



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - TOP</b>	<b>PETTORINA</b>	<b>COL04101</b>

**ABBIGLIAMENTO BASIC LINEA COLORIFICI E ALIMENTARI**



**TESSUTO:**  
100% cotone massaua drill

**SPECIFICHE:**  
Chiusura patta con bottoni  
Elastico in vita nella parte posteriore  
Apertura laterale lato destro con due bottoni  
Tasca al petto chiusa con cerniera e bordo blu  
Due tasche anteriori a filetto  
Due tasche posteriori applicate con bordo blu  
Tascone laterale lato sinistro chiuso con pattina  
Fascia porta martello a sinistra  
Doppia tasca porta metro lato destro  
Tasca portacellulare lato destro

**IMBALLAGGIO:**  
Cartone da 15

**PITTOGRAMMI:**

**CE PRIMA CATEGORIA**



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

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



**Campi d'impiego:**

Capo d'abbigliamento da lavoro per utilizzo generico. Ideale per colorifici e lavori di pitturazione anche per periodi prolungati di utilizzo.

**INFO TECNICHE:**

**Peso tessuto:** 240 gr/mq

**Colori disponibili:** 59 Bianco/Blu

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

**Categoria:** CE PRIMA

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

**TABELLA TAGLIE:**

	S	M	L	XL	2XL
<b>VITA</b>	44	48	52	56	60
<b>BACINO</b>	52	55	59	63	67
<b>LUNGHEZZA</b>	117	118.5	122	124.5	127
<b>INTERNO GAMBA</b>	77	79	80	83	84

**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
	COLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - TOP</b>	<b>PETTORINA</b>	<b>COL04101</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 nel REGOLAMENTO (UE) 2016/425)

**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.

**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