

**PROCEDURA APERTA PER LA STIPULA DI UNA CONVENZIONE QUADRO PER LA FORNITURA DI MATERIALE PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE PER I FABBISOGNI DELLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE DEL VENETO. SECONDA PROCEDURA**

**VERBALE DEL 04/02/2016**

**PRIMA SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 4 del mese di febbraio dell'anno 2016, alle ore 9,30 presso il Magazzino Economale dell'AO di Padova, sito in Viale della Navigazione Interna, 38, Padova, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le offerte presentate dai concorrenti ammessi alla gara d'appalto, mediante procedura aperta, per la stipula di una convenzione quadro per la fornitura di materiale per anestesia e rianimazione-seconda procedura, indetta con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 97 del 27/11/2015.

La Commissione, nominata con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 9 del 27/01/2016, risulta così composta:

Presidente: dott. Leonardo Gottin - Anestesia e Rianimazione Az. Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Commissari:

- dott. Paolo Zanatta - Dirigente Medico del Servizio di Anestesia e Terapia Intensiva dell'Azienda Ulss n. 9 Treviso
- dott.ssa Roberta Foffano - Dirigente Farmacista del Servizio di Farmacia dell'Azienda Ulss n. 12 Veneziana
- dott.ssa Giovanna Pilotto - Dirigente Farmacista del Servizio di Farmacia dell'Azienda Ulss n. 4 Alto Vicentino
- dott. Valter Favero - Coordinatore infermieristico della Cardiocirurgia T.I.P.O. A.O. Padova

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

Il Presidente **comunica che, in esito alla prima seduta pubblica di gara, tenutasi il 15 gennaio 2016 presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, i sotto indicati operatori economici sono stati ammessi al prosieguo della gara**, a seguito del riscontro positivo della documentazione amministrativa presentata dai medesimi a corredo dell'offerta, come risulta dal verbale dell'Ufficiale Rogante della Regione del Veneto:

<i>Ordinale</i>	<i>Ditte</i>	<i>Lotti offerti</i>
1	Ambu S.r.l.	1
2	SMITHS MEDICAL ITALIA S.R.L.	1
3	BENEFIS SRL	1, 2
4	ALEA S.R.L. MEDICAL & DIAGNOSTICS SOLUTIONS	1
5	NOVA MEDICAL S.N.C.	1
6	INTERSURGICAL S.p.A.	1, 2
7	CAREFUSION ITALY 311 SRL UNIP	1
8	FIAB SPA	2
9	Medisize Italia S.r.l.	1
10	DEAS SRL	1



11	MEDIVAL MEDICA VALEGGIA SPA	1
12	TELEFLEX MEDICAL SRL	1
13	DRAEGER MEDICAL ITALIA S.p.A	1
14	AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS SPA	1

La Commissione, preliminarmente alla disamina della documentazione contenuta nelle Buste 2 di Documentazione Tecnica, procede con una approfondita lettura del “Disciplinare di Gara” e dei relativi “ALLEGATO 5 – Capitolato Tecnico” e “ALLEGATO 6 – Criteri di Valutazione”.

La Commissione procede, quindi, con la disamina della documentazione tecnica contenuta nelle buste 2 delle ditte ammesse, LOTTO per LOTTO, al fine di valutare i prodotti ammessi sotto il profilo della conformità dei medesimi ai requisiti prescritti.

Successivamente la Commissione prosegue con la visione della campionatura presentata dalle Ditte per ogni singolo Lotto, al fine della verifica dei requisiti minimi richiesti dal capitolato di gara e della valutazione della qualità dei prodotti offerti.

**La Commissione, sulla scorta della documentazione tecnica nonché della campionatura fornita, ritiene di dover escludere le ditte di seguito indicate per mancata conformità dei prodotti offerti ai requisiti minimi prescritti dal Capitolato di gara:**

#### LOTTO 1

##### **Ditta INTERSURGICAL S.P.A.**

Prodotto offerto: *Anestesia Eco Mask II* Cod. prodotto: 709x000

Motivo esclusione: Il prodotto offerto non presenta il cuscinetto di gonfiaggio, caratteristica richiesta dal capitolato di gara. La ditta viene esclusa dalla gara per assenza di una caratteristica essenziale richiesta dal capitolato tecnico.

La Commissione, sulla scorta della valutazione della documentazione presentata e dei campioni forniti, formula i giudizi qualitativi riportati nella tabella allegata al presente Verbale relativamente al lotto n. 1.

Nell'impossibilità di terminare la valutazione della conformità dei prodotti offerti dalle ditte ai requisiti prescritti dal Capitolato Tecnico, nonché di concludere i lavori di valutazione qualitativa degli stessi, alle ore 15.00 il Presidente dichiara chiusa la seduta e, sentiti i presenti, aggiorna i lavori alle ore 9,00 del giorno 16/02/2016, presso il Magazzino Economale dell'AO di Padova, sito in Viale della Navigazione Interna, 38, Padova.

Il Presidente della Commissione conserva la campionatura presso la sede del Magazzino Economale della AO di Padova, situato in V.le Navigazione Interna n. 38 – Padova.

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente:

dott. Leonardo Gottin

Componenti:

- dott. Paolo Zanatta

- dott.ssa Roberta Foffano

- dott.ssa Giovanna Pilotto

- dott. Valter Favero

Valter Favero

**Lotto 1 MASCHERA PER ANESTESIA MONOUSO**

Maschera facciale monouso per anestesia, trasparente, con cuscinetto gonfiabile e relativa valvola di gonfiaggio unidirezionale (almeno nelle misure adulti), connessione standard, misure varie, in confezione singola.

Criteria di valutazione	Punteggio Max attribuibile	DRAEGER MEDICAL ITALIA S.p.A Maschera facciale per anestesia Litestar, monouso, senza anello di fiss Cod. prodotto: MP01501, MP01502, MP01503, MP01514, MP01515, MP01516	PUNTI	Medisize Italia S.r.l. Maschera facciale per anestesia STERILE Cod. prodotto: HSI20xxS	PUNTI	MEDIVAL Medica Valeggia S.p.A. Maschera facciale flessibile Cod. prodotto: 4368xx	PUNTI	TELEFLEX MEDICAL SRL Maschera per anestesia Cod. prodotto: 4158XX	PUNTI	DEAS srl Deaflux MASCHERA FACIALE PER ANESTESIA NON STERILE Cod. prodotto: M00xNS	PUNTI	BENEFIS S.r.l. Maschera facciale per anestesia Cod. prodotto: 95xx	PUNTI
Tenuta e sicurezza delle connessioni	5	Connessioni efficaci, valvola di fissaggio assente nelle misure pediatriche	4	Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5	Connessioni efficaci, presenta valvola di gonfiaggio su tutte le misure offerte	5	Connessioni efficaci, presenta la valvola di gonfiaggio su tutte le misure	5	Connessioni efficaci, valvola di gonfiaggio su tutte le misure offerte (ad eccezione della pediatrica)	4	Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5
Gamma delle misure	10	6 misure (manca la neonatale)	8	7 misure (dal neonatale all'adulto grande "extralarge")	10	7 misure	10	6 misure (da neonatale ad adulto)	8	7 misure	10	7 misure (dal neonatale all'adulto grande "extralarge")	10
Adattabilità anatomica, funzionalità, praticità di utilizzo	20	Conformazione anatomica ottimale, presenta un eccellente rapporto tra le diverse componenti della maschera che la rendono particolarmente maneggevole durante le manovre di ventilazione.	20	Conformazione anatomica sufficiente, la giuntura tra maschera e cuscinetto risulta lievemente rigida. La valvola di gonfiaggio è fissata sulla parte rigida e risulta di ostacolo.	5	Conformazione anatomica ottimale, presenta un eccellente rapporto tra le diverse componenti della maschera che la rendono particolarmente maneggevole durante le manovre di ventilazione	20	La conformazione della maschera è sufficientemente ergonomica e maneggevole durante le manovre di ventilazione. Il punto di connessione tra cuscinetto e conchiglia è di dimensioni cospicue in particolare nelle misure pediatriche-neonatali. Tali caratteristiche rendono la maschera complessivamente poco adattabile e potenzialmente traumatica in queste misure	7	La conformazione della maschera si presenta poco ergonomica e di scarsa maneggevolezza durante le manovre di ventilazione. Il punto di connessione tra cuscinetto e conchiglia è di dimensioni cospicue e in particolare nelle misure pediatriche-neonatali di notevole impegno. Tali caratteristiche rendono la maschera complessivamente poco adattabile e potenzialmente traumatica	4	Conformazione anatomica sufficiente, la giuntura tra maschera e cuscinetto risulta lievemente rigida. La valvola di gonfiaggio è fissata sulla parte rigida e risulta di ostacolo.	5
Confezionamento ed etichettatura	5	Buono	4	Buono. Prodotto fornito sterile	5	Buono	4	Buono	4	La scheda di riconoscimento non è esterna ma all'interno della confezione e talvolta nascosta dal prodotto	3	Buono	4
<b>Totale punteggio qualità</b>	<b>40</b>		<b>36</b>		<b>25</b>		<b>39</b>		<b>24</b>		<b>21</b>		<b>24</b>

Non sono ammesse alla riparametrazione del punteggio qualitativo né alla fase di valutazione delle offerte economiche le offerte delle Ditte che hanno ottenuto un punteggio qualitativo inferiore a complessivi 24 punti, sui 40 punti massimi previsti

Handwritten signatures and initials: AP, HP, and a circled signature.

CAREFUSION ITALY 311 S.r.l. Unip. Maschera per anestesia Cod. prodotto: 4810VS, 4830VS, 4840VS, 4851VS	PUNTI	ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions Maschera per anestesia in PVC Cod. prodotto: AL-MED- 0704xA	PUNTI	AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS S.p.A. Maschera anestesia cuscinetto pregonfiato Cod. prodotto: 038-5x-xxx	PUNTI	SMITH MEDICAL ITALIA SRL Maschera facciale monouso trasparente Cod. prodotto: 15245-15265 15255-15248-15252-15270- 15271	PUNTI	AMBU S.r.l. Ambu maschere monouso per anestesia Cod. prodotto: 00025295x	PUNTI	NOVA MEDICAL S.N.C. Maschera facciale monouso per anestesia, trasparente, con cuscinetto gonfiabile e relativa valvola di gonfiaggio unidirezionale Cod. Prodotto: 514800000x	PUNTI
Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5	Connessioni efficaci. Non presenta valvola di gonfiaggio nelle misure più piccole. Le maschere vengono fornite con il cuscinetto di gonfiaggio poco gonfio	3	Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5	Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5	connessioni efficaci, presenta valvola di gonfiaggio su tutte le misure	5	Connessioni efficaci, presenta su tutta la gamma la valvola di gonfiaggio unidirezionale	5
5 misure	6	7 misure	10	6 misure	8	7 misure	10	6 misure	8	7 misure	10
Conformazione anatomica sufficiente, la giuntura tra maschera e cuscinetto risulta lievemente rigida. La valvola di gonfiaggio è fissata sulla parte rigida e risulta di ostacolo.	5	conformazione anatomica scarsamente adeguata. Particolarmente rigida ed ingombrante nelle misure pediatriche. La valvola di gonfiaggio risulta posizionata sulla parte rigida e crea ostacolo.	2	conformazione anatomica non favorevole per ergonomia e maneggevolezza in tutte le misure. Complessivamente la maschera risulta poco funzionale.	4	conformazione anatomica non favorevole per ergonomia e maneggevolezza in tutte le misure. Complessivamente la maschera risulta poco funzionale.	4	conformazione anatomica non favorevole per ergonomia e maneggevolezza in tutte le misure. Complessivamente la maschera risulta poco funzionale.	4	Conformazione anatomica non favorevole per ergonomia e maneggevolezza in tutte le misure. Conchiglia particolarmente rigida. Complessivamente la maschera risulta poco funzionale	3
Buono	4	La scheda di riconoscimento non è esterna ma all'interno della confezione e nascosta dal prodotto.	3	buono	4	discreto	3	buono	4	buono	4
	20		18		21		22		21		22