



**Procedura di gara aperta aggregata, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di Sistemi analitici per Esami di Coagulazione, occorrenti alla ASST della Brianza per le esigenze dell'Ospedale Pio XI di Desio (capofila) e alla ASST di Melegnano e Martesana (mandante).**

**Durata: 72 mesi con opzione di rinnovo di 24 mesi e proroga di 12 mesi**

**CIG: 9889104AC6 - ID SINTEL N. 170776988**

**Verbale di gara n. 4**

**ESAME COMMISSIONE GIUDICATRICE (seduta riservata)**

Il giorno 09/11/2023, alle ore 14:30 si è riunita la Commissione Giudicatrice così composta:

Presidente: Dr.ssa Rosanna Falbo

Componente: Dr.ssa Silvia Besana

Componente: Ing. Eduardo Tarallo

Richiamati:

- il verbale di gara n. 1 del 3 agosto 2023 di apertura della Documentazione amministrativa (seduta pubblica);
- il verbale di gara n. 2 del 21 settembre 2023 di apertura delle Offerte Tecniche (seduta pubblica);
- il verbale di gara n. 3 del 31 ottobre 2023 (prima riunione della Commissione giudicatrice)
- gli atti di gara della procedura in oggetto, con particolare riferimento a:
  - Capitolato Speciale di gara, che indica all'art. 3.1 le caratteristiche minime indispensabili, a pena di esclusione, per ciascun lotto;
  - Disciplinare di gara, che indica all'art. 16.1 i criteri di valutazione dell'Offerta Tecnica, con i relativi punteggi previsti per ciascun lotto

la Commissione avvia in data odierna la valutazione della documentazione per l'assegnazione dei punteggi da attribuire alle ditte concorrenti

- DASIT S.p.a

- SIEMENS Healthcare S.r.l.

secondo quanto previsto dal Capitolato Speciale e dal Disciplinare di gara.

In questa seconda seduta riservata la Commissione in via preliminare prende atto delle risposte rese dalle Società concorrenti e, a lettura delle stesse, rileva anche in merito alle caratteristiche non valutate nella precedente seduta la piena conformità alle specifiche minimali di Capitolato e di conseguenza, ritiene entrambe le offerte conformi.

Successivamente, nel corso della presente seduta, la Commissione prende in considerazione gli elementi previsti all'Art. 3.2 del Capitolato Speciale, "Ulteriori caratteristiche oggetto di valutazione tecnico-qualitativa (secondo i criteri indicati al punto 16.1 del Disciplinare di gara)" con riferimento agli elementi discrezionali, che vengono così valutati:

| Procedura di gara aperta aggregata, da espletarsi ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di <b>Sistemi analitici per Esami di Coagulazione</b> , occorrenti alla ASST della Brianza per le esigenze dell'Ospedale Pio XI di Desio (capofila) e alla ASST di Melegnano e Martesana (mandante) |  | Offerta Tecnica DASIT S.P.A. |  |      |      |       | Offerta Tecnica SIEMENS HEALTHCARE S.R.L. |   |   |   |       | MEDIA COEFFICIE |       | RIPARAMETRAZIONE |       | PUNTEGGI |       |         |      |      |      |      |     |             |             |  |     |     |
|--|--|------------------------------|--|------|------|-------|---|---|---|---|-------|-----------------|-------|------------------|-------|----------|-------|---------|------|------|------|------|-----|-------------|-------------|--|-----|-----|
|  |  | max punti                    | Coefficiente attribuito da ciascun commissario |      |      | Media | Motivazione                               | 1 | 2 | 3   | Media | Motivazione     | DASIT | SIEMENS          | DASIT | SIEMENS  | DASIT | SIEMENS |      |      |      |      |     |             |             |  |     |     |
|  |  |                              | 1  | 2    | 3    |       |   |   |   |   |       |                 |       |                  |       |          |       |         |      |      |      |      |     |             |             |  |     |     |
| <b>N.</b>  | <b>CRITERI DISCREZIONALI</b><br><b>Caratteristica Oggetto di Valutazione</b>   |                              |  |      |      |       |   |   |   |   |       |                 |       |                  |       |          |       |         |      |      |      |      |     |             |             |  |     |     |
| 1  | Fornitura di algoritmi interpretativi dei risultati anomali certificati dal manuale di istruzione. Allegare specifica sezione del manuale.   | 6                            | 1,00   | 1,00 | 1,00 | 1,00  |   |   |   | Dalla lettura della documentazione tecnica prodotta ed in particolare dalla relazione tecnica, la fornitura di algoritmi interpretativi dei risultati anomali, è stata valutata eccellente dalla commissione.   | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 6,0 | 6,0         |             |  |     |     |
| 4  | Visualizzazione, memorizzazione e stampa per ogni canale di lettura (coagulativo, cromogenico e immunologico) delle curve di reazione per tutti i metodi in uso e per tutti i pazienti, dei QC e delle calibrazioni.   | 3                            | 1,00   | 1,00 | 1,00 | 1,00  |   |   |   | Dalla lettura della documentazione tecnica prodotta ed in particolare dalla relazione tecnica, la commissione ritiene che il criterio di visualizzazione, memorizzazione e stampa per ogni canale di lettura delle curve di reazione per tutti i metodi in uso e per tutti i pazienti, dei QC e delle calibrazioni, sia pienamente soddisfatto ed eccellente.   | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 3,0 | 3,0         |             |  |     |     |
| 5  | Reagenti identificati tramite codici a barre leggibili on board dallo strumento. Possibilità di caricare lotti diversi e specificare se attivi e utilizzabili in contemporanea senza interrompere la seduta analitica e gestiti automaticamente dall'analizzatore (allegare documentazione dal manuale). | 3                            | 1,00   | 1,00 | 1,00 | 1,00  |   |   |   | I reagenti vengono identificati tramite codice a barre leggibile on board. Inoltre è possibile utilizzare contemporaneamente reagenti di lotti diversi senza interruzione della seduta analitica. Pertanto la commissione valuta il criterio eccellente.  | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 3,0 | 3,0         |             |  |     |     |
| 6  | Modalità di prelievo dal tubo primario in modalità cap-piercing nel caso di test multipli  | 4                            | 1,00   | 1,00 | 1,00 | 1,00  |   |   |   | La capacità di utilizzare il tubo primario in modalità cap piercing per test multipli viene valutata eccellente dalla commissione.  | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 4,0 | 4,0         |             |  |     |     |
| 14   | Cadenza analitica dell'intero sistema in modalità foratappi riferita al profilo PT e APTT  | 2                            | 0,80   | 0,80 | 0,80 | 0,80  |   |   |   | Dalla relazione tecnica viene indicato che la cadenza analitica dell'intero sistema in modalità foratappi riferita al profilo PT+aPTT è di 137 test/h. Pertanto la commissione esprime giudizio buono.  | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 0,80 | 1,00 | 0,80 | 1,00 | 1,6 | 2,0         |             |  |     |     |
| 23   | Assistenza tecnica: descrivere le modalità organizzative di erogazione del servizio  | 3                            | 0,90   | 0,90 | 0,90 | 0,90  |   |   |   | L'intervento di assistenza tecnica è garantito entro 8 ore lavorative con risoluzione del guasto entro 1 giorno lavorativo dalla chiamata. Gli interventi di assistenza tecnica nelle giornate prefestive vengono effettuati in caso di estrema e comprovata urgenza. Qualora si verifichi un guasto particolarmente critico alla strumentazione, per risolvere il quale è necessario un tempo di fermo macchina superiore alle 24 ore lavorative, e il laboratorio fosse impossibilitato ad assicurare la propria continuità analitica in quanto privo di strumentazione alternativa, DASIT si impegna a far fronte a tale evenienza con la sostituzione o affiancamento (nel caso in cui la riparazione dell'unità guasta venisse comunque effettuata in loco) della strumentazione guasta con una strumentazione di pari livello tecnologico e funzionalità. Per quanto sopra descritto, la commissione esprime giudizio ottimo. | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 0,90 | 1,00 | 0,90 | 1,00 |     |             |             |  | 2,7 | 3,0 |
| 30   | Percorso formativo per gli utenti (allegare progetto)  | 2                            | 0,80   | 0,80 | 0,80 | 0,80  |   |   |   | Dalla lettura del progetto formativo presentato in relazione tecnica, la commissione attribuisce un giudizio buono.   | 1,00  | 1,00            | 1,00  | 1,00             |       |          |       |         | 0,80 | 1,00 | 0,80 | 1,00 | 1,6 | 2,0         |             |  |     |     |
| <b>TOTALI</b>  |  | <b>23</b>                    |  |      |      |       |   |   |   |   |       |                 |       |                  |       |          |       |         |      |      |      |      |     | <b>21,9</b> | <b>23,0</b> |  |     |     |



Di quanto sopra è redatto il presente verbale in numero 03 pagine totali che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

|             |                      |                      |
|-------------|----------------------|----------------------|
| Presidente: | Dr.ssa Rosanna Falbo | firmato digitalmente |
| Componente: | Dr.ssa Silvia Besana | firmato digitalmente |
| Componente: | Ing. Eduardo Tarallo | firmato digitalmente |

*Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi del testo unico DPR 445/2000, del “Codice dell’Amministrazione Digitale” (D.L.vo n.82/2005) e norme collegate*

Documento originale firmato in atti. Firme autografe sostituite a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/93.