



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

DETERMINA n. 141 del 14/02/2024

STRUTTURA GESTIONE ACQUISTI

**OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO DI
N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE - AGGIUDICAZIONE**

Direttore Struttura: **PANARELLI CESARINO**
Responsabile procedimento: **RIGHI SILVIA**

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 CI: 1.06.03

Proposta n. 229/2024



IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA GESTIONE ACQUISTI

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

PREMESSO che con decreto n. 655 del 22 giugno 2023 è stata indetta procedura di gara aperta telematica, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura, mediante noleggio per un periodo di 36 mesi, di n. 3 Colonne Laparoscopiche occorrenti alle esigenze dell'A.S.S.T. di Mantova;

TENUTO CONTO che:

- con medesimo atto è stata disposta l'approvazione del Bando integrale di gara e del Disciplinare di gara con gli uniti allegati;
- il criterio di aggiudicazione individuato per l'affidamento della fornitura in esame è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016;
- per l'effettuazione della presente procedura di gara questa Azienda si è avvalsa della Piattaforma Regionale e-Procurement di Regione Lombardia denominata SINTEL;
- in esito alla pubblicazione del Bando di gara sono pervenute nei termini previsti, le offerte delle seguenti ditte:
 - Ditta Carlo Bianchi Srl di Bergamo;
 - Ditta Olympus Italia Srl di Segrate (MI);

CONSIDERATE le determinazioni regionali in ordine alla gestione del Servizio Socio Sanitario, da ultimo adottate con DGR n. XI/7758 del 28/12/2022 e le normative in essa richiamate in quanto vigenti, nonché le pregresse deliberazioni della Giunta Regionale della Lombardia ivi elencate, in quanto specificamente pertinenti alla funzione di programmazione acquisto e controllo delle risorse strumentali necessarie al funzionamento del sistema;

CONSIDERATO che:

- in particolare, ai sensi delle sopra citate determinazioni regionali, è stabilita per le aziende ed enti del sistema sanitario regionale l'obbligatorietà di adesione alle Convenzioni stipulate da ARIA Spa e Consip SpA ai sensi dell'art. 26 comma 3 della citata L. 23 dicembre 1999, n. 488, l'esplicito divieto di attivare procedure di acquisto relative a beni e/o servizi già oggetto di contratti/Convenzioni stipulati dai medesimi enti, nonché il divieto di attivare procedure di acquisto autonome relative ad iniziative per

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 Cl: 1.06.03

Proposta n. 229/2024

approvvigionamenti già oggetto di programmazione sanitaria a livello regionale ed attribuite al suddetto soggetto aggregatore;

- fermo restando quanto sopra, dette aziende ed Enti potranno attivare procedure autonome, inviando informazione preventiva alla Direzione Generale Welfare, solo in casi eccezionali e per una durata e quantità limitate a soddisfare il fabbisogno aziendale fino alla data di attivazione delle Convenzioni programmate a livello aggregato;

TENUTO CONTO che:

- con determina n. 906 del 09/08/2023 si è preso atto dei Verbali del Seggio di gara relativi alle sedute del 4 agosto 2023 (ore 11:00 e ore 14:00), che qui si intendono richiamati, relativi a:

- apertura della “Busta telematica” contenente la documentazione amministrativa, presentata dalle ditte concorrenti e verifica della regolarità e completezza della stessa;
- verifica dei requisiti di ammissibilità in capo alle Ditte concorrenti;

- con medesima determina si è disposta l’ammissione delle Ditte concorrenti alla successiva fase di valutazione tecnico-qualitativa;

- in data 10 agosto 2023, in seduta pubblica, come da verbale allegato al presente atto (Allegato n. 1), il Seggio di Gara, ha effettuato le operazioni di gara previste dall’art. 20.2 del Disciplinare di Gara e precisamente:

- apertura della “Busta telematica” contenente l’offerta tecnica e verifica della mera presenza dei documenti richiesti, con rinvio alle attività di verifica ed esame che verranno svolte dalla Commissione Giudicatrice circa la completezza e regolarità dei documenti necessari ai fini dell’ammissione sotto il profilo tecnico e della valutazione tecnico-qualitativa;

TENUTO CONTO, inoltre, che la Commissione Giudicatrice, nominata con decreto n. 846 del 3 agosto 2023, ha espresso, secondo i criteri di valutazione ed i parametri specificati nel Disciplinare di Gara, le valutazioni tecnico qualitative, come rappresentato nei verbali n.1, n.2 e n.3 relativi alle sedute riservate del 21 agosto 2023, del 25 ottobre 2023 e del 15 novembre 2023 allegati al presente atto quali parte integrante e sostanziale (Allegato n.2, n.3 e n.4), le cui risultanze sono qui riportate in sintesi:

DITTA	Valutazione Tecnica
CARLO BIANCHI SRL	70,00/70
OLYMPUS ITALIA SRL	53,34/70

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 Cl: 1.06.03
Proposta n. 229/2024

CONSIDERATO che in data 10 gennaio 2024, in seduta pubblica ed in forma telematica, sono state effettuate, come riportato nel verbale n. 4 dei lavori del Seggio di gara allegato al presente atto (Allegato n. 5), le operazioni di gara consistenti in:

- lettura ed inserimento in Piattaforma delle valutazioni tecnico-qualitative espresse dalla Commissione Giudicatrice;
- apertura e lettura, tramite la Piattaforma Sintel, delle offerte economiche presentate dalle ditte concorrenti;
- attribuzione, mediante sistema, del punteggio economico;
- sommatoria automatica del punteggio tecnico ed economico;
- redazione, da parte della Piattaforma Sintel, della graduatoria finale con individuazione della Ditta Carlo Bianchi Srl di Bergamo, quale Ditta provvisoriamente aggiudicataria e titolare dell'offerta economicamente più vantaggiosa come di seguito riportato:

Graduatoria	Punteggio Tecnico max punti 70	Punteggio Economico max punti 30	Punteggio complessivo	Importo di aggiudicazione 36 mesi
1. CARLO BIANCHI SRL	70 su 70	25,30 su 30	95,30 su 100	€ 1.129.266,00
2. OLYMPUS ITALIA SRL	53,34 su 70	30 su 30	83,34 su 100	€ 952.406,37

TENUTO CONTO che le condizioni economiche offerte per il periodo contrattuale, pari a 36 mesi, dalla Ditta Carlo Bianchi Srl, pari a complessivi € 1.129.266,00 Iva esclusa, risultano essere inferiori rispetto al prezzo a base d'asta stabilito dal Bando di gara, fissato in complessivi € 1.380.000,00 Iva esclusa;

TENUTO CONTO che:

- ai sensi dell'art. 97, comma 3, del D. Lgs. 50/2016 si è proceduto alla verifica della congruità dell'offerta presentata dalla Ditta Carlo Bianchi Srl;
- a seguito di suddetta verifica di congruità, l'offerta presentata dalla sopracitata ditta è stata ritenuta congrua, come da verbale del Responsabile Unico del Procedimento, conservato in atti;

VERIFICATA la regolarità dei lavori e delle operazioni effettuate dalla Commissione Giudicatrice e dal Seggio di gara;

RITENUTO di approvare l'operato della Commissione Giudicatrice e del Seggio di Gara e di prendere atto ed approvare i verbali dei relativi lavori (Allegati nn.1-2-3-4-5);

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 Cl: 1.06.03
Proposta n. 229/2024

RITENUTO di disporre l'aggiudicazione definitiva della fornitura, mediante noleggio per un periodo di 36 mesi, di n. 3 Colonne Laparoscopiche per un importo complessivo ad € 1.129.266,00 IVA esclusa (€ 1.377.704,52 iva 22% compresa) a favore della Ditta Carlo Bianchi Srl;

RITENUTO di approvare il prospetto di aggiudicazione allegato al presente atto (Allegato n.6), quale parte integrante e sostanziale;

DATO ATTO che l'importo di aggiudicazione di € 1.377.704,52 IVA compresa, previsto per il periodo 01/03/2024 – 28/02/2027, viene contabilizzato come di seguito indicato:

Noleggio Colonne Laparoscopiche

CONTO ECONOMICO	ANNO	IMPORTO IVA COMPRESA
80300500	2024	€ 366.000,00
	2025	€ 439.200,00
	2026	€ 439.200,00
	2027	€ 73.200,00

Materiale di consumo

CONTO ECONOMICO	ANNO	IMPORTO IVA COMPRESA
80100525	2024	€ 16.695,70
	2025	€ 20.034,84
	2026	€ 20.034,84
	2027	€ 3.339,14

RICHIAMATO l'art. 226, comma 2, del DLgs 31/3/2023 n. 36, ai sensi del quale le disposizioni del D. Lgs. 50/2016 continuano ad applicarsi ai procedimenti in corso;

RITENUTO di autorizzare la stipula del contratto, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs n. 50/2016;

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 Cl: 1.06.03
Proposta n. 229/2024

RITENUTO pertanto di individuare, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. ed ii., previa acquisizione da parte del Responsabile Unico del procedimento della dichiarazione di assenza di conflitto di interesse e di assenza di cause di incompatibilità, quali Direttori dell'Esecuzione del Contratto rispettivamente l'Ing. Marco Franzoni, Dirigente Struttura di Ingegneria Clinica relativamente il noleggio delle Colonne Laparoscopiche e Daniela Crestani, Coordinatrice Gestione Logistica e Beni Blocco Operatorio e Ps Ortopedico, relativamente al materiale di consumo, ad entrambi per quanto di competenza viene demandato il compito di effettuare verifiche e controlli circa la puntuale osservanza da parte della Ditta aggiudicataria di tutte le prescrizioni, disposizioni e clausole contenute nei documenti regolamentanti la fornitura di cui trattasi;

DATO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento (RUP), a cui sono attribuite le funzioni di cui all'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, è individuato nel Dr. Cesarino Panarelli, Direttore della Struttura Gestione Acquisti;

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

DATO ATTO che il Direttore della Struttura Complessa Bilancio - Programmazione Finanziaria e Contabilità attesta la regolarità contabile e l'imputazione a Bilancio derivante dal presente provvedimento;

DETERMINA

1. di approvare i lavori del Seggio di gara, riportati nei verbali allegati al presente atto (Allegati n. 1 -5) che ne formano parte integrante e sostanziale, i lavori della Commissione Giudicatrice, rappresentati nei verbali relativi alle sedute svoltesi in forma riservata, del 21 agosto, del 25 ottobre e del 15 novembre 2023, allegati al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Verbali n. 1, n. 2 e n. 3), tutti allegati al presente atto (Allegati nn. 2, 3 e 4);
2. di approvare il prospetto di aggiudicazione allegato al presente atto (Allegato n. 6), quale parte integrante e sostanziale;
3. di disporre l'aggiudicazione definitiva della fornitura, mediante noleggio per un periodo di 36 mesi, di n. 3 Colonne Laparoscopiche per un importo complessivo ad € 1.377.704,52 iva 22% compresa a favore della Ditta Carlo Bianchi Srl;

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 CI: 1.06.03
Proposta n. 229/2024

4. di dare atto che la predetta aggiudicazione comporta una spesa pari a complessivi € 1.377.704,52 IVA 22% compresa, prevista per il periodo 01/03/2024 – 28/02/2027 che viene contabilizzata come di seguito indicato:

Noleggio Colonne Laparoscopiche:

CONTO ECONOMICO	ANNO	IMPORTO IVA COMPRESA
80300500	2024	€ 366.000,00
	2025	€ 439.200,00
	2026	€ 439.200,00
	2027	€ 73.200,00

Materiale di consumo:

CONTO ECONOMICO	ANNO	IMPORTO IVA COMPRESA
80100525	2024	€ 16.695,70
	2025	€ 20.034,84
	2026	€ 20.034,84
	2027	€ 3.339,14

5. di autorizzare la stipula del contratto, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs n. 50/2016;
6. di individuare, ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. ed ii., previa acquisizione da parte del Responsabile Unico del procedimento della dichiarazione di assenza di conflitto di interesse e di assenza di cause di incompatibilità, quali Direttori dell'Esecuzione del Contratto rispettivamente l'Ing. Marco Franzoni, Dirigente Struttura di Ingegneria Clinica, relativamente il noleggio delle Colonne Laparoscopiche e Daniela Crestani, Coordinatrice Gestione Logistica e Beni Blocco Operatorio e Ps Ortopedico, relativamente al materiale di consumo, ad entrambi per quanto di competenza viene demandato il compito di effettuare verifiche e

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 CI: 1.06.03
Proposta n. 229/2024



controlli circa la puntuale osservanza da parte della Ditta aggiudicataria di tutte le prescrizioni, disposizioni e clausole contenute nei documenti regolamentanti la fornitura di cui trattasi;

7. di pubblicare il presente provvedimento all'Albo on line sul sito istituzionale aziendale, ai sensi dell'art. 32 della L. n. 69/2009 e dell'art. 17 della L.R. 33/2009, nel rispetto del Regolamento UE 2016/679.

IL DIRETTORE della STRUTTURA

PANARELLI CESARINO

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

Determina n. 141 del 14/02/2024

Fascicolo 236/2023 CI: 1.06.03

Proposta n. 229/2024



PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO, DI N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALLA ASST DI MANTOVA

VERBALE SEDUTA PUBBLICA DI APERTURA BUSTA OFFERTA TECNICA

VERBALE N. 3

L'anno 2023 il giorno 10 Agosto alle ore 14:30, presso la Sala riunioni della Struttura Gestione Acquisti del Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunito:

Il Seggio di Gara nella seguente composizione:

- Presidente: Dott. Cesarino Panarelli, Direttore della Struttura Gestione Acquisti;
- Componente (supplente): Dr. Pierluigi Baschieri Collaboratore Amministrativo della Struttura Gestione Acquisti;
- Componente: Sig.ra Barbara Vareschi, Assistente Amministrativo della Struttura Gestione Acquisti, con funzioni di Segretario Verbalizzante.

È presente l'Ing. Marco Franzoni, Collaboratore Tecnico della Struttura di Ingegneria Clinica e Presidente della Commissione Giudicatrice.

Partecipano in modalità telematica i rappresentanti delle ditte di seguito elencate

CARLO BIANCHI SRL
OLYMPUS ITALIA SRL

Sig. Gianluca Moretti
Sig. Francesco Bellati

Premesso che:

- con decreto n. 655 del 22/06/2023, è stato disposto l'avvio della procedura telematica, ai sensi degli artt. 60 e 95 del D. Lgs. 50/2016, per la fornitura mediante noleggio di n. 3 Colonne Laparoscopiche occorrenti all'ASST di Mantova;
- la procedura di gara è stata pubblicata sulla Piattaforma telematica SINTEL in data 29/06/2023;
- il termine per la presentazione delle offerte è scaduto il 03/08/2023;
- hanno presentato offerta entro il termine ultimo e perentorio previsto dal Disciplinare di Gara (3 agosto 2023) le seguenti ditte:
 - Ditta Carlo Bianchi Srl;
 - Ditta Olympus Italia Srl;
- in data 4 agosto u.s. alle ore 11:00 si è proceduto, in seduta pubblica, all'apertura delle Buste amministrative;
- a seguito della verifica della completezza e della regolarità della documentazione amministrativa tutte le ditte concorrenti che hanno presentato offerta risultano ammesse alla fase successiva della procedura di gara che consiste nell'apertura delle Buste contenenti l'Offerta Tecnica.

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

Il Seggio di gara, mediante l'ausilio della Piattaforma SINTEL, dà avvio alle operazioni previste dall'art. 20.2 del Disciplinare di Gara che vengono di seguito riassunte:

- apertura della "Busta elettronica" contenente la Documentazione Tecnica presentata dalle Ditte concorrenti, al fine di dare atto del numero dei documenti pervenuti e della loro corretta visibilità, nonché della presenza della firma digitale.

In una o più sedute riservate la Commissione Giudicatrice provvederà alla valutazione delle offerte tecniche ed alla assegnazione dei relativi punteggi.

Le offerte delle Ditte rimangono conservate sulla Piattaforma Sintel.

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale viene chiusa alle ore 15:30
Il presente verbale è costituito di n. 2 pagine e di n. 0 allegati.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Seggio di Gara

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

La Commissione Giudicatrice

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

L'originale del presente verbale SOTTOSCRITTO è depositato in atti.

**Allegato n. 2****PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, MEDIANTE NOLEGGIO DI N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALL’ASST DI MANTOVA. - CIG 98550883E4.****VERBALE N.1****LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE****Seduta riservata del 21 Agosto 2023**

L’anno 2023, il giorno 21 Agosto alle ore 13:00, presso la sala riunioni della Struttura di Ingegneria Clinica si è insediata la Commissione Giudicatrice nominata con atto deliberativo n. 846 del 03/08/2023 nell’ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe.

Sono presenti i Signori:

- Ing. Marco Franzoni, Collaboratore Tecnico Struttura di Ingegneria Clinica, Presidente;
- Dott. Luigi Boccia, Direttore Struttura di Chirurgia Generale del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Gianpaolo Grisolia, Direttore Struttura di Ostetricia e Ginecologia del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Marco Monteverde, Direttore f.f. Struttura di Chirurgia Toracica del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Paolo Parma, Direttore Struttura di Urologia del Presidio Ospedaliero di Mantova.

Svolge le funzioni di verbalizzante Ing. Marco Franzoni.

Il Dott. Parma partecipa in modalità call conference.

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende visione della documentazione a base di gara e in particolare del disciplinare con gli uniti allegati.

Entro il termine previsto per la presentazione delle offerte hanno presentato offerta le sottoelencate ditte concorrenti:

- *Ditta CARLO BIANCHI Srl di Bergamo (BG);*
- *Ditta OLYMPUS ITALIA Srl di Segrate (MI).*



La Commissione prende quindi visione della documentazione tecnica presentata dalle ditte e dà inizio alle operazioni di verifica della conformità delle apparecchiature offerte rispetto alle caratteristiche tecniche indispensabili ed obbligatorie previste.

Dall'analisi della Documentazione Tecnica emerge che entrambi gli operatori economici abbiano presentato offerte idonee a soddisfare i criteri minimi indispensabili ed obbligatori; pertanto, entrambi vengono ammessi alla successiva fase della procedura di gara che consiste nell'espletamento della prova pratica.

La Commissione conclude i lavori e si aggiorna in data da destinarsi.

Il presente Verbale viene trasmesso al Responsabile Unico del Procedimento per gli adempimenti di competenza, in particolare si incarica il R.U.P. di procedere ad invitare le ditte per l'espletamento della prova pratica nelle giornate che verranno di seguito comunicate sulla base della disponibilità dei Chirurghi.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e le offerte delle ditte Concorrenti, tutte in versione originale, sono depositate sulla Piattaforma Sintel che ne garantisce la segretezza, l'integrità e l'inviolabilità dei contenuti.

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale costituito da n.2 pagine e n.0 allegati, viene chiusa alle ore 16:00.

Letto, confermato e sottoscritto,

Il Presidente

I componenti la Commissione

L'originale del presente verbale SOTTOSCRITTO è depositato in atti.

**Allegato n. 3****PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, MEDIANTE NOLEGGIO DI N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALL’ASST DI MANTOVA. - CIG 98550883E4.****VERBALE N.2****LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE****Seduta riservata del 25 Ottobre 2023**

L’anno 2023, il giorno 25 Ottobre alle ore 13:00, presso la sala riunioni della Struttura di Ingegneria Clinica si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con atto deliberativo n. 846 del 03/08/2023 nell’ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe.

Sono presenti i Signori:

- Ing. Marco Franzoni, Collaboratore Tecnico Struttura di Ingegneria Clinica, Presidente;
- Dott. Luigi Boccia, Direttore Struttura di Chirurgia Generale del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Gianpaolo Grisolia, Direttore Struttura di Ostetricia e Ginecologia del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Marco Monteverde, Direttore f.f. Struttura di Chirurgia Toracica del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Paolo Parma, Direttore Struttura di Urologia del Presidio Ospedaliero di Mantova.

Svolge le funzioni di verbalizzante Ing. Marco Franzoni.

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

Visto il verbale in data 21 agosto 2023 dal quale emerge che entrambe le offerte delle ditte concorrenti sono state ritenute tecnicamente idonee e pertanto entrambe ammesse alla successiva fase della procedura di gara consistente nell’espletamento della prova pratica.

Come previsto al punto 19 del Disciplinare di gara le ditte ammesse hanno espletato le prove pratiche che si sono regolarmente svolte nelle seguenti date:

- Dal 04/09/2023 al 15/09/2023 Prova pratica Colonna Laparoscopica Ditta Olympus Italia Srl
- Dal 18/09/2023 al 29/09/2023 Prova pratica Colonna Laparoscopica Ditta Carlo Bianchi Srl



La Commissione Giudicatrice a seguito dello svolgimento delle suddette prove da inizio all'attività di attribuzione dei punteggi tecnici di seguito riportati, secondo quanto previsto dal punto 17 del Disciplinare di gara.

N.	OGGETTO VALUTAZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	Tipo	Punti
1	<i>Monitor televisivo</i>	Qualità del monitor televisivo	D	4
2	<i>Fonte luce</i>	Qualità della fonte luminosa	D	4
3	<i>Immagine 2D</i>	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8
4	<i>Processore e telecamera 2D</i>	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6
5	<i>Immagine 3D</i>	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8
6	<i>Processore e telecamera 3D</i>	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6
7	<i>Carrello</i>	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2
8	<i>Insufflatore</i>	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4
9	<i>Sistema aspirazione fumi</i>	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3
10	<i>Sistema di registrazione</i>	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5
11	<i>Ottiche</i>	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5
12	<i>Sistema di enfattizzazione ICG</i>	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5
13	<i>Ergonomia del sistema</i>	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5
14	<i>Migliorie</i>	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5



A conclusione delle prove i Commissari hanno provveduto, singolarmente, ad attribuire ad ogni Concorrente, secondo quanto prescritto dal punto 17 del Disciplinare di gara relativamente ai criteri per i quali è prevista l'assegnazione di un punteggio discrezionale, un coefficiente che va da 0 ad 1. Tale coefficiente sta ad indicare in quale misura è espresso il giudizio di valore sull'elemento di valutazione preso in considerazione.

La Commissione rinvia ad una seduta successiva l'effettuazione delle operazioni di attribuzione e riparametrazione dei punteggi discrezionali.

Il presente Verbale viene trasmesso al Responsabile Unico del Procedimento per gli adempimenti di competenza.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e le offerte delle ditte Concorrenti, tutte in versione originale, sono depositate sulla Piattaforma Sintel che ne garantisce la segretezza, l'integrità e l'inviolabilità dei contenuti.

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale costituito da n.3 pagine e n.0 allegati, viene chiusa alle ore 16:15.

Letto, confermato e sottoscritto,

Il Presidente

I componenti la Commissione

L'originale del presente verbale SOTTOSCRITTO è depositato in atti.



Allegato n. 4

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA,
MEDIANTE NOLEGGIO DI N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALL’ASST DI
MANTOVA. - CIG 98550883E4.**

VERBALE N.3

LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE

Seduta riservata del 15 Novembre 2023

L’anno 2023, il giorno 15 Novembre alle ore 13:00, presso la sala riunioni della Struttura di Ingegneria Clinica si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con atto deliberativo n. 846 del 03/08/2023 nell’ambito del procedimento di gara indicato in epigrafe.

Sono presenti i Signori:

- Ing. Marco Franzoni, Collaboratore Tecnico Struttura di Ingegneria Clinica Aziendale, Presidente;
- Dott. Luigi Boccia, Direttore Struttura di Chirurgia Generale del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Gianpaolo Grisolia, Direttore Struttura di Ostetricia e Ginecologia del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Marco Monteverde, Direttore f.f. Struttura di Chirurgia Toracica del Presidio Ospedaliero di Mantova;
- Dott. Paolo Parma, Direttore Struttura di Urologia del Presidio Ospedaliero di Mantova.

Svolge le funzioni di verbalizzante Ing. Marco Franzoni.

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

La Commissione Giudicatrice riprende i lavori di attribuzione dei punteggi.

Gli esiti di tali operazioni sono riportati nelle schede riepilogative allegate al presente verbale (Allegati nn. 1, 2, 3, 4 e 5).

La Commissione all’unanimità approva il seguente punteggio finale:

- | | |
|-----------------------|-------------|
| 1. Carlo Bianchi Srl | Punti 66,58 |
| 2. Olympus Italia Srl | Punti 50,73 |



Tutti i concorrenti superano la soglia minima di sbarramento prevista ai sensi dell'art. 95 comma 8 del Codice, definita nel Disciplinare di gara pari a punti 42 su 70.

Si procede con la riparametrazione in quanto nessuna delle ditte concorrenti ha ottenuto il punteggio massimo.

Al termine delle operazioni la Commissione all'unanimità approva il seguente punteggio finale:

- | | | |
|-----------------------|-------|-------|
| 1. Carlo Bianchi Srl | Punti | 70,00 |
| 2. Olympus Italia Srl | Punti | 53,34 |

Il presente Verbale viene trasmesso al Responsabile Unico del Procedimento per gli adempimenti di competenza.

La Commissione dà infine atto che la documentazione di gara e le offerte delle ditte Concorrenti, tutte in versione originale, sono depositate sulla Piattaforma Sintel che ne garantisce la segretezza, l'integrità e l'inviolabilità dei contenuti.

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale costituito da n.2 pagine e n.6 allegati, viene chiusa alle ore 16:00.

Letto, confermato e sottoscritto,

Il Presidente

I componenti la Commissione

L'originale del presente verbale SOTTOSCRITTO è depositato in atti.

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ			OLYMPUS		
				GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI	GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	0,9	ottima qualità dell'immagine, dimensioni conformi all'ambiente	3,6	0,4	meno soddisfacente qualità immagine, dimensioni conformi	1,6
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	0,9	ottima intensità della luce in tutti i campi	3,6	0,7	discreta intensità della luce	2,8
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	0,9	ottima qualità e caratteristiche cromatiche	7,2	0,2	cromaticità alterata	1,6
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	0,8	buona ergonomia dei comandi	4,8	0,4	comandi di base poco intuitivi	2,4
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	1	eccellente qualità delle immagini	8	0,5	la qualità dell'immagine in 3D è molto inferiore a quella offerta dalla concorrenza	4
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	1	comandi e funzioni complete	6	0,8	comandi e funzioni non del tutto completi	4,8
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	0,7	buona movimentazione	1,4	0,7	buona movimentazione	1,4
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	1	ottima qualità	4	0,9	buona qualità	3,6
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	0,8	buona qualità	2,4	1	maggiori funzioni	3
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	0,7	buon sistema	3,5	0,7	buon sistema	3,5
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	0,8	ottima qualità e zoom digitale performante	4	0,8	ottima qualità e zoom performante	4
Sistema di enfaticizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	1	sistema a fluorescenza di alto livello	5	0,8	sistema a fluorescenza di buon livello	4
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	0,8	Ottima ergonomia nelle procedure toracoscopiche	4	0,7	discreta ergonomia nelle procedure toracoscopiche	3,5
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5	0,6	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	3

SOMMA 60

SOMMA 43,2

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ			OLYMPUS		
				GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI	GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	0,9	Dimensioni conformi allo standard e ottima qualità dell'immagine	3,6	0,4	Dimensioni soddisfacenti ma qualità dell'immagine inferiore alle aspettative	1,6
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	0,9	Ottima intensità della luce, adeguata a tutti i contesti	3,6	0,4	Intensità sufficiente ma inadeguata in procedure endourologiche	1,6
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	0,9	Ottima qualità e caratteristiche cromatiche	7,2	0,2	sufficiente qualità ma cromaticità alterata e inadeguata	1,6
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	0,7	Comandi di base + features extra	4,2	0,6	Comandi base	3,6
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	0,8	Ottima risoluzione e profondità del campo 3D	6,4	0,4	Inferiore profondità del campo 3D	3,2
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	0,5	comandi base	3	0,6	comandi base	3,6
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	0,7	Colonna ben movimentabile	1,4	0,7	Colonna ben movimentabile	1,4
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	0,7	Impostazioni soddisfacenti, funzionamento adeguato	2,8	0,7	Impostazioni soddisfacenti, funzionamento adeguato	2,8
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	0,7	Più che soddisfacente	2,1	0,7	Più che soddisfacente	2,1
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	0,7	Più che soddisfacente	3,5	0,7	Più che soddisfacente	3,5
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	0,8	Ottima qualità ottica e zoom digitale performante	4	0,7	Discreta qualità ottica e zoom digitale	3,5
Sistema di enfattizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	0,8	Ottima sovrapposizione con immagine 3D standard	4	0,5	Performance cromatiche e di sovrapposizione sufficienti	2,5
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	0,8	Ergonomico e fruibile in contesti laparoscopici, endoscopici ed endourologici	4	0,7	Soddisfacente ergonomia in contesti laparoscopici, endoscopici ed endourologici	3,5
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5

SOMMA 52,3

SOMMA 37

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ			OLYMPUS		
				GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI	GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	0,9	ottima definizione immagine	3,6	0,7	discreta definizione	2,8
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	0,9	ottima qualità della fonte luminosa	3,6	0,7	discreta la fonte luminosa migliorabile	2,8
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	1	eccellente qualità dell'immagine prodotta	8	0,5	sufficiente la qualità dell'immagine per gli standar attuali	4
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	0,9	Facili e immediati	5,4	0,7	mediamente soddisfacenti	4,2
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	1	eccellente qualità dell'immagine prodotta	8	0,4	modesta la qualità dell'immagine per gli standar attuali	3,2
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	1	Facili e immediati	6	0,5	Poco soddisfacenti	3
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	0,8	semplice ed comoda per l'operatore	1,6	0,6	molto migliorabile	1,2
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	1	eccellente per gli standart attuali	4	0,7	discreto per gli standard attuali	2,8
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	1	eccellente per gli standart attuali	3	0,6	più che sufficiente per gli standard attuali	1,8
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	0,9	eccellente per gli standart attuali	4,5	0,7	discreto per gli standard attuali	3,5
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	1	consentono eccellente visione	5	0,7	discreta qualità dei sistemi ottici	3,5
Sistema di enfattizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	0,9	Ottime caratteristiche con elevata qualità	4,5	0,6	modesta la qualità del sistema	3
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	0,9	semplice ed comoda per l'operatore	4,5	0,5	molto migliorabile	2,5
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5

SOMMA 64,2

SOMMA 40,8

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ			OLYMPUS		
				GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI	GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	0,9	monitor televisivo equivalente	3,6	0,9	monitor televisivo equivalente	3,6
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	1	fonte luminosa più performante della concorrenza	4	0,8	fonte luminosa di buone caratteristiche	3,2
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	1	elevata qualità dell'immagine specialmente con il videolaparoscopio	8	0,6	qualità dell'immagine inferiore	4,8
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	0,8	buona gamma di funzioni disponibili	4,8	0,7	funzionalità del 2D ridotte	4,2
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	1	maggiore profondità di immagine, qualità elevatissima	8	0,5	immagine poco profonda, qualità dell'immagine non del tutto sufficiente	4
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	0,8	buona gamma di funzioni disponibili	4,8	0,5	funzionalità del 3D decisamente ridotte	3
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	0,9	ottima ergonomia	1,8	0,7	discreta ergonomia	1,4
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	1	insufflatore di ottima qualità	4	0,7	insufflatore meno performante con inferiori caratteristiche	2,8
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	0,8	buon sistema di aspirazione	2,4	1	sistema di aspirazione più completo	3
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	0,9	sistema tecnicamente molto performante	4,5	0,7	sistema di registrazione di livello standard	3,5
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	0,9	ottime ottiche qualitativamente simili	4,5	0,9	ottime ottiche qualitativamente simili	4,5
Sistema di enfaticizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	0,9	enfaticizzazione ICG di ottima qualità con modalità overlay molto chiara	4,5	0,6	enfaticizzazione ICG di qualità sufficiente senza particolari connotati di spicco	3
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	0,9	colonna VDL di maggiore fruibilità durante l'intervento	4,5	0,6	colonna VDL meno fruibile durante l'intervento	3
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5	0,5	nessuna evidente miglioria pertinente alla fornitura	2,5

SOMMA 61,9

SOMMA 46,5

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ			OLYMPUS		
				GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI	GIUDIZIO	MOTIVAZIONE	PUNTI
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	1	monitor televisivi sostanzialmente equivalenti, di poco migliore il monitor STORZ per maggiori funzioni ed ergonomia	4	0,9	monitor televisivi sostanzialmente equivalenti	3,6
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	1	durata Led 3 volte superiore	4	0,6	durata del LED non soddisfacente	2,4
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	1	qualità dell'immagine superiore anche per la possibilità di utilizzo del videolaparoscopio in 2D	8	0,6	buona qualità dell'immagine ma resa cromatica inferiore	4,8
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	1	processore più completo di funzioni e filtri per ottimizzazioni dell'immagine in 3D	6	0,7	buona gamma di funzioni tuttavia meno efficaci di quanto proposto dalla concorrenza	4,2
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	1	immagini più profonde e di qualità ottima	8	0,5	in 3D il sistema ha una qualità di immagine sufficiente, ma non confrontabile con quella del concorrente	4
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	1	processore più completo di funzioni e filtri per ottimizzazioni dell'immagine in 3D	6	0,7	buona gamma di funzioni tuttavia meno efficaci di quanto proposto dalla concorrenza	4,2
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	1	carrello versatile e con trasformatore di isolamento da 2000VA	2	0,8	carrello meno versatile e con trasformatore di isolamento da 1800 VA	1,6
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	1	insufflatore di caratteristiche superiori (pressioni, flussi, interfaccia)	4	0,7	insufflatore di discreta qualità	2,8
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	0,8	buon sistema di aspirazione fumi	2,4	1	sistema di aspirazione fumi di qualità superiore	3
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	1	possibilità di registrare in 4K	5	0,9	registrazione con risoluzione massima full HD	4,5
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	1	sistemi ottici equivalenti	5	1	sistemi ottici equivalenti	5
Sistema di enfattizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	1	sistema di enfattizzazione ICG completo per peculiarità delle modalità disponibili e per applicabilità nel 2D e nel 3D	5	0,7	discreto sistema di enfattizzazione ICG	3,5
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	1	sistema complessivamente più ergonomico per migliore integrazione delle componenti	5	0,8	sistema ergonomico ma senza evidenziare particolari caratteristiche che lo rendono preferibile	4
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	non presenti significative migliorie che mettono in evidenza un particolare operatore	2,5	0,5	non presenti significative migliorie che mettono in evidenza un particolare operatore	2,5

SOMMA 66,9

SOMMA 50,1

CRITERIO	DESCRIZIONE	TIPO PARAMETRO	PUNTI	STORZ								OLYMPUS							
				COMM 1	COMM 2	COMM 3	COMM 4	COMM 5	MEDIA	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO RIPARAMETRATO	COMM 1	COMM 2	COMM 3	COMM 4	COMM 5	MEDIA	PUNTEGGIO	PUNTEGGIO RIPARAMETRATO
Monitor televisivo	Qualità del monitor televisivo	D	4	0,9	0,9	0,9	0,9	1	0,92	3,68	4	0,4	0,4	0,7	0,9	0,9	0,66	2,64	2,87
Fonte luce	Qualità della fonte luminosa	D	4	0,9	0,9	0,9	1	1	0,94	3,76	4	0,7	0,4	0,7	0,8	0,6	0,64	2,56	2,72
Immagine 2D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 2D	D	8	0,9	0,9	1	1	1	0,96	7,68	8	0,2	0,2	0,5	0,6	0,6	0,42	3,36	3,5
Processore e telecamera 2D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 2D	D	6	0,8	0,7	0,9	0,8	1	0,84	5,04	6	0,4	0,6	0,7	0,7	0,7	0,62	3,72	4,43
Immagine 3D	Qualità delle immagini prodotte da sistema televisivo 3D	D	8	1	0,8	1	1	1	0,96	7,68	8	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,46	3,68	3,83
Processore e telecamera 3D	Comandi e funzioni disponibili sul sistema televisivo 3D	D	6	1	0,5	1	0,8	1	0,86	5,16	6	0,8	0,6	0,5	0,5	0,7	0,62	3,72	4,33
Carrello	Ergonomia, movimentazione e collegamenti	D	2	0,7	0,7	0,8	0,9	1	0,82	1,64	1,92	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	1,4	1,71
Insufflatore	Caratteristiche tecniche e qualità	D	4	1	0,7	1	1	1	0,94	3,76	4	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,74	2,96	3,15
Sistema aspirazione fumi	Caratteristiche tecniche e qualità	D	3	0,8	0,7	1	0,8	0,8	0,82	2,46	2,46	1	0,7	0,6	1	1	0,86	2,58	3
Sistema di registrazione	Caratteristiche tecniche, modalità di funzionamento e qualità	D	5	0,7	0,7	0,9	0,9	1	0,84	4,2	4,77	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,74	3,7	4,4
Ottiche	Qualità dei sistemi ottici offerti	D	5	0,8	0,8	1	0,9	1	0,9	4,5	4,93	0,8	0,7	0,7	0,9	1	0,82	4,1	4,56
Sistema di enfattizzazione ICG	Caratteristiche tecniche e qualità	D	5	1	0,8	0,9	0,9	1	0,92	4,6	5	0,8	0,5	0,6	0,6	0,7	0,64	3,2	3,48
Ergonomia del sistema	Ergonomia dell'intero sistema per videolaparoscopia	D	5	0,8	0,8	0,9	0,9	1	0,88	4,4	5	0,7	0,7	0,5	0,6	0,8	0,66	3,3	3,75
Migliorie	Eventuali migliorie non richieste o particolari tecnologie esclusive pertinenti all'oggetto della fornitura	D	5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	2,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,52	2,6	5

TOTALE PUNTI 66,58

50,73

SECONDA RIPARAMETRIZZAZIONE 70,00

53,34

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA
MEDIANTE NOLEGGIO, DI N. 3 COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALLA
ASST DI MANTOVA****VERBALE SEDUTA PUBBLICA DI APERTURA BUSTE
OFFERTE ECONOMICHE**

VERBALE N. 4

L'anno 2024 il giorno 10 Gennaio alle ore 11:45, presso gli Uffici della Struttura Gestione Acquisti del Presidio Ospedaliero di Mantova, si è riunito:

Il Seggio di Gara nella seguente composizione:

- Presidente: Dott. Cesarino Panarelli, Direttore della Struttura Gestione Acquisti;
- Componente: Silvia Righi, Collaboratore Amministrativo della Struttura Gestione Acquisti;
- Componente: Barbara Vareschi, Assistente Amministrativo della Struttura Gestione Acquisti, con funzioni di Segretario Verbalizzante.

È presente l'Ing. Marco Franzoni, Dirigente della Struttura di Ingegneria Clinica e Presidente della Commissione Giudicatrice.

Partecipano in modalità telematica i rappresentanti delle ditte di seguito elencate

CARLO BIANCHI SRL	Gianluca Moretti	x	D	P
	Ennio Bonacina	x	D	P
OLYMPUS ITALIA SRL	Marco Romiti	x	D	P

Il Presidente dichiara aperta la seduta.

Il Presidente, in primo luogo, dà pubblica lettura dei punteggi tecnico-qualitativi attribuiti alle Ditte concorrenti dalla Commissione Giudicatrice.

DITTA	Valutazione Tecnica
CARLO BIANCHI SRL	70,00/70
OLYMPUS ITALIA SRL	53,34/70

Terminata la lettura dei punteggi tecnico qualitativi, il Presidente passa alla fase di apertura e lettura della busta telematica contenente l'offerta economica.

Il Presidente informa che l'attribuzione dei punteggi economici avverrà automaticamente mediante la Piattaforma SINTEL, precisando che la Piattaforma, automaticamente, stila la graduatoria finale, sommando i punteggi globali relativi all'offerta tecnica ed all'offerta economica ed individua la Ditta provvisoriamente aggiudicataria della fornitura.



Si dà inizio, direttamente in Piattaforma SINTEL, all'apertura della "Busta telematica" contenente l'offerta economica presentata dalle Ditte concorrenti.

Viene data lettura dell'offerta economica e della graduatoria provvisoria di aggiudicazione.

È risultata prima classificata nella graduatoria provvisoria la Ditta Carlo Bianchi Srl

La seduta, della quale viene redatto il presente verbale, costituito di n. 2 pagine e 0 allegati viene chiusa alle ore 12:15

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Seggio di Gara

IL PRESIDENTE

I COMPONENTI

La Commissione Giudicatrice

IL PRESIDENTE

L'originale del presente verbale SOTTOSCRITTO è depositato in atti.



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

Allegato n. 6

PROSPETTO DI AGGIUDICAZIONE

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA MEDIANTE NOLEGGIO, DI N. 3
COLONNE LAPAROSCOPICHE OCCORRENTI ALLA ASST DI MANTOVA**

CIG N. 98550883E4

DITTA CARLO BIANCHI SRL

PERIODO: 01/03/2024 – 28/02/2027 (36 mesi)

Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Mantova

Strada Lago Paiolo 10 - 46100 Mantova | www.asst-mantova.it
Centralino 0376 2011 | Codice Fiscale e Partita Iva 02481840201



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Mantova

A) APPARECCHIATURA NOLEGGIO

NOME E CODICE PRODOTTO	CND	REPERTORIO DM	Q.tà	CONTO ECONOMICO	IMPORTO UNITARIO IVA ESCLUSA (Canone noleggio mensile)	PREZZO TOTALE IVA ESCLUSA (Canone noleggio 36 mesi)
COLONNA LAPAROSCOPICA	Z12020406	2484468	3	80300500	€ 10.000,00	€ 1.080.000,00
TOTALE FORNITURA IVA 22% INCLUSA (Canone noleggio per 36 mesi)						€ 1.317.600,00

B) MATERIALE DI CONSUMO

NOME COMMERCIALE E CODICE PRODOTTO	CND	REP. DM	Q.tà 36 mesi (10 pz per conf.)	Prezzo unitario al pezzo (iva esclusa)	Importo tot. 36 mesi (iva esclusa)	Conto Economico
SET TUBI ASPIRAZIONE S-PILOT - COD. 031447-10	Z12029085	1773008	1800 PZ	€ 27,37	€ 49.266,00	80100525
TOTALE FORNITURA IVA 22% COMPRESA						€ 60.104,52

Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Mantova

Strada Lago Paiolo 10 - 46100 Mantova | www.asst-mantova.it
Centralino 0376 2011 | Codice Fiscale e Partita Iva 02481840201