

6-3-2009 - GAZZETTA UFFICIALE DELLA REGIONE SICILIANA - PARTE I n. 10

CIRCOLARE 23 febbraio 2009, n. 1256. Assistenza sanitaria integrativa - Revisione della distribuzione dei presidi e materiali sanitari - Adeguamento ai livelli essenziali di assistenza. Decreto n. 318/2009 del 23 febbraio 2009.

Allegato A

MATERIALE DI MEDICAZIONE PER PERSONE CON PIAGHE DA DECUBITO, ECZEMI SECERNENTI, FISTOLE APERTE SECERNENTI, ULCERE VARICOSE, ETC.

Codice	Prodotto	Confezione	Prezzo al netto di I.V.A.(euro)
1.1.0	Benda orlata garza mm. 12/8 x cm. 2 tit. 20x20 non sterile	cm. 10x5	0,433
1.2.0	Cerotti aerati telati	2,5x5 m.	0,860
1.2.1	Cerotti aerati telati	5x5 m.	1,510
1.3.0	Cerotti aerati telati	10x5 m.	2,800
1.4.0	Cerotti anallergici su fibra non tessuta	2,5x5 m.	1,080
1.4.1	Cerotti anallergici su fibra non tessuta	5x5 m.	1,510
1.5.0	Cotone idrofilo non sterile	Pacco da 1/2 Kg. (un pacco al mese)	3,020
1.6.0	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 sterile	10x10. 50 cpr.	0,310
1.6.1	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 sterile	18x40. 12 cpr.	0,590
1.6.2	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 non sterile	25x25	8,390
1.6.3	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 non sterile	24x26	8,390
1.6.4	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 non sterile	30x30	8,390
1.6.5	Garza idrofila cotone 12/8 mm. 20/20 non sterile	Pacco da 1 Kg.	8,390
1.7.2	Disinfettante a base d'argento	Granuli (gr.)	2,470
1.8.0	Disinfettante a base d'argento	Polvere	5,640
1.8.1	Disinfettante a base d'argento	Spray	6,680
1.8.2	Disinfettante a base d'argento	Crema (gr.)	0,310
1.8.3	Disinfettante a base d'argento	5 compresse idroattive flessibili 10x12	4,950
1.8.4	Disinfettante a base d'argento	3 compresse 10x20	4,950
1.8.5	Disinfettante a base d'argento	Gel idroattivo (gr.)	0,230
1.8.6	Disinfettante a base d'argento	Soluzione detergente spray (ml.)	0,053
1.8.7	Disinfettante a base d'argento	Garze 15x15	8,056
1.8.8	Disinfettante a base d'argento	Garze 10x10	8,450
1.8.9	Gel idroattivo	Tube (gr.)	0,350
2.1.0	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	140 mis. 15x10x2	108,880
2.1.1	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	280 mis. 15x10x1	108,880
2.1.2	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	26 mis. 15x10x1	31,420
2.1.3	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	13 mis. 15x10x2	31,420
2.1.4	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	10 mis. 15x15x1	28,410
2.1.5	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	12 mis. 300x5x0,3	40,880
2.1.6	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	6 mis. 300x10x0,3	40,880
2.1.7	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	30 mis. 15x10x0,5	115,780
2.1.8	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	20 mis. 15x10x0,1	92,940
2.1.9	Medicazioni assorbenti batteri in poliuretano espanso struttura a nido d'ape non sterili	10 mis. 24x16x1	62,830
2.2.0	Compresse idroattive sterili	10 mis. 5x5	12,480



2.2.1	Compresse idroattive sterili	5 mis. 10x10	20,230
2.2.2	Compresse idroattive sterili	10 mis. 10x10	40,880
2.2.3	Compresse idroattive sterili	5 mis. 15x15	43,470
2.2.4	Compresse idroattive sterili	5 mis. 2x45	27,120
2.3.0	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	7 mis. 55x45x2	82,630
2.3.1	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	7 mis. 59x49x2	59,390
2.3.2	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	14 mis. 59x49x1	59,390
2.3.3	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	4 mis. 59x49x2	62,830
2.3.3	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	2 mis. 59x49x1	62,830
2.3.3	Lastre antidecubito sacro coccigeo a struttura, a nido d'ape	2 mis. 55x45x2	62,830
2.3.6	Lastre antidecubito tutto il corpo in poliuretano espanso a struttura a nido d'ape	1 mis. 190x90x2	70,580
2.3.7	Lastre antidecubito tutto il corpo in poliuretano espanso a struttura a nido d'ape	1 mis. 200x100x2	59,390
2.3.8	Lastre antidecubito tutto il corpo in poliuretano espanso a struttura a nido d'ape	2 mis. 200x100x1	59,390
2.3.9	Lastre antidecubito tutto il corpo in poliuretano espanso a struttura a nido d'ape	100 mis. 59x49x0,5	154,930
2.4.0	Guanti monouso in vinile (esclusivamente per i paratetraplegici)	Cadauno	4,090
2.6.0	Pasta all'ossido di zinco	ml	0,036
5.1.0	Soluzione salina sterile spray	Flacone (ml.)	0,018
5.1.1	Estratto acquoso di triticum vulgare (fenossetolo) - garze	10 mis. 10x10	8,450
5.1.2	Estratto acquoso di triticum vulgare (fenossetolo) - crema	Tube (gr.)	0,220
5.1.3	Clorexidina	Flacone (ml.)	0,120
5.1.4	Disinfettante crema	Tube (gr.)	0,230
5.1.5	Disinfettante spray	ml.	0,230
5.1.6	Disinfettante garze	10 mis. 10x20	11,260
5.1.7	Disinfettante garze	5 mis. 20x30	14,080
5.1.8	Integratore liquido iperproteico	ml.	0,021

AUSILI PER PERSONE CON FIBROSI CISTICA

Codice	Prodotto	Confezione	Prezzo (euro)
2.7.0	Acqua bidistillata sterile	Flacone (ml.)	0,002
2.7.1	Acqua distillata non sterile	Flacone (litro)	0,430
2.8.0	Soluzione fisiologica 0,90%	Flacone (cc.)	0,005
2.9.0	Acido acetico glaciale	Flacone da 1 litro	8,180
2.10.0	Glicole propilenico	Flacone da 1 litro	6,460
2.11.0	Siringhe monouso	2 cc.	0,080
4.3.1	Siringhe monouso	5 cc.	0,080
4.3.0	Siringhe monous	10 cc.	0,090
2.12.0	Soluzione glucosata 5%	cc.	0,005
2.13.0	Deflussore con ago per flebo		0,260
4.4.0	Aghi a farfalla		0,370

AUSILI PER PERSONE CON TALASSEMIA

Codice	Prodotto	Confezione	Prezzo (euro)
4.1.0	Acqua bidistillata sterile	Fiala da 10 ml	0,150
4.1.1	Acqua bidistillata sterile	Fiala da 5 ml	0,150
4.2.0	Cotone idrofilo non sterile	Pacco da 1/2 Kg. (un pacco al mese)	3,020
1.4.0	Cerotti anallergici su fibra non tessuta	2,5x5 m	1,080
1.4.1	Cerotti anallergici su fibra non tessuta	5x5 m.	1,510
4.3.0	Siringhe monouso	10 cc.	0,090
4.3.1	Siringhe monouso	5 cc.	0,080



4.3.2	Siringhe monouso	20 cc.	0,130
4.4.0	Aghi a farfalla tubo racc. lungo n. 23 o 25		0,370
4.4.1	Siringhe monouso per sistema portatile	10 ml.	0,450
4.4.2	Siringhe monouso per sistema portatile	20 ml.	0,450
4.4.3	Siringhe monouso per sistema portatile	30 ml.	0,940
4.4.4	Alcool etilico	ml. 0,001	0,001
4.4.5	Deflussore sterile monouso con ago verticale G28	8 mm.	2,590

PRODOTTI PER PERSONE CON INSUFFICIENZA RENALE CRONICA SOTTOPOSTI A DIALISI

Codice	Prodotto	Confezione	Prezzo (euro)
6.0.0	Integratore proteico liofilizzato	gr.	0,190
6.0.1	Integratore proteico in polvere	gr.	0,173
6.0.2	Integratore proteico liquido	ml.	0,035
6.0.3	Integratore liquido ipercalorico iperproteico per pazienti affetti da pat. Polmonare	ml.	0,028
6.0.4	Integratore liquido normocalorico e normoproteico per pazienti affetti da diabete	ml.	0,017

PRODOTTI APROTEICI PER PERSONE CON INSUFFICIENZA RENALE

Codice	Prodotto	Confezione	Prezzo (euro)
3.4.0	Integratore a base di calcio	cpr.	0,148
3.5.0	Integratore ipoproteico liquido	ml.	0,022
3.5.1	Integratore ipoproteico liquido	ml.	0,035
3.6.0	Latte aproteico	ml.	0,016
3.6.1	Latte aproteico	ml.	0,011
3.7.0	Bevanda aproteica	ml.	0,017
3.7.1	Bevanda aproteica	ml.	0,005
3.7.2	Alimento aproteico	gr.	0,048

(*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono riferiti all'unità di misura (es. 1 gr., 1 ml., 1 lt., 1 cc., 1 cpr., ecc.).

ESTRATTO DA :

Decreto Ministero Sanità 27 agosto 1999, n. 333
 Regolamento recante norme per le prestazioni di assistenza protesica erogabili nell'ambito del Servizio sanitario nazionale: modalità di erogazione e tariffe
 Nomenclatore tariffario delle protesi

AUSILI PER STOMIE - 09.18

Sistema 1 pezzo colo-ileostomia

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sacca a Fondo chiuso con filtro, barriera protettiva autoportante o anello protettivo e supporto adesivo microporoso ipoallergenico, con o senza rivestimento antitranspirante in TNT, con o senza cintura. UNI EN ISO 8670-2	09.18.04.003	60 pz al mese
Sacca a fondo aperto con o senza filtro, barriera protettiva autoportante o anello protettivo e supporto adesivo microporoso ipoallergenico, con o senza rivestimento in TNT, con o senza cintura [1] UNI EN ISO 8670-2	09.18.04.006	60 pz al mese
Sacca a fondo aperto o chiuso con o senza filtro, barriera protettiva integrate per stomi introflessi, con o senza rivestimento in TNT [2] UNI EN ISO 8670-2	09.18.04.009	60 pz al mese



Sistema a 2 pezzi colo-ileostomia

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Placche: Placca con flangia, barriera protettiva autoportante o anello protettivo e supporto microporoso ipoallergenico, con o senza chiusura di sicurezza. [3]prEN12182	09.18.05.003	10 pz. al mese
Placca con flangia, barriera protettiva autoportante a convessità integrale per stomi introflessi [2]prEN12182	09.18.05.006	10 pz al mese
Sacche: Sacca a fondo chiuso con flangia con o senza filtro, con o senza dispositivo di sicurezza, con o senza rivestimento antitraspirante in TNT. UNI EN ISO 8670-2	09.18.05.009	60 pz. al mese
Sacca a fondo aperto con flangia, con o senza filtro, con o senza dispositivo di sicurezza, con o senza rivestimento antitraspirante in TNT. [1] UNI EN ISO 8670-2	09.18.05.012	60 pz al mese

Sistema 1 pezzo urostomia

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sacca con barriera protettiva autoportante o anello protettivo e supporto adesivo microporoso ipoallergenico, con dispositivo antireflusso e sistema di scarico raccordabile a raccoglitore da gamba o da letto UNI EN ISO 8669-2	09.18.07.003	30 pz al mese
Sacca con barriera protettiva autoportante, a convessità integrale per stomi introflessi, con dispositivo antireflusso e sistema di scarico raccordabile a raccoglitore da gamba o da letto [2] UNI EN ISO 8669-2	09.18.07.006	30 pz al mese

LEGENDA

[1] Per pazienti ileostomizzati fino a 90 sacche al mese

[2] Tipo di sacca o placca prescrivibile unicamente a pazienti con stoma introflesso

[3] Per pazienti ileostomizzati fino a 15 placche al mese

Sistema 2 pezzi urostomia

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Placche:		
- placca con flangia, barriera protettiva autoportante o anello protettivo e supporto microporoso ipoallergenico, con o senza chiusura di sicurezza.	09.18.05.003	20 pz al mese
- placca con flangia barriera protettiva autoportante a convessità integrale per stomi introflessi. [2]	09.18.05.006	15 pz al mese
Sacche:		
- sacca di raccolta con flangia con o senza dispositivo di sicurezza, con dispositivo antireflusso e sistema di scarico raccordabile a raccoglitore da gamba o da letto. (Standard ISO 8669)	09.18.08.009	30 pz al mese

Sistema ad irrigazione

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Set di irrigazione composto da: borsa graduata per l'acqua, cono anatomico e cannula, sistema di regolazione del flusso con o senza visualizzazione, una cintura con o senza placca e sacche di scarico (Standard Liv. 1)	09.18.24.003	1 set ogni 6 mesi
Irrigatore semplice composto da: borsa graduata per l'acqua, cono e cannula, sistema di regolazione con o senza visualizzazione del flusso (Standard Liv. 1) (alternativo al cod. 09.18.24.003)	09.18.24.004	1 setogni 6 mesi
Sacca di scarico trasparente a fondo aperto per irrigazione con barriera autoportante o adesivo o flangia (Standard Liv. 1)	09.18.24.009	30 pz al mese

Dispositivi di chiusura a 1 pezzo

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sacca con fondo chiuso con filtro, anello protettivo e supporto adesivo microporoso ipoallergenico o barriera autoportante, con o senza rivestimento antitraspirante in TNT, con o senza cintura (Standard 8670)	09.18.24.012	30 pz al mese
Mini sacchetto post-irrigazione con barriera autoportante, filtro incorporato e lato interno in TNT assorbente (Standard 8670)	09.18.24.015	30 pz al mese
Sistema dispositivo di chiusura ad un pezzo, costituito da un tappo autoportante ad espansione con o senza barriera autoportante e/o filtro incorporato. (Standard ISO Liv. 1)	91824018	30 pz al mese

(N.B.: i codici 09.1824.024 - 09.18.24.015 e 09.18.24.018 sono alternativi tra loro)



Dispositivo di chiusura a 2 pezzi

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sistema a 2 pezzi costituito da: una placca con flangia, anello protettivo e supporto adesivo microporoso ipoallergenico o con barriera autoportante (Standard Liv. 1)	09.18.24.006	10 pz al mese
Una sacca post irrigazione con flangia, con filtro e lato interno in TNT assorbente (Standard Liv. 1)	09.18.24.021	30 pz al mese
Sistema a 2 pezzi composto da: - una placca con flangia, barriera autoportante o adesivo microporoso (Standard Liv. 1)	09.18.24.006	10 pz al mese
-tappo ad espansione con filtro incorporato. (Standard Liv. 1)	09.18.24.024	30 pz al mese
(i sistemi di chiusura a due pezzi sono alternativi tra loro)		

LEGENDA:

[2] Tipo di placca prescrivibile unicamente a pazienti con stoma introflesso.

ACCESSORI PER STOMIA

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Cono anatomico e cannula da irrigazione	09.18.24.101	1 pz ogni 6 mesi
Pasta protettiva per la pelle peristomale [4]	09.18.30.003	09.18.30.003
Polvere o film protettivo per zone peristomiali [4]	09.18.30.006	2 pz al mese

LEGENDA:

[4] prescrivibili alternativamente tra loro ed esclusivamente in associazione con gli ausili per stomia nei casi in cui il medico prescrittore ne ravvisi l'assoluta necessità

N.B.: I sistemi monopezzo, a due pezzi e ad irrigazione riferiti agli ausili per colo-ileurostomizzati sono tra loro alternativi. Per coloro che praticano l'irrigazione a giorni alternati, è prevista una prescrizione mista con il sistema monopezzo. Pertanto, per i giorni che non praticano l'irrigazione, in sostituzione di una sacca di scarico (09.18.24.009) e uno dei dispositivi di chiusura ad un pezzo (09.18.24.012 – 09.18.24.015 – 09.18.24.018) e/o a due pezzi (09.18.24.006 – 09.18.24.021 – 09.18.24.024), possono essere prescritte due sacche, a seconda dei casi, di cui al cod. 09.18.04.003 o del cod. 09.18.04.006 o del cod. 09.18.04.009 limitatamente a pazienti con stoma introflesso. I quantitativi massimi concedibili sono da intendersi per ogni stomia e sono aumentabili, a giudizio del medico prescrittore dell'Azienda usl, fino al 50% nel periodo iniziale di assistenza non superiore a 6 mesi.

AUSILI PER LA PREVENZIONE E TRATTAMENTO LESIONI CUTANEE - 09.21

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sono prescrivibili ad adulti invalidi ed a minori di anni 18 non deambulanti e/o affetti da patologia grave che obbliga alla degenza continua.		
Bendaggio flessibile autoadesivo idroattivo o gelificante, in confezione singola sterile:	09.21.12	
- Formato con una superficie totale flessibile idroattiva di cm. 10x10	09.21.12.003	10 pz al mese
- Formato con una superficie totale flessibile idroattiva di cm. 20x20	09.21.12.006	6 pz al mese
- Formato sagomato con una totale superficie flessibile idroattiva non inferiore a 60 cm ²	09.21.12.009	10 pz al mese
- Formato sagomato con una totale superficie flessibile idroattiva non inferiore a 120 cm ²	09.21.12.012	6 pz al mese
Paste, gel o idrogel atti ad assorbire l'essudato, prescrivibile esclusivamente in associazione con gli ausili di cui al codice 09.21.12	09.21.18.003	1 flacone di pasta da 100 gr. o di gel da 50 gr. Al mese

N.B. I quantitativi massimi dei bendaggi prescrivibili mensilmente, di cui ai codici 09.21.12/003/006/009/012, sono da intendersi previsti per ogni zona sottoposta al decubito ed in relazione alla estensione.



CATETERI VESCICALI ED ESTERNI - 09.24

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
CATETERI VESCICALI		
catetere a permanenza tipo Foley		
a palloncino in puro silicone 100%, trasparente, a due vie con scanalature longitudinali, con imbuto a valvola speciale, in confezione singola sterile in vari diametri. (UNI EN 1616)	09.24.03.003	2 pz al mese
catetere tipo nelaton,		
monouso, in PVC, ipoallergenico, trasparente, a varie lunghezze e diametro, in confezione singola sterile (UNI EN 1616):		
per donna e bambino	09.24.06.003	120 pz al mese
per uomo	09.24.06.006	120 pz al mese
catetere monouso,		
autolubrificante, in materiale ipoallergenico, trasparente, a varie lunghezze e diametro, non necessitante dell'uso di gel lubrificante, in confezione singola sterile: (UNI EN 1616):		
per neonati fino a un anno	09.24.06.009	180 pz al mese
per bambino fino a 6 anni	09.24.06.010	150 pz al mese
per donna e bambino oltre 6 anni	09.24.06.011	120 pz al mese
per uomo	09.24.06.012	120 pz al mese
catetere monouso,		
autolubrificante, in materiale ipoallergenico, trasparente, a varie lunghezze e diametro, non necessitante dell'uso di gel lubrificante, integrato in una sacca graduata in confezione singola sterile [1] (UNI EN 1616)	09.24.06.015	60 pz al mese
catetere/tutore per ureterocutaneostomia		
in materiale sintetico o silicone, con foro centrale e fori di drenaggio, due alucce per il bloccaggio del catetere e disco di fissaggio, (pr EN 12182)	09.24.06.018	2 pz al mese
Spray lubrificante		
al silicone per cateterismo (pr EN 12182)	09.21.18.006	1 flacone al mese
Cateteri esterni:		
catetere (condom) in gomma naturale o sintetica, ipoallergenica, autocollante o con striscia biadesiva (pr EN 12182)	09.4.09.003	30 pz al mese

[1] concedibile a soggetti che svolgono una attività esterna di lavoro o di studio, nonché in combinazione con il catetere di cui ai cod. 09.24.06.012, ma fino ad un minimo di altri 60 pz. al mese.

RACCOGLITORE PER URINA - 09.27

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
Sacca di raccolta per urina da gamba,impermeabile, con tubo di raccordo, rubinetto di scarico e valvola antireflusso, con sistema antisciabordio, con o senza rivestimento in TNT, con o senza sistema antitorsione (UNI EE ISO 8669-2):		
- tipo monouso	09.27.04.003	30 pz. al mese
- tipo riutilizzabile	09.27.04.006	8 pz al mese
Sacca di raccolta per urina da letto,impermeabile, con tubo di raccordo, morsetto di chiusura ed indicazione del volume prestampato (UNI EE ISO 8669-2):		
- tipo monouso	09.27.07.003	30 pz al mese
- tipo riutilizzabile	09.27.07.006	8 pz al mese



AUSILI ASSORBENTI L'URINA - 09.30

Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
AUSILI ASSORBENTI L'URINA DA INDOSSARE		
<i>Pannolone a mutandine</i>		
Ausilio assorbente sagomato con barriera ai liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio integrati (norma ISO 9943-3: 1,12,123). L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile avente forma idonea a realizzare, indossato, una mutandina; confezionato con sistema di fissaggio per chiusura in vita, con elastici ai bordi longitudinali per assicurare una maggiore tenuta; con fluff di pura cellulosa, di forma sagomata di spessore maggiore nella parte centrale, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle. Requisiti funzionali: velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93) Rilascio di umidità non superiore a 1 gr. (metodica n. 002NMC93) Assorbimento specifico non inferiore a 7 gr/gr. (metodica n. 003NMC93)		
- Formato grande (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 100 a 150 cm)	09.30.04.003	120 pz al mese
- Formato medio (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 70 a 110 cm)	09.30.04.006	120 pz al mese
- Formato piccolo (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 50 a 80 cm)	09.30.04.005	120 pz al mese
<i>Pannolone sagomato</i>		
Ausilio assorbente sagomato con barriera ai liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio separati (norma ISO 9949-3: 1,12,12). L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile di forma sagomata, è confezionato con fluff di pura cellulosa, di forma sagomata, di spessore maggiore nella parte centrale, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle. Requisiti funzionali: velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93) Rilascio di umidità non superiore a 1 gr. (metodica n. 002NMC93) Assorbimento specifico non inferiore a 7 gr/gr. (metodica n. 003NMC93)		
- Formato grande	09.30.04.012	120 pz al mese
- Formato medio	09.30.04.015	120 pz al mese
- Formato piccolo	09.30.04.018	120 pz al mese
<i>Pannolone rettangolare</i>		
Ausilio assorbente rettangolare con barriera a liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio separati (norma ISO 9949-3: 1,12,12). L'ausilio è composto da un supporto di materiale impermeabile e da un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle (od in entrambi i lati), all'interno a un fluff di pura cellulosa con o senza polimeri superassorbenti. Requisiti funzionali: velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93) Rilascio di umidità non superiore a 1 gr. (metodica n. 002NMC93) Assorbimento specifico non inferiore a 7 gr/gr. (metodica n. 003NMC93)		
- Formato unico	09.30.04.021	150 pz al mese
SUPPORTI E FISSAGGI PER AUSILI ASSORBENTI L'URINA		
<i>Mutande elasticizzata riutilizzabile</i>		
Indumento confezionato senza barriera ai liquidi, idoneo ad aderire tra le gambe e la parte inferiore del dorso (norma ISO 99493: 1,12,3). Indumento confezionato a mo' di mutandina, elasticizzato, idoneo ad essere indossato in combinazione con il pannolone sagomato o il pannolone rettangolare.		
- Formato grande	09.30.09.003	3 pz al mese
- Formato medio	09.30.09.006	3 pz al mese
- Formato piccolo	09.30.09.009	3 pz al mese



ACCESSORI PER LETTI		
Descrizione	Cod. Class. ISO	Quantità
TRAVERSE ASSORBENTI		
(Standard ISO 9949)		
Traversa salvamaterasso rimboccabile		
Ausilio assorbente non indossabile con barriera ai liquidi con mezzi di ancoraggio al letto (norma ISO 9949-3:2,12,124). L'ausilio è composto da un supporto di materiale impermeabile che consente la rimboccatura sotto il materasso e da un tampone assorbente in fluff in pura cellulosa disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperti di un telino TNT ipoallergenico nel lato rivolto all'utilizzatore.		
- Formato 80 x 180 cm.	18.12.15.003	120 pz al mese
Traversa salvamaterasso non rimboccabile:		
Ausilio assorbente non indossabile con barriera ai liquidi senza mezzi di ancoraggio al letto (norma ISO 9949-3: 2,12,12). Il presidio è composto da un supporto in materiale impermeabile e da un tampone assorbente in fluff di pura cellulosa, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperti di un telino TNT ipoallergenico nel lato rivolto all'utilizzatore.		
- Formato a 60 x 90 cm.	18.12.15.006	120 pz al mese

N.B.: gli ausili assorbenti l'urina: pannolone a mutandina, pannolone sagomato, pannolone rettangolare e traverse assorbenti, possono essere tra loro integrativi, come da indicazione riportata nella prescrizione medica.

Descrizione	Cod. Class. ISO
MATERASSI E TRAVERSE ANTIDECUBITO	
Ausili antidecubito idonei all'utilizzo su letti normali od ortopedici (materassi) oppure su materassi normali od antidecubito (traverse). Costituiti da materiali o sistemi diversi atti ad assicurare l'ottimizzazione delle pressioni di appoggio per limitare i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a mobilità ridotta.	03.33.06
Materasso ventilato in espanso (CEN/TC 293 N. 138 liv. 1 - standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.003
Materasso ventilato in espanso composito, realizzato con materiali di diversa densità per garantire lo scarico differenziato delle pressioni a livello delle specifiche zone corporee. (CEN/TC 293 N.138-liv.1-standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.006
Materasso in fibra cava siliconata (CEN/TC 293 N.138-liv.1 -standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.009
Materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili (CEN/TC 293 N. 138-liv.1 -standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.012
Materasso ad acqua con bordo laterale di irrigidimento (CEN/TC 293N.138-liv. 1-standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.015
Materasso ad aria con camera a gonfiaggio alternato, con compressore	



(CEN/TC 293 N.135-liv. 1 - standard - 4,5,10,11,13,8.1,8.2)	03.33.06.018
Materasso ad elementi interscambiabili con compressore	
(CEN/TC 293 N.138-liv.1 - standard - 4,5,10,11,13,8.1,8.2)	03.33.06.021
Traversa in vello naturale	
(CEN/TC 293 N.138-liv.1-standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.024
Traversa in materiale sintetico	
(CEN/TC 293 N.138-liv. 1 -standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.027
Traversa in fibra cava siliconata	
(CEN/TC 293 N.138-liv.1 -standard- 4,5,10,11,13)	03.33.06.030
Traversa a bolle d'aria microinterscambio	
(CEN/TC 293 N. 138-liv. 1 standard - 4,5,10,11,13)	03.33.06.033

Descrizione	Cod. Class. ISO
LETTO ORTOPEDICO	
Ausilio prescrivibile ad adulto invalidi ed a minori di anni 18 affetti da patologie gravi che obbligano alla degenza senza soluzione di continuità. I letti a movimentazione elettrica sono prescrivibili a pazienti in grado di azionarli autonomamente e che non dispongono di una persona di aiuto in via continuativa. E' costituito da una struttura metallica di supporto munita di due testiere; la rete è collegata ad un telaio articolato con uno o due snodi, predisposto per l'applicazione di sponde di contenimento; la struttura può essere fissa o regolabile in altezza a mezzo pompa oleodinamica o elettrica applicata ad un telaio sottostante, con o senza ruote per consentire o no la mobilità orizzontale.	
Letto a manovella regolabile manualmente	
Struttura in acciaio con parti verniciate e cromate, inclinazione della testiera a mezzo manovella manuale. Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	18.12.07.003
Letto a due manovelle regolabili manualmente	
Struttura in acciaio con parti verniciate e cromate, inclinazione della testiera e del pedinare a mezzo manovelle manuali.	18.12.07.006
Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	
Letto articolato elettrico	
Struttura in acciaio con parti verniciate e cromate, fondo articolato in tre posizioni trasversali. Movimentazione tramite dispositivi elettrici con comando utilizzabile dal paziente o dall'assistente. Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili – Requisiti e metodi di prova»	18.12.10.003
AGGIUNTIVI A LETTI	
Supporto per alzarsi dal letto	
Struttura in acciaio cromato o verniciato con maniglia regolabile. Conforme al progetto pr -EN 1970 «Letti regolabili per disabili – Requisiti e metodi di prova»	12.30.09.103
Base elettrica per uso regolabile in altezza	
Struttura in acciaio con parti verniciate e cromate, regolazione in altezza a mezzo dispositivi elettrici con comando utilizzabile dal paziente o dall'assistente Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	18.12.12.103
Base per letto regolabile in altezza	
Struttura in acciaio con parti verniciate e cromate, regolazione in altezza a mezzo pompa oleodinamica a pedale. Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	8.12.12.106
Sponde per letto.	
Struttura in acciaio cromato o verniciato del tipo abbassabile, pieghevole o asportabile con sistema di ancoraggio; Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	18.12.27.103



Set di ruote (4 pezzi) per movimentazione letti e/o basi ad altezza variabile e per letti	
Ruote del diam. 125 mm. Piroettanti complete di freno di stazionamento sia sulla ruota che sull'asse di rotazione. Conforme al progetto pr - EN 1970 «Letti regolabili per disabili - Requisiti e metodi di prova»	24.36.06.103