



Linea	Modello	Articolo
P&P	FELPA GIROCOLLO	FLP17200

ABBIGLIAMENTO INVERNALE

TESSUTI:
80% Cotone
20% Poliestere

SPECIFICHE:
Girocollo con triangolo frontale
Fondo e polsi elasticizzati

IMBALLAGGIO:
Cartone da 8

Campi d'impiego:

Capo di abbigliamento per utilizzo generico in vari ambiti, adatto sia per le mezze stagioni che in presenza di temperature fredde ma non estreme e in presenza di vento sia durante il lavoro sia come articolo casual per il tempo libero.

INFO TECNICHE:

Peso: 280 gr/mq

Colori disponibili: 01 Blu – 09 Grigio – 11 Nero

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

Categoria: **PRIMA**

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2013

TABELLA TAGLIE:

	S	M	L	XL	2XL	3XL
TORACE	52	55	58	62	66	70
LUNGHEZZA	66	68	70	72	74	76
LUNGH.MANICA	63	65	67	69	71	73
SPALLE	44	46	48	50	52	54
FONDO (relax)	40	42	44	48	52	56

PITTOGRAMMI:

PRIMA CATEGORIA



Testato per sostanze nocive.
www.oeko-tex.com/standard100

**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 110°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA NON AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO NON AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 40°C
	ASCIUGARE APPESO GOCCIOLANTE		



Linea	Modello	Articolo
P&P	FELPA GIROCOLLO	FLP17200

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