

---

## **Deliberazione del Direttore Generale N. 310 del 20/03/2025**

---

**Proponente: Il Direttore UOC TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA**

**Oggetto: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PROCEDURA DI GARA N. PI130070-24 DEL 14.11.2024 – AGGIUDICAZIONE**

### **PUBBLICAZIONE**

In pubblicazione dal 20/03/2025 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

### **ESECUTIVITA'**

Atto immediatamente esecutivo

### **TRASMISSIONE**

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

**UOC AFFARI GENERALI**  
Direttore Eduardo Chianese

### **ELENCO FIRMATARI**

*Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE*  
*Vittorio Romallo - UOC TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA*  
*Carmela Zito - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA*  
*Angela Annecchiarico - DIREZIONE SANITARIA*  
*Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA*  
*Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI*

---

**Oggetto:** GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PROCEDURA DI GARA N. PI130070-24 DEL 14.11.2024 – AGGIUDICAZIONE

### **IL DIRETTORE U.O.C. TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA**

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

#### **Premesso che**

- con deliberazione n. 1128 del 6.11.2024 quest'Azienda ha indetto, ai sensi dell'art. 71 dlgs 36/2023, procedura di gara aperta per l'affidamento della fornitura di apparecchiature elettromedicali ad installazione fissa, da destinare alle otto sale della nuova piastra operatoria, suddivisa in 4 lotti, di seguito indicati, da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per un importo complessivo a base d'asta pari ad € 3.174.000,00 oltre iva:

- ✓ **LOTTO 1:** Fornitura con posa in opera di lampade scialitiche per un importo a base d'asta pari ad € 737.400,00 oltre iva;
- ✓ **LOTTO 2:** Fornitura con posa in opera di pensili e travi testa letto per un importo a base d'asta pari ad € 492.600,00 oltre iva;
- ✓ **LOTTO 3:** Fornitura tavoli operatori per un importo a base d'asta pari ad € 819.000,00 oltre iva;
- ✓ **LOTTO 4:** Fornitura con posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO) per un importo a base d'asta pari ad € 1.125.000,00 oltre iva;

#### **Considerato che**

- al fine di provvedere all'approvvigionamento in parola, l'U.O.C. Tecnologia Ospedaliera e HTA ha attivato il 14.11.2024 sulla piattaforma SIAPS, ai sensi dell'art.25 comma 2 del D.Lgs. 36/2023, la procedura di gara n. PI130070-24 con base d'asta complessiva pari a € 3.174.000,00 oltre iva, da aggiudicarsi a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108, comma 2, del D.lgs 36/2023;
- il termine per la presentazione delle offerte, così come stabilito nella documentazione di gara, è scaduto alle ore 12:00 del 01.07.2024;
- entro il suddetto termine sono pervenute complessivamente, per i 4 lotti, n. 17 offerte come meglio riportato nelle tabelle di seguito:

- per il **LOTTO 1** – “Fornitura con posa in opera di lampade scialitiche” sono pervenute n. 6 offerte come riportato nel seguente prospetto:

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

Ragione Sociale	Partita IVA	Registro di Sistema	Data ricezione
M.TEK SOCIETA' ARTIGIANALE DI GUARRO CIRO & C. S.A.S.	0314468065 3	PI147956-24	18/12/2024 15:54:36
A.G.A. BIOMEDICA SRL	0112881065 0	PI148045-24	18/12/2024 17:33:26
MEC.SAN. SERVICE SRL	0698393063 4	PI148160-24	19/12/2024 09:42:01
M.END.EL. S.R.L.	0301560065 7	PI148175-24	19/12/2024 10:00:40
TECSUD S.R.L.	0452614121 5	PI148176-24	19/12/2024 10:01:10
ALTAMED S.R.L.	0383129028 7	PI148208-24	19/12/2024 10:31:38

- per **LOTTO 2** – “Fornitura con posa in opera di pensili e travi testa letto” sono pervenute n. 5 offerte come riportato nel seguente prospetto:

Ragione Sociale	Partita IVA	Registro di Sistema	Data ricezione
SOSTEL	00728660168	PI147468-24	18/12/2024 10:05:53
DRAEGER ITALIA S.P.A.	09058160152	PI147936-24	18/12/2024 15:35:27
GETINGE ITALIA S.R.L.	03992220966	PI148068-24	18/12/2024 21:40:49
ALTAMED S.R.L.	03831290287	PI148208-24	19/12/2024 10:31:38
OPT SURGISYSTEMS S.R.L.	00615480225	PI148209-24	19/12/2024 10:33:13

- per il **LOTTO 3** – “Fornitura tavoli operatori” sono pervenute n. 3 offerte come riportato nel seguente prospetto:

Ragione Sociale	Partita IVA	Registro di Sistema	Data ricezione
GETINGE ITALIA S.R.L.	0399222096 6	PI148068-24	18/12/2024 21:40:49
ALTAMED S.R.L.	0383129028 7	PI148208-24	19/12/2024 10:31:38
GM. MEDICA SRL	0502569121 2	PI148216-24	19/12/2024 10:47:01

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

- per il **LOTTO 4** – “Fornitura con posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO)” sono pervenute n. 3 offerte come riportato nel seguente prospetto:

Ragione Sociale	Partita IVA	Registro di Sistema	Data ricezione
GETINGE ITALIA S.R.L.	0399222096 6	PI148068-24	18/12/2024 21:40:49
TECHLAB WORKS S.R.L.	0460306087 4	PI148198-24	19/12/2024 10:15:07
ALTAMED S.R.L.	0383129028 7	PI148208-24	19/12/2024 10:31:38

- con deliberazione del Direttore Generale n.40 del 13.01.2025 è stata nominata la commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 93 del D.lgs 36/2023 per la valutazione delle suddette offerte tecniche telematiche pervenute;

**Preso atto che**

- la suindicata Commissione, terminate le valutazioni tecniche ed economiche, come da verbali n.1 del 11.02.2025, n.2 del 12.02.2025, n.3 del 18.02.2025, n.4 del 25.02.2025 e n.5 del 27.02.2025, n. 6 del 3.03.2025, n.7 del 4.03.2025, n. 8 del 5.03.2025, n. 9 del 7.03.2025, n. 10 del 11.03.2025, e con verbali di seduta pubblica del 13.03.2025 e del 14.03.03.2025, tutti allegati alla presente delibera a formarne parte integrante e sostanziale, ha formulato le seguenti graduatorie di merito:

- per il **LOTTO 1 - “Fornitura con posa in opera di lampade scialitiche”**

	Concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale	Ribasso % offerto	Importo Economico Offerto (i.e.)
1	ALTAMED SRL	74,80	14,33	89,13	20,00	€ 576.000,00
2	M.END.EL SRL	73,50	15,18	88,68	24,23	€ 545.544,00
3	M.TEK SOCIETA' ARTIGIANALE DI GUARRO CIRO & C. S.A.S.	68,50	18,40	86,90	46,00	€ 388.800,00
4	TECSUD S.R.L.	55,30	20,00	75,30	60,75	€ 282.600,00
5	MEC.SAN. SERVICE SRL	54,50	16,67	71,17	33,12	€ 481.536,00

- per il **LOTTO 2 - “Fornitura con posa in opera di pensili e travi testa letto”**

	Concorrente	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale	Ribasso % offerto	Importo Economico Offerto (i.e.)
1	ALTAMED S.R.L.	76,70	17,69	94,39	20,00	€ 384.000,00
2	GETINGE ITALIA S.R.L.	67,30	20,00	87,30	30,13	€ 335.376,00

*Deliberazione del Direttore Generale*

3	OPT SURGISYSTEMS S.R.L.	67,30	16,07	83,37	14,53	€ 410.256,00
4	DRAEGER ITALIA S.P.A.	69,20	10,80	80,00	3,86	€ 461.472,00
5	SOSTEL	62,00	13,47	75,47	8,06	€ 441.312,00

- per il **LOTTO 3 – “Fornitura tavoli operatori”**

	<b>Concorrente</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Punteggio totale</b>	<b>Ribasso% offerto</b>	<b>Importo Economico Offerto (i.e.)</b>
1	GETINGE ITALIA SRL	70,88	18,92	89,80	16,63	€ 666.960,00
2	GM. MEDICA SRL	69,00	18,58	87,58	15,66	€ 674.720,00
3	ALTAMED S.R.L.	67,53	20,00	87,53	20,00	€ 640.000,00

- per il **LOTTO 4 - “Fornitura con posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO)”**

	<b>Concorrente</b>	<b>Punteggio tecnico</b>	<b>Punteggio economico</b>	<b>Punteggio totale</b>	<b>Ribasso% offerto</b>	<b>Importo Economico Offerto (i.e.)</b>
1	GETINGE ITALIA SRL	78,00	14,92	92,92	10,30	€ 986.700,00
2	TECHLAB WORKS SRL	71,96	20,00	91,96	27,36	€ 799.040,00
3	ALTAMED SRL	70,03	12,01	82,04	5,00	€ 1.045.000,00

- la Commissione giudicatrice ha individuato come migliore offerta:
  - Per il **LOTTO 1** quella presentata dall’operatore economico ALTAMED SRL;
  - Per il **LOTTO 2** quella presentata dall’operatore economico ALTAMED SRL;
  - Per il **LOTTO 3** quella presentata dall’operatore economico GETINGE ITALIA SRL;
  - Per il **LOTTO 4** quella presentata dall’operatore economico GETINGE ITALIA SRL;
- a conclusione dell’attività svolta, la Commissione ha provveduto a trasmettere gli esiti delle operazioni di gara al RUP, per consentire allo stesso le attività consequenziali;
- il RUP ha provveduto a verificare, con verbale del 19.03.2025, la documentazione amministrativa per i primi concorrenti in graduatoria per ogni Lotto;
- il RUP sempre con esito positivo, ha verificato il possesso dei requisiti dichiarati in sede di gara dall’aggiudicatario, nonché la regolarità contributiva ed il casellario giudiziale mediante il portale F.V.O.E. dell’Autorità Nazionale Anticorruzione;
- è stata inviata la richiesta di Informativa Antimafia, ai sensi dell’art. 91 del D. Lgs. 159/2011, per gli operatori economici aggiudicatari di ogni Lotto, sul portale B.D.N.A.;

#### **Ritenuto**

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

- per le motivazioni sopra rappresentate di prendere atto dei verbali di gara allegati alla presente e procedere all’aggiudicazione con efficacia dei seguenti Lotti:

LOTT O N.	DESCRIZIONE LOTTO	CIG	AGGIUDICATARIO PROVVISORIO	IMPORTO OFFERTO
1	FORNITURA CON POSA IN OPERA DI LAMPADE SCIALITICHE	B447FFB7C1	ALTAMED SRL	€ 576.000,00
2	FORNITURA CON POSA IN OPERA DI PENSILI E TRAVI TESTA LETTO	B447FFC894	ALTAMED SRL	€ 384.000,00
3	FORNITURA TAVOLI OPERATORI	B447FFD967	GETINGE ITALIA SRL	€ 666.960,00
4	FORNITURA CON POSA IN OPERA DI UN SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO DI SALA OPERATORIA (SGISO)	B447FFEA3A	GETINGE ITALIA SRL	€ 986.700,00

#### Dato atto che

- ai sensi dell’art. 17, co.5, del D. Lgs. 36/2023, dopo aver verificato il possesso dei requisiti in capo agli offerenti, se ne dispone l’aggiudicazione, che è immediatamente efficace;

#### Attestata

- la legittimità della presente proposta, che è conforme alla vigente normativa in materia;

#### PROPONE

1. di prendere atto dei verbali di verbali n.1 del 11.02.2025, n.2 del 12.02.2025, n.3 del 18.02.2025, n.4 del 25.02.2025 e n.5 del 27.02.2025, n. 6 del 3.03.2025, n.7 del 4.03.2025, n. 8 del 5.03.2025, n. 9 del 7.03.2025, n. 10 del 11.03.2025, e con verbali di seduta pubblica del 13.03.2025 e del 14.03.03.2025 e verbale del RUP del 19.03.2025 del tutti allegati alla presente delibera a formarne parte integrante e sostanziale;
2. di procedere all’aggiudicazione con efficacia della procedura di gara aperta pubblicata su piattaforma SIAPS, n PI130070-24 del 14.11.2024 relativa all’affidamento della fornitura di apparecchiature elettromedicali ad installazione fissa, da destinare alle otto sale operatorie della nuova piastra operatoria, suddivisa in 4 lotti ai seguenti operatori economici:
  - LOTTO 1 relativo alla fornitura con posa in opera di lampade scialitiche, all’operatore economico ALTAMED S.R.L per un importo complessivo pari € 593.400,00 oltre i.v.a., di cui € 14.400,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
  - LOTTO 2 relativo alla fornitura con posa in opera di pensili e travi testa letto all’operatore economico ALTAMED S.R.L per un importo complessivo pari € 396.600,00 oltre i.v.a.,
  - di cui € 9.600,00 sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;

*Deliberazione del Direttore Generale*

- LOTTO 3 relativo alla fornitura tavoli operatori all'operatore economico GETINGE ITALIA SRL per un importo complessivo pari € 685.960,00 oltre i.v.a., di cui € 16.000,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
  - LOTTO 4 relativo alla fornitura con posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO), all'operatore economico GETINGE ITALIA SRL per un importo complessivo pari € 1.011.700,00, di cui € 22.000,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
3. di imputare la spesa complessiva pari a € 2.691.660,00 oltre i.v.a., ovvero di € 3.283.825,20 i.v.a. inclusa 22% sul conto economico conto n.1010204010 - ATTREZZATURE SANITARIE del bilancio per l'anno 2025;
  4. di attribuire alla presente procedura i seguenti CIG:
    - a. LOTTO 1- CIG [B447FFB7C1];
    - b. LOTTO 2 CIG [B447FFC894];
    - c. LOTTO 3 CIG [B447FFD967];
    - d. LOTTO 4 CIG [B447FFEA3A];
  5. di inserire nel contratto la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto degli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011, qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;
  6. di pubblicare integralmente la presente deliberazione;
  7. di rendere la stessa immediatamente esecutiva, stante l'urgenza di utilizzare il sistema;
  8. di trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di Legge, nonché al Dipartimento Scienze Chirurgiche ed alle UU.OO.CC. Gestione Economico-Finanziaria e Provveditorato ed Economato.

**Il Direttore U.O.C. Tecnologia Ospedaliera ed HTA**  
Ing. Vittorio Emanuele Romallo

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**Dr. Gaetano Gubitosa**  
individuato con D.G.R.C. n. 465 del 27/07/2023  
immesso nelle funzioni con D.P.G.R.C. n. 80 del 31/07/2023

**Vista** la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore U.O.C. Tecnologia Ospedaliera e HTA Ing. Vittorio Emanuele Romallo;

**Acquisiti** i pareri favorevoli del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo in modalità telematica (art.6, punto 1, lett. E del Regolamento Aziendale) e sotto riportati:

Il Direttore Sanitario  
Il Direttore Amministrativo

Dr.ssa Angela Annecchiarico  
Avv. Amalia Carrara

Favorevole  
Favorevole

## **DELIBERA**

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

1. prendere atto dei verbali di verbali n.1 del 11.02.2025, n.2 del 12.02.2025, n.3 del 18.02.2025, n.4 del 25.02.2025 e n.5 del 27.02.2025, n. 6 del 3.03.2025, n.7 del 4.03.2025, n. 8 del 5.03.2025, n. 9 del 7.03.2025, n. 10 del 11.03.2025, e con verbali di seduta pubblica del 13.03.2025 e del 14.03.03.2025 e verbale del RUP del 19.03.2025 del tutti allegati alla presente delibera a formarne parte integrante e sostanziale;
2. procedere all'aggiudicazione con efficacia della procedura di gara aperta pubblicata su piattaforma SIAPS, n PI130070-24 del 14.11.2024 relativa all'affidamento della fornitura di apparecchiature elettromedicali ad installazione fissa, da destinare alle otto sale operatorie della nuova piastra operatoria, suddivisa in 4 lotti ai seguenti operatori economici:
  - LOTTO 1 relativo alla fornitura con posa in opera di lampade scialitiche, all'operatore economico ALTAMED S.R.L per un importo complessivo pari € 593.400,00 oltre i.v.a., di cui € 14.400,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
  - LOTTO 2 relativo alla fornitura con posa in opera di pensili e travi testa letto all'operatore economico ALTAMED S.R.L per un importo complessivo pari € 396.600,00 oltre i.v.a., di cui € 9.600,00 sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
  - LOTTO 3 relativo alla fornitura tavoli operatori all'operatore economico GETINGE ITALIA SRL per un importo complessivo pari € 685.960,00 oltre i.v.a., di cui € 16.000,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
  - LOTTO 4 relativo alla fornitura con posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO), all'operatore economico GETINGE ITALIA SRL per un importo complessivo pari € 1.011.700,00, di cui € 22.000,00 oltre i.v.a. sono i costi della manodopera e € 3.000,00 oltre i.v.a. sono gli oneri della sicurezza;
3. imputare la spesa complessiva pari a € 2.691.660,00 oltre i.v.a., ovvero di € 3.283.825,20 i.v.a. inclusa 22% sul conto economico conto n.1010204010 - ATTREZZATURE SANITARIE del bilancio per l'anno 2025;
4. attribuire alla presente procedura i seguenti CIG:
  - a. LOTTO 1- CIG [B447FFB7C1]
  - b. LOTTO 2 CIG [B447FFC894]
  - c. LOTTO 3 CIG [B447FFD967]
  - d. LOTTO 4 CIG [B447FFEA3A]
5. inserire nel contratto la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto degli artt. 92 e 100 del D. Lgs. 159/2011, qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;
6. pubblicare integralmente la presente deliberazione;
7. rendere la stessa immediatamente esecutiva, stante l'urgenza di utilizzare il sistema;
8. trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi di Legge, nonché al Dipartimento Scienze Chirurgiche ed alle UU.OO.CC. Gestione Economico-Finanziaria e Provveditorato ed Economato.

**Il Direttore Generale  
Gaetano Gubitosa**

*Deliberazione del Direttore Generale*

*Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.*

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA PUBBLICA DEL 13.03.2025**

**APERTURA OFFERTE ECONOMICHE  
LOTTO 1**

In data 13.03.2025, alle ore 14:10 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano di Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata giusta deliberazione n. 40 del 13.01.2025, al fine di dare lettura dei punteggi tecnici e successivamente di aprire le offerte economiche, presentate per il **LOTTO 1 Relativo alla Fornitura con posa in opera di Lampade scialitiche** della gara in oggetto, come da comunicazione pubblicata su piattaforma SIAPS nel giorno 11.03.2025.

La Commissione è composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante.

Sono presenti, per delega, alla seduta pubblica, per il **LOTTO 1** i seguenti operatori economici:

- ✓ per A.G.A. BIOMEDICA SRL - Dott. PAGNANI Luca
- ✓ per TECSUD SRL - Dott.ssa SPINELLI Maria Luisa
- ✓ per ALTAMED SRL L. - Sig. TAMMARO Massimiliano

Tanto premesso il Presidente della Commissione dichiara aperta la presente seduta pubblica al fine di dare lettura dei punteggi tecnici da inserire sulla piattaforma SIAPS e successivamente di aprire le offerte economiche.

Dall'apertura delle offerte economiche è risultato quanto segue:

Fornitore	Ribasso % offerto	Costi della sicurezza aziendali	Costi manodopera	Punteggio economico
M.TEK SAS	46,00	€ 2.000,00	€ 16.000,00	18,40
MEC.SAN. SERVICE SRL	33,12	€ 2.408,00	€ 14.400,00	16,67
M.END.EL. SRL	24,23	€ 3.000,00	€ 14.400,00	15,18
TECSUD SRL.	60,75	€ 3.000,00	€ 14.400,00	20,00
ALTAMED SRL	20,00	€ 1.728,00	€ 11.520,00	14,33

Sommando i risultati tecnici ed economici, risulta:

	Fornitore	Punteggio tecnico	Punteggio economico	Punteggio totale
1	ALTAMED S.R.L.	74,80	14,33	89,13
2	M.END.EL.	73,50	15,18	88,68
3	M.TEK SOCIETA' ARTIGIANALE DI GUARRO CIRO & C. S.A.S.	68,50	18,40	86,90
4	TECSUD s.r.l.	55,30	20,00	75,30
5	MEC.SAN. SERVICE SRL	54,50	16,67	71,17

Sulla base dei risultati ottenuti, si aggiudica, in via provvisoria, il **LOTTO 1 Relativo alla Fornitura e posa in opera di Lampade scialitiche** l'Operatore Economico ALTAMED S.R.L..  
 Da quanto rilevato dalla piattaforma SIAPS per diversi operatori economici, tra cui l'aggiudicatario provvisorio, emerge un'incongruenza relativamente ai valori economici circa i "costi sicurezza aziendali" e i "costi manodopera".

Terminate le operazioni succitate, il Presidente della Commissione chiude la seduta e procede alla consegna del presente verbale al Segretario verbalizzante per la custodia che provvederà alla trasmissione dello stesso al RUP per le valutazioni conseguenziali.

La seduta viene chiusa alle ore 15:45.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

✓ per A.G.A. BIOMEDICA SRL

Dott. PAGNANI Luca

✓ per TECSUD SRL

Dott.ssa SPINELLI Maria Luisa

✓ per ALTAMED SRL L.

Sig. TAMMARO Massimiliano

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA PUBBLICA DEL 13.03.2025**  
**APERTURA OFFERTE ECONOMICHE**  
**LOTTO 2**

In data 13.03.2025 alle ore 15:45 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano di Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata giusta deliberazione n. 40 del 13.01.2025, al fine di dare lettura dei punteggi tecnici e successivamente di aprire le offerte economiche presentate per il **LOTTO 2 relativo alla Fornitura e posa in opera di Pensili e Travi testa letto**, della gara in oggetto, come da comunicazione pubblicata su piattaforma SIAPS il giorno 11.03.2025.

La Commissione è composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche – Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli – Componente;
- Ing. Roberta Aprea – Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – Componente e Segretario verbalizzante.

Sono presenti, per delega, alla presente seduta pubblica, per il **LOTTO 2** i seguenti operatori economici:

- ✓ per SOSTEL SRL – Sig. CUGINI Davide;
- ✓ per GETINGE ITALIA SRL. – Sig. DI FUSCO Nicola;
- ✓ per ALTAMED S.R.L.- Sig. TAMMARO Massimiliano.

Tanto premesso il Presidente della Commissione dichiara aperta la presente seduta pubblica al fine di dare lettura dei punteggi tecnici da inserire sulla piattaforma SIAPS e, successivamente di aprire le offerte economiche.

Dall'apertura delle offerte economiche è risultato quanto segue:

Fornitore	Ribasso % offerto	Costi manodopera	Costi della sicurezza aziendale	Punteggio economico
SOSTEL SRL	8,06	34.815,00 €	15.887,00 €	13,47
DRAEGER ITALIA SPA	3,86	9.600,00 €	3.000,00 €	10,80
ALTAMED SRL	20,00	19.200,00 €	1.152,00 €	17,69
OPT SURGISYSTEMS SRL	14,53	9.600,00 €	4.510,00 €	16,07
GETINGE ITALIA SRL	30,13	68.797,12 €	3.353,70 €	20,00

Sommando i risultati tecnici ed economici, risulta:

	FORNITORE	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TOTALE
<b>1</b>	ALTAMED S.R.L.	76,70	17,69	94,39
<b>2</b>	GETINGE ITALIA S.R.L.	67,30	20,00	87,30
<b>3</b>	OPT SURGISYSTEMS S.R.L.	67,30	16,07	83,37
<b>4</b>	DRAEGER ITALIA S.P.A.	69,20	10,80	80,00
<b>5</b>	SOSTEL	62,00	13,47	75,47

Sulla base dei risultati ottenuti, si aggiudica, in via provvisoria, il **LOTTO 2 relativo alla Fornitura e posa in opera di Pensili e Travi testa letto**, l'Operatore Economico ALTAMED S.R.L..

Da quanto rilevato dalla piattaforma SIAPS per diversi operatori economici, tra cui l'aggiudicatario provvisorio, emerge un'incongruenza relativamente ai valori economici circa i "costi sicurezza aziendali" e i "costi manodopera" rispetto a quanto riportato nel Disciplinare di Gara.

Terminate le operazioni succitate, il Presidente della Commissione chiude la seduta e procede alla consegna del presente verbale al Segretario verbalizzante per la custodia che provvederà alla trasmissione dello stesso al RUP per le valutazioni conseguenziali.

La seduta viene chiusa alle ore 16:45.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

Ferdinando Fusco  
Antonio Corcione  
Roberta Aprea

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

✓ per SOSTEL SRL

Davide Cugini

Sig. CUGINI Davide

✓ per GETINGE ITALIA SRL.

Nicola Di Fusco

Sig. DI FUSCO Nicola

✓ per ALTAMED S.R.L.

Massimiliano Tammaro

Sig. TAMMARO Massimiliano

Massimiliano Tammaro

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA PUBBLICA DEL 14.03.2025  
APERTURA OFFERTE ECONOMICHE  
LOTTO 3**

In data 14.03.2025, alle ore 09:30 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano di Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025, al fine di dare lettura dei punteggi tecnici e successivamente di aprire le offerte economiche presentate per il **LOTTO 3 relativo alla Fornitura di Tavoli operatori.**, come da comunicazione pubblicata su piattaforma SIAPS il giorno 11.03.2025.

La Commissione è composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – Componente e Segretario verbalizzante;

Sono presenti, per delega, alla presente seduta pubblica, per il **LOTTO 3** i seguenti operatori economici:

- ✓ per GETINGE ITALIA SRL - Sig. DI FUSCO Nicola;
- ✓ per ALTAMED SRL SRL - Sig.ra ZAFFIRO Carmela;
- ✓ per GM MEDICA SRL - Sig. TAMMARO Massimiliano.

Tanto premesso il Presidente della Commissione dichiara aperta la presente seduta pubblica al fine di dare lettura dei punteggi tecnici da inserire su piattaforma SIAPS e, successivamente di aprire le offerte economiche.

Dall'apertura delle offerte economiche è risultato quanto segue:

Fornitore	Ribasso % offerto	Costi manodopera	Costi sicurezza aziendale	Punteggio economico
GETINGE ITALIA SRL	16,63	20.766,75 €	6.668,99 €	18,92
ALTAMED SRL	20,00	16.000,00 €	1.920,00 €	20,00
GM MEDICA SRL	15,66	16.000,00 €	3.000,00 €	18,58

Sommando i risultati tecnici ed economici, risulta:

	FORNITORE	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TOTALE
1	GETINGE ITALIA SRL	70,88	18,92	89,80
2	GM. MEDICA SRL	69,00	18,58	87,58
3	ALTAMED S.R.L.	67,53	20,00	87,53

Sulla base dei risultati ottenuti, si aggiudica, in via provvisoria il **LOTTO 3, relativo alla Fornitura di Tavoli operatori**, l'Operatore Economico GETINGE ITALIA SRL.

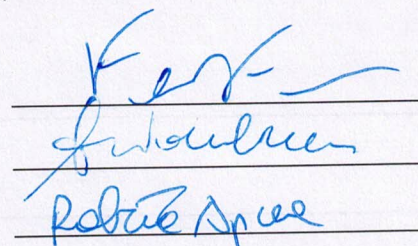
Da quanto rilevato dalla piattaforma SIAPS per diversi operatori economici, tra cui l'aggiudicatario provvisorio, emerge un'incongruenza relativamente ai valori economici circa i "costi sicurezza aziendali" e i "costi manodopera" rispetto a quanto riportato nel Disciplinare di Gara.

Terminate le operazioni succitate, il Presidente della Commissione chiude la seduta e procede alla consegna del presente verbale al Segretario verbalizzante per la custodia che provvederà alla trasmissione dello stesso al RUP per le valutazioni conseguenziali.

La seduta viene chiusa alle ore 10:15.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

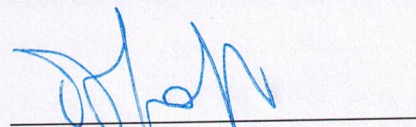


Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

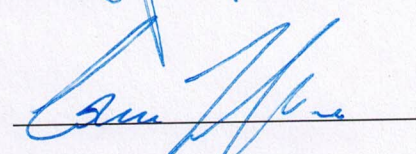
✓ per GETINGE ITALIA SRL

Sig. DI FUSCO Nicola



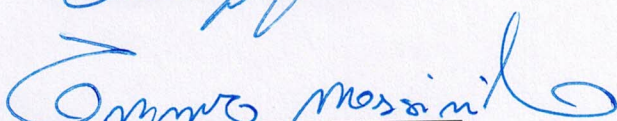
✓ per ALTAMED SRL.

Sig.ra ZAFFIRO Carmela



✓ per GM MEDICA SRL

Sig. TAMMARO Massimiliano



**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA PUBBLICA DEL 14.03.2025  
APERTURA OFFERTE ECONOMICHE  
LOTTO 4**

In data 14.03.2025, alle ore 11:15 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano di Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata giusta deliberazione n. 40 del 13.01.2025, al fine di dare lettura dei punteggi tecnici e successivamente di aprire le offerte economiche presentate per il **LOTTO 4 – Relativo alla Fornitura e posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO)** della gara in oggetto, come da comunicazione pubblicata su piattaforma SIAPS il giorno 11.03.2025.

La Commissione è composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco - Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione - Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea - Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera - Componente e Segretario verbalizzante.

Sono presenti, per delega, alla seduta pubblica, per il **LOTTO 4** i seguenti operatori economici:

- ✓ per GETINGE ITALIA SRL - Sig. DI FUSCO Nicola;
- ✓ per TECHLAB WORKS SRL - Sig. RUSSO Paolo;
- ✓ per ALTAMED SRL - Sig. TAMMARO Massimiliano.

Tanto premesso il Presidente della Commissione dichiara aperta la presente seduta pubblica al fine di dare lettura dei punteggi tecnici e, successivamente di aprire le offerte economiche telematiche.

Dall'apertura delle offerte economiche è risultato quanto segue:

Fornitore	Ribasso % offerto	Costi manodopera	Costi sicurezza aziendale	Punteggio economico
GETINGE ITALIA SRL	10,30	153.626,38 €	9.868,78 €	14,92
TECHLAB WORKS SRL	27,36	22.000,00 €	3.000,00 €	20,00
ALTAMED SRL	5,00	56.880,00 €	3.135,00 €	12,01

Sommando i risultati tecnici ed economici, risulta:

	FORNITORE	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TOTALE
1	GETINGE ITALIA SRL	78,00	14,92	92,92
2	TECHLAB WORKS SRL	71,96	20,00	91,96
3	ALTAMED SRL	70,03	12,01	82,04

Sulla base dei risultati ottenuti, si aggiudica, in via provvisoria il LOTTO 4 – **Relativo alla Fornitura e posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO)**, l’Operatore Economico GETINGE ITALIA SRL.

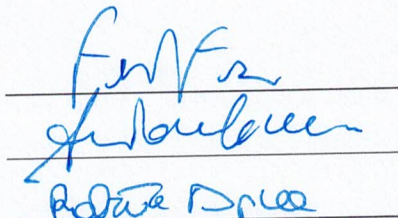
Da quanto rilevato dalla piattaforma SIAPS per diversi operatori economici, tra cui l’aggiudicatario provvisorio, emerge un’incongruenza relativamente ai valori economici circa i “costi sicurezza aziendali” e i “costi manodopera” rispetto a quanto riportato nel Disciplinare di Gara.

Terminate le operazioni succitate, il Presidente della Commissione chiude la seduta e procede alla consegna del presente verbale al Segretario verbalizzante per la custodia che provvederà alla trasmissione dello stesso al RUP per le valutazioni conseguenziali.

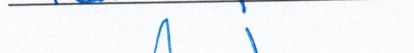
La seduta viene chiusa alle ore 11:45.

Letto, confermato e sottoscritto.

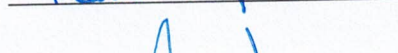
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione

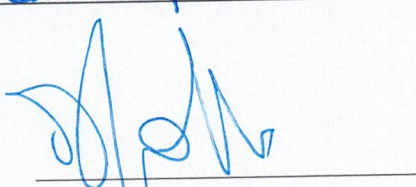


Ing. Roberta Aprea



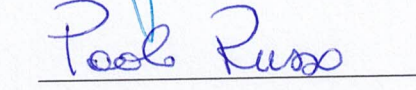
✓ per GETINGE ITALIA SRL

Sig. DI FUSCO Nicola



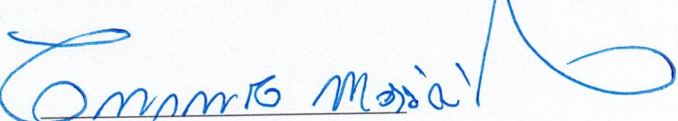
✓ per TECHLAB WORKS SRL

Sig. RUSSO Paolo



✓ per ALTAMED SRL

Sig. TAMMARO Massimiliano



**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.10 del 11.03.2025**

In data 11.03.2025 alle ore 11:45 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

Premesso che:

- con verbale del 5.03.02025 e del 7.03.2025 la Commissione ha verificato il possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara per tutte le offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti al Lotto 4, stabilendo la conformità di tali offerte
- con verbale del 7.03.2025 la Commissione ha, quindi, dato inizio alla valutazione qualitativa delle offerte giudicate conformi secondo i criteri stabiliti dalla tabella attribuzione punteggi prevista dalla documentazione di gara.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

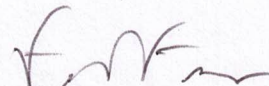
La Commissione procede al completamento della valutazione qualitativa delle offerte secondo i criteri stabili dalla tabella attribuzione punteggi presente nella documentazione di gara.

Si allega al presente verbale la **tabella riepilogativa n.4** relativa all'attribuzione punteggi per il Lotto 4.

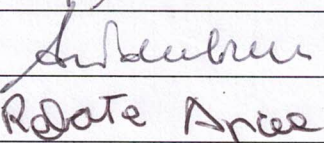
La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 14:10 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

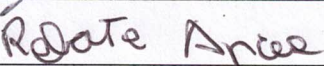
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione



Ing. Roberta Aprea





REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER  
L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE  
DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

[SIAPS N. REGISTRO PI130070-24]

**LOTTO 4 – SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO DI SALA OPERATORIA (SGISO)**

**TABELLA N°4 ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO – MAX 80 PUNTI**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL	TECHLAB WORKS SRL	ALTAMED SRL
Qualità complessiva del progetto tecnico (innovazione tecnologica, architettura, scalabilità, logiche di progetto modulari, flessibilità e configurabilità, integrazione con applicativi di terze parti, connettività al sistema di cartelle cliniche elettroniche dell’ospedale, controllo attrezzature già presenti nelle sale operatorie, facilità d’uso). Saranno valutate positivamente le eventuali proposte tecniche migliorative per efficientare il flusso di lavoro chirurgico.	10	<p><b>TEGRIS v.8</b></p> <p>La qualità complessiva del progetto tecnico è ottima, presenta elementi altamente innovativi e un’architettura modulare, flessibile e scalabile. Il sistema offerto presenta ottime caratteristiche con riferimento al sistema di routing, streaming, videoconferenza e ai protocolli di integrazione. L’interfaccia utente risulta molto semplice ed intuitiva.</p> <p>Caratteristiche principali e migliorative:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Matrice video 32 ingressi e 32 uscite;</li><li>- Monitor medicali di altissima fascia marca Eizo 32” 4K e luminosità 700 cd/m<sup>2</sup>, compressi;</li><li>- Streaming fino a 4K;</li><li>- Registratore due canali indipendenti in 4K;</li><li>- Soluzione di Business Intelligence per la assegnabili tra ingressi e uscite;</li><li>- Monitor medicali di altissima fascia</li></ul>	<p><b>SISTEMA XE</b></p> <p>La qualità complessiva del progetto tecnico è buona, presenta un’architettura modulare, flessibile e scalabile. Il sistema offerto ha caratteristiche adeguate con riferimento al sistema di routing, streaming, videoconferenza e ai protocolli di integrazione. L’interfaccia utente risulta poco intuitiva.</p> <p>Caratteristiche principali e migliorative:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Matrice video 32 ingressi e 32 uscite;</li><li>- Monitor medicali di altissima fascia marca Eizo 32” 4K e luminosità 700 cd/m<sup>2</sup>, compressi;</li><li>- Streaming fino a 4K;</li><li>- Registratore due canali indipendenti in 4K;</li><li>- Soluzione di Business Intelligence per la</li></ul>	<p><b>HELION</b></p> <p>La qualità complessiva del progetto tecnico è adeguata, presenta un’architettura modulare, flessibile e scalabile. Il sistema offerto ha caratteristiche adeguate con riferimento al sistema di routing, streaming, videoconferenza e ai protocolli di integrazione. L’interfaccia utente risulta intuitiva.</p> <p>Caratteristiche principali e migliorative:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Matrice video 24 ingressi e 24 uscite;</li><li>- Monitor medicali di altissima fascia marca FSN 32” 4K e luminosità 700 cd/m<sup>2</sup>, compressi;</li><li>- Registrazione full HD (risoluzione 1.920x1.080p) per due sorgenti video in simultanea;</li><li>- Sistema monitoraggio e sorveglianza sale</li></ul>

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL TEGRIS v.8	TECHLAB WORKS SRL SISTEMA XE	ALTAMED SRL HELION
marca Barco IP 32" 4K e luminosità 700 cd/m <sup>2</sup> ;		- Registrazione due canali in simultanea in Full HD, oppure uno in full HD e uno in 4K. - Applicazione di videoconferenza totalmente web based, senza limitazioni del numero di destinatari autorizzati e accesso da qualunque browser o dispositivo mobile; - Sistema monitoraggio e sorveglianza sale mediante immagini telecamere ambientali;	pianificazione assistita; - Tracciamento automatico e manuale dei tempi legati agli spostamenti del paziente all'interno del blocco operatorio tramite braccialetto.	mediante immagini telecamere ambientali; - Piattaforma di Business Intelligence per l'analisi dei dati; - Identificazione automatica paziente tramite braccialetto e raccolta e gestione di tutti i tempi del paziente chirurgico.
Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 1 Coeff. Componente 3= 1 Media Coeff. = 1	10	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,67	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,58	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,58
<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 6,7</b>		<b>PUNTI 5,8</b>
Caratteristiche del SGISO offerto: ○ tecnologia VoIP; ○ prese di attestazione universali per	10	Accertata la presenza di: 1) tecnologia VoIP = 0,5 punti; 2) prese di attestazione universali = 2,5 punti;	Accertata la presenza di: 1) tecnologia VoIP = 0,5 punti; 2) prese di attestazione universali = 2,5 punti;	Accertata la presenza di: 2) prese di attestazione universali = 2,5 punti;



# **AORN CASERTA**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL	TECHLAB WORKS SRL	ALTAMED SRL
		TEGRIS V.8	SISTEMA XE	HELION
facilitare la gestione da parte del personale infermieristico;		3) sistemi di cablaggio totalmente in fibra ottica = 7 punti.	3) sistemi di cablaggio totalmente in fibra ottica = 7 punti.	2,5 punti;
○ sistemi di cablaggio totalmente in fibra ottica;				3) sistemi di cablaggio totalmente in fibra ottica = 7 punti.
Quantitativo				
L'attribuzione del punteggio è così ripartita:				
1) tecnologia VoIP = 0,5 punti;				
2) prese di attestazione universali = 2,5 punti;				
3) sistemi di cablaggio totalmente in fibra ottica = 7 punti.				
Si valutano anche offerte che non prevedono la contemporaneità dei parametri sopra riportati.				
Risoluzione dei n. 9 monitor medicali 50” offerti, per tutte le n. 8 sale operatorie, pari a 4K (risoluzione 4.096x2.160 p).	10	SI, i monitor hanno risoluzione pari a 4K (4.096x2.160p)	SI, i monitor hanno risoluzione pari a 4K (4.096x2.160p)	SI, i monitor hanno risoluzione pari a 4K (4.096x2.160p)
Tabellare				
SI = 10				
NO = 0.				
PUNTI 10		PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 9,5
Archiviazione su cloud con caratteristiche previste dall’AGID per la Pubblica Amministrazione -	10	SI	SI	SI
Tabellare				
SI = 10				
NO = 0.				
PUNTI 10		PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10
Monitor 50”, incassato nella parete laterale della sala ibrida, dotato di tecnologia a riconoscimento gestuale “touchless” Sistema di navigazione che consente di accedere alle immagini mediche, acquisite prima o durante l’intervento chirurgico, senza toccare lo schermo. Attraverso il sensore di movimento, i gesti delle mani	10	SI, presente monitor 50” dotato di tecnologia “touchless” per controllo tramite comandi vocali e gesti preservando la condizione sterile	SI, presente monitor 50” dotato di tecnologia “touchless” per controllo tramite comandi vocali e gesti preservando la condizione sterile	SI, presente monitor 50” dotato di tecnologia “touchless” per controllo tramite comandi vocali e gesti preservando la condizione sterile
		PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10



# AORN CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL TEGRIS V.8	TECHLAB WORKS SRL SISTEMA XE	ALTAMED SRL HELION
devono trasformarsi in comandi di controllo per il SGISO, preservando la condizione sterile.		Tabellare SI = 10; NO = 0.		
Gestione dei segnali in ingresso e in uscita e capacità di memorizzare video ed immagini con risoluzione superiore a full-HD (risoluzione 1.920x1.080 p)-	9	SI, Gestione segnali in ingresso e uscita e capacità di memorizzare video e immagini con risoluzione 4K-UHD (risoluzione 4.096x2.160p)	SI, Gestione segnali in ingresso e uscita e capacità di memorizzare video e immagini con risoluzione 4K-UHD (risoluzione 4.096x2.160p)	SI, Gestione segnali in ingresso e uscita e capacità di memorizzare video e immagini con risoluzione 4K-UHD (risoluzione 4.096x2.160p)
• full-HD (risoluzione 1.920x1.080 p) = 0 punti; • 4K-UHD (risoluzione 3.840x2.160 p) = 4,5 punti;		PUNTI 9	PUNTI 9	PUNTI 9
• 4K-UHD (risoluzione 4.096x2.160 p) = 9 punti.		Piattaforma software di formazione chirurgica completa per attività di training che include l’archiviazione dei video chirurgici, la possibilità di aggiungere dettagli, commenti e annotazioni, la gestione del rischio clinico, la creazione di Incident Report, consente esecuzione di valutazioni chirurgiche utilizzando framework validati (OSATS, NOTTS, GEAR). Tale piattaforma è ritenuta molto valida in riferimento alle richieste di formazione chirurgica.	Piattaforma software di formazione chirurgica per attività di training e coaching in cui i discenti saranno “virtualmente” presenti in sala in modalità immersiva muniti di un visore VR 360°. Tale piattaforma è ritenuta sufficiente in riferimento alle richieste di formazione chirurgica.	Piattaforma per gestione dei video, servizio editing di n. 20 video e servizio Live Surgery (con limitato numero di affiancamento sessioni videoconferenze). Tale piattaforma è ritenuta sufficiente in riferimento alle richieste di formazione chirurgica.
Piattaforma software di formazione chirurgica per attività di training e di coaching ed una soluzione di business intelligence capace di rendere più efficiente il flusso organizzativo del blocco operatorio.	6	Discrezionale	Plattforma software di Business Intelligence capace di rendere più efficiente il flusso organizzativo del blocco operatorio: i dati raccolti in base a 9 parametri possono essere elaborati per analisi statistiche.	Plattforma software di Business Intelligence capace di rendere più efficiente il flusso organizzativo del blocco operatorio: i dati raccolti in base a 8 parametri possono essere elaborati per analisi statistiche.
Soluzione di Business Intelligence per efficientare il flusso organizzativo del blocco operatorio, il software gestisce 19 parametri (KPI) e fornisce un’analisi approfondita dei dati.			In opzione si propone software per la gestione del Risk Management per gestire contenuto chirurgico, acquisizione e analisi eventi avversi, formazione e coaching sulle competenze chirurgiche	



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL TEGRIS V.8	TECHLAB WORKS SRL SISTEMA XE	ALTAMED SRL HELIOS
Affiancamento attività di Risk Management con mappatura dei rischi, incident reporting, studi osservazionali, training e certificazione competenze. Il percorso di addestramento può essere accreditato ECM secondo specifiche del manuale Agenas.				
Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 1 Coeff. Componente 3= 1 Media Coeff. = 1		Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,50 Media Coeff. = 0,50	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,58	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,58
<b>PUNTI 6</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3,48</b>		
Disponibilità, per il SGISO, di un software con "tool di telestrator" (possibilità per l'operatore di aggiungere note/appunti ai file video precedentemente registrati e/o in real time).-	2	SI, disponibilità tool di telestrator, relazione tecnica pag. 15	Viene dichiarato SI, ma NON viene riportato alcun riferimento o descrizione nella documentazione tecnica presentata.	
Tabellare SI = 2; NO = 0.		<b>PUNTI 10</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 10</b>
Piano di formazione per gli operatori sanitari per il corretto utilizzo del SGISO. Tutte le attività formative dovranno essere realizzate in presenza e non da remoto. Discrezionale	3	Piano di formazione strutturato e ben dettagliato; Application Specialist in affiancamento in sala operatoria per 1 anno; Offerte n. 10 giornate all'anno per supporto on-site durante periodo di garanzia; Si offrono inoltre come miglioria n. 12 ore di attività di Risk Management che potranno essere accreditate ECM.	Piano di formazione strutturato e ben dettagliato; Application Specialist in affiancamento in sala operatoria per 1 anno.	Piano di formazione strutturato e ben dettagliato; Application Specialist in affiancamento in sala operatoria per 1 anno. Offerte n. 6 giornate all'anno nel secondo e terzo anno per formazione/affiancamento da parte dello specialist.



**AORN  
CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

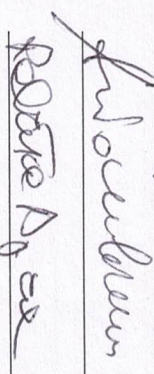
Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA SRL	TECHLAB WORKS SRL	ALTAMED SRL
		TEGRIS V.8	SISTEMA XE	HELION
Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 1 Coeff. Componente 3= 1 Media Coeff. = 1		Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3=0,25 Media Coeff. = 0,42	Coeff. Componente 1 = 0,75 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3=0,75 Media Coeff. = 0,75	
Tempi di consegna entro 30gg solari dall'emissione dell'ordine NSO.				
Tabellare SI = 10; NO = 0.	10	SI	SI	SI
PUNTI 13		PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10
TOTALE PUNTEGGIO	80	78	71,96	70,03

TABELLA N.4

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea


**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.9 del 07.03.2025**

In data 07.03.2025 alle ore 12:30 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

Il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 05.03.2025 la Commissione ha iniziato la verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara per le offerte presentate per il Lotto 4.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione in merito al possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara stabilisce quanto segue.

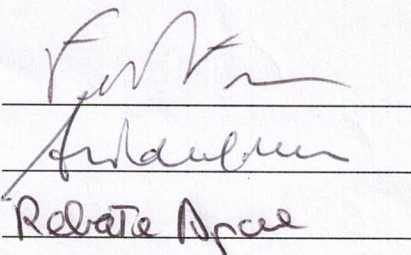
1. GETINGE ITALIA S.R.L. CONFORME
2. TECHLAB WORKS S.R.L. CONFORME
3. ALTAMED S.R.L. CONFORME

Terminata questa fase, la Commissione, inizia, quindi, la valutazione qualitativa delle offerte tecniche giudicate conformi secondo i criteri stabiliti dalla tabella attribuzione punteggi prevista dalla documentazione di gara.

La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 14:00 circa.

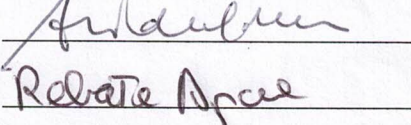
Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco



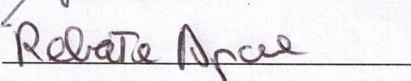
Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione



Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea



Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.8 del 05.03.2025**

In data 05.03.2025 alle ore 12:15 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale 4.03.2025 la Commissione ha terminato la valutazione tecnica delle offerte presentate dagli operatori economici per il Lotto 3

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione procede con i lavori di valutazione delle offerte tecniche presentate per il Lotto 4- relativo alla Fornitura e posa in opera di un sistema di gestione integrato di sala operatoria (SGISO), per cui hanno partecipato i seguenti operatori economici:

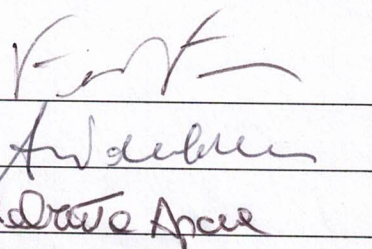
1. GETINGE ITALIA S.R.L.
2. TECHLAB WORKS S.R.L.
3. ALTAMED S.R.L.

La Commissione inizia i lavori di valutazione delle offerte con la verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara.

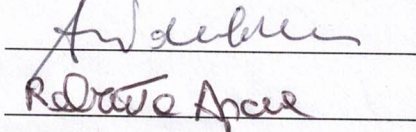
La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 14:15 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

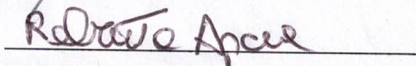
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione



Ing. Roberta Aprea



**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.7 del 04.03.2025**

In data 04.03.2025 alle ore 11:00 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale 27.02.2025 la Commissione ha sospeso la valutazione del LOTTO 3, in attesa delle richieste di chiarimento trasmesse mezzo PEC in pari data;
- la Commissione prende atto della risposta alla richiesta di chiarimento pervenuta, a mezzo pec, dall'operatore economico GETING ITALIA SRL, entro il termine prefissato e in atti giacente;

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

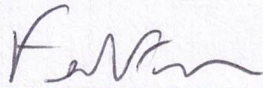
La Commissione, esaminata la risposta alla richiesta di chiarimento pervenuta dall'operatore economico GETINGE ITALIA SRL, stabilisce ai fini dell'attribuzione del punteggio tecnico, di considerare come valore max della portata del piano in fibra carbonio **“senza limitazioni di posizionamento”** il valore di 200 Kg riportato nel manuale d'uso a pg. 27/142, in quanto nella tabella 5 presente a pg. 27/142 del Manuale d'uso, che riassume i carichi massimi complessivi dei piani operatori del tavolo OTESUS 1160, il piano in fibra di carbonio offerto (cod. 1150.16B0) in combinazione con la colonna offerta (cod. 1160.01C0) ha un carico massimo complessivo di 200 kg diversamente dal valore di 250 kg dichiarato dallo stesso operatore economico e riportato nella relazione tecnica a pg.10.

La Commissione procede, quindi, al completamento della valutazione qualitativa delle offerte giudicate conformi secondo i criteri stabili dalla tabella attribuzione punteggi presente nella documentazione di gara. Si allega al presente verbale la **tabella riepilogativa n.3** relativa all'attribuzione dei punteggi per il Lotto 3.

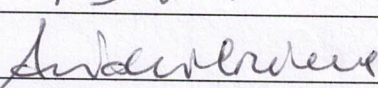
La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 14:00 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

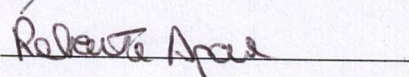
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione



Ing. Roberta Aprea





REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”

**AORN**  
**CASERTA**

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER  
L’AFFIDAMENTO, SUBDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE  
DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA  
[SIAPS N. REGISTRO PI130070-24]**

**LOTTO 3 - FORNITURA TAVOLI OPERATORI**

**TABELLA N°3 ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO – MAX 80 PUNTI**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA	
Geometrie e movimentazioni		MAQUET OTESUS 1160	BAXTER-TRUSYSTEM 7500	OPT VANTO II	
Saranno valutate la geometria e la meccanica del tavolo, con particolare riferimento alla compattezza, all’ergonomia ed alla qualità della meccanica in termini di escursioni delle movimentazioni Discrezionale	10	Movimentazioni elettromeccaniche dotato di 3 coppie di motori Dimensione Colonna 372mmX427mm Base 1166mmX508mmX36mm Altezza Min/Max - 621mm/1161mm Trend/Antitrend +/-45° Tilt +/-28° Inclinazione Schiena Inferiore 90°/90° Inclinazione Schiena Superiore 90°/110° Inclinazione Gambe 90°/110° Inclinazione Testa 84°/60° Traslazione 400mm Carico massimo 380Kg In tutte le posizioni 250Kg	Movimentazioni elettromeccaniche Dimensioni Colonna 310mmX375mm Base 900mmX408mmX25mm Altezza Min/Max - 612mm/1162mm Trend/Antitrend +/-45° Tilt +/- 30° Inclinazione Schiena Inferiore 90°/50° Inclinazione Schiena Superiore 90°/105° Inclinazione Gambe 90°/105° Inclinazione Testa 90°/50° Traslazione 400mm Carico massimo 400Kg In tutte le posizioni 250Kg	Movimentazioni elettromeccaniche Dimensioni Colonna 333mmX344mm Base 980mmX460mmX25-27mm Altezza Min/Max - 600mm/1150mm Trend/Antitrend +/-56° Tilt +/- 35° Inclinazione Schiena Inferiore 90°/90° Inclinazione Schiena Superiore 60°/60° Inclinazione Gambe 90°/90° Inclinazione Testa 53°/53° Traslazione 475mm Carico massimo 475Kg In tutte le posizioni 270Kg	



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
		<b>MAQUET OTESUS 1160</b>	<b>BAXTER-TRUSYSTEM 7500</b>	<b>OPT VANTO II</b>
Qualora attraverso il display del telecomando si può visualizzare:				
- la posizione assunta dal tavolo operatorio;				
- il tipo di piano operatorio in uso				
- Tabellare SI = 2; NO = 0.	2	<b>PUNTI 9,2</b>	<b>PUNTI 9,2</b>	<b>PUNTI 10</b>
Autonomia della batteria del tavolo operatorio. Sarà premiato il valore più alto offerto tra tutte le offerte pervenute.		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>
• Quantitativo P <sub>i</sub> = (X <sub>i</sub> / X <sub>max</sub> ) * P <sub>max</sub>	4	7g	7g	7g
dove: P <sub>i</sub> = punteggio offerta i-esima; X <sub>i</sub> = valore dell'autonomia della batteria dell'offerta i-esima; X <sub>max</sub> = valore più alto offerto (tra tutte le offerte pervenute) dell'autonomia della batteria; P <sub>max</sub> = 4.		<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 4</b>
<b>Colonna</b>				



**AORN  
CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
		MAQUET OTESUS 1160	BAXTER-TRUSYSTEM 7500	OPT VANTO II
Altezza minima inferiore a 690 mm. Sarà premiato il valore più basso offerto tra tutte le offerte pervenute.				
-				
• Quantitativo				
• Per X <sub>i</sub> = 690 → P <sub>i</sub> = 0;				
• Per X <sub>i</sub> < 690 →				
• P <sub>i</sub> = [(690 - X <sub>i</sub> ) / (690 - X <sub>min</sub> )] * P <sub>max</sub> ;	5	621 mm	612 mm	600 mm
dove:				
P <sub>i</sub> = punteggio offerta i-esima;				
X <sub>i</sub> = valore dell'altezza minima dell'offerta i-esima;				
X <sub>min</sub> = valore più basso offerto (tra tutte le offerte pervenute) dell'altezza minima;				
P <sub>max</sub> = 5.				
Escursione verticale superiore a 450 mm. Sarà premiato il valore più alto offerto tra tutte le offerte pervenute.				
-				
• Quantitativo				
• Per X <sub>i</sub> = 450 → P <sub>i</sub> = 0;				
• Per X <sub>i</sub> > 450 →				
• P <sub>i</sub> = [ (X <sub>i</sub> - 450) / (X <sub>max</sub> - 450) ] * P <sub>max</sub> ;	5	540 mm	550 mm	550 mm
dove:				
P <sub>i</sub> = punteggio offerta i-esima;				
X <sub>i</sub> = valore dell'altezza massima dell'offerta i-esima;				
X <sub>max</sub> = valore più alto offerto (tra tutte le offerte pervenute) dell'altezza massima;				
P <sub>max</sub> = 5.				
Movimento elettromeccanico di trendelenburg/antitrendelenburg > ± 40°	5	+/-45°	+/-45°	+/-56°
-				



Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
		MAQUET OTESUS 1160	BAXTER-TRUSYSTEM 7500	OPT VANTO II
Tabellare SI = 5; NO = 0.		<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>
Movimento elettromeccanico di tilt bilaterale (destro/sinistro) > ± 25°	5	+/-28°	+/- 30°	+/- 35°
Tabellare SI = 5; NO = 0.		<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>
Sistema di anticollisione		<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>
Discrezionale Sarà valutata la presenza e la tipologia del sistema prodotto	5	<p><b>Allarme collisione</b> Ogni volta che si effettua una regolazione di un accessorio o del piano operatorio verso il basso esiste il pericolo di collisione. Per mettere in guardia da una collisione con il tavolo operatorio o con il pavimento, il prodotto è dotato di un allarme collisione.</p> <p>In caso di allarme collisione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. la regolazione viene arrestata non appena il piano operatorio o l'accessorio applicato vengono spostati in una zona in cui vi è il pericolo di collisione.</li> <li>- Una ulteriore regolazione del piano operatorio o dell'accessorio è possibile soltanto in una modalità di regolazione limitata.</li> <li>- Nei dispositivi di comando dotati di display viene visualizzato un messaggio di collisione.</li> </ul>	<p><b>Funzione Prevenzione collisioni:</b> La funzione garantisce ancora più sicurezza nella sala operatoria. Il tavolo OP controlla l'area di movimento del piano operatorio e impedisce le collisioni con il pavimento e la colonna. Un segnale acustico durante la funzione indica che presto verrà raggiunto il campo di regolazione massimo. La funzione si arresta in automatico prima di una possibile collisione con il pavimento o la colonna per tavolo OP. Il controllo delle collisioni ha luogo indipendentemente dal carico del tavolo OP.</p> <p><b>Detenzione degli ingombri</b> Come miglioria rispetto alle richieste del capitolato, questa funzione consente il riconoscimento di eventuale collisione contro ostacoli e blocco automatico delle movimentazioni preventendo il danneggiamento della colonna e del piano, nonché di altra attrezzatura presente in sala</p>	<p>Sistema anticolisione- Il tavolo VANTO II è dotato di un esclusivo e sofisticato sistema anticolisione (sistema di sicurezza attiva) gestito da un microprocessore di ultima generazione che permette di riconoscere in tempo reale le sezioni installate sul piano operatorio, ed è in grado, con qualunque configurazione, di autodeterminare i propri ingombri in modo da impedire collisioni con sé stesso e/o con il pavimento</p> <p>KIT EVO (Sistema anticolisione delle lamiere) – dotazione esclusiva e migliorativa offerta per il Vanto II - Il sistema operatorio VANTO II è dotato di un innovativo sistema di sicurezza per l'anticollisione delle lamiere telescopiche della base. Tale sistema rileva un ostacolo posto erroneamente vicino alla colonna e blocca il movimento in modo da evitare che si possano rompere o rovinare le lamiere che proteggono tutto il sistema interno</p> <p>KIT EVO SMART RESPONSIVE Il sistema operatorio VANTO II è dotato di un innovativo sistema di sicurezza per</p>



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILEVIO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETTINGE ITALIA MAQUET OTESUS 1160	ALTAMED BAXTER-TRUSYSTEM 7500	GM. MEDICA
Cuscini di materiale radiotrasparente antistatico, latex free, materiale antidecubito e singolarmente asportabili per agevolare le operazioni di pulizia e conformi alle normative vigenti	2	SI	SI	SI
Tabellare SI = 2; NO = 0.		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>
<i>Piano Operatorio</i>				
Cuscini di materiale radiotrasparente antistatico, latex free, materiale antidecubito e singolarmente asportabili per agevolare le operazioni di pulizia e conformi alle normative vigenti		SI	SI	SI
Tabellare SI = 2; NO = 0.		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
		MAQUET OTESUS 1160	BAXTER-TRUSYSTEM 7500	OPT VANTO II
Sezione gambe in quattro sezioni, asportabili (ogni singola sezione asportabile singolarmente), inclinabili elettricamente (in modo simultaneo e singolo) e con divaricazione	4	SI	SI	SI
- Tabellare SI = 4; NO = 0.				
<b>PUNTI 4</b>		<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 4</b>
<i>Piano in fibra di carbonio</i>				
Traslazione longitudinale > 700 mm	4	1200 mm	650 mm	700 mm
- Quantitativo Ogni 100 mm in più rispetto a 700 mm sarà attribuito 1 punto fino ad un massimo di 4 punti.		<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 0</b>



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETINGE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
Massima portata del piano senza limitazioni di posizionamento > 180 kg		<b>MAQUET OTESUS 1160</b>	<b>BAXTER-TRUSYSTEM 7500</b>	<b>OPT VANTO II</b>
-		Dichiariati 250 kg ma a pg. 27/142 del manuale d'uso OTEUS1160 è riportato come carico massimo per il piano in fibra di carbonio il valore di 200 Kg	180 Kg	180 Kg
Quantitativo	5	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 0</b>
fino a 180 kg = 0 punti 181-200 kg = 2 punti 201-230 kg = 4 punti >= 231 kg = 5 punti				
<i>Carrello</i>				
In acciaio inox				
-				
Tabellare SI = 2; NO = 0.	2	SI	SI	SI
		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>
Possibilità di accesso del carrello dai 4 lati.				
-				
Tabellare SI = 2; NO = 0.	2	NO	NO	SI, ma utilizzando 2 carrelli distinti.
		<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 0</b>
Movimentazione elettrica del carrello.				
-				
Tabellare SI = 3; NO = 0.	3	SI	SI	SI
		<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>
n.5 ruote antistatiche piroettanti e freno di stazionamento.				
-				
Tabellare SI = 2; NO = 0.	2	SI	SI	SI
		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 2</b>
Garanzia dell'intero Lotto > di 36 mesi full-risk.				
-				
36 mesi = 0 punti	5	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>
Quantitativo				



**AORN  
CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	GETTINE ITALIA	ALTAMED	GM. MEDICA
37-48 mesi = 2,5 punti		MAQUET OTESUS 1160	BAXTER-TRUSYSTEM 7500	OPT VANTO II
49-60 mesi = 5 punti		SI	SI	SI
Tempi di consegna entro 30 gg solari dall’emissione dell’ordine NSO.	10	PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10
Tabellare SI = 10; NO = 0.		70,88	67,53	69
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	<b>80</b>			

TABELLA N°3

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.6 del 3.03.2025**

In data 3.03.2025 alle ore 9:30 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 25.02.2025 la Commissione ha ritenuto di chiedere dei chiarimenti in merito al LOTTO 2 agli operatori economici GETINGE ITALIA S.R.L. e OPT SURGISYSTEMS S.R.L, trasmessi in pari data a mezzo pec;
- la Commissione prende atto dei chiarimenti pervenuti a mezzo pec, da entrambi gli operatori economici, entro il termine prefissato, e in atti giacenti;

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione, visionato il chiarimento pervenuto dall'operatore economico GETINGE ITALIA S.R.L., stabilisce che l'offerta presentata dall'operatore economico GETINGE ITALIA S.R.L., risulta CONFORME ai requisiti minimi previsti da documentazione di gara.

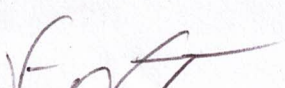
La Commissione, visionato il chiarimento pervenuto dall'operatore economico OPT SURGISYSTEMS S.R.L stabilisce che l'offerta presentata dall'operatore economico OPT SURGISYSTEMS S.R.L risulta CONFORME ai requisiti minimi previsti da documentazione di gara.

La Commissione procede, quindi, al completamento della valutazione qualitativa delle offerte giudicate conformi secondo i criteri stabili dalla tabella attribuzione punteggi presente nella documentazione di gara. Si allega al presente verbale la **tabella riepilogativa n.2** relativa all'attribuzione dei punteggi per il Lotto 2.

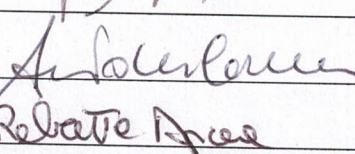
La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 11:30 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

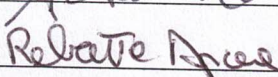
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione



Ing. Roberta Aprea





**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER  
L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE  
DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

[SIAPS N. REGISTRO PI130070-24]

**LOTTO 2 - FORNITURA CON POSA IN OPERA DI PENSIILI E TRAVI TESTA LETTO**

**TABELLA N°2 ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO – MAX 80 PUNTI**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL	DRAEGER ITALIA	GETINGE	ALTAMED	OPT
		INMED	Drägerwerk AG & Co. KGaA	Maquet Suzhou Co.	BAXTER	OPT SurgiSystems Srl
Progetto del sistema frenante degli snodi, la maneggevolezza del sistema pensile, i materiali costituenti il pensile e modalità di raccolta dei cavi provenienti dalle apparecchiature EM.	10	Sistema di freni elettromagnetici, indicatori LED colorati sugli snodi. Ganci reggicavi ed organizer per cavi Discrezionale	Sistema di freni con trasmissione dei comandi Bluetooth, dualbrake plus, sistema di gettito cablaggi Cable management plus.	Doppio sistema di frizione, meccanico regolabile e pneumatico 0 magnetico (opzionali) 1 comandi per l’azionamento dei freni possono essere per la custodia di piccoli oggetti o cavi nella testata frontale, oppure su maniglie dedicate da fissare in tutta l’altezza della testata orizzontale o verticale sulle barre EPOS di servizio, integrate nella colonna utenze/accessori. I hanno un diametro interno	Sistema di frenamento eletropneumatico Un sistema frenante con codici a colori Modulo L vano porta oggetti piccoli Tutti i bracci sono equipaggiati con le nuove teste retroilluminate a LED per indicare il rilascio del proprio freno. Sistema che racchiude e trattiene i cavi.	Freni elettromagnetici posizionati direttamente sulla oggetti o cavi nella testata maniglia di una mensola, lato tecnica. Posizionabile su tutti i lati e su maniglie dedicate da fissare in tutta l’altezza della testata orizzontale o Funzione Push to Open per l’apertura della cover Altezza porta 125 mm, volume del vano di 1000 cm <sup>3</sup>



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL INMED	DRAEGER ITALIA KGaA	GETINGE	ALTAMED	OPT	
				Maquet Suzhou Co.	BAXTER	OPT SurgiSystems Srl	
Certificazioni delle procedure di sanificazione del sistema pensile.	10	Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 0,75 Coef. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	Coef. Componente 1 = 1 Coef. Componente 2 = 1 Coef. Componente 3= 1 Media Coeff. = 1	agli snodi per passaggio cavi e tubi pari a 121 mm che permette l'inserimento di numerosi tubi flessibili e cavi di alimentazione. Sistema grab&Move con sblocco che avviene semplicemente afferrando la maniglia di controllo	Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 0,75 Coef. Componente 3= 1 Media Coeff. = 0,83	Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 1 Coef. Componente 3= 1 Media Coeff. = 0,92	Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 0,75 Coef. Componente 3= 1 Media Coeff. = 0,83
<b>PUNTI 8,3</b>		<b>PUNTI 10</b>	<b>PUNTI 8,3</b>	<b>PUNTI 9,2</b>	<b>PUNTI 8,3</b>		
Indicazioni relative alla tipologia di detergenti ammesse sono disponibili nel manuale d'uso		Testati e convalidati con più di 24 agenti disinettanti ospedaliero	Compatibile con qualsiasi tipo di sanificazione, necessaria in ambito ospedaliero	Indicazioni relative alla tipologia di detergenti ammesse sono disponibili nel manuale d'uso	Verniciatura a polvere, antibatterica, Igiene bioclean		
Discrezionale					Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 0,75 Coef. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	Coef. Componente 1 = 0,75 Coef. Componente 2 = 0,75 Coef. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	
		<b>PUNTI 7,5</b>	<b>PUNTI 10</b>	<b>PUNTI 10</b>	<b>PUNTI 7,5</b>	<b>PUNTI 6,7</b>	



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL INMED	DRAEGER ITALIA KGaA	GETINGE	ALTAMED	OPT
Ricchezza di accessori del sistema pensile, la portata delle mensole e le dimensioni delle stesse.	10	Completo di tutti gli accessori Portata mensola 50 Kg 50x45 cm	Completo di tutti gli accessori Portata mensola 80 Kg 53x48 cm	Completo di tutti gli accessori Portata mensola 50 Kg 68,5x45 cm	Completo di tutti gli accessori Portata mensola 80 Kg 73x48 cm	Completo di tutti gli accessori Portata mensola 80 Kg 53x44 cm
- Discrezionale		Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,25 Media Coeff. =0,42	Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 1 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,92	Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,50 Media Coeff. = 0,50	Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 1 Coeff. Componente 3= 1 Media Coeff. =1	Coeff. Componente 1 = 0,75 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 1 Media Coeff. = 0,83
<b>PUNTI 4,2</b>		<b>PUNTI 9,2</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 10</b>	<b>PUNTI 8,3</b>	
Sistema di alimentazione e sostegno a pensile a doppio braccio (3 snodi) con estensione superiore a 1.700 mm, sia per i pensili di chirurgia sia per quelli di anestesia, al fine di consentire un migliore posizionamento di questi ultimi in prossimità del campo operatorio, tenendo conto che il plafone dei flussi luminari ha dimensioni 3240x3240 mm (cfr. disegno dettaglio plafone).	5	1800 mm	2000 mm	1900 mm	2130 mm	1800 mm
- Quantitativo Per ogni 50 mm superiore a 1.700 mm sarà attribuito 1 punto fino ad un massimo di 5 punti.		<b>PUNTI 2</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 4</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 2</b>

PP



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL	DRAEGER ITALIA	GETINGE	ALTAMED	OPT
		INMED	Drägerwerk AG & Co. KGaA	Maquet Suzhou Co.	BAXTER	OPT SurgiSystems Srl
Portata netta massima sulla colonna o testata anestesia superiore a 120 kg	3	200 kg	180 kg	220 Kg	180 kg	220 kg
Quantitativo Per ogni 5 Kg superiore a 120 Kg sarà attribuito 1 punto fino ad un massimo di 3 punti.		<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>
Se ogni ripiano dei pensili per chirurgia avrà barre laterali normalizzate integrate nel ripiano stesso e una capacità di carico pari a 50 Kg	5	SI	SI	SI	SI	SI
Tabellare SI = 5; NO = 0.		<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 5</b>
Possibilità di effettuare integrazioni e modifiche in modo semplice, anche dopo la prima installazione, delle utenze (elettriche, dati, video, audio, ecc) e degli accessori (ripiani, bracci porta pompe/flebo,	5	SI	SI	SI	SI	SI



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL	DRAEGER ITALIA	GETINGE	ALTAMED	OPT
	INMED		Drägerwerk AG & Co. KGaA	Maquet Suzhou Co.	BAXTER	OPT SurgiSystems Srl
Il braccio porta monitor, cestelli...) su tutti i lati e su tutta la lunghezza della colonna, per le diverse tipologie di pensili (chirurgia, anestesia e zona risveglio), al fine di ottimizzare la posizione di lavoro.						
- Tabellare SI = 5; NO = 0.						
Il pensile di chirurgia sarà dotato di n°1 braccio porta monitor con portata > 18 kg	6	22 kg vengono dichiarati nell'allegato 1.D ma nel layout della configurazione offerta relativa al sublotto 2b la portata max del braccio porta monitor indicata è 19 kg	25 kg 19 kg	25 kg 22 kg		
- Quantitativo 19-20 Kg = 1 punto 21-24 Kg = 3 punti ≥25 Kg = 6 punti						
Qualora lo stativo pensile "Zona risveglio" abbia una portata netta massima sulla colonna o testata superiore a 150 kg, garantita in qualunque posizione del braccio di sostegno, sarà attribuito un punteggio.	6	180kg 220 kg	220 kg	240 kg	260 kg	
- Quantitativo Per ogni 5 Kg superiori ai 150 Kg sarà attribuito 1 punto fino ad un massimo di 6 punti.						
Garanzia dell'intero Lotto > di 36 mesi full-risk	10	66 mesi	62 mesi	62 mesi	62 mesi	



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"  
CASERTA

**AORN**  
**CASERTA**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	SOSTEL	DRAEGER ITALIA	GETINGE	ALTAMED	OPT
Quantitativo		INMED	Drägerwerk AG & Co. KGaA	Maque Suzhou Co.	BAXTER	OPT SurgiSystems Srl
36 mesi = 0 punti						
37-48 mesi = 5 punti						
49-60 mesi = 7,5 punti						
> 61 mesi = 10 punti						
Tempi di consegna entro 60 gg solari dall'emissione dell'ordine NSO.						
Tabellare SI = 10; NO = 0.	10	SI	NO	SI	SI	SI
PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 0	PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10	PUNTI 10
TOTALE PUNTEGGIO	80	62	69,2	67,3	76,7	67,3

TABELLA N°2

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.5 del 27.02.2025**

In data 27.02.2025 alle ore 13:00 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 25.02.2025 la Commissione ha sospeso i lavori di valutazione del LOTTO 2, in attesa delle richieste di chiarimento trasmesse mezzo PEC in pari data;

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione procede con i lavori di valutazione delle offerte presentate per il LOTTO 3- relativo alla fornitura di tavoli operatori- per cui hanno partecipato i seguenti operatori economici:

- 1) GETINGE ITALIA SRL
- 2) ALTAMED SRL
- 3) GM MEDICA SRL

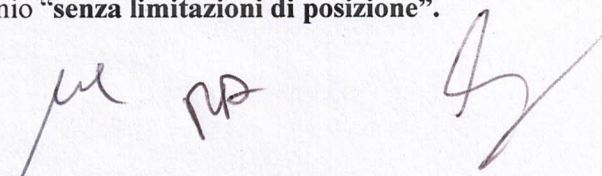
La Commissione in merito alla verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara stabilisce quanto segue:

- 1) GETINGE ITALIA SRL CONFORME;
- 2) ALTAMED SRL CONFOMRE;
- 3) GM MEDICA SRL CONFORME

Terminata questa fase, la Commissione, inizia, quindi, la valutazione qualitativa delle offerte tecniche giudicate conformi.

Al fine di una corretta attribuzione del punteggio secondo i criteri stabiliti dalla documentazione di gara la Commissione decide di chiedere il seguente chiarimento all’operatore economico GETINGE ITALIA SRL:

Domanda: “In merito al Lotto 3- Fornitura di tavoli operatori,  
si chiede di chiarire in quale punto della documentazione tecnica esibita è possibile evincere il valore della massima portata del piano in fibra di carbonio “senza limitazioni di posizione”.



La Commissione dà mandato alla segretaria di Commissione di trasmettere la richiesta di chiarimento a mezzo pec, che dovrà pervenire entro e non oltre le ore 18:00 di martedì 4.03.2025

La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 15:30 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

Ferd  
Antonino Corcione  
Roberta Aprea

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.4 del 25.02.2025**

In data 25.02.2025 alle ore 9:00 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 18.02.2025 la Commissione ha iniziato la verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara per tutte le offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti al Lotto 2.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata, la Commissione in merito al possesso dei requisiti minimi stabilisce quanto segue:

1. SOSTEL S.R.L.: CONFORME
2. DRAEGER ITALIA S.P.A. :CONFORME
3. ALTAMED S.R.L.:CONFORME

Ai fini della valutazione di conformità ai requisiti minimi, dell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico GETINGE ITALIA S.R.L., la Commissione giudicatrice decide di richiedere i seguenti chiarimenti:

- 1) In merito al sub-lotto 2B pensile per chirurgia in quale punto della documentazione tecnica esibita è possibile evincere che il braccio porta monitor a doppio snodo con interfaccia Vesa ha lunghezza complessiva non inferiore a 40 cm e portata di almeno 18 kg, come richiesto nei requisiti minimi della documentazione di gara.
- 2) In merito al sub-lotto 2E, Travi testa letto-zona preparazione paziente, in quale punto della documentazione tecnica esibita è possibile evincere che la configurazione della trave testa letto offerta, sia corrispondente a quanto specificato nella risposta alla domanda di chiarimento n.8 pubblicato sul portale SIAPS in data 10.12.2024 qui di seguito integralmente riportata:
  - a. DOMANDA N.8 PUNTO f) "Travi testaletto verticali per Zona preparazione paziente Ogni trave testaletto è dedicata al servizio contemporaneo di n. 2 posti letto: si chiede di specificare se le quantità indicate per prese elettriche, le prese dati e le prese gas devono essere considerate per ogni posto letto e quindi devono essere raddoppiate"

- b. RISPOSTA N.8 PUNTO f)"omissis..l'equipaggiamento elettrico,l'equipaggiamento gas e gli accessori con le quantità specificate nelle caratteristiche minime, sono da intendersi per ciascun posto letto e, quindi, vanno moltiplicati per due"

Ai fini della valutazione di conformità ai requisitimi minimi, dell'offerta tecnica presentata l'operatore economico OPT SURGISYSTEMS S.R.L., la Commissione giudicatrice decide di richiedere il seguente chiarimento:

1) In merito al sub-lotto 2A pensile per anestesia in quale punto della documentazione tecnica esibita è possibile evincere che la configurazione del pensile di anestesia offerta, sia corrispondente a quanto specificato nella risposta alla domanda di chiarimento n.10 pubblicato sul portale SIAPS in data 10.12.2024 qui di seguito integralmente riportata

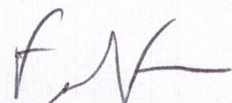
- a. DOMANDA N. 10 "In riferimento al lotto n.2 e nello specifico al sublotto 2 A (pensile porta utenze per anestesia) si prega di chiarire se il pensile proposto dovrà essere predisposto per la sola alimentazione di apparecchi da anestesia carrellati oppure se dovrà essere configurato anche per l'aggancio e il sollevamento di suddetti carrelli. In tal caso di prega di specificare marca e modello degli apparecchi da anestesia carrellati in uso nelle sale"
- b. RISPOSTA N.10 "Il pensile proposto dovrà essere predisposto per l'alimentazione di apparecchi da anestesia carrellati e dovrà essere configurato anche per l'aggancio e il sollevamento dei rispettivi carrelli. I sistemi di anestesia attualmente in uso nelle sale operatorie sono i seguenti:
  - Fabbricante DRAEGER modello PRIMUS;
  - Fabbricante MINDRAY modello A7 ANESTHESIA;
  - Fabbricante DRAEGER modello PERSEUS A500.

La Commissione dà mandato alla segretaria di Commissione di trasmettere le richieste di chiarimento a mezzo pec, che dovranno pervenire entro e non oltre le ore 18:00 di venerdì 28.02.2025

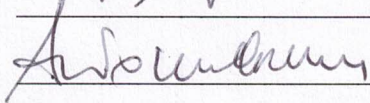
La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 10:00 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

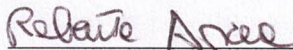
Prof. Ferdinando Fusco



Dott. Antonio Corcione



Ing. Roberta Aprea



**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.3 del 18.02.2025**

In data 18.02.2025 alle ore 14:00 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 11.02.2025 e del 12.02.2025 la Commissione ha terminato la valutazione tecnica delle offerte presentate dagli operatori economici per il Lotto 1.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione procede i lavori con la valutazione delle offerte tecniche presentate per il Lotto 2- relativo alla Fornitura e posa in opera di Pensili e Travi testa letto, per cui hanno partecipato i seguenti operatori economici:

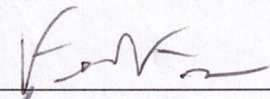
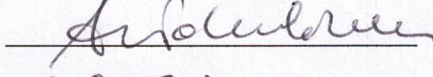
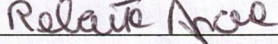
1. SOSTEL S.R.L.
2. DRAEGER ITALIA S.P.A.
3. GETINGE ITALIA S.R.L.
4. ALTAMED S.R.L.
5. OPT SURGISYSTEMS S.R.L.

La Commissione inizia con la verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara.

La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 16:00 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.2 del 12.02.2025**

In data 12.02.2025 alle ore 12:30 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- con verbale del 11.02.2025 la Commissione ha verificato il possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara per tutte le offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti al Lotto 1, stabilendo la conformità di tali offerte tranne che per l'offerta presentata dall'operatore economico AGA BIOMEDICA SRL,
- con medesimo verbale la Commissione ha, quindi, dato inizio alla valutazione qualitativa delle offerte giudicate conformi secondo i criteri stabiliti dalla tabella attribuzione punteggi prevista dalla documentazione di gara.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione procede, quindi, al completamento della valutazione qualitativa delle offerte secondo i criteri stabili dalla tabella attribuzione punteggi riportata nella documentazione di gara.

Si allega al presente verbale la **tabella riepilogativa n.1** relativa all'attribuzione dei punteggi per il Lotto1.

La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 16:00 circa.

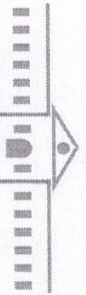
Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

F. Fusco  
Antonio Corcione  
Roberta Aprea

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea



**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER  
L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE  
DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

[SIAPS N. REGISTRO PI130070-24]

**LOTTO 1 - FORNITURA CON POSA IN OPERA DI LAMPADE SCIALITICHE**

**TABELLA N°1 ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO – MAX 80 PUNTI**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK DR MACH LED8MCS KW	MEC.SAN MINDRAY HYLED C8	M.ENDEL KLS MARTIN MARLED X	TECSUD COMEN L9A	ALTAMED BAXTER HELUX PO
Ergonomia, leggerezza, maneggevolezza, design dedicato a non interferire con i flussi laminari	•	2 Maniglie superiori integrate	• 2 Maniglie integrate laterali al plafone,	• 2 Maniglie integrate laterali al plafone, Test Turbolenza ok	• Non presenta maniglie laterali	• 4 maniglie superiori integrate
Discrezionale	10	• Maniglie intrecciate arrotondate attorno al plafone	• Diametro 650 mm	• Diametro cupola 650 mm	• Test Turbolenza ok	• Diametro cupola 742 mm
Sarà valutato il materiale costruttivo della scialitica e la specificità del prodotto offerto sulla base delle caratteristiche intrinseche riportate sulla scheda tecnica (es: dimensioni e peso della cupola, maniglie integrate nella cupola)		• Test Turbolenza ok	• Peso 14,5 kg	• Peso 12 Kg	• Peso 16,3 Kg	• 72 LED cablati singolarmente con il proprio fuoco e la loro disposizione piana e continua
cupola)		• Diametro 660 mm	• un totale di 48 LED, Comandi da pannello touch posto a bordo lampada e da manipolo	• 16 gruppi da 3 led per	• Pannello integrato al corpo lampada, Comandi da manipolo sterilizzabile e Pannello multifunzione (opz)	• Pannello integrato al corpo lampada Comandi da manipolo sterilizzabile
		• Peso 19,5Kg	• 99 LED	• 96 led controllabili individualmente	• 72 led	• Pannello touch e Impugnatura multifunzionale (opz)
		• Comandi su pannello di controllo e su impugnatura	televideocamera integrata	• Comandi da manipolo sterilizzabile	• Pannello touchscreen	• Pannello touchscreen



**AORN**  
**CASERTA**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK	MEC.SAN	M.ENDEL	TECSUD	ALTAMED					
		DR MACH	MINDRAY	KLS MARTIN	COMEN	BAXTER					
		LED&MCS KW	HYLED C8	MARLED X	L9A	HELUX PO					
Sistema di sincronizzazione tra le due lampade installate nella stessa sala operatoria.											
- Discrezionale	10	1) Luminosità lux, temperatura colore kelvin, 2) luce endoscopica. 3) Profondità del campo luminoso 4) Sistema gestione ombre con sensori 5) Regolazione diametro campo luminoso	1) temperatura di colore kelvin 2) luminosità lux 3) diametro campo ellittico 4) Attivazione disattivazione campo ellittico 5) Gestione dei valori L.I.M 6) Attivazione/disattivazione dello Active Shadow Manager 7) Memoria operatori fino a 50 impostazioni	1) Luminosità lux, (con funzione endo) 2) Temperatura colore kelvin. 3) diametro campo luminoso 4) Adaptive Light Control (ALC) 5) Gestione ombre	1) Luminosità lux 3) diametro campo luminoso 4) Adaptive Light Control (ALC)	1) Luminosità lux = 1 Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,25 Media Coeff. = 0,42	1) Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,50 Media Coeff. = 0,50	1) Coeff. Componente 1 = 0,75 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	1) Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,25 Coeff. Componente 3= 0,25 Media Coeff. = 0,33	1) Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,83	1) Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,83
<b>PUNTI 4,2</b>		<b>PUNTI 5</b>	<b>PUNTI 7,5</b>	<b>PUNTI 3,3</b>	<b>PUNTI 8,3</b>						
6 parametri sincronizzabili pg 22-48 manuale d'uso:		7 parametri sincronizzabili pg. 7-10 e 8-10 comprova tecnica.									
Saranno valutati i parametri sincronizzabili tra le due lampade, (ad es: temperatura di colore, profondità, campo luminoso, etc.).		1) Luminosità lux, temperatura colore kelvin, 2) diametro campo ellittico 3) Gestione dei valori L.I.M 4) Attivazione/disattivazione campo ellittico 5) Memoria operatori fino a 50 impostazioni	1) Luminosità lux, (con funzione endo) 2) Temperatura colore kelvin. 3) diametro campo luminoso 4) Adaptive Light Control (ALC)	1) Luminosità lux 3) diametro campo luminoso 4) Adaptive Light Control (ALC) 5) Gestione ombre	1) Luminosità lux = 1 Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,25 Media Coeff. = 0,42	1) Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,50 Coeff. Componente 3= 0,50 Media Coeff. = 0,50	1) Coeff. Componente 1 = 0,75 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	1) Coeff. Componente 1 = 0,50 Coeff. Componente 2 = 0,25 Coeff. Componente 3= 0,25 Media Coeff. = 0,33	1) Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,83	1) Coeff. Componente 1 = 1 Coeff. Componente 2 = 0,75 Coeff. Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,83	



Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK DR MACH LED&MCS KW	MEC.SAN MINDRAY HYLED C8	M.ENDEL KLS MARTIN MARLED X	TECSUD COMEN L9A	ALTAMED BAXTER HELUX PO
Energia irradiata a 160.000 lux, a un metro di distanza, deve essere inferiore a 800 W/mq. Sarà valutato positivamente il valore più piccolo offerto.	5	574 W/mq	530 W/mq	540 W/mq	530 W/mq	615 W/mq
Quantitativo						
• 800 W/mq = 1 punto						
• 750-799 W/mq = 2 punti						
• 700-749 W/mq = 3 punti						
• 650-699 W/mq = 4 punti						
• <649 W/mq = 5 punti						
Test delle turbolenze rispondente alle norme DIN 1946-4 realizzato da un ente esterno al fabbricante.	3	SI	SI	SI	SI	SI
Tabellare						
Si/No						
SI = 3;						
NO = 0						
<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 5</b>		<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 2,5</b>
<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 5</b>		<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 10</b>
<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 5</b>		<b>PUNTI 10</b>		<b>PUNTI 10</b>



**AORN**  
**CASERTA**

REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”  
CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK DR MACH LED8MCS KW	MEC.SAN MINDRAY HYLED C8	M.ENDEL KLS MARTIN MARLED X	TECSUD COMEN L9A	ALTAMED BAXTER HELUX PO
Profondità di illuminazione L1+L2 (20%) superiore a 1000 mm. Sarà valutato positivamente la profondità più alta rispetto a 1000 mm.		1540 mm	1400 mm	1740 mm	1500 mm	1928 mm
- Quantitativo						
• 1000-1050 mm = 0 punto						
• 1051-1100 mm = 1 punto						
• 1101-1150 mm = 2 punti						
• 1151-1200 mm = 3 punti						
• 1201-1250 mm = 4 punti						
• 1251-1300 mm = 5 punti						
• 1301-1350 mm = 6 punti						
• 1351-1400 mm = 7 punti						
• 1401-1450 mm = 8 punti						
• 1451-1500 mm = 9 punti						
• >1500 mm = 10 punti						
Profondità di illuminazione L1+L2 (60%) superiore a 485 mm. Sarà valutato positivamente la profondità più alta rispetto a 485 mm.		870 mm	800 mm	960 mm	850 mm	1165 mm
- Quantitativo						
• 485-525 mm = 0 punto						
• 536-585 mm = 1 punto						
• 586-635 mm = 2 punti						
• 636-685 mm = 3 punti						
• 686-735 mm = 4 punti						
• 736-785 mm = 5 punti						
• 786-835 mm = 6 punti						
• 836-885 mm = 7 punti						
• 886-935 mm = 8 punti						
PUNTI 10	10					
PUNTI 7						
PUNTI 6						
PUNTI 9						
PUNTI 7						
PUNTI 10						



30

**REGIONE CAMPANIA**  
**AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE**  
**“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”**

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK	MECSAN	M.ENDEL	TECSUD	ALTAMED
		DR MACH	MINDRAY	KLS MARTIN	COMEN	BAXTER
		LED8MCS KW	HYLED C8	MARLED X	L9A	HELUX PO
● 936-985 mm = 9 punti ● >985 mm = 10 punti						
- Range temperatura di colore - Discrezionale Sarà valutato positivamente il range più performante	10	3.600÷ 5500 K Range 1.900 K	3.500÷ 5.100 K Range 1.600 K	3.000÷ 5.500 K Range 2.500 K	3.600÷ 5.100 K Range 1.500 K	3.500÷ 5.000 K Range 1.500 K
- Per ogni corpo illuminante dovranno essere previsti n. 4 manipoli sterilizzabili. - Quantitativo Ogni n.2 manipoli in più per corpo illuminante sarà attribuito un punto fino ad un massimo di 3 punti	3	Componente 1 = 0,75 Componente 2 = 0,75 Componente 3= 1 Media Coeff. = 0,83	Componente 1 = 0,75 Componente 2 = 0,75 Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	Componente 1 = 1 Componente 2 = 1 Componente 3= 1 Media Coeff. = 1	Componente 1 = 0,75 Componente 2 = 0,75 Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75	Componente 1 = 0,75 Componente 2 = 0,75 Componente 3= 0,75 Media Coeff. = 0,75
- Fornitura di n. 1 telecamera 4K integrata per ognuna delle n.16 lampade scialitiche.	3	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 1</b>	<b>PUNTI 1</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 3</b>
- Tabellare		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>
		<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 3</b>	<b>PUNTI 0</b>	<b>PUNTI 3</b>



**REGIONE CAMPANIA**  
**“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO”**  
**CASERTA**

# AORN CASERTA

Parametro di valutazione	P <sub>max</sub>	M.TEK DR MACH LED&MCS KW	MEC.SAN MINDRAY HYLED C8	M.ENDEL KLS MARTIN MARLED X	TECSUD COMEN L9A	ALTAMED BAXTER HELUX PO
SI = 3; NO = 0.						
Fornitura di n. 1 telecamera in posizione decentrata ed integrata nella cupola per ognuna delle n. 16 lampade scialitiche.						
- Tabellare SI = 1; NO = 0.						
Garanzia > di 36 mesi full-risk	1	NO	NO	NO	NO	NO
- Quantitativo						
• 36 mesi = 0 punti	5	PUNTI 0	PUNTI 0	PUNTI 0	PUNTI 0	PUNTI 0
• 37-48 mesi = 2,5 punti						
• 49-60 mesi = 5 punti						
Tempi di consegna entro 30 gg solari dall’emissione dell’ordine NSO.						
- Tabellare SI = 10 punti NO = 0 punti	10	SI	SI	SI	SI	SI
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>	<b>80</b>	<b>68,5</b>	<b>54,5</b>	<b>73,5</b>	<b>55,3</b>	<b>74,8</b>

TABELLA N.1

Prof. Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PI130070-24**

**VERBALE SEDUTA RISERVATA n.1 del 11.02.2025**

In data 11.02.2025 alle ore 13:45 circa presso gli uffici della U.O.C. Tecnologia Ospedaliera di questa AORN ubicati al primo piano della Palazzina B, in Via Palasciano, Caserta, si è riunita la Commissione giudicatrice, per la valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Società concorrenti, nominata giusta deliberazione n.40 del 13.01.2025 - composta come segue:

- Prof. Ferdinando Fusco – Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche - Presidente;
- Dott. Antonio Corcione – Direttore U.O.C. Anestesia e T.I. Post Operatoria Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli - Componente;
- Ing. Roberta Aprea –Ingegnere Biomedico UOC Tecnologia Ospedaliera – componente e Segretario verbalizzante;

il Dott. Antonio Corcione partecipa in modalità remota alla presente procedura.

Premesso che:

- in date 23.01.2025 e 29.01.2025 la Commissione giudicatrice si è riunita in seduta virtuale pubblica e ha ammesso tutti gli operatori economici concorrenti alla valutazione delle offerte tecniche.
- la commissione ha preso atto di tutta la documentazione di gara e altresì dei chiarimenti pubblicati su piattaforma SIAPS dal RUP in data 10.12.2024.

Tanto premesso si dà inizio alla presente seduta riservata.

La Commissione inizia con la valutazione delle offerte tecniche cominciando dal Lotto 1- relativo alla Fornitura e posa in opera di Lampade Scialitiche, per cui hanno partecipato i seguenti operatori economici:

1. M.TEK SOCIETA' ARTIGIANALE DI GUARRO CIRO & C. S.A.S.
2. A.G.A. BIOMEDICA SRL
3. MEC.SAN. SERVICE SRL
4. M.END.ELS.R.L.
5. TECSUD s.r.l.
6. ALTAMED S.R.L.

La Commissione in merito al possesso dei requisiti minimi previsti dalla documentazione di gara stabilisce quanto segue:

1. M.TEK SOCIETA' ARTIGIANALE DI GUARRO CIRO & C. S.A.S.: CONFORME
2. A.G.A. BIOMEDICA SRL NON CONFORME
3. MEC.SAN. SERVICE SRL: CONFORME
4. M.END.EL SRL: CONFORME
5. TECSUD S.R.L. : CONFORME
6. ALTAMED S.R.L : CONFORME

Il prodotto offerto dalla società A.G.A. BIOMEDICA SRL non risulta conforme perché nei requisiti minimi è richiesto un intervallo per il diametro del campo luminoso variabile da 20 a 25 cm, invece quello offerto dalla società A.G.A. BIOMEDICA SRL ha un intervallo del campo luminoso compreso tra 21 a 35 cm, che sebbene più ampio non comprende il limite inferiore di 20 cm.

Terminata questa fase, la Commissione intraprende, la valutazione qualitativa delle offerte tecniche giudicate conformi secondo i criteri stabiliti dalla tabella attribuzione punteggi prevista dalla documentazione di gara.

La Commissione sospende i lavori e chiude la seduta odierna alle ore 15:15 circa.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Ferdinando Fusco

Ferdinando Fusco

Dott. Antonio Corcione

Antonio Corcione

Ing. Roberta Aprea

Roberta Aprea

**Stazione appaltante:** A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"

**Tipo Procedura:** Aperta

**Titolo:** GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI DELLA FORNITURA DI APPARECCHI ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA e numero

**registro di sistema:** PI130070-24

### Offerta Economica - Lotto Numero:1

Lotto Voce	CIG	DESCRIZIONE	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	SCONTO PERCENTUALE (solo cifra, non inserire il simbolo %) (2 dec.)	COSTI MANOPERA (2 dec.)	COSTI SICUREZZA AZIENDALE (2 dec.)	SPIEGAZIONI EX ART 110 dec.)	OFFERTA ECONOMICA art.19 Disciplinare
			)	)				
1	0 B447FFB7C1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI LAMPADE SCIATICHE	720.000,00	20,00	11.520,00	1.728,00	E24E82A574E6222191DED04E620537BEAED98C5B79C3AFEE9EE44E378BABDDDC03	Allegato 3 - Schema di offerta economica_L1.pdf.p7m

**VALORE OFFERTA DEL LOTTO 1: 576.000,00 €**

**Ragione sociale del Concorrente:** ALTAMED S.R.L.  
VIA CESARE BATTISTINI C 31 - 35010 Limena (Padova)  
C.F. 03831290287 P.IVA 03831290287

Firmato digitalmente



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO” DI CASERTA

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA  
APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023,  
PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO  
LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA  
DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA  
NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**Allegato 3**

**SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA N. OC24-00486  
LOTTO 1**

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**CIG B447FFB7C1**

Il sottoscritto [REDACTED]  
nato il [REDACTED] \_a [REDACTED]  
residente in [REDACTED] via [REDACTED] n° [REDACTED]  
in qualità di:

TITOLARE  
**X LEGALE RAPPRESENTANTE**  
 PROCURATORE

della ditta:

Ragione sociale: **ALTAMED S.R.L.**

Sede Legale: Città LIMENA cap. 35010 Prov. (PD)  
via CESARE BATTISTI n° 31/C

Sede Operativa: Città LIMENA cap. 35010 Prov. (PD)  
via CESARE BATTISTI n° 31/C

Codice fiscale 03831290287

### **OFFRE**

Rispetto all’importo posto a base di gara del lotto n.1 pari ad € 720.000,00, il ribasso unico del 20% (lettere ventipercento).

### **DICHIARA**

- Ai sensi e per gli effetti dell’art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l’importo dei propri costi aziendali in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro è pari ad euro 1.728,00 (lettere millesettcentoventotto/00).

- Ai sensi e per gli effetti dell’art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l’importo dei propri costi della manodopera è pari ad euro 11.520,00 (lettere undicimilacinquecentoventi/00).

DICHIARA INOLTRE

Ai soli fini della verifica della regolare esecuzione del contratto l’operatore economico che:

1. l’elenco analitico delle voci costituenti l’offerta è il seguente:

<b>Descrizione</b>	<b>Prezzo unitario</b>
<b>N. 16 LAMPADA SCIALITICA HELUX PRO / BRACCIO MONITOR – Cod. Art. 2080308</b>	<b>€ 25.075,00</b>
<b>N. 16 TELECAMERE CAMERA 4K – Cod. Art. 2080340</b>	<b>€ 10.925,00</b>
<b>PREZZO COMPLESSIVO OFFERTA LOTTO 1: € 576.000,00 (cinquecentosettantaseimila/00)</b>	

2. ~~l’elenco degli ulteriori accessori e materiali di consumo opzionali, comprensivi di codice, descrizione e quotazione è il seguente:~~

<b>Deserzione</b>	<b>Codice</b>	<b>Prezzo unitario</b>

Limena (Pd) li, 18/12/2024

timbro e firma  
**ALTAMED S.R.L.**  
 Ing. Giorgio Cravera  
 Presidente-Amm.re Delegato  
 firmato digitalmente

---

**N.B.** L’istanza può essere presentata con **sottoscrizione non autenticata**, purché accompagnata da copia fotostatica chiara e leggibile (ancorché non autenticata) di un **documento di identità** del sottoscrittore in corso di validità, in conformità a quanto disposto dall’art. 38, c. 3, del D.P.R. 28.12.2000 n. 445. In mancanza del documento d’identità la sottoscrizione dovrà essere autenticata da Notaio o Pubblico Ufficiale a ciò autorizzato.

**Stazione appaltante:** A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"

**Tipo Procedura:** Aperta

**Titolo:** GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI DELLA

**FORNITURA DI APPARECCHI ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA e numero**

**registro di sistema:** PI130070-24

### Offerta Economica - Lotto Numero:2

Lotto Voce	CIG	DESCRIZIONE	VALORE A BASE D'ASTA/VA ESCLUSA (2 dec.)	SCONTO PERCENTUALE (solo cifra, non inserire il simbolo %)(2 dec.)	COSTI MANODOPERA (2 dec.)	COSTI SICUREZZA AZIENDALE (2 dec.)	SPEGAZIONI EX ART 110	OFFERTA ECONOMICA art.19 Disciplinare
								Allegato 3 - Schema di offerta economica_L2.pdf.p7m
2	0 B447FFC894	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PENSIILE TRAVESTIMENTO	480.000,00	20,00	19.200,00	1.152,00		653E8E4059A56B25DEA6FF5F4E0A607B1A0D65F840A99BE7EEFDAF63D4033763C

**VALORE OFFERTA DEL LOTTO 2: 384.000,00 €**

**Ragione sociale del Concorrente:** ALTAMED S.R.L.  
VIA CESARE BATTISTINI C 31 - 35010 Limena (Padova)  
C.F. 03831290287 P.IVA 03831290287

Firmato digitalmente



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO” DI CASERTA

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA  
APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023,  
PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO  
LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA  
DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA  
NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**Allegato 3**

**SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA OC24/00490  
LOTTO 2**

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**CIG B447FFC894**

Il sottoscritto [REDACTED]  
nato il [REDACTED] a [REDACTED] ( [REDACTED] )  
residente in [REDACTED] via [REDACTED] n° [REDACTED]  
in qualità di:

TITOLARE

**X LEGALE RAPPRESENTANTE**

PROCURATORE

della ditta:

Ragione sociale: **ALTAMED S.R.L.**

Sede Legale: Città LIMENA cap. 35010 Prov. (PD)  
via CESARE BATTISTI n° 31/C

Sede Operativa: Città LIMENA cap. 35010 Prov. (PD)  
via CESARE BATTISTI n° 31/C

Codice fiscale 03831290287

### **OFFRE**

Rispetto all’importo posto a base di gara del lotto n. 2 pari ad € 480.000,00, il ribasso unico del 20% (lettere ventipercento).

### **DICHIARA**

- Ai sensi e per gli effetti dell’art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l’importo dei propri costi aziendali in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro è pari ad euro 1.152,00 (lettere millecentocinququantadue/00).

- Ai sensi e per gli effetti dell’art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l’importo dei propri costi della manodopera è pari ad euro 19.200,00 (lettere diciannovemiladuecento/00).

#### DICHIARA INOLTRE

Ai soli fini della verifica della regolare esecuzione del contratto l’operatore economico che:

1. l’elenco analitico delle voci costituenti l’offerta è il seguente:

Descrizione	Qtà	Prezzo unitario	Importo Totale
SISTEMA PENSILE FCS 7500 - 2130 per anestesia	8	17.901,74	143.213,93
SISTEMA PENSILE FCS 7000 – 2260 per chiurgia	7	16.165,32	113.157,21
SISTEMA PENSILE FCS 7000 – 2260 + FCS 5500-2130 per chiurgia sala Ibrida	1	24.346,44	24.346,44
SISTEMA PENSILE FCS 5000 - 1465 per risveglio	7	10.729,84	75.108,91
TRAVE OKI VERTICAL	4	7.043,38	28.173,51

#### PREZZO COMPLESSIVO OFFERTA

LOTTO N. 2

**€ 384.000,00**

2. l’elenco degli ulteriori accessori e materiali di consumo opzionali, comprensivi di codice, descrizione e quotazione è il seguente:

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
0337412	KIT ANCORAGGIO COMPLETO	3.138,00 €
1905207	EXTRA PER FLANGIA SEPARATA	600,00 €
1495005	LUCE INDIRETTA A SOFFITTO E PAVIMENTO RGB	3.520,00 €
1938934	ADATTATORE MONITOR HYBRID	29.490,00 €
1532464	BRACCIO PORTA MONITOR	11.600,00 €
VERSTR	VERIFICA STRUTTURALE	2.500,00 €
0337278	EXTRA PER INVERSIONE BRACCI	570,00 €
1854079	EXTRA PER PROLUNGA	570,00 €
1793834	EXTRA PER SISTEMA FRENNANTE ELETTROMAGNETICO	1.950,00 €
PREDVID	PREDISPOSIZIONE CABLAGGIO VIDEO	3.900,00 €
1720018	ADATTATORE LAMPADA TRULIGHT 1000	884,00 €
1700117	LAMPADA SCIALITICA TRULIGHT 1000 PER PENSILE	7.642,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
1700126	ALIMENTATORE 230 V PER LAMPADA SCIALITICA TRULIGHT 1000 PER PENSILE	344,00 €
1905208	TESTATA TRUPORT ORIZZONTALE	1.128,00 €
1636195	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 250	990,00 €
1636253	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 500	1.000,00 €
1636254	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 750	1.010,00 €
1636255	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 1000	1.020,00 €
1636256	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 1250	1.030,00 €
1636257	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 1500	1.040,00 €
1636259	TESTATA TECNICA LUNGHEZZA 1750	1.050,00 €
1636419	SISTEMA ELETTRICO DI SOLLEVAMENTO INTEGRATO HL DOPPIO PERNO	3.316,67 €
1636430	SISTEMA SOLLEVAMENTO AUTOMATICO APPARECCHIO ANESTESIA	2.500,00 €
1636431	ADATTATORE PER EQUIPAGGIAMENTO DOPPIO PERNO	3.360,00 €
1466180	PERNI DI SOSTEGNO FISSI	280,00 €
0337395	COMPLETAMENTO DI SUPPORTO FLESSIBILE	265,00 €
1819476	TESTATA 400 WITHOUT RAIL CARRIER	225,00 €
1819480	TESTATA 600 WITHOUT RAIL CARRIER	337,00 €
0337292	BARRA NORMALIZZATA PER SUBTESTATA	674,00 €
1777758	HOLDER 4-WAY OF SUB BOOM HEAD	1.345,00 €
1851042	PIATTAFORMA 530X480 ML	1.079,00 €
1851045	PIATTAFORMA 630X480 ML	1.107,00 €
1636352	AMBIENTLINE DESK	230,00 €
1851208	MANIGLIE PER PIATTAFORMA ML	519,00 €
1851210	BARRE NORMALIZZATE PER PIATTAFORMA ML	225,00 €
1777448	DISPOSABLE CABLE BOX, 5 PCS. (SET)	99,00 €
1495004	KIT AMBIENTLINE LUCE PAVIMENTO - BIANCA	942,00 €
1495006	KIT AMBIENTLINE LUCE SOFFITTO - BIANCA	942,00 €
1640190	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 530X480	287,00 €
1640191	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 630X480	287,00 €
1851273	CASSETTO 530 ML	770,00 €
1851274	CASSETTO 530 ML DOPPIO	1.584,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
1851275	CASSETTO 630 ML	799,00 €
1851276	CASSETTO 630 ML DOPPIO	1.667,00 €
1636316	PIATTAFORMA 430X260 MM COMFORTLINE	1.260,00 €
1636317	PIATTAFORMA 430X480 COMFORTLINE	1.304,00 €
1636318	PIATTAFORMA 530X480 COMFORTLINE	1.150,00 €
1636319	PIATTAFORMA 630X480 COMFORTLINE	1.415,00 €
1712533	PIATTAFORMA 730X480MM, COMFORT LINE	1.150,00 €
1904720	MANIGLIA PER TESTATA M-RAIL	1.217,00 €
1793618	ESTENSIONE PIATTAFORMA	547,00 €
1777448	DISPOSABLE CABLE BOX, 5 PCS. (SET)	99,00 €
1640168	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 430X260 MM	287,00 €
1640169	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 430X480	287,00 €
1640190	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 530X480	287,00 €
1640191	COPERTURA IN ACCIAIO PER PIATTAFORMA 630X480	287,00 €
1636353	CASSETTO 430 MM	1.094,00 €
1636354	CASSETTO 430 MM DOPPIO	1.849,00 €
1636391	VANO PORTAOGGETTI 430MM	925,00 €
1636355	CASSETTO 530 MM	960,00 €
1636356	CASSETTO 530 MM DOPPIO	1.934,00 €
1636357	CASSETTO 530 MM PER TASTIERA	2.227,00 €
1636392	MENSOLA 530 MM	925,00 €
1771244	CASSETTO 530MM PER CENTRALINA DI CONTROLLO TRUVIDIA	2.100,00 €
1636358	CASSETTO 630 MM	1.149,00 €
1636359	CASSETTO 630 MM DOPPIO	2.017,00 €
1636390	CASSETTO 630 MM PER TASTIERA	2.227,00 €
1636393	MENSOLA 630 MM	925,00 €
1636396	SET DI MANIGLIE DI MOVIMENTAZIONE AD AGGANCIO VERTICALE	430,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
1905352	BARRA NORMALIZZATA PER TESTATA ORIZZONTALE	114,00 €
1905353	MANIGLIA PER TESTATA ORIZZONTALE M-RAIL	799,00 €
1905356	MANIGLIA PER TESTATA ORIZZONTALE MPC RAIL	884,00 €
1908302	CARRELLO PER SUB-TESTATA	3.500,00 €
1636435	BRACCIO SINGOLO COMFORTLINE	599,00 €
1636437	BRACCIO DOPPIO COMFORTLINE	979,00 €
1776300	SISTEMA BLOCCAGGIO CASSETTO HL	2.774,00 €
1771218	MANIGLIE ORIZZONTALI TRUPORT	2.017,00 €
1636413	BARRA NORMALIZZATA ORIZZONTALE220MM COMFORTLINE	502,00 €
1636414	BARRA NORMALIZZATA ORIZZONTALE. 310 MM COMFORTLINE	502,00 €
1776333	KEYPAD MODULE L	2.030,00 €
1636415	BARRA NORMALIZZATA ORIZZONTALE450 MM COMFORTLINE	559,00 €
1636438	LUCE A LED ORIENTABILE	790,00 €
1636416	BARRA NORMALIZZATA ORIZZONTALE. 600 MM COMFORTLINE	559,00 €
1776363	ADATTATORE SUPPORTO MONITOR COMFORT LINE (GCX)	839,00 €
1636351	MANIGLIE PER PIATTAFORMA	277,00 €
1777757	SUPPORTO DOPPIO BRACCIO PORTA MONITOR	1.259,00 €
1636397	SET COMANDO A DISTANZA VIA CAVO TRUPORT (SET)	1.654,00 €
2067674	CARRELLO VENTILATORE	3.825,00 €
2067677	CARRELLO LAPAROSCOPIA	9.720,00 €
1771220	BOMBOLA GAS L / D=150	1.482,00 €
1771241	PORTABOMBOLE 310 FLEX D=200MM	2.602,00 €
1717421	STORAGE MODULE L	939,00 €
0337027	ASTA 300 X 25 MM	54,00 €
0337373	ADATTATORE VESA 75/100 PER BRACCIO SNODATO	934,00 €
0337209	MORSETTO DI FISSAGGIO Ø 25 MM	334,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
0337057	ASTA 650 X 25 MM	70,00 €
0337071	ASTA 1000 X 25 MM	94,00 €
0337073	ASTA 1300 X 25 MM	87,00 €
0337085	ASTA 1500 X 25 MM	115,00 €
0337270	ASTA PORTA POMPE TELESCOPICA 1120 - 1980 X 25	559,00 €
0337106	GANCIO QUADRUPLO PER SACCHE INFUSIONALI	128,00 €
0337331	VESA MONITOR ADATTATORE 75/100.	530,00 €
1640193	ADATTATORE SUPPORTO MONITOR COMFORT LINE	762,00 €
0337026	GANCIO SINGOLO PER SACCHE INFUSIONALI	52,00 €
0337238	CONSOLE AGGIUNTIVA 310 X 310	575,00 €
0337337	CONSOLE AGGIUNTIVA 300 X 600	1.275,00 €
0337444	TENDA PAZIENTE, BRACCIO TELESCOPICO 150 CM	1.959,00 €
0337449	TENDA PAZIENTE INCLINABILE, BRACCIO TELESCOPICO 160CM	1.959,00 €
0337245	BRACCIO PORTA CAVI UNIVERSALE	559,00 €
0337386	BRACCIO MOVIMENTO ORIZZONTALE,300 MM. VESA75/100	979,00 €
0337171	PIATTAFORMA PORTA ACCESSORI 250 X 370	317,00 €
0337149	BARRA DISTANZIALE CON MORSETTO	247,00 €
0337088	MORSETTO NORMALIZZATO PER ASTA	96,00 €
0337409	LUCE VISITA LED 30	690,00 €
0337387	BRACCIO MOVIMENTO ORIZZONTALE,400 MM. VESA 75/100	1.068,00 €
0337441	LAMPADA DA VISITA LED 50	2.339,00 €
0337206	CESTELLO PER CATETERI DA 300MM	502,00 €
0337214	CESTELLO PER CATETERI DA 600 MM	560,00 €
0337250	PORTA CATETERI	604,00 €
0337207	SUPPORTO PER SACCHETTI PORTARIFIUTI	699,00 €
0337226	CESTELLO IN ACCIAIO CON DUE GANCI	614,00 €
0337243	CESTELLO IN ACCIAIO CON DUE GANCI	670,00 €

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
0337188	CESTELLO IN ACCIAIO PORTA GUANTI	474,00 €
0337162	SCATOLA PORTAGUANTI CON GANCI	432,00 €
0337011	BARRA NORMALIZZATA 25X10/300 MM AL	40,00 €
0337016	BARRA NORMALIZZATA 25X10/500 MM AL	54,00 €
0337089	BARRA PER INFUSIONI CON 4 GANCI FISSI	139,00 €
0337022	SISTEMI DI BLOCCAGGIO PER ATTREZZATURE SU PIATTAFORMA	54,00 €
1777448	DISPOSABLE CABLE BOX, 5 PCS. (SET)	99,00 €
1938935	ADATTATORE LARGE SCREEN	4.330,00 €
0337432	BRACCIO DOPPIO MOVIMENTO ORIZZ., 240+240 MM	1.594,00 €
0337346	TRANSFUPORT PORTAFLEBO MOBILE	852,00 €
0337237	TRANSFUPORT SED. TEN. - TAVOLO OP/LETTO	519,00 €
0337223	TRANSFUPORT SEDE TENONE - GS 25X10	489,00 €
0337204	TRANSFUPORT SEDE TENONE	399,00 €
0337433	BRACCIO DOPPIO MOVIMENTO ORIZZONTALE, 300+300 MM	1.594,00 €
0337460	SWIVEL ARM HV 300 MM	2.350,00 €
0337468	BRACCIO DOPPIO MOV ORIZZ BASCUL 300 + 300 MM	3.247,00 €
0337478	BRACCIO DOPPIO MOV ORIZZ E BASCULANTE 300 + 300 MM CON TASTIERA	4.199,00 €
1495014	INTERRUTTORE/COMMUTATORE	447,00 €
0337185	PRESA GAS ARIATECNICA 7-10 BAR	457,00 €
0337416	PRESA ARIA TECNICA 8-10 BAR CON SCARICO	1.960,00 €
0337235	PRESA EVACUAZIONE GAS ANESTETICI	914,00 €
0337183	PRESA GAS CO2	457,00 €
0337086	VALVOLA D'ARRESTO PER TUBO GAS	110,00 €
0337155	PREPARAZIONE DI MONTAGGIO PRESA GAS	457,00 €
0337467	PRESA EVACUAZIONE GAS ANESTETICI TIPO DRAEGER CON EJETTORE	1.960,00 €
0337304	PRESA GAS: BIOSSIDO DI CARBONIO	687,00 €
0337236	PRESA EVACUAZIONE GAS ANESTETICI SPECIALE	2.320,00 €



REGIONE CAMPANIA  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE  
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE  
“SANT’ANNA E SAN SEBASTIANO” DI CASERTA

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO
0337184	PRESA GAS PROTOSSIDO	440,00 €
0337182	PRESA GAS VUOTO	440,00 €
1853743	PRESA ELETTRICA SINGOLARMENTE PROTETTA	310,00 €
1638284	PRESA ELETTRICA TIPO CON SPORTELLINO	365,00 €
1638283	PRESA ELETTRICA SCHUKO	365,00 €
0337024	CIRCUITO ELETTRICO - ALIMENT.ELETTRICA	324,00 €
0337222	INSTALLAZIONE BASSO VOLTAGGIO ES: RJ45; PRESE BNC; S VIDEO.	277,00 €

Limena (Pd) li, 18/12/2024

timbro e firma  
**ALTAMED S.R.L.**  
Ing. Giorgio Cravera  
Presidente-Amm.re Delegato  
firmato digitalmente

**N.B.** L'istanza può essere presentata con **sottoscrizione non autenticata**, purché accompagnata da copia fotostatica chiara e leggibile (ancorché non autenticata) di un **documento di identità** del sottoscrittore in corso di validità, in conformità a quanto disposto dall'art. 38, c. 3, del D.P.R. 28.12.2000 n. 445. In mancanza del documento d'identità la sottoscrizione dovrà essere autenticata da Notaio o Pubblico Ufficiale a ciò autorizzato.

**Stazione appaltante:** A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"

**Tipo Procedura:** Aperta

**Titolo:** GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI DELLA FORNITURA DI APPARECCHI ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA e numero

**registro di sistema:** PI130070-24

### Offerta Economica - Lotto Numero:3

Lotto Voce	CIG	DESCRIZIONE	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	SCONTO PERCENTUALE (solo cifra, non inserire il simbolo %) ( 2 dec.)	COSTI MANODOPERA (2 dec.)	COSTI SICUREZZA AZIENDALE (2 dec.)	SPIEGAZIONI	OFFERTA ECONOMICA art.19 Disciplinare
3	0 B447FFD967	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TAVOLI OPERATORI	800.000,00	16,63	20.766,75	6.668,99	  lotto 3 Allegato 3 - Schema off eco.pdf,p7m	CA0F10DBA9AB25414D8B27ADDB2259FDF7530829279DD04732B433582DD677F

**VALORE OFFERTA DEL LOTTO 3: 666.960,00 €**

**Ragione sociale del Concorrente:** Getinge Italia S.r.l.  
GOZZANO 14 - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)  
C.F. 03992220966 P.IVA 03992220966

Firmato digitalmente

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA  
APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023,  
PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO  
LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA  
DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA  
NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**Allegato 3**

**SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA**

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**CIG lotto 3 B447FFD967**

Il sottoscritto [REDACTED] nato a [REDACTED] il [REDACTED] residente domiciliato in [REDACTED]  
[REDACTED] via [REDACTED]

in qualità di:

- TITOLARE  
 x LEGALE RAPPRESENTANTE  
 PROCURATORE

della ditta:

Ragione sociale: Getinge Italia Srl

Sede Legale: Città Cinisello Balsamo (MI) via Guido Gozzano n° 14

Sede Operativa: Città \_\_\_\_\_ cap. \_\_\_\_\_ Prov. (\_\_\_\_\_  
via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_)

Codice fiscale 03992220966

### **OFFRE**

Rispetto all'importo posto a base di gara del lotto n.3 pari ad € 666.899,29, il ribasso unico del 16,63% (lettere sedici//63percento).

### **DICHIARA**

- Ai sensi e per gli effetti dell'art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l'importo dei propri costi aziendali in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro è pari ad euro 6.668,99 (lettere seimilaseicentosessantotto//99).
- Ai sensi e per gli effetti dell'art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l'importo dei propri costi della manodopera è pari ad euro 20.766,75 (lettere ventimilasettecentosessantasei//75).

### **DICHIARA INOLTRE**

Ai soli fini della verifica della regolare esecuzione del contratto l'operatore economico che:

1. l'elenco analitico delle voci costituenti l'offerta è il seguente:

<b>Descrizione TAVOLO OTESUS MULTIDISCIPLINARE PER SALE OPERATORIE</b>	<b>Prezzo unitario</b>
OTESUS, colonna del tavolo OP, mobile	26.128,97
Telecomando universale	921,23
Unità di ricarica mobile	458,71
Cavo per connessione telecomando	151,08
Piano operatorio universale, IPC, UE	15.961,31
Estensione schiena per 1160	950,77
Piano testa a doppio snodo, IPC,UE, lav.	1.487,97
Pair of leg plates	3.990,85
Carrello trasportatore, Trend./altezza	8.725,27
Movimentazione su Carrello serie 1160	3.313,54
<b>Descrizione accessori ginecologia</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
Supporto braccio	597,13
Supporto gamba tipo Goepel	351,95
Morsetto rotante	195,38
Prolunga per piano seduta, IPC, UE	1.563,51
TUR guide rails for TUR rinsing set	98,33
Kit per TUR	820,37
Carrello e secchio per 1003.45 C0/D0	765,51
Supporto reggi tubi a margherita	132,51
Cuscino supporto testa	139,26
Body strap (hook and loop fastener)	211

Fissa polso lavabile	170,49
GAMBIERE	61,61
Supporti gambe	3.885,35
Scarpone STIRRUPS standard	940,22
Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	389,08
Body support	366,72
Supporto sacrale	208,47
Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	389,08
Buttocks support	376
Supporto pubico/sacrale/sternale	148,12
Supporto laterale	151,92
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori urologia</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
GAMBIERE	61,61
Supporto braccio	597,13
Supporto gamba tipo Goepel	351,95
Morsetto rotante	195,38
Prolunga per piano seduta, IPC, UE	1.563,51
TUR guide rails for TUR rinsing set	98,33
Kit per TUR	820,37
Carrello e secchio per 1003.45 CO/D0	765,51
Supporto reggi tubi a margherita	132,51

Cuscino supporto testa	139,26
Body strap (hook and loop fastener)	211
Fissa polso lavabile	170,49
Supporti gambe	3.885,35
Scarpone STIRRUPS standard	940,22
Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	389,08
Body support	366,72
Supporto sacrale	208,47
Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	389,08
Buttocks support	376
Supporto pubico/sacrale/sternale	148,12
Supporto laterale	151,92
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori chirurgia</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
GAMBIERE	61,61
Supporto braccio	597,13
Cuscino, forma semicircolare	184,84
Oasis imbottitura tallone (x2)	191,17
Schiendale trapezoidale, IPC,lav.	1.055,42
Reggitesta con regolazione a una mano	589,53
Cuscino supporto testa	139,26
Body strap (hook and loop fastener)	211

Fissa polso lavabile	170,49
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori ORL</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
GAMBIERE	61,61
Supporto braccio	597,13
Cuscino, forma semicircolare	184,84
Oasis imbottitura tallone (x2)	191,17
Schiendale trapezoidale, IPC, lav.	1.055,42
Reggitesta con regolazione a una mano	589,53
Cuscino supporto testa	139,26
Body strap (hook and loop fastener)	211
Fissa polso lavabile	170,49
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori MAXILLOFACCIALE</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
GAMBIERE	61,61
Supporto braccio	597,13

Cuscino, forma semicircolare	184,84
Oasis imbottitura tallone (x2)	191,17
Schienale trapezoidale, IPC, lav.	1.055,42
Reggitesta con regolazione a una mano	589,53
Cuscino supporto testa	139,26
Body strap (hook and loop fastener)	211
Fissa polso lavabile	170,49
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori bariatrica</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Paio estensioni laterali tavolo p obesi	638,49
Nissen Straps Bariatric inc 4xEU clamps	1.785,06
<b>Descrizione TAVOLO OTESUS SALA IBRIDA ED ORTOPEDIA</b>	<b>Prezzo unitario</b>
OTESUS, colonna del tavolo OP, mobile	26.128,98
Telecomando universale	921,22
Unità di ricarica mobile	458,72
Cavo per connessione telecomando	151,08
Carrello trasportatore, Trend./altezza	8.725,27
Piano operatorio universale, IPC, UE	15.961,31
Estensione schiena per 1160	950,77
Piano testa a doppio snodo, IPC, UE, lav.	1.487,97
Pair of leg plates	3.990,85
Piano operatorio in fibra di carbonio	24.127,01
JOYSTICK OTESUS	1.414,54
Adattatore accessori per 1150.16X0,EU	1.321,70

Movimentazione su Carrello serie 1160	3.313,54
<b>Descrizione accessori vascolare</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
Supporto braccio	597,13
Estensione in fibra lungha	8.929,52
trolley	790,41
Body strap (hook and loop fastener)	211

<b>Descrizione accessori neurochirurgia</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Asta porta flebo a 4 ganci	413,98
Archetto anestesia a L	164,58
Estensioni laterali per reggitelo anest	151,92
Morsetto rotante	195,39
GAMBIERE	61,61
Dispositivo per posizionamento braccio,	717,82
Piano schiena in fibra di carbonio	9.105,07
Supporto per morsa per cranio Promed	2.886,48
Morsa Craniale PROMED radiotrasparenti	11.573,77
Pin per Adulti riutilizzabili (3 pcs)	367,98
Estensione in fibra corta	8.929,52
Piano testa radiotrasparente	2.139,54
trolley	790,41
Cuscini p.posizione sdraiata (due pezzi)	820,79

	<b>Prezzo unitario</b>
Body strap (hook and loop fastener)	211
Fissa polso lavabile	170,49
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,07
<b>Descrizione accessori ortopedia</b>	<b>Prezzo unitario</b>
Piano schiena per operazioni alla spalla	3.400,05
Supporto testa a forma di elmetto	481,5
Carrello per estensione dorsale	639,75
plate for traction incl. accessory set	9.857,50
Piano gambe, 2 pezzi	889,58
Supporto gamba tipo Goepel	351,95
Morsetto rotante	195,39
Scarpone di trazione	1.901,53
cuscino vuoto riutilizzabile	1.064,71
Disposable mounting brackets	438,04
Asta controtrazione tibia	1.195,10
Fissatore di Condili per 1003.50xx	509,78
Barra radiotrasparente per 1003.50xx35mm	720,78
Morsetto di fissaggio	248,14
Morsetto rotante	195,39
Reggibacino	311,44
Dispositivo per posizionamento braccio,	717,82
Arthroscopy support with pads	877,34
RADIAL CLAMP SINGLE SHAFT	264,59
Tavolo op. per interventi alla mano	1.603,18
Morsetto rotante	195,39

Piano appoggio per fratture gomito	346,88
POSIZIONATORE X DECUBITO LATERALE	3.628,36
Supporto ginocchio	455,76
Morsetto rotante	195,39
Carrello porta accessori con un cestello	1.187,51
Cestello	197,10

1	Pos.	Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unità	Prezzo Totale
2	1	116001CO	TAVOLO OTESUS MULTIDISCIPLINARE PER SALE OPERATORIE			
3	1.1	116001CO	OTESUS, colonna del tavolo OP, mobile	6	26.128,97	156.773,82
4	1.2	10092580	Telecomando universale	6	921,23	5.527,36
5	1.3	10092480	Unità di ricarica mobile	6	458,71	2.752,28
6	1.4	100927AO	Cavo per connessione telecomando	6	151,08	906,46
7	1.5	116030AO	Piano operatorio universale, IPC, UE	6	15.961,31	95.767,84
8	1.6	116032AC	Estensione schiena per 1160	6	950,77	5.704,60
9	1.7	116053AC	Piano testa a doppio snodo, IPC,UE, lav.	6	1.487,97	8.927,83
10	1.8	113373AC	Pair of leg plates	6	3.990,85	23.945,12
11	1.9	116062AO	Carrello trasportatore, Trend./altezza	6	8.725,27	52.351,63
12	1.10	115084DO	Movimentazione su Carrello serie 1160	6	3.313,54	19.881,26
13			SUB TOTALE TAVOLO OTESUS MULTIDISCIPLINARE PER SALE OPERATORIE			372.538,20
14	2		ACCESSORI GINECOLOGIA			
15	2.1	100901CO	Asta porta fiebo a 4 ganci	1	413,98	413,98
16	2.2	100257AO	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58
17	2.3	100259AO	Estensioni laterali per reggitelo anest.	1	151,92	151,92
18	2.4	100323CO	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
19	2.5	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26
20	2.6	100165AO	Supporto gamba tipo Goepel	2	351,95	703,9
21	2.7	100323CO	Morsetto rotante	2	195,38	390,77
22	2.8	116055AC	Prolunga per piano seduta, IPC, UE	1	1.563,51	1.563,51
23	2.9	116056AO	TUR guide rails for TUR rinsing set	1	98,33	98,33
24	2.10	100345DO	Kit per TUR	1	820,37	820,37
25	2.11	100346AO	Carrello e secchio per 1003.45 CO/DO	1	765,51	765,51
26	2.12	100255AO	Supporto reggi tubi a margherita	1	132,51	132,51
27	2.13	10005700	Cuscino supporto testa	1	139,26	139,26
28	2.14	10015980	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211
29	2.15	100224CO	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
30	2.16	10014700	GAMBIERE	2	61,61	123,22
31	2.17	100380AO	Supporti gambe	1	3.885,35	3.885,35
32	2.18	100381AO	Scarponcini STIRRUPS standard	1	940,22	940,22
33	2.19	100219CO	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	2	389,08	778,17
34	2.20	100297AO	Body support	1	366,72	366,72
35	2.21	100211AO	Supporto sacrale	1	208,47	208,47
36	2.22	100219CO	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	3	389,08	1.167,25
37	2.23	100211EO	Buttocks support	1	376	376
38	2.24	100211BO	Supporto pubico/sacrale/sternale	1	148,12	148,12
39	2.25	100211CO	Supporto laterale	1	151,92	151,92
40	2.26	100348AO	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
41	2.27	8020783	Cestello	1	197,07	197,07

ACCESSORI UROLOGIA						
43	3					
44	3.1	100901C0	Asta porta flebo a 4 ganci	1	413,98	413,98
45	3.2	100257A0	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58
46	3.3	100259A0	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92
47	3.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
48	3.5	10014700	GAMBIERE	2	61,61	123,22
49	3.6	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26
50	3.7	100165A0	Supporto gamba tipo Goepel	2	351,95	703,9
51	3.8	100323C0	Morsetto rotante	2	195,38	390,77
52	3.9	116055AC	Prolunga per piano seduta, IPC, UE	1	1.563,51	1.563,51
53	3.10	116056A0	TUR guide rails for TUR rinsing set	1	98,33	98,33
54	3.11	100345D0	Kit per TUR	1	820,37	820,37
55	3.12	100346A0	Carrello e secchio per 1003.45 CO/DO	1	765,51	765,51
56	3.13	100255A0	Supporto reggi tubi a margherita	1	132,51	132,51
57	3.14	10005700	Cuscino supporto testa	1	139,26	139,26
58	3.15	100159B0	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211
59	3.16	100224C0	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
60	3.17	100380A0	Supporti gambe	1	3.885,35	3.885,35
61	3.18	100381A0	Scarponecini STIRRUPS standard	1	940,22	940,22
62	3.19	100219C0	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	2	389,08	778,17
63	3.20	100297A0	Body support	1	366,72	366,72
64	3.21	100211A0	Supporto sacrale	1	208,47	208,47
65	3.22	100219C0	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	3	389,08	1.167,25
66	3.23	100211E0	Buttocks support	1	376	376
67	3.24	100211B0	Supporto pubico/sacrale/sternale	1	148,12	148,12
68	3.25	100211C0	Supporto laterale	1	151,92	151,92
69	3.26	100348A0	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
70	3.27	8020783	Cestello	1	197,07	197,07

ACCESSORI CHIRURGIA						
72	4					
73	4.1	100901C0	Asta porta flebo a 4 ganci	1	413,98	413,98
74	4.2	100257A0	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58
75	4.3	100259A0	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92
76	4.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
77	4.5	10014700	GAMBIERE	2	61,61	123,22
78	4.6	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26
79	4.7	100209C0	Paio di reggi spalle	1	741,03	741,03
80	4.8	100219C0	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	2	389,08	778,17
81	4.9	100297A0	Body support	1	366,72	366,72
82	4.10	100211A0	Supporto sacrale	1	208,47	208,47
83	4.11	100077A0	Cuscino a tunnel	1	221,13	221,13
84	4.12	10005700	Cuscino supporto testa	1	139,26	139,26
85	4.13	100159B0	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211
86	4.14	100224C0	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
87	4.15	100380A0	Supporti gambe	1	3.885,35	3.885,35
88	4.16	100381A0	Scarponecini STIRRUPS standard	1	940,22	940,22
89	4.17	100219C0	Pezzo di fissaggio per supporti p.il cor	3	389,08	1.167,25
90	4.18	100211E0	Buttocks support	1	376	376
91	4.19	100211B0	Supporto pubico/sacrale/sternale	1	148,12	148,12
92	4.20	100211C0	Supporto laterale	1	151,92	151,92
93	4.21	100348A0	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
94	4.22	8020783	Cestello	1	197,07	197,07

96	5		<b>ACCESSORI ORL</b>			
97	5.1	100901C0	Asta porta flebo a 4 ganci	1	413,98	413,98
98	5.2	100257AO	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58
99	5.3	100259AO	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92
100	5.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
101	5.5	10014700	GAMBiere	2	61,61	123,22
102	5.6	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26
103	5.7	10037400	Cuscino, forma semicircolare	1	184,84	184,84
104	5.8	400616AO	Oasis imbottitura tallone (x2)	1	191,17	191,17
105	5.9	116035AC	Schiene trapezoidale, IPC, lav.	1	1.055,42	1.055,42
106	5.10	100266AO	Reggitesta con regolazione a una mano	1	589,53	589,53
107	5.11	10005700	Cuscino supporto testa	1	139,26	139,26
108	5.12	100159B0	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211
109	5.13	100224C0	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
110	5.14	100348AO	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
111	5.15	8020783	Cestello	1	197,07	197,07
112			<b>SUB TOTALE ACCESSORI ORL</b>			<b>6.169,64</b>
113	6		<b>ACCESSORI MAXILOFACCIALE</b>			
114	6.1	100901C0	Asta porta flebo a 4 ganci	1	413,98	413,98
115	6.2	100257AO	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58
116	6.3	100259AO	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92
117	6.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
118	6.5	10014700	GAMBiere	2	61,61	123,22
119	6.6	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26
120	6.7	10037400	Cuscino, forma semicircolare	1	184,84	184,84
121	6.8	400616AO	Oasis imbottitura tallone (x2)	1	191,17	191,17
122	6.9	116035AC	Schiene trapezoidale, IPC, lav.	1	1.055,42	1.055,42
123	6.10	100266AO	Reggitesta con regolazione a una mano	1	589,53	589,53
124	6.11	10005700	Cuscino supporto testa	1	139,26	139,26
125	6.12	100159B0	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211
126	6.13	100224C0	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
127	6.14	100348AO	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
128	6.15	8020783	Cestello	1	197,07	197,07
129			<b>SUB TOTALE ACCESSORI MAXILOFACCIALE</b>			<b>6.169,64</b>
130	7		<b>ACCESSORI BARIATRICA</b>			
131	7.1	100176AO	Paio estensioni laterali tavolo p obesi	1	638,49	638,49
132	7.2	100806DD	Nissen Straps Bariatric inc 4xEU clamps	1	1.785,06	1.785,06
133			<b>SUB TOTALE ACCESSORI BARIATRICA</b>			<b>2.423,55</b>

134	8		<b>TAVOLO OTESUS SALA IBRIDA ED ORTOPEDIA</b>				
135	8.1	116001C0	OTESUS, colonna del tavolo OP, mobile	2	26.128,98	52.257,95	
136	8.2	100925B0	Telecomando universale	2	921,22	1.842,45	
137	8.3	100924B0	Unità di ricarica mobile	2	458,72	917,43	
138	8.4	100927A0	Cavo per connessione telecomando	2	151,08	302,15	
139	8.5	116062A0	Carrello trasportatore, Trend./altezza	2	8.725,27	17.450,54	
140	8.6	116030A0	Piano operatorio universale, IPC, UE	2	15.961,31	31.922,61	
141	8.7	116032A0	Estensione schiena per 1160	2	950,77	1.901,53	
142	8.8	116053AC	Piano testa a doppio snodo, IPC,UE, lav.	2	1.487,97	2.975,94	
143	8.9	113373AC	Pair of leg plates	2	3.990,85	7.981,71	
144	8.10	115016B0	Piano operatorio in fibra di carbonio	1	24.127,01	24.127,01	
145	8.11	116093A0	JOYSTICK OTESUS	1	1.414,54	1.414,54	
146	8.12	115072A0	Adattatore accessori per 1150.16X0,EU	1	1.321,70	1.321,70	
147	8.13	115084D0	Movimentazione su Carrello serie 1160	1	3.313,54	3.313,54	
148			<b>SUB TOTALE TAVOLO OTESUS SALA IBRIDA ED ORTOPEDIA</b>				<b>147.729,10</b>
149	17		<b>ACCESSORI VASCOLARE</b>				
150	17.1	100901C0	Asta porta filebo a 4 ganci	1	413,98	413,98	
151	17.2	100257A0	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58	
152	17.3	100259A0	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92	
153	17.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39	
154	17.5	10016000	Supporto braccio	2	597,13	1.194,26	
155	17.6	116045AC	Estensione in fibra lungha	1	8.929,52	8.929,52	
156	17.7	100386A0	trolley	1	790,41	790,41	
157	17.8	100159B0	Body strap (hook and loop fastener)	1	211	211	
158			<b>SUB TOTALE ACCESSORI VASCOLARE</b>				<b>12.051,06</b>
159	18		<b>ACCESSORI NEUROCHIRURGIA</b>				
160	18.1	100901C0	Asta porta filebo a 4 ganci	1	413,98	413,98	
161	18.2	100257A0	Archetto anestesia a L	1	164,58	164,58	
162	18.3	100259A0	Estensioni laterali per reggitelo anest	1	151,92	151,92	
163	18.4	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39	
164	18.5	10014700	GAMBIERE	2	61,61	123,22	
165	18.6	100144F0	Dispositivo per posizionamento braccio,	2	717,82	1.435,64	
166	18.7	143333AC	Piano schiena in fibra di carbonio	1	9.105,07	9.105,07	
167	18.8	100548B0	Supporto per morsa per cranio Promed	1	2.886,48	2.886,48	
168	18.9	100549B0	Morsa Craniale PROMED radiotrasparenti	1	11.573,77	11.573,77	
169	18.10	100553B0	Pin per Adulti riutilizzabili (3 pcs)	1	367,98	367,98	
170	18.11	116045BC	Estensione in fibra corta	1	8.929,52	8.929,52	
171	18.12	100283A0	Piano testa radiotrasparente	1	2.139,54	2.139,54	
172	18.13	100386A0	trolley	1	790,41	790,41	
173	18.14	100068C0	Cuscini p.posizione sdraiata (due pezzi)	1	820,79	820,79	

174	18.15	10015980	Body strap (hook and loop fastener)	2	211	422
175	18.16	100224C0	Fissa polso lavabile	1	170,49	170,49
176	18.17	100348A0	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
177	18.18	8020783	Cestello	1	197,07	197,07
178			<b>SUB TOTALE ACCESSORI NEUROCHIRURGIA</b>			<b>41.075,36</b>
179	19		<b>ACCESSORI ORTOPEDIA</b>			
180	19.1	100721B0	Piano schiena per operazioni alla spalla	1	3.400,05	3.400,05
181	19.2	100215A0	Supporto testa a forma di elmetto	1	481,5	481,5
182	19.3	100720A0	Carrello per estensione dorsale	1	639,75	639,75
183	19.4	116059BC	plate for traction incl. accessory set	1	9.857,50	9.857,50
184	19.5	115064 E0	Piano gambe, 2 pezzi	1	889,58	889,58
185	19.6	100165A0	Supporto gamba tipo Goepel	1	351,95	351,95
186	19.7	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
187	19.8	100375A0	Scarpone di tarzione	1	1.901,53	1.901,53
188	19.9	100377A0	cuscino vuoto riutilizzabile	1	1.064,71	1.064,71
189	19.10	100378A0	Disposable mounting brackets	1	438,04	438,04
190	19.11	100350C0	Asta controtrazione tibia	1	1.195,10	1.195,10
191	19.12	100493B0	Fissatore di Condili per 1003.50xx	1	509,78	509,78
192	19.13	100442B0	Barra radiotrasparente per 1003.50xx35mm	1	720,78	720,78
193	19.14	10048800	Morsetto di fissaggio	2	248,14	496,27
194	19.15	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
195	19.16	100745A0	Reggibacino	1	311,44	311,44
196	19.17	100144F0	Dispositivo per posizionamento braccio,	1	717,82	717,82
197	19.18	LITO3325	Arthroscopy support with pads	1	877,34	877,34
198	19.19	LITO3545	RADIAL CLAMP SINGLE SHAFT	1	264,59	264,59
199	19.20	100163A0	Tavolo op. per interventi alla mano	1	1.603,18	1.603,18
200	19.21	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
201	19.22	100145C0	Piano appoggio per fratture gomito	1	346,88	346,88
202	19.23	LITO2702	POSIZIONATORE X DECUBITO LATERALE	1	3.628,36	3.628,36
203	19.24	100902C0	Supporto ginocchio	1	455,76	455,76
204	19.25	100323C0	Morsetto rotante	1	195,39	195,39
205	19.26	100348A0	Carrello porta accessori con un cestello	1	1.187,51	1.187,51
206	19.27	8020783	Cestello	1	197,10	197,10

2. l'elenco degli ulteriori accessori e materiali di consumo opzionali, comprensivi di codice, descrizione e quotazione è il seguente:

Codice	Descrizione	Prezzo di listino2024
40093000	Asta porta infusioni	359,00 €
100024A0	Cuscino maggiorato per perno di controtrazione 1004.90X0	305,00 €
10005600	Cuscino per posizione prona	598,00 €
10005700	Poggiatesta ad anello in PUR	330,00 €
100068C0	Cuscino speciale in 2 sezioni per interventi sulla colonna in posizione prona	1.945,00 €
10006900	Cuscino plesso	395,00 €
100077A0	Cuscino a tunnel per posizioni laterale cuscineria SFC	524,00 €
100078A0	Cuscino a depressione 100 x 75 x 125 mm (nuova versione)	1.569,00 €
100140A0	Piastra protezione braccio in materiale plastico	160,00 €
100140B0	Piastra protezione braccio in materiale plastico curvo	141,00 €

100142A0	Poggia braccio per chirurgia Vascolare con materassino in SFC, da posizionare sotto il materassino del piano operatorio (SFC)	891,00 €
100144D0	Poggia braccio articolato con cuscino in PUR di 450mm e fasce ferma braccio	1.701,00 €
100144E0	Poggia braccio articolato con cuscino in SFC di 300mm e fasce ferma braccio	1.701,00 €
100144F0	Poggia braccio articolato con cuscino in SFC di 450mm e fasce ferma braccio	1.701,00 €
100145C0	Supporto braccio per operazioni sull'avambraccio comprensivo di morsetto, in posizione prona	822,00 €
10014600	Fissa braccio da agganciare all'archetto anestesia	121,00 €
10014700	Fascia fermagamba singola	146,00 €
100148A0	Fissa dito di Weinberger in combinazione con 1004.9800/1003.3700	1.033,00 €
100154A0	Prolunga per barra normalizzata 25x10 lunghezza 520 mm	868,00 €
100156A0	Fascia blocca corpo con gancio (comprensiva di morsetti)	449,00 €
100156A1	Fascia blocca corpo con velcro (comprensiva di morsetti), lavabile	449,00 €
100156B0	Fascia blocca corpo con gancio (comprensiva di morsetti) per MAGNUS	449,00 €
100156B1	Fascia blocca corpo con velcro (comprensiva di morsetti) per MAGNUS, lavabile	449,00 €
100157A0	Cinghia di fissaggio per laparoscopia, lavabile	148,00 €
100158A0	Cinghia per il corpo in velcro	449,00 €
100159A0	Cinghia ferma corpo con chiusura metallica ed aggancio rapido	500,00 €
100159B0	Cinghia ferma corpo con chiusura tramite velcro ed aggancio rapido, lavabile	500,00 €
10016000	Poggibraccio regolabile ad una mano su snodo sferico	1.415,00 €
100163A0	Tavolino per chirurgia della mano completo di cuscino SFC	3.799,00 €
100164B0	Adattatore per piano in fibra di carbonio	6.813,00 €
100164C0	Adattatore per piano in fibra di carbonio	6.813,00 €
100165A0	Supporto gamba tipo Goepel completo di fasce- senza morsetti	834,00 €
100166A0	Supporto per posizionamento gamba durante la disinfezione pre-chirurgica	668,00 €
100173A0	Supporto gamba per pazienti obesi completi di fasce - senza morsetti	1.273,00 €
100174B0	Set tavolo operatorio per chirurgia bariatrica per estensione del piano del tavolo con cuscini in SFC	5.826,00 €
100175A0	Paio estensioni laterali tavolo per chirurgia bariatrica, 300 mm materassini SFC	1.633,00 €
100176A0	Paio estensioni laterali tavolo per chirurgia bariatrica, 200 mm materassini SFC	1.513,00 €

100186C0	Paio poggia piedi con rotazione per gambiere divise con divaricazione gambe	3.441,00 €
10018700	Appoggiapiedi per adulti	278,00 €
10018800	Stivale di trazione per adulti in cuoio (paio)	777,00 €
10019000	Appoggiapiedi (misura peridtrica)	538,00 €
10019100	Stivale di trazione misura pediatrica in cuoio (paio)	542,00 €
100192C0	Supporto per ascella con incluso rullo per rivestimento del perno di controtrazione in PUR	767,00 €
100194A0	Appoggio per gambe per Transmaquet 640x610x220 mm	395,00 €
100197A0	Paio supporto piedi regolabili in larghezza comprensivi di fasce	1.940,00 €
100197Y0	No Sales text	234,00 €
100203A0	Poggiatesta a ferro di cavallo in gel con supporto radiotrasparente	9.695,00 €
100204B0	Poggiatesta a ferro di cavallo in gel con supporto radiotrasparente per 115016B0	13.524,00 €
100207A0	Adattatore per poggiatesta regolabile in altezza e profondità	749,00 €
100209C0	Paio di reggispalle	1.756,00 €
100209D0	Paio di reggispalle	1.832,00 €
100210A0	Adattatore regolabile ad una mano per poggiatesta	2.295,00 €
100211A0	Cuscino Supportoanca per 1002.19C0 e 100240A0	494,00 €
100211B0	Cuscino Supporto pubico/sacrale/sternale per 1002.19C0 e 1002.40A0	351,00 €
100211C0	Cuscino Supporto laterale per 1002.19C0 e 1002.40 A0	360,00 €
100211D0	Cuscino Supporto a rullo perr 1002.19C0 e 1002.40 A0	566,00 €
100211E0	Cuscino supporto gluteo	891,00 €
100215A0	Supporto testa ad elmetto per interventi di spalla (caschetto)	1.141,00 €
100217A0	Sostegno laterale con 2 imbottiture in PUR per appoggio creste iliache comprensivo di morsetto	1.569,00 €
100218A0	Asta di supporto regolabile in altezza	963,00 €
100219C0	Accessorio snodato, per fissaggio cuscini reggi corpo	922,00 €
100221C0	Supporto laterale Per il fissaggio alla rotaia porta accessori tramite morsetto; imbottitura estraibile, bombata 215 x 100 mm	471,00 €
10022300	Supporto gambe per posizione ginecologica	538,00 €
100224C0	Fissa polso lavabile, con strip in velcro completo di morsetto	404,00 €
100225A0	Dispositivo di protezione per braccio completo di cuscino SFC e fasce	618,00 €
100230A0	TRIMANO FORTIS braccio snodato da agganciare a barra normalizzata 25x10	21.877,00 €
100231A0	Adattatore sganciabile sterilizzabile per TRIMANO FORTIS	1.211,00 €
100232A0	Poggia braccio con imbottitura in SFC per TRIMANO FORTIS	1.266,00 €

100236A0	Sostegno laterale 1 coppia, per sostenere il torace del paziente in posizione Beach Chair in caso di interventi chirurgici alla spalla, fissaggio alla rotaia portaccessori tramite morsetto integrato, imbottitura bombata asportabile 215 x 100 mm	1.286,00 €
100240A0	Braccio snodato per supporti corpo Fissaggio alla rotaia porta accessori tramite morsetto (da ordinare separatamente), regolabile in altezza e posizionabile in modo flessibile grazie a 3 snodi, per la™ attacco dei supporti corpo 1002.11A0/B0/C0/D0/E0 . T	1.765,00 €
100243A0	Il supporto braccia viene posto direttamente su TRIMANO 1002.41A0. Materiale: PUR morbido. Compresi nella fornitura 1 x tavola di supporto braccia, 1 x nastro in velcro	704,00 €
100243B0	serves per il sostegno del braccio nella Beach Chair. Sterilizzabile e adatto per lavaggio meccanico. Accessori adeguati: 1002.41A0 TRIMANO, 1002.42A0 adattatore, 1002.44A0 set sterile.	704,00 €
100244A0	Set Sterile 10 Pcs (Cerotto, Benda, copertura)	666,00 €
100244C0	Il rivestimento sterile viene utilizzato per l'asta controtrazione 1002.45A0. La fornitura comprende 12 x rivestimento sterile.	179,00 €
100244D0	Il rivestimento sterile viene utilizzato per TRIMANO 1002.41A0 in combinazione con l'adattatore 1002.42A0. La fornitura comprende 12 x rivestimento sterile.	179,00 €
100245A0	L'asta controtrazione gomito viene utilizzata per TRIMANO 1002.41A0 in combinazione con l'adattatore 1002.42A0. Materiale: asta in fibra di carbonio con imbottitura in PUR asportabile. Fornitura: 1 x asta in fibra di carbonio, 1 x imbottitura in PUR stre	1.326,00 €
100248A0	FISSAGGIO PER DITA TRIMANO, sterilizzabile a 134°, da usare esclusivamente in combinazione con l'adattatore 1002.42A0. In dotazione è compresa 1 x Steril Cover 1002.96A0.	1.266,00 €
100249A0	Reggibraccio snodato, imbottitura SFC, utilizzabile anche per park bench	2.889,00 €
100252A0	Supporto monouso per interventi alla spalla 6 Pcs	1.055,00 €
100254A0	Archetto per narcosi flessibile-senza morsetti	422,00 €
100255A0	Reggi tubi a margherita	314,00 €
100257A0	Archetto reggitelo per anestesia a L	390,00 €
100259A0	Estensioni laterali per reggitelo anestesia	360,00 €
100265A0	Elemento di fissaggio regolabile a tre snodi per installazione testiere	2.187,00 €
100266A0	Piano testa a ferro di cavallo con regolazione ad una mano comprensivo di supporto	1.397,00 €
100272A0	Piano testa a ferro di cavallo in due sezioni (necessita di supporto)	1.105,00 €
100273A0	Poggiatesta piatto e stretto	997,00 €

100281D0	Poggiatesta stretto con regolazione ad una mano inclinabile e in materiale PUR	1.847,00 €
100282A0	Piano testa fisso radiotrasparente	2.635,00 €
100283A0	Piano testa fisso radiotrasparente inclinabile	5.070,00 €
100293A0	Porta cassetta per cassette raggi x, larghezza regolabile: 360,390,400 mm, Lunghezza: 506 mm, con manico ribaltabile	1.569,00 €
100294A0	Porta cassetta per cassette raggi x	1.233,00 €
100297A0	Cuscino forma trapezoidale	869,00 €
100298A0	Tavolino in acciaio con innesto cilindrico piano gambe per 1131,1132,1133,1140,1150,1160	2.361,00 €
100322C0	Morsetto standard	381,00 €
100323C0	Morsetto radiale rotante con galletto di chiusura	463,00 €
100324A0	Morsetto per gambali STIRRUPS	361,00 €
10032500	Maniglie di spinta	848,00 €
100332C0	"Tavolino porta strumenti 450 x 260 mm, da fissare tramite morsetto alla rotaia porta accessori. Regolabile in altezza di 250 mm ed inoltre regolabile con giunto sferico auto-bloccabile, in modo da permettere sempre un posizionamento orizzontale. Carico	1.397,00 €
100334A0	Morsetto rotante per scarpone di trazione	530,00 €
100335A0	Morsetto per staffa di trazione	727,00 €
10033600	Dispositivo per gesso al bacino	2.481,00 €
10033700	Dinamometro di trazione standard	1.999,00 €
100344A0	Vaschetta per strumentazione sporca	1.027,00 €
100345D0	TUR kit composto da catino con filtro e tubo di scarico	1.944,00 €
100346A0	Secchio con carrellino per sistema TUR	1.814,00 €
100348A0	Carrello porta accessori	2.814,00 €
100349B0	Accessorio per posizionamento gamba sana durante trazione	399,00 €
100350A0	Barra di controtrazione per tibia (1150.20 e 1410.01)	2.832,00 €
100350C0	Barra di controtrazione per tibia per 1180.19C0 - 1160.59AC/BC	2.832,00 €
10035100	Barra senza regolazione dell'angolazione per trazione di tibia	605,00 €
100354A0	Barra prolunga per trazione	425,00 €
100355A0	Aste di trazione in fibra di carbonio (coppia)	11.162,00 €
100357B0	Piano bacino in fibra di carbonio per procedure mininvasive di protesi all'anca	12.743,00 €
100358B0	Morsetto scorrevole per barra in fibra di carbonio	584,00 €
100359V0	Barra telescopica di trazione	971,00 €
100360D0	Dispositivo inseribile per endoprotesi dell'anca MIC, la barra CFK con piede di sostegno ammortizzato a gas consente una facile regolazione in altezza e laterale. Rulli trasversali azionabili consentono l'adduzione e l'abduzione. Per il sollevamento	27.550,00 €

100361A0	Morsetto rotante ad aggancio rapido	678,00 €
100368C0	La confezione 3 contiene 10 fodere di spugna nella misura M/L, adatte per 1003.67A0 + 1 inlay per vuoto M/L	1.007,00 €
100368D0	La confezione 4 contiene 10 fodere di spugna nella misura S, adatte per 1003.67B0 + 1 inlay per vuoto S	1.007,00 €
10037400	Cuscino semicircolare in PUR	438,00 €
100375A0	Scarpa di trazione (misura 37-45) inclusa staffa di fissaggio, senza inserto imbottito, incl. 1 conf. (12 pz.) di 1003.76A0	4.506,00 €
100375C0	Scarpa di trazione (misura 32-37) inclusa staffa di fissaggio, senza inserto imbottito, incl. 1 conf. (12 pz.) di 1003.76C0	4.506,00 €
100376A0	Rivestimento interno per scarpone di trazione monouso (confezione da 12 pz) per 100375A0	911,00 €
100376C0	Rivestimento interno per scarpone di trazione monouso (confezione da 12 pz) per 100375C0	911,00 €
100377A0	Rivestimento interno per scarponcino di trazione 1003.75A0 (confezione 2 pz)	2.523,00 €
100378A0	Staffa di fissaggio, materiale monouso, da utilizzare insieme a 1003.75A0 e 1003.77A0, 1 conf. = 15 pz.	1.038,00 €
100380A0	Paio di supporto gamba con movimentazione pneumatica STIRRUPS - morsetti compresi	9.207,00 €
100381A0	Reggigambe, standard, per l'applicazione su supporto gambe 1003.80A0, può sostenere un carico massimo proporzionale al peso di un paziente di 160 kg.	2.228,00 €
100382A0	Scarpocini STIRRUPS adispositas (fino a 250 Kg)	3.563,00 €
100386A0	Accessories trolley for carbon fibre insertable plate 1160.45AC/BC and 1433.45AC/BC	1.873,00 €
100387A0	Carrello di trasporto per sezione in fibra di carbonio 113245AC	1.931,00 €
100407A0	Dispositivo di protezione per colonna tavolo operatorio MEERA	774,00 €
100415A0	Spondine abbattibili per barra normalizzata	3.378,00 €
100423C0	Supporto per la chirurgia del gomito	1.578,00 €
100442A0	Barra inclinabile per chirurgia della tibia (40 mm)	1.708,00 €
100442B0	Barra inclinabile per chirurgia della tibia (35 mm)	1.708,00 €
100472A0	Supporto bombola per carrello 1146	506,00 €
100472B0	Supporto bombola per carrello 118064B0 e 118063B0	506,00 €
100475A0	Supporto polsi	1.239,00 €
10048000	supporto di controtrazione per chirurgia dell'omero	1.208,00 €
100484A0	Stressatore/posizionatore per interventi sul ginocchio, motorizzata	9.581,00 €
100484B0	Stressatore/posizionatore per interventi sul ginocchio, manuale	3.469,00 €
100485B0	Perno di controtrazione per posizionamento laterale	3.326,00 €
100486B0	Supporto gamba in trauma arti inferiori	1.604,00 €

10048700	Coppia di morsetti per piani gambe da montare su aste di trazione	1.235,00 €
10048800	Morsetti per barre di trazione	588,00 €
100490B0	Barra di controtrazione per il femore	1.302,00 €
100491A0	Prolunga barra normalizzata lunghezza 490 mm	608,00 €
100491B0	Prolunga barra normalizzata lunghezza 520 mm	603,00 €
100493B0	Fissatore di condili	1.208,00 €
10049800	Dispositivo per chirurgia dell'omero	1.701,00 €
100501B0	Paio di supporto gamba (cosciali) per Maquetmatic	1.872,00 €
100504A0	Paio di supporto gambe da per Maquetmatic	6.917,00 €
100514A0	Set di barre laterali da fissare al poggia testa 113064C0	600,00 €
100522A0	Barra normalizzata per 115016B0	1.299,00 €
10052300	Barra per fissare una morsa craniale per posizione seduta	1.382,00 €
100530A0	Supporto braccio FISSO per posizione laterale	2.875,00 €
100540A0	Barra normalizzata lunghezza 400 mm con due morsetti	790,00 €
100548A0	Supporto articolato e radiotrasparente per testiere MAYFIELD	6.695,00 €
100548B0	Supporto articolato e radiotrasparente per testiere PROMED-DORO	6.840,00 €
100549B0	Morsa craniale per neurochirurgia Doro (ditta Promed) radiopaca	27.426,00 €
100550A0	Supporto standard per morsa per neurochirurgia, materiale di alluminio, adattabile in larghezza	8.376,00 €
100551A0	Morsetto di raccordo per morsa per neurochirurgia, materiale di alluminio	1.736,00 €
100552C0	Morsa craniale per neurochirurgia in alluminio Doro	11.958,00 €
100553A0	Chiodi pediatrici, 3 pezzi in dota- zione, da usare con la morsa per neurochirurgia, prodotto riutilizzabile	872,00 €
100553B0	Chiodi per adulti, 3 in dotazione, da usare con la morsa per neurochirurgia, prodotto riutilizzabile	872,00 €
100556A0	Piano testa a ferro di cavallo per neurochirurgia con gel pad integrato	3.892,00 €
100563A0	DORO supporto intermedio versione lunga radiotrasparente	4.762,00 €
100563B0	DORO supporto intermedio versione corta radiotrasparente	4.762,00 €
100564A0	Adattatore radiotrasparente per morsa craniale radiotrasparente DORO	6.294,00 €
100567A0	Punte per morsi DORO per adulti, sterili (36 pcs)	1.999,00 €
100571A0	Adattatore DORO per testiere radiotrasparenti, interfaccia a coda di rondine	7.242,00 €
100572A0	Adattatore intermedio DORO, radiotrasparente, per l'applicazione al morsetto di aggancio 1005.51A0 (in alluminio), per l'adattamento alla morsa per cranio 1005.49B0 (radiotrasparente).	3.945,00 €
100578C0	Pianetto operatorio per chirurgia pediatrica	5.699,00 €
100588A0	Coppia di spondine per tavolo operatorio	2.330,00 €
100589A0	Rivestimento per spondine (1 pz)	295,00 €

100595A0	Tavolino per la mano in fibra di carbonio	5.716,00 €
100704BC	Apparecchiatura per posizionamento interventi di chirurgia della colonna posizione genupettorale	17.460,00 €
100704D0	Apparecchiatura per posizionamento interventi di chirurgia della colonna in posizione genupettorale per MAGNUS	17.460,00 €
100705A0	Dispositivo per posizione genuflessa	2.328,00 €
100706A0	Carrello per accessori e sezioni MAGNUS	3.307,00 €
100707A0	Carrello per 100704BC	1.826,00 €
100707D0	Carrello per 100704D0	2.008,00 €
100712A0	Supporto con rotella per trazione cervicale	1.214,00 €
100716A0	Adattatore testiere per piani schiena tre sezioni	605,00 €
100718B0	Estensione dorsale per interventi sulla spalla 3 sezioni	10.500,00 €
100719BC	Estensione dorsale per interventi sulla spalla 3 sezioni	8.057,00 €
100720A0	Carrello per schienale a tre sezioni per chirurgia della spalla	1.516,00 €
100721B0	Piano schiena per interventi di spalla	8.057,00 €
100724A1	Accessorio per chirurgia vertebrale con barre in Fibra di carbonio	51.443,00 €
100725A0	Morsetto scorrevole per Universal Frame	677,00 €
100726A0	for Universal Frame	2.061,00 €
100726B0	Reggibacino lungo per telaio universale	2.433,00 €
100727A0	Adattatori Universal Frame per MAGNUS	5.978,00 €
100728B0	N° 4 supporti regolabili comprensivi di materassini per posizionamento prono su Universal Frame	14.032,00 €
100729A0	Rivestimenti monouso per supporti regolabili per il posizionamento	378,00 €
100730A0	Adattatore per Allen Amatech Radiolucent Spine Surgery Frame	4.681,00 €
100731A0	No Sales text	14.032,00 €
100740A0	Asta dii trazione Up/down-dx/sx per YUNO II	14.496,00 €
100741A0	Asta di trazione dx/sx per YUNO II	12.344,00 €
100742AC	Piano gambe dedicato per YUNO II	3.973,00 €
100743A0	Dinamometro di trazione per YUNO II o gruppi trazione standard (modello premium)	5.433,00 €
100744A0	Morsetto scorrevole con rotaia portaccessori UE, adatto per 1007.40A0 e 1007.41A0	511,00 €
100745A0	Reggipoplite da installare con 100323C0 su 100744A0	738,00 €
100746A0	Carrello portaaste di trazione Yuno II per 1007.40A0 e 1007.41A0	671,00 €
100747A0	Carrello portaccessori per YUNO II	3.447,00 €
100748A0	Telaio per telo sterile grande	794,00 €
100749A0	Telaio di trazione per posizione prona e laterale	874,00 €
100750AC	Adattatore per perno di controtrazione	932,00 €

100751A0	Asta verticale lunga da usare in combinazione con 100741A0 e 100743A0 - 800mm	295,00 €
100751B0	Asta verticale corta da usare in combinazione con 100741A0 e 100743A0 - 500mm	210,00 €
100752A0	Prolunga per barra di trazione YUNO II, solo in combinazione con 1007.40A0	1.453,00 €
100753A0	Accessori per posizionamento genupettorale per tavoli mobili e OTESUS	12.434,00 €
100754A0	Carrello per 100753A0	1.632,00 €
100801A0	KTEK - Accessorio per inarcatura colonna vertebrale	12.666,00 €
100802A0	KTEK - Carrello per 100801A0	1.997,00 €
100802B0	KTEK - Carrello per gambali STIRRUPS	1.426,00 €
100803A0	Coperture comfort curve (set 6 pz)	1.252,00 €
100803B0	Coperture standard curve (set 6 pz)	816,00 €
100803C0	Copertura monouso della parte alta (set 6 pz)	316,00 €
100804A0	Coppia di cuscini di ricambio per 100801A0	2.583,00 €
100805A0	Morsetti per gambali STIRRUPS 100808A0, 100809A0 e 100810A0 (1pz)	690,00 €
100806B0	KTEK - Fasce standard NISSEN	2.544,00 €
100806D0	KTEK - Fasce per bariatrica NISSEN	4.230,00 €
100808A0	KTEK 250 - Paio di gambali pneumatici STIRRUPS pediatrici (max 113 Kg)	9.237,00 €
100809A0	KTEK 800 - Paio di gambali pneumatici STIRRUPS comfort (max 363 Kg)	16.604,00 €
100810A0	Coppia di gambali pneumatici per ginocchio (max 227 Kg)	9.332,00 €
100812A0	Fascia paziente, media	516,00 €
100815A0	Poggiabraccio KTEK con imbottitura a conchiglia	1.584,00 €
100817A0	Poggiabraccio KTEK, orientabile, grande (406 mm), morsetto non incluso	1.506,00 €
100817B0	Poggiabraccio KTEK, orientabile, piccolo (462 mm), morsetto non incluso	1.506,00 €
100901C0	Asta porta flebo a 4 ganci completa di morsetto	981,00 €
100902C0	Posizionatore menisco/posizionatore per protesi ginocchio/supporto popliteo	1.080,00 €
100903A0	Cestello per la pulizia dei piani dei tavoli lavabili Otesus	595,00 €
100924A0	Carica batterie FISSO per telecomando ir per piani 1160 - 220 VAC	1.087,00 €
100924B0	Carica batterie mobile per telecomando ir per piani 1160	1.087,00 €
100924C0	Carica batterie FISSO per telecomando ir per piani 1160 - 24V DC	1.087,00 €
100925A0	Telecomando IR per tavoli operatori MEERA, OTESUS	2.183,00 €
100925B0	Telecomando IR per tavoli operatori CORIN	2.183,00 €
100927A0	Cavo di collegamento del telecomando IR al tavolo operatorio	358,00 €

100959A0	Supporto a muro per caricabatterie 311026E9	136,00 €
100969A0	Sensor Drive EU	5.428,00 €
100970A0	Caricabatterie mobile per 1180.91A0, 1132.91J0 e Sensor Drive - 220V	1.118,00 €
100971A0	Caricabatterie fisso per 1180.91A0, 1132.91J0 e Sensor Drive - 24V DC	1.118,00 €
100971B0	Caricabatterie fisso per 1180.91A0, 1132.91J0 e Sensor Drive - 220V	1.118,00 €
100974A0	Nstazione di ricarica per 100975A0	1.761,00 €
100974B0	Estensione per stazione di ricarica 1009.74A0	1.652,00 €
100974C0	Stazione di ricarica per Batterie 100975B0	2.020,00 €
100974D0	Estensione per Stazione di ricarica per batterie 100975B0	1.773,00 €
100975A0	Batterie Li-Ion per carrelli 1180-64xx,65xx	914,00 €
100975B0	Batterie Li-Ion per carrelli 116066A0	976,00 €
100981D4	Pedaliera con regolazione altezza, traslazione longitudinale e laterale per piani 115016B0	4.971,00 €
100981E0	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione dorsale - LYRA	4.971,00 €
100981E1	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. Laterale - LYRA	4.971,00 €
100981F0	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione dorsale - ALPHAMAXX	4.971,00 €
100981F1	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. Laterale - ALPHAMAXX	4.971,00 €
100981F3	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- traslazione longitudinale - ALPHAMAXX	4.971,00 €
100981G0	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione dorsale - YUNO II e MAGNUS	4.971,00 €
100981G1	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione testa - YUNO II e MAGNUS	5.004,00 €
100981G2	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione gambe per MAGNUS	4.971,00 €
100981G3	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione gambe per YUNO II	4.971,00 €
100981H0	Pedaliera per regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione dorsale per 1160	4.971,00 €
100981H1	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- tilt bilaterale per 1160	4.971,00 €
100981H2	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione gambe per 1160	4.971,00 €
100981J0	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione dorsale MEERA e CORIN	4.971,00 €

100981J1	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. Laterale MEERA e CORIN	4.971,00 €
100981J2	Pedaliera, regolazione Altezza - trend./ Antitrend.- inclinaz. sezione gambe MEERA e CORIN	4.971,00 €
11016864	Pellicola antiscivolo per materassino a depressione 100078A0	98,00 €
11016917	Protezione raggi X per tavolo operatorio	11.147,00 €
111801B0	BETACLASSIC senza traslazione longitudinae	23.328,00 €
111801K0	BETACLASSIC con traslazione longitudinae	27.296,00 €
111810B0	Maquet LYRA senza traslazione longitudinale	30.465,00 €
111810K0	Maquet LYRA con traslazione longitudinale manuale	33.517,00 €
111850B0	Piano gambe in 2 sezioni regolabile, SFC	4.222,00 €
111860B0	Piano gambe in due sezioni con pistoni a gas e cuscini in SFC	3.799,00 €
111890J0	Telecomando a cavo per 111810X0	1.225,00 €
113053B0	Piano testa con regolazione a libro, cuscino in SFC	2.849,00 €
113053D0	Piano testa con regolazione a libro, cuscino in PUR	2.962,00 €
113054B0	Barra di connessione testiere per tavoli mobili e OTESUS	820,00 €
113055B0	Sezione bacino con recesso ginecologico	4.028,00 €
113064C0	Piano testa inclinabile	1.838,00 €
113064G0	Piano testa inclinabile con barre normalizzate	2.839,00 €
113065A0	Piano gambe leggero di trasferimento a sezione unica	2.749,00 €
113067B0	Piano testa inclinabile con barre normalizzate	3.088,00 €
113070AC	Piano gambe MAQUETMATIC	16.364,00 €
113071B0	Sezione per piano gambe 113070AC	506,00 €
113081A0	Paio di adattatori per 113054B0	882,00 €
113131BC	Sezione schiena per tavoli mobili	2.161,00 €
113155BC	Sezione bacino con recesso ginecologico per tavoli mobili	3.299,00 €
113180A0	Tavolo Raggi X per 1131, per inserimento laterale e longitudinale di cassette radiografiche (6 sezioni)	1.953,00 €
113234A0	Etenzione dorsale corta in 3 sezioni per la chirurgia della spalla	5.105,00 €
113240A0	Carrello porta sezioni e accessori	4.168,00 €
113245AC	Schiendale in fibra di carbonio dotato di transponder. Adatto per: 1118.06, 1131, 1132, 1133, 1433	20.134,00 €
113265A0	Piano gambe leggero per tavoli mobili e OTESUS	1.804,00 €
113281A0	Paio di adattatori per 113054B0	777,00 €
113322B4	ALPHAMAXX con traslazione motorizzata di 460mm	64.246,00 €
113322B5	ALPHAMAXX con autodrive e traslazione motorizzata di 460mm	67.670,00 €
113353BC	Piano gambe in 2 sezioni in SFC per tavoli mobili	8.723,00 €
113358BC	Piano gambe a sezione unica con materassino SFC per tavoli mobili e OTESUS	3.670,00 €

113367BC	Piano gambe in fibra di carbonio cuscini in SFC per tavoli mobili e OTESUS	13.745,00 €
113373AC	Piano gambe 4 sezioni trasformabili in inginocchiatore, divaricabile in SFC materiale IPC	9.457,00 €
113373BC	Piano gambe 4 sezioni trasformabili in inginocchiatore, divaricabile in SFC materiale SFC	9.457,00 €
113380A0	Tavolo Raggi X per 1133, per inserimento laterale e longitudinale di cassette radiografiche (6 sezioni)	1.953,00 €
113390R0	Telecomando a cavo con inversione testa/Piedi	1.254,00 €
113391R0	Telecomando IR con inversione testa/piedi	880,00 €
115013B0	Piano transfer per l'alloggiamento del transfer board (compatibile per CT/MR). Movimentazione automatica del piano schiena e piano gambe e longitudinale.	61.345,00 €
115016B0	Piano in fibra di carbonio 115016B0 con piano testa incluso	57.173,00 €
115031B0	Piano di estensione dorsale per chirurgia generale in SFC	3.113,00 €
115031D0	Piano di estensione dorsale per chirurgia generale in PUR	3.161,00 €
115045BC	Sezione in fibra di carbonio per 1150	20.062,00 €
115055DC	Sezione bacino per 1150, materassino in PUR	5.928,00 €
115055HC	Sezione bacino per 1150, materassino in SFC	5.928,00 €
115059AC	Gruppo trazioni per piano 1150.30 e 1150.19	23.568,00 €
115064B0	Piano gambe per gruppo trazioni 115059, 118019 e tavoli mobili	2.108,00 €
115064E0	Piano gambe per gruppo trazioni 116059	2.108,00 €
115070A0	Adattatore con barre laterali in fibra di carbonio	7.866,00 €
115071C0	Piano testa radiotrasparente per 1150.37B0/1150.45B0 e piano 115016B0	1.931,00 €
115072A0	Adattatore per sezioni in fibra di carbonio	3.132,00 €
115072B0	Adattatore in fibra di carbonio per 1150.37B0/1150.45B0 e piano 115016B0	3.132,00 €
115073BC	Piano gambe 4 sezioni SFC (trasformabili in inginocchiatore)	9.457,00 €
115073DC	Piano gambe 4 sezioni PUR (trasformabili in inginocchiatore)	9.457,00 €
115079A0	Carrello per pulizia	17.424,00 €
115084D0	Controllo per movimentazioni motorizzate piano operatorio su carrello	7.852,00 €
115098A0	Piastra ancoraggio colonne fisse 1150/1160 e MAGNUS a colonna fissa	4.491,00 €
116001A0	Colonna fissa con portata fino 380Kg, pulsantiera integrata (* necessita di pistola di ancoraggio 1150.98A0)	56.173,00 €
116001B0	Colonna fissa con montaggio a filo pavimento con portata 225-360kg	58.873,00 €
116001C0	Colonna mobile portata 380 Kg, pulsantiera integrata	61.917,00 €
116001D0	Colonna mobile portata 250 Kg con ruote integrate	68.555,00 €

116010A0	Piano operatorio con 2 coppie di motri in IPC	30.550,00 €
116010B0	Piano operatorio con 2 coppie di motri in SFC	30.550,00 €
116010D0	Piano operatorio con 2 coppie di motri in IPC per disinfezione in tunnel di lavaggio	32.383,00 €
116030A0	Piano operatorio con 3 coppie di motri in IPC	37.823,00 €
116030B0	Piano operatorio con 3 coppie di motri in SFC	37.823,00 €
116030D0	Piano operatorio con 3 coppie di motri in IPC per disinfezione in tunnel di lavaggio	39.889,00 €
116032AC	Sezione schiena in IPC	2.253,00 €
116032BC	Sezione schiena in SFC	2.140,00 €
116032DC	Sezione schiena in IPC per disinfezione in tunnel di lavaggio	2.342,00 €
116035AC	Estensione schiena trapezoidale in IPC per 1160	2.501,00 €
116035BC	Estensione schiena trapezoidale in SFC per 1160	2.501,00 €
116045AC	Piano in fibra di carbonio lungo per 116010	21.160,00 €
116045BC	Piano in fibra di carbonio corto per 116010	21.160,00 €
116050AC	Piano gambe in IPC per 1160 e tutti tavoli mobili	8.731,00 €
116050BC	Piano gambe in SFC per 1160 e tutti tavoli mobili	8.731,00 €
116050DC	Piano gambe in IPC per 1160 e tutti tavoli mobili per disinfezione in tunnel di lavaggio	8.907,00 €
116053AC	Sezione testa doppio snodo in IPC per piano 1160 e tutti tavoli mobili	3.526,00 €
116053BC	Sezione testa doppio snodo in SFC per piano 1160 e tutti tavoli mobili	3.526,00 €
116055AC	Sezione bacino con recesso in IPC per 1160 e tutti i tavoli mobili	3.705,00 €
116055BC	Sezione bacino con recesso in SFC per 1160 e tutti i tavoli mobili	3.266,00 €
116055DC	Sezione bacino con recesso in IPC per 1160 e tutti i tavoli mobili per disinfezione in tunnel di lavaggio	3.865,00 €
116056A0	Guide sistema TUR per sezione 116055	233,00 €
116057A0	Carrello per gruppo trazioi 116059XC e 143341XC	2.356,00 €
116059AC	Piano per gruppo trazioni 1160	12.245,00 €
116059BC	Gruppo trazioni per OTESUS 116010/116030 comprensivo di : aste telescopiche snodate, piano bacino 3 sezioni, perno di controtrazione, morsetto radiale, morsetto rotante, palo di supporto, carrello di stoccaggio, cesto porta accessori)	23.359,00 €
116060A0	Carrello trasportatore per 1160, dotato di quinta ruota direzionale peso massimo 380 Kg, con peale di trasferimento elettrico	13.366,00 €
116061A0	Carrello trasportatore per 1160 con variazione trend/antitrend, dotato di quinta ruota e portata di 380 Kg con peale di trasferimento elettrico	16.338,00 €
116062A0	Carrello trasportatore per 1160 con variazione trend/antitrend dotato di quinta ruota e variazione di altezza e portata 380 kg con peale di trasferimento elettrico	20.676,00 €

116064AC	Sezione testa standard in IPC	2.961,00 €
116064BC	Sezione testa standard in SFC	2.866,00 €
116066A0	Carrello trasportatore per 1160 con variazione trend/antitrend dotato di quinta ruota e variazione di altezza e portata 380 kg con peale di trasferimento elettrico e ruota motorizzata	36.344,00 €
116093A0	Joy stick di comando per piano 1150.16 in combinazione con colonna 1160.01xx	3.352,00 €
118001A0	Colonna MAGNUS fissa incassata, pulsantiera integrata	62.974,00 €
118001B0	Colonna MAGNUS fissa con installazione a filo pavimento	67.506,00 €
118001B1	Colonna fissa con installazione a filo pavimento per sala operatoria ibrida PHILIPS	86.859,00 €
118001B2	Colonna fissa con installazione a filo pavimento per sala operatoria ibrida SIEMENS	86.859,00 €
118001B3	Colonna fissa con installazione a filo pavimento per sala operatoria ibrida TOSHIBA	86.859,00 €
118001B4	Colonna fissa con installazione a filo pavimento per sala operatoria ibrida GE	86.859,00 €
118001C0	Colonna MAGNUS Mobile, pulsantiera integrata	69.412,00 €
118001D0	Colonna MAGNUS mobile con ruote integrate a scomparsa e pulsantiera integrata	80.358,00 €
118010A0	Struttura simmetrica, con uno snodo motorizzato, spostamento longitudinale motorizzato, imbottitura ibrida, radiotrasparente.	27.612,00 €
118011A0	Sezione motori con tavoletta standard	10.493,00 €
118011A1	Tavoletta per sezione motorizzata standard	980,00 €
118011B0	Sezione motori con tavoletta con recesso ginecologico	10.493,00 €
118011B1	Tavoletta con recesso ginecologico	1.034,00 €
118011C1	Tavoletta con recesso ginecologico e guide per sistema TUR	1.441,00 €
118012A0	Piano operatorio multimodale in fibra di carbonio per MAGNUS	112.375,00 €
118013A0	Piano 3 sezioni per inserimento transferboard in Kevlar o CFK	87.209,00 €
118016A1	Piano operatorio in fibra di carbonio, traslazione 600mm, portata 180kg, per colonne fisse	59.857,00 €
118016A2	Piano operatorio in fibra di carbonio, traslazione 600mm, portata 180kg, per colonne fisse	60.494,00 €
118016A3	Piano operatorio in fibra di carbonio, traslazione 1000mm, portata 250Kg	61.642,00 €
118016A5	Piano operatorio in fibra di carbonio, traslazione 600mm, portata 150kg, per colonne fisse	63.452,00 €
118016A6	Piano operatorio in fibra di carbonio traslazione 1000mm portata 160kg	66.953,00 €

118019A0	Gruppo trazioni per MAGNUS comprensivo di : aste telescopiche snodate, piano bacino 3 sezioni, perno di controtrazione, morsetto radiale, morsetto rotante, palo di supporto, carrello di stoccaggio, cesto porta accessori)	24.965,00 €
118031A0	Sezione schiena da agganciare a 1180.11xx	3.967,00 €
118032A0	Piano estensione schiena	3.598,00 €
118034A0	Piano schiena tre sezioni per interventi alla spalle	8.376,00 €
118034T0	Carrello per 118034A0	2.075,00 €
118036A0	Adattatore per testiere - morse craniali da installare su 1180.32A0 e 1180.10A0	1.798,00 €
118037A0	piano schiena in fibra di carbonio da agganciare a 1180.11xx	21.897,00 €
118038A0	Piano gambe sezione unica / aggancio a 1180.10xx	4.728,00 €
118041A0	Cuscino per posizionamento genupettorale	593,00 €
118044AC	Estensione bacino da 900 mm per Magnus con recesso ginecologico	22.042,00 €
118045A0	Sezione lunga in fibra di carbonio per 1180	15.922,00 €
118046A0	Estensione radiotrasparente per 118045A0	840,00 €
118047A0	Supporto cateteri	2.838,00 €
118048B0	piano gambe due sezioni, divaricabili SFC	6.218,00 €
118049A0	Paio di adattatori per barre laterali	1.319,00 €
118050A0	Piano testa a singolo snodo	2.958,00 €
118051A0	Transferboard con aggancio frontale comprensivo di adattatori	6.667,00 €
118052A0	Piano testa rigido adatto per RX e RM per l’uso con la tavola per il trasferimento 1180.71CO.	5.723,00 €
118053A0	Testiera doppio snodo SFC da installare su 118010 e 118032	3.279,00 €
118054A0	Piano gambe 4 sezioni (trasformabili in inginocchiatore per genupettorale)	9.926,00 €
118054B0	piano gambe 4 sezioni SFC (trasformabili in inginocchiatore)	9.926,00 €
118055A0	Modulo universale corto	2.982,00 €
118056A0	Cuscino per imbottitura	655,00 €
118057A0	Piano gambe leggero da agganciare a 1180.11	1.554,00 €
118060A0	Carrello trasportatore per Magnus per lavaggio	18.471,00 €
118063B0	Carrello Standard con quinta e sesta ruota direzionale	15.154,00 €
118064B0	Carrello con variazione trend/antitrend elettrica con quinta e sesta ruota direzionale	17.110,00 €
118065B0	Carrello con variazione trend/antitrend elettrica e altezza con quinta e sesta ruota direzionale	20.608,00 €
118065B1	Carrello con variazione trend/antitrend elettrica e altezza, porta bombole, quinta e sesta ruota direzionale	20.777,00 €
118071A0	Transfer board per 1180.13 in kevlar GE - PHILIPS	43.636,00 €
118071B0	Transfer board per 1180.13 in kevlar SiMENS	43.636,00 €

118071C0	Tavola per il trasferimento adatta per RX e RM per l’uso sul piano operatorio 1180.12A0/F0 e in combinazione con RMN, TAC e sistema angiografico di Siemens.	75.324,00 €
118072A0	Adattatore con barre normalizzate per sezione in fibra di carbonio	3.164,00 €
118072B0	Adattatore con barre normalizzate per sezione in fibra di carbonio per 118012A0	3.164,00 €
118076A0	Box di connesione	1.838,00 €
118090A0	Telecomando a cavo per MAGNUS 1180	1.870,00 €
118091A0	Telecomando IR per MAGNUS 1180	1.870,00 €
118093A0	Joystick per 118016AX	3.320,00 €
118095A0	Adattatore per Piastra di ancoraggio per colonne Magnus fisse	5.896,00 €
118098A1	Piastra per ancoraggio a pavimento pr colonne fisse	10.675,00 €
141901B0	Gruppo trazioni per 1131.12, 1132.21/22, 7200.01 REVERSE	20.649,00 €
141901C0	Gruppo trazioni per ALPHA CLASSIC e BETA CLASSIC	20.649,00 €
141901HC	Gruppo trazioni	20.649,00 €
141901JC	Gruppo trazioni per 1131.12, 1132.21/22, 7200.01 NORMAL	20.649,00 €
141904A0	Adattatori per 1132.21/22, 7200.01 REVERSE	3.685,00 €
141904B0	Adattatori per 1118.0xxx	3.685,00 €
141904F0	Adattatori per 1133.02xx	3.685,00 €
141904G0	Adattatori per 1132.21/22, 7200.01 NORMAL	3.685,00 €
141905B0	Piao di adattatori per gruppo trazioni 1419	1.038,00 €
141905C0	Piao di adattatori per gruppo trazioni 1419	1.038,00 €
143302B0	Tavolo operatorio YUNO II con autodrive, materiale cuscinii: SFC	86.696,00 €
143333AC	Sezioni in fibra di carbonio corta	21.576,00 €
143334AC	Schiendale per spalla in fibra di carbonio con struttura radiotrasparente ottimizzata	14.775,00 €
143341AC	Gruppo trazioni in acciaio YUNO II senza barre d'estensione e ulteriori accessori	12.366,00 €
143341BC	Gruppo trazioni in acciaio YUNO II completo di barre d'estensione e ulteriori accessori	23.588,00 €
143342A0	Uncino femorale di destra e di sinistra con braccio di supporto. Il braccio di supporto contiene 4 componenti. Attacco per uncino femorale, tappo a vite, braccio di supporto con attacco ai morsetti per rotaie portaccessori, morsetti per rotaie portaccess	6.681,00 €
143345AC	Sezione in fibra di carbonio lunga per YUNO II	21.368,00 €
143345BC	Sezione in fibra di carbonio corta per YUNO II	21.368,00 €
143366AC	Piano in fibra di carbonio con triplo foro per perno di controtrazione per YUNO II	9.956,00 €
143366BC	Piano in fibra di carbonio con foro singolo per perno di controtrazione per YUNO II	10.597,00 €

143367A0	Adattatore per Tibia (in combinazione con 1003.50)	2.790,00 €
143390A0	Pulsantiera a cavo con display	1.607,00 €
143391A0	Telecomando con display	1.607,00 €
31023089	Kit di modifica per 100720A0	1.538,00 €
311026E9	Carica batterie mobile per telecomando ir per piani Alphamaxx	660,00 €
31152059	Supporto per protezioni laterali	679,00 €
400005A0	Copertura per tavolino 44029002	245,00 €
400159A0	recipiente	226,00 €
400160A0	Anello di chiusura	151,00 €
40017700	Sacchi per rifiuti per carrello smaltimento	107,00 €
400601A0	Cuscino ad anello in gel per ragazzi, 140x60x30 mm	156,00 €
400602A0	Cuscino ad anello in gel per adulti, 200x75x45 mm	233,00 €
400603A0	Testiera a ferro di cavallo in GEL pediatrica, ~ 140 mm	130,00 €
400604A0	Testiera a ferro di cavallo in GEL per adulti, ~ 200 mm	207,00 €
400605A0	Cuscino tavolo operatorio in gel 520x520x10 mm	463,00 €
400606A0	Cuscino tavolo operatorio in gel 1150x520x10 mm	1.039,00 €
400607A0	Cuscino tavolo operatorio in gel 1800x520x10 mm	1.321,00 €
400608A0	Cuscino tavolo operatorio in gel 500x990x10 mm	865,00 €
400609A0	Cuscino in GEL per piano operatorio, 520 x 520 x 10mm	425,00 €
400610A0	Posizionatore paziente in GEL, 295 x 110 x 65 mm	318,00 €
400611A0	Posizionatore paziente in GEL, 380 x 140 x 80 mm	451,00 €
400612A0	Supporto braccio in GEL, 380 x 110 x 10 mm	118,00 €
400613A0	Supporto braccio in GEL, 600 x 200 x 10 mm	277,00 €
400614A0	Appoggia ginocchio in GEL (e.g. Goepel), 320 x 220 x 10 mm	350,00 €
400615A0	Appoggia ginocchio in GEL (e.g. Goepel), 400 x 250 x 10 mm	573,00 €
400616A0	Paio di protezioni piede in GEL, 200 x 100 x 70 mm	453,00 €
400617A0	Supporto braccio in GEL, media grande 510 x 130 x 10 mm	144,00 €
400618A0	Cuscino per posizione laterale 720 x 500 x 160mm	919,00 €
400619A0	Cuscino per testa in GEL per posizione prona	692,00 €
400620A0	Cuscino per testa in GEL per posizione prona	635,00 €
400621A0	Supporto testa in gel per posizione supina per adulti	571,00 €
400622A0	Supporto testa in gel per posizione supina per bambini	516,00 €
400623A0	Supporto testa in gel per posizione supina	267,00 €
400624A0	Cuscino in gel per zona sacrale, comfort, 400 x 380 x 25mm	456,00 €
400625A0	Cuscino semicircolare, 425 x 155 x 60mm	847,00 €
400626A0	Cuscino in gel per braccia comfort, 330 x 140 x 30mm	267,00 €
400627A0	Cuscino in gel per braccia comfort, comfort, grande, 460 x 180 x 35mm	326,00 €
400628A0	Cuscino in gel per gamba comfort, 515 x 180 x 40mm	358,00 €

400629A0	Cuscino in gel per gamba comfort 190 x 175 x 30mm	453,00 €
40063100	Cuscino per posizione prona	1.678,00 €
40063200	Cuscino per posizione laterale	1.049,00 €
600142C0	Fascia per corpo	3.214,00 €
600409A0	Asta porta infusioni	1.612,00 €
600420C0	Poggia testa	858,00 €
600442A0	Porta monitor	2.251,00 €
600525A0	Adattatore per accessori	4.338,00 €
607342A0	Transmobil TT-M	73.785,00 €
607342FC	Transmobil TT	63.150,00 €
607342G0	Transmobil TT	63.150,00 €
700001B0	Tavolo operatorio mobile MEERA CL, portata 454 Kg	36.857,00 €
710001B0	Tavolo operatorio mobile MEERA ST, portata 454 Kg	38.215,00 €
710001B2	Tavolo operatorio MEERA ST con Autodrive, portata 454 kg	41.602,00 €
720001B0	Tavolo operatorio mobile MEERA, portata 454 Kg	47.345,00 €
720001B2	Tavolo operatorio MEERA con Autodrive, portata 454 kg	50.734,00 €
720090A0	Pulsantiera a cavo per tavolo operatorio MEERA	1.649,00 €
720091A0	Pulsantiera IR per tavolo operatorio MEERA	1.649,00 €
770001A0	Tavolo operatorio mobile CORIN in IPC, portata 545 Kg	69.052,00 €
770001A2	Tavolo operatorio mobile CORIN in IPC con Autodrive, portata 545 Kg	69.052,00 €
770001B0	Tavolo operatorio mobile CORIN in SFC, portata 545 Kg	72.734,00 €
770001B2	Tavolo operatorio mobile CORIN in SFC con Autodrive, portata 545 Kg	72.734,00 €
770080AC	Tavolo raggi X per CORIN (4 sezioni)	2.841,00 €
8020783	Cestello V2A	467,00 €
SU000600131	Controllo remoto per tavolo operatorio	1.144,00 €
SU0104990001	Poggia braccio con regolazione ad un mano, cuscino SFC, cinghie di fissaggio, completo di morsetto H 80	959,00 €
SU0104990002	Poggia braccio con regolazione ad un mano, cuscino SFC, cinghie di fissaggio, completo di morsetto H60	948,00 €

Cinisello Balsamo, 18.12.2024

Firmato digitalmente

---

**Stazione appaltante:** A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"

**Tipo Procedura:** Aperta

**Titolo:** GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI DELLA FORNITURA DI APPARECCHI ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA e numero

**registro di sistema:** PI130070-24

### Offerta Economica - Lotto Numero 4

Lotto	Voce	CIG	DESCRIZIONE	VALORE A BASE D'ASTA IVA ESCLUSA (2 dec.)	SCONTO PERCENTUALE (solo cifra, non inserire il simbolo %) (2 dec.)	COSTI MANODOPERA ( 2 dec.)	COSTI SICUREZZA AZIENDALE (2 dec.)	SPIEGAZIONI EX ART 110	OFFERTA ECONOMICA art.19 Disciplinare
4	0	B447FFEA3A	FORNITURA E POSA IN OPERA DI UN SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO DI SALA OPERATORIA	1.100.000,00	10,30	153.626,38	9.868,78	    Lotto 4 Allegato 3 - Schema off eco.pdf,p7m 8F65DFFAC4BD0BDD099C9A0810BC60FE1112A1E7E7EAC59D077A9C61F25B70BCF	

**VALORE OFFERTA DEL LOTTO 4: 986.700,00 €**

**Ragione sociale del Concorrente:** Getinge Italia S.r.l.  
GOZZANO 14 - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)  
C.F. 03992220966 P.IVA 03992220966

Firmato digitalmente

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA  
APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023,  
PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO  
LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE  
ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA  
DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA  
NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**Allegato 3**

**SCHEMA DI OFFERTA ECONOMICA**

**OGGETTO: GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA**

**CIG Lotto 4 B447FFEA3A**

Il sottoscritto [REDACTED] nato a [REDACTED] il [REDACTED] residente domiciliato in [REDACTED]  
[REDACTED] via [REDACTED]

in qualità di:

- TITOLARE  
 x LEGALE RAPPRESENTANTE  
 PROCURATORE

della ditta:

Ragione sociale: Getinge Italia Srl

Sede Legale: Città Cinisello Balsamo (MI) via Guido Gozzano n° 14

Sede Operativa: Città \_\_\_\_\_ cap. \_\_\_\_\_ Prov. (\_\_\_\_)  
via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

Codice fiscale 03992220966

### **OFFRE**

Rispetto all'importo posto a base di gara del lotto n. 4 pari ad € 986.878,53 €, il ribasso unico del 10,3 % (lettere dieci//3%).

### **DICHIARA**

- Ai sensi e per gli effetti dell'art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l'importo dei propri costi aziendali in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro è pari ad euro 9.868,78 (lettere novemilaottocentosessantotto//78).
- Ai sensi e per gli effetti dell'art. 108 comma 9 del D. Lgs. 36/2023, che l'importo dei propri costi della manodopera è pari ad euro 153.626,38 (lettere centocinquantatremilaseicentoventisei//38).

### **DICHIARA INOLTRE**

Ai soli fini della verifica della regolare esecuzione del contratto l'operatore economico che:

1. l'elenco analitico delle voci costituenti l'offerta è il seguente:

<b>Descrizione</b>	<b>Prezzo unitario</b>
TEGRIS BASE PC (HW2)	3.281,48
TEGRIS BASE IO-BOX (HW2)	1.504,36
AOC CABLE HDMI 30M	161,41
4K DP MALE TO HDMI FEM 0,2M	47,23
24" CANVYS TOUCHSCREEN	1.429,97
HOUSING KIT MONITOR POWER SUPPLY	129,02
IP QUAD ENCODER HDMI (HW)	2.238,83
IP QUAD ENCODER MNA-440 SDI (HW)	2.389,97
IP SWITCH BARCO NW BS2 10G 48P (HW2)	9.245,25
IP SFP 1G MODULE RJ45 FOR BS2 (HW)	40,05
IP SFP+ 10G MODULE LC FOR BS2 (HW)	30,04
IP QUAD DECODER (HW)	2.663,92
IP OUTLET SOCKET QUAD (HW)	132,25
REMOTE POWER SWITCH (HW)	198,38
USB 2.0 CAT-EXTENDER	500,67
BOSE LOUDSPEAKER SET	731,60
ROOM MICROPHONE SET (HW)	425,09
WIRELESS MICROPHONE SET (HW)	1.205,94
ROOM CAMERA 4K X120 (HW)	3.577,42
Staffa da parete per telecamere Sony	192,70
ON-AIR LIGHT (HW2)	268,58
HDMI-USB BRIDGE RAZER RIPSAW HD	470,00
IP DUAL DECODER MNA-420 HDMI V2 (HW)	1.672,03
OR VIEWPORT 49" 4K-UHD NON VARIOP	7.300,00
OR VIEWPORT 32" 4K-UHD NON VARIOP	6.000,00
OPTION PC KIT FOR 32" VIEWPORT	1.500,00
OPTION TOUCH FOR 32" VIEWPORT	1.000,00

UPGRADE RAM 16 GB FOR PC KIT	82,66
UPGRADE TO SSD 1 TB FOR PC KIT	157,05
KEYBOARD FOR VIEWPORT, IT	1.000,00
USB PORT 2X USB-A FOR VIEWPORT	132,25
LICENZA WINDOWS 11 PRO 64 BIT OEM	376,00
32" BARCO MDSC-8532 NXF	8.310,80
BARCO 5M POWER EXTENSION CABLE 31	99,19
TEGRIS BASE SOFTWARE (SW2)	7.483,09
IP BARCO NMS 1.X SINGLE OR SW LICENSE	5.053,18
LIVE PREVIEW (SW)	1.020,03
IP RECORDING/STREAMING (SW2)	3.446,97
IP BASED PICTURE IN PICTURE (SW)	3.411,80
CAMERA CONTROL (SW)	1.046,41
DICOM INTERFACE (SW)	3.297,49
LIVE SHARING SERVER (SW2)	4.100,00
TEGRIS PROJ. MANAGEMENT /DAY, EXCL. EXP	610,80
TEGRIS SW TECH RATE /DAY EXCL. EXP	536,00
IP QUAD ENCODER DP (HW)	2.098,33
IP QUAD ENCODER HDMI (HW)	1.905,39
IP QUAD ENCODER MNA-440 SDI (HW)	2.034,02
IP HOUSING KIT UNIVERSAL (HW)	136,68
CX Insight e CX Advance (piattaforma formazione chirurgica e soluzione di Business Intelligence)	80.000,00
Server locali NAS	10.000,00
Monitor 50" Touchless per sala ibrida	21.000,00

1	Pos.	Nome Prodotto	Codice Prodotto	Q.tà sistemi	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOTALE
2	1	Sistema di integrazione TEGRIS		8		
3	1.1	Tegrис	Tegrис	Q.tà	Q.tà totali	Prezzo unitario Prezzo totale
4	1.1.1	TEGRIS BASE PC (HW2)	170501A0	1	8	3.281,48 € 26.251,83 €
5	1.1.2	TEGRIS BASE IO-BOX (HW2)	170506A0	1	8	1.504,36 € 12.034,86 €
6	1.1.3	AOC CABLE HDMI 30M	170797E0	2	16	161,41 € 2.582,52 €
7	1.1.4	4K DP MALE TO HDMI FEM 0,2M	170795E0	2	16	47,23 € 755,68 €
8	1.1.5	24" CANVYS TOUCHSCREEN	170511A0	1	8	1.429,97 € 11.439,72 €
9	1.1.6	HOUSING KIT MONITOR POWER SUPPLY	170511B0	1	8	129,02 € 1.032,12 €
10	1.1.7	IP QUAD ENCODER HDMI (HW)	170359B0	3	24	2.238,83 € 53.731,83 €
11	1.1.8	IP QUAD ENCODER MNA-440 SDI (HW)	170359C0	3	24	2.389,97 € 57.359,25 €
12	1.1.9	IP SWITCH BARCO NW BS2 10G 48P (HW2)	170368C0	1	8	9.245,25 € 73.962,02 €
13	1.1.10	IP SFP 1G MODULE RJ45 FOR BS2 (HW)	170355C0	1	8	40,05 € 320,43 €
14	1.1.11	IP SFP+ 10G MODULE LC FOR BS2 (HW)	170355D0	47	376	30,04 € 11.295,94 €
15	1.1.12	IP QUAD DECODER (HW)	170356A1	2	16	2.663,92 € 42.622,68 €
16	1.1.13	IP OUTLET SOCKET QUAD (HW)	170364B0	4	32	132,25 € 4.232,11 €
17	1.1.14	REMOTE POWER SWITCH (HW)	170773A0	1	8	198,38 € 1.587,02 €
18	1.1.15	USB 2.0 CAT-EXTENDER	170775A0	1	8	500,67 € 4.005,34 €
19	1.1.16	BOSE LOUDSPEAKER SET	170788C0	1	8	731,60 € 5.852,80 €
20	1.1.17	ROOM MICROPHONE SET (HW)	170770B0	1	8	425,09 € 3.400,73 €
21	1.1.18	WIRELESS MICROPHONE SET (HW)	170770A0	2	16	1.205,94 € 19.295,04 €
22	1.1.19	ROOM CAMERA 4K X120 (HW)	170788D1	1	8	3.577,42 € 28.619,39 €
23	1.1.20	Staffa da parete per telecamere Sony	LIT-06001	1	8	192,70 € 1.541,60 €
24	1.1.21	ON-AIR LIGHT (HW2)	170774B0	1	8	268,58 € 2.148,61 €
25	1.1.22	HDMI-USB BRIDGE RAZER RIPSAW HD	170796B0	1	8	470,00 € 3.760,00 €
26	1.1.23	IP DUAL DECODER MNA-420 HDMI V2 (HW)	170352B1	1	8	1.672,03 € 13.376,24 €
27	1.1.24	OR VIEWPORT 49" 4K-UHD NON VARIOPI	ZS1717	1	8	7.300,00 € 58.400,00 €
28	1.1.25	OR VIEWPORT 32" 4K-UHD NON VARIOPI	ZS1717	1	8	6.000,00 € 48.000,00 €
29	1.1.26	OPTION PC KIT FOR 32" VIEWPORT	ZS1717	1	8	1.500,00 € 12.000,00 €
30	1.1.27	OPTION TOUCH FOR 32" VIEWPORT	ZS1717	1	8	1.000,00 € 8.000,00 €
31	1.1.28	UPGRADE RAM 16 GB FOR PC KIT	170735B0	1	8	82,66 € 661,27 €
32	1.1.29	UPGRADE TO SSD 1 TB FOR PC KIT	170735C0	1	8	157,05 € 1.256,40 €
33	1.1.30	KEYBOARD FOR VIEWPORT, IT	ZS1717	1	8	1.000,00 € 8.000,00 €
34	1.1.31	USB PORT 2X USB-A FOR VIEWPORT	170736A0	1	8	132,25 € 1.058,03 €

35	1.1.32	LICENZA WINDOWS 11 PRO 64 BIT OEM	LIT-05991	1	8	376,00 €	3.008,00 €
36	1.1.33	32" BARCO MDSC-8532 NXF	170723A1	2	16	8.310,80 €	132.972,84 €
37	1.1.34	BARCO 5M POWER EXTENSION CABLE 31	170725B0	2	16	99,19 €	1.587,02 €
38	1.2	Licenze SW					
39	1.2.1	TEGRIS BASE SOFTWARE (SW2)	170520A0	1	8	7.483,09 €	59.864,72 €
40	1.2.2	IP BARCO NMS 1.X SINGLE OR SW LICENSE	170521A0	1	8	5.053,18 €	40.425,44 €
41	1.2.3	LIVE PREVIEW (SW)	170326A0	1	8	1.020,03 €	8.160,20 €
42	1.2.4	IP RECORDING/STREAMING (SW2)	170551A0	1	8	3.446,97 €	27.575,76 €
43	1.2.5	IP BASED PICTURE IN PICTURE (SW)	170341B0	1	8	3.411,80 €	27.294,36 €
44	1.2.6	CAMERA CONTROL (SW)	170333A0	1	8	1.046,41 €	8.371,24 €
45	1.2.7	DICOM INTERFACE (SW)	170332A0	1	8	3.297,49 €	26.379,88 €
46	2	Videoconferenza Live Sharing					
47	2.1	LIVE SHARING SERVER (SW2)	170562A0	1	1	4.100,00 €	4.100,00 €
48	2.2	TEGRIS PROJ. MANAGEMENT /DAY, EXCL. EXP	170483A0	1	1	610,80 €	610,80 €
49	2.3	TEGRIS SW TECH RATE /DAY EXCL. EXP	170481B0	1	1	536,00 €	536,00 €
50	3	Encoder aggiuntivi					
51	3.1	IP QUAD ENCODER DP (HW)	170359A0	4	4	2.098,33 €	8.393,33 €
52	3.2	IP QUAD ENCODER HDMI (HW)	170359B0	2	2	1.905,39 €	3.810,77 €
53	3.3	IP QUAD ENCODER MNA-440 SDI (HW)	170359C0	2	2	2.034,02 €	4.068,03 €
54	3.4	IP HOUSING KIT UNIVERSAL (HW)	170362B0	1	1	136,68 €	136,68 €
55	5	Piattaforme software CX Advance e CX Insight					
56	5.1	CX Advance: piattaforma formazione chirurgica CX Insight: soluzione di Business Intelligence	ZS1717	1	1	80.000,00 €	80.000,00 €
57	6	Server locali NAS	ZS1717	1	1	10.000,00 €	10.000,00 €
58	7	Monitor 50" Touchless per sala ibrida	ZS1717	1	1	21.000,00 €	21.000,00 €

2. L'elenco degli ulteriori accessori e materiali di consumo opzionali, comprensivi di codice, descrizione e quotazione è il seguente: **N.D.**

Descrizione	Codice	Prezzo unitario
//	//	//

Cinisello Balsamo, 18.12.2024

Firmato digitalmente



**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE**

relativa alla **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE** con oggetto:

**GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL’ART. 71 DEL D. LGS. 36/2023, PER L’AFFIDAMENTO, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, DELLA FORNITURA DI APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI, AD INSTALLAZIONE FISSA, DA DESTINARE ALLE OTTO SALE OPERATORIE DELLA NUOVA PIASTRA OPERATORIA PROCEDURA DI GARA N. PI130070-24 DEL 14.11.2024 – AGGIUDICAZIONE**

**ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l’AORN)**

Il costo derivante dal presente atto : €3.283.825,20

- è di competenza dell'esercizio 2025 , imputabile al conto economico 1010204010 - Attrezzature sanitarie

da scomputare dal preventivo di spesa che presenta la necessaria disponibilità

- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 20/03/2025

**il Direttore  
UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA  
Carmela Zito**