



**Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
"Santobono-Pausilipon"**

Via Teresa Ravaschieri, 8 - 80122- Napoli
Codice Fiscale/Partita Iva n. 06854100630

Napoli, 03/05/2021

Oggetto: Prima Seduta riservata Commissione Tecnica – RDO 2756305.

Con la presente, si rappresenta che in data 03/05/2021 la commissione si è riunita per la prima volta al fine di riscontrare la corretta ricezione della campionatura da parte delle ditte partecipanti.

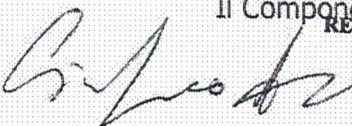
La campionatura di gara, così come comunicato dal RUP della RdO in oggetto doveva essere consegnata *"entro e non oltre le ore 12 del 26.04.2021, a pena di esclusione dalla procedura di gara."*

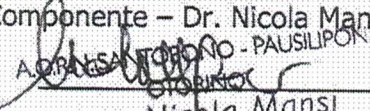
Ciò premesso, tutte le ditte hanno proceduto alla consegna della campionatura di gara entro la predetta scadenza.


Dall'analisi della campionatura consegnata dalla ditta Dexter S.p.A., risultano presenti il sistema di video-laringoscopia ed una sola lama "Ace Lama (#4)". Pertanto, in considerazione che la richiesta di campionatura della Commissione Tecnica citava *"campionatura dei prodotti offerti nella configurazione identica a quella presentata in offerta"*, risultano mancanti tutte le altre lame disponibili illustrate nella documentazione tecnica di gara, pertanto si procede all'esclusione della ditta Dexter S.p.A, in quanto non ottemperante alla richiesta di *"campionatura dei prodotti offerti nella configurazione identica a quella presentata in offerta"*.

Tutte le altre ditte partecipanti hanno consegnato sia il sistema di video-laringoscopia sia le lame in tutte le misure offerte.

La seduta riservata termina con quanto sopra riscontrato, ed i componenti della Commissione rimandano ad un successivo incontro l'analisi tecnica dei prodotti delle tre ditte rimanenti.

Il Componente 
A.O.R.N. SANTOBONO-PAUSILIPON
RESPONSABILE S.S. ANESTESIA PER LE
CHIRURGIE SPECIALISTICHE
DOTT. G. APREA
ORDINE DEI MEDICI: NA 19361

Il Componente – Dr. Nicola Mansi

A.O.R.N. SANTOBONO - PAUSILIPON
Dott. Nicola Mansi
NA 014272

Il Componente – Ing. Luigi Iuppariello




**Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale
"Santobono-Pausilipon"**
Via Teresa Ravaschieri, 8 - 80122- Napoli
Codice Fiscale/Partita Iva n. 06854100630

Napoli, 08/06/2021

Oggetto: Seconda Seduta riservata Commissione Tecnica – RDO 2756305.

Con la presente, si rappresenta che in data 08/06/2021 la commissione si è riunita per la seconda volta al fine di produrre le valutazioni tecniche di merito sui prodotti proposti dalla tre ditte ammesse a valutazione tecnica, ovvero SEDA, MEDTRONIC ed ATM.

Caratteristiche sistema di visualizzazione (es monitor, campo visivo, completezza delle funzioni)

Le ditte SEDA ed ATM propongono sistemi caratterizzati da monitor con medesima dimensione, medesima risoluzione ed ampiezza del campo di visione equivalente ai fini clinici. Inoltre, le ditte SEDA ed ATM propongono sistemi in grado di scattare istantanee e registrare video, con capacità di memoria interna pari ad 8 gb per la ditta SEDA e pari a 4gb per la ditta ATM. Tale funzionalità non risulta presente nel sistema offerto dalla ditta MEDTRONIC. Inoltre, la ditta medtronic propone un sistema caratterizzato da monitor con dimensione inferiore a quanto proposto dalle ditte SEDA ed ATM. Infine, dalla documentazione tecnica, che si caratterizza dall'assenza del questionario tecnico compilato, non si riscontrano informazioni in merito al campo visivo per il sistema proposto dalla ditta Medtronic. Per tali motivi si attribuisce punteggio 0.6 alla ditta Medtronic, punteggio 0.9 alla ditta ATM e punteggio 1 alla ditta SEDA.

Caratteristiche delle lame e telecamere

Tutte le ditte propongono telecamera con tecnologia CMOS LED. La ditta SEDA presente un sistema con luminosità ≥ 1000 lux, mentre la ditta ATM presenta un sistema con luminosità inferiore e pari a ≥ 800 lux. Per la ditta medtronic non si evince dalla documentazione tecnica, che si caratterizza dall'assenza del questionario tecnico compilato, il parametro di luminosità. Inoltre, l'esito della campionatura ha evidenziato una qualità superiore, ai fini clinici, di quanto ripreso dalla telecamera del sistema della ditta SEDA rispetto a quanto ottenuto con le telecamere dei sistemi proposti dalle ditte ATM e Medtronic, quest'ultima leggermente meno performante per il predetto parametro rispetto al sistema ATM.

In merito alle lame, per la specifica destinazione neonatale si è proceduto ad un confronto tra le misure più piccole proposte tra le varie ditte (misura 1 o equiparata). Dall'esito di tale confronto si riscontra una maggiore maneggevolezza per la lama numero 1 della ditta SEDA. In particolare, tale lama ha un minore ingombro in senso laterale per cui permette non solo un'ottima visualizzazione della laringe ma anche una maggiore facilità di inserzione del tubo OT grazie ad un minore ingombro nel cavo orale. In merito a tali requisiti, la lama meno performante è quella proposta dalla ditta ATM.

Per tutto quanto premesso, si attribuisce punteggio 1 alla ditta SEDA, mentre in una valutazione globale in merito alla visione della telecamera ed alle caratteristiche delle lame, le ditte ATM e Medtronic vengono considerate equivalenti per cui si attribuisce punteggio 0.7

Facilità d'uso e batteria

Tutte le ditte propongono soluzioni soddisfacenti in merito alla facilità d'uso. L'impugnatura del sistema proposto dalla ditta SEDA risulta più idonea, ai fini clinici relativi alle operazioni di intubazione, rispetto a quanto proposto dalle ditte MEDTRONIC ed ATM. In merito alla batteria, le ditte SEDA e MEDTRONIC risultano di fatto equivalenti ai fini clinici in quanto propongono durata della batteria similare (ovvero uguale o poco superiore alle 4 ore), mentre ditta ATM propone un sistema con durata della batteria dichiarata di poco superiore alle tre ore. Inoltre, in merito al tempo di ricarica, il sistema proposto dalla ditta SEDA prevede un tempo di ricarica pari a 4 ore, il sistema proposto dalla ditta ATM prevede un tempo di ricarica inferiore alle 8 ore, il sistema proposto dalla ditta medtronic prevede un tempo di ricarica non specificato.

Per quanto predetto si attribuisce 1 alla ditta SEDA, 0.7 alla ditta MEDTRONIC e 0.7 alla ditta ATM.

Ergonomia (dimensioni e peso)

Tutte le soluzioni risultano soddisfacenti. Per dimensioni e peso inferiori, si attribuisce punteggio 0.8 alla ditta Medtronic e punteggio 0.7 alle ditte SEDA ed ATM, quest'ultime giudicate equivalenti ai fini clinici.

Garanzia e manutenzione (minimo 24 mesi). Per l'estensione della garanzia, la ditta potrà, se lo ritiene opportuno, estendere il servizio di manutenzione full risk (oltre periodo minimo di 24 mesi) per la durata sottoindicata, acquisendo il punteggio qualità relativo:

Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 36 mesi punti 10

Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 24 mesi punti 8

Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 18 mesi punti 6

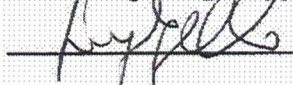
Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 12 mesi punti 4

La ditta Seda prevede 24 mesi di garanzia, pertanto, non si assegna punteggio aggiuntivo. Le ditte medtronic ed ATM prevedono 36 mesi di garanzia pertanto si attribuiscono 4 punti aggiuntivi (punteggio 0.4).

Il Componente – Dr. Gianfranco Aprea


A.O.R.N. SANTOBONO PAUSILLI
RESPONSABILE S.S. ANESTESIA PER LE
CHIRURGIE SPECIALISTICHE
DOTT. G. APREA
Il Componente Dr. Nicola Mansi
A.O.R.N. SANTOBONO PAUSILLI - MEDICI: NA 19361
OTORINO
Dott. Nicola Mansi
NA 014272

Il Componente – Ing. Luigi Iuppariello



Descrizione

1) Nel foglio "Giudizi" i commissari svolgono le seguenti azioni:

a) inseriscono il valore numerico al criterio (come da capitolato)

b) esprimono il loro giudizio attribuendo uno dei seguenti valori: 0 - 0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4 - 0,5 - 0,6 - 0,7 - 0,8 - 0,9 - 1 nelle celle corrispondenti alle righe Giudizio Commissario 1,2 o 3.

2) Nel foglio "Riparametrizzazione" vi sono tre tabelle:

ciascun commissario (viene effettuata la somma di tutti i giudizi di qualità espressi nel foglio "Giudizi") e viene poi indicato il valore medio espresso dai 3 commissari. Viene infine calcolato il valore massimo nella tabella "TABELLA DEGLI INDICI DI RIPARAMETRIZZAZIONE" viene calcolato l'indice di riparametrizzazione per ogni ditta (viene diviso il punteggio di qualità medio con il valore massimo individuato).

riparametrizzato (per ogni ditta viene moltiplicato il punteggio di qualità medio attribuito dai tre commissari con l'indice di riparametrizzazione corrispondente)

3) Nel foglio "Risultati di qualità" sono riportati i risultati finali ottenuti a seguito della riparametrizzazione (coincidono con la tabella "Risultati di qualità riparametrizzati" del Foglio "Riparametrizzazione")

LOTTO 01

ATM Service Dexter SEDA MEDTRONIC

Facilità d'uso e durata batteria

Punti massimi attribuibili

Giudizio Commissario 1

Punti qualità attribuiti
Commissario 1

Giudizio Commissario 2

Punti qualità attribuiti
Commissario 2

Giudizio Commissario 3

Punti qualità attribuiti
Commissario 3

Ergonomia (dimensioni e peso)

Punti massimi attribuibili

Giudizio Commissario 1

Punti qualità attribuiti
Commissario 1

Giudizio Commissario 2

Punti qualità attribuiti
Commissario 2

Giudizio Commissario 3

Punti qualità attribuiti
Commissario 3

Caratteristiche sistema di visualizzazione (es monitor, campo visivo, completezza delle funzioni)

Punti massimi attribuibili

Giudizio Commissario 1

Punti qualità attribuiti
Commissario 1

Giudizio Commissario 2

Punti qualità attribuiti
Commissario 2

Giudizio Commissario 3

Punti qualità attribuiti
Commissario 3

10,00

0,70

7,00

0,70

7,00

0,70

7,00

10,00

0,70

7,00

0,70

7,00

0,70

7,00

20,00

0,90

18,00

0,90

18,00

0,90

18,00

10,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

10,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

20,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

10,00

1,00

10,00

1,00

10,00

1,00

10,00

10,00

0,70

7,00

0,70

7,00

0,70

7,00

20,00

1,00

20,00

1,00

20,00

1,00

20,00

10,00

0,70

7,00

0,70

7,00

0,70

7,00

10,00

0,80

8,00

0,80

8,00

0,80

8,00

20,00

0,60

12,00

0,60

12,00

0,60

12,00

Caratteristiche delle lame e telecamere	Punti massimi attribuibili	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
	Giudizio Commissario 1	0,70	0,00	0,00	1,00	0,70
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	14,00	0,00	0,00	20,00	14,00
	Giudizio Commissario 2	0,70	0,00	0,00	1,00	0,70
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	14,00	0,00	0,00	20,00	14,00
	Giudizio Commissario 3	0,70	0,00	0,00	1,00	0,70
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	14,00	0,00	0,00	20,00	14,00
	Punti massimi attribuibili	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Garanzia e manutenzione (minimo 24 mesi). Per l'estensione della garanzia, la ditta potrà, se lo ritiene opportuno, estendere il servizio di manutenzione full risk (oltre periodo minimo di 24 mesi) per la durata sottoindicata, acquisendo il punteggio qualità relativo: Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 36 mesi punti 10						
Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 24 mesi punti 8						
Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 18 mesi punti 6						
Estensione del servizio di manutenzione full risk di ulteriori 12 mesi punti 4						
	Giudizio Commissario 1	0,40	0,00	0,00	0,00	0,40
	Punti qualità attribuiti Commissario 1	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00
	Giudizio Commissario 2	0,40	0,00	0,00	0,00	0,40
	Punti qualità attribuiti Commissario 2	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00
	Giudizio Commissario 3	0,40	0,00	0,00	0,00	0,40
	Punti qualità attribuiti Commissario 3	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00

TABELLA PUNTI ATTRIBUITI	ATM Service	Dexter	SEDA	MEDTRONIC
Punti qualità attribuiti Comm.1	50,00	0,00	57,00	45,00
Punti qualità attribuiti Comm.2	50,00	0,00	57,00	45,00
Punti qualità attribuiti Comm.3	50,00	0,00	57,00	45,00
Media dei punti di qualità attribuiti	50,00	0,00	57,00	45,00
Punteggio massimo attribuito	57,00			
TABELLA COEFFICIENTI DI RIPARAMETRIZZAZIONE	ATM Service	Dexter	SEDA	MEDTRONIC
Coefficiente di riparametrizzazione	0,88	0,00	1,00	0,79
RISULTATI DI QUALITA' RIPARAMETRIZZATI	ATM Service	Dexter	SEDA	MEDTRONIC
Punti qualità riparametrizzati	61,40	0,00	70,00	55,26

LOTTO 01

DITTA	PUNTEGGIO DI QUALITA'
ATM Service	61,40350877
Dexter	0
SEDA	70
MEDTRONIC	55,26315789