

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI PRODOTTI MONOUSO PER L’INCONTINENZA E L’IGIENE PER LA DURATA DI ANNI TRE - GARA N. 7468599

LOTTO N.1 CIG 79479610E8

**ELENCO DEI PRODOTTI OGGETTO DELLA FORNITURA
CARATTERISTICHE TECNICHE E QUALITATIVE DEI PRODOTTI DA FORNIRE**

Gruppo A) PANNOLONE MUTANDINA

Gruppo A1) Pannolone mutandina giorno	- misura media
Gruppo A2) Pannolone mutandina giorno	- misura grande
Gruppo A3) Pannolone mutandina giorno	- misura extralarge
Gruppo A4) Pannolone mutandina notte	- misura media
Gruppo A5) Pannolone mutandina notte	- misura grande

Caratteristiche tecniche da evincere dalla scheda tecnica:

- Adeguata forma fisioanatomica, materassino multistrato per consentire l’assorbimento immediato dei liquidi e impedirne il ristagno a contatto con la pelle;
- Gamma riferita a più gradi di assorbenza chiaramente identificabili mediante colore o altro segno evidente;
- Più strati di polpa di cellulosa;
- Presenza di polimeri superassorbenti;
- Rivestimento interno in tessuto non tessuto di polipropilene, ipoallergenico ed idrorepellente a contatto con la pelle;
- Rivestimento esterno morbido ed elastico in grado di conformarsi alla corporatura del paziente e di seguirne i movimenti, antifruscio;
- Elevata capacità di assorbimento e di ritenzione dell’urina;
- Indicatore di cambio visibili che segnalino il progressivo assorbimento dei liquidi e di conseguenza il momento in cui la protezione deve essere sostituita;
- Adesivi facilmente riposizionabili;
- Sistema di fili elastici, canali o altro, per prevenire perdite laterali e barriere longitudinali che si alzino;
- marchio CE;
- imballaggio: deve indicare le confezioni ed il numero dei pezzi contenuti in un cartone, nonché i codici di identificazione.

Gruppo B) PANNOLONE TIPO PANTS

- Gruppo B1) Pannolone tipo pants pull ons super - taglia media
Gruppo B2) Pannolone tipo pants pull ons super - taglia grande

Caratteristiche tecniche da evincere dalla scheda tecnica:

- sono caratterizzati da morbido bustino elasticizzato, che consente di indossare il prodotto come normale biancheria intima;
- consistenza strato di cellulosa (non trattata con sbiancanti ottici) a compressione differenziata e concentrata nella zona centrale con polimeri superassorbenti omogeneamente distribuiti su uno strato o in entrambi gli strati;
- strato a contatto con la pelle in tessuto non tessuto di materiale ipoallergenico;
- adeguata forma fisioanatomica;
- Sistema di fili elastici, canali o altro, per prevenire perdite laterali e barriere longitudinali che si alzino;
- marchio CE;
- imballaggio: deve indicare le confezioni ed il numero dei pezzi contenuti in un cartone, nonché i codici di identificazione.

Gruppo C) PANNOLINO SAGOMATO

- Gruppo C1) Pannolone sagomato - tipo minimo
Gruppo C2) Pannolino sagomato - tipo plus
Gruppo C3) Pannolino sagomato - tipo extra
Gruppo C4) Pannolino sagomato - tipo super
Gruppo C5) Pannolino sagomato - tipo maxi
Gruppo C6) Pannolino sagomato - tipo maxi super

Caratteristiche tecniche da evincere dalla scheda tecnica:

- Forma fisioanatomica;
- Gamma riferita a più assorbenze chiaramente identificabili mediante colore o altro segno evidente;
- Più strati di cellulosa;
- Presenza di polimeri superassorbenti;
- Elevata capacità di assorbimento e di ritenzione dell'urina;
- Rivestimento interno in tessuto non tessuto di polipropilene, ipoallergenico ed idrorepellente a contatto con la pelle;
- Rivestimento esterno morbido ed elastico in grado di conformarsi alla corporatura del paziente e di seguirne i movimenti, antifruscio;
- Bordi morbidi non irritanti;
- Sistema di fili elastici, canali o altro, per prevenire perdite laterali e barriere longitudinali che si alzino;
- marchio CE;
- imballaggio: deve indicare le confezioni ed il numero dei pezzi contenuti in un cartone, nonché i codici di identificazione.

Gruppo D) SLIP ELASTICA A RETE

- Gruppo D1) Slip elastica a rete - taglia media
Gruppo D2) Slip elastica a rete - taglia grande

Gruppo D3) Slip elastica a rete

- taglia large

Gruppo D4) Slip elastica a rete

- taglia extra grande

Caratteristiche tecniche da evincere dalla scheda tecnica:

- Composizione in tessuto elastico ipoallergico aderente al corpo, con lavorazione atta ad evitare segni sulla cute, lavabile in lavatrice da 60 a 90° e riutilizzabile;
- colore distintivo o altro segno distintivo evidente per ciascun tipo/taglia per facilitarne l’uso;
- indicazione del numero di lavaggi possibili;
- marchio CE;
- imballaggio: deve indicare le confezioni ed il numero dei pezzi contenuti in un cartone, nonché i codici di identificazione.

Gruppo E) TRAVERSA ASSORBENTE

Gruppo E1) Traversa assorbente dimensione cm. 40x60

Gruppo E2) Traversa assorbente dimensione cm. 60x90

Caratteristiche tecniche da evincere dalla scheda tecnica:

- composizione dello strato a contatto con la pelle in tessuto non tessuto anallergico;
- lavorazione del fluff (goffrato o altro);
- strato sottostante impermeabile con capacità di aderenza alle lenzuola debitamente sigillata ai bordi al fine di contenimento dei liquidi raccolti;
- marchio CE;
- imballaggio: deve indicare le confezioni ed il numero dei pezzi contenuti in un cartone, nonché i codici di identificazione.