

Linea	Modello	Articolo
P&P	PANTALONE X-STRETCH	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



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-STRETCH	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