

**IT** Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare questo capo di abbigliamento di sicurezza. Si raccomanda di consultare il proprio ufficio di sicurezza o responsabile per quanto riguarda i capi di abbigliamento adatti per la concreta situazione lavorativa. Conservare con cura le istruzioni in modo da poterle consultare in qualsiasi momento.

**CE** Fare riferimento all'etichetta sul prodotto per informazioni dettagliate sulle norme corrispondenti. Sono applicabili solo le norme e le icone che appaiono sia sul prodotto sia sul foglietto illustrativo di seguito. Tutti questi prodotti sono conformi ai requisiti del Regolamento (UE 2016/425).

**ISO 13688 : 2013 Abbigliamento di protezione (vedi etichetta)**  
 Requisiti generali. Questa norma europea specifica i requisiti generali per l'ergonomia, l'irvechiamento, il dimensionamento, la marcatura di indumenti protettivi e per informazioni fornite dal produttore.

A = altezza consigliata di chi lo indossa  
 B = circonferenza toracica consigliata di chi lo indossa  
 C = circonferenza vita consigliata di chi lo indossa  
 D = misurazione interna della gamba consigliata di chi lo indossa

**EN 1149 Indumenti di protezione con proprietà elettrostatiche**  
 Questa norma specifica i requisiti elettrostatici per indumenti di protezione elettrostatici per evitare scariche incendiarie.  
 La presente norma non è applicabile per la protezione dai picchi di tensione.

**EN 1149-5: 2018**  
 Requisiti prestazionali per tessuti e capi di abbigliamento.  
**EN 61340-5-1: 2007**  
 questo capo risponde ai requisiti di resistenza specificati nella tabella 3.

**Limitazioni d'uso (EN 1149):**  
 Per rispettare la conformità alla norma è necessario indossare pantaloni e abbigliamento per la parte superiore del corpo che rispettino la medesima norma. Ci dovrebbe essere sufficiente sovrapposizione tra i capi per garantire la protezione. Gli indumenti indossati non certificati elimineranno la protezione.

**Etichetta di lavaggio:** Fare riferimento all'etichetta indumento per i corrispondenti dettagli di lavaggio.

-  Temperatura massima 30°C, lavaggio delicato
-  Temperatura massima 40°C, lavaggio delicato
-  Temperatura massima 40°C, lavaggio normale
-  Temperatura massima 60°C, lavaggio normale
-  Non candeggiare
-  Non asciugare
-  Asciugare leggermente
-  Asciugare normalmente

**Indossare sempre allacciati:**  
 • I lavoratori che indossano abbigliamento con protezione elettrostatica devono poter scariare la resistenza a terra.  
 La resistenza tra la persona e la terra deve essere inferiore a 108... esempio indossando calzature adeguate.  
 • I capi di abbigliamento con protezione elettrostatica non devono essere aerei o rimossi in presenza di gas infiammabili o atmosfera esplosiva o durante la manipolazione di infiammabili o sostanze esplosive da parte dell'utilizzatore.  
 • Nessuna modifica a questo indumento è autorizzata ad esempio l'aggiunta di loghi dopo la certificazione CE. Le performance elettrostatiche dell'abbigliamento protettivo possono essere influenzate dall'usura, lavaggio e contaminazione.  
 • I capi di abbigliamento con protezione elettrostatica non devono essere utilizzati in atmosfere arricchite di ossigeno senza previa autorizzazione del responsabile della sicurezza.  
 • Questo capo è adatto per essere utilizzato durante l'intera giornata lavorativa e non contiene sostanze tossiche che possano dare reazioni negative sulla salute dell'utilizzatore. Con questo capo nessuna reazione allergica a contatto con la pelle è stata riscontrata.  
 • Non riparare i capi danneggiati.

**Formato disponibile e Selezione:**  
 Vestibilità in accordo con dimensioni idonee di petto e vita, si riferiscono alla tabella di formato. Questi indumenti sono stati concepiti per assicurare comfort e per consentire al capo di essere indossato sopra ad altri vestiti per un minimo ingombro. Per ottenere la protezione generale, chi lo indossa può avere bisogno di indossare quanti (EN 407 o EN 12477), stivali (EN 20345) o casco di sicurezza (EN 397).

**Conservazione:**  
 NON conservare in luoghi soggetti a forte luce solare. Conservare in condizioni di asciutto e pulito.

**Manutenzione:** Il produttore non si assume alcuna responsabilità per i capi le cui etichette di cura sono state ignorate, danneggiate o rimosse.

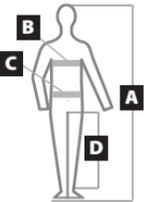
**Contenuto Etichetta:** Fare riferimento all'etichetta del capo per i corrispondenti dettagli del contenuto.

**Attenzione:** l'utilizzo di cappuccio può compromettere una buona visione periferica e dell'udito



EN 1149  
 CERTIFIED

	A		D	
	CM	CM	CM	CM
SHORT	152-164	74		
REG	164-176	79		
TALL	176-188	84		
X TALL	188-202	92		



B	INCHES	CM	EURO
XS	32"-34"	80-88	40-44
S	36"-38"	92-96	46-48
M	40"-41"	100-104	50-52
L	42"-44"	108-112	54-56
XL	46"-48"	116-124	58-62
XXL	50"-52"	128-132	64-66
3XL	54"-55"	136-140	68-70
4XL	56"-58"	144-148	72-74
5XL	60"-64"	152-160	76-80

C	INCHES	CM	DE	FR
XS	26-28	68-72	42-44	34-36
S	30-32	76-80	46-48	38-40
M	33-34	84-88	50	42-44
L	36-38	92-96	52-54	46-48
XL	40-41	100-104	56	50-52
XXL	42-44	108-112	58-60	54-56
3XL	46-47	116-120	62	58-60
4XL	48-50	124-128	64-68	62-64

## MANUFACTURER

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

## TEST HOUSE

**INTERTEK**

The Warehouse, Brewery Lane, Leigh, WN2 2RJ UK  
**Notified body number: 0362**  
 Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom **Notified body number: 0321**  
 Bractown Business Park, Clonee, Dublin 15, D15 YN2P Ireland  
**Notified Body: 2777**

**VARTEST**

Vartest Laboratories, Inc., 19 West 36th Street,  
 10th Floor New York, NY 10018, ISO/IEC 17025 Testing Certificate No. through AZLA is 2180.01

**AITEK**

Plaza Emilio Sala 1, 03801 Alcoy, Alicante, Spain  
**Notified body number: 0161**

**OTI**

Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse 20 1050 Vienna, Austria **Notified body number: 0534**