



AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Via Renato Paolini, 47 – 65124 Pescara (PE)

**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE
AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA**

ANNO: 2023

N. 261

Data 23/02/2023

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE PROCEDURA APERTA, EX ART. 60 DEL D.LGS. N.50/2016, FINALIZZATA ALLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA.

IL DIRETTORE GENERALE

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE PROCEDURA APERTA, EX ART. 60 DEL D.LGS. N.50/2016, FINALIZZATA ALLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA.

“Preso atto della relazione del Dirigente proponente che qui si riporta integralmente”

PREMESSO CHE:

- ✓ Con deliberazione n. 201 del 10 febbraio 2022 è stata indetta una **procedura aperta ad evidenza pubblica sopra soglia comunitaria, ex art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 finalizzata alla fornitura quinquennale, suddivisa in n.7 lotti, in service di sistemi diagnostici e analitici necessari alle esigenze dei laboratori della ASL di Pescara.**
- ✓ La suddetta deliberazione ha disposto l'approvazione degli atti e modelli di gara, ha individuato la procedura aperta di cui all'art 60 del D, Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (Codice degli Appalti) quale modalità di aggiudicazione a lotti distinti e separati secondo il metodo dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'art. 95 del Codice degli Appalti, con i criteri descritti nel disciplinare e del capitolato di gara:

LOTTO	DESCRIZIONE	BASE D'ASTA QUINQUENNALE
1	Sistema analitico in service emoglobine glicate e patologiche aziendali	€ 300.000,00
2	Sistema per analisi di emocromo in service	€ 1.500.000,00
3	Sistema di coagulazione in service	€ 2.100.000,00
4	Sistemi diagnostici per l'esecuzione del test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	€ 100.000,00
5	Sistemi diagnostici per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	€ 650.000,00
6	Sistema diagnostico in service nefelometria	€ 800.000,00
7	Sistema in service per l'esecuzione del test Presepsina	€ 160.000,00
	TOTALE	€ 5.600.000,00

Gli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso (DUVRI) sono stimati in € 3.500,00 complessivi (€ 500,00 per ogni lotto di gara).

- ✓ La deliberazione suddetta ha altresì previsto, oltre alla durata quinquennale della fornitura, l'eventuale proroga tecnica semestrale e il rinnovo biennale, con un valore economico complessivo pari a **€ 8.400.000,00 oltre IVA,**
- ✓ La gara si è svolta avvalendosi del sistema di intermediazione telematica per la presentazione delle offerte (piattaforma di NET4MARKET), mediante procedura aperta ai sensi degli artt. 60 e 95 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, con scadenza dei termini per la presentazione delle offerte fissato per il 30 marzo 2022.
- ✓ In data 7 aprile 2022, 12 aprile 2022 e 2 maggio 2022 (verbali allegati al presente provvedimento) sono state svolte le sedute in cui l'Autorità di Gara ha verificato la tempestività della presentazione delle offerte economiche e ha proceduto a verificare la completezza e la regolarità della documentazione amministrativa presentata dagli operatori economici concorrenti.

PRESO ATTO CHE:

- ✓ La Commissione Giudicatrice è stata nominata con deliberazione del Direttore Generale n. 1183 del 4 agosto 2022.

VISTI:

- ✓ I **verbali** della predetta Commissione Giudicatrice del 16 novembre, del 22 novembre 2022, del 28 novembre 2022 e del 30 dicembre 2022 (allegati al presente provvedimento) nel quale vengono descritte le operazioni di valutazione delle offerte tecniche pervenute, l'impossibilità a procedere nella valutazione delle offerte tecniche pervenute per il Lotto n. 3 e le motivazioni delle esclusioni dalla procedura di gara, per carenza dei requisiti minimi tecnici, delle offerte tecniche presentate, che di seguito vengono descritte:

*Lotto n. 1: viene esclusa la Ditta A.MENARINI DIAGNOSTICS, in quanto l'offerta non soddisfa il requisito minimo richiesto al punto n. 11 " Servizio di assistenza tecnica telefonica on line h 24" in quanto nella documentazione tecnica dichiara di fornire un servizio di segreteria telefonica attivo h24.

*Lotto n. 4: viene esclusa la Ditta DIESSE, in quanto l'offerta non soddisfa il requisito minimo "assistenza tecnica telefonica on line h 24" in quanto nella documentazione tecnica dichiara di fornire un servizio di segreteria telefonica a partire dalle ore 17 e non risponde in modo completo al requisito minimo "collegamento bidirezionale al LIS del laboratorio e postazione PC inclusa di stampante" poiché dichiara di avere la possibilità di collegamento al LIS, ma non menziona nulla in merito alla seconda parte del requisito, relativo alla fornitura del PC e stampante.

*Lotto n. 5 : vengono escluse le Ditte A. MENARINI DIAGNOSTICS e IMMUNOSPARK, in quanto, in relazione al requisito minimo n. 17 "Assistenza tecnica dal lunedì al sabato con intervento entro le 24 h dalla chiamata, assistenza tecnica telefonica online h24" la Ditta A. MENARINI DIAGNOSTICS dichiara di avere un centro operativo funzionante con orario continuato dalle ore 8,00 alle ore 17,00 di tutti i giorni lavorativi e il sabato dall 8,00 alle 14,00 e una segreteria telefonica attiva h24; la Ditta IMMUNOSPARK dichiara un assistenza tecnica dalle ore 8,00 alle ore 20,00. Pertanto le suddette Ditte, non garantendo un'assistenza telefonica h24, vengono escluse.

- ✓ Il **verbale** della seduta del 26 gennaio 2023 (allegato al presente provvedimento) in cui l'Autorità di Gara/RUP, in conseguenza degli esiti delle comparazioni tecniche, economiche ha proposto l'aggiudicazione distinta e separata degli n. 7 lotti oggetto della procedura aperta in parola come segue:

Lotto	Descrizione Lotto	Operatore economico	Importo aggiudicazione (iva esclusa)
1	Sistema analitico in service emoglobine glicate e patologiche aziendali	Tosoh Bioscience Srl	€ 186.000,00
2	Sistema per analisi di emocromo in service	Beckman Coulter srl	€ 1.445.168,30
3	Sistema di coagulazione in service	NON AGGIUDICATO	/
4	Sistemi diagnostici per l'esecuzione del test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	Alifax srl	€ 80.540,00
5	Sistemi diagnostici per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	Beckman Coulter srl	€ 451.351,00
6	Sistema diagnostico in service nefelometria	Siemens Healthcare srl	€ 644.015,00
7	Sistema in service per l'esecuzione del test Presepsina	Tosoh Bioscience Srl	€ 95.000,00

Gli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso (DUVRI) sono stimati in € 3.500,00 complessivi (€ 500,00 per ogni lotto di gara).

DATO ATTO CHE:

- ✓ I verbali di cui sopra sono stati pubblicati sulla piattaforma NET4MARKET, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i.
- ✓ Ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i, le Ditte Aggiudicatrici dovranno rimborsare le spese di pubblicazione del bando di gara sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea e sui quotidiani, pari a € 5.000,00, IVA inclusa, entro il termine di sessanta giorni dall'aggiudicazione.
- ✓ Ai sensi dell'art. 32, comma 9 del D. Lgs. n. 50/2016 il contratto con l'operatore economico aggiudicatario non può essere stipulato prima di trentacinque giorni dall'invio dell'ultima delle comunicazioni del provvedimento di aggiudicazione (stand still)
- ✓ Ai sensi dell'art. 32, comma 10, lett. a) del citato Decreto il termine dilatorio di cui al comma 9 non si applica se a seguito di pubblicazione di bando o avviso con cui si indice una gara è stata presentata o è stata ammessa una sola offerta e non sono state tempestivamente proposte impugnazioni del bando o queste impugnazioni risultano respinte con decisione definitiva.
- ✓ Ai sensi del citato comma 10 lett. a), lo stand still non si applica ai lotti 2-4-6-7.

ATTESO CHE:

- ✓ Ai sensi degli art. 32 e 33 del D. Lgs. n. 50/2016:
 - l'aggiudicazione non equivale ad accettazione dell'offerta;
 - l'aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti
 - divenuta efficace l'aggiudicazione, e fatto salvo il potere di autotutela nei casi consentiti dalle norme vigenti, la stipulazione del contratto ha luogo entro i successivi sessanta giorni, salvo differimento espressamente concordato con l'aggiudicatario. Se la stipulazione del contratto non avviene nel termine fissato, l'aggiudicatario può, mediante atto notificato alla stazione appaltante, sciogliersi da ogni vincolo o recedere dal contratto. L'offerta dell'aggiudicatario è irrevocabile fino a tale termine;

“Acquisito il parere tecnico favorevole in merito espresso dal Dirigente proponente, ai sensi della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i., che ne attesta la regolarità e la completezza”.

Dato atto dell'attestazione resa dai competenti Responsabili in ordine alla regolarità amministrativo-contabile e tecnica del presente provvedimento:

- 1. Dirigente proponente nella qualità di Responsabile della U.O.C. Gestione Approvvigionamenti Beni e Servizi;**

nonché la registrazione al centro di costo

- 2. Dirigente della U.O.C. Controllo di Gestione**

e al conto economico dell'esercizio di competenza

- 3. Dirigente della U.O.C. Bilancio e Gestione Economico-Finanziaria**

Acquisiti, per quanto di competenza, i pareri favorevoli espressi in merito dal Direttore Amministrativo d'Azienda e dal Direttore Sanitario d'Azienda

DELIBERA

Per tutto quanto sopra indicato e che qui si intende integralmente richiamato

- 1. Di approvare** la proposta di aggiudicazione formulata in data dall'Autorità di Gara/RUP della procedura indetta con deliberazione n. 1865 del 26 novembre 2021, sopra soglia comunitaria, aperta e telematica, **procedura aperta ad evidenza pubblica sopra soglia comunitaria, ex art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 finalizzata alla fornitura quinquennale, suddivisa in n.7 lotti, in service di sistemi diagnostici e analitici necessari alle esigenze dei laboratori della ASL di Pescara, con un valore economico pari a € 2.902.074,30, oltre IVA, (€ 3.540.530,65, iva inclusa) come somma dei singoli contratti, ad eccezione dell'importo relativo al lotto n. 3, che non è stato aggiudicato.**
- 2. Di aggiudicare** a favore degli operatori economici sotto descritti, alle condizioni tutte delle offerte tecniche ed economiche formulate, per l'importo indicato di fianco a ciascun operatore economico e per un totale di € 2.902.074,30, iva esclusa, (€ 3.540.530,65, iva inclusa) i lotti n. 1-2-4-5-6-7- ricompresi nella procedura di gara di cui al punto 1 del presente dispositivo, indetta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i.

Lotto	Descrizione Lotto	Operatore economico	Importo aggiudicazione (iva esclusa)
1	Sistema analitico in service emoglobine glicate e patologiche aziendali	Tosoh Bioscience Srl	€ 186.000,00
2	Sistema per analisi di emocromo in service	Beckman Coulter srl	€ 1.445.168,30
3	Sistema di coagulazione in service	NON AGGIUDICATO	/
4	Sistemi diagnostici per l'esecuzione del test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	Alifax srl	€ 80.540,00
5	Sistemi diagnostici per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	Beckman Coulter srl	€ 451.351,00
6	Sistema diagnostico in service nefelometria	Siemens Healthcare srl	€ 644.015,00
7	Sistema in service per l'esecuzione del test Presepsina	Tosoh Bioscience Srl	€ 95.000,00

Gli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso (DUVRI) sono stimati in € 3.500,00 complessivi (€ 500,00 per ogni lotto di gara).

- 3. Di dare atto** che la stazione appaltante si riserva, come già previsto nella delibera di indizione, la facoltà di procedere alla proroga tecnica semestrale e al rinnovo biennale, per gli importi già individuati nella deliberazione n. 201/2022.

4. Di dare atto che:

- ✓ l'aggiudicazione non equivale ad accettazione dell'offerta;
- ✓ l'aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti;
- ✓ divenuta efficace l'aggiudicazione, e fatto salvo il potere di autotutela nei casi consentiti dalle norme vigenti, la stipulazione del contratto ha luogo entro i successivi sessanta giorni, salvo differimento espressamente concordato con l'aggiudicatario. Se la stipulazione del contratto non avviene nel termine fissato, l'aggiudicatario può, mediante atto notificato alla stazione appaltante, sciogliersi da ogni vincolo o recedere dal contratto. L'offerta dell'aggiudicatario è irrevocabile fino a tale termine;
- ✓ Ai sensi dell'art. 32, comma 9 del D. Lgs. n. 50/2016 il contratto con l'operatore economico aggiudicatario non può essere stipulato prima di trentacinque giorni dall'invio dell'ultima delle comunicazioni del provvedimento di aggiudicazione (stand still)
- ✓ Ai sensi dell'art. 32, comma 10, lett. a) del citato Decreto il termine dilatorio di cui al comma 9 non si applica se a seguito di pubblicazione di bando o avviso con cui si indice una gara è stata presentata o è stata ammessa una sola offerta e non sono state tempestivamente proposte impugnazioni del bando o queste impugnazioni risultano respinte con decisione definitiva.
- ✓ Ai sensi del citato comma 10 lett. a), lo stand still non si applica ai lotti 2-4-6-7.
- ✓ la disciplina economica della fornitura è contenuta nel capitolato di gara e nell'offerta tecnica della ditta medesima;
- ✓ ai sensi dell'art.216 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i, la Ditta Aggiudicataria dovrà rimborsare le spese di pubblicazione del bando di gara sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea e sui quotidiani, pari a € 5.000,00, IVA inclusa, entro il termine di sessanta giorni dall'aggiudicazione;
- ✓ la fornitura di materiale avverrà senza possibilità di imposizione di minimi d'ordine e spese di spedizione;

5. di precisare che, per i motivi specificati in premessa, i seguenti operatori economici sono esclusi dalla presente procedura di gara:

***Lotto n. 1:** Ditta A.MENARINI DIAGNOSTICS;

***Lotto n. 4:** Ditta DIESSE;

***Lotto n. 5:** le Ditte A. MENARINI DIAGNOSTICS e IMMUNOSPARK;

- 6. di precisare** che il Lotto n. 3 della presente procedura di gara non viene aggiudicato, per le motivazioni contenute negli allegati atti della Commissione Giudicatrice, costituita con deliberazione n. 1183 del 4 agosto 2022.
7. di affidare alla U.O.C. Gestione Approvvigionamenti Beni e Servizi il compito di porre in essere tutte le attività necessarie e utili per la riproposizione della procedura di gara relativa al Lotto n. 3 (fornitura in service di un sistema di coagulazione).
- 8. di imputare** la spesa di € **3.540.530,65**, iva inclusa, derivante dall'adozione del presente provvedimento, sulla pertinente voce di conto degli esercizi 2023-2024-2025-2026-2027 (v.c. 0701010309 – 0704020102 - 070303010102);
- 9. di nominare** DEC il dott. Giancarlo Di Iorio – Direttore Medico della U.O.C. Laboratorio Analisi della ASL di Pescara.
- 10. di dare atto** che il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 6 del regolamento interno approvato con deliberazione n. 705 del 28 giugno 2012, è immediatamente esecutivo;
- 11. di disporre** che il presente provvedimento venga integralmente pubblicato nell'Albo Pretorio Aziendale e nella sezione Amministrazione Trasparente, ai sensi del D.Lgs. n.33/2013 e s.m.i.

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI “SISTEMI DIAGNOSTICI ED ANALITICI NECESSARI PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA”

Del. n. 201/2022

In data 7 aprile 2022, presso l’UOC Acquisizione Beni e Servizi dell’Asl di Pescara sita in Pescara, Largo Lama, la sottoscritta Dott.ssa Vilma Rosa, ai sensi dell’art.31 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, in qualità di Autorità di gara e Rup della procedura in oggetto, coadiuvata dal dott. Claudio Pantani, collaboratore amministrativo esperto e dalla Dott.ssa Maria Anchini in servizio presso l’UOC ABS, procede all’apertura della prima seduta pubblica volta a:

1. Verificare la ricezione delle offerte tempestivamente presentate;
2. Verificare l’avvenuta presentazione della documentazione amministrativa richiesta nel disciplinare, con la precisazione che la regolarità e la completezza della documentazione presentata sarà verificata nell’ambito di una successiva seduta riservata;
3. Redigere apposito verbale relativo alle attività svolte;

L’Autorità di gara rammenta che:

- La presente seduta è stata fissata come da timing di gara pubblicato sulla piattaforma
- L’importo a base di gara è pari ad € 5.600.000,00 i.e.
- L’appalto verrà aggiudicato, per ciascun lotto di gara, con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, secondo i criteri di valutazione riportati nel disciplinare di gara;
- Si applica l’art. 83 comma 9, del D.Lgs 50/2016, in materia di soccorso istruttorio,
- Il termine di scadenza delle offerte è stato fissato al 30/03/2022;

Ciò premesso e chiarito, l’Autorità di Gara constata che entro il termine di scadenza fissato sono pervenute le offerte delle Ditte:

- A.MENARINI DIAGNOSTICS SRL
- ALIFAX SRL
- ARKRAY SRL
- BECKMAN COULTER SRL
- DIESSE DIAGNOSTICA SENESE SPA
- IMMUNOSPARK SRL
- INSTRUMENTATION LABORATORY SPA
- ROCHE DIAGNOSTICS SPA
- SEBIA ITALIA SRL
- SIEMENS HEALTHCARE SRL
- STAGO ITALIA SRL
- TOSOH BIOSCIENCE SRL

Viene verificato che ciascun concorrente ha inserito tutti i file all’interno di una cartella zippata, firmata digitalmente.

La completezza e la regolarità della documentazione amministrativa presentata dalle ditte sarà verificata nell’ambito di una successiva seduta riservata.

Tutte le operazioni risultano dal report generato dal sistema.

Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. verrà pubblicata sul portale telematico. La comunicazione a mezzo pec della predetta pubblicazione, equivarrà a tutti gli effetti, alla notificazione del verbale pubblicato, costituendo onere di ciascun operatore, accedere al portale e acquisirne i contenuti.

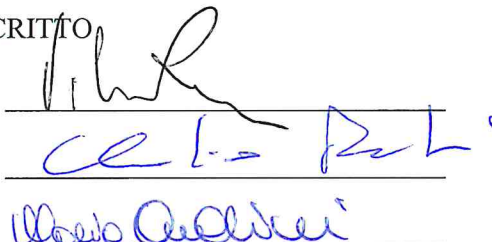
Pescara, 7 aprile 2022

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma Rosa

Dott. Claudio Pantani

Dott.ssa Maria Anchini



The image shows three handwritten signatures in blue ink, each written over a horizontal line. The first signature is the most stylized, the second is more legible, and the third is also stylized but appears to be a name.

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI “SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA”

Del. n. 201/2022

PREMESSO CHE:

- Con deliberazione n. 201 del 10 febbraio 2022 questa Amministrazione ha indetto una procedura aperta finalizzata alla fornitura di sistemi diagnostici e analitici necessari alle esigenze dei laboratori della ASL di Pescara;
- l'importo a base d'asta della gara è di € 5.600.000,00, oltre le opzioni previste nella deliberazione di indizione;
- l'appalto verrà aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo i criteri di valutazione riportati nel disciplinare di gara e avrà durata quadriennale;
- la scrivente è stata nominata RUP della procedura ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i., mediante la deliberazione di indizione della gara sopra richiamata;
- il termine di scadenza della presentazione delle offerte è stato fissato nella data del 30 marzo 2022;
- svolgendo in modalità telematica avvalendosi del sistema di intermediazione telematica della piattaforma di NET4MARKET, nel rispetto delle tempistiche stabilite e rese note mediante il timing pubblicato sulla piattaforma in parola;
- in data 7 aprile 2022, il RUP ha verificato la tempestiva presentazione delle domande di partecipazione e delle offerte, rinviando a successiva seduta il controllo della relativa completezza e regolarità, come da verbale ritualmente notificato agli operatori economici mediante pubblicazione sul portale.
- In data 12 aprile 2022, come da verbale ritualmente notificato agli operatori economici mediante pubblicazione sul portale, il RUP ha adottato il provvedimento di ammissione/esclusione degli operatori economici partecipanti alla procedura di gara attivando il soccorso istruttorio di cui al disciplinare di gara e di cui all'art. 83 del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i.

TUTTO CIO' PREMESSO

In data 2 maggio 2022, presso l'UOC Acquisizione Beni e Servizi dell'Asl di Pescara sita in Pescara, Largo Lama, la sottoscritta Dott.ssa Vilma Rosa, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, in qualità di Autorità di Gara e Rup della procedura in oggetto, coadiuvata dal dott. Claudio Pantani, collaboratore amministrativo super, apre la seduta riservata.

L'Autorità di Gara constata che entro il termine del 22 aprile 2022 (ore 17), fissato per la presentazione dei documenti in esito al soccorso istruttorio, gli operatori economici interessati (**IMMUNOSPARK SRL- ROCHE DIAGNOSTICS SPA- TOSOH BIOSCIENCE SRL**) hanno fatto pervenire la documentazione integrativa amministrativa richiesta in data 12 aprile 2022.

L'Autorità di gara verifica che la documentazione integrativa amministrativa, prodotta dalla Ditta **IMMUNOSPARK SRL** è completa e regolare; pertanto, l'operatore economico in parola viene ammesso alla procedura di gara.

L'Autorità di gara verifica che la documentazione integrativa amministrativa, prodotta dalla Ditta **ROCHE DIAGNOSTICS SPA** è completa e regolare; pertanto, l'operatore economico in parola viene ammesso alla procedura di gara.

L'Autorità di gara verifica che la documentazione integrativa amministrativa, prodotta dalla Ditta **TOSOH BIOSCIENCE SRL** è completa e regolare; pertanto, l'operatore economico in parola viene ammesso alla procedura di gara.

L'autorità di gara chiude la seduta il giorno 11 maggio 2022, alle ore 11.00.

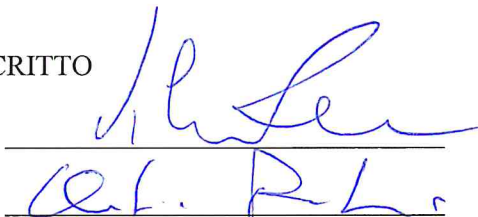
Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. verrà pubblicata sul portale telematico. La comunicazione a mezzo pec della predetta pubblicazione, equivarrà a tutti gli effetti, alla notificazione del verbale pubblicato, costituendo onere di ciascun operatore, accedere al portale e acquisirne i contenuti.

Pescara, 11 maggio 2022

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma Rosa

Dott. Claudio Pantani



The image shows two handwritten signatures in blue ink, positioned over two horizontal lines. The top signature is more fluid and cursive, while the bottom signature is more blocky and legible, appearing to read 'C. Pantani'.

PROCEDURA APERTA FINALIZZATA ALLA FORNITURA DI “SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA”

Del. n. 201/2022

PREMESSO CHE:

- Con deliberazione n. 201 del 10 febbraio 2022 questa Amministrazione ha indetto una procedura aperta finalizzata alla fornitura di sistemi diagnostici e analitici necessari alle esigenze dei laboratori della ASL di Pescara;
- l'importo a base d'asta della gara è di € 5.600.000,00, oltre le opzioni previste nella deliberazione di indizione;
- l'appalto verrà aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, secondo i criteri di valutazione riportati nel disciplinare di gara e avrà durata quadriennale;
- la scrivente è stata nominata RUP della procedura ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i., mediante la deliberazione di indizione della gara sopra richiamata;
- il termine di scadenza della presentazione delle offerte è stato fissato nella data del 30 marzo 2022;
- svolgendo in modalità telematica avvalendosi del sistema di intermediazione telematica della piattaforma di NET4MARKET, nel rispetto delle tempistiche stabilite e rese note mediante il timing pubblicato sulla piattaforma in parola;
- in data 7 aprile 2022, il RUP ha verificato la tempestiva presentazione delle domande di partecipazione e delle offerte, rinviando a successiva seduta il controllo della relativa completezza e regolarità, come da verbale ritualmente notificato agli operatori economici mediante pubblicazione sul portale.

TUTTO CIO' PREMESSO

In data 12 aprile 2022, presso l'UOC Acquisizione Beni e Servizi dell'Asl di Pescara sita in Pescara, Largo Lama, la sottoscritta Dott.ssa Vilma Rosa, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, in qualità di Autorità di Gara e Rup della procedura in oggetto, coadiuvata dal dott. Claudio Pantani, collaboratore amministrativo esperto e dalla Dott.ssa Maria Anchini in servizio presso l'UOC ABS, apre la seduta riservata volta a:

1. Verificare la conformità della documentazione amministrativa rispetto a quanto richiesto e previsto nel disciplinare di gara;
2. Attivare, ove necessario, la procedura di soccorso istruttorio di cui al disciplinare di gara e di cui all'art. 83 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
3. Adottare il provvedimento che determina le esclusioni e le ammissioni dalla procedura di gara, provvedendo altresì agli adempimenti di cui all'art. 29, comma 1, del Codice degli Appalti;
4. Redigere apposito verbale relativo alle attività svolte;

Ciò premesso e chiarito, l'Autorità di Gara constata per ciascun operatore economico quanto segue:



MENARINI DIAGNOSTICS SRL (lotti 1-5): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

ALIFAX SRL (lotto 4): l'autorità di gara rileva: l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

ARKRAY ITALIA SRL (lotto 5): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

BECKMAN COULTER SRL (lotti 2-5): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

DIESSE DIAGNOSTICA SENESE SPA (lotto 4): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

IMMUNOSPARK SRL: (lotto 5): l'autorità di gara rileva la mancata produzione della ricevuta del contributo ANAC da calcolare in base al valore del lotto a cui si chiede di partecipare (nel caso di specie il valore del **lotto 5** è il seguente: € 650.000,00 a cui si sommano € 260.000,00 per il rinnovo biennale e € 65.000,00 per la proroga tecnica); il resto della documentazione è regolare; l'operatore economico è ammesso con riserva.

INSTRUMENTATION LABORATORY SPA (lotto 3): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

ROCHE DIAGNOSTICS SPA: (lotto 5): l'autorità di gara rileva la mancata produzione della ricevuta del contributo ANAC da calcolare in base al valore del lotto a cui si chiede di partecipare (nel caso di specie il valore del **lotto 5** è il seguente: € 650.000,00 a cui si sommano € 260.000,00 per il rinnovo biennale e € 65.000,00 per la proroga tecnica); il resto della documentazione è regolare; l'operatore economico è ammesso con riserva.

SEBIA ITALIA SRL (lotto 1): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

SIEMENS HEALTHCARE SRL (lotto 6): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

STAGO ITALIA SRL (lotto 3): l'autorità di gara rileva che la documentazione Amministrativa risulta completa e regolare, l'operatore economico viene ammesso alla procedura di gara.

TOSOH BIOSCIENCE SRL: (lotti 1-7) l'autorità di gara rileva la mancata produzione della ricevuta del contributo ANAC da calcolare in base al valore del lotto a cui si chiede di partecipare (nel caso di specie il valore del **lotto 1** è il seguente: € 300.000,00 a cui si sommano € 120.000,00 per il rinnovo biennale e € 30.000,00 per la proroga tecnica. Il valore del **lotto 7** è il seguente: € 150.000,00 a cui si sommano € 60.000,00 per il rinnovo biennale e € 15.000,00 per la proroga tecnica); il resto della documentazione è regolare; l'operatore economico è ammesso con riserva.

Il RUP dispone l'attivazione del soccorso istruttorio, ai sensi dell'art. 83 del D. Lgs. n.50/2016 e s.m.i., per l'acquisizione della documentazione mancante.

L'autorità di gara dispone che gli operatori economici ammessi con riserva (**IMMUNOSPARK SRL - ROCHE DIAGNOSTICS SPA - TOSOH BIOSCIENCE SRL**) dovranno far pervenire sul portale telematico NET4MARKET nella sezione dedicata alla presente gara, entro e non oltre le ore 17 del giorno 22 aprile 2022, la documentazione integrativa (ricevuta del pagamento del contributo ANAC) richiesta dal presente verbale, pena l'esclusione dalla partecipazione alla gara.

W

De

ZP

La documentazione richiesta dovrà essere caricata sulla piattaforma telematica, sezione Soccorso Istruttorio della gara di appalto in oggetto.

L'autorità di gara chiude la seduta il giorno 12 aprile 2022, alle ore 12.00.

Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. verrà pubblicata sul portale telematico. La comunicazione a mezzo pec della predetta pubblicazione, equivarrà a tutti gli effetti, alla notificazione del verbale pubblicato, costituendo onere di ciascun operatore, accedere al portale e acquisirne i contenuti.

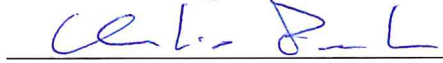
Pescara, 12 aprile 2022

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma Rosa



Dott. Claudio Pantani



Dott.ssa Maria Anchini



VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA D'INSEDIAMENTO DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI ED ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI ANALISI DELL'ASL DI PESCARA:

Il giorno 16-11-2022 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 09:15, si è riunita la Commissione Tecnica, nominata con Delibera n. N. 1120 del 25-07-2022

Sono presenti:

- Dott.ssa Gilda Angelini in qualità di Presidente.
- Dott.ssa Graziella Di Fabio in qualità di componente.
- Dott. Giancarlo Di Gregorio in qualità di componente.

Il Presidente della Commissione e i due membri componenti dichiarano preliminarmente di attenersi strettamente a quanto sottoscritto e firmato nella dichiarazione di "assenza di cause di incompatibilità e di astensione", allegati agli atti di gara.

La commissione, è tenuta a valutare le offerte tecniche dei seguenti lotti:

Lotto 1 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELLE EMOGLOBINE GLICATE E PATOLOGICHE AZIENDALI. Emoglobine glicate e patologiche per il presidio di PESCARA

Ditte partecipanti:

MENARINI DIAGNOSTICS SRL
SEBIA ITALIA SRL
TOSHO BIOSCIENCE SRL

Lotto 2 - EMOCROMO AZIENDALE DEI PRESIDII OSPEDALIERI DI PESCARA, PENNE, POPOLI. Sistema per analisi di Emocromo.

Ditte partecipanti:

BECKMAN COULTER SRL

Lotto 3 - COAGULAZIONE Aziendale dei Presidi Ospedalieri di Pescara, Penne, Popoli.

Ditte partecipanti:

STAGO ITALIA SRL
WERFEN INSTRUMENTATION LABORATORI SPA

Lotto 4 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DEL TEST SULLA "VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE" PRESSO I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDII OSPEDALIERI DI PESCARA, PENNE E POPOLI.

Ditte partecipanti:

ALIFAX SRL

DIESSE DIAGNOSTICA SENESE SPA

Lotto 5 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELL'ESAME DELLE URINE. ESAME CHIMICO FISICO DELLE URINE E DEL SEDIMENTO PER IL PRESIDIO DI PESCARA.

Ditte partecipanti:

MENARINI DIAGNOSTICS SRL
ARCRAJ ITALIA SRL
BECKMAN COULTER SRL
IMMUNOSPARK SRL
ROCHE DIAGNOSTICS SPA

Lotto 6 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI NEFELOMETRIA ASL di PESCARA

Ditte partecipanti:

SIEMENS HEALTHCARE SRL

Si decide inizialmente di predisporre per ogni lotto la relativa tabella Excel, dove verranno registrate le valutazioni a punteggio, secondo le modalità previste dal capitolato di gara.

La commissione, prima della valutazione tecnica, prende visione dei chiarimenti inviati dalle ditte partecipanti e delle relative risposte.

Si decide di procedere valutando le offerte tecniche relative ai lotti per i quali è presente un'unica ditta concorrente.

VALUTAZIONE LOTTO 2 - EMOCROMO AZIENDALE DEI PRESIDI OSPEDALIERI DI PESCARA, PENNE, POPOLI.
Sistema per analisi di Emocromo.

Ditta partecipante BECKMAN COULTER SRL

La commissione, dopo aver accertato, nella documentazione tecnica presentata dalla Ditta BECKMAN COULTER SRL, il possesso dei requisiti di minima richiesti nel lotto, procede con la verifica delle caratteristiche da valutare e nella compilazione della relativa tabella LOTTO N° 2, assegnando il punteggio secondo le modalità previste dal capitolato di gara.

VALUTAZIONE LOTTO 6 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI NEFELOMETRIA ASL di PESCARA

Ditta partecipante SIEMENS HEALTHCARE SRL

La commissione, accertato nella documentazione tecnica presentata dalla Ditta SIEMENS HEALTHCARE SRL il possesso dei requisiti minimi richiesti nel lotto, procede con la verifica delle caratteristiche da valutare e nella compilazione della relativa scheda tabella LOTTO N°6, assegnando il punteggio secondo le modalità previste dal capitolato di gara.

Il presidente, alle ore 13:30, dichiara conclusa la prima seduta.

-Dott.ssa Gilda Angelini (Presidente)

-Dott.ssa Graziella Di Fabio (Componente)

-Dott. Giancarlo Di Gregorio (Componente)

Gilda Angelini
Graziella Di Fabio
Giancarlo Di Gregorio

VERBALE DELLA **SECONDA SEDUTA D'INSEDIAMENTO** DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI ED ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI ANALISI DELL'ASL DI PESCARA

Il giorno 22-11-2022 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 08:30, si è riunita la Commissione Tecnica:

- Dott.ssa Gilda Angelini in qualità di Presidente.
- Dott.ssa Graziella Di Fabio in qualità di componente.
- Dott. Giancarlo Di Gregorio in qualità di componente.

VALUTAZIONE LOTTO 1 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELLE EMOGLOBINE GLICATE E PATOLOGICHE AZIENDALI

La commissione è tenuta a valutare le offerte tecniche delle ditte: MENARINI DIAGNOSTICS SRL, SEBIA ITALIA SRL e TOSHO BIOSCIENCE SRL.

La commissione inizia la valutazione della presenza, nelle proposte delle tre Ditte, dei requisiti minimi presenti nel lotto e viene verificato che le ditte Sebia e Tosho, rispettano tutti i requisiti minimi.

La ditta A. Menarini diagnostics non soddisfa il requisito minimo previsto al punto n° 11: "Servizio di assistenza tecnica telefonica online H24", in quanto nella propria documentazione tecnica dichiara di fornire un servizio di segreteria telefonica attivo H24. Pertanto la ditta A. Menarini diagnostics viene esclusa dalla procedura di valutazione tecnica.

La commissione successivamente procede con la valutazione dei criteri a punteggio e con l'assegnazione dei punti alle due ditte rimaste in gara: nella tabella LOTTO N°1, sono riportati i punti assegnati a ciascuna ditta.

Relativamente al **criterio n° 1**: "Rispondenza e coerenza del sistema proposto alla realtà organizzativa del Laboratorio. Progetto tecnico presentato: valutazione della facilità di utilizzo (relazione sul processo d'uso)", la commissione assegna al progetto presentato dalla ditta Tosho il coefficiente 1 e alla ditta Sebia 0.65. In quanto la Tosho offre una gestione del settore complessivamente più snella (fasi: preanalitica, analitica, post analitica, di validazione, di smaltimento reflui e consumabili).

Al **criterio n° 7** si chiede la "Possibilità di eseguire, sul singolo analizzatore e senza intervento dell'operatore, dosaggio di HbA1c e indagine emoglobinopatie e talassemie." La ditta Tosho risponde affermativamente, ma, in base a quanto si evince sulla documentazione presentata, ogni singolo strumento offerto può avere a bordo solo i reagenti necessari per l'esecuzione di una metodica alla volta, ne consegue la necessità dell'intervento di un operatore per sostituire i reagenti, prima di passare all'altra modalità di esecuzione. Pertanto il punteggio relativo non può essere assegnato alla ditta Tosho.

Al criterio n° 9 bis "Metodica HbA1c: possibilità di individuare e quantificare l'HbA2", si intende che, applicando la metodica HbA1c, nella stessa corsa analitica, e non in una deversa corsa che impiega una differente metodica, sia possibile la determinazione dell'HbA2. Il punteggio viene pertanto assegnato solo alla ditta Sebia.

Al criterio n° 10: "Software flessibile di semplice utilizzo" la commissione ritiene di dover assegnare alla ditta Tosho il coefficiente 1 e alla ditta Sebia 0.65 in quanto la Tosho offre, come descritto nella sua relazione, un software esperto in grado di discriminare e validare tecnicamente i campioni normali, e di destinare alla revisione dell'operatore solamente i campioni patologici. Pertanto il Software Tosho offre, rispetto al sistema della Sebia, una netta riduzione del carico di lavoro per il personale, garantendo anche un'interfaccia e una modalità di utilizzo di estrema facilità.

Al criterio n°14 "Semplicità delle operazioni di inizio e fine lavoro (start-up e shut-down dell'attrezzatura)." Gli strumenti offerti da entrambe le ditte sono programmabili per autoaccensione ed autospegnimento, ma a differenza del sistema Sebia, la strumentazione Tosho non richiede sistematicamente e regolarmente operazioni da parte dell'operatore, come la gestione di coppette e del relativo contenitore. Inoltre i reagenti della Tosho, non essendo refrigerati, non necessitano di essere portati a temperatura ambiente prima che l'operatore possa posizionarli sullo strumento, come i reattivi Sebia. Si predispone, quindi, di assegnare coefficiente 1 alla caratteristica Tosho e coefficiente 0.65 a Sebia.

Al criterio n° 15 "Descrivere le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria, avendo cura di indicare tempi di esecuzione, frequenza e cadenza.", la commissione ha assegnato il coefficiente 0,65 alla Sebia e alla Tosho coefficiente 1 dato che quest'ultima ditta dichiara, a carico dell'operatore, un impegno minimo per assenza di attività manutentiva giornaliera, settimanale e mensile programmata, ma solo all'occorrenza (vedi "relazione dettagliata della soluzione proposta" pag. 31)

VALUTAZIONE LOTTO 4 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DEL TEST SULLA "VELOCITA' DI ERITROSEDIMENTAZIONE" PRESSO I LABORATORI ANALISI DEI PRESIDI OSPEDALIERI DI PESCARA, PENNE E POPOLI.

Ditte partecipanti: ALIFAX SRL e DIESSE DIAGNOSTICA SENESE SPA.

La commissione inizia la valutazione della presenza, nelle proposte delle Ditte, dei requisiti minimi della fornitura e viene verificato che la ditta Alifax, rispetta tutti i requisiti minimi richiesti.

La ditta Diesse non soddisfa il requisito minimo: "assistenza tecnica telefonica online h24", in quanto nella documentazione tecnica dichiara di fornire un servizio di segreteria telefonica a partire dalle ore 17.

Inoltre la ditta Diesse non risponde in modo completo al requisito minimo: "Collegamento bidirezionale al LIS del laboratorio e postazione PC inclusa di stampante;", in quanto dichiara di avere la possibilità di collegamento al LIS, ma non menziona nulla in merito alla seconda parte del requisito, relativa alla fornitura del PC e stampante.

Pertanto la ditta Diesse viene esclusa dalla procedura di valutazione tecnica.

Sulla relativa tabella LOTTO N°4 si attribuiscono i punti all'Alifax, unica ditta ammessa, che nel punteggio complessivo non raggiunge il massimo previsto e quindi si procede alla seconda riparametrazione.

Il presidente, alle ore 11:30, dichiara conclusa la seduta.

-Dott.ssa Gilda Angelini (Presidente)

-Dott.ssa Graziella Di Fabio (Componente)

-Dott. Giancarlo Di Gregorio (Componente)

Gilda Angelini
Graziella Di Fabio
Giancarlo Di Gregorio

VERBALE DELLA TERZA SEDUTA D'INSEDIAMENTO DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI ED ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI ANALISI DELL'ASL DI PESCARA

Il giorno 28-11-2022 in Pescara, Via Fonte Romana, presso la UOC Laboratorio Analisi Cliniche, alle ore 10:00 si è riunita la Commissione Tecnica:

- Dott.ssa Gilda Angelini in qualità di Presidente.
- Dott.ssa Graziella Di Fabio in qualità di componente.
- Dott. Giancarlo Di Gregorio in qualità di componente.

VALUTAZIONE Lotto 5 - SPECIFICHE TECNICHE DEI SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELL'ESAME DELLE URINE. ESAME CHIMICO FISICO DELLE URINE E DEL SEDIMENTO PER IL PRESIDIO DI PESCARA.

La commissione, è tenuta a valutare le offerte tecniche delle seguenti ditte: A. MENARINI DIAGNOSTICS SRL, ARCRAY ITALIA SRL, BECKMAN COULTER SRL, IMMUNOSPARK SRL e ROCHE DIAGNOSTICS SPA.

Dalla documentazione presentata si evince la presenza di tutti i requisiti minimi, elencati nel lotto, nelle proposte delle ditte Arckray, Beckman e Roche.

Al **requisito minimo N. 17**: "Assistenza tecnica dal lunedì al sabato con intervento entro le 24 h dalla chiamata; assistenza tecnica telefonica online h24" La ditta A. Menarini diagnostics dichiara di avere un centro operativo funzionante con orario continuato dalle ore 08,00 alle ore 17,00 di tutti i giorni lavorativi ed il sabato dalle 08.00 alle 14.00, e una segreteria telefonica attiva h24. La ditta Immunospark Srl dichiara un'assistenza tecnica telefonica dalle ore 8 alle ore 20. Pertanto le ditte A. Menarini Diagnostics Srl e Immunospark Srl, non garantendo un'assistenza telefonica online h24, vengono escluse dalla valutazione tecnica.

La commissione successivamente procede con la valutazione dei criteri a punteggio delle tre ditte rimaste in gara: nella tabella **LOTTO N°5**, vengono riportati i punti assegnati a ciascuna ditta, secondo le modalità previste dal capitolato di gara.

Relativamente al **criterio 9**: "Controlli analitici completi di sistema di verifica per la messa a fuoco" si attribuisce il punteggio solo alle ditte Arckray e Beckman che dichiarano di avere un "*sistema di verifica*" della messa a fuoco. La ditta Roche invece risponde descrivendo la "*procedura*" di messa a fuoco dei campioni, non soddisfacendo il requisito richiesto.

Relativamente al **criterio 12**: "Possibilità di differenziare i batteri in cocci e bastoncelli", alle ditte Arckray e Roche viene assegnato il coefficiente 0.5 (sufficiente) in quanto dichiarano la possibilità di differenziazione dei batteri, attraverso la revisione dell'operatore delle immagini del sedimento. Alla ditta Beckman viene assegnato il coefficiente 0.75 (buono) in quanto la strumentazione offerta è in grado di riconoscere automaticamente i bastoncelli, lasciando alla revisione dell'operatore solamente l'individuazione dei cocci.

Relativamente al **criterio 18**: "Determinazione del sedimento urinario mediante microscopia d'immagini automatizzata. Verranno valutate: il numero d'immagini acquisite, la possibilità di acquisizione delle immagini su tutti i campioni. (RELAZIONARE)", le tre ditte espongono la possibilità di tale acquisizione, dichiarando, però, un differente numero di immagini acquisite. Ciò comporta un'attribuzione differente del punteggio: il coefficiente 1 verrà assegnato alla ditta Arckray, che dichiara il numero maggiore di immagini

(1500); il coefficiente 0.75 alla ditta Beckman (numero di immagini dichiarate 500); il coefficiente 0.65 alla ditta Roche (numero di immagini dichiarate 15).

La presidente, alle ore 12:15, dichiara conclusa la seduta.

-Dott.ssa Gilda Angelini (Presidente)

-Dott.ssa Graziella Di Fabio (Componente)

-Dott. Giancarlo Di Gregorio (Componente)

Fiorenella Di Pietro
Di Gregorio

	Lotto n° 4 VES	TIPOLOGIA	Punti max	Coefficienti	UNTEGGI TECNICI
Riferimento		T = Tabellare P = Proporzionale V = Valutazione	Fino a	ALIFAX	ALIFAX
1	Strumento pronto all'uso subito dopo l'accensione, primo risultato entro 10 minuti dall'inizio dell'analisi	NO = 0 SI = 5	5	1	5
2	Cadenza analitica	≤ 125 campioni/ora = 0 > 125 campioni/ora = 10	10	1	10
3	Possibilità di analisi della VES con diluizione automatica (1:4) del campione di sangue (come raccomandazioni CLSI)	NO = 0 SI = 10	10	0	0
4	Minimo volume di sangue contenuto in provetta, tra 0,80 ml e 0,90 ml, al fine di gestire il campione pediatrico	NO = 0 SI = 5	5	1	5
5	Utilizzo rack primari intercambiabili con strumentazione emocromo, senza manipolazione da parte dell'operatore	NO = 0 SI = 10	10	1	10
6	Miscelazione del campione per completo capovolgimento della provetta secondo linee guida CLSI (almeno 12 agitazioni per inversione completa), e termostatazione costante del campione	NO = 0 SI = 5	5	1	5
7	Possibilità di analisi di campioni in provette con citrato	NO = 0 SI = 10	10	0	0
8	Possibilità di consolidamento della VES sullo stesso tubo dell'emocromo	NO = 0 SI = 5	5	1	5
9	Fornitura di middleware che permetta la visualizzazione dei risultati ottenuti, l'andamento statistico dei controlli di qualità e che permetta di collegare i sistemi analitici richiesti mediante idoneo software	NO = 0 SI = 10	10	1	10
10	Rilevazione e segnalazione non conformità campione (campione coagulato, assente, insufficiente)	NO = 0 SI = 5	5	1	5
11	Possibilità di correzione del codice identificativo del campione in caso di mancata lettura	NO = 0 SI = 2	2	0	0
12	Controlli di qualità su tre livelli	NO = 0 SI = 3	3	1	3
TOTALE			80		
					Totale
					58,00

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DIAGNOSTICI ED ANALITICI
NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI ANALISI DELL'ASL DI PESCARA:

Lotto 3 - COAGULAZIONE Aziendale dei Presidi Ospedalieri di Pescara, Penne, Popoli.

La Commissione Tecnica non effettuerà le operazioni di valutazione tecnica del lotto n. 3, in quanto non verrà aggiudicato e sarà oggetto di una nuova procedura, in base a quanto indicato dal RUP, dott.ssa Vilma Rosa, in seguito alla nota inviata dalla dott.ssa Gilda Angelini, presidente della presente commissione.

- Dott.ssa Gilda Angelini (Presidente)
- Dott.ssa Graziella Di Fabio (Componente)
- Dott. Giancarlo Di Gregorio (Componente)

Gilda Angelini

Graziella Di Fabio

Giancarlo Di Gregorio

Rilievi documentali inerenti il lotto n°3

Nell'ambito della consultazione documentale di quanto in oggetto è emerso quanto segue:

Dalla valutazione delle specifiche tecniche dei reagenti e nello specifico del reattivo offerto per l'esecuzione del test **PT ricombinante** di una ditta partecipante, nel file relativo alla raccolta delle metodiche, emerge che il prodotto deve essere ricostituito utilizzando un reagente liofilo ed il suo ricostituente entrambi contenenti **cadmio**, sostanza che la stessa ditta fornitrice dichiara come **CANGEROGENO 1B ALLA CONCENTRAZIONE FORNITA NEI REAGENTI** e raccomanda di utilizzare solo dispositivi di protezione individuale.

Ma nella scheda di sicurezza di tali reagenti, a cui si rimanda per "procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso" il "componente pericoloso" solfato di cadmio, viene etichettato con la frase "indicazione di **pericolo H350**" **cancerogenicità per inalazione**, e nella sezione "precauzioni per la manipolazione sicura" viene indicata la necessità di una "accurata **ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro**". Pertanto, da quanto riportato nella scheda di sicurezza, si evince che, per la manipolazione dei due reattivi, è necessario avere a disposizione non solo DPI, come indicato in metodica, ma anche di **sistemi di protezione collettiva (cappe)**.

Poiché nel capitolato tecnico non si rileva la prescrizione specifica e quindi il divieto di formulazione di offerte contenenti sostanze tossiche e né il contrario, ma si rileva nel contempo la inopportunità di ammettere offerte in tal senso, la commissione, da me presieduta, ritiene di sottoporre la questione al Responsabile della UOC nonché al RUP.

Si resta in attesa di determinazione e/o chiarimenti in merito.

Cordiali Saluti

Dott.ssa Gilda Angelini

Presidente commissione giudicatrice

Lotto n° 2 EMOCROMO		TIPOLOGIA	Punti max	Coefficienti	PUNTEGGI TECNICI
Riferimento		T = Tabellare P = Proporzionale V = Valutazione	Fino a	BECKMAN	BECKMAN
1	Campionatore con caricamento in continuo, da almeno 100 posizioni per singolo modulo analitico (SI/NO)		2	1	2
2	Controllo di qualità per CBC, formula e NRBC con il numero minore di file possibili		4	1	4
3	Citochimica enzimatica (perossidasi) per la differenziazione delle popolazioni leucocitarie in base all'appartenenza alla serie mieloide o linfoide degli elementi della serie bianca		3	1	3
4	Caricamento automatico dei valori di riferimento del sangue di controllo e del calibratore tramite lettura diretta con pistola barcode, senza l'ausilio di ulteriori supporti esterni (SI/NO)		2	1	2
5	Procedure di avvio e spegnimento giornaliere degli analizzatori completamente automatiche e programmabili via SW per giorno e ora, senza l'intervento dell'operatore		3	1	3
6	Moduli analitici predisposti per essere collegati fisicamente senza necessità di modifiche hardware o supporti aggiuntivi per il trasporto dei campioni		3	1	3
7	Determinazione delle tre frazioni maturative delle Reticoliti		4	1	4
8	Determinazione dei parametri WBC, RBC e PLT mediante 3 conteggi simultanei ed indipendenti per una maggiore accuratezza della conta cellulare (SI/NO)		4	1	4
9	Esecuzione dei controlli di qualità su tutti i moduli analitici senza rack dedicati e senza intervento dell'operatore (SI/NO)		5	1	5
10	Mecanismo di trasporto del rack bidirezionale al fine di eseguire le ripetizioni in un analizzatore differente senza intervento dell'operatore		5	1	5
11	Analisi diretta (senza nessun calcolo matematico) e refertazione delle cinque popolazioni leucocitarie in un unico canale (documentare) (SI/NO)		5	1	5
12	Visualizzazione dell'emocromo mediante grafici di superficie per una miglior discriminazione delle popolazioni cellulari (documentare)		2	1	2
13	Estensione automatica dei tempi di conta per campioni citopenici senza ripetizione del campione e senza profili dedicati (SI/NO)		4	1	4
14	Determinazione % di emazie iper-ipo cromatiche		4	1	4
15	Determinazione di parametro refertabile, e relativo alla popolazione dei monociti, per l'individuazione dei pazienti con sepsi o che possono sviluppare questa condizione. Il parametro deve essere incluso nel profilo CBC DIFF e nel QC interno, senza l'impiego di reagenti dedicati, senza retn del campione e senza l'impiego di tecnologie aggiuntive: con marcatura CE IVD e FDA 4 punti, senza marcatura CE IVD o FDA 1 punti		4	1	4
16	Al fine di garantire la sicurezza del middleware di settore si privilegia la marcatura CE/IVD (secondo normativa 98/79/CE, recepita dal d.lgs 332/2000 e successive integrazioni) a certificazione dei moduli e delle funzionalità. Allegare certificazione CE/IVD e numero di repertorio relativo all'iscrizione del prodotto all'albo del ministero della salute. (Breve descrizione più eventuale chiaro riferimento ad allegato da inserire in offerta tecnica; eventuale valutazione integrativa mediante visione d'installato. (SI/NO)		4	1	4
17	Modalità del piano formativo. (RELAZIONARE)		4	1	4
18	Modalità di assistenza tecnica. (RELAZIONARE)		4	1	4
19	Rispondenza e coerenza del sistema proposto nella realtà del laboratorio: valutazione della facilità d'utilizzo, gestione del magazzino, e flessibilità operativa della strumentazione proposta (RELAZIONARE)		7	1	7
20	Middleware gestionale: verranno valutate le funzionalità del sistema, il grado di personalizzazione, e il collegamento in rete per la validazione a distanza (Relazione, eventualmente anche con il supporto di video tutorial) (RELAZIONARE)		7	1	7
Totale					80,00

A	B	C	D	F	G	H	I	J	N	O
Riferimento	LOTTO n° 1 QUOTE	TIPOLOGIA	Punti max	Coefficienti		PUNTEGGI TECNICI		NOTE		
		T = Tabellare P = Proporzionale V = Valutazione	fino a	SEBIA	TOSOH	SEBIA	TOSOH	SEBIA	TOSOH	
1	Rispondenza e coerenza del sistema proposto alla realtà organizzativa del Laboratorio. Progetto tecnico presentato: valutazione della facilità di utilizzo (relazione sul processo d'uso)	Ritrazioni	5	0,65	1	3,25	5			
2	Velocità di esecuzione del test dell'emoglobina glicata (produttività (test/ora) complessiva)	1. puntaggi sistema caricati attribuendo il coefficiente più elevato (1) al miglior tempo di (1) al migliore tempo di esecuzione per il campione. 2. coefficienti di proporzionalità per gli altri parametri. 3. coefficienti di proporzionalità per il punteggio massimo previsto per il parametro.	7	0,5	1	3,5	7	90 test	180 test	
3	Tempo di eluzione/migrazione elettroforetica per la metodica HbA1c per singolo campione.	1. puntaggi sistema caricati attribuendo il coefficiente più elevato (1) al migliore tempo di esecuzione per il campione. 2. coefficienti di proporzionalità per gli altri parametri. 3. coefficienti di proporzionalità per il punteggio massimo previsto per il parametro.	5	1	0,1	5	0,5	9 min.	1 min.	
4	Riconoscimento reattivi mediante RFID	SIS No 0	5	1	1	5	5	si	si	
5	Servizio di Help Line telefonico e disponibilità di consulenza con specialisti dedicati (nella relazione descrivere anche la qualifica e il ruolo degli specialisti dedicati)	Ritrazioni	5	1	1	3	3	si	si	
6	Servizio di formazione ed istruzione teorico-pratico al personale del laboratorio, con programma documentato, sulle attrezzature in oggetto.	Ritrazioni	5	1	1	5	5	si	si	
7	Possibilità di eseguire, sul singolo analizzatore e senza intervento dell'operatore, dosaggio di HbA1c e indagine emoglobinopatie talassemie.	SIS No 0	5	1	0	5	0	Rif.2,verbale	Rif.2,verbale	
8	Assenza di operazioni a carico dell'operatore per la sostituzione di colonne o capillari.	SIS No 0	5	1	1	5	5	si	si	
9	Sicurezza dell'operatore garantita da sistemi foratappi	Ritrazioni	5	1	1	5	5	si	si	
10	Metodica HbA1c: possibilità di individuare e quantificare l' HbA2.	SIS No 0	5	1	0	5	0	Rif.2,verbale	Rif.2,verbale	
11	Software flessibile di semplice utilizzo.	Ritrazioni	5	0,65	1	3,25	5	Rif.2,verbale	Rif.2,verbale	
12	Presenza di dispositivo per controllo livello e allarmi mancanza reattivi (desumere il processo)	Ritrazioni	5	1	1	5	5	si	si	
13	Facilità di caricamento dei campioni senza alcuna interruzione della routine.	Ritrazioni	5	1	1	3	3	si	si	
14	Nel dosaggio dell'HbA1c, netta separazione ed individuazione delle varianti emoglobiniche S, C, D, nella stessa corsa separativa.	SIS No 0	5	1	1	5	5	si	si	
15	Semplicità delle operazioni di inizio e fine lavoro (start-up e shut-down dell'attrezzatura).	Ritrazioni	5	0,65	1	3,25	5	Rif.2,verbale	Rif.2,verbale	
16	Desumere le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria avendo cura di indicare tempi di esecuzione, frequenza e cadenza.	Ritrazioni	5	0,65	1	3,25	5	Rif.2,verbale	Rif.2,verbale	
17	Possibilità di alloggiare campioni, calibratori e controlli sullo stesso pannello contemporaneamente.	SIS No 0	2	0	1	0	2	no	si	
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										

Totale	67,50
--------	-------

LOTTO 5

CRITERI DI VALUTAZIONE	TIPOLOGIA	Punti max	Coefficienti			PUNTEGGI TECNICI			NOTE		
	T = Tabellare P = Proporzionale V = Valutazione	Fino a	ARKRAY	BECKMAN	ROCHE	ARKRAY	BECKMAN	ROCHE	ARKRAY	BECKMAN	ROCHE
Cadenza analitica del sistema chimico fisico di almeno 210 campioni/ora		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Cadenza analitica del sistema del sedimento di almeno 100 campioni/ora		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Capacità di carico strumentale in entrata di almeno 50 campioni, caricabili in continuo su rack		2	1	1	1	2	2	2	si	si	si
Riconoscimento positivo del campione tramite codice a barre		2	1	1	1	2	2	2	si	si	si
Determinazione del peso specifico con metodo rifrattometrico		1	1	1	1	1	1	1	si	si	si
Possibilità d'impostare regole di validazione personalizzabili che tengano conto dell'anagrafica del paziente, dei risultati delle analisi, e che permettano di evidenziare eventuali incongruenze tra il chimico-fisico ed il sedimento. (RELAZIONARE)		5	1	1	1	5	5	5	si	si	si
Determinazione dell' Acido Ascorbico con pad dedicato		4	1	1	1	4	4	4	si	si	si
Utilizzo di urina nativa senza centrifugazione né prima né durante la fase analitica		5	1	1	1	5	5	5	si	si	si
Controlli analitici completi di sistema di verifica per la messa a fuoco		6	1	1	0	6	6	0	si	si	Rif.3*verbale
Classificazione dei singoli elementi divisi per classi di appartenenza ed eseguita mediante valutazione di dimensioni, forma, contrasto, contenuto (RELAZIONARE)		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Possibilità di screening delle batteriurie (RELAZIONARE)		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Possibilità di differenziare i batteri in cocchi e bastoncelli (RELAZIONARE)		3	0,5	0,75	0,5	1,5	2,25	1,5	Rif.3*verbale	Rif.3*verbale	Rif.3*verbale
Possibilità di analizzare campioni biologici differenti dalle urine. Verranno valutate le certificazioni e la presenza di software dedicato (RELAZIONARE)		5	0	1	0	0	5	0	NO	si	NO
Possibilità di visualizzare elementi del sedimento attraverso visualizzazione del campo intero (RELAZIONARE)		2	1	1	1	2	2	2	si	si	si
Alta sensibilità nella determinazione delle proteine. I punteggi verranno calcolati attribuendo il coefficiente più elevato(1) allo strumento che utilizza strisce reattive con una sensibilità alle proteine più elevata, e alle altre proposte, coefficienti direttamente proporzionali. Infine, i coefficienti ottenuti, saranno moltiplicati per il punteggio massimo previsto per il parametro.		3	1	1	0,75	3	3	2,25	10 mg/dL	10 mg/dL	10-18 mg/dL
Alta sensibilità nella determinazione delle glucosio. I punteggi verranno calcolati attribuendo il coefficiente più elevato(1) allo strumento che utilizza strisce reattive con una sensibilità al glucosio più elevata, e alle altre proposte, coefficienti direttamente proporzionali. Infine, i coefficienti ottenuti, saranno moltiplicati per il punteggio massimo previsto per il parametro.		3	0,75	1	0,75	2,25	3	2,25	30 mg/dL	20 mg/dL	20-40mg/dL
Calcolo della concentrazione per ogni analita (pad) determinata attraverso un totale di 24 punti di analisi, 8 per ogni lunghezza d'onda rilevata in contemporanea. Documentare		7	1	1	1	7	7	7	si	si	si
Determinazione del sedimento urinario mediante microscopia d'immagini automatizzata. Verranno valutate: il numero d'immagini acquisite, la possibilità di acquisizione delle immagini su tutti i campioni.(RELAZIONARE)		4	1	0,75	0,65	4	3	2,6	Rif.3*verbale	Rif.3*verbale	Rif.3*verbale
Modalità del piano formativo: formazione in loco e in sede aziendale. (RELAZIONARE)		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Modalità di assistenza tecnica: disponibilità ad intervenire da parte del servizio di assistenza tecnica nei giorni festivi. (RELAZIONARE)		3	1	1	1	3	3	3	si	si	si
Rispondenza e coerenza del sistema proposto nella realtà organizzativa del Laboratorio: valutazione della flessibilità del software e facilità di utilizzo.(RELAZIONARE)		10	1	1	1	10	10	10	si	si	si

Totale	Totale	Totale
72,75	78,25	64,60

74,37699681

80 66,04472843

Coefficienti unitari che esprimono la rispondenza ai parametri valutativi:

- 0 = nulla
- 0,25 = insufficiente
- 0,5 = sufficiente
- 0,65 = più che sufficiente
- 0,75 = buono
- 0,85 = distinto
- 0,9 = Ottimo
- 1 = Eccellente

LOTTO 6

TIPOLOGIA	Punti max	Coefficienti	PUNTEGGI TECNICI
T = Tabellare P = Proporzionale = Valutazione	V Fino a	SIEMENS	SIEMENS
	4	1	4
	4	1	4
SI 3 NO 0	3	1	3
	4	1	4
	4	1	4
	4	0,98	3,92
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 2 NO 0	2	1	2
SI 2 NO 0	2	1	2
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 5 NO 0	5	1	5
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 5 NO 0	5	1	5
SI 2 NO 0	2	1	2
SI 2 NO 0	2	1	2
SI 3 NO 0	3	1	3
SI 3 NO 0	3	1	3
	3	1	3
	3	1	3
	3	1	3
	3	1	3

Totale

79,92

Valutazione tecnica dell'idoneità dell'offerta: LOTTO 7 - Presepsina

Ditta partecipante: Tosho Bioscience SRL

La commissione, previa verifica della documentazione fornita, attesta l'idoneità tecnica dei prodotti offerti dalla ditta Tosho Bioscience.

30/12/22

- Dott.ssa Gilda Angelini (Presidente)
- Dott.ssa Graziella Di Fabio (Componente)
- Dott. Giancarlo Di Gregorio (Componente)

Gilda Angelini

Graziella Di Fabio

Giancarlo Di Gregorio

PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. N. 50/2016, FINALIZZATA ALLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELL'ASL DI PESCARA

201-2022

In data 26 gennaio dell'anno duemilaventitre, presso i locali della UOC ABS dell'ASL di Pescara in Largo Lama- Pescara,

PREMESSO CHE

- Con Deliberazione del Direttore Generale n. 201 del 10 febbraio 2022 questa amministrazione ha indetto una **procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.lgs. n. 50/2016, finalizzata alla fornitura quinquennale in service di sistemi diagnostici e analitici necessari alle esigenze dei laboratori dell'ASL di Pescara.**

- l'affidamento avverrà mediante procedura aperta, ex artt. 60 e 95 del D.Lgs. 50/2016;

- il contratto di fornitura avrà durata triennale, fatta salva la possibilità di proroga tecnica semestrale e dell'esercizio delle altre opzioni previste nella deliberazione n. 201/2022;

- l'importo complessivo a base di gara, ai sensi dell'art. 35 comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016 è pari a € 5.600.000,00 iva esclusa, oltre al valore delle opzioni previste nella deliberazione n. 480/2022;

- lo scrivente è stato nominato RUP della procedura, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, con deliberazione n. 201/2022;

- la suddetta procedura competitiva viene svolta in modalità telematica avvalendosi del sistema di intermediazione telematica della piattaforma di NET4MARKET nel rispetto delle tempistiche stabilite e rese note nel timing pubblicato su Piattaforma;

- in data 7 aprile 2022, 12 aprile 2022 e 11 maggio 2022, il RUP ha verificato la tempestiva presentazione delle domande di partecipazione e delle offerte, nonché la conformità della documentazione amministrativa rispetto a quanto richiesto e previsto dal disciplinare di gara;

- la Commissione Giudicatrice ha rimesso a questo ufficio il verbale contenente l'esito delle valutazioni tecniche effettuate;

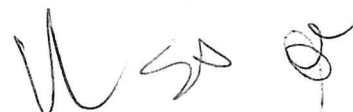
TUTTO CIO' PREMESSO

Il giorno 26 gennaio 2023, alle ore 11.00, la sottoscritta Dott.ssa Vilma Rosa, in qualità di autorità di gara e RUP della procedura telematica, di cui alla Deliberazione n. 201/2022, coadiuvata dal Dott. Claudio Pantani e dalla Dott.ssa Maria Anchini, apre la seduta pubblica per procedere all'apertura delle offerte economiche e relativo dettaglio delle Ditte in gara.

L'Autorità di gara procede alla lettura del verbale rimesso dalla Commissione Giudicatrice, agli atti della UOC ABS, e pubblicato nella piattaforma di negoziazione informatica, dal quale si evincono i motivi per i quali non è possibile procedere all'aggiudicazione del Lotto 3.

Successivamente si procede alle ore 11.25:

- all'apertura delle offerte economiche e relativi dettagli depositate sulla piattaforma dalle Ditte partecipanti alla procedura;
- alla lettura delle offerte economiche ed alla determinazione dei punteggi complessivi, nonché alla graduatoria provvisoria così come riportati nella TABELLA A, quale parte integrante e sostanziale del presente atto.



Il Rup si riserva di verificare, in seduta riservata, le anomalie delle offerte secondo art. 90 del D.Lgs. 50/2016.

La seduta si chiude alle ore 12.00


Copia del presente verbale, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.29 del D.Lgs.50/2016 e s.m.i. verrà pubblicata sul sito committente. La comunicazione a mezzo pec della predetta pubblicazione, equivarrà a tutti gli effetti, alla notificazione del verbale pubblicato, costituendo onere di ciascun operatore, accedere sul portale e acquisirne il contenuto.

LETTO, CONFERMATO E SOTTOSCRITTO

Dott.ssa Vilma Rosa



Dott. Claudio Pantani



Dott.ssa Maria Anchini



Graduatoria

**Oggetto: GARA EUROPEA PER L’AFFIDAMENTO DELLA
FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI
NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI
PESCARA**

Round: 1 - Busta chiusa telematica

Uca

1 - LOTTO 1 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud.	Data Sort. agg.
1	TOSOH BIOSCIENCE SRL	186000.00		7.60	65.50	73.10	38.00	Si	No
2	SEBIA ITALIA SRL	292580.00		0.49	67.50	67.99	2.47	No	No

2 - LOTTO 2 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud.	Data Sort. agg.
1	Beckman Coulter srl	1445168.30		0.73	80.00	80.73	3.66	Si	No

4 - LOTTO 4 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud.	Data Sort. agg.
1	ALIFAX SRL	80540.00		3.89	58.00	61.89	19.46	Si	No

W


5 - LOTTO 5 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito									
Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud.	Data Sort.
1	Beckman Coulter srl	451351.00		6.11	78.25	84.36	30.56	Si	No
2	ARKRAY ITALIA SRL	334800.00		9.70	72.75	82.45	48.49	No	No
3	ROCHE DIAGNOSTICS S.p.A.	432607.00		6.69	64.60	71.29	33.45	No	No

6 - LOTTO 6 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito									
Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud.	Data Sort.
1	SIEMENS HEALTHCARE S.R.L.	644015.00		3.90	79.92	83.82	19.50	Si	No



7 - LOTTO 7 - Base asta ribassabile unitario: Non definito - Base asta non ribassabile: Non definito - Importo previsto: Non definito

Pos.	Ragione sociale	Prezzo unitario (EUR)	Prezzo complessivo (EUR)	Punt. quantitativo	Punt. qualitativo	Punt. totale	Ribasso (%)	Aggiud. agg.	Data Sort.
1	TOSOH BIOSCIENCE SRL	95000.00		7.33	80.00	87.33	36.67	Si	No

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI
LABORATORI DEI PP.OO. DELLA ASL DI PESCARA

PROGRESSIVO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO DI TEST ANNUO	NUMERO TEST NEI QUINQUENNIO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PREZZO PER TEST	PREZZO PER CONFEZIONE OFFERTA
LOTTO 1							
SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELLE EMOGLOBINE GLICATE E PATOLOGICHE AZIENDALI							
1	Emoglobina glicata	40.000	200.000	ISI Hemolysis & Wash Solution-(L) 2 X 4000 ML	019550L	0,55	€ 61,00
				TSKgel G11 Variant 1 X 1 COLUMN	0023478		€ -
				G11 Variant Elution Buffer No.1 (S) 1 X 800 ML	0023479		€ 150,00
				G11 Variant Elution Buffer No.2 (S) 1 X 800 ML	0023480		€ 150,00
				G11 Variant Elution Buffer No.3 (S) 1 X 800 ML	0023481		€ 150,00
				HbA1c Calibrator Set (S) 4 X 1 ML	0023502		€ -
				Hemoglobin A1c Control Set 2 X 4 Q.5 ML	0021974		€ -
				HbA1c Diluting Solution 2 X 100 ML	0023503		€ -
				Frangere type filter element (Specs) 1 X 5	0023861		€ -
				Primer Paper (10 pcs) G11 1 X 10 ROLLS	0023862L		€ -
				Chip 3 ml PS for Hitachi Type Analyzer 1 X 500	0930007		€ -
	Totale ANNUO						€ 22.000,00
	Totale QUINQUENNIO						€ 110.000,00

2	Emoglobine Varianti e Patologiche	2.000	10.000		2.20	
	HIS1 Hemolysis & Wash Solution-(L) 2 X 4000 ML			019550L	€	61,00
	TSKspid G11 B-Trial 1 X 1 COLUMN			0023504	€	-
	G11 B-Trial Elution Buffer No. 1 (S) 1 X 800 ML			0023505	€	102,00
	G11 B-Trial Elution Buffer No. 2 (S) 1 X 800 ML			0023506	€	102,00
	G11 B-Trial Elution Buffer No. 3 (S) 1 X 800 ML			0023507	€	102,00
	FA&Z Calibrator Set 22 X 2 VIAL S			0023550	€	-
	Hemoglobin F and A2 Control 2 X 4 X 0,5 ML			00997050	€	-
	Flange Type filter element (Pcs) 1 X 5			0023861	€	-
	Printer Paper (10 pcs) G11 1 X 10 ROLLS			0023862L	€	-
	Cup 3 ml PS for Hiachil Type Analyzer 1 X 500			0930007	€	4,400,00
	Totale ANNUO				€	22.000,00
	Totale QUINQUENNIO				€	4.400,00
	Totale ANNUO 1+2				€	26.400,00
	Totale QUINQUENNIO 1+2				€	132.000,00

Tosoh Bioscience srl Via Chivasso 15/A 10098 Rivoli TO C.F. - P.I. 05139070014
Simona Serra nata a Torino 08.05.1971 domiciliata in Via Chivasso 15 A 10098 Rivoli TO Procuratore

La Società Scrivente dichiara: La disponibilità a mantenere valida l'offerta, al fine dell'espletamento della procedura di gara, per 240 gg. dalla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della stessa.
Oneri della sicurezza € 930,00 - Costo della manodopera € 10,880,00
I prezzi offerti si intendono IVA esclusa (22%) e franco destino.

LOTTO 1

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

lotto	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento	canone di assistenza annuo per singolo strumento	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
lotto 1	HLC 723 G11 comprensivo di: Personal Computer + accessori + Stampante a colori + Software Gestionale Esperto HbDrive	3	€ 1.100,00	€ 2.500,00	€ 3.300,00	€ 7.500,00	€ 10.800,00
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							€ 54.000,00

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI
LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA**

		IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 1	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI	€ 26.400,00	ventiseimilaquattrocento/00
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO	€ 3.300,00	tremilatrecento/00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA	€ 7.500,00	settemilacinquecento/00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)	€ 37.200,00	trentasettemiladuecento/00
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE	€ 186.000,00	centoottantaseimila/00

LOTTO 1

LOTTO 1

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (comprensivo)	Base asta non ribasabile (comprensivo)	Importo previsto	Percentuale offerte obbligatorie	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1	a)	350000,00			100,00					LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobine glicate e patologiche aziendali	SI
2	a)	1500000,00			100,00	1,00			186000,0000000000	LOTTO 2 per analisi di emocromie in service	SI
3	a)	2100000,00			100,00	1,00				LOTTO 3 Sistema di coagulazione in service	SI
4	a)	100000,00			100,00	1,00				LOTTO 4 Sistemi diagnostici per l'esecuzione dei test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	SI
5	a)	650000,00			100,00	1,00				LOTTO 5 Sistema diagnostici per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	SI
6	a)	800000,00			100,00	1,00				LOTTO 6 Sistema diagnostico in service nefelometria	SI
7	a)	150000,00			100,00	1,00			95000,0000000000	LOTTO 7 Sistema in service per l'esecuzione dei test Presappina	SI

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DEI PP.OO. DELLA
ASL DI PESCARA**

PROGRESSIVO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. PESCARA	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. PENNE	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. POPOLI	NUMERO TEST ANNUO	NUMERO TEST NEL QUINQUENNIO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PREZZO PER TEST €	PREZZO PER CONFEZIONE OFFERTA €
LOTTO 2										
Sistema per analisi di emocromo in service										
1	Emocromo completo di formula leucocitaria	250.000	50.000	50.000	350.000	1.750.000	DxH Diluent	628017	0,55831	21,25
							DxH Cell Lyse	628019		356,69
							DxH Diff Pack	628020		196,18
							DxH Cleaner	628023		93,20
							Coulter Latron CP-X Control	628024		42,97
							Coulter S-CAL Calibrator	628026		105,56
2	Reticolociti	6.000	1.500	1.500	9.000	45.000	DxH Retic Pack	628021	2,60077	704,44
							Coulter Retic-X Control	628028		270,85
3	Vetriani per striscia	3.000			3.000	15.000	VETRINI SNOWCOAT	B22418	4,73932	184,21
							AEROSPRAY KIT MAY GRUNWALD GIEMSA	B28444		1.430,95
							AEROSPRAY BUFFERED PH 7.2	B28446		521,24

La fornitura comprende anche

-	-	-	-	-	-	-	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	822330169	0,00	0,00
-	-	-	-	-	-	-	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	C38848	0,00	0,00

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

lotto 2	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento (*)	canone di assistenza annuo per singolo strumento (*)	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
	DxH 900-2 costituita da n.2 moduli analitici DxH 900 connessi in catena mediante sistema di trasporto automatico e comprensiva di licenza per attivazione parametro Sepsi	4	4.000,00 €	10.000,00 €	16.000,00 €	40.000,00 €	56.000,00 €
<p>La fornitura comprende anche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - N. 1 Aerospray coloratore da banco per la colorazione dei vetrini ematologici eseguiti manualmente - N. 1 Middleware di settore ATMOSphere, dotato di due postazioni, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Penne e Popoli - N. 1 Middleware di settore ATMOSphere, ciascuno dotato di una postazione, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Pescara e Popoli - N. 1 Middleware di settore ATMOSphere, ciascuno dotato di una postazione, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Pescara e Penne 							
(*) Per singolo strumento si intende DxH 900-2							280.000,00 €
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							280.000,00 €

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

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.

Beckman Coulter S.r.l
Un Procuratore
Silvia Leoni
(firmato digitalmente)

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

		IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 2	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI	233.033,66 €	duecentotrentatremilatren tatre / 66
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO	16.000,00 €	sedicimila / 00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA	40.000,00 €	quarantamila / 00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)	289.033,66 €	duecentoottantanovemilat rentatre / 66
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE	1.445.168,30 €	unmilionequattrocentoqua rantacinquemilacentosessa ntotto / 30

Gli oneri della sicurezza da rischi specifici o aziendali per la durata della compresi nel prezzo offerto per la fornitura e non soggetti a ribasso, sono in termini monetari pari ad € 1.952,00 e sono riferiti anche alle competenze per il responsabile della sicurezza, la formazione del personale, le spese per l'idoneità dell'ambiente di lavoro e le assicurazioni e le spese riferite all'idoneità dell'ambiente di lavoro e la sicurezza dei dipendenti in emergenza Covid-19.

L'importo globale del costo del lavoro (manodopera) sostenuto per il presente appalto è pari al 8,97% dell'importo offerto ed è comprensivo dei valori calcolati in riferimento alle Tabelle Ministeriali di riferimento (DM 189/5/2010) dei minimi salariali, delle voci retributive previste dalla contrattazione di secondo livello e delle misure di adempimento alle disposizioni in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Gli oneri per la sicurezza relativa ai rischi da interferenze, non soggetti a ribasso, sono in termini monetari pari a € 500,00 (Indicati dalla Stazione Appaltante)

La tabella seguente riassume l'offerta Beckman Coulter:

Sistema offerto		
Pescara	ASL PESCARA	Popoli
<p>Nr. 2 DXH 900-2 ciascuno costituito da nr.2 moduli analitici DXH 900 connessi in catena mediante sistema di trasporto automatico e comprensivi di licenza per attivazione parametro Sepsi</p> <p>Nr. 1 Aerospray coloratore da banco per la colorazione dei vetrini ematologici eseguiti manualmente</p> <p>-Middleware di settore ATMOSphere, dotato di due postazioni, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Penne e Popoli</p>	<p>Nr. 1 DXH 900-2 costituito da nr.2 moduli analitici DXH 900, connessi in catena mediante sistema di trasporto automatico e comprensivo di licenza per attivazione parametro Sepsi</p> <p>-Middleware di settore ATMOSphere, dotato di una postazione, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Pescara e Popoli</p>	<p>Nr. 1 DXH 900-2 costituito da nr.2 moduli analitici DXH 900, connessi in catena mediante sistema di trasporto automatico e comprensivo di licenza per attivazione parametro Sepsi</p> <p>-Middleware di settore ATMOSphere, dotato di una postazione, con architettura in rete geografica per la validazione a distanza degli emocromi eseguiti a Pescara e Penne</p>

LOTTO 2

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (complessivo)	Base asta non ribassabile (complessivo)	Importo previsto	Percentuale offerta obbligatoria	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1	a)	3000000,00			100,00	1,00				LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobine glicate e patologiche aziendali	SI
2	a)	1500000,00			100,00	1,00				LOTTO 2 Sistema per analisi di emocromo in service	SI
3	a)	2100000,00			100,00	1,00			444358,3000000000	LOTTO 3 Sistema di compilazione in service	SI
4	a)	1000000,00			100,00	1,00				LOTTO 4 Sistemi diagnostici per l'esecuzione dei test sulle velocità di estrazione in service	SI
5	a)	650000,00			100,00	1,00				LOTTO 5 Sistemi diagnostici per l'esecuzione del esame delle urine in service	SI
6	a)	800000,00			100,00	1,00			451351,0000000000	LOTTO 6 Sistema diagnostico in service infiammatoria	SI
7	a)	1500000,00			100,00	1,00				LOTTO 7 Sistemi in service per l'esecuzione dei test Preseptina	SI

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DEI PP.OO. DELLA ASL DI PESCARA

PROGRESSIVO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. PESCARA	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. PENNE	NUMERO DI TEST ANNUO P.O. POPOLI	NUMERO TEST ANNUO	NUMERO TEST NEL QUINQUENNIO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PREZZO PER TEST	PREZZO PER CONFEZIONE OFFERTE	N. CONF. ANNUE OFFERTE	N. CONF. QUINQUENNALI OFFERTE	PREZZO COMPLESSIVO OFFERTO PER IL QUINQUENNIO		
LOTTO 4															
SISTEMI DIAGNOSTICI PER TEST SULLA VELOCITA DI ERITROSEDIMENTAZIONE															
1	Ves	40.000	15.000		70.000	350.000	UNIVERSAL CARD 10.000 ESR TESTS	SI 195.910	€ 0,09	€ 900,00	2	10	€ 9.000,00		
							UNIVERSAL CARD 4.000 ESR TESTS	SI 195.904	€ 0,09	€ 360,00	4	20	€ 7.200,00		
									UNIVERSAL CARD 1.000 ESR TESTS	SI 195.901	€ 0,09	€ 90,00	4	20	€ 1.800,00
									KIT LATTICI CONTROLLO - 30 TESTS	SI 305.300-A	€ 3,20	€ 96,00	24	120	€ 11.520,00
									UNIVERSAL CARD 4.000 ESR TESTS	SI 195.904	€ 0,09	€ 360,00	3	15	€ 5.400,00
									UNIVERSAL CARD 1.000 ESR TESTS	SI 195.901	€ 0,09	€ 90,00	3	15	€ 1.350,00
									KIT LATTICI CONTROLLO - 30 TESTS	SI 305.300-A	€ 3,20	€ 96,00	12	60	€ 5.760,00
									UNIVERSAL CARD 4.000 ESR TESTS	SI 195.904	€ 0,09	€ 360,00	3	15	€ 5.400,00
									UNIVERSAL CARD 1.000 ESR TESTS	SI 195.901	€ 0,09	€ 90,00	3	15	€ 1.350,00
									KIT LATTICI CONTROLLO - 30 TESTS	SI 305.300-A	€ 3,20	€ 96,00	12	60	€ 5.760,00

MATERIALE DI CONSUMO , che sarà fornito in sconto merce seconda necessità:	
descrizione	codice
AGO A VITE METALLICO CON KIT PLASTICO DI SOSTITUZIONE E SPICILLO	SI195077
CARTA TERMICA TEST J (CONF. DA 4 PZ.)	SI195800
CONTENITORE DI RACCOLTA R20-PN	SI205801
CARTUCCIA TONER NERO	CF244A

Polverara, 28/03/2021

Firmato digitalmente Lino Reverberi
 Amministratore Delegato di Allfax Srl

Offerta prot.n.G28030/M/22/54 del 28/03/2022

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento	canone di assistenza annuo per singolo strumento	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
lotto 4	TEST-1 XDL CON COPERTURA IN TERMOFORMATO, SOFTWARE DI GESTIONE DEL CONTROLLO AI LATTICI, APPARATO PER L'INSERIMENTO DIRETTO DEI RACK DxH 800 E LAVAGGIO AUTOMATICO con di MR LAB SOFTWARE** <i>completo dei seguenti accessori: n.1 bar code reader 1d, n.1 tanica di carico per test1 con lavaggio, n.1 gruppo di continuità 1000VA, n. 1 vi monitor-LCD, n.1 stampante laser bianco e nero</i>	4	€ 400,00	€ 900,00	€ 1.600,00	€ 3.600,00	€ 5.200,00
		<i>(n.02 per P.O. Pescara+n.01 per P.O. papali + n.01 per P.O. Penne)</i>					
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							€ 26.000,00

** il MR LAB SOFTWARE sarà fornito in quantità di n.1 per ogni Presidio

Polverara, 28/03/2021

Firmato digitalmente Lino Reverberi
 Amministratore Delegato di Alifax Srl

Offerta prot.n.G28030/M/22/54 del 28/03/2022

LOTTO 4

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI
LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA**

		IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 4	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI	€ 10.908,00	diecimilanovecentotto/00
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO	€ 1.600,00	milleseicento/00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA	€ 3.600,00	tremilaseicento/00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)	€ 16.108,00	sedicimilacentotto/00
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE	€ 80.540,00	ottantamilacinquecentoquaranta/00

Polverara, 28/03/2021

Firmato digitalmente Lino Reverberi
Amministratore Delegato di Alifax Srl

Offerta prot.n.G28030/M/22/54 del 28/03/2022

LOTTO 4

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (complessivo)	Base asta non ribasabile (complessivo)	Importo previsto	Percentuale offerte obbligatorie	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1		300000.00			100.00					LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobine glicate e patologiche azidandali	
2	a)	150000.00			100.00	1.00				LOTTO 2 Sistema per analisi di emocromo in service	SI
3	a)	2100000.00			100.00	1.00				LOTTO 3 Sistema di coagulazione in service	SI
4	a)	100000.00			100.00	1.00				LOTTO 4 Sistema diagnostico per l'esecuzione dei test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	SI
5	a)	650000.00			100.00	1.00			60540.0000000000	LOTTO 5 Sistema diagnostico per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	SI
6	a)	800000.00			100.00	1.00				LOTTO 6 Sistema diagnostico in service nefelometria	SI
7	b)	150000.00			100.00	1.00				LOTTO 7 Sistema in service per l'esecuzione dei test Preseptina	SI

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DEI
PP.OO. DELLA ASL DI PESCARA**

PROGRESSIVO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO TEST ANNUO	NUMERO TEST NEL QUINQUENNIO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PREZZO PER TEST €	PREZZO PER CONFEZIONE OFFERTA €
LOTTO 5							
SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DELL'ESAME DELLE URINE							
1	Esame chimico fisico e del sedimento delle urine P.O. PESCARA	60.000	300.000	iQ Lamina	800-3236		321,43
				iQ Calibrator Pak	800-3103		127,98
				iQ Control/Focus Set	800-3104		144,21
				Iris Diluent Pak	800-3202		102,12
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50
				iChem Velocity Strip	800-7204		23,22
				iChem Wash Solution	800-7217		24,43
				IRISpec CA/CB/CC Control	800-7702		80,89
				CalCeck Kit	800-7703		84,57
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50
2	Esame chimico fisico delle urine P.O. PENNE	28.000	140.000	iChem Velocity Strip	800-7204		23,22
				iChem Wash Solution	800-7217		24,43
				IRISpec CA/CB/CC Control	800-7702	0,28036	80,89
				CalCeck Kit	800-7703		84,57
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50
				iChem Velocity Strip	800-7204		23,22
				iChem Wash Solution	800-7217		24,43
				IRISpec CA/CB/CC Control	800-7702	0,28036	80,89
				CalCeck Kit	800-7703		84,57
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50
3	Esame chimico fisico delle urine P.O. POPOLI	28.000	140.000	iChem Velocity Strip	800-7204		23,22
				iChem Wash Solution	800-7217		24,43
				IRISpec CA/CB/CC Control	800-7702	0,28036	80,89
				CalCeck Kit	800-7703		84,57
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50
				iChem Velocity Strip	800-7204		23,22
				iChem Wash Solution	800-7217		24,43
				IRISpec CA/CB/CC Control	800-7702	0,28036	80,89
				CalCeck Kit	800-7703		84,57
				Iris System Cleanser Pak	800-3203		91,50

La fornitura comprende anche

-	-	-	-	DESICCANT KIT 30 PACK	B79319	0,00	0,00
-	-	-	-	CARTA PER STAMPANTE FORMATO A4	822330169	0,00	0,00
-	-	-	-	TONER STAMPANTE LEXMARK MS321DN	C38848	0,00	0,00

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA
ASL DI PESCARA**

lotto 5	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento	canone di assistenza annuo per singolo strumento	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
	DxU 850 Workcell INT composto da n. 1 analizzatore per l'analisi Chimico-fisica DxU 810c Iris e n.1 analizzatore per il sedimentazione DxU 850m Iris fisicamente collegati tra di loro	2	3.000,00	8.000,00	6.000,00	16.000,00	22.000,00
	DxU 810c Iris per analisi chimico fisico	2	1.500,00	4.000,00	3.000,00	8.000,00	11.000,00
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							165.000,00

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

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.

Beckman Coulter S.r.l.
Un Procuratore
Silvia Leoni
(firmato digitalmente)

LOTTO 5

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA				
			IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 5	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI		57.270,20	cinquantasettemiladuecentosettanta / 20
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO		9.000,00	novemila / 00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA		24.000,00	ventiquattromila / 00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)		90.270,20	novantamiladuecentosettanta / 20
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE		451.351,00	quattrocentocinquantunomilatrecentocinquantuno / 00

Gli oneri della sicurezza da rischi specifici o aziendali per la durata della compresi nel prezzo offerto per la fornitura e non soggetti a ribasso, sono in termini monetari pari ad € 610,00 e sono riferiti anche alle competenze per il responsabile della sicurezza, la formazione del personale, le spese per l' idoneità dell'ambiente di lavoro e le assicurazioni e le spese riferite all' idoneità dell'ambiente di lavoro e la sicurezza dei dipendenti in emergenza Covid-19.

L'importo globale del costo del lavoro (manodopera) sostenuto per il presente appalto è pari al 8,97% dell'importo offerto ed è comprensivo del valori calcolati in riferimento alle Tabelle Ministeriali di riferimento (DM 189/5/2010) dei minimi salariali, delle voci retributive previste dalla contrattazione di secondo livello e delle misure di adempimento alle disposizioni in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Gli oneri per la sicurezza relativa ai rischi da interferenze, non soggetti a ribasso, sono in termini monetari pari a € 500,00 (Indicati dalla Stazione Appaltante)

PROPOSTA STRUMENTALE

La tabella seguente riassume l'offerta Beckman Coulter:

		Sistema offerto
ASL PESCARA	Pescara	N. 2 sistemi analitici DxU 850 Workcell INT (ognuno composto da 1 analizzatore per l'analisi Chimico-fisica DxU 810c Iris e 1 analizzatore per il sedimento DxU 850m Iris fisicamente collegati tra di loro) nuovi di fabbrica e di ultima generazione completamente automatici
	Penne	N. 1 analizzatore per analisi chimico-fisica delle urine DxU 810c Iris nuovo di fabbrica e di ultima generazione completamente automatico
	Popoli	N. 1 analizzatore per analisi chimico-fisica delle urine DxU 810c Iris nuovo di fabbrica e di ultima generazione completamente automatico

LOTTO 5

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (complessivo)	Base asta non ribassabile (complessivo)	Importo previsto	Percentuale offerte obbligatorie	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1	a)	300000,00			100,00					LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobine glicate e patologiche aziendali	Si
2	a)	150000,00			100,00	1,00				LOTTO 2 Sistema per analisi di emocromo in service	Si
3	a)	2100000,00			100,00	1,00			1445109,3000000000	Sistema di coagulazione in service	Si
4	a)	100000,00			100,00	1,00				LOTTO 4 Sistemi diagnostici per l'esecuzione dei test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	Si
5	a)	650000,00			100,00	1,00				LOTTO 5 Sistema diagnostico per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	Si
6	a)	800000,00			100,00	1,00			451351,0000000000	LOTTO 6 Sistema diagnostico in service nefelometria	Si
7	a)	150000,00			100,00	1,00				LOTTO 7 Sistema in service per l'esecuzione dei test Presapina	Si

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

lotto 6	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento	canone di assistenza annuo per singolo strumento	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
	n. 1 Sistema analitico nuovo di fabbrica che utilizza la tecnologia nefelometrica per la determinazione delle proteine plasmatiche nel siero. Modello analizzatore BN II ROHS - Produttore Siemens Healthcare Diagnostics Codice per ordine/SMN 11254820 Codice alternativo OVIA112 Cod. CND W0201020204 Fornitura di gruppo di continuità	1	3.000,00	3.000,00	3.000,00	3.000,00	6.000,00
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							30.000,00

Firmato digitalmente
Siemens Healthcare S.r.l.
 Dr. Luca Tognoli
 Procuratore
 nato a Milano il 06.12.1963

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVIZI SISTEMA DIAGNOSTICO (N.7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DEI PP.OO. DELLA ASL DI PESCARA

PRODOTTO O LOTTO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO TEST ANNUO	SEDUTE	NUMERO TEST ANNUO	NUMERO TEST QUINDICENNALE	NUMERO SEBUTI ESTIMATI/ANNO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PERIODO DI VALIDITA' DEI REAGENTI (in mesi)	NUMERO DI TEST NECESSARI PER LA CONFERMA (n)	NUMERO DI TEST NECESSARI PER IL CONTROLLO (n)	NUMERO DI REAGENTI NECESSARI PER IL CONTROLLO (n)	TOTALE DI NUMERO DI REAGENTI NECESSARI PER IL CONTROLLO (COL. 11+12)	PREZZO PER TEST	PREZZO PER KIT CONFERMA	PREZZO PER KIT CONFERMA	Totale Costo Kit Conferma	Totale Costo Kit Conferma	
																			10446338
SISTEMI DIAGNOSTICI DI NEFELOMETRIA																			
1	IGG	12.500	G	12.500	62.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	125	103.10	0,86	81,00	81,00	81,00	9.695,00	48.020,00	
2	IgA	12.500	G	12.500	62.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	125	100,87	0,84	81,00	81,00	81,00	9.695,00	48.475,00	
3	IgM	12.500	G	12.500	62.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	125	100,87	0,84	81,00	81,00	81,00	9.695,00	48.475,00	
4	SOTTOCLOASIDIgE	300	S	300	1.500	52		10446338	054155	12.24 mesi	34	11,83	1,06	100,00	100,00	100,00	1.600,00	8.000,00	
5	SOTTOCLOASIDIgG	300	S	300	1.500	52		10446338	054155	12.24 mesi	34	11,83	1,06	100,00	100,00	100,00	1.600,00	8.000,00	
6	SOTTOCLOASIDIgA	300	S	300	1.500	52		10446338	054155	12.24 mesi	34	11,83	1,06	100,00	100,00	100,00	1.600,00	8.000,00	
7	SOTTOCLOASIDIgM	300	S	300	1.500	52		10446338	054155	12.24 mesi	34	11,83	1,06	100,00	100,00	100,00	1.600,00	8.000,00	
8	CATENSI LEGGERE KAPPA	1.500	G	6.500	32.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	111	58,77	0,65	420,00	420,00	420,00	27.750,00	138.000,00	
9	CATENSI LEGGERE LAMBDA	1.500	G	6.500	32.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	111	58,77	0,65	420,00	420,00	420,00	27.750,00	138.000,00	
10	ANTITROMBINA III QUANTITATIVA	100	M	100	500	13		10446338	054155	12.24 mesi	50	10,92	0,60	0,64	0,64	0,64	600,00	3.000,00	
11	CI ESTERASI INIBITORE CED	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	50	10,92	0,60	0,64	0,64	0,64	600,00	3.000,00	
12	REATTORI SOLUBILI DELLA TRSFERINA	1.500	G	1.500	7.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	90	17,49	0,40	8,11	8,11	8,11	4.800,00	24.000,00	
13	CERULOPLASMINA	300	G	300	1.500	300		10446338	054155	12.24 mesi	50	6,78	0,72	12,00	12,00	12,00	900,00	4.500,00	
14	APTOLOBINA	300	G	700	3.500	365		10446338	054155	12.24 mesi	50	14,68	0,72	14,60	14,60	14,60	1.500,00	7.500,00	
15	LIPOLIPOTEINA A	300	G	300	1.500	300		10446338	054155	12.24 mesi	105	2,94	0,34	0,34	0,34	0,34	945,00	4.725,00	
16	CRISTALINA C	400	G	400	2.000	365		10446338	054155	12.24 mesi	100	3,67	0,39	0,39	0,39	0,39	1.400,00	7.000,00	
17	CI Q	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
18	ALBUMINA LIQUOR	700	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
19	BIPROTEINA LEGANTE IL RETINOLE	700	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
20	PROTEINA A1	200	S	200	1.000	52		10446338	054155	12.24 mesi	50	13,20	0,60	0,60	0,60	0,60	700,00	3.500,00	
21	PROTEINA B	200	S	200	1.000	52		10446338	054155	12.24 mesi	50	13,20	0,60	0,60	0,60	0,60	700,00	3.500,00	
22	ALFA 1-MICROGLOBULINA URINARIA	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	108	6,39	0,32	0,24	0,24	0,24	1.300,00	6.500,00	
23	ALFA 2-MICROGLOBULINA URINARIA	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	108	6,39	0,32	0,24	0,24	0,24	1.300,00	6.500,00	
24	B TRACE PROTEIN	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	108	6,39	0,32	0,24	0,24	0,24	1.300,00	6.500,00	
25	CI PROTATTIVATORE	300	M	300	1.500	52		10446338	054155	12.24 mesi	105	6,67	0,34	0,24	0,24	0,24	1.200,00	6.000,00	
26	ADNaseB	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
27	CS	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
28	CS	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
29	CS	100	M	100	500	12		10446338	054155	12.24 mesi	100	1,24	0,24	0,24	0,24	0,24	600,00	3.000,00	
TOTALE														122.035,00	644.015,00	644.015,00			

In riferimento al Repertorio dei Dispositivi Medici, che i prodotti oggetto dell'offerta, ove soggetti all'obbligo di registrazione o per i quali il titolare dell'attività di produzione deve essere iscritto nel Registro Nazionale dei Dispositivi Medici, il fornitore si impegna a provvedere a tutte le formalità amministrative di registrazione e di deposito nei registri competenti, qualora richiesto dal cliente, entro il 15/09/2024.

Firmato digitalmente
 Simona Marzulli S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena, 10
 66018 Pescara (PE)
 numero di telefono 085.11.969

SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA

			IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 6	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI		122.803,00	centoventiduemilaottocentotré/00
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO		3.000,00	tremila/00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA		3.000,00	tremila/00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)		128.803,00	centoventottomilaottocentotré/00
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE		644.015,00	seicentoquarantaquattromilaquindici/00

Firmato digitalmente
Siemens Healthcare S.r.l.
Dr. Luca Tognoli
Procuratore
nato a Milano il 06.12.1963

LOTTO 6

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (complessivo)	Base asta non ribastabile (complessivo)	Importo previsto	Percentuale offerte obbligatoria	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1	a)	300000,00			100,00					LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobe glicate e patologiche aziendali	SI
2	a)	1500000,00			100,00	1,00				LOTTO 2 Sistema per analisi di emocromo in service	SI
3	a)	2100000,00			100,00	1,00				LOTTO 3 Sistema di coagulazione in service	SI
4	a)	100000,00			100,00	1,00				LOTTO 4 Sistemi diagnostici per l'esecuzione dei test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	SI
5	a)	650000,00			100,00	1,00				LOTTO 5 Sistema diagnostico per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	SI
6	a)	800000,00			100,00	1,00			644015,0000000000	LOTTO 6 Sistema diagnostico in service nefelometria	SI
7	a)	150000,00			100,00	1,00				LOTTO 7 Sistema in service per l'esecuzione dei test Preseptina	SI

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI
PESCARA**

lotto 7	Apparecchiatura offerta:	Numero apparecchiature offerte	canone di noleggio annuo per singolo strumento	canone di assistenza annuo per singolo strumento	canone di noleggio annuo per tutte le apparecchiature offerte	canone di assistenza annuo per tutte le apparecchiature offerte	totale canoni annuale (col F + G)
	AIA-900 + gruppo continuità	1	€ 800,00	€ 1.900,00	€ 800,00	€ 1.900,00	€ 2.700,00
TOTALE NOLEGGIO E ASSISTENZA QUINQUENNALE							€ 13.500,00

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI DEI
PP.OO. DELLA ASL DI PESCARA**

PROGRESSIVO	TIPOLOGIA ESAME	NUMERO DI TEST ANNUO	NUMERO TEST NEL QUINQUENNIO	NOME COMMERCIALE	CODICE	PREZZO PER TEST	PREZZO PER CONFEZIONE OFFERTA
LOTTO 7	SISTEMI DIAGNOSTICI PER L'ESECUZIONE DI TEST PREPSINA						
1	Prepsina	2.000	10.000	ST AIA-PACK Presepsin 100 test	0025242	€ 8,15	€ 815,00

I prodotti offerti sono omnicomprensivi dei materiali necessari per l'esecuzione del test e sono i seguenti:

ST AIA-PACK Presepsin Cal. 2 X 6 X 1 ML	0025342	€	-	€
SET ST AIA-PACK Presepsin S.D.S 4x4 ml.	0025542	€	-	€
ST AIA-PACK Presepsin Control SET 2 X 2 X 1 ML	0025442	€	-	€
AIA-PACK WASH CONCENTRATE 4 X 100 ML	0020955	€	-	€
AIA-PACK DILUENT CONCENTRATE 4 X 100 ML	0020956	€	-	€
AIA-PACK SUBSTRATE SET II 2 X 100 ML	0020968	€	-	€
WASTE BAG FOR AIA-900 1 X 40	0022936	€	-	€
THERMAL PRINTER PAPER 1 X 2	008900L	€	-	€
AIA-PACK DETECTOR STD TEST CUP 1 X 200 CUPS	0020970	€	-	€
TIP & RACK FOR AIA 10 X 96	0023306	€	-	€
WASH PROBE TIP (6 pcs/pack) 1 X 6	0020107	€	-	€

Tosoh Bioscience srl Via Chivasso 15/A 10098 Rivoli TO C.F. - P.I. 05139070014
 Simona Serra nata a Torino 08.05.1971 domiciliata in Via Chivasso 15 A 10098 Rivoli TO Procuratore
 Oneri della sicurezza € 475,00 - Costo della manodopera € 3.840,00
 La Società Scrivente dichiara: La disponibilità a mantenere valida l'offerta, al fine dell'espletamento della procedura di gara, per 240 gg.
 dalla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della stessa.
 I prezzi offerti si intendono IVA esclusa (22%) e franco destino.

lotto 7

**SCHEDA OFFERTA ECONOMICA SERVICE SISTEMA DIAGNOSTICO (N°7 LOTTI) PER LE ESIGENZE DEI
LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA**

		IN CIFRE	IN LETTERE
lotto 7	A) TOTALE ANNUO COSTO REATTIVI	€ 16.300,00	sedicimilatrecento/0 0
	B) TOTALE ANNUO COSTO NOLEGGIO	€ 800,00	ottocento/00
	C) TOTALE ANNUO COSTO ASSISTENZA	€ 1.900,00	millenovecento/00
	TOTALE COSTO ANNUO (A+B+C)	€ 19.000,00	diciannovemila/00
	TOTALE COSTO QUINQUENNALE	€ 95.000,00	novantacinquemila/0 0

LOTTO 7

Codice lotto	Codice prodotto	Base asta lotto (complessivo)	Base asta non ribasabile (complessivo)	Importo previsto	Percentuale offerte obbligatorie	Quantità prodotto	Base asta prodotto (unitario)	Unità misura prodotto	Offerta	Descrizione	Offerta obbligatoria
1	a)	300000,00			100,00				186000,0000000000	LOTTO 1 Sistema analitico in service per l'esecuzione delle emoglobine glicate e patologiche aziendali	SI
2	a)	150000,00			100,00	1,00				LOTTO 2 Sistema per analisi di emocromo in service	SI
3	a)	2100000,00			100,00	1,00				Sistema di coagulazione in service	SI
4	a)	1000000,00			100,00	1,00				LOTTO 4 Sistemi diagnostici per l'esecuzione dei test sulla velocità di eritrosedimentazione in service	SI
5	a)	650000,00			100,00	1,00				LOTTO 5 Sistema diagnostici per l'esecuzione dell'esame delle urine in service	SI
6	a)	800000,00			100,00	1,00				LOTTO 6 Sistema diagnostico in service nell'obiettiva	SI
7	a)	150000,00			100,00	1,00			95000,0000000000	LOTTO 7 Sistema in service per l'esecuzione dei test Presapuna	SI

Il Dirigente Amministrativo, con la presente sottoscrizione, attesta la regolarità tecnica e amministrativa nonché la legittimità del provvedimento

Il Dirigente Amministrativo

Vilma Rosa

firmato digitalmente

Il Direttore dell'UOC Controllo di Gestione attesta che la spesa risulta corrispondente al bilancio di previsione dell'anno corrente.

Il Direttore

Graziano Di Marco

firmato digitalmente

Il Direttore dell'UOC Bilancio e Gestione Economica Finanziaria attesta che la spesa risulta imputata sulla voce di conto del Bilancio n. 0701010309 0704020102 0703010102

Anno 2023 2024 2025 2026 2027

Il Direttore

Graziano Di Marco

firmato digitalmente

Ai sensi del D. Lgs. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni, i sottoscritti esprimono il seguente parere sul presente provvedimento:

Parere favorevole

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Vero Michitelli

firmato digitalmente

Parere favorevole

IL DIRETTORE SANITARIO

Dott. Antonio Caponetti

firmato digitalmente

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Vincenzo Ciamponi

firmato digitalmente

Deliberazione n. 261 del 23/02/2023 ad oggetto:

AGGIUDICAZIONE PROCEDURA APERTA, EX ART. 60 DEL D.LGS. N.50/2016, FINALIZZATA ALLA FORNITURA QUINQUENNALE IN SERVICE DI SISTEMI DIAGNOSTICI E ANALITICI NECESSARI ALLE ESIGENZE DEI LABORATORI DELLA ASL DI PESCARA.

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

- Si attesta che il presente atto viene pubblicato, in forma integrale, all'ALBO ON LINE dell'ASL di Pescara (art. 32 L. 69/09 e s.m.i.), in data 24/2/2023 per un periodo non inferiore a 15 giorni consecutivi.

Atto soggetto al controllo della Regione (art. 4, co. 8 L. 412/91):

Il Funzionario Incaricato