

<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>PANTALONE SOCCORSO</b>	<b>SOC02204</b>

**ABBIGLIAMENTO SOCCORSO 118**

**TESSUTI:**

Esterno: 65% Poliestere 35% cotone  
**Trattamento EMOREPELLENTE**

**SPECIFICHE:**

Chiusura centrale con cerniera  
 Elastico interno vita per regolazione interna  
 Due tasche laterali chiuse con cerniera  
 Due tasconi laterali con cerniera in alto chiusi con pattina e bottoni a pressione e zip laterale  
 Tasca posteriore lato destro chiusa con cerniera  
 Ginocchia imbottite  
 Doppia banda rifrangente  
 Fondo gamba con cerniera ed elastico

**IMBALLAGGIO:**

Cartone da 10

**PITTOGRAMMI:**

**CE** PRIMA CATEGORIA


**Campi d'impiego:**

Capo di abbigliamento per utilizzo da parte di operatori 118 con caratteristiche emorepellenti

**INFO TECNICHE:**

**Peso:** 245 gr/mq

**Colori disponibili:** 05 Rosso

**Taglie:** 2XS-XS-S-M-L-XL-2XL-3XL-4XL-5XL

**Categoria:** **CE** PRIMA

**Certificazioni:**  
 UNI EN ISO 13688:2013

**PRESTAZIONI:**

UNI EN 13688:2013	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5<pH<9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

**TABELLA TAGLIE:**

	2XS	XS	S	M	L	XL
VITA elastico teso	38	40	42	44	46	48
BACINO	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5
LUNGHEZZA	100,5	102,5	104,5	106,5	108,5	110,5
LUNGHEZZA GAMBA	75	76	77	78	79	80

	2XL	3XL	4XL	5XL		
VITA elastico teso	50	52	56	60		
BACINO	59,5	61,5	63,5	67,5		
LUNGHEZZA	112,5	114,5	114,5	114,5		
LUNGHEZZA GAMBA	81	82	82	82		

**ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:**

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>PANTALONE SOCCORSO</b>	<b>SOC02204</b>

**LIMITI:**

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi in operazioni di saldatura e procedimenti connessi e di scarsa visibilità.

**CONSIGLI PER L'USO:**

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione. Le caratteristiche di visibilità vengono alterate qualora il capo stesso non risulti adeguatamente pulito o abbia subito modifiche non autorizzate.

**PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:**

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali