

Valutazione tecnica gara "DISPOSITIVI MEDICI PER LE ESIGENZE DI VARIE UU.OO DELL'ASL PESCARA -(Chir. Toracica, Neonatale ORL)

LOTTO 1 CATETERE TORACICO CON TROCAR

Catetere toracico in PVC con mandrino introduttore in materiale metallico. Deve essere retto, deve avere punta conica chiusa, assolutamente atraumatica, fori lisci nella parte distale, linea radiopaca, indicatori di profondità, parete trasparente. Misure richieste: 12Fr, 16Fr, 18Fr, 20Fr, 24Fr, 28Fr.

Presentano offerta e campionatura le seguenti Ditte: **Cardinal Health Italy, Sanic e Tau Medica.**

I DM campionati dalla Ditta Cardinal Health Italy (ref 211-12, ref 211-16, ref 211-20, ref 211-24 e ref 211-28) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico, per la presenza di ftalati (come dichiarato in etichetta). Inoltre la Ditta in essere non dispone del DM da 18Fr come si evince da scheda tecnica.

I DM campionati dalla Tau Medica (ref 9009/12, ref 9009/16, ref 9009/18, ref 9009/20, ref 9009/24 e ref 9009/28) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico, difatti la ditta campiona un DM dotato di punta metallica e non conica come richiesto da capitolato tecnico.

I DM campionati dalla Ditta Sanic (ref 21112, ref 21116, ref 21116, ref 21118, ref 21120 e ref 21124, ref 211289 e risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Ai DM campionati viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Sanic
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 punti Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)= 20 punti Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)= 20 punti punti
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	1x5)=5 punti Eccellente la qualità dei materiali, garanzia di sterilità
TOTALE	70 punti	Ditta Sanic 70 punti

Handwritten signature and initials, possibly 'AS' and 'FR', in black ink.

LOTTO 2 CATETERE TORACICO CON TROCAR

Catetere toracico in PVC con mandrino introduttore in materiale metallico. Deve essere retto, deve avere punta conica chiusa, assolutamente atraumatica, fori lisci nella parte distale, linea radiopaca, indicatori di profondità, parete trasparente. Misure richieste: 8Fr, 10Fr.

Presentano offerta e campionatura le seguenti Ditte: **Tau Medica e Sanic.**

I **DM campionati dalla Ditta Tau Medica** (ref 2009/08 e ref 9009/10) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico , difatti la ditta campiona un DM dotato di punta metallica e non conica come richiesto da capitolato tecnico.

I **DM campionati dalla Ditta Sanic** (ref 21108 e ref 21110) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Ai DM campionati viene attribuito il seguente punteggio.

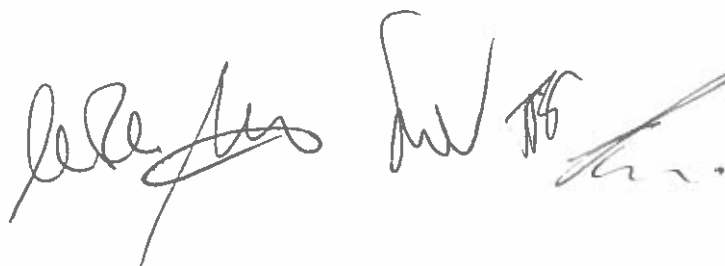
Parametri di valutazione	Punteggio max	Sanic
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 punti Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 punti Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20punti Eccellente la maneggevolezza.
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5punti Eccellente la qualità dei materiali, garanzia di sterilità
TOTALE	70 punti	Ditta Sanic 70 punti

LOTTO 3 VALVOLA DI NON RITORNO TIPO HEIMLICH

Per eliminare il pneumotorace e per effettuare il drenaggio senza ritorno di aria nella pleura del paziente. Sul dispositivo devono essere riportati graficamente i lati recipiente e paziente.

Presenta offerta la Ditta Vygon che campiona un DM (ref 668.00) di cui non viene presentata documentazione tecnica per cui non è possibile procedere alla valutazione.

Presenta offerta e campionatura la Ditta Sanic.



I DM campionati dalla Ditta Sanic (ref 10530) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Ai DM campionati viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Sanic
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 punti Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 punti Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 punti Eccellente la maneggevolezza.
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 punti Eccellente la qualità dei materiali, garanzia di sterilità
TOTALE	70 punti	Ditta Sanic 70 punti

LOTTO 4 KIT PER PARACENTESI/TORACENTESI

Costituito da tre aghi in acciaio 14-16-18/19G con cappuccio di protezione, lunghezza mm 80, siringa 50/60ml attacco luer lock, sacca di raccolta da 2000ml almeno, con valvola antireflusso, rubinetto a tre vie, prolunga in PVC con raccordo luer lock maschio, raccordo per sacca raccogli-urina. Rispondenza alla Direttiva 32/2010 sulle ferite da taglio

Per il lotto 4 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione.

LOTTO 4 bis KIT PER PARACENTESI/TORACENTESI

Costituito da tre aghi in acciaio 14-16-18/19G con cappuccio di protezione, lunghezza mm 80, siringa 50/60ml attacco luer lock, sacca di raccolta da 2000ml almeno con valvola antireflusso, rubinetto a tre vie, prolunga in PVC con raccordo luer lock maschio, raccordo per sacca raccogli-urina.

NOTA BENE: si procederà con l'aggiudicazione di tale lotto in caso di offerte non rispondenti a quanto richiesto inerentemente il lotto 4, ossia kit rispondente alla Direttiva sulle ferite da taglio.

Per il lotto 4 bis non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione.

LOTTO 5 KIT PER TORACENTESI E PARACENTESI, TIPO TURKEL

Deve essere costituito da catetere in poliuretano radiopaco, almeno 8CH, con rubinetto a tre vie in linea, ago in acciaio inox con mandrino atraumatico e retrattile, dotato di sistema in grado di informare l'operatore dell'ingresso dell'ago nello spazio pleurico nonché di sistema per verificare la corretta posizione nella cavità pleurica. Deve essere dotato di siringa luer lock da 50/60 cc e di sacca di raccolta del drenato da 2000ml.

Presentano offerta le seguenti Ditte: **Cardinal Health Italy, e Sanic**

Il DM campionato dalla **Ditta Cardinal Health Italy** (ref 8888566067) non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico, difatti il DM campionato contiene flatali (come evidenziato sulla etichetta) e pertanto non in linea con la normativa vigente.

Il DM campionato dalla **Ditta Sanic** (ref 10802) risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico. Al DM campionato viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Sanic
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 punti Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 punti Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 punti Eccellente la maneggevolezza.
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 punti Eccellente la qualità dei materiali, garanzia di sterilità
TOTALE	70 punti	Ditta Sanic 70 punti

LOTTO 5 bis_KIT PER TORACENTESI E PARACENTESI, TIPO TURKEL

Deve essere costituito da catetere in poliuretano radiopaco, almeno 8CH, con rubinetto a tre vie in linea, ago in acciaio inox con mandrino atraumatico e retrattile, dotato di sistema in grado di informare l'operatore dell'ingresso dell'ago nello spazio pleurico nonché di sistema per verificare la corretta posizione nella cavità pleurica. Deve essere dotato di siringa luer lock da 50/60 cc e di sacca di raccolta del drenato da 2000ml.

NOTA BENE: si procederà con l'aggiudicazione di tale lotto in caso di offerte non rispondenti a quanto richiesto inerentemente il lotto 5, ossia kit rispondente alla Direttiva sulle ferite da taglio

Per il lotto 5 bis non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione.

4 

LOTTO 6 INCENTIVATORE RESPIRATORIO TIPO RESPIFLO

Deve avere corpo trasparente con tre palline in tre camere ognuna delle quali corrisponde ad un diverso livello progressivo di inspirazione. Deve essere in materiale plastico, resistente agli urti, deve essere maneggevole, deve essere dotato di filtro per evitare l'inspirazione di particelle di polvere, deve essere dotato di tubo e boccaglio. Su ogni camera deve essere stampato il minimo flusso. Flusso da 600 a 1200cc/secondo. Il dispositivo deve essere monopaziente, in confezione singola.

Presentano offerta le seguenti **Ditte: Deas, Medtronic e Fase**

Il DM campionato dalla **Ditta Deas (01020NS)** risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Il DM campionato dalla **Ditta Fase (0180101)** risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Il DM campionato dalla **Ditta Medtronic (8884717395)** risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Ai DM campionati dalle Ditte Deas, Medtronic e Fase viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Deas	Fase	Medtronic
Finitura dei materiali	25 punti	(0,25x 25)= 6,25 Una volta apposto il boccaglio nell'apposito alloggiamento, la base dello strumento è meno stabile con rischio di caduta.	(0,50x25)= 12,5 0 La connessione del tubo al corpo del dispositivo risulta poco resistente e pertanto la sua validità viene valutata come sufficiente	(1x25)= 25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	25 punti	(0,25x 25)= 6,25 il DM campionato appare facilmente smontabile con fuoriuscita delle palline e perdita della sua funzionalità.	(1X25)= 25 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	(1x25)= 25 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente.
maneggevolezza	20 punti	(0,25x 20)= 5 Il boccaglio risulta di difficile posizionamento nell'apposito alloggiamento.	(0,25x 20)= 5 Il boccaglio risulta di difficile posizionamento nell'apposito alloggiamento.	(1x20)= 20 Eccellente la maneggevolezza.

TOTALE	70 punti	Deas 17,50 punti	Fase 42,5 punti	Medtronic 70 punti

LOTTO 7 INCENTIVATORE RESPIRATORIO VOLUMETRICO TIPO COACH

Deve avere una porta per l'erogazione di ossigeno supplementare.

Il dispositivo deve garantire l'espansione toracica combinando l'incentivazione volumetrica al flusso costante di aria ventilata, volumi di misure da almeno 500 ml a 4000 ml. Deve avere un tubo facilmente regolabile e lavabile per eseguire gli esercizi, contenere caratteristiche visibili per garantire un facile apprendimento dell'esercizio, poter essere appeso sul letto del paziente e tenuto facilmente in mano, deve essere leggero, deve essere in materiale plastico e resistente agli urti, deve essere dotato di filtro per evitare l'inspirazione di particelle in polvere.

Presentano offerta le seguenti Ditte: **Deas, Medtronic e Smiths Medical Italia**

Il DM campionato dalla **Ditta Deas (01030)** non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico. Difatti la Ditta campiona un DM privo di porta per l'erogazione dell'ossigeno supplementare. Inoltre Il DM non può essere appeso a letto del paziente.

Il DM campionato dalla **Ditta Medtronic (8884719041B)** non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico. Difatti la Ditta campiona un DM privo di porta per l'erogazione dell'ossigeno supplementare, con un esercitatore volumetrico per ispirazioni profonde fino a 2500 ml e pertanto non rispondente ai volumi richiesti dal capitolato. Inoltre Il DM non può essere appeso a letto del paziente.

Il DM campionato dalla **Ditta Smiths Medical Italia (22-4000)** risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Al DM campionato dalla **Ditta Smiths Medical Italia** viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Smiths Medical Italia
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali

Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la maneggevolezza
TOTALE	70 punti	Ditta Smiths Medical Italia 70 punti

LOTTO 8 DISPOSITIVO PER GINNASTICA RESPIRATORIA (TIPO THRESHOLD IMT)

Deve essere dotato di valvola unidirezionale indipendente dal flusso, pressione costante (indipendente dal flusso) che elimina la necessità di un indicatore di pressione, facilità di impostazione (incrementi di 2 cmH₂O), efficacia di terapia in ogni posizione, possibilità di utilizzo con boccaglio e maschera resistenza e facilità di pulizia. I dispositivi devono essere mono paziente.

Presenta offerta la **Ditta Smiths Medical Italia**.

Il DM campionato dalla **Ditta Smiths Medical Italia (20-1112)** non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico, perché non corrisponde all'incentivazione dei muscoli inspiratori.

LOTTO 9 DISPOSITIVO PER GINNASTICA RESPIRATORIA (TIPO THRESHOLD PEP)

Deve essere dotato di valvola unidirezionale indipendente dal flusso, pressione costante (indipendente dal flusso) che elimina la necessità di un indicatore di pressione, facilità di impostazione (incremento PEP di 1 cm H₂O, incremento IMT di 2 cm H₂O), efficacia di terapia in ogni posizione, possibilità di utilizzo con boccaglio e maschera e resistenza e facilità di pulizia dispositivi devono essere mono paziente.

Presenta offerta la **Ditta Smiths Medical Italia**

Il DM campionato dalla **Ditta Smiths Medical Italia (20-1112)** non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico. Difatti il Dm campionato non presenta scala di incrementi tarata a 2 cmH₂O come richiesto da capitolato.

LOTTO 10 OCCHIALE PER OSSIGENOTERAPIA NASALE PER PAZIENTI ADULTI

Deve avere cannula soffice e confortevole, deve avere tubo di collegamento per il fissaggio della cannula dietro la testa.

Presentano offerta le seguenti Ditte: Deas, Medtronic e Tau Medica.

I DM campionato dalla Ditta Deas (TR0C01NS) non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico, difatti il dispositivo risulta non sterile. Inoltre viene presentata la scheda tecnica

relativa ad un prodotto sterile che però ha un ref diverso dal prodotto inviato come campione e di cui vengono forniti i relati CND e NRDM.

I DM campionati dalla Ditta Medtronic (13300) non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico, difatti viene campionato un DM non sterile.

I DM campionati dalla Ditta Tau Medica (TB01) risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

AL DM risultato rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Tau Medica.
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la maneggevolezza
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali
TOTALE	70 punti	Ditta Tau medica 70 punti

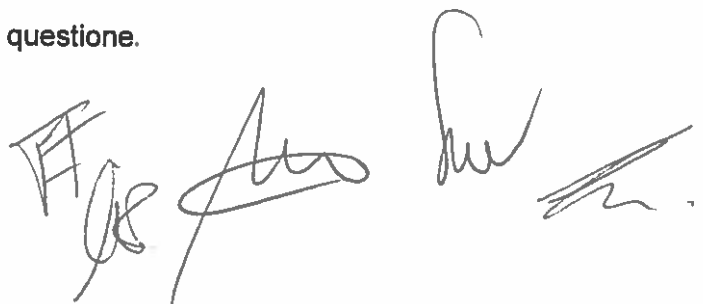
LOTTO 11 OCCHIALE PER OSSIGENOTERAPIA NASALE PER PAZIENTI PEDIATRICI

Deve avere cannula soffice e confortevole, deve avere tubo di collegamento per il fissaggio della cannula dietro la testa.

Presenta offerta la Ditta Deas

I DM campionati dalla Ditta Deas (TR0C02NS) non risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico, difatti il dispositivo risulta non sterile. Inoltre viene presentata la scheda tecnica relativa ad un prodotto sterile che però ha un ref diverso dal prodotto inviato come campione e di cui vengono forniti i relati CND e NRDM.

Non esistono, pertanto offerte rispondenti per il lotto in questione.



LOTTO 12 SISTEMA PER PRELIEVO BRONCHIALE PROTETTO TIPO ASPISAFE 2

Deve avere sonda di introduzione della lunghezza di cm90 circa, diametro 1.5mm circa, catetere interno della lunghezza di cm95 circa, diametro interno 1mm circa. Deve poter essere utilizzato con il fibro-broncoscopio OLYMPUS in dotazione presso l'U.O. Di CHIRURGIA TORACICA del P.O. Pescara.

Presentano offerta le seguenti Ditte: Movi e Vygon

I DM campionato dalla Ditta Movi (58229-19) risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

I DM campionati dalla Ditta Vygon (538.34) risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

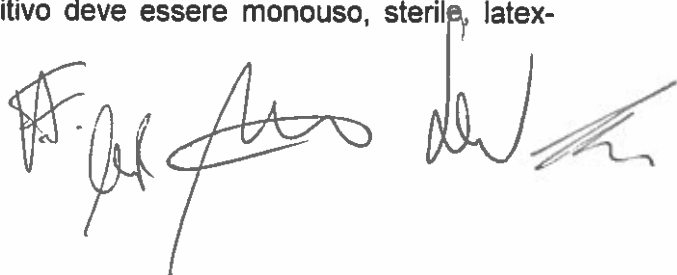
Ai DM risultati rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Movi	Vygon
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la maneggevolezza 20 punti	(0,25x20)=5 5 punti Presenta difficoltà durante le manovre di
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali
TOTALE	70 punti	Movi 70 punti	Vygon 55 punti

DISPOSITIVI PATOLOGIA NEONATALE

LOTTO 13 CATETERE OMBELICALE

Deve essere in poliuretano, resistente ai lipidi, deve avere punta aperta, atraumatica, indicatori di profondità, linea radiopaca, attacco luer.lock. Il dispositivo deve essere monouso, sterile, latex-



free, senza rilascio di ftalati, in confezione singola. Devono essere confezionati in modo che il Dispositivo una volta estratto dalla confezione sia privo di memoria. Misure richieste: 3.5Fr, 5Fr.

Presentano offerte le seguenti Ditte: Movi, Vip Medical e Vygon Italia

I DM campionati dalla Ditta Movi (1183.12 e 1183.17) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico, in quanto una volta estratto dalla confezione il DM non è privo di memoria.

I DM campionati dalla Ditta Vip Medical (4183505 e 4185005) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico in quanto manca la specifica resistenza ai lipidi.

I DM campionati dalla Ditta Vygon Italia (1270.03 e 1270.05) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Ai DM viene attribuito il seguente punteggio.

Parametri di valutazione	Punteggio max	Vygon Italia
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la maneggevolezza
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali
TOTALE	70 punti	Vygon 70 punti

LOTTO 14 SONDINO PER ASPIRAZIONE ENDOTRACHEALE A CIRCUITO CHIUSO

Da utilizzarsi ai fini di permettere aspirazioni endotracheali senza deconnettere il circuito respiratorio riducendo quindi i rischi di contaminazione. Deve avere spazio morto ridotto. Deve essere sterile, monouso, latex-free, senza rilascio di ftalati, in confezione singola. Misure richieste: 5Fr, 6Fr, 8Fr.

Presenta offerta la Ditta la Ditta Medtronic

I DM campionati dalla Ditta Medtronic (444S02605-444S02606-444S02608) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Il punteggio attribuito è il seguente

Parametri di valutazione	Punteggio max	Medtronic
Finitura dei materiali	25 punti	(0,9x25)= 22,5 ottima la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)= 20 eccellente qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(0,5x20)=10 il raccordo fra tubo e catetere è funzionale ma risulta avere un ottima tenuta solo se innestato
Confezionamento (qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)= 5 eccellente garanzia di sterilità nell'apertura della confezione
TOTALE	70 punti	Medtronic 57,5 punti

LOTTO 15 TUBO ENDOTRACHEALE NON CUFFIATO CON VIA ACCESSORIA

Per intubazione endotracheale pediatrica o neonatale. Deve essere in PVC e deve avere via accessoria per consentire irrigazione e somministrazione di farmaci direttamente nel ramo tracheo-bronchiale dotata di raccordo luer lock femmina. Deve avere adattatore con attacco maschio per la connessione ai respiratori artificiali. Deve avere marcatura centimetrata e linee radiopache, estremità distale inclinata. Misure richieste: diametro interno 2.0mm-diametro interno 2.5mm-diametro interno 3.0mm-diametro interno 3.5mm

Presenta offerta la Ditta Vygon

I DM campionati dalla Ditta Vygon (5516.20, 5516.25, 5516.30, 5516.35) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Il punteggio attribuito è il seguente:

Parametri di valutazione	Punteggio max	Vygon
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20

		Eccellente la maneggevolezza
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali
TOTALE	70 punti	Vygon 70 punti

LOTTO 16 SONDINI PER ALIMENTAZIONE NASO-GASTRICA TIPO K31-K32

Devono essere in PVC, devono essere dotati di punta distale morbida e arrotondata, trasparenti, devono avere 2 fori laterali asimmetrici. Devono essere dotati di linea radiopaca e di un connettore luer femmina con tappo di chiusura.

Per il lotto 16 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione.

LOTTO 17 SET PER ASPIRAZIONE TRACHEALE

Dispositivo per l'aspirazione tracheale di secrezioni bronchiali in modo sterile costituito da provetta di campionamento della capacità di 20cc circa, con cono e connettore. Il dispositivo deve essere dotato di tappo supplementare per il trasporto in laboratorio nonché di etichetta adesiva.

Per il lotto 17 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 18 SET ASPIRAZIONE MUCOSITA' CON CONNETTORE

Da utilizzarsi per l'aspirazione delle secrezioni bronchiali e per la raccolta di muco. Deve essere a camera singola, deve essere dotato di contenitore resistente e trasparente della capacità di 20cc circa con coperchio che collega i due tubi in PVC di grado medicale. I tubi devono essere privi di fori laterali. Deve essere dotato di connettore. Misura 14Ch.

Per il lotto 18 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 19 SET ASPIRAZIONE MUCOSITA'

Stesse caratteristiche del lotto precedente ma privo di connettore.

Per il lotto 19 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 20 KIT PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE INTRADDOMINALE TIPO ABDO PRESSURE

Il kit deve poter essere connesso a qualunque tipologia di catetere vescicale Foley, deve presentare un circuito chiuso ed al suo interno un sistema di misurazione che non necessita di altre apparecchiature. Deve poter essere utilizzato su pazienti neonatali, pediatrici, adulti.

Per il lotto 20 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 21 ASPIRATORE DI MECONIO

Deve avere una estremità collegabile ad un aspiratore e l'altra estremità collegabile ad un qualsiasi tubo endotracheale. Deve permettere la regolazione dell'aspirazione e deve poter permettere la visualizzazione del meconio durante l'aspirazione. Deve essere monopaziente.

Per il lotto 21 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 22 IMMOBILIZZATORI PER ARTI

Dispositivi monopaziente per immobilizzare e sostenere gli arti superiori o inferiori dei pazienti durante le infusioni. Devono essere costituiti da base di appoggio per l'arto e devono essere dotati di sistema di chiusura a velcro. Devono essere lavabili. Misure richieste: Neonatale, Pediatrico (varie misure) e Adulto

Presentano offerta le seguenti ditte: Daser, Fase e Medical

I DM campionati dalla Ditta **Daser** (VI001#MN, VI001#XN, VI001#11, VI001#N, VI001#P e VI001#A) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Il punteggio attribuito è il seguente:

- Finitura dei materiali: $(0,5 \times 25) = 12,5$ il velcro presenta sporgenze di tessuto che appare rigido con spigoli potenzialmente lesivi per la cute dei pazienti per la fascia pediatrica e neonatale.
- Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il sicurezza per il pz $(0,5 \times 25) = 12,5$ il velcro presenta sporgenze di tessuto che appare rigido con spigoli potenzialmente lesivi per la cute dei pazienti per la fascia pediatrica e neonatale.
- Maneggevolezza: $(1 \times 20) = 20$ eccellente la maneggevolezza

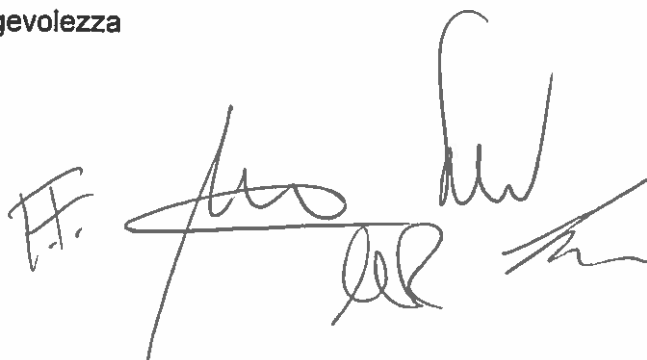
I DM campionati dalla Ditta **Fase** (1060100, 1060120, 106125, 1060130) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Il punteggio attribuito è il seguente:

- Finitura dei materiali: $(0,5 \times 25) = 12,5$
Difatti il velcro presenta sporgenze di tessuto che appare rigido con spigoli potenzialmente lesivo per la cute dei pazienti per la fascia pediatrica e neonatale.
- Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il sicurezza per il pz: $(0,5 \times 25) = 12,5$
Difatti il velcro presenta sporgenze di tessuto che appare rigido con spigoli potenzialmente lesivo per la cute dei pazienti per la fascia pediatrica e neonatale.
- Maneggevolezza: $(1 \times 20) = 20$ eccellente la maneggevolezza

I DM campionati dalla Ditta **Medival** (290000065000, 290000065100, 290000065200) risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico. Il punteggio attribuito è il seguente:

- Finitura dei materiali: $(1 \times 25) = 25$ eccellente la finitura dei materiali
- Qualità costruttiva: $(1 \times 25) = 25$ eccellente la qualità dei materiali
- Maneggevolezza: $(1 \times 20) = 20$ eccellente la maneggevolezza

Il punteggio attribuito è il seguente.



Parametri di valutazione	Punteggi o max	Daser	Fase	Medical
Finitura dei materiali	25 punti	12,5	12,5	25
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	25 punti	12,5	12,5	25
maneggevolezza	20 punti	20	20	20
TOTALE	70 punti	45 punti	45 punti	70 punti

DISPOSITIVI ORL

LOTTO 23-CANNULA TRACHEOSTOMICA TIPO BIESALSKY

Deve essere in PVC, deve essere dotata di tappo antitosse, valvola di fonazione, raccordo 15 mm, 2 controcannule, fascia di fissaggio, flangia di fissaggio. Misure richieste: diametro interno mm 6,7,8,9,10,11,12,13.

Per il lotto 23 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 23 bis CANNULA TRACHEOSTOMICA TIPO BIESALSKY

Deve essere in PVC, deve essere dotata di tappo antitosse, valvola di fonazione, raccordo 15 mm, 2 controcannule, fascia di fissaggio, flangia di fissaggio. Misure richieste: diametro interno mm 6,7,8,9,10,11,12,13.

NOTA BENE: Il presente lotto verrà aggiudicato in caso di mancata aggiudicazione del lotto 23 per offerte con rispondenti a quanto richiesto, ossia cannule senza rilascio di ftalati.

Per il lotto 23 bis non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 24 CANNULE DI ASPIRAZIONE MONOUSO PER USO OTOLOGICO

Devono essere di metallo, con angolo di curvatura e connettore per una facile sostituzione. Misure richieste: diametro esterno 0.4mm – 0.7 mm - 1.4 mm – 2 mm, lunghezza cannula 70mm +/-10mm **MANIPOLO DI CONNESSIONE ALLE CANNULE CON CONTROLLO DELL'ASPIRAZIONE** Si deve connettere alle cannule.

Per il lotto 24 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 25 SPLINT NASALE AL SILICONE

Splint intranasale bivalve al silicone con via d'aria integrale per setto nasale per permettere al paziente la respirazione nasale post-operatoria. Deve essere dotato di morbidezza per facilitare l'inserimento e la rimozione.

Presentano offerta le seguenti Ditte: Medtronic e Olympus.

I DM campionati dalla Ditta Medtronic (1527010, 1527015, 1527000, 1527005) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico per la composizione degli stessi che risulta essere in fluoroplastica anziché silicone.

Il DM campionato dalla Ditta Olympus (89-0916, 89-0917, 8909-18, 8909-19, 8909-20, 8909-21) non risultano rispondenti a quanto richiesto da capitolato tecnico per la composizione dello degli stessi che risulta essere in fluoroplastica anziché silicone.

Per il lotto 25 nessun DM risulta essere rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

LOTTO 26 Presidio per tamponamento nasale antero-posteriore tipo epistaxys nasal Ballon

Deve essere in silicone con due cuffie anteriore e posteriore riempiabili con soluzione fisiologica separatamente con due vie, monouso.

Presenta offerta la Ditta Medtronic

I DM campionati dalla Ditta Medtronic (1527031) risulta rispondente a quanto richiesto da capitolato tecnico.

Il punteggio attribuito alla Ditta Medtronic

Parametri di valutazione	Punteggio max	Ditta Medtronic
Finitura dei materiali	25 punti	(1x25)=25 Eccellente la finitura dei materiali
Qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la qualità costruttiva correlata ad aspetti di sicurezza per il paziente
maneggevolezza	20 punti	(1x20)=20 Eccellente la maneggevolezza
Confezionamento(qualità dei materiali, garanzia di sterilità nell'apertura della confezione)	5 punti	(1x5)=5 Eccellente la qualità dei materiali



TOTALE	70 punti	Medtronic 70 punti
---------------	-----------------	---------------------------

LOTTO 27 CANNULA TRACHEOSTOMICA ARMATA TIPO ULTRA TRACHEOFLEX senza rilascio di ftalati

Cannula per tracheostomia di forma arcuata estremamente flessibile con cuffia a bassa pressione e parete sottile, palloncino di controllo e valvola. Fascia di fissaggio, mandrino di introduzione, flangia di fissaggio, regolabile con sistema di chiusura girevole, raccordo da 15 mm, monouso, Misure richieste: Diametro interno mm 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0

Per il lotto 27 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 27 bis CANNULA TRACHEOSTOMICA ARMATA TIPO ULTRA TRACHEOFLEX

Cannula per tracheostomia di forma arcuata estremamente flessibile con cuffia a bassa pressione e parete sottile, palloncino di controllo e valvola.

Fascia di fissaggio, mandrino di introduzione, flangia di fissaggio, regolabile con sistema di chiusura girevole, raccordo da 15 mm, monouso, sterile, latex free, in confezione singola.

Misure richieste: Diametro interno mm 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0

NOTA BENE: Il presente lotto verrà aggiudicato in caso di mancata aggiudicazione del lotto 27 per offerte con rispondenti a quanto richiesto, ossia cannule senza rilascio di ftalati.

Per il lotto 27 bis non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 28-CANNULA TRACHEOSTOMICA ARMATA TIPO CRYSTALCLEAR PEDIATRICA

Con cuffia a bassa pressione, fascia di fissaggio e mandrino di introduzione. Misure richieste: Diametro interno mm 3.5, 4.0, 4.5, 5.0,

Per il lotto 28 non risultano pervenute offerte e quindi non è possibile procedere alla valutazione

LOTTO 29-CANNULA TRACHEOSTOMICA EXTRALUNGA TIPO BIVONA

Presenta offerta la Ditta Siths Medical Italia.

Il DM campionato dalla Ditta Siths Medical Italia ref (67HA60, 67HA70, 67HA80, 67HA90) risultano idonei.

La Commissione

Handwritten signature and initials in black ink, located at the bottom right of the page. The signature is a cursive script, and there are several initials and scribbles around it.

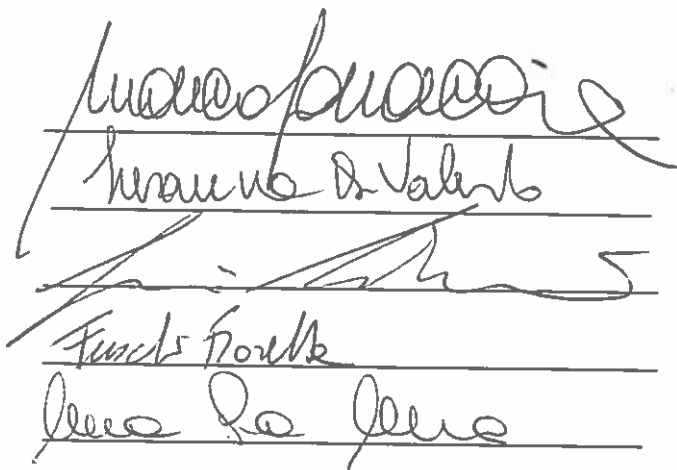
Dott. Marco Casaccia: Presidente

Dott.ssa Di Valerio Susanna : Componente

Dott. Giovanni Alessandrini : Componente

Dott.ssa Fuschi Fioretta : Componente

Dott.ssa Maria Pia Musa : Componente



Handwritten signatures of the listed individuals, each written on a horizontal line. The signatures are: Marco Casaccia, Susanna Di Valerio, Giovanni Alessandrini, Fioretta Fuschi, and Maria Pia Musa.