



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - LIBERTY 2.0</b>	<b>PANTALONE</b>	<b>LIB02203</b>

**ABBIGLIAMENTO CORPORATE**



**TESSUTO:**

Canvas  
65% poliestere  
35% cotone

**SPECIFICHE:**

Profili e soffiotti in contrasto di colore arancione  
Rinforzi neri in nylon sulle tasche e sulle ginocchia  
Elastico ai fianchi  
Porta martello in nylon a sinistra  
Velcro in vita lato destro per attacco borsa attrezzi  
Gancio chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone  
Due tasche anteriori con contro tasca chiusa con velcro  
Due tasche posteriori con pattina chiusa con velcro  
Una tasca porta metro in nylon nero a destra  
Un tascone con soffiotti in colore arancione a sinistra  
Patta chiusa con velcro  
Porta ginocchiere rinforzate in nylon nero con apertura per inserimento protezione  
Doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo

**IMBALLAGGIO:**

Cartone da 10

**PITTOGRAMMI:**

**CE PRIMA CATEGORIA**



**Campi d'impiego:**

Capo d'abbigliamento da lavoro per utilizzo generico. Adatto per qualsiasi attività lavorativa anche per periodi prolungati di utilizzo.

**INFO TECNICHE:**

**Peso tessuto:** 270 gr/mq

**Colori disponibili:** 50 Grigio/Nero

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

**Categoria:** CE PRIMA

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

**TABELLA TAGLIE:**

	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>VITA (elastico tirato)</b>	44	48	52	56	60	64
<b>BACINO</b>	49	53	57	61	65	69
<b>LUNGHEZZA</b>	104	107	110	113	116	119
<b>FONDO GAMBA</b>	20	21	22	23	24	24

**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 A 150°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C
	ASCIUGAMENTO APPESO ALL'OMBRA		



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - LIBERTY 2.0</b>	<b>PANTALONE</b>	<b>LIB02203</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