

Linea	Modello	Articolo
<b>P&amp;P</b>	<b>PETTORINA</b>	<b>AVC04204</b>

**ABBIGLIAMENTO ALTA VISIBILITA'**


**TESSUTO:**  
65% cotone  
35% poliestere

**SPECIFICHE:**  
Chiusura patta con bottoni coperti  
Apertura laterale chiusa con due bottoni  
Elastico in vita  
Due tasche anteriori applicate  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera  
Bretelle regolabili con fibbie in plastica  
Tasca porta metro  
Rinforzo interno al cavallo  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**IMBALLAGGIO:**  
Cartone da 15

**PITTOGRAMMI:**

**CE** SECONDA CATEGORIA


**Campi d'impiego:**

Pettorina ad alta visibilità da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità. Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

**INFO TECNICHE:**

**Peso tessuto:** 210 gr/mq  
**Colori disponibili:** 04 Arancio e 08 Giallo  
**Taglie:** S-M-L-XL-XXL-XXXL

**Categoria:** **CE** SECONDA

**Certificazioni:**

**UNI EN ISO 13688:2013**  
**UNI EN ISO 20471:2017 Classe 2**

**TABELLA TAGLIE:**

	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>VITA</b>	44	48	52	56	60	64
<b>BACINO</b>	52	55	59	63	67	70
<b>FONDO GAMBA</b>	24	25	25	26	27	27
<b>LUNGHEZZA</b>	117	119.5	122	124.5	127	128
<b>INT.GAMBA</b>	77	79	80	83	84	85

**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

<p>UNI EN ISO 20471:2017 La pettorina AVC04204 è progettata per raggiungere i requisiti minimi prescritti dalla UNI EN ISO 20471:2017 per la classe 2</p>	<p>2</p> <p>-Superficie tessuto fluorescente: min 0,50 m<sup>2</sup> -Superficie tessuto retroriflettente: min 0,13 m<sup>2</sup></p>
---	---

**ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:**

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA A 150°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C
<b>MAX 50 X</b>	NUMERO MASSIMO DI LAVAGGI		ASCIUGAMENTO APPESO ALL'OMBRA



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>PETTORINA</b>	<b>AVC04204</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 (ad es. situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nella Direttiva Europea 89/686/CEE).

**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