

| Linea | Modello | Articolo |
|----------------|---------------------------|-----------------|
| P&P | PANTALONE X-STRECH | SPX1A227 |



TESSUTO:
 62% cotone twill
 35% poliestere/
 3% spandex
 Rinforzi in 600 D poliestere oxford

SPECIFICHE:
 Pantalone stretch con elastici ai fianchi
 Dettagli rifrangenti sulle ginocchia
 Travette in tinta giallo fluo
 Chiusura centrale con cerniera e bottone
 Due tasche anteriori a filetto
 Porta metro a destra in tessuto oxford
 Tascone laterale su gamba sinistra con pattina chiusa da velcro e tessuto oxford di rinforzo
 Due tasche posteriori di cui quella a destra chiusa con pattina e velcro
 Porta ginocchiere rinforzate in tessuto oxford nero
 Doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo

IMBALLAGGIO:
 Cartone da 10

PITTOGRAMMI:

PRIMA CATEGORIA

EN ISO
 13688:2013

Campi d'impiego:

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

INFO TECNICHE:

Peso: 260 gr/mq

Colori disponibili: A3 Blu/Nero – 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 |
|---------------|------|------|------|------|-----|-----|
| VITA (relax) | 39 | 43 | 47 | 51 | 55 | 59 |
| LUNGHEZZA | 104 | 107 | 110 | 113 | 116 | 119 |
| INTERNO GAMBA | 77 | 79 | 81 | 83 | 85 | 87 |
| BACINO | 48 | 52 | 56 | 60 | 64 | 68 |
| FONDO | 17.5 | 18.5 | 19.5 | 20.5 | 21 | 22 |

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 | | |



| Linea | Modello | Articolo |
|----------------|-------------------------------|-----------------|
| P&P | PANTALONE X-STRECH | SPX1A227 |

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