

RDO APERTA NUMERO 4311607, PUBBLICATA SUL MEPA AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ARTICOLO 50 COMMA 1 LETTARA B) DEL D.LGS NUMERO 36/2023, PER L'ACQUISIZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI DENOMINATI "CERVICAL RIPENING BALLOON – CRB" PER LE ESIGENZE DELLA UOC DI OSTETRICIA E GINECOLOGIA DELL' ASL DI PESCARA

La Commissione Giudicatrice
VERBALE DEL 12/08/2024

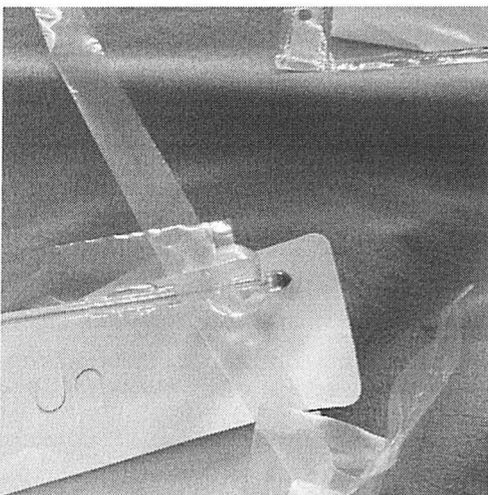
Il giorno 30/07/2024 alle ore 9.30 la Commissione Giudicatrice presso i locali dell'ABS Asl di Pescara (L.go Lama – Palazzo Cervone) ha provveduto al ritiro della documentazione di gara e dell'offerta tecnica degli operatori economici partecipanti.

Il giorno 31/07/2024 alle ore 11:00 presso i locali della U.O.C di Ostetricia e Ginecologia della ASL di Pescara, si è riunita la Commissione Giudicatrice, come da delibera n°629 del 22/04/2024, composta da:

- **Dott. Claudio Celentano, Dirigente – UOC Ostetricia e Ginecologia - (Presidente)**
- **Dott.ssa Chiara Casalvieri, Ostetrica – UOC Ostetrica e Ginecologia - (Componente)**
- **Dott.ssa Rina Di Giansante, Coordinatrice Ostetrica – UOC Ostetrica e Ginecologia - (Componente)**

I membri della commissione, dopo attenta lettura e analisi di tutti gli atti di gara, quali capitolato tecnico, disciplina e offerta tecnica degli Operatori Economici partecipanti e prova pratica di utilizzo, evidenziano quanto segue:

Offerta 1. DI EMME Import. I raccordi di gonfiaggio appaiono facilmente identificabili e raccordabili, il mandrino centrale viene posto unitamente al device all'interno della confezione già inserito (da sfilare a termine della procedura di inserimento). La confezione del device prevede una protezione plastica trattenuta che nel campione esaminato appare molto tenace e di difficile rimozione. La scheda tecnica presenta la dizione di silicone anallergico e privo di ftalati.



Offerta 2. IDS. I raccordi di gonfiaggio appaiono facilmente identificabili e raccordabili, il mandrino centrale viene posto unitamente al device all'interno della confezione già inserito (da sfilare a termine della procedura di inserimento). La confezione del device prevede una protezione plastica trattenuta che nel campione esaminato appare molto tenace e di difficile rimozione. La scheda tecnica presenta la dizione di silicone anallergico e privo di ftalati.

Offerta 3. LAMONEA Medical. I raccordi di gonfiaggio appaiono facilmente identificabili e raccordabili, il mandrino centrale viene posto unitamente al device all'interno della confezione già inserito (da sfilare a termine della procedura di inserimento). La confezione del device prevede una protezione plastica trattenuta che nel campione esaminato appare molto tenace e di difficile rimozione. La scheda tecnica presenta la dizione di silicone anallergico e privo di ftalati.

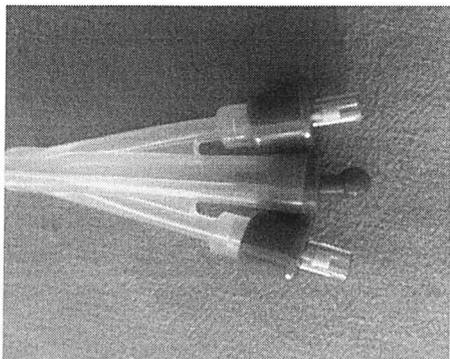
Offerta 4. ORIGIO. I raccordi di gonfiaggio appaiono facilmente identificabili e raccordabili, il mandrino centrale viene posto separatamente nella confezione con una protezione plastica e deve essere inserito nel



device prima dell'inserimento. Il device è posto all'interno di una protezione di plastica morbida tratteggiata di facile rimozione. La scheda tecnica NON presenta informazioni relativamente agli ftalati.

Origine biologica	No
Presenza di lattice	No
Biocompatibilità	Sì

Offerta 5. EFFEBI EDAND. I raccordi di gonfiaggio appaiono facilmente identificabili e raccordabili. Il mandrino centrale è già posizionato all'interno del device e nel campione fornito non si riesce a rimuoverlo. La scheda tecnica presenta la dizione privo di ftalati.



Offerta 6. EMANUELE FIORE MANCINI. Il device presentato come campione appare difforme dal device presente in scheda tecnica. Il mandrino risulta posizionato all'interno del device ed appare di difficile rimozione. La scheda tecnica presenta la dizione privo di ftalati.



Scheda Tecnica

Lotto

Catetere per maturazione cervicale, in puro silicone



Handwritten signatures and initials.

Alle ore 14.00 i membri della commissione terminano le valutazioni dei dispositivi posti in esame e rinviando al 12.08.2024 ore 8.00 presso i locali della Sala Parto la definizione finale e la graduatoria.

I membri della commissione riuniti alle ore 8.00 del 12.08.2024 presso i locali della Sala Parto, dopo attenta lettura e analisi di tutti gli atti di gara, quali capitolato tecnico, disciplina e offerta tecnica degli Operatori Economici partecipanti e prova pratica di utilizzo, stabiliscono la seguente valutazione qualitativa attribuendo i relativi coefficienti e punteggi finali:

CRITERIO VALUTAZIONE	DI	PUNTEGGIO MASSIMO	DI EMME Import	IDS	LA MONEA MEDICAL	ORIGIO	EFFEBI EDOND	EMANUELE FIORE MANCINI
Raccordi di gonfiaggio facilmente individuabili		30	30	30	30	30	30	30
Rigidità del mandrino centrale (maneggevolezza)		20	20	20	20	20	5	5
Confezionamento device, sterilità e praticità		20	18	18	18	20	20	20
Silicone anallergico e privo di ftalati		10	10	10	10	0	10	10
TOTALE PUNTEGGIO QUALITATIVO		80	78	78	78	70	65	65
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO RIPARAMETRATO			80	80	80	71.8	66.7	66.7

Il presidente, in data 12/08/2024 alle ore 12:00 dichiara chiusa la seduta e l'intera procedura di valutazione, rimettendo ai RUP il presente verbale

Pescara, 12/08/2024

La Commissione Giudicatrice

Dott. Claudio Celentano

Dott.ssa Chiara Casalvieri

Dott.ssa Rina Di Giansante


AZ. **ASL PESCARA**
Ostetricia e Ginecologia
Dr. Claudio Celentano
Cod. Reg. 60980


ASL PESCARA
"P.O. SPIRITO SANTO" PESCARA
U.O. OSTETRICIA e GINECOLOGIA
Ostetrica CASALVIERI Chiara

ASL PESCARA
P.O. "Spirito Santo" di Pescara
U.O. di Ostetricia e Ginecologia
PUNTO NASCITA
CPS ESPERTO Coordinatrice Ostetrica
DI GIANSAnte RINA

