



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>GIUBBINO</b>	<b>IGN05549</b>

**ABBIGLIAMENTO MULTIPROTEZIONE**



**TESSUTO:**  
98% cotone twill doppio strato  
2% fibra antistatica



**SPECIFICHE:**  
Giubbotto multi protezione  
Chiusura frontale con cerniera coperta da finta  
Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro  
Tasca porta badge al petto  
Due tasche inferiori a filetto chiuse con pattina e velcro  
Cuciture a contrasto e piping sulle tasche colore giallo fluo  
Polsini con mezzo elastico.

**IMBALLAGGIO:**  
Cartone da 12

**Campi d'impiego:**

- Giubbino multi norma
- adatto per tecniche di saldatura,
  - protegge da calore convettivo, radiante e contatto,
  - dissipa le cariche elettrostatiche accumulate,
  - resistente all'effetto termico dell'arco elettrico

**INFO TECNICHE:**

**Peso tessuto:** 495 gr/mq  
**Colore:** blu  
**Taglie:** S-M-L-XL-XXL-XXXL

**Categoria:** 0624 TERZA

**Certificazioni:**

UNI EN ISO 13688:2013  
UNI EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1  
UNI EN ISO 11612:2015 A1B1C1E2F2  
UNI EN 1149-5:2008  
IEC 61482-2:2009 classe 2 7KA ATPV

**TABELLA TAGLIE:**

	S	M	L	XL	2XL	3XL
<b>TORACE</b>	51.5	55.5	59.5	63.5	67.5	71.5
<b>SPALLE</b>	44	48	51.5	55	58	60
<b>LUNGHEZZA</b>	68	70	74	77	80	83
<b>FONDO</b>	50	54	57	61	65	67
<b>LUNGH. MANICHE</b>	60	62	64	66	68	69
<b>COLLO</b>	40	41	43	45	47	48

**PITTOGRAMMI:**

0624 TERZA CATEGORIA



**ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:**

	CONSULTAR E LA NOTA INFORMATIVA	<b>MAX 50 X</b>	NUMERO MASSIMO DI LAVAGGI		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°
	CLORO NON AMMESSO		STIRATURA A 150° AMMESSA		ASCIUGAMENTO O IN PIANO
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		CENTRIFUGA NON AMMESSA		



<b>Linea</b>	<b>Modello</b>	<b>Articolo</b>
<b>P&amp;P</b>	<b>GIUBBINO</b>	<b>IGN05549</b>

**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 nella Direttiva Europea 89/686/CEE).

**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