

PROCEDURA APERTA PER L'ATTIVAZIONE DI CONVENZIONI PER LA  
**FORNITURA A RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE DI AUSILI PER INCONTINENZA CON  
 SISTEMA AD ASSORBENZA E SERVIZI CONNESSI DA DESTINARSI AGLI AVENTI DIRITTO  
 ED ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE CAMPANIA E DELLA REGIONE  
 MARCHE**

Allegato **B/2** “*Requisiti tecnici minimi*”

LOTTE 1-2-3-4-5-6-7				
PRODOTTO	ISO	TAGLIA	CARATTERISTICHE TECNICHE	REQUISITI FUNZIONALI
Pannolone rettangolare adulti	09.30.04.060	Unico formato	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Senza sistema integrato di fissaggio;</li> <li>✓ ad elevata flessibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile;</li> <li>✓ con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico;</li> <li>✓ con materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti.</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999): ✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001NMC93) ✓ <b>Rilascio di umidità &lt;2 gr.</b> (metodica n. 002NMC93) ✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 g/g</b> (metodica n. 003NMC93)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sistema di fissaggio integrato (con adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici)</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati</li> </ul>	
Pannolone a mutandina per bambini	09.30.12.042	Per assistiti di peso da <b>7 a 14 kg</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sistema di fissaggio integrato (con adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici)</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati</li> </ul>	
	09.30.12.045	Per assistiti di peso da <b>15 a 22 kg</b>		

			<p>laminati, resistente e ipoallergenico;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ corpo centrale assorbente (materassino o "pad ") in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers );</li> <li>✓ privi di lattice</li> </ul>	
<b>Assorbente sagomato</b>	<b>09.30.18.048</b>	misura grande	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ assorbente senza sistema integrato di fissaggio,</li> <li>✓ sagomato, aderente e di facile vestibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "pad" in polimeri poliolefinici</li> <li>✓ materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (superabsorbent polymers)</li> <li>✓ presenza di barriere anti-fuoriuscita ai liquidi</li> <li>✓ il pannolino per uomo deve avere una conformazione fisioanatomica con adesivo o dotato di altri sistemi di fissaggio</li> </ul>	<p>Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt;1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93)</li> </ul>
	<b>09.30.18.051</b>	misura media		
	<b>09.30.18.054</b>	misura piccola		
	<b>09.30.18.057</b>	pannolino per uomo		
<b>Pannolone mutandina</b>	<b>a</b>	<b>09.30.21.003</b>	<p><b>taglia grande</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente superiore a 110 cm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura)</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> </ul>	<p>Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Velocità di assorbimento &gt; 2 ml/sec (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ Rilascio di umidità &lt; 1 gr. (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</li> </ul>
		<b>09.30.21.006</b>	<p><b>taglia media</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 70 a 110 cm)</p>	
		<b>09.30.21.009</b>	<p><b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> </ul>	

		orientativamente da 50 a 80 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers)</li> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante.</li> </ul>	(metodica n. 003NMC93).
Pannolone a mutandina con polimeri superassorbenti	09.30.21.012	<b>taglia grande</b> (per assistiti con circonferenza di vita superiore a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura);</li> </ul>	
	09.30.21.015	<b>taglia media</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 70 a 110 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> </ul>	
	09.30.21.018	<b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 50 a 80 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ presenza di barriera antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ con corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-adsorbent polymers)</li> <li>✓ con corpo centrale assordente (materassino) caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o disposizione degli stessi allo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento</li> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante</li> </ul>	

<b>Mutanda pannolone (tipo pull-on)</b>	<b>09.30.24.063</b>	<b>Taglia piccola Taglia media Taglia grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ completamente indossabile ed avvolgente l'addome</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile</li> <li>✓ rivestimento interno morbido e ipoallogenico,</li> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ il materiale assorbente deve essere costituito da polimeri e fibre superassorbenti ad elevata capacità di tenuta ai liquidi, con saldature laterali facili da aprire al momento del cambio</li> </ul>	
<b>Mutanda di fissaggio elasticizzata</b>	<b>09.30.39.003</b>	<b>extra-grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Elasticizzata;</li> <li>✓ Riutilizzabile,</li> <li>✓ Priva di lattice;</li> <li>✓ Indumento preconfezionato aderente al corpo a guisa di mutandina;</li> <li>✓ In morbido tessuto ipoallergenico (es. rete elastica);</li> <li>✓ Composto di fibre resistenti ai lavaggi anche in ambiente domestico e di rapida asciugatura (lavaggi garantiti fino ad almeno 60° C);</li> <li>✓ idoneo ad essere utilizzato in combinazione con il pannolone sagomato ed il pannolone rettangolare.</li> </ul>	
	<b>09.30.39.006</b>	<b>grande</b>		
	<b>09.30.39.009</b>	<b>media</b>		
	<b>09.30.39.012</b>	<b>piccola</b>		
<b>Traversa salvamaterasso</b>	<b>09.30.42.003</b>	<b>formato cm 80 X 180</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio assorbente non indossabile;</li> <li>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore;</li> <li>✓ Rimboccabile.</li> </ul>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 25%</b> della superficie totale
	<b>09.30.42.006</b>	<b>formato cm 60 X 90</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio assorbente non indossabile,</li> <li>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale</li> </ul>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 75%</b> della superficie totale.

			del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore ✓ Non rimboccabile.	
--	--	--	--	--

<i>LOTTO 8</i>		
<i>DESCRIZIONE</i>	<i>TAGLIA</i>	<i>CARATTERISTICHE TECNICHE</i>
<b>Pannolone a mutandina per bambini</b>	Peso bambino fino a 3 Kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sistema di fissaggio integrato di chiusura in vita (con adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici)</li> <li>✓ Rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ Rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ Presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ Corpo centrale assorbente (materassino o "pad ") in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers);</li> <li>✓ Privi di lattice</li> <li>✓ Forma idonea a realizzare, indossato, una mutandina che deve modellarsi naturalmente al corpo del bambino, permettendone la libertà di movimento e la posizione naturale;</li> <li>✓ con elastici ai bordi longitudinali per assicurare una maggiore tenuta da fuoriuscite laterali.</li> </ul> <p><b>L'ipoallergenicità e l'assenza di lattice devono essere opportunamente certificati con documentazione da allegare alla scheda tecnica.</b></p>
	Peso bambino 2/3 a 5/6 Kg	
	Peso bambino 5/6 a 9/10 Kg	
	Peso bambino da 7 a 14 kg	
	Peso bambino da 15 a 22 kg	
	Peso bambini 15 a 30 Kg	

LOTTO 9				
PRODOTTO	ISO	TAGLIA	CARATTERISTICHE TECNICHE	REQUISITI FUNZIONALI
Pannolone rettangolare adulti	09.30.04.060	Unico formato	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Senza sistema integrato di fissaggio;</li> <li>✓ ad elevata flessibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile;</li> <li>✓ con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico;</li> <li>✓ con materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti.</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999): <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt;2 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 g/g</b> (metodica n. 003NMC93)</li> </ul>
Assorbente sagomato	09.30.18.048	misura grande	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ assorbente senza sistema integrato di fissaggio,</li> <li>✓ sagomato, aderente e di facile vestibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "pad" in polimeri poliolefinici</li> <li>✓ materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (superabsorbent polymers)</li> <li>✓ presenza di barriere anti-fuoriuscita ai liquidi</li> <li>✓ il pannolino per uomo deve avere una conformazione fisioanatomica con adesivo o dotato di altri sistemi di fissaggio.</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999): <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt;1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93)</li> </ul>
	09.30.18.051	misura media		
	09.30.18.054	misura piccola		
	09.30.18.057	pannolino per uomo		
Pannolone mutandina a	09.30.21.003	taglia grande (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente superiore a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura)</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999): <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt; 2 ml/sec</b></li> </ul>
	09.30.21.006	taglia media		

		(per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 70 a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione;</li> <li>✓ corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers)</li> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante.</li> </ul>	<p>(metodica n. 001 NMC93)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt; 1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93).</li> </ul>
	<b>09.30.21.009</b>	<b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 50 a 80 cm)		
<b>Pannolone a mutandina con polimeri superassorbenti</b>	<b>09.30.21.012</b>	<b>taglia grande</b> (per assistiti con circonferenza di vita superiore a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura);</li> </ul>	
	<b>09.30.21.015</b>	<b>taglia media</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 70 a 110 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ presenza di barriera antifurioscita a varia conformazione;</li> </ul>	
	<b>09.30.21.018</b>	<b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 50 a 80 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ con corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-adsorbent polymers);</li> <li>✓ con corpo centrale assordente (materassino) caratterizzato dalla</li> </ul>	

			<p>presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o disposizione degli stessi allo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante.</li> </ul>	
<b>Mutanda pannolone (tipo pull-on)</b>	<b>09.30.24.063</b>	<b>Taglia piccola Taglia media Taglia grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ completamente indossabile ed avvolgente l'addome</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile</li> <li>✓ rivestimento interno morbido e ipoallogenico,</li> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ il materiale assorbente deve essere costituito da polimeri e fibre superassorbenti ad elevata capacità di tenuta ai liquidi, con saldature laterali facili da aprire al momento del cambio.</li> </ul>	
<b>Mutanda fissaggio elasticizzata</b>	<b>09.30.39.003</b>	<b>extra-grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Elasticizzata;</li> <li>✓ Riutilizzabile,</li> <li>✓ Priva di lattice;</li> <li>✓ Indumento preconfezionato aderente al corpo a guisa di mutandina;</li> <li>✓ In morbido tessuto ipoallergenico (es. rete elastica)</li> <li>✓ Composto di fibre resistenti ai lavaggi anche in ambiente domestico e di rapida asciugatura (lavaggi garantiti fino ad almeno 60° C);</li> <li>✓ Idoneo ad essere utilizzato in combinazione con il pannolone sagomato ed il pannolone rettangolare.</li> </ul>	
	<b>09.30.39.006</b>	<b>grande</b>		
	<b>09.30.39.009</b>	<b>media</b>		
	<b>09.30.39.012</b>	<b>piccola</b>		
<b>Traversa salvamaterasso</b>	<b>09.30.42.003</b>	<b>formato cm 80 x 180</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio assorbente non indossabile,</li> <li>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o</li> </ul>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 25%</b> della superficie totale



			<p>materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore</p> <p>✓ Rimboccabile;</p>	
	<b>09.30.42.006</b>	<b>formato cm 60 x 90</b>	<p>✓ Ausilio assorbente non indossabile,</p> <p>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore;</p> <p>✓ Non rimboccabile.</p>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 75%</b> della superficie totale

**LOTTO 10**

<i>DESCRIZIONE</i>		<i>TAGLIA</i>	<i>CARATTERISTICHE TECNICHE</i>	
<b>Pannolone mutandina per bambini</b>		Peso bambino fino a 3 Kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sistema di fissaggio integrato di chiusura in vita (con adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici)</li> <li>✓ Rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ Rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ Presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ Corpo centrale assorbente (materassino o "pad") in cellulosa a fibra lunga e polimeri</li> </ul>	
		Peso bambino 2/3 a 5/6 Kg		
		Peso bambino 5/6 a 9/10 Kg		
		Peso bambino da 7 a 14 kg		

	Peso bambino da 11 a 25kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers);</li> <li>✓ Privi di lattice</li> <li>✓ Forma idonea a realizzare, indossato, una mutandina che deve modellarsi naturalmente al corpo del bambino, permettendone la libertà di movimento e la posizione naturale</li> <li>✓ con elastici ai bordi longitudinali per assicurare una maggiore tenuta da fuoriuscite laterali.</li> </ul> <p><b>L'ipoallergenicità e l'assenza di lattice devono essere opportunamente certificati con documentazione da allegare alla scheda tecnica.</b></p>	
	Peso bambino da 15 a 22 kg		
	Peso bambini 15 a 30 Kg		
<b>Traversa</b>	<b>cm 40 X 60</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio costituito da materiale impermeabile e da tampone assorbente in fluff di cellulosa, con o senza polimeri assorbenti;</li> <li>✓ Nel lato rivolto all'utilizzatore deve essere ricoperto da un telino in tnt ipoallergenico.</li> </ul>	

**LOTTO 11**

<i>PRODOTTO</i>	<i>ISO</i>	<i>TAGLIA</i>	<i>CARATTERISTICHE TECNICHE</i>	<i>REQUISITI FUNZIONALI</i>
<b>Pannolone rettangolare adulti senza barriera</b>	<b>09.30.04.060</b>	Unico formato	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Senza sistema integrato di fissaggio;</li> <li>✓ ad elevata flessibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile;</li> <li>✓ con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico;</li> <li>✓ con materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti;</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999): ✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001NMC93) ✓ <b>Rilascio di umidità &lt;2 gr.</b> (metodica n. 002NMC93) ✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 g/g</b> (metodica n. 003NMC93)
<b>Pannolone rettangolare adulti con barriera</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Senza sistema integrato di fissaggio;</li> <li>✓ ad elevata flessibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile;</li> <li>✓ con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico;</li> <li>✓ con materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti;</li> <li>✓ con barriera anti fuoriuscita.</li> </ul>	
<b>Assorbente sagomato</b>	<b>09.30.18.048</b> <b>09.30.18.051</b> <b>09.30.18.054</b>	misura grande misura media misura piccola	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ assorbente senza sistema integrato di fissaggio,</li> </ul>	Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999):

	09.30.18.057	pannolino per uomo	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sagomato, aderente e di facile vestibilità;</li> <li>✓ con rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "pad" in polimeri poliolefinici</li> <li>✓ materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (superabsorbent polymers)</li> <li>✓ presenza di barriere anti-fuoriuscita ai liquidi</li> <li>✓ il pannolino per uomo deve avere una conformazione fisioanatomica con adesivo o dotato di altri sistemi di fissaggio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt;2 ml/sec</b> (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt;1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li><b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93)</li> </ul>
Pannolone mutandina	09.30.21.003	<b>taglia grande</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente superiore a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura)</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers);</li> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere</li> </ul>	<p>Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt; 2 ml/sec</b> (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt; 1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93).</li> </ul>
	09.30.21.006	<b>taglia media</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 70 a 110 cm)		
	09.30.21.009	<b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita orientativamente da 50 a 80 cm)		

			trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante.	
<b>Pannolone mutandina extra large</b>		<b>Per assistiti con circonferenza vita superiore a 150 cm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura);</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> <li>✓ rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> <li>✓ presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione;</li> <li>✓ corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre superassorbenti (super-absorbent polymers).</li> </ul>	<p>Requisiti funzionali (come da Nomenclatore D.M. 332/1999):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Velocità di assorbimento &gt; 2 ml/sec</b> (metodica n. 001 NMC93)</li> <li>✓ <b>Rilascio di umidità &lt; 1 gr.</b> (metodica n. 002NMC93)</li> <li>✓ <b>Assorbimento specifico &gt;7 gr/gr</b> (metodica n. 003NMC93).</li> </ul>
<b>Pannolone a mutandina con polimeri superassorbenti</b>	<b>09.30.21.012</b>	<b>taglia grande</b> (per assistiti con circonferenza di vita superiore a 110 cm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura);</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico;</li> </ul>	
	<b>09.30.21.015</b>	<b>taglia media</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 70 a 110 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ rivestimento in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico;</li> </ul>	
	<b>09.30.21.018</b>	<b>taglia piccola</b> (per assistiti con circonferenza di vita da 50 a 80 cm circa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ presenza di barriera antifurioscita a varia conformazione;</li> <li>✓ con corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri o fibre</li> </ul>	

			<p>superassorbenti (super-adsorbent polymers)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ con corpo centrale assordente (materassino) caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o disposizione degli stessi allo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento</li> <li>✓ la parte assorbente dell'ausilio può essere trattata o non trattata con sostanze ad azione deodorante.</li> </ul>	
<b>Mutanda pannolone (tipo pull-on)</b>	<b>09.30.24.063</b>	<b>Taglia piccola Taglia media Taglia grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ completamente indossabile ed avvolgente l'addome</li> <li>✓ rivestimento esterno impermeabile</li> <li>✓ rivestimento interno morbido e ipoallogenico,</li> <li>✓ presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione;</li> <li>✓ il materiale assorbente deve essere costituito da polimeri e fibre superassorbenti ad elevata capacità di tenuta ai liquidi, con saldature laterali facili da aprire al momento del cambio.</li> </ul>	
<b>Mutanda fissaggio elasticizzata</b>	<b>09.30.39.003</b>	<b>extra-grande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Elasticizzata;</li> <li>✓ Riutilizzabile,</li> <li>✓ Priva di lattice</li> <li>✓ Indumento preconfezionato aderente al corpo a guisa di mutandina;</li> <li>✓ In morbido tessuto ipoallergenico (es. rete elastica)</li> <li>✓ Composto di fibre resistenti ai lavaggi anche in ambiente domestico e di rapida asciugatura (lavaggi garantiti fino ad almeno 60° C);</li> <li>✓ idoneo ad essere utilizzato in combinazione con il pannolone sagomato ed il pannolone rettangolare.</li> </ul>	
	<b>09.30.39.006</b>	<b>grande</b>		
	<b>09.30.39.009</b>	<b>media</b>		
	<b>09.30.39.012</b>	<b>piccola</b>		

Traversa salvamaterasso	09.30.42.003	formato cm 80 X 180	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio assorbente non indossabile,</li> <li>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore Rimboccabile</li> </ul>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 25%</b> della superficie totale
	09.30.42.006	formato cm 60 X 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ausilio assorbente non indossabile,</li> <li>✓ Composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in Tnt (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore</li> <li>✓ Non rimboccabile.</li> </ul>	Superficie del tampone assorbente <b>non inferiore al 75%</b> della superficie totale