



Linea	Modello	Articolo
P&P - LAND	PANTALONE	LND02203

ABBIGLIAMENTO CORPORATE



TESSUTO:

Canvas
65% poliestere
35% cotone

SPECIFICHE:

Profili pattine e interno cintura in contrasto
Piping rifrangente su gamba e lungo gamba
Elastico ai fianchi
Porta martello in nylon a sinistra
Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone
Due tasche anteriori a filetto
Due tasche posteriori chiuse con pattina e velcro
Una tasca porta metro in nylon nero a destra
Un tascone con soffiotti 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:

PRIMA CATEGORIA

Tessuto esterno principale
certificato OEKO-TEX®



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: 12 Blu/Grigio – WG Bianco/Grigio
50 Grigio/Nero

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

Taglie:

Categoria: **PRIMA**

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2022

TABELLA TAGLIE:

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

PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2022	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		



Linea	Modello	Articolo
P&P - LAND	PANTALONE	LND02203

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. 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