

Linea	Modello	Articolo
<b>P&amp;P</b>	<b>PANTALONE JUMP</b>	<b>JMP02536</b>


**TESSUTI:**

97% cotone  
3% spandex

**SPECIFICHE:**

Pantalone stretch slim-fit  
Elastico ai fianchi  
Due tasche laterali a filetto  
Porta metro su gamba destra  
Tascone chiuso con pattina e velcro a sinistra  
Due tasche posteriori a toppa  
Triple cuciture sul cavallo e lungo gamba  
Ginocchia preformate con inserti rifrangenti  
Cuciture a contrasto lime fluo sulle tasche

**IMBALLAGGIO:**

Cartone da 15 pz.

**PITTOGRAMMI:**

**PRIMA CATEGORIA**

EN ISO  
13688:2013

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
066270.0 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100


**Campi d'impiego:**

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti sia durante il lavoro sia come articolo casual per il tempo libero.

**INFO TECNICHE:**

**Peso:** gr/mq 250

**Colori disponibili:** 12 Blu/Grigio – 50 Grigio/Nero

**Taglie:** S-M-L-XL-XXL-XXXL

**Categoria:** **PRIMA**

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

**TABELLA TAGLIE:**

	S	M	L	XL	2XL	3XL
½ VITA (tesa)	45	49	53	57	61	65
LUNGHEZZA	104	107	110	114	118	120.5
INTERNO GAMBA	80	81	83	85	87	88
BACINO	49	53	57	61	65	69
FONDO	18	19	21	23	24	26

**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

**ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:**

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



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>PANTALONE JUMP</b>	<b>JMP02536</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