

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale viene chiusa alle ore 12:45. Il presente verbale è costituito di n. 3 pagine e di n. - allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGGIO DI GARA



LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Dott. Maurizio Giovanetti

Dr.ssa Debora Lepri

Ing. Lucio Attolini





Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE N. 1 LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta riservata del 18/05/2022

L'anno 2022, il giorno 18/05/2022, alle ore 14:45, presso la sala riunioni del Laboratorio Analisi dell'ASST di Mantova, Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunita la Commissione Giudicatrice, individuata nell'ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2022.

Sono presenti i Sigg.ri:

- Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere della Struttura Semplice di Ingegneria Clinica;

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il-Dr. Maurizio Giovanetti.

La Presidente, constatata la presenza di tutti i Componenti e, quindi, la regolarità della seduta, la dichiara aperta.

La Commissione Giudicatrice prende atto :

- che con decreto n. 129 del 03/02/2022, è stato disposto l'avvio della procedura aperta, telematica, in forma singola, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, per la fornitura di "Sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci e immunochimica e di un sistema di preanalitica e relative opere di installazione occorrenti ai Laboratori Analisi dell'Azienda";
- che il Bando integrale di gara è stato inviato all'Ufficio Pubblicazioni della Comunità Europea in data 11/03/2022 e pubblicato sulla Gazzetta della Repubblica Italiana n.34 – V Serie Speciale del 21/03/2022;
- che la procedura di gara è stata pubblicata sulla Piattaforma Telematica denominata SINTEL e sul profilo dell'ASST di Mantova in data 17/03/2022;



- che, a seguito della presentazione di un numero considerevole di richieste di precisazioni e chiarimenti in merito alla documentazione della gara in esame, con decreto n. 319 del 07/04/2022 sono stati prorogati i termini come di seguito indicati:
 - termine ultimo e perentorio per la presentazione delle offerte sulla Piattaforma SINTEL: giorno 04/05/2022, ore 13:00;
 - termine per la presentazione di ulteriori richieste di chiarimenti da parte degli operatori economici: giorno 15/04/2022;
 - termine per la pubblicazione delle risposte alle richieste di chiarimenti eventualmente pervenuti o di eventuali precisazioni ed ulteriori chiarimenti da parte della sola Stazione appaltante sulla Piattaforma SINTEL: giorno 22/04/2022;
 - data della prima seduta pubblica di apertura delle offerte: giorno 06/05/2022, ore 11:00.
- che l'Avviso di rettifica del Bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sulla Gazzetta della Repubblica Italiana e sul sito dell'ASST di Mantova nonché sulla Piattaforma SINTEL e, per estratto, su due dei principali quotidiani a diffusione nazionale e su due a maggiore diffusione locale, tutti conservati in atti;
- che con decreto n. 414 del 05/05/2022, sono stati nominati, per la presente procedura, il Seggio di Gara e la Commissione Giudicatrice;
- che l'ASST di Mantova non si avvale di quanto disposto dall'art. 1, comma 3 della Legge n. 55/2019, facoltà dell'art. 133, comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016 che consente di esaminare le offerte tecnico-economiche prima della verifica dell'idoneità amministrativa dei Concorrenti;
- in data 13/05/2022, in seduta pubblica, come documentato nel verbale della relativa seduta, è stata disposta, a seguito di atto n. 568 del 12/05/2022, l'ammissione delle offerte delle Ditte Beckman Coulter s.r.l. e Roche Diagnostics SpA alla successiva fase di valutazione tecnico-qualitativa.

La Commissione Giudicatrice dopo aver preso visione dei documenti a base di gara, Bando Disciplinare di Gara, Capitolato Descrittivo e Prestazionale (All.P1), Progetto definitivo (All. P1-1), Prospetto Fabbisogni (All. 2), Chiarimenti e Precisazioni messi a disposizione dalla Struttura Gestione Acquisti dell'Azienda prende, altresì, atto:

- che il criterio di aggiudicazione prescelto è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D.Lgs. n. 50/2016;
- che si procederà alla valutazione tecnico/qualitativa delle offerte presentate dalle Ditte concorrenti, previa verifica:
 - a) della conformità dei "Sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci e di un sistema di preanalitica e relative opere di installazione occorrenti ai Laboratori Analisi dell'Azienda" rispetto alle caratteristiche minime indispensabili ed obbligatorie previste, pena l'esclusione, nel Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale (Allegato P1);



2) della Conformità del progetto preliminare dei lavori di adeguamento locali rispetto a quanto previsto dal Progetto esecuzione lavori adeguamento locali (Allegato P1-1).

- che la valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica sarà effettuata in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	70
Offerta economica	30
TOTALE	100

- che nella colonna identificata con la lettera D vengono indicati i "Punteggi discrezionali", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito in ragione dell'esercizio della discrezionalità spettante alla Commissione Giudicatrice.

Per ciascuno degli elementi qualitativi cui è assegnato un punteggio discrezionale identificato nella colonna "D", i singoli Commissari attribuiscono discrezionalmente e direttamente, un coefficiente che va da 0 a 1.

Tale coefficiente sta ad indicare in quale misura è espresso il giudizio di valore sull'elemento di valutazione preso in considerazione in ciascuna offerta.

I coefficienti verranno attribuiti secondo la seguente griglia:

VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
Eccellente	1
Ottimo	0,9
Buono	0,8
Discreto	0,7
Sufficiente	0,6
Quasi sufficiente	0,5
Scadente	0,4
Insufficiente	0,3
Gravemente insufficiente	0,2
Inadeguato	0,1
Non valutabile	0

La Commissione Giudicatrice opererà, per ciascuno degli elementi di valutazione, secondo la seguente formula:

$C(a) = [W_i * V(a)_i]$ dove:

$C(a)$ = indice di valutazione del criterio (a); ovvero punteggio tecnico attribuito al concorrente (a);

W_i = peso o punteggio attribuito all'elemento di valutazione (i);

$V(a)$ = coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto all'elemento di valutazione (i) variabile tra zero ed uno.

Terminata l'attribuzione dei coefficienti, la Commissione calcolerà la media aritmetica attribuita dai singoli commissari (si calcola la somma dei coefficienti e si divide per il numero di Commissari).

Tale media sarà moltiplicata per il valore di punteggio massimo disponibile per ogni criterio di valutazione.

- che nella colonna identificata con la lettera Q vengono indicati i "Punteggi quantitativi", vale a dire i punteggi il cui coefficiente è attribuito mediante applicazione di una formula matematica.

A ciascuno dei criteri cui è assegnato un punteggio quantitativo identificato nella colonna "Q", il relativo punteggio è assegnato mediante l'applicazione di una proporzione direttamente o indirettamente proporzionale, secondo quanto specificato nella tabella di cui al punto 18.1 del Disciplinare di gara.

- che nella colonna identificata dalla lettera T vengono indicati i "Punteggi tabellari", vale a dire i punteggi fissi e predefiniti che saranno attribuiti o non attribuiti in ragione della presenza o assenza di una data qualità ovvero in ragione dell'entità della presenza di una data qualità.

A ciascuno dei criteri cui è assegnato un punteggio tabellare identificato nella colonna "T" della tabella di cui al punto 18.1 del Disciplinare di gara, il relativo punteggio è assegnato, automaticamente e in valore assoluto, sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento richiesto ovvero in ragione dell'entità della presenza di una data qualità.

- che il punteggio dell'offerta tecnica è attribuito sulla base dei criteri e sub-criteri di valutazione elencati nella sottostante tabella con la relativa ripartizione dei punteggi.

Tabella dei criteri discrezionali (D), quantitativi (Q) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica:

SISTEMA DI PREANALITICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA		PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
1	Soluzione preanalitica ad alta efficienza. Valutazione provette in termini di provette/ora solo per la strumentazione principale e non per quella di backup.		4 Proporzionale diretta	
2	Caratteristiche del sistema di verifica della conformità del campione per individuare eventuali errori in fase di prelievo.	3 Discrezionale		



3	Capacità del sistema di distribuire i campioni su rack della strumentazione di laboratorio. Verrà premiata la soluzione preanalitica che fornisce il maggior numero di tipologia di rack.		3 Proporzionale diretta	
4	Valutazione tecnica della soluzione per la realizzazione di seroteca.	2 Discrezionale		
SISTEMA DI DIAGNOSTICA DI IMMUNOCHEMICA PER I LABORATORI ANALISI DI MANTOVA, ASOLA E BORGO MANTOVANO		PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
5	Carico dei reagenti senza interruzione del flusso di lavoro dell'intero sistema analitico offerto.			1 SI/NO
6	Tempo di avvio da strumento/modulo in attesa/stand-by a strumento/modulo immunochimica operativo/attivo/pronto.		2 Proporzionale inversa	
7	TAT Troponina: Tempo di esecuzione della Troponina dal caricamento del campione al risultato macchina.		3 Proporzionale diretta	
8	Per supportare diagnosi e trattamento della sospetta sindrome coronarica acuta e per fornire ausilio per il rule-out sicuro dei pazienti si richiede un dosaggio conforme alla definizione di Troponina ad alta sensibilità riportata nelle linee guida IFCC 2015 e successive ESC 2020: CV inferiore al 10% al 99mo percentile dei URL e misura della Troponina al di sopra del limite di rilevazione (LoD) in almeno il 50% dei soggetti sani per stratificazione del rischio eventi cardiovascolari.			4 SI/NO
9	Confezionamento dei reagenti tale da assicurare la totale interscambiabilità tra le tre sedi.			5 SI/NO



10	Totale assenza di interferenza da biotina per i seguenti parametri d'urgenza: Troponina e PCT documentata nelle IFU dei prodotti.			4 SI/NO
11	Grado di interferenza da emolisi sul dosaggio della Troponina cardiaca.		2 Proporzionale inversa	
12	Calibrazione multipunto per dosaggio farmaci.			2 SI/NO
	SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
13	Cadenza analitica complessiva (ISE esclusa).		4 Proporzionale diretta	
14	Numero di analizzatori per chimica clinica offerti. Per analizzatori si intende ogni modulo analitico dotato di ago campionatore e vano reagenti che necessiti di calibrazione e manutenzioni dedicate.		3 Proporzionale inversa	
15	Sistema di termostatazione per l'analizzatore di chimica clinica.	4 Discrezionale		
16	Tipo di cuvette di lettura per il sistema di chimica clinica: Vetro 3 p.ti Altro 1 p.to			3 Tabellare
17	Visualizzazione reazione con indicazione cuvette, aghi e miscelatori utilizzati.			1 SI/NO
18	Test opzionali implementabili Ace, Topiramato e HBT tube: - Presenza di 3 test opzionali 3 p.ti; - Presenza di 2 test opzionali 2 p.ti - Presenza di 1 test opzionale 1 p.to			3 Tabellare
19	Soluzione tecnologica adottata per la determinazione degli elettroliti.	4 Discrezionale		



SISTEMI DIAGNOSTICI DI CHIMICA CLINICA PER I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDI OSPEDALIERI DI ASOLA E BORGO MANTOVANO		PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
20	Strumentazione di chimica clinica omogenea tra le due sedi.			3 SI/NO
21	Cadenza analitica del sistema offerto per il Laboratorio Analisi di Borgo Mantovano per esami di chimica (fotometrici + elettroliti) ulteriore rispetto alla cadenza analitica minima prevista, pena l'esclusione, dal Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale.		2 Proporzionale diretta	
ASSISTENZA POSTVENDITA		PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
22	Tempi e modalità di erogazione del servizio di assistenza tecnica e di manutenzione preventiva e correttiva migliorativi rispetto alle specifiche tecniche indispensabili ed obbligatorie previste dall'art. 7 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale	2 Discrezionale		
SOLUZIONI REALIZZATIVE PROPOSTE PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA		PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
23	Installazione e messa in funzione degli strumenti secondo modalità e tempi che minimizzino l'impatto sulla produttività del Laboratorio.	3 Discrezionale		
24	Distribuzione delle apparecchiature negli spazi funzionale all'attività degli operatori.	3 Discrezionale		
PUNTI TOTALE MAX 70		21	23	26

La Commissione giudicatrice a seguito delle valutazioni tecniche procederà con la sommatoria dei punteggi calcolati per ciascun criterio con le metodologie sopra descritte. Saranno escluse, ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, dal proseguimento della procedura le offerte che, a seguito delle suddette operazioni, non avranno raggiunto complessivamente i 6/10 del punteggio tecnico complessivo (ossia una soglia minima di sbarramento pari a punti 42 su 70).



Per i soli concorrenti ammessi, al fine di non alterare i pesi stabiliti, se relativamente al singolo criterio di valutazione nessun concorrente ottiene il punteggio massimo, inteso come punteggio massimo attribuibile, secondo le modalità sopra esposte, tale punteggio verrà riparametrato (c.d. prima riparametrazione).

La Commissione giudicatrice procederà ad assegnare al Concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto su un singolo criterio di valutazione il massimo punteggio previsto per lo stesso e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente, applicando la formula:

$$Punteggio (A_i) = P(A_i) * P(MAX) / P(MAX\ off)$$

dove:

Punteggio (A_i): punteggio riparametrato sul criterio considerato dal concorrente A;

P(A_i): punteggio complessivo sul criterio considerato ottenuto dal concorrente A;

P(MAX): punteggio massimo del criterio considerato;

P(MAX off): punteggio massimo ottenuto da un concorrente sul criterio considerato.

Se al termine della prima riparametrazione nessun Concorrente ottiene il punteggio complessivo massimo, si procede alla seconda riparametrazione.

La Commissione giudicatrice procederà ad assegnare al Concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto il massimo punteggio previsto (70 punti) e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente applicando la formula:

$$Punteggio\ FINALE\ (A) = P\ 1\ (A) * 70 / P(MAX\ off)$$

dove:

Punteggio FINALE (A): punteggio riparametrato complessivo ottenuto dal concorrente A;

P 1 (A): punteggio complessivo qualitativo ottenuto dal concorrente A;

P(MAX off): punteggio massimo complessivo qualitativo ottenuto da un concorrente.

Tutte le operazioni di calcolo verranno effettuate con arrotondamento sino al secondo decimale con il seguente criterio di calcolo: se la terza cifra decimale varia da 0 a 4 la cifra precedente rimane invariata; se la terza cifra decimale varia da 5 a 9, la cifra precedente verrà maggiorata di una unità.

Le offerte non rispondenti alle caratteristiche tecniche indispensabili ed obbligatorie richieste nel Capitolato (Allegato P1) verranno escluse.

A tali Ditte non verrà pertanto attribuito alcun punteggio per l'aspetto tecnico qualitativo, salvo comunque l'obbligo della Commissione Giudicatrice di motivarne l'esclusione.

In caso di carenza di alcuni elementi necessari per la valutazione dell'offerta, la Commissione Giudicatrice non assegnerà alcun punteggio per gli aspetti specifici.

Qualora la mancanza degli elementi di giudizio fosse ritenuta di rilevanza sostanziale ed insanabile, la Commissione Giudicatrice potrà proporre l'esclusione della Ditta interessata.

Il Disciplinare di gara prevede la possibilità di procedere ad aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida, purché giudicata idonea sotto il profilo tecnico-qualitativo e congrua sotto il profilo economico.



Quanto sopra premesso, il Presidente della Commissione Giudicatrice presenta la Documentazione Tecnica depositata dalle Ditte concorrenti sulla Piattaforma telematica SINTEL e da questa scaricata.

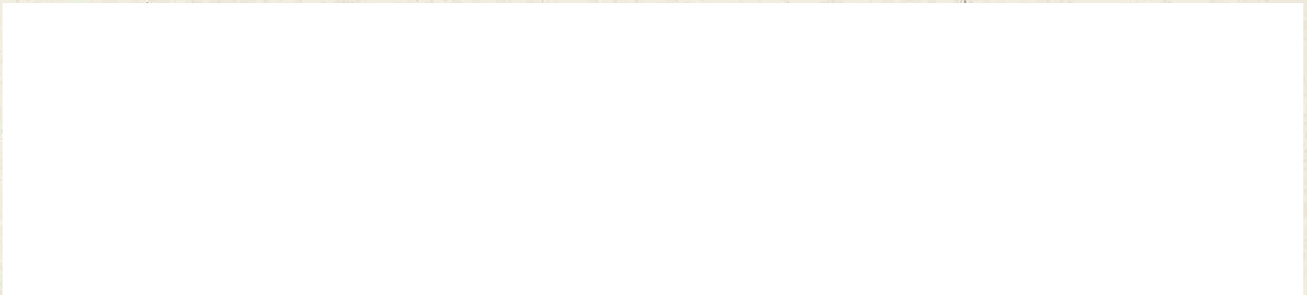
La Commissione Giudicatrice inizia il lavoro di verifica della completezza e della conformità della Documentazione Tecnica, presentata dalle Concorrenti, alle prescrizioni contenute nel Bando e nel Disciplinare di Gara

Esauriti con ciò i lavori dell'odierna seduta riservata, la Commissione Giudicatrice si aggiorna per le ore 14.30 del giorno 26 maggio 2022, con la presenza di tutti i Componenti, che vengono così informati della loro convocazione .

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e l'offerta della Concorrente, tutta in versione originale, è depositata sulla Piattaforma SINTEL che garantisce la sicurezza, l'integrità e l'inviolabilità della documentazione medesima.

La seduta viene quindi dichiarata chiusa alle ore 16:30.
Il presente verbale è costituito di n. 9 pagine e di n. 0 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.





Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE N. 2 LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta riservata del 26/05/2022

L'anno 2022, il giorno 26/05/2022, alle ore 16:00, presso la sala riunioni del Laboratorio Analisi dell'ASST di Mantova, Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunita la Commissione Giudicatrice, individuata nell'ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2022.

Sono presenti i Sigg.ri:

- Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere della Struttura Semplice di Ingegneria Clinica;

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il Dr. Maurizio Giovanetti.

La Presidente, constatata la presenza di tutti i Componenti e, quindi, la regolarità della seduta, la dichiara aperta.

La Commissione Giudicatrice riprende i lavori di verifica della Documentazione Tecnica presentata dalle Concorrenti controllando che sia completa e conforme alle prescrizioni contenute nel Bando di Gara e nel Disciplinare di Gara (Allegato n. 1).

A conclusione delle suddette operazioni di verifica, la Commissione evidenzia la necessità di avere alcune precisazioni di natura tecnica relative alla documentazione presentata e contenuta nella "Busta telematica tecnica-B" al fine di agevolare la predetta Commissione nella corretta valutazione della documentazione tecnica e nella comparazione delle offerte ricevute, come di seguito indicate:

- 1) il documento tecnico n. 15.02 "Caratteristiche Tecniche Oggetto di Valutazione.pdf", oltre alla copertina non numerata, riporta 29 di 30 pagine, risultando assente la pagina 30 di 30. A tale riguardo si chiede di precisare se tale documento è da considerarsi completo;
- 2) il documento tecnico n. 15.05 "Dich CND-RDM.pdf (reagenti)" risulta firmato elettronicamente come documento tecnico n.15.15 "Dich CND-RDM". A tale riguardo si



chiede di confermare che trattasi di un semplice refuso nella fase di redazione della offerta tecnica;

3) nella relazione tecnica, al punto 15 (pag. 3/52), è indicato il possesso di "una stazione per il check-in per i contenitori non standard..". Da tale documento non risulta chiaro in quale sottosistema sia collocata l'apparecchiatura diagnostica nonostante sia descritta in più punti dell'offerta tecnica ricevuta.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice, quanto sopra premesso, evidenzia al R.U.P. la necessità di ottenere chiarimenti da parte della Ditta Beckman Coulter srl a mezzo della Piattaforma SINTEL mediante l'utilizzo della funzionalità "Comunicazioni della procedura".

La Commissione prosegue i lavori con la valutazione della rispondenza delle apparecchiature offerte alle normative vigenti.

Terminata la valutazione, la Commissione condivide all'unanimità la rispondenza delle apparecchiature offerte da entrambe le Concorrenti alle normative vigenti (Allegato 2)..

La Commissione procede i lavori con la valutazione delle Schede di offerta Economica senza prezzi.

Terminata la valutazione, la Commissione condivide all'unanimità l'idoneità e la congruità delle quantità dei confezionamenti dei prodotti offerti, necessari per rendere gli esami descritti nell'Allegato P2 – Prospetto Fabbisogni - compiutamente eseguibili e refertabili.

Esauriti con ciò i lavori dell'odierna seduta riservata, il Presidente della Commissione dispone la trasmissione del presente verbale e dei relativi allegati al Responsabile Unico del Procedimento, per gli adempimenti di competenza ed aggiorna la Commissione Giudicatrice per le ore 14:00 del giorno 15 giugno 2022, con la presenza di tutti i Componenti, che vengono così informati della loro partecipazione.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e l'offerta della Concorrente, tutta in versione originale, è depositata sulla Piattaforma SINTEL che garantisce la sicurezza, l'integrità e l'inviolabilità della documentazione medesima.

La seduta viene quindi dichiarata chiusa alle ore 18:00.

Il presente verbale è costituito di n. 2 pagine e di n. 2 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

DOCUMENTAZIONE TECNICA RICHIESTA (da Disciplinare di Gara)	DITTA beckman Coulter srl	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS	NOTE
Elenco della documentazione prodotta - rif. 15.1	Presente	Presente	
Indicazione della documentazione o di parte di essa che il concorrente intende sottrarre al diritto di accesso - rif. 15.1.2	Presente	Presente	
RELATIVAMENTE ALLA STRUMENTAZIONE OFFERTA			
Relazione tecnica recante la descrizione dettagliata delle caratteristiche tecniche delle strumentazioni offerte con relativi accessori e rif. 15.2	Presente	Presente	La relazione tecnica della Ditta Beckman apparamentente di 30 pagine manca della pagina 30 di 30
Dichiarazione, firmata digitalmente, recante il nominativo ed i riferimenti del produttore se diverso dalla Ditta concorrente- rif. 15.3	Presente	Presente	
Dichiarazione, firmata digitalmente, recante il nominativo ed i riferimenti del produttore se diverso dalla Ditta concorrente- rif. 15.3 Nel caso in cui la Ditta concorrente rivesta la qualifica di rivenditore, è richiesta la produzione di: a) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da copia di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, dalla quale si evinca che il Concorrente è autorizzato a distribuire e commercializzare le apparecchiature offerte; b) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da copia del documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, attestante l'impegno della stessa a mantenere la qualifica di rivenditore alla Società concorrente per l'intera durata contrattuale; c) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da copia del documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, attestante l'impegno ad assicurare, per l'intera durata contrattuale, la continuità della fornitura alle stesse condizioni di aggiudicazione, qualora per qualsiasi motivo l'aggiudicatario perda la qualifica di rivenditore.	Presente	Presente	
Copia scansionata delle Schede Tecniche delle apparecchiature offerte e dei relativi accessori. Le Schede Tecniche devono essere redatte in lingua italiana; in caso siano disponibili solo Schede Tecniche in lingua diversa da quella italiana, le Ditte concorrenti dovranno presentare la documentazione in lingua originale, corredata da una traduzione giurata in lingua italiana, ai sensi del DPR 445/2000 - rif. 15.4	Presente	Presente	
Copia scansionata delle Certificazioni di conformità alle normative vigenti (norme in materia di sicurezza CEI/EN 61010-1, marcatura CE, con particolare riferimento al D. Lgs. n. 332 del 9 settembre 2000, emendato con il D. Lgs. 25 gennaio 2010 n. 37 - Recepimento Direttiva 2007/17/CE, recante "Attuazione della Direttiva 98/79/CE, relativa ai dispositivi medico-diagnostici in vitro") relativamente alle apparecchiature offerte possedute al momento della presentazione dell'offerta; - rif. 15.5	Presente	Presente	
Dichiarazione, firmata digitalmente, relativa alla classificazione, ultimo livello, delle attrezzature offerte con riferimento alla CND e, qualora prevista, al numero di registrazione nel Repertorio dei Dispositivi Medici, cio il Ministero della Salute - rif. 15.6	Presente	Presente	

DOCUMENTAZIONE TECNICA RICHIESTA (da Disciplinare di Gara)	DITTA beckman Coulter srl	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS	NOTE
Relazione, firmata digitalmente, circa l'eventuale necessità di condizionamento dei locali, specificando temperatura ed umidità, il cui onere per la realizzazione delle relative opere edili ed impiantistiche sarà comunque a carico del Fornitore - rif. 15.7	Presente	Presente	
Relazione, firmata digitalmente, sui rischi connessi all'utilizzo delle apparecchiature offerte e sulle conseguenti misure di prevenzione e protezione da adottare - Rif. 15.8	Presente	Presente	
Elenco, firmato digitalmente, dei principali Centri, pubblici e/o privati, nazionali e/o europei, che, al momento della presentazione dell'offerta, utilizzano apparecchiature aventi le stesse caratteristiche di quelle offerte - Rif. 15.9	Presente	Presente	
Quant'altro la Ditta ritenga indispensabile o utile documentare per la completa illustrazione delle apparecchiature proposte, che ne faccia comprendere appieno le caratteristiche tecnico-funzionali-operative, avuto riguardo agli elementi di valutazione previsti al paragrafo 18 - 18.1 Disciplinare. - rif. 15.10	Presente	Presente	
RELATIVAMENTE A REAGENTI E MATERIALE DI CONSUMO OFFERTO			
Relazione tecnica, firmata digitalmente, recante la descrizione dettagliata delle caratteristiche tecniche dei reagenti e dei materiali di consumo offerto - rif. 15.11	Presente	Presente	
Dichiarazione firmata digitalmente recante il nominativo ed i riferimenti del produttore se diverso dalla Società concorrente - Rif. 15.12 Nel caso in cui la Ditta concorrente rivesta la qualifica di rivenditore, è richiesta la produzione di: a) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da copia di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, dalla quale si evinca che il Concorrente è autorizzato a distribuire e commercializzare i prodotti offerti; b) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, attestante l'impegno della stessa a mantenere la qualifica di rivenditore alla Società concorrente per l'intera durata contrattuale; c) Dichiarazione, in copia scansionata, fornita dalla Ditta produttrice, corredata da copia del documento di identità del sottoscrittore in corso di validità, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, attestante l'impegno ad assicurare, per l'intera durata contrattuale, la continuità della fornitura alle stesse condizioni di aggiudicazione, qualora per qualsiasi motivo l'aggiudicatario perda la qualifica di rivenditore. ovvero, in alternativa,	Presente	Presente	
Relazione, firmata digitalmente, in ordine ai tipi di rifiuto liquidi e solidi generali (speciali, tossici e nocivi) ed allo smaltimento dei rifiuti tossici nocivi prodotti dagli analizzatori offerti. Ciò per consentire all'ASST di adempiere agli obblighi di legge conseguenti allo smaltimento (D Lgs. 3 aprile 2006, n. 152) possedute al momento della presentazione dell'offerta - Rif. 15.13	Presente	Presente	
Copia scansionata delle Certificazioni di conformità alle normative vigenti (D. Lgs. n. 332 dell'8 settembre 2000, emendato con il D. Lgs. 25 gennaio 2010 n. 37 - Recepimento Direttiva 2007/47/CE, recante "Attuazione della Direttiva 98/79/CE, relativa ai dispositivi medico-diagnostici in vitro") possedute al momento della presentazione delle offerte. Se uno o più prodotti offerti sono da considerare pericolosi, devono essere etichettati secondo le norme vigenti. Devono essere fornite le schede di sicurezza e deve essere dimostrato che i prodotti offerti sono in linea con le norme ISO 15189 e ISO 9000 - Rif. 15.14	Presente	Presente	
Dichiarazione, firmata digitalmente, relativamente alla classificazione, ultimo livello, dei prodotti offerti con riferimento alla CND e, qualora previsto, il numero di registrazione nel Repertorio dei Dispositivi Medici c/o il Ministero della Salute - rif. 15.15	Presente	Presente	Relativamente alla Ditta Beckman il file firmato digitalmente è correttamente numerato come 15.15, mentre il nome del pdf contenuto riporta 15.05.

DOCUMENTAZIONE TECNICA RICHIESTA (da Disciplinare di Gara)	DITTA beckman Coulter srl	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS	NOTE
<p>Copia scansionata delle Schede Tecniche e di Sicurezza, per ogni prodotto offerto, conformemente a quanto disposto dai Regolamenti REACH n. 1907/2006 e CLP n. 1272/2008. Le Schede Tecniche e di Sicurezza devono essere redatte in lingua italiana. In caso siano disponibili solo Schede Tecniche e di Sicurezza in lingua diversa da quella italiana, le Dite concorrenti dovranno presentare la documentazione in lingua originale, corredata da una traduzione giurata in lingua italiana, ai sensi del DPR 445/2000 - Rif. 15, 16</p> <p>Quant'altro la Ditta ritenga indispensabile o utile documentare per la completa illustrazione dei prodotti proposti, che ne faccia comprendere appieno le caratteristiche tecnico-funzionali-operative, avuto riguardo agli elementi di valutazione previsti al paragrafo 1 - 18, 1 del Disciplinare - rif. 15, 17</p>	Presente	Presente	
<p>RELATIVAMENTE AL SERVIZIO DI FORMAZIONE/ISTRUZIONE DEL PERSONALE E PER IL SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE PREVENTIVA E CORRETTIVA</p>	Presente	Assente	
<p>Relazione tecnica, firmata digitalmente, che descriva dettagliatamente il progetto di addestramento e formazione e aggiornamento del personale dell'ASST, la tipologia e le modalità di esecuzione del servizio di assistenza tecnica e di manutenzione preventiva e correttiva, - Rif. 15, 18</p> <p>a) con particolare riferimento</p> <p>b) elementi obbligatori previsti all'art. 7 del "Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale" allegato al presente Disciplinare (Allegato P1). La Ditta concorrente dovrà altresì illustrare il tipo di collaborazione che verrà prestato nella fase di avviamento della strumentazione e nell'ambito dell'utilizzo routinario dei sistemi analitici offerti;</p> <p>c) elementi obbligatori previsti all'art. 7 del "Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale" allegato al presente Disciplinare (Allegato P1) relativamente all'assistenza tecnica e manutenzione preventiva e correttiva. La Ditta concorrente dovrà altresì definire il gestore dell'assistenza (in proprio o in subappalto) ed indicare le sedi di assistenza interessate al supporto dell'Azienda. La Ditta dovrà infine illustrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmazione degli interventi manutentivi; • Le modalità di esecuzione degli interventi programmati (manutenzione preventiva) e di quelli su chiamata (manutenzione straordinaria). Si richiede altresì di illustrare la modulistica, da utilizzarsi per la registrazione cartacea/elettronica degli interventi di manutenzione preventiva o correttiva effettuati sugli strumenti. • Le soluzioni proposte, al fine di consentire la regolare erogazione dell'attività diagnostica, qualora la riparazione richieda un tempo superiore a quello indicato nel "Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale" allegato al presente Disciplinare (Allegato P1); a) caratteristiche tecniche, oggetto di valutazione, come dettagliatamente riportate all'art. 18 - 18.1 "Criterio di aggiudicazione e valutazione delle offerte" del presente Disciplinare. La relazione dovrà seguire fedelmente la numerazione degli elementi di valutazione ivi riportati. 	Presente	Presente	
<p>Schede di offerta senza prezzi, redatte e firmate digitalmente, come da modelli allegati al presente Disciplinare (Allegati D5a, D5b, D5c e D5d), al fine di evincere in maniera esplicita tutti i dispositivi e le attrezzature offerti per i Laboratori destinatari della fornitura. A tal fine le Dite concorrenti dovranno elencare con il massimo dettaglio tutti i codici dei prodotti e delle strumentazioni offerti - rif. 15, 19</p> <p>Ogni altro eventuale documento ritenuto indispensabile o utile per consentire alla Stazione appaltante una completa valutazione delle caratteristiche tecnico-funzionali-operative delle strumentazioni e dei dispositivi offerti, avuto riguardo agli elementi di valutazione previsti dall'art. 18 - 18.1 del presente Disciplinare - rif. 15, 20</p>	Presente	Presente	
<p>RELATIVAMENTE I LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE RICHIESTI PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA</p>	Presente	Assente	

DOCUMENTAZIONE TECNICA RICHIESTA (da Disciplinare di Gara)	DITTA beckman Coulter srl	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS	NOTE
<p>Il progetto preliminare delle opere edili che deve comprendere le planimetrie con evidenza delle demolizioni e delle nuove costruzioni (giallo e rosso), la relazione descrittiva ed il cronoprogramma dei lavori con tutte le fasi degli interventi compresi gli interventi provvisori definiti almeno per:</p> <p>attuale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - intermedio e provvisorio, con particolare descrizione continuità di servizio durante le attività di demolizione e ricostruzione; - finale. - Rif. 15.21. <p>- stato</p>	Presente	Presente	
<p>La valutazione preliminare ed eventuale studio di fattibilità per la parte strutturale che deve contenere la valutazione di una struttura di compatibilità dei carichi previsti e, nel caso di incremento o ridistribuzione dei carichi rispetto alla situazione attuale, degli eventuali interventi previsti. Il successivo elaborato esecutivo dovrà contenere gli approfondimenti del caso che dovranno essere illustrati alla Struttura Tecnico Patrimoniale- 15.22</p>	Presente	Presente	
<p>Lo studio di fattibilità che deve contenere il computo metrico estimativo dei lavori, suddiviso per le aree di lavoro individuate, comprensivo anche di eventuali arredi necessari al (momentaneo o definitivo) trasferimento e/o riposizionamento delle apparecchiature per permettere il regolare svolgimento dell'attività durante tutto il periodo dei lavori - Rif. 15.23</p>	Presente	Presente	

Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA, PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

RIEPILOGO STRUMENTAZIONI OFFERTE

DITTA	SISTEMI PROPOSTI
DITTA BECKMAN COULTER SRL	<p>LABORATORIO MANTOVA</p> <p>n.1 sistemi di Automazione Front-End mod. Automate n.1 Gruppo UPS</p> <p>n.1 sistema di Automazione Front-End mod. HCTS2000 n.1 Gruppo UPS</p> <p>n.2 sistemi diagnostici multiparametrici mod. Access 2 Enhanced n.2 Gruppi UPS</p> <p>n.1 sistema diagnostico multiparametrico mod. AU 5822 n.1 sistema di deionizzazione modello DIA Class 45 n.1 Gruppo UPS</p> <p>n.1 sistema diagnostico multiparametrico mod. DxC700AU n.1 sistema di deionizzazione acqua modello DIA Class 45 n.1 Gruppo UPS per garantire la continuità operativa. n.2 Centrifughe Refrigerate Stand Alone modello Avanti J15R</p> <p>LABORATORIO P.O. ASOLA</p> <p>n.2 sistemi diagnostici multiparametrici mod. AU480 n.2 sistemi di deionizzazione acqua DIA Class 45 n.2 Gruppi UPS per garantire la continuità operativa</p> <p>n.2 sistemi diagnostici multiparametrici mod. Access</p>

	<p>2 Enhanced n.2 Gruppi UPS</p> <p>LABORATORIO P.O. BORGO MANTOVANO</p> <p>n.2 sistemi diagnostici multiparametrici mod. AU480 n.2 sistemi di deionizzazione acqua DIA Class 45 n.2 Gruppi UPS per garantire la continuità operativa</p> <p>n.2 sistemi diagnostici multiparametrici mod. Access 2 Enhanced n.2 Gruppi UPS</p>
DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	<p>LABORATORIO MANTOVA</p> <p>Nr° 1 sistema di preanalitica cobas p 612 Nr° 1 sistema di preanalitica cobas p 512 ed un modulo bulk loader (BLM) Nr° 2 centrifughe refrigerate stand alone ROTIXA 500 RS – HETTICH Nr° 2 analizzatori Roche modello cobas® pro, uno in configurazione < c 503 c 503 e 801 > e l'altro inteso come strumentazione di back-up, in configurazione < c 503 e 801 >, Nr° 1Pc e lettore barcode come stazione di check-in per i contenitori non standard</p> <p>LABORATORIO P.O. ASOLA</p> <p>Nr° 2 analizzatori Roche modello cobas® pure, in configurazione < c 303 e 402 >, uno back-up identico dell'altro</p> <p>LABORATORIO P.O. BORGO MANTOVANO</p> <p>Nr° 2 analizzatori Roche modello cobas® pure, in configurazione < c 303 e 402 >, uno back-up identico dell'altro</p>



Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE N. 3 LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta riservata del 15/06/2022

L'anno 2022, il giorno 15/06/2022, alle ore 14:00, presso la sala riunioni del Laboratorio Analisi dell'ASST di Mantova, Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunita la Commissione Giudicatrice, individuata nell'ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2021.

Sono presenti i Sigg.ri:

- Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere della Struttura Semplice di Ingegneria Clinica;

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il Dr. Maurizio Giovanetti.

La Presidente, constatata la presenza di tutti i Componenti e, quindi, la regolarità della seduta, la dichiara aperta.

Il Presidente informa la Commissione che la richiesta di precisazioni circa l'offerta tecnica inviata alla Ditta Beckman Coulter srl, direttamente sulla Piattaforma SINTEL, mediante la funzionalità "Comunicazioni della procedura" (comunicazione ID 155372357 del 01/06/2022), che viene allegata al presente verbale (Allegato n. 1), è stata regolarmente riscontrata dal destinatario, entro il termine previsto.

Si dà lettura della risposta alla richiesta di precisazioni pervenuta, che viene allegata al presente verbale, quale parte integrante e sostanziale (Allegato n. 2).

La Commissione, dopo una valutazione delle risposte ai chiarimenti ricevute dalla Ditta Beckman Coulter srl, valuta le risposte pervenute esaustive rispetto ai quesiti sottoposti alla Ditta interpellata.

La Commissione riprende, pertanto, l'attività di analisi dell'offerta ai fini della valutazione tecnica seguendo l'ordine degli elementi di giudizio e relativi parametri indicati all'art. 18-18.1 "Criteri di valutazione dell'offerta tecnica" del Disciplinare di Gara.



La Commissione procede all'attribuzione del punteggio tecnico-qualitativo per gli elementi di giudizio Discrezionali nn. 2, 4, 15, 19, 22, 23 e 24;

Il metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta tecnica è come di seguito indicato:

1. A ciascuno dei criteri cui è assegnato un punteggio discrezionale identificato nella colonna "D", i singoli Commissari attribuiscono discrezionalmente e direttamente ad ogni Concorrente, un coefficiente che va da 0 a 1. Tale coefficiente sta ad indicare in quale misura è espresso il giudizio di valore sull'elemento di valutazione preso in considerazione in ciascuna offerta.

I coefficienti verranno attribuiti secondo la seguente griglia:

VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
Eccellente	1
Ottimo	0,9
Buono	0,8
Discreto	0,7
Sufficiente	0,6
Quasi sufficiente	0,5
Scadente	0,4
Insufficiente	0,3
Gravemente insufficiente	0,2
Inadeguato	0,1
Non valutabile	0

La Commissione Giudicatrice opererà, per ciascuno degli elementi di valutazione, la seguente formula:

$C(a) = [W_i * V(a)_i]$ dove:

$C(a)$ = indice di valutazione del criterio (a); ovvero punteggio tecnico attribuito al concorrente (a);

W_i = peso o punteggio attribuito all'elemento di valutazione (i);

$V(a)$ = coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto all'elemento di valutazione (i) variabile tra zero ed uno.

Terminata l'attribuzione dei coefficienti, la Commissione calcolerà la media aritmetica attribuita dai singoli commissari (si calcola la somma dei coefficienti e si divide per il numero di Commissari). Tale media sarà moltiplicata per il valore di punteggio massimo disponibile per ogni criterio di valutazione.

I risultati di tali operazioni sono riportati nelle schede allegate al presente verbale (Allegati nn. 3, 4, 5, 6).

Terminata l'attribuzione del punteggio tecnico-qualitativo per gli elementi di giudizio Discrezionali, la Commissione procede all'attribuzione del punteggio tecnico-qualitativo per gli elementi di giudizio Quantitativi nn. 1, 3, 6, 7, 11, 13, 14 e 21, dando atto che la tabella riportata nel Disciplinare di gara, per mero ed evidente errore materiale rispetto All'elemento di cui al punt n. 7, indica un criterio non congruente alla descrizione del



rispettivo elemento, per cui l'elemento di cui al punto n. 7 deve intendersi valutabile secondo un criterio proporzionale inverso.

A ciascuno dei criteri cui è assegnato un punteggio quantitativo identificato nella colonna "Q", il relativo punteggio è assegnato mediante l'applicazione di una proporzione direttamente o indirettamente proporzionale, secondo quanto specificato nella tabella di cui al punto 18.1 che precede.

I risultati di tali operazioni sono riportati nella scheda allegata al presente verbale (Allegato n. 7).

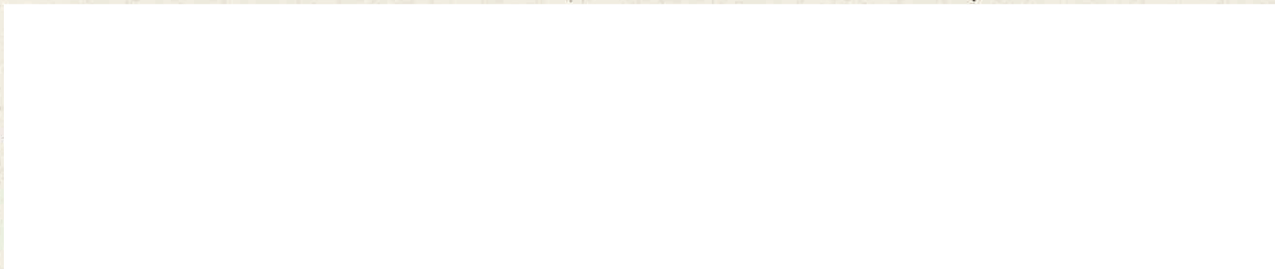
Esauriti con ciò i lavori dell'odierna seduta riservata, il Presidente della Commissione aggiorna la Commissione Giudicatrice per le ore 14:00 del giorno 27 giugno 2022, con la presenza di tutti i Componenti, che vengono così informati della loro partecipazione.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e l'offerta della Concorrente, tutta in versione originale, è depositata sulla Piattaforma SINTEL che garantisce la sicurezza, l'integrità e l'inviolabilità della documentazione medesima.

La seduta viene quindi dichiarata chiusa alle ore 17:45.

Il presente verbale è costituito di n. 3 pagine e di n. 7 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.





SINTEL

Numero verde 800.116.738

E-PROCUREMENT

SISTEMA INTERMEDIAZIONE TELEMATICA

[UTENTI](#) · [FORNITORI](#) · [CATEGORIE MERCEOLOGICHE](#) · [BUDGET](#) · [PROCEDURE](#) · [ANAC L.190](#)

Utente: PANARELLI CESARINO - Impiegato

[Vedi il mio profilo](#) | [Comunicazioni\(0\)](#)

MENU

Amministrazione

Dettaglio della procedura

Documentazione di gara

Storia offerte

Lista partecipanti

Aggiudicazione procedura

Comunicazioni procedura

(10)

Report di procedura

Crea Bando

Modello della procedura

Notifiche

Libreria Documentale

PROCEDURE > AMMINISTRAZIONE > PROCEDURA APERTA

PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI "SISTEMI

DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, F...

[Ritorna all'elenco delle procedure](#)

Stato ricezione messaggio

Di seguito le informazioni relative allo stato di ricezione del messaggio. Ogni fornitore visualizza i messaggi inviati all'interno della funzionalità "Comunicazioni della procedura". Il fornitore ha la possibilità di inviare alla stazione appaltante una conferma dell'avvenuta lettura del messaggio.

ID	DATA INVIO	DESTINATARI
155372357	mercoledì 1 giugno 2022 17.24.20 CEST	Beckman Coulter S.r.l. : Ricevuto il mercoledì 1 giugno 2022 17.44.02 CEST

Dati messaggio

OGGETTO	TESTO MESSAGGIO
RICHIESTA CHIARIMENTI - OFFERTA TECNICA	<p>Si comunica che la Commissione giudicatrice ha avviato i lavori di valutazione delle offerte tecniche pervenute dagli Operatori Economici ammessi al prosieguo della procedura ad evidenza pubblica per il sistema analitico in esame.</p> <p>Nello specifico si evidenzia la necessità di fornire alcune precisazioni di natura tecnica relative alla documentazione presentata e contenuta nella "Busta telematica tecnica-B" al fine di agevolare la predetta Commissione nella corretta valutazione della documentazione tecnica e nella comparazione delle offerte ricevute.</p> <p>Tutto ciò premesso si invita codesta Ditta a precisare quanto richiesto di seguito:</p> <p>1) il documento tecnico n. 15.02 "Caratteristiche Tecniche Oggetto di Valutazione.pdf", oltre alla copertina non numerata, riporta 29 di 30 pagine, risultando assente la pagina 30 di 30. A tale riguardo si chiede di precisare se tale documento è da considerarsi completo;</p> <p>2) il documento tecnico n. 15.05 "Dich CND-RDM.pdf (reagenti)" risulta firmato elettronicamente come</p>



Allegato N° 2

REQUISITI PER IL CORRETTO UTILIZZO | GUIDA | VAI AL PORTALE | LOGOFF

**SINTEL**

Numero verde 800.116.738

E-PROCUREMENT

SISTEMA INTERMEDIAZIONE TELEMATICA

[UTENTI](#) | [FORNITORI](#) | [CATEGORIE MERCEOLOGICHE](#) | [BUDGET](#) | [PROCEDURE](#) | [ANAC L.190](#)

Utente: PANARELLI CESARINO - Impiegato

[Vedi il mio profilo](#) | [Comunicazioni\(0\)](#)

MENU

[Amministrazione](#)
[Dettaglio della procedura](#)
[Documentazione di gara](#)
[Storia offerte](#)
[Lista partecipanti](#)
[Aggiudicazione procedura](#)
[Comunicazioni procedura \(10\)](#)
[Report di procedura](#)
[Crea Bando](#)
[Modello della procedura](#)
[Notifiche](#)
[Libreria Documentale](#)

PROCEDURE > AMMINISTRAZIONE > PROCEDURA APERTA

**PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI "SISTEMI
 DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, F...**
[Ritorna all'elenco delle procedure](#)
Dettaglio Messaggio

Qui di seguito è possibile consultare in dettaglio le informazioni riguardanti il messaggio selezionato.

ID	DATA INVIO	MITTENTE	DATA RICEZIONE
155496219	lunedì 6 giugno 2022 12.46.54 CEST	Beckman Coulter S.r.l.	-

Dati messaggio

OGGETTO	TESTO MESSAGGIO
RE: RICHIESTA CHIARIMENTI - OFFERTA TECNICA	<p>Buongiorno, in relazione alle precisazioni richieste, la scrivente Beckman Coulter S.r.l. allega alla presente documento prot. 453/2022. Cordiali saluti. Ufficio gare Beckman Coulter S.r.l. PEC gare@pec.beckman.it e-mail gare.it@beckman.com ----- Testo del messaggio originale:</p> <p>Si comunica che la Commissione giudicatrice ha avviato i lavori di valutazione delle offerte tecniche pervenute dagli Operatori Economici ammessi al prosieguo della procedura ad evidenza pubblica per il sistema analitico in esame.</p> <p>Nello specifico si evidenzia la necessità di fornire alcune precisazioni di natura tecnica relative alla documentazione presentata e contenuta nella "Busta telematica tecnica-B" al fine di agevolare la predetta Commissione nella corretta valutazione della documentazione tecnica e nella comparazione delle offerte ricevute.</p> <p>Tutto ciò premesso si invita codesta Ditta a precisare quanto richiesto di seguito:</p> <p>1) il documento tecnico n. 15.02 "Caratteristiche</p>

Tecniche Oggetto di Valutazione.pdf ", oltre alla copertina non numerata, riporta 29 di 30 pagine, risultando assente la pagina 30 di 30. A tale riguardo si chiede di precisare se tale documento è da considerarsi completo;

2) il documento tecnico n. 15.05 "Dich CND-RDM.pdf (reagenti)" risulta firmato elettronicamente come documento tecnico n.15.15 "Dich CND-RDM". A tale riguardo si chiede di confermare che trattasi di un semplice refuso nella fase di redazione della offerta tecnica;

3) nella relazione tecnica, al punto 15 (pag. 3/52), è indicato il possesso di "una stazione per il check-in per i contenitori non standard..". Da tale documento non risulta chiaro in quale sottosistema sia collocata l'apparecchiatura diagnostica nonostante sia descritta in più punti dell'offerta tecnica ricevuta.

Le precisazioni richieste dovranno pervenire entro e non oltre lunedì 06 giugno

Distinti saluti

Mantova, 01/06/2022 IL

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dr. Cesarino Panarelli

NOME ALLEGATO

453 Beckman Coulter Risposta chiarimenti.pdf

Esito verifiche automatiche sul file
(firma digitale, alterazione, marca
temporale):



OK

RISPONDI

INVIA CONFERMA RICEZIONE





Spett.le
ASST MANTOVA
STRADA LAGO PAIOLO 10
46100 MANTOVA (MN)

Cassina de' Pecchi, 6 giugno 2022

Comunicazione inoltrata tramite piattaforma SINTEL

Ns. Prot. n. 453/2022 SL.ac

OGGETTO: Procedura aperta telematica per l'aggiudicazione di sistemi diagnostici per chimica clinica, farmaci ed immunochimica, di un sistema di preanalitica e delle relative opere di installazione
RISPOSTA CHIARIMENTI

Con riferimento alla procedura in oggetto e VS gentile richiesta di chiarimenti, Beckman Coulter S.r.l. comunica quanto segue:

1) il documento tecnico n. 15.02 Caratteristiche Tecniche Oggetto di Valutazione.pdf, oltre alla copertina non numerata, riporta 29 di 30 pagine, risultando assente la pagina 30 di 30. A tale riguardo si chiede di precisare se tale documento è da considerarsi completo;

Risposta 1)

Il documento è da considerarsi completo, trattasi di disallineamento di impaginazione di word che comprende anche la copertina.

2) il documento tecnico n. 15.05 Dich CND-RDM.pdf (reagenti) risulta firmato elettronicamente come documento tecnico n.15.15 Dich CND-RDM. A tale riguardo si chiede di confermare che trattasi di un semplice refuso nella fase di redazione della offerta tecnica;

Risposta 2)

Trattasi di refuso.

3) nella relazione tecnica, al punto 15 (pag. 3/52), è indicato il possesso di "una stazione per il check-in per i contenitori non standard.". Da tale documento non risulta chiaro in quale sottosistema sia collocata l'apparecchiatura diagnostica nonostante sia descritta in più punti dell'offerta tecnica ricevuta.

Risposta 3)

La gestione del check-in manuale per contenitori non standard viene effettuata attraverso una postazione fisica del Sorting Drive che è il software di controllo del sistema AutoMate 2550 e consente di effettuare il Check-in manuale, Sorting e Mapping di tutto il materiale biologico non assimilabile a provetta da prelievo. Sfruttando lettori barcode CCD a torretta, il software permette di identificare gli strumenti sia tramite la loro immagine che per mezzo di un colore scelto dall'utente.



Leggendo il barcode di una provetta Sorting Drive ne esegue il check-in e visualizza gli strumenti sui quali la provetta deve essere caricata per completare il suo percorso analitico, agevolando l'utente nell'utilizzo di una provetta unica su più analizzatori.

La postazione di check-in manuale del Sorting Drive è stata posizionata all'interno della nuova accettazione a fianco alla preanalitica Automate 2550.

È possibile visualizzare il posizionamento della postazione di check-in manuale nel file **15.21 - Progetto preliminare delle opere edili** a pag. 9 in corrispondenza della lettera G (legenda)

Cordiali saluti.

BECKMAN COULTER S.r.l.
Un Procuratore
Silvia Leoni 



020/387/0 - CL. 1.06.03		PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACIE IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREENALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA					
G: 9092755ACA - VALORI ATTRIBUITI DISCREZIONALMENTE DAL COMMISSARIO A							
N.	CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE ELEMENTI DI VALUTAZIONE	MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE	
SISTEMA DI PREENALITICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
2	Caratteristiche del sistema di verifica della conformità del campione per individuare eventuali errori in fase di prelievo	3	D DISCREZIONALE	1	1		
4	Valutazione tecnica della soluzione per la realizzazione di seroleca.	2	D DISCREZIONALE	1	0.5		
SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
15	Sistema di termostatazione per l'analizzatore di chimica clinica.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5		
19	Soluzione tecnologica adottata per la determinazione degli elettroliti.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5		
ASSISTENZA POSTVENDITA							
22	Tempi e modalità di erogazione del servizio di assistenza tecnica e di manutenzione preventiva e correttiva migliorativi rispetto alle specifiche tecniche indispensabili ed obbligatorie previste dall'art. 7 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale	2	D DISCREZIONALE	0.5	1		
SOLUZIONI REALIZZATIVE PROPOSTE PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
23	Installazione e messa in funzione degli strumenti secondo modalità e tempi che minimizzano l'impatto sulla produttività del Laboratorio.	3	D DISCREZIONALE	1	0.2		
24	Distribuzione delle apparecchiature negli spazi funzionale all'attività degli operatori	3	D DISCREZIONALE	1	0.4		
TOTALE MASSIMO PUNTI 21/70		21					

020/9870 - CL.1.06.03									
PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREENALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA									
G: 9092755ACA - VALORI ATTRIBUITI DISCREZIONALMENTE DAL COMMISSARIO B									
N.	CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE ELEMENTI DI VALUTAZIONE	MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE			
SISTEMA DI PREENALITICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA									
2	Caratteristiche del sistema di verifica della conformità del campione per individuare eventuali errori in fase di prelievo	3	D DISCREZIONALE	1	1				
4	Valutazione tecnica della soluzione per la realizzazione di seroteca.	2	D DISCREZIONALE	1	0.5				
SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA									
15	Sistema di termostatazione per l'analizzatore di chimica clinica.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5				
19	Soluzione tecnologica adottata per la determinazione degli elettroliti.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5				
ASSISTENZA POSTVENDITA									
22	Tempi e modalità di erogazione del servizio di assistenza tecnica e di manutenzione preventiva e correttiva migliorativi rispetto alle specifiche tecniche indispensabili ed obbligatorie previste dall'art. 7 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale	2	D DISCREZIONALE	0.5	1				
SOLUZIONI REALIZZATIVE PROPOSTE PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA									
23	Installazione e messa in funzione degli strumenti secondo modalità e tempi che minimizzano l'impatto sulla produttività del Laboratorio.	3	D DISCREZIONALE	1	0.3				
24	Distribuzione delle apparecchiature negli spazi funzionale all'attività degli operatori	3	D DISCREZIONALE	1	0.4				
TOTALE MASSIMO PUNTI 21/70		21							

020/3870 - CL. 1.06.03 PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACIE IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREENALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA								
G: 9092755ACA - VALORI ATTRIBUITI DISCREZIONALMENTE DAL COMMISSARIO C								
N.	CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE ELEMENTI DI VALUTAZIONE	MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE		
	SISTEMA DI PREENALITICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
2	Caratteristiche del sistema di verifica della conformità del campione per individuare eventuali errori in fase di prelievo	3	D DISCREZIONALE	1	1			
4	Valutazione tecnica della soluzione per la realizzazione di seroteca.	2	D DISCREZIONALE	1	0.5			
	SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
15	Sistema di termostatazione per l'analizzatore di chimica clinica.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5			
19	Soluzione tecnologica adottata per la determinazione degli elettroliti.	4	D DISCREZIONALE	1	0.5			
	ASSISTENZA POSTVENDITA							
22	Tempi e modalità di erogazione del servizio di assistenza tecnica e di manutenzione preventiva e correttiva migliorativi rispetto alle specifiche tecniche indispensabili ed obbligatorie previste dall'art. 7 del Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale	2	D DISCREZIONALE	0.5	1			
	SOLUZIONI REALIZZATIVE PROPOSTE PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA							
23	Installazione e messa in funzione degli strumenti secondo modalità e tempi che minimizzano l'impatto sulla produttività del Laboratorio.	3	D DISCREZIONALE	1	0.2			

24	Distribuzione delle apparecchiature negli spazi funzionale all'attività degli operatori	3	D DISCREZIONALE	1	0,4	
TOTALE MASSIMO PUNTI 21/70		21				



23	Installazione e messa in funzione degli strumenti secondo modalità e tempi che minimizzino l'impatto sulla produttività del Laboratorio.	3	D DISCREZIONALE	(1+1+1):3	1X3= 3	(0,2+0,3+0,2):3	0,2X3= 0,69	La Ditta Beckman prevede una tempistica di 22 giorni mentre per la Ditta Roche 103 giorni
24	Distribuzione delle apparecchiature negli spazi funzionale all'attività degli operatori	3	D DISCREZIONALE	(1+1+1):3	1X3= 3	(0,4+0,4+0,4):3	0,4X3= 1,20	La Commissione, valutate le due offerte, ritiene che sia più adatta per l'organizzazione del Reparto l'offerta della Ditta Beckman perché prevede la presenza di piani di lavoro utili per le attività del Settore oltre ad un minor ingombro della strumentazione
TOTALE MASSIMO PUNTI 21/70		21			20		11,89	

Fascicolo n. 2020/387/0 - CL.1.06.03		PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA		Codice CIG: 9092755ACA -		
N.	CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE ELEMENTI DI VALUTAZIONE	MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEL PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE
	SISTEMA DI PREANALITICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA					
1	Soluzione preanalitica ad alta efficienza. Valutazione provette in termini di provette/ora solo per la strumentazione principale e non per quella di backup.	4	Q PROPORZIONALE DIRETTA	3,43	4	La Ditta Beckman dichiara 1200 provette/ora, mentre la Ditta Roche dichiara 1400 provette/ora
3	Capacità del sistema di distribuire i campioni su rack della strumentazione di laboratorio. Verrà premiata la soluzione preanalitica che fornisce il maggior numero di tipologia di rack.	3	Q PROPORZIONALE DIRETTA	3	1,77	La Ditta Beckman dichiara 269 rack mentre la Ditta Roche dichiara 159 rack
	SISTEMA DI DIAGNOSTICA DI IMMUNOCHEMICA PER I LABORATORI ANALISI DI MANTOVA, ASOLA E BORGO MANTOVANO					
6	Tempo di avvio da strumento/modulo in attesa/stand-by a strumento/modulo immunochimica operativo/attivo/pronto.	2	Q PROPORZIONALE INVERSA	2	1,33	Per la ditta Roche ci si è riferiti alla strumentazione più lenta per la quale vengono dichiarati 6 minuti mentre per la Ditta Beckman vengono dichiarati 4 minuti
7	TAT Troponina: Tempo di esecuzione della Troponina dal caricamento del campione al risultato macchina.	3	Q PROPORZIONALE INDIRETTA	1,76	3	La Ditta Beckman dichiara un TAT di 17' mentre la Ditta Roche dichiara un TAT di 10'
11	Grado di interferenza da emolisi sul dosaggio della Troponina cardiaca.	2	Q PROPORZIONALE INVERSA	0,5	2	La Ditta Beckman dichiara 400 mg/dL mentre la Ditta Roche dichiara 100 mg/dL
	SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA					
13	Cadenza analitica complessiva (ISE esclusa).	4	Q PROPORZIONALE DIRETTA	4	2,50	La Ditta Beckman dichiara una cadenza di 4800 test mentre la Ditta Roche dichiara una cadenza di 3000 test.
14	Numero di analizzatori per chimica clinica offerti. Per analizzatori si intende ogni modulo analitico dotato di ago campionatore e vano reagenti che necessiti di calibrazione e manutenzioni dedicate.	3	Q PROPORZIONALE INVERSA	3	3	Entrambe le Ditte offrono 3 analizzatori
	SISTEMI DIAGNOSTICI DI CHIMICA CLINICA PER I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDI OSPEDALIERI DI ASOLA E BORGO MANTOVANO					
21	Cadenza analitica del sistema offerto per il Laboratorio Analisi di Borgo Mantovano per esami di chimica (fotometrici + elettroliti) ulteriore rispetto alla cadenza analitica minima prevista, pena l'esclusione, dal Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale.	2	Q PROPORZIONALE DIRETTA	2	1,88	La Ditta Beckman dichiara una cadenza di 1600 test mentre la Ditta Roche dichiara una cadenza di 1500 test
	TOTALE MASSIMO PUNTI 23/70	23		19,69	19,48	



Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE N. 4 LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta riservata del 27/06/2022

L'anno 2022, il giorno 27/06/2022, alle ore 14:00, presso la sala riunioni del Laboratorio Analisi dell'ASST di Mantova, Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunita la Commissione Giudicatrice, individuata nell'ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2021.

Sono presenti i Sigg.ri:

- Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere della Struttura Semplice di Ingegneria Clinica;

Svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il Dr Maurizio Giovanetti.

La Presidente, constatata la presenza di tutti i Componenti e, quindi, la regolarità della seduta, la dichiara aperta.

Terminata l'attribuzione del punteggio tecnico-qualitativo per gli elementi di giudizio Quantitativi, la Commissione procede all'attribuzione del punteggio tecnico-qualitativo per gli elementi di giudizio Tabellari nn. 5, 8, 9, 10, 12, 16, 17, 18 e 20 .

A ciascuno dei criteri cui è assegnato un punteggio tabellare identificato nella colonna "T" della tabella di cui al punto 18.1 che precede, il relativo punteggio è assegnato, automaticamente e in valore assoluto, sulla base della presenza o assenza nell'offerta, dell'elemento richiesto ovvero in ragione dell'entità della presenza di una data qualità.

I risultati di tali operazioni sono riportati nella scheda allegata al presente verbale (Allegato n. 1).

La Commissione Giudicatrice, quindi, procede alla sommatoria dei punteggi attribuiti sia singolarmente sia collegialmente.



ELEMENTI DI VALUTAZIONE	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA
Elementi di valutazione Discrezionali (D)	PUNTI 20,00 SU 21	PUNTI 11,89 SU 21
Elementi di valutazione Quantitativi (Q)	PUNTI 19,69 SU 23	PUNTI 19,48 SU 23
Elementi di valutazione Tabellari (T)	PUNTI 25,00 SU 26	PUNTI 18,00 SU 26
TOTALE	PUNTI 64,69 SU 70	PUNTI 49,37 SU 70

Il Presidente ricorda ai Commissari che ai sensi dell'art. 95, comma 8, del Codice, è prevista una soglia minima di sbarramento pari a punti 42 su 70. Il Concorrente sarà escluso dalla gara nel caso in cui consegua un punteggio inferiore alla predetta soglia.

La Commissione giudicatrice prende atto che entrambe le Ditte concorrenti hanno superato la soglia di sbarramento.

Al termine dell'attribuzione dei punteggi alle offerte la Commissione giudicatrice, considerato che entrambe le Concorrenti hanno superato la soglia di sbarramento, procede alla riparametrazione del punteggio per l'elemento di valutazione n. 18 (Tabellare) in quanto nessuno dei due Concorrenti ha conseguito il punteggio massimo attribuibile per l'elemento di valutazione stesso (prima rivalutazione).

Il risultato della suddetta operazione è riportato nella scheda allegata al presente verbale (All. n. 2).

Considerato che al termine della prima riparametrazione nessun Concorrente ha ottenuto il punteggio complessivo massimo, la Commissione procede alla seconda riparametrazione.

La Commissione giudicatrice procede ad assegnare al Concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto il massimo punteggio previsto (70 punti) e all'altra offerta un punteggio proporzionale decrescente.

Il risultato finale, che la Commissione ha ottenuto operando secondo quanto previsto all'art. 18 – 18.1 - "Criterio di aggiudicazione e valutazione delle offerte" del Disciplinare di Gara", viene riassunto nella tabella di seguito riportata:

ELEMENTI DI VALUTAZIONE	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA
Caratteristiche tecniche dei Sistemi Analitici offerti Massimo punti 70/70	PUNTI 70,00 SU 70	PUNTI 53,14 SU 70



Terminate le suddette operazioni di valutazione tecnica, la Commissione all'unanimità approva la seguente graduatoria finale:

❖ Ditta	Beckman Coulter srl	punti 70,00 SU 70;
❖ Ditta	Roche Diagnostics SpA	punti 53,14 SU 70;

Conclusi i lavori, il Presidente di Commissione dispone la trasmissione del presente verbale e dei relativi allegati, nonché dei verbali relativi alle sedute del 18 maggio 2022, del 26 maggio 2022, del 15 giugno 2022 e del 27 giugno 2022, con tutti i relativi allegati, al Responsabile Unico del Procedimento, per gli adempimenti di competenza, incaricando il Segretario di procedere in tal senso.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e l'offerta della Concorrente, tutta in versione originale, è depositata sulla Piattaforma SINTEL che garantisce la sicurezza, l'integrità e l'inviolabilità della documentazione medesima.

La seduta viene quindi dichiarata chiusa alle ore 16,30

Il presente verbale è costituito di n. 3 pagine e di n. 2 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

	Fascicolo n. 2020/387/0 - CL. 1.06.03						
	PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA						
	Codice CIG: 9092755ACA -						
	CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE	MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE	
N.	ELEMENTI DI VALUTAZIONE						
	SISTEMA DI DIAGNOSTICA DI IMMUNOCHEMICA PER I LABORATORI ANALISI DI MANTOVA, ASOLA E BORGO MANTOVANO						
5	Carico dei reagenti senza interruzione del flusso di lavoro dell'intero sistema analitico offerto.	1	T TABELLARE SINO	1	1		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
8	Per supportare diagnosi e trattamento della sospetta sindrome coronarica acuta e per fornire ausilio per il rule-out sicuro dei pazienti si richiede un dosaggio conforme alla definizione di Troponina ad alta sensibilità riportata nelle linee guida IFCC 2015 e successive ESC 2020: CV inferiore al 10% al 99mo percentile del URL e misura della Troponina al di sopra del limite di rilevazione (LoD) in almeno il 50% dei soggetti sani per stratificazione del rischio eventi cardiovascolari.	4	T TABELLARE SINO	4	4		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
9	Confezionamento dei reagenti tale da assicurare la totale interscambiabilità tra le tre sedi.	5	T TABELLARE SINO	5	5		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
10	Totale assenza di interferenza da biotina per i seguenti parametri d'urgenza: Troponina e PCT documentata nelle IFU dei prodotti.	4	T TABELLARE SINO	4	0		La Ditta Roche dichiara una soglia di interferenza di 1200 ng/ml, per entrambi i test mentre la Ditta Beckman dichiara la totale assenza da interferenza.
12	Calibrazione multipunto per dosaggio farmaci.	2	T TABELLARE SINO	2	2		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
	SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA						
16	Tipo di cuvette di lettura per il sistema di chimica clinica: 3 p.it 1 p.lo	3	T TABELLARE	3	1		La Ditta Beckman offre cuvette in vetro, la Ditta Roche offre cuvette in plastica
17	Visualizzazione reazione con indicazione cuvette, aghi e miscelatori utilizzati	1	T TABELLARE SINO	1	1		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
18	Test opzionali implementabili Ace, Topramato e HBT tube: - Presenza di 3 test opzionali 3 p.it; - Presenza di 2 test opzionali 2 p.it; - Presenza di 1 test opzionale 1 p.lo	3	T TABELLARE	2	1		La Ditta Beckman offre due test opzionali, la Ditta Roche offre un test opzionale
	SISTEMI DIAGNOSTICI DI CHIMICA CLINICA PER I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDII OSPEDALIERI DI ASOLA E BORGO MANTOVANO						
20	Strumentazione di chimica clinica omogenea tra le due sedi.	3	T TABELLARE SINO	3	3		Entrambe le Ditta soddisfano il requisito
	TOTALE MASSIMO PUNTI 26/70	26		25	18		

Fascicolo n. 2020/387/0 - CL.1.08.03								
PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'ASST DI MANTOVA								
Codice CIG: 9092755ACA -								
CRITERI TECNICI DI VALUTAZIONE		MASSIMO PUNTI	MODALITA' DI ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI	DITTA BECKMAN COULTER SRL	DITTA ROCHE DIAGNOSTICS SPA	MOTIVAZIONE		
ELEMENTI DI VALUTAZIONE								
5	Carico dei reagenti senza interruzione del flusso di lavoro dell'intero sistema analitico offerto.	1	TABELLARE SINO	1	1		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
8	Per supportare diagnosi e trattamento della sospetta sindrome coronarica acuta e per fornire ausilio per il rule-out sicuro dei pazienti si richiede un dosaggio conforme alla definizione di Troponina ad alta sensibilità riportata nelle linee guida IFCC 2015 e successive ESC 2020: CV inferiore al 10% al 99mo percentile del URL e misura della Troponina al di sopra del limite di rilevazione (LoD) in almeno il 50% dei soggetti sani per stratificazione del rischio eventi cardiovascolari.	4	TABELLARE SINO	4	4		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
9	Confezionamento dei reagenti tale da assicurare la totale interscambiabilità tra le tre sedi.	5	TABELLARE SINO	5	5		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
10	Totale assenza di interferenza da biotina per i seguenti parametri d'urgenza: Troponina e PCT documentata nelle IFU dei prodotti.	4	TABELLARE SINO	4	0		La Ditta Roche dichiara una soglia di interferenza di 1200 ng/mL per entrambi i test mentre la Ditta Beckman dichiara la totale assenza da interferenza.	
12	Calibrazione multipunto per dosaggio farmaci.	2	TABELLARE SINO	2	2		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
SISTEMA DIAGNOSTICO DI CHIMICA CLINICA PER IL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA								
16	Tipo di cuvette di lettura per il sistema di chimica clinica: 3 p.li 1 p.to	3	TABELLARE SINO	3	1		La Ditta Beckman offre cuvette in vetro, la Ditta Roche offre cuvette in plastica	
17	Visualizzazione reazione con indicazione cuvette, aghi e miscelatori utilizzati Test opzionali implementabili Ace, Topiramato e HBT tube: - Presenza di 3 test opzionali 3 p.li; - Presenza di 2 test opzionali 2 p.li - Presenza di 1 test opzionale 1 p.to	1	TABELLARE SINO	1	1		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
SISTEMI DIAGNOSTICI DI CHIMICA CLINICA PER I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDII OSPEDALIERI DI ASOLA E BORGO MANTOVANO								
20	Strumentazione di chimica clinica omogenea tra le due sedi.	3	TABELLARE SINO	3	3		Entrambe le Ditte soddisfano il requisito	
TOTALE MASSIMO PUNTI 26/70 con riparametrizzazione punto 18)		26		26	18,50			



Quanto sopra premesso, il Presidente del Seggio di Gara dichiara aperta la seduta pubblica.

Mediante l'ausilio della Piattaforma SINTEL, si dà avvio alle operazioni che vengono di seguito riassunte:

- a) lettura dei punteggi complessivi attribuiti alle singole offerte tecniche ed inserimento dei medesimi nel sistema telematico;
- b) apertura della busta contenente l'offerta economica e quindi alla relativa valutazione;
- c) individuazione dell'unico parametro numerico finale per la formulazione della graduatoria, calcolata automaticamente dalla Piattaforma telematica.

La Commissione prende atto che il metodo di attribuzione del coefficiente per il calcolo del punteggio dell'offerta economica è come di seguito indicato:

Relativamente all'offerta economica, il punteggio di punti 30 sarà attribuito automaticamente dal Sistema mediante applicazione della seguente formula:

$$PE = P_{min} * 30 / P_o$$

dove:

P_{min} : prezzo più basso presentato;

P_o : prezzo offerto dal concorrente preso in considerazione.

Il punteggio totale per ciascuna offerta sarà così determinato:

$$P_{tot} = PT + PE$$

dove:

PT: somma dei punti attribuiti all'offerta tecnica;

PE: somma dei punti attribuiti all'offerta economica.

La graduatoria e l'anomalia dell'offerta saranno calcolate esclusivamente sul valore inserito nel campo "Offerta economica" e, quindi, sul valore delle offerte economiche inserite dai Concorrenti al netto dell'Iva e dei costi per oneri da rischi interferenziali relativi all'esecuzione della fornitura e dei costi per oneri di sicurezza in cantiere, previsti entrambi ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008, Titolo IV, non soggetti a ribasso d'asta.

Con la presente seduta pubblica, svolta mediante l'ausilio della Piattaforma SINTEL, si dà avvio alle operazioni previste dal Disciplinare di gara che vengono di seguito riassunte.

Il Presidente del Seggio, in primo luogo, dà pubblica lettura dei punteggi tecnici totali risultati dall'attribuzione da parte della Commissione Giudicatrice dei punteggi parziali per ciascuno dei singoli elementi di valutazione e dalle riparametrazioni effettuate, come dalla seguente tabella:

Ditta	Valutazione Tecnica Complessiva
Ditta Beckman Coulter srl	punti 70 su 70



Ditta Roche Diagnostics SpA	punti 50,09 su 70
-----------------------------	-------------------

I predetti punteggi totali sono quindi inseriti a Sistema.

Successivamente su richiesta della Ditta Roche Diagnostics SpA, viene inoltre data lettura pubblica dei punteggi tecnici parziali attribuiti a ciascuna Ditta per ciascun elemento di valutazione.

Si procede quindi, direttamente mediante la Piattaforma SINTEL, alla chiusura della valutazione tecnica delle offerte ed all'apertura delle offerte economiche presentate dalle Concorrenti i cui risultati sono di seguito riportati:

Importo complessivo Base d'Asta Iva esclusa – durata contrattuale 72 (settantadue) mesi	€ 7.800.000,00
DITTA	Importo complessivo di offerta
Ditta Beckman Coulter srl	€ 4.344.117,89
Ditta Roche Diagnostics SpA	€ 6.549.852,00

Il Sistema procede autonomamente all'attribuzione del punteggio relativo all'elemento prezzo, assegnando il massimo (30 su 100) al prezzo più favorevole. Ai fini di tale operazione viene preso in considerazione l'importo complessivo esennale della fornitura. In base a tale operazione le Ditte concorrenti ottengono per l'elemento di valutazione "prezzo" il risultato di seguito indicato:

DITTA	Valutazione Economica
Ditta Beckman Coulter srl	Punti 30,00/70
Ditta Roche Diagnostics SpA	Punti 19,89 /70

La Piattaforma, infine, automaticamente, stila la graduatoria finale, sommando i punteggi globali relativi all'offerta tecnica ed all'offerta economica ed individua la Ditta provvisoriamente aggiudicataria della fornitura in esame come di seguito riportato:

GRADUATORIA	Punteggio tecnico Max 70 punti	Punteggio economico Max 30 punti	Punteggio Complessivo	Importo aggiudicazione 72 MESI
Ditta Beckman Coulter srl	70,00	30,00	100,00	€ 4.344.117,89
Ditta Roche Diagnostics SpA	50,09	19,89	69,98	€ 6.549.852,00

Il Presidente del Seggio di Gara individua, pertanto, quale Ditta provvisoriamente aggiudicataria la Ditta Beckman Coulter srl, rinviando comunque alle verifiche ed agli



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

adempimenti previsti dalla normativa di legge, onde procedere al perfezionamento dell'aggiudicazione definitiva.

La seduta viene chiusa alle ore 12:45.

Il presente verbale è costituito di n. 4 pagine, n. 0 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGGIO DI GARA

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE



Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA, TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA.

VERBALE SEDUTA PUBBLICA
DI APERTURA OFFERTA ECONOMICA

VERBALE N. 5

L'anno 2022 il giorno 13/09 alle ore 12:00, presso la Sala riunioni della Struttura Risorse Economico-Finanziarie del Presidio Ospedaliero di Mantova, si sono riuniti il Seggio di Gara e la Commissione Giudicatrice, individuati nell'ambito del procedimento di cui all'oggetto, con decreto del Direttore Generale n. 414 del 05/05/2022.

Sono presenti:

- per il Seggio di Gara i Sig.ri.:

- Presidente Seggio: Dott. Raffaele Bonora Dirigente amministrativo Struttura Gestione Acquisti;
- Componente Seggio: Sig.ra Lorella Ruggeri, Collaboratore Amministrativo Struttura Gestione Acquisti
- Componente Seggio con funzioni di Segretario verbalizzante: Dott. Pier Luigi Baschieri, Collaboratore Amministrativo Esperto Struttura Gestione Acquisti;

- per la Commissione Giudicatrice:

- il Presidente di Commissione: Dr. Maurizio Giovanetti, Dirigente Biologo del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione: Dr.ssa Debora Lepri, Dirigente Biologa del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Componente Commissione Ing. Lucio Attolini, Dirigente Ingegnere della Struttura Semplice di Ingegneria Clinica;

Per conto delle Ditte di seguito indicate sono presenti, in forma telematica, i Sigg.ri, muniti di idonea delega (D) o procura (P), di seguito indicati:

Ditta Beckman Coulter srl _____ Dr. Donato Menchise x D P

Ditta Roche Diagnostics SpA _____ Dr. Nicola Bedogni x D P

Quanto sopra premesso, il Presidente del Seggio di Gara dichiara aperta la seduta



pubblica.

Il Presidente del Seggio di Gara comunica che, a seguito della chiusura della seduta pubblica del 1° agosto 2022, nella quale si è data lettura dei punteggi tecnici parziali assegnati dalla Commissione Giudicatrice per ogni singolo elemento di valutazione, e dell'inserimento sulla Piattaforma del punteggio tecnico complessivo attribuito a ciascuno dei Concorrenti, il Seggio di Gara si è avveduto di avere commesso un errore materiale nell'inserimento del suddetto punteggio complessivo riferito alla Ditta Roche Diagnostics SpA alla quale è stato attribuito un valore di punti 50,09 anziché il valore corretto di punti 53,14.

A causa dell'impossibilità, per motivi tecnici, di modificare sulla Piattaforma SINTEL il predetto valore, si dà atto pubblicamente del predetto punteggio tecnico corretto e, conseguentemente del punteggio complessivo finale rideterminato, comprensivo del punteggio economico, come di seguito indicato:

GRADUATORIA	Punteggio tecnico Max 70 punti	Punteggio economico Max 30 punti	Punteggio Complessivo	Importo aggiudicazione 72 MESI
Ditta Beckman Coulter srl	70,00	30,00	100,00	€ 4.344.117,89
Ditta Roche Diagnostics SpA	53,14	19,89	73,03	€ 6.549.852,00

Il Presidente del Seggio di Gara comunica, infine, che la graduatoria provvisoria di aggiudicazione, a seguito delle predette rettifiche, non subisce alcuna variazione e quindi conferma la Ditta Beckman Coulter srl quale Ditta provvisoriamente aggiudicataria.

Si rinvia alle verifiche ed agli adempimenti previsti dalla normativa di legge, al fine di procedere al perfezionamento dell'aggiudicazione definitiva.

La seduta viene chiusa alle ore 18,15.

Il presente verbale è costituito di n. 3 pagine, n. 0 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

IL SEGGIO DI GARA



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE



Mantova, 14 settembre 2022

Fasc. n. 2018/366/0-CL.1.06.03

PROCEDURA APERTA TELEMATICA, IN FORMA SINGOLA, PER L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI "SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA"

VERBALE VERIFICA
ANOMALIA OFFERTA ECONOMICA

PREMESSO:

- che tramite la Piattaforma SINTEL dell'Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti SpA (ARIA SpA), si è proceduto all'apertura delle offerte economiche presentate dalle Ditta ammesse a detta fase, e precisamente, in ordine alfabetico:

Ditta Beckman Coulter srl;Ditta Roche Diagnostics SpA;

- che la Ditta risultata provvisoriamente aggiudicataria della procedura in esame è la Ditta Beckman Coulter ;

- che il sottoscritto Responsabile Unico del Procedimento (RUP), ha inteso avvalersi della facoltà di verifica di cui al comma 6 dell'art. 97 del Codice dei Contratti. Ciò in considerazione della rilevante differenza di prezzo (- 33,6761%) tra l'offerta presentata dalla Ditta prima classificata nella graduatoria provvisoria di aggiudicazione e la Ditta seconda classificata;

- che la Ditta Beckman Coulter srl, su richiesta del Responsabile Unico del Procedimento, ha presentato, tramite la Piattaforma SINTEL dell'Azienda Regionale per l'Innovazione e gli Acquisti SpA (ARIA SpA), le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'offerta.

Tutto ciò premesso il Responsabile Unico del Procedimento, dopo aver esaminato e valutato i documenti giustificativi presentati dalla Ditta in esame, provvisoriamente aggiudicataria, ritiene che gli elementi giustificativi siano idonei a giudicare complessivamente la serietà, l'affidabilità e la congruità dell'offerta presentata in sede di gara dalla Ditta Beckman Coulter srl.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Dott. Cesario Panarelli



Carlo Poma



Regione Lombardia

Sistema Socio Sanitario
ASST Mantova

FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE

ALLEGATO N. 9

CODICE IDENTIFICATIVO GARA PADRE(CIG): 9092755ACA

CODICE IDENTIFICATIVO GARA FIGLIO(CIG): 9406543CD6

TOTALE FORNITURA

Il prezzo totale della fornitura, di cui alle schede di DETTAGLIO DEI PREZZI UNITARI D6/a, D6/b, D6/c e D6/d, è il seguente:

REAGENTI	3 959 334,06 €	IMPORTI ESENNALI (escluse opere)	
CONSUMABILI	0,00 €		
CANONE LOCAZIONE	108 000,00 €		
CANONE MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA FULL-RISK	222 000,00 €		
CANONE INTERFACCIAAMENTO	30 000,00 €		
OPERE DI RISTRUTTURAZIONE DEI LOCALI DEL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA (DA ESEGUIRSI NEI TERMINI DEL CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE)	22 204,52 €		
A) TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE	4 341 538,58 €		

B) COSTI INTERFERENZA + COSTI SICUREZZA IN CANTIERE

C) TOTALE COMPLESSIVO OFFERTA A+B

2 579,31

4 344 117,89 €

IL TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE DI CUI AL PUNTO A) CHE PRECEDE VIENE SUDDIVISO PER PRESIDIO OSPEDALIERO COME DI SEGUITO INDICATO :

E DI UN SISTEMA DI PREANALITICA COMPLESSIVA - P.O. MANTOVA

PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA

PRESIDIO OSPEDALIERO DI ASOLA

PRESIDIO OSPEDALIERO DI BORGO MANTOVANO

3 457 525,82 €

405 514,44 €

478 498,32 €

REAGENTI

La Ditta deve indicare tutto ciò che è necessario per l'esecuzione dei tests dimensionato al fabbisogno presunto di gara. A tale fine la Ditta è tenuta a fornire elenco dettagliato di tutti i reagenti necessari in relazione al fabbisogno esennale di test indicati e tenendo conto nella validazione dell'offerta della periodicità delle analisi.

Tipologia test	Numero determinazioni esennali	Frequenza analitica	Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici (DM, Ministero Salute 23/12/2013) (*)	Qtà per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni necessarie per determinazioni esennali	Numero determinazioni per calibratori e controlli di parte prima	Numero confezioni necessarie per calibratori e controlli di parte prima	Totale confezioni offerte	Prezzo Listino	% Sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazione IVA esclusa
Ac. Lattico	9 000	7	OSR6193	Lattico	W01010218	1929033	300	1	30	18 072	68	96	718,10 €	92,00%	57,45 €	22%	5 515,20 €	0,61280 €
Ac. Valproico	15 000	7	OSR6229	Acido Valproico	W010208210	N/A	400	1	42	21 216	54	96	2 208,00 €	84,15%	350,00 €	22%	3 600,00 €	2,24000 €
Acido urico	342 000	7	OSR6198	Acido Urico (M)	W01010232	1929034	3200	1	108	18 072	12	114	1 164,00 €	90,55%	110,00 €	22%	12 540,00 €	0,05867 €
Albumina (colorimetrica)	240 000	7	OSR6102	Albumina BCG (M)	W01010201	2149835	3400	1	72	32 778	12	84	574,60 €	87,82%	70,00 €	22%	5 880,00 €	0,02450 €
ALP (Fosfatasi alcalina)	182 000	6	OSR6004	ALP Fosfatasi alcalina FFC - AMP (S)	W01010105	1929363	1800	1	156	15 576	12	168	408,90 €	87,28%	52,00 €	22%	8 736,00 €	0,05939 €
ALT (GPT)	840 000	7	OSR6107	ALT Alanina aminotransferasi FFC - Psp (M) - AU	W01010103	1929370	3950	1	216	18 072	6	222	1 384,00 €	92,00%	110,72 €	22%	24 579,84 €	0,02926 €
Amilasi	126 000	7	OSR6182	Amilasi Totale FFC - EPS	W01010107	1929483	1800	1	72	18 072	12	84	2 069,00 €	92,00%	165,52 €	22%	13 903,68 €	0,11035 €
Amilasi pancreatica	12 000	6	AS3704	Amilasi Pancreatica	W01010108	1235750	640	1	54	16 296	30	84	3 150,00 €	92,95%	222,00 €	22%	18 648,00 €	1,55400 €
Ammonio	21 000	7	OSR6154	Ammonio (NH3)	W01010301	N/A	198	1	114	19 992	108	222	645,50 €	86,09%	90,00 €	22%	19 980,00 €	0,95143 €
AST (GOT)	510 000	7	OSR6109	AST Aspartato aminotransferasi FFC - Psp (M) - AU	W01010110	1929371	3950	1	132	18 072	6	138	1 384,00 €	92,00%	110,72 €	22%	15 279,36 €	0,02986 €
Bilirubina Totale	510 000	7	OSR6112	Bilirubina Totale (M)	W01010203	2149979	3000	1	174	32 778	12	186	805,70 €	92,00%	72,46 €	22%	13 477,56 €	0,02643 €
Bilirubina diretta	210 000	7	OSR6111	Bilirubina Diretta (M)	W01010203	2149979	1240	1	174	32 778	30	204	524,70 €	89,52%	55,00 €	22%	11 250,00 €	0,03343 €
Calcio	540 000	7	OSR60117	Calcio (Attenzato) (M)	W01010303	1929367	3600	1	150	32 778	12	162	789,00 €	90,49%	75,00 €	22%	12 120,00 €	0,02250 €
Carbamatoxipina	6 000	7	OSR6229	Carbamatoxipina	W010208210	N/A	480	1	36	21 216	48	84	2 208,00 €	84,15%	350,00 €	22%	29 400,00 €	4,90000 €
CK (Creatininas)	180 000	7	OSR6179	CK Creatininas FFC - NAC (M)	W01010113	2149998	1300	1	144	18 072	18	162	891,60 €	89,76%	91,33 €	22%	14 795,48 €	0,08220 €
Ciolo	600 000	7	66318	ISE Reference Solution - CIORO	W01010399	N/A	28400	1	30	39 948	6	36	2 919,00 €	92,00%	233,52 €	22%	8 406,72 €	0,01401 €
Coletestolo HDL	444 000	6	OSR6187	Coletestolo HDL (M)	W01010215	2150939	960	1	468	15 576	18	486	1 494,00 €	92,00%	119,52 €	22%	58 086,72 €	0,13003 €
Coletestolo LDL	204 000	6	OSR6183	Coletestolo LDL (M)	W01010221	2150940	960	1	216	15 576	18	234	2 653,00 €	92,00%	212,24 €	22%	49 664,16 €	0,24345 €
Coletestolo totale	504 000	6	OSR6116	Coletestolo Totale (M)	W01010225	1929471	4800	1	108	29 098	18	114	1 218,00 €	90,15%	120,00 €	22%	13 860,00 €	0,02714 €
Creatinina	1 254 000	7	OSR6124	Creatinina Enzimatica	W01010207	2151186	1900	1	660	32 778	6	678	1 660,00 €	91,45%	142,00 €	22%	96 276,00 €	0,07678 €
Digossina	7 200	7	OSR6104	Digossina	W0102080101	N/A	400	1	18	26 232	66	84	2 489,00 €	92,00%	199,12 €	22%	16 738,08 €	2,32307 €
Etanolo	9 000	7	OSR6229	Etanolo - Alcol	W0102080207	N/A	350	1	30	18 992	54	84	840,90 €	84,32%	300,00 €	22%	29 200,00 €	2,80000 €
Fenilalanina	3 600	7	OSR4429	Fenilalanina	W0102080208	N/A	480	1	36	21 216	48	84	2 839,00 €	87,87%	350,00 €	22%	29 400,00 €	6,16667 €
Fenobarbital	180 000	6	OSR6186	Fenobarbital	W0102080207	N/A	2000	1	90	29 098	18	108	2 839,00 €	87,87%	350,00 €	22%	29 400,00 €	6,12500 €
Fosforo	162 000	7	OSR6122	Fosforo Inorganico (M)	W01010216	1929473	3100	1	60	32 778	12	72	1 052,00 €	92,00%	84,16 €	22%	13 003,20 €	0,07224 €
GammagT	420 000	7	OSR6120	GammagT	W01010116	1929482	3200	1	132	18 072	6	138	1 660,00 €	92,00%	132,80 €	22%	18 326,40 €	0,05740 €
Glucosio	1 020 000	7	OSR6121	Glucosio (M)	W01010213	2151618	3200	1	324	32 778	12	336	938,90 €	89,35%	100,00 €	22%	33 600,00 €	0,03294 €
LDH (Lattico deidrogenasi)	180 000	7	OSR6128	LDH Lattico deidrogenasi FFC	W01010119	1929474	3400	1	60	19 992	12	72	1 274,00 €	92,00%	101,92 €	22%	7 398,24 €	0,04077 €
Lipasi	102 000	7	OSR6130	Lipasi (M)	W01010123	1929475	280	1	396	19 992	78	474	718,10 €	90,25%	70,00 €	22%	33 180,00 €	0,32528 €
Lito	144 000	7	OSR6189	Lito	W01010305	N/A	200	1	72	19 992	36	168	2 302,00 €	85,23%	340,00 €	22%	57 120,00 €	6,34667 €
Magnesio	120 000	2	B08176	Magnesio	W01010306	1929032	1000	1	144	32 778	36	180	718,10 €	90,81%	67,45 €	22%	12 141,00 €	0,09431 €
- Magnesio + equivalente numero di provette dedicate KAREVEITE	120 000	2	B08176	#ND	W01021307	N/A	130	1	924	6 312	54	978	4 145,00 €	92,00%	331,60 €	22%	324 304,80 €	2,70264 €
Potassio	780 000	7	66319	ISE MIA Standard Solution - POTASSIO	W01010399	N/A	8000	1	102	39 948	6	108	1 052,00 €	92,00%	84,16 €	22%	9 089,28 €	0,01165 €
Proteina C reattiva (PCR)	694 200	7	OSR6199	Proteina C-reattiva CRP latex	W01021109	1929035	1100	1	636	25 032	24	660	4 309,00 €	92,00%	344,72 €	22%	227 515,20 €	0,32774 €
Proteina totali	432 000	7	OSR6132	Proteina (Totali - siero) (M)	W01010230	2151684	3900	1	114	32 778	12	126	707,00 €	92,00%	56,56 €	22%	7 126,56 €	0,01650 €
Proteina urinaria e CSF	30 000	7	OSR6170	Proteina (Totali - urina/CSF) (M)	W01010230	1929476	660	1	48	18 072	30	78	707,00 €	87,76%	86,56 €	22%	6 751,88 €	0,22506 €
Pseudocollisterasi	114 000	7	OSR6114	CHE Collisterasi	W01010111	1929470	1200	1	96	18 072	18	114	497,20 €	88,94%	55,00 €	22%	6 220,90 €	0,03500 €
Sodio	823 200	6	66320	ISE Buffer Solution - SODIO	W01010399	N/A	10400	1	84	39 348	6	90	1 153,00 €	92,00%	92,24 €	22%	8 301,80 €	0,07008 €
Trigliceridi	480 000	7	OSR6118	Trigliceridi (M)	W01010231	1929375	3000	1	162	29 098	12	174	2 433,00 €	92,00%	194,64 €	22%	33 867,36 €	0,07056 €
Urea	582 000	7	OSR6134	Urea (M)	W01010204	2151721	2500	1	234	32 778	18	252	823,00 €	92,00%	65,84 €	22%	16 591,68 €	0,02851 €
Vancomicina	3 000	2	OSR4M29	Vancomicina	W0102080319	N/A	400	1	60	8 736	24	84	4 310,00 €	91,88%	350,00 €	22%	29 400,00 €	9,80000 €
Acidi Bilari	6 000	2	OSR4R1	Acidi Bilari Totali	W01010202	N/A	220	1	54	5 304	30	84	1 278,00 €	87,87%	155,00 €	22%	13 020,00 €	2,17000 €
Prodottoina	120 000	7	C22993	PCT Accessor	W0102069013	N/A	100	1	1200	18 936	192	1392	4 637,00 €	82,86%	790,00 €	22%	1 099 660,00 €	9,18400 €
Prodottoina alla sensibilità	84 000	7	B52999	hs Tnl Accessor	W01021306	1929504	100	1	840	18 864	192	1032	1 158,00 €	84,02%	165,00 €	22%	180 920,00 €	2,27286 €

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 3/5

PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA

MATERIALE DI CONSUMO

(REAGENTI AUSILIARI, CALIBRATORI, CONTROLLI, SOLUZIONI DI LAVAGGIO, ALTRO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AGLI ANALIZZATORI E MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AL SISTEMA DI PREANALITICA, ECC.)

La Ditta deve indicare tutto ciò che è necessario per l'esecuzione dei test dimensionato al fabbisogno presunto di gara.

A tale fine la Ditta è tenuta a fornire elenco dettagliato di tutto il materiale di consumo necessario in relazione al fabbisogno esennale di test indicati e tenendo conto nella valutazione dell'offerta della periodicità delle analisi.

Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione Dispositivi Medici (D.M. Ministero Salute 23/12/2013)	Q.tà per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni offerte	Prezzo Listino	% sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazione IVA esclusa
16550	Calibratore chimica clinica	W0101050301	N/A	4 x 3 ml	1	24	162,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
4A109	Calibratori Fenitoina Emit	W0102152201	N/A	1 x 5 ml + 5 x 2 ml	1	24	903,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
4D109	Kit calibratori Fenobarbitale	W0102152201	N/A	1 x 5 ml + 5 x 2 ml	1	24	903,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
4F109	Calibratori Carbamazepina Emit	W0102152201	N/A	1 x 5 ml + 5 x 2 ml	1	24	903,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
4G109	Kit calibratori Acido Valproico	W0102152201	N/A	1 x 5 ml + 5 x 2 ml	1	24	903,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
4W109	Kit Calibratori Vancomicina	W0102152201	N/A	1 x 5 ml + 5 x 2 ml	1	24	1.053,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66039	ISE Cleaning Solution	W0201010185	N/A	6 x 450 ml	1	12	535,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66300	Calibratore Chimica Clinica System Calibrator	W0101050301	N/A	20 x 5 ml	1	36	825,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66313	Selectivity check solution	W010103099	N/A	2 x 2 x 5 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66314	Reference Internal Solution	W0101050303	N/A	2 x 25 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66315	Ise Standard Alto e Basso Urine	W0101050303	N/A	2 x 2 x 100 ml	1	24	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66316	Ise Standard Alto Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66317	Ise Standard Basso Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65,99 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K029	Calibratore negativo Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K059	Calibratore negativo Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49913	LIQUICHECK TDM LEVEL 1	W01021502	N/A	12 x 5 ml	1	24	454,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49925	LIQUICHECK TDM LEVEL 2	W01021502	N/A	12 x 5 ml	1	24	454,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49926	LIQUICHECK TDM LEVEL 3	W01021502	N/A	12 x 5 ml	1	24	454,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49932	LIQUICHECK ETHANOLAMMONIA CONTROL LEVEL 3	W0101059099	N/A	6 x 3 ml	1	24	994,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A70241	MIXED BED COLOMNI PER DEIO DIA S40	W0599	N/A	1 PEZZO	1	192	148,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A76836	CARTUCCIA COMPLETTER SERIE MQ DEIO DIAS-40	W0599	N/A	1 pezzo	1	60	735,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
AE600A	Controllo Alcolol/ammonio L1 & L2	W0101050199	N/A	6 x 2 x 2	1	72	442,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B08177	Omosistena Control Kit - 3 Livelli	W0201030180	N/A	3 x 1,5	1	12	191,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B39526	FOTOCOONDUTTORE STAMPANTE LEXMARK MS310dn	W0202010185	N/A	1 pezzo	1	36	697,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B39533	TONER STAMPANTE LEXMARK MS310dn	W0101050399	N/A	6 x 8 ml	1	48	686,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B46606	Calibratore Urine AU	W0599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11892	FILTRO DIA 0,22	W0599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11893	FILTRO 0,02	W0599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A	1 pezzo	1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C63480	Controllo ACIDI BILIARI	W0101050299	N/A	2 x 3 ml x 2 livelli	1	84	657,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E0599700001	Fliala HCL	W0599	N/A	1 x 100 ml	1	96	141,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €

Regione Lombardia

Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Mantova

SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA

E05MIPDT1-1001	Controllo Farmaci Livello 1	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631.10 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
E05MIPDT2-2002	Controllo Farmaci Livello 2	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631.10 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
E05MIPDT3-3003	Controllo Farmaci Livello 3	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631.10 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
MU853200	Copette per rotore STAT	W0503010203	N/A	100 pz.	1	36	38.67 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
MU919400	Elettrodo Sodio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	48	2.298.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
MU919500	Elettrodo Potassio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	48	2.298.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
MU919600	Elettrodo Cloro	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	48	2.298.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
MU919700	Elettrodo di Riferimento	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	5.235.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0003	Controllo Chimica Clinica Livello 1	W01010501	1929499	20 x 5 ml	1	36	963.40 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0004	Controllo Chimica Clinica Livello 2	W01010501	1929500	20 x 5 ml	1	36	963.40 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0005	Controllo HDL - LDL	W0101050299	1929500	2 x 3 x 5 ml	1	72	416.70 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0011	Calibratore Colesterolo HDL	W0101050302	1929484	2 x 3 ml	1	72	430.90 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0012	Calibratore Colesterolo LDL	W0101050302	1929485	2 x 1 ml	1	72	524.70 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0014	Controllo Immuno Low	W0102152003	1929486	6 x 2 ml	1	72	1.379.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0016	Controllo Immuno High	W0102152003	1929487	6 x 2 ml	1	72	1.379.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0026	Calibratore Proteina C Reattiva appl. normale	W0102152203	1929044	5 livelli x 2 ml	1	36	1.079.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC0027	Calibratore Proteina C Reattiva appl. alta sensibilità	W0102152203	N/A	5 livelli x 2 ml	1	36	672.80 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODC6404	Cal. Digoxina	W0102152201	N/A	6 x 2,5 ml	1	36	1.434.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODR2000	Wash Solution, 4 x 5 L	W0201010185	1929045	4 x 5000 ml	1	60	1.077.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
ODR20067	Soluzione per decontaminazione	W0201030185	1929481	4 x 54 ml	1	36	17.68 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
OSR0001	Wash Solution	W0201010185	1929381	6 x 2 Litri	1	408	645.20 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
OSR62166	LH (Indici del siero) - AU	W01010199	1929038	16 x 48 ml	1	48	828.50 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
UC201A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 1	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772.80 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
UC202A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 2	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772.80 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
60106	Piridossal Fosfato per AST e ALT IFCC	W01010199	N/A	6 x 4 ml	1	60	353.60 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81901	ACCCESS REACTION VESSELS - Cuvette di reazione	W0201020185	N/A	16x38 pz.	1	336	182.60 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81904	ACCCESS WASTE BAGS - Sacchetti di raccolta cuvette usate	W0201020185	N/A	1x20 pz.	1	90	432.10 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
A16792	ACCCESS WASH BUFFER II	W01021499	N/A	4 x 1950 ml	1	582	224.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
386372	Access@ CK MB CALIBRATORS	W0102152204	N/A	6x2 ml	1	24	177.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
80769	Access@ ASPIRATE PROBE CLEANING KIT	W0201020185	N/A	10 pz.	1	36	92.12 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81902	ACCCESS/DXI SAMPLE CUPS - Bicchierini porta campione	W0201020185	N/A	1x1000 pz.	1	120	118.50 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81906	ACCCESS/DXI SUBSTRATE - Substrato	W01029003	N/A	4x120 ml	1	192	433.20 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81908	Access@ SAMPLE DILUENT A (per Access2 Diluente per campioni)	W01021499	N/A	1x4 ml	1	72	64.45 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81910	Access@ CHECK SOLUTION	W0201020185	N/A	6 x 4 ml	1	60	51.25 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81911	CONTRAD 700®	W0201020185	N/A	1 L	1	12	62.96 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
81912	CITRANOX	W0201020185	N/A	1x3,78 Litri	1	12	86.14 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65.99 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
973244	CALIBRATORE MIOGLOBINA	W0102152204	N/A	6x1 ml	1	48	177.00 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
98201	BNP QC Access@	W0102152004	N/A	2,5 ml x 2 x 3 livelli	1	156	254.50 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
98202	BNP Cal Access@	W0102152204	N/A	1,5 ml x 6 livelli	1	156	254.50 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
A61956	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 1	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682.70 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €
A61957	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 2	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682.70 €	100.00%	0.00 €	22%	0.00 €	0.00000 €

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 3/5

B52700	Calibratore Troponina hs TriI	W0102152204	N/A	3 x 1 x 1,5 ml + 4 x 1 x 1 ml	1	72	189,30 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
BP301A	Multichem IA Speciality L1	W0102152208	N/A	12 x 2 ml	1	72	1.578,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
BP302A	Multichem IA Speciality L2	W0102152208	N/A	12 x 2 ml	1	72	1.578,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C22594	Access@ Procalcitronia CALIBRATOR	W0102152208	N/A	7 x 2 ml	1	48	281,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A	1 pezzo	1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B24687	Tip Rack Filter-Plipette tips	N/A	N/A	8 conf. Da 140 puntali	1	270	524,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B38296	COLOR PLATES	N/A	N/A	10 x 10	1	30	26,51 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B39439	MICROTUBE RACKS (1 ml)	W0503010280	N/A	pezzi 54	1	30	1.101,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B52752	TUBES, 5 mL, 75 x 13 mm (2.000 pezzi)	N/A	N/A	2.000 pezzi	1	114	119,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODL02156	THERMO DIRECT LABELS 40X30 (1 ROTOLO PER 5500 PEZZI)	N/A	N/A	1 rotolo 5500 pezzi	1	42	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B02790	RIBBON PER ZEBRA TLP2844/GK420T DESKTOP - Formato 64mm x 74mt	W0201030180	N/A	12 rotoli	1	6	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B02792	ETICHETTE ADESIVE ZEBRA TLP2844/GK420T DESKTOP - Formato 51x25mm	W0201030185	N/A	8 rotoli (n. 2.580 etichette/rotolo)	1	12	274,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B38295	MICROTUBE RACKS (0,5 ml)	N/A	N/A	pezzi 64	1	30	1.604,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
102151	KabevetteBlood Collection System KABEVETTE G HCY 772 G 3,5 "Special" Turquoise	W050101010201	1875025	50 pezzi	1	2400	275,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva esclusa											0,00 €	
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva inclusa											0,00 €	

OPZIONALI

Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici (D.M. Ministero Salute 23/12/2013)	Q.tà per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni offerte	Prezzo Listino	% sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazione IVA esclusa
1665001	ACE calibratore	W0101050302	N/A	3 x 1 ml	-	-	-	-	-	-	-	-
1667001	ACE Controllo 2 livelli	W0101050201	N/A	3 x 1ml x 2 livelli	-	-	-	-	-	-	-	-

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE - recepita in Italia dal D. L. vo 332/2000 - e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Vitro. Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L. vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio.

La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che, seppure indicato,

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA

CANONE LOCAZIONE APPARECCHIATURA/E, ASSISTENZA TECNICA ED INTERFACCIAAMENTO.

CANONE LOCAZIONE DELLE APPARECCHIATURE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:

(Specificare modello e codice, CND, n. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici di cui al D.M. 20/02/2007 e ss.mm.ii.)

N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Locazione annua	Totale Locazione annua
1	Sistema di Automazione Front-End mod. Automate 2550 comprensivo di - n.1 gruppo UPS - n.2 centrifughe Refrigerate Stand Alone mod. Avanti J15R - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	N.A.	N.A.	3 000,00 €	3 000,00 €
1	Sistema di Automazione Front-End mod. HCTS2000 MK2 comprensivo di - n.1 gruppo UPS	N.A.	N.A.	1 000,00 €	1 000,00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n.1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	500,00 €	1 000,00 €
1	Sistema diagnostico multiparametrico per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 5822 , comprensivo di - n.1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n.1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	W0201010104	N.A.	6 000,00 €	6 000,00 €
1	Sistema diagnostico multiparametrico per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. DXC700AU , comprensivo di - n.1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n.1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	N.A.	N.A.	3 000,00 €	3 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					14 000,00 €

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREAMALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

TOT. ANNUO I.V.A. inclusa	17 080,00 €
Quota a determinazione:	0,00632 €

TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa	84 000,00 €
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa	102 480,00 €

CANONE SERVIZIO DI MANUTENZIONE PREVENTIVA E CORRETTIVA STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:

N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Manutenzione annua	Totale manutenzione annua
1	Sistema di Automazione Front-End mod. Automate 2550 comprensivo di - n.1 gruppo UPS - n.2 centrifughe Refrigerate Stand Alone mod. Avanti J15R - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	N.A.	N.A.	7 000,00 €	7 000,00 €
1	Sistema di Automazione Front-End mod. HCTS2000 MK2 comprensivo di - n.1 gruppo UPS	N.A.	N.A.	1 000,00 €	1 000,00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n.1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	1 000,00 €	2 000,00 €
1	Sistema diagnostico multiparametrico per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 5822 , comprensivo di - n.1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n.1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	W0201010104	N.A.	12 000,00 €	12 000,00 €
1	Sistema diagnostico multiparametrico per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. DXC700AU , comprensivo di - n.1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n.1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento del sistema	N.A.	N.A.	7 000,00 €	7 000,00 €

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

TOT. ANNUO I.V.A. esclusa	29 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa	35 380,00 €
Quota a determinazione:	0,01309 €
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa	174 000,00 €
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa	212 280,00 €

CANONE INTERFACCIAMENTO STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:

N. strumenti	Modello	Canone annuo Interfacciamento	Canone totale annuo Interfacciamento
1	Automate 2550	800,00 €	800,00 €
1	HCTS2000 MK2	200,00 €	200,00 €
2	Access 2 Enhanced	100,00 €	200,00 €
1	AU 5822	2 000,00 €	2 000,00 €
1	DXC700AU	1 000,00 €	1 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa			4 200,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa			5 124,00 €
Quota a determinazione:			0,00190 €
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa			25 200,00 €
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa			30 744,00 €

TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA	47 200,00 €
TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA	57 584,00 €
TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA	283 200,00 €
TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA	345 504,00 €

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE – recepita in Italia dal D. L.vo 332/2000 – e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Viro.

Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L.vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio.

La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che, seppure indicato, risultasse quantitativamente insufficiente.

Descrizione fornitura: come da tabella bussola allegata e come descritto in offerta tecnica

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 5/5

PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA

**OPERE DI RISTRUTTURAZIONE DEI LOCALI DEL LABORATORIO ANALISI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO DI MANTOVA (DA
ESEGUIRSI NEI TERMINI DEL CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE)**

OPERE E LAVORI COME DA CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE:

Adegamenti del Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero di Mantova, funzionali alla installazione delle nuove attrezzature di chimica clinica in routine ed urgenza e immunochimica
Vedere documento "CME con prezzi" allegato

22.204,52

TOT. COMPLESSIVO I.V.A. esclusa

22.204,52

TOT. COMPLESSIVO I.V.A. inclusa

27.089,51

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA
PRESIDIO OSPEDALIERO DI ASOLA**

ALLEGATO N. 9

DETTAGLIO PREZZI UNITARI - MATERIALE DI CONSUMO

(REAGENTI AUSILIARI, CALIBRATORI, CONTROLLI, SOLUZIONI DI LAVAGGIO, ALTRO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AGLI ANALIZZATORI E MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AL SISTEMA DI PREANALITICA, ECC.)

La Ditta deve indicare tutto ciò che è necessario per l'esecuzione dei tests dimensionato al fabbisogno presunto di gara.
A tale fine la Ditta è tenuta a fornire elenco dettagliato di tutto il materiale di consumo necessario in relazione al fabbisogno esennale di test indicati e tenendo conto nella valutazione dell'offerta della periodicità delle analisi.

Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione nei Repertorio Dispositivi Medici (D.M. Ministero Salute 23/12/2013)	Q.tà per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni offerte	Prezzo Listino	% sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazione IVA esclusa
66039	ISE Cleaning Solution	W0201010185	N/A	6 x 450 ml	1	12	535,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66300	Calibratore Chimica Clinica System Calibrator	W0101050301	N/A	20 x 5 ml	1	36	825,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66313	Selectivity check solution	W01010399	N/A	2 x 2 x 5 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66314	Reference Internal Solution	W0101050303	N/A	2 x 25 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66315	Ise Standard Alto e Basso Urine	W0101050303	N/A	2 x 2 x 100 ml	1	24	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66316	Ise Standard Alto Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66317	Ise Standard Basso Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65,99 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K029	Calibratore negativo Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K059	Calibratore 100mg/dl Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49932	LIQUICHEK ETHANOLAMMONIA CONTROL LEVEL 3	W0101059099	N/A	6 x 3 ml	1	24	994,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A70241	MIXED BED COLUMN PER DEIO DIA S40	W0599	N/A	1 PEZZO	1	48	883,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A76836	CARTUCCIA COMBIFILTER SERIE MQ DEIO DIAS-40	W0599	N/A	1 pezzo	1	60	148,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
AEB00A	Controllo Alcool/Ammonia L1 & L2	W0101050199	N/A	6 x 2 x 2	1	60	735,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B64606	Calibratore Urine AU	W0101050399	1929498	6 x 8 ml	1	48	886,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11892	FILTRO DIA 0,22	W0599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11893	FILTRO 0,02	W0599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A	1 pezzo	1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E0599700001	Fiala HCL	W0599	N/A	1 x 100 ml	1	36	141,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT1-1001	Controllo Farmaci Livello 1	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT2-2002	Controllo Farmaci Livello 2	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT3-3003	Controllo Farmaci Livello 3	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU853200	Copette per rotore STAT	W0503010203	N/A	100 pz.	1	36	38,67 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919400	Elettrodo Sodio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919500	Elettrodo Potassio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919600	Elettrodo Cloro	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919700	Elettrodo di Riferimento	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	12	5.235,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0003	Controllo Chimica Clinica Livello 1	W01010501	1929499	20 x 5 ml	1	36	963,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0004	Controllo Chimica Clinica Livello 2	W01010501	1929500	20 x 5 ml	1	36	963,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0005	Controllo HDL - LDL	W0101050299	1929043	2 x 3 x 5 ml	1	72	430,90 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0011	Calibratore Colesterolo HDL	W0101050302	1929484	2 x 3 ml	1	72	524,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0012	Calibratore Colesterolo LDL	W0101050302	1929485	2 x 1 ml	1	72	1.379,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0014	Controllo Immuno Low	W0102152003	1929486	6 x 2 ml	1	72	1.379,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0016	Controllo Immuno High	W0102152003	1929487	6 x 2 ml	1	72	1.379,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0026	Calibratore Proteina C Reattiva appl. normale	W0102152203	1929044	5 livelli x 2 ml	1	36	1.079,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0027	Calibratore Proteina C Reattiva appl. alta sensibilità	W0102152203	N/A	5 livelli x 2 ml	1	36	672,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €

ODC6404	Cal Digoxina	W0102152201	N/A	6 x 2,5 ml	1	36	1.434,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
ODR20067	Soluzione per decontaminazione	W0201030185	1929481	4 x 54 ml	1	36	1.758 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
OSR0001	Wash Solution	W0201010185	1929351	6 x 2 Litri	1	60	645,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
OSR62166	LH (Indici del siero) - AU	W01010199	1929038	16 x 48 ml	1	12	828,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
UC201A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 1	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
UC202A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 2	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
60106	Piridossal Fosfato per AST e ALT IFCC	W010199	N/A	6 x 4 ml	1	12	353,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81901	ACCESS REACTION VESSELS - Cuvette di reazione	W0201020185	N/A	16x98 pz.	1	48	182,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81904	ACCESS WASTE BAGS - Sacchetti di raccolta cuvette usate	W0201020185	N/A	1x20 pz.	1	12	432,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
A16192	ACCESS WASH BUFFER LI	W01021499	N/A	4 x 1980 ml	1	78	224,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
386372	Access@ CK MB CALIBRATORS	W0102152204	N/A	6x2 ml	1	24	177,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
80769	Access@ ASPIRATE PROBE CLEANING KIT	W0201020185	N/A	10 pz.	1	36	92,12 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81902	ACCESS/DXI SAMPLE CUPS - Bicchierini porta campione	W0201020185	N/A	1x1000 pz.	1	120	118,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81906	ACCESS/DXI SUBSTRATE - Substrato	W01029003	N/A	4x120 ml	1	72	433,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81908	Access@ SAMPLE DILUENT A (per Access2 Diluente per campioni)	W01021499	N/A	1x4 ml	1	72	64,45 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81910	Access@ CHECK SOLUTION	W0201020185	N/A	6 x 4 ml	1	60	51,25 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81911	CONTRAD 700®	W0201020185	N/A	1 L	1	12	62,95 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
81912	CITRANOX	W0201020185	N/A	1x3,78 Litri	1	12	86,14 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65,99 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
A61956	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 1	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
A61957	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 2	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
B52700	Calibratore Troponina hs Trl	W0102152204	N/A	3 x 1 x 1,5 ml + 4 x 1 x 1 ml	1	72	189,30 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A	1 pezzo	1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,000000 €
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva esclusa												
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva inclusa												
0,00 €												

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE - recepita in Italia dal D. L.vo 332/2000 - e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Vitro. Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L.vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio. La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che, seppure

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

PRESIDIO OSPEDALIERO DI ASOLA

CANONE LOCAZIONE APPARECCHIATURE, ASSISTENZA TECNICA ED INTERFACCIAMENTO.

CANONE LOCAZIONE DELLE APPARECCHIATURE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:

(Specificare modello e codice, CND, n. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici di cui al D.M. 20/02/2007 e ss.mm.ii.)

N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Locazione annua	Totale Locazione annua
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 480, ciascuno comprensivo di - n. 1 sistema di delonizzazione acqua mod. DIA Class - n. 1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201010106	N.A.	500.00 €	1 000.00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di Immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n. 1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	500.00 €	1 000.00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					2 000.00 €
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					2 440.00 €
Quota a determinazione:					0.00595 €
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					12 000.00 €
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					14 640.00 €
CANONE SERVIZIO DI MANUTENZIONE PREVENTIVA E CORRETTIVA STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:					
N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Manutenzione annua	Totale manutenzione annua

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

2	Sistemi diagnostici multiparametrici per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 480, ciascuno comprensivo di - n. 1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n. 1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201010106	N.A.	1 000,00 €	2 000,00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n. 1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	1 000,00 €	2 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					
Quota a determinazione:					
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					

CANONE INTERFACCIAMENTO STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:					
N. strumenti	Modello		Canone annuo Interfacciamento	Canone totale annuo Interfacciamento	
2	AU 480		100,00 €	200,00 €	
2	Access 2 Enhanced		100,00 €	200,00 €	
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					
Quota a determinazione:					
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					

TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA					
TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA					

TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA					
TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA					

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE – recepita in Italia dal D. L.vo 332/2000 – e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Vitro.

Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L.vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio.

La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che, seppure indicato, risultasse quantitativamente insufficiente.

Descrizione fornitura: come da tabella bussola allegata e come descritto in offerta tecnica

REAGENTI
La Ditta deve indicare tutto ciò che è necessario per l'esecuzione dei test dimensionati al fabbisogno presunto di gara.
A tale fine la Ditta è tenuta a fornire elenco dettagliato di tutti i reagenti necessari in relazione al fabbisogno esennale di test indicati e tenendo conto nella valutazione dell'offerta della periodicità delle analisi.

Tipologia test	Numero determinazioni esennali	Frequenza analitica	Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione nei Repertorio Medici O.M. Ministero Salute 23/12/2013 (*)	Qta per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni necessarie per determinazioni esennali	Numero determinazioni per calibratori e controlli di parte prima	Numero confezioni necessarie per calibratori e controlli di parte prima	Totale confezioni offerte	Prezzo Listino	% Sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazioni IVA esclusa
Radio urico	90.000	7	OSR6198	Acido Urico (M)	W01010232	1929034	3200	1	42	18.072	6	48	1.644,00 €	90,55%	110,00 €	22%	5.290,00 €	0,05867 €
Albumina (colorimetrica)	21.000	7	OSR6102	Albumina BCG (M)	W01010201	1929935	3400	1	12	21.852	12	24	574,50 €	87,28%	70,00 €	22%	1.590,00 €	0,08800 €
ALP (fosfatasi alcalina)	36.000	6	OSR6004	ALP Fosfatasi alcalina FCCC - AMP (S)	W01010105	1929604	1600	1	156	15.576	12	168	408,50 €	87,28%	52,00 €	22%	1.780,00 €	0,24267 €
ALT (GPT)	192.000	7	OSR6107	ALT Alanina aminotransferasi FCCC - PFP (M) - AU	W01010103	1929370	3950	1	54	18.072	6	60	1.394,00 €	92,00%	110,72 €	22%	6.643,20 €	0,03460 €
Amilasi	66.000	7	OSR6182	Amilasi Totale FCCC - EPS	W01010107	1929483	1800	1	42	18.072	12	54	2.095,00 €	92,00%	165,52 €	22%	8.938,08 €	0,13543 €
Ammoniaco	6.000	7	OSR6154	Ammoniaca (NH3)	W01010301	N/A	188	1	80	19.992	108	188	645,50 €	86,06%	90,00 €	22%	15.200,00 €	2,52000 €
AST (GOT)	120.000	7	OSR6109	AST Aspartato aminotransferasi FCCC - PFP (M) - AU	W01010110	1929371	3950	1	42	18.072	6	48	1.394,00 €	92,00%	110,72 €	22%	5.314,56 €	0,04429 €
Bilirubina totale	108.000	7	OSR6112	Bilirubina Totale (M)	W01010203	2149979	3000	1	36	21.852	12	48	905,70 €	92,00%	72,46 €	22%	3.478,08 €	0,03220 €
Bilirubina diretta	60.000	7	OSR6111	Bilirubina Diretta (M)	W01010203	2149987	1740	2	54	21.852	18	72	524,70 €	89,52%	55,00 €	22%	3.960,00 €	0,06600 €
Calcio	132.000	7	OSR6017	Calcio Azeemato (M)	W01010103	1929367	3600	1	42	21.852	12	54	789,00 €	90,49%	75,00 €	22%	4.050,00 €	0,03088 €
CK (Creatinina)	48.000	7	OSR6179	CK Creatinina FCCC - NAC (M)	W01010113	2149998	1300	1	42	18.072	18	60	891,60 €	86,76%	91,33 €	22%	5.479,80 €	0,11416 €
Ciclo	138.000	7	66318	ISE Reference Solution - CLORO	W01010399	N/A	26400	1	18	28.232	6	24	2.919,00 €	92,00%	233,52 €	22%	11.976,64 €	0,04608 €
Cholesterol HDL	54.000	6	OSR6187	Cholesterol HDL (M)	W01010221	2150939	960	1	114	15.576	18	132	1.494,00 €	92,00%	119,52 €	22%	18.554,72 €	0,14608 €
Cholesterol totale	114.000	6	OSR6183	Cholesterol Totale (M)	W01010225	2150940	960	1	60	15.576	18	78	2.653,00 €	92,00%	212,24 €	22%	18.554,72 €	0,14608 €
Creatinina (enzimatica)	300.000	7	OSR61204	Creatinina Enzimatica	W01010205	1929471	4800	1	24	18.732	12	30	1.218,00 €	91,15%	120,00 €	22%	3.600,00 €	0,03158 €
Digossina	6.000	7	OSR6404	Digossina	W0102080101	2151186	1900	1	162	26.232	12	174	1.660,00 €	91,45%	142,00 €	22%	24.708,00 €	0,09236 €
Etanolo	4.200	7	OSR6229	Etanolo - Alcol	W0102080207	N/A	400	1	30	18.792	54	84	840,50 €	92,00%	199,12 €	22%	16.726,08 €	2,78784 €
Ferro	42.000	6	OSR6186	Ferro TPTZ (M)	W01010216	1929031	2000	1	24	18.732	12	36	1.505,00 €	92,00%	120,40 €	22%	4.334,40 €	0,10320 €
Fosfato	36.000	6	OSR6122	Fosforo Inorganico (M)	W01010307	1929473	3100	1	36	18.072	12	48	1.052,00 €	92,00%	84,16 €	22%	4.239,88 €	0,11221 €
Gamma GT	96.000	7	OSR6120	GGT Gamma-glutamyltransferasi FCCC (M)	W01010116	1929482	3200	1	42	21.852	6	48	1.680,00 €	92,00%	132,80 €	22%	9.000,00 €	0,03750 €
Glucosio	240.000	7	OSR6121	Glucosio (M)	W01010213	2151618	3300	1	78	21.852	12	90	938,90 €	89,35%	101,92 €	22%	10.000,00 €	0,20384 €
LDH (Lattato deidrogenasi)	24.000	6	OSR6128	LDH Lattato deidrogenasi FCCC	W01010119	1929474	3300	1	54	17.496	6	60	1.274,00 €	92,00%	101,92 €	22%	8.115,20 €	0,20384 €
Lipasi	30.000	7	OSR6130	Lipasi (M)	W01010123	1929475	280	1	60	19.992	74	114	718,10 €	90,25%	70,00 €	22%	12.180,00 €	0,50750 €
Magnesio	30.000	6	OSR6139	Magnesio	W01010306	1929032	1000	1	30	18.732	24	84	1.052,00 €	92,00%	67,45 €	22%	5.665,80 €	0,14896 €
Potassio	204.000	7	66319	ISE Mini Standard Solution - POTASSIO	W01010309	N/A	8000	1	30	26.232	6	36	4.309,00 €	92,00%	344,72 €	22%	3.029,76 €	0,01455 €
Proteina C reattiva (PCR)	150.000	7	OSR6199	Proteina C reattiva CRP latex Normal (M)	W01021109	1929035	1100	1	138	15.576	24	162	707,00 €	87,07%	86,56 €	22%	58.844,64 €	0,37250 €
Proteina urinaria	16.200	6	OSR6170	Proteina Totali - urina/CSF (M)	W01010230	1929476	660	1	30	21.852	24	54	707,00 €	87,07%	86,56 €	22%	58.844,64 €	0,37250 €
Proteina totale	60.000	7	OSR6132	Proteina Totali - siero (M)	W01010230	2151694	3900	1	54	18.072	6	60	707,00 €	87,07%	86,56 €	22%	58.844,64 €	0,37250 €
Pseudocoloesterasi	186.000	7	OSR6114	CHE Coloesterasi	W01010111	1929470	1200	1	30	18.072	18	48	497,20 €	89,94%	55,00 €	22%	3.393,60 €	0,05656 €
Trifosfati	108.000	6	OSR6118	Trifosfati (M)	W01010309	N/A	10400	1	18	26.232	6	24	1.153,00 €	92,00%	92,24 €	22%	2.640,00 €	0,11000 €
Urea	150.000	7	OSR6134	Urea (M)	W01010231	1929375	3000	1	36	18.732	12	48	2.433,00 €	92,00%	194,64 €	22%	9.342,72 €	0,06651 €
Troponina alta sensibilità	36.000	7	B52699	hs TnI Accesso®	W01021306	2151721	2500	1	60	21.852	12	72	823,00 €	84,02%	185,00 €	22%	102.120,00 €	0,03160 €
CKMB	36.000	7	B52699	hs TnI Accesso®	W01021306	1929504	100	1	360	18.864	192	552	1.158,00 €	84,02%	192	22%	185,00 €	2,38687 €
TOT - ESSENZIALE REAGENTI	12.000	7	386371	CK-MB Accesso®	W01021311	N/A	100	1	120	18.480	188	306	597,80 €	84,94%	90,00 €	22%	21.540,00 €	2,29500 €
TOT - ESSENZIALE REAGENTI	IVA esclusa																440.098,32 €	
																	536.919,95 €	

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE - recepita in Italia dal D. L.vo 332/2000 - e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Vitro. Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e del art. 10 del citato D. L.vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nei Repertori. La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale oro, seppure indicato, risultasse quantitativamente insufficiente.

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA
PRESIDIO OSPEDALIERO DI BORGO MANTOVANO**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 3/5

MATERIALE DI CONSUMO

(PREAGENTI AUSILIARI, CALIBRATORI, CONTROLLI, SOLUZIONI DI LAVAGGIO, ALTRO MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AGLI ANALIZZATORI E MATERIALE DI CONSUMO DEDICATO AL SISTEMA DI PREANALITICA, ECC.)

La Ditta deve indicare tutto ciò che è necessario per l'esecuzione dei test dimensionato al fabbisogno presunto di gara.

A tale fine la Ditta è tenuta a fornire elenco dettagliato di tutto il materiale di consumo necessario in relazione al fabbisognoennale di test indicati e tenendo conto nella valutazione dell'offerta della periodicità delle analisi.

Codice prodotto	Nome commerciale prodotto	CND	N. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici (D.M. Ministero Salute 23/12/2013)	Q.tà per confezione	Unità minima di acquisto	Numero confezioni offerte	Prezzo Listino	% sconto	Prezzo netto scontato	% IVA	Costo totale IVA esclusa	Quota a determinazione IVA esclusa
66039	ISE Cleaning Solution	W0201010185	N/A	6 x 450 ml	1	12	535,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66300	Calibratore Chimica Clinica System Calibrator	W0101050301	N/A	20 x 5 ml	1	36	825,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66313	Selectivity check solution	W01010399	N/A	2 x 2 x 5 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66314	Reference Internal Solution	W0101050303	N/A	2 x 25 ml	1	12	121,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66315	Ise Standard Alto e Basso Urine	W0101050303	N/A	2 x 2 x 100 ml	1	24	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66316	Ise Standard Alto Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
66317	Ise Standard Basso Siero	W0101050303	N/A	4 x 100 ml	1	36	195,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65,99 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K029	Calibratore negativo Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
9K059	Calibratore 100mg/dl Etanolo	W0102152209	N/A	1 x 3 ml	1	156	188,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A49932	LIQUICHECK ETHANOL/AMMONIA CONTROL LEVEL 3	W0101059099	N/A	6 x 3 ml	1	24	994,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A70241	MIXED BED COLOMN PER DEIO DIA S40	W00599	N/A	1 PEZZO	1	48	883,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
A76836	CARTUCCIA COMBILITER SERIE MQ DEIO DIAS-40	W00599	N/A	1 pezzo	1	60	148,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
AE600A	Controllo Alcool/Ammonio L1 & L2	W0101050199	N/A	6 x 2 x 2	1	60	735,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
B64606	Calibratore Urine AU	W0101050399	1929498	6 x 8 ml	1	48	686,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11892	FILTRO DIA 0,22	W00599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C11893	FILTRO 0,02	W00599	N/A	1 pezzo	1	12	722,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A	1 pezzo	1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E0599700001	Fala HCL	W00599	N/A	1 x 100 ml	1	36	141,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT-1001	Controllo Farmaci Livello 1	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT-2002	Controllo Farmaci Livello 2	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
E05MIPDT3-3003	Controllo Farmaci Livello 3	W01021502	N/A	6 x 5 ml	1	36	631,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU853200	Coppeite per rotore STAT	W0503010203	N/A	100 pz	1	36	38,67 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919400	Elettrodo Sodio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2,298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919500	Elettrodo Potassio	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2,298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919600	Elettrodo Cloro	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	24	2,298,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
MU919700	Elettrodo di Riferimento	W0201010185	N/A	1 pezzo	1	12	5,235,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0003	Controllo Chimica Clinica Livello 1	W01010501	1929499	20 x 5 ml	1	36	963,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0004	Controllo Chimica Clinica Livello 2	W01010501	1929500	20 x 5 ml	1	36	963,40 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0005	Controllo HDL - LDL	W0101050299	1929043	2 x 3 x 5 ml	1	72	4,167,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0001	Calibratore Colesterolo HDL	W0101050302	1929484	2 x 3 ml	1	72	524,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0012	Calibratore Colesterolo LDL	W0101050302	1929485	2 x 1 ml	1	72	524,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0014	Controllo Immuno Low	W0102152003	1929486	6 x 2 ml	1	72	1,379,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0016	Controllo Immuno High	W0102152003	1929487	6 x 2 ml	1	72	1,379,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €
ODC0026	Calibratore Proteina C Reattiva appl. normale	W0102152203	1929044	5 livelli x 2 ml	1	36	1,079,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA,
FARMACI E IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREENALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ODC0027	Calibratore Proteina C Reattiva appl. alta sensibilità	W0102152203	N/A	5 livelli x 2 ml	1	36	672,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
ODG6404	Cal. Digoxina	W0102152201	N/A	6 x 2,5 ml	1	36	1.434,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
ODR20067	Soluzione per decontaminazione	W0201030185	1929481	4 x 54 ml	1	36	17,68 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
OSR0001	Wash Solution	W0201010185	1929351	6 x 2 litri	1	60	645,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
OSR62166	LIH (Indici del siero) - AU	W010199	1929038	16 x 48 ml	1	12	828,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
UC201A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 1	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
UC202A.10	Controllo Urine Chimica clinica lev 2	W0101050199	N/A	15 x 10 ml	1	12	772,80 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
60106	Pirossali Fostelo per AST e ALT IFCC	W010199	N/A	6 x 4 ml	1	18	353,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81901	ACCESS REACTION VESSELS - Cuvette di reazione	W0201020185	N/A	16x98 pz.	1	66	182,60 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81904	ACCESS WASTE BAGS - Sacchetti di raccolta cuvette usate	W0201020185	N/A	1x20 pz.	1	18	432,10 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
A16792	ACCESS WASH BUFFER II	W01021499	N/A	4 x 1950 ml	1	108	224,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
386372	Access@ CK MB CALIBRATORS	W0102152204	N/A	6x2 ml	1	24	177,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
80769	Access@ ASPIRATE PROBE CLEANING KIT	W0201020185	N/A	10 pz.	1	36	92,12 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81902	ACCESS@DI SAMPLE CUPS - Bicchierini porta campione	W0201020185	N/A	1x1000 pz.	1	120	118,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81906	ACCESS@DI SUBSTRATE - Substrato	W01029003	N/A	4x120 ml	1	72	433,20 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81908	Access@ SAMPLE DILUENT A (per Access2 Diluente per campioni)	W01021499	N/A	1x4 ml	1	72	64,45 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81910	Access@ CHECK SOLUTION	W0201020185	N/A	6 x 4 ml	1	60	51,25 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81911	CONTRAD 70@	W0201020185	N/A	1 L	1	12	62,96 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
81912	CITRANOX	W0201020185	N/A	1x3,78 litri	1	12	86,14 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
822330169	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	W0201030180	N/A	2.500 fogli	1	60	65,99 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
A61956	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 1	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
A61957	SERONORM IMMUNOASSAY LIV. 2	W01021521	N/A	12x3 ml	1	120	682,70 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
B52700	Calibratore Troponina hs Tnl	W0102152204	N/A	3 x 1 x 1,5 ml + 4 x 1 x 1 ml 1 pezzo	1	72	189,50 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
C38848	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	N/A	N/A		1	24	404,00 €	100,00%	0,00 €	22%	0,00 €	0,00000 €	
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva esclusa												0,00 €	0,00000 €
TOT. ESENNALE MATERIALE DI CONSUMO Iva inclusa												0,00 €	0,00000 €

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE - recepita in Italia dal D. L. n. 302/2000 - e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici in Vitro. Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L. n. 302/2000, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio.

La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che.

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

PRESIDIO OSPEDALIERO DI BORGO MANTOVANO

CANONE LOCAZIONE APPARECCHIATURA/E, ASSISTENZA TECNICA ED INTERFACCIAMENTO.

CANONE LOCAZIONE DELLE APPARECCHIATURE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:

(Specificare modello e codice, CND, n. Registrazione nel Repertorio Dispositivi Medici di cui al D.M. 20/02/2007 e ss.mm.ii.)

N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Locazione annua	Totale Locazione annua
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 480, ciascuno comprensivo di - n.1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n.1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201010106	N.A.	500,00 €	1 000,00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n.1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	500,00 €	1 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					2 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					2 440,00 €
Quota a determinazione:					0,00394 €
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					12 000,00 €
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					14 640,00 €
CANONE SERVIZIO DI MANUTENZIONE PREVENTIVA E CORRETTIVA STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:					
N. strumenti	Modello	CND	RDM (*)	Manutenzione annua	Totale manutenzione annua

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

2	Sistemi diagnostici multiparametrici per l'esecuzione di esami di chimica clinica, proteine specifiche, farmaci, mod. AU 480 , ciascuno comprensivo di - n. 1 sistema di deionizzazione acqua mod. DIA Class - n. 1 Gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201010106	N.A.	1 000,00 €	2 000,00 €
2	Sistemi diagnostici multiparametrici per esami di immunometria mod. Access 2 Enhanced ciascuno comprensivo di - n. 1 gruppo UPS - Accessori e consumabili per il corretto funzionamento dei sistemi	W0201020101	N.A.	1 000,00 €	2 000,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					
Quota a determinazione:					
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					
CANONE 'INTERFACCIAMENTO STRUMENTAZIONE dettagliato per ogni singola componente strumentale offerta:					
N. strumenti	Modello			Canone annuo Interfacciamento	Canone totale annuo Interfacciamento
2	AU 480			100,00 €	200,00 €
2	Access 2. Enhanced			100,00 €	200,00 €
TOT. ANNUO I.V.A. esclusa					
TOT. ANNUO I.V.A. inclusa					
Quota a determinazione:					
TOT. ESENNALE I.V.A. esclusa					
TOT. ESENNALE I.V.A. inclusa					
TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA					
TOTALE COMPLESSIVO ANNUO (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA					

**SISTEMI DIAGNOSTICI PER CHIMICA CLINICA, FARMACI, IMMUNOCHEMICA E SISTEMA DI PREANALITICA
E RELATIVE OPERE DI INSTALLAZIONE OCCORRENTI AI LABORATORI ANALISI DELL'AZIENDA**

ALLEGATO N. 9

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE 4/5

TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA ESCLUSA	38 400,00 €
TOTALE COMPLESSIVO ESENNALE (LOCAZIONE + MANUTENZIONE + INTERFACCIAMENTO) IVA INCLUSA	46 848,00 €

(*) I prodotti offerti in gara ricadono nell'ambito di applicazione della Direttiva 98/79/CE - recepita in Italia dal D. L.vo 332/2000 - e pertanto sono classificati come Dispositivi Medico-Diagnostici In Vitro.

Si dichiara altresì che in accordo e per gli effetti del Decreto del Ministero della Salute 23 dicembre 2013 e dell'art. 10 del citato D. L.vo, ai suddetti dispositivi non si applica l'obbligo di registrazione nel Repertorio.

La ditta offerente è comunque impegnata a fornire a propria cura e spese senza alcun onere aggiuntivo il materiale non indicato necessario per l'esecuzione degli esami richiesti con l'impiego dell'apparecchiatura proposta e il materiale che, seppure indicato, risultasse quantitativamente insufficiente.

Descrizione fornitura: come da tabella bussola allegata e come descritto in offerta tecnica