

**Allegato A1)** al capitolato Tecnico: **Lotto 1** divise per dipendenti comunali (Polizia Municipale, autisti e addetti alle portinerie) a ridotto impatto ambientale

## SOMMARIO

<b>PM-1</b>	<b>Cappotto doppio petto</b> .....	<b>6</b>
	<i>PM-1.a</i> Cappotto doppio petto maschile .....	6
	<i>PM-1.b</i> Cappotto doppio petto femminile.....	6
<b>PM-2</b>	<b>Mantella</b> .....	<b>7</b>
<b>PM-3</b>	<b>Giubba femminile</b> .....	<b>7</b>
	<i>PM-3.a</i> Giubba estiva.....	7
	<i>PM-3.b</i> Giubba invernale .....	8
<b>PM-4</b>	<b>Giubba uomo</b> .....	<b>8</b>
	<i>PM-4.a</i> Giubba estiva.....	8
	<i>PM-4.b</i> Giubba invernale .....	8
<b>PM-5</b>	<b>Pantalone uomo e donna</b> .....	<b>9</b>
	<i>PM-5.a</i> Pantalone estivo uomo.....	9
	<i>PM-5.b</i> Pantalone invernale uomo.....	9
	<i>PM-5.c</i> Pantalone invernale donna.....	9
	<i>PM-5.d</i> Pantalone estivo donna.....	9
<b>PM-6</b>	<b>Gonna</b> .....	<b>10</b>
	<i>PM-6.a</i> Gonna invernale .....	10
	<i>PM-6.b</i> Gonna estiva.....	10
<b>PM-7</b>	<b>Camicia Estiva</b> .....	<b>10</b>
	<i>PM-7.a</i> Camicia Estiva uomo.....	11
	<i>PM-7.b</i> Camicia Estiva donna.....	11
<b>PM-8</b>	<b>Camicia maniche lunghe</b> .....	<b>11</b>
	<i>PM-8.a</i> Camicia maniche lunghe uomo.....	11
	<i>PM-8.b</i> Camicia maniche lunghe donna.....	11
<b>PM-9</b>	<b>Cravatta</b> .....	<b>12</b>
<b>PM-10</b>	<b>Maglione da sotto giacca invernale leggero</b> .....	<b>12</b>
	<i>PM-10.a</i> Maglione con maniche.....	12
	<i>PM-10.b</i> Maglione senza maniche.....	12
<b>PM-11</b>	<b>Maglione a collo alto</b> .....	<b>12</b>
<b>PM-12</b>	<b>Pullover a V</b> .....	<b>12</b>
	<i>PM-12.a</i> Pullover a "V" in cotone.....	13
	<i>PM-12.b</i> Pullover a "V" in lana.....	13
<b>PM-13</b>	<b>Maglione in micropile</b> .....	<b>13</b>
<b>PM-14</b>	<b>Sciarpa</b> .....	<b>13</b>

<b>PM-15</b>	<b>Paracollo in pile</b> .....	<b>13</b>
<b>PM-16</b>	<b>Foulard</b> .....	<b>13</b>
	<i>PM-17.a Foulard in seta</i> .....	<i>14</i>
	<i>PM-17.b Foulard in cotone</i> .....	<i>14</i>
<b>PM-17</b>	<b>Calze uomo/donna</b> .....	<b>14</b>
	<i>PM-18.a Calza lana</i> .....	<i>14</i>
	<i>PM-18.b Calza termica</i> .....	<i>14</i>
	<i>PM-18.c Calza estiva</i> .....	<i>14</i>
<b>PM-18</b>	<b>Collant</b> .....	<b>14</b>
	<i>PM-19.a Collant invernale</i> .....	<i>14</i>
	<i>PM-19.b Collant estivo</i> .....	<i>14</i>
<b>PM-19</b>	<b>Gambaletto</b> .....	<b>14</b>
<b>PM-20</b>	<b>T-shirt</b> .....	<b>15</b>
<b>PM-21</b>	<b>Pantaloni corti</b> .....	<b>15</b>
<b>PM-22</b>	<b>Polo</b> .....	<b>15</b>

## SOMMARIO SCHEDE TECNICHE

<b>SCHEDA TECNICA N. 1</b>	<b>Tessuto Beaver (castorino) per cappotto e mantella PM-1.a, PM-1.b, PM-2</b>	<b>16</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 2</b>	<b>Fodera - Cappotto e Mantella PM-1.a - PM-1.b - PM-2</b>	<b>16</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 3</b>	<b>Tessuto fresco lana - divisa estiva uomo/donna (giubba – pantalone - gonna) PM-3.a, PM-3, PM-4, PM-5.a, PM-5.d, PM-6.b - PM-7.b</b>	<b>17</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 4</b>	<b>Tessuto lana (cordellino) divisa invernale uomo-donna (giubba - pantalone-gonna) PM-3.b, PM-4.b, PM-5.b, PM-5.c, PM-6.a - PM-7.a</b>	<b>17</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 5</b>	<b>Tessuto fodera per divise</b>	<b>17</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 6</b>	<b>Tessuto Oxford per camicia manica lunga e corta PM-8.a, PM-8.b, PM-9.a, PM-9.b</b>	<b>17</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 7</b>	<b>Tessuto cotone per Polo - PM-23</b>	<b>18</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 8</b>	<b>Tessuto cotone rip stop per pantaloni corti - PM-22</b>	<b>18</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 9</b>	<b>Tessuto pile , PM-15, PM-16</b>	<b>18</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 10</b>	<b>Tessuto micropile - PM-14</b>	<b>18</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 11</b>	<b>Maglione lana con scollo a V – Invernale con maniche - PM-10</b>	<b>18</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 12</b>	<b>Maglione lana con scollo a V – Estivo - PM-11.b</b>	<b>19</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 13</b>	<b>Maglione collo alto pesante - PM-12</b>	<b>19</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 14</b>	<b>Pullover a “V” in cotone - PM-12</b>	<b>19</b>
<b>SCHEDA TECNICA N. 15</b>	<b>Pullover a “V” in lana - PM-13.b</b>	<b>20</b>

## **Norme generali**

Il presente Allegato A1) al Capitolato tecnico ha per oggetto la fornitura di massa vestiario per i corpi di Polizia Municipale della Regione Emilia Romagna e viene redatto in osservanza ai criteri di ridotto impatto ambientale.

Tutta la fornitura di cui al presente Allegato A1) al capitolato tecnico deve essere conforme a quanto descritto nel presente documento, redatto sulla base della delibera Regionale N. 950/2011 e n. 2072/2013 della Regione Emilia Romagna.

I colori dei tessuti dei capi destinati alla Polizia Municipale devono corrispondere a quanto previsto dalla stessa Delibera Regionale 950/2011 all'art. 10 ossia:

### **CODIFICA DEI COLORI DEI TESSUTI**

a) Colore blu notte Pantone 281 C corrispondente al Pantone 19-4023 TP

b) Colore celeste Pantone 15-3915tcx

c) Colore azzurro Pantone 286 C corrispondente Pantone 19-3952 TCX

Il Fornitore dovrà adeguare la fornitura alle eventuali variazioni che interverranno rispetto alla citata delibera regionale.

I bottoni sono di colore argento in metallo, recanti lo stemma della Polizia Municipale, con tre barre centrali asimmetriche in rilievo. Formato tondo da mm. 20 per giubba e cappotto e da mm. 12 per contospalline. I bottoni devono essere applicati saldamente ed in modo tale che le torri risultino perfettamente in verticale.

Particolare cura deve essere posta in sede di confezionamento dei manufatti per assicurare un'accurata simmetria delle parti con specifico riferimento a colletto, contospalline, posizionamento delle alette delle tasche e delle tasche stesse. La fodera delle tasche deve essere cucita e non incollata e deve garantire un'ottima resistenza.

I pantaloni devono avere passanti con una luce tale da permettere un corretto passaggio e sostegno del cinturone.

Tutti i capi in dotazione devono prevedere che la fondina possa essere portata esternamente all'uniforme e, pertanto, essi saranno confezionati in modo tale da permettere l'ancoraggio dell'arma alla cintura interna. La pelle, applicata sul taglio al di sotto delle pattine delle tasche alle falde, non deve presentare bolle o grinze.

Le contospalline devono essere perfettamente regolari ed uguali tra loro, con la filettatura dello stesso spessore per tutta la lunghezza. Le contospalline non devono sovrapporsi al bavero della giacca.

Se il capo prevede l'applicazione di alamari, il colletto, su cui essi vanno posizionati, deve avere proporzioni tali da consentirne la corretta applicazione.

Le misure, nello sviluppo delle taglie, devono essere debitamente proporzionate, i pantaloni estivi devono essere realizzati in tessuto non trasparente.

Per i capi femminili la foggia è identica a quella maschile ma con forma modellata al punto seno, bacino e vita.

Su richiesta delle Amministrazioni e senza oneri aggiuntivi, il fornitore deve fornire divise estive in tessuto grande estate.

Allegato A1) al capitolato tecnico

Le scritte serigrafiche richieste dalle Amministrazioni contraenti devono essere realizzate a regola d'arte, sulla base delle indicazioni fornite da ognuna di esse.

Il Fornitore, se richiesto dall'Amministrazione Contraente e dietro presentazione di certificato medico, è tenuto ad eseguire la fornitura di calze sanitarie, maglie termiche etc.

### PM-1 Cappotto doppio petto

CARATTERISTICHE	
<p>Modello doppio petto con chiusura con doppia fila di 3 bottoni, bavero rivoltato; collo aperto, opportunamente sagomato in due pezzi, con sottocollo in doppio tessuto; carré a doppia punta anteriore fermato da bottone piccolo e carré posteriore. Doppia impuntura da circa mm 5 sui davanti, sul carré, sulle spalline e sugli alamari. La parte posteriore presenta uno spacco centrale di cm 13 circa;</p> <p><b>Spalline</b> in doppio tessuto, sagomate a punta, cucite da un lato tra il giromanica e la spalla, mentre l'altro lato libero presenta un'asola orizzontale, in corrispondenza della quale è applicato, sulla spalla, un bottone piccolo.</p> <p><b>Le maniche</b> a giro, sono costituite ciascuna, da due pezzi, una sopra_manica ed una sottomanica, unite con una cucitura e rifinite al fondo con un rimesso interno. Al fondo manica è posizionata una fascetta, in tessuto doppio, sagomata a punta, fermata da un lato nella cucitura di unione della manica, mentre dall'altro lato libero presenta un'asola orizzontale, in corrispondenza della quale è applicato, sulla manica, un bottone piccolo.</p> <p><b>Tasche:</b> sul davanti due tasche esterne oblique con pattina sagomata a punta, asola e bottone; un taschino interno in fodera al petto destro.</p> <p><b>Rinforzi:</b> all'interno del cappotto devono essere applicati i rinforzi interni termoadesivi idonei a garantire il dovuto grado di sostenutezza e comfort. Spalloni interni in ovatta; rollino sagomato e rinforzato, cucito insieme al bindello; paramontura intera nello stesso tessuto del cappotto applicata all'interno dal rever fino al fondo in un solo pezzo.</p> <p><b>Fodera:</b> corpo e maniche foderati con modalità di realizzazione idonea a facilitare l'indossabilità del capo. Il colore della fodera è uguale a quello del capo.</p> <p><b>Personale femminile</b> il capo dovrà avere identica foggia ma modello da donna, con ripresa nel sottobavero per dare profondità al capo sulla parte anteriore e con parametri invertiti per quanto attiene l'abbottonatura.</p>	
SPECIFICHE	
<b>PM-1.a Cappotto doppio petto maschile</b>	<p><b>TESSUTO</b>            Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 1            Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 2</p>
<b>PM-1.b Cappotto doppio petto femminile</b>	<p><b>TESSUTO</b>            Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 1            Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 2</p>
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.10) cappotto per personale maschile e cappotto per personale femminile

### PM-2 Mantella

CARATTERISTICHE	
<p>Mantella in panno di lana blu notte. Taglio a ruota completa, di lunghezza tale da giungere sotto il ginocchio di cm. 5 circa; con il bavero diritto, che viene allacciato per mezzo di un fermaglio metallico posto alla sua base anteriore e a mezzo di gancio e catenella argentata assicurata a due borchie in metallo argentato riportanti il simbolo regionale della polizia municipale. Il gancio si trova sul davanti, lato destro, e la catenella sul davanti, lato sinistro. Paramontura interna in raso azzurro. Eventualmente la mantella può essere totalmente foderata di azzurro al suo interno.</p>	
<b>Tessuto</b>	Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 1 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 2
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 5.5) Mantella

### PM-3 Giubba femminile

CARATTERISTICHE	
<p>Giubba a doppio petto con doppia fila di 3 bottoni, bavero rivoltato. Nel sottobavero ripresa per dare profondità alla giubba sulla parte anteriore. Collo aperto opportunamente sagomato in due pezzi con sottocollo in doppio tessuto. La parte posteriore presenta uno spacco centrale di cm 24 circa. Lunghezza al cavallo del pantalone. Doppia impuntura contro la schiena.</p> <p><b>Spalline</b> dello stesso tessuto, addoppiato, della giacca, rinforzate nella parte interna con tela termoadesiva, sagomate a punta, cucite da un lato tra il giromanica e la spalla, mentre l'altro lato libero presenta un'asola orizzontale di mm 15, in corrispondenza della quale è applicato, sulla spalla, un bottone piccolo; sulle spalline sono applicabili i distintivi di grado.</p> <p><b>Le maniche</b> a giro con fondo dritto, terminano con una ripiegatura interna di circa 4 cm;</p> <p><b>Tasche:</b> un taschino tagliato e ricoperto da filetto alto cm 1,5 circa al petto sulla parte sinistra con patta a punta con asola e bottone, due tasche alle falde rifinite con filetto alto cm 2 circa e chiuse con asole e bottone. Apertura sotto le tasche, alle falde, per il passaggio del moschettone della fondina. Le asole per il moschettone devono essere chiuse in modo sostenuto con adeguati rinforzi: in pelle o con altri sistemi che garantiscano un rinforzo sostenuto. Una tasca interna al petto sul lato destro profilata in tessuto.</p> <p>La giacca presenta una doppia impuntura a riva da mm 5 sui davanti, sulla patta del taschino e sulle spalline; davanti rinforzati con interno termo adesivo idoneo a garantire alla giacca il dovuto grado di sostenutezza e comfort; ciascuna spalla è rinforzata internamente con ovatta impuntata e/o altro per garantire la rotondità superiore; paramontura intera nello stesso tessuto della giacca;</p> <p><b>Fodera</b> corpo e maniche foderati con modalità di realizzazione idonea a facilitare l'indossabilità del capo. Il colore della fodera è uguale a quello del capo.</p>	
SPECIFICHE	
<b>PM-3.a Giubba estiva</b>	TESSUTO: Tela fresco di lana 100%)  Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 3 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5

<b>PM-3.b Giubba invernale</b>	TESSUTO: cordellino Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 4 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.2) Giubba per personale femminile

#### PM-4 Giubba uomo

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<p>Giacca monopetto a quattro bottoni di colore argento l'ultimo dei quali all'altezza delle tasche inferiori; bavero rivoltato con alamaro recante lo stemma della polizia municipale della Regione Emilia Romagna; collo opportunamente sagomato in due pezzi con sottocollo in melton in tinta;</p> <p>La parte posteriore presenta uno spacco centrale di cm 25 circa;</p> <p><b>Spalline</b> dello stesso tessuto, addoppiato, della giacca, rinforzate nella parte interna con tela termoadesiva, sagomate a punta, cucite da un lato tra il giromanica e la spalla, mentre l'altro lato libero presenta un'asola orizzontale, in corrispondenza della quale è applicato, sulla spalla, un bottone piccolo; sulle spalline sono applicabili i distintivi di grado.</p> <p><b>Le maniche</b> a giro con fondo dritto, terminano con una ripiegatura interna di circa 4 cm;</p> <p><b>Tasche:</b> sul davanti della giacca sono applicate quattro tasche con relative alette; due taschini al petto con aletta a punta con bottone ed asola di mm. 20 circa e soffierto centrale; due tasche alle falde con soffierti ai lati ed un cannolo centrale di mm 35 circa, chiuse con bottone e velcro sotto le alette. Asola ai lati sotto l'aletta delle tasche alle falde per il moschettone della fondina. Due tasche interne al petto profilate in tessuto, la tasca destra chiusa con cappiolo e bottone;</p> <p>La giacca presenta una doppia impuntura a riva da mm 5 sui davanti, sulle patte, sui taschini e sulle spalline; i davanti rinforzati con interno termo adesivo e toppone per garantire alla giacca il dovuto grado di sostenutezza e comfort; spalline interne in ovatta e rinforzo cucitura zig-zag; rollino sagomato e rinforzato, cucito insieme al bindello; paramontura intera nello stesso tessuto della giacca applicata all'interno dal rever fino al fondo in un solo pezzo.</p> <p><b>Fodera</b> corpo e maniche foderati con modalità di realizzazione idonea a facilitare l'indossabilità del capo. Il colore della fodera è uguale a quello del capo</p>	
<b>SPECIFICHE</b>	
<b>PM-4.a Giubba estiva</b>	TESSUTO: Tela fresco di lana 100%) Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 3 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5
<b>PM-4.b Giubba invernale</b>	TESSUTO: Cordellino di lana 100%) Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 4 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.2) Giubba per personale maschile

### PM-5 Pantalone uomo e donna

CARATTERISTICHE	
<p>Pantalone formato da due gambali anteriori e due posteriori, una cintura, uno sparato, due tasche davanti e due dietro, alla vita con piega e senza risvolto.</p> <p><b>Gambali anteriori:</b> su ciascuna parte anteriore, per garantire una migliore vestibilità, deve essere realizzata una "pence" in corrispondenza della piega.</p> <p><b>Gambali posteriori:</b> su ciascuna parte posteriore, tra la cintura e la tasca, è praticata una ripresa verticale in linea con il bottone della tasca, allo scopo di adattare maggiormente il pantalone al bacino.</p> <p>Ciascun gambale è unito con cucitura e termina sul fondo con orlo ripiegato, alto non meno di cm 6, fermato con punti invisibili la cui parte posteriore è protetta internamente da nastro battitacco di colore conforme al tessuto. La larghezza dei gambali al fondo dovrà variare in relazione alle taglie, e comunque il gambale dovrà avere larghezza e lunghezza tale da coprire il collo della scarpa.</p> <p><b>Cintura</b> alta cm 4 foderata all'interno e rinforzata in tela rigida, per tutta la lunghezza. Lungo la cintura sono fissati minimo 6 passanti della misura di cm 6x1 aventi una luce interna di cm 5 per permettere agevolmente il passaggio della cintura. I passanti sono applicati con robuste fermature. La parte terminale della cintura, a sinistra, termina con asola mentre all'interno sono applicati gancio e controgancio in metallo.</p> <p><b>Lo sparato:</b> posto sul davanti in posizione centrale, munito di chiusura lampo, è composto da una finta rinforzata e da una controfinta.</p> <p><b>Tasche:</b> Tutte le tasche hanno internamente una mostra ed una contro mostra dello stesso tessuto e sono foderate con idoneo tessuto. Sulla parte anteriore sono ricavate due tasche interne con taglio obliquo, mentre sul lato posteriore due tasche di cm 14x18 circa a filetto alto cm 1,5 circa con occhiello e bottone, in tono con il tessuto; ai lati del filetto devono avere un rinforzo al fine di renderle più resistenti.</p> <p>I pantaloni sono foderati sul davanti fin sotto le ginocchia con fodera fissata alla cintura ed alle cuciture laterali e fondello in tela di cotone all'inforatura.</p>	
SPECIFICHE	
<b>PM-5.a Pantalone estivo uomo</b>	
<b>PM-5.b Pantalone invernale uomo</b>	
<b>PM-5.c Pantalone invernale donna</b>	il pantalone da donna avrà le stesse caratteristiche di quello da uomo ma dovrà essere realizzato per adattarsi al meglio alla conformazione femminile.
<b>PM-5.d Pantalone estivo donna</b>	il pantalone da donna avrà le stesse caratteristiche di quello da uomo ma dovrà essere realizzato per adattarsi al meglio alla conformazione femminile.
<b>Tessuto ESTIVO</b>	<b>fresco di lana 100%</b> Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 3 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5
<b>Tessuto INVERNALE</b>	<b>cordellino di lana 100%</b> Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 4 Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.3) Pantaloni

### PM-6 Gonna

CARATTERISTICHE	
<p>Gonna: modello a tubo, lunghezza due dita sotto al ginocchio; si compone di un davanti, un dietro in due parti ed una cintura.</p> <p><b>Davanti:</b> Sul davanti sono realizzate due pences, necessarie per la modellazione del bacino, che iniziano all'attaccatura della cintura e sono di lunghezza e profondità variabile in ragione della taglia.</p> <p><b>Dietro:</b> realizzato in due parti unite tra di loro con cucitura, aperto nella parte superiore, in prosecuzione dell'apertura della cintura, per l'applicazione di una chiusura lampo; due pences sono realizzate per la modellazione del bacino della gonna, partendo dall'attaccatura della cintura e per una lunghezza e profondità variabile in ragione della taglia. Spacco posteriore centrale "a soffietto", di circa cm 10. I bordi inferiori del davanti e del dietro sono ripiegati e fermati al tessuto con punti invisibili.</p> <p>Cintura rinforzata lungo tutto il suo perimetro. Lungo la cintura sono applicati 6 passanti rinforzati con travetta, aventi una luce interna di cm 5 circa per permettere agevolmente il passaggio della cintura. Le parti terminali della cintura si chiudono per mezzo di un bottone.</p> <p>All'interno della gonna è applicata una fodera di colore in tono con il colore del tessuto esterno.</p>	
SPECIFICHE	
<p><b>PM-6.a Gonna invernale</b></p>	<p><b>TESSUTO:</b>  <b>cordellino di lana 100%</b>                      Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 4                      Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5</p>
<p><b>PM-6.b Gonna estiva</b></p>	<p><b>TESSUTO:</b>  <b>fresco di lana 100%</b>                      Esterno: Rif. SCHEDA TECNICA N. 3                      Fodera: Rif. SCHEDA TECNICA N. 5</p>
<p><b>Colore</b></p>	<p>Blu notte</p>
<p>Delibera Regionale n. 950/2011</p>	<p>Rif. 2.3) Gonna</p>

### PM-7 Camicia Estiva

CARATTERISTICHE
<p>La camicia è composta da due davanti, un dietro, un colletto, due maniche, tasche al petto, spalline e carré. Lunghezza oltre la vita, tale da impedire l'uscita della camicia dai pantaloni/gonna durante i normali movimenti. Sul davanti, nella parte interna deve essere inserita un pattina pettorale, di forma triangolare, con la parte superiore leggermente circolare per scollatura, dello stesso tessuto e colore della camicia. Tale pattina, utile per nascondere il petto ed eventuale biancheria o accessori, è cucita sul lato sinistro all'interno del ripiego, mentre l'altro lato libero presenta un'asola per l'allacciatura, con bottone posizionato sul lato destro; non deve essere in tensione, non deve creare grinze e non deve essere realizzato in tessuto doppio.</p> <p><b>Davanti:</b> in due parti - <b>Dietro</b> intero - <b>Carré</b> a due punte davanti e dietro.</p> <p><b>Tasche:</b> due taschini misura 14 x 16 cm, interni, sul davanti, chiusi dalla punta del carré con asola e bottone. Impuntura a partire dal bottone di ciascuna tasca fino al bordo inferiore del capo.</p> <p><b>Collo:</b> classico, costituito da due pezzi (listino e vela) uniti tra loro con cucitura a macchina. La vela è</p> <p>Allegato A1) al capitolato tecnico</p>

<p>composta da due strati di tessuto con rinforzi interni termosaldati. Il listino, costituito anch'esso da due strati di tessuto, con rinforzi interni termosaldati, presenta asola e bottone sulle estremità del nasello.</p> <p><b>Spalline</b> in due strati di tessuto, un'estremità è cucita al giro manica mentre l'altra è confezionata a punta con asola che va a chiudersi su un bottone, di colore bianco, tipo madreperla.</p> <p><b>Maniche:</b> corte ciascuna in un sol pezzo terminano con un risvolto alto circa cm 3,5. Sulla manica sinistra a cm 6 dalla cucitura della spalla deve essere presente un supporto in velcro idoneo all'applicazione del distintivo alla spalla previsto dalla delibera art. 22.</p> <p>All'interno la camicia è provvista di almeno un bottone di ricambio. La camicia presenta impunture a due aghi su giromanica, sottomanica, fianchi, sul collo a circa mm 6, al margine sul carré.</p> <p>Orlo fondo arrotondato.</p>	
SPECIFICHE	
<b>PM-7.a Camicia Estiva uomo</b>	Apertura sul davanti con abbottonatura coperta con bottoni su lato destro e asole su lato sinistro.
<b>PM-7.b Camicia Estiva donna</b>	Apertura sul davanti con abbottonatura coperta con bottoni su lato sinistro e asole su lato destro. Leggermente sfiancata sui fianchi, pences orizzontali ai lati per il seno.
<b>Tessuto</b>	cotone Oxford SCHEDA TECNICA N. 6
<b>Colore</b>	Azzurra
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 3.1) Camicia estiva

### PM-8 Camicia maniche lunghe

CARATTERISTICHE	
<p>La camicia è composta da due davanti, un dietro, un colletto, due maniche,</p> <p><b>Davanti:</b> in due parti - <b>Dietro</b> intero –</p> <p><b>Colletto:</b> classico costituito da due pezzi (listino e vela) uniti tra loro con cucitura a macchina. La vela è composta da due strati di tessuto con rinforzi interni termosaldati. Il listino, costituito anch'esso da due strati di tessuto, con rinforzi interni termosaldati presenta un'asola sull'estremità sinistra del nasello ed un bottone, sull'estremità destra.</p> <p><b>Maniche:</b> lunghe, ciascuna in un sol pezzo, terminano al fondo con polsini arrotondati, rinforzati con termoadesivo. Chiusura con asola e bottone.</p> <p>All'interno la camicia è provvista di almeno un bottone di ricambio.</p> <p><b>Impunture:</b> La camicia presenta impunture a due aghi su giromanica, sottomanica, fianchi, sul collo. Orlo fondo arrotondato.</p>	
SPECIFICHE	
<b>PM-8.a Camicia maniche lunghe uomo</b>	Apertura sul davanti con bottoni applicati su lato destro ed asole su lato sinistro confezionati a punto fitto, nonché con risvolto interno di rinforzo ripiegato su sé stesso, di misura non inferiore a cm 3
<b>PM-8.b Camicia maniche lunghe donna</b>	Apertura sul davanti con bottoni applicati sul lato sinistro e asole su lato destro confezionati a punto fitto, nonché con risvolto di rinforzo interno, di misura non inferiore a cm 3, ripiegato su sé stesso; leggermente sfiancata e con pences orizzontali ai lati per il seno.
<b>Tessuto</b>	Cotone tipo Oxford Rif. SCHEDA TECNICA N. 6
<b>Colore</b>	Celeste

Delibera Regionale n. 950/2011	Rif.2.5) Figura Camicia a maniche lunghe
--------------------------------	--

### PM-9 Cravatta

CARATTERISTICHE	
Realizzata con tessuto 100% poliestere e foderata con tessuto 100% viscosa in tinta. Misure della cravatta: lunghezza totale cm 145, larghezza parte stretta cm 4, larghezza parte larga (prima della punta) cm 9.	
<b>Colore</b>	Blu notte
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 2. Cravatta

### PM-10 Maglione da sotto giacca invernale leggero

CARATTERISTICHE	
Maglione composto da un davanti, un dietro, maniche a giro, scollo a "V". Confezione taglia e cucì. Rimaglio a mano, finissaggio a mano.	
SPECIFICHE	
<b>PM-10.a Maglione con maniche</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 11
<b>PM-10.b Maglione senza maniche</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 12
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.9) Maglione da sotto giacca invernale leggero (con o senza maniche)

### PM-11 Maglione a collo alto

CARATTERISTICHE	
Composto da un davanti, un dietro, maniche a giro, collo alto di complessivi cm 15 circa, rovesciabile. Confezione taglia e cucì 2 aghi 4 fili. Rimaglio a mano, finissaggio a mano.	
<b>Tessuto</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 13
<b>Colore</b>	Blu notte
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 2.7) Maglione a collo alto

### PM-12 Pullover a V

CARATTERISTICHE	
Maglione unisex composto da un davanti, un dietro, maniche lunghe a giro, scollo a "V". Bordo al collo di cm.2, toppe in tessuto resistente alle abrasioni sui gomiti, spalle e contropalline, fermate con bottone in metallo argentato recante lo stemma della Polizia Municipale; è dotato, sulla manica destra, di taschino portapenne di tessuto identico alle toppe salva gomiti; al petto a sinistra taschino esterno con aletta a punta con occhiello e chiusura a bottone, di tessuto identico a quello utilizzato per le toppe. Sulla manica sinistra è presente un supporto in velcro idoneo all'applicazione del distintivo alla spalla, sopra al distintivo alla spalla occorre applicare un supporto in velcro per l'applicazione della targhetta "Polizia Municipale".	

Le applicazioni dovranno iniziare a cm 6 dalla cucitura della spalla.	
SPECIFICHE	
<b>PM-12.a Pullover a "V" in cotone</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 14
<b>PM-12.b Pullover a "V" in lana</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 15
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.6) Pullover a "V"

### PM-13 Maglione in micropile

CARATTERISTICHE	
Maglione realizzato in micropile poliestere, composto da un davanti, un dietro e due maniche lunghe. <b>Davanti:</b> collo cm 14 con apertura con cerniera lampo di lunghezza cm 30; sulla parte anteriore a sinistra all'altezza del petto deve essere applicata con cucitura o stampa la targhetta "Polizia Municipale" <b>Dietro:</b> in un sol pezzo. <b>Maniche:</b> a giro, fondo manica con polsino. Polsini e bordo in doppia maglia. Confezione al taglia e cuci	
SPECIFICHE	
<b>Composizione</b>	TESSUTO: Rif. SCHEDA TECNICA N. 10
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.8) Maglione in micropile

### PM-14 Sciarpa

CARATTERISTICHE	
Sciarpa lunga cm 160 circa e larga cm 20 circa	
SPECIFICHE	
<b>Composizione</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 9
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.18) Sciarpa

### PM-15 Paracollo in pile

CARATTERISTICHE	
Scalda collo termico in tessuto pile 100% Poliestere. Rif. SCHEDA TECNICA N. 9	
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Delibera Regionale n. 950/2011</b>	Rif. 2.18) Paracollo in pile

### PM-16 Foulard

CARATTERISTICHE	
Foulard di dimensioni tali da permettere una confortevole vestizione intorno al collo	

<b>PM-17.a</b> Foulard in seta	TESSUTO: 100% seta
<b>PM-17.b</b> Foulard in cotone	TESSUTO: 100% cotone
<b>Colore</b>	blu notte.
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 6.8) Foulard

### PM-17 Calze uomo/donna

CARATTERISTICHE	
Altezza calza a circa cm 3 dal ginocchio. Il tallone e la punta devono essere eseguiti in maglia liscia con rinforzo per renderli più resistenti all'usura. Il capo dovrà essere lavabile in lavatrice senza subire restringimenti. <b>Misure da donna e da uomo</b>	
SPECIFICHE	
<b>PM-18.a Calza lana</b>	Realizzata in misto lana. Composizione 70% lana - 30% acrilico o altre fibre.
<b>PM-18.b Calza termica</b>	Realizzata in tessuto termico.
<b>PM-18.c Calza estiva</b>	Realizzata in cotone 100% Filo di scozia
<b>Colore</b>	Blu notte
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 2.15) Calze

### PM-18 Collant

CARATTERISTICHE	
Tassello anatomico e mutandine rinforzata. La cucitura della punta deve essere eseguita a perfetta regola d'arte per evitare smagliature.	
<b>PM-19.a Collant invernale</b>	Composizione: 85% poliammide 15% elasthan Finezza 40 Den.
<b>PM-19.b Collant estivo</b>	Composizione 75% poliammide 21% elasthan 4% cotone Finezza 20 Den.
<b>Colore</b>	Carne
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 2.15) Calze

### PM-19 Gambaletto

CARATTERISTICHE	
Bordo elastico confortevole, realizzato in modo tale da non provocare disturbi circolatori né la caduta del capo. La cucitura della punta deve essere eseguita a perfetta regola d'arte per evitare smagliature.	
SPECIFICHE	
<b>Composizione</b>	85% poliammide 15% elasthan
<b>Colore</b>	Carne
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 2.15) Calze

### PM-20 T-shirt

CARATTERISTICHE	
Maglietta tipo T-shirt del tipo a girocollo costituita da un davanti un dietro e due maniche corte che terminano con un rimesso di circa 2,5 cm; confezionata in tessuto interlock liscio; cuciture piatte, realizzate a 4 aghi con copertura; Sulla parte posteriore, centrato, è stampato su due righe il logotipo "Polizia Municipale" in colore bianco; sulla parte anteriore a sinistra, all'altezza del petto, è stampata la targhetta "Polizia Municipale"	
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Tessuto</b>	100% cotone
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 8.5) T-shirt fronte e retro

### PM-21 Pantaloni corti

CARATTERISTICHE	
Pantaloni corti, tipo bermuda, unisex, di ampia vestibilità, lunghezza al di sopra del ginocchio. Cintura dritta, alta cm 4 circa, in due pezzi con elastico di regolazione inserito nel dietro, alto cm 3,5 circa; sei passanti rinforzati e travettati di circa 5 cm, per permettere agevolmente il passaggio della cintura. Apertura sul davanti con chiusura lampo. Finta interna e pattina esterna ribattuta. La cintura è bloccata in vita da due bottoni automatici. Su ciascun davanti è realizzata una tasca obliqua, ai lati delle gambe sono realizzate 2 tasche esterne a soffietto laterale chiuse da patta dritta con 2 bottoni a pressione. Il pantalone è sfoderato. Tutte le cuciture devono essere rinforzate..	
<b>Colore</b>	Blu notte
<b>Tessuto</b>	Rif. SCHEDA TECNICA N. 8
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 7.2) Pantaloni corti

### PM-22 Polo

CARATTERISTICHE	
Magliette tipo Polo mezza manica. Maglia a costa per colletto e bordo maniche; apertura anteriore con tre bottoni; cuciture ribattute a due aghi, bordino parasudore al girocollo interno; Sul davanti a sinistra, all'altezza del petto, è apposta una striscia di velcro per l'applicazione della targhetta "Polizia Municipale". Sotto la targhetta deve essere presente un ulteriore velcro di dimensioni tali da permettere l'apposizione dei gradi e del numero di matricola. Sulla parte posteriore, al centro, è stampato, su due righe, il logo tipo "Polizia Municipale" in colore blu notte.	
<b>Colore</b>	Bianca
<b>Tessuto</b>	Cotone 100% intreccio Piquet (nido d'ape) Rif. SCHEDA TECNICA N. 7
Delibera Regionale n. 950/2011	Rif. 7.1) Polo

I tessuti utilizzati devono rispondere alle caratteristiche di seguito descritte:

Solidità del colore al lavaggio

*In acqua:*

A meno che la fornitura non sia di articoli bianchi, da lavare a secco o di tessuti per arredamento non lavabili, la degradazione e lo scarico del colore deve essere di indice • 4, valutato secondo il metodo ISO 105 C 06.- Solidità del colore al lavaggio domestico e commerciale.

*A secco con percloroetilene:*

Per gli articoli da lavare a secco con percloroetilene, la degradazione e lo scarico del colore del tessuto durante il lavaggio a secco deve essere di indice • 4, secondo il metodo di prova definito nella EN ISO 105 D01.

*Solidità del colore alla luce artificiale*

L'indice di degradazione del colore alla luce artificiale deve essere pari a indice • 5, da valutare in base alla norma EN ISO 105 B02.

*Solidità del colore al sudore:*

Per gli articoli tinti/ colorati/stampati che vengono a contatto con la pelle, il livello di degradazione o/e scarico del colore deve essere di indice • 4 secondo il metodo descritto nella EN ISO 105 E04.

*Solidità del colore allo sfregamento a umido o a secco*

Per tessuti tinti/ colorati/ stampati l'indice di solidità del colore allo sfregamento a secco e a umido deve essere di indice • 4 da valutare secondo il metodo descritto dalla EN ISO 105X12.

#### **SCHEDA TECNICA N. 1 Tessuto Beaver (castorino) per cappotto e mantella PM-1.a, PM-1.b, 0**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
<b>Composizione fibrosa</b>	100% lana vergine	Direttiva 2008/121/CE
<b>Finezza della lana</b>	Massimo 22,0 micron	UNI 5423
<b>Massa areica</b>	480 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN12127
<b>Titolo filati</b>	Ordito Nm 14/1 Trama Nm 14/1	UNI 9275
<b>Resistenza a trazione</b>	Ordito > 300N Trame > 150N	UNI EN ISO 13934-1
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 2% ordito e trama	UNI EN ISO 3175

#### **SCHEDA TECNICA N. 2 Fodera - Cappotto e Mantella PM-1.a - PM-1.b - 0**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
<b>Composizione fibrosa</b>	100% viscosa	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Saia 2 :1	UNI 8099
<b>Massa areica</b>	75 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
<b>Riduzioni fili al cm</b>	ordito 53 ± 1 fili/cm trama 30 ± 1 trame/cm	UNI EN 1049-2
<b>Resistenza a trazione</b>	Ordito > 400 N Trama > 350 N	UNI EN ISO 13934-1

**SCHEDA TECNICA N. 3 Tessuto fresco lana - divisa estiva uomo/donna (giubba - pantalone - gonna) PM-3.a, PM-3, PM-4, PM-5.a, PM-5.d, Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. - PM-6.b**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% lana vergine WV	Direttiva 2008/121/CE
Finezza	19,5 micron	UNI 5423
Armatura	Tela	UNI 8099
Massa Areica	176 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
Titolo dei filati	2/64 - 2/64	UNI 9275 metodo A
Riduzioni	ordito 29 ± 1 fili/cm trama 25 ± 1 trame/cm	UNI EN 1049-2
Resistenza a trazione	220,0	UNI EN ISO 13934-1

**SCHEDA TECNICA N. 4 Tessuto lana (cordellino) divisa invernale uomo-donna (giubba - pantalone-gonna) PM-3.b, PM-4.b, PM-5.b, PM-5.c, Errore. L'origine riferimento non è stata trovata. - PM-6.a**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% lana vergine	Direttiva 2008/121/CE
Finezza lana	Massimo 22,0 micron	UNI 5423
Armatura	Cordellino	UNI 8099
Titolo dei filati	2/48 -2/48	UNI 9275 metodo A
Massa Areica	359 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
Resistenza a trazione	400,0	UNI EN ISO 13934-1

**SCHEDA TECNICA N. 5 Tessuto fodera per divise**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% viscosa	Direttiva 2008/121/CE
Resistenza a trazione	Ordito > 250 N Trama > 150 N	UNI EN ISO 13934-1
Massa areica	75 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
Riduzioni fili al cm	ordito 52 ± 2 fili/cm trama 30 ± 2 trame/cm	UNI EN 1049-2/
Resistenza a trazione	Ordito > 250 N Trama > 150 N	UNI EN ISO 13934-1

**SCHEDA TECNICA N. 6 Tessuto Oxford per camicia manica lunga e corta PM-7.a, PM-7.b, PM-8.a, PM-8.b**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% cotone	Direttiva 2008/121/CE
Armatura	Oxford	UNI 8099
Massa areica	150g al mq	UNI EN 12127

**SCHEDA TECNICA N. 7 Tessuto cotone per Polo - PM-22**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% cotone	Direttiva 2008/121/CE
Armatura	Piquet (nido d'ape)	UNI EN 8089
Massa areica	170 ± 5% g/m <sup>2</sup>	UNI EN12127

**SCHEDA TECNICA N. 8 Tessuto cotone rip stop per pantaloni corti - PM-21**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% cotone	Direttiva 2008/121/CE
Armatura	Tela rip stop	UNI 8099
Massa areica	220 ± 3% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
Riduzioni	ordito 35 ± 1 fili/cm trama 20 ± 1 trame/cm	UNI EN 1049-2
Titolo filati	Ordito Ne 16/1 Trame Ne 16/1	UNI 9275
Resistenza a trazione	Ordito > 800 N Trama > 500 N	UNI EN ISO 13934-1
Variazioni dimensionali lavaggio a secco	± 2%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)

**SCHEDA TECNICA N. 9 Tessuto pile , PM-14, PM-15**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% poliestere	Direttiva 2008/121/CE
Armatura	Maglia con effetto pile	UNI 8099
Massa areica	320 ± 15% g/m <sup>2</sup>	UNI EN 12127
Variazioni dimensionali stiro con pressa a vapore	± 3%	DIN 53894-2
Variazioni dimensionali lavaggio a secco	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)
Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C	± 3%	UNI EN ISO 6330-6A

**SCHEDA TECNICA N. 10 Tessuto micropile - PM-13**

CARATTERISTICHE	VALORI	NORME di riferimento
Composizione fibrosa	100% poliestere	Direttiva 2008/121/CE
Armatura	Maglia con effetto pile	UNI 8099
Massa areica	180 gr/mq ± 10%	UNI EN 12127

**SCHEDA TECNICA N. 11 Maglione lana con scollo a V – Invernale con maniche - PM-9**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
-----------------	-------------------	----------------------

<b>Composizione fibrosa</b>	70% lana vergine 30% acrilico	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Maglia rasata Fondo, polsi e giro collo in costina 2:1	UNI 8099
<b>Finezza macchina</b>	8	
<b>Peso medio della maglia</b>	430 ± 5% g	
<b>Titolo filato</b>	Nm 28/2 pettinato	UNI 9275
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C</b>	± 3%	UNI EN ISO 6330-6A
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)

**SCHEDA TECNICA N. 12 Maglione lana con scollo a V – Estivo - PM-10.b**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
<b>Composizione fibrosa</b>	100% lana vergine	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Maglia rasata Fondo, polsi e giro collo in costina 2:1	UNI 8099
<b>Finezza macchina</b>	12	
<b>Peso medio della maglia</b>	300 ± 5% g	
<b>Titolo filato</b>	Nm 20/1 pettinato	UNI 9275
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C</b>	± 3%	UNI EN ISO 6330-6A

**SCHEDA TECNICA N. 13 Maglione collo alto pesante - PM-11**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
<b>Composizione fibrosa</b>	70% lana vergine 30% acrilico	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Lavorazione a punto unito perno chiuso. Fondo, polsi e giro collo in maglia a costa 2:1.	UNI 8099
<b>Finezza macchina</b>	8	
<b>Peso medio della maglia</b>	600 ± 5% g	
<b>Titolo filato</b>	Nm 28/2 pettinato	UNI 9275
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C</b>	± 3%	UNI EN ISO 6330-6A

**SCHEDA TECNICA N. 14 Pullover a "V" in cotone - PM-11**

CARATTERISTICHE	VALORI PRESCRITTI	NORME di riferimento
<b>Composizione fibrosa</b>	50% cotone pettinato 50% acrilico low-pilling	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Realizzato in tessuto maglia rasata perno chiuso.	UNI 8099

	Bordi e fondo del corpo in maglia a costa 2:1.	
<b>Titolo filato</b>	Nm 2/30	UNI 9275
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C</b>	± 5%	UNI EN ISO 6330-6A

**SCHEDA TECNICA N. 15 Pullover a “V” in lana - PM-12.b**

<b>CARATTERISTICHE</b>	<b>VALORI PRESCRITTI</b>	<b>NORME di riferimento</b>
<b>Composizione fibrosa</b>	70% lana merinos fine (22,5/23,5 micron) 30% acrilico low-pilling	Direttiva 2008/121/CE
<b>Armatura</b>	Realizzato in tessuto maglia rasata perno chiuso. Bordi e fondo del corpo in maglia a costa 2:1.	UNI 8099
<b>Finezza macchina</b>	12	
<b>Titolo filato</b>	Nm 2/28	UNI 9275
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a secco</b>	± 3%	UNI EN ISO 3175-2 (proc.normale)
<b>Variazioni dimensionali lavaggio a 40°C</b>	± 3%	UNI EN ISO 6330-6A