



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - FLASH</b>	<b>PANTALONE</b>	<b>STX43101</b>

**ABBIGLIAMENTO BASIC LINEA FLASH**



**TESSUTO:**  
100% cotone drill massaua sanforizzato

**SPECIFICHE:**  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Elastico posteriore in vita  
Due tasche anteriori a filetto  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Due tasconi laterali chiusi con pattina e velcro  
Bande rifrangenti al fondo  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**IMBALLAGGIO:**  
Cartone da 15

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

**INFO TECNICHE:**

**Peso tessuto:** 260 gr/mq

**Colori disponibili:** 01 Blu – 02 Verde

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

**Categoria:** **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

**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

**TABELLA TAGLIE:**

	42	44-46	48-50	52-54	56-58	60-62	64
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
VITA	37	41	46	50	54	58	60
BACINO	47	51	55	59	63	67	69
FONDO GAMBA	19	20	21	22	23	24	24
INTERNO GAMBA	79	80	81	83	85	87	88
LUNGHEZZA	100	104	108	112	116	119.5	120



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P - FLASH</b>	<b>PANTALONE</b>	<b>STX43101</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.

**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