

CAPITOLATO TECNICO PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI MEDICAZIONE STANDARD PER I FABBISOGNI DELL'AZIENDA OSPEDALIERA "OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD"

Art. 1 - Oggetto

Il presente capitolato tecnico riguarda la fornitura in lotti interi e non divisibili di materiale di medicazione standard per l'Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord" per la durata di due anni a partire dalla data di aggiudicazione, eventualmente prorogabile per un anno.

Art. 2 – Normativa di riferimento

I prodotti oggetto della presente fornitura devono essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per i dispositivi medici a pena di esclusione. Devono, inoltre, rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia all'atto della fornitura e in particolare devono essere rispondenti ai saggi tecnologici, chimici, fisici, biologici indicati dalla F.U. vigente, a pena di esclusione e, per i prodotti in fibre tessili da Legge 194/1999, nonché essere conformi a quanto previsto dalla Direttiva CE 93/42/CEE sui dispositivi Medici recepita con D.Lgs. 46 del 24/02/1997 e s.m.i.

I prodotti offerti che non corrisponderanno ai requisiti previsti dalla normativa sopracitata non saranno ritenuti conformi, pertanto verranno esclusi.

Art. 3 - Confezionamento

Tutte le caratteristiche del confezionamento di seguito indicate sono da considerarsi di minima a pena di esclusione.

Ogni confezione primaria e secondaria dovrà riportare tutti i dati necessari ad individuare il prodotto contenuto, la quantità, il nome dello stesso, il nome e la ragione sociale ed indirizzo del fabbricante, la marchiatura CE, il lotto di produzione, la scadenza.

Tutte le diciture sui vari involucri devono essere riportate, in lingua italiana e con colori e scritte indelebili.

Sulla confezione devono essere riportate, tutte le informazioni previste dalla normativa vigente e necessarie per garantire un utilizzo corretto e sicuro del dispositivo nonché la sua corretta conservazione.

In particolare l'etichetta dei prodotti offerti deve contenere:

- la descrizione ed il codice del prodotto,
- il marchio CE,
- l'indicazione "monouso" se del caso,
- il numero del lotto,
- la data di scadenza,
- la destinazione d'uso,
- la classe di appartenenza per i prodotti soggetti al D.Lgs 46/97,
- il nome ed indirizzo del produttore e del distributore italiano,
- la dizione "sterile" se del caso.

Nella confezione, ove previsto, dovrà essere presente il foglietto illustrativo con relative indicazioni d'uso.

Per i prodotti sterili, la confezione dovrà riportare il tipo di sterilizzazione e la dicitura "sterile" ed il confezionamento dovrà garantire la sterilità per il periodo indicato e la confezione deve essere idonea allo stoccaggio negli armadi di reparto e dovrà garantire agli operatori un facile prelievo.

All'atto della consegna i prodotti dovranno presentare un periodo di validità non inferiore a $\frac{3}{4}$ dell'intero periodo di validità.

Devono, inoltre, essere chiaramente leggibili eventuali avvertenze o precauzioni particolari da attuare per la conservazione dei prodotti.

Il numero di pezzi contenuti nella confezione di ciascun prodotto non può essere variato per tutta la durata della fornitura, salvo che l'aggiudicatario dimostri che sono state apportate modifiche in sede di produzione e che tali modifiche sono necessarie per cause non imputabili all'aggiudicatario stesso.

La richiesta di variazione del numero di pezzi contenuti nella confezione sarà valutata dall'Aormn, che si riserva di accettare o meno il nuovo numero di pezzi per confezione.

Art. 4 – Clausola di equivalenza

Per i prodotti per i quali viene specificata un'indicazione "Tipo XXX", questa deve ritenersi puramente indicativa e utile solo al fine di chiarire meglio la tipologia di prodotto richiesto. Resta inteso che le ditte partecipanti potranno indicare in offerta un prodotto con nome commerciale diverso ma avente caratteristiche tecniche e funzionali minime rispondenti a quelle descritte nel singolo lotto.

Art. 5 - Aggiornamento

La ditta aggiudicatrice può proporre all'Aormn la fornitura di prodotti di nuova immissione sul mercato, migliorativi rispetto ai prodotti aggiudicati, solo previa accettazione scritta dell'azienda stessa.

Art. 6 - Luogo e termini di consegna

I prodotti aggiudicati devono essere consegnati presso il magazzino unico di Villa Fastiggi, via Brigata GAP, Pesaro, entro 10 giorni dall'emissione dell'ordine della UOC Farmacia, unico ufficio ordinante.

I prodotti consegnati devono avere una validità minima di $\frac{3}{4}$ rispetto alla loro validità complessiva.

Art. 7 – Quantità

Le quantità indicate per ogni lotto sono puramente indicative e devono essere accettate variazioni del $\pm 20\%$.

Art. 8 – Campionatura

I prodotti offerti devono corrispondere a quanto richiesto e precisato per ogni lotto. Le caratteristiche tecniche si intendono di minima e si accetta di valutare prodotti con caratteristiche equivalenti. L'equivalenza dovrà essere attestata e risultare espressamente dalla documentazione tecnica presentata.

Ogni prodotto offerto deve essere presentato nel suo imballo primario, con la quale si intende l'unità minima di prodotto su cui si riportano tutte le caratteristiche di minima dell'etichetta secondo la normativa vigente. Inoltre la campionatura richiesta nella scheda fabbisogno, deve essere presentata nell'imballo secondario, inteso come confezione di aggregazione minima degli imballi unitari e non la confezione di spedizione.

Sia l'incarto primario che secondario devono riportare tutte le informazioni previste dalla normativa vigente in lingua italiana.

La campionatura deve essere in confezioni del tutto identiche a quelle di vendita e deve essere contrassegnata obbligatoriamente e singolarmente con indicazione del lotto, come riportato nella scheda fabbisogno.

Per la modalità di arrivo e i tempi si rimanda al disciplinare di gara.

Art. 9 – Indisponibilità temporanea

Nel caso di indisponibilità temporanea del prodotto, l'aggiudicatario deve darne tempestiva comunicazione per iscritto alla UOC Farmacia e alla UOC Approvvigionamento Beni e Servizi entro e non oltre due giorni lavorativi dalla ricezione dell'ordine specificando il motivo dell'indisponibilità e il periodo presunto della stessa. L'Aormn si riserva facoltà di procedere all'acquisto del prodotto su libero mercato addebitando alla ditta aggiudicataria l'onere economico.

Art. 10 – Verifiche del prodotto

Per tutta la durata del contratto, l'Aormn si riserva la facoltà di effettuare verifiche, anche a campione, della corrispondenza delle caratteristiche quali/quantitative dei prodotti forniti con quelle descritte nel capitolato tecnico e presentate nella campionatura.

In caso di esito negativo della verifica, l'Aormn attiverà gli adempimenti previste dal capitolato speciale di gara.

Art. 11 - Criteri di aggiudicazione

L'aggiudicazione della fornitura avverrà secondo il criterio dell'offerta economica più bassa, ai sensi dell'art.82 del D.Lgs 163/2006, per ogni singolo lotto intero e non divisibile. L'accertamento tecnico della conformità dei prodotti offerti sarà effettuata sulla base delle caratteristiche tecniche indicate nella documentazione prodotta e sulla base della campionatura prodotta.

Art. 12 - Descrizione lotti

Tutte le caratteristiche dei lotti sono da considerarsi di minima a pena di esclusione.

LOTTO 1

COTONE IDROFILO

Ovatta di puro cotone idrofilo inodore bianco costituito da una unica falda da 1 kg netto di spessore uniforme, come barriera meccanica per la detersione e disinfezione della cute lesa e per l'assorbimento di essudati.

Non deve contenere parti estranee al fiocco di cotone, deve essere resistente allo stiramento e non deve produrre polvere all'agitazione. Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere fornito in busta di polietilene o altro materiale idoneo richiudibile dopo l'uso, per preservare l'integrità del contenuto durante la conservazione ed evitare eventuali inquinamenti.

Ogni singola busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Il confezionamento deve essere a zig zag o arrotolato ben pressato, in cartone da 25Kg massimo. Gli imballaggi devono essere realizzati in modo da permettere uno stoccaggio per sovrapposizione.

LOTTO 2

OVATTA DI GERMANIA IN ROTOLI

Ovattina agugliata in materiale sintetico, compatto e omogeneo in tutta la lunghezza per consentire un bendaggio uniforme. Deve essere morbido, idrorepellente, non deformabile allo strappo ma facilmente conformabile per imbottitura di bendaggi di immobilizzazione in gesso sintetico.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile con altezza da 10/15/20 centimetri per lunghezza di 3 metri $\pm 10\%$.

Il confezionamento primario deve essere costituito da rotoli avvolti singolarmente nella carta con apertura maneggevole e atta a favorire la facilità di fasciatura, in cartone da 25Kg massimo.

LOTTO 3

COMPRESSA DI GARZA TAGLIATA NON ORLATA NON STERILE

Compressa di garza idrofila tagliata non sterile di puro cotone bianco inodore, con tessitura regolare e non obliqua, con bordi privi di sfilacciature come protezione e barriera meccanica per la compressione e assorbimento di essudati. Il filato deve essere 32/40, titolo 12/8 ed il peso compreso tra i 27-32g/mq.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati cm30x30cm e cm10x10cm.

Ogni singola busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie della marcatura CE.

Confezionamento in pacchi da 1Kg netto avvolti in carta o altro materiale resistente alla rottura e all'inquinamento e in cartone da 25Kg massimo.

LOTTO 4

BENDA DI GARZA IN RULLO TAGLIATA NON ORLATA NON STERILE

Rullo costituito da garza idrofila di puro cotone bianco, il filato deve essere 32/40, titolo 12/8 ed il peso compreso tra i 27-32g/mq.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nelle altezze di cm 5/7/10/15 per 5mt.

Ogni rullo deve essere avvolto in carta o altro materiale resistente alla rottura e all'inquinamento .

LOTTO 5

BENDA ORLATA AURICOLARE

Benda orlata costituita da garza idrofila di puro cotone bianco inodore.

Il filato deve essere 32/40, titolo 12/8 ed il peso compreso tra i 27-32g/mq.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nel formato cm 2 x 5 mt.

Ogni singola busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Confezionata singolarmente in carta o altro materiale resistente alla rottura e all'inquinamento.

LOTTO 6

COMPRESSA DI GARZA PIEGATA A PIU' STRATI NON CUCITA CON FILO DI BARIO STERILE

Compressa di garza idrofila piegata di puro cotone bianco americano 1° grado filato 32/40 titolo 12/8 peso 27/32 g/mq.

I bordi devono essere sempre rivolti all'interno della compressa e privi di sfilacciature. La tessitura deve essere regolare e non obliqua.

Il filo di bario deve essere tessuto in trama per tutta la lunghezza con percentuale di solfato di bario non inferiore al 60%.

Deve essere inodore e senza nodi.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei seguenti formati: cm10x10cm 16 strati e cm10x20cm 16 strati. Le garze devono essere offerte in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta. Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 7

COMPRESSA DI GARZA PIEGATA A PIU' STRATI NON CUCITA SENZA FILO DI BARIO STERILE

Compressa di garza idrofila piegata di puro cotone bianco americano 1° grado filato 32/40 titolo 12/8 e peso 27/32 g/mq.

I bordi devono essere sempre rivolti all'interno della compressa e privi di sfilacciature. La tessitura deve essere regolare e non obliqua.

Deve essere inodore e senza nodi.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati: cm10x10cm 8 strati e cm10x20cm 12 strati. Le misure si intendono riferite alla garza da piegare.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Le garze devono essere offerte in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta. Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

LOTTO 8

COMPRESSA DI GARZA PIEGATA A PIU' STRATI NON CUCITA SENZA FILO DI BARIO NON STERILE

Compresa di garza idrofila piegata di puro cotone bianco americano 1° grado filato 32/40 titolo 12/8 peso 27/32 g/mq. I bordi devono essere sempre rivolti all'interno della compressa e privi di sfilacciature. La tessitura deve essere regolare e non obliqua.

Sterilizzabile e dopo la sterilizzazione non deve subire alterazioni delle proprietà e delle caratteristiche iniziali.

Deve essere inodore e senza nodi.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati: cm10x10cm 16 strati e cm10x20cm 16 strati.

Le garze devono essere offerte in busta singola con invito all'apertura.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

LOTTO 9

GARZA PIEGATA A PIU' STRATI CUCITA PER USO LAPAROTOMICO CON FILO DI BARIO STERILE

Garza idrofila di puro cotone bianco piegata cucita a più strati con filo di bario sterile, tessuto in trama o nel bordo con percentuale di solfato di bario non inferiore al 60%, munita con laccio di repere laterale di lunghezza minima di 30cm, per uso laparotomico.

Di colore bianco titolo 12/12 filato 32/40, peso minimo 34 g/mq. La tessitura deve essere regolare non obliqua, la cucitura rettilinea lungo i 4 lati con i bordi completamente rivolti verso l'interno e privi di sfilacciate.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nel formato cm70x45cm – 4 strati. Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

Le garze devono essere offerte in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta. Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 10

GARZA MEDICATA O IMPREGNATE CON IODOFORMIO 10%

Garza idrofila di puro cotone bianco tagliata impregnata allo iodoformio 10%, con tessitura regolare e non obliqua, per la medicazione antisettica della cute e annessi. Filato 32/40, titolo 12/8, peso 27/32 g/mq.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati da 4 strati cm60x25cm, cm60x50cm, cm60x1mt.

Confezionata in doppio involucro con busta singola sigillata opacizzata (di colore scuro quello esterno) per assicurare la stabilità dello iodoformio.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 11

COMPRESSE OCULARI STERILI IN OVATTA DI COTONE 100%

Compressa oculare ovale sterile morbido costituita da un rivestimento esterno bilaterale di garza idrofila di puro cotone, colore bianco, inodore, tessitura regolare e non obliqua, titolo minimo 12/8, esente da sfilacciate con all'interno una falda assorbente in puro cotone oftalmico.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Forma ovale con misura cm56x70cm \pm 15% e di spessore tale da proteggere l'occhio da traumi.

In busta singola sterile con invito all'apertura. Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 12

BENDA GESSATA SINTETICA tipo Delta Cast Elite

Benda a trama sintetica senza fibra di vetro in poliestere, non appiccicosa, imbevuta in una resina poliuretanica, radiotrasparente per apparecchi e bendaggi di immobilizzazione rigidi e semirigidi.

Il tempo di presa a temperatura ambiente (20-25°C) non deve essere maggiore di 5 minuti. Una volta indurito in un tempo massimo di 30 minuti, il gesso deve risultare liscio, solido e da permettere il carico qualora necessario.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati da 3,6 metri per 5/7,5/10/12,5 cm \pm 5%.

L'incarto primario deve essere in buste singole termosaldate in alluminio a tenuta di umidità. Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 13

BENDA GESSATA A PRESA RAPIDA tipo Gypsona

Benda gessata a presa molto rapida in cotone idrofilo sbiancato, radiotrasparente per apparecchi e bendaggi di immobilizzazione rigidi. Elevata resistenza alla rottura.

Titolo minimo 10/7 con tramatura doppia e peso non inferiore a 20 grammi/mq.

La massa gessata a gesso fisso deve essere a base di semidrati di solfato di calcio, cremosa e consistente, fissata alla garza e che non si sfarini durante lo srotolamento.

Il peso del gesso circa 500 grammi/mq con tempo di imbizione a temperatura ambiente (20-25°C) massimo di 5 secondi.

Il tempo di presa iniziale deve essere entro 170 secondi alla temperatura ambiente e il tempo per raggiungere la solidità finale massimo a 12 h.

Una volta indurito in un tempo massimo di 30 minuti, il gesso deve risultare liscio, solido e da permettere il carico qualora necessario.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nel formato da 4 metri circa per altezze di 10/15/20cm.

L'incarto primario deve contenere due pezzi in buste termosaldate a tenuta di umidità.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 14

BENDA FISSAGGIO AUTOADESIVA tipo Grimpy

Benda elastica di fissaggio autoaderente, bianca o color pelle in cotone, fibra sintetica ed elastomero, media estensibilità (100%±10%). Alta conformabilità con bordi morbidi antisfilacciamento.

Indicata per il fissaggio di medicazioni e di stecche gessate o come bendaggio antiscivolo sotto altri bendaggi.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nei formati da 20 metri da 6/8/10cm.

Il confezionamento deve essere singolo. Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 15

BENDA TUBULARE IN RETE ELASTICA

Rete chiusa tubulare elastica bianca in fibra sintetica e/o di cotone elasticizzato con anima in materiale gommoso, ottima resistenza ed estensibilità con lunghezza di 25/50/100 metri in tensione, indicata per fissare bendaggi e medicazioni.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile in calibri da 1 a 9.

Confezionamento singolo con adeguata apertura per la fuoriuscita di una estremità della benda al fine di facilitare il prelievo del tubulare in pezzi della lunghezza desiderata.

LOTTO 16

MAGLIA TUBULARE SOTTOGESSO DI FILATO DI PURO COTONE

Maglia tubulare in filato di puro cotone senza cuciture, priva di residui di lavorazione, senza macchie e sfilaccature, elastica tale da permettere una perfetta adattabilità al corpo, per la protezione della pelle sotto apparecchi gessati. Deve essere risterilizzabile.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile in formati da 12 a 16 cm e lunghezza massima 20 metri e confezionata in singoli rotoli da 1 Kg.

LOTTO 17

BENDA ELASTICA COMPRESSIVA NON ADESIVA tipo Ideal

Benda elastica di sostegno tipo ideal (o equivalente), non adesiva in cotone (non inferiore al 50%) e poliammide, a media estensibilità (70-140%) monoestensibile, con graffetta fermabenda, bordi antisfilacciamento e resistente all'uso prolungato e rilavabile.

Deve permettere la traspirazione cutanea e non provocare irritazione.

Deve essere indicata nei bendaggi a compressione media-leggera e di sostegno.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nel formato cm 10 e lunghezza circa 5 metri in tensione $\pm 10\%$.

Incarto primario singolo impermeabile.

LOTTO 18

BENDE ELASTICHE DI SOSTEGNO NON ADESIVE AD ALTA ESTENSIBILITA' MONOESTENSIBILI tipo Dauerbinde

Benda elastica di sostegno non adesiva in cotone (non inferiore all'80%) e/o poliammide ed elastomero, ad alta estensibilità ($>140\%$) monoestensibile, con graffetta fermabenda, bordi antisfilacciamento e resistente all'uso prolungato e rilavabile.

Deve permettere la traspirazione cutanea e non provocare irritazione.

Deve essere indicata nei bendaggi a compressione media e di sostegno.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e deve essere conforme alla FU vigente.

Deve essere disponibile nel formato cm 10 e lunghezza circa 7 metri in tensione $\pm 10\%$.

Incarto primario singolo impermeabile

LOTTO 19

BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE COESIVE STERILI A MEDIA ESTENSIBILITA' (70-140%) tipo Coban Sterile

Benda elastica sterile di compressione auto aderente in tessuto non tessuto a media-forte compressione e a media elasticità, per bendaggi di supporto e scarico in traumatologia ed elasto-compressione in flebologia. Resistente all'uso prolungato.

Bordi morbidi antisfilacciamento. A media estensibilità in lunghezza (70-140%). Resistente all'acqua.

Deve essere disponibile nel formato 10cm e lunghezza 4,5 metri circa in tensione.

Deve essere confezionata singolarmente in incarto primario.

LOTTO 20

BENDE ELASTICHE COMPRESSIVE ADESIVE A BASSA ESTENSIBILITA' ($<70\%$) tipo Optiplaste/Fixona

Benda elastica di compressione adesiva porosa in tessuto di cotone (minimo 80%) e/o fibra sintetica ed elastomero, per sostegno e per bendaggi funzionali e compressivi in flebologia, con lunga permanenza (1 settimana).

Bordi morbidi antisfilacciamento. Massa adesiva tradizionale con ossido di zinco e caucciù con elevato potere adesivo in grado di garantire la tenuta nel tempo senza causare lesioni al momento della rimozione dalla pelle. Bassa estensibilità in lunghezza ($<70\%$) e con facile srotolamento con linea centrale per rendere più agevole l'applicazione.

Deve essere disponibile nel formato 10cm e lunghezza 4,5 metri circa $\pm 10\%$ in tensione.
Deve essere confezionata singolarmente in incarto primario.

LOTTO 21

BENDA ELASTICA ALL'OSSIDO DI ZINCO

Benda in cotone e/o viscosa monoestensibile in lunghezza impregnata di pasta all'ossido di zinco in percentuale minima del 12%, per il trattamento delle insufficienze venose e patologie muscolo-scheletriche.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento.

Deve essere disponibile nel formato cm 9 x 7 mt circa $\pm 10\%$.

Deve essere confezionata singolarmente in incarto primario e la confezione deve essere da massimo 12 pezzi.

LOTTO 22

BENDA DI GARZA ANELASTICA CON OSSIDO DI ZINCO

Benda di garza anelastica in cotone impregnata di pasta all'ossido di zinco in percentuale minima del 12%, per il trattamento delle insufficienze venose e patologie muscolo-scheletriche. A basso contenuto di umidità, per bendaggi ad asciugatura rapida.

Deve essere disponibile nel formato cm 10x5mt $\pm 10\%$ sulla lunghezza. Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento.

L'incarto primario deve essere singolo in buste e la confezione da massimo 12 pezzi.

LOTTO 23

CEROTTO IN TELA ALL'OSSIDO DI ZINCO IN ROTOLO

Cerotto costituito da supporto in tessuto aerato, massa adesiva all'ossido di zinco e gomma spalmato in modo da lasciare permeabile il supposto, per il fissaggio delle medicazioni, sonde e cateteri. Deve essere montato su rocchetto marchiato.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento

Deve essere disponibile nelle altezze cm 2,5/5 e lunghezza di circa 5 metri $\pm 10\%$.

LOTTO 24

CEROTTO IN TNT IPOALLERGENICO IN ROTOLO

Cerotto radiotrasparente costituito da supporto in tessuto non tessuto, non estensibile, facilmente lacerabile e conformabile, massa adesiva ipoallergenica in acrilato, permeabile all'aria e al vapore acqueo, per il fissaggio delle medicazioni, sonde e cateteri.

Deve avere buona adesività senza però aderire ai guanti durante le manovre di medicazione e senza lasciare residui alla rimozione. I bordi non devono avere sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario e conforme alla Fu vigente.

Deve essere disponibile nell'altezza di cm 2,5 con lunghezza di circa 10 metri $\pm 10\%$.

LOTTO 25

CEROTTO IN SETA ARTIFICIALE IPOALLERGENICO IN ROTOLO

Cerotto radiotrasparente costituito da un supporto in seta artificiale aerato (acetato di cellulosa), non estensibile, massa adesiva in acrilato ipoallergenico, permeabile all'aria e al vapore acqueo, forte aderenza per il fissaggio delle medicazioni, sonde e cateteri su cute sensibile.

Deve essere facilmente lacerabile con le mani bidirezionalmente e conformabile. Deve essere facilmente rimovibile dalla cute in modo atraumatico e senza lasciare residui. I bordi non devono avere sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Altezza cm 2,5 e lunghezza di circa 9 metri \pm 10%.

LOTTO 26

CEROTTO IN MATERIALE PLASTICO VARIO IPOALLERGENICO IN ROTOLO

Cerotto radiotrasparente costituito da supporto in polietilene flessibile microforato, trasparente, massa adesiva in acrilato ipoallergenico con buona adesività, facilmente lacerabile in entrambe le direzioni, permeabile all'aria e al vapore acqueo, per il fissaggio di medicazioni.

Deve essere facilmente lacerabile con le mani bidirezionalmente e conformabile. Deve essere facilmente rimovibile dalla cute in modo traumatico e senza lasciare residui. I bordi non devono avere sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Altezza cm 2,5 e lunghezza di circa 9 metri \pm 10%.

LOTTO 27

CEROTTO IN TNT AERATO ESTENSIBILE IN ROTOLO

Cerotto costituito da supporto in TNT poroso aerato estensibile trasversalmente e conformabile, permeabile ad aria e al vapore acqueo, per il fissaggio delle medicazioni su area estesa e su cute sensibile.

La massa adesiva, anche su parti molto sagomate senza formare pieghe, deve essere ipoallergenica e uniformemente distribuita, protetta da un foglio di carta dotato di una linea di frattura. Radiotrasparente e sterilizzabile.

Deve essere facilmente rimovibile dalla cute in modo traumatico e senza lasciare residui, con elevata tollerabilità anche su cute sensibile e danneggiata. I bordi non devono avere sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Deve essere disponibile nei formati cm 5/15 x10 metri.

Deve essere in incarto primario singolo.

LOTTO 28

CEROTTO IN STRIP PER PICCOLE FERITE

Cerottino medicato sterile pronto all'uso per la medicazione ad isola di piccole ferite. Costituito da un supporto in polietilene o altro materiale polimerico di sintesi, perforato con massa adesiva ipoallergenica sui quattro lati ed una compressa adesiva centrale ad alto potere assorbente non aderente alla ferita.

Deve avere una carta di protezione asportabile senza contaminazione della medicazione.

Deve essere traspirante al vapore acqueo e resistente all'acqua e nelle misure 72mm x19mm circa \pm 10%.

Deve essere facilmente rimovibile dalla cute in modo traumatico e senza lasciare residui, con bordi senza sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

I cerottini devono essere confezionati singolarmente in busta tipo peel-open.

LOTTO 29

CEROTTO IN TNT PER MEDICAZIONE POSTCHIRURGICA STERILE

Cerotti medicati costituiti da supporto in TNT poroso, conformabile e idrorepellente, massa adesiva ipoallergenica distribuita su tutti i lati del tampone, per la medicazione di lesioni cutanee e per impieghi postoperatori.

Il tampone centrale deve essere in tessuto di fibra di cellulosa altamente assorbente protetto da un film di poliestere o altro materiale che riduca l'aderenza alla ferita, di dimensioni proporzionate alla misura della medicazione, circa 50% della superficie totale. La massa adesiva deve assicurare un fissaggio durevole senza irritare la cute.

Devono essere dotati di un foglio di carta di protezione dotato di piegatura o linea di frattura.

Devono essere permeabili all'aria e al vapore acqueo, idrorepellenti, radiotrasparenti e sterilizzabili.

Devono essere removibili dalla cute in modo traumatico e senza rilascio di residui.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Devono essere disponibili nel formato cm5x7cm, cm8x10cm, cm10x15cm, cm10x20cm, cm10x30cm circa $\pm 15\%$.

L'incarto primario deve essere in buste singole confezionate da massimo in 100 pezzi e il confezionamento deve permettere la rimozione della carta di protezione in condizioni di asepsi.

LOTTO 30

CEROTTO PER SUTURA CUTANEA STERILE

Cerotto per sutura sterile in strisce in materiale poroso non tessuto con filamenti di rinforzo, massa adesiva anallergica, ottima tenuta in presenza di umidità, radiopache, inerti e atossiche.

Buona con formabilità, permeabile ad aria e vapor acqueo. Facilità di rimozione atraumatica e senza lasciare residui. Deve mantenere la forma senza arricciamenti e pieghe. Deve essere fissato su idoneo supporto dal quale sia possibile staccarlo con facilità.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Deve essere disponibile nel formato mm6x75mm.

L'incarto primario deve essere singolo.

LOTTO 31

TAMPONI MORBIDI CON FILO DI BARIO STERILI

Costituiti da più telini di garza idrofila sterile di puro cotone bianco inodore, titolo 12/8, filato 32/40, peso 27-32 g/mq, ripiegati su se stessi a formare un tampone, con bordi verso l'interno e privi di sfilacciature.

La percentuale di solfato di bario deve essere almeno pari al 60% ed il filo deve essere saldamente tessuto nella trama per tutta la lunghezza e ben visibile.

Devono essere rotondi e morbidi per tamponare sangue e medicazioni.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel loro confezionamento primario.

Devono essere disponibili nei formati di diametro 50mm e 12mm. Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

I tamponi devono essere offerti in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie della marcatura CE.

LOTTO 32

TAMPONI SCOLLATORI CON FILO DI BARIO STERILI

Costituiti da più telini di garza idrofila sterile di puro cotone bianco inodore, titolo 12/8, filato 32/40, peso 27-32 g/mq, ripiegati su se stessi e strettamente avvolti a formare un tampone consistente, con bordi verso l'interno e privi di sfilacciate.

La percentuale di solfato di bario deve essere almeno pari al 60% ed il filo deve essere saldamente tessuto nella trama per tutta la lunghezza e ben visibile.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel loro confezionamento primario.

Devono essere di forma ovale e disponibili nel formato con diametro 6mm. Ogni busta deve contenere 5 pezzi.

I tamponi devono essere offerti in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie della marcatura CE.

LOTTO 33

TAMPONI MORBIDI SENZA FILO DI BARIO STERILE

Costituiti da più telini di garza idrofila sterile di puro cotone bianco inodore, titolo 12/8, filato 32/40, peso 27-32 g/mq, ripiegati su se stessi a formare un tampone, con bordi verso l'interno e privi di sfilacciate.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel loro confezionamento primario e conformi alla FU vigente.

Devono essere disponibili nel formato rotondo morbido d. 50mm. Ogni busta deve contenere 1 pezzo.

I tamponi devono essere offerti in busta singola con invito all'apertura.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

LOTTO 34

TAMPONI SENZA FILO DI BARIO NON STERILI

Costituiti da più telini di garza idrofila non sterile di puro cotone bianco inodore, titolo 12/8, ripiegati su se stessi a formare un tampone, con bordi verso l'interno e privi di sfilacciate.

Devono essere sterilizzabili e non ingiallire dopo la risterilizzazione. L'elastico non deve deformarsi se sottoposto ai normali metodi di sterilizzazione in autoclave a vapore e non cedere sostanze estranee.

Devono essere rotondi e morbidi per tamponare sangue e medicazioni.

Deve essere latex free nel prodotto e nel suo confezionamento primario e conformi alla FU vigente.

Devono essere disponibili nel formato da diametro 50mm.

I tamponi devono essere offerti in busta con invito all'apertura, riportante in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Ogni busta deve contenere 100 pezzi.

LOTTO 35

GARZA STERILE PARAFFINATA

Garza sterile non aderente alla paraffina, priva di sostanze medicamentose e principi attivi, consistenti in uno strato di rete naturale (cotone idrofilo) o sintetica a trama larga imbevuta di emulsione non irritante, a bassa aderenza e di facile rimozione, che permetta il passaggio di essudati alla medicazione secondaria, da usare per ferite ed ustioni.

Deve proteggere i tessuti neoformati dai traumi delle aderenze al cambio della medicazione.

Deve essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel suo confezionamento primario.

Deve essere disponibile nel formato cm10x10cm.

Deve essere confezionata in modo sterile in busta singola con apertura facilitata.

LOTTO 36

COMPRESSA IN TNT SENZA FILO DI BARIO STERILE

Compresa di tessuto non tessuto piegata a 6 strati, con alta capacità di assorbimento, elevata velocità e diffusione dei liquidi e con bassa aderenza alla ferita.

Deve avere buona resistenza, essere morbide e senza leganti chimici, fibra di vetro, resine e collanti e non rilasciare pelurie. Autoestinguente. Peso di circa 40g/mq \pm 10%.

I bordi devono essere sempre rivolti all'interno della compressa e privi di sfilacciature.

Deve essere latex free nel prodotto e nel suo confezionamento primario.

Deve essere disponibile nei formati: cm10x10cm 6 strati.

Ogni busta deve riportare in lingua italiana e a caratteri ben leggibili tutte le indicazioni obbligatorie.

Le compresse devono essere offerte in busta singola e ogni busta deve contenere 5 pezzi.

LOTTO 37

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN POLIESTERE tipo Policot

Tamponi radiopachi con filo di reperi drenante da 25cm, costituiti da poliestere 100%, da usare negli interventi operatori di neurochirurgia, microchirurgia, chirurgia vascolare, traumatologia.

Impiegati come corpi drenanti e protettivi dei tessuti. Devono essere molto compatti per evitare lo sfaldamento e non fibrosi, con superficie liscia per ridurre le possibilità di aderenza, sottili per una migliore visibilità nel campo operatorio e molto assorbenti. Devono essere disponibili nel formato mm7x7mm.

Devono essere imbustati in massimo 10 pezzi in buste sterili con invito all'apertura, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni, tipo tyvek o altro materiale equivalente.

LOTTO 38

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN RAYON TESSUTO tipo Delicot

Tamponi radiopachi con filo di reperi drenante da 25cm, costituiti da rayon tessuto 100%, da usare negli interventi operatori di neurochirurgia, microchirurgia, chirurgia vascolare, traumatologia.

Impiegati come corpi drenanti e protettivi dei tessuti. Devono avere la massima sottigliezza esistente e grande rapidità di assorbimento ed essere idonei all'uso per la protezione della corteccia cerebrale e del midollo spinale.

Devono essere disponibili nel formato mm20x60mm.

Devono essere imbustati in massimo 10 pezzi in buste sterili con invito all'apertura, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni, tipo tyvek o altro materiale equivalente.

LOTTO 39

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN RAYON PRESSATO tipo Uniqcot

Tamponi radiopachi con filo di reperi drenante da 25cm, costituiti da rayon pressato 100% senza collante per evitare rischi di reazioni allergiche. Da usare negli interventi operatori di neurochirurgia, microchirurgia, chirurgia vascolare, traumatologia.

Impiegati come corpi drenanti e protettivi dei tessuti. Devono essere soffici come il cotone con il minimo trauma per i tessuti, con superficie liscia antiaderente, molto sottili e adatto per la microchirurgia, con superficie molto fine ed antiaderente.

Devono avere un corpo molto drenante e capacità di assorbimento superiore a 15 volte il peso. Inoltre non si devono sfaldare e devono essere adatti ad interventi meno delicati. Il taglio deve essere di precisione per evitare la perdita di fibre.

Devono essere disponibili nei formati mm25x76mm e mm38x76mm.

Devono essere imbustati in massimo 10 pezzi in buste sterili con invito all'apertura, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni, tipo tyvek o altro materiale equivalente.

LOTTO 40

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN COTONE tipo Premium Americot

Tamponi radiopachi con filo di reperi drenante per uso chirurgico da 25cm saldamente fissato alla compressa, costituiti da cotone 100% senza collante per evitare rischi di reazioni allergiche. Da usare negli interventi operatori di neurochirurgia, microchirurgia, chirurgia vascolare, traumatologia.

Alta capacità di assorbimento, impiegati come corpi drenanti e protettivi dei tessuti. Devono essere molto soffici e morbidi come il cotone con il minimo trauma per i tessuti, conformabili, emostatici naturali, ipoallergenici, biodegradabili e con elevata assorbenza.

Devono essere disponibili nel formato mm3,5x3,5mm, mm13x13mm, mm20x20mm, mm25x25mm, mm25x76mm.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel confezionamento.

Devono essere confezionati in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta, in massimo 10 pezzi, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni, tipo tyvek o altro materiale equivalente.

LOTTO 41

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN COTONE PRESSATO tipo Ultracot

Tamponi radiopachi con filo di reperi drenante per uso chirurgico da 25cm saldamente fissato alla compressa, costituiti da cotone pressato 100% senza collante per evitare rischi di reazioni allergiche. Da usare negli interventi operatori di neurochirurgia, microchirurgia, chirurgia vascolare, traumatologia.

Alta capacità di assorbimento, impiegati come corpi drenanti e protettivi dei tessuti. Devono essere molto sottili e molto duttili, senza spargimento di fibre, idonei anche per gli interventi di micro-neurochirurgia.

Devono essere disponibili nel formato mm10x13mm, mm20x60mm.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel confezionamento.

Devono essere confezionati in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta, in massimo 10 pezzi, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni tipo tyvek o altro materiale equivalente

LOTTO 42

COTONINI CHIRURGICI CON FILO BARIO IN RAYON tipo Neuray

Tamponi radiopachi costituiti da rayon 100%, pvc ed elementi radiopachi in solfato di bario. Da usare negli interventi operatori di neurochirurgia per proteggere i tessuti, assorbire i liquidi e fungere da filtro attraverso il quale aspirare.

Usato negli interventi di otorinolaringoiatria per agevolare il controllo del sanguinamento con adeguata tecnica chirurgica.

Devono essere disponibili nel formato mm25x76mm.

Devono essere latex free nel prodotto, nel ciclo produttivo e nel confezionamento.

Devono essere confezionati in doppia busta, entrambe con invito all'apertura, e doppia etichetta, in massimo 10 pezzi, di materiale idoneo a proteggerli dall'umidità e dal rischio di abrasioni tipo tyvek o altro materiale equivalente