



Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici
UOC Dispositivi Medici Specialistici

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (CUI 262017FD MR010). Numero gara: 6927867

**VERBALE
SEDUTA PUBBLICA PER L'APERTURA DELLE OFFERTE ECONOMICHE**

Il giorno 31 (trentuno) Luglio 2019 alle ore 10,10 in Firenze, via di San Salvi, 12 (palazzina 14), presso la sala Bianca 1° piano, proseguono le operazioni di gara pubblica della Procedura Aperta in modalità telematica per la conclusione di convenzione per l'affidamento quadriennale della fornitura **di dispositivi Medici per Anestesia e Rianimazione (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (n. 78 lotti).

Sono presenti:

- Dr.ssa Donella Racheli, Direttore dell'Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici, di ESTAR e Direttore U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, che svolge funzioni di Presidente della seduta pubblica;
- Sig.ra Lucilla Zarotti, funzionario della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, in qualità di Segretario Verbalizzante;

Il Presidente dà atto che:

- con apposita note trasmessa a mezzo piattaforma START il 01/07/2019 è stata data comunicazione a tutte le ditte partecipanti della data di apertura delle offerte economiche;
- alla seduta pubblica risultano presenti, come da elenco agli atti del procedimento, i rappresentanti delle ditte :
- Sig. Mirko Bonanni agente e Sig. Paolo Campagnoli dipendente dell'Impresa Teleflex Medical Srl;
- Sig.ra Cristina Prada e Sig. Gianni Del Bene, agenti dell'Impresa Olinto Martelli Srl;
- Sig. Alessandro Cinaglia, dipendente dell'Impresa Ambu Srl;
- Sig.ra Giovanna Bertoni agente e Sig. Alessandro Cerea dipendente dell'Impresa Medtronic Italia SpA;
- Sig. Paolo Buchicchio e Sig. Andrea Raccagni dipendenti dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl;
- Sig.ra Laura Puliti, Sig.ra Elisa Della Luna agenti dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl;





- Sig.ra Alessia Astolfi agente dell'Impresa Mehos Srl;
- Sig. Giovanni Zanchi dipendente dell'Impresa Ambu Srl;
- Sig.ra Josefa Salellas agente dell'Impresa H.S. Hospital Service Srl;
- Sig. Luca Ciccarelli agente e Sig. Gualtiero Verri dipendente dell'Impresa Novamedisan Italia Srl;
- Sig. Samuele Giorgi agente dell'Impresa Medival Medica Valeggia SpA;
- Sig.ra Giulia Appetito dipendente dell'Impresa Vygion Italia Srl.

Il Presidente ricorda che nella seduta pubblica del 21/02/2018 si è proceduto all'apertura, a mezzo piattaforma START, delle buste elettroniche contenenti la documentazione amministrativa; con determinazione n. 385 del 15/05/2018 si è provveduto all'ammissione delle imprese partecipanti al prosieguo della gara; in data 29/08/2018, alla presenza della Commissione Giudicatrice, si è proceduto all'apertura, a mezzo piattaforma START, delle buste elettroniche contenenti la documentazione tecnica delle ditte ammesse alla procedura di gara.

Il Presidente dà atto che la Commissione Giudicatrice (nominata con Determina Estar n. 974 del 02/07/2018, debitamente pubblicata, e composta da: Dr. Marco Feri – Azienda USL Toscana Sud Est, quale Presidente, Dr.ssa Patrizia Angiolini – AOU Careggi, componente; D.ssa Silvia Lorenzini – AOU Pisana componente; Dr. Roberto Baggi - AOU Meyer, componente e D.ssa Beatrice Stagi - Dipartimento Farmaceutica e Logistica ESTAR, componente; ha concluso, in data 06/06/2019, i propri lavori di valutazione qualitativa della documentazione tecnica e della campionatura presentata dalle Imprese concorrenti ed ammesse alla gara nella precedente seduta pubblica del 29/08/2018, come da determinazione ESTAR n. 385/2018.

Il Presidente dà, quindi, lettura pubblica del Verbale della Commissione Giudicatrice - che si unisce quale allegato "B" al presente verbale, a formarne parte integrante e sostanziale -, dove a ciascuna ditta e per i prodotti riportati nei Lotti a gara è attribuito il punteggio in relazione ai parametri qualitativi. La Commissione, come risulta dal suddetto verbale, ha proposto:

- per i lotti di gara da nr. 1 a nr. 78 l'ammissione alla successiva fase di valutazione economica delle ditte concorrenti che hanno conseguito punteggi superiori al minimo previsto per l'ammissione stabilito in 42 punti;

Preliminarmente alla lettura del suddetto Verbale, il Presidente comunica che, come previsto dal Disciplinare di gara, la Commissione Giudicatrice ha operato le opportune valutazioni tecniche tramite l'applicazione della metodologia ON/OFF indicata alla pag. 56 del Disciplinare stesso, limitatamente al lotto 9 voce b), lotto 10 voce b), lotto 11 voce b), lotto 12 voce b), lotto 18 voce b), lotto 28 voce c), lotto 32 voce d), lotto 33 voce e), lotto 34 voce d), lotto 35 voce e) e lotto 56 voce b), così come riportato nel suddetto verbale;

inoltre rileva che:

- la Commissione Giudicatrice, per una più completa e puntuale valutazione dell'offerta tecnica presentata, ha ritenuto di dover richiedere alle Imprese partecipanti chiarimenti sulla documentazione tecnica trasmessa e/o invio di ulteriore campionatura, con note conservate agli atti del procedimento;



- Lotti n. 4, n. 5 e n. 7, per mero errore di trascrizione, alla voce c) dell'elenco dei parametri di valutazione di qualità, non è stato riportata, tra parentesi, la dicitura “di forma tale da contenere la pressione sulla mucosa tracheale” caratteristica peraltro debitamente valutata tecnicamente dalla Commissione stessa;
- Lotto 74 – per mero errore di trascrizione, il verbale a pagina 158 riporta che la ditta Smiths Medical Italia Srl “NON E’ AMMESSA alla successiva fase di gara”, mentre, poiché il punteggio attribuito dalla Commissione Giudicatrice alla ditta è pari a 64,90 punti, la Ditta Smiths Medical Italia Srl “E’ AMMESSA alla successiva fase di gara”;
- Lotto 18 – per mero errore materiale, il verbale a pag.50 per l’Impresa Deas Srl riporta, alla voce b) dei parametri di valutazione, il punteggio pari a 6,00 punti anziché 0,00 punti, mentre il totale dei punteggi di valutazione, apri a 38,50 punti, risulta corretto;
- Lotto 18 – per mero errore materiale, il verbale a pag.51 per l’Impresa I.S.T. Srl riporta, alla voce b) dei parametri di valutazione, il punteggio pari a 9,60 punti anziché 12,00 punti, mentre il totale dei punteggi di valutazione, apri a 67,70 punti, risulta corretto;
- Lotto 28, pag. 71 e 72, per mero errore materiale, le motivazioni riportano la dicitura “morbido e traumatico” anziché “morbido ed atraumatico”, come si evince dai coefficienti assegnati sia all’offerta dell’Impresa Medica Valeggia SpA Medival che all’offerta dell’Impresa Agisan Sas;
- Lotto 29, pag. 74, per mero errore materiale, le motivazioni riportano la dicitura “morbido e traumatico” anziché “morbido ed atraumatico”, come si evince dai coefficienti assegnati sia all’offerta dell’Impresa Medica Valeggia SpA Medival che all’offerta dell’Impresa Agisan Sas;

Al termine della lettura del Verbale della Commissione Giudicatrice, il Sig. Alessandro Cerea, su delega dell’Impresa Medtronic Italia SpA chiede sia verbalizzato che, con riferimento ai lotti 1, 2, 3, 4, 7, 8, 12, 13, 14 e 15, a fronte di 56 offerte presentate, 15 sono risultate valide e 41 sono state escluse.

Alle ore 13,10 il Presidente sospende la seduta fino alle ore 14,05, quando i lavori riprendono con l’esame delle offerte economiche presentate dalle Imprese partecipanti.

Preliminarmente, il Presidente dà atto che la UOC competente ha provveduto a richiedere alle Imprese partecipanti, dichiarazione di riconferma della validità dell’offerta economica elettronica presentata, unitamente al rinnovo della validità della fidejussione provvisoria prestata per la procedura, entrambe per ulteriori 180 giorni a partire dalla scadenza della validità dell’offerta presentata e comunque fino al 31/08/2019 a mezzo comunicazione PEC inviata tramite piattaforma START il giorno 11/06/2019 ; tutte le imprese interpellate hanno provveduto a trasmettere quanto richiesto nel termine previsto (note conservate agli atti del procedimento);

Il Presidente prende atto che:

- l’Impresa Fermed Srl ha confermato la validità dell’offerta economica presentata ad esclusione del lotto 42;
- l’Impresa Medtronic Italia SpA ha confermato la validità dell’offerta economica presentata ad esclusione dei lotti n. 17, n. 39 e n. 78;
- con det. n. 975/2019 è stato disposto il subentro di Vyair Srl a Carefusion 311 Italy Srl nel ramo “Respiratory” di cui alla presente procedura, anche per la procedura di gara in corso, si è provveduto a richiedere la conferma dell’offerta economica presentata da Carefusion 311 Italy Srl e

la proroga della validità della relativa polizza fideiussoria provvisoria direttamente a Vyarie Srl, la quale ha debitamente riscontrato la richiesta.

Si ricorda che per tutti i lotti l'offerta economica è determinata dall'importo complessivo quadriennale riferito al lotto per il quale il concorrente partecipa, tenuto conto dei prezzi a base d'asta dei singoli dispositivi o dei singoli componenti del "sistema" che il concorrente offre per eseguire le prestazioni oggetto del presente appalto. Tale dato rileverà ai fini dell'attribuzione del punteggio economico e dovrà essere inferiore, pena esclusione, all'importo a base d'asta.

Il Presidente, prima di procedere all'apertura delle buste elettroniche contenenti l'offerta economica delle Ditte ammesse, precisa che verrà data lettura dell'importo quadriennale offerto riportato nell'offerta generata dal sistema, della scheda di dettaglio dell'offerta economica contenente il prezzo unitario del prodotto, l'importo totale annuo del prodotto (pari al risultato tra le quantità a gara ed il prezzo unitario offerto) e lo sconto generico sul listino per i prodotti della stessa categoria merceologica non ricompresi nella gara; in ogni caso, prima di indicare le ditte in graduatoria per ogni lotto partecipato, l'importo totale del prodotto e del lotto indicato dalla Ditta concorrente verrà verificato.

Il Presidente ricorda che:

- L'aggiudicazione avverrà a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art.95 del D.Lgs. n. 50/2016, come indicato nel disciplinare di gara:
 - I criteri per l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sono quelli indicati nel disciplinare di gara, reso disponibile sulla piattaforma "START" <https://start.toscana.it/>:

PER TUTTI I LOTTI DI GARA

- a) QUALITÀ: punteggio fino ad un massimo di 70 punti (punteggio minimo per l'ammissione: 42 punti);
- b) PREZZO: punteggio fino ad un massimo di 30 punti.

Per tutti i lotti di gara, da n. 1 a n. 78, sarà individuata una unica Impresa, utilizzando la graduatoria di gara, con cui stipulare la relativa Convenzione ;

Il Presidente ricorda, altresì, che:

- nessun punteggio né qualitativo né economico sarà attribuito ad offerte relative a prodotti qualitativamente risultati non conformi a quanto stabilito dal Capitolato Tecnico di gara;
- le Imprese partecipanti non potranno presentare il medesimo dispositivo medico in più lotti;
- ogni ulteriore accessorio necessario per la procedura – diverso da quelli inseriti nei lotti a gara – dovrà essere consegnato dalle ditte aggiudicatrici gratuitamente al centro utilizzatore che ne farà direttamente richiesta.
- le Imprese partecipanti dovranno offrire, per ogni lotto partecipato, il dispositivo medico di ultima generazione;
- per i lotti n. 7 e n. 56, le imprese concorrenti dovranno rendersi disponibili a concedere in service a costo zero le apparecchiature per il controllo dell'aspirazione richieste dalle singole Aziende della



Regione Toscana, necessarie per l'utilizzo dei dispositivi monouso previsti nei medesimi lotti; si precisa che si tratta di attrezzature che costituiscono mero accessorio rispetto al dispositivo oggetto del lotto.

Il Presidente procede, per le Ditte ammesse, all'apertura delle buste contenenti le offerte economiche, dando lettura Ditta per Ditta dei lotti a cui la Ditta è stata ammessa, dell'importo quadriennale offerto riportato nell'offerta generata dal sistema, della scheda di dettaglio dell'offerta economica contenente il prezzo unitario del prodotto, l'importo totale annuo del prodotto (pari al risultato tra le quantità a gara ed il prezzo unitario offerto) e lo sconto generico sul listino per i prodotti della stessa categoria merceologica non ricompresi nella gara.

Il Presidente procede, quindi, all'apertura delle buste contenenti le offerte economiche per i lotti di gara n. 1, n. 2 e n. 3, approvando, sulla piattaforma START, le singole offerte economiche presentate dalle Ditte per detti lotti, per l'individuazione sulla piattaforma medesima della graduatoria di gara dei tre lotti esaminati

Il Presidente procede quindi, per detti lotti e come specificato nel disciplinare di gara, alla lettura del punteggio relativo al prezzo, nonché del punteggio complessivo (punteggio qualità + punteggio prezzo) delle Ditte in graduatoria per la proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice.

Le risultanze della gara vengono riportate nell'unito allegato "B", che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

Il Presidente dichiara anche, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 1, Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., nel caso di offerte risultate anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., si procederà poi alla verifica qualora un'offerta sia risultata anormalmente bassa, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente, se non presentate in sede di offerta, le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel Disciplinare di gara.

Il Presidente dichiara anche, ai sensi dell'art. 97, comma 1 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., che l'offerta delle Ditte riepilogate nell'unito All. C nei Lotti nr. 1, 2 e 3 sono risultate anomale e pertanto si procederà alla verifica, ai sensi dell'art. 97, comma 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, procedendo ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel disciplinare.

Il Presidente che:

- **alle ore 15,50 del giorno 31/07/2019 si chiude la seduta e rimanda il prosieguo dei lavori al giorno 01/08/2019 ore 09,30**





Il presente verbale di n. 6 pagine (con allegati “A” e “B”) redatto in unico originale, viene acquisito agli atti della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici di ESTAR assieme a tutti i plichi ed al loro contenuto.

Il Presidente

Dr.ssa Donella Racheli

Firmato

Il Segretario verbalizzante

Sig.ra Lucilla Zarotti

Firmato



VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (CUI 262017FD MR010). Numero gara: 6927867

Con Determina del Direttore di Dipartimento di ESTAR n. 1634 del 23/10/2017 è stata indetta una procedura aperta, ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016, per la conclusione di Convenzioni per l'affidamento quadriennale, in n. 78 lotti separati, della fornitura di **DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori)** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana, importo complessivo del quadro economico pari a € 21.154.192,25 (IVA esclusa).

con lo stesso atto è stato disposto quanto segue:

- Per tutti i lotti, l'aggiudicazione avverrà per singolo lotto intero.
- L'aggiudicazione avverrà a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli artt. 95 e 96 del D.Lgs. n. 50/2016.
- I criteri per l'individuazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sono quelli indicati nel disciplinare di gara, reso disponibile sulla piattaforma "START" <https://start.toscana.it/>:
PER TUTTI I LOTTI:
 1. **QUALITA'**: punteggio fino ad un massimo di 70 punti (punteggio minimo per l'ammissione 42 p.ti);
 2. **PREZZO**: punteggio fino ad un massimo di 30 punti.
- L'attribuzione del punteggio qualitativo verrà effettuato da parte di una Commissione Giudicatrice appositamente nominata, stante la verifica della conformità dei prodotti offerti alle specifiche indicate nel capitolato, in base ai parametri di valutazione riportati nel disciplinare di gara, reso disponibile per tutte le ditte sulla piattaforma "START";
- Nessun punteggio, né qualitativo, né economico sarà attribuito ad offerte relative a prodotti qualitativamente risultati non conformi a quanto stabilito dal Capitolato Tecnico di gara.
- Le valutazioni discrezionali sulla qualità dei prodotti attribuite dalla Commissione Giudicatrice non potranno in alcun modo essere sindacate.
- Sono stati effettuati tutti gli adempimenti relativi alla pubblicità del bando;
- La documentazione necessaria per la partecipazione alla gara di cui trattasi è stata messa a disposizione dei concorrenti sul sito <https://start.toscana.it/>, come indicato nel bando di gara.
- Come previsto nel disciplinare di gara e nel bando, sul sito <https://start.toscana.it/>, si è provveduto a rispondere alle richieste di chiarimenti pervenute da parte delle ditte interessate - entro il termine stabilito nel Disciplinare di gara - in merito alla procedura in oggetto, comunicando quanto indicato nell'allegato n.1 al presente verbale (composto da n. 2 pagine).

Firmato in originale

Con Determina Estar n. 974 del 02/07/2018 (debitamente pubblicata), si è provveduto ad individuare i componenti della Commissione Giudicatrice incaricata della valutazione tecnico-qualitativa della documentazione tecnica e della campionatura presentata dalle Imprese partecipanti alla gara di cui trattasi, i cui nominativi vengono di seguito riportati:

- Dr. Marco Feri – Azienda USL Toscana Sud Est, quale Presidente;
- Dr.ssa Patrizia Angiolini – AOU Careggi, quale componente;
- D.ssa Silvia Lorenzini – AOU Pisana, quale componente;
- Dr. Roberto Baggi - AOU Meyer, quale componente;
- D.ssa Beatrice Stagi - Dipartimento Farmaceutica e Logistica ESTAR, quale componente

I Componenti della Commissione Giudicatrice hanno sottoscritto apposita dichiarazione sostitutiva in merito alle cause di inconfiribilità e di incompatibilità, e hanno ricevuto copia e preso visione del Codice di Comportamento Estar (All. alla det. 974/2018).

Ciò premesso:

il giorno 29 (ventinove) Agosto 2018 i componenti della Commissione Giudicatrice si sono riuniti in prima seduta (come risulta da apposito verbale sottoscritto da tutti i componenti la Commissione, agli atti del procedimento), nel corso della quale, tra l'altro, hanno presenziato allo svolgimento della Seduta Pubblica per l'apertura dell'offerta tecnica, tenuta alla presenza dei rappresentanti delle Imprese partecipanti presso la sala riunioni della U.O.C. Dispositivi Medici dell'ESTAR, via di San Salvi, 12 – Firenze.

Preliminarmente all'avvio dei lavori, la Commissione Giudicatrice richiama ed acquisisce quanto esposto nel verbale di insediamento del 29/08/2018 in merito al dettaglio della procedura di cui trattasi, anche alla luce dei chiarimenti pubblicati, con particolare riferimento alle modalità di aggiudicazione, la metodologia di attribuzione dei coefficienti, la procedura di trasformazione e riparametrazione dei punteggi derivanti, nonchè delle imprese partecipanti e dei lotti partecipati.

La Commissione Giudicatrice si è avvalsa della facoltà di richiedere chiarimenti tecnici e campionatura alle imprese concorrenti, con apposita nota, le quali hanno provveduto a rispondere o ad inviare quanto richiesto nei tempi previsti, così come indicato nei lotti di riferimento.

La Commissione Giudicatrice preposta alla valutazione tecnico-qualitativa delle offerte presentate dalle imprese partecipanti ha continuato i propri lavori di valutazione nei giorni di seguito indicati:

01/10/2018, 18/10/2018, 22/11/2018, 06/02/2019, 13/03/2019 e 14/05/2019

Alle sopra citate sedute sono stati presenti tutti i componenti della Commissione Giudicatrice nominata.

Sulla base all'esame della documentazione tecnica presentata, della campionatura inviata dalle Imprese partecipanti, la C.G., seguendo l'ordine della griglia di valutazione indicata nel Disciplinare di Gara "All. C", esprime all'unanimità i seguenti giudizi :

Firmato in originale



Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia.

I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 1 - Tubi endotracheali cuffiati, in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure per uso neonatale e pediatrico a partire da 3 mm. Circa

Impresa SECURMED SpA

L'impresa Securmed offre :

Tubo endotracheale Securflow Vià! 11814102003, 11814102004, 11814102005, 11814102006 e 11814102007

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato tecnico di gara in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa CONVATEC Italia Srl offre:

Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy nelle seguenti misure:

3.0 mm. UM61110030, 3.5 mm. UM61110035, 4.0 mm. UM61110040, 4.5 mm. UM61110045, 5.0 mm. UM61110050 e 5.5 mm. UM61110055

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato tecnico di gara in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre :

Tubo Tracheale Cuffiato **con foro laterale** nelle misure :

2,5 MM **ETAN25C02**, 3,0 MM **ETAN30C02**, 3,5 MM **ETAN35C02**, 4,0 MM **ETAN40C02**, 4,5 MM **ETAN45C02** , 5,0 MM **ETAN50C02** , 5,5 MM **ETAN55C02** , 6,0 MM **ETAN60C02** e 6,5 MM **ETAN65C02**

Tubo Tracheale Cuffiato **senza foro laterale** nelle misure:

2,0 MM **ETAN20C01**, 2,5MM **ETAN25C01** , 3,0 MM **ETAN30C01** , 3,5 MM **ETAN35C01** , 4,0 MM **ETAN40C01** , 4,5 MM **ETAN45C01** , 5,0 MM **ETAN50C01** , 5,5 MM **ETAN55C01** , 6,0 MM **ETAN60C01** e 6,5 MM **ETAN65C01**

I prodotti offerti rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sebbene la punta risulti rigida al tatto, la marcatura non sia precisa e presente soltanto in una metà della circonferenza del tubo; il tubo risulta di plasticità molto limitata, nella tipologia senza foro, la marcatura è assente.

La linea radiopaca è adeguata così come la valvola autobloccante, la cuffia, quando sgonfiata, risulta poco ingombrante.

La cuffia non presenta escursione assiale e quando scuffiata è poco ingombrante ma ruvida al tatto.

Firmato in originale



Il prodotto è offerto in un'ampia gamma, a partire da 2,5 mm fino a 5 mm. , ma non presenta un marker glottico, l'identificazione della misura del tubo è presente soltanto nella estremità prossimale ma non sul palloncino pilota della cuffia.

Il tubo offerto è monouso, sterile, latex free.

Le caratteristiche tecniche della cuffia sono di buona qualità, ma risulta posizionata molto profondamente sul tubo endotracheale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	18	1,80
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	12	1,20
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,90	12	10,80
d) Ampiezza della gamma	0,90	6	5,40
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,10	11	1,10
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE			29,50

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions offre:

Tubo endotracheale cuffiato neonatale-pediatico nelle seguenti misure:

Mis. 2.5	AL-MED-08001A
Mis. 3.0	AL-MED-08002A
Mis. 3.5	AL-MED-08003A
Mis. 4.0	AL-MED-08004A
Mis. 4.5	AL-MED-08005A
Mis. 5.0	AL-MED-08006A
Mis. 5.5	AL-MED-08007A
Mis. 6.0	AL-MED-08008A
Mis. 6.5	AL-MED-08009A
Mis. 7.0	AL-MED-08010A

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre il tubo endotracheale:

HI - CONTOUR CUFFIATO nelle seguenti tipologie:

- id. 3.0 con doppia marcatura	107 - 30G
- id. 3.5 con doppia marcatura	107 - 35G
- id. 4.0 con doppia marcatura	107 - 40G
- id. 4.5 con doppia marcatura	107 - 45G
- id. 5.0 con doppia marcatura	107 - 50G

Firmato in originale

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa MEHOS Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC nella tipologia con foro laterale ref. ETT-P22-XX e senza foro laterale ref. ETT-MP22-XX di produzione Tianjin Medis Medical Devices ltd Cina

La Commissione Giudicatrice, per una più completa e puntuale valutazione dell'offerta tecnica presentata, ha richiesto all'Impresa partecipante:

- un'integrazione della campionatura presentata con l'invio di n. 1 pezzo ciascuno dei tubi endotracheali con foro e senza foro per la misura 3mm e 4mm (totale 4 campioni).
- Un chiarimento sulla documentazione tecnica trasmessa in merito alla gamma di misure offerte.

L'Impresa ha provveduto ad inviare quanto richiesto nei termini stabiliti.

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara; I prodotti offerti risultano di discreta plasticità, la punta è abbastanza morbida al tatto e sono dotati di una cuffia con pareti abbastanza lisce e sottili e con minima escursione assiale;

inoltre la cuffia è dotata di valvola autobloccante e, se sgonfiata, risulta poco ingombrante.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma, a partire da 2,5 mm fino a 5 mm.

Il tubo offerto è monouso, sterile, latex free, presenta linea radiopaca su tutta la circonferenza del tubo e i riferimenti alla misura sono visibili sia sul tubo stesso che sul palloncino pilota;

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,70	18	12,60
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,70	12	8,40
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,90	12	10,80
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	6	6,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	11	7,70
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE			56,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché, per i parametri di valutazione a), b), c) e f) previsti per questo lotto, l'Impresa Mehos Srl ammessa al lotto in questione, non ha ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alla medesima Impresa; pertanto i coefficienti e i conseguenti punteggi attribuiti alle suddette imprese sono i seguenti:

Firmato in originale



MEHOS	
a	0,7
b	0,7
c	0,9
d	1
e	1
f	0,7
g	1
Totale	6,00

MEHOS		
a	1,00	18,00
b	1,00	12,00
c	1,00	12,00
d	1,00	6,00
r	1,00	6,00
f	1,00	11,00
g	1,00	5,00
Totale		70,00
	7,00	

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia.

I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 2 - Tubi endotracheali cuffiati, in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure per adulti a partire da 5 mm. circa

Firmato in originale



L'Impresa Securmed SpA offre:

Tubo endotracheale Securflow Vià! Ref. 11814102003, 11814102004, 11814102005, 11814102006, 11814102007

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Convatec Italia SpA offre:

Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy nelle seguenti misure:

6.0 mm. ref. UM61110060, 6.5 mm. ref. UM61110065, 7.0 mm. ref. UM61110070, 7.5 mm. ref. UM61110075, 8.0 mm. ref. UM61110080, 8.5 mm. ref. UM61110085 e 9.0 mm. ref. UM61110090

L'offerta dell'Impresa Convatec Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, ed inoltre la gamma di misure parte da 6,00 mm e non da 5,00 mm, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre:

InTube – Tubi tracheali reff. 8040045, 8040050, 8040055, 8040060, 8040065, 8040070, 8040075, 8040080, 8040085, 8040090, 8040095 e 8040100

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Smiths Medical Italia Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO ORALE / NASALE BLUE-LINE PUNTA MURPHY 100/150/050 ,

100/150/055 , 100/150/060, 100/050/065, 100/050/070 , 100/050/075, 100/050/080 , 100/050/085 , 100/050/090 e 100/150/095.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Carefusion Italy 311 Srl offre:

Tubo endotracheale cuffiato, nelle seguenti misure:

- 4.0	8040C	- 7.5	8075C
- 4.5	8045C	- 8	8080C
- 5	8050C	- 8.5	8085C
- 5.5	8055C	- 9	8090C
- 6	8060C	- 9.5	8095C
- 6.5	8065C	- 10	8100C
- 7	8070C		

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Carefusion Italy 311 Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti sono offerti offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE CUFFIATO con foro laterale nelle seguenti misure:

- 5,0 MM ETAN50C02 - 7,0 MM ETAN70C02
- 5,5 MM ETAN55C02 - 7,5 MM ETAN75C02
- 6,0 MM ETAN60C02 - 8,0 MM ETAN80C02
- 6,5 MM ETAN65C02 - 8,5 MM ETAN85C02

TUBO TRACHEALE CUFFIATO senza foro laterale nelle seguenti misure:

- 5,0 MM ETAN50C01 - 8,0 MM ETAN80C01
- 5,5 MM ETAN55C01 - 8,5 MM ETAN85C01
- 6,0 MM ETAN60C01 - 9,0 MM ETAN90C01
- 6,5 MM ETAN65C01 - 9,5 MM ETAN95C01
- 7,0 MM ETAN70C01 - 10,0 MM ETAN10C01
- 7,5 MM ETAN75C01

I prodotti offerti rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sebbene la cuffia, quando sgonfiata, risulti leggermente ingombrante, i maker non sono perfettamente visibili .

I tubi offerti presentano una buona plasticità, un buon grado di atraumaticità della punta al tatto e sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 5,00 mm a 10,00 in entrambe le tipologie richieste).

I tubi presentano l'identificazione del diametro solo sul tubo stesso; la possibilità di disporre dell'indicazione della misura sul palloncino riveste particolare importanza in particolari setting chirurgici, dove il paziente ha la testa coperta o in caso di taglio prossimale del tubo..

Complessivamente, il prodotto offerto presenta discrete caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,80	18	14,40
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,70	12	8,40
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,30	12	3,60
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	11	7,70
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE			49,30

Firmato in originale



L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa ALEA Srl Medici & Diagnostics solutions offre:

Tubo endotracheale cuffiato adulto nelle seguenti misure:

- mis 7.5 **AL-MED-08011A**
- mis. 8.0 **AL-MED-08012A**
- Mis 8.5 **AL-MED-08013A**
- Mis 9.0 **AL-MED-08014A**
- Mis 9.5 **AL-MED-08015A**
- Mis 10.0 **AL-MED-08016A**

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, ed inoltre la gamma di misure parte da 7,5 mm e non da 5 mm., come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Teleflex Medical Srl offre:

il prodotto Super Safety Clear - tubo tracheale in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione, nasale/orale, Magill, monouso, sterile 112480-000050, 112480-000055, 112480-000060, 112480-000065, 112480-000070, 112480-000075, 112480-000080, 112480-000085, 112480-000090, 112480-000095 e 112480-000100

Super Safety Clear - tubo tracheale in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione, nasale/orale, 1 foro Murphy, monouso, sterile 112482-000050, 112482-000055, 112482-000060, 112482-000065, 112482-000070, 112482-000075, 112482-000080, 112482-000085, 112482-000090, 112482-000095 e 112482-000100

I prodotti offerti rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, la cuffia risulta ampia e, quando sgonfiata, poco ingombrante, complessivamente di qualità più che adeguata.

I tubi offerti presentano una discreta plasticità, sebbene il grado di atraumaticità del punta al tatto risulta appena adeguato; i tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 5,00 mm a 10,00 in entrambe le tipologie richieste), con marker ben visibili.

I tubi presentano l'identificazione del diametro del tubo solo sul tubo; la possibilità di disporre della misura sul palloncino riveste particolare importanza in particolari setting chirurgici, dove il paziente ha la testa coperta o in caso di taglio prossimale del tubo.

Complessivamente, il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione di grado più che adeguato.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,70	18	12,60
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,30	12	3,60
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,50	12	6,00
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,50	11	5,50
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	42,90

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre:

Il prodotto HI CONTOUR CUFFIATO nelle seguenti tipologie:

- id. 5.0 con doppia marcatura. 107-50G
- id 5,5, 107-55
- id 6,0 107-60
- id 6,5 107-65
- id 7,0 107-70
- id 7,5, 107-75
- id 8,0 107-80
- id 8,5 107-85
- id 9,0 107-90
- id 9,5 107-95
- id 10,0 107-10

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa MEHOS Srl offre

TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC ETT-MP22-XX ETT-P22-XX

I prodotti offerti rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, risultano prodotti in materiale con grado di plasticità ottimale, così come il grado di atraumaticità della punta al tatto.

La cuffia presenta una superficie liscia, con pareti sottili ed abbastanza uniformi, complessivamente di buona qualità.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 5,00 mm a 10,mm per entrambe le tipologie richieste) ed inoltre presentano l'indicazione del diametro del tubo sia sul palloncino pilota che vicino all'estremità prossimale del tubo.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione di ottima qualità, così come la funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	1,00	18	18,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,80	12	9,60
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	6	6,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	11	11,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	67,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Poiché, per il parametro di valutazione c) previsto per questo lotto, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i coefficienti e i conseguenti punteggi attribuiti come segue:

	MEHOS Srl	Teleflex Medical Srl	DEAS Srl
a	1	0,7	0,8
b	1	0,3	0,7
c	0,8	0,5	0,3
d	1	1	1
e	1	0,7	0,7
f	1	0,5	0,7
g	1	1	1
<i>Totale</i>	6,80	4,70	5,20

RIPARAMETRAZIONE

	MEHOS Srl		Teleflex Medical Srl		DEAS Srl	
a	1,00	18,00	0,70	12,60	0,80	14,40
b	1,00	12,00	0,30	3,60	0,70	8,40
c	1,00	12,00	0,63	7,50	0,38	4,50
d	1,00	6,00	1,00	6,00	1,00	6,00
e	1,00	6,00	0,70	4,20	0,70	4,20
f	1,00	11,00	0,50	5,50	0,70	7,70
g	1,00	5,00	1,00	5,00	1,00	5,00

Firmato in originale



<i>Totale</i>	70,00	44,40	50,20
	7,00	4,83	5,28

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia. I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 3 - Tubi endotracheali non cuffiati in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure a partire da 2 mm.

L'Impresa Convatec Italia Srl offre:

Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy delle seguenti misure:

- diam.interno 2.0 mm.	UM61130020	- diam.interno 4.5 mm.	UM61130045
- diam.interno 2.5 mm.	UM61130025	- diam.interno 5.0 mm.	UM61130050
- diam.interno 3.0 mm.	UM61130030	- diam.interno 5.5 mm.	UM61130055
- diam.interno 3.5 mm.	UM61130035	- diam.interno 6.0 mm.	UM61130060
- diam.interno 4.0 mm.	UM61130040		

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO con foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,0 MM	ETAN20002	- 6,5 MM	ETAN65002
- 2,5 MM	ETAN25002	- 7,0 MM	ETAN70002
- 3,0 MM	ETAN30002	- 7,5 MM	ETAN75002
- 3,5 MM	ETAN35002	- 8,0 MM	ETAN80002
- 4,0 MM	ETAN40002	- 8,5 MM	ETAN85002
- 4,5 MM	ETAN45002	- 9,0 MM	ETAN90002
- 5,0 MM	ETAN50002	- 9,5 MM	ETAN95002
- 5,5 MM	ETAN55002	- 10,0 MM	ETAN10002
- 6,0 MM	ETAN60002		

TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO senza foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,0 MM	ETAN20001	- 5,0 MM	ETAN50001
- 2,5 MM	ETAN25001	- 5,5 MM	ETAN55001
- 3,0 MM	ETAN30001	- 6,0 MM	ETAN60001
- 3,5 MM	ETAN35001	- 6,5 MM	ETAN65001
- 4,0 MM	ETAN40001	- 7,0 MM	ETAN70001
- 4,5 MM	ETAN45001	- 7,5 MM	ETAN75001

Firmato in originale

- | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| - 8,0 MM | ETAN80001 | - 9,5 MM | ETAN95001 |
| - 8,5 MM | ETAN85001 | - 10,0 MM | ETAN10001 |
| - 9,0 MM | ETAN90001 | | |

Per una migliore valutazione qualitativa dell'offerta presentata, la C.G. ha ritenuto di dover chiedere, con apposita nota, ulteriore campionatura nella misura 2 mm e 3 mm. nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale. L'Impresa interpellata ha inviato quanto richiesto.

I prodotti offerti dall'Impresa Deas Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in materiale con grado di plasticità ottimale, e con un buon grado di atraumaticità della punta al tatto.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,00 mm a 10,mm per entrambe le tipologie richieste) ed inoltre presentano l'indicazione del diametro del tubo sia sul palloncino pilota che vicino all'estremità prossimale del tubo.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione di ottima qualità, così come la funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	1,00	20	20,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,80	15	12,00
c) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	12	12,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	67,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre:

tubo endotracheale intube non cuffiato con foro laterale delle seguenti misure:

- da mm 2,5 a mm 7 8050025, 8050030, 8050035, 8050040, 8050045, 8050050, 8050055, 8050060, 8050065 e 8050070 di produzione Intesurgical SpA Mirandola MO Italia

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre:

Tubo orale nasale non cuffiato, con occhio di Murphy, senza DEHP nelle seguenti misure:

- | | | | |
|-----------|------------|-----------|------------|
| - id 2.0. | ref. 86232 | - id 3,5. | ref. 86235 |
| - id 2.5. | ref. 86233 | - id 4.0. | ref. 86236 |
| - id 3.0. | ref. 86234 | - id 4.5. | ref. 86237 |

Firmato in originale



- id 5,0. ref. 86238
- id 5,5. ref. 86239
- id 6,0. ref. 86240
- id 6,5. ref. 86241
- id 7,0. ref. 86242

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa Securmed SpA offre:

Tubo endotracheale con foro laterale Securflow Vià! Ref.: 11814101001, 11814101002, 11814101003, 11814101004, 11814101005, 11814101006, 11814101007, 11814101008, 11814101009, 11814101010, 11814101011, 11814101012, 11814101013, 11814101014, 11814101015, 11814101016 e 11814101017 di produzione Securmed SpA

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre:

Safety Clear - tubo in PVC siliconizzato RÜSCHELIT® trasparente, senza cuffia, nasale/orale, Magill con punta nera (mm 2,0-6,5) senza punta nera (mm 7,0-10,0), monouso, sterile, nelle seguenti misure:

- mm 2	100380-000020	- mm 6,5	100380-000065
- mm 2,5	100380-000025	- mm 7	100380-000070
- mm 3	100380-000030	- mm 7,5	100380-000075
- mm 3,5	100380-000035	- mm 8	100380-000080
- mm 4	100380-000040	- mm 8,5	100380-000085
- mm 4,5	100380-000045	- mm 9	100380-000090
- mm 5	100380-000050	- mm 9,5	100380-000095
- mm 5,5	100380-000055	- mm 10	100380-000100
- mm 6	100380-000060		

Safety Clear - tubo in PVC siliconizzato RÜSCHELIT® trasparente, senza cuffia, nasale/orale, 1 foro Murphy, con punta nera (mm 2,0-6,5) senza punta nera (mm 7,0), monouso, sterile, nelle seguenti misure:

- mm 2	100382-000020	- mm 5	100382-000050
- mm 2,5	100382-000025	- mm 5,5	100382-000055
- mm 3	100382-000030	- mm 6	100382-000060
- mm 3,5	100382-000035	- mm 6,5	100382-000065
- mm 4	100382-000040	- mm 7	100382-000070
- mm 4,5	100382-000045		

di produzione Teleflex Medical Sdn. Bhd Malesia

Per una migliore valutazione qualitativa dell'offerta presentata, la C.G. ha ritenuto di dover chiedere, con apposita nota, ulteriore campionatura nella misura 2 mm e 3 mm. nella tipologia con foro e senza foro laterale L'Impresa interpellata ha inviato quanto richiesto.

I prodotti offerti dall'Impresa Teleflex Medical Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in materiale con grado di plasticità adeguato, ma la punta risulta abbastanza traumatica al tatto.

Firmato in originale



I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,00 mm a 10,mm per entrambe le tipologie richieste) ed inoltre presentano l'indicazione del diametro del tubo sia sul palloncino pilota che vicino all'estremità prossimale del tubo.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione di qualità adeguata sebbene i prodotti non siano fitalati free;

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,50	20	10,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,30	15	4,50
c) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,50	12	6,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	43,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché, per il parametro qualitativo b) previsti per questo lotto, di cui alla pag. da 12 a 15 del disciplinare di gara, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 16 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione di tutti coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i fattori ponderali attribuiti alle stesse per il lotto in questione sono i seguenti:

	DEAS	Teleflex Medical Srl
a	1	0,5
b	0,8	0,3
c	1	1
d	1	1
e	1	0,5
f	1	1
<i>Totale</i>	5,80	4,30

1° RIPARAMETRAZIONE

DEAS		Teleflex Medical Srl	
1,00	20,00	0,50	10,00
1,00	15,00	0,38	5,63
1,00	6,00	1,00	6,00
1,00	12,00	1,00	12,00

Firmato in originale

1,00	12,00	0,50	6,00
1,00	5,00	1,00	5,00
	70,00		44,63
7,00		5,38	

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia. I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 4 - Tubi endotracheali cuffiati per adulti, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato mantenendo la pervietà del lume, varie misure a partire da 5 mm circa

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre:

InTube – Tubi tracheali con foro laterale da mm. 4,5 a mm. 10 : Ref. 8040045, 8040050, 8040055, 8040060, 8040065, 8040070, 8040075, 8040080, 8040085, 8040090, 8040095 e 80400100 di produzione Intersurgical td Inghilterra.

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Smiths Medical Italia Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO ORALE / NASALE SILICONATO senza foro laterale ref. 100/166/100, 100/166/050, 100/166/055, 100/166/065, 100/166/060, 100/166/070.

100/166/075, 100/166/080, 100/166/085, 100/166/090 e 100/166/095 di produzione Smiths Medical International Ltd Inghilterra.

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia senza foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE CUFFIATO con foro nelle seguenti misure:

- 5,0 MM	ETAN50C02	- 8,0 MM	ETAN80C02
- 5,5 MM	ETAN55C02	- 8,5 MM	ETAN85C02
- 6,0 MM	ETAN60C02	- 9,0 MM	ETAN90C02
- 6,5 MM	ETAN65C02	- 9,5 MM	ETAN95C02
- 7,0 MM	ETAN70C02	- 10,0 MM	ETAN10C02
- 7,5 MM	ETAN75C02		

Firmato in originale

TUBO TRACHEALE CUFFIATO senza foro nelle seguenti misure:

- 5,0 MM	ETAN50C01	- 8,0 MM	ETAN80C01
- 5,5 MM	ETAN55C01	- 8,5 MM	ETAN85C01
- 6,0 MM	ETAN60C01	- 9,0 MM	ETAN90C01
- 6,5 MM	ETAN65C01	- 9,5 MM	ETAN95C01
- 7,0 MM	ETAN70C01	- 10,0 MM	ETAN10C01
- 7,5 MM	ETAN75C01		

Fabbricante Deas Srl - luogo di produzione: Cina.

I prodotti offerti dall'Impresa Deas Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in PVC siliconato con un sufficiente grado di plasticità ma con la punta rigida al tatto.

La superficie della cuffia non risulta ottimale per l'utilizzo in lunga permanenza.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 5,00 mm a 10,mm per entrambe le tipologie richieste) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione adeguate sebbene il tubicino della cuffia intraorale sia posizionata troppo vicino alla cuffia stessa e rimane quindi in una posizione intraorale profonda.

Il prodotto è classificato e riporta l'indicazione per utilizzo a "breve termine".

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	17	1,70
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	12	1,20
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,70	12	8,40
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,30	12	3,60
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	30,70

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

L'Impresa Teleflex Medical Srl offre:

Super Safety Silk - tubo tracheale in PVC siliconato, per intubazioni nasali ed orali prolungate, cuffia cilindrica Widescope alto volume/ bassa pressione, superficie ArcticAir, punta morbida a becco di flauto (punta Magill) linea radiopaca su tutta la lunghezza fino alla punta, anello di reperi per il controllo della profondità, monouso, sterile: ref. 112680-000050, 112680-000055, 112680-

Firmato in originale



000060,112680-000065, 112680-000070, 112680-000075, 112680-000080, 112680-000085, 112680-000090, 112680-000095 e 112680-000100;

Super Safety Silk - tubo tracheale in PVC siliconato, per intubazioni nasali/orali prolungate, 1 foro Murphy, cuffia cilindrica Widescope bassa pressione, ampio volume, linea di gonfiaggio della cuffia prossimale al raccordo 15F, superficie ArcticAir, punta morbida a becco di flauto, linea radiopaca su tutta la lunghezza fino alla punta, anello di reperi, monouso, sterile: ref. 112682-000050, 112682-000055, 112682-000060, 112682-000065, 112682-000070, 112682-000075, 112682-000080, 112682-000085, 112682-000090, 112682-000095 e 112682-000100

Di produzione Teleflex Medical Sdn. Birmania

I prodotti offerti dall'Impresa Teleflex Medical Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in poliuretano siliconato con ottimo grado di plasticità; così come le caratteristiche di atraumaticità della punta al tatto. La superficie della cuffia non risulta ottimale per l'utilizzo in lunga permanenza.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 5,00 mm a 10,mm per entrambe le tipologie richieste) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

La cuffia risulta di buona qualità e presenta un rapporto assiale favorevole in quanto più lunga.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione ottimali.

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	1,00	17	17,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,80	12	9,60
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	12	12,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	66,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Medtronic Italia Spa offre:

SATIN-SOFT HI-LO cuffiato id nelle seguenti misure:

- id 5,0.	409-50	- id 7,5.	409-75
- id 5,5.	409-55	- id 8,0	409-80
- id 6,0.	409-60	- id 8,5	409-85
- id 6,5.	409-65	- id 9,0.	409-90
- id 7,0.	409-70		

Firmato in originale



I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.
ESCLUSA

L'Impresa MEHOS Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC **ETT-MP32-XX ETT-P32-XX**

I prodotti offerti dall'Impresa Mehos Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in PVC siliconato con un adeguato grado di plasticità ma con la punta rigida al tatto.

La superficie della cuffia non risulta ottimale per l'utilizzo in lunga permanenza e, quando gonfiata, se sottoposta a pressione, non recupera la forma originaria e rimane deformata.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,50 mm a 10,00 mm per entrambe le tipologie richieste) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione adeguate sebbene il tubicino della cuffia intraorale sia posizionata troppo vicino alla cuffia stessa e quindi rimane in posizione intraorale profonda, presenti marcatura su metà della circonferenza del tubo; il sistema di rilevazione della pressione della cuffia risulta ingombrante in fase di intubazione, anche in relazione alle caratteristiche non ottimali della cuffia, che risulta leggermente ingombrante dopo la scuffiatura.

Il prodotto riporta l'indicazione d'uso per "anestesia generale o rianimazione" e quindi non è indicato per l'utilizzo a lunga permanenza.

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	17	1,70
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	12	1,20
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,50	12	6,00
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,30	12	3,60
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	28,30

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

*Poiché, per i parametri di valutazione c) ed e) previsti per questo lotto, l'Impresa Teleflex Medical Srl, ammessa al lotto in questione, non ha ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alla medesima Impresa; pertanto i coefficienti e i conseguenti punteggi attribuiti all'Impresa **Teleflex Medical Srl** sono i seguenti:*

Firmato in originale



	Fattori ponderali	Coefficienti assegnati	Punteggi
a)	1,00	17	17,00
b)	1,00	12	12,00
c)	1,00	12	12,00
d)	1,00	6	6,00
e)	1,00	6	6,00
f)	1,00	12	12,00
	1,00	5	5,00
		70	70,00

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia. I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 5 - Tubi endotracheali cuffiati pediatrici e neonatali, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato mantenendo la pervietà del lume, misure da 2,5 mm a 5 mm. circa;

L'Impresa Smiths Medical Italia Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE ORALE/NASALE IVORY BLUE LINE NON CUFFIATO
100/105/025, 100/105/030, 100/105/035, 100/105/040, 100/105/045 e 100/105/050

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti non cuffiati e nella tipologia senza foro laterale, risulta quindi mancante la cuffia e la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE CUFFIATO con foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,5 MM ETAN25C02
- 3,0 MM ETAN30C02
- 3,5 MM ETAN35C02
- 4,0 MM ETAN40C02
- 4,5 MM ETAN45C02
- 5,0 MM ETAN50C02
- 5,5 MM ETAN55C02

TUBO TRACHEALE CUFFIATO senza foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,0 MM ETAN20C01
- 2,5 MM ETAN25C01

Firmato in originale



- 3,0 MM **ETAN30C01**
- 3,5 MM **ETAN35C01**
- 4,0 MM **ETAN40C01**
- 4,5 MM **ETAN45C01**
- 5,0 MM **ETAN50C01**
- 5,5 MM **ETAN55C01**

I prodotti offerti dall'Impresa Deas Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in PVC siliconato con un adeguato grado di plasticità ma con la punta rigida al tatto.

La superficie della cuffia non risulta ottimale per l'utilizzo in lunga permanenza.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,50 mm a 5,50 mm per la tipologia con foro laterale e da 2,00 mm a 5,50 mm per la tipologia senza foro laterale) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

Il prodotto è classificato e riporta l'indicazione per utilizzo a "breve termine".

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione adeguate sebbene il tubicino della cuffia intraorale sia posizionata troppo vicino alla cuffia stessa.

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	17	1,70
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	12	1,20
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,70	12	8,40
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,30	12	3,60
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	30,70

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

L'Impresa MEHOS Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC ETT-MP32-XX ETT-P32-XX

I prodotti offerti dall'Impresa Mehos Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in PVC siliconato con un adeguato grado di plasticità ma con la punta rigida al tatto. I prodotti sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,50 mm a 10,00 mm per entrambe le tipologie richieste) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione adeguate sebbene il tubicino della cuffia intraorale sia posizionata troppo vicino alla cuffia stessa, rimanendo quindi in posizione intraorale profonda;

Firmato in originale



presenti marcatura su metà della circonferenza del tubo; il sistema di rilevazione della pressione della cuffia risulta ingombrante in fase di intubazione, anche in relazione alle caratteristiche non ottimali della cuffia, leggermente ingombrante dopo la scuffiatura.

Il prodotto riporta l'indicazione d'uso per "anestesia generale o rianimazione" e quindi non è indicato per l'utilizzo a lunga permanenza.

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	17	1,70
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	12	1,2
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,50	12	6,00
d) Ampiezza della gamma	1,00	6	6,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,30	12	3,60
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	28,30

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia. I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 6 - Tubi endotracheali non cuffiati neonatali e pediatrici, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato, mantenendo la pervietà del lume, misure da 2 mm a 5 mm. circa.

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre:

InTube – Tubi tracheali misura 2,5 mm. ref. 8050025

InTube – Tubi tracheali misura 3,0 mm ref. 8050030

InTube – Tubi tracheali misura 3,5 mm ref. 8050035

Firmato in originale



InTube – Tubi tracheali misura 4,0 mm ref. 8050040

InTube – Tubi tracheali misura 4,5 mm ref. 8050045

InTube – Tubi tracheali misura 5,00 mm. ref. 8050050

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Smiths Medical Italia Srl offre:

TUBO ENDOTRACHEALE ORALE/NASALE SILICONATO BLUE-LINE NON CUFFIATO senza foro laterale : ref .**100/111/020, 100/111/025, 100/111/030 , 100/111/035, 100/111/040 , 100/111/045 e 100/111/050**

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia senza foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO con foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,0 MM ETAN20002
- 2,5 MM ETAN25002
- 3,0 MM ETAN30002
- 3,5 MM ETAN35002
- 4,0 MM ETAN40002
- 4,5 MM ETAN45002
- 5,0 MM ETAN50002
- 5,5 MM ETAN55002

TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO senza foro laterale nelle seguenti misure:

- 2,0 MM ETAN20001
- 2,5 MM ETAN25001
- 3,0 MM ETAN30001
- 3,5 MM ETAN35001
- 4,0 MM ETAN40001
- 4,5 MM ETAN45001
- 5,0 MM ETAN50001
- 5,5 MM ETAN55001

I prodotti offerti dall'Impresa Deas Srl rispondono alle caratteristiche tecniche richieste, sono offerti nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale; risultano prodotti in PVC siliconato con un adeguato grado di plasticità ma con la punta rigida al tatto.

I tubi sono offerti in un'ampia gamma di misure (da 2,50 mm a 5,50 mm per entrambe le tipologie richieste) e presentano l'indicazione del diametro del tubo solo sul tubo stesso.

Il prodotto è classificato e riporta l'indicazione per utilizzo a "breve termine".

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione adeguate sebbene il tubicino della cuffia intraorale sia posizionata troppo vicino alla cuffia stessa.

Buona funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,10	20	2,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,10	15	1,50
c) Ampiezza della gamma	1,00	10	10,00
d) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,80	6	4,80
e) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,30	14	4,20
f) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	27,50

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

L'Impresa Teleflex Medical Srl offre:

Safety Silk Pedi - tubo tracheale in RÜSCHELIT®, trasparente, versione morbida, senza cuffia, connettore semi montato, punta atraumatica piegata, marker radiopaco su tutta la lunghezza, graduato, siliconizzato, nasale/orale (Magill), monouso, sterile, nelle seguenti misure:

- mm 2	100480-000020
- mm 2,5	100480-000025
- mm 3	100480-000030
- mm 3,5	100480-000035
- mm 4	100480-000040
- mm 4,5	100480-000045
- mm 5	100480-000050
- mm 5,5	100480-000055

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia senza foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia.

I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Firmato in originale



Lotto 7 - Tubi endotracheali

a) tubi con lume/i supplementare/i per aspirazione delle secrezioni in zona sottoglottica per prevenzione VAP, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, con cuffia con forma idonea alla raccolta delle secrezioni, misure da 6 mm a 9 mm circa,

L'impresa aggiudicataria dovrà rendersi disponibile a fornire, su richiesta ed a titolo gratuito, i sistemi per il controllo dell'aspirazione, in un numero necessario per l'attività clinica delle Aziende utilizzatrici.

b) accessori per il sistema di aspirazione:

- reservoir
- filtro idrofobico con tubo di raccordo
- linea di aspirazione cm. 150 circa

l'impresa offerente dovrà formulare offerta economica separata per ognuno degli accessori offerti.

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre:

Il sistema Taperguard EVAC costituito da tubi tracheali EVAC taperguard da 6 mm. a 9 mm.- ref. 18860, 18865, 18870, 18875, 18880, 18885 e 18890, Sistema EVAC di aspirazione temporizzata ref. 403P10190 corredato dai relativi accessori per il sistema di aspirazione: reservoir per sistema di aspirazione EVAC ref 403P10189, linee di aspirazione 100 cm ref. 403/10180 e da 150 cm ref. 403/10185, filtro idrofobico ref. 403P10191.

I prodotti offerti dall'Impresa Medtronic Italia SpA non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI:

Tubi endotracheali in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione e alto volume, con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia; saranno accettate anche altre soluzioni di valutazione visiva della pressione della cuffia. I tubi per anestesia pediatrica e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 8 - Tubo tracheale cuffiato sterile per interventi di **microchirurgia laringea**, varie misure.

L'Impresa DEAS Srl offre:

TUBO TRACHEALE MICROLARINGEO CUFFIATO ETML40C02 , ETML50C02 e ETML60C02

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre:

MLT per microchirurgia laringea id 4,0. ref. 121-40, 121-50 e 121-60

Firmato in originale



I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Teleflex Medical Srl offre:

Tubo microlaringeo trasparente in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione più grande, lunghezza cm 40, per la chirurgia della laringe, monouso, sterile ref. 112460-000040, 112460-000050 e 112460-000060

I prodotti offerti non rispondono alle caratteristiche tecniche richieste in quanto sono offerti soltanto nella tipologia con foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI ARMATI:

Tubi endotracheali in materiale atossico, sterili, monouso, latex free, dotati di una struttura di rinforzo metallica spiralata minimamente compressibile, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca,

Dove richiesto, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

Lotto 9 -Tubi endotracheale nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, dritto, punta tronca e ben arrotondata, con cuffia a bassa pressione, varie misure

L'Impresa DEAS Srl offre:

Il tubo tracheale armato cuffiato con foro laterale nelle misure da 3mm a 10mm, ref. ETA030C02A3, ETA035C02A3 , ETA040C02A3 , ETA045C02A3 , ETA050C02A3 , ETA055C02A3 , ETA060C02A3 , ETA065C02A3 , ETA070C02A3 , ETA075C02A3 , ETA080C02A3 , ETA085C02A3 , ETA090C02A3 , ETA095C02A3 e ETA010C02A3

Tubo tracheale armato cuffiato senza foro laterale nelle misure da 3mm a 10mm , ref. ETA030C01A2 , ETA035C01A2 , ETA040C01A2 , ETA045C01A2 , ETA045C01A2, ETA050C01A2 , ETA055C01A2 , ETA060C01A2 , ETA065C01A2 , ETA070C01A2 , ETA075C01A2 , ETA080C01A2 , ETA085C01A2 , ETA090C01A2 , ETA095C01A2 e ETA010C01A2

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto presenta la punta a becco di flauto e non la punta tronca, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa Teleflex Medical Srl offre:

Tubo tracheale armato in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione, attacco universale, raccordo blu montato, nasale/orale, monouso, sterile, nelle seguenti misure:

- mm 5	104000-000050
- mm 5,5	104000-000055
- mm 6	104000-000060
- mm 6,5	104000-000065

Firmato in originale



- mm 7	104000-000070
- mm 7,5	104000-000075
- mm 8	104000-000080
- mm 8,5	104000-000085
- mm 9	104000-000090
- mm 9,5	104000-000095
- mm 10	104000-000100

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto è offerto soltanto senza foro laterale e presenta la punta a becco di flauto e non la punta tronca, come richiesto

ESCLUSA

L'impresa FERMED Srl offre il tubo endotracheale UNDIS ref. QCG-04-01, QCG-04-02, QCG-04-03, QCG-04-04, QCG-04-05, QCG-04-06, QCG-04-07, QCG-04-08, QCG-04-09, QCG-04-10, QCG-04-11, QCG-04-12, QCG-04-13, QCG-04-14, QCG-04-15, QCG-04-16 e QCG-04-17 di produzione Shaoxing Unids Medical Technology Co Ltd, Cina

L'offerta dell'Impresa Fermed Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto presenta la punta a becco di flauto e non la punta tronca, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa MEHOS Srl offre il tubo endotracheale armato precurvato ref. ETT-MJ22-xx e ETT-J22-xx di produzione Tainjin Medis Medical Device Co. Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto presenta la punta a becco di flauto e non la punta tronca, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre il tubo endotracheale armato con cuffia ref. 1-7363-35, 1-7363-40, 1-7363-45, 1-7363-50, 1-7363-55, 1-7363-60, 1-7363-65, 1-7363-70, 1-7363-75, 1-7363-80, 1-7363-85, 1-7363-90, 1-7363-95, 1-7363-10 di produzione Sujn med LLC USA .

L'offerta dell'Impresa Novamedisan Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto presenta la punta a becco di flauto e non la punta tronca, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa Olinto MARTELLI Srl offre il tubo endotracheale tipo Woodbidge ref. 298850, 298855, 298860, 298865, 298870, 298875, 298880, 298885, 298890 di produzione Medicoplast International GmbH Germania.

L'offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto è offerto soltanto senza foro laterale e risulta quindi mancante la tipologia con foro laterale, come richiesto

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI ARMATI:

Tubi endotracheali in materiale atossico, sterili, monouso, latex free, dotati di una struttura di rinforzo metallica spiralata minimamente compressibile, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica,

Firmato in originale



riferimenti di profondità e linea radiopaca,

Dove richiesto, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

Lotto 10 - Tubi endotracheale nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, punta a becco di flauto, con cuffia a bassa pressione, varie misure.

L'Impresa DEAS Srl offre il tubo endotracheale nasale/orale armato DEAFLEX con foro laterale ref. ETA030C02A3, ETA035C02A3, ETA040C02A3, ETA045C02A3, ETA050C02A3, ETA055C02A3, ETA060C02A3, ETA065C02A3, ETA070C02A3, ETA075C02A3, ETA080C02A3, ETA085C02A3, ETA0900C02A3, ETA095C02A3, ETA010C02A3 e il tubo DEAFLEX armato senza foro laterale ref. ETA030C01A3, ETA035C01A3, ETA040C01A3, ETA045C01A3, ETA050C01A3, ETA055C01A3, ETA060C01A3, ETA065C01A3, ETA070C01A3, ETA075C01A3, ETA080C01A3, ETA085C01A3, ETA0900C01A3, ETA095C01A3, ETA010C01A3 di produzione Deas Srl Italia L'Offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste, il tubo presenta un discreto grado di plasticità, l'armatura risulta abbastanza resistente alla deformazione ma la punta del tubo risulta leggermente rigida.

Le caratteristiche tecniche della cuffia sono complessivamente di buona qualità.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure (da 3 mm a 10 mm per entrambe le tipologie richieste), il sistema di identificazione del diametro del tubo risulta leggermente ingombrante.

Sebbene il tubo offerto presenti il marker soltanto sulla metà della propria circonferenza, complessivamente le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono di buona qualità. Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,70	8	5.60
b) Indeformabilità dell'armatura	1,00	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	0.90	12	10.80
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0.80	12	9.60
e) Ampiezza della gamma	1,00	5	5,00
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0.80	4	3.20
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0.80	12	9.60
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	60,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEHOS Srl offre il tubo endotracheale armato prevurvato ETT-MJ22-xx e ETT-J22-xx DI PRODUZIONE Tianjin Medis Medical Device Co. Ltd cina

Firmato in originale



L'Offerta dell'Impresa Mehos Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste, il tubo presenta un discreto grado di plasticità, l'armatura risulta abbastanza resistente alla deformazione;

la punta del tubo presenta un ottimo grado di atraumaticità al tatto.

Le caratteristiche tecniche della cuffia sono complessivamente di ottima qualità, quando sgonfiata risulta di ingombro molto limitato.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure (da 3 mm a 10 mm per entrambe le tipologie richieste), ottimo il sistema di identificazione del diametro del tubo.

Il tubo offerto presenta il marker sulla circonferenza completa del tubo e quindi risulta più visibile, complessivamente le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono di ottima qualità.

Buona funzionalità del confezionamento..

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0.70	8	5.60
b) Indeformabilità dell'armatura	1,00	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12.00
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1.00	12	12.00
e) Ampiezza della gamma	1.00	5	5.00
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1.00	4	4.00
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1.00	12	12.00
h) funzionalità del confezionamento	1.00	5	5.00
TOTALE		70	67,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SECURMED SpA offre il tubo endotracheale rinforzato cuffiato tipo Murphy Securflow Via! ref. 118141020xx di produzione Securmed SpA Thieve VI Italia

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il tubo è offerto nella sola tipologia con foro di Murphy, risulta quindi mancata la tipologia senza foro, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo endotracheale armato con cuffia ref. 103040 di produzione Willy Rusch GmbH Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il tubo è offerto nella sola tipologia senza foro di Murphy, risulta quindi mancata la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa H.S. HOSPITAL SERVICE SpA offre il tubo Silicone Wire Reinforced Endotracheal Tube ref. Da 1521-4.0 a 1521-10.0 di produzione Yushin Medical Co Ltd- Corea del Sud

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa H.S. Hospital Service SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il tubo è offerto nella sola tipologia senza foro di Murphy, risulta quindi mancata la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre il tubo tracheale InTube da ref. 8060045 a 8060100 di produzione Intersurgical Ltd Lituania e Cina

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il tubo è offerto nella sola tipologia con foro di Murphy, risulta quindi mancata la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

Poiché, per il parametro qualitativo a) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 12 a 15 del disciplinare di gara, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 16 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione di tutti coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i fattori ponderali attribuiti alle stesse per il lotto in questione sono i seguenti:

MEHOS Srl	DEAS Srl
0,7	0,7
1	1
1	0,9
1	0,8
1	1
1	0,8
1	0,8
1	1
7,60	6,90

RIPARAMETRAZIONE

MEHOS Srl		DEAS Srl	
1,00	8,00	1,00	8,00
1,00	12,00	1,00	12,00
1,00	12,00	0,90	10,80
1,00	12,00	0,80	9,60
1,00	5,00	1,00	5,00
1,00	4,00	0,80	3,20
1,00	12,00	0,80	9,60
1,00	5,00	1,00	5,00
	70,00		63,20
8,00		7,30	

Firmato in originale

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI ARMATI:

Tubi endotracheali in materiale atossico, sterili, monouso, latex free, dotati di una struttura di rinforzo metallica spiralata minimamente compressibile, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca,

Dove richiesto, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

Lotto 11 - Tubi endotracheale nasale /orale in silicone, armato, cuffiato, dritto, con cuffia a bassa pressione, sterilizzabile, varie misure adulti e pediatrico.

L'Impresa offerente dovrà produrre apposita dichiarazione in merito alla metodica di sterilizzazione e il numero di cicli di sterilizzazione supportata dal prodotto offerto.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre il tubo endotracheale armato riutilizzabile orale/nasale magill con cuffia Aire-Cuf a diametro ridotto con foro di Murphy da ref. 35W035-025 a 35W035-095 di produzione Smiths Medical ASD Inc. USA

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto è offerto nella sola tipologia con foro, risulta mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto .

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE.

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI ARMATI:

Tubi endotracheali in materiale atossico, sterili, monouso, latex free, dotati di una struttura di rinforzo metallica spiralata minimamente compressibile, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca,

Dove richiesto, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

lotto 12 -Tubi endotracheale nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, con e senza foro laterale, con cuffia a bassa pressione, varie misure.

L'Impresa CONVATEC Italia Srl offre il tubo endotracheale in PVC cuffiati rinforzati Unomedical con foro di Murphy e senza foro –

Tubo HVLP Murphy mis. 5,0 mm ref. MM61214050, mis. 5,5 mm ref. MM61214055, mis. 6,0 mm ref. MM61214060, mis. 6,5 mm ref. MM61214065, mis. 7,0 mm ref. MM61214070, mis. 7,5 mm ref. MM61214075, mis. 8,0 mm ref. MM61214080, mis. 8,5 mm ref. MM61214085, mis. 9,0 mm ref. MM61214090;

Tubo HVLP Magill mis. 5,0 mm ref. MM61224050, mis. 5,5 mm ref. MM61224055, mis. 6,0 mm ref. MM61224060, mis. 6,5 mm ref. MM61224065, mis. 7,0 mm ref. MM61224070, mis. 7,5 mm ref. MM61224075, mis. 8,0 mm ref. MM61224080, mis. 8,5 mm ref. MM61224085,

di produzione Unomedical Sdn Bhd. Malesia

L'Offerta dell'Impresa Convatec Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il tubo offerto presenta un'ottimo grado di plasticità e di indeformabilità dell'armatura.

Firmato in originale



La punta risulta morbida e atraumatica al tatto e la cuffia presenta caratteristiche tecniche ottimali, la superficie è liscia, le pareti sottili ed uniformi.

Il tubo è offerto con foro laterale e senza foro laterale, come richiesto ed inoltre è latex free e ftalati free.

Il prodotto è offerto in una gamma di misure molto limitata, da 5,00 mm a 9,00 con foro e da 5,00 mm a 8,50 mm; inoltre il tubo presenta l'indicazione del diametro del tubo soltanto sul palloncino spia della cuffia e sulla estremità distale.

Complessivamente le caratteristiche tecniche del tubo offerto sono di ottima qualità, così come il confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	1,00	6	6,00
b) Indeformabilità dell'armatura	1,00	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1,00	12	12,00
e) Ampiezza della gamma	0,10	5	0,50
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	12	12,00
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	63,70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS Srl offre il tubo tracheale armato cuffiato Deaflux nella tipologia con foro laterale mis. 3,0 mm ref. ETA030C02A3, mis. 3,5 mm ref. ETA035C02A3, mis. 4,0 mm ref. ETA040C02A3, mis. 4,5 mm ref. ETA045C02A3, mis. 5,0 mm ref. ETA050C02A3, mis. 5,5 mm ref. ETA055C02A3, mis. 6,0 mm ref. ETA060C02A3, mis. 6,5 mm ref. ETA065C02A3, mis. 7,0 mm ref. ETA070C02A3, mis. 7,5 mm ref. ETA075C02A3, mis. 8,0 mm ref. ETA080C02A3, mis. 8,5 mm ref. ETA085C02A3, mis. 9,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 9,5 mm ref. ETA095C02A3, mis. 10,0 mm ref. ETA010C02A3; e nella tipologia senza foro laterale mis. 3,0 mm ref. ETA030C01A3, mis. 3,5 mm ref. ETA035C01A3, mis. 4,0 mm ref. ETA040C01A3, mis. 4,5 mm ref. ETA045C01A3, mis. 5,0 mm ref. ETA050C01A3, mis. 5,5 mm ref. ETA055C01A3, mis. 6,0 mm ref. ETA060C01A3, mis. 6,5 mm ref. ETA065C01A3, mis. 7,0 mm ref. ETA070C01A3, mis. 7,5 mm ref. ETA075C01A3, mis. 8,0 mm ref. ETA080C01A3, mis. 8,5 mm ref. ETA085C01A3, mis. 9,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 9,5 mm ref. ETA095C01A3, mis. 10,0 mm ref. ETA010C01A3

di produzione Deas Srl Italia

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara ed è offerto nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale, latex free.

Il tubo offerto presenta un discreto grado di plasticità e una buona indeformabilità dell'armatura.

Firmato in originale



La punta risulta morbida al tatto, mentre la cuffia ha una superficie di contatto non ampia e presenta il tubicino posto in posizione distale e quindi molto basso.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure, da 3,00 mm a 10,00 mm in entrambe le tipologie richieste, ma l'indicazione del diametro del tubo è presente solo sul palloncino spia della cuffia e sull'estremità distale.

Il marker è presente soltanto sulla metà della circonferenza del tubo ed è mancante il cobb.

Il prodotto non presenta l'indicazione di apertura sulla confezione

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,70	6	4,20
b) Indeformabilità dell'armatura	1,00	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,90	12	10,80
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,30	12	3,60
e) Ampiezza della gamma	1,00	5	5,00
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	12	8,40
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	53,20

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre il tubo tracheale InTube con foro di Murphy ref. 8060045, 8060050, 8060055, 8060060, 8060065, 8060070, 8060075, 8060080, 8060085, 8060090, 8060095 e 8060100 di produzione Intersurgical Ltd Lituania e Cina

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'impresa MEHOS Srl offre il tubo endotracheale armato, precurvato, cuffiato, con foro di Murphy, misure da 3,0 mm a 10,0 mm. (n. 15 codici) ref. ETT-J22-xx e Magill, misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-MJ22-xx di produzione Tianjin Medis Medical Device Co Ltd – Cina.

La Commissione Giudicatrice, per una più completa e puntuale valutazione dell'offerta tecnica presentata, ha richiesto all'Impresa partecipante un chiarimento sulla documentazione tecnica trasmessa in merito alla gamma di misure offerte.

L'Impresa ha provveduto ad inviare quanto richiesto nei termini stabiliti.

L'Offerta dell'impresa Mehos Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara ed il prodotto è offerto nella tipologia con foro laterale e senza foro laterale.

Il tubo offerto risulta rigido, mentre l'indefornabilità dell'armatura è di buona qualità, così come il grado di atraumaticità della punta al tatto.

Firmato in originale



La cuffia presenta il tubicino in posizione funzionale, è flettabile e complessivamente risulta di ottima qualità.

I prodotti sono offerti in una gamma di misure particolarmente ampia, dalla misura 3,00 mm a 10,00mm in entrambe le tipologie offerte, ottima anche la facilità di identificazione del diametro del tubo a intubazione effettuata.

Complessivamente il prodotto offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione di discreta qualità.

Confezionamento di ottima funzionalità.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,30	6	1,80
b) Indeformabilità dell'armatura	1	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,90	12	10,80
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,90	12	10,80
e) Ampiezza della gamma	1,00	5	5,00
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	6	6,00
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	12	8,40
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	59,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il tubo endotracheale nasale/orale Lo-Contour , cuffiato, armato con cuffia a bassa pressione nella tipologia senza foro di Murphy, mis. 3,0 mm ref. 118-30, mis. 3,5 mm ref. 118-35, mis. 4,0 mm ref. 118-40, mis. 4,5 mm ref. 118-45, mis. 5,0 mm ref. 118-50, mis. 5,5 mm ref. 118-55, mis. 6,0 mm ref. 118-60, mis. 6,5 mm ref. 118-65, mis. 7,0 mm ref. 118-70, mis. 7,5 mm ref. 118-75, mis. 8,0 mm ref. 118-80, mis. 8,5 mm ref. 118-85, mis. 9,0 mm ref. 118-90, mis. 9,5 mm ref. 118-95, e nella tipologia con foro di Murphy mis. 6,0 mm ref. 118-60M, mis. 6,5 mm ref. 118-65M, mis. 7,0 mm ref. 118-70M, mis. 7,5 mm ref. 118-75M, mis. 8,0 mm ref. 118-80M, mis. 8,5 mm ref. 118-85M, mis. 9,0 mm ref. 118-90M, mis. 9,5 mm ref. 118-95M di produzione Covidien LLC USA L'Offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara e comprende tubi con foro di Murphy e senza foro laterale , come richiesto.

Il prodotto offerto presenta un buon grado di plasticità così come per l'indefornabilità dell'armatura, sebbene, se piegati, non recuperano pienamente la pervietà del lume aereo.

La punta risulta atraumatica al tatto e la cuffia presenta buone caratteristiche tecniche in quanto il tubicino esce in posizione prossimale e non è flettabile.

L'ampiezza della gamma è buona, i prodotti sono offerti nelle misure da 3,00 mm a 9,50 mm nella tipologia senza foro laterale e nelle misure da 6,00mm a 9,50mm nella tipologia con foro di Murphy.

L'identificazione del diametro del tubo è posizionato soltanto sul tubo al cobb e sulla parte distale.

Firmato in originale



Complessivamente i tubi offerti presentano caratteristiche tecniche di buona qualità e un confezionamento funzionale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,80	6	4,80
b) Indeformabilità dell'armatura	1,00	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,90	12	10,80
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,80	12	9,60
e) Ampiezza della gamma	1,00	5	5,00
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0,70	6	4,20
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,80	12	9,60
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	61,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa SECURMED SpA offre il tubo endotracheale rinforzato cuffiato con foro di Murphy-Securflow Via! Ref. 118141020xx di produzione Securmed Spa Italia

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo endotracheale nasale/orale in PVC RuschFlex, armato, precurvato con cuffia a bassa pressione nella tipologia senza foro laterale ref. 104201 con misura da 3,5 mm a 10,0 mm. (n. 14 misure) e con foro laterale ref. 104202 con misura da 3,5mm a 10mm. (n. 14 misure)

L'Offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara e comprende tubi con foro di Murphy e senza foro laterale , come richiesto.

Il prodotto offerto presenta un ottimo grado di plasticità e l'armatura risulta adeguatamente indeformabile.

La punta risulta atraumatica al tatto e la cuffia presenta buone caratteristiche tecniche sebbene il tubicino esca in posizione bassa; il prodotto è latex free ma non ftatati free.

L'ampiezza della gamma è buona, i prodotti sono offerti nelle misure da 3,50 mm a 10,0 mm in entrambe le tipologie offerte.

Facilità nell'identificazione del diametro del tubo .

Complessivamente i tubi offerti presentano caratteristiche tecniche di buona qualità e un confezionamento funzionale.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo :	0,90	6	5,40
b) Indeformabilità dell'armatura	1	12	12,00
c) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,90	12	10,80
d) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,80	12	9,60
e) Ampiezza della gamma	0,90	5	4,50
f) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	6	6,00
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,80	12	9,60
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	62,90

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato nel disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 60 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 16 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
MEDTRONIC Italia SpA	67,03	<i>Totale</i>
Teleflex Medical Srl	69,12	<i>Totale</i>
MEHOS Srl	65,71	<i>Totale</i>
Convatec Italia Srl	70,00	<i>Totale</i>
DEAS Srl	58,46	<i>Totale</i>

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI PREFORMATI:

Tubi endotracheali preformati in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

Firmato in originale



I tubi per anestesia preformati per uso pediatrico e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 13 - Tubi preformati in PVC o altro materiale idoneo, cuffiato, orale, varie misure per adulti e pediatrico;

L'Impresa ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions offre il tubo endotracheale preformato cuffiato orale varie misure per adulti e pediatrico con foro di Murphy, misura da 2,5 mm a 10mm. (n. 16 codici) da Ref. AL-MED-08341A a ref. AL-MED-08356A di produzione Henan Tuoren Medical Device Co Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre il tubo tracheale orale preformato cuffiato Deaflux con foro di Murphy, misure da 4,00 a 9,0 mm (n. 11 codici) da ref. ETP040C02 a ref. ETP090C02 di produzione Deas Srl Italia.

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa MEHOS Srl offre il tubo endotracheale preformato cuffiato con foro di Murphy nella tipologia orale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-K22-xx e nella tipologia nasale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-B22-xx

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto sia nella tipologia orale che in quella nasale mentre è richiesta solo la tipologia orale ed inoltre, entrambe i prodotti sono offerti solo con foro laterale, risulta quindi mancante il tubo senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il tubo preformato cuffiato orale Oral RAE Tracheal Tube Cuffed con foro di Murphy da ref. 115-40 a ref. 115-90 (n. 11 codici) di produzione Covidien LLC USA

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'impresa Olinto MARTELLI Srl offre il tubo endotracheale REAL in PVC tipo Woodbidge tipologia orale, cuffiato con foro di Murphy misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) da ref. 296235 a ref. 296290 di produzione Medicoplast International GmbH – Germania

L'offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

Firmato in originale



L'Impresa SECURMED SpA offre il tubo endotracheale cuffiato, preformato per intubazione orale Securflow Via' con foro di Murphy, misure da 3,0 mm a 9,5 mm. (n. 15 codici) ref. 118141022xx di produzione Securmed SpA Italia.

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo endotracheale preformato AGT cuffiato per intubazione orale, con foro di Murphy, misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) ref. 111780 di produzione Teleflex Medical Sdn Malaysia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI PREFORMATI:

Tubi endotracheali preformati in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

I tubi per anestesia preformati per uso pediatrico e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 14 - Tubi preformati in PVC o altro materiale idoneo, cuffiato, nasale, varie misure per adulti e pediatriche;

L'Impresa ALEA Srl offre il tubo endotracheale preformato, cuffiato, nasale per adulti e pediatrico, misure da 2,5 mm a 10,0 mm (n. 16 codici) ref. Da ALMED-08301A a ref. AL-MED-08316A di produzione di produzione Henan Tuoren Medical Device Co Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa DEAS Srl offre il tubo tracheale nasale preformato cuffiato Deaflux con foro di Murphy, misure da 4,00 a 8,0 mm (n. 9 codici) da ref. ETPN40C02 a ref. ETPN80C02 di produzione Deas Srl Italia.

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

Firmato in originale



L'Impresa MEHOS Srl offre il tubo endotracheale preformato cuffiato con foro di Murphy nella tipologia orale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-K22-xx e nella tipologia nasale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-B22-xx

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto sia nella tipologia orale che in quella nasale mentre è richiesta solo la tipologia orale ed inoltre, entrambe i prodotti soltanto offerti con foro laterale, risulta quindi mancante il tubo senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il tubo preformato cuffiato nasale Nasal RAE Tracheal Tube Cuffed con foro di Murphy da ref. 119-60 a ref. 119-80 (n. 5 codici) di produzione Covidien LLC USA

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'impresa Olinto MARTELLI Srl offre il tubo endotracheale REAL in PVC tipo Woodbidge tipologia nasale, cuffiato con foro di Murphy misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) da ref. 296335 a ref. 296390 di produzione Medicoplast International GmbH – Germania

L'offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa SECURMED SpA offre il tubo endotracheale cuffiato, preformato per intubazione nasale Securflow Via! con foro di Murphy, misure da 2,0 mm a 10,0 mm. (n. 16 codici) ref. 118141022xx di produzione Securmed SpA Italia.

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo endotracheale preformato AGT cuffiato per intubazione nasale, con foro di Murphy, misure da 3,5 mm a 8,0 mm (n. 10 codici) ref. 111781 di produzione Teleflex Medical Sdn Malaysia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre il tubo endotracheale Polar, preformato nord, nasale, in PVC Ivory, cuffiato senza foro laterale (punta Magill) misure da 6,0 mm a 8,0 mm da ref. 100/133-060 a ref. 100/133-080 (n. 5 codici) di produzione Smiths Medical Int. Ltd Inghilterra

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia senza foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia con foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

Caratteristiche generali TUBI ENDOTRACHEALI PREFORMATI:

Tubi endotracheali preformati in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni operatorie, sterili, monouso, latex free, con e senza foro laterale, dotati di punta atraumatica, riferimenti di profondità e linea radiopaca.

Dove richiesta, la cuffia deve presentare pareti sottili ed uniformi, con minima escursione assiale, deve essere a bassa pressione e con minima incidenza sul diametro esterno del tubo quando sgonfiata, dotata di valvola autobloccante, con attacco standard per siringa; il palloncino spia deve permettere una valutazione tattile della pressione interna della cuffia.

I tubi per anestesia preformati per uso pediatrico e neonatale devono presentare un minimo rapporto tra il diametro interno ed il diametro esterno.

Lotto 15 Tubi endotracheali per chirurgia con laser in materiale idoneo all'intubazione per interventi chirurgici con laser, a doppia cuffia, due palloncini di controllo con codice colore, punta atraumatica, varie misure.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il tubo endotracheale per chirurgia con laser a doppia cuffia Mallinckrodt Lase Oral Tracheal Tube Dual Cuffed con occhio di Murphy, misure 4,5 mm, 5,0 mm., 5,5 mm e 6,0 mm – da ref. 160-45 a 160-60 di produzione Covidien LLC Irlanda

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo laser endotracheale con punta atraumatica con punta di Murphy, codice 102004 di produzione Willy Rusch GmbH Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il tubo è offerto soltanto nella tipologia con foro laterale, risulta quindi mancante la tipologia senza foro laterale, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

Lotto 16 - Tubo laringeo monouso in PVC o altro materiale idoneo, doppia cuffia a bassa pressione, ampio foro per la ventilazione, con canale accessorio per aspirazione gastrica, varie misure.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tubo laringeo LTS-D con doppio canale per l'inserimento del sondino di aspirazione gastrica, dotato di doppia cuffia a bassa pressione. Il tubo è provvisto di n.2 fori per la ventilazione che permettono l'aspirazione tracheale ed il passaggio del fibrobroncoscopio; misura 0 ref.. VBM32-06-100-1, misura 1 ref.. VBM32-06-101-1, misura 2 ref.. VBM32-06-102-1, misura 2,5 ref.. VBM32-06-125-1, misura 3 ref.. VBM32-06-103-1, misura 4 ref..

Firmato in originale



VBM32-06-104-1, misura 5 ref.. VBM32-06-105-1 di produzione VBM Medizintechnik GmGH Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il prodotto offerto presenta ottime caratteristiche di morbidezza e plasticità, il gonfiaggio delle cuffie risulta pratico all'uso. Il tubo è offerto in un'ampia gamma di misure e permette l'intubazione.

I marker di riferimento sono presenti e ben visibili.

Il tubo offerto presenta ottime caratteristiche tecniche e accuratezza di costruzione.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) morbidezza e plasticità del tubo	1	15	15
b) praticità d'uso nel gonfiaggio delle cuffie	1	15	15
c) Ampiezza della gamma	1	6	6
d) possibilità di intubazione	1	6	6
e) presenza di marker di riferimento	1	6	6
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	17	17
g) funzionalità del confezionamento	1	5	5
TOTALE		70	70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 17 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti

L'Impresa AIR LIQUIDE Medical Systems Srl offre la maschera laringea monouso Laryseal Clear misura 1.0 ref. 038-94-310, misura 1,5 ref. 038-94-315, misura 2.0 ref. 038-94-320, misura 2.5 ref. 038-94-325, misura 3 ref. 038-94-330, misura 4 ref. 038-94-340, misura 5 ref. 038-94-350 di produzione Flexicare Inghilterra.

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

La maschera laringea offerta presenta una cuffia gonfiabile di materiale morbido, mentre non presenta caratteristiche ottimali di conformazione e plasticità.

Per quanto riguarda l'ergonomia dell'impugnatura, la parte più rigida necessaria per l'intubazione non risulta di lunghezza adeguata, il foro di ventilazione presenta due sepiamenti distinti e non è totalmente pervio.

La maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono insufficienti in quanto il tubicino di gonfiaggio è direttamente connesso alla cuffia e quindi, quando inserita, rimane nell'ipofaringe del paziente .

Firmato in originale



Buona funzionalità del confezionamento, la misura, il peso del paziente e la capacità di cuffiaggio sono ben visibili, così come l'indicazione all'apertura.

Il prodotto è ftalati free e latex free.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) conformazione della maschera - plasticità	0,70	5	3,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,10	12	1,20
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	1,0	2	2,00
TOTALE		70	38,80

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

L'Impresa ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions offre la maschera laringea con cuffia gonfiabile, varie misure neonatali, pediatriche e adulti, misura 1 ref. AL-MED-09220A, misura 1,5 ref. AL-MED-09221A, misura 2 ref. AL-MED-09222A, misura 2,5 ref. AL-MED-09223A, misura 3 ref. AL-MED-09224A, misura 4 ref. AL-MED-09225A, misura 5 ref. AL-MED-09226A di produzione Henan Tuoren Medical Device Co Ltd Cina.

L'Offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. La maschera offerta presenta una cuffia abbastanza morbida ma la conformazione della maschera stessa risulta insufficiente in quanto costituita da materiale rigido e poco conformabile all'anatomia del paziente.

L'ergonomia della maschera è sufficiente sebbene la parte più rigida necessaria per l'intubazione non è adeguata in quanto tende ad inginocchiarsi.

Il foro di ventilazione è pervio in quanto costituito da due elementi fusi insieme, ma nel punto di connessione non mantiene un'adeguata pervietà.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.00 a 5.00,

Il tubicino di gonfiaggio è direttamente connesso alla cuffia, inoltre la parte in cui si collega con la cuffia è fragile e tende a dividersi.

L'etichettatura non è sufficientemente funzionale in quanto la misura è poco leggibile e non è segnalata l'apertura. La maschera è latex free

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) conformazione della maschera - plasticità	0,00	5	0,00
c) ergonomia dell'impugnatura	0,30	15	4,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,70	12	8,40
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	0,00	2	0,00
TOTALE		70	34,50

L'offerta dell'Impresa Alea Srl non è ammessa alla fase successiva di valutazione economica.

L'Impresa AMBU Srl offre la maschera laringea monouso AMBU AURA ONCE misura 1- ref. 321100000; misura 1,5- ref. 321150000; misura 2- ref. 321200000; misura 2.5- ref. 321250000; misura 3- ref. 321300000;

misura 4- ref. 321400000; misura 5- ref. 321500000; misura 6- ref. 321600000 compatibile con RM di produzione Ambu A/S Cina

L'offerta dell'Impresa Ambu Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. La maschera offre un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale, così come la conformazione della maschera all'anatomia del paziente.

L'impugnatura risulta molto ergonomica e maneggevole in modo da favorire il posizionamento, il foro di ventilazione è pervio con conformazione interna che favorisce la ventilazione.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 6.0.

Il tubicino rimane solidale alla parete del tubo ed esce in prossimità del raccordo di ventilazione, la punta della cuffia resta adeguatamente rigida e favorisce l'inserimento e la stabilità della cuffia stessa.

Il confezionamento è molto funzionale in quanto la misura è ben visibile, così come il peso del paziente e la capacità di cuffiaggio; presenta l'indicazione all'apertura; è ftalati free e latex free.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1	12	12,0
b) conformazione della maschera - plasticità	1	5	5,0
c) ergonomia dell'impugnatura	1	15	15,0
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	12	12,0
e) ampiezza di gamma	1	12	12,0
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	12	8,40
g) funzionalità del confezionamento	1	2	2,0
TOTALE		70	66,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



L'Impresa CONVATEC Italia Srl offre la maschera Lryngeal Airway in PVC misura 1 ref. MM65220010, misura 1,5 ref. MM65220015, misura 2 ref. MM65220020, misura 2,5 ref. MM65220025, misura 3 ref. MM65220030, misura 4 ref. MM65220040, misura 5 ref. MM65220050 di produzione Unomedical Sdn Malesia.

L'offerta dell'Impresa Convatec Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un cuffia discretamente morbida, sebbene il materiale costituente la maschera risulta rigido e poco conformabile all'anatomia del paziente.

Il punto di saldatura tra la cuffia e la struttura rigida del tubo risulta fragile e tende a dividersi facilmente.

La maschera presenta la parte più rigida necessaria per l'intubazione non adeguata, in quanto più corta del necessario.

Il foro di ventilazione è pervio ma essendo costituito da due elementi fusi insieme, nel punto di connessione non mantiene il calibro.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche della maschera non sono complessivamente sufficienti in quanto la struttura della maschera non risulta adeguatamente solida con particolare riferimento alle parti unite per saldatura.

Il tubicino è connesso al tubo in prossimità del raccordo di ventilazione.

Il confezionamento è adeguato, la misura è sufficientemente visibile, così come l'indicazione di apertura, è inoltre presente il peso del paziente e la capacità di gonfiaggio. Latex free

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,70	12	8,40
b) conformazione della maschera - plasticità	0,10	5	0,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,70	12	8,40
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	0,50	2	1,00
TOTALE		70	39,60

L'Offerta dell'Impresa Convatec Italia Srl non è ammessa alla successiva fase di valutazione economica.

L'Impresa DEAS Srl offre la maschera laringea in PVC monouso misura 1 ref. LM0010101, misura 1,5 ref. LM0015101, misura 2 ref. LM0020101, misura 2,5 ref. LM0025101, misura 3 ref. LM0030101, misura 4 ref. LM0040101, misura 5 ref. LM0050101 di produzione Deas Srl Italia.

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un cuffia molto morbida e il materiale costituente la maschera risulta leggermente rigido ma abbastanza conformabile all'anatomia del paziente.

La maschera presenta la parte più rigida necessaria per l'intubazione non adeguata, in quanto più corta del necessario.

Il foro di ventilazione è pervio ma essendo costituito da due elementi fusi insieme, nel punto di connessione non risulta adeguatamente pervio.

Firmato in originale



Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche della maschera non sono complessivamente sufficienti in quanto il tubicino di gonfiaggio esce direttamente dalla cuffia.

Il confezionamento è funzionale, la misura è ben visibile, così come l'indicazione di apertura, è inoltre presente il peso del paziente, mentre la capacità di gonfiaggio è meno leggibile. Latex free

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) conformazione della maschera - plasticità	0,70	5	3,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,70	12	8,40
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	0,70	2	1,40
TOTALE		70	45,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre la maschera laringea monouso SOLUS Standard misura 1 ref. 8001, misura 1,5 ref. 8015, misura 2 ref. 8002, misura 2,5 ref. 8025, misura 3 ref. 8003, misura 4 ref. 8004, misura 5 ref. 8005, fталati free di produzione Intesurgical LTD Lituania L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un cuffia discretamente morbida, sebbene il materiale costituente la maschera risulta rigido e poco conformabile all'anatomia del paziente.

Il punto di saldatura tra la cuffia e la struttura rigida del tubo risulta fragile e tende a dividersi facilmente.

La maschera presenta la parte più rigida necessaria per l'intubazione non adeguata, in quanto più corta del necessario.

Il foro di ventilazione è pervio ma essendo costituito da due elementi fusi insieme, nel punto di connessione non risulta adeguatamente pervio.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche della maschera non sono complessivamente sufficienti in quanto la struttura della maschera non risulta adeguatamente solida con particolare riferimento alle parti unite per saldatura.

Il tubicino è connesso al tubo in prossimità del raccordo di ventilazione.

Il confezionamento è funzionale, la misura è ben visibile, così come l'indicazione di apertura, è inoltre presente il peso del paziente, mentre la capacità di gonfiaggio è meno leggibile. Latex free

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,70	12	8,40
b) conformazione della maschera - plasticità	0,10	5	0,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,70	12	8,40
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	0,70	2	1,40
TOTALE		70	40,00

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non è ammessa alla successiva fase di valutazione economica.

L'Impresa MEHOS Srl offre la maschera laringea CRYSTAL misura 1 ref. KM-877, misura 1,5 ref. KM-867, misura 2 ref. KM-857, misura 2,5 ref. KM-847, misura 3 ref. KM-837, misura 4 ref. KM-827, misura 5 ref. KM-817 latex free e ftalati free , di produzione Koo Medical Equip. Co Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl riprende alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. La maschera offre un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale, così come la conformazione della maschera all'anatomia del paziente.

L'impugnatura risulta molto ergonomica e maneggevole in modo da favorire il posizionamento, il foro di ventilazione è pervio con conformazione interna che favorisce la ventilazione.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 6.0.

Il tubicino è connesso al tubo in prossimità del raccordo di ventilazione, la punta della cuffia resa adeguatamente rigida affinché favorisca l'inserimento e la stabilità della cuffia stessa.

Il confezionamento è molto funzionale in quanto la misura è ben visibile, così come il peso del paziente e la capacità di cuffiaggio; presenta l'indicazione all'apertura, alla caratteristica ftalati free e latex free.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1,0	12	12,00
b) conformazione della maschera - plasticità	1,0	5	5,00
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1,0	12	12,00
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,0	12	12,00
g) funzionalità del confezionamento	1,0	2	2,00
TOTALE		70	64,30

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre la maschera laringea con cuffia gonfiabile SHILEY misura 1 ref. 33710, misura 1,5 ref. 33715, misura 2 ref. 33720, misura 2,5 ref. 33725, misura 3 ref. 33730, misura 4 ref. 33740, misura 5 ref. 33750, misura 6 ref. 33760 ,ftalati free, latex free, produzione Covidien LLc Cina

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

La maschera laringea offerta presenta una cuffia gonfiabile di materiale morbido, mentre non presenta caratteristiche ottimali di conformazione e plasticità.

Per quanto riguarda l'ergonomia dell'impugnatura, la parte più rigida necessaria per l'intubazione non risulta di lunghezza adeguata, il foro di ventilazione è sepiamentato e non è totalmente pervio per l'eventuale inserimento di un tubo.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 6.0.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono complessivamente ottimali e il tubicino esce vicino al cobb.

Ottima funzionalità del confezionamento, sono ben visibili: la misura, il peso del paziente, la capacità di cuffiaggio e l'indicazione all'apertura.

Il prodotto è ftalati free e latex free.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) conformazione della maschera - plasticità	0,70	5	3,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,10	12	1,20
e) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	12	12,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	52,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la maschera laringea SURE SEAL Laryngeal misure da 1 a 6 (n. 8 misure) ref 105300-0000xx , latex free, ftalati free , di produzione Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

La maschera laringea offerta presenta una cuffia gonfiabile di materiale morbido, mentre non presenta caratteristiche ottimali di conformazione e plasticità.

Per quanto riguarda l'ergonomia dell'impugnatura, la parte più rigida necessaria per l'intubazione non risulta di lunghezza adeguata, il foro di ventilazione è sepiamentato e non è totalmente pervio per l'eventuale inserimento di un tubo.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 6.0.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono insufficienti in quanto il tubicino di gonfiaggio è direttamente connesso alla cuffia .

Firmato in originale



Ottima funzionalità del confezionamento, sono ben visibili: la misura, il peso del paziente, la capacità di cuffiaggio e l'indicazione all'apertura.

Il prodotto è ftalati free e latex free.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) conformazione della maschera - plasticità	0,70	5	3,50
c) ergonomia dell'impugnatura	0,70	15	10,50
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,10	12	1,20
e) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	12	0,00
g) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	40,00

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non è ammessa alla successiva fase di valutazione economica.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato nel disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 60 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata nel disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

RIPARAMETRAZIONE		
MEDTRONIC Italia SpA	54,82	<i>Totale</i>
AMBU	70,00	<i>Totale</i>
MEHOS Srl	67,79	<i>Totale</i>
DEAS Srl	47,86	<i>Totale</i>

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo supraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 18 Maschera laringea armata in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, varie misure

L'Impresa AIR LIQUIDE Medical Systems Srl offre la maschera laringea armata LARYSEAL Armate Flexi con cuffia gonfiabile misura 2,0 ref. 038-94-520, misura 2,5 ref. 038-94-525, misura 3,0

Firmato in originale



ref. 038-94-530, misura 4,0 ref. 038-94-540, misura 5,0 ref. 038-94-550, di produzione Cynon Valley Business Park – Inghilterra

Per una migliore valutazione dell'offerta tecnica presentata dall'impresa partecipante, la Commissione Giudicatrice ritiene di dover richiedere un'integrazione della campionatura presentata .

L'Impresa concorrente ha trasmesso quanto richiesto nei termini previsti.

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche del capitolato di gara

La maschera offerta presenta un cuffia prodotta con materiale rigido e l'armatura del tubo, quando compressa, mantiene una memoria di forma.

Le caratteristiche di flessibilità sono buone, così come l'ergonomicità dell'impugnatura anche se la connessione non presenta un invito perfettamente conformante.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 2.0 a 5.0.

Complessivamente le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione risultano discrete, la maschera presenta una ottima adattabilità alla morfologia dell'ipofaringe, il tubicino di gonfiaggio della cuffia esce direttamente dalla cuffia.

Non è presente la misura sul palloncino spia della cuffia.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,50	12	6,00
b) indeformabilità dell'armatura:	1,00	12	12,00
c) caratteristiche di flessibilità :	1,00	12	12,00
d) ergonomia dell'impugnatura	0,80	6	4,80
e) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,50	12	6,00
f) ampiezza di gamma	0,70	6	4,20
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	5	3,50
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	53,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS Srl offer la maschera laringea armata in PVC DEAFLEX cuffiata, con cuffia gonfiabile , misura 1 ref. LM1010101, misura 1,5 ref. LM1015101, misura 2 ref. LM1020101, misura 2,5 ref. LM1025101, misura 3 ref. LM1030101, misura 4 ref. LM1040101, misura 5 ref. LM1050101 di produzione Deas Srl Italia.

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un cuffia prodotta con materiale rigido e l'armatura del tubo, quando compressa, mantiene una memoria di forma.

Le caratteristiche di flessibilità sono buone, così come l'ergonomicità dell'impugnatura anche se la connessione non presenta un invito perfettamente conformante.

La maschera è offerta in un'ampia gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Firmato in originale



Complessivamente le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione risultano discrete, la maschera presenta una ottima adattabilità alla morfologia dell'ipofaringe, il tubicino di gonfiaggio della cuffia esce direttamente dalla cuffia.

Non è presente la misura sul palloncino spia della cuffia.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,30	12	3,60
b) indeformabilità dell'armatura:	0,00	12	6,00
c) caratteristiche di flessibilità :	0,80	12	9,60
d) ergonomia dell'impugnatura	0,80	6	4,80
e) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,50	12	6,00
f) ampiezza di gamma	1,00	6	6,00
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,70	5	3,50
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	38,50

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl la maschera laringea monouso SOLUS con tubo rinforzato antischiacciamento, misura 2 ref. 8002001, misura 2,5 ref. 8025001, misura 3 ref. 8003001, misura 4 ref. 8004001, misura 5 ref. 8005001, di produzione Intersurgical Ltd Lituania e Cina L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un buon grado di morbidezza del materiale della cuffia, così come una buona indeformabilità dell'armatura.

Le caratteristiche di flessibilità sono ottime e l'ergonomia dell'impugnatura risulta ottimale rispetto alla facilità e stabilità nel posizionamento della maschera.

Il foro risulta ampio e permette un'efficace ventilazione.

La maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 2.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono molto buone, il tubicino di gonfiaggio della cuffia rimane solidale nella parete del tubo della maschera e quindi esce vicino al raccordo ventilatorio; la misura del tubo è indicata sul palloncino spia della cuffia.

Confezionamento molto funzionale.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,90	12	10,80
b) indeformabilità dell'armatura:	1,00	12	9,60
c) caratteristiche di flessibilità :	1,00	12	12,00
d) ergonomia dell'impugnatura	1,00	6	6,00
e) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1,00	12	12,00
f) ampiezza di gamma	0,90	6	5,40
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,90	5	4,50
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	67,70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEHOS Srl offre la maschera laringea armata CRYSTAL FLEXCAM con cuffia gonfiabile, misura 2 ref. KM-858, misura 2,5 ref. KM-848, misura 3 ref. KM-838, misura 4 ref. KM-828, misura 5 ref. KM-818, di produzione Koo Medical Equip. Shanghai Cina

L'offerta dell'Impresa Mehos Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. La maschera offerta presenta un ottimo grado di morbidezza del materiale della cuffia, così come un'ottima indeformabilità dell'armatura.

Le caratteristiche di flessibilità sono buone e l'ergonomia dell'impugnatura risulta ottimale rispetto alla facilità e stabilità nel posizionamento della maschera.

Il foro risulta ampio e permette un'efficace ventilazione.

La maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 2.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono molto buone, il tubicino di gonfiaggio della cuffia rimane solidale al tubo della maschera ed esce in prossimità del raccordo di ventilazione; la misura del tubo è indicata sul palloncino spia della cuffia.

Confezionamento molto funzionale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1,00	12	12,00
b) indeformabilità dell'armatura:	1,00	12	12,00
c) caratteristiche di flessibilità :	0,80	12	9,60
d) ergonomia dell'impugnatura	1,00	6	6,00
e) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1,00	12	12,00
f) ampiezza di gamma	0,90	6	5,40
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,90	5	4,50
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	66,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la maschera laringea monouso , armato con cuffia gonfiabile LMA Flexible, misura 2 ref. 115020CN-LM, misura 2,5 ref. 115025CN-LM, misura 3 ref. 115030CN-LM, misura 4 ref. 115040CN-LM, misura 5 ref. 115050CN-LM, di produzione Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale tale da renderla meno traumatica per lo spazio retrofaringeo.

Buon grado di indeformabilità dell'armatura.

Le caratteristiche di flessibilità sono ottimali così come l'ergonomicità dell'impugnatura risulta ottimale rispetto alla facilità e stabilità nel posizionamento della maschera.

Il foro è sepiementato.

La maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 2.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime, la maschera presenta una'ottima adattabilità alla morfologia dell'ipofaringe, il tubicino di gonfiaggio della cuffia esce direttamente dalla cuffia.

La misura non è presente sul palloncino spia della cuffia.

La rigidità della carenatura della maschera, funzionale all'inserimento e il posizionamento della stessa, la rende meno traumatica per il mantenimento in situ in ogni setting chirurgico testa-collo in posizioni non convenzionali.

Confezionamento molto funzionale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1,00	12	12,00
b) indeformabilità dell'armatura:	1,00	12	12,00
c) caratteristiche di flessibilità :	1,00	12	12,00
d) ergonomia dell'impugnatura	1,00	6	6,00
e) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,50	12	6,00
f) ampiezza di gamma	0,90	6	5,40
g) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,90	5	4,50
h) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	62,90

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Poiché, per il parametro qualitativo g) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 36 a 55 del disciplinare di gara, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto; quindi, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i fattori ponderali attribuiti alle stesse per il lotto in questione sono i seguenti:

Firmato in originale



	AIR LIQUIDE Medical Syst. Srl	Ist. Spec.Terapeutiche Srl	MEHOS Srl	TELEFLEX Medical Srl
a	0,5	0,9	1	1
b	1	1	1	1
c	1	1	0,8	1
d	0,8	1	1	1
e	0,5	1	1	0,5
f	0,7	0,9	0,9	0,9
g	0,7	0,9	0,9	0,9
h	1	1	1	1
Totale	6,20	7,70	7,60	7,30

	AIR LIQUIDE Medical Syst. Srl		Ist. Spec.Terapeutiche Srl		MEHOS Srl		TELEFLEX Medical Srl	
a	0,50	6,00	0,90	10,80	1,00	12,00	1,00	12,00
b	1,00	12,00	1,00	12,00	1,00	12,00	1,00	12,00
c	1,00	12,00	1,00	12,00	0,80	9,60	1,00	12,00
d	0,80	4,80	1,00	6,00	1,00	6,00	1,00	6,00
r	0,50	6,00	1,00	12,00	1,00	12,00	0,50	6,00
f	0,78	4,67	1,00	6,00	1,00	6,00	1,00	6,00
g	0,78	3,89	1,00	5,00	1,00	5,00	1,00	5,00
h	1,00	5,00	1,00	5,00	1,00	5,00	1,00	5,00
Totale	54,36		68,80		67,60		64,00	
	6,36		7,90		7,80		7,50	

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

Firmato in originale



RIPARAMETRAZIONE		
AIR LIQUIDE Medical Syst. Srl	55,30	<i>Totale</i>
Ist. Spec.Terapeutiche Srl	70,00	<i>Totale</i>
MEHOS Srl	68,78	<i>Totale</i>
TELEFLEX Medical Srl	65,12	<i>Totale</i>

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 19 Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, con lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, varie misure

Chiarimento tecnico:

“Si precisa che per “varie misure” si intende la più ampia gamma di misure possibile nella disponibilità delle Imprese partecipanti, che preveda misure per adulti, pediatriche e neonatali”.

L'Impresa AMBU Srl offre la maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico AURA GAIN REF. 408100000 MIS.1 408150000 MIS. 1,5 408200000 MIS.2 408250000 MIS. 2,5 408300000 MIS.3 408400000 MIS.4 408500000 MIS.5 408600000 MIS.6

L'offerta dell'Impresa Ambu Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale e consente una facile introduzione del sondino nasogastrico; la dimensione del canale di aspirazione gastrica è perfettamente rispondente alle esigenze cliniche derivanti da tale utilizzo.

L'impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, la maschera è offerta in un'ampia gamma di misure , da 1.0 a 6.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime, il foro è progettato in modo che sia facilmente inseribile il fibroscopio; il tubo di cuffiaggio è parzialmente unito al corpo della maschera e presenta la misura sul palloccino spia.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1	12	12,00
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1	10	10,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1	12	12,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	8	8,00
e) ampiezza di gamma	1	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	11	11,00
g) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

DEAS

Maschera laringea bilume armata mis 1 **LM1110015** - mis 1,5 **LM1115015** - mis 2 **LM1120015** - mis 2,5 **LM1125015** - mis 3 **LM1130015** - mis 4 **LM1140015** - mis 5 **LM1150015**

L'offerta dell'impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta una cuffia di materiale rigido e un foro di ventilazione di dimensioni inferiori allo standard a parità di misura.

Il prodotto permette una facile introduzione del sondino naso gastrico e il canale di aspirazione gastrica è di diametro adeguato.

L'impugnatura risulta ergonomica e pratica all'uso.

La maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono complessivamente insufficienti in quanto la maschera si presenta con una leggera armatura che però si inginocchia con facilità; l'introduzione deve essere eseguita con un mandrino per assicurarsi la dovuta consistenza, ma quando inserita, non può essere riposizionata in quanto dovrebbe essere nuovamente rimandrinata. Tale caratteristica la rende indagosa per un utilizzo in emergenza.

Il tubo di aspirazione gastrica è libero e non solidale con la cannula, quindi facilmente comprimibile.

La maschera offerta, quindi, non è di per se preformata, ma lo diventa in forza della preformatura data dal mandrino. Confezionamento adeguato.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,30	12	3,60
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1,00	10	10,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1,00	12	12,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,50	8	4,00
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,00	11	0,00
g) funzionalità del confezionamento	0,30	5	1,50
TOTALE		70	41,90

Firmato in originale

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non è ammessa alla successiva fase di valutazione economica.

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre la maschera laringea monouso auto pressurizzante per ventilazione e intubazione con canale per l'accesso all'esofago, mis. 2.5 (=MIS.3.0) ref. 7025, mis. 3.5 (=MIS.4.0) ref. 7035 e mis. 4.5(=MIS.5.0) ref. 7045 di produzione Cookgas Llc Malesia.

L'offerta dell'Impresa Novamedisan Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di dispositivo per aspirazione sovraglottica o faringea e non per aspirazione gastrica, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la maschera laringea LMA SUPREME

mis. 1 per neonati \leq 5 Kg, vol. max di gonfiaggio 5 ml, sterile **ref. 175010**,

mis. 1,5 per bambini 5-10 Kg, vol. max di gonfiaggio 8 ml, sterile **ref. 175015** -

mis. 2 per bambini 10-20 Kg, vol. max di gonfiaggio 12 ml, sterile **Ref. 175020**,

mis. 2,5 per bambini 20-30 Kg, vol. max di gonfiaggio 20 ml, sterile **Ref.175025**,

mis. 3 per bambini 30-50 Kg, vol. max di gonfiaggio 30 ml, sterile **Ref. 175030**,

mis. 4 per adulti 30-50 Kg, vol. max di gonfiaggio 45 ml, sterile **ref. 175040**

mis. 5 per adulti 70-100 Kg, vol. max di gonfiaggio 45 ml, sterile **Ref. 175050**, di produzione e Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale e consente una facile introduzione del sondino nasogastrico; la dimensione del canale di aspirazione gastrica è perfettamente rispondente alle esigenze cliniche derivanti da tale utilizzo.

L'impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione non risulta particolarmente ampio, la maschera è offerta in una buona gamma di misure, da 1.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime, il foro è progettato in modo che sia facilmente inseribile il fibroscopio; il tubo di gonfiaggio è esterno rispetto al corpo della maschera.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1,00	12	12,00
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1,00	10	10,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1,00	12	12,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,90	8	7,20
e) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,90	11	9,90
g) funzionalità del confezionamento	1,00	5	5,00
TOTALE		70	66,90

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 20 Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, preformata tale da permettere l'intubazione orotracheale, varie misure

Chiarimento tecnico:

“Si precisa che per “varie misure” si intende la più ampia gamma di misure possibile nella disponibilità delle Imprese partecipanti, che preveda misure per adulti, pediatriche e neonatali”.

L’Impresa AMBU Srl offre la maschera laringea monouso intubabile ref. 329100000 MIS.1

329150000 MIS. 1,5 329200000 MIS.2 329250000 MIS. 2,5 329300000 MIS.3 329400000 MIS.4 329500000 MIS.5 329600000 MIS.6

L’offerta dell’Impresa Ambu Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale .

L’impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, il foro di uscita è realizzato in modo che faciliti il flusso di ventilazione; inoltre presenta un rapporto molto favorevole tra il diametro interno e quello esterno, la maschera è offerta in un’ampia gamma di misure , da 1.0 a 6.0 (8 misure)

Le caratteristiche tecniche e l’accuratezza di costruzione sono ottime, il foro è progettato in modo che sia facilmente inseribile il fibroscopio; il tubo di cuffiaggio è parzialmente unito al corpo della maschera e presenta la misura sul pallocino spia.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1	12	12,00
b) ergonomia dell'impugnatura	1	17	17,00
c) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	12	12,00
d) ampiezza di gamma	1	12	12,00
e) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	12	12,00
f) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70,00

L’offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L’Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre la maschera laringea monouso Solus Curve 8003050, 8004050, 8005050

L’offerta dall’Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto mancante delle misure neonatali e di alcune misure pediatriche, com e richiesto.

Firmato in originale



ESCLUSA

L'impresa **NOVAMEDISAN Italia Srl** offre la maschera laringea monouso per ventilazione e intubazione mis. 1.0 ref. **10-3010**, mis. 1.5 ref. **10-3015**, mis. 2.0 ref. **10-3020**, mis. 2.5 (=mis.3.0) ref. **10-3025**, mis. 3.5 (=mis.4.0) ref. **10-3035**, mis. 4.5 (=mis. 5.0) ref. **10-3045**

L'offerta dall'Impresa Novamedisan Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cuffia della maschera offerta è realizzata in materiale rigido, e l'impugnatura risulta anch'essa rigida, ma non nel punto di connessione con la maschera e quindi tende a flettersi ed inginocchiarsi, non garantendo la pervietà del lume di ventilazione.

Il foro di ventilazione tende a chiudersi e non facilita il flusso di ventilazione.

Il prodotto è offerto in una buona gamma di misure, da 1.0 a 4.5/5.0

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono di qualità appena sufficiente in quanto il processo di stampaggio della cuffia ha un grado di finitura scarso e presenta una bordatura esterna pronunciata e potenzialmente traumatica. Le caratteristiche tecniche di costruzione del raccordo di cobb rimovibile di fatto restringe il lume del foro di ventilazione e non facilita l'introduzione del fibroscopio. Il grado di finitura, peraltro, non garantisce l'integrità del fibrobroncoscopio all'estrazione. Confezionamento di qualità scarsa, costituito da un involucro trasparente che tende a lacerarsi con facilità; non presenta l'invito all'apertura.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	0,00	12	0,00
b) ergonomia dell'impugnatura	0,10	17	1,70
c) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,80	12	9,60
d) ampiezza di gamma	0,80	12	9,60
e) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,10	12	1,20
f) funzionalità del confezionamento	0,10	5	0,50
TOTALE		70	22,60

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 21 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, preformate tale da permettere l'intubazione orotracheale e con canale per aspirazione gastrica, varie misure

Chiarimento tecnico:

“Si precisa che per “varie misure” si intende la più ampia gamma di misure possibile nella disponibilità delle Imprese partecipanti, che preveda misure per adulti, pediatriche e neonatali”.

Firmato in originale



L'Impresa AMBU Srl offre la maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico AURA GAIN REF. 408100000 MIS.1 408150000 MIS. 1,5 408200000 MIS.2 408250000 MIS. 2,5 408300000 MIS.3 408400000 MIS.4 408500000 MIS.5 408600000 MIS.6

L'offerta dell'Impresa Ambu Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale e consente una facile introduzione del sondino nasogastrico; la dimensione del canale di aspirazione gastrica è perfettamente rispondente alle esigenze cliniche derivanti da tale utilizzo.

L'impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, la maschera è offerta in un'ampia gamma di misure , da 1.0 a 6.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime, il foro è progettato in modo che sia facilmente inseribile il fibroscopio; il tubo di cuffiaggio è parzialmente unito al corpo della maschera e presenta la misura sul pallocino spia.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1	12	12,00
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1	6	6,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1	10	10,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	8	8,00
e) ampiezza di gamma	1	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	17	17,00
g) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre la maschera laringea monouso auto-pressurizzante per ventilazione e intubazione con canale per accesso all'esofago mis. 2.5 (=mis.3.0) **ref. 10-7025**, mis. 3.5 (=mis.4.0) **Ref. 10-7035** mis. 4.5(=mis.5.0) **Ref. 10-7045**

L'offerta dell'Impresa Novamedisan Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto non comprende le misure neonatali e non dispone della cuffia gonfiabile, come richiesto.

ESCLUSA

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 22 - Maschera laringea in materiale adattabile alla morfologia dell'ipofaringe, con lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, senza valvola autobloccante, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti:

Firmato in originale



L'impresa **AMBU Srl** offre la maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico 40810000 MIS.1 408150000 MIS. 1,5 408200000 MIS.2 408250000 MIS. 2,5 408300000 MIS.3 408400000 MIS.4 408500000 MIS.5 408600000 MIS.6

L'offerta dell'Impresa Ambu Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto presenta la valvola autobloccante, caratteristica espressamente non richiesta in questo lotto.

ESCLUSA

L'Impresa **Istituto Specialità Terapeutiche Srl** offre il dispositivo sovraglottideo I-gel Ref. 8215000, 8202000, 8225000, 8203000, 8204000, 8205000

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza ed autoadattabilità all'anatomia dell'ipofaringe del materiale della cuffia ottimale e consente una facile introduzione del sondino nasogastrico; la dimensione del canale di aspirazione gastrica è perfettamente rispondente alle esigenze cliniche derivanti da tale utilizzo.

L'impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, la maschera è offerta in un'ampia gamma di misure , da 1.5 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza ed autoadattabilità all'anatomia dell'ipofaringe del materiale della cuffia	1	20	20,00
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1	8	8,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1	6	6,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	6	6,00
e) ampiezza di gamma	1	12	12,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	13	13,00
g) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

lotto 23 - Maschera laringea in materiale adattabile alla morfologia dell'ipofaringe, senza valvola autobloccante, senza lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti.

Firmato in originale



L'Impresa AMBU Srl offre la maschera laringea monouso 321100000 MIS.1, 321150000 MIS. 1,5, 321200000 MIS.2, 321250000 MIS. 2,5, 321300000 MIS.3, 321400000 MIS.4, 321500000 MIS.5 e 321600000 MIS.6

L'offerta dell'Impresa Ambu Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto presenta la valvola autobloccante, caratteristica espressamente non richiesta per questo lotto.

ESCLUSA

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre IL dispositivo sovraglottideo I-gel – Ref. 8201000, 8215000, 8202000, 8225000, 8203000, 8204000, 8205000

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto presenta il lume aggiuntivo per l'aspirazione gastrica, caratteristica espressamente non richiesta per questo lotto.

ESCLUSA

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre la maschera laringea monouso auto-pressurizzante per ventilazione e intubazione **mis. 1.0 ref. 10-4010, mis. 1.5 ref. 10-4015, mis. 2.0 ref. 10-4020, mis. 2.5 (=mis.3.0) ref. 10-4025, mis. 3.5 (=mis.4.0)**

L'offerta dall'Impresa Novamedisan Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cuffia della maschera offerta è realizzata in materiale rigido, e l'impugnatura risulta anch'essa rigida, ma non nel punto di connessione con la maschera e quindi tende a flettersi ed inginocchiarsi non garantendo la pervietà del lume di ventilazione.

Il foro di ventilazione tende a chiudersi e non facilita il flusso di ventilazione.

Il prodotto è offerto in una buona gamma di misure, da 1.0 a 3.5/4.0

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono di qualità appena sufficiente in quanto il processo di stampaggio della cuffia ha un grado di finitura non adeguato e presenta una bordatura esterna pronunciata e potenzialmente traumatica. Le caratteristiche tecniche di costruzione del raccordo di cobb rimovibile di fatto restringe il lume del foro di ventilazione

Confezionamento di qualità scarsa, costituito da un involucro trasparente che tende a lacerarsi con facilità; non presenta l'invito all'apertura..

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza ed autoadattabilità all'anatomia dell'ipofaringe del materiale della cuffia	0,00	20	0,00
b) ergonomia dell'impugnatura	0,10	6	0,60
c) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	0,80	12	9,60
d) ampiezza di gamma	0,80	12	9,60
e) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,10	15	1,50
f) funzionalità del confezionamento	0,10	5	0,50
TOTALE		70	21,80

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 24 - Maschera laringea in silicone adattabile alla morfologia dell'ipofaringe tale da permettere l'intubazione, con doppio canale per l'aspirazione gastrica, varie misure

Chiarimento tecnico:

“La Commissione Giudicatrice valuterà il prodotto offerto quale funzionalmente equivalente a quello richiesto in gara al presente lotto, con particolare riferimento al possesso dei requisiti tecnici necessari al soddisfacimento delle esigenze derivanti dall’indicazione clinica d’uso indicata.”

L’Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre la maschera laringea I-gel Resus Pack ref. 8703000, 8704000, 8705000 di produzione Intersurgical Ltd Lituania.

L’offerta dell’Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto la maschera è offerta con un solo canale gastrico e un canale respiratorio, anziché con doppio canale per l’aspirazione gastrica, come richiesto.

ESCLUSA

L’Impresa Deas Srl offre la maschera laringea bilume armata MIS 1 REF. LM1110015; MIS 1,5 REF. M1115015; MIS 2 LM1120015; MIS 2,5 LM1125015; MIS 3 LM1130015; MIS 4 LM1140015; MIS 5 LM1150015 di produzione Deas Srl Cina

L’offerta dell’Impresa Deas Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto la maschera è offerta con un solo canale gastrico e un canale respiratorio, anziché con doppio canale per l’aspirazione gastrica, come richiesto.

ESCLUSA

L’Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la maschera laringea LMA Protector™ Cuff Pilot™ mis 5 ref. 192050, mis 3 ref. 192030, mis 4 ref. 192040 di produzione Teleflex Medical Irlanda

L’offerta dell’Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza ed autoadattabilità all’anatomia dell’ipofaringe del materiale della cuffia ottimale e consente una facile introduzione del sondino nasogastrico; la dimensione del canale di aspirazione gastrica è perfettamente rispondente alle esigenze cliniche derivanti da tale utilizzo.

L’impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, la maschera è offerta in un’ampia gamma di misure , da 3.0 a 5.0.

Le caratteristiche tecniche e l’accuratezza di costruzione sono ottime così come la funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza ed autoadattabilità all'anatomia dell'ipofaringe del materiale della cuffia	1	20	20,00
b) facilità di introduzione del sondino naso gastrico e dimensioni del canale di aspirazione gastrica	1	8	8,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1	10	10,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	7	7,00
e) ampiezza di gamma	1	6	6,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	14	14,00
g) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Caratteristiche generali MASCHERE LARINGEE:

Dispositivo sopraglottico che consenta il controllo delle vie aeree del paziente; deve essere in materiale atossico e di consistenza tale da mantenere la pervietà del lume in tutte le posizioni, monouso (ove non diversamente indicato), sterile, latex free.

Lotto 25 - Maschera laringea in materiale plastico o altro materiale idoneo, preformata per intubazione alla cieca, completa di accessori, pluriuso, varie misure

L'Impresa partecipante dovrà indicare, in apposita scheda, la quotazione separata dei componenti del kit.

L'impresa TELEFLEX Medical Srl offre la maschera laringea LMA FASTRACH - Maschera

Laringea mis.3 ref. 130030-LM, e mis.5 ref. 130050-LM, tubo endotracheale per LMA Fastrach mis. 8 mm Ref. 131080-LM e mis. 6 mm. ref. 131060-LM di produzione Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La maschera offerta presenta un grado di morbidezza del materiale della cuffia ottimale unito ad un'ottima conformazione della maschera.

L'impugnatura risulta particolarmente ergonomica e permette una facile introduzione della maschera e uno stabile posizionamento.

Il foro di ventilazione è ampio e funzionale, la maschera è offerta in un'ampia gamma di misure , 3.0 e 5.0 con i relativi tubi endotracheali mis. 6mm e 8mm.

Le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime così come la funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) grado di morbidezza del materiale della cuffia	1	6	6,00
b) conformazione della maschera	1	6	6,00
c) ergonomia dell'impugnatura	1	17	17,00
d) ampiezza e caratteristiche del foro di ventilazione	1	15	15,00
e) ampiezza di gamma	1	6	6,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla completezza degli accessori	1	18	18,00
g) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Caratteristiche generali TUBI ENDOBRONCHIALI:

Tubi endobronchiali in materiale plastico ed atossico che garantisca un ottimo adattamento alle vie respiratorie, dotati di due lumi di ventilazione e due cuffie: una tracheale e una bronchiale entrambe a bassa pressione, sterili e latex free;

il lume di gonfiaggio deve essere inserito nella parete del tubo in modo da non ostruire il tubo di ventilazione, fornito di mandrino, punta atraumatica, adeguati indicatori che permettano il corretto posizionamento della cuffia bronchiale,

il lume e la cuffia bronchiale devono distinguersi per il colore.

La distanza tra le due cuffie deve essere tale da garantire il corretto posizionamento del dispositivo, devono permettere l'introduzione di un sondino d'aspirazione e/o di un fibroscopio, senza interrompere totalmente la ventilazione, con sistema di gonfiaggio munito di palloncino spia e valvole di sicurezza.

Lotto 26 - Tubo endobronchiale a doppio lume dx – sn, senza rostro, varie misure.

L'Impresa ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions offre il tubo endobronchiale standard senza uncino sinistro CH/Fr 26 ref. AL-MED-08650SXA , CH/Fr 28 ref. AL-MED-08651SXA, CH/Fr 32 ref. AL-MED-08652SXA, CH/Fr 35 ref. AL-MED-08653SXA, CH/Fr 37 ref. AL-MED-08654SXA , CH/Fr 39 ref. AL-MED-08655SXA, CH/Fr 41 ref. AL-MED-08656SXA, tubo endobronchiale standard senza uncino destro CH/Fr 26 ref. AL-MED-08600DXA , CH/Fr 28 ref. AL-MED-08601DXA, CH/Fr 32 ref. AL-MED-08602DXA, CH/Fr 35 ref. AL-MED-08603DXA , CH/Fr 37 ref. AL-MED-08604DXA , CH/Fr 39 ref. AL-MED-08605DXA , CH/Fr 41 ref. AL-MED-08606DXA di produzione Henan Tuoren Medical Device Ltd Cina

L'offerta dell'impresa Alea Medical & Diagnostics Solutions Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara

Il tubo offerto presenta un'ottima plasticità così come il grado di morbidezza della punta al tatto.

Le caratteristiche tecniche e funzionale della cuffia sono di ottima qualità, la cuffia è piccola, con marker radiopaco al di sopra della cuffia bronchiale.

Il tubo è offerto in un'ampia gamma di misure , da CH 26 a CH 41 nelle due tipologie offerte (destro e sinistro).

Il diametro del tubo è facilmente identificabile a intubazione effettuata e, complessivamente le caratteristiche tecniche e di costruzione risultano ottimali.

Firmato in originale



Sull'etichettatura esterna non è ben visibile indicazione Destro e Sinistro.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	1,00	10	10,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,90	12	10,80
d) Ampiezza della gamma	1,00	12	12,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	5	5,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	17	17,00
g) funzionalità della confezione	0,50	2	1,00
TOTALE		70	67,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS S.R.L. offre il tubo bronchiale bilume CH 26 SX ref. BT1026020 , CH 28 SX ref. BT1028020 ,CH 32 SX ref. BT1032020 , CH 35 SX ref. BT1035020 , CH 37 SX ref. BT1037020, CH 39 SX ref. BT1039020 , CH 41 SX ref. BT1041020

Tubo bronchiale bilume CH 26DX ref. BT1126020, CH 28 DX ref. BT1128020, CH 32 DX ref. BT1132020 , CH 35 DX ref. BT1135020, CH 37 DX ref. BT1137020, CH 39 DX ref. BT1139020, CH 41 DX ref. BT1141020 di produzione Deas Srl - Italia

L'offerta dell'impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara

Il tubo offerto presenta un'ottima plasticità così come il grado di morbidezza della punta al tatto.

Le caratteristiche tecniche e funzionali della cuffia sono di buona qualità, la cuffia è piccola, con marker radiopaco al di sopra della cuffia bronchiale.

Il tubo è offerto in un'ampia gamma di misure , da CH 26 a CH 41 nelle due tipologie offerte (destro e sinistro).

Il diametro del tubo è facilmente identificabile a intubazione effettuata e, complessivamente le caratteristiche tecniche e di costruzione risultano ottimali.

Etichettatura chiara e funzionale.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	1,00	10	10,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,90	12	10,80
d) Ampiezza della gamma	1,00	12	12,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	5	5,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	17	17,00
g) funzionalità della confezione	1,00	2	2,00
TOTALE		70	68,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Medtronic Italia S.p.a. offre il prodotto BRONCHO-CATH sinistro con cuffia tracheale in Poliuretano. ch 28 ref. 125028, ch 32 ref.125032, ch 35 ref. 125035, ch 37 ref. 125037, ch 39 ref. 125039, ch 41 ref. 125041

BRONCHO-CATH destro con cuffia tracheale in Poliuretano. ch 35 ref. 126035, ch 37 ref. 126037, ch 39 ref. 126039, ch 41 ref. 126041 di produzione Covidien LLC Irlanda.

Per una migliore e più puntuale valutazione dell'offerta tecnica presentata dall'Impresa Medtronic Italia SpA per il lotto esame, la commissione Giudicatrice ha ritenuto di dover richiedere un' integrazione della campionatura trasmessa tramite l'invio di n. 1 campione del tubo destro.

L'Impresa partecipante ha trasmesso quanto richiesto nei termini previsti.

L'offerta dell'impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara

Il tubo offerto presenta un'ottima plasticità così come il grado di morbidezza della punta al tatto.

Le caratteristiche tecniche e funzionali della cuffia sono di buona qualità, presenta una minima escursione assiale sulla cuffia tracheale.

Il tubo è offerto in una gamma di misure insufficiente in quanto comprende misure da CH28 a CH41 nella tipologia Sinistra e da CH35 a CH41 nella tipologia Destra;

la gamma di misure offerta non soddisfa tutte le esigenze cliniche rappresentate anche dalla chirurgia toracica pediatrica.

Il diametro del tubo è facilmente identificabile a intubazione effettuata e, complessivamente le caratteristiche tecniche e di costruzione risultano ottimali, il tubo presenta il marker radiopaco al di sopra della cuffia bronchiale.

Sull'etichettatura esterna non è ben visibile indicazione Destro e Sinistro.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	1,00	10	10,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	1,00	12	12,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1,00	12	12,00
d) Ampiezza della gamma	0,00	12	0,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1,00	5	5,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1,00	17	17,00
g) funzionalità della confezione	0,50	2	1,00
TOTALE		70	57,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'impresa **Olinto Martelli SRL** offre il tubo endobronchiale a doppio lume DX e SN MP-298626, MP-298628, MP-298633, MP-298635, MP-298637, MP-298639, MP-298641, MP-298526, MP-298528, MP-298533, MP-298535, MP-298537, MP-298539, MP-298541 di produzione Medicoplast Int. GmbH Germania.

L'offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste, sebbene il tubo risulti molto rigido.

Il grado di atraumaticità della punta è adeguato, ma la cuffia risulta rigida con parti spesse e rigide.

La gamma di misure è ampia.

L'indicazione del diametro del tubo è presente soltanto sul tubo stesso.

Complessivamente, le caratteristiche tecniche e di costruzione del tubo oggetto risultano discrete, ma la parte clampabile da escludere è rigida e poco funzionale.

La funzionalità della confezione è appena adeguata in quanto non risulta ben visibile l'indicazione DS e SX.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	0,1	10	1,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,5	12	6,00
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,1	12	1,20
d) Ampiezza della gamma	1	12	12,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1	5	5,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,7	17	11,90
g) funzionalità della confezione	0,5	2	1,00
TOTALE		70	38,10

Firmato in originale

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL ITALIA SRL offre

Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-28 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-32 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-35 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-37 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-39 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	198-41 L
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-28 R
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-32 R
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-35 R
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-37 R
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-39 R
Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197..) Bronco SX (198..)	197-41 R

di produzione Smiths Medical Inghilterra.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

I prodotti offerti presentano una buona plasticità, così come il grado di atraumaticità della punta al tatto.

La cuffia è di ottima qualità, ha una superficie liscia, pareti sottili ed uniformi e presenta una minima escursione assiale.

I prodotti sono offerti in un'ampia gamma di misure.

Le caratteristiche tecniche sono adeguate; il lume bronchiale è difficilmente distinguibile in quanto colorato solo nel raccordo, inoltre la raccorderia è fornita separatamente e il suo montaggio risulta indaginoso e poco pratico; mancano i marker di posizionamento della cuffia.

La funzionalità del confezionamento è limitata in quanto non è perfettamente individuale l'indicazione DS e SX.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	0,8	10	8,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,8	12	9,60
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1	12	12,00
d) Ampiezza della gamma	0,9	12	10,80
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	1	5	5,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,3	17	5,10
g) funzionalità della confezione	0,8	2	1,60
TOTALE		70	52,10

Firmato in originale



L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa TELEFLEX MEDICAL SRL offre il prodotto

BRONCHOPART® - set per l'intubazione bronchiale sinistra, in PVC RÜSCHELIT® trasparente, con tubo a doppio lume, monouso, sterile 116100-000260, 116100-000280, 116100-000350, 116100-000370, 116100-000390, 116100-000410

BRONCHOPART® - set per l'intubazione bronchiale destra, in PVC RÜSCHELIT® trasparente, tubo a doppio lume, monouso, sterile 116200-000260, 116200-000280, 116200-000350, 116200-000370, 116200-000390, 116200-000410 di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il tubo presenta una buona plasticità e la punta è morbida e abbastanza atraumatica al tatto.

La cuffia risulta di buona qualità con superficie liscia e pareti abbastanza sottili ed uniformi.

Il prodotto è offerto una gamma di misure molto ampia.

Una volta inserito, la misura del tubo è illeggibile in quanto è posta in posizione distale rispetto all'operatore.

Discrete caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione.

Buona funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità del tubo	0,8	10	8,00
b) grado di atraumaticità della punta al tatto	0,8	12	9,60
c) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,9	12	10,80
d) Ampiezza della gamma	1	12	12,00
e) facilità di identificazione del diametro del tubo ad intubazione effettuata (sul palloncino pilota o vicino all'estremità prossimale del tubo)	0	5	0,00
f) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,7	17	11,90
g) funzionalità della confezione	1	2	2,00
TOTALE		70	54,30

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
ALEA SRL	68,98	<i>Totale</i>
DEAS Srl	70,00	<i>Totale</i>

Firmato in originale



Medtronic Italia SpA	57,99	<i>Totale</i>
Smiths Medical Italia Srl	53,01	<i>Totale</i>
Teleflex Medical Srl	55,25	<i>Totale</i>

Lotto 27 - Bloccatore bronchiale per ventilazione polmonare selettiva, monouso, orientabile, flessibile, punta morbida e radiopaca, dotato di via di gonfiaggio della cuffia con palloncino spia, varie misure adulti e pediatrico.

L'impresa DEAS Srl offre il bloccatore bronchiale CH 5 ref. EBT05001, CH 7 ref. EBT07001, CH 9 ref. EBT09001 di produzione Deas Srl Cina

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il dispositivo offerto presenta caratteristiche di ergonomia e di facilità di posizionamento ed introduzione ottimali, così come le caratteristiche tecniche del bloccatore e del palloncino.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure e dispone di un confezionamento completo e funzionale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) ergonomia e facilità di posizionamento e introduzione	1	30	30,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	16	16,00
c) caratteristiche tecniche del palloncino (morbidezza, adattabilità e volume)	1	12	12,00
d) Ampiezza della gamma	1	10	10,00
e) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il prodotto EZ-Blocker - , ref. MG-02770-002 di produzione Teleflex Medica Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il prodotto è offerto solo nella misura 7F per tubi da 6F e 8F, risultano quindi mancanti le misure pediatriche, come richiesto.

ESCLUSA

ACCESSORI

Lotto 28 - Dispositivo per il fissaggio del tubo endotracheale in materiale morbido, ipoallergenico, atto a garantire una buona stabilità del tubo e un fissaggio sicuro, latex free, varie misure.

Firmato in originale



Chiarimento:

Si precisa che trattasi di dispositivi tecnicamente diversi, seppure con simile indicazione clinica d'uso, infatti i lotti 63 e 28 descrivono “dispositivi di fissaggio”, l'uno per tubi endotracheali e l'altro per cannule tracheostomiche, mentre i lotti 64 e 29 descrivono le semplici fascette di fissaggio in materiale morbido e confortevole per il paziente, da utilizzare con i medesimi dispositivi;

L'Impresa AGISAN - S.A.S. DI BIAGI ALBERTO & C. offre il sistema di fissaggio per tubi tracheali Tubo-Lock Set AGI25-10 di produzione Novo Klinik Service GmbH Germania.

L'Offerta dell'Impresa Agisan Sas risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto risulta facile da posizionare e garantisce una stabilità e sicurezza del fissaggio.

La tipologia di fissaggio adottata permette di spostare il tubo da un lato all'altro della bocca agevolmente.

La rimozione e la sostituzione risultano semplici in quanto la superficie adesiva è limitata e il materiale di produzione del sistema di fissaggio risulta morbido ed traumatico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	1	15	15.00
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1	15	15.00
c) possibilità di agevole spostamento del tubo da un lato all'altro della bocca	1	10	10.00
d) facilità di rimozione e sostituzione	1	15	15.00
e) morbidezza e atraumaticità del materiale	1	15	15.00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa AMBU SRL offre il sistema di fissaggio ET Tube holder – fermatubo ref. 320264041 di produzione Ambu S/A Cina.

Il sistema offerto dall'Impresa Ambu Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara, sebbene, per essere montato, necessita del posizionamento del morso in bocca al paziente, rendendo il sistema poco pratico e meno confortevole per il paziente stesso.

Una volta montato il sistema risulta stabile e sicuro, ma non rende possibile spostare il tubo da un lato all'altro della bocca.

La rimozione risulta semplice, ma il morso rende il dispositivo traumatico in caso di utilizzo prolungato.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	0,50	15	7,50
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1,00	15	15,00
c) possibilità di agevole spostamento del tubo da un lato all'altro della bocca	0,00	10	0,00
d) facilità di rimozione e sostituzione	1,00	15	15,00
e) morbidezza e atraumaticità del materiale	0,00	15	0,00
TOTALE		70	37,50

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDICA VALEGGIA S.p.A. – Medival offre la fascia di fissaggio per tubo endotracheale Stabilock Endotracheal Tube Holder Fits 7.0-10.0mm Tube ref. 2900000270N0 di produzione Dale Medical Prod. USA

L'Offerta dell'Impresa Medica Valeggia S.P.A. – Medival risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto risulta facile da posizionare e garantisce un'ottima stabilità e sicurezza del fissaggio. La tipologia di fissaggio adottata permette di spostare il tubo da un lato all'altro della bocca agevolmente.

La rimozione e la sostituzione risultano semplici in quanto la superficie adesiva è limitata e il materiale di produzione del sistema di fissaggio risulta morbido ed traumatico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	1	15	15.00
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1	15	15.00
c) possibilità di agevole spostamento del tubo da un lato all'altro della bocca	1	10	10.00
d) facilità di rimozione e sostituzione	1	15	15.00
e) morbidezza e atraumaticità del materiale	1	15	15.00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'impresa SMITHS MEDICAL ITALIA SRL offre il supporto per tubi endotracheali – intubazione orale ref. K1000, K2000 e K3000 di produzione Smiths Medical Int.

Inghilterra

L'offertra dell'Impresa Smihs Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto risulta facile da posizionare e garantisce un'ottima stabilità e sicurezza del fissaggio.

Firmato in originale



Il sistema si costituisce di un cerotto fisso e ciò rende impossibile spostare il tubo da un lato all'altro della bocca.

Inoltre la maggiore superficie adesiva rende difficile e indaginoso la rimozione e la sostituzione, inoltre il sistema risulta di difficile apertura.

L'ampia superficie del cerotto rende la chiusura sul tubo di difficile rimozione; il sistema di fissaggio non rende agevole l'igiene orale e favorisce il debubito sul mento del paziente.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	1,00	15	15,00
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1,00	15	15,00
c) possibilità di agevole spostamento del tubo da un lato all'altro della bocca	0,00	10	0,00
d) facilità di rimozione e sostituzione	0,00	15	0,00
e) morbidezza e atraumaticità del materiale	0,00	15	0,00
TOTALE		70	30,00

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl non è ammessa alla successiva fase di valutazione economica.

L'Impresa TELEFLEX MEDICAL SRL offre il supporto per tubo endotracheale con biteblock integrato ref. 41065 di produzione Teleflex Medical USA

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara, sebbene, per essere montato, necessita del posizionamento del morso in bocca al paziente, rendendo il sistema poco pratico e meno confortevole per il paziente.

Una volta montato il sistema risulta stabile e sicuro, ma non rende possibile spostare il tubo da un lato all'altro della bocca.

Il sistema di fissaggio costituito anche da una fettuccia e spilla da balia, rende il montaggio, la rimozione e la sostituzione particolarmente indaginosi e poco pratici.

Il morso rende traumatico il dispositivo in caso di utilizzo prolungato.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	0,5	15	7,50
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1,00	15	15,00
c) possibilità di agevole spostamento del tubo da un lato all'altro della bocca	0,00	10	0,00
d) facilità di rimozione e sostituzione	0,00	15	0,00
e) morbidezza e atraumaticità del materiale	0,00	15	0,00
TOTALE		70	22,50

Firmato in originale

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Lotto 29 - Fascette per fissaggio tubo endotracheale in materiale ipoallergenico, latex free, realizzato con una larghezza adeguata a prevenire le piaghe da pressione e garantire un fissaggio sicuro, varie misure per uso neonatale, pediatrico e adulto.

Chiarimento:

Si precisa che trattasi di dispositivi tecnicamente diversi, seppure con simile indicazione clinica d'uso, infatti i lotti 63 e 28 descrivono "dispositivi di fissaggio", l'uno per tubi endotracheali e l'altro per cannule tracheostomiche, mentre i lotti 64 e 29 descrivono le semplici fascette di fissaggio in materiale morbido e confortevole per il paziente, da utilizzare con i medesimi dispositivi;

L'Impresa AGISAN Sas offre la fascia di fissaggio per tubo endotracheale Tubo clip Normal S ref. AGI20-02 di produzione Novo Klinik Service GmbH Germania

L'Offerta dell'Impresa Agisan Sas risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La fascetta offerta risulta facile da posizionare e garantisce una stabilità e sicurezza del fissaggio.

La rimozione e la sostituzione risultano semplici e pratiche; il materiale di produzione della fascetta di fissaggio risulta morbido ed traumatico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	1	16	16,00
b) stabilità e sicurezza di fissaggio del tubo	1	20	20,00
c) facilità di rimozione e sostituzione	1	16	16,00
d) morbidezza e atraumaticità del materiale	1	18	18,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa AMBU Srl offre il prodotto ET Tube Holder – fermatubo ref. 320264041 di produzione AMBU S/A Cina

L'Offerta dell'Impresa Ambu Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di sistema di fissaggio e non di fascetta di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

Lotto 30 - Apparecchio di controllo:

a) - Apparecchio per il controllo della pressione di gonfiaggio delle cuffie a bassa pressione dei tubi tracheali, bronchiali e per tracheostomia.

b) - tubo di raccordo trasparente, latex free, con attacco luer lock (maschio e femmina), monouso.

Firmato in originale



L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il prodotto Pocket - Control Inflator per gonfiaggio e controllo pressorio di tubi ET con cuffia alto volume/bassa pressione, scala diam. 50 mm ref. vbm54-04-000 e Tubo di collegamento, in PVC, con attacco Luer-Lock M e F ref. Vbm 54-05-111 di produzione VBM Med. GmbH Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto risulta di dimensioni adeguato e presenta un'ottima ergonomia all'uso.

I valori di pressione sono facilmente visibili e il sistema di raccordo con il palloncino pilota è di ottima qualità.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) dimensioni ed ergonomia nell'utilizzo	1	30	30,00
b) facilità di visualizzazione dei valori di pressione	1	23	23,00
c) sistema di raccordo con il palloncino pilota	1	17	17,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il manometro manuale di controllo della pressione di cuffia per tubi e cannule tracheali. Ref. 109-02

Linea di connessione per manometro manuale HI-LO. ref. 109-05 di produzione VBM Med. GmbH Germania.

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto risulta di dimensioni adeguato e presenta un'ottima ergonomia all'uso.

I valori di pressione sono facilmente visibili e il sistema di raccordo con il palloncino pilota è di ottima qualità.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) dimensioni ed ergonomia nell'utilizzo	1	30	30,00
b) facilità di visualizzazione dei valori di pressione	1	23	23,00
c) sistema di raccordo con il palloncino pilota	1	17	17,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Introduttori e mandrini

Lotto 31 - Mandrino per intubazione, sterile, latex free, varie misure neonatali, pediatriche e adulti

Firmato in originale



L'Impresa ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions offre il mandrino per intubazione Mis. Piccola Fr6 ref. AL-MED-07990A, Mis. Media Fr10 ref. AL-MED-07991A, Mis. Grande Fr14 ref. AL-MED-07992A, di produzione Henen Tuoren Med. Dev. Cina
L'offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. Il mandrino offerto risulta abbastanza malleabile ma presenta una punta rigida e non atraumatica. Ottima la scorrevolezza all'interno del tubo e presenta una buona memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	0,70	23	16,10
b) atraumaticità della punta	0,10	23	2,30
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) memoria di forma	0,80	12	9,60
TOTALE		70	40,00

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa CareFusion Italy 311 Srl Unipersonale offre il mandrino per intubazione adulti - da usare con tubo endotracheale mis. 6.5 - 10.0 ref. S1000NEU, mis. 2.5 - 4.0 ref. S5000N, mis. 4.0 - 6.5 ref. S3000N di produzione Carefusion Yorba Linda USA
L'offerta dell'Impresa CareFusion Italy 311 Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.
Il mandrino è offerto in tre diverse misure, tali da soddisfare le esigenze di pazienti adulti, pediatrici e neonatali, presenta inoltre un'ottima malleabilità, tale da renderlo facilmente conformabile e stabilizzabile al Cobb quando inserito nel tubo.
La punta risulta atraumatica e il mandrino presenta un'ottima scorrevolezza all'interno del tubo. Ottima memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	1	23	23,00
b) atraumaticità della punta	1	23	23,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1	12	12,00
d) memoria di forma	1	12	12,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa Convatec Italia S.r.l offre lo stiletto per intubazione CH06 - lungh.272 mm ref. UM64200006., CH10 - lungh.346 mm. ref. UM64200010 e CH14 - lungh.337 mm. ref. UM64200014 di produzione Well Lead Medical Ltd Cina

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Convatec Italia S.r.l risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il mandrino offerto risulta abbastanza malleabile ma presenta una punta rigida e non atraumatica. Ottima la scorrevolezza all'interno del tubo e presenta una buona memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	0,70	23	16,10
b) atraumaticità della punta	0,10	23	2,30
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) memoria di forma	0,80	12	9,60
TOTALE		70	40,00

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS S.R.L. offre il mandrino epr intubazione per tracheale ref. MA2023001 , MA3034001, MA5037001 , MA5040001 di produzione Deas Srl Cina

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. Il mandrino è offerto in tre diverse misure, tali da soddisfare le esigenze di pazienti adulti, pediatrici e neonatali, presenta inoltre un'ottima malleabilità, tale da renderlo facilmente conformabile e stabilizzabile al Cobb quando inserito nel tubo.

La punta risultanon atraumatica mentre il mandrino presenta un'ottima scorrevolezza all'interno del tubo.

Ottima memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	1	23	23,00
b) atraumaticità della punta	0,1	23	2,3
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1	12	12,00
d) memoria di forma	1	12	12,00
TOTALE		70	49,30

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa Medtronic Italia S.p.a offre il mandrino per intubazione SATIN SLIP per tubi da id 2,5 a id 4,5. ref. 116-06, per tubi da id 4,0 a id 6,0 ref. 116-10, per tubi da id 5,0 in poi. Ref. 116-14 di produzione Covidien LLc Irlanda.

L'Offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il prodotto offerto non è sterile, mentre la sterilità è espressamente richiesta per questo lotto .

Firmato in originale



ESCLUSA

L'Impresa SMITHS MEDICAL ITALIA SRL offre il mandrino per intubazione ref. 100/120/100, 100/120/200 e 100/120/300 di produzione Smiths Medical Inghilterra.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia S.r.l risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il mandrino offerto risulta abbastanza malleabile e presenta una punta morbida e atraumatica.

Ottima la scorrevolezza all'interno del tubo e presenta una buona memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	0,70	23	16,10
b) atraumaticità della punta	1,00	23	23,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) memoria di forma	0,80	12	9,60
TOTALE		70	60,70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Securmed Spa offre il mandrino per intubazione Securflow Vià! REF. 127140112006, REF. 127140112010 e REF. 127140112014 di produzione Securmed Italia

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il mandrino offerto risulta abbastanza malleabile ma presenta una punta rigida e non atraumatica.

Ottima la scorrevolezza all'interno del tubo e presenta una buona memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	0,70	23	16,10
b) atraumaticità della punta	0,10	23	2,30
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) memoria di forma	0,80	12	9,60
TOTALE		70	40,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa TELEFLEX MEDICAL SRL offre il mandrino (singolo) per intubazione, in metallo flessibile rivestito in PVC, superficie liscia Safety Silk, punta arrotondata ed impugnatura piegata Flexi Slip – ref. 503700-000100, 503700-000120, 503700-000140 di produzione Teleflex Medica Malesia.

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical S.r.l risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il mandrino offerto risulta abbastanza malleabile e presenta una punta morbida e atraumatica. Ottima la scorrevolezza all'interno del tubo e presenta una buona memoria di forma.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) malleabilità	0,70	23	16,10
b) atraumaticità della punta	0,50	23	11,50
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) memoria di forma	0,80	12	9,60
TOTALE		70	49,20

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Lotto 32 - Introduttore per intubazioni difficili, sterile, latex free, varie misure adulti e pediatriche

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre l'introduttore del tubo tracheale Interguide REF. 842588, REF. 842591, REF. 842593 di produzione Crane House Cina.

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

L'introduttore offerto presenta una discreta resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione, la punta è morbida e atraumatica.

Il prodotto presenta un'ottima scorrevolezza all'interno del tubo e dispone di marker di riferimento senza indicazione in cm.

L'introduttore è offerto in un'ampia gamma di misure da 6F (pediatrico) a 10F e 15F (adulto).

Ottimo confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	0,70	30	21,00
b) atraumaticità della punta	1,00	16	16,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) presenza di markers di riferimento	1,00	10	10,00
e) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,0
TOTALE		70	61,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre l'introduttore ET punta Coudé mis. pediatrica 10Fr x 70cm ref. 9-0211-70, mis. adulto 15Fr x 70cm 9-0212-70, mis. adulto 15Fr x 70cm 9-0212-72 di produzione Sunmed LLC USA

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Novamedisan Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.
 L'introduttore offerto presenta un'ottima resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione, la punta è morbida e atraumatica.
 La scorrevolezza all'interno del tubo è ottimale e presenta marker di riferimento ben visibili con indicazione in cm.
 Ottimo confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	1,00	30	30,00
b) atraumaticità della punta	1,00	16	16,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) presenza di markers di riferimento	1,00	10	10,00
e) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre le guide monouso con punta dritta per tubi endotracheali per adulti e pediatrici REF. 100/125/005 - 100/125/010 di produzione Smiths Medical Int. Inghilterra
 L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.
 L'introduttore offerto si inginocchia e non permette una corretta introduzione, mentre la punta è morbida e atraumatica.
 Il prodotto presenta un'ottima scorrevolezza all'interno del tubo e dispone di marker di riferimento senza indicazione in cm.
 Ottimo confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	0,00	30	0,00
b) atraumaticità della punta	1,00	16	16,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	12	12,00
d) presenza di markers di riferimento	1	10	10,0
e) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,0
TOTALE		70	40,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



lotto 33 - Introduttore per intubazioni difficili con possibilita' di ventilazione, sterile, latex free, varie misure adulti e pediatriche

L'impresa COOK Italia Srl offre il catetere Frova per intubazione difficile 14Fr 70 cm , ref. C-CAE-14.0-70-FI , Set catetere per intubazione difficile Frova; diametro 8.0Fr, lunghezza 35cm. ref. C-CAE-8.0-35-FII di produzione William Cook Europe Danimarca

L'offerta dell'Impresa Cook Italia Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

L'introduttore offerto presenta un'ottima resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione, la punta è morbida e atraumatica.

La scorrevolezza all'interno del tubo è ottimale così come l'adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno ; presenta marker di riferimento ben visibili con indicazione in cm.

Il prodotto è offerto in una buona gamma di misure.

Ottimo confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	1,00	30	30,00
b) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
c) facilità ed adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno	1,00	6	6,00
d) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	10	10,00
e) presenza di markers di riferimento	1,00	5	5,00
f) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre l'Endoguide T, scambiatubi con D.I. mm 1,4 e D.E. mm 2,6, lunghezza mm 700, adatto per tubi ET con D.I. da mm 3 a 6 ref. 503100-000025

Endoguide T, scambiatubi con D.I. mm 3,2 e D.E. mm 5,0, lunghezza mm 830, adatto per tubi ET con D.I. da mm 6,5 a 11,0 ref. 503100-000060 di produzione Willy rusch Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

L'introduttore offerto presenta uno stiletto per intubazione e non un introduttore e guida per intubazioni difficili con punta non atraumatica e non preformata, l'indicazione d'uso è per scambio tubi , intubazioni tracheali e cannula tracheostomica

Il diametro interno risulta troppo piccolo per un'adeguata ventilazione.

La scorrevolezza all'interno del tubo è ottimale così come l'adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno ; presenta marker di riferimento ben visibili con indicazione in cm.

Ottimo confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'ingincchiamento in fase di introduzione	0,00	30	0,00
b) atraumaticità della punta	0,00	17	0,00
c) facilità ed adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno	1,00	6	6,00
d) scorrevolezza all'interno del tubo	1,00	10	10,00
e) presenza di markers di riferimento	1,00	5	5,00
f) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	23,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Vygon Italia Srl offre la guida per sonde endotracheali raccomandata nei casi di intubazione difficile. BOUGIE BOUSSIGNAC ref. 220000557601

Guida per sonde endotracheali raccomandata nei casi di intubazione difficile. BOUGIE BOUSSIGNAC PEDIATRICO ref. 220000557602 di produzione Vygon S.A. Francia

Per una più completa e puntuale valutazione dell'offerta presentata, la Commissione Giudicatrice ha richiesto un'integrazione della campionatura presentata dalla Impresa partecipante.

L'Impresa ha inviato quanto richiesto nei termini previsti.

L'offerta dell'Impresa Vygon Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il dispositivo offerto non dispone solo della possibilità di ossigenazione e non di ventilazione, come richiesto.

ESCLUSA

Lotto 34 - Introduttore e guida per intubazioni difficili, punta dritta e angolata, pluriuso, latex free, varie misure adulti e pediatriche

L'Impres SMITHS MEDICAL Italia Srl offre la guida Eschmann per tubi endotracheali (punta diritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-504-17; guide Eschmann per tubi endotracheali (punta diritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-505-76 guide Eschmann per tubi endotracheali (punta diritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-504-68 di produzione Smiths Medical Inghilterra.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

L'Introduttore offerto presenta un'ottimo grado di resistenza all'ingincchiamento, la punta è morbida e atraumatica.

Il prodotto presenta una scorrevolezza all'interno del tubo ottimale.

Presenza di marker di riferimento centimetrati

Firmato in originale

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	1	30	30,00
b) atraumaticità della punta	1	17	17,00
c) scorrevolezza all'interno del tubo	1	12	12,00
d) presenza di markers di riferimento	1	6	6,00
e) numero di cicli di sterilizzazione garantiti superiore a cinque	1	5	5,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il Mandrino di intubazione in PVC RÜSCHELIT® per tubi tracheali, D.E. mm 1,5 ref. 503000-000015, D.E. mm 2,0 ref. 503000-000020, D.E. mm 2,6 ref. 503000-000026, D.E. mm 3,3 ref. 503000-000033, D.E. mm 4,3 ref. 503000-000043, D.E. mm 5,6 ref. 503000-000056 di produzione Willy Rusch Germania.

L'Offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di stiletto per intubazione e non di introduttore e guida per intubazioni difficili, come richiesto **ESCLUSA**.

Lotto 35 - Catetere per sostituzione tubi endotracheali, catetere cavo radiopaco, monouso, sterile, per tubi a singolo lume e doppio lume, latex free, con raccordo luer lock, lunghezze e diametri adeguati per utilizzo adulto e pediatrico.

L'Impresa COOK Italia Srl offre il catetere radiopaco per la sostituzione del tubo endotracheale; diametro 19.0Fr, lunghezza 83cm. ref. C-CAE-19.0-83; diametro 14.0Fr, lunghezza 83cm. ref. C-CAE-14.0-83; diametro 11.0Fr, lunghezza 83cm. ref. C-CAE-11.0-83; diametro 8.0Fr, lunghezza 45cm. ref. C-CAE-8.0-45;

Catetere Cook Airway Exchange con adattatori Rapi-Fit™, ref. C-CAE-14.0-100-DLT-EF-ST; Catetere da 11.0 French per 100 cm di lunghezza, diametro interno 2,3 mm. ref. C-CAE-11.0-100-DLT-EF-ST di produzione Cook Inc USA

L'offerta dell'Impresa Cook Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato tecnico.

L'introduttore offerto presenta un'ottima resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione, la punta è morbida e atraumatica.

La scorrevolezza all'interno del tubo è ottimale così come l'adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno ; presenta marker di riferimento ben visibili con indicazione in cm.

Ottimo confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) adeguata resistenza all'inginocchiamento in fase di introduzione	1	30	30,00
b) atraumaticità della punta	1	17	17,00
c) facilità ed adattabilità del sistema di raccordo per l'arricchimento di ossigeno	1	6	6,00
d) scorrevolezza all'interno del tubo	1	10	10,00
e) presenza di markers di riferimento	1	5	5,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Caratteristiche generali CANNULE OROFARINGEE:

Cannule orofaringee in materiale plastico atossico, con curvatura atta ad abbassare la lingua in modo efficace, con punta aperta e smussa e con bordi perfettamente arrotondati.

Lotto 36 - Cannule orofaringee monouso sterili, a disegno anatomico, sufficientemente morbide, antidecubito, latex free, codice colore, misure per prematuri, neonati e pazienti pediatrici

L'Impresa AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS SRL offre la cannula orofaringea di Guedel MIS. 000, 00, 0, 1, ref. **09590011 – 09590021 – 09590031 – 09590041** di produzione Bicakilar Turchia.

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in discreta gamma di misure, da 000 (3 cm) a 1 (6 cm).

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	68,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions offre la Cannula di Guedel Mis. 000 ref. AL-MED-01000A, 1 Mis. 00 ref. AL-MED-00100A, Mis. 0 ref. AL-MED-00010A, Mis. 1 ref. AL-MED-00011A di produzione Henan Tuoren Medical dev. Cina.

L'offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara. Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una discreta gamma di misure, da 000 (4 cm) a 1 (7 cm).

La limitazione del diametro interno della cannula non garantisce il passaggio di un sondino per un'adeguata aspirazione, in particolare per paziente adulto.

Confezionamento poco funzionale con etichetta illeggibile nella misure e per il codice prodotto.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,30	12	3,60
d) ampiezza di gamma	0,80	12	9,60
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,00	10	0,00
f) funzionalità della confezione	0,00	2	0,00
TOTALE		70	38,70

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS S.R.L. offre la CANNULA OROFARINGEA DEAFLEX REF. 5110 (3 cm), REF. 5100 (4 cm) e REF. 5010 (5 cm) di produzione Deas Srl Cina

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara. Le cannule offerte presentano una punta leggermente traumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una discreta gamma di misure, da misura 000 (3 cm) a misura 0 (5 cm).

Il rapporto sfavorevole tra il diametro esterno e quello interno della cannula non facilita il passaggio di un sondino per un'adeguata aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,30	17	5,10
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,30	12	3,60
d) ampiezza di gamma	1	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,10	10	1,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	39,30

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre la cannula di Guedel ref. 1111065S, 1111570S, 1110055S, 1100050S, 1000035S di produzione Crane House Lituania

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in un'adeguata gamma di misure, dalla misura 000 (3,5 cm) a 1,5 (7 cm).

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,90	12	10,80
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	67,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Medtronic Italia S.p.a. offre la Cannula di Guedel monouso mm. 30 mis. 000 col. rosa - sterile. Ref. 287/7839, mm. 40 mis. 00 col. arancio - sterile. Ref. 287/7838, mm. 50 mis. 0 col. celeste - sterile. Ref. 287/7636, mm. 60 mis. 1 col. viola - sterile. Ref. 287/7635, mm. 70 mis. 2 col. bianco - sterile. Ref. 287/7634, mm. 80 mis. 3 col. verde - sterile. Ref. 287/7633 di produzione Covidien LLC USA

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in un'ampia gamma di misure, da 000 a 3.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento funzionale con etichette chiare e leggibili.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	1,00	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



L'Impresa SMITHS MEDICAL ITALIA SRL offre la cannula “via d’aria monouso orofaringea guedel” ref. 100/322/060, ref. 100/322/050, ref. 100/322/040 di produzione Smiths Medical Inghilterra

L’offerta dell’Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una buona gamma di misure, da mis. 000 (4 cm) a 0 (6 cm).

Ottima scorrevolezza nell’introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento molto funzionale con etichetta ben leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,90	17	15,30
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,80	12	9,60
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	1,00	2	2,00
TOTALE		70	65,90

L’offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Securmed Spa offre la cannula di Guedel Securflow Vià! Ref. 127141001004, ref. 12714101006, ref. 12714101008 di produzione Securmed Italia.

L’offerta dell’Impresa Securmed SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte; a parità di calibro, il lume interno appare di diametro sensibilmente inferiore.

Le cannule sono offerte in una buona gamma di misure, da mis. 000 (4 cm) a mis. 0 (6 cm).

Il rapporto sfavorevole tra diametro interno ed esterno non favorisce il passaggio di un sondino per un’adeguata aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta illeggibile nella misure e nel prodotto .

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,10	12	1,20
d) ampiezza di gamma	0,80	12	9,60
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,10	10	1,00
f) funzionalità della confezione	0,10	2	0,20
TOTALE		70	37,50

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX MEDICAL SRL offre il Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 000 ref. 124900-000001, misura 00 ref. 124900-000002, misura 0 ref. 124900-000003, misura 1 ref. 124900-000010 di produzione Teleflex Medical Irlanda.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una buona gamma di misure, da mis. 000 (3 cm) a 1 (6 cm).

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	60,10

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



Caratteristiche generali CANNULE OROFARINGEE:

Cannule orofaringee in materiale plastico atossico, con curvatura atta ad abbassare la lingua in modo efficace, con punta aperta e smussa e con bordi perfettamente arrotondati.

Lotto 37 - Cannule orofaringee monouso sterili, a disegno anatomico, sufficientemente morbide, antidecubito, codice colore latex free, per adulti

L'Impresa AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS Srl offre la cannula orofaringea di Guedel MIS. 1, 2, 3, 4, 5, 6 ref. 09590041 ;09590051; 09590061; 09590071; 09590081 e 09590091 di produzione L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

L'offerta dell'Impresa Air Liquide Medical Systems Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in discreta gamma di misure, da 1.0 a 6.0.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,70	12	8,40
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	65,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa ALEASrl Medical & Diagnostics Solutions offre la

Cannula di Guedel Mis. 2 AL-MED-00012A

Cannula di Guedel Mis. 3 AL-MED-00013A

Cannula di Guedel Mis. 4 AL-MED-00014A

Cannula di Guedel Mis. 5 AL-MED-00015A

Cannula di Guedel Mis. 6 AL-MED-00016A

Di produzione Henan Tuoren Medical dev. Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte.

Firmato in originale



Le cannule sono offerte in un'ottima gamma di misure, da 2.0 (8 cm) a 6.0 (12 cm).
 La limitazione del diametro interno della cannula non garantisce il passaggio di un sondino per un'adeguata aspirazione, in particolare per paziente adulto.
 Confezionamento poco funzionale con etichetta illeggibile nella misure e per il codice prodotto.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,30	12	3,60
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,00	10	0,00
f) funzionalità della confezione	0,00	2	0,00
TOTALE		70	41,10

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'impresa DEAS Srl offre la CANNULA OROFARINGEA REF. 5000 , 5001 , 5002 , 5003 , 5004, 5005 di produzione Deas Srl Cina

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.
 Le cannule offerte presentano una punta leggermente traumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una discreta gamma di misure, da 6 cm a 11 cm..

La limitazione del diametro interno della cannula non facilita il passaggio di un sondino per un'adeguata aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,30	17	5,10
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,30	12	3,60
d) ampiezza di gamma	0,70	12	8,40
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,10	10	1,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	35,70

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



L'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl offre

Cannule di Guedel 1115120S
 Cannule di Guedel 1114100S
 Cannule di Guedel 1113090S
 Cannule di Guedel 1112080S
 Cannule di Guedel 1111570S

L'offerta dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in un'adeguata gamma di misure sebbene non sia offerta la cannula di lunghezza 11 cm.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,50	12	6,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	62,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre

Cannula di Guedel monouso mm. 70 mis. 2 col. bianco - sterile 287/7634
 Cannula di Guedel monouso mm. 80 mis. 3 col. verde - sterile. 287/7633
 Cannula di Guedel monouso mm. 90 mis. 4 col. giallo - sterile. 287/7632
 Cannula di Guedel monouso mm. 100 mis. 5 col. rosso - sterile. 287/7631
 Cannula di Guedel monouso mm. 110 mis. 6 col. acquamarina - sterile. 287/7843

Di produzione Covidien LLC Italia

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una discreta gamma di misure.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Firmato in originale



Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1,00	17	17,00
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,70	12	8,40
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	65,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

L'Impresa **SMITHS MEDICAL Italia Srl** offre

VIA D'ARIA MONOUSO OROFARINGEA GUEDEL 100/322/120, 100/322/110, 100/322/090, 100/322/080, 100/322/070, 100/322/060, 100/322/050, 100/322/100 e 100/322/040

Di produzione Smiths Medical Inghilterra

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una'ampia gamma di misure.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Confezionamento molto funzionale con etichetta ben leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,90	17	15,30
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	1,00	2	2,00
TOTALE		70	68,30

Firmato in originale

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SECURMED Spa offre

Cannula di Guedel Securflow Vià! Ref. **12714101008, 12714101010, 12714101012, 12714101014, 12714101016, 12714101018, 12714101020** di produzione Securmed Italia

L'offerta dell'Impresa Securmed SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è sfavorevole in tutte le misure offerte; a parità di calibro, il lume interno appare di diametro sensibilmente inferiore.

Le cannule sono offerte in un'ampia gamma di misure.

Il rapporto sfavorevole tra diametro interno ed esterno non favorisce il passaggio di un sondino per un'adeguata aspirazione.

Confezionamento poco funzionale con etichetta illeggibile nella misure e nel prodotto .

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,10	12	1,20
d) ampiezza di gamma	1,00	12	12,00
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	0,10	10	1,00
f) funzionalità della confezione	0,10	2	0,20
TOTALE		70	39,90

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre

Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 5 124900-000050

Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 2 124900-000020

Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 3 124900-000030

Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 4 124900-000040

Di produzione Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste dal capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano una punta abbastanza atraumatica e risultano resistenti allo schiacciamento.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale in tutte le misure offerte.

Le cannule sono offerte in una gamma di misure limitata.

Ottima scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione.

Firmato in originale

Confezionamento poco funzionale con etichetta poco leggibile

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	0,50	17	8,50
b) resistenza allo schiacciamento	1,00	17	17,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1,00	12	12,00
d) ampiezza di gamma	0,30	12	3,60
e) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1,00	10	10,00
f) funzionalità della confezione	0,30	2	0,60
TOTALE		70	51,70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
Air Liquide Srl	66,62	<i>Totale</i>
Medtronic It. SpA	66,62	<i>Totale</i>
I.S.T. Srl	64,16	<i>Totale</i>
Smiths Medical It Srl	70,00	<i>Totale</i>
Teleflex Medical Srl	52,99	<i>Totale</i>

Caratteristiche generali CANNULE OROFARINGEE:

Cannule orofaringee in materiale plastico atossico, con curvatura atta ad abbassare la lingua in modo efficace, con punta aperta e smussa e con bordi perfettamente arrotondati.

Lotto 38 - Cannula orofaringea per fibrobroncoscopia, dotato di bite block, latex free, monouso, sterile varie misure

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre

Cannula orofaringea per broncoscopia in EVA, con biteblock integrato ref. vbm30-40-4401 misura 4 – mm 85 di lunghezza; ref. vbm30-40-4001 misura 0 – 36 mm lunghezza-, ref. vbm30-40-4201 misura 2 – 65 mm di lunghezza di produzione VBM Medis. Gmbh Germania

L'offerta dell'Impresa TELEFLEX Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula presenta una punta molto morbida e atraumatica e il corpo ha un'ottima resistenza all'inginocchiamento.

Il prodotto è offert in un'ampia gamma di misure: adulti, pediatriche e neonatali.

L'introduzione del sondino di aspirazione risulta scorrevole e funzionale; confezionamento funzionale e completo.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1	17	17,00
b) resistenza all'inginocchiamento	1	18	18,00
c) presenza di canale laterale dedicato al fibroscopio	1	12	12,00
c) ampiezza di gamma	1	6	6,00
d) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1	15	15,00
e) funzionalità della confezione	1	2	2,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Caratteristiche generali CANNULE OROFARINGEE:

Cannule orofaringee in materiale plastico atossico, con curvatura atta ad abbassare la lingua in modo efficace, con punta aperta e smussa e con bordi perfettamente arrotondati.

TUBO NASO FARINGEO

Lotto 39 - Tubo naso-faringeo a disco fisso, monouso in PVC, o altro materiale idoneo, con elevata resistenza al collabimento, superficie liscia, margini arrotondati, sterile e latex free - varie misure

L'Impresa **DEAS Srl** offre il dispositivo per il mantenimento della pervietà della cavità nasofaringea MIS 5 **NC5011501**, MIS 6 **NC6013001**, MIS 7 **NC7015001**, MIS 8 **NC8017001**, MIS 9 **NC9019001** di produzione Deas Srl Italia

L'offerta dell'impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula presenta una punta molto morbida e atraumatica e il corpo ha un'ottima resistenza all'inginocchiamento.

Il prodotto è offerta in gamma di misure limitata in quanto risultano mancanti le misure pediatriche e neonatali.

L'introduzione del sondino di aspirazione risulta scorrevole e funzionale; confezionamento funzionale e completo.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1	17	17
b) resistenza all'inginocchiamento	1	24	24
c) ampiezza di gamma	0	12	0
d) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1	15	15
e) funzionalità della confezione	1	2	2
TOTALE		70	58

Firmato in originale

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre:

Cannula nasofaringea D.I. (mm) 6,5 D.E. (mm) 8,7; ch 26. 8888247023
 Cannula nasofaringea D.I. (mm) 7 D.E. (mm) 9,4; ch 28. 8888247031
 Cannula nasofaringea D.I. (mm) 7,5 D.E. (mm) 10 8888247049
 Cannula nasofaringea D.I. (mm) 8 D.E. (mm) 10,8; ch 32. 8888247056
 Cannula nasofaringea D.I. (mm) 8,5 D.E. (mm) 11,4; ch 34. 8888247064
 Di produzione Covidien LLC Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula presenta una punta molto morbida e atraumatica e il corpo ha un'ottima resistenza all'inginocchiamento.

Il prodotto è offerto in gamma di misure limitata in quanto risultano mancanti le misure pediatriche e neonatali.

L'introduzione del sondino di aspirazione risulta scorrevole e funzionale; confezionamento funzionale e completo.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1	17	17
b) resistenza all'inginocchiamento	1	24	24
c) ampiezza di gamma	0	12	0
d) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1	15	15
e) funzionalità della confezione	1	2	2
TOTALE		70	58

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'impresa TELEFLEX Medical Srl offre il Tubo nasofaringeo in PVC trasparente, sterile ref. 125410-000120; 125410-000140; 125410-000160; 125410-000180; 125410-000190; 125410-000200; 125410-000220; 125410-000240; 125410-000260; 125410-000280; 125410-000300; 125410-000320; 125410-000340; 125410-000360 di produzione Teleflex Medical Sdn Malesia.

L'offerta dell'Impresa TELEFLEX Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula presenta una punta molto morbida e atraumatica e il corpo ha un'ottima resistenza all'inginocchiamento.

Il prodotto è offerto in un'ampia gamma di misure: adulti, pediatriche e neonatali da 2,5 mm a 9 mm. (14 codici) ; trattandosi di presidio di largo uso in pazienti pediatriche e neonatali, la C.G. valuta di particolare rilevanza la disponibilità di misure adeguate.

Firmato in originale



L'introduzione del sondino di aspirazione risulta scorrevole e funzionale; confezionamento funzionale e completo.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) atraumaticità della punta	1	17	17
b) resistenza all'inginocchiamento	1	24	24
c) ampiezza di gamma	1	12	12
d) scorrevolezza nell'introduzione del sondino di aspirazione	1	15	15
e) funzionalità della confezione	1	2	2
TOTALE		70	70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

Lotto 40 -

- a) **Cannule cuffiate, non fenestrate, completa di controcanula**, in materiale plastico, varie misure adulti;
- b) Controcanula

L'Impresa AK MEDICAL SRLS UNIPERSONALE offre, per la voce a) la Cannula Cuffiata Non Fenestrata ref. **CHTTxIC** e per la voce b) la Cannula interna Non Fenestrata **CHTTxIC/HP** di produzione AK Medica Romania

L'offerta dell'Impresa AK Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara, sebbene la cannula offerta risulti eccessivamente rigida.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono appena sufficienti in quanto la cannula risulta molto rigida e lo snodo progettato per rendere le alette più flessibili, di fatto tende ad accumulare espettorato e non risulta adeguatamente sanificabile; inoltre il tubicino di cuffiaggio esce in posizione troppo distale.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di cobb diretto sulla cannula, risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula ed inoltre risulta mancante il foro per il mandrino per l'introduzione del filo guida, necessario per un'eventuale manovra di seldinger.

Il rapporto tra il diametro interno e il diametro esterno della cannula offerta risulta discreto.

Firmato in originale



Il prodotto è offerto in una discreta gamma di misure, da 5 a 10 ma senza disponibilità di misure intermedie.

Il sistema di fissaggio della contro cannula risulta di ottima qualità, mentre la cuffia, seppure di superficie liscia, presenta un'escursione assiale pronunciata.

Ottima funzionalità del confezionamento, latex free

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,1	15	1,5
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,1	16	1,6
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	15	10,5
d) sistema di fissaggio della contro cannula (stabilità e facilità di rimozione)	1	12	12
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,5	10	5
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2
TOTALE		70	32,60

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC ITALIA S.P.A. offre, per la voce a) le cannule:

Shiley flessibile con cuffia Taperguard e contro cannula monouso id 6,5. ref. 4CN65A, id 7,0. ref. 5CN70A, id 7,5. ref. 6CN75A, id 8,0. ref. 7CN80A, id 8,5. ref. 8CN85A, id 9,0. ref. 9CN90A e id 10,00. ref. 10CN10A

E per la voce b) le Contro cannule monouso per Shiley flessibile id 6,5. ref. 4IC65, id 7,0. ref. 5IC70, id 7,5. ref. 6IC75, id 8,0. ref. 7IC80, id 8,5. ref. 8IC85, id 9,0. ref. 9IC90 e id 10,0. ref. 10IC10.

Di produzione Covidien LLC Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte presentano un grado di plasticità appena adeguato in quanto, se flessa, si inginocchia anche in presenza di contro cannula.

La contro cannula risulta abbastanza fragile e di caratteristiche tecniche non adeguate in quanto, quando inserita, presenta due alette che aggettano all'interno del raccordo. Inoltre la cannula non presenta, sul palloncino spia, la misure del diametro e lo scudo rende meno visibile lo stoma.

Presenta un buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno e un sistema di fissaggio della contro cannula stabile e di facile utilizzo. La cuffia è di ottima qualità.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,5	15	7,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,7	16	11,20
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,9	15	13,50
d) sistema di fissaggio della controcannula (stabilità e facilità di rimozione)	0,9	12	10,80
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1	10	10
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2
TOTALE		70	55,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL ITALIA SRL offre

Per la voce a) Cannula Tracheostomica BluLine Ultra Con Cuffia Soft Seal ref. 100/810/100CZ, ref. 100/810/090CZ, ref. 100/810/085CZ, ref. 100/810/080CZ, ref. 100/810/075CZ, ref. 100/810/070CZ e ref. 100/810/060CZ

Per la voce b) Controcannula per cannula tracheostomica BluLine Ultra non fenestrata ref. 100/850/100CZ, ref. 100/850/090CZ, ref. 100/850/085CZ, ref. 100/850/070CZ, ref. 100/850/060CZ, ref. 100/850/080CZ e ref. 100/850/075CZ di produzione Smihs Medical Czech Repubblica Ceca.

L'Offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte risulta molto morbide e plastiche, lo scudo è anch'esso molto morbido, di facile sanificazione e rende ben visibile lo stoma.

L'introduttore, quando inserito, resta bloccato rendendo l'utilizzo della cannula in emergenza più sicuro in quanto rimane solidale con la cannula stessa.

Presenta un buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno e un sistema di fissaggio della contro cannula stabile e di facile utilizzo. La cuffia è di ottima qualità.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	16	16,00

Firmato in originale

c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	15	12,00
d) sistema di fissaggio della controcanula (stabilità e facilità di rimozione)	0,9	12	10,80
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1	10	10,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	65,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

L'Impresa TELEFLEX MEDICAL SRL offre la Crystalclear Plus - Cannula tracheostomica con cuffia, in PVC termosensibile, 2 controcanule in poliestere (da mm 6 a mm 10), lubrificante da 3 g, introduttore, fascetta di fissaggio morbida, sterile, latex free :

per la voce a) ref:

121303-000060
121303-000065
121303-000070
121303-000075
121303-000080
121303-000085
121303-000090
121303-000095
121303-000100

Per la voce b) Controcanula in poliestere per cannula Crystalclear Plus, con codice colore, latex free, DEHP free, sterile, monouso ref. :

121310-000060
121310-000065
121310-000070
121310-000075
121310-000080
121310-000085
121310-000090
121310-000095
121310-000100

L'Offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte risultano abbastanza morbide, ma il tubo di insufflazione della cuffia fuoriesce libero dallo scudo, risulta quindi mobile e più facilmente lesionabile durante le manovre di sanificazione, rendendo questa procedura meno facile.

Il mandrino non è adeguatamente funzionale in quanto fuoriesce in misura molto limitata dalla cannula , non è sufficientemente rigido e non risulta solidale con la cannula stessa; rastrematura inesistente.

Firmato in originale



L'introduttore non ha il foro per il filo guida (seldinger) come ausilio per l'introduzione della cannula. Presenta un rapporto tra diametro interno e diametro esterno ottimale e un sistema di fissaggio della contro cannula stabile e di facile utilizzo. La cuffia è di discreta qualità.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	15	12,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,1	16	1,60
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	15	15,00
d) sistema di fissaggio della controcannula (stabilità e facilità di rimozione)	0,9	12	10,80
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,7	10	7,00
f) funzionalità del confezionamento	1,00	2	2,00
TOTALE		70	48,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché, per il parametro qualitativo d) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 36 a 55 del disciplinare di gara, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto; quindi, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i fattori ponderali attribuiti alle stesse per il lotto in questione sono i seguenti:

1° Riparametrazione

	MEDTRONIC Italia Spa	SMITHS Med. It. Srl	TELEFLEX Med. Srl
a	0,5	1	0,8
b	0,7	1	0,1
c	0,9	0,8	1
d	0,9	0,9	0,9
e	1	1	0,7
f	1	1	1
Totale	5,00	5,70	4,50

Firmato in originale



	MEDTRONIC It. Spa		SMITHS M. It. Srl		TELEFLEX M. Srl	
a	0,50	7,50	1,00	15,00	0,80	12,00
b	0,70	11,20	1,00	16,00	0,10	1,60
c	0,90	13,50	0,80	12,00	1,00	15,00
d	1,00	12,00	1,00	12,00	1,00	12,00
r	1,00	10,00	1,00	10,00	0,70	7,00
f	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00
<i>Totale</i>		56,20		67,00		49,60
	5,10		5,80		4,60	

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
MEDTRONIC Italia SpA	58,72	<i>Totale</i>
SMITHS Medical Italia Srl	70,00	<i>Totale</i>
TELEFLEX Medical Srl	51,82	<i>Totale</i>

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

Lotto 41

- a) **Cannule cuffiate, non fenestrate, completa di controcanula**, in materiale plastico, varie misure pediatriche;
- b) Controcanula

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a) la cannula SHILEY LPC cuffiata controcanula riutilizzabile id 5,0 est. 9,4 ref. 4LPC e la cannula SHILEY LPC cuffiata controcanula riutilizzabile id 6,4. est. 10,8 ref. 6LPC

Per la voce b) Controcanula riutilizzabile per SHILEY 4-LPC-FEN-CFS-CFN ref. 4SIC e Controcanula riutilizzabile per SHILEY 6-LPC-FEN-CFS-CFN ref. 6SIC; di produzione Covidien Llc Messico.

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto le cannule offerte sono di dimensioni non utilizzabili in procedure

Firmato in originale



pediatriche (id 5,0 e est. 9,4) (id 6,4 e est. 10,8) e quindi non soddisfa le esigenze derivanti da tutte le procedure pediatriche (dal n. 3 al n. 6).

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre, per la voce a) le cannule Crystalclear Plus - Cannula tracheostomica con cuffia, in PVC termosensibile, lubrificante da 3 g, introduttore, fascetta di fissaggio morbida, sterile, latex free:

121303-000035

121303-000040

121303-000045

121303-000050

121303-000055

121303-000060

121310-000060

Di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto le cannule offerte sono senza contro cannula, anzichè con contro cannula, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

42 Cannule tracheostomiche **Cannule cuffiate, non fenestrate, senza contro cannula,**
in materiale plastico, varie misure adulti

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre la cannula TRACHEOSOFT HI-LO id 5,0. ref. 138-50, id 6,0. ref. 138-60, id 7,0. ref. 138-70, id 8,0. ref. 138-80, id 9,0 ref. 138-90 e id 10,0 ref. 138-10 di produzione Covidien Llc Irlanda.

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula si presenta sufficientemente plastica, è mancante l'indicazione della misura della cannula sul palloncino spia, è radiopaca e presenta alette morbide.

Ottimo il rapporto tra diametro interno e diametro esterno,

Il mandrino è di buona qualità sebbene risulti mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger).

La cuffia è di superficie sufficientemente liscia ma, se sgonfiata, rimane ingombrante.

Confezionamento funzionale e pratico.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	15	12,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,8	15	12,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,9	16	14,40
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0,7	12	8,40
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,7	10	7,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	55,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa ALEASrl Medical & Diagnostic Solutions offre la Cannula tracheostomica con cuffia Misura 8.0 ref. AL-MED-08412A, Misura 8.5 ref. AL-MED-08413A, Misura 9.0 ref. AL-MED-08414A, Misura 9.5 ref. AL-MED-08415A e Misura 10.0 ref. AL-MED-08416A di produzione Henan Tuoren Medical Device Co Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula si presenta sufficientemente plastica, è mancante l'indicazione della misura della cannula sul palloncino spia, è radiopaca e presenta alette morbide.

Il sistema di fissaggio è costituito da fettuccia in raso premontata di uso indaginoso e poco pratico.

Ottimo il rapporto tra diametro interno e diametro esterno,

Il mandrino risulta complessivamente di qualità sufficiente in quanto risulta mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger), la punta è poco rastremata e poco conformata.

Complessivamente la qualità della cuffia non è sufficiente in quanto, se sgonfiata, rimane ingombrante e l'attacco del tubicino della cuffia è posizionato troppo distalmente e rimane all'interno dello stroma.

Confezionamento funzionale e pratico.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	15	12,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,5	15	7,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno : max 16 pt	0,9	16	14,40
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0,3	12	3,60
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0	10	0,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	39,50

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa FERMEDSrl offre la cannula tracheostomica modello Rota-Trach™ in PVC mis. 6 ref. 5300600, mis. 6,5 ref. 5300650, mis. 7 ref. 5300700, mis. 7,5 ref. 5300750, mis. 8 ref. 5300800, mis. 8,5 ref. 5300850, mis. 9 ref. 5300900, mis. 10 ref. 5301000 di produzione Vitaltec Corp. Taiwan. L'offerta dell'Impresa Firmed Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. Le cannule offerte risultano molto morbide e plastiche, con ottime caratteristiche di morbidezza delle alette;

radiopache, presentano un'ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno.

Il mandrino è di discreta qualità sebbene risulti mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger).

La cuffia è qualità adeguata ma, se sgonfiata, rimane ingombrante.

Confezionamento funzionale e pratico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,9	15	13,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,9	16	14,40

Firmato in originale

d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0,7	12	8,40
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,5	10	5,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	58,30

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre la Cannula tracheostomica con cuffia mis. 7.0mm (I.D.), 28FR, 80mm (Lunghezza) ref. **1-7393-70**, mis. 7.5mm (I.D.), 30FR, 84mm (Lunghezza) ref. **1-7393-75**, mis. 8.0mm (I.D.), 32FR, 90mm (Lunghezza) ref. **1-7393-80**, mis. 8.5mm (I.D.), 34FR, 92mm (Lunghezza) ref. **1-7393-85**, mis. 9.0mm (I.D.), 36FR, 97mm (Lunghezza) ref. **1-7393-90**, mis. 9.5mm (I.D.), 38FR, 97mm (Lunghezza) ref. **1-7393-95** e mis. 10.0mm (I.D.), 40FR, 97mm (Lunghezza) ref. **1-7393-10** di produzione Sunmed Llc USA.

L'offerta dell'Impresa Novamedisan Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte risultano abbastanza morbide e plastiche.

le cannule non presentano la misura sul palloncino spia, le alette sono morbide ma il sistema di fissaggio, costituito da fettuccia in raso premontata, è di uso indaginoso e poco pratico.

Ottimale il rapporto tra diametro interno e diametro esterno,

Il mandrino è di qualità appena sufficiente in quanto risulta mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger) e il grado di finitura non è adeguato in quanto presenta uno scalino molto accentuato tra l'introduttore e la cannula;

l'introduttore risulta, inoltre, appuntito e non rastremato.

La cuffia è qualità insufficiente, la superficie non è adeguatamente liscia e mostra in modo evidente la linea di saldatura tra le due parte della cuffia.

Confezionamento funzionale e pratico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	15	12,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,5	15	7,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	16	16,00
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0,1	12	1,20
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,1	10	1,00

Firmato in originale

f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	39,70

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa OLINTO MARTELLI Srl offre il tubo per tracheostomia con cuffia ref. MP-294060, MP-294065, MP-294070, MP-294075, MP-294080, MP-294085, MP-29409, MP-294095 e MP-294100 di produzione Medicoplast Int. GmbH Germania.

L'offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta presenta un'ottimo grado di plasticità, ma risulta mancante l'indicazione della misura della cannula sul palloncino spia.

La cannula è radiopaca ma le alette sono realizzate in plastica rigida e non sono trasparenti tali da rendere visibile lo stoma.

Buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno.

Il mandrino è di qualità insufficiente in quanto risulta mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger) e il grado di finitura non è adeguato in quanto presenta uno scalino eccessivamente accentuato tra l'introduttore e la cannula;

l'introduttore risulta, inoltre, appuntito e non rastremato.

Le caratteristiche della cuffia sono di buona qualità, mentre il confezionamento risulta poco pratico in quanto mancante dell'invito all'apertura

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,3	15	4,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	16	12,80
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0	12	0,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale) : max 10 pt	0,8	10	8,00
f) funzionalità del confezionamento : max 2 pt	0,3	2	0,60
TOTALE		70	40,90

L'Offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre la cannula tracheostomica blue line ultra cuffiata non fenestrata ref. 100/800/100CZ, 100/800/090CZ, 100/800/085CZ, 100/800/080CZ,

Firmato in originale



100/800/075CZ, 100/800/070CZ e 100/800/060CZ di produzione eSmiths Medical Czech Repubblica Ceca.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta è morbida e di plasticità ottimale, così come le caratteristiche tecniche delle alette di fissaggio che risultano morbide e funzionali.

Buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno; il mandrino introduttore è di ottima qualità e rimane solidale con la cannula garantendo un ottimo ancoraggio.

La cuffia presenta buone caratteristiche qualitative: la superficie è abbastanza liscia ed uniforme e presenta un'esclusione assiale limitata.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	15	15,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	16	12,80
d) Caratteristiche del mandrino introduttore :	1	12	12,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale) :	0,8	10	8,00
f) funzionalità del confezionamento :	1	2	2,00
		70	64,80

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la cannula CrystalClear - set per tracheostomia, in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia cilindrica a bassa pressione/ampio volume, flangia di fissaggio morbida, connettore girevole da 15 mm, punta della cannula conformata anatomicamente, monouso, sterile : ref. 121610-000060, 121610-000065, 121610-000070, 121610-000075, 121610-000080, 121610-000085, 121610-000090, 121610-000095 e 121610-000100 di produzione Teleflex Medical Malesia L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta è morbida e abbastanza plastica.

Le caratteristiche tecniche delle alette di fissaggio sono di ottima qualità, risultano morbide e funzionali.

La misura della cannula è presente sullo scudo e sul palloncino spia.

Buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno; il mandrino è di adeguata qualità sebbene risulti mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger), inoltre è corto ed appuntito.

Firmato in originale



La cuffia presenta buone caratteristiche qualitative: la superficie è abbastanza liscia ed uniforme e presenta un'esclusione assiale limitata.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	15	12,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,9	15	13,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	16	12,80
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0,5	12	6,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,8	10	8,00
f) funzionalità del confezionamento :	1	2	2,00
TOTALE		70	54,30

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

Poiché, per il parametro qualitativo e) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 36 a 55 del disciplinare di gara, le Imprese ammesse al lotto in questione, non hanno ottenuto il coefficiente massimo previsto; quindi, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alle medesime Imprese; pertanto i fattori ponderali attribuiti alle stesse per il lotto in questione sono i seguenti:

	Medtronic Italia SpA	Smiths Medical Italia Srl	TELEFLEX Medical Srl	Fermed Srl
a	0,8	1	0,8	1
b	0,8	1	0,9	0,9
c	0,9	0,8	0,8	0,9
d	0,7	1	0,5	0,7
e	0,7	0,8	0,8	0,5
f	1	1	1	1
totale	4,90	5,60	4,80	5,00

Firmato in originale

	MEDTRONIC		SMITHS M.		TELEFLEX		FERMED	
a	0,80	12,00	1,00	15,00	0,80	12,00	1,00	15,00
b	0,80	12,00	1,00	15,00	0,90	13,50	0,90	13,50
c	1,00	16,00	0,89	14,22	0,89	14,22	1,00	16,00
d	0,70	8,40	1,00	12,00	0,50	6,00	0,70	8,40
e	0,88	8,75	1,00	10,00	1,00	10,00	0,63	6,25
f	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00
		59,15		68,22		57,72		61,15
	5,18		5,89		5,09		5,23	

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
Medtronic Italia SpA	60,69	<i>Totale</i>
Smiths Medical Italia Srl	70,00	<i>Totale</i>
TELEFLEX Medical Srl	59,23	<i>Totale</i>
Fermed Srl	62,74	<i>Totale</i>

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

43 Cannule tracheostomiche **Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcanula**, in materiale plastico, varie misure pediatriche.

L'Impresa ALEA Srl Medical & Diagnostic Solutions offre la cannula tracheostomica con cuffia Misura 2.5 ref. AL-MED-08401A, Misura 3.0 ref. AL-MED-08402A, Misura 3.5 ref. AL-MED-08403A, Misura 4.0 ref. AL-MED-08404A, Misura 4.5 ref. AL-MED-08405A, Misura 5.0 ref. AL-MED-08406A, Misura 5.5 ref. AL-MED-08407A, Misura 6.0 ref. AL-MED-08408A, Misura 6.5ref.

Firmato in originale



AL-MED-08409A, Misura 7.0 ref. AL-MED-08410A e Misura 7.5 ref. AL-MED-08411A di produzione Henan Tuoren Device So Ltd Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato in quanto il prodotto è mancante del mandrino introduttore, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa NOVAMEDISAN Italia Srl offre la cannula tracheostomica con cuffia mis. 5.0mm (I.D.), 20FR, 62mm (Lunghezza) ref. **1-7393-50**, mis. 5.5mm (I.D.), 22FR, 67mm (Lunghezza) ref. **1-7393-55**, mis. 6.0mm (I.D.), 24FR, 67mm (Lunghezza) ref. **1-7393-60**, mis. 6.5mm (I.D.), 26FR, 77mm (Lunghezza) ref. **1-7393-65** di produzione SunMed Llc Cina

L'Offerta dell'Impresa Novamedisn Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto è offerta una gamma di misure pediatriche estremamente ridotta (una sola misura: 5) e quindi non accettabile per questo lotto dove è richiesta una gamma completa di misure pediatriche.

ESCLUSA

L'Impresa OLINTO MARTELLI Srl offre il tubo per tracheostomia con cuffia

MP-294040

MP-294045

MP-294050

MP-294055

MP-294060

Di produzione Medicoplast Int, GmbH Germania

L'Offerta dell'Impresa Olinto Martelli Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e plastica, ma mancante dell'indicazione della misura sul palloncino spia; radiopaca, dispone di alette abbastanza rigide, non trasparenti e quindi non rendono visibile lo stoma.

Buon rapporto tra diametro interno e diametro esterno.

Il mandrino è di qualità appena sufficiente in quanto risulta mancante il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger) e il grado di finitura non è adeguato in quanto presenta uno scalino molto accentuato tra l'introduttore e la cannula;

l'introduttore risulta, inoltre, appuntito e non rastremato.

Le caratteristiche della cuffia sono di buona qualità, mentre il confezionamento risulta poco pratico in quanto mancante dell'invito all'apertura

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,3	15	4,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	0,8	16	12,80
d) Caratteristiche del mandrino introduttore	0	12	0,00

Firmato in originale

e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,8	10	8,00
f) funzionalità del confezionamento	0,3	2	0,60
TOTALE		70	40,90

L'offerta non e' ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa **TELEFELX MEDICAL Srl** offre la cannula CrystalClear - set per tracheostomia, in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia cilindrica a bassa pressione/ampio volume, flangia di fissaggio morbida, connettore girevole da 15 mm, punta della cannula conformata anatomicamente, monouso, sterile:

121610-000035

121610-000040

121610-000045

121610-000050

121610-000055 di produzione Teleflex Medical Malesia

L'Offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto la cannula è senza mandrino.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

44 Cannule tracheostomiche

- a) **Cannule cuffiate, fenestrate con controannula**, in materiale plastico, varie misure adulti
- b) **Controannula fenestrata**

L'Impresa **AK MEDICAL Srls** offre, per la voce a) la Cannula Cuffiata Fenestrata **CHTTxCF/A** e per la voce b) la Cannula interna Fenestrata **CHTTxIF/A** di produzione Ak Medical Romania.

L'offerta dell'Impresa AK Medical Srls risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono appena sufficienti in quanto la cannula risulta molto rigida e lo snodo progettato per rendere le alette più flessibili, di fatto tende ad accumulare espettorato e non risulta adeguatamente sanificabile; inoltre il tubicino di cuffiaggio esce in posizione troppo distale.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di Cobb diretto sulla cannula e risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula.

Il rapporto tra il diametro interno e il diametro esterno della cannula offerta risulta discreto.

Firmato in originale



Il sistema di fissaggio della contro cannula risulta di ottima qualità, mentre la cuffia, seppure di superficie liscia, presenta un'escursione assiale pronunciata.
 Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,1	15	1,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,1	15	1,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	16	11,20
d) sistema di fissaggio della contro cannula (stabilità e facilità di rimozione)	1	12	12,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale):	0,5	10	5,00
f) funzionalità del confezionamento :	1	2	2,00
TOTALE		70	33,20

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre per la voce a) la cannula SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 5,0. ref. 4DCFN
 SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 6,4 ref. 6DCFN
 SHILEY DFEN cuffiata fenestrata contro cannula monouso id 7,6. ref. 8DFEN
 SHILEY DFEN cuffiata fenestrata contro cannula monouso id 8,9. ref. 10DFEN
 E per la voce b)
 Controcannula monouso fenestrata per SHILEY ref. 4-DFEN-DCFN.
 Controcannula monouso fenestrata per SHILEY ref. 6-DFEN-DCFN.
 Controcannula monouso fenestrata per SHILEY ref. 8-DFEN-DCFN.
 Controcannula monouso fenestrata per SHILEY ref. 10-DFEN-DCFN.

L'Offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule risultano molto rigide così come le estremità, il tubicino di gonfiaggio della cuffia esce distalmente.

La cannula non presenta il raccordo di cobb diretto ed è impossibile ventilare direttamente senza contro cannula.

Il rapporto tra il diametro esterno e il diametro interno è discreto, mentre il sistema di fissaggio risulta molto indaginoso e poco pratico.

Complessivamente la qualità della cuffia è più che adeguata.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,1	15	1,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,1	15	1,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	0,7	16	11,20
d) sistema di fissaggio della contro cannula (stabilità e facilità di rimozione)	0,5	12	6,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	0,5	10	5,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	27,20

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre, per la voce a) la cannula tracheostomica bluline ultra con cuffia soft seal e fenestrazione

100/812/075CZ

100/812/070CZ

100/812/060CZ

100/812/100CZ

100/812/090CZ

100/812/085CZ

100/812/080CZ

Per la voce b) Controcannula per cannula tracheostomica BluLine ULTRA Fenestrata:

100/851/100CZ

100/851/090CZ

100/851/085CZ

100/851/080CZ

100/851/075CZ

100/851/070CZ

100/851/060CZ

Di produzione Smiths Medical Czech Repubblica Ceca

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte risultano molto morbide e plastiche, ottima qualità anche delle alette di fissaggio.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è discreto, il sistema di fissaggio della contro cannula è ottimale, molto stabile e pratico nella rimozione.

Firmato in originale



La cuffia risulta di superficie liscia e con pareti molto sottili ed uniformi, escursione assiale minima. Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	15	15,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	16	11,20
d) sistema di fissaggio della controcannula (stabilità e facilità di rimozione)	1	12	12,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale)	1	10	10,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	65,20

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre, per la voce a) il Set Tracheofix TFPC, cannula tracheostomica cuffiata, fenestrata (monopaziente) cuffia cilindrica a bassa pressione/alto volume Widescope, in PVC morbido, corpo della cannula semi-rigido, trasparente in PVC termosensibile con superficie "ArcticAir", di forma arcuata e con punta rastremata, linea radiopaca, flangia di fissaggio morbida con aperture sulle alette di fissaggio, attacco flessibile, marker e codice colore, nr. 4 controcannule (monouso) con codice colore, un anello di fissaggio, un tappo di protezione per la tosse, una valvola di fonazione con adattatore per O2, una fascia di fissaggio in velcro, un mandrino con punta olivare, sterile:

121410-000070
121410-000085
121410-000100
121410-000110

Per la voce b) Controcannula basso profilo per respiro spontaneo, fenestrata, anello di fissaggio, sterile, monouso:

121440-000070
121440-000085
121440-000100
121440-000110
121435-000070
121435-000085
121435-000100

121435-000110 di produzione Teleflex Medical Malesia.

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e plastica ma non dispone di raccordo di cobb diretto sulla cannula, con impossibilità di ventilazione direttamente senza conrocannula.

Le alette di fissaggio sono di buona qualità.

Le contro cannule offerte sono entrambe fenestrate ma dispongono di due tipi di raccordi diversi, uno con il raccordo di cobb che permette la ventilazione asisstita e l'altra senza raccordo di cobb per adeguarla allo weaning (svezzamento) respiratorio, quindi, con riferimento alle indicazioni d'uso indicate per questo lotto "protesi respiratoria per trachoeostomia a media e lunga permanenza eseguita in elezione ed emergenza, con possibilità di applicazione di valvola fonatoria" la disponibilità di entrambe le tipologie di contro cannula fenestrata, permettono il soddisfacimento di tutte le esigenze cliniche derivanti dalle due procedure.

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno della cannula è ottimale.

La contro cannula dispone di un sistema di fissaggio con attacco luer lock che lo rende solidale con la cannula e garantisce stabilità e facilità di rimozione.

La cuffia presente caratteristiche di qualità ottimali, così come la funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,7	15	10,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	16	16,00
d) sistema di fissaggio della controcannula (stabilità e facilità di rimozione)	1	12	12,00
e) caratteristiche della cuffia (superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale):	1	10	10,00
f) funzionalità del confezionamento	1	2	2,00
TOTALE		70	65,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato nel disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 60 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 16 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
Smiths Medical Italia Srl	69,68	<i>Totale</i>

Firmato in originale



Teleflex Medical Srl	70,00	Totale
----------------------	-------	--------

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

45 Cannule tracheostomiche

a) **Cannule cuffiate, fenestrate, con controcannula**, in materiale plastico, varie misure pediatriche.

b) Controcannula fenestrata

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a) la cannula SHILEY FEN cuffiata fenestrata CONTROCANNULA RIUTILIZZABILE ID 5,0 ref. 4FEN

SHILEY FEN cuffiata fenestrata controcannula riutilizzabile id 6,4. ref. 6FEN

E per la voce b) Controcannula riutilizzabile per SHILEY 4-LPC-FEN-CFS-CFN. Ref. 4SIC

Controcannula riutilizzabile per SHILEY 6-LPC-FEN-CFS-CFN. Ref. 6SIC di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto i prodotti non sono offerti nella gamma di misure pediatriche, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

46 Cannule tracheostomiche **Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcannula e con flangia regolabile**, in materiale plastico, varie misure adulti

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Firmato in originale



Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

47 Cannule tracheostomiche **Cannule cuffiate, non fenestrate, senza contro cannula e con flangia regolabile**, in materiale plastico, varie misure pediatriche.

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

48 Cannule tracheostomiche

a) **Cannule non cuffiate, non fenestrate, con contro cannula**, in materiale plastico varie misure adulti

b) contro cannula

L'Impresa AK MEDICAL Srls offre, per la voce a) la Cannula NON Cuffiata NON Fenestrata **CHTTxNC** e per la voce b) Cannula interna NON Fenestrata **CHTTxIC/HP** di produzione Ak Medical Romania

L'offerta dell'Impresa AK Medical Srls risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono appena sufficienti in quanto la cannula risulta molto rigida e lo snodo progettato per rendere le alette più flessibili, di fatto tende ad accumulare espettorato e non risulta adeguatamente sanificabile.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di cobb diretto sulla cannula, risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula.

Il rapporto tra il diametro interno e il diametro esterno della cannula è discreto.

Il prodotto è offerto in una discreta gamma di misure, da 5 a 9 ma senza disponibilità di misure intermedie.

Il sistema di fissaggio della contro cannula risulta di ottima qualità, mentre la cuffia, seppure di superficie liscia, presenta un'escursione assiale pronunciata.

Ottima funzionalità del confezionamento, latex free

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,1	25	2,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	0,1	25	2,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	15	10,50

Firmato in originale



d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	20,50

L'offerta non a' ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre per la voce a) la cannula

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 6,5. ref. 4UN65A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 7,0 ref. 5UN70A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 7,5. ref. 6UN75A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 8,0. ref. 7UN80A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 8,5. ref. 8UN85A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 9,0. ref. 9UN90A

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 10,0. ref. 10UN10A

Per la voce b)

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 6,5. 4IC65

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 7,0. 5IC70

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 7,5. 6IC75

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 8,0. 7IC80

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 8,5. 8IC85

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 9,0. 9IC90

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 10,0. 10IC10

Di produzione Covidien Llc Messico.

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte sono molto morbide, plastiche e di lunghezza ottimale.

Presentano scudo morbido e trasparente in modo da rendere visibile lo stoma, presenta inoltre il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger).

Il rapporto tra il diametro interno e quello esterno è ottimale.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	25	25,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	15	15,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara .

Firmato in originale



L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia offre , per la voce a)
KIT CANNULA TRACHEOSTOMICA BLUE LINE ULTRA NON CUFFIATA NON FENESTRATA:

100/811/100CZ
100/811/090CZ
100/811/085CZ
100/811/080CZ
100/811/075CZ
100/811/070CZ
100/811/060CZ

Per la voce b) Controcannula per cannula tracheostomica BluLine ULTRA non fenestrata:

100/850/100CZ
100/850/090CZ
100/850/085CZ
100/850/070CZ
100/850/060CZ
100/850/080CZ
100/850/075CZ

Di produzione Smiths Medical Czech Repubblica Ceca.

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte sono abbastanza morbide e plastiche.

Presentano scudo morbido e trasparente in modo da rendere visibile lo stoma, presenta inoltre il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger).

Presentano un buon rapporto tra il diametro interno e quello esterno.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	0,8	25	20,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	25	25,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	15	12,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	62,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Imprea TELEFLEX Medical Srl offre per la voce a)

Set Tracheofix TF, cannula tracheostomica non cuffiata, non fenestrata :

121415-000070

121415-000085

Firmato in originale



121415-000100

121415-000110

E per la voce b) Controcannula alto profilo, raccordo 15mm, non fenestrata, anello di fissaggio, sterile, monouso ad alto profilo:

121425-000070

121425-000085

121425-000100

121425-000110

Ed a basso profilo per respiro spontaneo

121430-000070

121430-000085

121430-000100

121430-000110

Di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non è ammessa alla fase di valutazione tecnica in quanto trattasi di offerta tecnica alternativa per la voce b) del presente lotto; l'Impresa Teleflex Medical Srl offre, infatti, la medesima gamma di misure per la contro cannula ad alto profilo e quella a basso profilo per respiro spontaneo. Fattispecie espressamente vietata alla pagina n. 58 del disciplinare di gara.

ESCLUSA

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

49 Cannule tracheostomiche

- a) **Cannule non cuffiate, non fenestate, con controcannula**, in materiale plastico, varie misure pediatriche;
- b) controcannula

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre la cannula

SHILEY DCFS non cuffiata controcannula monouso id 5,0. 4DCFS

SHILEY DCFS non cuffiata controcannula monouso id 6,4. 6DCFS

Controcannula monouso per SHILEY 4-DCT-DFEN-DCFS-DCFN. 4DIC

Controcannula monouso per SHILEY 6-DCT-DFEN-DCFS-DCFN. 6DIC

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta abbastanza morbida e plastica, così come le alette di fissaggio.

Buon rapporto tra diametro interno ed esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,5	25	12,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,7	25	17,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	15	10,50
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	45,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la cannula

Crystalclear Plus - Cannula tracheostomica senza cuffia, in PVC termosensibile, lubrificante da 3 g, introduttore, fascetta di fissaggio morbida, sterile, latex free:

121300-000035
121300-000040
121300-000045
121300-000050
121300-000035
121300-000040
121300-000045
121300-000050
121300-000055
121300-000060
121300-000065
121300-000070
121300-000075
121300-000080
121300-000085
121300-000090
121300-000095
121300-000100

Controcannula in poliestere per cannula Crystalclear Plus, con codice colore, latex free, DEHP free, sterile, monouso:

121310-000060; 121310-000065; 121310-000070; 121310-000075; 121310-000080; 121310-000085; 121310-000090; 121310-000095; 121310-000100 Di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto soltanto le cannule per adulti sono dotate di controcanula, mentre quelle

Firmato in originale



di misura pediatrica (fino alla misura 5,5) sono senza controcannula, anziché tutte con controcannula, come richiesto.

ESCLUSA

Poiché, per i parametri qualitativi a), b) e c) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 36 a 55 del disciplinare di gara, l'Impresa Medtronic Italia SpA, ammessa al lotto in questione, non ha ottenuto il coefficiente massimo previsto; quindi, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alla medesima Impresa; pertanto i fattori ponderali attribuiti alla stessa per il lotto in questione sono i seguenti

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	1	25	25,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	15	15,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	70,00

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

50 Cannule tracheostomiche

- a) **Cannule non cuffiate, fenestrate, con controcannula**, in materiale plastico, varie misure adulti ;
- b) **controcannula fenestrata**

L'impresa **AK MEDICAL Srls** offre, per la voce a), la Cannula NON Cuffiata Fenestrata **CHTTxF/A** e per la voce b) la Cannula interna Fenestrata **CHTTxIF/A** di produzione Ak Medical Romania.

L'offerta dell'impresa AK Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara, sebbene la cannula offerta risulti eccessivamente rigida.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono appena sufficienti in quanto la cannula risulta molto rigida e lo snodo progettato per rendere le alette più flessibili, di fatto tende ad accumulare espettorato e non risulta adeguatamente sanificabile.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di Cobb diretto sulla cannula, risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula.

La cannula presenta un buon rapporto tra il diametro interno e il diametro esterno della cannula. Ottima funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,1	25	2,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,5	25	12,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	15	10,50
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	30,50

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a), la cannula

SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 5,0	4DCFN
SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 6,4.	6DCFN
SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 7,6	8DCFN
SHILEY DCFN non cuff. fenestrata contro cannula monouso id 8,9.	10DCFN

E per la voce b)

Controcannula monouso fenestrata per SHILEY 4-DFEN-DCFN. 4DICFEN

Controcannula monouso fenestrata per SHILEY 6-DFEN-DCFN. 6DICFEN

Controcannula monouso fenestrata per SHILEY 8-DFEN-DCFN. 8DICFEN

Controcannula monouso fenestrata per SHILEY10-DFEN-DCFN. 10DICFEN

Di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le caratteristiche tecniche e il grado di accuratezza di costruzione sono appena sufficienti in quanto la cannula risulta molto rigida.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di Cobb diretto sulla cannula, risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula.

La cannula presenta un buon rapporto tra il diametro interno e il diametro esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,1	25	2,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,5	25	12,50

Firmato in originale



c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,8	15	12,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	32,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre, per la voce a), la Cannula tracheostomica BluLine ULTRA fenestrata:

100/813/100CZ
 100/813/090CZ
 100/813/085CZ
 100/813/080CZ
 100/813/075CZ
 100/813/070CZ
 100/813/060CZ

Per la voce b)

Controcannula per cannula tracheostomica BluLine ULTRA fenestrata:

100/851/100CZ
 100/851/090CZ
 100/851/085CZ
 100/851/070CZ
 100/851/060CZ
 100/851/080CZ
 100/851/075CZ

di produzione Smiths Medical Czech Repubblica Ceca

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte risultano molto morbide e plastiche, ottima qualità anche delle alette di fissaggio.

Le cannule presentano uno scudo morbido e trasparente in modo da rendere visibile lo stomaco, presenta inoltre il foro per l'introduzione del filo guida per cambio cannula in sicurezza (metodica seldinger). Buono il rapporto tra il diametro interno e quello esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	1	25	25,00

Firmato in originale

c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	0,8	15	12,00
d) funzionalità del confezionamento :	1	5	5,00
		70	67,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il Set Tracheofix TFP, cannula tracheostomica non cuffiata, fenestrata (monopaziente) corpo della cannula semi-rigido, trasparente in PVC termosensibile con superficie "ArcticAir", di forma arcuata e con punta rastremata, linea radiopaca, flangia di fissaggio morbida con aperture sulle alette di fissaggio attacco flessibile, marker e codice colore, nr. 4 controcanule (monouso) con codice colore, un anello di fissaggio, un tappo di protezione per tosse, una valvola di fonazione con adattatore per O2, un mandrino con punta olivare, una fascia di fissaggio in velcro, sterile:

121420-000070

121420-000085

121420-000100

121420-000110

Controcannula basso profilo per respiro spontaneo, fenestrata, anello di fissaggio, sterile, monouso:

121440-000070

121440-000085

121440-000100

121440-000110

Di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta è morbida e molto plastica.

Il prodotto offerto non presenta il raccordo di Cobb diretto sulla cannula, risulta impossibile la ventilazione direttamente senza contro cannula.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula : max 25 pts	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio : max 25 pts	0,7	25	17,5
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno : max 15 pts	1	15	15,00

Firmato in originale

d) funzionalità del confezionamento : max 5 pti	1	5	5,00
		70	62,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato nel disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 60 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 16 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

RIPARAMETRAZIONE		
Smiths Medical Italia Srl	70,00	<i>Totale</i>
Teleflex Medical Srl	65,30	<i>Totale</i>

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

51 Cannule tracheostomiche

- a) **Cannule non cuffiate, fenestrate, con controannula**, in materiale plastico, varie misure pediatriche ;
- b) controannula fenestrata

L'impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a), la cannula

SHILEY DCFN non cuff. fenestrata controannula monouso id 5,0 4DCFN

SHILEY DCFN non cuff. fenestrata controannula monouso id 6,4. 6DCFN

E per la voce b)

Controannula monouso fenestrata per SHILEY 4-DFEN-DCFN. 4DICFEN

Controannula monouso fenestrata per SHILEY 6-DFEN-DCFN. 6DICFEN

Di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta abbastanza morbida e plastica, così come le alette di fissaggio.

Buon rapporto tra diametro interno ed esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Firmato in originale



Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,5	25	12,50
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	0,7	25	17,50
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	0,7	15	10,50
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	45,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché, per i parametri qualitativi a), b) e c) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 36 a 55 del disciplinare di gara, l'Impresa Medtronic Italia SpA, ammessa al lotto in questione, non ha ottenuto il coefficiente massimo previsto; quindi, come indicato a pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione dei coefficienti attribuiti alla medesima Impresa; pertanto i fattori ponderali attribuiti alla stessa per il lotto in questione sono i seguenti

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio :	1	25	25,00
c) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	15	15,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
		70	70,00

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free. Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

52 Cannule tracheostomiche

a) **Cannula tracheostomica sterile, cuffiata** in PVC, senza lattice e priva di ftalati. Radiopaca con flangia morbida, trasparente, flessibile ed anatomica.

La cannula neonatale deve presentare un'angolatura della flangia sufficientemente piccola e tale da adattarsi all'anatomia dei pazienti neonatali, mentre la cannula pediatrica deve presentare un'angolatura della flangia maggiore adatta ai pazienti pediatrici.

Deve presentare un ottimale rapporto tra diametro interno e diametro esterno tale da favorire basse resistenze e un flusso di aria ottimale al paziente.

La cuffia deve essere a basso volume, a bassa pressione, sottile in modo da permettere, da sgonfia, un facile posizionamento e una rimozione atraumatica della cannula. Deve presentare una espansione simmetrica per consentire una perfetta centratura della cannula in trachea.

Misure neonatali: diametro interno da circa 2,5 mm a circa 4.5 mm; lunghezze da circa 28 mm a circa 36 mm

Misure pediatriche: diametro interno da circa 2,5 mm a circa 5,5 mm, lunghezze da circa 38 mm a circa 46 mm

b) **Cannula tracheostomica sterile, non cuffiata** in PVC, senza lattice e priva di ftalati. Radiopaca con flangia morbida, trasparente, flessibile ed anatomica. La cannula neonatale deve presentare un'angolatura della flangia sufficientemente piccola e tale da adattarsi all'anatomia dei pazienti neonatali, mentre la cannula pediatrica deve presentare un'angolatura della flangia maggiore adatta ai

Firmato in originale

pazienti pediatrici.

Deve presentare un ottimale rapporto tra diametro interno e diametro esterno tale da favorire basse resistenze e un flusso di aria ottimale al paziente.

Misure neonatali: diametro interno da circa 2,5 mm a circa 4,5 mm; lunghezze da circa 28 mm a circa 36 mm

Misure pediatriche: diametro interno da circa 2,5 mm a circa 5,5 mm, lunghezze da circa 38 mm a circa 46 mm

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a), le cannule

SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza STANDARD id 4,0.	4.0PDC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza STANDARD id 4,5.	4.5PDC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza STANDARD id 5,0.	5.0PDC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza STANDARD id 5,5.	5.5PDC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza EXTRA id 5,0.	5.0PLC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza EXTRA id 5,5.	5.5PLC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza EXTRA id 6,0.	6.0PLC
SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza EXTRA id 6,5.	6.5PLC
SHILEY neonatale non cuffiata id 3,0.	3.0NEO
SHILEY neonatale non cuffiata id 3,5.	3.5NEO
SHILEY neonatale non cuffiata id 4,0.	4.0NEO
SHILEY neonatale non cuffiata id 4,5.	4.5NEO

E per la voce b), le cannule

SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 3,0.	3.0PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 3,5.	3.5PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 4,0.	4.0PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 4,5.	4.5PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 5,0.	5.0PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 5,5.	5.5PED
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza EXTRA id 5,0.	5.0PDL
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza EXTRA id 5,5.	5.5PDL
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza EXTRA id 6,0.	6.0PDL
SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza EXTRA id 6,5.	6.5PDL

Di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia Spa risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Le cannule offerte sono morbide, plastiche e presentano un'angolazione ottimale;

le caratteristiche tecniche e l'accuratezza di costruzione sono ottime, così come quelle della cuffia, nelle cannule cuffiate, e presentano flange morbide e atraumatiche.

Le cannule sono offerte in una gamma di misure non particolarmente ampia in quanto risultano mancanti sia la misura 3 che la misura 3,5

Ottimale il rapporto tra il diametro interno e quello esterno della cannula.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
--------------------------	------------------------	-------------------	----------

Firmato in originale



a) angolatura della cannula : max 25 pti	1	25	25,00
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla cuffia, ove presente, ed alla morbidezza della flangia : max 17 pti	1	17	17,00
c) gamma misure : max 6 pti	0,5	6	3,00
d) minimo rapporto diam interno esterno : max 6 pti	1	6	6,00
e) plasticità della cannula : max 14 pti	1	14	14,00
f) confezionamento : max 2 pti	1	2	2,00
TOTALE			67,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché, per il parametro qualitativo c) previsto per questo lotto, di cui alla pag. da 12 a 15 del disciplinare di gara, l'Impresa ammessa al lotto in questione, non ha ottenuto il coefficiente massimo previsto, come indicato a pag. 16 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla riparametrazione del coefficiente attribuito; pertanto i fattori ponderali attribuiti alla stessa impresa per il lotto in questione sono i seguenti:

Medtronic Italia SpA		
a	1,00	25,00
b	1,00	17,00
c	1,00	6,00
d	1,00	6,00
e	1,00	14,00
f	1,00	2,00
		70,00

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

53 Cannule tracheostomiche

Cannule a lunga permanenza di materiale morbido, quale silicone o miscela di silicone, **cuffiate, non fenestrate**, varie misure adulti e pediatriche;

Firmato in originale

L'impresa H.S. HOSPITAL SERVICE SpA offre la cannula tracheostomica in puro silicone ref. : 1302-5.0PR, 1302-5.5PR, 1302-6.0PR, 1302-7.0PR, 1302-7.5PR, 1302-8.0PR, 1302-8.5PR, 1302-9.0PR, 1302-9.5PR e 1302-10.0PR di produzione Yushin Medical Co Ltd. Corea del Sud.

L'offerta dell'Impresa H.S. Hospital Service SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto l'offerta è mancante delle misure pediatriche (3-3,5-4-4,5), come richiesto

ESCLUSA

MEDTRONIC

Cannula tracheostomica ARGYLE id 5,0. ref.8888242008, id 6,0. ref.8888242016, id 7,0. ref. 8888242024, id 8,0. ref. 8888242032, id 9,0. ref. 8888242040 e id 9,5. ref. 8888242057 di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto l'offerta è mancante delle misure pediatriche (3-3,5-4-4,5), come richiesto

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

54 Cannule tracheostomiche

Cannule a lunga permanenza, di materiale morbido, con alto grado di biocompatibilità, **cuffiate**, **senza controcannula**, **non fenestrate**, **con flangia regolabile**, varie misure adulti e pediatriche.

TELEFLEX

SafetyClear - set per tracheostomia, cannula tracheostomica in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, non armata, cuffia Widescope, valvola unidirezionale, linea radiopaca, sterile:

121500-000070, 121500-000080, 121500-000090, 121500-000100 e 121500-000110

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto l'offerta è mancante delle misure pediatriche (da 3 a 6), come richiesto

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

55 Cannule tracheostomiche

Firmato in originale



a) **Cannule a lunga permanenza non cuffiate, non fenestrate, con contro cannula**, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, varie misure.

b) contro cannula

L'Impresa **MEDTRONIC Italia SpA** offre, per la voce a), la cannula

Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 6,5.	4UN65A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 7,0	5UN70A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 7,5.	6UN75A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 8,0.	7UN80A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 8,5.	8UN85A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 9,0.	9UN90A
Shiley flessibile senza cuffia con contro cannula monouso id 10,0.	10UN10A

E per la voce b)

Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 6,5.	4IC65
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 7,0.	5IC70
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 7,5.	6IC75
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 8,0.	7IC80
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 8,5.	8IC85
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 9,0.	9IC90
Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 10,0.	10IC10

Di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara sebbene la cannula sia costituita da PVC (cloruro di polivinile) e quindi non contenere alcuna percentuale di silicone.

Le cannule offerte presentano un'ottima plasticità e sono dotate di alette di fissaggio molto morbide e confortevoli.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno della cannula.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) percentuale di silicone	0	30	0,00
b) plasticità della cannula	1	6	6,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla morbidezza delle alette di fissaggio	1	17	17,00
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE			40,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

56 Cannule tracheostomiche Cannule tracheostomiche:

a) - cannule tracheostomiche senza controcannula, con cuffia di forma idonea alla raccolta delle secrezioni, **con lume/i supplementare/i per aspirazione delle secrezioni in zona sottoglottica** in materiale morbido, varie misure.

- reservoir m.u.,
- filtro idrofobico
- tubo di raccordo
- linea di aspirazione cm 150.

L'Impresa offerente dovrà formulare offerta economica separata per ognuno degli accessori offerti

b) - accessori per il sistema di aspirazione

(L'impresa aggiudicataria dovrà fornire un congruo numero di adeguati sistemi per il controllo dell'aspirazione).

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre, per la voce a) e b), i prodotti

TRACHEOSOFT HI-LO SEALGUARD EVAC con cuffia in poliuretano id 6mm. ref. 313860

TRACHEOSOFT HI-LO SEALGUARD EVAC con cuffia in poliuretano id 7mm. ref. 313870

TRACHEOSOFT HI-LO SEALGUARD EVAC con cuffia in poliuretano id 80mm. ref. 313880

TRACHEOSOFT HI-LO SEALGUARD EVAC con cuffia in poliuretano id 9mm. ref. 313890

TRACHEOSOFT HI-LO SEALGUARD EVAC con cuffia in poliuretano id 10mm. ref. 313810

Reservoir monouso da 300 cc per sistema di aspirazione EVAC (OHIO). Ref. 403P10189

Filtro idrofobico per sistema di aspirazione EVAC (OHIO) con raccordi. Ref. 403P10191

Linea di aspirazione 150 cm per sistema di aspirazione EVAC. Ref. 403/10185

(Sistema di aspirazione per tubi tracheali e cannule tracheostomiche ref. 403P10190)

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e plastica e presenta una cuffia di ottima qualità con superficie liscia e pareti sottili.

Il sistema di aspirazione permette anche l'aspirazione in continuo.

Ottime caratteristiche tecniche e confezionamento molto funzionale e pratico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula	1	15	15,00
b) possibilità di aspirazione in continuo	1	24	24,00

Firmato in originale



c) caratteristiche della cuffia (di forma tale da contenere la pressione sulla mucosa tracheale, di superficie liscia, con pareti sottili ed uniformi e con minima escursione assiale) :	1	14	14,00
d) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione :	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
TOTALE			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

57 Cannule tracheostomiche **Cannule tracheostomiche in silicone con cuffia autoespandibile per trachea malacica**, varie misure

L'Impresa **SMITHS Medical Srl** offre il kit Kit Cannula tracheostomica riutilizzabile Fome-Cuf ref. 850150, ref. 850180, ref. 850190, ref. 850170, ref. 850160 e ref. 850195 di produzione Smiths Medical USA

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e plastica e presenta una cuffia di ottima qualità .

Ottime caratteristiche tecniche, l'accuratezza di costruzione e confezionamento molto funzionale e pratico.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula : max 12 pti	1	12	12,00
b) caratteristiche della cuffia : max 18 pti	1	18	18,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione : max 23 pti	1	23	23,00
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno : max 12 pti	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento : max 5 pti	1	5	5,00
TOTALE			70,00

L'offerta è ammessa alla fase successiva di gara.

Firmato in originale



CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

58 Cannule tracheostomiche **Cannule tracheostomiche** in PVC o altro materiale idoneo, **extralong per collo taurino, cuffiate, armate, con flangia regolabile prossimale e distale, non fenestrate**, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione, varie misure.

CHIARIMENTO:

Si precisa Le Imprese partecipanti al lotto 58 dovranno presentare offerta per cannule con regolazione prossimale e cannule con regolazione distale, diventa quindi superflua l'informazione circa la cannula attualmente in uso.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la Cannula tracheostomica Ultra TracheoFlex ® extra long, ref. :

120347-000070

120347-000080

120347-000090

120347-000100

120347-000110

Di produzione Willy Rusch – Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e dotata di cuffia di ottima qualità.

La cannula è offerta in un'ampia gamma di lunghezze e dispone di un sistema di bloccaggio della flangia a vite molto funzionale e sicuro.

Ottimo confezionamento

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	10	10,00
b) caratteristiche della cuffia :	1	12	12,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla tenuta del sistema di bloccaggio della flangia :	1	23	23,00
d) gamma di lunghezza della cannula :	1	23	23,00
e) funzionalità del confezionamento :	1	2	2,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

Firmato in originale



L'Impresa **VE.DI.SE Hospital SpA** offre la

Cannula Tracheostomica, armata e cuffiata - Tracoe Vario XL	451-07
Cannula Tracheostomica, armata e cuffiata - Tracoe Vario XL	451-08
Cannula Tracheostomica, armata e cuffiata - Tracoe Vario XL	451-09
Cannula Tracheostomica, armata e cuffiata - Tracoe Vario XL	451-10

Di produzione Tracoe GmbH Germania

L'offerta dell'Impresa VEDISE Hospitale SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e dotata di cuffia di ottima qualità.

La cannula è offerta in una discreta gamma di lunghezze e dispone di un sistema di bloccaggio della flangia a vite a lock.

Ottima funzionalità del confezionamento

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	12	12,00
b) caratteristiche della cuffia :	1	23	23,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla tenuta del sistema di bloccaggio della flangia	0,7	23	16,10
d) gamma di lunghezza della cannula :	0,7	2	1,40
e) funzionalità del confezionamento :	1	5	5,00
			57,50

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

59 Cannule tracheostomiche

a) **Cannule tracheostomiche** in PVC o altro materiale idoneo, **extralong per collo taurino, non armate, con flangia regolabile, non fenestrate, con controcannula**, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione, varie misure.

b) controcannula

L'Impresa **MEDTRONIC Italia SpA** offre, per la voce a)

SHILEY Tracheosoft XLT prossimale cuffiata id 5,0.	50XLTCP
SHILEY Tracheosoft XLT prossimale cuffiata id 6,0.	60XLTCP
SHILEY Tracheosoft XLT prossimale cuffiata id 7,0.	70XLTCP
SHILEY Tracheosoft XLT prossimale cuffiata id 8,0.	80XLTCP

E per la voce b)

Firmato in originale

Controcannula monouso id 5,0. 50XLTIN
 Controcannula monouso id 6,0. 60XLTIN
 Controcannula monouso id 7,0. 70XLTIN
 Controcannula monouso id 8,0. 80XLTIN

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e dotata di cuffia di ottima qualità.

La cannula è offerta in un'ampia gamma di lunghezze e dispone di un sistema di bloccaggio della flangia a vite molto funzionale e sicuro.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	10	10,00
b) caratteristiche della cuffia :	1	12	12,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione con particolare riferimento alla tenuta del sistema di bloccaggio della flangia :	1	23	23,00
d) gamma di lunghezza della cannula :	1	23	23,00
e) funzionalità del confezionamento :	1	2	2,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

60 Cannule tracheostomiche **Cannula tracheostomica armata** in PVC o altro materiale idoneo, **con cuffia a bassa pressione, non fenestrata, senza controcannula, punta atraumatica e flangia regolabile**, varie misure.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre la cannula

TRACHEOSOFT HI-LO armata flangia mobile id 6,0. 135-60
 TRACHEOSOFT HI-LO armata flangia mobile id 7,0. 135-70
 TRACHEOSOFT HI-LO armata flangia mobile id 8,0. 135-80
 TRACHEOSOFT HI-LO armata flangia mobile id 9,0. 135-90
 TRACHEOSOFT HI-LO armata flangia mobile id 10,0. 135-10

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta abbastanza rigida ed è dotata di cuffia con estensione limitata e superficie di contatto non particolarmente ampia.

Firmato in originale



Il sistema di fissaggio a vite dispone di un mandrino introduttore poco rastremato; la misura della cannula è indicata sulla flangia e di fatto risulta poco leggibile.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno della cannula, ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,5	12	6,00
b) caratteristiche della cuffia :	0,5	17	8,50
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione :	0,6	24	14,40
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento :	1	5	5,00
			45,90

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa OLINTO MARTELLI Srl offre

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299906**

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299907**

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299908**

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299909**

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299910**

Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiato **MP-299911**

Di produzione Medicoplast int. Germania

L'offerta risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

Le cannule offerte risultano abbastanza rigide ma dotate di una cuffia di ottima qualità, a bassa pressione e con un'ampia superficie di contatto;

il fissaggio della flangia risulta molto difficoltoso e indaginoso, il tubo della cuffia esce in posizione troppo distale all'interno dell'armatura.

La misura del tubo è poco leggibile in quanto posizionata sulla flangia, infatti può essere coperta dalla vite di fissaggio.

La flangia risulta molto rigida e la cannula non dispone di un sistema di introduzione né tramite mandrino né tramite cannula di aspirazione.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno.

Il confezionamento non è funzionale in quanto privo dell'invito all'apertura.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	0,5	12	6,00
b) caratteristiche della cuffia :	1	17	17,00

Firmato in originale

c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione :	0,1	24	2,40
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento :	0,5	5	2,50
TOTALE			39,90

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre

Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000070

Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000080

Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000090

Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000100

Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000110

Di produzione Willy Rusch Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La cannula offerta risulta molto morbida e dotata di cuffia di ottima qualità, a bassa pressione ed ampia superficie di contatto.

La cannula dispone di un sistema di bloccaggio della flangia a vite molto funzionale e sicuro, facilmente sbloccabile.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno della cannula, ottimo e funzionale il confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	12	12,00
b) caratteristiche della cuffia :	1	17	17,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione :	1	24	24,00
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento :	1	5	5,00
TOTALE			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEHOS Srl, sebbene abbia fatto domanda di partecipazione per il lotto 60 e sia stata ammessa alla partecipazione, non ha trasmesso offerta tecnica il lotto 60.

Firmato in originale

CANNULE TRACHEOSTOMICHE

caratteristiche generali:

Cannule tracheostomiche in materiale idoneo, con alette morbide, complete di connettore e mandrino introduttore, visibili ad esame radiologico, con facile identificazione dei diametri interno/esterno, sterili, latex free

Dove richiesta, la cuffia deve essere a bassa pressione, con palloncino di controllo e valvola unidirezionale.

61 Cannule tracheostomiche **Cannula per laringectomia** in PVC o altro materiale idoneo, varie misure per adulti e pediatriche.

Chiarimento:

Si precisa che per misure pediatriche si intende anche misure per piccolo adulto.

L'Impresa Medtronic Italia SpA offre la cannula

SHILEY LGT Laringectomia non cuff. controcannula riutiliz. id 6,4. 6LGT

SHILEY LGT Laringectomia non cuff. controcannula riutilizz.id 7,6. 8LGT

SHILEY LGT Laringectomia non cuff. controcannula riutilizz.id 8,9. 10LGT

Di produzione Covidien Llc Messico

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

La cannula risulta morbida e molto plastica, dotata di una flangia di fissaggio molto morbida e atraumatica.

Ottimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno della cannula.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) plasticità della cannula :	1	17	17,00
b) caratteristiche di morbidezza della flangia di fissaggio	1	12	12,00
c) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione :	1	24	24,00
d) minimo rapporto tra diametro interno e diametro esterno :	1	12	12,00
e) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa SMITHS MEDICAL Srl offre

Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/040

Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/045

Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/050

Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/030

Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/035

Di produzione Smiths Inghilterra.

Firmato in originale



L'offerta non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto risulta mancante del mandrino introduttore, come richiesto.

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il prodotto

Laryngoflex® tubo per tracheostomia flessibile, armato, in PVC siliconizzato RÜSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione, punta leggermente smussata, con flangia di fissaggio regolabile MIS. 7 MM ref. 121182-000070, MIS 8 MM ref. 121182-000080; mis. 9 MM ref. 121182-000090 e mis. 10 MM ref. 121182-000100

L'offerta dell'Impresa Teleflex non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto è una cannula extra lunga armata per procedura di tracheotomia in caso di collo taurino o patologie sovraglottiche e non è una cannula per laringectomia.

ESCLUSA

ACCESSORI

62 - Bottone per lo stoma tracheostomico, in materiale morbido, latex free, varie misure

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il tappo di chiusura per cannule tracheofix
REF. 121445 di produzione Teleflex Medical Irlanda

L'offerta dell'Impresa Teleflex non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto il prodotto offerto è un tappo di chiusura per cannula invece che un bottone per lo stoma tracheostomico, come richiesto.

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

63 Dispositivo per il fissaggio della cannula tracheostomica in materiale morbido, ipoallergenico, atto a garantire una buona stabilità della cannula e un fissaggio sicuro, latex free, varie misure.

Chiarimento:

Si precisa che trattasi di dispositivi tecnicamente diversi, seppure con simile indicazione clinica d'uso, infatti i lotti 63 e 28 descrivono "dispositivi di fissaggio", l'uno per tubi endotracheali e l'altro per cannule tracheostomiche, mentre i lotti 64 e 29 descrivono le semplici fascette di fissaggio in materiale morbido e confortevole per il paziente, da utilizzare con i medesimi dispositivi;

L'Impresa AGISAN Sas offre la Fascia di fissaggio per cannule Tracheali ref. AGI200-302, AGI200-502, AGI200-602, AGI200-702 di produzione Insight Medical Prd. Lmd Inghilterra

L'offerta dell'Impresa Agisan Sas non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

Firmato in originale

L'Impresa DEAS srl offre la fascia di fissaggio per cannula tracheostomica 350x35 mm ref. FT0100 NS , 450x35 mm FT0200 NS di produzione Deas Italia

L'offerta dell'Impresa Deas Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa MEDICA VALEGGIA SpA offre la FASCIA LC PER CANNULA TRACHEOSTOMICA REF. **290000020000** di produzione Dale Medical Prod. USA

L'offerta dell'Impresa Medica Vallengia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre il prodotto

NECK TAPE II (piccola). Regolabile da 135 a 340 mm Ref. 321-01

NECK TAPE II (grande). Regolabile da 180 a 450 mm. Ref. 321-05

Di produzione VBM GmbH Germania

L'offerta dell'Impresa MEDTRONIC Italia SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre il FISSAGGIO CANNULE

TRACHEOSTOMICHE LARGH. 2,5MM Ref. 100/503/200 di produzione Smiths Medical

Inghilterra

L'offerta dell'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la Fascetta tracheostomica di colore neutro, in materiale espanso rivestito in cotone, con chiusura velcro, per infanti e pediatrica ref. vbm40-0008011, vbm40-0008033, vbm40-0008044 di produzione VMB Germania

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

L'Impresa VE.DI.SE HOSPITAL SpA offre la fascetta di fissaggio per cannule tracheostomiche ref.

TH/100 misura adulti e ref. TH/150 misura pediatrica di produzione Insight Medical Products Ltd

Inghilterra.

L'offerta dell'Impresa VE.DI.SE Hospital SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto trattasi di fascette di fissaggio e non il dispositivo di fissaggio, come richiesto

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE.

64 Fascette per fissaggio cannula tracheostomica in materiale ipoallergenico, latex free, con una larghezza adeguata a prevenire le piaghe da pressione e garantire un fissaggio sicuro, varie misure.

Firmato in originale



Chiarimento:

- Si precisa che trattasi di dispositivi tecnicamente diversi, seppure con simile indicazione clinica d'uso, infatti i lotti 63 e 28 descrivono "dispositivi di fissaggio", l'uno per tubi endotracheali e l'altro per cannule tracheostomiche, mentre i lotti 64 e 29 descrivono le semplici fascette di fissaggio in materiale morbido e confortevole per il paziente, da utilizzare con i medesimi dispositivi;

- Si precisa che il prodotto può essere offerto e campionato in confezione singola e con la dizione "varie misure" si intende che l'impresa partecipante dovrà offrire la più ampia gamma di misure nella propria disponibilità.

Le offerte potranno comprendere anche prodotti di diversa produzione, purchè siano rispondenti alle caratteristiche essenziali richieste; per ognuno dei prodotti offerti deve essere compilato un apposito modello B.1.1. (Scheda tipo informativa DM) completo di tutte le dichiarazioni richieste.

L'Impresa AGISAN Sas offre

Fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Misura Neonatale Piccola, 18 x 25 cm **AGI8197S**
 Fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Misura Adolescenti Media, 23 x 43 cm **AGI8197M**
 Fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Misura Adulti Large, 33 x 61 cm **AGI8197L**
 di produzione J.T. Posey Company Germania.

L'offerta dell'Impresa Agisan Sas risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

Le fettucce sono offerte in tre misure di lunghezza da 25 cm a 61 cm, quindi facilmente posizionabili per pazienti neonatali, peditrici e adulti.

Quando posizionate, garantiscono uno stabile ed efficiente fissaggio della cannula, così come risultano molto pratici da rimuovere e sostituire.

Fascette molto morbide e atraumatiche.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	1	12	12,00
b) stabilità e efficienza del sistema di fissaggio della cannula :	1	24	24,00
c) facilità di rimozione e sostituzione	1	10	10,00
d) morbidezza e atraumaticità della fascetta:	1	24	24,00
TOTALE			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa DEAS Srl offre la fascia di fissaggio tracheostomica 350X35 MM Ref. FT0100 NS, 450X35 MM ref. FT0200 NS

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

La fascetta è offerta soltanto in due misure, una da 35 e una da 45 cm, risulta quindi mancante la misura neonatale.

Firmato in originale



Il sistema offre una buona stabilità di fissaggio della cannula, ma non risulta né facile e né pratica la rimozione e la sostituzione.

Il materiale di produzione della fascetta è sottile e poco imbottito, la parte posteriore non è confortevole per il paziente.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento	0,1	12	1,20
b) stabilità e efficienza del sistema di fissaggio della cannula	1	24	24,00
c) facilità di rimozione e sostituzione	0,1	10	1,00
d) morbidezza e atraumaticità della fascetta	0,3	24	7,20
TOTALE			33,40

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre la fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Shiley.Regolabile da 220 a 700mm. Ref. TTH

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia SpA risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

La fascetta è offerta soltanto in una misura regolabile, ma non è utilizzabile nella misura neonatale.

Il sistema offre una buona stabilità di fissaggio della cannula, ma non risulta né facile e né pratica la rimozione e la sostituzione.

Il materiale di produzione della fascetta è sottile e poco imbottito, e poco confortevole per il paziente.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento : max 12 pti	0,1	12	1,20
b) stabilità e efficienza del sistema di fissaggio della cannula : max 24 pti	1	24	24,00
c) facilità di rimozione e sostituzione : max 10 pti	0,1	10	1,00
d) morbidezza e atraumaticità della fascetta : max 24 pti	0,8	24	19,20
			45,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

SMITHS MEDICAL Italia Srl

FISSAGGIO CANNULE TRACHEOSTOMICHE LARGH. 2,5MM ref. 100/503/200 di produzione Smiths Medical Int. Inghilterra.

Firmato in originale



L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste.
 La fascetta è offerta soltanto in una misura regolabile, ma non si raggiunge la misura neonatale.
 Il sistema offre una buona stabilità di fissaggio della cannula, ma non risulta né facile e né pratica la rimozione e la sostituzione.
 Il materiale di produzione della fascetta è sottile e poco imbottito, e poco confortevole per il paziente

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento : max 12 pts	0,1	12	1,20
b) stabilità e efficienza del sistema di fissaggio della cannula : max 24 pts	1	24	24,00
c) facilità di rimozione e sostituzione : max 10 pts	0,1	10	1,00
d) morbidezza e atraumaticità della fascetta : max 24 pts	0,8	24	19,20
			45,40

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre la fascetta tracheostomica di colore blu, in materiale espanso e chiusura velcro, per infanti e pediatrica ref. vbm40-0005011, per adulti e pediatrica ref. vbm40-0005033 e, per adulti - extra large ref. vbm40-0005044

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

La fascetta è offerta soltanto in due misure, una da 35,50 e una da 52,00 cm, risulta quindi mancante la misura neonatale.

Il sistema offre una buona stabilità di fissaggio della cannula, ma non risulta né facile e né pratica la rimozione e la sostituzione.

Il materiale di produzione della fascetta è sottile e poco imbottito, la parte posteriore non è confortevole per il paziente.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento : max 12 pts	0,1	12	1,20
b) stabilità e efficienza del sistema di fissaggio della cannula : max 24 pts	1	24	24,00
c) facilità di rimozione e sostituzione : max 10 pts	0,1	10	1,00
d) morbidezza e atraumaticità della fascetta : max 24 pts	0,1	24	2,40
			28,60

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



65 Apparecchio di controllo:

- a) - Apparecchio per il controllo della pressione di gonfiaggio delle cuffie a bassa pressione delle cannule tracheostomiche
- b) - tubo di raccordo trasparente, latex free, con attacco luer lock (maschio e femmina), monouso.

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre

A) Manometro manuale di controllo della pressione di cuffia per tubi e cannule tracheali. 109-02

B) Linea di connessione per manometro manuale HI-LO. Confezione 109-05

Di produzione VBM Med. GmbH Germania.

L'offerta dell'Impresa Medtronic Italia Spa risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il prodotto offerto presenta un sistema di raccordo con il palloncino pilota ottimale, così come la facilità di visualizzazione dei valori di pressione.

Dimensioni ed ergonomia ottimali.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) sistema di raccordo con il palloncino pilota	1	17	17,00
b) facilità di visualizzazione dei valori di pressione	1	23	23,00
c) dimensioni ed ergonomia nell'utilizzo	1	30	30,00
			70,00

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre :

A) Pocket - Control Inflator per gonfiaggio e controllo pressorio di tubi ET con cuffia alto volume/bassa pressione, scala diam. 50 mm ref. vbm54-04-000

B) Tubo di collegamento, in PVC, con attacco Luer-Lock M e F ref. vbm54-05-111

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il prodotto offerto presenta un sistema di raccordo con il palloncino pilota ottimale, così come la facilità di visualizzazione dei valori di pressione.

Dimensioni ed ergonomia ottimali.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) sistema di raccordo con il palloncino pilota	1	17	17,00
b) facilità di visualizzazione dei valori di pressione	1	23	23,00
c) dimensioni ed ergonomia nell'utilizzo	1	30	30,00
			70,00

Firmato in originale



66 Valvole fonazione con connettore da 15 mm, con attacco girevole per ossigeno.

L'Impresa **Teleflex Medical Srl** offre la valvola fonatoria Tracheofix adatta a tutti i raccordi 15 mm, completa di adattatore per ossigeno girevole (360°) con membrana inspiro Soft in silicone, sterile, monouso Ref. 121450-000000

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il sistema offerto un'ottima facilità di posizionamento e raccordo, risulta facilmente rimovibile e sostituibile.

Ottima funzionalità del confezionamento

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) facilità di posizionamento e raccordo	1	24	24,00
b) facilità di rimozione e sostituzione	1	24	24,00
c) caratteristiche tecniche	1	17	17,00
d) funzionalità del confezionamento	1	5	5,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

67 Valvole fonazione con connettore da 15 mm, senza attacco girevole per ossigeno.

L'Impresa **TELEFLEX Medical Srl** offre la valvola di fonazione TracheoFix a basso profilo, in PVC rigido, con raccordo a baionetta per cannula TracheoFix, completa di membrana Soft e adattatore per ossigeno con uscita laterale, sterile REF. 121455-000000

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste in quanto la valvola presenta l'attacco girevole per l'ossigeno, caratteristica espressamente non richiesta per questo lotto

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

68 Tappo di decannulazione per svezzamento.

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free.

Firmato in originale



69 Set per cricotomia per emergenza territoriale, **senza seldinger, con cannula cuffiata**, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure.

L'Impresa **Teleflex Medical Srl** offre il prodotto Quicktrach II con cuffia, fascetta di fissaggio, siringa ed ago cannula, sterile ref. vbm30-10-004-1 di produzione VBM Germania
L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara

Il prodotto offerto presenta un confezionamento compatto ma non immediatamente utilizzabile per il trasporto in zaino/borsa, infatti è offerto in confezione esterna di cartone spesso e deve essere estratto per poterlo inserire facilmente nello zaino o nella borsa per l'emergenza territoriale.

Ottime caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione, mentre la gamma offerta risulta molto limitata.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) disponibilità di confezionamento compatto ed idoneo al trasporto in zaini/borsa per emergenza territoriale	0,3	34	10,20
b) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	12	12,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) gamma di misure con particolare riferimento alla disponibilità di misura pediatrica	0,1	12	1,20
		70	35,40

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

70 Set per cricotomia d'emergenza per uso ospedaliero, **senza seldinger, con cannula cuffiata**, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure.

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

Firmato in originale



71 Set per cricotomia d'emergenza con seldinger, con cannula cuffiata e /o non cuffiata, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure

L'Impresa COOK Italia Srl offre

Set catetere per cricototomia di Melker.	C-TCCS-600
Set di Melker per cricototomia d'emergenza cuffiata.	C-TCCSB-500
Set di Melker per cricototomia d'emergenza cuffiata.	C-TCCSB-500-SPOPS
Set catetere per cricototomia di Melker.	C-TCCS-400
Set catetere per cricototomia di Melker.	C-TCCS-350

Di produzione Cook Inc USA

L'offerta dell'Impresa Cook It. Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. Il set è offerto nella tipologia cuffiata e non cuffiata in varie misure e in una tipologia preassemblata; risulta molto ergonomico, presenta la doppia possibilità di accesso alla trachea con ago semplice e con ago cannula.

Ottimo sistema di fissaggio e confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure con particolare riferimento alla disponibilità di misura pediatrica	1	17	17,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	13	13,00
d) funzionalità del confezionamento	1	17	17,00
		70	70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre il Kit per l'esecuzione della minitracheotomia con metodo Seldinger ref. 100/461/000 di produzione Smiths Inghilterra

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il prodotto offerto presenta un'accentuato scalino tra l'introduttore e il tubo tracheale ed è necessario il dilatatore per l'inserimento; risulta quindi poco pratico e poco funzionale,

L'impugnatura è poco ergonomica, e il seldinger leggermente rigido.

Il set è offerto in una gamma di misure insufficiente in quanto comprende una sola misura per adulti e solo nella tipologia non cuffiata.

Il confezionamento è di scarsa qualità in quanto la disposizione dei dispositivi all'interno risulta poco funzionale e non improntata alla progressione di utilizzo – peraltro risulta poco stabile una volta aperto.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
--------------------------	------------------------	-------------------	----------

Firmato in originale



a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,1	23	2,30
b) gamma di misure con particolare riferimento alla disponibilità di misura pediatrica	0	17	0,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	13	13,00
d) funzionalità del confezionamento	0,1	17	1,70
		70	17,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il prodotto EASYCRIC, ser per cricotirotonomia basato sulla tecnica Seldinger, per un accesso delle vie aeree. Versione adulti, latex free, sterile REF. 120605-000050 di produzione Teleflex Malesia.

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Adeguate caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione, sebbene il prodotto presenti una ratrematura non ottimale tra introduttore e il dilatatore, ed un'impugnatura poco ergonomica.

Il set è offerto in una gamma di misure insufficiente in quanto comprende una sola misura per adulti e solo nella tipologia non cuffiato.

Ottima funzionalità del confezionamento.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,5	23	11,50
b) gamma di misure con particolare riferimento alla disponibilità di misura pediatrica	0	17	0,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	13	13,00
d) funzionalità del confezionamento	1	17	17,00
		70	41,50

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale



SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

72 Set per tracheotomia percutanea Griggs con cannula e con pinza, varie misure

L'Impresa DEAS Srl offre il KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA MIS 7 REF. TP02-67 ; MIS 8 REF. TP02-68 ; MIS 9 REF. TP02-69 di produzione Deas Italia

L'offerta dell'Impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara. Il kit offerto comprende una pinza leggermente pesante con sistema di sbloccaggio abbastanza difficoltoso; è offerto in tre di misure e presenta un confezionamento particolarmente completo e costituito da kit procedurale, completo di teleria sterile monouso e lubrificante
Ottimo sistema di fissaggio

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,9	23	20,70
b) gamma di misure	1	17	17,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18,00
			67,70

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre

KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS

100/541/090CZ

KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS

100/541/080CZ

KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS

100/541/070CZ di produzione

Smiths Medical Repubblica Ceca

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit comprende una pinza di ottima qualità, maneggevole e leggera con un'ottimo sistema di sbloccaggio; la cannula con cuffia con indicazione di diametro interno ed esterno,

Buono il sistema di fissaggio, mentre il confezionamento non è ottimale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	1	17	17,00

Firmato in originale

c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	0,9	18	16,20
			68,20

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

RIPARAMETRAZIONE		
DEAS Srl	69,49	<i>Totale</i>
SMITHS M.	70,00	<i>Totale</i>

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

73 Set per tracheotomia percutanea Griggs con cannula e senza pinza, varie misure

L'Impresa ALEA Srl offre il

Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 6.0	AL-MED-QUICKTRACH-6
Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 7.0	AL-MED-QUICKTRACH-7
Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 8.0	AL-MED-QUICKTRACH-8
Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 9.0	AL-MED-QUICKTRACH-9
Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 10.0	AL-MED-QUICKTRACH-10

Di produzione Henan Tuoren Medical Cina

L'offerta dell'Impresa Alea Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione ottimi; è offerto in 5 misure ed offre un sistema di fissaggio molto affidabile.

Il confezionamento è particolarmente completo, in quanto costituito da kit procedurale completo di teleria sterile monouso e lubrificante

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	1	17	17,00

Firmato in originale

c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara

L'Impresa DEAS Srl offre il KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA MIS 7 REF. **TP02-77**; MIS 8 REF. **TP02-78** ; MIS 9 REF. **TP02-79** di produzione Deas Italia

L'offerta dell'Impresa DEAS Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione ottimi; è offerto in 3 misure ed offre un sistema di fissaggio molto affidabile.

Il confezionamento è particolarmente completo, in quanto costituito da kit procedurale completo di teleria sterile monouso e lubrificante

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	0,8	17	13,60
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18,00
			66,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa SMITHS MEDICAL Italia Srl offre

Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/090CZ

Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/080CZ

Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/070CZ

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit offerto presenta caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione ottimi; è offerto in 3 misure ed offre un sistema di fissaggio molto affidabile.

Il confezionamento è particolarmente completo, in quanto costituito da kit procedurale completo di teleria sterile monouso e lubrificante

Firmato in originale

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	0,8	17	13,60
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18,00
			66,60

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

74 Set tracheotomia percutanea Ciaglia con monodilatatore, con cannula, varie misure

Chiarimenti:

Trattandosi di "Set tracheotomia percutanea Ciaglia con monodilatatore, con cannula, varie misure", si precisa che l'Impresa partecipante dovrà offrire il set comprendente la cannula tracheostomica appropriata all'indicazione clinica d'uso indicata.

Si ricorda che alla pag. 28 del disciplinare di gara, in merito all'offerta tecnica, si dispone espressamente che: "La presentazione di offerte alternative/ multiple comporterà l'esclusione automatica dalla gara."

L'Impresa COOK Italia Srl offre il dilatatore Ciaglia Blue Rhino in poliuretano morbido con curvatura particolare a corno, marker visivo posto in corrispondenza del diametro di 32 e 38 Fr. C-PTIS-100-WCE-HC-G; C-PTIS-100-WCE-HC-G-PERC6

Set Ciaglia Blue Rhino® G2 con cannula tracheostomica percutanea Shiley®, Dilatatore di inserimento 24,0, 26,0, 28,0 Fr., Ø int. Cannula tracheostomica 7,6 mm C-PTIS-100-WCE-HC-G-PERC8

Ciaglia Blue Rhino G2 Advanced Percutaneous Tracheos C-PTIS-200-TSR-8.0-WCE-HC-G; C-PTIS-200-TSR-9.3-WCE-HC-G

Set di introduzione per tracheostomia percutanea Ciaglia Blue Rhino™ G2 con rivestimento idrofilo Ez Pass® C-PTIS-350-HC-G

Set di introduzione per tracheostomia percutanea Ciaglia Blue Rhino™ G2 con rivestimento idrofilo Ez Pass® e cannula Versatube™ da 7 mm. C-PTIS-350-HC-G-VT7 ; C-PTIS-350-HC-G-VT8 ; C-PTIS-350-HC-G-VT9

Di produzione Cook USA

L'offerta dell'Impresa Cook Italia Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Firmato in originale



Il kit offerto comprende una guida dell'introduttore senza marker e risulta mancante un introduttore per la cannula dedicato al primo posizionamento della cannula stessa (procedura percutanea).

la cannula non presenta la misura sul palloncino spia

L'offerta comprende 3 misure (7, 8 e 9)

Il set comprende il kit procedurale - unica confezione

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,3	23	6,90
b) gamma di misure	1	17	17,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	0,9	18	16,20
			52,10

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa Deas Srl offre il kit per tracheostomia percutanea sec ciaglia MIS 7 REF. **TP90-37** ; MIS 8 REF. **TP90-38** ; MIS 9 REF. **TP90-39**

Di produzione Deas Srl

L'impresa Deas Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

La guida dell'introduttore non ha marker - manca un introduttore cannula dedicato al primo posizionamento della cannula (procedura percutanea) -

La cannula non presenta la misura sul palloncino spia -

Il kit è offerto in 3 misure (7, 8 e 9)

Presenta kit procedurale - unica confezione

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0	23	0
b) gamma di misure	0,7	17	11,9
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18
			41,9

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Firmato in originale

L'Impresa **FERMED Srl** offre il prodotto

PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 7 112424
 PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 8 112425
 PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 9 112426
 Di produzione Primed Helberstads Gemania

L'offerta dell'Impresa Fermed Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste.

Il kit comprende un dilatatore con arker di colore poco visibile e il punto di stop della guida introduttore non è marcato.

L'introduttore della cannula non risulta sufficientemente solidale con la cannula stessa nella procedura di posizionamento e quindi risulta facilmente dislocabile la cannula sull'introduttore

La punta che sporge dalla cannula è corta e poco rastremata e la guida del dilatatore non è utilizzabile per essere utilizzata con l'introduttore della cannula rendendo la procedura indaginosa e poco fluida.

Il kit è offerto in 3 misure (7, 8 e 9)

Il sistema è assemblato in quattro diversi componenti, introduttore , la cannula, il sistema di dilatazione e il sistema di fissaggio

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,1	23	2,30
b) gamma di misure	0,7	17	11,90
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	0,1	18	1,80
TOTALE			28,00

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa **SMITHS MEDICAL Italia Srl** offre il Kit ULTRAperc completo con Dilatatore Singolo per l'esecuzione della tracheostomia percutanea dilatativa con cannula tracheostomica Blue Line Ultra

Kit ULTRAperc completo con Dilatatore Singolo per l'esecuzione della tracheostomia percutanea dilatativa con cannula tracheostomica Blue Line Ultra 100/561/080

Kit ULTRAperc completo con Dilatatore Singolo per l'esecuzione della tracheostomia percutanea dilatativa con cannula tracheostomica Blue Line Ultra 100/561/070

Di produzione Smiths Medical Int. Ltd Inghilterra.

L'offerta risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit comprende una cannula con la tacca nera ben visibile con il fibroscopio, **si impugna bene sia il monodilatatore che l'introduttore della cannula**

Il kit è offerto in tre misure (7, 8 e 9)

Il kit è molto completo comprende seldinger, filo guida, garze disinfettante , controcannule, scovolino per pulizia e fissatore , etichetta di riconoscimento

Firmato in originale

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	0,7	17	11,90
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento :	1	18	18,00
			64,90

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

L'Impresa VE.DI.SE Hospital Spa offre il

Set per tracheostomia percutanea dilatativa "Tracoe Experc" con cannula tracheostomica Twist cod. 301-P (1pz.) **320-07**

Set per tracheostomia percutanea dilatativa "Tracoe Experc" con cannula tracheostomica Twist cod. 301-P (1pz.) **320-08**

Set per tracheostomia percutanea dilatativa "Tracoe Experc" con cannula tracheostomica Twist cod. 301-P (1pz.) **320-09**

L'offerta risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il kit comprende una cannula di consistenza piuttosto rigida , che non dispone di una connessione al sistema di ventilazione in solido con il corpo della cannula e quindi richiede necessariamente una controcanula per potersi collegare, riducendone, in questo modo, anche il lume.

In caso di riposizionamento, il monodilatatore non può essere riutilizzato immediatamente, ma deve essere utilizzato l'introduttore in dotazione che quando inserito, non presenta la dovuta rastrematura con la punta della cannula

Il kit è offerto in 3 misure - 7, 8 e 9

Il set non risulta particolarmente completo: due confezioni diverse una con il dilatatore e una con la cannula, manca la teleria sterile.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	0,1	23	2,30
b) gamma di misure	0,7	17	11,90
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	0,7	18	12,60

Firmato in originale



			38,80
--	--	--	--------------

L'offerta non è ammessa alla successiva fase di gara.

Poiché nessuna delle Ditte ammesse al Lotto in questione ha ottenuto il punteggio qualitativo massimo possibile pari a 70 punti, come indicato alla pag. 57 del disciplinare di gara, si rende necessario procedere alla seconda riparametrazione, attribuendo 70 punti totali alla Ditta che abbia ottenuto il maggior punteggio qualitativo derivante dalla somma dei punteggi assegnati in base alla tabella indicata alla medesima pag. 57 del disciplinare. Pertanto i fattori ponderali (punteggi qualitativi) totali attribuiti alle Ditte ammesse al lotto sono i seguenti:

2° RIPARAMETRAZIONE		
Cook Medical	56,19	<i>Totale</i>
Smiths Medical	70,00	<i>Totale</i>

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

75 Set tracheotomia con dilatatore a palloncino (one step) varie misure

L'Impresa COOK Italia Srl offre il

Set di introduzione per tracheostomia percutanea Ciaglia Blue Dolphin C-PTBS-2100

"Ciaglia Blue Dolphin, Introduttore a palloncino per tracheostomia percutanea con cannula tracheostomica rastremata Versatube, da 7 mm." C-PTBS-2100-VI7

Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 24.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2400

Ciaglia Blue Dolphin, Introduttore a palloncino per tracheostomia percutanea con cannula tracheostomica rastremata Versatube™, da 8 mm. C-PTBS-2400-VI8

Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 26.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2600

Ciaglia Blue Dolphin, Introduttore a palloncino per tracheostomia percutanea con cannula tracheostomica percutanea Shiley®, dimensione del dilatatore di inserimento 26 Fr. C-PTBS-2600-PERC6

Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 27.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2700

Ciaglia Blue Dolphin, Introduttore a palloncino per tracheostomia percutanea con cannula tracheostomica rastremata Versatube®, da 9 mm. C-PTBS-2700-VI9

Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 28.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2800

Ciaglia Blue Dolphin, Introduttore a palloncino per tracheostomia percutanea con cannula tracheostomica percutanea Shiley®, dimensione del dilatatore di inserimento 28 Fr. C-PTBS-2800-PERC8

Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 30.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-3000

Di produzione Cook Medical USA

Firmato in originale



L'offerta risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.
 I prodotti offerti presentano ottime caratteristiche tecniche ed è offerto in un'ampia gamma di misure.
 Dispone di un sistema di fissaggio molto affidabile,
 il kit offerto risulta completo e di ottima funzionalità di confezione manto.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) gamma di misure	1	17	17,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	12	12,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	18	18,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

76 Set tracheotomia percutanea per colli lunghi / grossi o per obesi, senza cannula, varie misure

L'Impresa **VE.DI.SE Hospital Spa** offre il

SET PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA "TRACOE EXPERC" PER COLLI LUNGHI/GROSSI E PER OBESI Ref **520**

L'offerta dell'Impresa VEDISE Hospital SpA non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il set offerto è per colli normali e non per colli lunghi/grossi o per obesi in quanto ha un dilatatore che arriva fino a 41F e non fino a 50F come richiesto per questa procedura.

ESCLUSO

L'Impresa **SMITHS MEDICAL Italia Srl** offre il

KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC 100/597/090CZ

KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC 100/597/080CZ

KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC 100/597/070CZ

Di produzione Smiths Medical Int. Ltd Inghilterra

L'offerta dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl non risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara in quanto il set comprende la cannula, mentre la richiesta era per un set senza cannula.

ESCLUSO

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Firmato in originale



SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

77 Set tracheotomia dilatativa con inserimento a vite, con cannula, varie misure:

- a) - con flangia fissa;
- b) - con flangia variabile

L'Impresa TELEFLEX Medical Srl offre il

Set per tracheostomia PercuTwist® composto da un dilatatore PercuTwist®, una cannula per tracheostomia CrystalClear, un dilatatore portacannula 14G x 52 mm, un bisturi, una siringa Luer, un filo guida-J, un dilatatore d'introduzione, monouso, sterile

121556-000070 ; 121556-000080 ; 121556-000090 ; 121555-000070 ; 121555-000080 ; 121555-000090 ; 121557-000070 ; 121557-000080 ; 121557-000090 ; 121550-000070 ; 121550-000080 ; 121550-000090 ;

di produzione Teleflex Medical Malesia

L'offerta dell'Impresa Teleflex Medical Srl risponde alle caratteristiche tecniche richieste nel capitolato di gara.

Il set offerto presenta ottime caratteristiche tecniche, è offerta in un'ampia gamma di misure e presenta un sistema di fissaggio molto affidabile.

Set completo e funzionale.

Parametri di valutazione	Coefficienti assegnati	Fattori ponderali	Punteggi
a) caratteristiche tecniche ed accuratezza di costruzione	1	23	23,00
b) ampiezza della gamma di misure della cannula (lunghezza e diametro)	1	17	17,00
c) affidabilità del sistema di fissaggio	1	20	20,00
d) completezza del set e funzionalità del confezionamento	1	10	10,00
			70,00

L'offerta è ammessa alla successiva fase di gara.

SET PER CRICOTOMIA e TRACHEOTOMIA

caratteristiche generali:

Set monouso per cricotomia e tracheotomia per utilizzo in sala operatoria, terapia intensiva e in emergenza intra ed extra ospedaliera, sterile e latex free

78 Set tracheotomia Fantoni, con cannula, varie misure

L'Impresa MEDTRONIC Italia SpA offre

Firmato in originale



Fornitura di DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori), occorrenti alle Aziende Sanitarie ed Enti della Regione Toscana

LOTTO 1 - Tubi endotracheali cuffiati, in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure per uso neonatale e pediatrico a partire da 3 mm. Circa

		Totale fabbisogno annuo:	€ 38.400,00									
IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
MEHOS Srl	TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC nella tipologia con foro laterale ref. ETT-P22-XX e senza foro laterale ref. ETT-MP22-XX	€ 0,52	27,00	70,00	97,00	€ 19.852,80	€ 79.411,20	€ 0,70	N.D.	ANOMALA	0	
DEAS Srl	Tubo Tracheale Cuffiato con foro laterale nelle misure da 2,5 MM ETAN25C02,a 6,5 MM ETAN65C02 Tubo Tracheale Cuffiato senza foro laterale nelle misure: da 2,0 MM ETAN20C01, a 6,5 MM ETAN65C01	NON AMMESSA		29,50	NON AMMESSA							
SECURMED SpA	Tubo endotracheale Securflow Via! 11814102003, 11814102004, 11814102005, 11814102006 e 11814102007	ESCLUSA										
CONVATEC Italia Srl	Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy da mis. 3.0 mm. UM61110030 a 5.5 mm. UM61110055	ESCLUSA										
Medtronic Italia SpA	HI - CONTOUR CUFFIATO nelle seguenti tipologie: - id. 3.0, 107 - 30G; id. 3.5,107 - 35G; id. 4.0, 107 - 40G; id. 4.5,107 - 45G; id. 5.0, 107 - 50G	ESCLUSA										
ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions	Tubo endotracheale cuffiato neonatale-pediatrico da mis. 2.5 cod. AL-MED-08001A a mis. 7.0 cod. AL-MED-08010A	ESCLUSA										
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa							MEHOS Srl					

LOTTO 2 - Tubi endotracheali cuffiati, in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure per adulti a partire da 5 mm. circa

		Totale fabbisogno annuo:	€ 43.350,00		€ 89.647,80							
IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
DEAS Srl	TUBO TRACHEALE CUFFIATO con foro laterale nelle seguenti misure: 5,0 MM ETAN50C02, 5,5 MM ETAN55C02, 6,0 MM ETAN60C02, 6,5 MM ETAN65C02, 7,0 MM ETAN70C02, 7,5 MM ETAN75C02, 8,0 MM ETAN80C02, 8,5 MM ETAN85C02 TUBO TRACHEALE CUFFIATO senza foro laterale nelle seguenti misure: 5,0 MM ETAN50C01, 5,5 MM ETAN55C01, 6,0 MM ETAN60C01, 6,5 MM ETAN65C01, 7,0 MM ETAN70C01, 7,5 MM ETAN75C01, 8,0 MM ETAN80C01, 8,5 MM ETAN85C01, 9,0 MM ETAN90C01, 9,5 MM ETAN95C01, 10,0 MM ETAN10C01	€ 0,5900	21,57	50,20	71,77	€ 25.576,50	€ 102.306,00	€ 0,70	68,00%	NON ANOMALA	€ 562,68	
Teleflex Medical Srl	Super Safety Clear con cuffia a bassa pressione, nasale/orale, Magill, monouso, sterile 112480-000050, 112480-000055, 112480-000060, 112480-000065, 112480-000070, 112480-000075, 112480-000080, 112480-000085, 112480-000090, 112480-000095 e 112480-000100 Super Safety Clear con cuffia a bassa pressione, nasale/orale, 1 foro Murphy, monouso, sterile 112482-000050, 112482-000055, 112482-000060, 112482-000065, 112482-000070, 112482-000075, 112482-000080, 112482-000085, 112482-000090, 112482-000095 e 112482-000100	€ 0,5800	23,53	44,40	67,93	€ 25.143,00	€ 100.572,00	€ 0,70	10,00%	NON ANOMALA	€ 1.005,00	
MEHOS Srl	TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC ETT-MP22-XX ETT-P22-XX	€ 0,5170	30,00	70,00	100,00	€ 22.411,950	€ 89.647,800	€ 0,70	n.d.	ANOMALA	€ -	
Securmed SpA	Tubo endotracheale Securflow Via! Ref. 11814102003, 11814102004, 11814102005, 11814102006, 11814102007	ESCLUSA										
Medtronic Italia SpA	HI CONTOUR CUFFIATO- id. 5.0 con doppia marcatura. 107-50G - id 5,5 107-55 - id 6,0 107-60- id 6,5 107-65 - id 7,0 107-70 - id 7,5, 107-75 - id 8,0 107-80 - id 8,5 107-85- id 9,0 107-90 - id 9,5 107-95 - id 10,0 107-10	ESCLUSA										
ALEA Srl Medic & Diagnostics solutions	Tubo endotracheale cuffiato adulto da mis 7.5 ref. AL-MED-08011A a mis 10.0 ref. AL-MED-08016A	ESCLUSA										
Carefusion Italy 311 Srl	Tubo endotracheale cuffiato, da mis. 4 ref. 8040C a 10 ref. 8100C	ESCLUSA										

Convatec Italia SpA	Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy da mis. 6.0 mm. ref. UM61110060, a 9.0 mm. ref. UM61110090	ESCLUSA
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO ORALE / NASALE BLUE-LINE PUNTA MURPHY 100/150/050 , 100/150/055 , 100/150/060 , 100/050/065 , 100/050/070 , 100/050/075 , 100/050/080 , 100/050/085 , 100/050/090 e 100/150/095	ESCLUSA
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa		Teleflex Medical Srl

LOTTO 3 - Tubi endotracheali non cuffiati in PVC o altro materiale plastico di grado medicale, varie misure a partire da 2 mm.

Totale fabbisogno annuo:	€ 6.820,00
--------------------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
DEAS Srl	TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO con foro laterale mis. - 2,0 MM ETAN20002 - 2,5 MM ETAN25002 - 3,0 MM ETAN30002 - 3,5 MM ETAN35002 - 4,0 MM ETAN40002 - 4,5 MM ETAN45002 - 5,0 MM ETAN50002 - 5,5 MM ETAN55002 - 6,0 MM ETAN60002 - 6,5 MM ETAN65002 - 7,0 MM ETAN70002 - 7,5 MM ETAN75002 - 8,0 MM ETAN80002 - 8,5 MM ETAN85002 - 9,0 MM ETAN90002 - 9,5 MM ETAN95002 - 10,0 MM ETAN10002 TUBO TRACHEALE NON CUFFIATO senza foro laterale mis. - 2,0 MM ETAN20001 - 2,5 MM ETAN25001 - 3,0 MM ETAN30001 - 3,5 MM ETAN35001 - 4,0 MM ETAN40001 - 4,5 MM ETAN45001 - 5,0 MM ETAN50001 - 5,5 MM ETAN55001 - 6,0 MM ETAN60001 - 6,5 MM ETAN65001 - 7,0 MM ETAN70001 - 7,5 MM ETAN75001 - 8,0 MM ETAN80001 - 8,5 MM ETAN85001 - 9,0 MM ETAN90001 - 9,5 MM ETAN95001 - 10,0 MM ETAN10001	€ 0,58	27,00	70,00	97,00	€ 3.955,60	€ 15.822,40	€ 0,70	69,00%	ANOMALA	€ 89,02
TELEFLEX Medical Srl	Safety Clear - senza cuffia, nasale/orale, Magill con punta nera (mm 2,0-6,5) senza punta nera (mm 7,0-10,0), monouso, sterile, mis.: mm 2 100380-000020- mm 2,5 100380-000025- mm 3 100380-000030- mm 3,5 100380-000035- mm 4 100380-000040- mm 4,5 100380-000045- mm 5 100380-000050- mm 5,5 100380-000055- mm 6 100380-000060- mm 6,5 100380-000065- mm 7 100380-000070- mm 7,5 100380-000075- mm 8 100380-000080- mm 8,5 100380-000085- mm 9 100380-000090- mm 9,5 100380-000095- mm 10 100380-000100 Safety Clear, senza cuffia, nasale/orale, 1 foro Murphy, con punta nera (mm 2,0-6,5) senza punta nera (mm 7,0), monouso, sterile, nelle seguenti misure: mm 2 100382-000020- mm 2,5 100382-000025- mm 3 100382-000030- mm 3,5 100382-000035- mm 4 100382-000040- mm 4,5 100382-000045- mm 5 100382-000050- mm 5,5 100382-000055- mm 6 100382-000060- mm 6,5 100382-000065- mm 7 100382-000070	€ 0,58	27,00	44,63	71,63	€ 3.955,60	€ 15.822,40	€ 0,70	10,00%	#RIF!	€ 158,22
Convatec Italia Srl	Tubi tracheali orali/nasali con occhio di Murphy da mis. 2.0 mm., UM61130020 a mis. 6.0 mm. UM6113006	ESCLUSA									
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	tubo endotracheale intube non cuffiato con foro laterale delle seguenti misure: da mm 2,5 a mm 7 8050025, 8050030, 8050035, 8050040, 8050045, 8050050 , 8050055, 8050060, 8050065 e 8050070	ESCLUSA									
Securmed SpA	Tubo endotracheale con foro laterale Securflow Via! Ref: 11814101001, 11814101002, 11814101003, 11814101004, 11814101005, 11814101006, 11814101007, 11814101008, 11814101009, 11814101010, 11814101011, 11814101012, 11814101013, 11814101014, 11814101015, 11814101016 e 11814101017	ESCLUSA									
Medtronic Italia SpA	Tubo orale nasale non cuffiato, con occhio di Murphy, misure: id 2.0. ref. 86232- id 2.5. ref. 86233- id 3.0. ref. 86234- id 3.5. ref. 86235- id 4.0. ref. 86236- id 4.5.ref. 86237- id 5,0. ref. 86238- id 5,5. ref. 86239- id 6.0. ref. 86240- id 6,5. ref. 86241- id 7,0. ref. 86242	ESCLUSA									

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

DEAS Srl



Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici
UOC Dispositivi Medici Specialistici

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana
(CUI 262017FD MR010). **Numero gara: 6927867**

VERBALE

SEDUTA PUBBLICA PER L'APERTURA DELLE OFFERTE ECONOMICHE

Il giorno 01 Agosto 2019 alle ore 10,15 in Firenze, via di San Salvi, 12 (palazzina 14), presso la sala Bianca 1° piano, proseguono le operazioni di gara pubblica della Procedura Aperta in modalità telematica per la conclusione di convenzione per l'affidamento quadriennale della fornitura di **dispositivi Medici per Anestesia e Rianimazione (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (n. 78 lotti).

Sono presenti:

- Dr.ssa Donella Racheli, Direttore dell'Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici, di ESTAR e Direttore U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, che svolge funzioni di Presidente della seduta pubblica;
- Sig.ra Lucilla Zarotti, funzionario della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, in qualità di Segretario Verbalizzante;

Il Presidente dà atto che:

- con apposita note trasmessa a mezzo piattaforma START il 01/07/2019 è stata data comunicazione a tutte le ditte partecipanti della data di apertura delle offerte economiche;
- alla seduta pubblica risultano presenti, come da elenco agli atti del procedimento, i rappresentanti delle ditte :
 - Sig. Mirko Bonanni, agente dell'Impresa Teleflex Medical Srl;
 - Sig. Alessandro Cinaglia e Sig. Giovanni Zanchi dipendenti dell'Impresa Ambu Srl;
 - Sig.ra Giovanna Bertoni e Sig. Alessandro Baldi agenti dell'Impresa Medtronic Italia SpA;
 - Sig. Paolo Buchicchio dipendente dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl;
 - Sig.ra Laura Puliti, Sig. Paolo Della Luna agenti dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl;
 - Sig.ra Alessia Astolfi agente dell'Impresa Mehos Srl;
 - Sig. Luca Ciccarelli agente dell'Impresa Novamedisan Italia Srl;



Il Presidente riprende la procedura di apertura delle buste contenenti le offerte economiche a partire dal lotto di gara n. 4, approvando, sulla piattaforma START, le singole offerte economiche presentate dalle Ditte per detti lotti, per l'individuazione sulla piattaforma medesima della graduatoria dei lotti esaminati.

Il Presidente procede, come specificato nel disciplinare di gara, alla lettura del punteggio relativo al prezzo, nonché del punteggio complessivo (punteggio qualità + punteggio prezzo) delle Ditte in graduatoria per la proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice.

Dalle ore 11,15 alle ore 12,30, interviene alla seduta il Dr. Marco Giovannetti, dipendente della Regione Toscana, in qualità di referente per la piattaforma telematica Start utilizzata per lo svolgimento delle procedure di gara, al fine di monitorare la funzionalità della piattaforma stessa.

Alle ore 13,58 il Presidente sospende i lavori per la pausa pranzo;
alle ore 14,50 il Presidente riprende i lavori procedendo all'esame delle offerte fino al lotto n. 30.

Le risultanze della gara vengono riportate nell'unito allegato "A", che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

Il Presidente dichiara anche, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 1, Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., nel caso di offerte risultate anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., si procederà poi alla verifica qualora un'offerta sia risultata anormalmente bassa, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente, se non presentate in sede di offerta, le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel Disciplinare di gara.

Il Presidente dichiara anche, ai sensi dell'art. 97, comma 1 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., che l'offerta delle Ditte riepilogate nell'unito All. C nei Lotti nr. 4, 10, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 e 30 sono risultate anomale e pertanto si procederà alla verifica, ai sensi dell'art. 97, comma 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, procedendo ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel disciplinare.

Il Presidente dichiara che:

alle ore 17,20 del giorno 01/08/2019 si chiude la seduta e rimanda il prosieguo dei lavori al giorno 02/08/2019 ore 09,30

Il presente verbale di n. 2 pagine (con allegato "A") redatto in unico originale, viene acquisito agli atti della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici di ESTAR assieme a tutti i plichi ed al loro contenuto.

Il Presidente
Dr.ssa Donella Racheli
Firmato

Il Segretario verbalizzante
Sig.ra Lucilla Zarotti
Firmato

Fornitura di DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori), occorrenti alle Aziende Sanitarie ed Enti della Regione Toscana

LOTTO 4 - Tubi endotracheali cuffiati per adulti, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato mantenendo la pervietà del lume, varie misure a partire da 5 mm circa

Totale fabbisogno annuo:	€	4.010,00
--------------------------	---	----------

€ 40.902,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITÀ	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
Teleflex Medical Srl	Super Safety Silk punta Magill ref. 112680-000050, 112680-000055, 112680-000060, 112680-000065, 112680-000070, 112680-000075, 112680-000080, 112680-000085, 112680-000090, 112680-000095 e 112680-000100; Super Safety Silk 1 foro Murphy, ref. 112682-000050, 112682-000055, 112682-000060, 112682-000065, 112682-000070, 112682-000075, 112682-000080, 112682-000085, 112682-000090, 112682-000095 e 112682-000100	€ 2,55	27,00	70,00	97,00	€ 10.225,50	€ 40.902,00	€ 2,80	10,00%	ANOMALA	€ 409,02
DEAS Srl	TUBO TRACHEALE CUFFIATO con foro mis: 5,0 MM ETAN30C02 - 5,5 MM ETAN35C02 - 6,0 MM ETAN40C02 - 6,5 MM ETAN45C02 - 7,0 MM ETAN50C02 - 7,5 MM ETAN55C02 - 8,0 MM ETAN60C02 - 8,5 MM ETAN65C02 - 9,0 MM ETAN70C02 - 9,5 MM ETAN75C02 - 10,0 MM ETAN80C02 TUBO TRACHEALE CUFFIATO senza foro mis: 5,0 MM ETAN30C01 - 5,5 MM ETAN35C01 - 6,0 MM ETAN40C01 - 6,5 MM ETAN45C01 - 7,0 MM ETAN50C01 - 7,5 MM ETAN55C01 - 8,0 MM ETAN60C01 - 8,5 MM ETAN65C01 - 9,0 MM ETAN70C01 - 9,5 MM ETAN75C01 - 10,0 MM ETAN80C01	NON AMMESSA		30,70			NON AMMESSA				
MEHOS Srl	TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC ETT-MP32-XX ETT-P32-XX	NON AMMESSA		28,30			NON AMMESSA				
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	InTube - Tubi tracheali con foro laterale da mm. 4,5 a mm. 10 - Ref. 8040045, 8040050, 8040055, 8040060, 8040065, 8040070, 8040075, 8040080, 8040085, 8040090, 8040095 e 8040100					ESCLUSA					
Smiths Medical Italia Srl	TUBO ENDOTRACHEALE CUFFIATO ORALE / NASALE SILICONATO senza foro laterale ref. 100/166/100, 100/166/090, 100/166/055, 100/166/065, 100/166/060, 100/166/070, 100/166/075, 100/166/080, 100/166/085, 100/166/090 e 100/166/095					ESCLUSA					
Medtronic Italia Spa	SATIN-SOFT HI-LO cuffiato - id 5,0- 409-50 - id 5,5- 409-55 - id 6,0- 409-60 - id 6,5- 409-65 - id 7,0- 409-70 - id 7,5- 409-75 - id 8,0- 409-80 - id 8,5- 409-85 - id 9,0- 409-90					ESCLUSA					

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa

Teleflex Medical Srl

LOTTO 5 - Tubi endotracheali cuffiati pediatrici e neonatali, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato mantenendo la pervietà del lume, misure da 2,5 mm a 5 mm. circa;

Totale fabbisogno annuo:	€	650,00
--------------------------	---	--------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITÀ	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEHOS Srl	TUBO ENDOTRACHEALE STANDARD IN PVC ETT-MP32-XX ETT-P32-XX	NON AMMESSA		28,30			NON AMMESSA				
DEAS Srl	tubo tracheale cuffiato con foro laterale - 2,5 MM ETAN25C02 - 3,0 MM ETAN30C02 - 3,5 MM ETAN35C02 - 4,0 MM ETAN40C02 - 4,5 MM ETAN45C02 - 5,0 MM ETAN50C02 - 5,5 MM ETAN55C02 tubo tracheale cuffiato senza foro laterale - 2,0 MM ETAN20C01 - 2,5 MM ETAN25C01 - 3,0 MM ETAN30C01 - 3,5 MM ETAN35C01 - 4,0 MM ETAN40C01 - 4,5 MM ETAN45C01 - 5,0 MM ETAN50C01 - 5,5 MM ETAN55C01	NON AMMESSA		30,70			NON AMMESSA				
Smiths Medical Italia Srl	tubo endotracheale orale/nasale ivory blue line non cuffiato 100/105/025, 100/105/030, 100/105/035, 100/105/040, 100/105/045 e 100/105/050					ESCLUSA					

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 6 - Tubi endotracheali non cuffiati neonatali e pediatrici , in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, tale da contenere il traumatismo da contatto prolungato, mantenendo la pervietà del lume, misure da 2 mm a 5 mm. circa.

Totale fabbisogno annuo:	€	1.720,00
--------------------------	---	----------

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>
DEAS Srl	tubo tracheale non cuffiato con foro laterale da mis. 2,0 MM ETAN20002 a 5,5 MM ETAN5002 tubo tracheale non cuffiato senza foro laterale da mis. 2,0 MM ETAN20001 5,5 MM ETAN5001	NON AMMESSA		27,50						NON AMMESSA	
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	InTube -misura 2,5 mm. ref. 805025, 3,0 mm ref. 805030, 3,5 mm ref. 805035, 4,0 mm ref. 805040, 4,5 mm ref. 805045, 5,0 mm. ref. 805050									ESCLUSA	
Smiths Medical Italia Srl	tubo endotracheale orale/nasale silconato blue-line non cuffiato senza foro laterale : ref 100/111/020, 100/111/025, 100/111/030 ; 100/111/035, 100/111/040 ; 100/111/045 e 100/111/050									ESCLUSA	
Teleflex Medical Srl	Safety Silk Pedi - nasale/orale (Magill), da mis. mm 2 ref. 100480-000020 a mm 5,5 ref.100480-000055									ESCLUSA	
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE											

LOTTO 7 - Tubi endotracheali

a) tubi con lumina/i supplementare/i per aspirazione delle secrezioni in zona sottoglottica per prevenzione VAP, in materiale morbido, quale mescola di silicone o altro materiale idoneo, con cuffia con forma idonea alla raccolta delle secrezioni, misure da 6 mm a 9 mm circa,
b) accessori per il sistema di aspirazione: - reservoir, - filtro idrofobico con tubo di raccordo, - linea di aspirazione cm. 150 circa,
l'impresa offerente dovrà formulare offerta economica separata per ognuno degli accessori offerti.
L'impresa aggiudicataria dovrà rendersi disponibile a fornire, su richiesta ed a titolo gratuito, i sistemi per il controllo dell'aspirazione, in un numero necessario per l'attività clinica delle Aziende utilizzatrici.

Totale fabbisogno annuo voce a:	€	4.880,00
Totale fabbisogno annuo voce b:	€	2.020,00

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>
Medtronic Italia SpA	Il sistema Taperguard EVAC costituito da tubi tracheali EVAC taperguard da 6 mm. a 9 mm. - ref. 18860, 18865, 18870, 18875, 18880, 18885 e 18890; Sistema EVAC di aspirazione temporizzata ref. 403P10190 corredato dai relativi accessori per il sistema di aspirazione; reservoir per sistema di aspirazione EVAC ref 403P10189, linee di aspirazione 100 cm ref. 403/10180 e da 150 cm ref. 403/10185, filtro idrofobico ref. 403P10191.										ESCLUSA	
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE												

LOTTO 8 - Tubo tracheale cuffiato sterile per interventi di microchirurgia laringea, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	€	480,00
--------------------------	---	--------

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>	
DEAS Srl	tubo tracheale microdrainaggio cuffiato ETML40C02 , ETML50C02, e ETML60C02									ESCLUSA		
Medtronic Italia SpA	MLT per microchirurgia laringea id 4/0. ref. 121-40, 121-50 e 121-60									ESCLUSA		
Teleflex Medical Srl	Tubo microdrainaggio ref.112460-000000, 112460-000050 e 112460-000060									ESCLUSA		
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE												

LOTTO 9 - Tubi endotracheali nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, dritto, punta tronca e ben arrotondata, con cuffia a bassa pressione, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	€	430,00
--------------------------	---	--------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
FERMED Srl	tubo endotracheale UNDIS da ref. QCG-04-01, a ref. QCG-04-17										
MEHOS Srl	tubo endotracheale armato precurvato ref. ETT-MJ22-xx e ETT-J22-xx										
NOVAMEDISAN Italia Srl	tubo endotracheale armato con cuffia da ref. 1-7363-35, a ref. 1-7363-10										
DEAS Srl	Il tubo tracheale armato cuffiato con foro laterale da m. is. 3mm ref. ETA090C02A3, a 10mm, ETA010C02A3 Tubo tracheale armato cuffiato senza foro laterale nelle misure da 3mm ref. ETA030C01A2 a 10mm ETA010C01A2,										
Teleflex Medical Srl	Tubo tracheale armato in PVC da mis. mm 5 ref. 104000-000050 a mm 10 ref. 104000-000100										
Olinto MARTELLI Srl	tubo endotracheale tipo Woodbridge ref. 298850, 298855, 298860, 298865, 298870, 298875, 298880, 298885, 298890										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 10 - Tubi endotracheale nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, punta a becco di flauto, con cuffia a bassa pressione, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	€ 295,00
--------------------------	----------

€ 5.156,60 € 5.168,40

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
DEAS Srl	tubo endotracheale nasale/orale armato DEAFLEX con foro laterale ref. ETA030C02A3, ETA035C02A3, ETA040C02A3, ETA045C02A3, ETA050C02A3, ETA055C02A3, ETA060C02A3, ETA065C02A3, ETA070C02A3, ETA075C02A3, ETA080C02A3, ETA085C02A3, ETA090C02A3, ETA095C02A3, ETA100C02A3 e il tubo DEAFLEX armato senza foro laterale ref. ETA030C01A3, ETA035C01A3, ETA040C01A3, ETA045C01A3, ETA050C01A3, ETA055C01A3, ETA060C01A3, ETA065C01A3, ETA070C01A3, ETA075C01A3, ETA080C01A3, ETA085C01A3, ETA090C01A3, ETA095C01A3, ETA100C01A3	€ 4,38	26,99	63,20	90,19	€ 1.292,10	€ 5.168,40	€ 29,00	71,00%	ANOMALA	€ 28,42
MEHOS Srl	tubo endotracheale armato precurvato ETT-MJ22-xx e ETT-J22-xx	€ 4,37	30,00	70,00	100,00	€ 1.289,15	€ 5.156,60	€ 29,00	n.d.	ANOMALA	€ -
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	tubo tracheale InTube da ref. 8060045 a 8060100										
SECURMED SpA	tubo endotracheale rinforzato cuffiato tipo Murphy Securflow Via7 ref. 118141020ts										
TELEFLEX Medical Srl	tubo endotracheale armato con cuffia ref. 103040										
H.S. HOSPITAL SERVICE SpA	tubo Silicone Wire Reinforced Endotracheal Tube ref. Da 1521-4.0 a 1521-10.0										

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

MEHOS Srl

LOTTO 11 - Tubi endotracheale nasale /orale in silicone, armato, cuffiato, dritto, con cuffia a bassa pressione, risterilizzabile, varie misure adulti e pediatrico. L'Impresa offerente dovrà produrre apposita dichiarazione in merito alla metodica di sterilizzazione e il numero di cicli di sterilizzazione supportata dal prodotto offerto.

Totale fabbisogno annuo:	€ 325,00
--------------------------	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
SMITHS MEDICAL Italia Srl	tubo endotracheale armato riutilizzabile orale/nasale magli con cuffia Aire-Cuf a diametro ridotto con foro di Murphy da ref. 35W035-025 a 35W035-095										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 12 - Tubi endotracheale nasale / orale in PVC o altro materiale idoneo, armato, cuffiato, con e senza foro laterale, con cuffia a bassa pressione, varie misure.

	Totale fabbisogno annuo:	€ 44.500,00	534.000,00	957.640,00	827.700,00	€	801.000,00	€	777.860,00
--	---------------------------------	--------------------	------------	------------	------------	---	------------	---	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
CONVATEC Italia Srl	il tubo endotracheale HVLP Murphy mis. 5,0 mm ref. MM61214050, mis. 5,5 mm ref. MM61214055, mis. 6,0 mm ref. MM61214060, mis. 6,5 mm ref. MM61214065, mis. 7,0 mm ref. MM61214070, mis. 7,5 mm ref. MM61214075, mis. 8,0 mm ref. MM61214080, mis. 8,5 mm ref. MM61214085, mis. 9,0 mm ref. MM61214090; Tubo HVLP Magill mis. 5,0 mm ref. MM61224050, mis. 5,5 mm ref. MM61224055, mis. 6,0 mm ref. MM61224060, mis. 6,5 mm ref. MM61224065, mis. 7,0 mm ref. MM61224070, mis. 7,5 mm ref. MM61224075, mis. 8,0 mm ref. MM61224080, mis. 8,5 mm ref. MM61224085	3,00	30,00	70,00	100,00	€ 133.500,00	€ 534.000,00	€ 5,50	n.d.	ANOMALA	€ 218,94
MEDTRONIC Italia SpA	tubo endotracheale nasale/orale Lo-Contour , cuffiato, armato con cuffia a bassa pressione nella tipologia senza foro di Murphy, mis. 3,0 mm ref. 118-30, mis. 3,5 mm ref. 118-35, mis. 4,0 mm ref. 118-40, mis. 4,5 mm ref. 118-45, mis. 5,0 mm ref. 118-50, mis. 5,5 mm ref. 118-55, mis. 6,0 mm ref. 118-60, mis. 6,5 mm ref. 118-65, mis. 7,0 mm ref. 118-70, mis. 7,5 mm ref. 118-75, mis. 8,0 mm ref. 118-80, mis. 8,5 mm ref. 118-85, mis. 9,0 mm ref. 118-90, mis. 9,5 mm ref. 118-95, e nella tipologia con foro di Murphy mis. 6,0 mm ref. 118-60M, mis. 6,5 mm ref. 118-65M, mis. 7,0 mm ref. 118-70M, mis. 7,5 mm ref. 118-75M, mis. 8,0 mm ref. 118-80M, mis. 8,5 mm ref. 118-85M, mis. 9,0 mm ref. 118-90M, mis. 9,5 mm ref. 118-95M	4,50	24,10	67,03	91,13	€ 200.250,00	€ 801.000,00	€ 5,50	10,00%	ANOMALA	€ 4.886,10
TELEFLEX Medical Srl	tubo endotracheale nasale/orale senza foro laterale ref. 104201 con misura da 3,5 mm a 10,0 mm. (n. 14 misure) e con foro laterale ref. 104202 con misura da 3,5mm a 10mm. (n. 14 misure)	4,65	20,49	69,12	89,61	€ 206.925,00	€ 827.700,00	€ 5,50	10,00%	NON ANOMALA	€ 8.277,00
DEAS Srl	tubo tracheale armato cuffiato Deaflex nella tipologia con foro laterale mis. 3,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 3,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 4,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 4,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 5,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 5,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 6,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 6,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 7,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 7,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 8,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 8,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 9,0 mm ref. ETA090C02A3, mis. 9,5 mm ref. ETA090C02A3, mis. 10,0 mm ref. ETA090C02A3; e nella tipologia senza foro laterale mis. 3,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 3,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 4,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 4,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 5,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 5,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 6,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 6,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 7,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 7,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 8,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 8,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 9,0 mm ref. ETA090C01A3, mis. 9,5 mm ref. ETA090C01A3, mis. 10,0 mm ref. ETA090C01A3	5,38	2,89	58,46	61,35	€ 239.410,00	€ 957.640,00	€ 5,50	65,00%	NON ANOMALA	€ 5.267,02
MEHOS Srl	tubo endotracheale armato, precurvato, cuffiato, con foro di Murphy, misure da 3,0 mm a 10,0 mm. (n. 15 codici) ref. ETT-J22-xx e Magill, misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-MJ22-xx	4,37	27,02	65,71	92,73	€ 194.465,00	€ 777.860,00	€ 5,50	n.d.	ANOMALA	€ -
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	tubo tracheale IsoTube con foro di Murphy ref. 8060045, 8060050, 8060055, 8060060, 8060065, 8060070, 8060075, 8060080, 8060085, 8060090, 8060095 e 8060100	ESCLUSA									
SECURMED SpA	tubo endotracheale rinforzato cuffiato con foro di Murphy. Securflow Via' Ref. 118141020xx	ESCLUSA									
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa										CONVATEC Italia Srl	

LOTTO 13 - Tubi preformati in PVC o altro materiale idoneo, cuffiato, orale, varie misure per adulti e pediatrico;

	Totale fabbisogno annuo:	€ 1.010,00
--	---------------------------------	-------------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions	tubo endotracheale preformato cuffiato orale varie misure per adulti e pediatrico con foro di Murphy, misura da 2,5 mm a 10mm. (n. 16 codici) da Ref. AL-MED-08341A a ref. AL-MED-08356A	ESCLUSA									
DEAS Srl	tubo tracheale orale preformato cuffiato Deaflex con foro di Murphy, misure da 4,00 a 9,0 mm (n. 11 codici) da ref. ETP040C02 a ref. ETP090C02	ESCLUSA									
MEHOS Srl	tubo endotracheale preformato cuffiato con foro di Murphy nella tipologia orale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-K22-xx e nella tipologia nasale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-R22-xx	ESCLUSA									
MEDTRONIC Italia SpA	tubo preformato cuffiato orale Oral RAE Tracheal Tube Cuffed con foro di Murphy da ref. 115-40 a ref. 115-90 (n. 11 codici)	ESCLUSA									

Olinto MARTELLI Srl	tubo endotracheale REAL in PVC tipo Woodbridge tipologia orale, cuffiato con foro di Murphy misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) da ref. 296235 a ref. 296290	ESCLUSA
TELEFLEX Medical Srl	tubo endotracheale preformato AGT cuffiato per intubazione orale, con foro di Murphy, misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) ref. 111780	ESCLUSA
SECURMED SpA	tubo endotracheale cuffiato, preformato per intubazione orale Securflow Via7 con foro di Murphy, misure da 3,0 mm a 9,5 mm. (n. 15 codici) ref. 118141022x	ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 14 - Tubi preformati in PVC o altro materiale idoneo, cuffiato, nasale, varie misure per adulti e pediatriche;

Totale fabbisogno annuo:	€	1.050,00
--------------------------	---	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
ALEA Srl											
	tubo endotracheale preformato, cuffiato, nasale per adulti e pediatriche, misure da 2,5 mm a 10,0 mm (n. 16 codici) ref. Da AL-MED-08301A a ref. AL-MED-08316A										
DEAS Srl											
	tubo tracheale nasale preformato cuffiato Dcaflux con foro di Murphy, misure da 4,00 a 8,0 mm (n. 9 codici) da ref. ETPN40C02 a ref. ETPN80C02										
MEHOS Srl											
	tubo endotracheale preformato cuffiato con foro di Murphy nella tipologia orale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-K22-xx e nella tipologia nasale con misure da 3,0 mm a 10,0 mm (n. 15 codici) ref. ETT-B22-xx										
MEDTRONIC Italia SpA											
	tubo preformato cuffiato nasale Nasal RAE Tracheal Tube Cuffed con foro di Murphy da ref. 119-60 a ref. 119-80 (n. 5 codici)										
Olinto MARTELLI Srl											
	tubo endotracheale REAL in PVC tipo Woodbridge tipologia nasale, cuffiato con foro di Murphy misure da 3,5 mm a 9,0 mm (n. 12 codici) da ref. 296335 a ref. 296390										
SMITHS MEDICAL Italia Srl											
	tubo endotracheale Polar, preformato nosd, nasale, in PVC Ivory, cuffiato senza foro laterale (punta Magill) misure da 6,0 mm a 8,0 mm da ref. 100/133-060 a ref. 100/133-080 (n. 5 codici)										
SECURMED SpA											
	tubo endotracheale cuffiato, preformato per intubazione nasale Securflow Via7 con foro di Murphy, misure da 3,0 mm a 10,0 mm. (n. 16 codici) ref. 118141022x										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 15 - Tubi endotracheali per chirurgia con laser in materiale idoneo all'intubazione per interventi chirurgici con laser, a doppia cuffia, due palloncini di controllo con codice colore, punta atraumatica, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	€	375,00
--------------------------	---	--------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA											
	tubo endotracheale per chirurgia con laser a doppia cuffia Mallinckrodt Laser Oral Tracheal Tube Dual Cuffed con occhio di Murphy, misure 4,5 mm, 5,0 mm, 5,5 mm e 6,0 mm - da ref. 160-45 a 160-60										
TELEFLEX Medical Srl											
	tubo laser endotracheale con punta atraumatica con punta di Murphy, codice 102004										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICHE IDONEE

LOTTO 16 - Tubo laringeo monouso in PVC o altro materiale idoneo, doppia cuffia a bassa pressione, ampio foro per la ventilazione, con canale accessorio per aspirazione gastrica, varie misure.

	Totale fabbisogno annuo:	€	1.216,00
--	--------------------------	---	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	tubo laringeo L7S-D con doppia canale per l'inserimento del sondino di aspirazione gastrica, dotato di doppia cuffia a bassa pressione. Il tubo è provvisto di n.2 fori per la ventilazione che permettono l'aspirazione tracheale ed il passaggio del fibrobroncoscopio; misura 0 ref. VBMS2-06-100-1, misura 1 ref. VBMS2-06-101-1, misura 2 ref. VBMS2-06-102-1, misura 2,5 ref. VBMS2-06-125-1, misura 3 ref. VBMS2-06-103-1, misura 4 ref. VBMS2-06-104-1, misura 5 ref. VBMS2-06-105-1	38,90	27,00	70,00	97,00	€ 47.302,40	€ 189.209,60	€ 39,00	65,38%	ANOMALA	€ 1.892,09
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa										TELEFLEX Medical Srl	

LOTTO 17 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti

	Totale fabbisogno annuo:	€	23.230,00
--	--------------------------	---	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AMBU Srl	maschera laringea monouso AMBU AURA ONCE misura 1- ref. 321100000; misura 1,5- ref. 321150000; misura 2- ref. 321200000; misura 2,5- ref. 321250000; misura 3- ref. 321300000; misura 4- ref. 321400000; misura 5- ref. 321500000; misura 6- ref. 321600000	€ 4,50	19,28	70,00	89,28	€ 104.535,00	€ 418.140,00	€ 6,00	65,38%	NON ANOMALA	€ 836,28
DEAS Srl	maschera laringea in PVC monouso misura 1 ref. LM0010101, misura 1,5 ref. LM0015101, misura 2 ref. LM0020101, misura 2,5 ref. LM0025101, misura 3 ref. LM0030101, misura 4 ref. LM0040101, misura 5 ref. LM0050101	€ 3,35	30,00	47,86	77,86	€ 77.820,50	€ 311.282,00	€ 6,00	77,00%	NON ANOMALA	€ 1.712,05
MEHOS Srl	maschera laringea CRYSTAL, misura 1 ref. KM-877, misura 1,5 ref. KM-867, misura 2 ref. KM-857, misura 2,5 ref. KM-847, misura 3 ref. KM-837, misura 4 ref. KM-827, misura 5 ref. KM-817	€ 3,85	27,27	67,79	95,06	€ 89.435,50	€ 357.742,00	€ 6,00	0,00%	ANOMALA	€ -
MEDTRONIC Italia SpA	maschera laringea con cuffia gonfiabile. SHILEY misura 1 ref. 33710, misura 1,5 ref. 33715, misura 2 ref. 33720, misura 2,5 ref. 33725, misura 3 ref. 33730, misura 4 ref. 33740, misura 5 ref. 33750, misura 6 ref. 33760	L'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica		54,82	L'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica						
TELEFLEX Medical Srl	maschera laringea SURE SEAL Laryngeal misure da 1 a 6 (n. 8 misure) ref 105300-0000xx	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA						
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	maschera laringea monouso SOLUS Standard misura 1 ref. 8001, misura 1,5 ref. 8015, misura 2 ref. 8002, misura 2,5 ref. 8025, misura 3 ref. 8003, misura 4 ref. 8004, misura 5 ref. 8005	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA						
CONVATEC Italia Srl	maschera Laryngeal Airway in PVC misura 1 ref. MM65220010, misura 1,5 ref. MM65220015, misura 2 ref. MM65220020, misura 2,5 ref. MM65220025, misura 3 ref. MM65220030, misura 4 ref. MM65220040, misura 5 ref. MM65220050	NON AMMESSA		39,60	NON AMMESSA						
ALEA Srl Medical & Diagnostics Solutions	maschera laringea con cuffia gonfiabile, varie misure neonatali, pediatriche e adulti, misura 1 ref. AL-MED-09220A, misura 1,5 ref. AL-MED-09221A, misura 2 ref. AL-MED-09222A, misura 2,5 ref. AL-MED-09223A, misura 3 ref. AL-MED-09224A, misura 4 ref. AL-MED-09225A, misura 5 ref. AL-MED-09226A	NON AMMESSA		34,50	NON AMMESSA						
AIR LIQUIDE Medical Systems Srl	maschera laringea monouso Laryngeal Clear misura 1.0 ref. 038-94-310, misura 1,5 ref. 038-94-315, misura 2.0 ref. 038-94-320, misura 2.5 ref. 038-94-325, misura 3 ref. 038-94-330, misura 4 ref. 038-94-340, misura 5 ref. 038-94-350	NON AMMESSA		38,80	NON AMMESSA						
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa										MEHOS Srl	

LOTTO 18 - Maschera laringea armata in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	€ 1.100,00
--------------------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AIR LIQUIDE Medical Systems Srl	maschera laringea armata LAR YSEAL Armate Flexi con cuffia gonfiabile misura 2,0 ref. 038-94-520, misura 2,5 ref. 038-94-525, misura 3,0 ref. 038-94-530, misura 4,0 ref. 038-94-540, misura 5,0 ref. 038-94-550	€ 12,49	15,38	55,30	70,68	€ 13.739,00	€ 54.956,00	€ 15,00	60,00%	NON ANOMALA	€ 549,56
MEHOS Srl	maschera laringea armata CRYSTAL FLEXGAM con cuffia gonfiabile, misura 2 ref. KM-858, misura 2,5 ref. KM-848, misura 3 ref. KM-838, misura 4 ref. KM-828, misura 5 ref. KM-818	€ 9,29	28,96	68,78	97,74	€ 10.219,00	€ 40.876,00	€ 16,00	n.d.	ANOMALA	€ -
TELEFLEX Medical Srl	maschera laringea monouso, armata con cuffia gonfiabile LMA Flexible, misura 2 ref. 115020CN-LM, misura 2,5 ref. 115025CN-LM, misura 3 ref. 115030CN-LM, misura 4 ref. 115040CN-LM, misura 5 ref. 115050CN-LM	€ 12,00	18,38	65,12	83,50	€ 13.200,00	€ 52.800,00	€ 17,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 528,00
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	la maschera laringea monouso SOLUS con tubo rinforzato antischiumamento, misura 2 ref. 8002001, misura 2,5 ref. 8025001, misura 3 ref. 8003001, misura 4 ref. 8004001, misura 5 ref. 8005001	€ 8,60	30,00	70,00	100,00	€ 9.460,00	€ 37.840,00	€ 15,00	60,00%	ANOMALA	€ 0,01
DEAS Srl	maschera laringea armata in PVC DEAFLEX cuffia, con cuffia gonfiabile, misura 1 ref. LM1010101, misura 1,5 ref. LM1015101, misura 2 ref. LM1020101, misura 2,5 ref. LM1025101, misura 3 ref. LM1030101, misura 4 ref. LM1040101, misura 5 ref. LM1050101	NON AMMESSA		38,50	NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella

Istituto Specialità Terapeutiche Srl

LOTTO 19 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, con lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	€ 10.570,00
--------------------------	-------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
AMBU Srl	maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico AURA GAIN REF. 408100000 MIS.1 408150000 MIS.1,5 408200000 MIS.2 408250000 MIS.2,5 408300000 MIS.3 408400000 MIS.4 408500000 MIS.5 408600000 MIS.6	€ 6,60	30,00	70,00	100,00	€ 69.762,00	€ 279.048,00	€ 15,00	63,12%	ANOMALA	€ 558,10	
TELEFLEX Medical Srl	maschera laringea LMA SUPREME: mis. 1 ref. 175010, mis. 1,5 ref. 175015 - mis. 2 Ref. 175020, mis. 2,5 Ref.175025, mis. 3 Ref. 175030, mis. 4 ref. 175040, mis. 5 Ref. 175050	€ 10,50	18,83	66,90	85,73	€ 110.985,00	€ 443.940,00	€ 15,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 4.439,40	
DEAS Srl	Maschera laringea bilume armata mis 1 LM1110015 - mis 1,5 LM1115015 - mis 2 LM1120015 - mis 2,5 LM1125015 - mis 3 LM1130015 - mis 4 LM1140015 - mis 5 LM1150015	NON AMMESSA		41,90	NON AMMESSA							
NOVAMEDISAN Italia Srl	maschera laringea monouso auto pressurizzante per ventilazione e intubazione con canale per l'accesso all'esofago, mis. 2,5 (=MIS.3,0) ref. 7025, mis. 3,5 (=MIS.4,0) ref. 7035 e mis. 4,5(=MIS.5,0) ref. 7045	ESCLUSA										

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

AMBU Srl

LOTTO 20 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, preformata tale da permettere l'intubazione orotracheale, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	€ 640,00
--------------------------	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
AMBU Srl	maschera laringea monouso intubabile ref. 329100000 MIS.1 329150000 MIS.1,5 329200000 MIS.2 329250000 MIS.2,5 329300000 MIS.3 329400000 MIS.4 329500000 MIS.5 329600000 MIS.6	€ 5,20	27,00	70,00	97,00	€ 3.328,00	€ 13.312,00	€ 15,00	67,50%	ANOMALA	€ 26,62	
NOVAMEDISAN Italia Srl	maschera laringea monouso per ventilazione e intubazione mis. 1,0 ref. 10-3010, mis. 1,5 ref. 10-3015, mis. 2,0 ref. 10-3020, mis. 2,5 (=mis.3,0) ref. 10-3025, mis. 3,5 (=mis.4,0) ref. 10-3035, mis. 4,5 (=mis. 5,0) ref. 10-3045	NON AMMESSA		22,60	NON AMMESSA							
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	Maschera laringea monouso Solus Curve 8003050, 8004050, 8005050	ESCLUSA										

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

AMBU Srl

LOTTO 21 - Maschera laringea in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia gonfiabile, preformate tale da permettere l'intubazione orotracheale e con canale per aspirazione gastrica, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	€ 580,00
--------------------------	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AMBU Srl	maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico AURA GAIN REF. 408100000 MIS.1 408150000 MIS.1,5 408200000 MIS.2 408250000 MIS.2,5 408300000 MIS.3 408400000 MIS.4 408500000 MIS.5 408600000 MIS.6	€ 6,60	€ 27,00	€ 70,00	€ 97,00	€ 3.828,00	€ 15.312,00	€ 12,50	63,12%	ANOMALA	€ 30,62
NOVAMEDISAN Italia Srl	la maschera laringea monouso auto-pressurizzante per ventilazione e intubazione con canale per accesso all'esofago mis. 2,5 (=mis.3,0) ref. 10-7025, mis. 3,5 (=mis.4,0) Ref. 10-7035 mis. 4,5(=mis.5,0) Ref. 10-7045	ESCLUSA									
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa							AMBU Srl				

Lotto 22 - Maschera laringea in materiale adattabile alla morfologia dell'ipofaringe, con lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, senza valvola autobloccante, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti:

Totale fabbisogno annuo:	1.110
--------------------------	-------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	depositivo sovraglottideo L-gel Ref. 8215000, 8202000, 8225000, 8203000, 8204000, 8205000	€ 12,98	€ 27,00	€ 70,00	€ 97,00	€ 14.407,80	€ 57.631,20	€ 15,00	60,00%	ANOMALA	€ 0,01
AMBU Srl	maschera laringea monouso intubabile con accesso gastrico 408100000 MIS.1 408150000 MIS.1,5 408200000	ESCLUSA									
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa							Istituto Specialità Terapeutiche Srl				

Lotto 23 - Maschera laringea in materiale adattabile alla morfologia dell'ipofaringe, senza valvola autobloccante, senza lume aggiuntivo per aspirazione gastrica, varie misure neonatali, pediatriche e per adulti.

Totale fabbisogno annuo:	790
--------------------------	-----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
NOVAMEDISAN Italia Srl	maschera laringea monouso auto-pressurizzante per ventilazione e intubazione mis. 1,0 ref. 10-4010, mis. 1,5 ref. 10-4015, mis. 2,0 ref. 10-4020, mis. 2,5 (=mis.3,0) ref. 10-4025, mis. 3,5 (=mis.4,0) ref. 10-4035 mis. 4,5 (=mis.5,0) ref. 10-4045	NON AMMESSA	€ 21,80	NON AMMESSA							
AMBU Srl	la maschera laringea monouso 321100000 MIS.1, 321150000 MIS.1,5, 321200000 MIS.2, 321250000 MIS.2,5, 321300000 MIS.3, 321400000 MIS.4, 321500000 MIS.5 e 321600000 MIS.6	ESCLUSA									
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	depositivo sovraglottideo L-gel - Ref. 8201000, 8215000, 8202000, 8225000, 8203000, 8204000, 8205000	ESCLUSA									
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE											

Lotto 24 - Maschera laringea in silicone adattabile alla morfologia dell'ipofaringe tale da permettere l'intubazione, con doppio canale per l'aspirazione gastrica, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	376
--------------------------	-----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	maschera laringea LMA Protector™ Carl Pilot™ mis 5 ref. 192050, mis 3 ref. 192030, mis 4 ref. 192040	€ 19,00	€ 27,00	€ 70,00	€ 97,00	€ 7.144,00	€ 28.576,00	€ 20,00	10,00%	ANOMALA	€ 285,76
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	maschera laringea L-gel Resus Paek ref. 8703000, 8704000, 8705000	ESCLUSA									

Deas Srl	maschera laringea bilame armata MIS 1 REF: LM1110015; MIS 1.5 REF: AM1115015; MIS 2 LM1120015; MIS 2.5 LM1125015; MIS 3 LM1130015; MIS 4 LM1140015; MIS 5 LM1150015	ESCLUSA										
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa												TELEFLEX Medical Srl

Lotto 25 - Maschera laringea in materiale plastico o altro materiale idoneo, preformata per intubazione alla cieca, completa di accessori, pluriuso, varie misure
l'Impresa partecipante dovrà indicare, in apposita scheda, la quotazione separata dei componenti del kit.

Totale fabbisogno annuo:	30
--------------------------	----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	maschera laringea LMA FASTRACH - Maschera Laringea mis.3 ref. 130050-LM, e mis.5 ref. 130050-LM, tubo endotracheale per LMA Fastrach mis. 8 mm Ref: 131080-LM e mis. 6 mm, ref. 131060-LM	€ 253,25	€ 27,00	€ 70,00	€ 97,00	€ 7.597,50	€ 30.390,00	€ 1.450,00	10,00%	ANOMALA	€ 304,38
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											
TELEFLEX Medical Srl											

Lotto 26 - Tubo endobronchiale a doppio lume dx - sn, senza rostro, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	1.645
--------------------------	-------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions	tubo endobronchiale standard senza uncino sinistro CH/Fr 26 ref. AL-MED-08658XA, CH/Fr 28 ref. AL-MED-08651SXA, CH/Fr 32 ref. AL-MED-08652SXA, CH/Fr 35 ref. AL-MED-08653SXA, CH/Fr 37 ref. AL-MED-08654SXA, CH/Fr 39 ref. AL-MED-08655SXA, CH/Fr 41 ref. AL-MED-08656SXA, tubo endobronchiale standard senza uncino destro CH/Fr 26 ref. AL-MED-08608DXA, CH/Fr 28 ref. AL-MED-08609DXA, CH/Fr 32 ref. AL-MED-0862DXA, CH/Fr 35 ref. AL-MED-0863DXA, CH/Fr 37 ref. AL-MED-0864DXA, CH/Fr 39 ref. AL-MED-0865DXA, CH/Fr 41 ref. AL-MED-0866DXA	€ 15,75	30,00	68,98	98,98	€ 25.908,75	€ 103.635,00	€ 35,00	30,00%	ANOMALA	€ 2.072,70
DEAS S.R.L.	tubo bronchiale bilame CH 26 SX ref. BT1026020, CH 28 SX ref. BT1028020, CH 32 SX ref. BT1032020, CH 35 SX ref. BT1035020, CH 37 SX ref. BT1037020, CH 39 SX ref. BT1039020, CH 41 SX ref. BT1041020 Tubo bronchiale bilame CH 26DX ref. BT1126020, CH 28 DX ref. BT1128020, CH 32 DX ref. BT1132020, CH 35 DX ref. BT1135020, CH 37 DX ref. BT1137020, CH 39 DX ref. BT1139020, CH 41 DX ref. BT1141020	€ 28,80	13,91	70,00	83,91	€ 47.376,00	€ 189.504,00	€ 35,00	68,00%	NON ANOMALA	€ 1.042,27
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	Tubo Endobronchiale a doppio lume Bronco DX (197.) Bronco SX (198.) da 198-28 L a 197-41 R	€ 28,00	15,71	53,01	68,72	€ 46.060,00	€ 184.240,00	€ 36,00	84,35%	NON ANOMALA	€ 2.210,88
TELEFLEX MEDICAL SRL	BRONCHOPART® - set per l'intubazione bronchiale sinistra, 116100-000260, 116100-000280, 116100-000350, 116200-000370, 116200-000390, 116200-000410 BRONCHOPART® - set per l'intubazione bronchiale destra, 116200-000260, 116200-000280, 116200-000350, 116200-000370, 116200-000390, 116200-000410	€ 19,30	28,52	55,25	83,77	€ 31.748,50	€ 126.994,00	€ 37,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 1.269,44
Medtronic Italia S.p.a.	BRONCHIO-CATHI sinistro con cuffia tracheale in Poliuretano. ch 28 ref. 125028, ch 32 ref.125032, ch 35 ref. 125035, ch 37 ref. 125037, ch 39 ref. 125039, ch 41 ref. 125041 BRONCHIO-CATHI destro con cuffia tracheale in Poliuretano. ch 35 ref. 126035, ch 37 ref. 126037, ch 39 ref. 126039, ch 41 ref. 126041	€ 23,00	26,93	57,99	84,92	€ 37.835,00	€ 151.340,00	€ 35,00	10,00%	ANOMALA	€ 923,17
Oiinto Martelli SRL	tubo endobronchiale a doppio lume DX e SN MP-298626, MP-298628, MP-298633, MP-298635, MP-298637, MP-298639, MP-298641, MP-298652, MP-298658, MP-298653, MP-298655, MP-298657, MP-298659, MP-298641	NON AMMESSA	38,10			NON AMMESSA					
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											
ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions											

Lotto 27 - Bloccatore bronchiale per ventilazione polmonare selettiva, monouso, orientabile, flessibile, punta morbida e radiopaca, dotato di via di gonfiaggio della cuffia con palloncino spia, varie misure adulti e pediatrico.

Totale fabbisogno annuo:	68
--------------------------	----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
DEAS Srl	bloccatore bronchiale CH 5 ref. EBT05001, CH 7 ref. EBT07001, CH 9 ref. EBT09001	€ 79,60	27,00	70,00	97,00	€ 5.412,80	€ 21.651,20	€ 100,00	54,00%	ANOMALA	€ 119,08

TELEFLEX Medical Srl	EZ-Blocker - , ref. MG-02770-002	ESCLUSA									
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											DEAS Srl

Lotto 28 - Dispositivo per il fissaggio del tubo endotracheale in materiale morbido, ipoallergenico, atto a garantire una buona stabilità del tubo e un fissaggio sicuro, latex free, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	1.710
--------------------------	-------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AGISAN - S.A.S. DI BIAGI ALBERTO & C.	sistema di fissaggio per tubi tracheali Tubo-Lock Ser AG125-10	€ 3,74	30,00	70,00	100,00	€ 6.395,40	€ 25.581,60	€ 8,00	32,00%	ANOMALA	€ -
MEDICA VALEGGIA S.p.A. - Medival	fascia di fissaggio per tubo endotracheale Stablock Endotracheal Tube Holder Fits 7.0-10.0mm Tube ref. 2900000270N0	€ 7,90	1,23	70,00	71,23	€ 13.509,00	€ 54.036,00	€ 8,00	N.D.	NON ANOMALA	€ 108,07
AMBU SRL	il sistema di fissaggio ET Tube holder - fermatubo ref. 320264041	NON AMMESSA		37,50	37,50	NON AMMESSA					
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	supporto per tubi endotracheali - intubazione orale ref. K1000, K2000 e K3000	NON AMMESSA		30,00	30,00	NON AMMESSA					
TELEFLEX MEDICAL SRL	supporto per tubo endotracheale con biteblock integrato ref. 41065	NON AMMESSA		22,50	22,50	NON AMMESSA					
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											AGISAN - S.A.S. DI BIAGI ALBERTO & C.

Lotto 29 - Fascette per fissaggio tubo endotracheale in materiale ipoallergenico, latex free, realizzato con una larghezza adeguata a prevenire le piaghe da pressione e garantire un fissaggio sicuro, varie misure per uso neonatale, pediatrico e adulto.

Totale fabbisogno annuo:	20.160
--------------------------	--------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AGISAN Sas	fascia di fissaggio per tubo endotracheale Tubo clip Normal S ref. AG120-02	€ 0,92	27,00	70,00	97,00	€ 18.547,20	€ 74.188,80	€ 1,00	42,00%	ANOMALA	€ -
AMBU Srl	prodotto ET Tube Holder - fermatubo ref. 320264041	ESCLUSA									
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											AGISAN Sas

Lotto 30 - Apparecchio di controllo:

- a) - Apparecchio per il controllo della pressione di gonfiaggio delle cuffie a bassa pressione dei tubi tracheali, bronchiali e per tracheostomia.
b) - tubo di raccordo trasparente, latex free, con attacco luer lock (maschio e femmina), monouso.

Totale fabbisogno annuo voce a:	157
Totale fabbisogno annuo voce b:	650

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	prodotto Pocket - Control Inflator per gonfiaggio e controllo pressorio di tubi ET con cuffia alto volume/bassa pressione, scala diam. 30 mm ref. vbm54-04-000	€ 77,00	9,80	70,00	79,80	€ 12.089,00	€ 12.700,00	€ 50.800,00	€ 79,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 508,00
		€ 0,94				€ 611,00			€ 0,95			
MEDTRONIC Italia SpA	manometro manuale di controllo della pressione di cuffia per tubi e cannule tracheali. Ref. 109-02	€ 70,00	30,00	70,00	100,00	€ 10.990,00	€ 11.575,00	€ 46.300,00	€ 79,00	10,00%	ANOMALA	€ 282,43
		€ 0,90				€ 585,00			€ 0,95			
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa											MEDTRONIC Italia SpA	



Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici
UOC Dispositivi Medici Specialistici

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (CUI 262017FD MR010). Numero gara: 6927867

**VERBALE
SEDUTA PUBBLICA PER L'APERTURA DELLE OFFERTE ECONOMICHE**

Il giorno 02 (due) Agosto 2019 alle ore 10,15 in Firenze, via di San Salvi, 12 (palazzina 14), presso la sala Bianca 1° piano, proseguono le operazioni di gara pubblica della Procedura Aperta in modalità telematica per la conclusione di convenzione per l'affidamento quadriennale della fornitura di **dispositivi Medici per Anestesia e Rianimazione (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (n. 78 lotti).

Sono presenti:

- Dr.ssa Donella Racheli, Direttore dell'Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici, di ESTAR e Direttore U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, che svolge funzioni di Presidente della seduta pubblica;
- Sig.ra Lucilla Zarotti, funzionario della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, in qualità di Segretario Verbalizzante;

Il Presidente dà atto che:

- con apposita note trasmessa a mezzo piattaforma START il 01/07/2019 è stata data comunicazione a tutte le ditte partecipanti della data di apertura delle offerte economiche;
- alla seduta pubblica risultano presenti, come da elenco agli atti del procedimento, i rappresentanti delle ditte :
- Sig. Paolo Campagnoli, dipendente dell'Impresa Teleflex Medical Srl;
- Sig. Alessandro Baldi agente dell'Impresa Medtronic Italia SpA;
- Sig. Paolo Buchicchio dipendente dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl;
- Sig.ra Elisa Della Luna e Sig. Paolo Della Luna agenti dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl;



- Sig. Perluigi Cristofani, agente dell'Impresa Ve.Di.Se Srl
- Sig. Luca Ciccarelli agente dell'Impresa Novamedisan Italia Srl;
- Sig. Filippo Rieti, dipendente dell'Impresa O.C.D.

Il Presidente riprende la procedura di apertura delle buste contenenti le offerte economiche a partire dal lotto di gara n. 31, approvando, sulla piattaforma START, le singole offerte economiche presentate dalle Ditte per detti lotti, per l'individuazione sulla piattaforma medesima della graduatoria dei lotti esaminati.

Il Presidente procede, come specificato nel disciplinare di gara, alla lettura del punteggio relativo al prezzo, nonché del punteggio complessivo (punteggio qualità + punteggio prezzo) delle Ditte in graduatoria per la proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice.

Alle ore 12,25 il Presidente sospende i lavori per la pausa pranzo;

alle ore 12,45 il Presidente riprende i lavori procedendo all'esame delle offerte fino al lotto n. 37.

Nel corso dell'esame delle offerte presentate per il lotto 37, in particolare per l'Impresa I.S.T. Srl, il Presidente rileva che risulta mancante l'offerta economica generata da sistema, al suo posto è stato inserito un file in excell contenente il tracciato dei prodotti offerti, senza prezzi.

Il Sig. Della Luna, delegato dall'Impresa I.S.T. Srl, conferma che in fase di inserimento dei dati relativi all'offerta economica che doveva essere generata dal sistema, per mero errore materiale, è stato inserito, quale allegato, il tracciato standard senza prezzi. La piattaforma Start non ha quindi generato correttamente la relativa offerta economica.

Per queste ragioni, l'Impresa I.S.T. Srl è esclusa da prosieguo della gara per mancanza di offerta economica.

Le risultanze della gara vengono riportate nell'unito allegato "A", che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

Il Presidente dichiara anche, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 1, Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., nel caso di offerte risultate anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., si procederà poi alla verifica qualora un'offerta sia risultata anormalmente bassa, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente, se non presentate in sede di offerta, le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel Disciplinare di gara.

Il Presidente dichiara anche, ai sensi dell'art. 97, comma 1 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., che l'offerta delle Ditte riepilogate nell'unito All. C nei Lotti nr. 31, 32, 33, 34, 35, 36, e 37 sono risultate anomale e pertanto si procederà alla verifica, ai sensi dell'art. 97, comma 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, procedendo ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel disciplinare.



Il Presidente dichiara che:

alle ore 14,00 del giorno 02/08/2019 si chiude la seduta e rimanda il prosieguo dei lavori al giorno 05/08/2019 ore 09,30 presso la sede della Regione Toscana, via di Novoli 26, Firenze

Il presente verbale di n. 3 pagine (con allegato "A") redatto in unico originale, viene acquisito agli atti della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici di ESTAR assieme a tutti i plichi ed al loro contenuto.

Il Presidente

Dr.ssa Donella Racheli

Firmato

Il Segretario verbalizzante

Sig.ra Lucilla Zarotti

Firmato



Fornitura di DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori), occorrenti alle Aziende Sanitarie ed Enti della Regione Toscana

Lotto 31 - Mandrino per intubazione, sterile, latex free, varie misure neonatali, pediatriche e adulti

		Totale fabbisogno annuo:		20.140		76.129,20	90.227,20	95.866,40	€	95.866,40		
IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
CareFusion Italy 311 Srl Unipersonale	mandrino per intubazione adulti - da usare con tubo endotracheale mis. 6.5 - 10.0 ref. S1000NEU, mis. 2.5 - 4.0 ref. S5000N, mis. 4.0 - 6.5 ref. S3000N	€ 0,9450	30,00	70,00	100,00	€ 19.032,30	€ 76.129,20	€ 1,20	15,00%	ANOMALA	€ 45,68	
TELEFLEX MEDICAL SRL	mandrino (singolo) per intubazione, -- ref. 503700-000100, 503700-000120, 503700-000140	€ 1,1900	3,04	49,20	52,24	€ 23.966,60	€ 95.866,40	€ 1,20	10,00%	NON ANOMALA	€ 958,66	
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	mandrino per intubazione ref. 100/120/100, 100/120/200 e 100/120/300	€ 1,1900	3,04	60,70	63,74	€ 23.966,60	€ 95.866,40	€ 1,20	89,18%	NON ANOMALA	€ 1.150,39	
DEAS S.R.L.	mandrino epr intubazione per tracheale ref. MA2023001 , MA3034001, MA5037001 , MA5040001	€ 1,1200	24,33	49,30	73,63	€ 22.556,80	€ 90.227,20	€ 1,20	65,00%	NON ANOMALA	€ 451,14	
Convatec Italia S.r.l	stiletto per intubazione CH06 - lungh.272 mm ref. UM64200006, CH10 - lungh.346 mm. ref. UM64200010 e CH14 - lungh.337 mm. ref. UM64200014	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA							
ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions	mandrino per intubazione Mis. Piccola Fr6 ref. AL-MED-07990A, Mis. Media Fr10 ref. AL-MED-07991A, Mis. Grande Fr14 ref. AL-MED-07992A	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA							
Securmed Spa	mandrino per intubazione Securflow Via! REF. 127140112006, REF. 127140112010 e REF. 127140112014	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA							
Medtronic Italia S.p.a	il mandrino per intubazione SATIN SLIP per tubi da id 2,5 a id 4,5. ref. 116-06, per tubi da id 4,0 a id 6,0 ref. 116-10, per tubi da id 5,0 in poi. Ref. 116-14	ESCLUSA										
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa										CareFusion Italy 311 Srl Unipersonale		

Lotto 32 - Introduttore per intubazioni difficili, sterile, latex free, varie misure adulti e pediatriche

		Totale fabbisogno annuo:		3.220		42.761,06	124.936,00					
IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza	
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	l'introduttore del tubo tracheale Interguide REF. 842588, REF. 842591, REF. 842593	€ 3,32	30,00	61,00	91,00	€ 10.690,40	€ 42.761,60	€ 10,40	60,00%	ANOMALA	€ 0,01	
NOVAMEDISAN Italia Srl	l'introduttore ET punta Coudé mis. pediatrica 10Fr x 70cm ref. 9-0211-70, mis. adulto 15Fr x 70cm 9-0212-70, mis. adulto 15Fr x 70cm 9-0212-72	€ 9,70	4,85	70,00	74,85	€ 31.234,00	€ 124.936,00	€ 10,40	19,16%	NON ANOMALA	€ 187,00	
SMITHS MEDICAL Italia Srl	guide monouso con punta dritta per tubi endotracheali per adulti e pediatrici REF. 100/125/005 - 100/125/010	NON AMMESSA		40,00	NON AMMESSA							
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa										Istituto Specialità Terapeutiche Srl		

Lotto 33 - Introduttore per intubazioni difficili con possibilita' di ventilazione, sterile, latex free, varie misure adulti e pediatriche

Totale fabbisogno annuo:	3.494	936.392,00
--------------------------	--------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
COOK Italia Srl	catetere Prova per intubazione difficile 14Fr 70 cm , ref. C-CAE-14.0-70-FI , Set catetere per intubazione difficile Prova; diametro 8.0Fr, lunghezza 35cm. ref. C-CAE-8.0-35-FII	€ 67,00	27,00	70,00	97,00	€ 234.098,00	€ 936.392,00	€ 70,00	2,00%	ANOMALA	€ 632,06
TELEFLEX Medical Srl	Endoguide T, scambiatubi con D.I. mm 1,4 e D.E. mm 2,6, lunghezza mm 700, adatto per tubi ET con D.I. da mm 3 a 6 ref. 503100-000025 Endoguide T, scambiatubi con D.I. mm 3,2 e D.E. mm 5,0, lunghezza mm 830, adatto per tubi ET con D.I. da mm 6,5 a 11,0 ref. 503100-000060	NON AMMESSA		23,00	23,00	NON AMMESSA					
Vygon Italia Srl	BOUGIE BOUSSIGNAC ref. 220000557601 BOUGIE BOUSSIGNAC PEDIATRICO ref. 220000557602	ESCLUSA									

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

COOK Italia Srl

Lotto 34 - Introduttore e guida per intubazioni difficili, punta dritta e angolata, pluriuso, latex free, varie misure adulti e pediatriche

Totale fabbisogno annuo:	2.675	438.700,00
--------------------------	--------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
SMITHS MEDICAL Italia Srl	guida Eschmann per tubi endotracheali (punta dritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-504-17; guide Eschmann per tubi endotracheali (punta dritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-505-76 guide Eschmann per tubi Endotracheali (punta dritta) e introduttore per tubi endotracheali (punta angolata) ref. 14-504-68	€ 41,00	27,00	70,00	97,00	€ 109.675,00	€ 438.700,00	€ 48,00	62,72%	ANOMALA	€ 5.264,40
TELEFLEX Medical Srl	Mandrinio di intubazione in PVC RÜSCHELIT® per tubi tracheali, D.E. mm 1,5 ref. 503000-000015, D.E. mm 2,0 ref. 503000-000020, D.E. mm 2,6 ref. 503000-000026, D.E. mm 3,3 ref. 503000-000033, D.E. mm 4,3 ref. 503000-000043, D.E. mm 5,6 ref. 503000-000056	ESCLUSA									

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL Italia Srl

Lotto 35 - Catetere per sostituzione tubi endotracheali, catetere cavo radiopaco, monouso, sterile, per tubi a singolo lume e doppio lume, latex free, con raccordo luer lock, lunghezze e diametri adeguati per utilizzo adulto e pediatrico.

Totale fabbisogno annuo:	753
--------------------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
COOK Italia Srl	catetere ref. C-CAE-19.0-83; diametro 14.0Fr, lunghezza 83cm. ref. C-CAE-14.0-83; diametro 11.0Fr, lunghezza 83cm. ref. C-CAE-11.0-83; diametro 8.0Fr, lunghezza 45cm. ref. C-CAE-8.0-45; Catetere Cook Airway Exchange con adattatori Rapi-Fit™, ref. C-CAE-14.0-100-DLT-EF-ST; Catetere da 11.0 French per 100 cm di lunghezza, diametro interno 2,3 mm. ref. C-CAE-11.0-100-DLT-EF-ST	€ 35,00	27,00	70,00	97,00	€ 26.355,00	€ 105.420,00	€ 39,00	2,00%	ANOMALA	

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

COOK Italia Srl

Lotto 36 - Cannule orofaringee monouso sterili, a disegno anatomico, sufficientemente morbide, antidecubito, latex free, codice colore, misure per prematuri, neonati e pazienti pediatrici

Totale fabbisogno annuo:	27.410	20.601,36	24.120,80	37.277,60	19.735,20	25.217,20
--------------------------	---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS SRL	cannula orofaringea di Guedel MIS. 000, 00, 0, 1, ref. 09590011 - 09590021 - 09590031 - 09590041	€ 0,187900	29,54	68,60	98,14	€ 5.150,34	€ 20.601,36	€ 0,35	60,00%	ANOMALA	€ 206,01
Istituto Specialita' Therapeutiche Srl	cannula di Guedel ref. 11110655, 11115708, 11100555, 11000508, 10000355	€ 0,220000	27,67	67,40	95,07	€ 6.030,20	€ 24.120,80	€ 0,35	60,00%	ANOMALA	€ 0,01

SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	cannula "via d'aria monouso orofaringea guedel" ref. 100/322/060, ref. 100/322/050, ref. 100/322/040	€ 0,180000	30,00	65,90	95,90	€ 4.933,80	€ 19.735,20	€ 0,35	94,00%	ANOMALA	€ 236,82
TELEFLEX MEDICAL SRL	Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 000 ref. 124900-000001, misura 00 ref. 124900-000002, misura 0 ref. 124900-000003, misura 1 ref. 124900-000010	€ 0,230000	27,09	60,10	87,19	€ 6.304,30	€ 25.217,20	€ 0,35	10,00%	ANOMALA	€ 252,17
Medtronic Italia S.p.a.	Cannula di Guedel monouso mm. 30 mis. 000 col. rosa - sterile. Ref. 287/7839, mm. 40 mis. 00 col. arancio - sterile. Ref. 287/7838, mm. 50 mis. 0 col. celeste - sterile. Ref. 287/7636, mm. 60 mis. 1 col. viola - sterile. Ref. 287/7635, mm. 70 mis. 2 col. bianco - sterile. Ref. 287/7634, mm. 80 mis. 3 col. verde - sterile. Ref. 287/7633	€ 0,340000	2,28	70,00	72,28	€ 9.319,40	€ 37.277,60	€ 0,35	10,00%	NON ANOMALA	€ 227,39
ALEA SRL Medical & Diagnostics Solutions	Cannula di Guedel Mis. 000 ref. AL-MED-01000A, 1 Mis. 00 ref. AL-MED-00100A, Mis. 0 ref. AL-MED-00010A, Mis. 1 ref. AL-MED-00011A	NON AMMESSA		38,70	NON AMMESSA						
DEAS S.R.L.	CANNULA OROFARINGEA DEAFLEX REF. 5110 (3 cm), REF. 5100 (4 cm)e REF. 5010 (5 cm)	NON AMMESSA		39,30	NON AMMESSA						
Securmed Spa	cannula di Guedel Securflow Via! Ref. 127141001004, ref. 12714101006, ref. 12714101008	NON AMMESSA		37,50	NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS SRL

Lotto 37 - Cannule orofaringee monouso sterili, a disegno anatomico, sufficientemente morbide, antidecubito, codice colore latex free, per adulti

	Totale fabbisogno annuo:	78.400	58.925,44	106.624,00	72.128,00
--	---------------------------------	---------------	-----------	------------	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AIR LIQUIDE MEDICAL SYSTEMS Srl	cannula orofaringea di Guedel MIS. 1, 2, 3, 4, 5, 6 ref. 09590041 ;09590051; 09590061; 09590071; 09590081 e 09590091	€ 0,187900	29,56	66,62	96,18	€ 14.731,36	€ 58.925,44	€ 0,35	60,00%	ANOMALA	€ 589,25
Istituto Specialità Terapeutiche Srl	Cannule di Guedel 1115120S, 1114100S, 1113090S, 1112080S, 1111570S	€ 0,250000	esclusa per mancanza offerta economica generata da sistema	64,16		€ 19.600,00	€ 78.400,00	€ 0,35	60,00%	ANOMALA	
MEDTRONIC Italia SpA	Cannula di Guedel monouso mm. 70 mis. 2 col. bianco - 287/7634, mm. 80 mis. 3 col. verde - 287/7633, mm. 90 mis. 4 col. giallo - 287/7632, mm. 100 mis. 5 col. rosso - 287/7631, mm. 110 mis. 6 col. acquamarina - 287/7843	€ 0,340000	2,33	66,62	68,95	€ 26.656,00	€ 106.624,00	€ 0,35	10,00%	NON ANOMALA	€ 650,40
SMITHS MEDICAL Italia Srl	VIA D'ARIA MONOUSO OROFARINGEA GUEDEL 100/322/120, 100/322/110, 100/322/090, 100/322/080, 100/322/070, 100/322/060, 100/322/050, 100/322/100 e 100/322/040	€ 0,180000	30,00	70,00	100,00	€ 14.112,00	€ 56.448,00	€ 0,35	94,00%	ANOMALA	€ 677,37
TELEFLEX Medical Srl	Tubo orofaringeo in polietilene, cannula sec. Guedel (airway), sterile, misura 5 124900-000050, misura 2 124900-000020, misura 3 124900-000030, misura 4 124900-000040	€ 0,230000	27,24	52,99	80,23	€ 18.032,00	€ 72.128,00	€ 0,35	10,00%	NON ANOMALA	€ 721,28
ALEASrl Medical & Diagnostics Solutions	Cannula di Guedel DA Mis. 2 AL-MED-00012A A MIS. 6 AL-MED-00016A	NON AMMESSA		41,10	NON AMMESSA						
DEAS Srl	CANNULA OROFARINGEA REF. 5000 , 5001 , 5002 , 5003 , 5004 , 5005	NON AMMESSA		35,70	NON AMMESSA						
SECURMED Spa	Cannula di Guedel Securflow Via! Ref. 12714101008, 12714101010, 12714101012, 12714101014, 12714101016, 12714101018, 12714101020	NON AMMESSA		39,90	NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL Italia Srl



Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici
UOC Dispositivi Medici Specialistici

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana
(CUI 262017FD MR010). **Numero gara: 6927867**

VERBALE
SEDUTA PUBBLICA PER L'APERTURA DELLE OFFERTE ECONOMICHE

Il giorno 05 (cinque) Agosto 2019 alle ore 9,30 in Firenze, presso la sede della Regione Toscana, via Di Novoli 26, primo piano, stanza 139, proseguono le operazioni di gara pubblica della Procedura Aperta in modalità telematica per la conclusione di convenzione per l'affidamento quadriennale della fornitura **di dispositivi Medici per Anestesia e Rianimazione (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (n. 78 lotti).

Sono presenti:

- Dr.ssa Donella Racheli, Direttore dell'Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici, di ESTAR e Direttore U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, che svolge funzioni di Presidente della seduta pubblica;
- Sig.ra Lucilla Zarotti, funzionario della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, in qualità di Segretario Verbalizzante;

Il Presidente dà atto che:

- con apposita note trasmessa a mezzo piattaforma START il 02/08/2019 è stata data comunicazione a tutte le ditte partecipanti della data e del luogo della prosecuzione dei lavori di apertura delle offerte economiche;
- alla seduta pubblica risultano presenti, come da elenco agli atti del procedimento, i rappresentanti delle ditte :
- Sig. Mirko Bonanni, agente dell'Impresa Teleflex Medical Srl;
- Sig. Alessandro Baldi agente dell'Impresa Medtronic Italia SpA;
- Sig. Paolo Buchicchio dipendente dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl;
- Sig.ra Elisa Della Luna e Sig.ra Laura Puliti agenti dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl;



Il Presidente riprende la procedura di apertura delle buste contenenti le offerte economiche a partire dal lotto di gara n. 38, approvando, sulla piattaforma START, le singole offerte economiche presentate dalle Ditte per detti lotti, per l'individuazione sulla piattaforma medesima della graduatoria dei lotti esaminati.

Il Presidente procede, come specificato nel disciplinare di gara, alla lettura del punteggio relativo al prezzo, nonché del punteggio complessivo (punteggio qualità + punteggio prezzo) delle Ditte in graduatoria per la proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice.

Alle ore 13,50 il Presidente sospende i lavori per la pausa pranzo;
alle ore 14,30 il Presidente riprende i lavori procedendo all'esame delle offerte fino al lotto n. 51.

Dalle ore 14,35 alle ore 14,45, si sospendono i lavori a causa di inconveniente tecnico occorso alla piattaforma Star.

Il Presidente, nel corso dell'esame dell'offerta economica presentata dall'Impresa Teleflex Medical Srl per il lotto di gara n. n. 44, costituito da due voci, rileva che l'Impresa ha trasmesso offerta economica generata da sistema (C.1) pari all'importo quadriennale di € 39.004,00, mentre la scheda di dettaglio dell'offerta (C.2) riporta un totale pari a € 40.582,00, corrispondente al totale calcolato sulla base di prezzi unitari offerti;

il Presidente dichiara che, come previsto alla pag. 32 del disciplinare di gara: *“In caso di discordanza fra l'importo quadriennale indicato nell'offerta economica C.1) e l'importo quadriennale indicato nella scheda Dettaglio C.2), sarà considerato esclusivamente quello indicato nell'offerta economica C.1) adeguando con seguentemente d'ufficio i prezzi unitari della scheda Dettaglio C.2).”* si procederà alla riparametrazione dei prezzi unitari offerti dall'impresa Teleflex Medical Italia Srl sia per la voce a) che per la voce b) previsti nel lotto 44 e ne darà notizia nel corso della prossima seduta pubblica.

Le risultanze della gara vengono riportate nell'unito allegato “A”, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

Il Presidente dichiara anche, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 1, Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., nel caso di offerte risultate anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., si procederà poi alla verifica qualora un'offerta sia risultata anormalmente bassa, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente, se non presentate in sede di offerta, le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel Disciplinare di gara.

Il Presidente dichiara anche, ai sensi dell'art. 97, comma 1 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., che l'offerta delle Ditte riepilogate nell'unito All. C nei Lotti nr. 38, 39, 42, 44, 48, 49, 50 e 51 sono risultate anomale e pertanto si procederà alla verifica, ai sensi dell'art. 97, comma 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun



lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, procedendo ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel disciplinare.

Il Presidente dichiara che:

alle ore 15,45 del giorno 05/08/2019 si chiude la seduta e rimanda il prosieguo dei lavori ad successiva data che verrà comunicata, nel più breve tempo possibile, a mezzo messaggio inviato tramite piattaforma Star a tutte le Imprese partecipanti e pubblicato in calce alla gara medesima.

Il presente verbale di n. 3 pagine (con allegato "A") redatto in unico originale, viene acquisito agli atti della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici di ESTAR assieme a tutti i plichi ed al loro contenuto.

Il Presidente

Dr.ssa Donella Racheli

Firmato

Il Segretario verbalizzante

Sig.ra Lucilla Zarotti

Firmato



Allegato "A"

al verbale della seduta pubblica del 05/08/2019

Fornitura di DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori), occorrenti alle Aziende Sanitarie ed Enti della Regione Toscana

Lotto 38 - Cannula orofaringea per fibrobroncosopia, dotato di bite block, latex free, monouso, sterile varie misure

Totale fabbisogno annuo:	570	10.944,00
--------------------------	------------	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	Cannula orofaringea per broncosopia in EVA, con biteblock integrato ref. vbm30-40-4401 misura 4 - mm 85 di lunghezza; ref. vbm30-40-4001 misura 0 - 36 mm lunghezza; ref. vbm30-40-4201 misura 2 - 65 mm di lunghezza	€ 4,80	27,00	70,00	97,00	€ 2.736,00	€ 10.944,00	€ 5,00	10,00%	ANOMALA	€ 109,44

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

TELEFLEX Medical Srl

Lotto 39 - Tubo naso-faringeo a disco fisso, monouso in PVC, o altro materiale idoneo, con elevata resistenza al collabimento, superficie liscia, margini arrotondati, sterile e latex free - varie misure

Totale fabbisogno annuo:	715	3.603,60	4.290,00
--------------------------	------------	----------	----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
DEAS Srl	Dispositivo per il mantenimento della pervietà della cavità nasofaringea MIS 5 NC3011501 , MIS 6 NC3013001 , MIS 7 NC7013001 , MIS 8 NC8017001 , MIS 9 NC9019001	€ 1,26	30,00	58,00	88,00	€ 900,90	€ 3.603,60	€ 1,60	76,00%	ANOMALA	€ 19,82
TELEFLEX Medical Srl	Tubo nasofaringeo in PVC, trasparente, sterile ref. 125410-000120; 125410-000140; 125410-000160; 125410-000180; 125410-000190; 125410-000200; 125410-000220; 125410-000240; 125410-000260; 125410-000280; 125410-000300; 125410-000320; 125410-000340; 125410-000360	€ 1,50	12,27	70,00	82,27	€ 1.072,50	€ 4.290,00	€ 1,60	10,00%	NON ANOMALA	€ 42,90
MEDTRONIC Italia SpA	Cannula nasofaringea D.I. (mm) 6,5 D.E. (mm) 8,7; ch 26. 8888247023, (mm) 7 D.E. (mm) 9,4; ch 28. 8888247031, (mm) 10 8888247049, (mm) 8 D.E. (mm) 10,8; ch 32. 8888247056, (mm) 8,5 D.E. (mm) 11,4; ch 34. 8888247064	l'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica		58,00	l'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

DEAS Srl

**Lotto 40 - a) Cannule cuffiate, non fenestrate, completa di controcannula, in materiale plastico, varie misure adulti;
b) Controcannula**

Totale fabbisogno annuo voce a:	1.250
Totale fabbisogno annuo voce b:	565

98.322,20 49.325,00 107.237,40

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC ITALIA S.P.A.	Shiley flessibile con cuffia Taperguard e contro cannula monouso id 6,5. ref. 4CN65A, id 7,0. ref. 5CN70A, id 7,5. ref. 6CN75A, id 8,0. ref. 7CN80A, id 8,5. ref. 8CN85A, id 9,0. ref. 9CN90A e id 10,00. ref. 10CN10A	€ 21,00	13,50	58,72	72,22	€ 26.250,00	€ 26.809,35	€ 107.237,40	€ 25,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 654,14
	Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 6,5. ref. 4IC65, id 7,0. ref. 5IC70, id 7,5. ref. 6IC75, id 8,0. ref. 7IC80, id 8,5. ref. 8IC85, id 9,0. ref. 9IC90 e id 10,0. ref. 10IC10.	€ 0,99				€ 559,35			€ 2,00			
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	Cannula Tracheostomica BluLine Ultra Con Cuffia Soft Seal ref. 100/810/100CZ, ref. 100/810/090CZ, ref. 100/810/085CZ, ref. 100/810/080CZ, ref. 100/810/075CZ, ref. 100/810/070CZ e ref. 100/810/060CZ.	€ 19,00	18,90	70,00	88,90	€ 23.750,00	€ 24.580,55	€ 98.322,20	€ 25,00	87,43%	NON ANOMALA	€ 1.179,86
	Controcannula per cannula tracheostomica BluLine Ultra non fenestrata ref. 100/850/100CZ, ref. 100/850/090CZ, ref. 100/850/085CZ, ref. 100/850/080CZ, ref. 100/850/070CZ, ref. 100/850/060CZ e ref. 100/850/075CZ.	€ 1,47				€ 830,55			€ 2,00			
TELEFLEX MEDICAL SRL	Crystalclear Plus 121303-000060, 121303-000065, 121303-000070, 121303-000075, 121303-000080, 121303-000085, 121303-000090, 121303-000095, 121303-000100	€ 9,30	30,00	51,82	81,82	€ 11.625,00	€ 12.331,25	€ 49.325,00	€ 25,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 493,25
	Controcannula in poliestere per cannula Crystalclear Plus, con codice colore, latex free, DEHP free, sterile, monouso ref. 121310-000060, 121310-000065, 121310-000070, 121310-000075, 121310-000080, 121310-000085, 121310-000090, 121310-000095, 121310-000100	€ 1,25				€ 706,25			€ 2,00			
AK MEDICAL SRLS UNIPERSONALE	voce a) la Cannula Cuffiata Non Fenestrata ref. CHTT3C	NON AMMESSA	32,60	NON AMMESSA								
	voce b) la Cannula interna Non Fenestrata CHTT3C/HP											

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL ITALIA SRL

**Lotto 41 - a) Cannule cuffiate, non fenestrate, completa di controcannula, in materiale plastico, varie misure pediatriche;
Lotto - b) Controcannula**

Totale fabbisogno annuo voce a:	940
Totale fabbisogno annuo voce b:	495

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) la cannula SHILEY LPC cuffiata controcannula riutilizzabile id 5,0 est. 9,4 ref. 4LPC e la cannula SHILEY LPC cuffiata controcannula riutilizzabile id 6,4 est. 10,8 ref. 4LPC Per la voce b) Controcannula riutilizzabile per SHILEY 4-LPC-FEN-CFS-CFN ref. 4SIC e controcannula riutilizzabile per SHILEY 6-LPC-FEN-CFS-CFN ref. 6SIC					ESCLUSA						
TELEFLEX Medical Srl	voce a) cannule Crystalclear Plus - 121303-000035, 121303-000040, 121303-000045, 121303-000050, 121303-000055, 121303-000060, 121310-000060					ESCLUSA						

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 42 - Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcannulla, in materiale plastico, varie misure adulti

Totale fabbisogno annuo:	205
--------------------------	------------

8.118,00 7.216,00 6.314,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	Cannula TRACHEOSOFFT III-LO id 5,0 ref. 138-50, id 6,0 ref. 138-60, id 7,0 ref. 138-70, id 8,0 ref. 138-80, id 9,0 ref. 138-90 e id 10,0 ref. 138-10	€ 8,80	27,00	60,69	87,69	€ 1.804,00	€ 7.216,00	€ 10,50	10,00%	ANOMALA	€ 44,01
SMITHS MEDICAL Italia Srl	Cannula tracheostomica blue line ultra cuffiata non fenestrata ref. 100/800/100CZ, 100/800/090CZ, 100/800/085CZ, 100/800/080CZ, 100/800/075CZ, 100/800/070CZ e 100/800/060CZ.	€ 9,90	9,52	70,00	79,52	€ 2.029,50	€ 8.118,00	€ 10,50	80,20%	NON ANOMALA	€ 97,41
TELEFLEX Medical Srl	Cannula CrystalClear - ref. 121610-000060, 121610-000065, 121610-000070, 121610-000075, 121610-000080, 121610-000085, 121610-000090, 121610-000095 e 121610-000100	€ 7,70	30,00	59,23	89,23	€ 1.578,50	€ 6.314,00	€ 10,50	10,00%	ANOMALA	€ 63,14
FERMEDSrl	Cannula tracheostomica modello Rota-Trach™ in PVC mis. 6 ref. 5300600, mis. 6,5 ref. 5300650, mis. 7 ref. 5300700, mis. 7,5 ref. 5300750, mis. 8 ref. 5300800, mis. 8,5 ref. 5300850, mis. 9 ref. 5300900, mis. 10 ref. 5301000	L'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica		62,74	L'Impresa non conferma la validità dell'offerta economica						
ALEASrl Medical & Diagnostic Solutions	Cannula tracheostomica con cuffia Misura 8,0 ref. AL-MED-08412A, Misura 8,5 ref. AL-MED-08413A, Misura 9,0 ref. AL-MED-08414A, Misura 9,5 ref. AL-MED-08415A e Misura 10,0 ref. AL-MED-08416A	NON AMMESSA		39,50	NON AMMESSA						
NOVAMEDISAN Italia Srl	Cannula tracheostomica con cuffia mis. 7,0mm (LD), 28FR, 80mm (Lunghezza) ref. 1-7393-70, mis. 7,5mm (LD), 30FR, 84mm (Lunghezza) ref. 1-7393-75, mis. 8,0mm (LD), 32FR, 90mm (Lunghezza) ref. 1-7393-80, mis. 8,5mm (LD), 34FR, 92mm (Lunghezza) ref. 1-7393-85, mis. 9,0mm (LD), 36FR, 97mm (Lunghezza) ref. 1-7393-90, mis. 9,5mm (LD), 38FR, 97mm (Lunghezza) ref. 1-7393-95 e mis. 10,0mm (LD), 40FR, 97mm (Lunghezza) ref. 1-7393-10	NON AMMESSA		39,70	NON AMMESSA						
OLINTO MARTELLI Srl	Tubo per tracheostomia con cuffia ref. MP-294060, MP-294065, MP-294070, MP-294075, MP-294080, MP-294085, MP-29409, MP-294095 e MP-294100	NON AMMESSA		40,90	NON AMMESSA						
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa										TELEFLEX Medical Srl	

Lotto 43 - Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcannulla, in materiale plastico, varie misure pediatriche.

Totale fabbisogno annuo:	205
--------------------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
OLINTO MARTELLI Srl	tubo per tracheostomia con cuffia MP-294040, MP-294045, MP-294050, MP-294055, MP-294060	NON AMMESSA		40,90	NON AMMESSA						
ALEA Srl Medical & Diagnostic Solutions	Cannula tracheostomica con cuffia da Misura 2,5 ref. AL-MED-08401A a Misura 7,5 ref. AL-MED-08411A	ESCLUSA									
NOVAMEDISAN Italia Srl	cannula tracheostomica con cuffia mis. 5,0mm (LD), 20FR, 62mm (Lunghezza) ref. 1-7393-50, mis. 5,5mm (LD), 22FR, 67mm (Lunghezza) ref. 1-7393-55, mis. 6,0mm (LD), 24FR, 67mm (Lunghezza) ref. 1-7393-60, mis. 6,5mm (LD), 26FR, 77mm (Lunghezza) ref. 1-7393-65	ESCLUSA									
TELEFELX MEDICAL Srl	cannula CrystalClear - 121610-000035, 121610-000040, 121610-000045, 121610-000050, 121610-000055	ESCLUSA									

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 44 - a) Cannule cuffiate, fenestrate con controcannulla, in materiale plastico, varie misure adulti
b) Controcannulla fenestrata

Totale fabbisogno annuo voce a:	490
Totale fabbisogno annuo voce b:	263

38.786,44 39.004,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
SMITHS MEDICAL Italia Srl	voce a) la cannula 100/812/075CZ, 100/812/070CZ, 100/812/060CZ, 100/812/100CZ, 100/812/090CZ, 100/812/085CZ, 100/812/080CZ	€ 19,00	30,00	69,68	99,68	€ 9.310,00	€ 9.696,61	€ 38.786,44	€ 25,00	87,43%	ANOMALA	€ 465,43
	voce b) Controcannulla Fenestrata 100/851/100CZ, 100/851/090CZ, 100/851/085CZ, 100/851/080CZ, 100/851/075CZ, 100/851/070CZ, 100/851/060CZ	€ 1,47				€ 386,61			€ 2,00			
TELEFLEX Medical Srl	voce a) il Set Tracheofix TFPC, 121410-000070 - 121410-000085 - 121410-000100 - 121410-000110	€ 19,90	26,75	70,00	96,75	€ 9.751,00	€ 10.145,50	€ 40.582,00	€ 25,00	10,00%	ANOMALA	€ 390,04
	voce b) Controcannulla Fenestrata 121440-000070, 121440-000085, 121440-000100, 121440-000110, 121435-000070, 121435-000085, 121435-00	€ 1,50				€ 394,50			€ 2,00			
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) la cannula SHILEY DCFN id 5,0, ref. 4DCFN, id 6,4 ref. 6DCFN, id 7,6 ref. 8DFEN, id 8,9, ref. 10DFEN voce b) Controcannulla monouso fenestrata 4DICEFN, 6DICEFN, 8DICEFN, 10DICEFN	NON AMMESSA		27,20		NON AMMESSA						
AK MEDICAL Sris	voce a) la Cannula Cuffiata Fenestrata CHTTxCF/A voce b) la Cannula interna Fenestrata CHTTxIF/A	NON AMMESSA		33,20		NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL Italia Srl

Lotto 45 - a) Cannule cuffiate, fenestrate, con controcannulla, in materiale plastico, varie misure pediatriche
b) Controcannulla fenestrata

Totale fabbisogno annuo voce a:	445
Totale fabbisogno annuo voce b:	242

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) la cannula SHILEY FEN cuffiata fenestrata CONTROCANNULA RIUTILIZZABILE ID 5,0 ref. 4FEN SHILEY FEN cuffiata fenestrata controcannulla riutilizzabile id 6,4, ref. 6FEN voce b) Controcannulla riutilizzabile per SHILEY 4-LPG-FEN-CFS-CFN. Ref. 4SIC Controcannulla riutilizzabile per SHILEY 6-LPG-FEN-CFS-CFN. Ref. 6SIC						ESCLUSA					

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 46 - Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcannulla e con flangia regolabile, in materiale plastico, varie misure adulti

Totale fabbisogno annuo:	160
--------------------------	------------

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

Lotto 47 - Cannule cuffiate, non fenestrate, senza controcannulla e con flangia regolabile, in materiale plastico, varie misure pediatriche.

Totale fabbisogno annuo:	130
--------------------------	-----

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

**Lotto 48 - a) Cannule non cuffiate, non fenestrate, con controcannulla, in materiale plastico varie misure adulti
b) controcannulla**

Totale fabbisogno annuo voce a:	790
Totale fabbisogno annuo voce b:	143

66.926,28 54.560,84

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) la cannula Shiley id 6,5. ref. 4UN65A, id 7,0. ref. 5UN70A, id 7,5. ref. 6UN75A, id 8,0. ref. 7UN80A, id 8,5. ref. 8UN85A, id 9,0. ref. 9UN90A, id 10,0. ref. 10UN10A	€ 21,00	14,23	70,00	84,23	€ 16.590,00	€ 16.731,57	€ 66.926,28	€ 23,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 408,25
	voce b) Contro cannula id 6,5. 4IC65, id 7,0. 5IC70, id 7,5. 6IC75, id 8,0. 7IC80 id 8,5. 8IC85, id 9,0. 9IC90, id 10,0. 10IC10	€ 0,99				€ 141,57			€ 2,00			
SMITHS MEDICAL Italia	voce a) kit cannula tracheostomica BLUELINE: Ultra non cuffiata non fenestrata: 100/811/100CZ, 100/811/090CZ, 100/811/085CZ, 100/811/080CZ, 100/811/075CZ, 100/811/070CZ, 100/811/060CZ	€ 17,00	30,00	62,00	92,00	€ 13.430,00	€ 13.640,21	€ 54.560,84	€ 23,00	87,43%	ANOMALA	€ 654,73
	voce b) Controcannulla per cannula tracheostomica Blue ULTRA non fenestrata: 100/850/100CZ, 100/850/090CZ, 100/850/085CZ, 100/850/080CZ, 100/850/075CZ, 100/850/070CZ, 100/850/060CZ	€ 1,47				€ 210,21			€ 2,00			
AK MEDICAL Srls	voce a) la Cannula NON Cuffiata NON Fenestrata CHTTANC voce b) Cannula interna NON Fenestrata CHTTAIC/HP	NON AMMESSA		20,50	NON AMMESSA							
TELEFLEX Medical Srl	voce a) Set Tracheofix TF, 121415-000070, 121415-000085, 121415-000100, 121415-000110 - per la voce b) Controcannulla alto profilo 121425-000070, 121425-000085, 121425-000100, 121425-000110 ed a basco profilo per respiro spontaneo 121430-000070, 121430-000085, 121430-000100, 121430-000110	ESCLUSA										
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa							SMITHS MEDICAL Italia					

**Lotto 49 - a) Cannule non cuffiate, non fenestrate, con controcannulla, in materiale plastico, varie misure pediatriche;
b) controcannulla**

Totale fabbisogno annuo voce a:	880
Totale fabbisogno annuo voce b:	162

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	cannula SHILEY DCF5 non cuffiata controcannulla monouso id 5,0 ref. 4DCF5 e id 6,4. ref. 6DCF5	€ 21,00	27,00	70,00	97,00	€ 18.480,00	€ 18.640,38	€ 74.561,52	€ 23,00	10,00%	ANOMALA	€ 454,82
	Controcannulla monouso per SHILEY 4-DCT-DFEN-DCFS-DGFN. Ref. 4DIC e 6-DCT-DFEN-DCFS-DGFN. Ref. 6DIC	€ 0,99				€ 160,38			€ 2,00			
TELEFLEX Medical Srl	cannula Crystalear Plus da ref. 121300-000035 a 121300-000100 E Controcannulla da ref. 121310-000060; a ref. 121310-000100	ESCLUSA										
Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa							MEDTRONIC Italia SpA					

Lotto 50 - a) Cannule non cuffiate, fenestrate, con controcannulla, in materiale plastico, varie misure adulti ;
b) controcannulla fenestrata

Totale fabbisogno annuo voce a:	607
Totale fabbisogno annuo voce b:	211

42.516,68

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	Set Tracheofix TFP, 1420-000070, 121420-000085, 121420-000100, 121420-000110,	€ 19,90	18,69	65,30	83,99	€ 12.079,30	€ 12.395,80	€ 49.583,20	€ 23,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 495,83
	Controcannula 121440-000070, 121440-000085, 121440-000100, 121440-000110	€ 1,50				€ 316,50			€ 2,00			
SMITHS MEDICAL Italia Srl	voce a), la Cannula tracheostomica BluLine ULTRA 100/813/100CZ, 100/813/090CZ, 100/813/085CZ, 100/813/080CZ, 100/813/075CZ, 100/813/070CZ, 100/813/060CZ	€ 17,00	30,00	70,00	100,00	€ 10.319,00	€ 10.629,17	€ 42.516,68	€ 23,00	87,43%	ANOMALA	€ 510,20
	voce b) Controcannula 100/851/100CZ, 100/851/090CZ, 100/851/085CZ, 100/851/070CZ, 100/851/060CZ, 100/851/080CZ, 100/851/075CZ	€ 1,47				€ 310,17			€ 2,00			
MEDTRONIC Italia SpA	voce a), la cannula SHILEY DCFN id 5,0 4DCFN, id 6,4 6DCFN, id 7,6 8DCFN, id 8,9 10DCFN voce b) Controcannula SHILEY 4-DFEN-DCFN, 4DCFEN, 6-DFEN-DCFN, 6DCFEN, -DFEN-DCFN, 8DCFEN, 10-DFEN-DCFN, 10DCFEN	NON AMMESSA		32,00		NON AMMESSA						
AK MEDICAL Srls	voce a), la Cannula NON Cuffiata Fenestrata CHTSAF/A voce b) la Cannula interna Fenestrata CHTSAI/A	NON AMMESSA		30,50		NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL Italia Srl

Lotto 51 - a) Cannule non cuffiate, fenestrate, con controcannulla, in materiale plastico, varie misure pediatriche ;
b) controcannulla fenestrata

Totale fabbisogno annuo voce a:	482
Totale fabbisogno annuo voce b:	126

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a), la cannula SHILEY DCFN id 5,0 4DCFN, id 6,4 6DCFN	€ 21,00	27,00	70,00	97,00	€ 10.122,00	€ 10.246,74	€ 40.986,96	€ 23,00	10,00%	ANOMALA	€ 250,02
	voce b) Controcannula per SHILEY 4-DFEN-DCFN, 4DCFEN, per SHILEY 6-DFEN-DCFN, 6DCFEN	€ 0,99				€ 124,74			€ 2,00			

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

MEDTRONIC Italia SpA



Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici
UOC Dispositivi Medici Specialistici

PROCEDURA APERTA IN MODALITA' TELEMATICA PER LA CONCLUSIONE DI CONVENZIONI PER L'AFFIDAMENTO QUADRIENNALE, IN LOTTI SEPARATI, DELLA DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori) da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (CUI 262017FD MR010). Numero gara: 6927867

**VERBALE
SEDUTA PUBBLICA PER L'APERTURA DELLE OFFERTE ECONOMICHE**

Il giorno 19 (diciannove) Agosto 2019 alle ore 9,55 in Firenze, via di San Salvi, 12 (palazzina 14), presso la sala Bianca 1° piano, proseguono le operazioni di gara pubblica della Procedura Aperta in modalità telematica per la conclusione di convenzione per l'affidamento quadriennale della fornitura di **dispositivi Medici per Anestesia e Rianimazione (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori** da destinare alle aziende sanitarie ed enti della Regione Toscana (n. 78 lotti).

Sono presenti:

- Dr.ssa Donella Racheli, Direttore dell'Area Divisione Farmaci, Diagnostici e Dispositivi Medici, di ESTAR e Direttore U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, che svolge funzioni di Presidente della seduta pubblica;
- Sig.ra Lucilla Zarotti, funzionario della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici, in qualità di Segretario Verbalizzante;

Il Presidente dà atto che:

- con apposita note trasmessa a mezzo piattaforma START il 06/08/2019 è stata data comunicazione a tutte le ditte partecipanti della data e del luogo della prosecuzione dei lavori di apertura delle offerte economiche;
- alla seduta pubblica risultano presenti, come da elenco agli atti del procedimento, i rappresentanti delle ditte :

- Sig. Mirko Bonanni, agente dell'Impresa Teleflex Medical Srl;
- Sig. Alessandro Baldi e Sig.ra Giovanna Bertoni, agenti dell'Impresa Medtronic Italia SpA;
- Sig. Paolo Buchicchio dipendente dell'Impresa Smiths Medical Italia Srl;
- Sig. Paolo Della Luna agente dell'Impresa Istituto Specialità Terapeutiche Srl;

Il Presidente ricorda che, nel corso della precedente seduta del 05/08/2019, a seguito dell'esame dell'offerta economica presentata dall'Impresa Teleflex Medical Srl per il lotto di gara n. 44, costituito



da due voci, la medesima Impresa ha trasmesso offerta economica generata da sistema (C.1) pari all'importo quadriennale di € 39.004,00, mentre la scheda di dettaglio dell'offerta (C.2) riporta un totale pari a € 40.582,00, corrispondente al totale calcolato sulla base di prezzi unitari indicati;

il Presidente dichiara quindi che, come previsto alla pag. 32 del disciplinare di gara: *“In caso di discordanza fra l'importo quadriennale indicato nell'offerta economica C.1) e l'importo quadriennale indicato nella scheda Dettaglio C.2), sarà considerato esclusivamente quello indicato nell'offerta economica C.1) adeguando con seguitamente d'ufficio i prezzi unitari della scheda Dettaglio C.2).”* si è proceduto alla riparametrazione dei prezzi unitari offerti dall'impresa Teleflex Medical Italia Srl sia per la voce a) che per la voce b) previsti nel lotto 44, tramite l'applicazione del ribasso percentuale sull'importo a base di gara pari al 23,67720% dichiarato dalla medesima impresa nell'offerta economica (C.1) sui singoli prezzi posti a base d'asta per le due voci componenti il lotto 44; si è quindi determinato il seguente risultato:

Voce a) €/cad. 19,0807 IVA esclusa

Voce b) €/cad. 1,52646 IVA esclusa

Si provvede di conseguenza all'aggiornamento del prospetto riepilogativo di gara per il lotto 44.

Il Presidente rileva che, a seguito dell'esame dell'offerta economica presentata dall'Impresa Teleflex Medical Srl per il lotto di gara n. 30, l'offerta economica generata da sistema (C.1) è presentata per un totale quadriennale pari a € 50.800,00, corrispondente al totale dell'offerta di dettaglio (C.2) calcolata sulla base dei prezzi unitari offerti, mentre, in calce alla stessa scheda di dettaglio (C.2) l'Impresa ha erroneamente indicato l'Importo di € 48.356,00 corrispondente all'importo quadriennale della sola voce a) di detto lotto n. 30;

Il Presidente riprende, quindi, la procedura di apertura delle buste contenenti le offerte economiche a partire dal lotto di gara n. 52, approvando, sulla piattaforma START, le singole offerte economiche presentate dalle Ditte per detti lotti, per l'individuazione sulla piattaforma medesima della graduatoria dei lotti esaminati.

Il Presidente procede, come specificato nel disciplinare di gara, alla lettura del punteggio relativo al prezzo, nonché del punteggio complessivo (punteggio qualità + punteggio prezzo) delle Ditte in graduatoria per la proposta di aggiudicazione, la cui approvazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice.

Nel corso dell'esame delle offerte economiche presentate dalle Imprese Medtronic Italia SpA e Teleflex Medical Srl relativamente al lotto n. 65, il Presidente dichiara che le due offerte, che hanno ricevuto il medesimo punteggio tecnico/qualitativo pari a 70 punti, riportano la stessa offerta economica per entrambe le voci componenti il lotto stesso.

Il Presidente legge quanto disposto alla pagina 58 del Disciplinare di gara che prevede, in questa fattispecie, che si proceda a sorteggio pubblico.

Il Presidente, approntati due biglietti riportanti ognuno il nome dell'Impresa partecipante, la data, l'indicazione del lotto e controfirmati, procede con l'inserimento in busta anonima e all'estrazione pubblica incaricandone il Sig. Paolo Della Luna, agente dell'Impresa I.S.T. Srl;



Il Sig. Della Luna, in presenza di tutti gli intervenuti alla seduta pubblica, estrae il biglietto riportante il nominativo dell'Impresa Medtronic Italia SpA, provvedendo a controfirmarlo.

Al termine delle operazioni di gara, il Sig. Mirko Bonanni, agente dell'Impresa Teleflex Medical Srl chiede di poter visionare l'offerta economica presentata dall'Azienda rappresentata per il lotto n. 30, il Presidente provvede ad aprire e far visionare al Sig. Bonanni sia l'offerta generata da sistema (C.1) che lo schema di dettaglio dell'offerta economica (C.2) presentate per detto lotto.

Le risultanze della gara vengono riportate nell'unito allegato "A", che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

Il Presidente dichiara anche, secondo quanto previsto dall'art. 97, comma 1, Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., nel caso di offerte risultate anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3 del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i., si procederà poi alla verifica qualora un'offerta sia risultata anormalmente bassa, degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente, se non presentate in sede di offerta, le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel Disciplinare di gara.

Il Presidente dichiara anche, ai sensi dell'art. 97, comma 1 del Decreto Legislativo n. 50/2016 e s.m.i., che l'offerta delle Ditte riepilogate nell'unito All. C nei Lotti nr. 52, 56, 57, 58, 59, 61, 64, 65, 66, 71, 72, 73, 74, 75 e 77 sono risultate anomale e pertanto si procederà alla verifica, ai sensi dell'art. 97, comma 5 del D.Lgs.vo n. 50/2016 e s.m.i., degli elementi costitutivi dell'offerta richiedendo per iscritto all'offerente le giustificazioni relative alle voci di prezzo che concorrono a formare l'importo complessivo di ciascun lotto a gara, relative agli elementi di valutazione dell'offerta, procedendo ai sensi dell'art. 97, commi 4 e 5 del D. Lgs. N. 50/2016 e s.m.i., come specificato nel disciplinare.

Il Presidente dichiara che:

- **il presente verbale non dà luogo ad aggiudicazione;**
- **la proposta di aggiudicazione è subordinata alla valutazione economica da parte della Commissione Giudicatrice, che prenderà visione anche delle eventuali osservazioni messe a verbale dalle ditte nella seduta pubblica odierna;**

l'affidamento della fornitura in via definitiva è subordinato alle verifiche di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. ed avverrà con successivo atto ESTAR, sulla base delle risultanze della seduta di gara, della valutazione della documentazione economica da parte della Commissione Giudicatrice, tenendo conto della verifica delle condizioni di congruità economica delle singole offerte.

- **alle ore 11,25 del giorno 19/08/2019 chiude la seduta e dichiara concluse le operazioni di gara.**

Il presente verbale di n. 3 pagine (con allegato "A") redatto in unico originale, viene acquisito agli atti della U.O.C. Dispositivi Medici Specialistici di ESTAR assieme a tutti i plichi ed al loro contenuto.

Il Presidente

Dr.ssa Donella Racheli

Il Segretario verbalizzante

Sig.ra Lucilla Zarotti

Firmato

Firmato



Fornitura di DISPOSITIVI MEDICI PER ANESTESIA E RIANIMAZIONE (tubi endotracheali non armati, armati, preformati e per chirurgia laser, tubi laringei, maschere laringee, tubi endobronchiali, accessori, introduttori, mandrini, cannule orofaringee e cannule tracheostomiche con i relativi accessori), occorrenti alle Aziende Sanitarie ed Enti della Regione Toscana

Lotto 52 - a) Cannula tracheostomica sterile, cuffiata in PVC, senza lattice e priva di ftalati. Radiopaca con flangia morbida, trasparente, flessibile ed anatomica.

Misure neonatali: e pediatriche

b) Cannula tracheostomica sterile, non cuffiata in PVC, senza lattice e priva di ftalati. Misure neonatali e pediatriche

Totale fabbisogno annuo voce a:	795	145.740,00
Totale fabbisogno annuo voce b:	940	

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a), le cannule SHILEY pediatrica cuffiata lunghezza STANDARD id 4,0. 4.0PDC, id 4,5. 4.5PDC, id 5,0. 5.0PDC, id 5,5 5.5PDC, id 5,0 5.0PLC, id 5,5. 5.5PLC, id 6,0. 6.0PLC, id 6,5. 6.5PLC, id 3,0. 3.0NEO, id 3,5. 3.5NEO, id 4,0 4.0NEO, id 4,5 4.5NEO,	€ 21,00	27,00	70,00	97,00	€ 16.695,00	€ 36.435,00	€ 145.740,00	€ 23,00	10,00%	ANOMALA	€ 889,01
	voce b), le cannule SHILEY pediatrica non cuffiata lunghezza STANDARD id 3,0 3.0PED, id 3,5 3.5PED, id 4,0 4.0PED, id 4,5 4.5PED, id 5,0 5.0PED, id 5,5 5.5PED id 5,0 5.0PDL, id 5,5 5.5PDL, id 6,0 6.0PDL, id 6,5 6.5PDL.	€ 21,00				€ 19.740,00			€ 23,00			

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

MEDTRONIC Italia SpA

Lotto 53 - Cannule a lunga permanenza di materiale morbido, quale silicone o miscela di silicone, cuffiate, non fenestrate, varie misure adulti e pediatriche;

Totale fabbisogno annuo:	500
--------------------------	-----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
H.S. HOSPITAL SERVICE SpA	cannula tracheostomica in puro silicone ref. 1302-5.0PR, 1302-5.5PR, 1302-6.0PR, 1302-7.0PR, 1302-7.5PR, 1302-8.0PR, 1302-8.5PR, 1302-9.0PR, 1302-9.5PR e 1302-10.0PR					ESCLUSA					
MEDTRONIC Italia SpA	Cannula tracheostomica ARGYLE id 5,0. ref. 8888242008, id 6,0. ref.8888242016, id 7,0. ref. 8888242024, id 8,0. ref. 8888242032, id 9,0. ref. 8888242040 e id 9,5. ref. 8888242057					ESCLUSA					

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 54 - Cannule a lunga permanenza, di materiale morbido, con alto grado di biocompatibilità, cuffiate, senza controcanula, non fenestrate, con flangia regolabile, varie misure adulti e pediatriche.

Totale fabbisogno annuo:	143
--------------------------	-----

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	SafetyClear - set per tracheostomia, 121500-000070, 121500-000080, 121500-000090, 121500-000100 e 121500-000110					ESCLUSA					

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

**Lotto 55 - a) Cannule a lunga permanenza non cuffiate, non fenestrate, con controcannulla, in materiale morbido, quale miscela di silicone o altro materiale idoneo, varie misure.
b) controcannulla**

Totale fabbisogno annuo voce a:	155
Totale fabbisogno annuo voce b:	142

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a), la cannula Shiley id 6,5. 4UN65A, id 7,0 5UN70A, id 7,5. 6UN75A, id 8,0. 7UN80A, id 8,5. 8UN85A, id 9,0. 9UN90A, id 10,0. 10UN10A voce b) Contro cannula monouso per Shiley flessibile id 6,5. 4IC65; id 7,0. 5IC70, id 7,5. 6IC75, id 8,0. 7IC80, id 8,5. 8IC85, id 9,0. 9IC90, id 10,0. 10IC10	NON AMMESSA		40,00				NON AMMESSA				

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 56 - Cannule tracheostomiche:

**a) - cannule tracheostomiche senza controcannulla, con cuffia di forma idonea alla raccolta delle secrezioni, con lume/i supplementare/i per aspirazione delle secrezioni in zona sottoglottica in materiale morbido, varie misure.
b) - accessori per il sistema di aspirazione: - reservoir m.u.,- filtro idrofobico - tubo di raccordo- linea di aspirazione cm 150.**

L'impresa offerente dovrà formulare offerta economica separata per ognuno degli accessori offerti (L'impresa aggiudicataria dovrà fornire un congruo numero di adeguati sistemi per il controllo dell'aspirazione).

Totale fabbisogno annuo voce a:	950
Totale fabbisogno annuo voce b:	775

156.945,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) e b), i prodotti TRACHEOSOFTHI-LO SEALGUARD EVAC id 6mm. ref. 313860, id 7mm. ref. 313870, id 80mm. ref. 313880, id 9mm. ref. 313890, id 10mm. ref. 313810 Reservoir monouso da 300 cc per sistema di aspirazione EVAC (OHIO). Ref. 403P10189 Filtro idrofobico per sistema di aspirazione EVAC (OHIO) con raccordi. Ref. 403P10191 Linea di aspirazione 150 cm per sistema di aspirazione EVAC. Ref. 403/10185 (Sistema di aspirazione per tubi tracheali e cannule tracheostomiche ref. 403P10190)	€ 34,00				€ 32.300,00			€ 40,00			
		€ 8,95	27,00	70,00	97,00	€ 6.936,25	€ 39.236,25	€ 156.945,00	€ 9,20		ANOMALA	€ 957,36

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

MEDTRONIC Italia SpA

Lotto 57 - Cannule tracheostomiche in silicone con cuffia autoespandibile per trachea malacica, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	278
--------------------------	------------

55.544,40

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
SMITHS Medical Srl	kit Kit Cannula tracheostomica riutilizzabile Fome-Cuf ref. 850150, ref. 850180, ref. 850190, ref. 850170, ref. 850160 e ref. 850195	€ 49,95	27,00	70,00	97,00	€ 13.886,10	€ 55.544,40	€ 50,00	66,70%	ANOMALA	€ 666,53

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS Medical Srl

Lotto 58 - Cannule tracheostomiche in PVC o altro materiale idoneo, extralong per collo taurino, cuffiate, armate, con flangia regolabile prossimale e distale, non fenestrate, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	195
--------------------------	------------

42.900,00

43.602,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	Cannula tracheostomica Ultra TracheoFlex® extra long, ref. 120347-000070, 120347-000080, 120347-000090, 120347-000100, 120347-000110	€ 55,00	30,00	70,00	100,00	€ 10.725,00	€ 42.900,00	€ 64,00	10,00%	ANOMALA	€ 429,00
VE.DI.SE Hospital SpA	Cannula Tracheostomica, armata e cuffiata - Tracoe Vario XI. 451-07, 451-08, 451-09, 451-10	€ 55,90	25,57	57,50	83,07	€ 10.900,50	€ 43.602,00	€ 64,00	35,00%	ANOMALA	€ 60,00

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

TELEFLEX Medical Srl

Lotto 59 - a) Cannule tracheostomiche in PVC o altro materiale idoneo, extralong per collo taurino, non armate, con flangia regolabile, non fenestrate, con controcannulla, con cuffia ad ampio volume a bassa pressione, varie misure. - b) controcannulla

Totale fabbisogno annuo voce a:	211
Totale fabbisogno annuo voce b:	536

54.298,40

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	voce a) SHILEY Tracheosoft XLT prossimale cuffiata id 5,0. 50XLTCP, id 6,0. 60XLTCP, id 7,0. 70XLTCP, id 8,0. 80XLTCP	€ 59,00	27,00	70,00	97,00	€ 12.449,00	€ 13.574,60	€ 54.298,40	€ 65,00	10,00%	ANOMALA	€ 331,22
	voce b) Controcannulla monouso id 5,0. 50XLTIN, id 6,0. 60XLTIN, id 7,0. 70XLTIN, id 8,0. 80XLTIN	€ 2,10				€ 1.125,60			€ 2,50			

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

MEDTRONIC Italia SpA

Lotto 60 - Cannula tracheostomica armata in PVC o altro materiale idoneo, con cuffia a bassa pressione, non fenestrata, senza controcannulla, punta atraumatica e flangia regolabile, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	673
--------------------------	------------

51.148,00

60.570,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	cannula TRACHEOSOFF HI-LO armata flangia mobile id 6,0. 135-60, id 7,0. 135-70, id 8,0. 135-80, id 9,0. 135-90, id 10,0. 135-10	€ 19,00	30,00	45,90	75,90	€ 12.787,00	€ 51.148,00	€ 25,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 312,00
TELEFLEX Medical Srl	Set per tracheostomia ULTRA Tracheoflex ®, ref. 120304-000070, 120304-000080, 120304-000090, 120304-000100, 120304-000110	€ 22,50	15,88	70,00	85,88	€ 15.142,50	€ 60.570,00	€ 25,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 605,70
OLINTO MARTELLI Srl	Tubo tracheostomico Highflex con spirale cuffiata MP-299906, MP-299907, MP-299908, MP-299909, MP-299910, MP-299911	NON AMMESSA		39,90	NON AMMESSA						

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

TELEFLEX Medical Srl

Lotto 61 - Cannula per laringectomia in PVC o altro materiale idoneo, varie misure per adulti e pediatriche.

Totale fabbisogno annuo:	848
--------------------------	------------

91.584,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
Medtronic Italia SpA	cannula SHILEY LGT Laringectomia non cuff. controcannulla riutiliz. id 6,4. 6LGT, id 7,6. 8LGT, id 8,9. 10LGT	€ 27,00	27,00	70,00	97,00	€ 22.896,00	€ 91.584,00	€ 32,00	10,00%	ANOMALA	€ 558,00
SMITHS MEDICAL Srl	Cannula Tracheostomica Non Cuffiata Con Connettore Da 15mm 100/506/040, 100/506/045, 100/506/050, 100/506/030, 100/506/035	ESCLUSA									
TELEFLEX Medical Srl	Laryngoflex® tubo per tracheostomia flessibile, armato, in PVC siliconizzato RUSCHELIT®, con cuffia a bassa pressione, punta leggermente smussata, con flangia di fissaggio regolabile MIS. 7 MM ref. 121182-000070, MIS 8 MM ref. 121182-000080; mis. 9 MM ref. 121182-000090 e mis. 10 MM ref. 121182-000100	ESCLUSA									
		ESCLUSA									

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

Medtronic Italia SpA

Lotto 62 - Bottone per lo stoma tracheostomico, in materiale morbido, latex free, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	235
--------------------------	------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	tappo di chiusura per cannule tracheofix REF. I21445										

ESCLUSA

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 63 - Dispositivo per il fissaggio della cannula tracheostomica in materiale morbido, ipoallergenico, atto a garantire una buona stabilità della cannula e un fissaggio sicuro, latex free, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	3.260
--------------------------	--------------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
VE.DI.SE HOSPITAL SpA	fascetta di fissaggio per cannule tracheostomiche ref. TH/100 misura adulti e ref. TH/150 misura pediatrica										
TELEFLEX Medical Srl	Fascetta tracheostomica di colore neutro, in materiale espanso rivestito in cotone, con chiusura velcro, per infanti e pediatrica ref. vbm40-0008011, vbm40-0008033, vbm40-0008044										
SMITHS MEDICAL Italia Srl	FISSAGGIO CANNULE TRACHEOSTOMICHE LARGH. 2,5MM Ref. 100/503/200										
MEDTRONIC Italia SpA	NECK TAPE II (piccola). Regolabile da 135 a 340 mm, Ref. 321-01 NECK TAPE II (grande). Regolabile da 180 a 450 mm. Ref. 321-05										
AGISAN Sas	Fascia di fissaggio per cannule Tracheali ref. AGI200-302, AGI200-502, AGI200-602, AGI200-702										
DEAS srl	fascia di fissaggio per cannula tracheostomica 350x35 mm ref. FT0100 NS, 450x35 mm FT0200 NS										
MEDICA VALEGGIA SpA	FASCIA LC PER CANNULA TRACHEOSTOMICA REF. 290000020000										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE.

Lotto 64 - Fascette per fissaggio cannula tracheostomica in materiale ipoallergenico, latex free, con una larghezza adeguata a prevenire le piaghe da pressione e garantire un fissaggio sicuro, varie misure.

Totale fabbisogno annuo:	27.950
--------------------------	---------------

152.383,40 212.420,00 209.066,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
AGISAN Sas	Fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Misura Neonatale Piccola, 18 x 25 cm AGI8197S, Adolescenti Media, 23 x 43 cm AGI8197M, Adulti Large, 33 x 61 cm AGI8197L	€ 1,3630	30,00	70,00	100,00	€ 38.095,85	€ 152.383,40	€ 2,00	32,00%	ANOMALA	€ -
MEDTRONIC Italia SpA	fascia di fissaggio per cannula tracheostomica Shiley.Regolabile da 220 a 700mm. Ref. TTH	€ 1,9000	9,34	45,40	54,74	€ 53.105,00	€ 212.420,00	€ 2,00	10,00%	NON ANOMALA	€ 1.295,76
SMITHS MEDICAL Italia Srl	FISSAGGIO CANNULE TRACHEOSTOMICHE LARGH. 2,5MM ref. 100/503/200	€ 1,8700	12,14	45,40	57,54	€ 52.266,50	€ 209.066,00	€ 2,00	80,10%	NON ANOMALA	€ 2.508,79
TELEFLEX Medical Srl	fascetta tracheostomica di colore blu, in materiale espanso e chiusura velcro, per infanti e pediatrica ref. vbm40-0005011, per adulti e pediatrica ref. vbm40-0005033 e, per adulti - extra large ref. vbm40-0005044			28,60							
DEAS Srl	fascia di fissaggio tracheostomica 350X35 MM Ref. FT0100 NS, 450X35 MM ref. FT0200 NS			33,40							

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

AGISAN Sas

Lotto 65 - Apparecchio di controllo:

- a) - Apparecchio per il controllo della pressione di gonfiaggio delle cuffie a bassa pressione delle cannule tracheostomiche
- b) - tubo di raccordo trasparente, latex free, con attacco luer lock (maschio e femmina), monouso.

Totale fabbisogno annuo voce a:	157
---------------------------------	------------

Totale fabbisogno annuo voce b:	710	46.516,00	46.516,00
---------------------------------	------------	-----------	-----------

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>
MEDTRONIC Italia SpA	A) Manometro manuale di controllo della pressione di cuffia per tubi e cannule tracheali.109-02	€ 70,00	27,00	70,00	97,00	€ 10.990,00	€ 11.629,00	€ 46.516,00	€ 79,00	10,00%	ANOMALA	€ 283,74
	B) Linea di connessione per manometro manuale HI-LO. Confezione 109-05	€ 0,90										
TELEFLEX Medical Srl	A) Pocket - Control Inflator per gonfiaggio e controllo pressorio di tubi ET con cuffia alto volume/bassa pressione, scala diam. 50 mm ref. vbm54-04-000	€ 70,00	27,00	70,00	97,00	€ 10.990,00	€ 11.629,00	€ 46.516,00	€ 79,00	10,00%	ANOMALA	€ 465,16
	B) Tubo di collegamento, in PVC, con attacco Luer-Lock M e F ref. vbm54-05-111	€ 0,90										

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa **MEDTRONIC Italia SpA** a seguito di estrazione nella seduta pubblica del **19/08/19**

Lotto 66 - Valvole fonazione con connettore da 15 mm, con attacco girevole per ossigeno.

Totale fabbisogno annuo:	588	4.704,00
--------------------------	------------	----------

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>
Teleflex Medical Srl	valvola fonatoria Tracheofix Ref. 121450-000000	€ 2,00	27,00	70,00	97,00	€ 1.176,00	€ 4.704,00	€ 2,50	10,00%	ANOMALA	€ 47,04

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'impresa **Teleflex Medical Srl**

Lotto 67 - Valvole fonazione con connettore da 15 mm, senza attacco girevole per ossigeno.

Totale fabbisogno annuo:	502
--------------------------	------------

<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	<u>Controllo anomalia offerta</u>	<u>Oneri per la sicurezza</u>
TELEFLEX Medical Srl	valvola di fonazione TracheoFix REF. 121455-000000	ESCLUSA									

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 68 - Tappo di decannulazione per svezzamento.

Totale fabbisogno annuo:	300
--------------------------	------------

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE

Lotto 69 - Set per cricotomia per emergenza territoriale, senza seldinger, con cannula cuffiata, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure.

		Totale fabbisogno annuo:	245									
<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	Controllo anomalia offerta	<u>Oneri per la sicurezza</u>	
Teleflex Medical Srl	Quicktrach II con cuffia, fascetta di fissaggio, siringa ed ago cannula, sterile ref. vbm30-10-004-1	NON AMMESSA		35,40		NON AMMESSA						
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE												

Lotto 70 - Set per cricotomia d'emergenza per uso ospedaliero, senza seldinger, con cannula cuffiata, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure.

		Totale fabbisogno annuo:	115									
LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE											<u>Oneri per la sicurezza</u>	

Lotto 71 - Set per cricotomia d'emergenza con seldinger, con cannula cuffiata e /o non cuffiata, completo di raccordi, inclusi i raccordi per la ventilazione, varie misure

		Totale fabbisogno annuo:	470	144.760,00								
<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	Controllo anomalia offerta	<u>Oneri per la sicurezza</u>	
COOK Italia Srl	Set catetere per cricotomia di Melker. C-TCCS-600 Set di Melker per cricotomia d'emergenza cuffiata. C-TCCSB-500 Set di Melker per cricotomia d'emergenza cuffiata. C-TCCSB-500-SPOPS Set catetere per cricotomia di Melker. C-TCCS-400 Set catetere per cricotomia di Melker. C-TCCS-350	€ 77,00	27,00	70,00	97,00	€ 36.190,00	€ 144.760,00	€ 79,00	2,00%	ANOMALA	€ 390,85	
SMITHS MEDICAL Italia Srl	Kit per l'esecuzione della minitracheotomia con metodo Seldinger ref. 100/461/000	NON AMMESSA		17,00		NON AMMESSA						
TELEFLEX Medical Srl	prodotto EASYCRIG, REF. 120605-000050	NON AMMESSA		41,50		NON AMMESSA						
<i>Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa</i>							COOK Italia Srl					

Lotto 72 - Set per tracheotomia percutanea Griggs con cannula e con pinza, varie misure

		Totale fabbisogno annuo:	146	115.632,00	137.240,00						
<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	Controllo anomalia offerta	<u>Oneri per la sicurezza</u>
DEAS Srl	KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA MIS 7 REF. TP02-67 ; MIS 8 REF. TP02-68 ; MIS 9 REF. TP02-69	€ 198,00	30,00	69,49	99,49	€ 28.908,00	€ 115.632,00	€ 250,00	54,00%	ANOMALA	€ 635,98
SMITHS MEDICAL Italia Srl	KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS 100/541/090CZ KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS 100/541/080CZ KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA GRIGGS 100/541/070CZ	€ 235,00	12,08	70,00	82,08	€ 34.310,00	€ 137.240,00	€ 250,00	60,83%	NON ANOMALA	€ 1.646,88
<i>Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa</i>							DEAS Srl				

Lotto 73 - Set per tracheotomia percutanea Griggs con cannula e senza pinza, varie misure

		Totale fabbisogno annuo:	163	76.284,00	88.672,00	101.060,00					
<u>IMPRESA</u>	<u>codice prodotto</u>	<u>PREZZO</u> cadauno	<u>PUNTEGGIO ECONOMICO</u>	<u>PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'</u>	<u>PUNTEGGIO TOTALE</u>	<u>IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO</u>	<u>IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO</u>	Prezzo unitario a base d'asta	<u>SCONTO GENERICO SU LISTINO</u>	Controllo anomalia offerta	<u>Oneri per la sicurezza</u>

ALEA Srl	Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 6.0 AL-MED-QUICKTRACH-6 Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 7.0 AL-MED-QUICKTRACH-7 Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 8.0 AL-MED-QUICKTRACH-8 Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 9.0 AL-MED-QUICKTRACH-9 Kit tracheotomia percutanea secondo Griggs I.D. 10.0 AL-MED-QUICKTRACH-10	€ 117,00	30,00	70,00	100,00	€ 19.071,00	€ 76.284,00	€ 170,00	35,00%	ANOMALA	€ 1.525,68
DEAS Srl	KIT PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA MIS 7 REF. TP02-77; MIS 8 REF. TP02-78; MIS 9 REF. TP02-79	€ 136,00	27,00	66,60	93,60	€ 22.168,00	€ 88.672,00	€ 170,00	54,00%	ANOMALA	€ 487,70
SMITHS MEDICAL Italia Srl	Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/090CZ Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/080CZ Kit BluLine ULTRA per tracheotomia percutanea secondo Griggs 100/543/070CZ	€ 155,00	11,91	66,60	78,51	€ 25.265,00	€ 101.060,00	€ 170,00	61,25%	NON ANOMALA	€ 1.212,62

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

ALEA Srl

Lotto 74 - Set tracheotomia percutanea Ciaglia con monodilatatore, con cannula, varie misure

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
	Totale fabbisogno annuo:	1.021			510.500,00	432.904,00					
COOK Italia Srl	dilatatore Ciaglia Blue C-PTIS-100-WCE-HC-G; C-PTIS-100-WCE-HC-G-PERC6 Set Ciaglia Blue Rhino® G2 Cannula tracheostomica 7,6 mm C-PTIS-100-WCE-HC-G-PERC8 Ciaglia Blue Rhino G2 Advanced Percutaneous Tracheos C-PTIS-200-TSR-8.0-WCE-HC-G; C-PTIS-200-TSR-9.3-WCE-HC-G Set di introduzione Ciaglia Blue Rhino™ G2 con rivestimento idrofilo Ez Pass® C-PTIS-350-HC-G Set di introduzione Ez Pass® e cannula Versatube™ da 7 mm. C-PTIS-350-HC-G-VT7; C-PTIS-350-HC-G-VT8; C-PTIS-350-HC-G-VT9	€ 125,00	21,23	56,19	77,42	€ 127.625,00	€ 510.500,00	€ 160,00	2,00%	NON ANOMALA	€ 1.378,35
SMITHS MEDICAL Italia Srl	Kit ULTRAperc 100/561/090, 100/561/080, 100/561/070	€ 106,00	30,00	70,00	100,00	€ 108.226,00	€ 432.904,00	€ 160,00	82,90%	ANOMALA	€ 5.194,84
Deas Srl	il kit per tracheostomia percutanea sec ciaglia MIS 7 REF. TP90-37; MIS 8 REF. TP90-38; MIS 9 REF. TP90-39	NON AMMESSA		41,90						NON AMMESSA	
FERMED Srl	PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 7 112424 PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 8 112425 PercuTrach® PDT Set tipo 1 Kit per tracheotomia percutanea dilatativa cannula ID 9 112426	NON AMMESSA		28,00						NON AMMESSA	
VE.DI.SE Hospital Spa	Set per tracheostomia percutanea dilatativa "Tracoe Experc" con cannula tracheostomica Twist cod. 301-P (1pz) 32	NON AMMESSA		38,80						NON AMMESSA	

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

SMITHS MEDICAL Italia Srl

Lotto 75 - Set tracheotomia con dilatatore a palloncino (one step) varie misure

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
	Totale fabbisogno annuo:	275			328.900,00						
COOK Italia Srl	Set di introduzione Ciaglia Blue Dolphin C-PTBS-2100, da 7 mm." C-PTBS-2100-VT7, Catetere da 24.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2400, da 8 mm. C-PTBS-2400-VT8, Catetere da 26.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2600, C-PTBS-2600-PERC6 Catetere a palloncino provvisto di dilatatore d'inserimento - Catetere da 27.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2700, da 9 mm. C-PTBS-2700-VT9, Catetere da 28.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-2800, 28 Fr. C-PTBS-2800-PERC8 - Catetere da 30.0 Fr - lunghezza 5.5 cm C-PTBS-3000	€ 299,00	27,00	70,00	97,00	€ 82.225,00	€ 328.900,00	€ 300,00	2,00%	ANOMALA	€ 888,03

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

COOK Italia Srl

Lotto 76 - Set tracheotomia percutanea per colli lunghi / grossi o per obesi, senza cannula, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	47
--------------------------	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
VE.DI.SE Hospital Spa	SET PER TRACHEOSTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA "TRACOE EXPERC" PER COLLI LUNGI/										
SMITHS MEDICAL Italia Srl	KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC.100/597/090CZ KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC.100/597/080CZ KIT PER TRACHEOTOMIA PERCUTANEA DILATATIVA UNIPERC.100/597/070CZ										

LOTTO DESERTO PER MANCANZA DI OFFERTE TECNICAMENTE IDONEE

Lotto 77 - Set tracheotomia dilatativa con inserimento a vite, con cannula, varie misure:

- a) - con flangia fissa;
b) - con flangia variabile.

Totale fabbisogno annuo voce a:	62
Totale fabbisogno annuo voce b:	49

92.796,00

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE VOCE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
TELEFLEX Medical Srl	Set per tracheostomia PercuTwist® composto da un dilatatore PercuTwist®, una cannula per tracheostomia CrystalClear, un dilatatore portacannula 14G x 52 mm, un bisturi, una siringa Luer, un filo guida-], un dilatatore d'introduzione, monouso, sterile VOCE A) 121556-000070 ; 121556-000080 ; 121556-000090 ; 121555-000070 ; 121555-000080 ; 121555-000090 ; VOCE B) 121557-000070 ; 121557-000080 ; 121557-000090 ; 121550-000070 ; 121550-000080 ; 121550-000090	€ 209,00	27,00	70,00	97,00	€ 12.958,00	€ 23.199,00	€ 92.796,00	€ 210,00	10,00%	ANOMALA	€ 927,96
		€ 209,00				€ 10.241,00			€ 210,00			

Per quanto sopra esposto, si individua, come prima ditta nella graduatoria del lotto, l'Impresa

TELEFLEX Medical Srl

Lotto 78 - Set tracheotomia Fantoni, con cannula, varie misure

Totale fabbisogno annuo:	42
--------------------------	-----------

IMPRESA	codice prodotto	PREZZO cadauno	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TECNICO DI QUALITA'	PUNTEGGIO TOTALE	IMPORTO TOTALE ANNUALE LOTTO	IMPORTO TOTALE QUADRIENNALE LOTTO	Prezzo unitario a base d'asta	SCONTO GENERICO SU LISTINO	Controllo anomalia offerta	Oneri per la sicurezza
MEDTRONIC Italia SpA	Kit TLT completo id 5,5. 403/10143, id 6,5. 403/10145, id 7,5. 403/10147, id 8,5. 403/10149, id 9,5. 403/10151, id 8,5. 403/10177, id 9,5. 403/10178	NON CONFERMATA VALITA' OFFERTA ECONOMICA		70,00							

LOTTO DESERTO MANCANZA DI OFFERTE VALIDE