



FOR.TEC. S.A.S. - BOLZANO

p&pioyai



Il Gruppo P&P Loyal S.p.A. è una azienda specializzata nella produzione di abbigliamento da lavoro e promozionale.

**La storia:** da più di 25 anni ci occupiamo di realizzare abiti e divise da lavoro, comode, confortevoli e sicure per gli operatori ed oggi siamo un punto di riferimento leader in Italia per l'abito da lavoro.



**La ricerca:** al nostro interno un ufficio tecnico si dedica alla ricerca di nuove soluzioni per i capi da progettare, sia per la scelta dei tessuti, che per la vestibilità e le soluzioni ergonomiche che facilitano i movimenti dei lavoratori; l'ufficio tecnico è in grado di valutare ogni tipo di richiesta a capitolato per la progettazione di nuovi tessuti anche altamente tecnologici ed in colori speciali.

**Le certificazioni:** la nostra società dispone delle certificazioni CE per tutti i capi di 2° e 3° categoria ed anche gli indumenti in 1° categoria riportano l'etichetta CE.

I capi hanno la certificazione OEKO-TEX relativa all'assenza di sostanze nocive per articoli a diretto contatto con la pelle.

Gli articoli certificati OEKO-TEX standard 100 classe II rispettano gli attuali requisiti della legislazione europea riguardante l'uso dei coloranti azoici.



**La produzione:** tutti i capi da noi commercializzati sono realizzati nelle nostre unità di produzione situate in India.

Disponiamo di uno dei più moderni impianti per la lavorazione del cotone nella filiera completa e partendo dal fiocco, attraverso la filatura, tessitura, coloritura arriviamo al capo finito.

**I nostri valori:** serietà, competenza e professionalità che mettiamo a disposizione dei clienti italiani ed esteri.

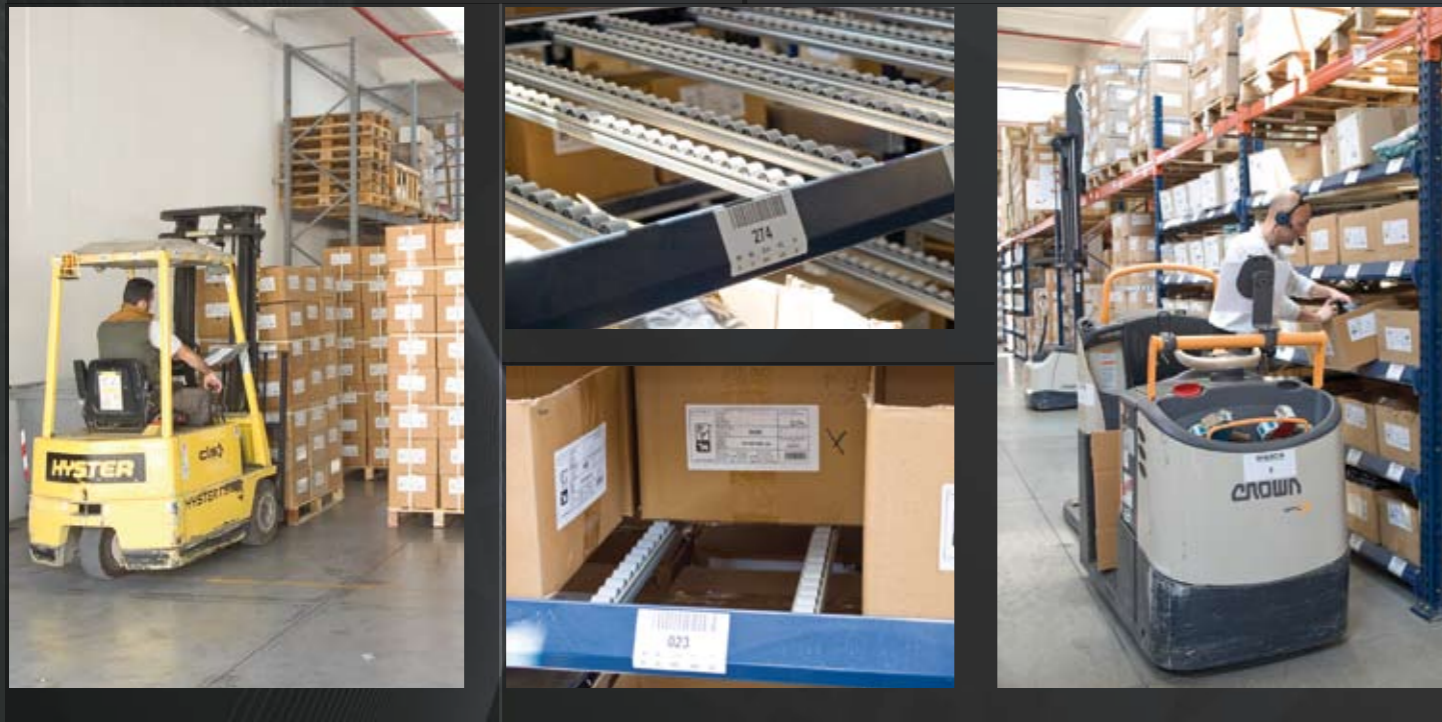
[www.peployal.it](http://www.peployal.it)





**Il magazzino:** il magazzino della società si estende su una superficie di 3 mila mq ed è dotato delle più moderne soluzioni automatiche per lo stoccaggio e la rotazione della merce.

**La logistica:** oltre 150 articoli pronti a catalogo, 2.000 referenze su 1.500 posti pallets, generano una capacità di spedizione di 12.000 colli al mese. Gli operatori del magazzino vengono guidati dal sistema automatizzato nella composizione dell'ordine che viene evaso entro 24 ore dalla ricezione.





## Abbigliamento da lavoro estivo ed invernale

giacche

pettorine

pantaloni

tute

giubbotti

gilet

camici



**GIACCA**

**STX03101** BLU E BIANCO

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo aperto

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01** **07**



**GIACCA COLORATA**

**STC03101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo aperto

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **02** **03**



**GIACCA FUSTAGNO  
FUS03101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone fustagno raso da 8 peso 350 gr/mq (felpatura interna)

Collo aperto  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 44 alla 64

Colori disponibili: **01**



**PETTORINA**

**STX04101** BLU E BIANCO

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
Apertura laterale chiusa con due bottoni  
Elastico in vita  
Due tasche anteriori applicate  
Tasca portametro  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera  
Bretelle regolabili con fibbie in plastica  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01** **07**



**PETTORINA COLORATA**

**STC04101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

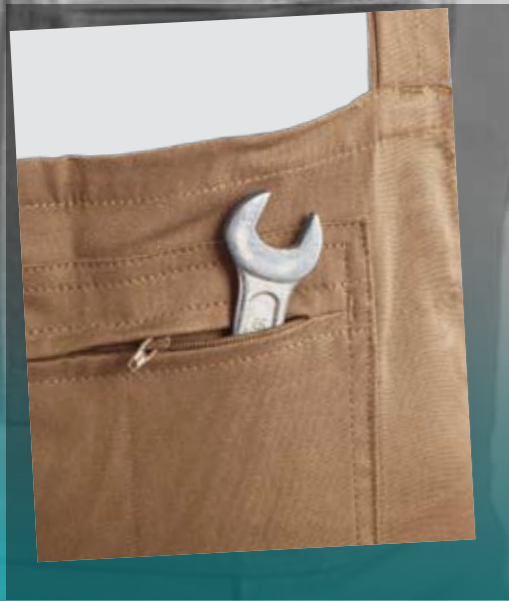
- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con due bottoni
- Elastico in vita
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera
- Tasca portametro
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:  
verde e kaki dalla 42 alla 64

Colori disponibili:

**02**

**03**



**PETTORINA FUSTAGNO**

**FUS04101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone fustagno raso da 8 peso 350 gr/mq (felpatura interna)

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con due bottoni.
- Elastico in vita
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera
- Tasca portametro
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01**





**TUTA**

**STX06101** BLU, **STK06110** BIANCO, **STH06101** BLU IDRONE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: blu 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq  
bianco 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 240 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Elastico posteriore in vita
- Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tasca portametro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie e colori disponibili:

dalla 44 alla 64 **01** **19**

dalla s alla xxl **07**

▼ **STH06101**



▲ **STK06101**



**TUTA COLORATA**

**STC06101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Elastico posteriore in vita
- Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tasca portametro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:

verde e kaki dalla 44 alla 64  
grigio e arancio dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**02** **03** **04** **09**





**GIUBBOTTO**

**STX05101** BLU E BIANCO **STH05101** BLU IDRONE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo a camicia  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone  
Polsini fondo manica chiusi con bottone  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili:

**01** **07** **19**

◀ **STH05101**



**GIUBBOTTO COLORATO**

**STC05101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo a camicia  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone  
Polsini fondo manica chiusi con bottone  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:

verde e kaki dalla 42 alla 64  
grigio e blu royal dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**02** **03** **06** **09**



**GIUBBOTTO FUSTAGNO**  
**FUS05101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone fustagno raso da 8 peso 350 gr/mq (felpatura interna)

Collo a camicia  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone  
Polsini fondo manica chiusi con bottone  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:  
blu dalla 44 alla 64  
verde dalla s alla xxxl  
grigio dalla s alla xl

Colori disponibili:

**01** **02** **09**



**PANTALONE**

**STX02101** BLU E BIANCO

**STH02101** BLU IDRONE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaia sanforizzato, peso 260 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
Due tasche anteriori a filetto  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Tasca portametro  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili:

**01** **07** **19**



◀ **STH02101**

**PANTALONE COLORATO**

**STC02101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
 Due tasche anteriori a filetto  
 Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
 Tasca portametro  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo  
 Colore royal blu con elastico in vita

Taglie disponibili:  
 verde e kaki dalla 42 alla 64  
 grigio e blu royal dalla s alla xxl

Colori disponibili:  
02 03 06 09



**PANTALONE FUSTAGNO**

**FUS02101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone fustagno raso da 8 peso 350 gr/mq (felpatura interna)

Chiusura patta con bottoni coperti  
 Due tasche anteriori a filetto  
 Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
 Tasca portametro  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: blu dalla 42 alla 64  
 verde e grigio dalla s alla xxl

Colori disponibili:  
01 02 09



**PANTALONE MASSAUA E FUSTAGNO FLASH**

**STX43101 massaua blu**

**FUS43101 fustagno blu**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua drill, peso 260 gr/mq  
100% cotone fustagno, peso 350 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Elastico posteriore in vita
- Due tasche anteriori a filetto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Due tasconi laterali chiusi con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla XS alla XXXL

Colori disponibili: **01**



**PANTALONE MASSAUA E FUSTAGNO PLUS**

**STX39101 massaua blu**

**FUS39101 fustagno blu**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua drill, peso 260 gr/mq  
100% cotone fustagno, peso 350 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Elastico posteriore in vita
- Due tasche anteriori a filetto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone laterale lato sinistro chiuso con pattina
- Tasca portametro lato destro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla XS alla XXL

Colori disponibili: **01**



**PANTALONE MULTITASCA ESTIVO**

**STX78101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone peso 200 gr/mq

- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Due tasche a filetto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con asola e bottone
- Due tasconi sulle gambe chiusi con pattina e velcro
- Tasca portametro inserita all'interno del tascone destro
- Taschino portacellulare sul tascone destro
- Elastico sui fianchi
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili: **01**

**PANTALONE MULTITASCA CANVAS**

**MUL02109** colore fango 90 in fine serie

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone canvas doppio ritorto peso 260 gr/mq

- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Due tasche anteriori a filetto
- Doppia tasca posteriore applicata chiusa con pattina e bottone
- Due tasconi con soffietto chiusi con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili:

**01** **28** **90**



# MULTITASCA

## PANTALONE MULTITASCA INVERNALE MUL02115

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone 7x7 twill smerigliato garzato interno peso 350 gr/mq

- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Due tasche anteriori a filetto
- Due tasche posteriori a filetto chiuse con pattina a doppio bottone
- Tasca portametro su gamba destra
- Tascone sulla gamba sinistra chiuso con pattina e doppio bottone
- Fibbie in vita per regolazione della cintura
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01**



## PANTALONE I-TECH CORDURA TEK02114

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone matt weave 300 gr/mq con Cordura Dupont®

- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Due tasche anteriori applicate
- Due tasche posteriori chiuse con pattina e un bottone automatico
- Tasca portametro in Cordura con controtasca porta penne sulla gamba destra
- Tascone sulla gamba sinistra con pattina chiusa con bottone automatico e controtasca a tre scomparti in Cordura
- Ampi passanti in vita di cui due in Cordura con velcro per l'ancoraggio delle borse porta utensili
- Due tasche sulle gambe per inserimento ginocchiera in Cordura
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 44 alla 62

Colori disponibili: **01**



**JEANS 7 TASCHE**

**JEA02113**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: Denim 100% cotone 14 once

- Chiusura frontale con cerniera e bottone
- Due tasche anteriori a filetto piu' un taschino
- Due tasche posteriore
- Tasca portametro
- Tascone con soffietto chiuso con pattina e bottoni automatici
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01**



**JEANS RODEO**

**JEA77113** fine serie

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: Denim 100% cotone 10,25 once

- Riporti in nylon Oxford
- Chiusura frontale con cerniera e bottone
- Due tasche anteriori a filetto con riporti in contrasto e taschino
- Due tasche posteriori con tessuto in contrasto
- Due tasconi sulle gambe chiusi con pattina e velcro e tessuto in contrasto
- Tasca portametro
- Rinforzi sulle ginocchia con tessuto in contrasto
- Fondo del pantalone con rinforzo in tessuto in contrasto
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01**



# MULTITASCA

## BERMUDA MULTITASCA MUL12109

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone canvas doppio ritorto peso 260 gr/mq

Chiusura anteriore con cerniera coperta  
Due tasche anteriori a filetto  
Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro  
Due tasconi a soffietto chiusi con pattina e velcro  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili:

01 28



## GILET BIKER

MUL44109 colori beige 28 e fango 90 in fine serie

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone canvas doppio ritorto peso 260 gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro  
Chiusura anteriore con cerniera coperta e velcro  
Coulisse stringivita  
Due tasche inferiori chiuse con pattina e velcro  
Tre taschini al petto ed una tasca interna con zip  
Tascone posteriore ad apertura laterale chiusa con velcro  
Doppie cuciture al petto

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili:

01 28 90





**CAMICE MASSAUA****STX01101** BLU E BIANCO

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo a giacca  
 Chiusura anteriore con bottoni coperti  
 Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati  
 Schiena intera senza martingala  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie e colori disponibili:

dalla 42 alla 64 **01** **07****CAMICE IN TELA COTONE****STX01104**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone tela peso 150 gr/mq

Collo a giacca  
 Chiusura anteriore con bottoni coperti  
 Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati  
 Schiena intera senza martingala  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **07****CAMICE MASSAUA COLORATO****STC01101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, peso 260 gr/mq

Collo a giacca  
 Chiusura anteriore con bottoni coperti  
 Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati  
 Schiena intera senza martingala  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **02** **03**

**CAMICE UOMO TERITAL**

**PCU01203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: terital p/c 65/35 peso 150 gr/mq

- Collo a giacca
- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati
- Schiena intera senza martingala
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01** **06** **07**



**CAMICE DONNA TERITAL**

**PCD01203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: terital p/c 65/35 peso 150 gr/mq

- Collo a giacca
- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Polsi chiusi con asola e bottone
- Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati
- Schiena intera con martingala posteriore
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01** **16** **06** **07** **11**



BIANCO

## PANTALONE COLORIFICIO TOP COL02101

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua drill, peso 240 gr/mq

Chiusura patta con cerniera  
Doppio elastico ai fianchi  
Due tasche anteriori a filetto  
Tasca posteriore sinistra applicata  
Tasca posteriore destra con pattina chiusa con velcro  
Tascone laterale lato sinistro chiuso con pattina  
Fascia portamartello a sinistra  
Doppia tasca portametro lato destro  
Tasca portacellulare lato destro  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXL

Colori disponibili:  59



## PETTORINA COLORIFICIO TOP COL04101

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua drill, peso 240 gr/mq

Chiusura patta con bottoni  
Elastico in vita nella parte posteriore  
Apertura laterale lato destro con due bottoni  
Tasca al petto chiusa con cerniera e bordo blu  
Due tasche anteriori a filetto  
Due tasche posteriori applicate con bordo blu  
Tascone laterale lato sinistro chiuso con pattina  
Fascia portamartello a sinistra  
Doppia tasca portametro lato destro  
Tasca portacellulare lato destro  
Bretelle regolabili con fibbie in plastica  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:  
dalla S alla XXL

Colori disponibili:  59



BIANCO

## BERMUDA COLORIFICIO TOP COL12101

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua drill, peso 240 gr/mq

- Chiusura patta con cerniera
- Doppio elastico ai fianchi
- Due tasche anteriori a filetto
- Tasca posteriore sinistra applicata
- Tasca posteriore destra con pattina chiusa con velcro
- Tascone laterale lato sinistro chiuso con pattina
- Fascia portamartello a sinistra
- Doppia tasca portametro lato destro
- Tasca portacellulare lato destro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **59**



## TUTA STK06110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua, peso 240 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Elastico posteriore in vita
- Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tasca portametro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **07**



## PANTALONE STK02110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua, peso 240 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Due tasche anteriori a filetto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tasca portametro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **07**



BIANCO

## PETTORINA STK04110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone massaua, peso 240 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
Apertura laterale chiusa con due bottoni  
Elastico in vita  
Due tasche anteriori applicate  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera  
Tasca portametro  
Bretelle regolabili con fibbie in plastica  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **07**



## PANTALONE BIANCO CON ELASTICO IN VITA STX99101

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: gabardina twill 100% cotone peso 190 gr/mq

Coulisse in vita  
Due tasche anteriori applicate  
Fondo pantalone aperto senza orlo

Taglie disponibili: dalla XS alla XXL

Colori disponibili: **07**



bianco



## Abbigliamento CORPORATE

giubbotti

pantaloni

pettorine

tute

gilet

bermuda



**GIUBBOTTO 001**

**00105110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: canvas 100% cotone 250 gr/mq

- Collo a camicia chiuso con bottone automatico
- Chiusura anteriore con cerniera
- Due tasca al petto chiusa con pattina velcro
- Due tasche laterali chiuse con velcro
- Polsini fondo manica chiusi con bottone automatico
- Elastico ai fianchi
- Cuciture in colore in contrasto
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili:

**01** **58**



**PANTALONE 001**

**00102110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: canvas 100% cotone 250 gr/mq

- Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone
- Cuciture in colore in contrasto
- Elastico ai fianchi
- Due tasche anteriori a filetto
- Due tasche anteriori applicate
- Tascha posteriore chiusa con bottone automatico
- Tascone più portametro laterale chiuso con pattina e bottone automatico
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **01** **58**



**GIUBBOTTO LIBERTY****LIB05101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, 260 gr/mq

Collo a camicia

Chiusura anteriore con cerniera coperta e velcro

Carrè con coda di topo in colore in contrasto

Due tasche al petto con soffietto laterale di colore in contrasto chiuse con pattina e velcro

Due tasconi inferiori con ampi inserti

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Tasca porta cellulare sulla manica sinistra

Doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili:

**50****PANTALONE LIBERTY****LIB02101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, 260 gr/mq

Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone

Elastico ai fianchi

Due tasche anteriori applicate con soffietti laterali di colore in contrasto

Due tasche posteriori applicate con soffietti laterali di colore in contrasto, chiuse con pattina e velcro

Tasca portamento in colore in contrasto

Tascone con soffietti laterali di colore in contrasto

sulla gamba chiuso con pattina e velcro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili:

**50**



**PETTORINA LIBERTY****LIB04101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, 260 gr/mq

Chiusura anteriore con zip  
 Elastico in vita  
 Due tasche anteriori applicate con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 Una tasca al petto chiusa con pattina e velcro con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 Una tasca al petto porta penne di colore in contrasto  
 Due tasche posteriori applicate chiuse con pattina e velcro con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 Una tasca portametro di colore in contrasto.  
 Un tascone sulla gamba sinistra chiuso con pattina e velcro con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 Bretelle con elastico e fibbie in plastica  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:  
 dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**50****TUTA LIBERTY****LIB06101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, 260 gr/mq

Collo a camicia  
 Chiusura anteriore con cerniera coperta e velcro  
 Carrè con coda di topo in colore in contrasto  
 Due tasche al petto con soffiotto laterale di colore in contrasto chiuse con pattina e velcro  
 Polsini fondo manica chiusi con bottone  
 Tasca porta cellulare sulla manica sinistra  
 Due tasche anteriori applicate con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 Tasca portamento in colore in contrasto  
 Tascone con soffiotti laterali di colore in contrasto  
 sulla gamba chiuso con pattina e velcro  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**50**

**GILET LIBERTY****LIB07101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato peso 260gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro

Chiusura anteriore con cerniera

Carrè con coda di topo in colore in contrasto

Coulisse stringi vita

Una tasca al petto porta cellulare con soffiato laterale di colore in contrasto chiusa con pattina e velcro con porta penne

Due tasche a filetto

Due tasche inferiori applicate con soffiati laterali in colore in contrasto chiuse con pattine e velcro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili: **50****BERMUDA LIBERTY****LIB12101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua sanforizzato, 260 gr/mq

Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone

Elastico ai fianchi

Due tasche anteriori applicate con soffiati laterali di colore in contrasto

Due tasche posteriori applicate con soffiati laterali di colore in contrasto, chiuse con pattina e velcro

Tasca portamento in colore in contrasto

Tascone con soffiati laterali di colore in contrasto

sulla gamba chiuso con pattina e velcro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili: **50**

**GIUBBOTTO WORKER  
WOR05101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone supermassaua peso 280 gr/mq, colorazione indantrene

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Carrè con coda di topo in colore in contrasto
- Due carrè laterali
- Due tasche al petto con soffietto di colore in contrasto chiuse con pattina e velcro
- Polsini fondo manica chiusi con bottone
- Elastico ai fianchi
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili:

12



**PANTALONE WORKER  
WOR02101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone supermassaua peso 280 gr/mq, colorazione indantrene

- Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone
- Elastico ai fianchi
- Due tasche anteriori a filetto con coda di topo in colore in contrasto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro
- Tasca portametro
- Tascone con soffietto di colore in contrasto sulla gamba chiuso con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: 12



**TUTA WORKER  
WOR06101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone supermassaua peso 280 gr/mq, colorazione indantrene

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera
- Carrè con coda di topo in colore in contrasto
- Due tasche al petto con soffietto di colore in contrasto chiuse con pattina e velcro
- Polsini fondo manica chiusi con bottone
- Elastico posteriore in vita
- Due tasche anteriori a filetto con coda di topo in colore in contrasto
- Una tasca posteriore applicata
- Tasca portametro
- Tascone con soffietto di colore in contrasto sulla gamba chiuso con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:  
dalla s alla xxxl

Colori disponibili:



**PETTORINA WORKER  
WOR04101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone supermassaua peso 280 gr/mq, colorazione indantrene

- Chiusura patta con bottoni
- Elastico in vita
- Apertura laterale con due bottoni
- Due tasche anteriori a filetto con coda di topo in colore in contrasto
- Una tasca al petto chiusa con pattina e velcro
- Una tasca posteriore applicata
- Tasca portametro
- Tascone con soffietto di colore in contrasto sulla gamba chiuso con pattina e velcro
- Bretelle con elastici e fibbie in plastica
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili:



**GIUBBOTTO BG LINE**

**BGL05110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: p/c 65/35 245 gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro

Chiusura anteriore con cerniera

Cuciture in colore in contrasto

Una tasca al petto chiusa con pattina e bottone automatico

Due tasche laterali chiuse con pattina e bottone automatico

Polsini fondo manica chiusi con doppio bottone automatico

Elastico ai fianchi

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **01** **09**



**PANTALONE BG LINE**

**BGL02110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: p/c 65/35 245 gr/mq

Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone

Cuciture in colore in contrasto

Elastico ai fianchi

Due tasche anteriori a filetto

Due tasche posteriori applicate

Tascone con portametro laterale chiuso con pattina e bottone automatico

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **01** **09**



**BERMUDA BG LINE**

**BGL12110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: p/c 65/35 245 gr/mq

- Chiusura anteriore con cerniera coperta e bottone
- Cuciture in colore in contrasto
- Elastico ai fianchi
- Due tasche anteriori a filetto
- Due tasche posteriori applicate
- Tascone con portmetro laterale chiuso con pattina e bottone automatico
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **01** **09**



**GILET BG LINE**

**BGL07110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: p/c 65/35 245 gr/mq

- Collo alla coreana chiuso con velcro
- Chiusura anteriore con cerniera
- Cuciture in colore in contrasto
- Una tasca al petto chiusa con pattina e bottone automatico
- Due tasche laterali chiuse con pattina e bottone automatico
- Elastico ai fianchi
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **01** **09**



**GIUBBOTTO POWERFUL****PWF05536**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 97% cotone, 3% lycra, 245 gr/mq

Collo alla coreana.

Chiusura anteriore con cerniera coperta.

Due tasche multiuso applicate al petto.

Due tasche scalda mani.

Due tasche inferiori chiuse con pattina e velcro.

Toppe di rinforzo applicate sui gomiti.

Elastico ai fianchi.

Polsini fondo manica chiusi con bottone automatico.

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **P1** **P2** **P3****PANTALONE POWERFUL****PWF02536**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 97% cotone, 3% lycra, 245 gr/mq

Chiusura anteriore con cerniera e bottone.

Elastico ai fianchi.

Due tasche anteriori a filetto.

Tasca su gamba sinistra a filetto chiusa con cerniera, tascone applicato chiuso con pattina e velcro, portabadge e tasca porta penna.

Tasca obliqua su gamba destra chiusa con cerniera.

Tasca posteriore destra applicata chiusa con pattina e velcro con inserto porta martello.

Tasca posteriore sinistra a filetto chiusa con pattina e velcro

Due tasche sulle gambe per inserimento ginocchiera.

Fondo gamba regolabile con alamaro e velcro.

Taglie: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **P1** **P2** **P3**



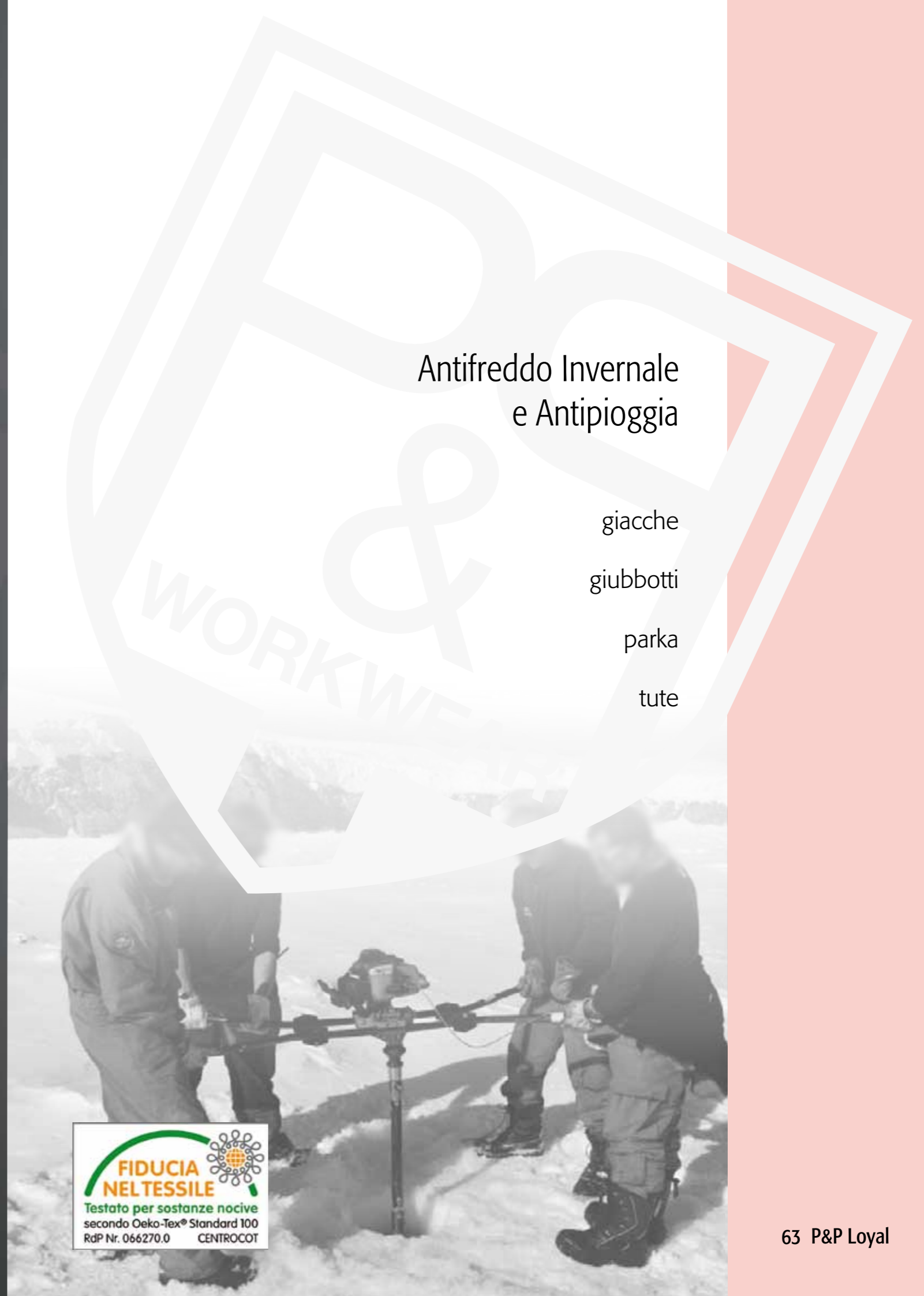
## Antifreddo Invernale e Antipioggia

giacche

giubbotti

parka

tute





### GIACCA GGXB8214

LINEA INVERNALE GILET VELOCE 98 P/C 40/60 SLT 3052

Norme di Riferimento:  
CE 1° Categoria UNI EN ISO 13688:2013

Giubbino interno, imbottito con maniche staccabili  
Tessuto: 260 gr/mq 40% POL 60% COT  
Trapuntatura interna: in ovatta termica 3M THINSULATE® 162 gr/mq  
Coda di topo grigio al petto e sulle spalle  
Tasche inferiori chiuse con cerniera.  
Tasca a soffietto al petto lato sinistro portacellulare,  
chiusura con bottone a pressione.  
Taschino interno chiuso da cerniera  
Collo internamente rivestito da tessuto tecnico  
Velcro portabadge al petto lato destro.  
Cerniera centrale  
Maniche a giro in trapunta, imbottite e staccabili tramite cerniera  
Polsi in maglia elasticizzata.  
Il giubbino è predisposto per l'ancoraggio ai Parka Goretex

Colori disponibili: **01**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



### GIACCA GGXB5214

LINEA INVERNALE GILET VELOCE 98 P/C 40/60 SLT 3052

Norme di Riferimento:  
CE 2° Categoria UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2013

Giubbino interno, imbottito con maniche staccabili  
Tessuto: 260 gr/mq 40% POL 60% COT  
Trapuntatura interna: in ovatta termica 3M THINSULATE® 162 gr/mq  
Coda di topo grigio al petto e sulle spalle  
Tasche inferiori chiuse con cerniera.  
Tasca a soffietto al petto lato sinistro portacellulare,  
chiusura con bottone a pressione.  
Taschino interno chiuso da cerniera  
Collo internamente rivestito da tessuto tecnico  
Velcro portabadge al petto lato destro.  
Cerniera centrale  
Maniche a giro in trapunta, imbottite e staccabili tramite cerniera  
Polsi in maglia elasticizzata.  
Il giubbino è predisposto per l'ancoraggio ai Parka Goretex

Colori disponibili: **21** **22**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



ANTIFREDDO INVERNALE  
e ANTIPIOGGIA

## PARKA TRIPLO USO WINTER "BASIC" GGX30413

Bande rifrangenti: 3M

Norme di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2013, UNI EN 343: 2008, CLASSE 3-3

Parka triplo uso impermeabile e traspirante colore arancio con gilet interno autoportante colore arancio AV con maniche staccabili di colore blu imbottite in trapunta.

Parka esterno con 2 tasche inferiori chiuse con pattina e bottoni a pressione, 1 tasca al petto con pattina chiusa con bottoni a pressione, velcro per porta badge, chiusura polsi regolabile con bottone a pressione.

Gilet interno con 2 tasche inferiori con pattina chiusa con velcro, 1 tasca portapenne al petto, maniche trapuntate staccabili, polso elastico antivento

Colore disponibile: **01** **04** **08** **21** **22**

Taglie disponibili: dalla s alla 3xl



# ANTIFREDDO INVERNALE e ANTIPIOGGIA

## SOFT SHELL "FLUO" GGXA7414

Norme di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Giacca soft shell 3 strati, impermeabile e traspirante colore arancio/blu, cappuccio staccabile integrato nel collo, cerniere impermeabili, polsini antivento regolabili con velcro, coulisse regolabile in vita, 2 tasche inferiori chiuse con cerniera, 1 tasca al petto chiusa con cerniera, 2 tasche scaldamani coperte con pattina, 1 tasca portapenne sulla manica, 3 tasche interne + tasca interna portatelefono

Colori disponibili: **21** **22**

Taglie disponibili: dalla s alla 3xl



## SOFT SHELL "CANADA" GGXA8300

Descrizione: giacca soft shell 3 strati impermeabile e traspirante colore blu, chiusura centrale con cerniera e protezione per il mento, polsini antivento regolabili con velcro, coulisse regolabile in vita, 2 tasche inferiori chiuse con cerniera, 1 tasca al petto chiusa con cerniera, coda di topo rifrangente sul giromanica anteriore e posteriore

Colori disponibili: **01** **11** Cod. 11 nero disponibile su richiesta

Taglie disponibili: dalla s alla xxl



# ANTIFREDDO INVERNALE e ANTIPIOGGIA

## GIUBBINO "SAIL" GGX68402

Giubbino impermeabile in nylon taslon con spalmatura poliuretano  
chiusura centrale con cerniera,  
polsini e fascia vita in maglia elastica,  
2 tasche inferiori chiuse con cerniera,  
1 tasca interna chiusa con cerniera,  
cerniera interna per personalizzazione

Colori disponibili: **01** **05** **11**

Taglie disponibili: dalla s alla xxl



## TUTA IMBOTTITA ANTIFREDDO disponibile su richiesta

Tessuto: 210D Nylon oxford con spalmatura poliuretano PU  
Cappuccio imbottito staccabile  
Rinforzi in Cordura alle ginocchia  
Fodera in poliestere taffeta 210T  
Imbottitura antifreddo in poliestere  
Cuciture nastrate per completa impermeabilità  
Bande rifrangenti al petto, torace, spalle e gambe  
Apertura su fondo gamba per facilitare la vestizione

Taglie disponibili: dalla M alla XXL

Colori disponibili: **38**





GORETEX®  
WINDSTOPPER®

giacche

giubbotti

parka





# GORE-TEX®

# GORE-TEX®



MAX 50 40°

GORE-TEX® è una tecnologia ad alto livello ideale per abiti da lavoro in ambiti altamente specializzati, garantendo assoluta qualità, affidabilità e durabilità. Gli abiti da lavoro GORE-TEX®, studiati come prodotti "fit for use" destinati a uno specifico uso finale e testati da team di professionisti specializzati, vengono incontro alle vostre esigenze dando la possibilità di migliorare la sicurezza e il comfort all'interno dell'ambiente di lavoro. Grazie inoltre all'alta durabilità e alla facile manutenzione, i prodotti GORE-TEX® sono affidabili e in grado di abbattere i costi interni della vostra azienda, fra cui quelli relativi alle assenze per malattia del personale grazie alle loro qualità protettive.

## A CHI SI RIVOLGONO

Gli abiti da lavoro GORE-TEX® sono pensati per offrire la massima protezione in condizioni di lavoro di forte vento o pioggia, ma senza rinunciare al comfort e alla comodità. Per questo motivo, sono l'ideale per tutti i lavori all'aperto (specialmente in condizioni climatiche avverse) o in ambienti dove è importante evitare il contatto con liquidi e sostanze nocive.

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Le proprietà di questi prodotti sono garantite dalla membrana GORE-TEX®, che viene inserita fra gli strati di tessuto dell'abito e cucita con termosaldature GORE-SEAM®: durante il procedimento, la membrana viene dotata di miliardi di micropori ottenuti tramite l'estensione dello strato per via termodinamica, facendo così in modo che il vapore acqueo prodotto dal sudore possa traspirare ma che al contempo dall'esterno non possano esserci infiltrazioni di liquidi (i pori sono circa 20.000 volte più piccoli di una goccia d'acqua!). Inoltre, gli abiti da lavoro GORE-

TEX® sono oggetto di numerosi test speciali prima di venire commercializzati, e godono di ulteriori caratteristiche:

### Alta qualità e affidabilità:

gli abiti da lavoro GORE-TEX® vengono sottoposti a numerosi quality test che simulano situazioni di lavoro reale o tramite camere climatiche per garantire la massima protezione; Anti-abrasivi: i tessuti sono sottoposti al test Martindale per la resistenza all'abrasione con l'uso di attrezzature speciali per garantire la durabilità e la resistenza del prodotto;

### Alta visibilità:

GORE-TEX® soddisfa gli standard europei EN 471 per l'abbigliamento protettivo garantendo la visibilità alla luce del giorno, dai fari dei veicoli al buio e in situazioni di pericolo;

### Resistenti alla pioggia:

gli abiti da lavoro vengono sottoposti al test Rain Tower che simula l'esposizione alla pioggia per tempi prolungati, e i prodotti GORE-TEX® superano i requisiti minimi imposti dallo standard europeo EN 343 per la resistenza alla pioggia e al vapore acqueo.

## GIACCA EVEREST GORT2704

LINEA PTFE GIACCA GORETEX  
CON CAPPUCIO TESSUTO+FODERA 100% POL.

### Norme di Riferimento:

CE 1° Categoria UNI EN 340 : 2004, UNI EN 343 : 2008, CLASSE 3-3

Giacca Everest Tessuto GORE-TEX® impermeabile, traspirante  
Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE Fodera: 100% Poliestere  
Cuciture termonastrate Coda di topo nera inserita nei tagli di assemblaggio sulle spalle, sul petto e lungo le maniche  
Tasche frontali verticali protette da pattina con colore a contrasto e chiusura con cerniera  
Taschino su entrambe le maniche con colore a contrasto e chiusura con cerniera  
Cappuccio fisso di colore a contrasto con sistema di regolazione  
Sistema di traspirazione con cerniera sul retro di entrambe le maniche  
Interno con fodera  
Tasche interne sulla parte inferiore in entrambi i lati  
Cerniera centrale protetta da antivento  
Sistema di regolazione al fondo  
Polsino interno con elastico  
Fondo manica regolabile con velcro

### Colori disponibili:

**37** **50** **60**

Taglie disponibili:  
dalla s alla xl



**GIUBBOTTO GORT1702**

LINEA PTFE GIUBBOTTO WIND STOPPER  
2 strati + imbottitura+fodera 100%pol

Norme di Riferimento:  
CE 1°Categoria UNI EN 340 : 2004, UNI EN 342 : 2004, CLASSE 2

Giubbotto imbottito Windstopper® con maniche staccabili  
Tessuto Windstopper®, con totale impermeabilità al vento e massima traspirabilità  
Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE Fodera: 100% Poliestere  
Coda di topo grigio inserita nei tagli di assemblaggio fronte e retro al petto e lungo le maniche  
Tasche inferiori chiuse con cerniera  
Tasca a soffietto al petto lato sinistro portacellulare, chiusura con bottone a pressione  
Taschino interno chiuso da cerniera  
Collo internamente rivestito da tessuto tecnico  
Velcro portabadge al petto lato destro  
Cerniera centrale  
Maniche a giro imbottite e staccabili tramite cerniera  
Polsi in maglia elasticizzata Il giubbino è predisposto per l'ancoraggio ad un esterno

Colori disponibili: **01**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



**GIUBBOTTO GORT1703**

LINEA PTFE GIUBBOTTO WIND STOPPER  
2 strati+fodera 100% poliestere

Norme di Riferimento: CE 1°Categoria UNI EN 340 : 2004

Giubbotto Windstopper® Tessuto Windstopper®, con totale impermeabilità al vento e massima traspirabilità  
Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE Fodera: 100% Poliestere  
Coda di topo grigio inserita nei tagli di assemblaggio fronte e retro su collo, spalle e lungo le maniche  
Tasche inferiori chiuse con cerniera  
Collo internamente rivestito da tessuto tecnico  
Interno con fodera  
Taschino interno chiuso da cerniera lato destro  
Taschino interno chiuso da velcro lato sinistro  
Cerniera centrale protetta da antivento  
Elastico al fondo Polsi regolabili con velcro

Colori disponibili: **01**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



**PARKA GORT3704**

LINEA PTFE PARKA GORETEX TESSUTO+FODERA 100% POL.

Norme di Riferimento: CE 1°Categoria UNI EN 340 : 2004, UNI EN 343 : 2008, CLASSE 3-3

Giacca Esterna Parka Tessuto GORE-TEX® impermeabile, traspirante  
Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE  
Fodera: 100% Poliestere  
Cuciture termonastrate  
Coda di topo grigio inserita nei tagli di assemblaggio sulle spalle, lungo la parte esterna della manica e lungo i fianchi fronte e retro  
Tasca superiore lato sinistro protetta da pattina, chiusura con velcro e cerniera  
Velcro portabadge al petto lato destro  
Tasche inferiori protette da pattina e chiusura con cerniera  
Cappuccio fisso a scomparsa nel collo con sistema di regolazione  
Interno con fodera  
Taschino interno verticale chiuso da cerniera lato sinistro  
Taschino interno chiuso da cerniera lato destro  
Cerniera centrale protetta da antivento e copri zip chiusa con bottoni a pressione  
Sistema di regolazione al fondo  
Fondo manica regolabile con velcro  
La giacca e' predisposta per l'ancoraggio di un interno

Colori disponibili: **01**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



**GORE-TEX®**

## PARKA GORT4704

LINEA PTFE PARKA GORETEX A.V. TESSUTO+FODERA 100% POL.

Norme di Riferimento:

CE 2ª Categoria UNI EN 340 : 2004, UNI EN 20471 : 2013, CLASSE 3 UNI EN 343 : 2008, CLASSE 3-3

Giacca Esterna Parka Tessuto GORE-TEX® impermeabile, traspirante  
 Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE Fodera: 100% Poliestere  
 Bande rifrangenti 3M SCOTCHLITE® Cuciture termonastrate  
 Coda di topo reflex inserita nei tagli di assemblaggio sulle spalle, lungo la parte esterna della manica e lungo i fianchi fronte e retro  
 Tasca superiore lato sinistro protetta da pattina, chiusura con velcro e cerniera  
 Velcro portabadge al petto lato destro Tasche inferiori protette da pattina e chiusura con cerniera  
 Cappuccio fisso a scomparsa nel collo con sistema di regolazione  
 Interno con fodera  
 Taschino interno verticale chiuso da cerniera lato sinistro  
 Taschino interno chiuso da cerniera lato destro  
 Cerniera centrale protetta da antivento e copri zip chiusa con bottoni a pressione  
 Sistema di regolazione al fondo  
 Fondo manica regolabile con velcro  
 La giacca e' predisposta per l'ancoraggio di un interno

Colori disponibili: **04** **08** **21** **22**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



## PARKA GORT4704



## PARKA GORT5705

LINEA PTFE PARKA GORETEX MULTINORMA 2 strati 100% poliestere+fodera

Norme di Riferimento:

CE 2ª Categoria UNI EN 340 : 2004, UNI EN 20471:2013, CLASSE 3 UNI EN 343: 2008, CLASSE 3-3 UNI EN 1149-5: 2008, UNI EN 11612: 2009, A1-B1-C1, UNI EN 13034 : 2005, TYPE 6

Giacca Esterna Parka Multiprotezione  
 Tessuto GORE-TEX® impermeabile, traspirante  
 Tessuto: 100% Poliestere Membrana PTFE  
 Fodera: 50% Aramide 50% Viscosa FR  
 Bande rifrangenti 3M SCOTCHLITE® Cuciture termonastrate  
 Coda di topo reflex inserita nei tagli di assemblaggio sulle spalle, lungo la parte esterna della manica e lungo i fianchi fronte e retro  
 Tasca superiore lato sinistro protetta da pattina, chiusura con velcro e cerniera  
 Velcro portabadge al petto lato destro  
 Tasche inferiori protette da pattina e chiusura con cerniera  
 Cappuccio fisso a scomparsa nel collo con sistema di regolazione. Interno con fodera  
 Taschino interno verticale chiuso da cerniera lato sinistro  
 Taschino interno chiuso da cerniera lato destro  
 Cerniera centrale protetta da antivento e copri zip chiusa con bottoni a pressione  
 Sistema di regolazione al fondo  
 Fondo manica regolabile con velcro  
 La giacca e' predisposta per l'ancoraggio di un interno

Colori disponibili: **21** **22**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl







## Abbigliamento Alta Visibilità estivo e invernale

giacche

giubbotti

pantaloni

pettorine

tute

gilet

bermuda

MAX  
50X



ALTA VISIBILITÀ

## GIUBBOTTO

**AVX05204** ESTIVO con bande 3M Scotchlite 8910 colori: arancio, giallo

**AVC05204** ESTIVO con bande non 3M colore arancio

**AVF05205** INVERNALE FUSTAGNO con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

**AVC05205** INVERNALE FUSTAGNO con bande non 3M colori: arancio, giallo

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

### Tessuto fluorescente:

poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

poliestere 40%, cotone 60% peso 350 gr/mq fustagno

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64, dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04** **08**

**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## PANTALONE

**AVX02204** ESTIVO con bande 3M scotchlite 8910 colori: arancio, giallo

**AVC02204** ESTIVO con bande non 3M colore arancio

**AVF02205** INVERNALE FUSTAGNO con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

**AVC02205** INVERNALE FUSTAGNO con bande non 3M colori: arancio, giallo

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

### Tessuto fluorescente:

poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

poliestere 40%, cotone 60% peso 350 gr/mq fustagno

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tasca portametro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64, dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04** **08**



**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

## PETTORINA

**AVX04204** ESTIVO con bande 3M scotchlite 8910 colori: arancio, giallo

**AVC04204** ESTIVO con bande non 3M colore arancio

**AVF04205** INVERNALE FUSTAGNO con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente:

poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

poliestere 40%, cotone 60% peso 350 gr/mq fustagno

**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



Chiusura patta con bottoni coperti  
Apertura laterale chiusa con due bottoni  
Elastico in vita  
Due tasche anteriori applicate  
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera  
Bretelle regolabili con fibbie in plastica  
Tasca portametro  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64, dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04 08**



## GIACCA

**AVX03204** ESTIVO con bande 3M scotchlite 8910 colori: arancio, giallo

**AVC03204** ESTIVO con bande non 3M colore arancio

**AVF03205** INVERNALE FUSTAGNO con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente:

poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

poliestere 40%, cotone 60% peso 350 gr/mq fustagno

**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



Collo aperto  
Chiusura anteriore con bottoni coperti  
Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64, dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04 08**



ALTA VISIBILITÀ

## TUTA

**AVX06204** ESTIVO con bande 3M scotchlite 8910 colori: arancio, giallo

**AVC06204** ESTIVO con bande non 3M colore arancio

**AVF06205** INVERNALE FUSTAGNO con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

**AVC06205** INVERNALE FUSTAGNO con bande non 3M colore arancio

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

### Tessuto fluorescente:

poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

poliestere 40%, cotone 60% peso 350 gr/mq fustagno

Collo a camicia

Chiusura anteriore con cerniera

Elastico posteriore in vita

Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone

Due tasche anteriori applicate

eriere applicata chiusa con bottone

tro

e nei punti di maggior sforzo

ibili: dalla 42 alla 64, dalla s alla xxxl

ibili: **04 08**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## BERMUDA

**AVX12204** con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio

**AVC12204** con bande non 3M colori: arancio, giallo

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tascone laterale sinistro chiuso con pattina e velcro

Elastico posteriore in vita

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **04 08**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

### GILET AV basic AVC07306

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: 100% poliestere peso 120 gr/mq  
Chiusura anteriore con velcro  
Una banda al torace e due bande verticali

Taglie disponibili: dalla M alla XXL

Colori disponibili: **04** **08**



CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



### GILET AVX07204

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013  
Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura anteriore con velcro  
Una banda al torace e due bande verticali  
Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **04** **08**



CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



### GILET RANGER AVX36204

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013  
Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: poliestere/cotone 35/65 peso 210 gr/mq

Bande rifrangenti: 3M Scotchlite 8910  
Cerniera centrale  
Spalline portagradi con bottone a pressione  
Due Tasche superiori a filetto protette da pattina chiuse da cerniera e velcro  
(nella pattina sinistra e' presente occhiello vela porta fischietto)  
Due Tasche inferiori a filetto  
(nella tasca destra e' presente alamaro con semianello)  
Portapenne al petto  
Alamari portaocchiali al petto con cuciture di rinforzo in Kevlar®  
Alamari portapaletta con cuciture di rinforzo in Kevlar®

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04** **08**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

## POLO

**AVX11301** con bande 3M Scotchlite 8910 colore arancio

Tessuto: piquet 100% poliestere 200 gr/mq

**AVC11212** con bande non 3M colore giallo

Tessuto: piquet 60% cotone 40% poliestere 200 gr/mq

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo chiuso con due bottoni

Collo e giromanica in colore grigio

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **04** **08**

**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## PANTALONE

**AVB02204** ESTIVO con bande 3M Scotchlite 8910 colore arancio/blu

**AVB02204** ESTIVO con bande non 3M colore giallo/blu

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro

Elastico posteriore

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **21** **22**

**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## GIUBBOTTO

**AVB05204** ESTIVO con bande 3M Scotchlite 8910 colore arancio/blu

**AVB05204** ESTIVO con bande non 3M colore giallo/blu

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili:

**21**

**22**



**CE** SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ



**GIUBBOTTO ARANCIO BLU**  **SECONDA CATEGORIA**  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013

**AVB05205** INVERNALE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013


Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013



**Tessuto fluorescente:** poliestere 40%, cotone 60%, fustagno peso 350 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone
- Polsini fondo manica chiusi con bottone
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxxl

**Colori disponibili:** 



**PANTALONE ARANCIO BLU**

**AVB02205** INVERNALE


Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

**Tessuto fluorescente:** poliestere 40%, cotone 60%, fustagno peso 350 gr/mq

- Chiusura patta con cerniera
- Due tasche anteriori a filetto
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tasca portametro
- Elastico posteriore
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxxl

**Colori disponibili:** 

 **SECONDA CATEGORIA**  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



**PETTORINA ARANCIO BLU**

 **SECONDA CATEGORIA**  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013

**AVB04204** ESTIVO

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013



**Tessuto fluorescente:** poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con due bottoni
- Elastico in vita
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- Due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo
- Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxl

**Colori disponibili:** 



ALTA VISIBILITÀ

## TUTA ARANCIO BLU

AVB06204

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



**Tessuto fluorescente:** poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Collo a camicia

Chiusura anteriore con cerniera. Elastico posteriore in vita

Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone

Due tasche anteriori applicate

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Due tasconi laterali a soffietto chiusi

con pattina e velcro

Doppie cuciture nei punti

di maggior sforzo

**Taglie disponibili:**

dalla s alla xxl

**Colori disponibili:**

21



## PANTALONE BLU ARANCIO CLASSE 1

STB02125

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



**Tessuto base:** cotone 100% peso 210 gr/mq

**Tessuto fluorescente:** poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con asola e bottone

Tasca portametro

Elastico posteriore

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Capo confezionato con bande rifrangenti

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxl

**Colori disponibili:** 34





ALTA VISIBILITÀ

### POLO GIALLA AVX11110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013  
Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: piquet 100% cotone peso 200 gr/mq

Collo chiuso con due bottoni  
Colletto e giromanica in colore grigio  
Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili: **08**



CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



### FELPA COLLO BLU A POLO AVX17206

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013  
Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 70%, cotone 30% peso 400 gr/mq

Collo a polo con 2 bottoni  
Taschino a filetto al petto  
Collo, polsi e girovita in maglia elastica colore blu  
Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili: **04**



CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



### PILE AVC16307

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: 100% poliestere peso 300 gr/mq  
Chiusura frontale con zip lunga  
Polsini elastici  
Coulisse stringivita  
Due tasche laterali chiuse con cerniera  
Una tasca al petto chiusa con cerniera

Taglie disponibili: dalla M alla 3XL

Colori disponibili: **04** **08**



CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ



### GIUBBOTTO GIALLO BLU

AVB05110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: 100% cotone peso 270 gr/mq

Tessuto in contrasto: 100% cotone

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili:



SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



### PANTALONE GIALLO BLU

AVB02110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: 100% cotone peso 270 gr/mq

Tessuto in contrasto: 100% cotone

Chiusura patta con cerniera coperta

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro

Tasca portametro

Elastico in vita

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Capo confezionato con bande rifrangenti 3M Scotchlite 8910

Taglie disponibili: dalla s alla xll

Colori disponibili:



SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013





## Protezione Civile 118 e Soccorso

giacche

giubbotti

pantaloni

parka

polo



PROTEZIONE  
CIVILE

## GIUBBOTTO GIALLO BLU

AVR98214

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 40% poliestere, 60% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Chiusura centrale tramite cerniera a doppio cursore  
Alamaro in tessuto con cuciture in kevlar porta accessori al petto al fianco sinistro  
Occhiello porta fischietto su pattina  
Velcri porta nome, portabadge ed eventuali loghi  
Due tasche frontali superiori con cerniera chiuse da pattina e velcro  
Due tasche frontali inferiori oblique a filetto rovesciato con cerniera  
Tascone posteriore chiuso da cerniere verticali  
Taschino su manica a filetto rovesciato con cerniera e sottostante portapenne  
Spallacci prensili su spalle con banda centrale e cuciture di rinforzo in kevlar  
Soffietti ergonomici sulla schiena  
Maniche a giro staccabili a mezzo cerniera  
Bandierina italiana ed europea  
Collo alto a fascia con protezione cursore cerniera, piping reflex e lunetta  
Polsini elasticizzati regolabili con soffietto e cerniera.

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **22**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## PANTALONE BLU

AVR59214

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto : 65% poliestere, 35% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Due tasche anteriori alla francese chiuse da cerniera  
Due tasche posteriori con soffietto centrale chiuse da pattina con velcro  
Passanti larghi per possibile utilizzo di cinturone  
Patta chiusa con cerniera e bottone  
Alamaro in tessuto per moschettone sotto il cinturino  
Doppio tessuto di rinforzo al cavallo e sulle ginocchia  
Tasconi laterali a soffietto chiusi da pattina con velcro  
Fondo gamba elasticizzato con soffietto e cerniera

Taglie disponibili: dalla xxs alla xxxl

Colori disponibili: **01**



## PANTALONE GIALLO BLU

AVR59214

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 40% poliestere, 60% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Due tasche anteriori alla francese chiuse da cerniera  
Due tasche posteriori con soffietto centrale chiuse da pattina con velcro  
Passanti larghi per possibile utilizzo di cinturone  
Patta chiusa con cerniera e bottone  
Alamaro in tessuto per moschettone sotto il cinturino  
Doppio tessuto di rinforzo al cavallo e sulle ginocchia  
Tasconi laterali a soffietto chiusi da pattina con velcro  
Fondo gamba elasticizzato con soffietto e cerniera

Taglie disponibili: dalla xxs alla xxxl

Colori disponibili: **22**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## PARKA GIALLO BLU

### PC21

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 100% poliestere  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Cuciture termonastrate a garanzia di completa impermeabilità'  
Cerniera centrale pressofusa a doppio cursore protetta da antivento e paramontura con velcro e bottoni a pressione  
Cerniera reversibile interna per l'ancoraggio dell'interno autoportante Mod: RESCUER 21  
Collo alto a fascia con salvagola  
Cappuccio fisso a scomparsa nel collo con coulisse di regolazione  
Coulisse stringivita interna  
Valvole di traspirazione ascellari  
Bandierina italiana ed europea su manica sinistra  
Velcri: portabadge al petto, rotondo porta loghi al petto e su manica destra  
Taschino interno porta documenti chiuso da cerniera  
Due tasche superiori interne protette da pattina con piping reflex e tiretto chiuse con velcro ( la tasca di sinistra chiusa con cerniera )  
Due tasche inferiori interne protette da pattina e chiuse con velcro  
Due tasche scaldamani in pile ai fianchi  
Polsini parzialmente elasticizzati ,regolabili con alamaro e velcro  
Colore a contrasto: su parte inferiore del corpo e delle maniche

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **22**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



## RESCUER 21

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 40% poliestere, 60% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Cerniera reversibile centrale per l' ancoraggio al giaccone esterno mod. 09-009-01 PC 21  
Trapuntatura interna in ovatta termica 3M THINSULATE®  
Maniche a giro staccabili tramite cerniera imbottite e realizzate in tessuto con bande rifrangenti. Polsi in maglia elasticizzata  
Velcri porta nome, portabadge ed eventuali loghi  
Tasche superiori:  
tasca porta torcia a soffietto protetta da pattina chiusa con velcro e sottostante alamaro con semianello ; tasca porta radio a soffietto con traspiratore protetta da pattina con velcro ; tasca porta documenti a filetto protetta da pattina con occhiello vela portafischietto e chiusa con velcro  
Due multitasche inferiori a soffietto chiuse con cerniera  
Taschino interno portadocumenti chiuso con cerniera  
Collo a camicia rivestito internamente in fodera tecnica con sottocollo in tessuto  
Portapenne su manica

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **22**

CE SECONDA CATEGORIA  
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



**POLO ACTION MANICA CORTA  
STPA2102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato 190 gr/mq

Modello manica corta  
Collo chiuso con 3 bottoni  
Giromanica a costina  
Colletto e bordomanica con tricolore italiano

Taglie disponibili: dalla xs alla xxl

Colori disponibili: **01** **07**



**POLO ACTION MANICA LUNGA  
STPAP102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato 190 gr/mq

Modello manica lunga  
Collo chiuso con 3 bottoni  
Giromanica a costina  
Colletto e bordomanica con tricolore italiano

Taglie disponibili: dalla xs alla xxl

Colori disponibili: **01**



**GIUBBOTTO TEAM LEADER  
SOCB7216**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 67% poliestere, 33% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Chiusura centrale tramite cerniera a doppio cursore con sottozip e tiretti  
Collo alto a fascia con protezione cursore cerniera, lunetta interna fodera tecnica, piping reflex  
Spallacci prensili con doppia banda diagonale e cuciture di rinforzo in kevlar  
Sistema di traspirazione regolabile con rete e cerniera sulle spalle e sotto le maniche  
Soffietti ergonomici sulla schiena

Quattro tasche frontali dotate di pittogramma:  
porta radio con tessuto conduttivo schermato, porta occhiali, porta accessori  
Tasca interna porta cellulare a soffietto con accessorio esterno in gomma per auricolare  
Alamaro in tessuto con cuciture in kevlar porta accessori al petto  
Due tasche inferiori a soffietto con doppia cerniera protette da pattina con tiretto e velcro  
Velcri porta nome, portabadge ed eventuali loghi  
Regolazione fondo con alamari e velcri  
Tascone posteriore chiuso da cerniere verticali  
Portapenne su manica  
Maniche a giro staccabili a mezzo cerniera  
Bandierina italiana ed europea  
Polsini parzialmente elasticizzati, regolabili con alamaro e velcro  
Sistema di fissaggio elastico al pantalone SOCB6216

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **05**



**PANTALONE TEAM LEADER  
SOCB6216**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto : 67% poliestere, 33% cotone  
Capo confezionato con bande rifrangenti Reflexite®

Due tasche anteriori alla francese chiuse da cerniera  
Due tasche posteriori con soffietto centrale chiuse da pattina con velcro  
Passanti larghi per possibile utilizzo di cinturone  
Patta chiusa con cerniera e bottone  
Alamaro in tessuto per moschettone sotto il cinturino  
Doppio tessuto di rinforzo al cavallo e sulle ginocchia con apertura laterale chiusa con velcro per eventuale inserimento di imbottiture aggiuntive  
Tasconi laterali a soffietto chiusi da cerniera protetti da pattina con tiretto e velcro  
Portapenne su tascone laterale  
Fondo gamba elasticizzato con soffietto e cerniera  
Sistema di aggancio elastico al giubbotto SOCB7216

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl

Colori disponibili: **05**





## Abbigliamento Ignifugo Ignifugo Antistatico e Multiprotezione Trivalente

giacche

giubbotti







pantaloni

tute

pettorine

camicie

maglioni

MAX 50X      



IGNIFUGO

**GIUBBOTTO IGNIFUGO  
RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO  
IGN05128**

Norme di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611: 2008

UNI EN ISO 11612:2009 / CEI EN 61482-1-2 : 2008 CLASSE 1

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN 11612 : 2009 : A-B1-C1-E2-F2

Tessuto: 100% cotone ignifugato peso 295 gr/mq

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti

Elastico ai polsi

Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro

Rinforzo sulle spalle

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 44 alla 64

Colori disponibili: **02**

CE TERZA CATEGORIA



**PANTALONE IGNIFUGO  
RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO  
IGN02128**

Norme di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611: 2008

UNI EN ISO 11612: 2009 / CEI EN 61482-1-2 : 2008 CLASSE 1

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN 11612 : 2009 : A-B1-C1-E2-F2

Tessuto: 100% cotone ignifugato peso 295 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro

Rinforzo interno al cavallo

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 44 alla 64

Colori disponibili: **02**

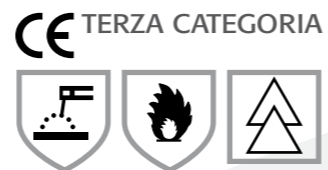


CE TERZA CATEGORIA





**TUTA IGNIFUGA  
RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO  
IGN06128**



**Norme di riferimento:**  
UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611 : 2008  
UNI EN ISO 11612 : 2009 / CEI EN 61482-1-2 : 2008 CLASSE 1  
**Livelli di prestazione secondo la:** UNI EN 11612 : 2009 : A-B1-C1-E2-F2

**Tessuto:** 100% cotone ignifugato peso 295 gr/mq

- Collo chiuso a camicia
- Chiusura anteriore cerniera coperta
- Elastico ai polsi
- Elastico posteriore in vita
- Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro
- Due tasche applicate chiuse con pattina e velcro
- Tasca posteriore chiusa con pattina e velcro
- Rinforzo interno al cavallo e alle spalle
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:**  
dalla 44 alla 64

**Colori disponibili**

**02**



**TUTA IGNIFUGA ANTISTATICA  
RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO  
IGN06500**



**Norma di riferimento:**  
UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611 : 2008 / UNI EN ISO 11612 : 2009  
UNI EN 1149 - 5 : 2008 / CEI EN 61482 - 1- 2 : 2008 CLASSE 1

**Livelli di prestazione secondo la:** UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-E2-F2

**Tessuto:** 98% cotone ignifugato 2% fibre di carbonio, peso 260 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Elastico ai polsi
- Elastico posteriore in vita
- Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro
- Due tasche applicate chiuse con pattina e velcro
- Tasca posteriore chiusa con pattina e velcro
- Rinforzo interno al cavallo e sulle spalle
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxl

**Colori disponibili:**

**01**



IGNIFUGO

## GIUBBOTTO IGNIFUGO ANTISTATICO RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO

IGN05500

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611: 2008 / UNI EN ISO 11612 : 2009  
UNI EN 1149 - 5 : 2008 / CEI EN 61482 - 1- 2 : 2008 CLASSE 1

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-E2-F2

Tessuto: 98% cotone ignifugato 2% fibre di carbonio, peso 260 gr/mq

Collo a camicia  
Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti  
Elastico ai polsi  
Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro  
Rinforzo sulle spalle  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **01**

CE TERZA CATEGORIA



## PETTORINA IGNIFUGA ANTISTATICA RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO

IGN04500 fine serie

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611: 2008  
UNI EN ISO 11612 : 2009  
UNI EN 1149 - 5 : 2008 / CEI EN 61482 - 1- 2 : 2008 CLASSE 1

Livelli di prestazione secondo la:

UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-E2-F2

Tessuto: 98% cotone ignifugato 2% fibre di carbonio, peso 260 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
Due tasche anteriori a filetto  
Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **01**

CE TERZA CATEGORIA



## PANTALONE IGNIFUGO ANTISTATICO RESISTENTE ALL'ARCO ELETTRICO

IGN02500

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11611: 2008  
UNI EN ISO 11612 : 2009  
UNI EN 1149 - 5 : 2008 / CEI EN 61482 - 1- 2 : 2008 CLASSE 1

Livelli di prestazione secondo la:

UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-E2-F2

Tessuto: 98% cotone ignifugato 2% fibre di carbonio, peso 260 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti  
Due tasche anteriori a filetto  
Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro  
Rinforzo interno al cavallo  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **01**

CE TERZA CATEGORIA



IGNIFUGO

## GIUBBOTTO TRIVALENTE IGNIFUGO ANTISTATICO ANTIACIDO IGN05537

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11612 : 2009

UNI EN 1149 - 5: 2008 / UNI EN 13034 : 2005

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-F1

Livello di prestazione secondo la: UNI EN 13034 : 2005 : type 6

Tessuto: 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa peso 250 gr/mq

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni automatici coperti

Elastico ai polsi

Due tasche al petto chiuse con pattine e velcro

Rinforzo sulle spalle

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01**

CE SECONDA CATEGORIA



## PANTALONE TRIVALENTE IGNIFUGO ANTISTATICO ANTIACIDO IGN02537

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11612 : 2009

UNI EN 1149 - 5: 2008 / UNI EN 13034 : 2005

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-F1

Livello di prestazione secondo la: UNI EN 13034:2005: type 6

Tessuto: 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa peso 250 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro

Rinforzo interno al cavallo

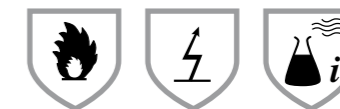
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01**



CE SECONDA CATEGORIA



## TUTA IGNIFUGA TRIVALENTE IGNIFUGA ANTISTATICA ANTIACIDO

IGN06537

Norma di riferimento:

UNI EN ISO 13688:2013/ UNI EN ISO 11612 : 2009

UNI EN 1149 - 5: 2008 / UNI EN 13034 : 2005

Livelli di prestazione secondo la: UNI EN ISO 11612 : 2009 : A1-B1-C1-F1

Livello di prestazione secondo la: UNI EN 13034 : 2005 : type 6

Tessuto: 78% cotone ignifugato, 20% poliestere 2% fibra dissipativa peso 250 gr/mq

Collo a camicia

Chiusura anteriore con cerniera coperta

Elastico ai polsi

Elastico posteriore in vita

Due tasche al petto chiuse con pattina e velcro

Due tasche applicate chiuse con pattina e velcro

Tasca posteriore chiusa con pattina e velcro

Rinforzo interno al cavallo e sulle spalle

Doppie cuciture nei punti

di maggior sforzo

Taglie disponibili:

dalla s alla xxl

Colore disponibili: **01**



CE SECONDA CATEGORIA



## CAMICIA TRIVALENTE MULTIPROTEZIONE IGNIFUGA, ANTISTATICA ED ANTIACIDA IGN08528

Norme di riferimento: UNI EN ISO 14116:2008, UNI EN 1149-5:2008, UNI EN 13034:2005 type 6

Livello di prestazione secondo la: UNI EN ISO 14116:3/50H/60

Tessuto: ripstop 98% cotone 2% fibra carbonio antistatica, peso 130 gr/mq

Collo a camicia

Maniche a giro

Polsi chiusi con asole e bottoni

Chiusura centrale con asole e bottoni ricoperti

Taschini applicati al petto con aletta fermata da velcro

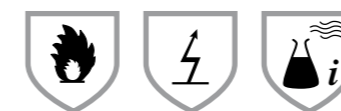
Pittogrammi esterni sotto il taschino

Taglie disponibili: dalla S alla 3XL

Colore disponibile: **16**



CE SECONDA CATEGORIA



IGNIFUGO

**CAMICIA  
IGNIFUGA ANTISTATICA  
IGN08500**

CE SECONDA CATEGORIA



**Norma di riferimento:**

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN 1149 - 5: 2008

UNI EN ISO 14116 : 2008

**Livelli di prestazione secondo la:** UNI EN ISO14116 : 3/50H/60

**Tessuto:** 98% cotone 2% fibra antistatica peso 150 gr/mq

Collo a camicia

Maniche a giro

Polsi chiusi con asole e bottoni

Chiusura centrale con asole e bottoni ricoperti

Taschini applicati al petto con aletta fermata da velcro

Pittogrammi esterni sotto il taschino

**Taglie disponibili:** dalla s alla xli

**Colori disponibili:** 16



**MAGLIONE  
IGNIFUGO E ANTISTATICO  
IGN73502**

CE SECONDA CATEGORIA



**Norma di riferimento:**

UNI EN ISO 13688:2013 / UNI EN ISO 11612 : 2009

UNI EN 1149 - 5 : 2008

**Livelli di prestazione secondo la:** UNI EN ISO 11612 : 2009 A1-A2-B2-C1

**Tessuto:** 50% kermel 48% lana 2% carbonio

Girocollo

Maniche a giro

Tessuto a maglia blu

**Taglie disponibili:** dalla S alla XXL

**Colori disponibili:** 01





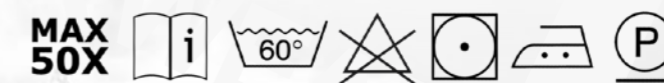
Oil & Gas

giubbotti

parka

tute

camicie



**Parka Multinorma** (disponibile su richiesta)

Parka Multinorma Alta Visibilità, ignifugo, antistatico, antiacido  
 Cappuccio staccabile  
 Imbottitura staccabile  
 Due tasche inferiori  
 Due tasche al petto con portabadge



**Tuta Multinorma** (disponibile su richiesta)

Tuta multinorma Alta Visibilità, ignifuga, antistatica, antiacida  
 Cappuccio staccabile  
 Due tasche inferiori  
 Due tasche al petto con portacellulare e cerniera  
 Due tasche in vita chiuse con velcro  
 Due tasche posteriori chiuse con velcro  
 Tasca portametro  
 Apertura sotto la manica per aereazione  
 Rinforzo alle ginocchia con tasca per ginocchiera  
 Apertura laterale della gamba per facilitare la vestizione  
 Fondo gamba chiuso con velcro regolabile



### PARKA GORT5705

LINEA PTFE PARKA GORETEX MULTINORMA 2 strati 100% poliestere+fodera

Norme di Riferimento:

CE 2ª Categoria UNI EN 340: 2004, UNI EN 20471 : 2013, CLASSE 3 UNI EN 343: 2008, CLASSE 3-3 UNI EN 1149-5: 2008, UNI EN 11612: 2009, A1-B1-C1, UNI EN 13034 : 2005, TYPE 6

Giacca Esterna Parka Multiprotezione

Tessuto GORE-TEX® impermeabile, traspirante

**Tessuto:** 100% Poliestere Membrana PTFE

**Fodera:** 50% Aramide 50% Viscosa FR

Bande rifrangenti 3M SCOTCHLITE® Cuciture termonastrate

Coda di topo reflex inserita nei tagli di assemblaggio sulle spalle,

lungo la parte esterna della manica e lungo i fianchi fronte e retro

Tasca superiore lato sinistro protetta da pattina, chiusura con velcro e cerniera

Velcro portabadge al petto lato destro

Tasche inferiori protette da pattina e chiusura con cerniera

Cappuccio fisso a scomparsa nel collo con sistema di regolazione. Interno con fodera

Taschino interno verticale chiuso da cerniera lato sinistro

Taschino interno chiuso da cerniera lato destro

Cerniera centrale protetta da antivento e copri zip chiusa con bottoni a pressione

Sistema di regolazione al fondo

Fondo manica regolabile con velcro

La giacca è predisposta per l'ancoraggio di un interno

Colori disponibili: **21** **22** **01**

Taglie disponibili: dalla xs alla xxxl



### CAMICIA TRIVALENTE MULTIPROTEZIONE IGNIFUGA, ANTISTATICA ED ANTIACIDA IGN08528

Norme di riferimento: UNI EN ISO 14116:2008, UNI EN 1149-5:2008, UNI EN 13034:2005 type 6

Livello di prestazione secondo la: UNI EN ISO 14116:3/50H/ 60

**Tessuto:** ripstop 98% cotone 2% fibra carbonio antistatica, peso 130 gr/mq

Collo a camicia

Maniche a giro

Polsi chiusi con asole e bottoni

Chiusura centrale con asole e bottoni ricoperti

Taschini applicati al petto con aletta fermata da velcro

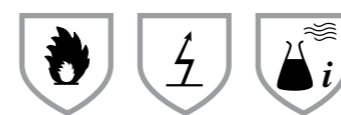
Pittogrammi esterni sotto il taschino

Taglie disponibili: dalla S alla 3XL

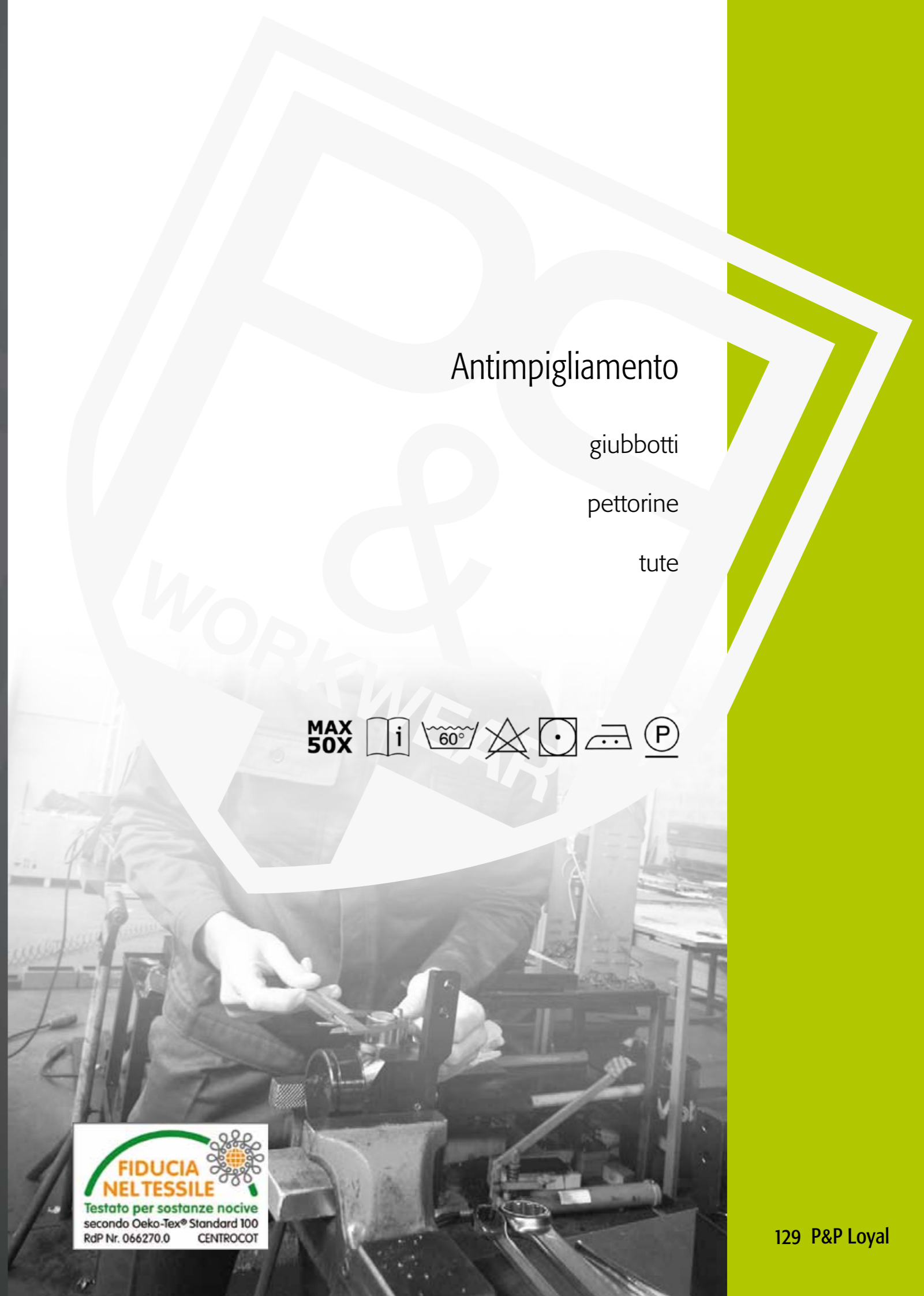
Colore disponibile: **16**



CE SECONDA CATEGORIA







## Antimpigliamento

giubbotti

pettorine

tute



## PETTORINA ANTIMPIGLIAMENTO

**AIX04101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: EN 510

Tessuto : 100% cotone massaua da 260 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con cerniera e velcro
- Elastico in vita
- Elastico alle caviglie
- Tasca interna al pettorale chiusa con velcro
- Bretelle elastiche con fibbie in metallo
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla 42 alla 64

Colori disponibili: **01**

CE SECONDA CATEGORIA  
Normativa di riferimento: EN 510



## GIUBBOTTO ANTIMPIGLIAMENTO

**AIX05101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: EN 510

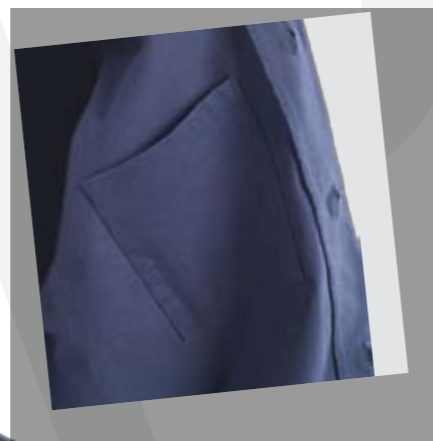
**Tessuto** : 100% cotone massaua da 260 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con bottoni coperti
- Tasca al petto interna
- Elastico ai polsi
- Elastico ai fianchi
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla 42 alla 64

**Colori disponibili:** **01**

CE SECONDA CATEGORIA  
Normativa di riferimento: EN 510



## TUTA ANTIMPIGLIAMENTO

**AIX06101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: EN 510

**Tessuto** : 100% cotone massaua da 260 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Tasca al petto interna
- Due tasche a filetto interamente chiuse con velcro
- Elastico ai polsi e alle caviglie
- Elastico posteriore in vita
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla 44 alla 64

**Colori disponibili:** **01**

CE SECONDA CATEGORIA  
Normativa di riferimento: EN 510





## Abbigliamento Pubblicitario

tute

pettorine

camici

MAX 50X      



**TUTA MONACO**

**PUB76203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro. Chiusura anteriore con cerniera coperta  
 Polsi in maglia elastica. Elastico posteriore in vita  
 Due tasche al petto con coda di topo rossa  
 Cintura in vita chiusa con velcro. Due tasche a filetto  
 Due pinces posteriori che partono dalle spalle sino ad arrivare alla cintura in vita  
 Caviglie chiuse con velcro.  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxxl

Colori disponibili: **35**



**TUTA HOCKENHEIM**

**PUB 06203 KHO06213**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240 gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro  
 Chiusura anteriore con cerniera coperta  
 Elastico in vita  
 Un taschino al petto chiuso con pattina e velcro  
 Un taschino al petto aperto  
 Due tasche anteriori applicate  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxxl

Colori disponibili:

PUB 06203 **38**

KHO06213 **K5**



**TUTA IMOLA KLOPMAN**  
KIM06213

**TUTA IMOLA KLOPMAN**  
KIM06213

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240 gr/mq

Collo alla coreana chiuso con velcro  
Chiusura anteriore con cerniera coperta  
Elastico in vita

Carrè in colore in contrasto  
Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone  
Due tasche anteriori applicate con profili in contrasto  
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxxl

Colori disponibili:

**K7** **K2** **K9**

**K8** **KB** **K4**



**TUTA IMOLA  
PUB06203**

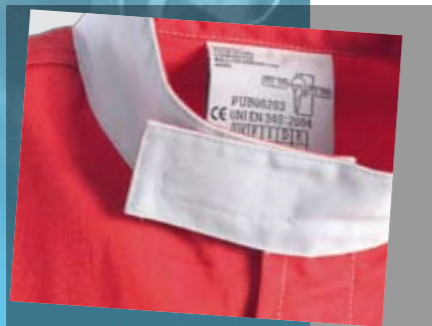
Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240 gr/mq

- Collo alla coreana chiuso con velcro
- Chiusura anteriore con cerniera coperta
- Elastico in vita
- Carrè in colore in contrasto
- Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
- Due tasche anteriori applicate con profili in contrasto
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxxl

Colori disponibili: **15**



**TUTA ESTORIL  
PUBAN203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240 gr/mq

- Collo alla coreana
- Polsini con elastico
- Chiusura anteriore con cerniera coperta a doppio cursore
- Elastico posteriore in vita
- Carrè e maniche in colore contrasto
- Coda di topo bianca nella schiena e sulla manica
- Due taschini al petto interni chiusi con pattina e velcro
- Due tasche anteriori applicate con profili in contrasto
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxxl

Colori disponibili: **38**



**PETTORINA ESTORIL  
PUBAO203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill peso 240 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con due bottoni
- Elastico in vita
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone al petto chiuso con velcro
- Tasca portametro
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- Doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili: **38**



**PETTORINA  
PUB04203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere 65% cotone 35% twill 2/1 peso 240 gr/mq

- Chiusura patta con bottoni coperti
- Apertura laterale chiusa con due bottoni
- Elastico in vita
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera
- Tasca portametro
- Bretelle regolabili con fibbie in plastica
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xll

15 38



**CAMICE  
PUB01203**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: poliestere/cotone twill2/1 65/35 da 240 gr/mq

- Chiusura frontale con bottoni coperti
- Una tasca applicata al petto lato sinistro
- Due tasche inferiori applicate
- Doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo

Taglie disponibili: dalla m alla xll

Colore disponibile: **38**







## Abbigliamento Alberghiero

giacche

pantaloni

parannanze

MAX 50X      



**GIACCA CUOCO**

**ALB21110** BOTTONI FISSI

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: 100% cotone drill massaua da 260 gr/mq

Collo alla coreana

Abbottonatura a doppio petto con 10 bottoni fissi

Fondo manica aperto arrotondato

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili: **07**



**PANTALONE PEPITO QUADRETTATO**

**ALB24110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: twill 2/1, 100% cotone massaua da 250 gr/mq

Chiusura patta con cerniera e bottone automatico

Elastico ai fianchi

Due tasche anteriori a filetto

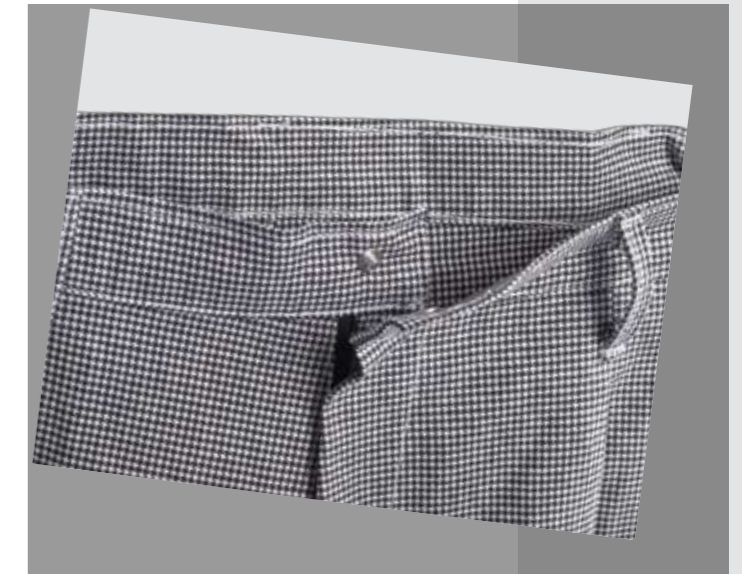
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Orlo al fondo sfilato

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili: **31**



**PANTALONE CUOCO****ALB23110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

**Tessuto:** 100% cotone drill massaua da 260 gr/mq

Chiusura patta con cerniera e bottone automatico  
 Elastico ai fianchi  
 Due tasche anteriori a filetto  
 Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone  
 Orlo al fondo sfilato  
 Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

**Taglie disponibili:** dalla s alla xxl**Colori disponibili:** **07****PANTALONE BIANCO CON ELASTICO IN VITA****STX99101**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

**Tessuto:** gabardina twill 100% cotone peso 190 gr/mq

Coulisse in vita  
 Due tasche anteriori applicate  
 Fondo pantalone aperto senza orlo

**Taglie disponibili:** dalla XS alla XXL**Colori disponibili:** **07**

**PARANNANZA CON TASCA  
APX09103**

Tessuto: 100% COTONE 240 gr/mq

Dimensioni: 70 x 90 cm

Parannanza con pettorale e tasca, lacci in tessuto

Colori disponibili: **01** **02**



**PARANNANZA  
APXA9103**

Tessuto: 100% COTONE 240 gr/mq

Dimensioni: 70 x 90 cm

Parannanza con pettorale senza tasca, lacci in tessuto

Colori disponibili: **07**



**PARANNANZA  
APX09104**

Tessuto: 100% COTONE 170 gr/mq

Dimensioni: 70 x 90 cm

Parannanza con pettorale senza tasca, lacci in tessuto

Colori disponibili: **07**



**PARANNANZA  
APX10103 (disponibile su richiesta)**

Tessuto: 100% COTONE 240 gr/mq

Dimensioni: 40 x 60 cm

Davantino senza pettorale e tasca con lacci in tessuto

Colori disponibili: **07**





## Maglieria

polo

T-shirt

felpe

pile

maglioni

camicie



POLO

**POLO MANICA CORTA**  
STP11102

**POLO MANICA CORTA**  
STP11102

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato peso 190 gr/mq

Collo chiuso con due bottoni  
Giromanica a costine

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili:

- |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|
| 01 | 02 | 04 | 05 | 07 |
| 08 | 06 | 16 | 27 | 28 |



**POLO SAIL  
STP46102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato peso 210 gr/mq

Collo chiuso con due bottoni  
Spacchetti laterali al fondo  
Profili al collo e giromanica in colore in contrasto  
Bottoni in osso

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**01** **5** **07**



**POLO ACTION MANICA CORTA  
STPA2102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato 190 gr/mq

Modello manica corta  
Collo chiuso con 3 bottoni  
Giromanica a costina  
Colletto e bordomanica con tricolore italiano

Taglie disponibili: dalla xs alla xxl

Colori disponibili:

**01**

**07**



POLO

**POLO ITALIA  
STP48110**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato da 190 gr/mq

Applique ITALIA nella schiena  
Scudetto tricolore Italia sul petto  
Bordino tricolore sul colletto, apertura bottoni e spacchetti laterali

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili: **07** **16**



**POLO ITALIA  
STP48110**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato da 190 gr/mq

Applique ITALIA nella schiena  
Scudetto tricolore Italia sul petto  
Bordino tricolore sul colletto, apertura bottoni e spacchetti laterali

Taglie disponibili: dalla m alla xxl

Colori disponibili: **07** **16**





POLO

**POLO MANICA LUNGA  
STP35102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato peso 190 gr/mq

Collo chiuso con due bottoni  
Polso in maglia elastica a costine

Taglie disponibili:

bianco e melange dalla s alla xxl  
blu dalla s alla xxxl

Colori disponibili:

01 07 27



**POLO ACTION MANICA LUNGA  
STPAP102**

Tessuto: piquet 100% cotone pettinato 190 gr/mq

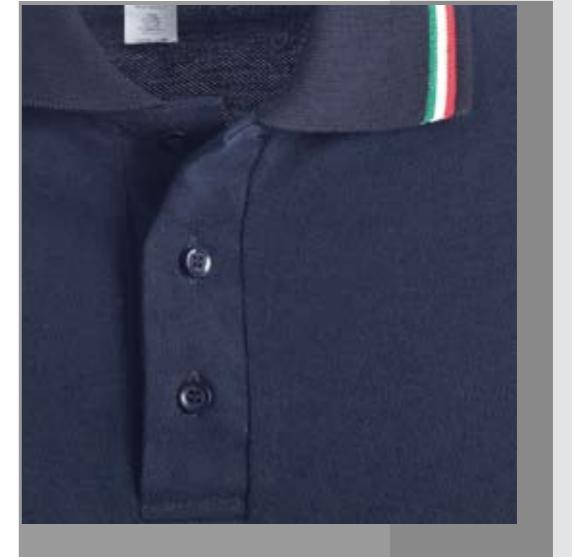
Modello manica lunga  
Collo chiuso con 3 bottoni  
Cirimanca a costina  
Colletto e bordomanica con tricolore italiano

Taglie disponibili:

dalla xs alla xxl

Colori disponibili:

01




















## T-SHIRT ANTIBATTERICA TRV14130

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **56**



-  **Azione antibatterica permanente**
-  **Inibisce la crescita dei batteri**
-  **Previene la formazione dei cattivi odori**
-  **Provata compatibilità con la pelle**
-  **Sensazione di freschezza**
-  **Aumenta il benessere e il comfort**
-  **Minimo impatto ambientale**
-  **Attività antibatterica confermata dall'istituto HOHENSTEIN**
-  **Il 50% di bioactive nel tessuto garantisce piena efficacia**
-  **Certificato ÖKOTEX 100**
-  **La funzione bioattiva non si annulla con i lavaggi, poichè è installata nella fibra**
-  **Agisce sulla superficie della fibra**
-  **L'efficacia antibatterica non viene influenzata ne dall'uso ne dai lavaggi**
-  **Lunga durata del prodotto tessile**
-  **Marchio di qualità certificata**



TREVIRA



**POLO ANTIBATTERICA**  
TRV11130

**POLO ANTIBATTERICA**  
TRV11130

Collo chiuso con due bottoni  
Polso in maglia elastica a costine

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili:

**01** **07** **56**



# FELPE

## FELPA ITALIA GGX67110

Tessuto: 100% cotone peso 280 gr/mq

Collo, bordo manica e fascia girovita in costina con doppio bordino in contrasto  
Due tasche laterali a filetto  
Cerniera centrale

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **16**



## FELPA SAIL GGX72200

Tessuto: 20% poliestere 80% cotone peso 280 gr/mq

Modello neutro senza scritta "Italia"  
Collo, bordo manica e fascia girovita in costina con doppio bordino in contrasto  
Due tasche laterali a filetto  
Cerniera centrale

Taglie disponibili: dalla s alla xxl

Colori disponibili: **01** **27**



# FELPE

## FELPA GIROCOLLO GGX17200

Tessuto: 20% poliestere 80% cotone peso 280 gr/mq

Girocollo  
Polsi e fascia girovita in maglia elastica

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili: **01** **05** **27**



## PILE ZIP CORTA GGX16300

Tessuto: 100% poliestere peso 280 gr/mq

Collo con cerniera corta  
Cordino stringivita

Taglie disponibili: dalla m alla xl

Colori disponibili: **01** **27**



**MAGLIONE COLLO ALTO CON ZIP IN TINTA  
GGXA3519**

Tessuto: Finezza 7 Rasata Calata

Fibra: 50% LANA 50%ACRILICO low-pilling

Taglie disponibili: dalla XS alla XXL

PESO-MEDIO : gr 550

Colore disponibile: **01**

*Made in Italy*



**CAMICIA  
STX08105**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: Chambray 100% cotone peso 140 gr/mq

Chiusura centrale con bottoni  
Maniche lunghe terminanti con polsino chiuso  
con asola e bottone  
Due taschini al petto con portapenne chiusi  
con pattina e bottone

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **16**



**CAMICIA  
STX08222**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013 CE prima categoria

Tessuto: Chambray 70% cotone 30% poliestere, peso 125 gr/mq

Chiusura centrale con bottoni  
Maniche lunghe terminanti con polsino chiuso  
con asola e bottone  
Due taschini al petto con portapenne chiusi  
con pattina e bottone

Taglie disponibili: dalla s alla xxxl

Colori disponibili: **16**



# Normative di riferimento per i DPI

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)

**DECRETO LEGISLATIVO 9 APRILE 2008, N. 81 Testo coordinato con il Decreto Legislativo 3 agosto 2009, n. 106**  
Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123,  
in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

### Art. 22. (Obblighi dei progettisti)

1. I progettisti dei luoghi e dei posti di lavoro e degli impianti rispettano i principi generali di prevenzione in materia di salute e sicurezza sul lavoro al momento delle scelte progettuali e tecniche e scelgono attrezzature, componenti e dispositivi di protezione rispondenti alle disposizioni legislative e regolamentari in materia.

### Art. 23. (Obblighi dei fabbricanti e dei fornitori)

1. Sono vietati la fabbricazione, la vendita, il noleggio e la concessione in uso di attrezzature di lavoro, dispositivi di protezione individuali ed impianti non rispondenti alle disposizioni legislative e regolamentari vigenti in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

## CAPO II USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

### Art. 74. (Definizioni)

1. Si intende per dispositivo di protezione individuale, di seguito denominato DPI, qualsiasi attrezzatura destinata ad essere indossata e tenuta dal lavoratore allo scopo di proteggerlo contro uno o più rischi suscettibili di minacciarne la sicurezza o la salute durante il lavoro, nonché ogni complemento o accessorio destinato a tale scopo.

### 2. Non costituiscono DPI:

- gli indumenti di lavoro ordinari e le uniformi non specificamente destinati a proteggere la sicurezza e la salute del lavoratore;
- le attrezzature dei servizi di soccorso e di salvataggio;
- le attrezzature di protezione individuale delle forze armate, delle forze di polizia e del personale del servizio per il mantenimento dell'ordine pubblico;
- le attrezzature di protezione individuale proprie dei mezzi di trasporto;
- i materiali sportivi quando utilizzati a fini specificamente sportivi e non per attività lavorative;
- i materiali per l'autodifesa o per la dissuasione;
- gli apparecchi portatili per individuare e segnalare rischi e fattori nocivi.

### Art. 76. (Requisiti dei DPI)

1. I DPI devono essere conformi alle norme di cui al decreto legislativo 4 dicembre 1992, n. 475, e sue successive modificazioni.

### 2. I DPI di cui al comma 1 devono inoltre:

- essere adeguati ai rischi da prevenire, senza comportare di per sé un rischio maggiore;
- essere adeguati alle condizioni esistenti sul luogo di lavoro;
- tenere conto delle esigenze ergonomiche o di salute del lavoratore;
- poter essere adattati all'utilizzatore secondo le sue necessità.

3. In caso di rischi multipli che richiedono l'uso simultaneo di più DPI, questi devono essere tra loro compatibili e tali da mantenere, anche nell'uso simultaneo, la propria efficacia nei confronti del rischio e dei rischi corrispondenti.

## CERTIFICAZIONE CE

Procedura prevista dal D. Lvo 4.12.1992 n° 475 con la quale il fabbricante dichiara che il DPI è progettato e costruito in modo da possedere i requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti nell'allegato II del decreto stesso.

E' prevista l'apposizione del marchio CE sul DPI.

I DPI vengono suddivisi in categorie in funzione dei tipi di rischio da cui proteggono e, in base alle categorie di appartenenza, sono previsti diversi modi di certificazione.

### CATEGORIE (art. 4 D. Lvo 475)

- 1a** Solo per i rischi minori: DPI di protezione semplice destinati a salvaguardare la persona da rischi di lieve entità.
- 2a** DPI destinati a proteggere da rischi che non rientrano nelle due altre categorie.
- 3a** DPI di protezione complessa che proteggono da rischi di morte o lesioni gravi o a carattere permanente.

### SISTEMI DI CERTIFICAZIONE

(art. 5, 7, 8, 9, E 10 D. Lvo 475)  
Dichiarazione di conformità rilasciata dal fabbricante sotto la propria responsabilità (nessun intervento di organismi di controllo). Autocertificazione.

Rilascio di attestazione CE da parte di un organismo di controllo autorizzato.

## SCelta DEL CAPO

Le misure sono espresse in cm. e si riferiscono alle dimensioni dell'operatore.

Taglia	Girovita	Torace	Altezza
42	74-78	82-86	154-158
44	78-82	86-90	158-162
46	82-86	90-94	162-166
48	86-90	94-98	166-170
50	90-94	98-102	170-174
52	94-98	102-106	174-178
54	98-102	106-110	178-182
56	102-106	110-114	182-186
58	106-111	114-118	186-190
60	111-117	118-123	190-194
62	117-123	123-129	194-198
64	123-129	129-135	198-202

S	78-86	86-94	156-164
M	86-94	94-102	164-172
L	94-102	102-110	172-180
XL	102-111	110-118	180-188
XXL	111-123	118-129	188-196
XXXL	123-135	129-141	196-204

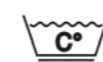


- Rischi per utilizzatori di seghe a catena
- Rischi chimici
- Rischi da calore o fuoco
- Rischi da contaminazione
- Rischi di impigliamento con organi in movimento
- Rischi da scariche elettrostatiche
- Rischi da saldatura
- Rischi da condizione di scarsa visibilità
- Rischi da freddo
- Rischi da intemperie
- Rischi da arco elettrico

N.B. Il simbolo sbarrato con una croce indica che l'operazione non è ammessa.

Tutti i capi vanno conservati in un luogo asciutto, nell'imballo di origine ed al riparo dalla luce e dalla polvere.

La colorazione dei capi viene effettuata in reattivo per il blu (è disponibile anche il blu idrone) e in reattivo/indantrene per i capi colorati.



Lavaggio a macchina



Lavaggio con cloro



Numero di lavaggi massimo ammesso



Centrifuga per asciugatura



Stiratura



Lavaggio a secco

GAMMA COLORI

Colori Semplici

Colori Compositi





Il FAST TRACK è un servizio web mirato alla realizzazione veloce di capi di abbigliamento che non rientrano nella nostra produzione standard.

Ecco i passi da fare per usufruire del nostro servizio:

- 1** REGISTRATI ED ACCEDI AL SERVIZIO CON LA TUA USERNAME E PASSWORD
- 2** SCEGLI IL TIPO DI TESSUTO CHE VUOI UTILIZZARE
- 3** SELEZIONA LO STILE E CREA IL TUO CAPO CON TUTTE LE VARIANTI A DISPOSIZIONE
- 4** INVIA IL TUO PROGETTO

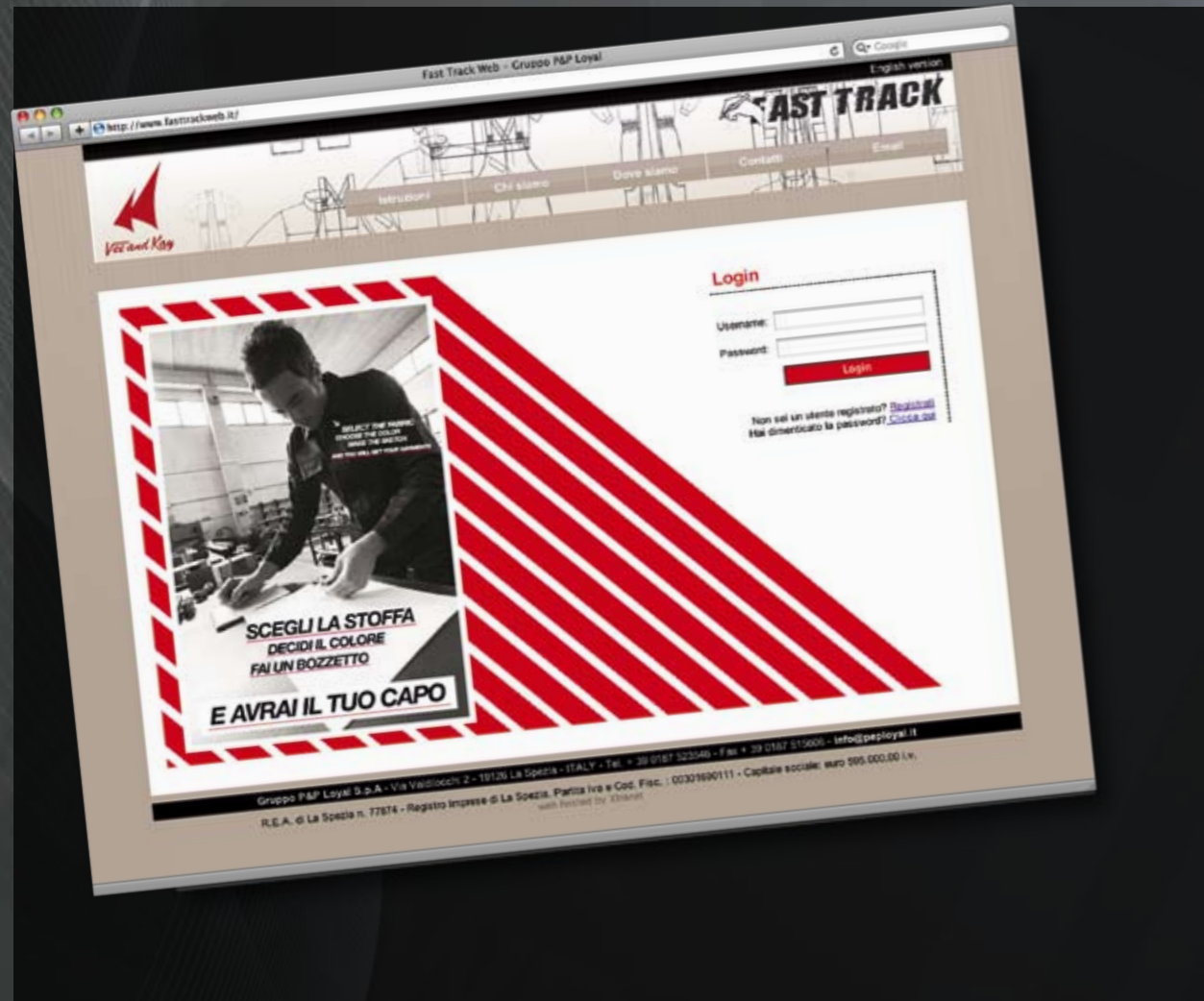
Riceverai il preventivo in un paio di giorni e il campione, se richiesto, in 10 gg.

I capi possono essere realizzati nella seguente stoffa:

**tessuto LOYAL** di nostra produzione

**SLT 2098**, massaua 100% cotone 260 gr/mq

Disponibili in vari colori





**■ Abbigliamento da lavoro estivo ed invernale** pag 7  
giacche  
pettorine  
pantaloni  
tute  
giubbotti  
gilet  
camici



**■ Abbigliamento CORPORATE** pag 43  
giubbotti  
pantaloni  
pettorine  
tute  
gilet  
bermuda



**■ Antifreddo Invernale e Antipioggia** pag 63  
giacche  
giubbotti  
parka  
tute



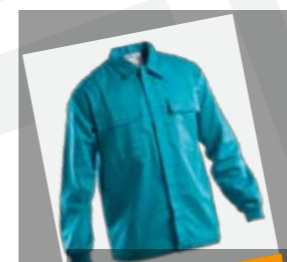
**■ Goretex Windstopper** pag 73  
giacche  
giubbotti  
parka



**■ Abbigliamento Alta Visibilità estivo e invernale** pag 81  
giacche  
giubbotti  
pantaloni  
pettorine  
tute  
gilet  
bermuda



**■ Protezione Civile 118 e Soccorso** pag 101  
giacche  
giubbotti  
pantaloni  
parka  
polo



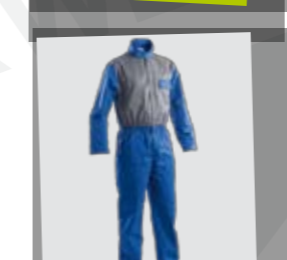
**■ Abbigliamento Ignifugo, Ignifugo Antistatico e Multiprotezione Trivalente** pag 109  
giacche  
giubbotti  
pantaloni  
tute  
pettorine  
camicie  
maglioni



**■ Oil & Gas** pag 123  
giubbotti  
parka  
tute  
camicie



**■ Antimpigliamento** pag 129  
giubbotti  
pettorine  
tute



**■ Abbigliamento Pubblicitario** pag 135  
tute  
pettorine  
camici



**■ Abbigliamento Alberghiero** pag 145  
giacche  
pantaloni  
camici  
parannanze



**■ Maglieria** pag 153  
polo  
T-shirt  
felpe  
pile  
maglioni  
camicie

FOR.TEC. s.a.s. - BOLZANO

pp&ployal