

## **ALLEGATO A**

### Caratteristiche tecniche

Le caratteristiche tecniche esplicitate nel presente capitolato non sono tassative, ma descrittive dei prodotti utilizzati e/o del livello di qualità richiesto.

L'impresa concorrente potrà pertanto proporre prodotti con caratteristiche equiparabili e sarà discrezione della commissione giudicatrice accettarli o meno.

Le misure indicate sono riferite ai prodotti attualmente in uso e quindi indicative; i prodotti offerti non si dovranno scostare dalle stesse in maniera significativa (+/- 10% max 20%) e comunque le misure offerte saranno oggetto di valutazione da parte della commissione, con la finalità di conciliare le esigenze degli utilizzatori e l'interesse dell'Amministrazione ( e degli operatori economici) ad ottenere la più ampia partecipazione alla gara.

LOTTO N°1

**MEDICAZIONE IN GEL IDROFILO FLUIDO**

Medicazione fluida, sterile a base di polimeri idrofili, in forma di gel, con contenuto in acqua o soluzione salina almeno del 70%; deve avere una compattezza tale da evitare che l'idrogel scivoli sul letto della lesione, per la detersione autolitica su tessuti necrotici e/o fibrinosi e sbrigliamento di lesioni superficiali e profonde. Deve essere confezionato in un pratico erogatore ergonomico, richiudibile, studiato per posizionare il prodotto in cavità, evitando sprechi.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Capacità di completo svuotamento del tubo
- ✓ Confezione richiudibile
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui è destinato
- ✓ Monouso
- ✓ sterile

**Formato:**

- Confezione da 15gr circa

**Requisiti tecnici da valutare:**

conformabilità al letto della ferita	Max 25 punti
Facilità di erogazione	Max 20 punti
Capacità idratante(da scheda tecnica)	Max 25 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO N°2 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE IN GEL IDROFILO PLACCHE**

Medicazione sterile in placca su supporto inerte a base di polimeri idrofili ad alto contenuto di acqua e/o soluzioni saline (almeno il 50%) per lo sbrigliamento autolitico della ferita.

Deve avere una compattezza tale da consentire l'applicazione su superfici irregolari e anche su lesioni intracavitarie.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- ✓ Monouso
- ✓ Sterile
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura

**Formato:**

- Misura 10x10cm
- Misura 10-20 cm x 15-20 cm

**Requisiti tecnici da valutare:**

conformabilità al letto della ferita	Max 25 punti
Facilità di rimozione	Max 20 punti
Capacità idratante(da scheda tecnica)	Max 25 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO N°3 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE A BASE DI IDROCOLLOIDI CON BORDO ADESIVO**

Medicazione sterile a matrice idrocolloidale ricoperta da un film trasparente in poliuretano impermeabile ai liquidi e permeabile ai gas, in forma di **placche con bordo adesivo** per la prevenzione ed il trattamento di ferite in fase da lieve a moderatamente essudativa, di granulazione e di riepitelizzazione.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento lenta e controllata
- ✓ Flessibilità per ben adattarsi ai contorni irregolari della ferita
- ✓ Le medicazioni non si devono arrotolare in seguito alla mobilizzazione del paziente (resistenza alle forze di taglio e di frizione)
- ✓ La rimozione deve avvenire in modo da evitare peeling e trazione della cute
- ✓ Non deve lasciare residui nella ferita
- ✓ Le placche non devono richiedere altre forme di fissaggio e devono poter essere utilizzate per le zone "difficili" da medicare
- ✓ Confezionamento singolo in buste di agevole apertura
- ✓ Applicazione asettica
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere la capacità di assorbimento espressa in gr/cm<sup>q</sup> di medicazione/24h.

#### **Formato:**

- Misura 10-12 cm x 10-12 cm
- Misura 15-20 cm x 15-20 cm

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MTRV(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Facilità di applicazione	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

LOTTO 4

**MEDICAZIONE A BASE DI IDROCOLLOIDI SAGOMATA PER SACRO  
CON BORDO ADESIVO**

Descrizione e caratteristiche tecniche identiche al LOTTO 3

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MTVR(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Superficie area idroattiva	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

LOTTO 5

**MEDICAZIONE A BASE DI IDROCOLLOIDI IN PASTA**

Medicazione sterile idroattiva costituita da una base di polimeri idrofili che consentano di gestire, anche in modo limitato, l'essudato per il trattamento di lesioni profonde o cavitare che presentino tessuto fibrinoso e per favorire il processo di granulazione, rivestimento e sbrigliamento in lesioni cavitare e non.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Deve essere confezionata in tubo
- ✓ Di facile applicazione
- ✓ Sterile
- ✓ monouso
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui è destinata

**Formato:**

- Tubo da 30 gr circa.

**AGGIUDICAZIONE IN BASE AL SOLO PARAMETRO PREZZO PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' DA PROVA IN VIVO**

## LOTTO 6

### **MEDICAZIONE A BASE DI IDROCOLLOIDI SOTTILE**

Medicazione sterile sottile a matrice idrocolloidale che consenta di gestire, anche in modo limitato, l'essudato, ricoperta da un dorso di materiale impermeabile o semipermeabile.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità
- ✓ Flessibilità
- ✓ Le medicazioni non si devono arrotolare in seguito alla mobilizzazione del paziente (resistenza alle forze di taglio e di frizione)
- ✓ Facilità di rimozione evitando peeling e trazione della cute
- ✓ Non deve lasciare residui nella ferita
- ✓ La caratteristica" tipo sottile " si deve evincere dalla scheda tecnica e/o dal nome commerciale
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Applicazione asettica
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere la capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h.

**Formato:**

- placche 10 x 10 cm

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MTRV(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Facilità di applicazione	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO N° 7 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### MEDICAZIONE A BASE DI ALGINATO

Medicazione sterile a base di alginato di calcio o calcio e sodio, senza aggiunta di sostanze medicamentose(es. ibuprofene), per il trattamento di ferite piane e cavitare da mediamente a fortemente essudanti e con capacità emostatiche. Deve essere in grado di assorbire l'essudato formando un gel che impedisca l'adesione alla lesione e, nello stesso tempo, mantenere un microambiente umido che favorisca la granulazione.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento uniforme
- ✓ Rimozione in unico pezzo senza rilascio di residui nella ferita
- ✓ Non deve aderire al fondo della ferita, anche oltre il termine di attività, evitando che l'essudato assorbito diffonda, preservando così la superficie perilesionale da possibili macerazioni
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere la capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24 h.

#### **Formato:**

- Misura cm 9/10 x 9/10 cm
- Misura cm 10/15 x 15/20 cm
- Nastro di lunghezza non inferiore a 30 cm e non superiore a 45cm

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento (da scheda tecnica)	Max 35 punti
Integrità alla rimozione	Max 35 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO N°8 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### MEDICAZIONE IN IDROFIBRA

Medicazione sterile costituita da fibre gelificanti a base di carbossimetilcellulosa o cellulosa etilsolfonata non inferiore all' 80%, in placche piane e in nastro, caratterizzata da una eccezionale capacità di assorbimento e ritenzione dell'essudato, indicata per il trattamento di lesioni cutanee croniche ed acute da moderatamente ad altamente essudanti.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto di ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento
- ✓ Capacità di ritenzione degli essudati anche sotto compressione con assenza di propagazione laterale dei fluidi
- ✓ Rimozione in un unico pezzo senza lasciare residui nella ferita
- ✓ Priva di alginati
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Sterile
- ✓ monouso
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate

Dalla scheda tecnica si deve evincere capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24 h

#### **Formati:**

- Misura 5 cm x 5 cm
- Misura 10 cm x 10 cm
- Misure 15 cm x 15 cm
- Nastro lunghezza non inferiore a 30 cm e non superiore a 45cm

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento (da scheda tecnica)	Max 35 punti
Integrità alla rimozione	Max 35 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO N°9 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO ASSORBENTE SENZA BORDI ADESIVI**

Medicazione pluristratificata auto-aderente **senza bordo adesivo** in schiuma di poliuretano, semipermeabile che consenta un'elevata traspirazione, per il trattamento di lesioni essudanti anche in fase di granulazione e riepitelizzazione.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità ovvero capacità di adattamento al letto di ferita
- ✓ Dotata di specifico strato di contatto atraumatico e auto-aderente da porre a contatto con la lesione
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione
- ✓ Dotata di un film esterno permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi
- ✓ Il sistema di applicazione deve garantire una manipolazione asettica
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h

**Formato:**

- Misura 10/13 cm x 10/13 cm
- Misure 15/20 cm x 15/20 cm

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 30 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 30 punti
Presenza di strato di contatto in silicone	Max 10 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO 10 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO ASSORBENTE CON BORDI ADESIVI**

Medicazione pluristratificata auto-aderente **con bordo adesivo**, in schiuma di poliuretano, semipermeabile che consenta un'elevata traspirazione, per il trattamento di lesioni essudanti anche in fase di granulazione e riepitelizzazione.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità ovvero capacità di adattamento al letto di ferita
- ✓ Dotata di specifico strato di contatto atraumatico e auto-aderente da porre a contatto con la lesione
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione
- ✓ Dotata di un film esterno permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi
- ✓ Deve essere **dotata di bordo adesivo** che non deve lasciare residui collosi alla rimozione e che, durante l'applicazione e la permanenza in situ, non si deve arrotolare
- ✓ Il sistema di applicazione deve garantire una manipolazione asettica
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h

**Formato:**

- Misure 10/14 cm x 10/14 cm
- Misure 15/20 cm x 15/20 cm

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
---	--------------

Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 20 punti
Superficie area attiva rispetto alla superficie totale	Max 20 punti
Presenza di strato di contatto in silicone	Max 5 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

LOTTO 11

**MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO ASSORBENTE  
SAGOMATA PER TALLONE SENZA BORDO ADESIVO**

Medicazione pluristratificata auto-aderente **senza bordo adesivo**, in schiuma di poliuretano, semipermeabile che consenta un'elevata traspirazione, per il trattamento di lesioni essudanti anche in fase di granulazione e riepitelizzazione del tallone.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformata per il tallone
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale
- ✓ Dotata di un film esterno permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi
- ✓ Il sistema di applicazione deve garantire una manipolazione asettica
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 30 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 30 punti
Facilità di ancoraggio	Max 10 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO 12 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO ASSORBENTE CONFORMATA PER SACRO CON BORDO ADESIVO**

Medicazione pluristratificata auto-aderente **con bordo adesivo**, in schiuma di poliuretano, semipermeabile che consenta un'elevata traspirazione, per il trattamento di lesioni essudanti anche in fase di granulazione e riepitelizzazione del sacro.

#### Caratteristiche tecniche

- ✓ Conformata per sacro
- ✓ Dotata di un film esterno permeabile al vapore acqueo e impermeabile ai liquidi
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione
- ✓ Deve essere **dotata di bordo adesivo** che non deve lasciare residui collosi alla rimozione e che, durante l'applicazione e la permanenza in situ, non si deve arrotolare
  
- ✓ Confezionamento singolo in buste di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Monouso
- ✓ sterile

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h

#### **Formato:**

- da 225 a 330 cmq

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 20 punti
Superficie attiva rispetto alla superficie	Max 20 punti

totale	
Presenza di strato di contatto in silicone	Max 5 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

LOTTO 13 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

**MEDICAZIONE IN SCHIUMA DI POLIURETANO ASSORBENTE  
CONFORMATA PER SACRO CON BORDO ADESIVO**

Stesse caratteristiche lotto 12.

**Formato:**

- da 360 a 530 cmq

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 20 punti
Superficie attiva rispetto alla superficie totale	Max 20 punti
Presenza di strato di contatto in silicone	Max 5 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

**LOTTO N°14 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO**

**MEDICAZIONE IN POLIURETANO ESPANSO**

Medicazione non sterile in poliuretano espanso con struttura a nido d'ape per il trattamento di lesioni profonde o cavitare.

Formato:

- cm 15x10x1
- cm15x10x2

Il dispositivo deve essere monouso, confezione primaria da massimo 30 pezzi per la misura 15x10x1, massimo 15 pezzi per la misura 15x10x2, latex-free, senza rilascio di ftalati per l'uso cui è destinato.

**AGGIUDICAZIONE IN BASE AL SOLO PARAMETRO PREZZO PREVIA VERIFICA DI IDONEITA' DA PROVA IN VIVO**

## LOTTO 15 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE A BASE DI ALGINATO CON ARGENTO**

Medicazione sterile a base di alginato di calcio o calcio e sodio con argento, senza aggiunta di sostanze medicamentose(es.ibuprofene), per il trattamento di ferite con essudato importante e infette.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento uniforme
- ✓ Rimozione in unico pezzo senza rilascio di residui nella ferita
- ✓ Capacità di preservare la cute perilesionale da possibili macerazioni
- ✓ Spettro di attività antimicrobica
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinati
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- La capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h
- La quantità di argento espressa in microgrammi/cmq di medicazione

#### **Formato:**

- Misure cm10/12 x cm10/12
- Misure cm10/15 x cm15/20

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento (da scheda tecnica)	Max 25 punti
Integrità alla rimozione	Max 25 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime 24 ore espresso in ppm(da scheda tecnica)	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO 16

### **MEDICAZIONE A BASE DI ALGINATO CON ARGENTO IN NASTRO**

Medicazione sterile a base di alginato di calcio o calcio e sodio con argento, senza aggiunta di sostanze medicamentose(es.ibuprofene), per il trattamento di ferite con essudato importante e infette.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento uniforme
- ✓ Rimozione in unico pezzo senza rilascio di residui nella ferita
- ✓ Spettro di attività antimicrobica
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- La capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h
- La quantità di argento espressa in microgrammi/cmq di medicazione

**Formato:**

- nastro lunghezza non inferiore a 30cm e non superiore a 45cm

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento (da scheda tecnica)	Max 25 punti
Integrità alla rimozione	Max 25 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime 24 ore espresso in ppm(da scheda tecnica)	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO 17

### **MEDICAZIONE A BASE DI SCHIUMA DI POLIURETANO E ARGENTO SAGOMATA PER TALLONE SENZA BORDO ADESIVO**

Medicazione antimicrobica a base di schiuma in poliuretano auto-aderente senza bordi adesivi e con argento, per il trattamento di lesioni infette, superficiali e profonde a media o alta essudazione del tallone.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Capacità di adattamento al letto della ferita
- ✓ Dotato di specifico strato di contatto atraumatico e auto-aderente da porre a contatto con la lesione
- ✓ Spettro di azione antibatterica
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione
  
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- Il valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- La capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h
- La quantità di argento espressa in mcg/cmq di medicazione

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Presenza di strato di contatto in silicone	Max 5 punti
Facilità di ancoraggio	Max 5 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime 24 ore espresso in ppm(da scheda tecnica)	Max 10 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

LOTTO 18 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO  
**MEDICAZIONE A BASE DI SCHIUMA DI POLIURETANO E ARGENTO  
SAGOMATA PER SACRO CON BORDO ADESIVO**

Medicazione antimicrobica a base di schiuma in poliuretano auto-aderente **con bordi adesivi** e con argento, in placche da utilizzarsi su lesioni infette superficiali e profonde a media o alta essudazione, del sacro.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformata per sacro
- ✓ La dimensione dell'area attiva deve essere congrua alla destinazione d'uso e la proporzione tra i bordi e l'area attiva deve essere tale da garantire una perfetta tenuta della medicazione e la totale copertura della lesione
- ✓ Deve essere **dotata di bordo adesivo** che non deve lasciare residui collosi alla rimozione e che, durante l'applicazione e la permanenza in situ, non si deve arrotolare
- ✓ Deve garantire il mantenimento del microambiente umido ottimale evitando la macerazione della cute perilesionale ed il rilascio dell'essudato anche sotto compressione
- ✓ Spettro di azione antibatterica
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- Il valore di MVTR espresso in gr/cmq medicazione/24h
- La capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h
- La quantità di argento espressa in mcg/cmq di medicazione

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Valore MVTR(da scheda tecnica)	Max 25 punti
Superficie area attiva rispetto alla superficie totale	Max 5 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime	Max 15 punti

24 ore espressa in ppm(da scheda tecnica)	
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

**LOTTO 19 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO**  
**MEDICAZIONE IN IDROFIBRA CON ARGENTO**

Medicazione sterile costituita da fibre gelificanti a base di carbossimetilcellulosa o cellulosa etilsolfonata non inferiore all' 80%, con argento, in placche piane e in nastro, caratterizzata da una eccezionale capacità di assorbimento e ritenzione dell'essudato, indicata per il trattamento di lesioni cutanee croniche ed acute da moderatamente ad altamente essudanti ed infette.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto di ferita)
- ✓ Capacità di assorbimento
- ✓ Capacità di ritenzione degli essudati anche sotto compressione con assenza di propagazione laterale dei fluidi
- ✓ Rimozione in un unico pezzo senza lasciare residui nella ferita
- ✓ Priva di alginati
- ✓ Spettro di attività antimicrobica
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- La capacità di assorbimento espressa in gr/cmq di medicazione/24h
- La quantità di argento espressa in microgrammi/cmq di medicazione

**Formati:**

- Misure 5 cm x 5 cm
- Misure 10 cm x 10 cm
- Misure 15 cm x 15 cm
- Nastro 30 cm di lunghezza circa

**Requisiti tecnici da valutare:**

Capacità di assorbimento (da scheda tecnica)	Max 25 punti
Integrità alla rimozione	Max 25 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime	Max 20 punti

24 ore espressa in ppm(da scheda tecnica)	
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO 20 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### MEDICAZIONE A BASE DI CARBONE ATTIVO ED ARGENTO

Medicazione antimicrobica in TNT a base di carbone attivo ed argento da utilizzarsi su lesioni maleodoranti o infette, superficiali e profonde, a media o alta essudazione.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Deve essere flessibile e conformabile, non aderente in modo da consentire una rimozione facile dalla lesione ed utilizzabile in ferite cavitare
- ✓ Capacità di controllo degli odori
- ✓ Attività antibatterica
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ Sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica, si deve evincere la quantità di argento espressa in microgrammi/cm<sup>2</sup> di medicazione.

#### **Formati:**

- Misure cm10/12 x cm10/12
- Misure cm10/15 x cm15/20

Requisiti tecnici da valutare:

capacità di controllo degli odori	Max 10 punti
Conformabilità al letto della lesione	Max 15 punti
Facilità di rimozione	Max 15 punti
Quantità di ioni Ag contenuta nella medicazione espressa in mcg/cm <sup>2</sup> (da scheda tecnica)	Max 15 punti
Capacità di assorbimento espressa in gr/cm <sup>2</sup> di medicazione/24h(da scheda tecnica)	Max 15 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO 21 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### MEDICAZIONE STERILE A RILASCIO PROLUNGATO DI ARGENTO

Medicazioni sterili antisettiche, non aderenti, a rilascio prolungato di argento per circa 3-7giorni. La medicazione deve essere utile nel trattamento locale di ferite croniche infette.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Attività antibatterica
- ✓ Rapidità di azione antibatterica(valutabile con la quantità di argento rilasciato nelle prime 24 ore)
- ✓ Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- ✓ Latex-free e senza rilascio di ftalati per gli usi cui sono destinate
- ✓ sterile
- ✓ monouso

Dalla scheda tecnica si deve evincere:

- La quantità di argento espressa in mcg/cmq di medicazione
- Spettro antibatterico

**Formato:**

- Misure cm10 x cm10
- Misure cm10/15 x cm15/20

**Requisiti tecnici da valutare:**

Quantità di ioni argento contenuta nella medicazione espressa in mcg/cmq(da scheda tecnica)	Max 30 punti
Integrità alla rimozione	Max 20 punti
Quantità di argento rilasciato nelle prime 24 ore (da scheda tecnica) espresso in ppm	Max 20 punti se quantitativo 40ppm
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## LOTTO 22 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE DI CONTATTO NON ADERENTE SENZA PARAFFINA**

Medicazione sterile non aderente costituita da una rete in materiale sintetico con strato di contatto in silicone. Deve permettere all'essudato di passare verticalmente dalla ferita verso una medicazione assorbente ed evitare che la medicazione secondaria aderisca alla ferita minimizzando il dolore alla rimozione per lesioni croniche da asciutte a fortemente essudanti.

Caratteristiche tecniche:

- Conformabile al letto di ferita
- Ritagliabile
- Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- Latex free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- Sterile
- monouso

**Formato:**

- da 75 a 100cmq
- da 180 a 200cmq

Requisiti tecnici da valutare:

facilità di applicazione	Max 25 punti
Conformabilità al letto della lesione	Max 25 punti
Facilità di rimozione	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO 23 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE DI CONTATTO IMPREGNATA DI SOSTANZA ANTIADERENTE**

Medicazione sterile non aderente costituita da una rete in materiale sintetico o in cotone impregnata di sostanza antiaderente in modo da evitare che la medicazione secondaria aderisca alla ferita, minimizzando il dolore al cambio di medicazione.

Caratteristiche tecniche:

- Conformabile al letto della ferita
- Ritagliabile
- Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- Latex free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- Sterile
- monouso

#### **Formato:**

- Formato atto a coprire superficie da 50 a 150 cm<sup>2</sup>
- Formato atto a coprire superficie da 200 a 400 cm<sup>2</sup>

Requisiti tecnici da valutare:

facilità di applicazione	Max 25 punti
Conformabilità al letto della lesione	Max 25 punti
Facilità di rimozione	Max 20 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO N°24 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **MEDICAZIONE A BASE DI COLLAGENE ANIMALE**

Medicazione sterile a base di collagene animale per il trattamento di lesioni granuleggianti superficiali e profonde e di ustioni.

Caratteristiche tecniche:

- ✓ Conformabilità (capacità di adattamento al letto della ferita)
- ✓ Ritagliabile
- Confezionamento singolo in busta di facile apertura
- Latex free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui sono destinate
- Sterile
- Monouso
- Conservazione a temperatura ambiente

#### **Formato:**

- Formato atto a coprire superficie di circa 25 cm<sup>2</sup>
- Formato atto a coprire superficie di circa 80-100cm<sup>2</sup>

Requisiti tecnici da valutare:

facilità di applicazione	Max 35 punti
Conformabilità al letto della lesione	Max 35 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO 25

### **MEDICAZIONE STERILEA BASE DI MODULATORI DELL'ATTIVITA' DELLE METALLOPROTEASI**

Medicazione sterile che in presenza di essudati si trasforma in gel conformabile e biodegradabile, costituita da una matrice che, mediante legame ed inattivazione delle proteasi e legame e protezione dei fattori di crescita naturali, deve modulare e riequilibrare l'ambiente della ferita cronica.

#### **Formato:**

- Placca da 120 cm<sup>2</sup> circa (confezione singola) o tubo con contenuto adatto a coprire superficie da 120 cmq circa

Il dispositivo deve essere sterile, monouso, latex-free e senza rilascio di ftalati per l'uso cui è destinato.

Requisiti tecnici da valutare:

facilità di applicazione	Max 45 punti
Facilità di eliminazione eventuali residui	Max 25 punti
<b>Totale</b>	<b>70 punti</b>

## LOTTO26 – AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

### **CEROTTO PER CUTE DELICATA CON ADESIVO AL SILICONE**

Da utilizzarsi per il fissaggio di medicazioni, tubi leggeri ed altri apparecchi.

Il dispositivo deve essere resistente all'acqua e radiotrasparente.

Deve essere monouso, latex-free, senza rilascio di ftalati per l'uso cui è destinato.

#### **Formato:**

- altezza cm 2/2.5

lunghezza massimo 5 metri (aggiudicazione a metro lineare)

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

facilità di utilizzo con guanti	Max 15 punti
Possibilità di riposizionamento	Max 20 punti
Adesività nel tempo	Max 20 punti
Facilità di rimozione	Max 15 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>

## **LOTTO 27**

### **CEROTTO PER KINESIO-TAPING**

Nastro con circa il 50% di elasticità, simile a quella della cute. Unidirezionale, svolge sul corpo un'azione biomeccanica.

Il collante utilizzato è un adesivo acrilico ipoallergico.

Non contiene farmaci o ingredienti chimici, è traspirante, resistente all'acqua e utilizzabile per più giorni fino ad una settimana.

#### **Requisiti tecnici da valutare:**

facilità di utilizzo con guanti	Max 15 punti
Possibilità di riposizionamento	Max 20 punti
Adesività nel tempo	Max 20 punti
Facilità di rimozione	Max 15 punti
<b>Totale</b>	<b>Max 70 punti</b>