

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 1286 DEL 27/07/2023

### **O G G E T T O**

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA" GARA N. 8728104 CIG 941049387C: AGGIUDICAZIONE.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2023

Numero Proposta: 1310/23

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con l'atto deliberativo n. 1666 del 14/10/2022 è stato disposto di indire gara a procedura aperta ai sensi degli artt. 60 e 95 del D.Lgs 50/2016 in piattaforma "Sintel", a lotto unico, con aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per l'affidamento della fornitura di due sistemi di aspirazione ad ultrasuoni e relativo materiale di consumo per l' U.O.C. di Neurochirurgia del Presidio Ospedaliero "San Bortolo di Vicenza", per la durata di 36 mesi con opzione di rinnovo di 24 mesi, per un importo triennale totale posto a base d'asta pari a € 514.500,00 (IVA esclusa) e costi per la sicurezza pari a € 0,00 - gara SIMOG n. 8728104, CIG 941049387C, CUI 02441500242202100028;

il bando di gara è stato pubblicato nella GUUE n. S202-574117-2022-IT del 19/10/2022 e nella GURI n. 127 del 31/10/2022 e, per estratto, nel sito informatico del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, nonché su due quotidiani a diffusione nazionale e due a diffusione locale, ai sensi degli artt. 73 e 216 comma 11 D.Lgs.50/2016, mentre la documentazione di gara è stata resa disponibile nel sito internet dell'Azienda Ulss n. 8 Berica e nella piattaforma telematica Sintel ID procedura 160591307 del 19/10/2022;

entro il termine di ricezione delle offerte, fissato per il giorno 18/11/2022 alle ore 14:00, sono pervenute le offerte degli operatori economici:

- Biomedica Italia S.R.L. di Assago (MI);
- Integra Lifesciences Italy S.R.L. di Rozzano, (MI);
- Stryker Italia S.r.l. S.U. di Roma;
- Carlo Bianchi s.r.l. di Bergamo;

in data 21/11/2022, si è tenuta la seduta di gara per la verifica della documentazione amministrativa, a conclusione della quale tutti gli operatori economici partecipanti sono stati ammessi al prosieguo della procedura;

con l'atto deliberativo n. 2083 del 16/12/2022 è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la valutazione dell'offerta tecnica;

con successivo atto deliberativo n. 78 del 20/01/2023 è stata disposta la sostituzione di un componente della Commissione Giudicatrice;

nella seduta riservata del 24/01/2023, la Commissione Giudicatrice ha verificato la sussistenza e la regolarità della documentazione tecnica contenuta nelle buste telematiche e richiesta dal disciplinare di gara, come da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 1), ammettendo le ditte alla fase successiva della gara;

successivamente, la Commissione Giudicatrice, riunitasi in sedute riservate ha effettuato la valutazione delle proposte tecniche, come risulta dai verbali all'uopo redatti nelle date 31/01/2023, 03/02/2023 e 06/07/2023, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegati 2, 3 e 4);

nella seduta riservata del 10/07/2023, la Commissione Giudicatrice ha proceduto ad aprire le buste telematiche contenenti l'offerta economica delle Ditte ammesse, attribuendo i punti prezzo, a termini del Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma, e formulando la graduatoria provvisoria di gara nei seguenti termini, come risulta da verbale allegato, da intendersi parte integrante del presente provvedimento (Allegato 5):

<b>Graduatoria</b>	<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico riparametrato</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Totale punteggio</b>
1° Classificato	Integra Lifesciences Italy S.r.l.	70,00	26,98	<b>96,98</b>
2° Classificato	Stryker Italia S.r.l. S.U.	64,46	26,93	<b>91,39</b>
3° Classificato	Biomedica Italia S.r.l.	62,25	27,16	<b>89,41</b>
4° Classificato	Carlo Bianchi S.r.l.	57,59	30	<b>87,59</b>

in esito a tali operazioni, il RUP, dopo che la Commissione Giudicatrice aveva rilevato che l'offerta del concorrente Integra Lifesciences Italy S.r.l., 1° classificato, presentava i caratteri dell'anomalia di cui all'art. 97 comma 3 del D.lgs 50/2016, ha richiesto allo stesso idonee giustificazioni e con verbale del 18/07/2023, che si allega al presente provvedimento, per farne parte integrante (Allegato 6), ha ritenuto congrua l'offerta;

i sopracitati verbali vengono allegati alla presente delibera nella versione priva di firme da parte dei sottoscrittori, mentre le versioni con le firme in originale sono depositate agli atti presso gli Uffici dell'UOS Gare;

si propone, quindi, di aggiudicare, alla ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. di Rozzano (MI) – C.F. e P.IVA 09284460962, la fornitura di due sistemi di aspirazione ad ultrasuoni e relativo materiale di consumo per l'U.O.C. di Neurochirurgia del Presidio Ospedaliero "San Bortolo di Vicenza", per la durata di 36 mesi con opzione di rinnovo di 24 mesi, ed eventuale estensione contrattuale art. 106, c. 12 del D. Lgs. 50/2016, per un importo complessivo triennale di € 513.376,50 (IVA 22% esclusa), alle condizioni di seguito riportate (gara n. 8728104, CIG 941049387C, ID SINTEL 160591307):

A) Noleggio n. 2 aspiratori ad ultrasuoni e n. 4 manipoli pluriuso

<b>Quantità</b>	<b>attrezzature oggetto del noleggio: aspiratore e componenti accessori, manipoli pluriuso, ecc....</b>	<b>ditta produttrice</b>	<b>codice prodotto indicato dal fornitore</b>	<b>canone annuo di NOLEGGIO e ASSISTENZA TECNICA FULL RISKS</b>	<b>importo totale triennale NOLEGGIO e ASSISTENZA TECNICA FULL RISKS</b>	<b>Aliquota IVA applicata</b>
2	CUSA CLARITY CONSOLE	Integra LifeSciences (Ireland) Ltd IDA Business and Technology Park Sragh Tullamore Offaly, Ireland	C7000	€ 0,50	€ 1,50	22
2	CUSA Clarity Custom Cart		C7001			
3	CUSA Clarity 36 kHz Handpiece		C7036			
3	CUSA Clarity 36kHz Sterilization Tray		C7136			
3	CUSA Clarity 36kHz Sterilizable Torque Base		C7636			
1	CUSA Clarity 23 kHz Handpiece		C7023			
1	CUSA Clarity 23kHz Sterilizable Torque Base		C7123			
1	CUSA Clarity 23kHz Sterilization Tray		C7623			
4	CUSA Clarity Contamination Guard		C7005			

B) Acquisto kit consumabile monouso

Fabbis. annuale kit	Descrizione	Denominazione commerciale del prodotto	Codice prodotto	prezzo unitario KIT	importo totale annuo	importo totale triennale	Aliq. IVA applicata
<i>N. 250 KIT/ANNO A SCELTA TRA CODICI OFFERTI</i>							
250	KIT CTY CH23K STD TIP:C7300EA,C7601 EA,C7401SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7401KIT	€ 684,50	€ 171.125,00	€ 513.375,00	22
	KIT CTY CH23K MACROTIP: C7300EA,C7601EA, C7405SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7405KIT				
	KIT CTY CH36KCRVEST MICRT:C7300EA,C7602EA,C7411SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7411KIT				
	KIT CTY CH36K CTA STD:C7300EA,C7602EA,C7412SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7412KIT				
	KIT CTY CH36K CRVESTSTD:C7300 EA,C7602EA,C7414 SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7414KIT				
	KIT CTY CH36K CVEX MT PLS:C7300EA,C7602 EA,C7415SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7415KIT				
	KIT CTY CH36K CV EX SHEAR:C7300EA C7602EAC7417SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7417KIT				
	KIT CTY CH23KTOUGHTIS UE: C7300EA,C7601EA, C7418SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7418KIT				
	KIT CTY CH23KBONETIP: C7300EA,C7601EA, C7420SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7420KIT				

la spesa totale triennale della fornitura di cui si tratta è di € 513.376,50 (IVA 22% esclusa) pari a € 626.319,33 (IVA 22% inclusa);

ai fini dell'esecuzione del contratto in argomento, si applicano le disposizioni normative di cui agli artt. 31, comma 5 e 216, comma 27 – octies, del D. Lgs 50/2016 che rinviano alle linee guida n. 3 dell'Anac, relativamente alla nomina del Dec; ciò considerato, la nomina del DEC si rende in questo caso necessaria, ai sensi delle citate linee guida n. 3, art. 10.2, in quanto ricorrono le seguenti condizioni che impongono di nominare un DEC diverso dal RUP:

- prestazioni di importo superiore a € 500.000,00;
- per ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante che impone il coinvolgimento di unità organizzative diverse da quella che ha curato l'affidamento;

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

Sulla base di quanto sopra

## IL DIRETTORE GENERALE

### DELIBERA

1. di prendere atto di quanto citato in premessa e qui integralmente richiamato;
2. di approvare i verbali di gara (allegati n. 1, 2, 3, 4, 5 e 6) allegati alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
3. di aggiudicare, alla ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. di Rozzano (MI) – C.F. e P.IVA 09284460962, la fornitura di due sistemi di aspirazione ad ultrasuoni e relativo materiale di consumo per l'U.O.C. di Neurochirurgia del Presidio Ospedaliero "San Bortolo di Vicenza", per la durata di 36 mesi con opzione di rinnovo di 24 mesi, ed eventuale estensione contrattuale art. 106, c.12 del D. Lgs. 50/2016, per un importo complessivo triennale di € 513.376,50 (IVA 22% esclusa), alle condizioni di seguito riportate (gara n. 8728104, CIG 941049387C, ID SINTEL 160591307):

#### A) Noleggio n. 2 aspiratori ad ultrasuoni e n. 4 manipoli pluriuso

Quantità	attrezzature oggetto del noleggio: aspiratore e componenti accessori, manipoli pluriuso, ecc....	ditta produttrice	codice prodotto indicato dal fornitore	canone annuo di noleggio e assistenza tecnica full risk (IVA 22% esclusa)	importo totale triennale noleggio e assistenza tecnica full risks (IVA 22% esclusa)
2	CUSA CLARITY CONSOLE	Integra LifeSciences (Ireland) Ltd IDA Business	C7000	€ 0,50	€ 1,50
2	CUSA Clarity Custom Cart		C7001		
3	CUSA Clarity 36 kHz Handpiece		C7036		

3	CUSA Clarity 36kHz Sterilization Tray	and Technology Park Sragh Tullamore Offaly, Ireland	C7136		
3	CUSA Clarity 36kHz Sterilizable Torque Base		C7636		
1	CUSA Clarity 23 kHz Handpiece		C7023		
1	CUSA Clarity 23kHz Sterilizable Torque Base		C7123		
1	CUSA Clarity 23kHz Sterilization Tray		C7623		
4	CUSA Clarity Contamination Guard		C7005		

B) Acquisto kit consumabile monouso

Fabbis. annuale kit	Descrizione	Denominazione commerciale del prodotto	Codice prodotto	prezzo unitario KIT	importo totale annuo (IVA 22% esclusa)	importo totale triennale (IVA 22% esclusa)
250	KIT CTY CH23K STD TIP:C7300EA,C7601 EA,C7401SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7401KIT	€ 684,50	€ 171.125,00	€ 513.375,00
	KIT CTY CH23K MACROTIP: C7300EA,C7601EA,C7405SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7405KIT			
	KIT CTY CH36KCRVEST MICRT:C7300EA,C7602EA,C7411SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7411KIT			
	KIT CTY CH36K CTA STD:C7300EA,C7602EA,C7412SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7412KIT			
	KIT CTY CH36K CRVESTSTD:C7300 EA,C7602EA,C7414 SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7414KIT			
	KIT CTY CH36K CVEX MT PLS:C7300EA,C7602 EA,C7415SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7415KIT			
	KIT CTY CH36K CV EX SHEAR:C7300EA C7602EAC7417SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 36 kH	C7417KIT			

KIT CTY CH23KTOUGHTIS S UE: C7300EA,C7601EA, C7418SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7418KIT			
KIT CTY CH23KBONETIP: C7300EA,C7601EA, C7420SEA	KIT CONSUMABILI PER MANIPOLO CUSA® CLARITY 23 kH	C7420KIT			

4. di dare atto che l'onere complessivo di spesa pari ad € 626.319,33 (IVA 22% inclusa), sarà imputato nei Bilanci Sanitari degli anni 2023, 2024, 2025 e 2026 come segue:

anno 2023:	€ 34.795,52
di cui	
al conto n. 5402000126 "dispositivi medici"	€ 34.795,42
al conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	€ 0,10
anno 2024:	€ 208.773,11
di cui	
al conto n. 5402000126 "dispositivi medici"	€ 208.772,50
al conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	€ 0,61
anno 2025:	€ 208.773,11
di cui	
al conto n. 5402000126 "dispositivi medici"	€ 208.772,50
al conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	€ 0,61
anno 2026:	€ 173.977,59
di cui	
al conto n. 5402000126 "dispositivi medici"	€ 173.977,08
al conto n. 5603000010 "canone di noleggio attrezzature sanitarie"	€ 0,51

5. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. e ii., in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;
6. di nominare quale Direttore di esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016, il Dott. Lorenzo Alvaro, Direttore f.f. dell'U.O.C. di Neurochirurgia, il quale ha già fornito idonea dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione, depositata agli atti presso gli Uffici dell'U.O. proponente;
7. di autorizzare la spesa presunta di € 1.000,00, compresa IVA, per le pubblicazioni sulla G.U.R.I. e sui quotidiani, da imputare al Conto contabile n. 5802000035 del Bilancio sanitario 2023, con obbligo di rimborso alla Stazione Appaltante da parte degli aggiudicatari;
8. di disporre che il presente atto venga pubblicato all'Albo on line di questa Azienda Ulss 8.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Fabrizio Garbin)

Il Direttore Sanitario  
(dr.ssa Romina Cazzaro)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE  
(Maria Giuseppina Bonavina)

---

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI

---

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

**VERBALE DI APERTURA BUSTE TECNICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 1)*

**n. gara 8728104 CIG 941049387C**

**ID SINTEL 160591307**

Alle ore 12.15 del 24.01.2023, in Vicenza, presso gli uffici dell'U.O.S. Gare del Servizio Provveditorato Economato e Gestione della logistica, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 78 del 20/1/2023 così composta:

Presidente: dott. Lorenzo Alvaro, Dirigente Medico, Direttore f.f. dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Mauro Mazzetto, Dirigente Medico dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

dott. Simone Canaia, infermiere professionale, e referente del Gruppo B del Gruppo operatorio Centralizzato dell'Ospedale di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

E' altresì presente la dott.ssa Marina Favara, dell'U.O.S. Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prende preliminarmente atto che con la delibera n 2083 del 16/12/2022 sono stati ammessi alla presente gara i seguenti operatori economici:

1. Biomedica Italia S.R.L. di Assago (MI);
2. Integra Lifesciences Italy S.R.L. di Rozzano, (MI);
3. Stryker Italia srl S.U. di Roma;
4. Carlo Bianchi s.r.l. di Bergamo;

La Commissione procede a riscontrare la presenza delle buste telematiche "documentazione tecnica" presentate dai concorrenti ammessi nonché ad effettuare il download della documentazione tecnica ivi contenuta.

La Commissione, verificata la regolare presenza della documentazione tecnica presentata da tutte le ditte, le ammette alla successiva fase di gara.

Il Presidente ritiene di concludere la seduta e rinviare alla prossima riunione la valutazione della documentazione, ai sensi all'art. 16 del Disciplinare di gara.

La documentazione tecnica verrà messa a disposizione dei membri della Commissione e i plichi telematici originali contenenti la documentazione tecnica sono invece custoditi dalla piattaforma Sintel.

La seduta ha termine alle ore 12.45.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

---

dott. Lorenzo Alvaro

dott. Mauro Mazzetto

dott. Simone Canaia

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI  
ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI  
NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

n. gara 8728104 CIG 941049387C

ID SINTEL 160591307

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 2)*

Alle ore 10:00 del 31/01/2023, in Vicenza, presso l'U.O. di Neurochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 78 del 20/1/2023 così composta:

Presidente: dott. Lorenzo Alvaro, Dirigente Medico, Direttore f.f. dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Mauro Mazzetto, Dirigente Medico dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dott. Simone Canaia, infermiere professionale, e referente del Gruppo B del Gruppo operatorio Centralizzato dell'Ospedale di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione, dopo aver analizzato collegialmente il contenuto del Capitolato tecnico e del Disciplinare di gara, inizia ad esaminare la documentazione tecnica caricata sulla piattaforma dalle ditte ammesse al prosieguo della gara:

- Biomedica Italia S.R.L. di Assago (MI);
- Integra Lifesciences Italy S.R.L. di Rozzano, (MI);
- Stryker Italia srl S.U. di Roma;
- Carlo Bianchi s.r.l. di Bergamo;

La Commissione inizia l'esame della documentazione presentata dalla ditta Biomedica Italia S.r.l.

Il sistema MISONIX NEXUS offerto dalla suddetta ditta presenta tutte le caratteristiche tecniche minime previste dal Capitolato tecnico.

La Commissione prosegue con l'esame della documentazione presentata dalla ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. e riscontra che il sistema proposto CUSA Clarity presenta tutte le caratteristiche tecniche minime previste dal capitolato Tecnico.

La Commissione, non potendo proseguire i lavori, a fronte della complessità dei documenti da valutare, ne rinvia la continuazione alla prossima seduta.

La seduta ha termine alle ore 13:00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

n IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

dott. Lorenzo Alvaro

v dott. Mauro Mazzetto



dott. Simone Canaia

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI  
ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI  
NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

n. gara 8728104 CIG 941049387C

ID SINTEL 160591307

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 3)*

Alle ore 11:10 del 03/02/2023, in Vicenza, presso l'U.O. di Neurochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 78 del 20/1/2023 così composta:

Presidente: dott. Lorenzo Alvaro, Dirigente Medico, Direttore f.f. dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Commissari: dott. Mauro Mazzetto, Dirigente Medico dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dott. Simone Canaia, infermiere professionale, e referente del Gruppo B del Gruppo operatorio Centralizzato dell'Ospedale di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La Commissione prosegue l'esame della documentazione tecnica caricata sulla piattaforma dalle ditte ammesse al prosieguo della gara.

La Commissione esamina la documentazione presentata dalle ditte Stryker Italia S.r.l. S.U. e Carlo Bianchi S.r.l.

Il sistema SONOPET IQTM offerto dalla Stryker Italia S.r.l. S.U presenta tutte le caratteristiche tecniche minime previste dal Capitolato Tecnico.

Il sistema SONOCA 300 proposto da Carlo Bianchi S.r.l. presenta tutte le caratteristiche tecniche minime previste dal Capitolato Tecnico.

Preso atto che tutte e quattro le offerte pervenute presentano i requisiti minimi previsti dal Capitolato tecnico, tutte le ditte sono ammesse alla valutazione della qualità in attuazione dell'art. 16 del Disciplinare di gara.

Richiamato l'art. 6.3 del Disciplinare di gara, il quale prevede che *“Allo scopo di un più approfondito esame, le ditte partecipanti alla procedura dovranno provvedere alla consegna di un aspiratore con relativi manipoli [...] nella medesima configurazione e caratteristiche così come proposte in sede di gara, onde consentire alla Commissione giudicatrice la valutazione della stessa e l'attribuzione dei punteggi tecnici”*, la Commissione stabilisce il cronoprogramma per le prove visioni dei sistemi offerti dalle ditte Biomedica Italia S.r.l., Integra Lifesciences Italy S.r.l., Stryker Italia S.r.l. S.U. e Carlo Bianchi S.r.l..

La Commissione concorda che la prossima seduta sarà fissata al termine dell'effettuazione delle prove visioni.

La seduta ha termine alle ore 14:10.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

dott. Lorenzo Alvaro

dott. Mauro Mazzetto

dott. Simone Canaia

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

n. gara 8728104 CIG 941049387C

ID SINTEL 160591307

**VERBALE DI VALUTAZIONE BUSTE TECNICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 4)*

Alle ore 12:00 del 06/07/2023, in Vicenza, presso l'U.O. di Neurochirurgia, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 78 del 20/1/2023 così composta:

- Presidente: dott. Lorenzo Alvaro, Dirigente Medico, Direttore f.f. dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";
- Commissari: dott. Mauro Mazzetto, Dirigente Medico dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dott. Simone Canaia, infermiere professionale, e referente del Gruppo B del Gruppo operatorio Centralizzato dell'Ospedale di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

Il Presidente dichiara aperta la seduta e ricorda che le attività di gara rivestono natura riservata e che ne è vietata la divulgazione.

La seduta odierna si svolge dopo la conclusione delle prove visioni dei sistemi offerti dalle ditte ammesse alla fase di valutazione:

- il sistema MISONIX NEXUS, offerto dalla ditta Biomedica Italia S.r.l. di Assago (MI);
- il sistema CUSA® Clarity offerto dalla ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. di Rozzano (MI);
- il sistema "SONOPET IQTM" offerto dalla ditta Stryker Italia S.r.l. S.U. di Roma;
- il sistema "SONOCA 300" offerto dalla ditta Carlo Bianchi S.r.l. di Bergamo;

La Commissione riscontra che tutti i sistemi offerti (attrezzature e materiale di consumo) presentano tutte le caratteristiche tecniche e funzionali minime previsti dal Capitolato tecnico.

La Commissione procede quindi alla valutazione della qualità delle offerte tecniche pervenute e sulla base dei criteri di valutazione di cui all'art. 16 del Disciplinare di gara e tenuto conto delle prove effettuate sui sistemi presentati, procede ad assegnare i coefficienti di valutazione e le relative motivazioni, come indicati nella tabella che viene allegata al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Di seguito vengono riepilogati i punteggi totali:

- |   |                |
|---|----------------|
| 1. Biomedica Italia S.R.L. di Assago (MI)             | punti 56,20/70 |
| 2. Integra Lifesciences Italy S.R.L. di Rozzano, (MI) | punti 63,20/70 |
| 3. Stryker Italia srl S.U. di Roma                    | punti 58,20/70 |
| 4. Carlo Bianchi s.r.l. di Bergamo                    | punti 52,00/70 |

Tutte le offerte hanno superato la soglia di sbarramento relativa alla qualità, fissata in 42 punti nell'art. 16.1 del disciplinare di gara, e, pertanto, vengono ammesse all'apertura dell'offerta economica.

A conclusione dei lavori, il Presidente, in accordo con la Commissione stabilisce di inoltrare i verbali al RUP.

La seduta ha termine alle ore 14:00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

LCOMPONENTI

dott. Lorenzo Alvaro

dott. Mauro Mazzetto

dott. Simone Canaia

Sez.	Punt. Max	Descrizione criterio e sub-criteri	punt. MAX sub-criterio	BIOMEDICA ITALIA sistema Misonix Nexus (Misonix Inc.)	INTEGRA LIFESCENCES ITALY Sistema Cusa Clarity (Integra)	STRYKER ITALIA Sistema Sonopet IQ (Stryker)	CARLO BIANCHI Sistema Sonoca 300 (Sfring GmbH)		
				valutazione	valutazione	valutazione	valutazione		
				coefficiente in base al coeff. di utilizzo	coefficiente in base al coeff. di utilizzo	coefficiente in base al coeff. di utilizzo	coefficiente in base al coeff. di utilizzo		
				Punt. in base al coeff.	Punt. in base al coeff.	Punt. in base al coeff.	Punt. in base al coeff.		
1. Sistema di aspirazione	24	Aspetti costruttivi, ergonomia e funzionalità: 1a. dimensioni e il peso complessivo del sistema 1b. semplicità e intuitività dell'interfaccia per l'utilizzatore 1c. funzioni, controlli e regolazioni disponibili per quanto riguarda: range di vibrazione, aspirazione e irrigazione 1d. possibilità di utilizzo del vuoto di sala 1e. semplicità di utilizzo del pedale	5	Dimensioni e peso congrue alla sala operatoria	5,00	Dimensioni e peso congrue alla sala operatoria	5,00		
			5	Display touch intuitivo e di semplice utilizzo	4,00	Display touch intuitivo e di semplice utilizzo	4,00		
			8	Buona regolazione di aspirazione, vibrazione ed irrigazione	6,40	Buona regolazione di aspirazione, vibrazione ed irrigazione	6,40		
			3	Presente	3,00	Non è prevista la possibilità di utilizzo del vuoto di sala	0		
			3	Pedale wireless che rende più comodo l'utilizzo	3,00	Pedale con filo che rende meno comodo l'utilizzo	0,8	Pedale con filo che rende meno comodo l'utilizzo	2,40
2. manipoli	14	Aspetti funzionali e costruttivi dei manipoli: 1a. commissione valuterà le caratteristiche qualitative dei manipoli disponibili in relazione alla destinazione d'uso, la maneggevolezza e il peso	14	Le caratteristiche qualitative dei manipoli disponibili in relazione alla destinazione d'uso sono ottime. Manipolo poco maneggevole	8,40	Le caratteristiche qualitative dei manipoli disponibili in relazione alla destinazione d'uso sono ottime. Manipolo maneggevole e preciso	14,00		
			8	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	6,40	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	0,8	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	6,40
3. Kit di consumo monouso	12	Caratteristiche consumabili: 3a. varietà di punte disponibili e range di diametro 3b. ergonomia e semplicità di utilizzo del sistema	4	Sistema ergonomico e facile da utilizzare	4,00	Sistema ergonomico e facile da utilizzare	4,00		
			8	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	6,40	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	0,8	Buona varietà di punte (per tessuti molli)	6,40
4. Funzionalità	15	Aspetti funzionali: 4a. efficacia della dissezione in termini di capacità di demolire il tessuto patologico conservando i tessuti sani 4b. facilità e rapidità di assemblaggio delle varie parti che compongono il sistema 5a. La commissione valuterà le proposte organizzative che possano migliorare l'efficacia e l'efficienza del servizio in termini di tempi di intervento e risoluzione guasto nonché disponibilità a fornire apparecchi sostitutivi.	10	L'efficacia della dissezione è ottima dalla possibilità di avere regolata direttamente dall'operatore; ciò rende più agevole la demolizione del tessuto patologico e la conservazione dei tessuti sani	10,00	L'efficacia della dissezione è sufficiente tuttavia, pur essendo prevista la possibilità di avere selettività sui tessuti, quest'ultima non è direttamente modificabile dall'operatore	6,00		
			5	Facile e rapido da assemblare	5,00	Facile e rapido da assemblare	1	Facile e rapido da assemblare	5,00
			5	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	1	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00
			5	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	1	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00
			5	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	1	Proposta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	5,00
Totale	70		70		63,20		58,20	52,00	

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI  
ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER L' U.O.C. DI  
NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

n. gara 8728104 CIG 941049387C

ID SINTEL 160591307

**VERBALE DI APERTURA BUSTE ECONOMICHE**

*(verbale Commissione Giudicatrice n. 5)*

Alle ore 08:15 del 10 Luglio 2023, in Vicenza, presso gli uffici della dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, si riunisce in seduta riservata tramite la piattaforma Sintel, per l'apertura e valutazione delle offerte economiche, la Commissione Giudicatrice, nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 78 del 20/01/2023 e così composta:

- Presidente: dott. Lorenzo Alvaro, Dirigente Medico, Direttore f.f. dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";
- Commissari: dott. Mauro Mazzetto, Dirigente Medico dell'U.O.C di Neurochirurgia dell'Ospedale "San Bortolo" di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";  
dott. Simone Canaia, infermiere professionale, e referente del Gruppo B del Gruppo operatorio Centralizzato dell'Ospedale di Vicenza, dell'Azienda Ulss n. 8 "Berica";

E' altresì presente la dott.ssa Laura Trentin, dell'U.O.S. Gare per la gestione dei dati nella piattaforma Sintel.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e accerta che tramite l'area comunicazioni della piattaforma Sintel è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna a tutte le Ditte concorrenti.

Il Presidente dà atto che la Commissione Giudicatrice ha terminato i lavori di valutazione delle offerte tecniche e assegnato i relativi punteggi.

Il presidente procede pertanto, con la lettura dei verbali redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice, datati 31 gennaio, 3 febbraio e 6 luglio 2023, dei quali si richiamano le valutazioni di seguito riepilogate:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Sistema offerto</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
Biomedica Italia S.r.l.	MISONIX NEXUS	56,20
Integra Lifesciences Italy S.r.l.	CUSA® Clarity	63,20
Stryker Italia S.r.l. S.U.	SONOPET IQTM	58,20
Carlo Bianchi S.r.l.	SONOCA 300	52,00

La Commissione inizia i lavori inserendo nella piattaforma SINTEL i punteggi assegnati alle offerte tecniche dei concorrenti come indicati nei suindicati verbali.

La Commissione procede, utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, a riparametrare i punteggi tecnici come previsto dall'art. 16.2 del Disciplinare, qui richiamato: *"per tutte le offerte che avranno superato la soglia minima di sbarramento al fine di non alterare i pesi stabiliti tra l'elemento qualità e l'elemento prezzo, se nel punteggio tecnico complessivo nessun concorrente ottiene il punteggio*

massimo, tale punteggio viene riparametrato: la stazione appaltante procederà ad assegnare al concorrente che ha ottenuto il punteggio più alto il massimo punteggio previsto e alle altre offerte un punteggio proporzionale decrescente”, e a darne atto nella tabella di seguito riepilogata:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio tecnico Riparametrato art. 16.2 disciplinare di gara</b>
Biomedica Italia S.r.l.	56,20	62,25
Integra Lifesciences Italy S.r.l.	63,20	70,00
Stryker Italia S.r.l. S.U.	58,20	64,46
Carlo Bianchi S.r.l.	52,00	57,59

La Commissione, successivamente, procede a riscontrare la presenza delle buste 3 “Offerta Economica” presentate dai concorrenti ammessi alla fase successiva di apertura delle buste economiche, nonché ad effettuare il download della documentazione d’offerta ivi contenuta.

Successivamente vengono aperte le buste n. 3 di ciascun offerente e sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i seguenti punteggi:

<b>Operatore Economico</b>	<b>Offerta economica triennale Iva esclusa</b>	<b>Punteggio economico</b>
Biomedica Italia S.r.l.	€ 510.000,00	27,16
Integra Lifesciences Italy S.r.l.	€ 513.376,50	26,98
Stryker Italia S.r.l. S.U.	€ 514.350,00	26,93
Carlo Bianchi S.r.l.	€ 461.730,00	30,00

Si procede con l’analisi delle offerte economiche dettagliate rese secondo lo schema d’offerta Allegato 3B al disciplinare di gara; riscontrando che gli importi offerti risultano inferiori all’importo a base d’asta triennale fissato in € 514.500,00.

Si procede quindi con la somma dei punteggi assegnati alle offerte tecniche con i punteggi assegnati alle offerte economiche individuando i punteggi complessivi e la relativa graduatoria finale nei termini indicati nella tabella di seguito riportata. Tutte le offerte delle ditte sotto indicate hanno raggiunto la soglia per la valutazione della congruità delle offerte di cui all'art 97 comma 3 del D. Lgs. 50/2016, pari ai 4/5 dei punteggi complessivi relativi all'offerta tecnica e all'offerta economica, per il cui calcolo è stato considerato il punteggio tecnico prima della riparametrazione.

<b>Graduatoria</b>	<b>Operatore Economico</b>	<b>Punteggio tecnico riparametrato</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Totale punteggio</b>	<b>Offerta anomala</b>
1° Classificato	Integra Lifesciences Italy S.r.l.	70,00	26,98	<b>96,98</b>	sì
2° Classificato	Stryker Italia S.r.l. S.U.	64,46	26,93	<b>91,39</b>	sì
3° Classificato	Biomedica Italia S.r.l.	62,25	27,16	<b>89,41</b>	sì
4° Classificato	Carlo Bianchi S.r.l.	57,59	30	<b>87,59</b>	sì

La commissione propone quindi di aggiudicare la gara per la fornitura di due sistemi di aspirazione ad ultrasuoni e relativo materiale di consumo per l'U.O.C. di Neurochirurgia, nei termini precisati nella tabella sopra riportata con la precisazione che l'aggiudicazione verrà disposta previa verifica di congruità delle offerte risultate anormalmente basse, ai sensi dell'art. 32, comma 5 del D Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

La Commissione rimette gli atti al RUP per il seguito di competenza, trasmettendogli allo scopo il presente verbale.

Il presente verbale verrà pubblicato nella "Documentazione di gara" sulla piattaforma Sintel, sul sito aziendale [www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it) e trasmesso ai suddetti Operatori economici.

La seduta termina alle ore 08:50

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

II PRESIDENTE

I COMPONENTI

\_\_\_\_\_  
dott. Lorenzo Alvaro

\_\_\_\_\_  
dott. Mauro Mazzetto

\_\_\_\_\_  
dott. Simone Canaia

**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI DUE SISTEMI DI  
ASPIRAZIONE AD ULTRASUONI E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO PER  
L'U.O.C. DI NEUROCHIRURGIA DELL'AZIENDA ULSS N. 8 "BERICA"**

n. gara 8728104 CIG 941049387C  
ID SINTEL 160591307

**VERBALE DI VERIFICA DELLA CONGRUITA' DELL'OFFERTA**

Il giorno 18 luglio 2023, alle ore 11:00, presso gli uffici dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della logistica, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) - Dott. Sandro Possamai - procede con la valutazione della congruità delle offerte presentate in merito alla gara per la fornitura di 2 sistemi di aspirazione ad ultrasuoni e relativo materiale di consumo per l'U.O.C. di Neurochirurgia.

Premesso che nel corso della seduta di apertura delle buste relative alle offerte economiche del 10/07/2023, l'offerta presentata da Integra Lifesciences Italy S.r.l. (prima nella graduatoria provvisoria) è risultata soggetta alla verifica di congruità, ai sensi dell'art. 97 comma 3 del D. Lgs. 50/2016, in quanto presenta *“sia i punti relativi al prezzo, sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione entrambi pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dal bando di gara”*.

Considerato che con nota prot. n. 71423 del 10/07/2023, al fine di perfezionare il procedimento di verifica di cui all'art. 97 del D.Lgs. 50/2016, sono state chieste alla ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. le giustificazioni atte a dimostrare la congruità dell'offerta.

Preso atto che con comunicazione a mezzo piattaforma telematica Sintel n. 172046365 del 16/07/2023 la ditta Integra Lifesciences Italy S.r.l. ha inviato riscontro alla richiesta predetta, deducendo le giustificazioni come da nota prot. G2022-0160 del 12/07/2023 agli atti.

Considerate le sopra indicate giustificazioni inviate dalla concorrente suddetta, il Responsabile Unico del Procedimento ritiene l'offerta complessivamente congrua, ai sensi di quanto previsto dall'art. 97 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

Vicenza, 18 luglio 2023

II RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
*f.to Dott. Sandro Possamai*