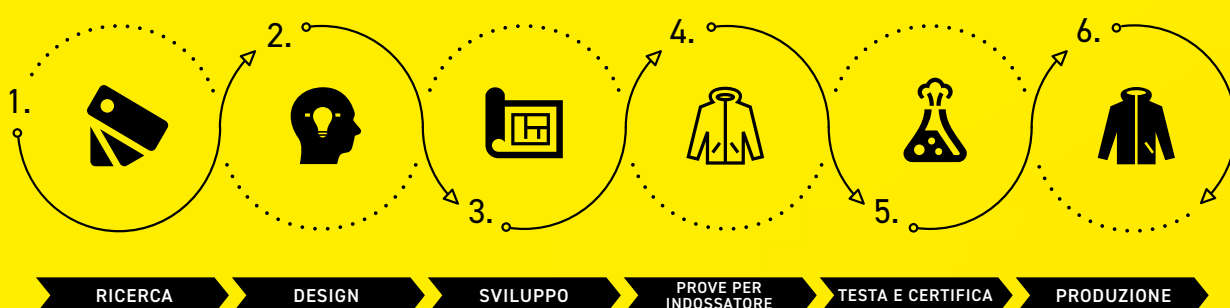




**cast**<sup>®</sup> BOLZONELLA

**ABBIGLIAMENTO  
ALTA VISIBILITÀ**

# ESPERTI IN DESIGN



**Il nostro pluripremiato team di design e innovazione** composto da oltre 35 designer e product manager offre design stimolanti e contemporanei che offrono una protezione ottimale e soddisfano le esigenze quotidiane di chi li indossa.



# L'INNOVAZIONE È NEL NOSTRO DNA

**L'innovazione continua garantisce che il nostro abbigliamento protettivo soddisfi le esigenze in continua evoluzione dei settori per cui è progettato.**

Il nostro sviluppo include i tessuti e i nastri più avanzati, durata senza compromessi, maggiore certificazione, componenti intelligenti e caratteristiche protettive avanzate per garantire la sicurezza di chi lo indossa e migliori prestazioni lavorative.

# ALTA VISIBILITÀ TESTATA PER SUPERARE LE NORME

**Siete sicuri che il vostro capo sia conforme alla EN ISO 20471?**

Un certificato di una casa di prova garantisce che l'indumento o il tessuto inviato alla casa di prova ha raggiunto una norma. Non è una garanzia che dopo la produzione soddisfi le norme.

Tuttavia, nei nostri stabilimenti, testiamo ogni rotolo di tessuto e nastro retroriflettente con attrezzature altamente specializzate per garantire che tutta la produzione soddisfi la norma EN ISO 20471, non solo il capo che è stato inviato alla casa di prova.

## Test del tessuto

Nel nostro laboratorio di controllo qualità utilizziamo uno spettrofotometro Minolta per controllare ogni rotolo di tessuto. Questo garantisce che il tessuto che utilizziamo sia completamente conforme alla norma EN ISO 20471.

NEI NOSTRI STABILIMENTI,  
OGNI ROTOLO DI TESSUTO  
E NASTRO VIENE TESTATO  
PER SUPERARE LE  
NORMATIVE.





# NASTRO RETROREFLETTENTE

HiVisTex™ PRO

HiVisTex

I nostri marchi includono nastro HiVisTex e nastro segmentato HiVisTex Pro. Gli spazi nel nastro segmentato HiVisTex Pro consentono una maggiore traspirabilità ed è molto più flessibile consentendo ai tessuti elastici di muoversi con chi lo indossa.

Il nastro retroriflettente di Portwest include cucitura e applicazione a caldo sia nella forma solida che nella forma segmentata. Prodotto utilizzando la tecnologia delle perle di vetro di alta qualità che supera tutti gli standard in termini di qualità di produzione, lavaggio, resistenza all'usura e durata.

## Proprietà riflettenti che resistono a 50 lavaggi domestici

Il requisito minimo di lavaggi secondo EN ISO 20471 è di 5 lavaggi.

A Portwest, il nostro nastro retroriflettente HiVisTex è stato testato per 50 lavaggi secondo EN ISO 20471.

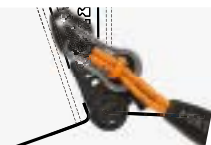
Sappiamo che molti nastri Hi-Vis perdono le loro proprietà riflettenti dopo 25 lavaggi e alcuni nastri durano solo i 5 lavaggi richiesti. Con un indumento ad alta visibilità Portwest puoi essere certo che il nostro nastro retroriflettente HiVisTex durerà fino a 50 lavaggi garantendo la massima visibilità in condizioni di scarsa illuminazione, lavaggio dopo lavaggio\*.

\* Le istruzioni di lavaggio sull'etichetta dell'indumento devono essere rispettate.

# CARATTERISTICHE TECNICHE LEADER DEL SETTORE



## EZEE ZIP



La tecnologia Ezee zip è una zip tecnologica altamente innovativa disponibile esclusivamente in Portwest.

## INSULATEX



La struttura in tessuto punti d'argento riflette il calore nel corpo massimizzando il calore e il comfort di chi lo indossa.

## CUCITURE NASTRATE E SALDATE



Per la massima protezione in condizioni climatiche estreme.

## TASCHE GINOCCHIERE



Il caricamento dall'alto con patta non raccoglie lo sporco. Le ginocchiere S156 soddisfano la norma EN 14404 se indossate con pettorine e pantaloni PW3.

## INSERTI RINFORZATI



Inserti rinforzati nelle zone ad alta usura come le ginocchia e le tasche esterne

## GAMBE ALLUNGABILI



Le gambe possono essere estese di 5 cm da Regular a Tall rilasciando le cuciture all'interno dell'orlo dei pantaloni.

## VENTILAZIONE SOTTO LE ASCELLE



Cerniere di ventilazione sotto le ascelle: aumentano la traspirabilità e massimizzano il comfort

## ASCIUGATURA VELOCE



Polsini in maglia ad asciugatura rapida con foro per il pollice - vestibilità aderente per comfort, calore e protezione extra in condizioni climatiche estreme.

## TRIPLE CUCITURE



Triple cuciture per maggior rinforzo e durata

## ERGONOMICA



Vestibilità ergonomica moderna con inserti elasticizzati e soffici per pantaloni che contribuiscono al comfort e al movimento di chi li indossa.

# SU MISURA PER SODDISFARE TUTTE LE ESIGENZE



*I MIGLIORI TEMPI  
DI PRODUZIONE  
DEL SETTORE*

**PORTWEST CREA  
PRODOTTI  
PERSONALIZZATI PER  
MIGLIAIA DI CLIENTI  
IN TUTTO IL MONDO**

Il team di progettazione tecnica lavora a stretto contatto con i clienti per progettare singoli prodotti o gamme complete. Lavorano con organismi notificati indipendenti che consentono la certificazione a tutte le norme internazionali



## **PERSONALIZZATO**

***I NOSTRI MODELLI,  
IL TUO MARCHIO***

Semplicemente sostituisci i nostri prodotti con marchio portwest con il tuo marchio e colore aziendale



## **MODIFICHE PERSONALIZZATE**

***I NOSTRI MODELLI  
RIDISEGNATI DA TE***

Ridisegnare o modificare un prodotto portwest esistente per soddisfare le tue esigenze

**ACCEDI ALLA NOSTRA ESPERIENZA PER  
OTTENERE PIÙ DI UN GRANDE DISEGNO**

Avrai il tuo designer e i loro anni di esperienza tecnica con i nostri tessuti, componenti e con i team di produzione nelle nostre fabbriche.

Progettiamo capi che vengono realizzati per soddisfare le esigenze di particolari lavoratori e industrie. E sappiamo cosa funziona



## **REALIZZATI PER TE**

***LA TUA IDEA  
IL TUO PRODOTTO***

Servizio completo di progettazione basato sulle tue specifiche

### **CUSTOM EXPRESS**

Custom Express è un servizio rapido ed efficiente utilizzando tessuti e colori standard per garantire tempi di produzione leader del settore.

0

### **CUSTOM SPECIAL**

Utilizza il nostro servizio speciale completamente personalizzato utilizzando tessuti e colori personalizzati realizzati su ordinazione.

# ECCEZIONALE PROTEZIONE A STRATI PER TUTTE LE INTEMPERIE

Portwest offre una gamma completa di indumenti di sicurezza ad alta visibilità, che se stratificati insieme offrono un'eccezionale protezione per tutte le condizioni atmosferiche.

## GAMMA LEADER DI PRODOTTI MULTI NORMA

STRATO DI BASE - VICINO ALLA PELLE

STRATO INTERMEDIO - TIENE CALDO

STRATO ESTERNO - TIENE ASCIUTTO



## IL POTERE DELLA STRATIFICAZIONE

Indossare più strati di indumenti traspiranti consente una maggiore libertà di movimento, un maggiore comfort di chi lo indossa offrendo la massima protezione.

TUTTA LA  
PROTEZIONE  
CONTRO LE  
INTEMPERIE







**STRATO BASE**  
VICINO ALLA PELLE

**POP185**

**POPW342**



**STRATO INTERMADIO**  
TIENE CALDO

**POT402**



**STRATO ESTERNO**  
TIENE ASCIUTTO

**POPW360**

ESSERE VISTO  
**STRATO  
BASE**

+

ESSERE VISTO  
**TIENE  
CALDO**

+

ESSERE VISTO  
**TIENE  
ASCIUTTO**



**STRATO BASE**  
VICINO ALLA PELLE

**POS478**

**POS597**



**STRATO INTERMADIO**  
TIENE CALDO

**POF300**



**STRATO ESTERNO**  
TIENE ASCIUTTO

**POS590**

# TESTATO PER PRESTAZIONI CON FREDDO ESTREMO

## NORMATIVA EN342 E TEST TERMICI SUL MANICHINO



EN 342



Testiamo i nostri indumenti per garantire che i lavoratori siano protetti dal freddo estremo.

Il test principale per la EN342:2017 utilizza un manichino riscaldato. Durante il test il manichino viene riscaldato e mantenuto a una temperatura specificata. L'isolamento termico è determinato dalla potenza richiesta per mantenere la superficie del manichino a questa temperatura costante. Il valore di isolamento effettivo risultante viene utilizzato per classificare le prestazioni dell'indumento.

Può anche essere utilizzato per stimare la durata massima dell'usura in base al livello di attività di chi lo indossa, alla temperatura dell'ambiente e al valore di isolamento degli indumenti. Gli indumenti che dichiarano di soddisfare i requisiti della EN 342 devono essere contrassegnati con il pittogramma mostrato di seguito.



POPW369



POPW351

+

=



EN342 0.356 (M<sup>2</sup>.K/W)

2  
x

TI PROTEGGE A  
TEMPERATURE  
BASSE COME

**-44°C**



# IL TEST COMPLETO DELL'INDUMENTO PIÙ AVANZATO



EN 343

## INDUMENTI DI PROTEZIONE **EN343**, PROTEZIONE DALLA PIOGGIA

Questa norma europea specifica i requisiti e i metodi di prova applicabili agli indumenti già pronti, ai materiali e alle cuciture degli indumenti protettivi contro l'influenza delle precipitazioni, ad es pioggia, fiocchi di neve, nebbia e umidità del suolo.

La norma prevede 2 parametri di prestazione e un test opzionale:

- Resistenza alla penetrazione dell'acqua
- Traspirabilità
- con l'opzione di un test di tenuta alla pioggia per indumenti già pronti.

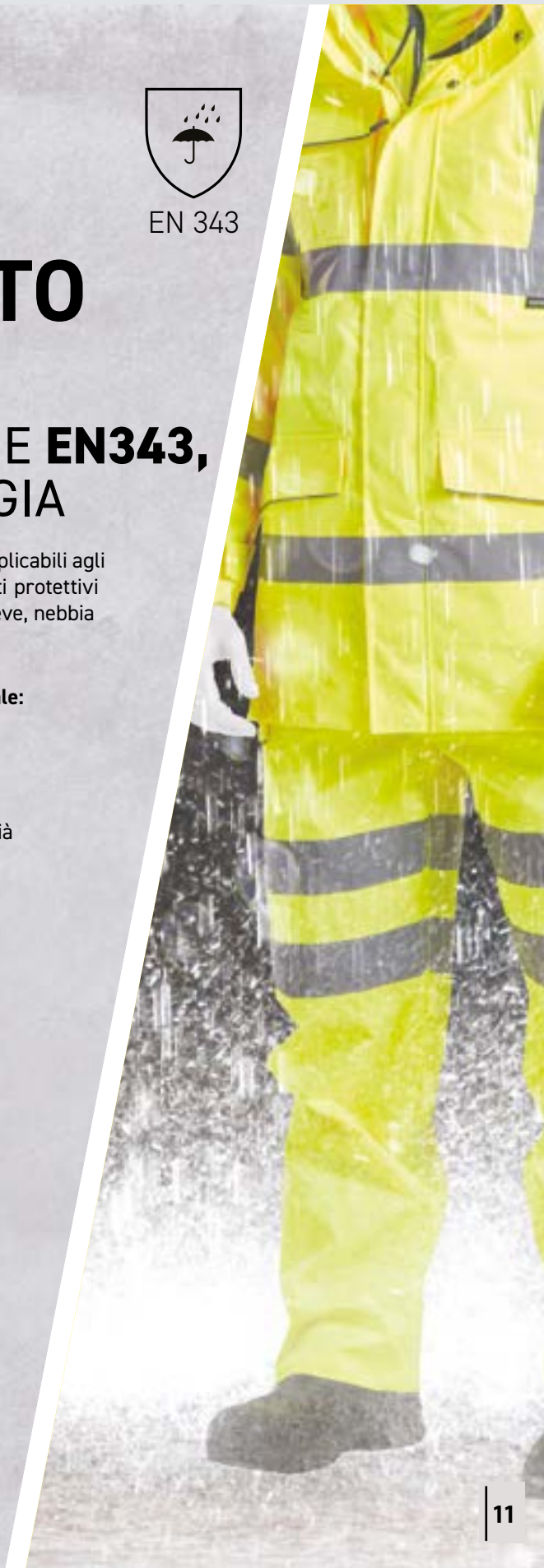
### Cos'è il test di tenuta alla pioggia?

## EN 14360 INDUMENTI DI PROTEZIONE METODO DI PROVA PER CAPI PRONTI

**Impatto dall'alto con goccioline ad alta energia.**

Gli indumenti vengono posizionati su manichini di registrazione sensibili ai dati ed esposti a simulazione di pioggia di 450 litri / m<sup>2</sup> / h per un minimo di un'ora.

TUTTI GLI INDUMENTI DELLA  
SERIE PWR SONO STATI  
TESTATI E SONO CONFORMI  
ALLA NORMA EN 14360



# ISOLAMENTO TERMICO

## NORMATIVA EN342 E TEST TERMICI SUL MANICHINO



Il test principale in EN342: 2017 utilizza un manichino riscaldato. Durante il test il manichino viene riscaldato e mantenuto a una temperatura specifica. L'isolamento termico è determinato dalla potenza richiesta per mantenere la superficie del manichino a questa temperatura costante. Il valore di isolamento effettivo risultante viene utilizzato per classificare le prestazioni dell'indumento. Può anche essere utilizzato per stimare la durata massima dell'usura in base al livello di attività di chi lo indossa, alla temperatura dell'ambiente e al valore di isolamento degli indumenti. L'unità di misura è Icler ed è espressa in M<sup>2</sup>.

	b: Permeabilità all'aria AP (mm/s)	Applicazione: velocità dell'aria
Classe 1	100 < AP	<1 m/s all'interno
Classe 2	5 < AP ≤ 100	< 5 m/s
Classe 3	AP ≤ 5	5 m/s, tipico per esterni

Isolamento	Indossatore: in piedi			
	Attività leggera, 75 W/m <sup>2</sup>			
	Velocità dell'aria			
	0.4 m/s		3 m/s	
	8 h	1 h	8 h	1 h
0.265 m <sup>2</sup> .K/W	13	0	19	7
0.310 m <sup>2</sup> .K/W	10	-4	17	3
0.390 m <sup>2</sup> .K/W	5	-12	13	-3
0.470 m <sup>2</sup> .K/W	0	-20	7	-9
0.540 m <sup>2</sup> .K/W	-5	-26	4	-14
0.620 m <sup>2</sup> .K/W	-10	-32	0	-20

Isolamento	Indossatore: in movimento							
	Attività leggera, 115 W/m <sup>2</sup>				Attività moderata			
	Velocità dell'aria							
	0.4 m/s		3 m/s		0.4 m/s		3 m/s	
	8 h	1 h	8 h	1 h	8 h	1 h	8 h	1 h
0.265 m <sup>2</sup> .K/W	3	-12	9	-3	-12	-28	-2	-16
0.310 m <sup>2</sup> .K/W	-2	-18	6	-8	-18	-36	-7	-22
0.390 m <sup>2</sup> .K/W	-9	-28	0	-16	-29	-49	-16	-33
0.470 m <sup>2</sup> .K/W	-17	-38	-6	-24	-40	-60	-24	-43
0.540 m <sup>2</sup> .K/W	-24	-45	-11	-30	-49	-71	-32	-52
0.620 m <sup>2</sup> .K/W	-31	-55	-17	-38	-60	-84	-40	-61

Individua il valore Icler (in m<sup>2</sup>.K/W), nella colonna di sinistra (sull'etichetta). Nella riga corrispondente alla sua destra troverete l'indicazione della temperatura minima in °C (corretta per vento gelido) per vari livelli di attività e velocità dell'aria a cui si può essere esposti per 1 o 8 ore.

### PERMEABILITÀ ALL'ARIA

Permeabilità all'aria misura la facilità con cui l'aria può passare attraverso un materiale. È una misura di come il capo sia antivento e ci sono 3 classi - da 1 a 3. Più alta è la classe migliore è il risultato.

### RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE DELL'ACQUA

Un test facoltativo è la resistenza alla penetrazione dell'acqua (test della testa idrostatica), che ha due classificazioni del livello delle prestazioni. Gli indumenti che sostengono questo devono essere anche traspiranti e superare un test per la resistenza al vapore acqueo dell'insieme del materiale, vale a dire esterno, isolamento, rivestimento.

Gli indumenti che soddisfano i requisiti della EN 342 devono essere contrassegnati dal pittogramma riportato di seguito. Accanto al pittogramma è necessario visualizzare le prestazioni registrate nelle varie prove EN 342:

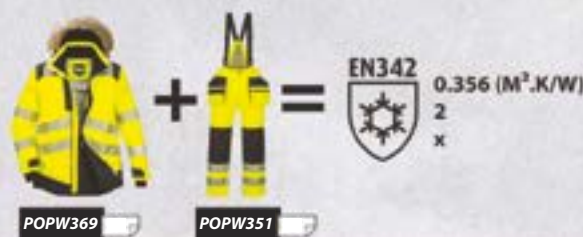
A = isolamento termico, valore misurato

B = Classe di permeabilità all'aria (1 - 3 dove 3 è il migliore)

C = Resistenza alla classe di penetrazione dell'acqua (opzionale) (1-2 dove 2 è il migliore)

Lo norma include anche i requisiti per la resistenza del tessuto esterno, stabilità dimensionale alla pulizia, flessibilità dei materiali rivestiti (-50 °C) e innocuità.

## TESTATO PER PROTEGGERE DAL FREDDO ESTREMO



# TEST DI TENUTA ALLA PIOGGIA



## INDUMENTI DI PROTEZIONE **EN343**, PROTEZIONE DALLA PIOGGIA

La presente norma europea specifica i requisiti e i metodi di prova applicabili agli indumenti già pronti, ai materiali e alle cuciture degli indumenti protettivi contro l'influenza delle precipitazioni, ad es. pioggia, fiocchi di neve, nebbia e umidità del suolo. La norma fornisce 2 parametri di prestazione (resistenza alla penetrazione dell'acqua e traspirabilità) con l'opzione di un test di tenuta alla pioggia su l'indumento pronto.

### RESISTENZA ALLA PENETRAZIONE DELL'ACQUA

1. Livello minimo di protezione dalla pioggia
2. Protezione dalla pioggia intermedia
3. Protezione dalla pioggia molto buona Livello massimo di protezione dalla pioggia

CONFORME AI  
PIÙ AVANZATI  
TEST COMPLETI  
SUI CAPI

### TRASPIRABILITÀ

1. Non classificato come traspirante secondo EN343 L
2. Livello di traspirabilità intermedio
3. Livello di traspirabilità molto buono
4. Livello di traspirabilità più elevato

### TEST DI TENUTA ALLA PIOGGIA PER INDUMENTI PRONTI

R = Test di tenuta alla pioggia per indumenti già pronti, (sostituito con "x" quando non è stato testato) in quanto opzionale

La valutazione complessiva è riportata sull'etichetta CE all'interno del capo. Ad esempio, un'etichetta **EN343 Classe 4: 4 R** indica il massimo livello di impermeabilità e traspirabilità con l'aggiunta del test di tenuta alla pioggia opzionale.

### EN 14360 ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO - METODO DI PROVA PER CAPI PRONTI

- Impatto dall'alto con goccioline ad alta energia.

Gli indumenti vengono collocati sopra manichini di registrazione sensibili ai dati e esposti a simulazioni di pioggia di 450 litri / m<sup>2</sup> / h per un minimo di un'ora. Tutti gli indumenti della serie PWR superano largamente il livello ampiamente riconosciuto.

TUTTI GLI INDUMENTI DELLA SERIE PWR SONO STATI TESTATI E SONO CONFORMI ALLA NORMA EN 14360

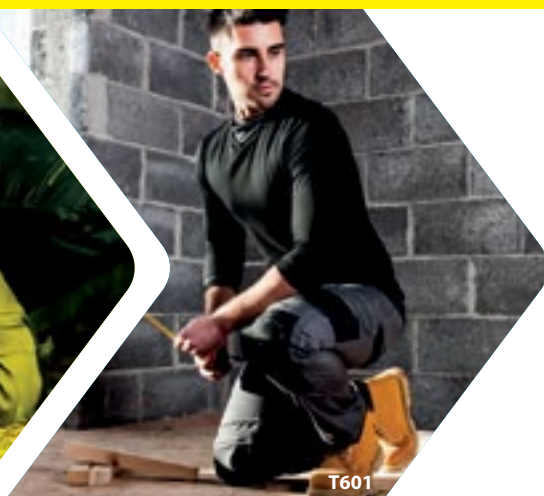




T500



T602



T601

# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO PERFORMANTE



Gli indumenti da lavoro Portwest PW3™ sono moderni, sportivi, di tendenza, dal taglio moderno e con un comfort migliore. Utilizzando tessuti di prima qualità, i prodotti sono progettati per la massima flessibilità in una vasta gamma di usi industriali e commerciali e sono molto convenienti.

**OMAGGIO**  
GINOCCHIERE IN OMAGGIO SUGLI  
ARTICOLI CONTRASSEGNA TI DA  
QUESTO SIMBOLO

POS156

## EZEE ZIP™

Ezee Zip™ è una innovativa e tecnologica zip disponibile in esclusiva. Portwest porta sul mercato la prima grande innovazione nella tecnologia di chiusura con zip. Ideale per gli utilizzatori mancini o destrosi, Ezee Zip è facile da utilizzare e chiude saldamente. Realizzata utilizzando componenti di alta qualità, Ezee Zip garantisce non più sfilacciature o cerniere rotte.



Texpel™ Splash è una finitura del tessuto estremamente resistente all'acqua che assicura l'allontanamento dell'acqua dalla superficie del tessuto. Questo rivestimento premium inoltre respinge la sporcizia e le macchie mantenendo il vostro abbigliamento più pulito più a lungo.



Texpel™ SOS, Splash, Oil and Stain è una finitura in tessuto pregiato che respinge l'olio e i liquidi, facendoli incurvare e rotolare via dalla superficie del tessuto. La finitura aiuta anche a rilasciare le macchie nel processo di lavaggio, mantenendo gli indumenti più puliti.

## HiVisTex™ PRO

Il nastro riflettente HiVisTex™ Pro offre un'ottima libertà di movimento grazie alla sua struttura segmentata. Leggero e flessibile questo nastro ad alte prestazioni applicato a caldo ha migliaia di vetri per centimetro quadrato che funzionano come migliaia di specchietti che riflettono la luce verso la sua fonte.



Portwest Extreme™ è un tessuto antipioggia premium che offre un comfort superiore, durata e funzionalità in ogni condizione. Impermeabile, traspirante e anti vento raggiunge i maggiori standard richiesti dalla norma EN343 Classe 3:3



FATTO CON



**ECCEZIONALE TESSUTO  
IMPERMEABILE E TRASPIRANTE**

**GIACCA  
IMPERMEABILE**



**New**

Anelli radio

Cappuccio staccabile a scomparsa

Impermeabile e traspirante con cuciture nastrate

Rivestimento riflettente

Zip ascellare per migliorare la traspirazione

Tasca per telefonino nascosta

Banda riflettente HiVisTex Pro

Tasca interna

GIALLO/NERO

Orli e cappuccio regolabili con cordino

Polsini a maglia con passadito

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Ezee Zip Accesso per la stampa

COSTRUITO PER LA MASSIMA DURATA

**POPW360**

**PW3 Giacca impermeabile traspirante**



**Extreme**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 11,000MM MVP 50,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

**Portwest gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g**  
**100% rete in Poliestere 60g**  
**Giallo/Nero, Arancione/Nero S-3XL**

\*Design registrato alla Comunità Europea



ARANCIONE/NERO



FATTO CON



Vita posteriore imbottita con taglio alto

**PANTALONI ANTIPIOGGIA**

Mezza vita elasticizzata



2 tasche laterali

Impermeabile e traspirante con cuciture nastrate

Tasche per ginocchiere

Banda riflettente HiVisTex Pro



GIALLO/NERO



Apertura gamba con zip laterale

Orlo dalla forma ergonomica

Passanti più larghi per cinture più larghe

Tasca posteriore con zip

Tasca porta metro

Tasche cargo sulle cosce

Doppie cuciture



Portwest Extreme™ è un tessuto anti-pioggia premium che offre un comfort superiore, durata e funzionalità in ogni condizione. Impermeabile, traspirante e anti vento raggiunge i maggiori standard richiesti dalla norma EN343 Classe 3:3

POPW342

**PW3 Pantalone Hi-Vis Extreme**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3



WP 11,000MM, MVP 50,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

EN 14404 TIPO 2

LIVELLO 0 (SE UTILIZZATO IN COMBINAZIONE CON LE GINOCCHIERE PORTWEST S156)

Portwest gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g

Arancione/Nero, Giallo/Nero S-XXL

\*Design registrato alla Comunità Europea



ARANCIONE/NERO





**GIACCA INVERNALE**

**TECNOLOGIA IMPERMEABILE  
SUPERIORE**



Cappuccio ergonomico

Colletto felpato in contrasto

Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio

Rivestimento riflettente

Polsino in maglia ad asciugatura rapida

Vita regolabile con cordino

Orlo posteriore curvo

Foderato

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Ezee Zip

GIALLO/NERO

Accesso per la stampa

**POT400 PW3 Giacca invernale Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Imbottitura 100% poliestere 170g  
Giallo/Nero XS-6XL, Arancione/Nero XS-4XL, Giallo/Blu scuro, Arancione/Blu scuro S-4XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea



ARANCIONE/NERO GIALLO/BLU SCURO ARANCIONE/BLU SCURO



**TECNOLOGIA A TRIPLA MEMBRANA AVANZATA**

**GIACCA SOFTSHELL**



Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio

Banda riflettente HiVisTex Pro

Piping riflettente

Tasca nascosta per cellulare

Orlo posteriore curvo

Orli regolabili con cordino

Ezee Zip

GIALLO/NERO

Tasche laterali con zip

**POT402**

**PW3 Softshell Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2 SIZE XS

EN ISO 20471 CLASSE 3 SIZE S UPWARDS

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile 100%

Poliestere 150g, laminato 160g

Peso totale 310g

Giallo/Nero XS-6XL, Arancione/Nero, Giallo/Blu scuro

XS-4XL, Arancione/Blu scuro S-4XL

\*Design registrato alla Comunità Europea



ARANCIONE/NERO

GIALLO/BLU SCURO

ARANCIONE/BLU SCURO



DESIGN FRESCO E DINAMICO

GIACCA IMBOTTITA



ISOLAMENTO LEGGERO  
PER FACILITÀ DI  
MOVIMENTO

New



Banda riflettente HiVisTex Pro

Tasca sul petto con zip

GIALLO/NERO

Ezee Zip

Tasche laterali con zip

Orlo e polsini elastici



**Isolato con fodera Insulutex**  
Costruito utilizzando la tecnologia a fibra cava, Insulutex™ fornisce una fodera termica più leggera e più calda. La tecnologia unica del tessuto blocca il calore del corpo per creare una barriera termica con elevate prestazioni ed offre un comfort superiore e leggerezza a chi lo indossa senza aggiungere peso.

**POPW371 PW3 Giacca Baffle Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2 TAGLIA S  
EN ISO 20471 CLASSE 3 DALLA TAGLIA M  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



- 100% Poliestere 120g
- 94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile 100%
- Poliestere 150g, laminato 160g
- Peso totale: 310g
- Fodera Insulutex 170g
- Giallo/Nero, Arancione/Nero S-5XL

\*Design registrato alla Comunità Europea



EZEE ZIP



ARANCIONE/NERO





TESSUTI INNOVATIVI - VESTIBILITÀ MODERNA

GIACCA DA LAVORO



Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio

Banda riflettente HiVisTex Pro

Rivestimento riflettente

Elastici in vita

Doppie cuciture

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Ezee Zip

GIALLO/NERO

**POTS00 PW3 Giacca da lavoro Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



**Kingsmill:** 65% Poliestere 35% Cotone 300g  
Arancione/Nero, Giallo/Nero, Arancione/Blu scuro,  
Giallo/Blu scuro S-3XL

\*Design registrato alla Comunità Europea



ARANCIONE/NERO

GIALLO/BLU SCURO

ARANCIONE/BLU SCURO



**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO  
ALL'AVANGUARDIA**

**PANTALONE HOLSTER**

Due tasche posteriori

Piping riflettente

Aggancio per martello



ARANCIONE/BLU SCURO

Doppia tasca porta metro



GIALLO/BLU SCURO



ARANCIONE/NERO

Supporto ID identificativo a scomparsa sul taschino

Piping riflettente

Inseri in contrasto

Tasche porta ginocchiere con apertura superiore

Lunghezza gamba regolabile



GIALLO/NERO



POS156

**COPPIA DI GINOCCHIERE INCLUSE CON QUESTI PANTALONI**

**POT501 PW3 Pantalone Holster Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE  
EN 14404 TIPO 2  
LIVELLO 0 (SE UTILIZZATO IN COMBINAZIONE CON LE GINOCCHIERE PORTWEST S156)

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 300g**

**100% Poliestere Oxford 600D 210g**

**Arancione/Blu scuro, Giallo/Nero, Arancione/Nero, Giallo/Blu scuro**

\*Design registrato alla Comunità Europea



REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60

SHORT: 29" (74CM)

28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54
---------	----------	---------	---------





**FUNZIONALITÀ AVANZATA**

**PANTALONE DA LAVORO**

**New**



D-ring

Elastico antiscivolo sull'interno vita

Tasca porta smart phone

Tasca cargo su lato gamba

Piping riflettente

Inserti rinforzati

Tasche porta ginocchiere con apertura superiore

Banda riflettente HiVisTex Pro

Lunghezza gamba regolabile



Elastici in vita

Due tasche posteriori

Aggancio per martello

Doppia tasca porta metro

Triple cuciture

GIALLO/NERO



ARANCIONE/BLU SCURO



GIALLO/BLU SCURO



ARANCIONE/NERO



S156 6567

**COPPIA DI GINOCCHIERE INCLUSE CON QUESTI PANTALONI**

**POPW340 PW3 Pantaloni Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 14404 TIPO 2  
LIVELLO 0 (SE UTILIZZATO IN COMBINAZIONE CON LE GINOCCHIERE PORTWEST S156)

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 300g**  
**100% Poliestere Oxford 600D 210g**  
Giallo/Blu scuro, Arancione/Nero,  
Giallo/Nero, Arancione/Blu scuro

\*Design registrato alla Comunità Europea

REG: 31" (79CM) ADJUSTABLE TO 33" (84CM)

INCH	CM	EU	FR
28 - 48	72 - 124	44 - 64	36 - 60
SHORT: 29" (74CM)			
28 - 42	72 - 108	44 - 58	36 - 54





**SALOPETTE DA LAVORO**

**POPW344 PW3 Salopette Hi-Vis**

- EN ISO 20471 CLASSE 2
- RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)
- EN 14404 TIPO 2 LIVELLO 0 (SE UTILIZZATO IN COMBINAZIONE CON LE GINOCCHIERE PORTWEST S156)
- 50+ UPF**
- Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 300g**
- Tessuto in 100% Poliestere 600D 210g**
- Arancione/Nero, Giallo/Nero S-3XL**
- Gamba reg 31" o 79 cm regolabile a Tall 33" o 84**
- \*Design registrato alla Comunità Europea*



ARANCIONE/NERO

Tasca cargo su lato gamba

Piping riflettente



Tasche porta ginocchiere con apertura superiore



Inseri rinforzati



S156 656

**COPPIA DI GINOCCHIERE INCLUSE CON QUESTE SALOPETTE**

Lunghezza gamba regolabile



Due tasche posteriori

Piping riflettente

Aggancio per martello

Doppia tasca porta metro

Triple cuciture

Banda riflettente HiVisTex Pro

GIALLO/NERO



2x1

IMBOTTITO

New

**GILET IMBOTTITO**

**POPW374 PW3 Gilet imbottito reversibile**



**Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1 TAGLIE S E M  
EN ISO 20471 CLASSE 2 DALLA TAGLIA L  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g**

**Fodera Insulutex 300g**

**Arancione/Nero, Giallo/Nero S-3XL**

\*Design comunitario registrato

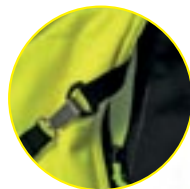
**2 MODI DI INDOSSARLO**



ARANCIONE/NERO



GILET IMBOTTITO REVERSIBILE



Tasca per cellulare

D-ring



Foderato

Banda riflettente HiVisTex Pro

2 tasche laterali

GIALLO/NERO

Chiusura frontale reversibile

**CORTI**

**POPW343 PW3 Bermuda Holster Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1



**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 300g**

**Tessuto in 100% Poliestere 600D 210g**

**Giallo/Nero, Arancione/Nero**

\*Design comunitario registrato

INCH	CM	EU	FR
30 - 42	76 - 108	46 - 58	38 - 54



GIALLO/NERO

**TASCHE CON FONDINA CON CERNIERA PER UNA MAGGIORE VERSATILITÀ**

Elastico antiscivolo sull'interno vita

Elastici in vita

Piping riflettente

Due tasche posteriori

Inserti rinforzati

D-ring

Triple cuciture

Tasche con fondina con cerniera

Supporto ID identificativo a scomparsa sul taschino

New



Doppia tasca porta metro

Tasche cargo sulle cosce

Banda riflettente HiVisTex Pro

ARANCIONE/NERO

**BERMUDA - NO TASCHE HOLSTER**  
**PW348 PW3 Bermuda Hi-Vis**

Giullo/Nero, Arancione/Nero





**POLO**



**POT184 PW3 Polo manica lunga Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Arancione/Nero,  
Giallo/Navy,  
Arancione/Navy,  
Giallo/Nero, S-5XL

\*Design registrato alla Comunità Europea

GIALLO/NERO

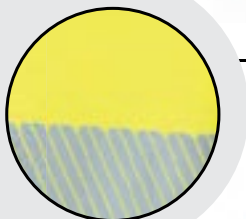
ARANCIONE/NAVY

GIALLO/NAVY

ARANCIONE/NERO

**HiVisTex PRO**

Banda riflettente HiVisTex Pro leggera e flessibile per una maggiore visibilità



**MIGLIORATO**

Nuova tasca aggiunta

Anello sotto la chiusura ideale per aggancio di occhiali/penne



**POT180 PW3 Polo manica corta Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Arancione/Nero XS-4XL,  
Giallo/Navy S-3XL,  
Arancione/Navy S-3XL,  
Giallo/NeroXS-4XL

\*Design registrato alla Comunità Europea

GIALLO/NERO

ARANCIONE/NAVY

GIALLO/NAVY

ARANCIONE/NERO



**DESIGN FRESCO E DINAMICO**



New

**T-SHIRT**



**POT185 PW3 T-Shirt manica**

**lunga Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1  
(SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone,  
45% Poliestere 175g  
Arancione/Nero,  
Giallo/Navy,  
Arancione/Navy,  
Giallo/Nero S-5XL  
\*Design registrato alla  
Comunità Europea



ARANCIONE/NERO

GIALLO/NAVY

ARANCIONE/NAVY

GIALLO/NERO

**TESSUTO TRASPIRANTE E CONFORTEVOLE**



**POT181 PW3 T-Shirt manica corta**

**Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO  
ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



Maglia in 55% Cotone, 45%  
Poliestere 175g  
Arancione/Nero XS-4XL,  
Giallo/Navy S-3XL,  
Arancione/Navy S-3XL,  
Giallo/Nero XS-4XL  
\*Design registrato alla Comunità  
Europea



ARANCIONE/NERO

GIALLO/NAVY

ARANCIONE/NAVY

GIALLO/NERO



**LIBERTÀ DI MOVIMENTO SUPERIORE**

**FELPA CON ZIP**

**New**

Colletto e polsini in maglia

Banda riflettente  
HiVisTex Pro

Tasca sul  
petto con zip

Orlo a costine

Tessuto a maglia con  
retro spazzolato

Ezee Zip

2 tasche laterali

Colletto e polsini in maglia

ARANCIONE/NERO



GIALLO/NERO

**PROGETTATO  
PER UNA  
VESTIBILITÀ  
ATTIVA**

**POPW370**

**PW3 Felpa Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2 TAGLIE S E M  
EN ISO 20471 CLASSE 3 DALLA TAGLIA L  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% Poliestere 280g  
Arancione/Nero, Giallo/Nero S-5XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea

**EZEE ZIP**



# GAMMA ALTA VISIBILITÀ

Questa ampia gamma di articoli ad alta visibilità raggiunge gli standard più elevati in termini di design e costruzione, ed assicura il raggiungimento delle norme internazionali per l'alta visibilità EN ISO 20471, ANSI/ISEA 107 e AS/NZS 4602.1. Molti di questi articoli sono certificati per EN ISO 20471 oltre i 50 lavaggi se hanno questo simbolo.



**Oltre 240 articoli in alta visibilità di classe mondiale**

## COLLEZIONI

- PWR™
- 300D IMPERMEABILE TRASPIRANTE
- 300D IMPERMEABILE PER INDUSTRIA
- SEALTEX ULTRA IMPERMEABILI
- ESSENZIALI PER PIOGGIA
- PORTWEST TEXO ABITI DA LAVORO
- ABITI DA LAVORO GAMMA
- PILE & SOFTSHELL
- LEISUREWEAR ACCESSORI
- GAMMA GILET LINEA JUNIOR
- ACCESSORI



# 5 I migliori tessuti ad alta visibilità del settore



Portwest Extreme™ è un tessuto antipioggia premium che offre un comfort superiore, durata e funzionalità in ogni condizione. Impermeabile, traspirante e anti vento raggiunge i maggiori standard richiesti dalla norma EN343 Classe 3:3



G465



Realizzata con un filato di 100% poliestere 300 Denari, è un tessuto difficile per condizioni difficili. Il tessuto 300D ha superba resistenza all'abrasione e allo strappo. Il poliuretano (PU) all'interno rende il tessuto resistente e impermeabile e quello esterno ha un rivestimento contro acqua e macchie che aiuta a mantenere l'indumento pulito.



S378



Sealtex™ Ultra è un tessuto in PU altamente traspirante rivestito da un flessibile poliestere 100% a maglia Tricot, 185g. Sealtex™ Ultra raggiunge gli standard ad alta visibilità EN ISO 20471. Impermeabile, antivento e traspirante, garantiamo che questa gamma ti manterrà caldo e asciutto in condizioni avverse. Le cuciture saldate proteggono da pioggia e vento e garantiscono la durata del prodotto. Il tessuto elastico può essere facilmente pulito, permettendo ai capi di apparire belli e durare più a lungo.



T400



Il tessuto Cotton Comfort è costruito con una combinazione di 55% cotone, 45% poliestere, con il tessuto in cotone nella parte interna ed il poliestere all'esterno per la massima durezza. Il tessuto risulta quindi altamente traspirante e confortevole.



Il tessuto Vest-Port™ è realizzato in resistente tessuto ordito a maglia da 125 g in poliestere 100%, completamente certificato secondo le più recenti norme di alta visibilità. Il tessuto è leggero, confortevole e altamente traspirante. Può essere indossato sopra gli altri vestiti per garantire una visibilità totale senza aumentare il volume.



## EN ISO 20471



La norma specifica i requisiti per indumenti ad alta visibilità, che segnalano visivamente la presenza dell'utente. L'abbigliamento ad alta visibilità è destinato a fornire visibilità di chi lo indossa in ogni condizione di luce se visto dagli operatori di veicoli o altre attrezzature meccanizzate in condizioni di illuminazione diurna e sotto illuminazione di fari nel buio.

Gli indumenti ad alta visibilità hanno una superficie fluorescente, in combinazione con materiale riflettente che soddisfa i requisiti di certificazione in 3 diverse classi:



### Classe 3: Livello più alto

Il più alto livello di protezione - richiesto da chi lavora su o vicino ad autostrade o strade a due corsie o aeroporti. Deve includere un minimo di 0,80m<sup>2</sup> di superficie riflettente e 0,20m<sup>2</sup> di materiale retro-riflettente (4 metri di 5cm di banda riflettente)



### Classe 2: Livello intermedio

Richiesto da chiunque lavori su o vicino strade di classe A e B, anche per autisti. Deve contenere un minimo di 0,50m<sup>2</sup> di superficie riflettente e 0,13m<sup>2</sup> di materiale retro-riflettente (2,60 metri di 5cm di banda riflettente)



### Classe 1: Livello minimo

Livello minimo di protezione richiesta per chi lavora su strada privata o in aggiunta ad indumenti di classe più elevata. Deve comprendere un minimo di 0,14m<sup>2</sup> di superficie riflettente e 0,10m<sup>2</sup> di materiale retro-riflettente. (2 metri per 5cm di banda riflettente)



### Classe 2

### Classe 1

= **Classe 3 combinati**

### EN ISO 20471 Class 3 combinati

Ci sono due modi per raggiungere la Classe 3 EN ISO 20471 con Portwest. Scegliere un prodotto EN ISO 20471 certificato singolarmente Classe 3 o scegliere due prodotti che insieme sono certificati Classe 3.

### I seguenti sono esempi di combinati certificati Classe 3 Portwest:

TX70 + TX72 = EN ISO 20471 Classe 3 combinati  
S478 + TX71 = EN ISO 20471 Classe 3 combinati  
T501 + T181 = EN ISO 20471 Classe 3 combinati  
T501 + T180 = EN ISO 20471 Classe 3 combinati



## ANSI/ISEA 107-2015



L'ANSI/ISEA 107-2015 è lo standard nazionale americano per l'abbigliamento di alta visibilità e berretti. Lo standard industriale sviluppato dall'American National Standards Institute fornisce una guida uniforme e autorevole per la progettazione, le specifiche delle prestazioni alta visibilità e l'utilizzo di abbigliamento riflettente, tra cui gilet, giacche, tuta, pantaloni e imbracature. Gli indumenti che soddisfano questo standard possono essere indossati 24 ore su 24 per fornire agli utilizzatori un alto livello di visibilità grazie all'utilizzo di materiali fluorescenti combinati con bande retro-riflettenti.

### ANSI/ISEA 107-2015 ha 3 tipi di indumenti indicati di seguito:


ANSI/ISEA 107-2015 TIPO O CLASSE 1 Per uso fuori dalla strada  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2 Per l'utilizzo sulla strada  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3, Per l'utilizzo sulla strada  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO P CLASSE 2 Per la sicurezza pubblica  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO P CLASSE 3 Per la sicurezza pubblica


## AS/NZS 4602.1:2011




AS/NZS 4.602.1 specifica i requisiti visivi per gli indumenti di sicurezza ad alta visibilità per l'usura da parte di persone che possono essere esposte al rischio di traffico in movimento, spostamento degli impianti o attrezzature in situazioni ad alto rischio. Lo Standard riguarda indumenti adatti per il giorno e la notte dove saranno visti da luce riflessa, ma esclude capi di abbigliamento per l'utilizzo da parte dei vigili del fuoco.

### I capi specificati nella presente norma sono classificati come segue:

 **Classe D**  
Un indumento progettato per l'uso quotidiano.

 **Classe N**  
Un capo progettato per uso notturno con banda riflettente.

 **Classe D/N**  
Un indumento progettato per l'uso quotidiano e notturno.

## AS/NZS 1906.4:2010

Questo standard specifica i requisiti per materiali ad alta visibilità e banda riflettente da utilizzare su indumenti per esterno in condizioni diurne e notturne dove l'utente deve essere ben visibile.

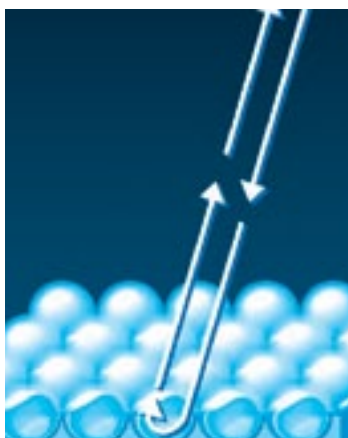
## Test di qualità

La pietra miliare del successo è il rigoroso controllo qualità. Potete essere sicuri che il prodotto che state indossando sia conforme alla EN ISO 20471? Un certificato emesso da una laboratorio di test garantisce che l'indumento o tessuto inviato al laboratorio di test sia conforme alla EN ISO 20471. Non è però una garanzia che la produzione in serie sia conforme alla norma. Pertanto, controlliamo ogni rotolo di tessuto e nastro riflettente con attrezzature altamente specializzate, garantendo che tutta la produzione risulti conforme alla norma EN ISO 20471.



## Test della banda riflettente

Il nastro riflettente HiVisTex utilizzato è di altissima qualità. Ogni rotolo HiVisTex è testato per garantire la piena conformità alle versioni più aggiornate delle norme di sicurezza per l'alta visibilità EN ISO 20471, ANSI/ISEA 107 e AS/NZS 4602. Questa innovativa banda ad alta visibilità offre a chi la indossa il massimo comfort in ogni momento.



### BANDA RIFLETTENTE HIVISTEX

HiVisTex è l'ultima innovazione in fatto di bande riflettenti. Ha migliaia di perline di vetro per centimetro quadrato - che lavorano come migliaia di minuscoli specchi, riflettendo la luce verso la sorgente, come un brillante bagliore bianco.



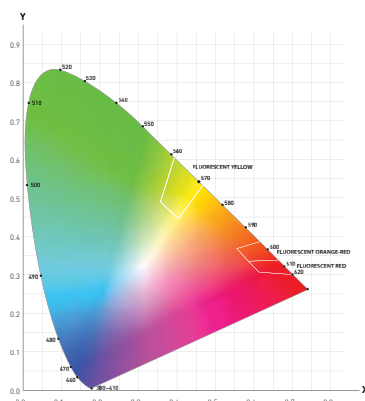
### RETROREFLETTOMETRO

Verifica la performance della banda riflettente. Ogni rotolo di banda è testato per assicurare che superi gli standard richiesti. Il retroreflettometro misura il coefficiente di due angoli di rotazione. La EN ISO 20471 stabilisce che non debba essere inferiore a 330 (cd/lx.m<sup>2</sup>) anche se in Portwest garantiamo un livello di più di 400 (cd/lx.m<sup>2</sup>)

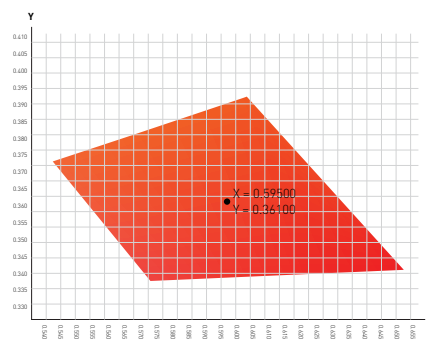


## Test del tessuto

Nei nostri laboratori di controllo utilizziamo lo spettrofotometro Minolta per verificare ogni singolo rotolo di banda. Ciò garantisce che il tessuto utilizzato sia totalmente compatibile con lo standard EN ISO 20471.



Il grafico mostra il diagramma cromatico CIE 1931 X,Y che definisce lo spazio di colore



### PRIMO PIANO ARANCIONE FLUORESCENTE

Il grafico mostra un ingrandimento della gamma dell'arancione EN ISO 20471. Le coordinate di colore segnate sul grafico sono una lettura del nostro tessuto arancione fluorescente. Questa lettura è ottenuta utilizzando lo spettrofotometro Minolta.



**EN343**



**EN 343 - Abbigliamento di protezione, protezione dalla pioggia**

La EN343 è la norma europea applicabile agli indumenti indossati in condizioni di tempo avverse. Specifica le caratteristiche di protezione contro il maltempo, vento e freddo sotto i -5°C. La norma due parametri di performance X=Impermeabilità (3 livelli) Y=Traspirabilità (3 livelli)



**RIS-3279-TOM**

RIS-3279-TOM versione 1 ha rimpiazzato la GO/RT 3279. Lo Standard Industriale Ferroviario (RIS) enuncia le specifiche minime per indumenti ad alta visibilità nell'industria ferroviaria.

**EN 510**



**EN 510 - Abbigliamento di protezione da utilizzare dove vi è rischio di impigliamento**

La presente norma specifica le proprietà di indumenti protettivi che riducono al minimo il rischio di aggrovigliamento o di impedimento di parti in movimento, quando chi li indossa sta lavorando su o vicino pericolose macchine in movimento o dispositivi.

**EN1150**



**EN 1150 - Abbigliamento di protezione da visibilità per utilizzo non professionale**

La presente norma europea specifica i requisiti di prestazioni ottiche per l'abbigliamento ad alta visibilità adatti ad essere indossati da adulti e giovani, progettati per uso non professionale.



**Oeko-Tex**

Tessuti ad alta visibilità sottoposti a test per la garanzia Oeko Tex Standard. Garantisce che il tessuto non contiene sostanze nocive dannose per la salute umana.

**EN 13356 - Accessori da visibilità per uso non professionale**

Questo standard specifica i requisiti di prestazioni per accessori per uso non professionale. Gli accessori da visibilità di questo standard intendono segnalare la presenza dell'utilizzatore su strade poco illuminate o buie.

**ISO 13688 - Abbigliamento di protezione - Requisiti generali**

Lo standard internazionale specifica i requisiti generali e le raccomandazioni per l'ergonomia, l'invecchiamento, il dimensionamento e la marcatura degli indumenti di protezione, e per le informazioni fornite dal fabbricante. Ogni indumento certificato in questo catalogo è anche certificato ISO 13688. Questo standard sostituisce il vecchio standard EN340

**EN 14058 - Abbigliamento di protezione - Indumenti di protezione contro ambienti freddi**

Questo standard specifica i requisiti e i metodi di prova per la performance dei singoli indumenti per la protezione contro il raffreddamento del corpo in ambienti freddi. Ambienti freddi sono il risultato di una combinazione di umidità e vento a temperature di -5 ° C e superiori. Alle basse temperature moderate, indumenti contro il raffreddamento del corpo locale non vengono utilizzati solo per le attività all'aperto, ma possono essere utilizzati anche per le attività indoor. In questi casi gli indumenti non hanno bisogno di essere fatti di materiali impermeabili stagni. Pertanto, questi requisiti sono facoltativi per questo standard.



**EN342**



**EN 342 Abbigliamento di protezione - Indumenti e completi per la protezione dal freddo**

**EN 342 - Protezione contro il freddo**

**Gli indumenti protettivi certificati secondo la norma europea EN342 proteggono l'utilizzatore contro il freddo. Specifica i requisiti e i metodi di prova per le prestazioni dell'abbigliamento (ovvero tute intere o tute in due pezzi) per la protezione contro il freddo pari o inferiore a -5 ° C.**

Gli indumenti sono testati con i seguenti parametri di prestazione:

**Isolamento termico**

Gli indumenti sono testati su un manichino in movimento con intimo standard o intimo specificato dal produttore. L'unità di misura è Icler ed è espressa in M<sup>2</sup>. Misura la quantità di energia per metro quadro necessaria per mantenere il calore: maggiore è il numero migliore è la valutazione.

**Permeabilità all'aria**

Permeabilità all'aria misura la facilità con cui l'aria può passare attraverso un materiale. È una misura di come il capo sia antivento e ci sono 3 classi - da 1 a 3. Più alta è la classe migliore è il risultato.

**Resistenza alla penetrazione dell'acqua**

Un test facoltativo è la resistenza alla penetrazione dell'acqua (test della testa idrostatica), che ha due classificazioni del livello delle prestazioni. Gli indumenti che sostengono questo devono essere anche traspiranti e superare un test per la resistenza al vapore acqueo dell'insieme del materiale, vale a dire esterno, isolamento, rivestimento.

Gli indumenti che soddisfano i requisiti della EN 342:2017 devono essere contrassegnati dal pittogramma riportato di seguito. Accanto al pittogramma è necessario visualizzare le prestazioni registrate nelle varie prove EN 342:

- A = isolamento termico, valore misurato**
- B = Classe di permeabilità all'aria (1 - 3 dove 3 è il migliore)**
- C = Resistenza alla classe di penetrazione dell'acqua (opzionale) (1-2 dove 2 è il migliore)**

Si prega di notare che questa norma non contiene requisiti specifici per la protezione della testa, delle mani o dei piedi, tuttavia, una protezione sufficiente deve essere indossata insieme a intimo termico per applicare questa certificazione.

**Set di esempio**

POS460 121 + POS686 73 = EN342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W) 2 X



Articoli certificati EN342 per la protezione dal freddo fino a -40°C

Tutti i modelli sono aggiornati alla nuova norma EN 342:2017



**Giacca multi uso**

**Giacche bomber**



**Giacche traffico**



**Salopette / Pantaloni**



**Tute intere**



Conforme EN 14058 per la protezione dal freddo fino a -5°C



**Pile Classe 1**

**Pile Classe 2**



**GIACCHE ANTIPIOGGIA EN343**

Una selezione completa di giacche impermeabili ad alta visibilità, pantaloni, salopette e tute altamente adattabili a tutte le condizioni atmosferiche. Certificati secondo EN ISO 20471 e EN343, i capi hanno cuciture nastrate o saldate per garantire una protezione totale contro vento e pioggia. Tutti i tessuti sono testati secondo la ISO 20811 per la penetrazione dell'acqua e i tessuti traspiranti sono testati secondo il metodo JIS L1099 1B per la permeabilità al vapore acqueo.

**PARKA - TRASPIRANTE - CLASSE EN343 3:3 E 3:2**

**PARKA CLASSE 3:3**

 POS427 40p 10,000MM/10,000 MVP	 POS426 42p 10,000MM/10,000 MVP	 PORT27 41p 10,000MM/10,000 MVP	 POS590 37p 11,000MM/50,000 MVP	 PORT60 45p 10,000MM/10,000 MVP	 PORT63 45p 10,000MM/10,000 MVP	 POLW70 121p 10,000MM/10,000 MVP	 POPW360 113p 11,000MM/50,000 MVP
--	--	--	--	--	---	---	--

 PORT62 44p 10,000MM/10,000 MVP	 POS591 38p 11,000MM/50,000 MVP	 POS491 80p 5,000MM/3,000 MVP	 PORT50 81p 5,000MM/3,000 MVP	 POS496 81p 5,000MM/3,000 MVP	 PORT34 24p 10,000MM/10,000 MVP	 POS461 24p 10,000MM/10,000 MVP	 POS760 43p 10,000MM/10,000 MVP
--	--	--	--	--	---	--	--

**PARKA - INDUSTRIA - EN343 CLASSE 3:1**

**COMBINAZIONE CLASSE 3:1**

 POS768 50p 15,000MM	 POS766 49p 15,000 MM	 POS765 48p 15,000MM	 POS468 52p 15,000 MM	 POS471 53p 15,000 MM	 POS162 74p 5,000 MM
--	---	--	---	---	---

**FODERA INVERNALE CLASSE 3:1**

 POR460 55p 15,000 MM	 POS467 56p 15,000 MM	 POS466 57p 15,000 MM	 POS462 55p 15,000 MM	 POS460 54p 15,000 MM	 PORT30 54p 15,000 MM
 POT400 17p 15,000 MM	 POS360 121p 15,000 MM	 POS490 80p 5,000 MM			

**Protezione alta visibilità  
di classe mondiale**

**FODERA MESH CLASSE 3:1**

 POH440 78p 5,000 MM	 POH443 77p 5,000 MM	 POS160 75p 5,000 MM	 POS166 75p 5,000 MM	 POH442 79p 5,000 MM	 POH445 79p 5,000 MM
---	---	---	---	---	--

**SIMBOLI CHIAVE**

MM LIVELLO DI IMPERMEABILITÀ

IMPERMEABILE 1,500MM - 5,000MM  
 MOLTO IMPERMEABILE 5,000MM - 10,000MM  
 ALTAMENTE IMPERMEABILE 10,000MM - 20,000MM

MVP LIVELLO DI TRASPIRABILITÀ

BASSO 10,000 G/M<sup>2</sup>/24HRS  
 MEDIO 10 - 20,000 G/M<sup>2</sup>/24HRS  
 ALTO 20,000+ G/M<sup>2</sup>/24HRS

POLW70  
 Numero di pagina del prodotto



Modelli donna



7x1  
 Prodotto multi uso

Opzioni di colore



**BOMBER - INDUSTRIA - EN343 CLASSE 3:1**

**COMBINAZIONE CLASSE 3:1**

<b>POG465</b> 58  15,000 MM	<b>POC467</b> 62  15,000 MM	<b>POS365</b> 64  15,000 MM	<b>POC465</b> 63  15,000 MM	<b>POC466</b> 61  15,000 MM	<b>POC565</b> 85  15,000 MM
<b>POC469</b> 60  15,000 MM	<b>POC464</b> 76  5,000 MM	<b>POS468</b> 82  15,000 MM	<b>POS464</b> 66  15,000 MM	<b>Molti modelli sono certificati dopo 50 lavaggi</b>	

**FODERA INVERNALE CLASSE 3:1**

<b>POS363</b> 65  15,000 MM	<b>POS498</b> 82  5,000 MM	<b>POS463</b> 68  15,000 MM	<b>PORT32</b> 67  15,000 MM	<b>POS266</b> 69  15,000 MM	<b>POS161</b> 76  5,000 MM
-----------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------

**FODERA IN RETE CLASSE 3:1**

**PANTALONI, SALOPETTE E TUTE - TRASPIRANTI - CLASSE EN343 3:3 E 3:2**

**SFODERATO CLASSE 3:3**

<b>POS597</b> 39  11,000MM/50,000 MVP	<b>POPW342</b> 76  11,000MM/50,000 MVP	<b>POS487</b> 46  10,000MM/10,000 MVP	<b>PORT61</b> 46  10,000MM/10,000 MVP	<b>POS488</b> 47  10,000MM/10,000 MVP	<b>POS388</b> 47  10,000MM/10,000 MVP
---------------------------------------	--	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

**SFODERATO CLASSE 3:2**

<b>PORT51</b> 83  5,000MM/3,000 MVP	<b>POS493</b> 82  5,000MM/3,000 MVP	<b>POS495</b> 83  5,000MM/3,000 MVP	<b>POS497</b> 83  5,000MM/3,000 MVP
-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

**PANTALONI, SALOPETTE E TUTE - INDUSTRIA - EN343 3:1**

**FODERA INVERNALE CLASSE 3:1**

<b>POS485</b> 70  15,000 MM	<b>POS489</b> 70  15,000 MM	<b>POS686</b> 73  15,000 MM
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------

**SFODERATO CLASSE 3:1**

<b>POS480</b> 72  15,000 MM	<b>POS486</b> 72  15,000 MM	<b>PORT31</b> 73  15,000 MM	<b>POH444</b> 77  5,000 MM	<b>POH441</b> 78  5,000 MM
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------



FATTO CON



## PERFORMANCE ESTREMAMENTE IMPERMEABILE, TRASPIRANTE E ANTIVENTO

COME FUNZIONA LA TECNOLOGIA DEL TESSUTO EXTREME PORTWEST:



- 1 TESSUTO ESTERNO TRATTATO PER ESSERE REPELLENTE ALL'ACQUA
- 2 MEMBRANA E RIVESTIMENTO IMPERMEABILE E TRASPIRANTE
- 3 TESSUTO INTERNO O FODERA TRASPIRANTE



La serie PORTWEST PWR in alta visibilità è realizzata con i tessuti impermeabili e traspiranti Portwest Extreme. Utilizzando una tecnologia innovativa, il tessuto di base è stato studiato per fornire un livello di protezione superiore fornendo la massima protezione impermeabile e antivento, con traspirabilità che supera di gran lunga gli attuali requisiti di Classe 3:3 per la norma EN 343. Inoltre, il tessuto microporoso ha eccezionali caratteristiche stretch e di flessibilità. La superficie esterna del tessuto è trattata con una finitura Texpel per proteggere da spruzzi di acqua e olio.



**IMPERMEABILE**  
oltre 11.000mm

IMPERMEABILITA' ESTREMA

Portwest Extreme supera una pressione idrostatica di 11.000mm, equivalente a oltre 11 metri di colonna d'acqua.

(ISO 811: 2018 Determinazione della resistenza alla penetrazione dell'acqua. Prova di pressione idrostatica).



**ALTA PERFORMANCE**

EN 14360 Abbigliamento protettivo - Metodo di prova per capi pronti - Impatto dall'alto con goccioline ad alta energia.

Gli indumenti vengono collocati sopra manichini di registrazione sensibili ai dati e esposti a simulazioni di pioggia di 450 litri / m<sup>2</sup> / h per un minimo di un'ora. Tutti gli indumenti della serie PWR superano largamente il livello ampiamente riconosciuto.



**TRASPIRABILITA'**  
oltre 50,000g/m<sup>2</sup>/24ore

LAVORA DURO MA COMODO

Maggiore è il g/m<sup>2</sup>/24 ore, più traspirante è il tessuto. (JIS L1099: 2012 Metodo B1 permeabilità al vapore acqueo). Portwest Extreme raggiunge i livelli più elevati di traspirabilità.



**DURATA**  
12 volte più resistente degli standard

ALTA TENSIONE

Portwest Extreme supera il requisito standard riconosciuto di 100N Ordito e trama EN ISO 20471:2013.

**EXTREME**

S590 / S591  
S592 / S597  
RAGGIUNGE

11,000mm

ECCEZIONALE  
PERFORMANCE  
IMPERMEABILE

NORMA  
IMPERMEABILE

**EXTREME**

S590 / S591  
S592 / S597  
RAGGIUNGE

50,000g/m<sup>2</sup>  
/24hrs

PRESTAZIONI  
ECCEZIONALI  
INCREDIBILI

NORMA  
TRASPIRANTE



**MIGLIORATO**  
Nuove tasche aggiunte

FATTO CON



**GIACCA ESTERNA**



Porta badge a doppio verso

Doppia patta

Tasca portapenne

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Striscia sull'orlo anti assorbimento

Zip doppio verso per un facile accesso

Tasca frontale inferiore con chiusura a fettuccia a strappo



**POSS90 Giacca Parka Extreme**  
EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 11,000MM, MVP 50,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Questa giacca premium offre il massimo comfort in ogni condizione atmosferica ed è progettata per le massime prestazioni. Impermeabile e traspirante per i più alti standard, questa giacca offre una moltitudine di caratteristiche, tra cui otto ampie tasche. Una cerniera interna permette l'inserimento di una giacca in pile per maggiore isolamento, se necessario.

Conforme alla norma RIS 3279-TOM per l'industria ferroviaria



**Portwest** gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g  
100% rete in Poliestere 60g  
Manica: 100% poliestere Taffetà 190T 50gm  
**Arancione, Giallo S-3XL**



POF300

Può essere indossato con il pile F300 (venduto separatamente)



**MIGLIORATO**  
Nuove tasche  
aggiunte

FATTO CON  
**EXTREME**<sup>™</sup>  
WATERPROOF & BREATHABLE

**BOMBER ESTERNO**



POS591

**Giacca Bomber Extreme**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 11,000MM, MVP 50,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Questa giacca lunghezza inferiore si siede saldamente sui fianchi per dare un'eccellente facilità di movimento, pur mantenendo il calore e mantenere vento e la pioggia fuori. Le zip interna tasche sicure e con grandi tasche inferiori consentono guanti e cappucci deve essere stivata in modo sicuro quando non in uso.



Portwest gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g

100% rete in Poliestere 60g  
Manica 100% poliestere Taffetà 190T 50gm

Arancione, Giallo S-3XL

Conforme alla norma RIS  
3279-TOM per l'industria  
ferroviaria



TECNOLOGIA  
TRASPIRANTE ED  
IMPERMEABILE  
SUPERIORE



**CAPPUCCIO UNIVERSALE PER TUTTO IL VISO**

**POSS92 Cappuccio Extreme**  
EN 343 CLASSE 3:3

96  
12



Un Cappuccio universale pieno viso che garantisce la massima protezione in condizioni climatiche avverse. La regolazione circolare intorno al viso a coulisse manterrà gli agenti atmosferici fuori. Questo Cappuccio è adatto a tutte le giacche all'interno della gamma Portwest PWR.

- Portwest gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g**
- 100% Poliestere Taffetà 190T 50g**
- Giallo, Arancione Taglia unica**

Cappuccio ergonomico



**PROTEZIONE TOTALE DAGLI ELEMENTI**

FATTO CON



Vita regolabile con cordino

Tasche di accesso laterali

POSS91 86

Piping riflettente  
Tasche cargo sulle cosce

**POSS97 Pantaloni Extreme**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 11,000MM, MVP 50,000G/  
M<sup>2</sup>/24HRS



Impermeabile e antivento, questo pantalone è dotato di un elastico in vita e la regolazione coulisse interna per una vestibilità confortevole. Indumenti intimi possono essere facilmente accessibili attraverso tasche di accesso laterale. Caviglie con zip a lato consentono un facile inserimento sugli stivali da lavoro.

**Portwest gama Extrem: 100% poliestere, 300D Stretch Oxford, con finitura resistente alle macchie, rivestimento in PU 200g**

**Giallo, Arancione S-3XL**

POSS97



Zip alle caviglie

GIACCA TRASPIRANTE 7 IN 1

7x1



**Informazione tessuto**

In 100% Poliestere 300 denari, il tessuto mostra una eccezionale resistenza all'abrasione e allo strappo. Il rivestimento in PU rende il capo impermeabile ma allo stesso tempo traspirante e pulito.



**2** Giacca esterna con giubbotto interno



**3** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**4** Giacca interna con maniche



**5** Giacca interna reversibile



**6** Gilet imbottito reversibile



**7** Gilet imbottito



**1** Giacca esterna

Cappuccio ergonomico

Colletto foderato in pile

Anello radio

Porta badge

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Fodera in rete per la massima traspirabilità

Accesso per la stampa

**300D**  
OXFORD  
WEAVE  
BREATHABLE

**Vantaggio dell'indumento**

Le caratteristiche standard di questi indumenti sono le cuciture degli articoli di questa linea sono tutte nastrate contro la pioggia, con tasche capienti inclusa quella porta telefono, zip di qualità, cappuccio richiudibile nel colletto e maniche con polsini in maglia.

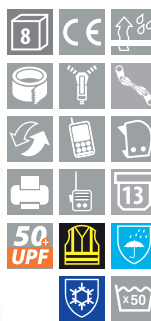
**EN343**  
CLASS 3:3  
CERTIFIED

POS427

**Giacca Traffic 7 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
EN 342 0.341 (M<sup>2</sup>.K/W), 3, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3



100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
Esterno Giacca: 100% Poliestere Mesh 60g  
Interno Giacca 65% Poliestere, 35% cotone, 70g  
Interno Giacca: 100% Poliestere 160g  
Giallo XS-6XL

**TEXPEL**  
SPLASH

**6XL**  
XS

40 | Per le condizioni più estreme - Quattro stagioni in un solo giorno





**7x1**



**1** Giacca esterna

**2** Giacca esterna con giubbotto interno



**3** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**4** Giacca interna con maniche



**5** Giacca interna reversibile



**6** Gilet imbottito reversibile



**7** Gilet imbottito



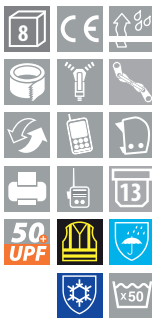
**Giacca favolosa - sette modi di indossarla**

Colletto foderato in pile  
 Anello radio  
 Porta badge a doppio verso  
 Cappuccio staccabile a scomparsa  
 Polsini regolabili con fettuccia a strappo  
 Tasche scaldamani  
 Polsino in maglia  
 Accesso per la stampa

**PORT27**

**Giacca Traffico 7 in 1 RIS Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 EN 343 CLASSE 3:3  
 WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
 EN 342 0.355 (M<sup>2</sup>.K/W), 3, X  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



Questo è un giaccone altamente innovativo 7 in 1, adattabile a qualsiasi situazione. Impermeabile e traspirante per le più alte norme EN, la giacca ha molteplici caratteristiche e benefici come l'ampia capacità delle tasche, un cappuccio a scomparsa e collo foderato in pile.

100% Oxford in poliestere traspirante, finitura anti macchia 190g  
 Esterno Giacca: 100% Maglia in Poliestere, 60g  
 Interno Giacca: 65% Poliestere, 35% Cotone, 70g  
 Interno Giacca: 100% Poliestere, 160g  
 Arancione XS-5XL



**Impermeabile e traspirante secondo gli standard più elevati** | 41

**GIACCA TRASPIRANTE 7 IN 1**



Cappuccio staccabile a scomparsa

Colletto foderato in pile



**2** Giacca esterna con giubbotto interno



**3** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**4** Giacca interna con maniche



**5** Giacca interna reversibile



**6** Gilet imbottito reversibile



**6** Gilet imbottito



**1** Giacca esterna

Accesso per la stampa

**POS426**

**Giacca Traffic bicolore 7 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
EN 342 0.343 (M<sup>2</sup>.K/W), 3, X  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

Una giacca altamente innovativa e funzionale che offre sette combinazioni a chi lo indossa. Questa giacca versatile, è altamente adattabile a tutte le condizioni atmosferiche ed è certificato secondo le più alte norme di impermeabilità e traspirabilità. Le caratteristiche includono colletto foderato in pile per un calore e comfort ottimale, anello radio, D-ring, porta badge, tasche multiple per gli oggetti personale, piping riflettente, cappuccio staccabile ed accesso per la personalizzazione.



**100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g**  
**Esterno giacca: 100% poliestere Mesh, 60g**  
**Interno giacca: 65% poliestere, 35% cotone, 70g**  
**Interno giacca: 100% poliestere 160g**  
**Giallo/Navy XS-4XL, Arancione/Navy S-4XL**



**GIACCA TRASPIRANTE**

Il porta badge può essere visibile o nascosto

Anello radio

**Fodera in rete per la massima traspirabilità**

**300D OXFORD WEAVE**

BREATHABLE



Colletto foderato in pile

**POS760**

**Giacca traspirante bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2

EN 343 CLASSE 3:2

WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g

Corpo: 100% Poliestere Mesh 60g

Maniche: 100% Poliestere 60g

Giallo/Navy XS-4XL

Arancione/Navy S-3XL



**Quattro modi di indossarlo**



Maniche staccabili

**POS760**

Vita regolabile con cordino

Accesso per la stampa

Indumento reversibile

**POS769**

**Giacca bicolore Hi-Vis - Reversibile**

EN ISO 20471 CLASSE 1



Questo capo versatile è ideale e pratico per ogni situazione. Le maniche trapuntate rimovibili trasformano il capo in un gilet imbottito quando vengono rimosse e le tasche multiple offrono ampio spazio di archiviazione.

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g

Corpo: 100% poliestere finitura pesca 100g

Manica: 100% poliestere 60g

Corpo: 100% poliestere 160g

Manica: 100% poliestere 80g

Giallo/Navy XS-4XL, Arancione/Navy S-XXL



**1** Con maniche

**2** Senza maniche

**3** Reversibile con maniche

**4** Reversibile senza maniche

**POS769**

**Unisci queste due giacche per un maggior calore**

GIACCA TRASPIRANTE

**RISQS**

RAILWAY INDUSTRY SUPPLIER  
QUALIFICATION SCHEME

Railway Group Standard definisce le specifiche minime per l'abbigliamento di avvertimento ad alta visibilità nel settore ferroviario.

IMBOTTITO



Cappuccio a scomparsa

Tasca per telefonino nascosta

POS461

Cappuccio staccabile a scomparsa

Tasca interna sul petto



PORT34

**Giacca traspirante Hi-Vis RIS**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



POS461

**Giacca traspirante Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

RT34 - Cappuccio staccabile a scomparsa  
S461 - Cappuccio a scomparsa

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
RT34: Arancione S-XXL  
S461: Giallo S-3XL



Cappuccio staccabile a scomparsa

Colletto foderato in pile

Polsini interni a costine

PORT34

PORT62

**Bomber Hi-Vis traspirante fodera**

**Mesh**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

Bomber leggero e pratico che offre traspirabilità, impermeabilità e protezione antivento. Le caratteristiche includono cappuccio rimovibile nascosto, accesso per stampa, elastico ai lati, interno collo foderato in pile e corpo foderato in mesh per un comfort ottimale.



100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
100% rete in Poliestere 60g  
Giallo, Arancione S-3XL



Tasca per telefonino nascosta



PORT62

Accesso per la stampa

FODERA IN MESH TRASPIRANTE

Cappuccio staccabile a scomparsa

**Tecnologia traspirante ed impermeabile superiore**



POF300

Può essere indossato con il pile F300 (venduto separatamente)

Tasca nascosta per cellulare

**PORT63 Giacca traffico Hi-Vis traspirante(Interattiva)**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

RIS  
3279



Una giacca shell interattiva di alta qualità che può essere abbinata al nostro pile interattivo per l'isolamento supplementare. Impermeabile e traspirante per i più alti standard, questa giacca ha molteplici funzioni, tra cui un cappuccio staccabile, tasche multiple per ampio immagazzinaggio e nastro riflettente durevole, massima visibilità

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
100% rete in Poliestere 60g  
Arancione S-3XL

TEXPEL<sup>™</sup>  
SPLASH

300D  
OXFORD  
WEAVE  
BREATHABLE

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Cappuccio staccabile a scomparsa

PORT63

Accesso per la stampa

**PORT60 Giacca traspirante Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Giacca leggera premium certificata per i più alti livelli di impermeabilità e traspirabilità. La giacca offre una protezione contro le intemperie impareggiabile e il massimo comfort. Ha cappuccio a scomparsa staccabile, ampie tasche, anello radio e rete interna per un maggior comfort.

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
100% rete in Poliestere 60g  
Giallo, Arancione S-3XL

RIS  
3279

300D  
OXFORD  
WEAVE  
BREATHABLE

TEXPEL<sup>™</sup>  
SPLASH

PORT60

Tasca per telefonino nascosta

Tasca interna sul petto

Disponibile giacca donna traspirante, vedi pagina 334

Accesso per la stampa



**300D**  
**OXFORD**  
**WEAVE**

**BREATHABLE**

**Articoli traspiranti ad alte prestazioni**

Questi pantaloni traspiranti sono stati progettati utilizzando un tessuto altamente traspirante e impermeabile. Le cerniere inferiori delle gambe completi di bottoni consentono di indossarli rapidamente e facilmente.

**EN343**  
**CLASS 3:3**  
**CERTIFIED**

**Traspirante Classe 3:3**



**Certificato  
per oltre 50  
lavaggi**

**POS487**

**Pantaloni traspiranti Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE

ANSI/ISEA  
107  
CLASS E

RIS  
3279



100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
Giallo XS-3XL  
Arancione S-XXL

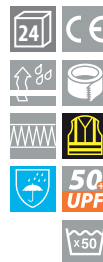


**PORT61**

**Pantaloni traspiranti Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

RIS  
3279



100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
Arancione XS-5XL

**5XL**  
**XS**



**SALOPETTE TRASPIRANTE**

**EN343  
CLASS 3:3  
CERTIFIED**



Strap regolabili  
Tasche multiple  
Tasca per cellulare

Tasche multiple  
Tasca per cellulare  
Aperture laterali regolabili  
Tasca posteriore con patta  
Doppia tasca porta metro



Tasche multiple  
Tasca per cellulare  
Aperture laterali regolabili  
Tasca posteriore con patta  
Doppia tasca porta metro

Inseri dorsali elasticizzati  
Tasca posteriore con patta  
Doppia tasca porta metro

**Protezione estrema in ogni condizione**

Orli regolabili con bottoni

Giallo/Nero  
Arancione/Navy

**POS388 Salopette Hi-Vis - sfoderata**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
Arancione, Giallo S-3XL

**RIS 3279**

300D OXFORD WEAVE BREATHABLE  
TEXPEL SPLASH

**POS488 Salopette bicolore- sfoderata**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE

100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g  
Giallo/Navy, Arancione/Navy S - 4XL, Giallo/Nero S-3XL

**RIS 3279**

**4XL**

300D OXFORD WEAVE BREATHABLE  
TEXPEL SPLASH

**Articoli impermeabili traspiranti leader per industria** | 47

PARKA 5 IN 1



New

## 5 modi di indossarla



**2** Giacca esterna con giubbotto interno



**3** Giacca esterna con gubbinetto smanicato



**4** Giacca interna con maniche



**5** Gilet imbottito



Cappuccio a scomparsa

Anello radio

Porta badge a doppio verso

Polsini regolabili

Tasca nascosta per cellulare

**1** Giacca esterna

Zip a doppio verso

Impermeabile con cuciture nastrate

### POS765 Giacca Essential Hi-Vis 5 in 1



EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1 WP 15,000MM  
EN 342 0.352 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

RIS  
3279

Questa superba giacca 5-in-1 è adattabile a qualsiasi situazione di lavoro. La giacca esterna è dotata di 2 ampie tasche, polsini regolabili con bottoni e cappuccio rimovibile integrato nascosto. La giacca interna ha maniche in pile fluorescente, comodi polsini in maglia e 2 tasche laterali. Sia la giacca interna che quella esterna hanno la certificazione EN ISO 20471 Classe 3 per la massima protezione e sicurezza.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
Giacca esterna: 100% poliestere Mesh 60g  
Giacca interna: Poliestere 100% Pile 280g  
Arancione, Giallo S-3XL

300D  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY  
TEXPEL  
SPLASH

48 | Lo stile 5 in 1 è adatto a tutte le stagioni



PARKA 5 IN 1

Valore imbattibile



## 5 modi di indossarla



**2** Giacca esterna con giubbotto interno



**3** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**4** Giacca interna con maniche



**5** Gilet imbottito



Tasca nascosta per cellulare

Cappuccio a scomparsa

Polsini regolabili

Impermeabile con cuciture nastrate

**1** Giacca esterna

Zip a doppio verso

### POS766 Giacca Essential Bicolore Hi-Vis 5 in 1



EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1 WP 15,000MM  
EN 342 0.352 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

Un modello funzionale e adattabile che offre un ottimo rapporto qualità prezzo. La giacca esterna è dotata di 2 ampie tasche, polsini regolabili con bottoni e cappuccio rimovibile integrato nascosto. La giacca interna ha maniche in pile fluorescente, comodi polsini in maglia, 2 tasche laterali e inserti a contrasto scuro per la protezione contro lo sporco.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
Giacca esterna: 100% poliestere Mesh 60g  
Giacca interna: Poliestere 100% Pile 280g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy XS-5XL

RIS  
3279

5XL  
XS

300D  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY  
TEXPEL  
SPLASH

Calore garantito nelle condizioni di freddo più estremo | 49

PARKA 5 IN 1

Disponibile in 5 colori



**300D**  
**OXFORD**  
**WEAVE**

INDUSTRY

**1** Giacca esterna

Cappuccio a scomparsa



Giallo/Nero

Rosso/Navvy

Giallo/Grigio

Arancione/Navvy

Giallo/Navvy



POS768

**Giacca Executive 5 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.352 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

Giacca Esterna: 100% Poliestere Mesh, 60g

Giacca Interna: 100% Pile Poliestere, 280g

Giallo/Nero, Giallo/Grigio, Arancione/Navvy, Giallo/Navvy

Rosso/Navvy

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

Stile innovativo ed adattabile a molteplici usi. La giacca esterna ha due grandi tasche chiuse con fettucce a strappo ed un cappuccio a scomparsa, mentre la giacca interna ha le maniche staccabili, una grande tasca porta telefono cellulare con portachiavi, e l'accesso di stampa che ne consente la personalizzazione. Certificato EN ISO 20471 Classe 3

	Reg
Yellow/Black	S - 4XL
Red/Navvy	S - 3XL
Yellow/Grey	S - 3XL
Orange/Navvy	XS - 5XL
Yellow/Navvy	XS - 5XL



**2**

Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**3**

Giacca esterna con giubbotto interno



**4**

Giacca interna con maniche



**5**

Gilet imbottito



50 | **Ottimo sistema giacca 5 in 1 - Una soluzione per tutte le stagioni**



**OFFRE UNA  
GAMMA COMPLETA  
DI INDUMENTI DA  
DONNA AD ALTA  
VISIBILITÀ**

*Vedi pagina:*  
**120**



POS360 121

*Giacca Traffic Donna Hi-Vis*



POLW72 122

*Polo Pro Donna Hi-Vis*

POLW70 121



POLW70 121

*Giacca Traspirante Donna Hi-Vis*



POLW71 122

*Pantalone Donna Hi-Vis*

Specificamente realizzato per le  
donne nell'industria

PARKA 4 IN 1

4x1

**300D**  
**OXFORD**  
**WEAVE**

INDUSTRY

## Vero leader di mercato



Cappuccio a scomparsa

Tasca interna sul petto



Polsini interni a costine

**2** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**3** Gilet imbottito



**4** Gilet imbottito reversibile

**1** Giacca esterna

Accesso per la stampa

### POS468 Giacca Traffic 4 in 1 Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



Una giacca altamente innovativa e funzionale che offre tutti i requisiti e le norme necessarie della nostra gamma ad alta visibilità, la S468 è un vero leader di mercato. Il guscio impermeabile di questo indumento fornisce protezione contro la pioggia. Questa giacca comprende anche il gilet S469.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Giallo, Arancione XS-5XL

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279

5XL  
XS

TEXPEL  
SPLASH

52 | Disegnato per aumentare la performance

**PARKA 4 IN 1**

*Nuova innovativa caratteristica:  
cappuccio ultra argento riflettente  
per la massima visibilità in condizioni  
di scarsa illuminazione.*



**4x1**

Cappuccio a scomparsa

**Design  
sbalorditivo**



**2** Giacca esterna con gubbino interno smanicato



**3** Gilet imbottito



**4** Gilet imbottito reversibile

Tasca interna sul petto

Polsini interni a costine



Accesso per la stampa

**1** Giacca esterna

**POS471 Giacca Traffic Bicolore 4 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM



Design moderno per questa versatile giacca 4 in 1 che offre quattro combinazioni: la leggera giacca esterna, la giacca esterna con gilet imbottito combinato, gilet imbottito reversibile. Confortevole e pratica la giacca si adatta a tutte le condizioni meteo offrendo una ottima visibilità a chi la indossa in condizioni di scarsa illuminazione. Le caratteristiche includono tasche multiple per riporre oggetti personali, cappuccio a scomparsa, cuciture nastrate per una protezione completa contro vento e pioggia e accesso per la personalizzazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g  
Giallo/Navy, Arancione/Navy S-3XL



**Innovativo cappuccio riflettente per la massima visibilità** | 53

GIACCA IMBOTTITA



IMBOTTITO

Cappuccio a scomparsa

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY

**Certificato per oltre 50 lavaggi**

POS460

**Giacca Traffic Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279



Questa giacca impermeabile completamente certificata è molto popolare tra i nostri clienti. Resistente, e funzionale, con cappuccio richiudibile con orlo, patta copri cerniera e tasche portaoggetti.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo XXS-8XL, Arancione XS-5XL

8XL  
XXS

TEXPEL<sup>™</sup>  
SPLASH

Tasca interna sul petto



POS460



IMBOTTITO

Cappuccio staccabile a scomparsa



PORT30

PORT30

**Giacca Traffic Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279



Certificata e conforme alla norma ferroviaria RIS 3279-TOM, questa giacca soddisfa i severi requisiti di sicurezza che la norma richiede. Include cuciture nastrate e molteplici tasche portaoggetti.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Nylon 60g  
100% Poliestere 170g  
Arancione XS-5XL

5XL  
XS

300D  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY  
TEXPEL<sup>™</sup>  
SPLASH

54 | I più venduti anno dopo anno

**GIACCA IMBOTTITA**

**2x1**

**EN 342**

**IMBOTTITO**

**R460**

**2**  
Fodera staccabile

Cappuccio a scomparsa

Tasca per telefonino nascosta



**POR460 Giacca Traffic RWS Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



Il nastro riflettente di questa popolare giacca rispetta le norme RWS. Con un pesante tessuto 100% Poliestere ed un robusto Oxford 300D, questa giacca è ideale per il lavoro all'aperto. Tasche multiple offrono ampio spazio di archiviazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Fodera staccabile: Poliestere 60g / Imbottitura 170g  
Arancione S-4XL

**4XL**

**POR460**

Cuciture nastrate

Orli e cappuccio regolabili con cordino

Cappuccio a scomparsa

**1** Giacca esterna con giubbotto interno

**300D OXFORD WEAVE**  
INDUSTRY

**TEXPEL**  
SPLASH

**EN 342**

**Linea RWS Banda riflettente extra**

**POS462 Giacca Classic Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



Questo modello vincente combina un look moderno con una finitura di qualità. Progettato per mantenere caldi e asciutti, questa giacca fornisce la massima visibilità ed è adatto a tutte le condizioni atmosferiche. Le caratteristiche includono una tasca per cellulare e cappuccio a scomparsa.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo/Nero S-3XL



Polsini regolabili con fettuccia a strappo

**POS462**

**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342

**300D OXFORD WEAVE**  
INDUSTRY

**TEXPEL**  
SPLASH

**Giacche imbottite di qualità - ideali per il freddo** | 55

GIACCA IMBOTTITA



IMBOTTITO

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY

*Fantastica  
ritenzione del  
calore*



Polsini interni a costine

Arancione/Navy



Arancione/Grigio

Cappuccio a scomparsa

Tasca interna sul petto

Arancione/Nero

**Protezione da vento e pioggia**



*Tasca per  
telefonino  
nascosta*

**POS467**

**Giacca Traffic Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

ANSI/ISEA  
107  
TYPER  
CLASS 3

RIS  
3279



Questa giacca bicolore ha numerose caratteristiche ed è disponibile in vari colori a contrasto. Con cuciture impermeabili completamente nastrate, questa giacca è un vero leader del mercato.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Arancione/Navy XS-5XL  
Arancione/Grigio, Arancione/Nero S-3XL

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY  
**TEXPEL**  
SPLASH



GIACCA IMBOTTITA



IMBOTTITO

6 fantastiche  
scelte di colori



Cappuccio a scomparsa

Tasca per cellulare

Tasca interna

Polsino  
interno a  
maglia

Giallo/Grigio

**POS466** Giacca Traffic Bicolore Hi-Vis

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3



EN ISO 20471 CLASSE 3

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



I colori in contrasto rendono questo capo molto popolare tra i nostri clienti. Realizzato per mantenerti caldo e asciutto dando una maggiore visibilità a chi lo indossa, questa elegante giacca è adatta a tutte le condizioni atmosferiche. Il capo è completamente impermeabile e dotato di un cappuccio con coulisse, polsini in maglia, zip frontale a doppio cursore e patta protettiva con bottoni.



100% Poliestere, trama Oxford 300D

finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Giallo/Grigio, Giallo/Nero, Giallo/Royal,  
Giallo/Verde, Giallo/Navy

Rosso/Navy

	Reg
Yellow/Grey	S - 3XL
Yellow/Black	S - 3XL
Yellow/Royal	XS - 4XL
Yellow/Green	S - 3XL
Red/Navy	S - 3XL
Yellow/Navy	XS - 6XL

**300D**  
OXFORD  
WEAVE  
INDUSTRY

**TEXPEL**  
SPLASH

Protezione dal freddo  
estremo fino a -40°C



Giallo/Nero

Giallo/Royal

Giallo/Verde

Rosso/Navy

Giallo/Navy

Isolamento leggero per facilità di movimento | 57

# GLOW TEX™

## TRIPLE TECHNOLOGY HI-VIS

Portwest Glowtex™ Triple Technology utilizza la più recente innovazione nella tecnologia che emette luce per garantire il raggiungimento del più alto livello di protezione nell'abbigliamento ad alta visibilità.

**6** DURA FINO A 6 ORE PRIMA CHE SI SCARICHI

### EZE3 ZIP™

La prima importante tecnologia di fissaggio a zip in oltre 100 anni. Si veda a pagina 7 per ulteriori informazioni.



### Tecnologia di ricarica solare

GLOWTWX è un marchio commerciale di Portwest

**1** Materiale fluorescente per visibilità durante il giorno

**2** Il nastro adesivo retroriflettivo HiVisTex per la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione quando si è sotto l'illuminazione dei fari.

**3** Il nastro Glowtex emette luce che illumina in condizioni di luce molto basse o in condizioni di buio.



### 3 modi di indossarlo MIGLIORATO

Certificato EN 342



### EZE3 ZIP

### POG465 Bomber Glowtex™ 3 in 1

EN ISO 20471 CLASSE 3  
 EN 343 CLASSE 3:1  
 WP 15,000MM  
 EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

Questo bomber 3-in-1 utilizza la nostra innovativa funzione Glowtex tripla tecnologia. Offre visibilità avanzata combinando tessuto fluorescente, nastro riflettente alta visibilità e nastro fluorescente Glowtex che si illumina al buio. La fodera ed il colletto staccabile in combinazione con le maniche staccabili, lo rendono un indumento estremamente versatile.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
 100% Poliestere 60g  
 Fodera in pelliccia 100% poliestere, 400g  
 Manica: 100% poliestere, 120g  
 Giallo/Navy S-4XL

\*Design registrato alla Comunità Europea

4XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

TEXPEL™ SPLASH

**CHIUSURA CON ZIP EZEE**



**EZEE ZIP**

**POG456 Gilet Glowtex Ezee Zip**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere ordito a maglia 125g  
Giallo S-5XL, Arancione S-3XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea



**CHIUSURA CON BOTTONI**



**POG476 Gilet Executive Glowtex**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo S-5XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea



**GLOWTEX™**



**EZEE ZIP**

**POG475 Giacca Executive Glowtex**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% Poliestere ordito a maglia 125g  
Arancione, Giallo S-3XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea



**CHIUSURA CON FETTUCCIA A STRAPPO**



**POG470 Gilet tripla tecnologia**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere ordito a maglia 125g  
Arancione, Giallo S/M-XXL/3XL  
\*Design registrato alla Comunità Europea



GIACCA 3 IN 1

**3x1**

*Costruito per la massima durata*

**Vestibilità moderna di media lunghezza**



**1** Con fodera in pelliccia



Maniche preformate



**2** Senza fodera in pelliccia



**3** Bodywarmer



Cappuccio staccabile a scomparsa

Maniche staccabili, interno e colletto in pelliccia

**New**

Anello radio

Tasca per cellulare

D-ring

Tasca esterna per tablet

Polsino interno a maglia

Zip doppio verso

Tasche capienti

Polsini regolabili

**POC469 Giacca 3 in 1 Pro Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM



Realizzata in tessuto 300D Oxford, questa giacca elegante offre la massima protezione impermeabile e antivento. Questa giacca è altamente adattabile e può essere indossata in tre combinazioni. Numerose tasche interne ed esterne offrono un'eccellente sicurezza personale per il tuo telefono o tablet. Vestibilità sportiva e design moderno fanno di questa giacca la miglior scelta per condizioni più esigenti.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Manica: imbottitura 100% poliestere 120 g  
Fodera in pelliccia 100% poliestere 365g  
Arancione/Nero, Giallo/Nero S-3XL

**RIS**  
3279



Tasca esterna per tablet

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

**TEXPEL**  
SPLASH

60 | **Perfetta vestibilità moderna**

**BOMBER 3 IN 1**

**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342

**NEW COLOUR** **NEW COLOUR**

*Design sbalorditivo*



**3x1**



Cappuccio staccabile a scomparsa

**1** Con fodera in pelliccia

Fodera staccabile

**Disponibile in 4 colori**

Maniche staccabili

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Giallo/Blu scuro

Arancione/Blu scuro

Giallo/Nero

Arancione/Nero

**POC466 Bomber Classic Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% fodera in pelliccia poliestere, 365gr  
Manica: imbottitura 100% poliestere, 120gr  
Giallo/Nero XS-4XL, Arancione/Blu scuro S-3XL, Giallo/Blu scuro S-3XL, Arancione/Nero XS-4XL

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

Distinguersi dalla massa si può con questa giacca bomber classic. È dotata di una fodera staccabile di pelliccia, maniche staccabili e colletto staccabile che la rendono adattabile a tutte le condizioni atmosferiche. Altre caratteristiche includono tasca porta badge, tasca di sicurezza sulla manica e inserti neri a contrasto.

**300D OXFORD WEAVE** INDUSTRY

**TEXPEL** SPLASH

**4XL XS**

**3 modi di indossarlo**

**1** Con fodera in pelliccia



**2** Senza fodera in pelliccia



**3** Bodywarmer



**Sicurezza totale e ottima vestibilità** | 61

BOMBER 3 IN 1



**300D**  
**OXFORD**  
**WEAVE**  
INDUSTRY

## 3 modi di indossarlo



**1** Con fodera in pelliccia



**2** Senza fodera in pelliccia



**3** Bodywarmer



### POC467 Bomber 3 in 1 Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342



Questa pratica e versatile giacca 3 in 1 offre una maggiore visibilità a chi la indossa ed una protezione dagli agenti atmosferici. Questa giacca è molto funzionale e può essere indossata in tre modi diversi, che si aggiungono alla sua versatilità complessiva. La giacca ha numerose caratteristiche, tra cui: multiple ed ampie tasche, polsini e girovita in maglia per una vestibilità sicura e confortevole, cappuccio e collo in pelliccia staccabili.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Fodera staccabile: Fodera in pelliccia 100% Poliestere 365g  
Maniche: 100% poliestere, imbottitura 120g  
Arancione, Giallo S-3XL



62 | **Giacca estremamente confortevole foderata pelliccia**



## 3 modi di indossarlo

**1** Con fodera in pelliccia



Giallo/Royal

Cappuccio staccabile a scomparsa

Colletto in pelliccia staccabile

Tasca per cellulare

Fodera staccabile

Cuciture nastrate

Polsini a costine



Giallo/Royal

**2** Senza fodera in pelliccia



Giallo/Royal

**3** Bodywarmer

**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342

### POC465 Bomber Bicolore Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

RIS 3279

6XL XS

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
Fodera in pelliccia 100% Poliestere 365g  
Manica: 100% poliestere, 120g  
Giallo/Navy, Giallo/Nero, Giallo/Grigio, Giallo/Royal, Arancione/Navy  
Rosso/Navy

	Reg
Yellow/Royal	S - 3XL
Red/Navy	S - 3XL
Orange/Navy	XS - 5XL
Yellow/Black	S - 3XL
Yellow/Grey	S - 3XL
Yellow/Navy	XS - 6XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

TEXPEL SPLASH

Maniche staccabili



Rosso/Navy

Arancione/Navy

Giallo/Nero

Giallo/Grigio

Giallo/Navy

Giacche versatili 3 in 1 | 63

**YELLOW > BLACK™**

**3x1**

**300D  
OXFORD  
WEAVE**  
INDUSTRY

## 3 modi di indossarlo



**2** Giacca esterna

Felpa con maniche staccabili con zip - può essere indossata separatamente o con le maniche



**3** Indumento interno



Retro della giacca



**1** Guscio esterno con felpa interna

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

### POS365 Bomber Premium 3 in 1 Hi-Vis



EN ISO 20471 CLASSE 3

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



Un bomber moderno 3 in 1 pieno di funzioni intelligenti, tra cui una tasca per smart phone al petto, anelli radio e fondo in contrasto per proteggere dallo sporco. Incorporando un maglione con zip removibile, questa giacca è adattabile a tutte le condizioni atmosferiche. Questo indumento è completamente impermeabile e dispone di una cappuccio richiudibile con coulisse, 7 tasche, polsini regolabili e una zip frontale a doppio senso per un facile accesso.



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

Indumento interno: 100% Poliestere 300g

100% Poliestere 60g

Giallo/Nero S-5XL

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

**5XL**

TEXPEL<sup>™</sup>  
SPLASH



IMBOTTITO

**YELLOW > BLACK™**



**Tecnologia impermeabile superiore**

**Fantastica ritenzione del calore**



Cappuccio a scomparsa

Anelli radio

Tasca interna

Tasca per cellulare

POS363

Inseri in contrasto

Mezza vita elasticizzata

Zip doppio verso

Polsini interni a costine

**POS363 Bomber Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA  
107  
TIPO R  
CLASSE 3



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Giallo/Nero S-5XL

5XL

TEXPEL  
SPLASH



Retro della giacca

**Sicurezza totale e ottima vestibilità**

BOMBER 2 IN 1

2x1

EN 342

**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342

**Fodera e collo in  
pelliccia staccabili**



POS464

**POS464 Bomber Contrast Plus Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



Per essere visibili in tutte le condizioni con un concetto innovativo in un bomber Hi-Vis. Questo bomber ha colletto di pelliccia staccabile, cappuccio nascosto, fodera in pelliccia e tasca frontale di sicurezza con zip. Tutte le cuciture sono nastrate.



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g



100% Poliestere 60g



Fodera in pelliccia 100% Poliestere 365g  
Giallo 3 toni S-3XL



**Tasca per  
telefonino  
nascosta**

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

**TEXPEL**  
SPLASH

66 | **Articoli 2 in 1 per ogni stagione**



Colletto foderato  
in pile

IMBOTTITO

2X1

EN 342

300D  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY

Maniche staccabili



2 Gilet imbottito

TEXPEL  
SPLASH

POC468

**Bomber 2 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.336 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



RIS  
3279

Questo classico Bomber 2-in-1 è dotato di maniche staccabili con cerniera e di un cappuccio a scomparsa per la massima versatilità. I polsini e il girovita elasticizzati offrono una vestibilità aderente per il massimo comfort. Una fodera trapuntata, unita a cuciture impermeabili nastrate, garantiscono che l'utilizzatore rimanga caldo ed asciutto.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Giallo/Navy S-3XL, Arancione/Navy XS-3XL

POC468

Accesso per la stampa

Cappuccio staccabile a scomparsa

1 Giacca esterna con maniche staccabili

PORT32

**Bomber RIS Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

EN 343 CLASSE 3:1

WP 15,000MM

EN 342 0.336 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279

Completamente imbottito e foderato, l'RT32 offre grande libertà di movimento, sicurezza e impermeabilità. Pienamente conforme alla norma RIS 3279 per l'uso ferroviario o ambienti simili.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Arancione XS-5XL

5XL  
XS

TEXPEL  
SPLASH

Polisini interni a costine

IMBOTTITO

EN 342

Colletto foderato in pile

PORT32



4 tasche

Accesso per la stampa

**Fodera in trapunta per il massimo calore**

GIACCA BOMBER

IMBOTTITO



Cappuccio a scomparsa

Colletto foderato in pile

**Grande linea di taglie disponibili  
XXS - 8XL**

Tasca interna sul petto



**8XL**  
**XXS**

Accesso per la stampa

**Il più venduto**

**POS463**

**Bomber Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.336 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



Comfort e qualità sono la chiave di questo indumento, sicuro e resistente alle intemperie. La cerniera anteriore a doppio cursore, la patta con bottoni e i polsini elasticizzati a maglia offrono la massima protezione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo XXS-8XL, Arancione XS-6XL  
Rosso S-3XL

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

**RIS**  
3279



Tasca per telefonino nascosta

**POS463**



**300D**  
OXFORD WEAVE  
INDUSTRY

**TEXPEL**  
SPLASH

68 | **Fantastica ritenzione del calore**

**GIACCA BOMBER**

*Fodera in trapunta per il massimo calore*

**IMBOTTITO**



**Certificato per oltre 50 lavaggi**

Colletto felpato in contrasto

Tasca nascosta per cellulare

Cappuccio a scomparsa

D-ring  
Accesso per la stampa



**POS266**

**Bomber bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.336 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



**MIGLIORATO**  
Certificato EN 342



Questa giacca bomber bicolore completamente certificata è molto performante nella gamma Hi-Vis. La fodera trapuntata offre calore e comfort mentre le cuciture impermeabili assicurano impermeabilità al 100%.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo/Navy XS-3XL, Arancione/Navy S-3XL

**Giacche imbottite di qualità - ideali per il freddo**



**Tecnologia impermeabile superiore**

IMPERMEABILE IMBOTTITO

IMBOTTITO



300D  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY

Strap regolabili

Fibbia a sgancio rapido

Tasche multiple

Tasca posteriore con patta

Doppia tasca porta metro

Anello radio

Cappuccio a scomparsa

Polsini interni a costine

Fodera in trapunta per il massimo calore

La zip alle caviglie si adattano facilmente agli stivali da lavoro

Zip alle caviglie

Zip alle caviglie

NEW COLOUR

**POS489 Salopette Hi-Vis bicolore - foderata**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.341 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Arancione/Navy S-3XL, Giallo/Navy XS-4XL,

ANSI/ISEA 107 CLASS E

RIS 3279

4XL XS

TEXPEL SPLASH

**POS485 Tuta bicolore Hi-Vis - foderata**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.341 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo/Navy XS-6XL, Arancione/Navy, Giallo/Nero S-6XL

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

RIS 3279

6XL XS

TEXPEL SPLASH

70 | **Calore garantito nelle condizioni di freddo più estremo**

**BODYWARMER IMBOTTITO**

Gilet imbottito reversibile  
alta visibilità  
Può essere  
abbinato al POS468

Zip interattiva



IMBOTTITO

Indumento reversibile



**2 modi di indossarlo**

**POS469 Gilet imbottito reversibile**

**Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
65% Poliestere, 35% Cotone 260g

100% Poliestere 200g  
Giallo XS-5XL, Arancione S-5XL

POS469



Foderato



Anello radio

Tasche con cerniera

Porta badge a doppio verso

IMBOTTITO

**POS267 Gilet imbottito bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2



100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 160g

Giallo/Navy S-3XL

POS267

Tasca interna sul petto

Foderato



Offre comfort, versatilità e funzionalità

**SOVRA PANTALONI  
IMPERMEABILI**

**Protezione impermeabile ad alta performance**

**MIGLIORATO**  
Nuovo accesso laterale

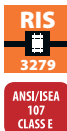
Vita elasticizzata



**POS480**

**Pantaloni Traffic Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE  
AS/NZS 1906.4:2010



Questi pantaloni sono stati progettati per una perfetta protezione antivento ed antipioggia, oltre ad offrire la miglior specifica del settore. L'elastico in vita e gli orli regolabili ne fanno uno tra gli indumenti più scelti dai nostri clienti.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

Reg: Arancione XS-3XL, Giallo XS-6XL

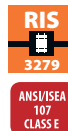
Tall: Giallo M-XXL

Reg: Rosso S-XXL

**POS486**

**Pantaloni Traffic bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE



Questi pantaloni leggeri ed estremamente impermeabili sono l'ideale per una perfetta protezione dal vento e dalla pioggia. Le caratteristiche sono vita elasticizzata, orlo regolabile, design bicolore e accesso laterale.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

Giallo/Nero S-5XL, Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL







**Ideale per l'industria ferroviaria**



**PORT31 Pantaloni Traffic Hi-Vis RIS**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM

Progettati secondo le esigenze dell'utilizzo ferroviario, questi pantaloni hanno l'aggiunta di una cerniera laterale sulla gamba per essere facilmente indossati sopra pantaloni o jeans.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
Arancione S-3XL

**POS686 Pantalone bicolore Hi-Vis - Foderato**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE

Questo pantalone invernale è stato progettato per rendere chi lo indossa sempre visibile, sicuro, al caldo e asciutto in tutte le condizioni atmosferiche. Il tessuto fluorescente e il nastro retroriflettente offrono una protezione eccellente in condizioni di scarsa illuminazione, mentre l'imbottitura garantisce calore e comfort per l'utilizzatore.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 170g  
Giallo/Nero, Arancione/Nero S - XXL, Giallo/Navy S - 3XL, Arancione/Navy S - XXL



PARKA 3 IN 1

**Conveniente 3 in 1**

**150D  
OXFORD  
WEAVE**

**Informazione tessuto**

Realizzato con tessuto 150 denari in 100% poliestere, questo è un tessuto resistente per condizioni di lavoro difficili. Il tessuto 150D ha una straordinaria resistenza all'abrasione e alla rottura. Il rivestimento in PVC all'interno rende il tessuto resistente e impermeabile e all'esterno ha un rivestimento idrorepellente che aiuta a mantenere l'indumento pulito.

**3x1**

**3 modi di indossarlo**



**1** Giacca esterna con giubbotto interno

**POS162 Giacca Lite 3 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



Questo inserimento 3 in 1 nella gamma Hi-Vis 150D Oxford ha un eccellente rapporto qualità-prezzo e fornisce una combinazione di suprema versatilità con un design innovativo. Completo di pratiche tasche multi-strato, chiusura a zip anteriore, cappuccio a scomparsa e una giacca in pile interna stand-alone staccabile.

- 100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC 200g
- 100% rete in Poliestere 60g
- 100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 280g
- Giallo/Navy, Arancione/Navy S - 3XL



**2** Giacca esterna



**3** Pile smancabile

74 | **Morbido e lussuoso pile staccabile**

GIACCA RIVESTITA DI MESH

**POS160** *Giacca Traffic Lite Hi-Vis*

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

Unisce un' alta qualità ad un prezzo imbattibile, l'S160 ha una cerniera con flap di protezione con chiusura a fettuccia a strappo, tasche posteriori e polsini regolabili.



- 100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC 200g
- 100% rete in Poliestere 60g
- Arancione S-3XL, Giallo XS-3XL



*Qualità e convenienza senza pari*

**150D**  
**OXFORD**  
**WEAVE**



Cappuccio a scomparsa

POS160

Polsini regolabili

Accesso per la stampa

*Comfort senza eguali*



Anello radio

Cappuccio a scomparsa

POS166

*Fodera in rete per la massima traspirabilità*

**POS166** *Giacca Traffic Lite bicolore Hi-Vis*

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



Un'eccellente Parka leggero bicolore che ha una serie di funzioni pratiche, tra cui anello radio, ampie tasche profonde, polsini regolabili e cucitura doppia sulle parti critiche.

- 100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC 200g
- 100% rete in Poliestere 60g
- Giallo/Navy S-3XL



*Colletto foderato in soffice pile*

**Massima performance con il minimo peso** | 75

**BOMBER 2 IN 1**

**2x1**

**150D  
OXFORD  
WEAVE**

**POC464 Bomber Essential Hi-Vis 2 in 1**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



Un articolo adattabile e funzionale che offre un eccellente rapporto qualità-prezzo. Questa giacca ha due ampie tasche laterali, una tasca interna sul petto con chiusura a strappo, cappuccio regolabile nascosto e maniche staccabili con zip. Ha una fodera in pile caldo e parti a contrasto scuro per la protezione dallo sporco. Questa giacca è pratica, robusta e affidabile.

100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC, 200g

Pile 100% Poliestere, 300g

Manica: imbottitura 100% poliestere 120 g

Giallo/Navy, Arancione/Navy S-3XL

**New**

Cappuccio a scomparsa  
Colletto foderato in pile

Maniche staccabili

Polsini interni a costine

Fodera in pile per un maggior calore



**POC464**

Mezza vita elasticizzata

Colletto felpato in contrasto

Anello radio

Doppie cuciture

Tasca per telefonino nascosta

**POS161 Bomber Lite Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



Grande aggiunta alla nostra linea, dal design innovativo e con un ottimo rapporto qualità prezzo. Ha tasche laterali, anello per radio, vita elasticizzata e polsini regolabili.

100% Poliestere, trama Oxford 150D, rivestito PVC 200g

100% rete in Poliestere 60g

Giallo S-3XL



Fodera in rete per la massima traspirabilità



**POS161**

Accesso per la stampa

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

76 | **Protezione elevata da vento e pioggia**

**190T  
OXFORD  
WEAVE**

### Informazione tessuto

Realizzato in 100% poliestere a trama normale 190T, questo è un tessuto resistente in ogni condizione d'utilizzo. Questo tessuto è leggero e ha un'eccellente resistenza all'abrasione e alla lacerazione. Ha un rivestimento in PVC all'interno che rende il tessuto impermeabile e ha un rivestimento idrorepellente all'esterno che aiuta a mantenere pulito il capo.



#### POH443 Giacca Classic Bicolore - Impermeabile



##### Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

Progettata per mantenere chi la indossa visibile, sicuro e asciutto in condizioni atmosferiche pessime. Questa leggera ed elegante giacca a due tonalità con il cappuccio a scomparsa, ha ampie tasche per gli oggetti personali, apertura posteriore per la traspirabilità e occhielli per la ventilazione.

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g

Solo interno collo: 100% rete in poliestere 60g

Giallo/Nero S-5XL, Arancione/Navv, Giallo/Navv S-3XL,



Vita elasticizzata

Polsino interno elasticizzato

Giallo/Navv

POH443 Arancione/Navv

Giallo/Nero

#### POH444 Pantalone Classic Bicolore - Impermeabile Hi-Vis



EN ISO 20471 CLASSE 1  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE  
AS/NZS 1906.4:2010

Leggeri e pratici, questi eleganti pantaloni offrono comfort e protezione dalle condizioni meteorologiche avverse. Le caratteristiche includono vita elasticizzata per il comfort e la facilità di movimento, aperture laterali per un facile accesso, orli regolabili per una vestibilità sicura e cuciture nastrate per una piena protezione contro vento e pioggia.

ANSI/ISEA  
107  
CLASS E

100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g

Giallo/Navv, Arancione/Navv S-3XL, Giallo/Nero S-6XL

Doppie cuciture

Orli regolabili con bottoni



Giallo/Navv

Arancione/Navv

POH444

Giallo/Nero

**190T**  
**OXFORD**  
**WEAVE**

**Indumenti impermeabili indispensabili  
per la protezione dalle intemperie**

**POH440 Giacca Impermeabile - Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1

WP 5,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

Progettata per mantenere l'utente visibile, sicuro ed asciutto in condizioni di maltempo, l' H440 è estremamente pratica e resistente all'acqua. Con un ottimo livello qualità/prezzo, può essere abbinata perfettamente con i pantaloni H441. Questa giacca può inoltre essere facilmente arrotolata quando non viene utilizzata.



**100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g**  
**Solo interno collo: 100% rete in poliestere 60g**  
**Giallo, Arancione XS-5XL**



POH440

Vita elasticizzata



POH441

Orli regolabili con bottoni

Polsini con elastico per una protezione extra

Occhielli e retro aerato

Cappuccio a scomparsa

Cordino regolabile



**POH441 Pantaloni Impermeabili - Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 1  
EN 343 CLASSE 3:1

WP 5,000MM

ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE  
AS/NZS 1906.4:2010

Come la nostra giacca, anche i pantaloni anti-pioggia sono leggeri ed estremamente pratici. Possono essere indossati sopra ad altri pantaloni per una completa protezione impermeabile.

**100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g**

**Giallo XS-6XL, Arancione S-5XL**



78 | **Resistenza a strappo e abrasione**



**190T  
OXFORD  
WEAVE**



Cappuccio a scomparsa

Lunghezza Cappotto 100cm

Lunghezza 122cm

Cappuccio a scomparsa

Anello radio

Polsini con elastico per una protezione extra

Polsino interno elasticizzato

Tasche capienti

Tasche capienti

**Ottimo design e livello qualità/prezzo**

**POH442 Cappotto 100cm - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g  
Solo interno collo: 100% rete in poliestere 60g  
X Arancione, Giallo S-4XL



**POH445 Cappotto 122cm - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



100% Poliestere, 190T, trama normale, rivestito PVC 200g  
100% rete in Poliestere 60g  
X Giallo S-5XL



**Misure del cappotto più lunghe per una protezione totale** | 79

**SEALTEX™**  
ULTRA

**Informazione tessuto**

Sealtex™ Ultra è un tessuto in PU altamente traspirante rivestito da un flessibile poliestere 100% a maglia Tricot, 185g. Sealtex™ Ultra raggiunge gli standard ad alta visibilità EN ISO 20471.



Cappuccio a scomparsa

POS491

**POS491 Giacca Sealtex™ Ultra sfoderata - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3



Un capo di qualità eccezionale, la giacca Sealtex™ Ultra è realizzata con un materiale unico e leggero che offre una miscela ineguagliabile di traspirabilità, impermeabilità e protezione antivento.

**Sealtex Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g**  
 **Giallo XS-5XL**

5XL  
XS

TEXPEL™  
SPLASH

Cappuccio a scomparsa

IMBOTTITO

Flap di chiusura frontale

Tasca interna sul petto

Polsini regolabili

**Foderato per un maggiore calore e comfort**

**POS490 Giacca Sealtex™ Ultra foderata - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3



Giacca confortevole di eccellente qualità. Il materiale unico leggero offre un mix ineguagliabile di traspirabilità, impermeabilità e protezione antivento. L' S490 è foderato per una maggior calore in condizioni di freddo. Il cappuccio e chiusure antivento sono grandi caratteristiche particolarmente in caso di maltempo.

**Sealtex Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g**

**100% Poliestere 60g**

**Corpo: 100% Imbottitura Poliestere, 170g**

**Maniche: Imbottitura poliestere, 100g**

**Giallo S-3XL**

POS490



Polsini interni a costine

Tasche capienti

TEXPEL™  
SPLASH





### Vantaggio dell'indumento

Impermeabile, antivento e traspirante, garantiamo che questa gamma ti manterrà caldo e asciutto in condizioni avverse. Le cuciture saldate proteggono da pioggia e vento e garantiscono la durata del prodotto. Il tessuto elastico può essere facilmente pulito, permettendo ai capi di apparire belli e durare più a lungo.

**SEALTEX**<sup>™</sup>  
ULTRA



Cappuccio a scomparsa

PORT50

Polsini regolabili

Flap di chiusura frontale

### Tessuto elastico e flessibile con finitura per mantenerlo pulito

#### PORT50 Giacca Sealtext<sup>™</sup> Ultra - Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Questa giacca offre un'impareggiabile alta visibilità e protezione contro la pioggia accoppiato con un eccellente comfort. Resistente, funzionale e pieno di funzioni, tra cui cappuccio a scomparsa, polsini regolabili e grandi tasche capienti per lo stoccaggio sicuro.



Sealtext Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g

Arancione S-3XL



Cappuccio a scomparsa

Flap di chiusura frontale

POS496

Polsini regolabili

### Resistente agli strappi e anti fungine

#### POS496 Giacca Bicolore Sealtext<sup>™</sup> Ultra sfoderata - Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Confortevole giacca di eccellente qualità. Il materiale unico e leggero, offre un mix ineguagliabile di traspirabilità, impermeabilità e protezione antivento. Cappuccio e patta copri cerniera sono importanti in condizioni di maltempo.

Sealtext Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g

Giallo/Navy S-XXL



### Tessuto flessibile ad alta tecnologia

**SEALTEX™**  
ULTRA

**Tecnologia impermeabile superiore**

IMBOTTITO



POS498

Cappuccio a scomparsa

Colletto foderato in pile

Polsini interni a costine

Accesso per la stampa

**POS493 Pantaloni Sealtext™ Ultra - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
EN 343 CLASSE 3:2  
WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E SUPPLEMENTARE

ANSI/ISEA  
107  
CLASS E

5XL  
XS



Per avere comfort tutto il giorno, S493 ha la vita totalmente elasticizzata e l'orlo delle gambe regolabile mediante bottoni a pressione. Questi pantaloni hanno una banda riflettente di alta qualità certificata EN ISO 20471.



Sealtex Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g  
Giallo XS-5XL  
Arancione S-3XL



Vita elasticizzata

Orli regolabili con bottoni

**POS498 Bomber Sealtext™ Ultra - Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



In Tessuto Sealtext Ultra questo moderno Bomber è molto popolare tra coloro che cercano capi che offrono il massimo comfort. Impermeabile, antivento e traspirante, questo indumento mantiene tutte le proprie caratteristiche a lungo.



Sealtex Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g



100% Poliestere 60g  
Corpo: 100% Imbottitura Poliestere, 170g



Maniche: 100% Imbottitura Poliestere, 100g



Giallo S-XXL



POS493

**SEALTEX™**  
**ULTRA**

**Resistente agli strappi,  
antimicotico, tessuto traspirante**

Vita elasticizzata



Orli regolabili con bottoni

**PORT51 Pantaloni Sealtext™ Ultra**

**- Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2

EN 343 CLASSE 3:2

WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Sealtext Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g

Arancione S-3XL



Tasca al petto nascosta



Orli regolabili con bottoni

**POS497 Salopette Sealtext™ Ultra - Hi-Vis**

**Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2

EN 343 CLASSE 3:2

WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



La salopette Sealtext Ultra offre un'alta visibilità e una protezione anti-pioggia senza rivali. Le cuciture saldate assicurano protezione da vento e pioggia, fornendo una protezione completa contro i lavori duri. È stato realizzato per adattarsi comodamente agli abiti da lavoro.

Sealtext Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g

Giallo S-3XL



Colletto anti freddo

Chiusura frontale con zip ricoperta da patta

Strap regolabili con fibbia di chiusura

Retro elasticizzato per maggiore facilità di movimento

Polsini con elastico per una protezione extra



Orli regolabili con bottoni

**POS495 Tuta Sealtext™ Ultra - Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

EN 343 CLASSE 3:2

WP 5,000MM, MVP 3,000G/M<sup>2</sup>/24HRS



Tuta alta visibilità impermeabile di qualità premium. Il tessuto Sealtext Ultra è eccezionalmente morbido ed è progettato per adattarsi comodamente sugli abiti da lavoro. Patta copri cerniera, aperture di accesso laterale e cappuccio ne completano le funzionalità.

Sealtext Ultra: 100% maglia tricot in poliestere, rivestita PU 185g

Giallo S-3XL

Arancione S-3XL



# XRange

## DIRECTIONAL HI-VIS

### Vantaggio dell'indumento

Il nuovo brand X-Range è un innovativo ed eccitante concetto di abbigliamento di sicurezza ad alta visibilità. Il disegno a X della banda riflettente nel retro di ogni indumento garantisce la massima visibilità per l'utilizzatore sia di giorno che di notte. Caratteristiche di sicurezza come cappuccio staccabile, assenza di lembi o cordini assicurano che il capo non si possa impigliare nella macchina che si sta utilizzando. Questo garantisce un ambiente di lavoro più sicuro. Questi indumenti sono la soluzione ideale di sicurezza per chi lavora in campo agricolo, giardini, parchi e altri ambienti esterni agricoli molto frequenti.



Anello radio

Polsino in maglia

Tasca per cellulare

Apertura con zip nascosta



Retro

Elastici in vita

Tasca posteriore con patta

**Finitura avanzata anti sporco, olio e schizzi**

### POE052 Tuta intera alta visibilità X

EN ISO 20471 CLASSE 2



Questa tuta garantisce il massimo comfort, durata e sicurezza. La moderna colorazione a contrasto in combinazione con varie funzioni intelligenti, come una tasca porta telefono nascosta, anello per radio e polsini in maglia, la rendono ideale per una vasta gamma di professionisti.

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g**

**X Giallo/Verde S-3XL**

\*Design registrato alla Comunità Europea



84 | **La X ti mantiene visibile anche quando la tua schiena ruota**

**300D  
OXFORD  
WEAVE**

**INDUSTRY**

**MIGLIORATO**

Certificato EN 342

**3x1**



**XRange**

DIRECTIONAL HI-VIS

**3 modi di  
indossarlo**

*Lussuosa fodera in  
pelliccia staccabile*

Tasca interna sul petto

Cappuccio staccabile a scomparsa

Maniche staccabili  
Tasca per cellulare



**1** Con fodera in pelliccia



**2** Senza fodera in pelliccia



**3** Bodywarmer

**8 tasche  
ampie**

Polsino in maglia

**Visibili da ogni direzione**

**Retro**



**POCS65 Bomber Hi-Vis X**

EN ISO 20471 CLASSE 2,  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.344 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X



Confortevole e versatile protezione in tutte le condizioni atmosferiche. La fodera e colletto in pelliccia staccabile combinato alle maniche staccabili, dimostrano che questo indumento è molto versatile. Numerose tasche esterne ed interne con zip offrono un'eccellente sicurezza personale.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

Fodera in pelliccia 100% Poliestere 365g

Maniche: 100% poliestere, imbottitura 120g

Giallo/Verde S-3XL

\*Design registrato alla Comunità Europea



**Se riesci a vedere la X, loro non possono vederti** | 85



**TEXO HIGH VISIBILITY™**

**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO**

**Vantaggio dell'indumento**

Questa linea da lavoro è funzionale, confortevole, adatta a diversi ambienti lavorativi. I colori ed il design ne fanno gli articoli più adatti ad una personalizzazione aziendale. Tutti gli articoli hanno tasche ergonomiche per ginocchiere, tasche di sicurezza, tasca porta metro e doppie cuciture per una durata extra.

**Informazione tessuto**

Questi articoli sono costruiti in tessuto Kingsmill 245g in 65% Poliestere e 35% Cotone. Il tessuto premium ne garantisce resistenza e performance.



Texpel™ SOS, Splash, Oil and Stain è una finitura in tessuto pregiato che respinge l'olio e i liquidi, facendoli incurvare e rotolare via dalla superficie del tessuto. La finitura aiuta anche a rilasciare le macchie nel processo di lavaggio, mantenendo gli indumenti più puliti.

**POTX72 Salopette Girona Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



La salopette Girona offre una grande tasca sul petto con zip, tasche per ginocchiere e una doppia tasca porta metro. Questo design elegante è realizzato in tessuto resistente Hi-Vis Kingsmill alta visibilità e offre una fantastica libertà di movimento e la massima versatilità.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
**Giallo/Navy, Arancione/Navy S-3XL**



**Cuciture doppie per una durata extra**



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

Doppie cuciture

Tasca per cellulare

POTX70

Elastici in vita

POTX70

**Giacca Madrid Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



La giacca Madrid alta visibilità Portwest è elegante e pratica con un taglio moderno. Il tessuto offre un'ottima resistenza all'abrasione e durata nel tempo. Diverse comode tasche forniscono ampio spazio per gli strumenti e la tasca superiore può ospitare le dimensioni degli attuali smartphone.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
**Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL**



Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Tasca posteriore

Tasca porta metro

Doppie cuciture

Tasche per ginocchiere

Orli regolabili con fettuccia a strappo

POTX71

87

Abbigliamento da lavoro tecnologicamente avanzato

POTX71

**Pantaloni Seville Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



Il pantalone TX71 è durevole e con un design elegante provvisto di un elastico in vita per maggior comfort. Realizzato in policotone, le caratteristiche includono doppia tasca porta metro, tasca posteriore con pattina e doppie cuciture per una maggiore resistenza.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
**Giallo/Navy, Arancione/Navy S-XXL**



Finitura Texpel antimacchia repellente

**TEXO HIGH VISIBILITY™**

**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO**

POTX50

**Giacca Lille Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



Questa elegante giacca bicolore vanta numerose caratteristiche come la tasca posteriore per berretto e guanti. La tasca frontale con zip è l'ideale per riporre in modo sicuro chiavi e monete.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**

**Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL**

**Rosso/Navy S-XXL**

**TEXPEL™**  
SPLASH OIL+STAIN

**KINGSMILL™ 245**  
POLY-COTTON

POTX50

Arancione/Navy

Giallo/Navy

Rosso/Navy

Tasca porta metro

POTX51

88

Tasca porta badge staccabile

Tasche multiple

Arancione/Navy

Giallo/Navy

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Elastici in vita

Rosso/Navy

Retro vita elastico

Due tasche posteriori

Tasche per ginocchiere

Orli regolabili con fettuccia a strappo

**La ricerca dell'abbigliamento da lavoro perfetto finisce qui**

POTX51

**Pantaloni Lyon Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



La moderna colorazione in contrasto si combina con caratteristiche utili come ad esempio una tasca porta cellulare, tasca porta penna, tasche per ginocchiere e orli regolabili con fettuccia a strappo.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**

**Reg: Arancione/Navy, Giallo/Navy XS-4XL**

**Tall: Arancione/Navy, Giallo/Navy M-XXL**

**Reg: Rosso/Navy S-XXL**

**KINGSMILL™ 245**  
POLY-COTTON

**TEXPEL™**  
SPLASH OIL+STAIN

**4XL**  
**XS**

**Sicuri e visibili**



Combinazione di sicurezza e stile per la nuova gamma Portwest Texo ad alta visibilità. Il tessuto in poliestere/cotone offre comfort e resistenza. Gli articoli hanno tasche multiple, tasche per ginocchiere ergonomiche e doppie cuciture.



**POTX52 Salopette Dijon Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Essere visibili e sentirsi a proprio agio in questa versatile salopette. Le caratteristiche sono eleganti e pratiche, tra cui molte tasche ben posizionate per una conservazione sicura.

**Kingsmill:** 65% Poliestere, 35% Cotone 245g  
**Arancione/Navy, Giallo/Navy S-XXL**



**POTX55 Tuta Nantes Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questa elegante tuta offre una protezione completa certificata per tutti coloro che lavorano in prossimità di autostrade o di traffico. Le caratteristiche includono tasche porta ginocchiere ed ed un elastico in vita posteriore per facilitare il movimento.

**Kingsmill:** 65% Poliestere, 35% Cotone 245g  
**Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL**



**Caratteristiche Intelligenti Combinate con Tessuti Premium** | 89



PJ >> 2

3x1

## Lussuosa fodera in pelliccia staccabile

### 3 modi di indossarlo



**1** Con fodera in pelliccia



**2** Senza fodera in pelliccia



**3** Gilet imbottito

Colletto con pelliccia staccabile

Maniche staccabili

Giallo/Navy

Arancione/Navy

Orlo e polsini in maglia

Tasche multiple

Giallo/Nero

POPJ50

**Giacca Pilot 3 in 1 Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3



Versatile, confortevole, adatta a tutti gli ambienti di lavoro. Tessuto di qualità e caratteristiche uniche come fodera in pelliccia interna staccabile, colletto e maniche staccabili e numerose tasche con zip.

55% Cotone, 45% Poliestere 240g

Fodera in pelliccia 100% Poliestere 460g

100% Poliestere 60g

Manica: imbottitura 100% poliestere 120 g

Giallo/Nero S-3XL, Arancione/Navy S-4XL, Giallo/Navy S-5XL

5XL

TEXPEL  
SPLASH

90 | **3 modi di indossarlo - Flessibilità in qualsiasi condizione atmosferica**



**Indossare  
con P150**



**Vantaggio dell'indumento**

Questa linea moderna di articoli da lavoro ha tasche multiple, tasche porta cellulare, ottimo fitting e comfort superiore. La linea offre una grande scelta di articoli per innumerevoli utilizzi.



**POPJ52 Salopette Bicolore Hi-Vis - sfoderata**

EN ISO 20471 CLASSE 2



La nuova salopette bicolore è realizzata in resistente tessuto di comodo cotone. La finitura esterna in poliestere fornisce una maggiore resistenza all'usura, mentre il cotone interno offre il massimo comfort. E' dotata di un' ampia e sicura tasca sul petto e tasche per ginocchiere. La parte elastica posteriore offre un maggior comfort per l'utilizzatore.

**55% Cotone, 45% Poliestere 240g**  
 **Giallo S-3XL**

**POE049 Pantalone Combat Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1



Questo pantalone combat certificato in colore blu navy a contrasto hanno una moltitudine di funzioni. La predominanza del colore blu li mantiene puliti più a lungo.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
**Reg: Navy/Giallo, Navy/Arancione S-XXL**  
**Tall: Navy/Giallo M-XXL**



**Protezione insuperabile anche dopo ripetuti lavaggi** | 91

**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO**

**Abbigliamento di protezione completa ad alta visibilità**



Apertura con zip nascosta

Tasca porta metro



Apertura con zip nascosta

Retro elasticizzato

Tasche di accesso laterali

Tasca porta metro



Tasche con cerniera

Tasca posteriore con patta

Tasche di accesso laterali

Tasca porta metro

Tasche per ginocchiere



**POE042 Tuta Poliestere-cotone Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 3



Protezione completa per tutti coloro che operano su strade, autostrade e nel traffico. Il tessuto pesante e robusto ne assicura una più lunga durata.



80% Poliestere, 20% Cotone 280g



Giallo S-3XL



**PORT42 Tuta Poliestere-cotone**  
**RIS Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Il nastro Hi-VisTex per il lavaggio industriale su braccia, gambe, torace e spalle offre una visibilità eccezionale a chi lo indossa, mentre il tessuto pesante e robusto ne assicura una più lunga durata. L'elastico in vita consente una comoda vestibilità.



80% Poliestere, 20% Cotone 280g  
Reg: Arancione XS-5XL  
Tall: Arancione M-3XL



**PORT43 Salopette RIS Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



I materiali di qualità superiore e le modalità di costruzione rendono l'RT43 l'articolo preferito tra tutti i lavoratori del settore ferroviario e stradale. Il tessuto è molto resistente ed il trattamento Texpel contribuisce a respingere lo sporco. Ha una comoda tasca sul petto e bretelle regolabili.



80% Poliestere, 20% Cotone 280g  
Arancione S-3XL  
Interno gamba 33"/84cm Reg



92 | **Finitura avanzata anti sporco, olio e schizzi**

*Tutti i modelli sono certificati dopo 50x lavaggi*



**ACTION**

**COMBAT**

**CORTI**



**NEW COLOUR**

**POE061 Pantaloni Action Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2



Il nostro E061 ha tutto ciò che serve: tasche multiple, cuciture di qualità superiore e ampie taglie unite ad una certificazione EN ISO 20471 classe 2.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Reg: Giallo XS-3XL  
Tall: Giallo M-XL

**POE046 Pantaloni Combat Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 1



Conforme alle ultime normative EN ISO 20471, questi pantaloni hanno un design moderno con tasche per ginocchiere, tasca laterale altezza coscia e tasca porta cellulare; un elastico in vita li rende ancora più confortevoli.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Reg: Giallo XS-3XL  
Tall: Giallo M-3XL

**POE043 Bermuda Poliestere-cotone Hi-Vis**

ANSI/ISEA 107 CLASSE E



EN ISO 20471 CLASSE 1  
ANSI/ISEA 107-2015 CLASSE E  
SUPPLEMENTARE

Eleganti bermuda estivi dal design moderno con finiture a contrasto, sono l'ideale per le giornate calde. Dotati di una comoda tasca sulla coscia e tasca porta cellulare, più mezzo elastico in vita per il massimo comfort.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Giallo/Navy, Arancione/Navy, Giallo/Grigio S-XXL



**Gilet in poliestere/Cotone disponibile**

Gilet poliestere-cotone Hi-Vis

POC49 161



**Ritenzione di colore ottima lavaggio dopo lavaggio** | 93

**PANTALONE COMBAT E ACTION**

**Tessuto Premium Texpel Resistente Antimacchia**

**COMBAT 2 BANDE**

**AZIONE 2 BANDE**

**COMBAT 3 BANDE**



**PORT46 Pantaloni Combat Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Offre grandi vantaggi e funzionalità a chi lo indossa incluse le diverse tasche. Il nastro riflettente è posizionato piu' in alto per una maggiore visibilità.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Reg: Arancione XS-4XL  
Tall: Arancione S-3XL



**Certificato per oltre 50 lavaggi**



**PORT47 Pantaloni Action Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Conforme alle ultime norme ferroviare, il pantalone ha numerose tasche, elastico in vita e una comoda vestibilità.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Arancione S-XXL



**PORT49 Pantaloni Combat a tre bande Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Conforme alle più recenti norme del settore ferroviario, questo pantalone multitasche offre un eccellente spazio di archiviazione sicuro, tasche ergonomiche sulle ginocchia, comoda vita elasticizzata e un nastro riflettente extra per la massima visibilità.

**Kingsmill: 65% Poliestere, 35% Cotone 245g**  
Arancione S-3XL





## Pantaloni combat e action

### STRETCH

### PANTALONI BANDA ALTA

### PANTALONI BANDA BASSA



**PORT48** **Pantaloni Jogging** **RIS 3279**

**Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

Eleganti e funzionali, questi pantaloni ad alta visibilità sono caratterizzati da una cintura interamente elastica con coulisse di regolazione per il massimo comfort e visibilità. La spaziosa tasca sulla coscia e toppe rinforzate impermeabili al ginocchio danno funzionalità extra a chi lo indossa.

65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
Arancione, Giallo S-XXL

**Stretch**

**PORT45** **Pantaloni Poliestere-cotone RIS Hi-Vis** **RIS 3279**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

Uno stile tradizionale per i nostri pantaloni in Poliestere/Cotone adatti a soddisfare le esigenze di chi lavora su stadi e ferrovie. Le due bande riflettenti sopra il ginocchio li rendono conformi alla normativa EN-ISO 20471 classe 2 e RIS 3279.

80% Poliestere, 20% Cotone 280g  
Reg: Arancione XS-5XL  
Tall: Arancione S-XXL

**TEXPEL**  
SPLASH OIL+STAIN

**5XL XS**

**POE041** **Pantaloni Poliestere-cotone Hi-Vis** **RIS 3279**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

Un pantalone resistente e durevole che vi terrà sicuri e visibili. La banda HiVisTex nella parte inferiore manterrà le sue caratteristiche di riflettanza per almeno 50 lavaggi a temperature industriali. Vita elasticizzata per aumentare il comfort.

80% Poliestere, 20% Cotone 280g  
Arancione S-XXL  
Giallo S-3XL

**TEXPEL**  
SPLASH OIL+STAIN

Lavorazione super, funzionalità senza rivali | 95

**ABBIGLIAMENTO DA LAVORO**

**Finitura in Texpel contro sporco e macchie**

**POE044 Camicia Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3



Una camicia alta visibilità moderna ed elegante con vestibilità ergonomica. Questa camicia è dotata di cuciture doppie nei punti critici, 2 tasche sul petto con chiusura a bottoni e tessuto traspirante e resistente. Il tutto contribuisce all'utilizzo in ambito professionale di questo indumento.

**Kingsmill:** 65% Poliestere 35% Cotone 190g  
**Giallo S-3XL**



**Calzata Perfetta Garantita**

**IMBOTTITO**

Foderato

**2 modi di indossarlo**



**Indumento reversibile**

**PORT44 Gilet imbottito reversibile RIS Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Qualità eccezionale, maggior calore e grande flessibilità sono le notevoli caratteristiche di questo gilet reversibile. Questo design unico offre due tasche capienti sia sul lato arancione alta visibilità sia sulla parte interna grigia

**80% Poliestere, 20% Cotone 280g**  
**65% Poliestere, 35% Cotone 260g**  
**100% Poliestere, 200g**  
**Arancione S-3XL**



**POE040**

Tasca per cellulare



**PORT40 Giacca Poliestere-cotone RIS Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
**80% Poliestere, 20% Cotone 280g**  
**Arancione S-3XL**



**POE040 Giacca Poliestere-cotone Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
**80% Poliestere, 20% Cotone 280g**  
**Giallo S-3XL**





PILE

**Giacche EN ISO 20471 classe 3 - Anti vento e per un maggior calore**

**Informazione tessuto**

La linea di pile ad alta visibilità è in 100% poliestere con finitura anti pilling che non permette la formazione di pallini sulla superficie. Il tessuto è soffice e leggero ed estremamente robusto. Adatto ad ogni situazione.

**POF300 Pile Mesh foderato Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 14058 CLASSE 2  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279

**300g**

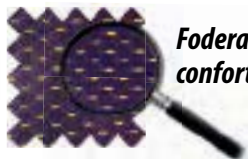


100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 300g  
Corpo: 100% Poliestere Mesh 60g  
Manica: 100% poliestere taffetà 60g  
Giallo XS-5XL, Arancione XS-4XL



Polsini  
elasticizzati

**5XL**  
**XS**



**Fodera in rete  
confortevole**

Inserti in contrasto per una  
maggiore protezione dallo sporco

**300g**



Fodera in rete  
confortevole

**250g**

**Valore imbattibile**

**New**



**POF301 Pile Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 14058 CLASSE 2  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 3

RIS  
3279



100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 300g  
Corpo: 100% Poliestere Mesh 60g  
Maniche: 100% poliestere taffetà 60g  
Arancione, Giallo XS-4XL

**4XL**  
**XS**

**POF250 Pile Essential Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



Il pile Hi-Vis Essential offre grande calore e comfort. Le caratteristiche includono due tasche laterali sicure con cerniera e un elastico con cordino per una vestibilità più comoda. La finitura anti-pilling di alta qualità mantiene più a lungo l'aspetto del capo.

100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 250g  
Arancione, Giallo S-3XL

**SOFTSHELL 3 STRATI**

**Sistema a triplo strato**

**Informazione tessuto**

Il tessuto a 3 strati ad alta visibilità dei nostri softshell è fatto in 94% poliestere e 6% Elastane con un interno in micro pile laminato con membrana in TPU accoppiato con un 100% poliestere. Lo strato esterno è impermeabile e traspirante mentre lo strato interno aggiunge calore.



Inseri in contrasto

POS429

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

**Tecnologia avanzata a triplo strato**

**POS429 Softshell Bicolore Hi-Vis (3L)**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



Questo modello è stato progettato per la massima visibilità con un look contemporaneo in bicolore. Ha tasche con zip impermeabili e chiusura con patta antivento per una maggiore protezione. Leggera, confortevole e resistente questa giacca è ideale per tutti i tipi di ambienti.

94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile  
100% Poliestere 150g, laminato 160g  
Peso totale: 310g  
Giallo S-3XL

**Traspirabilità superiore**



**Pile in micro polar e accoppiato con il guscio**

**POS425 Softshell Bicolore Hi-Vis (3L)**

EN ISO 20471 CLASSE 3



Questo innovativo giubbotto è anti vento, impermeabile, con membrana traspirante accoppiata a micro pile. Gli inserti scuri lo rendono un capo perfetto in ambienti di lavoro sporchi dove viene richiesta anche la protezione ad alta visibilità.

94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile  
100% Poliestere 150g, laminato 160g  
Peso totale: 310g  
Giallo/Navy S-3XL



Anello radio

Tasca per cellulare

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

POS425

Zip impermeabili





**2 modi di indossarlo**

**POS428 Softshell 2x1 Hi-Vis (3L)**

EN ISO 20471 CLASSE 2 (SCALDA CORPO)  
EN ISO 20471 CLASSE 3 (GIACCA INTERA)  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2 (SCALDA CORPO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3 (GIACCA INTERA)\*



Offrendo versatilità e grande funzionalità, questa elegante giacca è impermeabile e traspirante. Se indossato senza maniche, il gilet ha una protezione di livello sul lavoro.

94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile  
100% Poliestere 150g, laminato 160g.  
Peso totale: 310g  
Arancione, Giallo XS-4XL

Maniche staccabili con zip

Anello radio



Polsini regolabili con fettuccia a strappo



Anello radio



**Comfort completo e traspirabilità**

**POS424 Softshell Classic Hi-Vis (3L)**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



Stile classico, questo capo ti dà una maggiore protezione indipendentemente dagli eventi atmosferici. Con tasca porta cellulare e anello per radio, questa giacca è idrorepellente, traspirante, tiene il caldo e confortevole. L' S424 è la soluzione perfetta all'aperto.

94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile  
100% Poliestere 150g, laminato 160g.  
Peso totale: 310g  
Arancione, Giallo S-3XL

Polsini regolabili con fettuccia a strappo



FELPE

*Tessuto spazzolato*



Frontale

Retro

**POB308 Felpa Rugby Xenon Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 100% Poliestere Oxford 600D 210g  
 Giallo/Nero XS-6XL, Arancione/Nero XS-4XL



**POB315 Felpa Bicolore con cappuccio Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3 DALLA TAGLIA L  
 EN ISO 20471 CLASSE 2 TAGLIE S E M  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3 DALLA TAGLIA L\*  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2 TAGLIE S E M



65% Cotone, 35% Poliestere 300g  
 Giallo/Nero S-5XL



**POB303 Felpa Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
 AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 Giallo, Arancione XS - 5XL  
 Rosso S - 3XL



**POB306 Felpa Bicolore HI-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 Arancione/Navy, Giallo/Navy S-4XL





**POB304 Felpa con cappuccio Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
 AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 Giallo, Arancione S-4XL

4XL

New



**POB305 Felpa con cappuccio e zip intera Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



65% Cotone, 35% Poliestere 300g  
 Arancione, Giallo S-3XL



New

**POB316 Felpa Bicolore con cappuccio Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 3



La felpa con cappuccio bicolore è ideale per più ambienti di lavoro. Il tessuto resistente presenta una schiena spazzolata per maggiore calore e comfort. Le caratteristiche includono tasche generose, un cappuccio regolabile e un design bicolore elegante per ridurre al minimo lo sporco e le macchie.

65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 Giallo/Navy, Arancione/Navy S - 3XL

**POB317 Felpa Bicolore con cappuccio e zip intera Hi-Vis**



EN ISO 20471 CLASSE 3  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

La felpa con cappuccio con zip bicolore combina un tessuto resistente con un elegante design a due tonalità. Il tessuto spazzolato di alta qualità offre comfort e calore in più. Le caratteristiche includono tasche laterali, cappuccio regolabile e apertura frontale con zip per un facile accesso.

65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
 Giallo/Navy, Arancione/Navy S - 3XL

**POLO MANICHE CORTE**

**Informazione tessuto - 100% Poliestere punto occhio di pernice**

Il 100% poliestere ha eccellenti proprietà di resistenza all'abrasione, alla tensione e le sue proprietà lo rendono altamente traspirante. In Texpel traspirante per un comfort superiore.



**Informazione tessuto - 55% Cotone, 45% Poliestere**

Il tessuto Cotton Comfort è in 55% cotone, 45% poliestere con la fibra in cotone all'interno per il comfort ed il poliestere all'esterno per la massima durata



Piping in contrasto per un look più moderno



POS477

Giallo

Rosso

PORT22

Arancione

Spacchi laterali



POLW7335

Polo disponibile anche per donna

**POS477 Polo maniche corte Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO): RT22



100% poliestere, punto occhio di pernice 175g  
S477: Giallo XS-7XL  
RT22: Arancione XS-5XL  
S477: Rosso S-3XL



RT22 SOLO



Certificato per oltre 50 lavaggi



Piping in contrasto per un look più moderno



POS479

Giallo/Nero

Arancione/Navy

Giallo/Navy

Arancione/Grigio

Giallo/Grigio

**Disponibile in 5 colori**

**POS479 Polo bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO O CLASSE 1



100% poliestere, punto occhio di pernice 175g  
Giallo/Nero S-4XL  
Arancione/Navy XS-4XL  
Giallo/Navy XS-5XL  
Arancione/Grigio M-XXL  
Giallo/Grigio S-3XL



102 | **Confort durevole e traspirante**

*Certificato per oltre 50 lavaggi*



Spacchi laterali



**POS171 Polo Cotton Comfort Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Giallo, Arancione XS-4XL



*Tessuto traspirante e contro l'umidità*



**POS174 Polo Bicolore Cotton Comfort Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy S-4XL



**POS578 T-Shirt Day-Vis maniche corte**

VISIBILITÀ DIURNA COMPLETA



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
Giallo, Arancione S-5XL



**POS579 T-Shirt Day-Vis manica lunga**

VISIBILITÀ DIURNA COMPLETA



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
Giallo, Arancione S-5XL



**POLO A MANICHE LUNGHE**

Colletto in contrasto con piping



Spacchi laterali

**Comfort completo e traspirabilità**



**POS271 Polo maniche lunghe Cotton**

**Confort Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



La nostra polo a maniche lunghe utilizza tessuto di cotone per la massima durata, comfort e traspirabilità. Il nastro HiVisTex offre una visibilità eccellente.

Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Arancione, Giallo S-3XL

**Tessuto traspirante e contro l'umidità**

Piping in contrasto per un look più moderno



Polsini a costine



**POS277 Polo maniche lunghe Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% poliestere, punto occhio di pernice 175g  
Giallo XS-6XL, Arancione XS-4XL



**POS279 Polo Bicolore maniche lunghe Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% poliestere, punto occhio di pernice 175g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL





T-SHIRT A MANICHE LUNGHE



**POS178 T-Shirt maniche lunghe Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
Arancione, Giallo S-3XL



**POS280 T-Shirt Bicolore Cotton Comfort maniche lunghe Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL



**POS191 T-Shirt con taschino maniche lunghe Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 3  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
Giallo S-6XL, Arancione S-5XL



Tessuto traspirante e confortevole



**POS278 T-shirt maniche lunghe Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 3



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Giallo, Arancione S-3XL



**T-SHIRT MANICHE CORTE**



PORT23

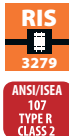
POS478

TEXPEL<sup>™</sup> WICKING

**POS478 T-shirt Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 2  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO) : RT23  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
 AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
 RT23: Arancione XS-5XL  
 S478: Giallo XS-6XL  
 S478: Rosso S-3XL



**POS190 T-Shirt con taschino Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 2  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
 Arancione, Giallo S-5XL



**NEW COLOUR**

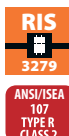
**COTTON COMFORT**

TEXPEL<sup>™</sup> WICKING

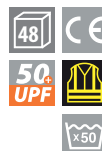
**POS170 T-Shirt manica corta Cotton Comfort Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 2  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
 Arancione, Giallo S-5XL



**POS378 T-shirt bicolore - Hi-Vis**  
 EN ISO 20471 CLASSE 2  
 RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
 ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



100% poliestere, punto occhio di pernice 150g  
 Giallo/Nero S-6XL, Arancione/Navy S-3XL,  
 Giallo/Navy S-6XL, Arancione/Grigio M-XXL, Giallo/  
 Grigio S-3XL





Tessuto traspirante e confortevole



**POS172 T-shirt Cotton Comfort Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Giallo, Arancione XS-4XL



Esclusivo inserti in tessuto Air-Flow

Rete ascellare e inserti posteriori



Retro



**POC394 T-shirt Mesh Cotton Comfort Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
100% rete in Poliestere 125g  
Giallo, Arancione S-3XL



**POS173 T-shirt Bicolore Cotton Comfort Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

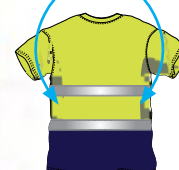


Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
Giallo/Navy, Arancione/Navy S-3XL



Esclusivo inserti in tessuto Air-Flow

Rete ascellare e inserti posteriori



Retro



**POC395 T-shirt Bicolore Mesh Cotton**

**Comfort Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Maglia in 55% Cotone, 45% Poliestere 175g  
100% rete in Poliestere 125g  
Giallo/Navy, Arancione/Navy S-3XL



# LED

POWERFUL LED VISIBILITY

La collezione ad alta visibilità LED Portwest utilizza innovativi LED integrati e compatibili per offrire una maggiore visibilità. Il tessuto fluorescente combinato con la banda riflettente HiVisTex e le luci a LED offrono il massimo livello di protezione visibile in condizioni di scarsa illuminazione.

## Innovazione tecnologicamente avanzata

### POL470 Gilet Vega Led

EN ISO 20471 CLASSE 2

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

Combinando innovative luci a LED integrate con materiale ad alta visibilità e nastro adesivo HiVisTex, questa giacca offre un'eccellente visibilità in tutte le condizioni di illuminazione.



- Luminosità: 25 lumen
- Durata: 80 ore
- Batterie: AA x 2 (non incluse)
- Funzioni: Alta/lampeggiante veloce/lampeggiante lento
- Visibile fino a: 500 metri
- Chiusura con fettuccia a strappo

100% Poliestere ordito a maglia 125g

Giallo, Arancione S/M-XXL/3XL



Banda riflettente

### Costruita con i LED



### POL476 Gilet Executive Orion LED

EN ISO 20471 CLASSE 2

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

Questo gilet dispone di innovative luci LED integrate per massimizzare la visibilità. Le tasche multipli permettono un'eccellente sicurezza personale. Una tasca porta badge per i passaggi di sicurezza e altre carte completano questo indumento unico.



- Luminosità: 25 lumen
- Durata: 80 ore
- Batterie: AA x 2 (non incluse)
- Funzioni: Alta/lampeggiante veloce/lampeggiante lento
- Visibile fino a: 500 metri
- Apertura frontale con zip

100% Poliestere ordito a maglia 125g

Giallo, Arancione S-3XL



Banda riflettente

### Costruita con i LED



**LUMINOSITÀ**



La luminosità è misurata in lumens (LM)

**DURATA**



Il periodo di tempo da completamente carico a scarico

Tutti i componenti elettrici non sono pericolosi per l'utilizzatore, secondo la direttiva per la "Riduzione delle sostanze nocive". Tutte le nostre lampade sono testate per questo standard.



**POL474 Gilet Hi-Vis Versatile**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questo gilet adotta una classica formazione di nastri a 2 bande, usando il nostro nastro HiVisTex e un tessuto ad alta visibilità, con il vantaggio aggiuntivo dei 3 cicli multifunzione compatibili con le luci LED collegabili HV06 o HV07 per una maggiore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione.

- Anelli multi funzione adatti per i LED, radio, penne o attacco occhiali

100% Poliestere ordito a maglia 125g  
Arancione, Giallo S/M-XXL/3XL

**Luci a LED compatibili disponibili (vendute separatamente):**

Banda riflettente

Anello multifunzionale nella parte posteriore del giubbotto



POHV07 667



POHV12 660



**ACCESSORI LED**



**Può essere utilizzato su ogni tipo di abbigliamento**

Venduto singolarmente

**POHV12 Clip USB luminosa ricaricabile**

CE, ROHS



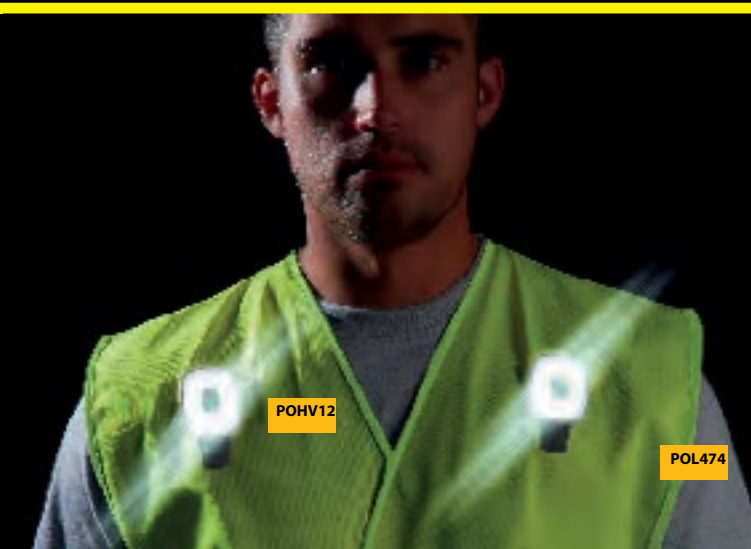
La clip USB luminosa ricaricabile può essere facilmente collegata a qualsiasi cappello, giacca, passante radio o cintura, per garantire la visibilità ai lavoratori. Perfetto per qualsiasi attività notturna.

- ✓ Luminosità: 150 lumen (per unità) Durata: 4 ore
- ✓ Alimentazione: carica USB
- ✓ Funzione: Alta-Media-Flash
- ✓ Raggio di azione: 10m (alta), 5m (media)

ABS  
Nero  
L6cm x W3.3cm x H2.5cm 26g

**Potenti soluzioni luminose a LED**

109



**VEST-PORT**<sup>™</sup>  
SUPERIOR SAFETY VESTS

**Informazione tessuto**

Il tessuto Vest-Port<sup>™</sup> è realizzato in resistente tessuto ordito a maglia da 125 g in poliestere 100%, completamente certificato secondo le più recenti norme di alta visibilità. Il tessuto è leggero, confortevole e altamente traspirante. Può essere indossato sopra gli altri vestiti per garantire una visibilità totale senza aumentare il volume.

**L'originale gilet Executive**



**7 tasche**

POS476



Giallo

Arancione

Rosso

**Il gilet Executive è stato inizialmente progettato e sviluppato da Portwest e mentre molte altre aziende hanno provato a replicarlo, l'originale Portwest è ancora il migliore.**

**POS476 Gilet Executive Berlino**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



Rivoluzionario nel suo design, il gilet executive unisce la leggerezza di un gilet con la praticità delle tasche per quelle situazioni in cui una giacca può essere troppo calda. Una tasca porta badge completa questo capo unico.



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo XS-7XL, Arancione XS-5XL  
Rosso S-3XL



Retro



110 | **Gilet di sicurezza superiori - Grande linea di taglie disponibili**

GILET EXECUTIVE

**VEST-PORT™**



Anello radio

Porta badge a doppio verso

**4 fantastiche scelte di colori**



Giallo/Nero

Apertura frontale con zip

Arancione/Navy

Giallo/Royal

Giallo/Navy

**POC476 Gilet Executive Varsavia**

EN ISO 20471 CLASSE 1  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO O CLASSE 1

Questa opzione bicolore nella nostra gamma di gilet executive dispone di diverse tasche pratiche, un porta badge a doppio verso, un anello a D ed un anello porta radio. È disponibile in una gamma di combinazioni di colori a contrasto per soddisfare la crescente domanda sul posto di lavoro.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo/Nero, Arancione/Navy,  
Giallo/Royal S-3XL  
Giallo/Navy XS-5XL



**7 tasche**

Anello radio

Porta badge

Tasche spaziose

Apertura frontale con zip



Anello radio

ID utilizzatore doppio verso

Apertura frontale con zip



**POS376 Gilet Executive Praga**

EN ISO 20471 CLASSE 2

Rivoluzionario nel suo design, il gilet executive è leggero e pratico con numerose tasche. Una tasca porta badge rende questo capo unico. Numerose aziende stanno iniziando ad utilizzare l'abbinamento dei tessuti Giallo/Arancione in alta visibilità, questo articolo è la scelta perfetta.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo/Arancione S-3XL



**POC276 Gilet Executive Paris**

EN ISO 20471 CLASSE 1

Distinguersi con un gilet vivace bicolore ad alta visibilità. Questo articolo offre un insieme di caratteristiche estremamente utili con una scelta di colori vivaci. Perfetto per il branding aziendale.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo/Navy, Giallo/Rosso S-3XL



**Fare della sicurezza una priorità** | 111

**GILET INTERAMENTE A RETE**



**Informazione tessuto**

Il tessuto ad alta visibilità MeshAir di Portwest è leggero e completamente traspirante, il che lo rende ideale per lavorare in condizioni più calde. Il tessuto a rete aperta utilizza un' avanzata costruzione a maglia aperta che fornisce il pieno flusso d'aria intorno al corpo e un'eccellente ventilazione. Il tessuto ad alta visibilità MeshAir è completamente testato e certificato per EN20471.



**POC376 Gilet Executive Atene MeshAir Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Mesh Air ad alta visibilità: Rete in 100% Poliestere 150g  
Arancione, Giallo XS-3XL



**Traspirabilità superiore**



**POC377 Gilet Bicolore Executive MeshAir Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2



Mesh Air ad alta visibilità: Rete in 100% Poliestere 150g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy S-3XL



**Rete aerazione MeshAir**

**POC370**

**Gilet Banda Verticale MeshAir Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

Mesh Air ad alta visibilità: Rete in 100% Poliestere 150g  
Arancione, Giallo S/M-4XL/5XL



**POC374**

**Gilet MeshAir Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

Mesh Air ad alta visibilità: Rete in 100% Poliestere 150g  
Arancione, Giallo S/M-4XL/5XL



**POF374**

**Gilet MeshAir Iona**

Il gilet MeshAir Iona utilizza un tessuto MeshAir per mantenere l'utilizzatore fresco e confortevole. La banda riflettente assicura la massima visibilità in condizioni di scarsa illuminazione. Perfetto per il clima più mite.

MeshAir: Rete in 100% Poliestere 150g  
Verdone, Rosso, Royal S/M-XXL/3XL





50% MESH, 50% TESSUTO

## Comfort leggero - Protezione senza compromessi



### POC496 Gilet Executive Madrid Mesh Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 1  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 2



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
100% rete in Poliestere 110g  
Arancione S-3XL  
Giallo XS-4XL



Parte superiore del torso in rete

### POC494 Gilet mezza rete Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 1  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2

ANSI/ISEA  
107  
TYPE R  
CLASS 2



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
100% rete in Poliestere 110g  
Arancione, Giallo S/M-4XL/5XL



Parte superiore del torso in rete

## GILET IN POLIESTERE COTONE



## Resistente tessuto in policotton

Anello radio  
ID utilizzatore doppio verso

### POKS63

#### Gilet per attrezzi Xenon Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 2



Il gilet multi tasche è in tessuto fluorescente EN20471. Ha doppie cuciture, ID badge, tasche supplementari e cintura in vita per un maggior confort e supporto, tasche multiple.

Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g  
Arancione, Giallo M-XXL



### POC497 Gilet poliestere-cotone Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)

RIS  
3279



Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g  
Arancione, Giallo M-3XL



**GILET CON BANDE SULLE SPALLE**



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC470 Gilet due bande orizzontali e verticali**

100  
10

**Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2  
AS/NZS 4602.1:2011 CLASSE D/N



100% Poliestere, ordito a maglia 125g



X Arancione, Giallo S/M-6XL/7XL  
Y Rosso S/M-XXL/3XL



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC472 Gilet una banda orizzontale e due verticali Hi-Vis**

100  
10

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
ANSI/ISEA 107-2015 TIPO R CLASSE 2



100% Poliestere, ordito a maglia 125g



X Arancione S/M-XXL/3XL  
Giallo S/M-4XL/5XL



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC481 Gilet Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2

100  
10



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
X Giallo/Arancione S/M-XXL/3XL



Apertura frontale con zip

**POC375 Gilet due bande orizzontali e verticali con Zip Hi-Vis**

60  
10



EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
X Giallo, Arancione S-3XL



**GILET SENZA BANDA SULLE SPALLE**



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC474 Gilet 2 bande Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Arancione, Giallo S/M-4XL/5XL  
Rosso S/M-XXL/3XL



Porta badge a doppio verso



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC475 Gilet con porta badge Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo, Arancione S/M-XXL/3XL



Chiusura con fettuccia a strappo

**POC484 Gilet Bicolore Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 1



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo/Navy, Giallo/Royal S/M-XXL/3XL

**Loghi completamente lavabili**



Retro

Chiusura con fettuccia a strappo

Frontale

**POC405 Gilet VISITOR Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2



100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo S/M-XXL/3XL

# VEST-PORT™

*Gilet con maniche*

**Gilet di sicurezza superiori**

**POC471**

**Gilet a maniche corte Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3 DALLA TAGLIA L

EN ISO 20471 CLASSE 2 TAGLIE S E M



Un gilet a maniche corte per una copertura aggiuntiva ad alta visibilità, mantenendo al fresco chi lo indossa. Utilizza tessuto leggero e nastro riflettente HiVisTex.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo S/M-XXL/3XL



**Certificato  
per oltre 50  
lavaggi**



Chiusura con fettuccia a strappo



Anello radio  
Porta badge a doppio verso

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

Apertura frontale con zip

**POC473**

**Giacca con due bande e bretelle Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questo leggero gilet a manica lunga manterrà chi lo indossa al sicuro e visibile. Questo indumento versatile fornisce una massima visibilità con il minimo peso.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo, Arancione S/M-XXL/3XL

**RIS**



**POS475**

**Giacca Executive Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 3

RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Il modello Executive è disponibile in una versione a manica lunga. Con le caratteristiche premium supporto dual porta badge e multi-tasche, è una scelta eccellente per una copertura ottimale.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo, Arancione S-3XL

**RIS**



GILET IONA

**IONA**<sup>™</sup>



*Un'ampia gamma di colori super*

**POF474 Gilet Iona**



Questo gilet di sicurezza offre una migliore visibilità. Un'aggiunta pratica a qualsiasi ambiente di lavoro, offre maggiore visibilità in ogni momento. Disponibile in un'ampia gamma di colori.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g

Nero, Verdone, Rosso, Navy, Bianco, Rosa, Royal S/M-XXL/3XL

**NEW COLOUR**

*Colori diversi - lavori diversi*

**IONA**<sup>™</sup>

**7 tasche**

Anello radio



*Maggiore visibilità per la massima sicurezza*

**POF476 Gilet Iona Executive**



In quattro colori, questo gilet Executive offre un porta badge doppio verso, passante radio e tasche multifunzione. Perfetto per la personalizzazione aziendale.

100% Poliestere, ordito a maglia 125g

Navy, Royal, Verdone, Rosso S-3XL

*4 fantastiche scelte di colori*

**GILET RIS**



Apertura frontale con zip

Funzione di rottura a 4 punti sulle spalle e sulle cuciture laterali



Anello radio

Porta badge

D-ring

**Alta visibilità approvata RIS**

Apertura frontale con zip

**PORT20 Gilet lungo RIS Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questo speciale gilet anti-impigliamento è stato progettato come un capo comodo e sicuro per l'uso sulla strada. Le caratteristiche di questo capo includono uno dorso elasticizzato, una cerniera lampo e una funzione staccabile a 4 punti sulle spalle e sulle cuciture laterali.



100% Poliestere, ordito a maglia 160g  
Arancione S-4XL

**PORT26 Gilet Executive RIS Hi-Vis**  
EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questo esclusivo gilet executive vanta numerose caratteristiche come la tasca porta badge, due tasche laterali e l'anello a D con il vantaggio aggiunto di conformarsi ai requisiti RIS. Il capo include una funzione di rottura a 4 punti sulle spalle e sulle cuciture laterali.

100% Poliestere, ordito a maglia 130g  
Arancione S-XXL

**GILET JUNIOR**



Giallo

Arancione

Lime

Rosa

**Mantenere i bambini sicuri e visibili**

**POJN15 Gilet Junior riflettente**  
EN 1150



Questo gilet bambino è caratterizzato da un design giovanile utilizzando nastro riflettente in diagonale e il contrasto di colore. Disponibile in una vasta gamma di colori.

100% Poliestere ordito a maglia 125g  
Giallo, Arancione: S (4-6 anni) M (7-9 anni) L (10-12 anni)  
Lime: M (7-9 anni) L (10-12 anni)  
Rosa: S (4-6 anni) M (7-9 anni) L (10-12 anni)

**POJN14 Gilet Junior Hi-Vis**  
EN 1150



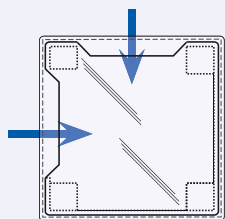
100% Poliestere, ordito a maglia 125g  
Giallo  
S(4-6 anni) M(7-9 anni) L(10-12 anni)



JN14

ACCESSORI AD ALTA VISIBILITÀ

**ID utilizzatore doppio verso**



In attesa di brevetto

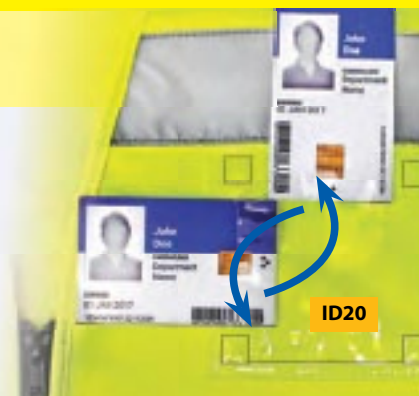
Questo nuovo design rivoluzionario di Portwest consente l'uso del Badge sia in verticale che in orizzontale.

- ✓ **Anti impigliamento**
- ✓ **Non c'è bisogno di appendere ID in plastica, cordini, clip o tag**

**POID20 ID Utilizzatore doppio verso - da cucire**



Plastica in PVC chiara



ID20

Banda riflettente EN ISO 20471 termosaldata

Strap regolabili

Attacco con clip in metallo



**POHV56 Bretelle Hi-Vis**

EN 13356



Bretelle elastiche regolabili, con quattro punti di attacco per il fissaggio a tutti i pantaloni. Utilizzando colori ad alta visibilità e stampa riflettente per una visibilità eccellente

EN 13356

100% Poliestere  
Giallo Taglia unica

**POHV55 Bretelle Hi-Vis**

EN 13356



Chiusura regolabile con fettuccia a strappo per adattarsi alle varie taglie. La larghezza della cintura e della tracolla è di 7,5 cm, fornendo una ottima calzata. Facile da indossare e facile da rimuovere. Nastro riflettente largo 3 cm per una maggiore visibilità.

100% Poliestere, rivestito PVC 190g  
Giallo, Arancione One Size



**POHB10 Cappellino con visiera Hi-Vis**



65% Poliestere, 35% Cotone 245g  
Arancione/Navy, Giallo/Navy Taglia unica



**POHB11 Cappellino Baseball riflettente**



100% Poliestere  
Argento Taglia unica



**POHV50 Banda riflettente Hi-Vis Tex 100m**



EN ISO 20471 CLASSE 2



Tessuto in poliestere-cotone  
Argento - Lunghezza: 100m, Larghezza: 50mm



**POHF50 Banda riflettente ignifuga Hi-Vis Tex 100m**



EN ISO 20471 CLASSE 2  
EN ISO 14116



Tessuto in Poliestere-Cotone  
Argento, Lunghezza 100m, Larghezza 50mm

Altri accessori ad alta visibilità disponibili a pagina 400 | 119



## ABBIGLIAMENTO DONNA AD ALTA VISIBILITÀ



## GIACCA DONNA



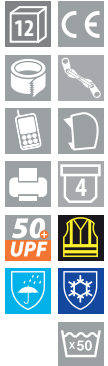
IMBOTTITO

POS360

### Giacca Traffic Donna Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.345 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X

La giacca traffico Alta Visibilità più venduta è stata adattata alla versione femminile fornendo una migliore vestibilità. Tutte le caratteristiche eccellenti della giacca vengono mantenute in questo indumento mentre gli spacchi laterali forniscono una perfetta vestibilità.



- 100% Poliestere, trama Oxford 300D  
finitura anti macchia, rivestito PU 190g
- 100% Poliestere 60g
- 100% Poliestere 170g
- Giallo XS-XL

Stile uomo disponibile POS460 54



Protezione isolante senza compromessi



Colletto foderato in pile  
Cappuccio a scomparsa

Tasca interna sul petto

Polsini interni a costine

POS360

Accesso per la stampa



Cappuccio a scomparsa

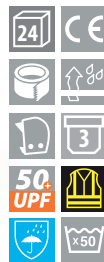
POLW70

POLW70

### Giacca Traspirante Donna Hi-Vis

EN ISO 20471 CLASSE 3  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)  
EN 343 CLASSE 3:3  
WP 10,000MM, MVP 10,000G/M<sup>2</sup>/24HRS

Una giacca classica alta visibilità estremamente elegante per signore. La silhouette moderna insieme al nastro riflettente angolato assicura una vestibilità attraente. Il tessuto oxford resistente e traspirante, il cappuccio staccabile e le sicure tasche con la zip lo rendono adatto per molteplici ambienti di lavoro



- 100% Poliestere, Oxford 300D, rivestito PU, traspirante, finitura anti macchia 190g
- 100% rete in Poliestere 60g
- Arancione, Giallo XS-3XL



Polsini regolabili con fettuccia a strappo



Alta visibilità femminile più venduta

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO DONNA

**HiVisTex™ PRO**

Banda riflettente HiVisTex Pro



**LW72**

**Polo Pro Donna Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Questa moderna polo da donna, combina il tessuto traspirante in cotone Comfort e banda riflettente HiVisTex Pro. Questo capo offre una straordinaria libertà di movimento mantenendo una vestibilità femminile.



Maglia in 55% Cotone,  
45% Poliestere 175g  
Arancione, Giallo XS-XXL



POLW72



Tasca posteriore

Elastici in vita

**Vestibilità da donna perfetta**

**LW71**

**Pantalone Donna Hi-Vis**

EN ISO 20471 CLASSE 2  
RIS-3279-TOM NUMERO 1 (SOLO ARANCIO)



Un pantalone alta visibilità di altissima qualità studiato e tagliato specificamente per le donne per dare una migliore vestibilità. Le caratteristiche includono elastico in vita per la libertà di movimento e una combinazione di tasche posteriori e sulla coscia, una finitura in tessuto resistente Kingsmill durevole e Texpel che assicura la lunga resistenza del prodotto.



Kingsmill: 65% Cotone, 35% Poliestere 245g  
Giallo, Arancione XS - XXL  
Regolabile: 76cm interno gamba allungabile a 81cm

Tasche interne per ginocchiere

Stile uomo disponibile



POLW71

Lunghezza gamba regolabile

**Comfort senza eguali**

**KINGSMILL™**  
**COTTON**

**190g**

**POC814 Tuta in cotone lona**



Questa tuta in cotone offre praticità comfort e leggerezza. La banda riflettente offre una maggiore visibilità per garantire sicurezza nei luoghi di lavoro.

100% Cotone 190g

Royal, Rosso, Arancione, Navy, Cachi, Grigio

**6XL**

**KINGSMILL™**  
**COTTON**



Tasche con cerniera

Anello radio

Tasca porta metro

**NEW COLOUR** **NEW COLOUR** **NEW COLOUR** **NEW COLOUR**

	Royal	Red	Orange	Navy	Khaki	Grey
Reg	S - 3XL	S - 3XL	S - 6XL	S - 6XL	S - 3XL	S - 3XL



**VISIBILITÀ MIGLIORATA**



### Informazione tessuto

La linea IONA di Portwest utilizza il tessuto Kingsmill in 65% poliestere/35% cotone che garantisce robustezza e confort, il capo da lavoro ideale.

### Vantaggio dell'indumento

Questa linea combina un design pratico e colorato con bande riflettenti ad alta visibilità per mantenervi al sicuro. Tutti gli articoli hanno vita elasticizzata e tasche multiple.

#### POF813 Tuta Iona



Sicurezza e confort sono i punti di forti di questo tuta. Ha tasche per le ginocchiere, orli regolabili, polsini regolabili con bottoni, tasche funzionali ed un passante porta martello. Banda riflettente sulle spalle, braccia e gambe per una massima visibilità.

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g**  
**Navy S-4XL, Nero S-3XL**

#### POS916 Salopette Iona



Confortevole e funzionale, ha una ampia tasca sul petto, doppia tasca porta metro e banda riflettente.

**Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g**  
**Navy S-3XL**

IONA è un marchio di Portwest.





**POF477 Polo Iona**

48

Questa polo ha una doppia banda riflettente ad alta visibilità per aumentare la visibilità di chi la indossa. Il tessuto estremamente comodo e traspirante la rende adatta in condizioni di caldo.

50+ UPF

100% poliestere, punto occhio di pernice 155g  
Nero, Navy S-6XL

6XL



**POB307 Felpa Iona**

24

Una preziosa aggiunta alla gamma Iona, questa elegante felpa combina comfort e sicurezza nell'ambiente di lavoro. Il nastro riflettente Hi-Vis assicura maggiore visibilità a chi lo indossa, mentre il tessuto che unisce poliestere e cotone offre comfort, calore e durata.

50+ UPF

65% Poliestere, 35% Cotone 300g  
Nero, Navy S - 6XL

6XL

Retro vita elastico

Tasca a taglio

Tasca porta metro

**POS917 Pantaloni Combat Iona**

24

La grande versatilità di questi pantaloni li rende molto apprezzati dai lavoratori che lavorano in luoghi dove la visibilità è importante e necessaria. Tessuto robusto e tasche per ginocchiere li rendono ancora più graditi per l'uso quotidiano. La comoda vestibilità non crea impedimenti sul lavoro.

Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g  
Reg: Nero S-XXL, Navy scuro XS-4XL  
Tall: Navy scuro S-XXL

4XL XS

Tasche per ginocchiere

Banda riflettente

	Reg	Tall
Dark Navy	XS - 4XL	S - XXL
Black	S - XXL	



Retro vita elastico

Due tasche posteriori

Tessuto balistico resistente all'abrasione

**POS918 Pantaloni Ballistic**

24

Questo capo di qualità superiore in poliestere/cotone ha rinforzi in Nylon balistico a pannelli sulla parte esterna delle gambe per offrire la massima protezione contro il vetro, lattine e altri materiali pericolosi, rendendolo tra i pantaloni migliori per i lavoratori addetti alla pulizia dei rifiuti. Due bande riflettenti intorno ad ogni parte bassa delle gambe forniscono ulteriore sicurezza, garantendo la visibilità necessaria.

Kingsmill: 65% Poliestere 35% Cotone 245g  
Nero S-3XL, Navy S-3XL





## Protezione elevata da vento e pioggia

**MIGLIORATO**  
Nastro riflettente aggiuntivo

Occhielli retro aerato

Cappuccio a scomparsa

Vita elasticizzata

Accesso laterale

Banda riflettente

Banda riflettente

Cuciture nastrate

Orli regolabili con bottoni

Cuciture nastrate



**POF440** **Giacca Classic IONA impermeabile**  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



Leggera e pratica, la giacca impermeabile IONA™ garantisce protezione dalla pioggia e migliora la visibilità di chi la indossa. Ha il cappuccio richiudibile, cordini di regolazione, tasche ampie, dorso ventilato e aperture sotto le ascelle.



100% Poliestere, rivestito PVC 210g  
Nero, Navy S-3XL



**POF441** **Pantaloni Classic IONA impermeabili**  
EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM



I pantaloni classici impermeabili IONA offrono maggiore visibilità in ogni condizione. Vita elasticizzata, tasche di accesso laterali, orlo regolabile per una migliore vestibilità.



100% Poliestere, rivestito PVC 210g  
Nero, Navy S-3XL





**New**

Cappuccio a scomparsa

POF438

Occhielli e retro aerato

Banda riflettente



**POF438 Cappotto Classic Iona Impermeabile**

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 5,000MM

Il cappotto Classic antipioggia Iona offre maggiore visibilità e maggiore protezione grazie alla sua lunghezza maggiore. Utilizzando un tessuto leggero, questo cappotto è completamente impermeabile. Il F438 è inoltre dotato di cappuccio a scomparsa, tasche per riporre i tuoi oggetti, occhielli e spacco sul retro per una maggiore traspirazione.

100% Poliestere, rivestito PVC 210g  
Navy S-3XL

F441  
378



Polsino interno elasticizzato

Cuciture nastrate

Apertura frontale con zip

**Lunghezza 120cm**

IONA è un marchio di Portwest.

**Visibilità migliorata con copertura aggiuntiva per una protezione completa** | 127

# RIPSTOP

## Informazione tessuto

Costruito in 100% poliestere con rivestimento in PVC ripstop 250g, i capi di questa linea sono foderati ed imbottiti 170g per un maggior calore.

## Vantaggio dell'indumento

Il tessuto Ripstop è concepito per il lavoro all'aperto, garantisce grande robustezza ed impermeabilità

IMBOTTITO

E



Colletto foderato in pile

Piping riflettente

Cappuccio staccabile a scomparsa

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

**Eccellente resistenza allo strappo e protezione impermeabile**

POSS63

**Parka RS multi-tasche**

EN 343 CLASSE 3:1



La giacca S563 è molto resistente. Il tessuto in poliestere combinato con Ripstop fornisce un filato molto forte, che migliora la resistenza allo strappo. Colletto e mentoniera imbottiti migliorano comfort e calore, mentre le cuciture nastrate offrono un perfetto grado di impermeabilizzazione. Ha inoltre numerose tasche adatte a tutte le esigenze.



100% Poliestere, Ripstop, rivestito PVC 250g

100% Poliestere 55g

100% Poliestere 170g

Navy S-XXL

**TEXPEL**  
SPLASH



**IONA™**

**Visibilità migliorata**

**Informazione tessuto**

In 100% Poliestere 300 denari, il tessuto mostra una eccezionale resistenza all'abrasione e allo strappo. Il rivestimento in PU rende il capo impermeabile ma allo stesso tempo traspirante e pulito.

**300D OXFORD WEAVE** INDUSTRY

**Vantaggio dell'indumento**

Quando è richiesta funzionalità, maggiore visibilità e protezione impermeabile, non c'è niente di meglio della nostra gamma Iona™ Lite. Questi indumenti sono certificati alla norma di impermeabilità EN343 (Classe 3), le cuciture nastrate garantiscono una protezione totale contro la pioggia.

**3 modi di indossarlo**



POS431

**Il pile può essere indossato separatamente**



**Morbido e lussuoso pile staccabile**

**300D OXFORD WEAVE** INDUSTRY



Accesso per la stampa

**POS431 Giacca Traffic Iona 3 in 1**

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM



Per avere funzioni e versatilità di 3 giacche in 1 scegliere la Giacca Traffic Iona™ 3 in 1 che ha un guscio esterno 300D per una protezione impermeabile completa e un pile staccabile per il calore ottimale. Le caratteristiche includono banda riflettente per una maggiore visibilità per chi la indossa, numerose tasche, cappuccio e accesso per la personalizzazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
Indumento interno: 100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 260g  
100% Poliestere 60g  
Navy S-3XL



**IONA - Visibilità extra**

# IONA™



IMBOTTITO

E

**POS433 Giacca Iona Lite**

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.349M<sup>2</sup>. K/W (B), 2, X



La giacca Iona Lite offre maggiore visibilità in condizioni di foschia. Le caratteristiche includono due ampie tasche, porta cellulare / radio esterno facilmente accessibile con tasca sul petto, un cappuccio con coulisse ed orlo per una perfetta aderenza.

100% Poliestere, trama Oxford 300D  
finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Navy XS-4XL, Nero XS-3XL



**300D**  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY



Polsini regolabili



IMBOTTITO



**Protezione dal freddo estremo fino a -40°C**

Tasca per cellulare

Cuciture nastrate

**POS437 Giacca Traffic Corporate**

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.349M<sup>2</sup>. K/W (B), 2, X



Progettato per essere indossato in condizioni atmosferiche estreme, la giacca traffico corporate offre un'eccellente protezione impermeabile, comfort e calore ad un ottimo prezzo. Le caratteristiche principali includono una coulisse, cappuccio a scomparsa, patta antivento per bloccare il vento e la pioggia, numerose tasche per gli oggetti personali e l'accesso di stampa per la personalizzazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D  
finitura anti macchia, rivestito PU 190g

100% Poliestere 60g

100% Poliestere 170g

Navy S-3XL

**300D**  
OXFORD  
WEAVE

INDUSTRY



Polsini interni a costine

Tasche multiple

Accesso per la stampa

# IONA™



IMBOTTITO

E

Colletto foderato in pile

Cappuccio a scomparsa

Anello radio

Polsini regolabili

Banda riflettente

## POS434 Bomber Iona Lite

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM  
EN 342 0.342M<sup>2</sup>. K/W (B), 2, X



Questa eccezionale giacca impermeabile fornisce visibilità pur mantenendo il corpo caldo e asciutto. Il colletto imbottito e i polsini in maglia assicurano una perfetta tenuta del calore. Ha una comoda tasca porta badge con zip, un cappuccio richiudibile a scomparsa, cuciture nastrate e accesso per la personalizzazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
 100% Poliestere 60g  
 100% Poliestere 170g  
 Navy XS-3XL, Nero S-3XL



**Eccezionale protezione impermeabile con maggiore visibilità**

IONA™

3x1

E

3 modi di indossarlo



1. Con fodera in pelliccia



2. Senza fodera in pelliccia



3. Bodywarmer



IONA

POS435 Bomber Iona 3 in 1

EN 343 CLASSE 3:1  
WP 15,000MM



Protezione versatile e confortevole a contatto con tutte le condizioni atmosferiche. La fodera in pelliccia staccabile e il colletto in combinazione con le maniche staccabili, rendono questo indumento molto versatile. Numerose tasche esterne e interne con zip offrono un'ottima sicurezza personale, mentre l'aggiunta della banda riflettente offre maggiore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione.

100% Poliestere, trama Oxford 300D finitura anti macchia, rivestito PU 190g  
Corpo/Manica: 100% Poliestere, 60g  
Fodera in pelliccia 100% Poliestere 365g  
Manica: 100% imbottitura Poliestere, 120g  
Navy, Nero S-4XL

300D OXFORD WEAVE INDUSTRY

4XL

TEXPEL SPLASH

132 | Giacca Bomber Contrast alta visibilità. Pelliccia estremamente confortevole giacca 3 in 1



**Cappuccio**

Cappuccio staccabile

Sagoma del gomito preformata

Tasche con cerniera

Polsino in gomma con strap e chiusura fettuccia a strappo

**POTK53**



Colletto foderato in pile

Mentoniera

Banda riflettente

Zip impermeabili

Polsini regolabili con fettuccia a strappo

**Maggiore visibilità dell'utilizzatore**

**POTK54**

**Inserti in contrasto**



Inserti in contrasto

Tasche multiple

Polsino in gomma con strap e chiusura fettuccia a strappo

**TK52**

Zip impermeabili

**POTK53 Softshell con cappuccio (3L)**



94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile 100% Poliestere 150g, laminato 160g, Peso totale: 310g Nero, Navy S-3XL



**POTK54 Softshell IONA (3L)**



94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile 100% Poliestere 150g, laminato 160g, Peso totale: 310g Nero, Navy S-3XL



**POTK52 Softshell Duo (3L)**



94% Poliestere, 6% Elastane, micro pile 100% Poliestere 150g, laminato 160g, Peso totale: 310g Nero S-XXL



GIACCA DI PILE

**MICRO PILE**

**Informazione tessuto:**

Il micropile è un tessuto in microfibra leggero. Combina un'alta performance di mantenimento del calore ad una totale flessibilità e comfort

**160g**

**POF180 MicroPile Staffa**



Questo elegante, ultra leggero e morbido micropile anti-pilling è perfetto se indossato da solo o stratificato con altri indumenti. Pensato per uno stile di vita attivo e il massimo comfort.

**Micro pile in 100% Poliestere 160g**  
Nero, Navy S-3XL



**Leggero**

**400g**

**POF180**



Zip centrale 1/4  
DI lunghezza



Banda riflettente

Polsini elasticizzati

Tasche con cerniera



**FODERATO**



**Maggiore visibilità per l'utilizzatore**

**POF433 Pile Iona™ Lite**

EN 14058 CLASSE 2



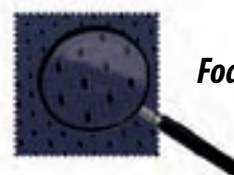
Questo morbido pile è stato progettato per offrire la massima protezione unita ad una visibilità extra. Estremamente caldo, è stato costruito con rivestimento anti-pilling per una maggior durata. La fodera in rete ne aumenta comfort e ventilazione.

**100% Poliestere, pile con finitura anti pilling 400g**

**Corpo: 100% Rete Poliestere, 110g**

**Maniche: 100% Poliestere, 60g**

Navy XS-3XL



**Fodera in rete confortevole**

## GILET IMBOTTITO

## IMBOTTITO

Fodera in cotone tartan spazzolato

Anello radio

### POS414 Gilet imbottito Shetland

18



8

Questo indumento ha tutte le caratteristiche di un classico gilet, ma ha più tasche per i vostri strumenti più una comoda tasca porta cellulare e taschino interno con chiusura a zip.

65% Poliestere, 35% Cotone  
190g  
100% Cotone Tartan 130g  
100% Poliestere 200g  
Navy, Verdone, Nero

	Navy	Bottle Green	Black
Reg	XS - 5XL	S - 3XL	S - 4XL

5XL  
XS



Tasche scaldamani

IONA

## IMBOTTITO

Anello radio

Tasca porta smart phone

Tasca portapenne

D-ring

Banda riflettente

Tasche scaldamani



### POF414 Gilet Imbottito Iona

18



9

Lo smanicato IONA offre il vantaggio di una maggiore visibilità a chi lo indossa. Numerose tasche multi funzione per i vostri strumenti e imbottitura per mantenervi al caldo.

65% Poliestere, 35% Cotone 190g  
100% Poliestere 60g  
100% Poliestere 200g  
Navy S-XXL

## IMBOTTITO

Fodera in cotone tartan spazzolato

Tasche scaldamani

Giromanica elasticizzata



### POS410 Gilet Imbottito Aran

18



5

65% Poliestere, 35% Cotone 190g  
100% Cotone Tartan 130g  
100% Poliestere 200g  
Navy S-3XL

I più venduti | 135

# I NOSTRI CONTATTI

## SEDE

Via Inghilterra, 15a  
35010 Vigonza (PD)  
Tel: +39 049.86.40.809  
Fax: +39 049.74.23.121  
info@castbolzonella.it

## MILANO

Piazza Quattro Novembre, 4  
Tel. +39 02.87.16.93.30  
lombardia@castbolzonella.it

## TORINO

Via Sandro Botticelli, 34  
Tel: +39 011.19.11.65.36  
piemonte@castbolzonella.it

## LUGANO

Via Besso, 68  
Tel: +41 (0) 91.228.01.71  
svizzera@castbolzonella.it

