



Linea	Modello	Articolo
P&P	PARKA STONE	GGXZ4310

## ABBIGLIAMENTO INVERNALE



## Campi d'impiego:

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti, adatto per la stagione invernale in presenza di temperature fredde ma non estreme. Protegge inoltre da vento e pioggia

## INFO TECNICHE:

Colori disponibili: 01 Blu, 09 Grigio

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

Categoria: CE PRIMA

Certificazioni:  
UNI EN ISO 13688:2022

## TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
TORACE	53	57	61	65	69	73
LUNGHEZZA	79.5	81	82.5	84	85.5	87
LUNGH.MANICA	65.5	67.5	68.5	69.5	70.5	71.5
SPALLE	45.5	48	50.5	53	55.5	58
FONDO	51	55	59	63	67	71

## TESSUTI:

Esterno: 100% poliestere spalmato poliuretano  
Fodera: 100% poliestere e pile su schiena e interno collo  
Imbottitura: 100% poliestere da 160 gr/mq

## SPECIFICHE:

Parka fisso imbottito  
Maniche staccabili  
Cappuccio ripiegabile nel collo  
Chiusura con cerniera  
Una tasca al petto con portabadge a scomparsa  
Due tasche inferiori chiuse con bottone a pressione  
Due tasche inferiori chiuse con cerniera  
Una tasca interna  
Polsini elasticci regolabili  
Due zip interne al petto e in basso per personalizzazione  
Profili rifrangenti su schiena e spalle  
Coulisse con fermacorda al fondo

Possibilità di cambio tira zip in diversi colori

## IMBALLAGGIO:

Cartone da 6

## PITTOGRAMMI:

CE PRIMA CATEGORIA

## 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 NON AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
	ASCIUGARE APPESO GOCCIOLANTE		



Linea	Modello	Articolo
P&P	PARKA STONE	GGXZ4310

**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