



Veste la voglia di fare.

WORKWEARHITECHRED4LIFE



2024



Veste la voglia di fare.



LINEA ABBIGLIAMENTO PROFESSIONALE

Siggi Workwear offre una vasta gamma di prodotti per rispondere alle esigenze del mondo dell'industria, dell'artigianato e dei servizi.

La linea propone capi resistenti, confortevoli e semplici nella manutenzione; lo stile è pulito e classico oppure ricco di particolari per look grintosi, pratici ed esteticamente gradevoli. Ricerca, innovazione, accurata scelta dei materiali e cura nella progettazione e confezione per garantire un'ottima vestibilità, sono i veri plus di questo assortimento di alta qualità al servizio di chi lavora.

PROFESSIONAL CLOTHING

Siggi Workwear offers a wide range of products to answer the needs of people working in the world of industry, crafts and services.

This collection proposes garments that are resistant, comfortable and of easy maintenance. The design is clean and smart but also rich of details for fierce, practical and aesthetically pleasant looks. Research, innovation, careful selection of materials and attention during planning and manufacturing processes to ensure an excellent suitability; these are the strengths of this high quality collection at disposal of working people.



OUTDOOR



UNI EN 343:2019
Indumenti di protezione contro la pioggia
Protective clothing against rain

Questa norma si applica ai materiali e alle cuciture per i capi che proteggono da fattori atmosferici quali pioggia, nebbia, umidità del suolo e neve. Essa prevede due principali requisiti: la resistenza alla penetrazione dell'acqua (x) e la resistenza evaporativa (y) che determina la traspirabilità del capo.

This standard is applicable to the materials and seams of protective clothing against foul weather such as rain, fog, ground humidity and snow. It defines two main requirements: resistance to water penetration (x) and resistance to water vapour (y) that defines the level of transpiration.

PENETRAZIONE DELL'ACQUA WATER RESISTANCE		RESISTENZA EVAPORATIVA WATER VAPOUR RESISTANCE	
Classe Class	PRESSIONE PRESSION (Pascal/min)		
4	≥20.000 Pa dopo pretrattamenti after pre-treatment	4	RET ≤ 15
3	≥13.000 Pa dopo pretrattamenti after pre-treatment	3	15 < RET ≤ 25
2	≥ 8.000 Pa dopo pretrattamenti after pre-treatment	2	25 < RET ≤ 40
1	≥ 8.000 Pa senza pretrattamenti before pre-treatment	1	RET ≥ 40

20.000 Pa=203,95 cmH²O | 13.000 Pa=132,57 cmH²O | 8.000 Pa=81,5795 cmH²O



UNI EN 342:2018
Completi e capi di abbigliamento per la protezione contro il freddo
Protective clothing against cold environment

La norma UNI EN 342 specifica i requisiti dell'abbigliamento di protezione contro il freddo. Per ambiente freddo si intende un luogo con temperature pari o inferiori a -5 °C. Questo valore dipende non soltanto dalla temperatura dell'aria ma anche dalla presenza di umidità e vento.

UNI EN 342:2018 defines requirements for clothing that should keep you well protected from the cold.

A cold environment is characterised by a temperature of -5 °C or lower, measured not just on the basis of air temperature, but considering humidity and wind as well.

Isolamento termico

Y: I_{cler} (m²K/W)

Isolamento termico misurato su manichino mobile con sottoindumenti B.

Thermal insulation measured on moving manikin with undergarments B.

Permeabilità dell'aria

AP: Classe di permeabilità all'aria (classe da 1 a 3).

Air permeability (class 1 to 3).

Resistenza penetrazione acqua

WP: Resistenza alla penetrazione d'acqua (facoltativo, se l'indumento non è stato sottoposto al test la relativa marcatura sarà contrassegnata con X).

Water penetration resistance (optional, X indicates that the garment has not been submitted to one of the two optional tests).



UNI EN 14058:2018
Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi
Protective clothing against cool environment

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova dell'abbigliamento protettivo contro il raffreddamento del corpo in ambienti freddi. Per ambiente freddo si intende un luogo caratterizzato da una possibile combinazione di umidità e vento a temperatura di -5° o maggiore.

This standard specifies the requirements and performance test methods for protective garments against cool environments. This meaning a combine situation of wind and humidity with temperature of -5° or over.

THOR



GIACCONE / PARKA 13GI0446



Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 195 gr/m² con imbottitura ovatta
finissaggio Water Repellent

100% polyester PU coated 195 gr/m² with wadding
Water repellent finish



Fodera/lining: 100% poliestere

Imbottitura/wadding: 100% poliestere

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018



UNI EN 343:2019 c. 3:1



blu / blue
4034



grigio / grey
8069

Abbottonatura nascosta
con zip doppio cursore e
bottoni a pressione
Hidden closure with
two-way zip and snap
buttons

Collo a fascetta con in-
terno in morbido pile
Fleece fabric inside collar

Cuciture termonastrate
Taped seams

Zip interna per persona-
lizzazioni
Internal zip for customi-
zations



Cappuccio foderato a
scomparsa e regolabile
Foldable, adjustable
and lined hood

Fondo capo regolabile
con coulisse
Adjustable edge with
coulisse

Tiretti zip gommati
Rubber zip pullers

Travette in contrasto
Contrast bar tacks

Transfer reflex sul cen-
tro carrè dietro
Reflective transfer on
the center back yoke



Transfer reflex dettaglio
normative su davanti
destro
Reflex details on the
front

Tasca interna chiusa da
velcro
Inside pocket closed by
velcro

Piping reflex
Reflective piping

Fondo manica
regolabile con velcro
Adjustable cuffs with
velcro



THOR

GIACCONE / PARKA

Cappuccio sagomato
regolabile con coulisse
Adjustable shaped hood
with drawstring



LOKI

GIACCONE / PARKA 25GI0469



Tessuti/Fabrics:

100% poliestere laminato PU 135 gr/m² (2 strati)
finissaggio Water Repellent
100% polyester laminated PU 135 gr/m² (2 layers)
Water repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 342:2018 0,337:3:WP
fino a -40,3° C



UNI EN 343:2019 c. 4:1



grigio / grey
8069

Giaccone waterproof e antifreddo imbottito
Waterproof, coldproof padded parka

Cuciture termonastrate
Taped seams

Chiusura nascosta con zip doppio cursore e bottoni a pressione
Hidden closure with double slider zip and snap buttons

Cappuccio sagomato a scomparsa regolabile con coulisse
Foldable adjustable hood



Inserti in tessuto stretch antiabrasivo su gomito, spalle e carrè dietro
Scratch-resistant stretch inserts on elbows, front shoulders and back yoke

Dettagli reflex su tasche e carrè dietro
Reflective details on pockets and back yoke

Zip interna per personalizzazioni
Internal zip for customizations

Tasca interna chiusa da velcro
Inside pocket closed by velcro

Fondo manica regolabile con bottoni a pressione e polso interno anti-vento in costina
Adjustable cuffs with snap buttons and internal ribbed cuff



Ricamo normative di riferimento su dietro destro
Embroidered details on right shoulder



blu / blue
4034



LOKI

GIACCONE / PARKA

Collo a fascetta con interno in morbido pile
Band collar with soft fleece inside

Tiretto zip gommato
Rubber zip puller

Tasche con soffietto e bottoni a pressione nascosti
Pockets closed with hidden snap buttons

Fondo capo regolabile con coulisse
Adjustable edge with coulisse



FINDER



GIACCA GUSCIO/SHELL JACKET 71GU0001



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (3 strati)
100% poliestere laminato PTFE windproof, 100% poliammide 167 gr/m²,
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (3 layers)
100% polyester PTFE laminated windproof, 100% polyamide 167 gr/m²,
Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:4

A completo con giubbino Sciliar 30GB0813



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 342:2018 - 0,319:3:WP
fino a -37,4 C°



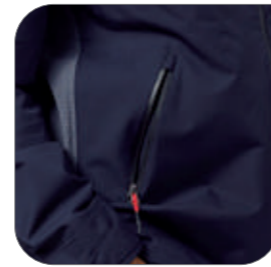
UNI EN 343:2019 c. 4:1

GORE-TEX® 3 Layers



Taschino interno porta
cellulare
Inside mobile phone
pocket

Cuciture termonastrate
Taped seams



Cappuccio e fondo
capo con coulisse
Hood and bottom
with coulisse

Tasche chiuse con zip
rovesciate spalmate
Pocket closed with
waterproof zip



Zip waterproof
Waterproof zip

Fori per fuoriuscita acqua
Holes for water outlet



Transfer termosaldato
dettaglio caratteristiche
di riferimento
Heat welded transfer
with technical symbols



blu notte / night blue
4084



BLUEFIN TECHNOLOGY BY GORE-TEX®

Tessuto unico ed esclusivo di marchio GORE-TEX®. Impermeabile e antivento, con protezione duratura dalle intemperie; sempre asciutto e confortevole in tutti gli strati.

Estremamente traspirante; riduce l'accumulo di sudore e mantiene l'utilizzatore fresco durante l'attività e caldo con le basse temperature. Notevoli proprietà elastiche; si adatta alle forme ritornando alla forma originaria.

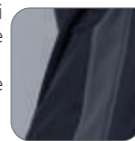
Resistente alla trazione e all'abrasione
Unique and exclusive fabric by GORE-TEX®.

Durable waterproof and windproof protection fabric; the layers remain dry and comfortable.

Extremely breathable; reduces the accumulation of sweat, keeping the wearer cool during the activity and warm during the cool-down.

Highly elastic: form-fitting for enhanced freedom of movement and recovery.

Resistant to tear and abrasion.



GORE-TEX®-TECHNICAL GARMENTS 3 STRATI / 3 LAYERS

I capi realizzati con tessuto a 3 strati offrono una maggiore durata senza troppo ingombro e peso. Progettati per attività all'aperto per tempi lunghi, garantiscono maggior comfort e fanno lavorare di più.

Garantisce ai massimi livelli:

- Comfort
- Impermeabilità
- Traspirabilità
- Antivento

Garments engineered with GORE-TEX® 3 layers construction guarantee durability and resistance with very low volume and light weight.

They are built for prolonged outdoor activities and ensure the best comfort for working as well.

They guarantee the maximum levels of:

- Comfort
- Waterproofing
- Breathability
- Windproofing



FINDER

GIACCA GUSCIO SHELL JACKET

Apertura con zip rovesciata
waterproof
Opening with waterproof
inverted zip

Inserito in tessuto anti
onde elettromagnetiche
Insert made of anti
electromagnetic

Tiretti zip
gommati
Rubber zip
pullers

Coulisse regolabile
Adjustable coulisse

Polsi regolabili con
bottoni a pressione
Adjustable cuffs with
snap buttons



FINDER



SOFTSHELL
71SS0001



Tessuti/Fabrics:
96% poliestere, 4% elasthan 310 gr/m² 3 strati
96% polyester, 4% elastane 310 gr/m² 3 layers



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



nero-argento / black-silver
9627



blu-argento / blue-silver
9628



All over stampa
rinfrangente
All over reflective print



Zip waterproof in con-
trasto
Waterproof zip in con-
trast color



Inseriti in tessuto traspi-
rante e dettagli reflex
Breathable inserts and
reflective details

Zip waterproof
Waterproof zip

Dettagli in
contrasto
Contrast details



FINDER

SOFTSHELL

Interno cappuccio in rete
traspirante
Inside hood breathable mesh



STONE



GIACCONE/PARKA 13GI0208

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PVC,
imbottitura: ovatta 100% poliestere,
finissaggio Water Repellent
100% polyester PVC coated,
wadding 100% polyester,
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 4XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:1



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4000



grigio / grey
8023

Cuciture termonastrate
Taped seams

Tasca interna
Inside pocket

Piping reflex
Reflective piping

Fondo manica regolabile
con velcro
Adjustable cuffs with
velcro

Coulisse fondo
Bottom coulisse

Zip interna per persona-
lizzazioni
Internal zip for customi-
zations

Abbottonatura nasco-
sta con zip e velcro
hidden zip closure with
velcro

Zip doppio cursore
Two-way zip



Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with
coulisse

DIAMOND



GIACCONE/PARKA 13GI0209

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PVC 260 gr/m²
Imbottitura: ovatta 100% poliestere 120 gr/m²
Finissaggio Water Repellent
100% polyester PVC coated 260 gr/m²
wadding 100% polyester 120 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:1



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4000

Cuciture termonastrate
Taped seams

Interno collo in pile
Fleece fabric inside collar

Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

Tasca interna porta cel-
lulare
Inside phone pocket

Tasche interne con zip
Inside zip pockets

Zip interna per persona-
lizzazioni
Internal zip for customi-
zations

Fondo manica regolabile
con velcro
Adjustable cuffs with
velcro

Tasca fondo manica sini-
stra con zip
Zip pocket on left sleeve

Piping reflex
reflective piping

Coulisse fondo
Bottom coulisse



Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse



Fodera interna in pile
Fleece lining

STEEL



GIACCONE/PARKA 13GIO244



Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato, imbottitura: ovatta 120 gr/m²,
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester, wadding 120 gr/m²,
Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:1



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4033

Cuciture termonastrate
Taped seams

Giacca interna autopor-
tante con maniche stac-
cabili
Self-standing internal
jacket with detachable
sleeves

Porta badge
Badge holder

Coulisse vita
Waist coulisse

Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse

Zip doppio cursore
Two-way zip

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket



Chiusura con zip e bot-
toni a pressione
Zip closure with snap
buttons



Bande reflex
Reflective tapes

MERCURY



BOMBER / JACKET 13GIO264



Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 177 gr/m²,
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester 177 gr/m²,
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:1



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4033

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Gilet interno staccabile
in morbido pile
Detachable inside fleece
vest

Tasca interna
Inside pocket

Fondo manica elasticiz-
zato regolabile con velcro
Elastic adjustable cuffs
with velcro

Cuciture termonastrate
Taped seams

Zip waterproof
Waterproof zip

Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse

Fondo elasticizzato
Elastic hem



Interno collo in pile
Fleece fabric inside collar



Bande reflex
Reflective tapes

PORDOI

GIACCA GUSCIO SHELL JACKET

32GU0005/00-0917

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2,5 strati)
100% poliestere laminato PTFE 150 gr/m²,
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2,5 layers)
100% polyester ptfelaminated 150 gr/m²,
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



Su Ordinazione/On Demand

GORE-TEX® 2,5 Layers



blu / blue
4034



Abbottonatura nascosta con zip doppio cursore e bottoni a pressione
Hidden two-way zip closure with snap buttons

Predisposizione per ancoraggio corpetto interno (PILATUS 32GB0733)
Zip for fastening the internal jacket



Inserito in tessuto anti-onde elettromagnetiche
Insert made of anti-electromagnetic waves fabric



Cuciture termonastrate
Taped seams



Fettuccia con velcro porta badge a scomparsa
Foldable badge holder tape with velcro

Tasche chiuse con pattina e bottoni a pressione nascosti
Pocket closed with flap and hidden snap buttons

Tasche laterali interne
Internal side pockets

Fondo manica regolabile con velcro
Adjustable cuffs with velcro

Piping filorifrangente
Reflective tread piping

Coulisse vita regolabile
Adjustable waist coulisse

PILATUS

GIUBBINO/JACKET

32GB0733

Tessuti/Fabrics:

92% poliammide, 8% elasthan 240 gr/m²
92% polyamide, 8% elastane 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



Su Ordinazione/On Demand

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018

A completo con / Worn with
Guscio Pordoi 32GU0005

CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018 - 0,319:3:WP
fino a -37,4°C

UNI EN 343:2019 c. 4:1

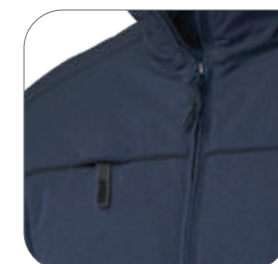


blu notte / night blue
4086



Giubbino termico autoportante raccordabile solo con PORDOI 32GU0005 (pag. 38)
Self-standing thermal jacket that matches only with PORDOI 32GU0005 (pag. 38)

Zip doppio cursore reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reversible zip for fastening the parka



Fettuccia con velcro porta badge a scomparsa
Foldable badge holder tape with velcro

Tessuto stretch
Stretch fabric

Tasche chiuse con zip rovesciate
Pockets closed with reversible zip

Piping filorifrangente
Reflective thread piping

Maniche staccabili con zip effetto invisibile
Detachable sleeves with invisible effect

Polsi in costina
Ribbed cuffs

Tagli sagomati
Shaped cuts



Tasca interna con zip rovesciata
Inside pocket closed with zip

Tiretti zip gommati
Rubber zip pullers

GIACCA GUSCIO SHELL JACKET

32GU0005/00-1487

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® Technical Garment (2,5 strati)
100% poliestere riciclato laminato PTFE,
150 gr/m², finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2,5 layers)
100% recycled polyester PTFE laminated
150 gr/m², Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



Su Ordinazione/On Demand



PASUBIO



GIACCONE/PARKA 32GI0021/00-0712

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 145 gr/m²,
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 145 gr/m²,
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



blu / blue

Cuciture termonastrate
Taped seams

Coulisse vita
Waist coulisse

Fondo manica regolabile
con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with
snap buttons

Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Predisposizione per an-
coraggio corpetto interno
Zip for fastening the in-
ternal jacket



Abbottonatura con zip
doppio cursore e bottoni
a pressione
Two-way zip closure
with snap buttons

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018
A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51

UNI EN 343:2019 c. 4:4

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813

CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018 - 0,344:3:WP
fino a -40,1°C

UNI EN 343:2019 c. 4:1



GIACCONE/PARKA 32GI0021/00-1252

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere riciclato laminato PTFE
145 gr/m², finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% recycled polyester PTFE laminated
145 gr/m², Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



Su Ordinazione/On Demand



GIACCONE/PARKA 32GI0021/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato poliuretano 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018
A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51

UNI EN 343:2019 c. 3:2

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813

CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018 - 0,335:3:WP
fino a -40,1°C

UNI EN 343:2019 c. 3:1

CERVINO



GIACCONE/PARKA 32GI0022/01-0712

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 145 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 145 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



blu / blue

Cuciture termonastrate
Taped seams

Abbottonatura nascosta
con zip doppio cursore e
bottoni a pressione
Hidden closure with
two-way zip and snap
buttons

Coulisse vita
Waist coulisse

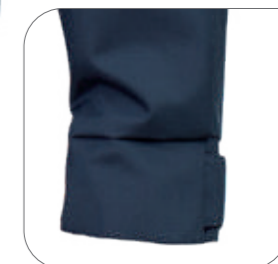
Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Predisposizione per an-
coraggio corpetto interno
Zip for fastening the in-
ternal jacket



Tasca con zip inserita
apertura davanti destro
Inside zip pocket on the
right



Fondo manica regolabile
con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with
snap buttons

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018
A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51

UNI EN 343:2019 c. 4:4

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813

CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018 - 0,344:3:WP
fino a -40,1°C

UNI EN 343:2019 c. 4:1



GIACCONE/PARKA 32GI0022/00-1252

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere riciclato laminato PTFE
145 gr/m², finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% recycled polyester PTFE laminated
145 gr/m², Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



Su Ordinazione/On Demand



GIACCONE/PARKA 32GI0022/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato poliuretano 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018
A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51

UNI EN 343:2019 c. 3:2

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813

CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018 - 0,335:3:WP
fino a -40,1°C

UNI EN 343:2019 c. 3:1

DOLOMITE



GIACCONE/PARKA 32GI0023/00-0712

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 145 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 145 gr/m²
finissaggio Water Repellent

Taglie/Sizes:

S - 3XL



blu / blue

Cuciture termonastrate
Taped seams

Abbottonatura con zip
doppio cursore e bottoni
a pressione
Two-way zip closure
with snap buttons

Coulisse vita
Waist coulisse

Coulisse interna
Inside coulisse

Alamari con bottoni a
pressione regolabili fon-
do manica
Adjustable cuffs with
snap buttons

Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Predisposizione per an-
coraggio corpetto interno
Zip for fastening the in-
ternal jacket

Lista salvamento
Chin protection

Polsi regolabili
Adjustble cuffs

Tasche chiuse da pattina
con bottoni a pressione
Pocket covered by flap
with snap buttons

Scegli il corpetto da
agganciare all' interno
tra quelli a pagina 54-55
Choose your internal
jacket see page 54-55

TASK 2



BOMBER/JACKET 23GB0588

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PVC 270 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PVC coated 270 gr/m²
Water repellent finish

Interno pile/Fleece inside:

100% poliestere 230 gr/m²
100% polyester 230 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017

Polsi e fondo con costina
Ribbed hem and cuffs

Dettagli reflex termosaldati
Reflective welded details

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Zip interne per persona-
lizzazioni
Internal zip for customi-
zations

Interno in pile
Fleece lined

Tasche laterali con zip
Zip side pockets



Tasca interna con zip
Inside zip pocket



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018

A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51



UNI EN 343:2019 c. 4:4

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 342:2018 - 0,344:3:WP
fino a -40,1°C



UNI EN 343:2019 c. 4:1



GIACCONE/PARKA 32GI0023/00-1252



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere riciclato laminato PTFE
145 gr/m², finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% recycled polyester PTFE laminated
145 gr/m², finissaggio Water Repellent

Taglie/Sizes:

S - 3XL



Su Ordinazione/On Demand



GIACCONE/PARKA 32GI0023/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato poliuretano 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018

A completo con corpetto conforme p.50-51
Worn with compliant jacket p.50-51



UNI EN 343:2019 c. 3:2

A completo con / Worn with
giubbino Sciliar 30GB0813



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 342:2018 - 0,335:3:WP
fino a -40,1°C



UNI EN 343:2019 c. 3:1



blu / blue
4079

TYR



SOFTSHELL 20SS0014



Tessuti/Fabrics:

94% poliestere, 6% elastan 300 gr/m² (3 strati)
94% polyester, 6% elastane 300 gr/m² (3 layers)



Taglie/Sizes:

XS - 4XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4034



grigio / grey
8069

Comodo tessuto elasticizzato
Comfortable stretch fabric

Apertura con zip rovesciata waterproof
Opening with waterproof of inverted zip

Fodera interna davanti in rete
Internal front mesh lining



Dettaglio transfer reflex esagoni sul collo dietro
Reflex transfer detail with hexagons on the nape

Polsi elasticizzati
Elastic cuffs

Carrè in colore a contrasto davanti e dietro
Yoke in contrasting color front and back



Taschino al petto chiuso da zip invisibile
Chest pocket closed by invisible zip

Tasche laterali oblique chiuse da zip rovesciate waterproof
Side slant pockets closed by reversed waterproof zips

Travette in contrasto
Bar tacks in contrast color



TYR

SOFTSHELL

Collo a fascetta con salva mento
Band collar with chin protection

Apertura con zip rovesciata waterproof
Waterproof reversed zip

Tiretti zip gommati in contrasto
Contrast rubber zip pullers

ADAMELLO



GIACCONE/PARKA 30GB0373/00-0712



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati) 100% poliestere laminato PTFE 145 gr/m²
Corpetto interno: ovatta termica 100% poliammide 120 gr/m² finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers) 100% polyester PTFE laminated 145 gr/m²
Internal jacket: termic wadding 100% polyamide 120 gr/m² Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:1



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4034



GIACCONE/PARKA 30GB0373/00-1252



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati) 100% poliestere riciclato laminato PTFE 145 gr/m²
Corpetto interno: ovatta termica 100% poliammide 120 gr/m² finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers) 100% recycled polyester PTFE laminated 145 gr/m²
Internal jacket: termic wadding 100% polyamide 120 gr/m² Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



su ordinazione / on demand

Abbottonatura con zip e bottoni a pressione
Zip closure with snap buttons

Piping reflex
Reflective piping

Polsi interni con costina
Internal ribbed cuffs

Zip reflex sul taschino
Reflective zip on pocket

Tasca porta cellulare interna
Inside mobile phone pocket

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Cappuccio a scomparsa con coulisse
Foldable hood with coulisse

Cuciture termonastrate
taped seams



Interno autoportante trapuntato
Selfstanding quilted internal jacket

Velcro porta badge
Velcro for badge holder

EVEREST



BOMBER/JACKET 32GB0067

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m² finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m² Water repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



su ordinazione / on demand



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4033

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Polsi elasticizzati regolabili con bottoni a pressione
Elastic cuffs adjustable cuffs with snap buttons

Tasca porta penne
Pen pocket

Tasca interna con zip
Inside zip pocket



Abbottonatura con zip e bottoni a pressione
Zip closure with snap buttons

SILVER



BOMBER/JACKET 13GI0006

Tessuti/Fabrics:

Esterno/Outer:

100% poliestere ad alta tenacità spalmato PU
finissaggio Water Repellent
100% high resistance polyester PU coated
Water Repellent finish

Gilet interno/Internal vest:

Imbottito ovatta 100% poliestere 120 gr/m²
wadding 100% polyester 120 gr/m²

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018



blu / blue
4014

Fettuccia con velcro per
chiusura colletto
Velcro band for neck
closure

Abbottonatura con zip e
bottoni a pressione
Zip closure with snap
buttons

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Polsi elasticizzati regola-
bili con velcro
Elastic cuffs adjustable
cuffs with velcro

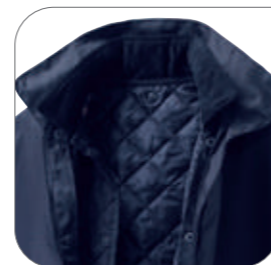
Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Alamari con bottoni a
pressione regolabili dietro
Adjustable waist on the
back with velcro

Dettagli rifrangente
Reflective details

Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse



Gilet interno staccabile
Detachable inside vest



Maniche staccabili
Detachable sleeves

COPPER



GILET IMBOTTITO/PADDED VEST 13GT0132

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere, imbottitura: ovatta
100% polyester, wadding

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8008



blu / blue
4000

Abbottonatura con zip e
bottoni a pressione
Zip closure with snap
buttons

Tasca porta penne
Pen pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Tasca interna
Inside pocket



Elastico giromanica
Elastic armhole



Porta badge
Badge holder

SCILIAR

GIUBBINO/JACKET 30GB0813

Tessuti/Fabrics:
Ovatta trapuntata 100% poliestere 150 gr/m²
Wadding 100% polyester 150 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 14058:2018

A completo con giacconi:
Worn with:
FINDER, PASUBIO, CERVINO E DOLOMITE

CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 342:2018

UNI EN 343:2019



blu / blue
4083



Maniche staccabili
Detachable sleeves

Tasche laterali con zip
Pocket closed with zip

Tasca interna con zip
Inside pocket closed with zip

Inserti in tessuto stretch
fianchi
Stretch fabric insert at side

Profilo elasticizzato su polsi e fondo capo
Elastic ribbon to the cuffs and bottom

Tiretti zip gommati
Rubber zip pullers



SCILIAR GIUBBINO/JACKET

Zip maniche effetto invisibile
Zip sleeves invisible effect

Ovatta con elevato livello di performance tecniche
Padding with high technical performance

Tessuto esterno morbido, effetto opaco
External soft fabric matt fabric





GIUBBINO/JACKET 80SS0021

Tessuti/Fabrics:

Esterno/Outer:

94% poliestere 6% elastan 3 strati - laminato pu
94% polyester 6% elastane 3 layers - pu laminated

Gilet interno/Internal vest:

100% pile poliestere 300 gr/m²
100% pile polyester 300 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



verde / green
6706



Apertura sottomanica per maggior comfort e traspirazione
Underarm openings for best comfort and perspiration



Pratica taschina su manica sinistra
Zip pocket on left sleeve

Interno in morbido pile
Soft fleece inside

Cappuccio sagomato con frontino, staccabile e regolabile con coulisse
Foldable, adjustable hood with sunshield

Polsi elasticizzati e regolabili con velcro
Elastic and adjustable cuffs

Ampie tasche frontali chiuse con zip rovesciata, taschini interni chiusi con zip, tascone posteriore con doppia apertura a zip
Wide front pockets closed with inverted zip, inside zip pockets, wide rear pocket with double zip.

Travette di rinforzo nei punti di maggiore sforzo
Bartacks on stress points

Velcro su spalle
Velcro inserts on shoulders

Gomiti rinforzati
Reinforced elbows

Cappuccio regolabile con coulisse
Adjustable hood with coulisse



Polsi elasticizzati e regolabili
Elastic and adjustable cuffs

SCILIAR

GIUBBINO/JACKET 30GB0813

Tessuti/Fabrics:

Ovatta trapuntata 100% poliestere 150 gr/m²
Wadding 100% polyester 150 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



blu / blue 4083



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018

A completo con giacconi:
Worn with:
FINDER, PASUBIO, CERVINO E DOLOMITE



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 342:2018



UNI EN 343:2019

SUMMANO

CORPETTO IN PIUMA FEATHER JACKET 30GB0058

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere, imbottitura: piuma d'oca
100% polyester, padding: goose feathers

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



blu / blue
4000

Corpetto termico autopor-
tante raccordabile a giac-
coni codice linea 30 31 32
self-standing thermal ja-
cket that matches with
parkas cod. 30, 31, 32

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reversible zip for faste-
ning the parka

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Tasca interna
Inside pocket

Taglio per passaggio
gancio pistola
Opening for hooking
handgun

NOVEGNO

CORPETTO IN OVATTA TERMICA WADDING JACKET 32GB0068

Tessuti/Fabrics:

100% poliammide, imbottitura: ovatta 150 gr/m²
100% polyamide, wadding 150 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



blu / blue
4000

Corpetto termico autopor-
tante raccordabile a giac-
coni codice linea 30 31 32
Self-standing thermal
jacket that matches with
parkas cod. 30, 31, 32

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reversible zip for faste-
ning the parka

Tasca interna
Inside pocket

Polsi con costina
Ribbed cuffs

GRAN SASSO

CORPETTO WINDPROOF WINDPROOF JACKET 32GB0054

Tessuti/Fabrics:

3 STRATI windproof 100% poliestere,
laminato PTFE, maglia interna 100%
poliestere 235 gr/m²
3 LAYERS windproof 100% polyester,
laminated PTFE, inner jersey 100% polyester
235 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



blu / blue
4037



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

ETNA

CORPETTO HUSKY QUILTED HUSKY JACKET 32GB0056

Tessuti/Fabrics:

ovatta trapuntata 100% poliestere 120 gr/m²
foderata poliammide
quilted wadding 100% polyester 120 gr/m²
polyamide lined

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



blu / blue
4000



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 14058:2018

Corpetto antivento au-
toportante raccordabile
a giacconi codice linea
30 31 32
Self-standing windproof
jacket that matches with
parkas cod. 30, 31, 32

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reversible zip for faste-
ning the parka

Elastico fondo maniche
Elastic cuffs

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Corpetto termico autopor-
tante raccordabile a giac-
coni codice linea 30 31 32
Self-standing thermal
jacket that matches with
parkas cod. 30, 31, 32

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reversible zip for faste-
ning the parka

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Interno collo e particola-
ri in velluto
Velvet on collar and de-
tails

FINDER



FELPA/SWEATSHIRT 71MG0753



Tessuti/Fabrics:
80% cotone, 20% poliestere 300 gr/m²
80% cotton, 20% polyester 300 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu notte / night blue
4086



grigio / grey
8017

Chiusura centrale con zip
rovesciata waterproof
Front opening with re-
verse waterproof zip

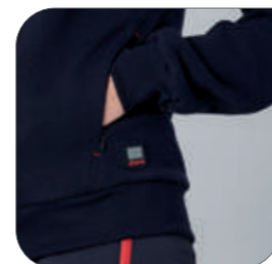
Collo, polsi e fondo capo
in costina
Knit fabric on collar, cuf-
fs and edge.

Fettuccia interno collo
parasudore in contrasto
Inner neck sweat band in
contrast color



Inserti reflex elasticizzati
su carrè dietro e maniche
Reflex stretch inserts on
back yoke and sleeves

Tasche chiuse con zip in-
visibile
Two pockets closed with
invisible zip



Inserti in tessuto stretch
antiabrasivo
Scratch resistant fabric
inserts

Tiretti zip gommati
Rubber zip puller

Travette di rinforzo in
contrasto
Reinforcement bars in
contrast color



FINDER

FELPA / SWEATSHIRT



FINDER



PANTALONI/TROUSERS 71PA1234/00



Tessuti/Fabrics:
92% poliammide, 8% elasthan 240 gr/m²
92% polyamide, 8% elasthan 240 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

FINDER LIGHT



PANTALONI/TROUSERS 71PA1234/01



**TESSUTO LIGHT
LIGHT FABRIC**



Tessuti/Fabrics:
90% poliammide, 10% elasthan 190 gr/m²
90% polyamide, 10% elasthan 190 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8069



Tasca in tessuto stretch
Stretch fabric pocket

Vita elasticizzata
Elastic waist



Inserti in tessuto stretch
antiabrasivo su carrè e
ginocchia
Scratch resistant stretch
fabric for inserts yoke and
knees

Zip waterproof in con-
trasto
Waterproof zip in con-
trast color

Tirazip gommati
Rubber zip puller

Travette di rinforzo in
contrasto
Color contrast bartacks

Zip waterproof in con-
trasto
Waterproof zip in con-
trast color

Vita elasticizzata
Elastic waist



blu notte / night blue
4086



FINDER

PANTALONI/TROUSERS



Porta martello in
tessuto stretch
antiabrasivo
Scratch resistant
stretch fabric
hammer loop

Tasca porta metro
Meter pocket

Travette di rinforzo
in contrasto
Color contrast
bartacks

Inserti in tessuto
reflex
Reflex fabric
inserts

Dettagli in
contrasto
Contrast details

Inserti in tessuto
stretch antiabrasivo
Scratch resistant stretch
fabric for inserts

FINDER



POLO / POLO SHIRT 71MA0440



Tessuti/Fabrics:
80% poliestere, 20% cotone 170 gr/m²
80% polyester, 20% cotton 170 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu notte / night blue
4086



grigio / grey
8069

nero / black
8000

Collo in costina
Neck in knitted fabric



Fettuccia interno collo in
contrasto
Contrasting neck tape
inside

Tessuto con trattamento
antibatterico e assorbi-
mento umidità
Moisture absorption and
perspiration, antibacte-
rial and deodorant treat-
ments

Inserti in tessuto traspi-
rante
Underarm airvents

FINDER



BERMUDA / SHORT TROUSERS 71PC0043/01



**TESSUTO LIGHT
LIGHT FABRIC**



Tessuti/Fabrics:
90% poliammide, 10% elasthan 190 gr/m²
90% polyamide, 10% elasthan 190 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



Inserti in tessuto stretch
antiabrasivo su carrè
dietro e tasche davanti
Scratch resistant stretch
fabric for pockets and
back

Porta metro e porta
martello
Meter pocket and ham-
mer holder

Tasca in tessuto stretch
antiabrasivo
Scratch resistant stretch
fabric pocket



grigio / grey
8069



blu notte / night blue
4086

FINDER



T-SHIRT 71MA0441



Tessuti/Fabrics:
80% poliestere, 20% cotone 170 gr/m²
80% polyester, 20% cotton 170 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



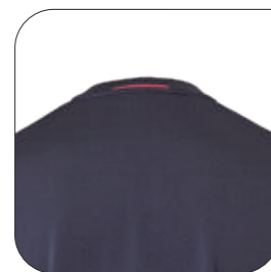
blu notte / night blue
4086



grigio / grey
8069

nero / black
8000

Collo in costina
Neck in knitted fabric



Fettuccia interno collo in
contrasto
Contrasting neck tape
inside

Tagli sagomati
Shaped cuts

Inserti in tessuto traspi-
rante
Underarm airvents

Piping in contrasto
Contrast piping

Tessuto con trattamento
antibatterico e assorbi-
mento umidità
Moisture absorption and
perspiration, antibacte-
rial and deodorant treat-
ments



FINDER



GIACCA GUSCIO/SHELL JACKET 71GU0001



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (3 strati)
100% poliestere laminato PTFE windproof, 100% poliammide 167 gr/m²,
finissaggio Water Repellent



GORE-TEX® -Technical Garments (3 layers)

100% polyester PTFE laminated windproof, 100% polyamide 167 gr/m²,
Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 343:2019 c. 4:4

A completo con giubbino Sciliar 30GB0813



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 342:2018 - 0,319:3:WP
fino a -37,4 C°



UNI EN 343:2019 c. 4:1



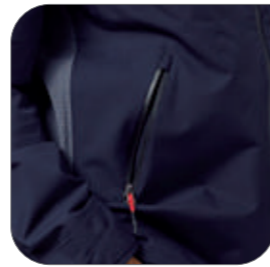
blu notte / night blue
4084

GORE-TEX® 3 Layers



Taschino interno porta
cellulare
Inside mobile phone
pocket

Cuciture termonastrate
Taped seams



Tasche chiuse con zip
rovesciate spalmate
Pocket closed with
waterproof zip



Zip waterproof
Waterproof zip

Fori per fuoriuscita acqua
Holes for water outlet



Transfer termosaldato
dettaglio caratteristiche
di riferimento
Heat welded transfer
with technical symbols

FINDER



SOFTSHELL 71SS0001



Tessuti/Fabrics:

96% poliestere, 4% elasthan 310 gr/m² 3 strati
96% polyester, 4% elastane 310 gr/m² 3 layers



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



nero-argento /
black-silver
9627



blu-argento /
blue-silver
9628



All over stampa
rinfrangente
All over reflective print



Zip waterproof in con-
trasto
Waterproof zip in con-
trast color



Inserti in tessuto traspi-
rante e dettagli reflex
Breathable inserts and
reflective details

Interno cappuccio in rete
traspirante
Inside hood breathable
mesh

Dettagli in contrasto
Contrast details

BLUEFIN TECHNOLOGY BY GORE-TEX®

Tessuto unico ed esclusivo di marchio GORE-TEX®.
Impermeabile e antivento, con protezione duratura
dalle intemperie; sempre asciutto e confortevole in
tutti gli strati.

Estremamente traspirante; riduce l'accumulo di
sudore e mantiene l'utilizzatore fresco durante
l'attività e caldo con le basse temperature.
Notevoli proprietà elastiche; si adatta alle forme
ritornando alla forma originaria.

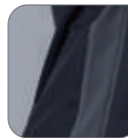
Resistente alla trazione e all'abrasione
Unique and exclusive fabric by GORE-TEX®.

Durable waterproof and windproof protection fabric; the layers
remain dry and comfortable.

Extremely breathable; reduces the accumulation of sweat,
keeping the wearer cool during the activity and warm during
the cool-down.

Highly elastic: form-fitting for enhanced freedom of movement
and recovery.

Resistant to tear and abrasion.



GORE-TEX®-TECHNICAL GARMENTS 3 STRATI / 3 LAYERS

I capi realizzati con tessuto a 3 strati offrono una
maggiore durata senza troppo ingombro e peso.
Progettati per attività all'aperto per tempi lunghi,
garantiscono maggior comfort e fanno lavorare di
più.

Garantisce ai massimi livelli:

- Comfort
- Impermeabilità
- Traspirabilità
- Antivento

Garments engineered with GORE-TEX® 3 lay-
ers construction guarantee durability and resis-
tance with very low volume and light weight.

They are built for prolonged outdoor activities and ensure the
best comfort for working as well.

They guarantee the maximum levels of:

- Comfort
- Waterproofing
- Breathability
- Windproofing



TASK 2



GIUBBINO/JACKET 23GB0571



Tessuti/Fabrics:
98% cotone, 2% elasthan 250 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 250 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



nero / black
8000



grigio / grey
8017

Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

Polsi con bottoni a pres-
sione
Cuffs with snap buttons

Reflex termosaldato
Reflective heat welded
details

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

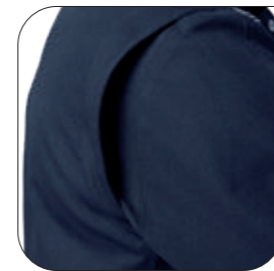
Tasca porta penne
Pen pocket



Dettagli reflex
Reflective details



Salvareni
Longer back



Inserti in costina su giro-
maniche dietro
Ribbed elastic features
on shoulders

Inserti in maglia
stretch sulla schiena
per maggior
comfort
*Stretch fabric
inserts on shoulders
for easy movement*

Polsi regolabili
con bottoni a
pressione
*Adjustable
cuffs with snap
buttons*

Ginocchia rinforzate
e sagomate
*Reinforced and
shaped knees*



TASK 2

GIUBBINO/JACKET

Dettagli reflex per maggior
visibilità
*Reflective details for best
visibility*

Vita elasticizzata
con salvareni
su giubbotto e
pantaloni
*Elastic waist with
longer back on
jacket and trousers*

Tasconi laterali a
soffietto
Cargo pockets

TASK 2



PANTALONI/TROUSERS 23PA1170



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 250 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



nero / black
8000



grigio / grey
8017



Salvareni
Longer back



Elastico fianchi
Elastic waist



Rinforzi ginocchia
Reinforced knees



Dettagli reflex termosaldato
Reflective heat welded details

Apertura porta metro
sulla tasca destra
Ruler pocket



TASK 2

PANTALONI/TROUSERS



TASK 2

TASK 2

POLO MM/POLO SHIRT SS 23MA0420

Tessuti/Fabrics:
100% piquet cotone 180 gr/m²
100% piquet cotton 180 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



Reflex termosaldato
Reflective heat welded details



blu / blue
4079



nero / black 8000
grigio / grey 8017

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

TASK 2

BERMUDA SHORT TROUSERS 23PC0039

Tessuti/Fabrics:
98% cotone, 2% elastan 250 gr/m²
98% cotton, 2% elastan 250 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



Salvareni
Longer back



blu / blue
4079



Dettagli reflex termosaldati
Reflective heat welded details

Elastico fianchi
Elastic waist

Tasconi laterali chiusi
con bottoni a pressione
Cargo pockets with snap
buttons

Apertura porta metro
sulla tasca destra
Ruler pocket



nero / black 8000
grigio / grey 8017

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

Reflex termosaldato
Reflective heat
welded details

Salvareni
Longer back

Elastico fianchi
Elastic waist

Tasconi laterali chiusi
con bottoni a pressione
Cargo pockets with
snap buttons

TASK 2

POLO ML / LS POLO SHIRT 23MA0550

Tessuti/Fabrics:
100% cotone piquet 180 gr/m²
100% piquet cotton 180 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



Polo manica lunga in morbido cotone piquet
Long sleeve polo shirt made with soft piquet cotton

Spacchi laterali
Lateral vents



Reflex termosaldato su spalle
Heat welded transfer on shoulders



blu / blue
4079



grigio / grey
8017



nero / black
8000



TASK 2

POLO ML / LS POLO SHIRT

Polo manica lunga in morbido cotone piquet
Long sleeve polo shirt made with soft piquet cotton

Collo a costina
Knit fabric on collar

Spacchi laterali
Lateral vents



TASK 2

FELPA ZIP LUNGA / SWEATSHIRT

23MG0768

Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 20% poliestere 300 gr/m²
80% cotton, 20% polyester 300 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017



blu / blue
4079

nero / black
8000

Apertura davanti con zip
Front opening with zip

Collo, polsi e fondo in costina
Ribbed collar, cuffs and bottom



Tasche laterali con dettagli reflex
Side pockets with reflex details

TASK 2

FELPA/SWEATSHIRT

23MG0691

Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 20% poliestere 300 gr/m²
80% cotton, 20% polyester 300 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017



blu / blue
4079

nero / black
8000



Dettagli reflex termosaldati
Reflective heat welded details

Tasche laterali
Side pockets

Collo, polsi e fondo in costina elasticizzata
Ribbed collar, cuffs and hem



TASK 2

FELPA/SWEATSHIRT

Dettagli reflex termosaldato su spalle
Heat welded reflex details on shoulders

Collo, polsi e fondo in costina
Ribbed collar, cuffs and bottom



TASK 2



BOMBER/JACKET 23GB0588



Tessuti/Fabrics:
100% poliestere spalmato PVC
100% polyester PVC coated

Interno pile/Fleece inside:
100% poliestere 230 gr/m²
100% polyester 230 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017



blu / blue
4079

Dettagli reflex termosaldati
Reflective welded details

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Zip interne per personalizzazioni
Internal zip for customizations

Tasche laterali con zip
Zip side pockets



Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Interno in pile
Fleece lined



TASK 2

BOMBER/JACKET

Interno in pile
Fleece lined

Dettagli reflex termosaldati
Reflective welded details



Polsi e fondo con costina
Ribbed hem and cuffs

EXPLORER



GIUBBINO/JACKET 62GB0419

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere, 35% cotone 265 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 265 gr/m²



Taglie/Sizes:
S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017



PANTALONI/TROUSERS 62PA0967

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere, 35% cotone 265 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 265 gr/m²



Taglie/Sizes:
S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4006

Inserti in tessuto stretch
Stretch fabric inserts at
the sides

Interno collo in tessuto
felpato
Fleece lined collar

Porta badge staccabile
Removable badge holder

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Piping reflex
Reflective piping

Dettagli fluo
Fluo details

Transfer reflex sul carre'
dietro
Reflective transfer on
the back

Tasca porta penne
Pen pocket

Polsi con bottoni a pres-
sione
Snap buttons cuffs



Inserti in tessuto stretch
fianchi e ginocchia
Stretch fabric inserts
one sides and knees

Dettagli fluo
Fluo details

Tasca porta penne
Pen pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Porta martello
Hammer loop

Rinforzi alle ginocchia
Reinforced knees

Cucitura 3 aghi
Triple seams

Transfer reflex sul dietro
Reflective transfer on
the back

Porta badge staccabile
Removable badge holder



EXPLORER

COLLECTION

Tessuto canvas più
resistente
Canvas fabric for
more resistance

Porta badge
staccabile
Badge holder

Polsi regolabili
Adjustable cuffs

Tasca porta attrezzi
Tools pocket

Piping reflex e
dettagli fluo per
maggior visibilità
Reflective piping and
fluo details for more
visibility

Fianchi elasticizzati
Elastic waist

Inserti stretch per
maggior comfort
Stretch fabric inserts
for easy movement

EXPLORER

SALOPETTE/BIB & BRACE 62SA0054



Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 265 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 265 gr/m²



Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4006



grigio / grey
8017

Bretelle elasticizzate regolabili
Elastic adjustable braces

Inserti in tessuto stretch fianchi e ginocchia
Stretch fabric inserts one sides and knees

Dettagli fluo
Fluo details

Tasca porta penne
Pen pocket

Cucitura 3 aghi
Triple seams

Rinforzi alle ginocchia
Reinforced knees

Porta badge staccabile
Removable badge holder



Transfer reflex sul dietro
Reflective transfer on the back



Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Porta martello
Hammer loop

EXPLORER

TUTA/OVERALL 62TU0336



Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 265 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 265 gr/m²



Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017

Transfer reflex sul carre' dietro
Reflective transfer on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Porta martello
Hammer loop

Cucitura 3 aghi
Triple seams

Rinforzi alle ginocchia
Reinforced knees

Porta badge staccabile
Removable badge holder

Interno collo in tessuto felpato
Fleece lined collar

Piping reflex
Reflective piping

Polsi con bottoni a pressione
Snap buttons cuffs

Zip doppio cursore
Two way zip



Inserti in tessuto stretch fianchi e ginocchia
Stretch fabric inserts one sides and knees



Dettagli fluo
Fluo details

TAGO

GIUBBINO/JACKET 72GB0713



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bluette / light blue
4030



blu / blue
4079



verde / green
6025



grigio / grey
8017



bianco / white
0001

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Taschini chiusi con patti-
na e bottoni a pressione
Chest pocket closed by
flap and snap buttons



Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Tasche davanti
Front pockets

Dettagli reflex
Reflex details



Travette colorate in con-
trasto
Color contrast bar tack

NEW
W 2024
COLOR

SIGGI
WORKWEAR

TAGO

COLLECTION

Dettagli in
contrasto
Contrast
details

Salvareni dietro
Longer back

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Elastico polsi
Elastic cuffs



TAGO

PANTALONI/TROUSERS 72PA1315



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elastan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elastan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

2XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

Apertura con zip e bottone
Opening with zip and button



Elastico fianchi
Elastic on the sides

Tasche davanti
Front pockets

Porta badge
Badge holder

Tasca dietro a filetto chiusa con pattina e bottoni a pressione
Back pocket closed with flap and snap buttons



Porta martello
Hammer loop

Tasca porta metro
Ruler pocket



Tessuto doppio su zona ginocchia
Double fabric on the knee area

Dettagli in contrasto
Contrast details

Dettagli reflex
Reflex details



bluette / light blue
4030



blu / blue
4079



verde / green
6025



grigio / grey
8017



NEW

bianco / white
0001



TAGO

PANTALONI/TROUSERS

Dettagli in contrasto
Contrast details



Tasconi laterali chiusi con pattina e bottoni a pressione
Side pockets closed with flap and snap buttons

Dettagli reflex
Reflex details

TAGO

TUTA/OVERALL 72TU0390



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bluette / light blue
4030



blu / blue
4079



verde / green
6025



grigio / grey
8017



bianco / white
0001

Abbottonatura con zip
doppio cursore e bottoni
a pressione
Two-way zip closure
with snap buttons



Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Tasconi laterali chiusi
con pattina e bottoni a
pressione
Side pockets closed with
flap and snap buttons

Elastico polsi
Elastic cuffs

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca dietro a filetto
chiusa con pattina e bot-
toni a pressione
Back pocket closed with
flap and snap buttons



Porta martello
Hammer loop

Tasca porta metro
Ruler pocket



Tessuto doppio su zona
ginocchia
Double fabric on the
knee area

Dettagli in contrasto
Contrast details

Dettagli reflex
Reflex details

TAGO COLLECTION



TAGO

SALOPETTE/BIB & BRACE 72SA0074

Tessuti/Fabrics:
98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bluette / light blue
4030

Dettagli in contrasto
Contrast details

Elastico dietro
Elastic on the back

Pettorina posteriore
Back bib



Tasca porta penne
Pen pocket



Porta badge su tasca la-
terale
Badge holder



Tasca porta metro
Ruler pocket

Porta martello
Hammer loop

Dettagli reflex
Reflex details



blu / blue
4079



verde / green
6025



grigio / grey
8017



bianco / white
0001



TAGO

SALOPETTE/BIB & BRACE

Bretelle elasticizzate
regolabili con gancio
a incastro
*Adjustable elastic
braces with
interlocking hook*

Tasca applicata su
pettorina davanti
*Pocket apply on the
bib in front*

Aperture laterali
con bottoni e
occhielli
*Lateral openings
with buttons and
relative buttonholes*

Dettagli reflex
Reflex details

Tessuto doppio su
zona ginocchia
*Double fabric on
the knee area*



HAMMER II



GILET/VEST 74GT0246



Tessuti/Fabrics:
63% poliestere, 35% cotone, 2% elasthan 235 gr/m²
63% polyester, 35% cotton, 2% elasthan 235 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 4XL



Disponibile da Settembre 2024
Available from September 2024



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

Tessuto elasticizzato e resistente
Stretch and resistant fabric



Tascone dietro con zip
Zip pocket on the back

Porta badge a scomparsa
Concealed badge holder

Ampie tasche porta attrezzi e fascette portapenne al petto.
Wide tools pockets and pen holder

Travette di rinforzo in contrasto
Color contrast bartacks

Inserti in tessuto canvas
Canvas fabric inserts

Doppio passante su retro
Double belt loop on the back



HAMMER II

COLLECTION

Tessuto e cuciture extra resistenti
Extra resistant fabric and seams

Porta badge a scomparsa
Concealed badge holder

Comode tasche porta attrezzi
Wide tools pocket

Salvareni
Longer back



blu / blue
4006



grigio / grey
8009



HAMMER II LIGHT



PANTALONI/TROUSERS 74PA1550/00-1399

Tessuti/Fabrics:

63% poliestere, 35% cotone, 2% elasthan **235 gr/m²**
63% polyester, 35% cotton, 2% elasthan **235 gr/m²**

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



Disponibile da Settembre 2024
Available from September 2024



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

HAMMER II HEAVY



PANTALONI/TROUSERS 74PA1550/00-1400

Tessuti/Fabrics:

63% poliestere, 35% cotone, 2% elasthan **320 gr/m²**
63% polyester, 35% cotton, 2% elasthan **320 gr/m²**

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



Disponibile da Settembre 2024
Available from September 2024



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4006



grigio / grey
8009

Travette di rinforzo in
contrasto
Color contrast bartacks

Inseri in tessuto canvas
Canvas fabric inserts

Doppio passante su retro
Double belt loop on the
back



Tasca porta ginocchiera
(acquistabile separata-
mente)
Kneepad pocket (sold
separately)
09ZZ0001

Pantalone multitasche in
tessuto stretch con tasca
per inserimento ginoc-
chiera
Cargo trousers with
pockets for kneepads;

Tripla cucitura di rinforzo
su fianchi e cavallo
Triple stitching on the
sides and on the crotch



HAMMER II

COLLECTION



Tasche porta
ginocchiere
per protezione
ginocchia
Kneepad pockets

DANUBIO



GIUBBINO/JACKET 11GB0011

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere, 35% cotone 245 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 245 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



PANTALONI/TROUSERS 11PA0032

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere, 35% cotone 245 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 245 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8724



grigio / grey
8009



blu / blue
4006



bluette / light blue
4030

Elastico fianchi
Elastic on the sides



Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket



Polsi con bottoni a pressione
Snap buttons cuffs

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket



Elastico dietro
Elastic on the back



Porta martello
Hammer pocket

Tasca porta penne e porta cellulare
Pen and phone pocket

Polsi con bottoni a pressione
Snap buttons cuffs

Tasca porta metro
Ruler pocket



DANUBIO

COLLECTION



DANUBIO

SALOPETTE/BIB & BRACE 11SA0002



Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 245 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 245 gr/m²

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8009



verde / green
6025



bluette / light blue
4030



blu / blue
4006

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Porta martello
Hammer pocket

Tasca porta penne
Pen pocket



Bretelle elasticizzate re-
golabili
Elastic adjustable braces



Apertura laterale con
bottone e occhiello
Side opening with but-
ton

DANUBIO

TUTA/OVERALL 11TU0008



Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 245 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 245 gr/m²

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8009



blu / blue
4006



verde / green
6025

Apertura laterale con
bottone a pressione
Side opening with snap
button

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Porta martello
Hammer loop

Tasca porta penne
Pen pocket

Polsi con bottoni a
pressione
Snap buttons cuffs

Zip doppio cursore
Two way zip



Elastico dietro
Elastic on the back

NEW EXTRA

GIUBBINO/JACKET

14GB0291

Tessuti/Fabrics:

100% cotone 270 gr/m² massaua sanfor
100% cotton 270 gr/m² massaua sanfor

Taglie/Sizes:

40/68 blu 4001 - 40/64 per le altre varianti colori
40/68 blue 4001 - 40/64 for other colours



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001



bianco / white
0001

kaki
7005

bluette/light blue
4011

verde / green
6016

Tasche chiuse con pattina e velcro
Pockets with velcro flap

Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



Elastico fondo manica
Elastic cuffs

NEW EXTRA

GIACCA/JACKET

14GA0152

Tessuti/Fabrics:

100% cotone 270 gr/m² massaua sanfor
100% cotton 270 gr/m² massaua sanfor

Taglie/Sizes:

40/68 blu 4001 - 40/64 per le altre varianti colori
40/68 blue 4001 - 40/64 for other colours



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



Tasche chiuse con pattina e velcro
Pockets with velcro flap

NEW EXTRA

PANTALONI/TROUSERS

14PA0736

Tessuti/Fabrics:

100% cotone 270 gr/m² massaua sanfor
100% cotton 270 gr/m² massaua sanfor

Taglie/Sizes:

40/68 blu 4001 - 40/64 per le altre varianti colori
40/68 blue 4001 - 40/64 for other colours



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001



bianco / white
0001

kaki
7005

bluette/light blue
4011

verde / green
6016

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca laterale chiusa con pattina e velcro
Pocket with velcro flap



Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca sul retro chiusa con bottone
Rear pocket with buttons

NEW EXTRA



SALOPETTE/BIB & BRACE 14SA0041

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m² massaua sanfor
100% cotton 270 gr/m² massaua sanfor

Taglie/Sizes:
40/68 blu 4001 - 40/64 per le altre varianti colori
40/68 blue 4001 -40/64 for other colours



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Elastico dietro
Elastic on the back

Apertura laterale con
bottone e occhiello
Side opening with
button

Tasca porta metro
Ruler pocket



Tasche chiuse con patti-
na e velcro
Pockets with velcro flap



Bretelle elasticizzate
regolabili
Elastic adjustable braces

NEW EXTRA



TUTA/OVERALL 14TU0260

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m² massaua sanfor
100% cotton 270 gr/m² massaua sanfor

Taglie/Sizes:
40/68 blu 4001 - 40/64 per le altre varianti colori
40/68 blue 4001 -40/64 for other colours



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Zip doppio cursore
Two way zip

Tasca porta metro
Ruler pocket



Vita elasticizzata
Elastic waist



Tasche chiuse con patti-
na e velcro
Pockets with velcro flap



bianco / white 0001 bluette / light blue 4011 verde / green 6016



bianco / white 0001 kaki 7005 bluette / light blue 4011 verde / green 6016

COMPLETI

BERGEN

PANTALONI/TROUSERS 20PA1412



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8017



blu / blue
4079



bluette / light blue
4030

Tessuto stretch con inserti a contrasto e rinforzo su fondo gamba interno
Stretch fabric with reinforced internal leg

Apertura con con zip e bottone
Opening with zipper and button

Elastico ai fianchi
Elastic on the sides

Tasconi laterali chiusi con zip
Cargo pockets with zipper

Tasca dietro chiusa con pattina e velcro
Rear pocket closed with velcro flap



Porta martello
Hammer loop

Tasca porta metro
Ruler pocket

Piping reflex
Reflex piping

Zip e travette fluo in contrasto
Color contrast zipper and bar tacks

Transfer termosaldato con icone funzionalità sul fianco
Heat-sealed transfer with functional icons

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Anello porta martello
Hammer loop

Dettagli in contrasto fluo e piping reflex
Fluo details and reflective piping

Fondo gamba rinforzato all'interno
Reinforced internal leg



BERGEN

PANTALONI / TROUSERS



MONTREAL

PANTALONI/TROUSERS 20PA1411

Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Vita elasticizzata regola-
bile con velcro
Elastic waist adjustable
with velcro



Tessuto stretch
Stretch fabric

Inserti in tessuto anti
abrasivo
Scratch resistant fabric
inserts

Porta martello
Hammer loop

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca posteriore chiusa
con velcro
Rear pocket closed with
velcro

Ampi tasconi laterali
chiusi con velcro
Wide cargo pockets
close with velcro flap



Cuciture, impunture e
travette in contrasto
Color contrast sewings,
stitching and bartacks

Piping reflex sul retro
Reflective piping on the
backside

Tripla cucitura
Triple stitching



MONTREAL PANTALONI/TROUSERS

Tasca porta
metro
Ruler pocket

Porta martello
Hammer loop

Ampi tasconi laterali
chiusi con pattina e
velcro
Wide cargo pockets
closed with flap and
velcro

Inserti antiabrasione
Scratch resistant fabric

SIRIO



PANTALONI DONNA/WOMAN TROUSERS 20PA1410



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²



Taglie/Sizes:

XXS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Vita elasticizzata
Elastic waist

Tessuto stretch
Stretch fabric

Inseriti in tessuto anti-
abrasivo
Scratch resistant fabric
inserts

Tasca porta metro
Ruler pocket

Ampi tasconi laterali
Wide cargo pockets



Tasca porta
metro
Ruler pocket

Cuciture, impunture e
travette in contrasto
Color contrast sewing,
stitching and bartacks

Piping reflex sul retro
Reflective piping on the
backside

Tripla cucitura
Triple stitching

Ampi tasconi laterali
Wide cargo pockets

Inseriti antiabrasione
Scratch resistant fabric



SIRIO

PANTALONI/TROUSERS

SYDNEY

PANTALONI/TROUSERS 20PA1165



Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elastan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elastan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

2XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Dettagli in contrasto
Color contrast details

Transfer con icone funzionali
Transfer with technical features icons

Tasche interne sul retro
Inside back pockets



Elastico fianchi
Elastic waist



Tasca porta metro
Ruler pocket



Porta martello
Hammer loop

Tasche porta attrezzi
Tools pockets

Tessuto stretch per massimo comfort
Stretch fabric for best comfort

Tessuto rinforzato a fondo gamba
Reinforced hems



SYDNEY

PANTALONI/TROUSERS

Linea Slim Fit
Slim fit design

Cuciture e travette a contrasto
Color contrast seams and bartacks

Ginocchia sagomate
Shaped knees

BOSTON



PANTALONI/TROUSERS 20PA1148

Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elastan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elastan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

2XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Dettagli in contrasto
Color contrast details

Cucitura 3 aghi
Triple needle seams

Tasca porta metro
ruler pocket



Elastico fianchi
Elastic waist



Piping elasticizzato
reflex
Elastic reflective piping



BOSTON

PANTALONI/TROUSERS

Linea slim fit
Slim fit design

Capienti tasche
laterali inserite
Wide cargo pocket

Porta metro
Ruler pocket

Travette e cuciture a
contrasto
Color contrast seams
and bartacks

Piping reflex
Reflective piping

Tessuto stretch
per massimo
comfort
Stretch fabric
for best comfort

AMSTERDAM LIGHT



PANTALONI/TROUSERS 20PA1187/00-0014

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 200 gr/m²
100% cotton 200 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

AMSTERDAM HEAVY



PANTALONI/TROUSERS 20PA1187/00-0641

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 300 gr/m²
100% cotton 300 gr/m²

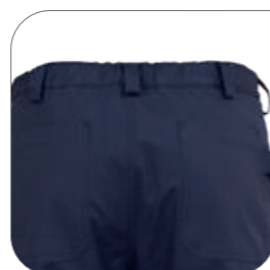
Taglie/Sizes:
XS - 4XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4006



Elastico dietro
Elastic on the back



Apertura porta metro
sulla tasca
Ruler pocket



Porta martello
Hammer loop



nero / black
8000



grigio / grey
8009



AMSTERDAM

PANTALONI/TROUSERS

Vita elasticizzata
Elastic waist

2 versioni
Light e Heavy
2 fabric versions:
light/heavy

Capienti tasconi
lateral multifunzione
Wide multifunction
cargo pockets

AMSTERDAM RIPSTOP



PANTALONI/TROUSERS 20PA1187/00-0914



Tessuti/Fabrics:
100% cotone ripstop 240 gr/m²
100% ripstop cotton 240 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

AMSTERDAM RIPSTOP WARM



PANTALONI/TROUSERS 20PA1188/00-0914



Tessuti/Fabrics:
100% cotone 350 gr/m²,
interno felpato
100% cotton 350 gr/m²,
fleece inside

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



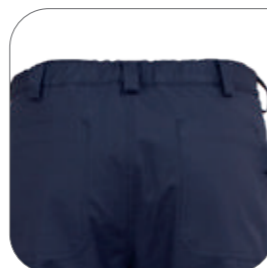
CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4006



grigio / grey
8017



Elastico dietro
Elastic on the back



Tasca porta metro
Ruler pocket



Porta martello
Hammer loop



Tessuto ripstop
Ripstop fabric



Versione Warm con in-
terno in morbido pile
Warm version with soft
fleece inside



AMSTERDAM RIPSTOP PANTALONI/TROUSERS



Versione Warm con
interno in morbido
pile
Warm version with
soft fleece inside

Capienti tasconi
laterali
Wide cargo
pockets

Tessuto ripstop
massima resistenza
Ripstop fabric extra
resistance

WILSON



PANTALONI TECNICI/TECHNICAL TROUSERS 30PA1348



Tessuti/Fabrics:
90% poliestere, 10% elastan 240 gr/m²
90% polyester 10% elastan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:
2XS-4XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

su ordinazione
on demand



blu / blue
4044



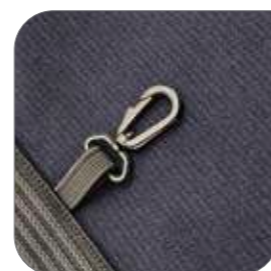
Passanti in vita
Waist loops

Elastico vita
Elastic waist



Apertura con zip e bot-
tone a pressione
Zip closure with snap
button

Fettuccia silicone interna
fondo capo
Bottom internal silicone
band



Moschettone per aggan-
cio scarponi sul fondo
gamba
Snap-hook for coupling
boots



Tasca a filetto dietro
chiusa con zip
Back pockets closed
with zip

Piping reflex elasticizzato
Elastic reflective piping

Tiretti zip gommati
Rubber zip pullers

Ampie tasche laterali a
soffietto chiuse con zip
Large side pockets
closed with zip



WILSON

PANTALONI/TROUSERS

Piping reflex
elasticizzato
Elastic reflective
piping

Toppe ginocchia
sagomate con tessuto
filorifrangente
Knees patches with
reflective fabric

TRINITY

PANTALONI/TROUSERS 20PA1046

Tessuti/Fabrics:

98% cotone, 2% elasthan 240 gr/m²
98% cotton, 2% elasthan 240 gr/m²

Taglie/Sizes:

I°: 42/44/46
II°: 48/50/52
III°: 54/56/58



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4034

3-SIZES
IN 1

PRODOTTO BREVETTATO

Progetto esclusivo Siggi con sistema di funzionamento brevettato. L'innovazione che rivoluziona il sistema taglie internazionale.

PATENTED PRODUCT

An exclusivity of SIGGI GROUP with a patented working system. This innovation is a revolution on the international system of sizes.



Tasca porta metro sul dietro destro
Ruler pocket on rear side



Sui fianchi scorrono le zip che permettono di regolare la misura in vita, sui fianchi e gambe.
On the sides two zips allow to adjust the waist, hips and leg sizes.



Sul davanti la misura si regola grazie alle zip poste sopra alle tasche.
On the front the size is adjustable thanks to the zip above the pocket.



Sul retro si trovano due alamari regolabili in vita in tre posizioni con bottone a pressione. Inoltre due zip con doppio cursore permettono di aprire le tasche se fatte scorrere in un verso o di regolare la misura, se fatte scorrere nel verso opposto.
On the rear two frogging closures adjustable on the waist in 3 positions with pressure buttons. Two double zips allow to open the pocket - in one direction - or to adjust the size in the opposite direction.



TRINITY

UN PAIO DI PANTALONI, INFINITE VESTIBILITÀ

Pantaloni sviluppati in tre misure, con innovativa progettazione studiata affinché ciascuna misura possa vestire tre taglie. Questo è stato possibile grazie all'inserimento in punti strategici (fianchi, tasche davanti e nella zona lombare) di aperture con zip che a seconda del grado di chiusura si adattano alla taglia di chi indossa il pantalone.

A PAIR OF TROUSERS, UNLIMITED WEARABILITY

This trouser was developed in 3 dimensions and an innovative project allows every dimension to cover 3 sizes. This has been permitted by the introduction in some strategic points (waist, front pockets and lumbar area) of some openings that through a zip will fit the right size for everyone.

Guarda il video tutorial



SPEED



JEANS 20PA1179/01



Tessuti/Fabrics:
98% jeans cotone, 2% elasthan 12 OZ 420 gr/m²
98% jeans cotton, 2% elasthan 12 OZ 420 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE | **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4081



Dettagli in contrasto
Color contrast details

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

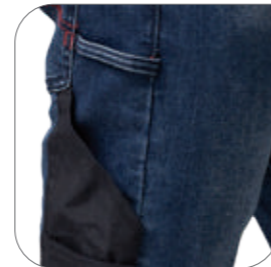
Dettagli reflex risvolto
fondo
Reflective details on turn
up hem



Transfer icone
funzionalita'
Transfer with technical
features icons



Rinforzi in tessuto anti-
abrasivo
Scratch resistant fabric
inserts



Tasca porta metro
Ruler pocket

Porta martello
Hammer loop



Anello porta moschet-
tone
Snap-hook ring



SPEED

JEANS

Linea slim fit
Slim fit design

Porta martello
Hammer loop

Tessuto in
jeans stretch
per massimo
comfort
Stretch jeans
fabric for best
comfort

Travette e
cuciture a
contrasto
Color contrast
seams and
bartacks

Ampio tascone
laterale
Wide cargo pocket

Ginocchia
rinforzate
antiabrasive
Stretch resistant
knee

Dettagli reflex su risvolto
a fondo gamba
reflective details on turn
up hems

BIKER



JEANS 20PA1045



Tessuti/Fabrics:

70% cotone, 28% poliestere, 2% elasthan
340 gr/m² 12 once
70% cotton, 28% polyester, 2% elastane
340 gr/m² 12 once



Taglie/Sizes:

XS- 3XL



Ginocchia sagomate
Shaped knees

Tasca porta metro
Ruler pocket

Porta martello
Hammer loop



Elastico dietro
Elastic on the back



blu / blue
4074



BIKER JEANS

Tasche chiuse
con bottone a
pressione nascosto
*Pockets with
hidden snap
buttons*

Inserti con cuciture
elasticizzate ginocchia
e dietro per massimo
comfort
*Elastic seams inserts
on the knees and back*



DERBY

PANTALONI/TROUSERS 09PA0868/01

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 150 gr/m²
100% cotone 150 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 3XL



blu / blue
4014



Vita elasticizzata
Elastic waist



Tasche dietro chiuse con
bottone e occhiello
Rear pocket closed with
button



Vita elasticizzata
Elastic waist



Tasche dietro chiuse con
bottone e occhiello
Rear pocket closed with
button



grigio / grey
8009

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

DERBY

BERMUDA/SHORTS 09PC0026/01

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 150 gr/m²
100% cotone 150 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 3XL



blu / blue
4014



Vita elasticizzata
Elastic waist



Tasche dietro chiuse con
bottone e occhiello
Rear pocket closed with
button



grigio / grey
8009

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

JOSH

PANTALONI/TROUSERS 28PA0879/00-0757

Tessuti/Fabrics:
55% cotone, 42% poliestere, 3% elastan 160 gr/m²
55% cotton, 42% polyester, 3% elastan 160 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 3XL



Vita elasticizzata
Elastic waist

Tessuto stretch
Stretch fabric

Coulisse in vita
Waist coulisse



grigio / grey
8057



tabacco
7061



nero / black
8000

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

PANTALONI/TROUSERS 28PA0879/00-0014

Tessuti/Fabrics:
100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanforcotton, 190 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 3XL



bianco / white
0001



nero / black
8000



blu / blue
4000

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



SIGMA

FELPA/SWEATSHIRT 20MG0752

Tessuti/Fabrics:
80% cotone, 20% poliestere 300 gr/m²
80% cotton, 20% polyester 300 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Apertura centrale con zip intera rovesciata
Full opening with reverse zip

Collo, polsi e fondo capo in costina
Knit fabric on collar, cuffs and edge.

Fettuccia parasudore interno collo in colore fluo
Fluo inner neck sweat band



Piping reflex su carrè dietro e maniche
Reflective piping on back yoke and sleeves

Tasche chiuse con zip rovesciate e alloggiamento zip in tessuto reflex
Two pockets closed with reverse zipper and reflective zipper garage



Tessuto in contrasto su maniche e spalle
Contrasting fabric on sleeves and shoulders

Tiretti zip con grip
Easy grip zipper puller



SIGMA

FELPA / SWEATSHIRT

Chiusura con zip intera rovesciata
Full opening with reverse zipper

Piping reflex
Reflective piping



PILE

ZIP LUNGA/LONG ZIP FLEECE 20PI0001/02

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere rasato antipilling 300 gr/m²
100% trimmed polyester antipilling 300 gr/m²

Taglie/Sizes:

S- 3XL



Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Coulisse fondo
Bottom coulisse

Tasche laterali con zip
Zip side pockets



blu / blue
4014

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

CHROME

GILET/VEST 20GT0147

Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 210 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 210 gr/m²

Taglie/Sizes:

S- 3XL



Piping reflex
Reflective piping

Rete traspirante interna
Breathable inside net



Porta badge
Badge holder



Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket



blu / blue
4007

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

FELPA

POLO/POLO SWEATSHIRT 20MG0056/01

Tessuti/Fabrics:

50% poliestere, 50% cotone 250 gr/m²
50% polyester, 50% cotton 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

S- 3XL



blu / blue
4014

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

GIROCOLLO/CREWNECK SWEATSHIRT 20MG0057/01

Tessuti/Fabrics:

50% poliestere, 50% cotone 250 gr/m²
50% polyester, 50% cotton 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

S- 3XL



blu / blue
4014

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



grigio / grey
8003

ZETA

POLO/POLO SHIRT 20MA0521

Tessuti/Fabrics:
100% cotone, 170 gr/m²
100% cotton, 170 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4079



grigio / grey
8017

Collo e fondo manica in costina
Knit fabric on collar and sleeves edges

Fettuccia parasudore interno collo in colore fluo
Fluo inner neck sweat band



Fettuccia reflex portapenne / porta occhiali sul davanti
Pen or glasses holder tape

Piping reflex su carrè dietro, maniche e fianchi
Reflex piping on back yoke, sleeves and sides



Tessuto in contrasto su maniche e spalle
Contrasting fabric on sleeves and shoulders

ZETA

POLO / POLO SHIRT

Fettuccia parasudore fluo nell'interno collo
Inner neck sweat bande

Piping e fettuccia reflex
Reflective piping and tape

Collo e maniche in costina
Knit fabric on collar and sleeves



SUMMER

POLO ML/POLO SHIRT LS 20MA0253



Tessuti/Fabrics:
100% cotone piquet 180 gr/m²
100% piquet cotton 180 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 4XL



grigio / grey
8009



nero / black 8000 bluette / light blue 5020 blu / blue 4034 bianco / white 0001

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

PARIS

T-SHIRT 20MA0003

Tessuti/Fabrics:
100% cotone mercerizzato 140 gr/m²
100% mercerized cotton 140 gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



blu / blue
4034



bianco / white
0001

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

SUMMER

POLO MM/POLO SHIRT SS 20MA0001



Tessuti/Fabrics:
100% cotone piquet 180 gr/m²
100% piquet cotton 180 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS- 4XL



rosso / red
2000



blu/blue 4034 verde/green 6031 celeste/azure 5043 bianco/white 0001 nero/black 8000 grigio/grey 8009 bluette/light blue 5020 arancio/orange 1003

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

ISCHIA

T-SHIRT 20MA0004

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 145 gr/m²
100% cotton 145 gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



blu / blue
4034



bianco / white
0001

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

LORD

CAMICIA ML/SHIRT LS 20CM0025

Tessuti/Fabrics:
100% cotone oxford 140 gr/m²
100% oxford cotton 140 gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



celeste /light blue
5029

KING

CAMICIA ML/SHIRT LS 20CM0024

Tessuti/Fabrics:
100% popeline cotone 120gr/m²
100% popeline cotton 120gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bluette/light blue
4016



celeste /light blue
5029

LORD

CAMICIA MM/SHIRT SS 20CM0030

Tessuti/Fabrics:
100% cotone oxford 140 gr/m²
100% oxford cotton 140 gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



celeste /light blue
5029

KING

CAMICIA MM/SHIRT SS 20CM0029

Tessuti/Fabrics:
100% popeline, cotone sanfor 120gr/m²
100% popeline, sanfor cotton 120gr/m²

Taglie/Sizes:
S- 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bluette/light blue
4016
Su ordinazione
On demand



celeste /light blue
5029

ALIMENTARE

GILET ISOTERMICO/ISOTHERMAL VEST 12GT0006

Tessuti/Fabrics:

65% poliestere, 35% cotone 210 gr/m²

65% polyester, 35% cotton 210 gr/m²

Imbottitura/Padding:

ovatta di poliestere trapuntato 250 gr/m²

polyester wadding quilted 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001



Imbottitura interna
inside padding



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



Colletto alla coreana
mandarin collar



ALIMENTARE

Abbottonatura
nascosta
Hidden closure

Bottoni a
pressione
Snap
buttons

Imbottitura in
ovatta termica per
gli ambienti freddi
inside wadding for
cold workplaces

Salvareni
sul retro
Longer
back

Polsi elasticizzati
Elastic cuffs

PIERRE

GIACCA DI PROTEZIONE/PROTECTIVE JACKET 12GA0023

Tessuti/Fabrics:

100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% massaua sanfor cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:

42 - 62



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Colletto alla coreana
mandarin collar

Tasca interna
Inside pocket

Tasche laterali
Side pockets



Elastico fondo manica
Elastic cuffs

ALIMENTARE

CAMICE UOMO/MAN COAT 12CA0033

Tessuti/Fabrics:

100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:

S - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Tasca interna
Inside pocket

Tasche laterali
Side pockets

Spacco dietro
Slit on the back



Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

PAUL

PANTALONI/TROUSERS 12PA0046

Tessuti/Fabrics:

100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% massaua sanfor cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:

42 - 62



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001

Tasca multiuso
Multifunctional pocket

Elastico dietro
Elastic on the back

ALIMENTARE

CAMICE DONNA/WOMAN COAT 12CA0032

Tessuti/Fabrics:

100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 2XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Tasca interna
Inside pocket

Tasche laterali
Side pockets

Spacchi laterali
Slits at the sides



Elastico fondo manica
Elastic cuffs

BRESCIA

CASACCA UNISEX UNISEX TUNIC 17CS0068/01

Tessuti/Fabrics:

100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:

38 - 64



Spacchi laterali
Slits at the sides

Scollo a v
V-neck

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



verde / green
6000

azzurro / azur
5027

bianco / white
0001

MILANO

PANTALONI UNISEX UNISEX TROUSERS 17PA0047

Tessuti/Fabrics:

100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:

38 - 64



Vita elasticizzata
Elastic waist

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



verde / green
6000

azzurro / azur
5027

bianco / white
0001

GREMBIULE UNISEX

UNISEX APRON 12PZ0057

Tessuti/Fabrics:

80% PVC ignifugo, 20% tessuto ignifugo
garzato di poliestere 320 gr/m²
80% fireproof PVC, 20% fireproof gauzed
polyester fabric 320 gr/m²

Taglie/Sizes:

UNICA / ONE SIZE



CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

* PVC FODERSAN Cirè®

Impermeabile, traspirante, resistente
a oltre 100° C, antimicotico, antistatico,
ignifugo

Waterproof, breathable, resistant over
100° C, antimycotic, antistatic, fire-
retardant



bianco / white
0001

Bretelle
regolabili
Adjustable braces

TIZIANO

PANTALONI UNISEX UNISEX TROUSERS 17PA0048

Tessuti/Fabrics:

100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:

40 - 64



bianco / white
0001



Abbottonatura regola-
bile
Adjustable buttoning

Elastico dietro
Elastic on the back

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

RECORD

CAMICE UOMO MAN COAT 16CA0021



Tessuti/Fabrics:
popeline 65% poliestere, 35% cotone 130 gr/m²
popeline 65% polyester, 35% cotton 130 gr/m²

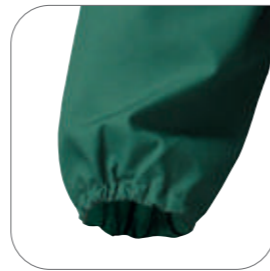
Taglie/Sizes:
42 - 62



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



verde / green
6025



Elastico fondo manica
Elastic cuffs



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure

Spacco dietro
Slit on the back

Martingala
Martingale half belt



bianco/white 0001 bluette/light blue 4028 kaki 7006 blu/blue 4012 nero/black 8000

CAPRI

CAMICE UOMO MAN COAT 16CA0024



Tessuti/Fabrics:
100% cotone sanfor 160 gr/m²
100% sanfor cotton 160 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4012



Elastico fondo manica
Elastic cuffs



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



grigio/grey 8008 bianco/white 0001 celeste/light blue 5029 azzurro/azure 5030 verde/green 6016

STELVIO

CAMICE UOMO MAN COAT 16CA0022



Tessuti/Fabrics:
100% cotone drill sanfor 190 gr/m²
100% drill sanfor cotton 190 gr/m²

Taglie/Sizes:
42 - 64



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4012



Elastico fondo manica
Elastic cuffs



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure

Spacco dietro
Slit on the back

Martingala
Martingale half belt



bianco / white 0001 nero / black 8000

CARLA

CAMICE DONNA WOMAN COAT 16CA0028



Tessuti/Fabrics:
100% cotone sanfor 160 gr/m²
100% sanfor cotton 160 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 2XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4012



Elastico fondo manica
Elastic cuffs



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



bianco / white 0001 azzurro / azure 5030 grigio / grey 8008

ELBA

CAMICE DONNA WOMAN COAT 16CA0027



Tessuti/Fabrics:
100% cotone sanfor 160 gr/m²
100% sanfor cotton 160 gr/m²²

Taglie/Sizes:
S - 2XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001



Polsi con bottone
Buttoned cuffs

LAURA

CAMICE DONNA WOMAN COAT 16CA0025



Tessuti/Fabrics:
popeline 65% poliestere, 35% cotone 130 gr/m²
popline 65% polyester, 35% cotton 130 gr/m²

Taglie/Sizes:
40 - 60



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



Polsi con bottone
Buttoned cuffs



blu / blue
4012

ROBERTA

CAMICE DONNA WOMAN COAT 16CA0026



Tessuti/Fabrics:
popeline 65% poliestere, 35% cotone 130 gr/m²
popeline 65% polyester, 35% cotton 130 gr/m²

Taglie/Sizes:
40 - 60



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



azzurro / azure
5030



Elastico fondo manica
Elastic cuffs



Abbottonatura nascosta
Hidden buttoning closure



bianco/white
0001

blu/blue
4012

verde/green
6023



bianco/white
0001

bluette/light blue
4028

T-SHIRT



T-SHIRT INVERNALE/WINTER T-SHIRT 19MA0249

Tessuti/Fabrics:
100% polipropilene cavo 135 gr/m²
100% hollow polypropylene 135 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



nero / black
8000

CALZAMAGLIA



INVERNALE/WINTER TIGHTS 19CZ0063

Tessuti/Fabrics:
100% polipropilene cavo 135 gr/m²
100% hollow polypropylene 135 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



nero / black
8000

T-SHIRT



INVERNALE ML/WINTER LS 19MA0250

Tessuti/Fabrics:
100% polipropilene cavo, 135 gr/m²
100% hollow polypropylene 135 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



nero / black
8000

CALZA



INVERNALE/WINTER SOCKS 19CZ0002

Tessuti/Fabrics:
60% polipropilene, 30% viscosa, 5% poliammide,
5% elasthan
60% polypropylene, 30% viscose, 5% polyamide,
5% elastane

Taglie/Sizes:
35/37 - 38/40 - 41/43 - 44/46



blu / blue
4014



DISPOSITIVI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Ambienti di lavoro a rischio necessitano di un abbigliamento che rispetti le normative vigenti in tema di sicurezza e tutela del lavoratore. **SIGGI HITECH** offre prodotti innovativi, certificati e appositamente studiati per ciascuna tipologia di rischio.

- **MULTIPRO**: indumenti di protezione contro l'esposizione al calore e l'effetto termico dell'ARCO ELETTRICO; spruzzi di liquidi chimici e cariche elettrostatiche. DPI utilizzabili in ambienti ATEX poiché non creano il rischio di innesco esplosione da parte di cariche elettrostatiche.
- **WELDING MARTE**: protezione garantita dai tessuti ignifughi che rendono il capo ideale per i lavori di saldatura e procedimenti connessi.
- **VINEX**: protezione contro l'esposizione al calore integrato, dalla fibra Vinex, consigliata nella lavorazione e fusione dell'alluminio.
- **ALTA VISIBILITÀ**: per consentire una immediata visibilità in qualsiasi situazione meteorologica, di giorno e di notte.
- **ANTIACIDO**: protezione contro spruzzi di liquidi chimici.
- **ANTISTATICO**: indumenti protettivi contro le cariche elettrostatiche.
- **ANTIMPIGLIAMENTO**: indumenti di protezione in caso di presenza e rischio di impigliamento con parti in movimento.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Dangerous working environments need garments that respect the compulsory standards for safety and protection. **SIGGI HITECH** offers innovative products, certified and specifically designed for each type of risk.

MULTIPRO: multi protective clothing against the heat and thermal effect of electric arc; against splashes of chemical fluids and electrostatic fields. These PPE are suitable for use in ATEX environment as they limit the risk of explosion from electrostatic charges.

WELDING MARTE: Resistant flame garments for welding and similar works.

VINEX: Protection against the heat integrated by VINEX fiber, ideal for works in contact with aluminum.

HIGH VISIBILITY: for immediate visibility, in any weather condition, night and day

ANTI-ACID: Protection against chemical liquids sprays.

ANTISTATIC: Protection against electrostatic charges.

ANTI-ENTANGLEMENT: Protection for the risk of getting entangled.



ALTA VISIBILITÀ HIGH VISIBILITY



X UNI EN ISO 20471:2017
Indumenti ad alta visibilità - metodi di prova e requisiti
High visibility clothing - test methods and requirements



UNI EN ISO 13688:2022
Indumenti di protezione. Requisiti generali
Protective clothing. General requirements

L'abbigliamento alta visibilità Siggì Hitech è certificato secondo la UNI EN ISO 20471. Questa normativa determina le classi di certificazione e i requisiti fondamentali di progettazione dei capi.

Siggì Hitech high visibility garments meet the standard UNI EN ISO 20471. This standard settles certification classes and general requirements for the garment design.

Classe Class	Materiale di fondo background material (m ²)	Materiale retroriflettente Reflective material (m ²)
3	≥0,80	≥0,20
2	≥0,50	≥0,13
1	≥0,14	≥0,10

GIACCONE

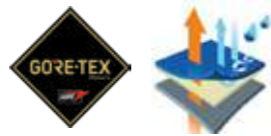


PARKA BICOLORE/TWO COLOR PARKA 31GI0019/00-0145

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 220 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 220 gr/m²
Water Repellent finish

GORE-TEX® 2 Layers



Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 4:4



UNI EN 14058:2018*



PARKA BICOLORE/ TWO COLOR PARKA 31GI0019/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



UNI EN 14058:2018*

* in abbinamento con corpetto interno
worn with internal jacket



giallo-blu / yellow-blue
su ordinazione / on demand



arancio-blu / orange-blue



Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

GIACCONE HV HV PARKA

Predisposizione per ancoraggio
corpetto interno
Zip for fastening the internal
jacket

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Porta badge
Badge holder

Bande reflex
Reflective tapes

Zip doppio cursore
Two-way zip

Cuciture termonastrate
Taped seams

Abbottonatura con zip
e bottoni a pressione
Zip closure with snap
buttons

Ricamo dettaglio
normative
Embroidery with
regulations symbols

Elastico interno fondo
manica
Internal elastic cuffs

GIACCONE



PARKA 31GI0020/00-0145

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere lamianto PTFE 220 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE lamianted 220 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 4:4



UNI EN 14058:2018*



PARKA 31GI0020/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



UNI EN 14058:2018*

* in abbinamento con corpetto interno
worn with internal jacket



giallo / yellow
0019

su ordinazione / on demand



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Cuciture termonastrate
Taped seams

Abbottonatura con zip e
bottoni a pressione
Zip closure with snap
buttons

Porta badge
Badge holder

Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Zip doppio cursore
Two-way zip

Elastico fondo manica
interno
Internal elastic cuffs

Predisposizione per an-
coraggio corpetto interno
Zip for fastening the in-
ternal jacket

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

CORPETTO

JACKET

31GB0063

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²,
interno ovatta trapuntata
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²,
inside: quilted wadding

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 14058:2018 c. 3:2



giallo / yellow
0019

su ordinazione / on demand

CORPETTO

JACKET

31GB0064

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
Interno: ovatta trapuntata
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Quilted wadding

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3*



UNI EN 14058:2018 c. 3:2

* con maniche/with sleeves



giallo / yellow
0019

su ordinazione / on demand

Bande reflex
Reflective tapes

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reverse zip for fastening
the parka

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Zip reversibile predispo-
sta all'aggancio del giac-
cone
Reverse zip for fastening
the parka

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



arancio / orange
1004

GIACCONE



PARKA BICOLORE/TWO COLOR PARKA 25GI0192



Tessuti/Fabrics:

100% poliester spalmato PU 200 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 200 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 2:1



UNI EN 14058:2018 c. 3:3



giallo-blu / yellow-blue
0745



arancio-blu / orange-blue
1700

CORPETTO INTERNAL JACKET

Tessuti/Fabrics:

100% nylon spalmato PU 190 gr/m²
100% nylon coated PU gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



non vendibile singolarmente



giallo / yellow
0019



arancio / orange
1004

Giaccone bicolore con corpetto abbinato
Two color parka with matching jacket

Bande reflex 3M
3M Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Rete traspirante interna
Breathable net lining

Coulisse fondo
Bottom coulisse

Cappuccio a scomparsa con coulisse
Foldable hood with coulisse

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

Predisposizione per ancoraggio corpetto interno
Zip for fastening the internal jacket

Cuciture termonastrate
Taped seams

Bande reflex 3M
3M Reflective tapes

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Tasca interna
Inside pocket

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka



Maniche staccabili
Detachable sleeves

GIACCONE



PARKA 25GI0191



Tessuti/Fabrics:

100% poliester spalmato PU 200 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 200 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 2:1



UNI EN 14058:2018 c. 3:3



arancio / orange
1004

CORPETTO INTERNAL JACKET

Tessuti/Fabrics:

100% nylon spalmato PU 190 gr/m²
100% nylon coated PU gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



non vendibile singolarmente



arancio / orange
1004

Giaccone con corpetto abbinato
Parka with matching jacket

Bande reflex 3M
3M Reflective tapes

Cuciture termonastrate
Taped seams

Rete traspirante interna
Breathable net lining

Abbottonatura con zip e bottoni a pressione
Zip closure with snap buttons

Cappuccio a scomparsa con coulisse
Foldable hood with coulisse

Predisposizione per ancoraggio corpetto interno
Zip for fastening the internal jacket

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket



Coulisse fondo
Bottom coulisse

Bande reflex 3M
3M Reflective tapes

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Tasca interna
Inside pocket

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka



Maniche staccabili
Detachable sleeves

COPRIPANTALONI



COVER PANTS 31CR0005/00-0145

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 220 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 220 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 343:2019
CLASSE 4:4



COVER PANTS 31CR0005/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100 % polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



Su Ordinazione/On Demand



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



giallo-blu / yellow-blue
0019

su ordinazione/on demand



arancio-blu / orange-blue
1004

Vita elasticizzata
Elastic waist

Bretelle elasticizzate re-
golabili
Adjustable elastic braces

Bande reflex
Reflective tapes

Cuciture termonastrate
Taped seams

Fondo con bottoni a
pressione
Snap button hem closure

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

Aperture laterali
Side opening

COPRIPANTALONI



COVER PANTS 31CR0006/00-0145

Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 220 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% polyester PTFE laminated 220 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 343:2019
CLASSE 4:4



COVER PANTS 31CR0006/00-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100 % polyester PU coated 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



giallo / yellow
0019
su ordinazione/on demand



arancio / orange
1004

Vita elasticizzata
Elastic waist

Bretelle elasticizzate re-
golabili
Adjustable elastic braces

Bande reflex
Reflective tapes

Cuciture termonastrate
Taped seams

Fondo con bottoni a
pressione
Snap button hem closure

Aperture laterali
Long side openings

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

Aperture laterali
Side opening

BOMBER



BOMBER 25GI0221

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 195 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% polyester PU coated 195 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2*



UNI EN 343:2019
CLASSE 2:1



UNI EN 14058:2018
CLASSE 1:3

* con maniche
with sleeves



arancio-blu / orange-blue
1706



giallo-blu / yellow-blue
0742

Cuciture termonastrate
Taped seams

Zip waterproof
Waterproof zip

Bande reflex
Reflective tapes

Polsi regolabili con el-
stico e velcro
Adjustable elastic cuffs
with velcro

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Interno collo in pile
Pile lined collar

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Rete traspirante interna
breathable net lining

Tasca interna
Inside pocket

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse



Gilet interno staccabile
in morbido pile
Deatchable pile vest

GIUBBINO



SOFTSHELL 25GB0399

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 310 gr/m²
100% polyester PU coated 310 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2

Zip waterproof
Waterproof zip

Bande reflex
Reflective tapes

Polsi regolabili con velcro
Adjustable cuffs
with velcro

Coulisse fondo
Bottom coulisse

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



arancio-blu / orange-blue
1004



giallo-blu / yellow-blue
0019



ADVANCE



GIUBBINO BICOLORE/TWO COLOR JACKET 25GB0552

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 5XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017

CLASSE 3 (a completo con pantaloni)



arancio-blu / orange-blue
1706



Polsi regolabili con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with snap buttons

Piping reflex
Reflective piping

Elastico fianchi
Elastic waist

Tasca porta penne
Pen pocket

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols

Testato fino a 50 lavaggi a 40°C
Tested up to 50 washes 40°C



PANTALONI BICOLORE/TWO COLORS TROUSERS 25PA1140

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 5XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017

CLASSE 3 (a completo con giubbino)



arancio-blu / orange-blue
1706



Elastico dietro
Elastic on the back

Bande reflex applicate con doppia cucitura
Reflective tapes set with double seams

Tasca porta metro
Ruler pocket

Porta martello
Hammer loop

Piping reflex
Reflective piping

Dettagli reflex
Reflective details

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols

Testato fino a 50 lavaggi a 40°C
Tested up to 50 washes 40°C



ADVANCE ALTA VISIBILITÀ

Cucitura 3 aghi
Triple needle seams

Bande reflex 3M applicate con doppia cucitura
3M Reflective tapes set with double seams

Vestibilità slim fit
Slim fit

Tasche e taschini chiusi internamente da bottoni a pressione
Pockets closed by snap buttons

Testato fino a 50 lavaggi a 40°C
Tested up to 50 washes 40°C



PANTALONI INVERNALI



WINTER TROUSERS 25PA0036



Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²,
imbottitura interna 80 gr/m²,
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²,
inside padding 80 gr/m²

Taglie/Sizes:
42 - 64

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes



arancio / orange
1004

Imbottitura interna tra-
puntata
Quilted wadding inside

Tasca laterale
Cargo pocket

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta metro
Ruler pocket



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2

SALOPETTE



BIB & BRACE 25SA0040



Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²,
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Tasca porta metro
Ruler pocket

Elastico dietro
Elastic on the back

Apertura laterale con
bottoni
Side opening with but-
tons

Bretelle elasticizzate
Elastic braces

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2

TUTA CON IMBOTTITURA



PADDED OVERALL 25TU0348



Tessuti/Fabrics:
100% poliestere spalmato pu 210 gr/m²,
imbottitura: 100% ovatta 80 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100 % polyester PU coated 210 gr/m²,
100% wadding 80 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
S - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2013
CLASSE 3



UNI EN 343:2008
CLASSE 3:1



UNI EN 14058:2004
CLASSE 3:2

su ordinazione / on demand



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

Zip doppio cursore
Two-way zip

Alamari con velcro rego-
labili fondo manica
Adjustable cuffs with
velcro

Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

Fondo con zip
Hem zip

Elastico dietro
Elastic on the back

Cuciture termonastrate
Taped seams

Porta badge
Badge holder

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regula-
tions symbols

Fondo gamba con cer-
niera laterale
Side zip on hems




FELPA

SWEATSHIRT 25MG0619

Tessuti/Fabrics:
100% poliestere 270 gr/m²
100% polyester 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL

 **Testato fino a 25 cicli**
Tested up to 25 washes

CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2013
 ³ UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



arancio / orange
1004



giallo / yellow
0019

Bande reflex
Reflective tapes

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

BERMUDA




SHORT TROUSERS 25PC0024

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 4XL

 **Testato fino a 50 cicli**
Tested up to 50 washes

CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2013
 ² UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Mobile phone pocket

Elastico fianchi
Elastic waist

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols


POLO

POLO SHIRT 25MA0273

Tessuti/Fabrics:
55% cotone, 45% poliestere 175 gr/m²
55% cotton, 45% polyester 175 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL

 **Testato fino a 50 cicli**
Tested up to 50 washes

CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2013
 ² UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio / orange
1004



giallo / yellow
0019

Bande reflex
Reflective tapes

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

BRETELLE

BRACES 25BR0002

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 260 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 260 gr/m²

Taglie/Sizes:
UNICA - ONE SIZE





arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Bretelle regolabili in vita
con velcro
Adjustable waist with
velcro



I capi delle linee multiprotettive garantiscono a chi li indossa una molteplice protezione a diversi rischi. Nello specifico la linea GIOVE MULTIPRO di Siggi HITECH utilizza un tessuto altamente performante che migliora i livelli di prestazione e lo standard qualitativo. Tutto ciò nasce da SIGGI LAB, il laboratorio di Ricerca e Sviluppo Siggi nel quale convergono il know how tecnico aziendale, le competenze sviluppate negli anni e la spinta innovativa che da sempre caratterizza Siggi Group. Multiprotective garments ensure a multiple protection to the worker. The Multipro Giove line is made with a selected fabric that improves the performance and the quality level. This achievement has been possible thanks to SIGGILAB, the R&D laboratory where technical know-how, expertise and innovation force convey for make the best garments.

MULTIPRO GIOVE

Tessuto Multipro Giove:

Composizione: 80 % cotone, 19% poliestere, 1% antistatico
Peso: 300 gr/mq
Costruzione: twill 2/2

STANDARD 100 by OEKO-TEX®



UNI EN 1149-5:2018
Indumenti di protezione. Proprietà elettrostatiche



UNI EN ISO 11611:2015 A1, A2 CLASSE 1
Indumenti di protezione per saldatura e procedimenti connessi.
Classe 1 - Protegge dai processi meno pericolosi di saldatura, che possono provocare un numero ridotto di spruzzi e calore radiante - (A1 - A2) Propagazione limitata delle fiamme.



UNI EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1
Indumenti di protezione per lavoratori dell'industria esposti al calore (esclusi vigili del fuoco e saldatori).
A1- A2: propagazione limitata di fiamma
B1: calore convettivo da 4 a < 10 sec.
C1: calore radiante da 7 a < 20 sec.
E1: protezione spruzzi di ferro fuso da 60 a < 120 gr.
E2: protezione spruzzi di ferro fuso da 120 a < 200 gr.
E3: protezione spruzzi di ferro fuso da > 200 gr.
F1: calore da contatto da 5 < 10 sec.



IEC 61482-2:2018 | CEI EN 61482-2:2020
Indumenti di protezione contro il calore e gli effetti termici dell'arco elettrico.
Tensione di prova: 400 V a.c.
Durata d'arco: 500 ms
Class APC1: Corrente di prova 4 KA
Class APC2: Corrente di prova 7 KA



UNI EN 13034:2009 TYPE 6 + TYPE PB [6]
Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi. Rischio chimico di tipo 6 e di tipo PB [6] protezione parziale del corpo.



Ex DPI consigliabili per l'utilizzo in ambienti ATEX poichè non creano il rischio di innesco esplosione da parte di cariche elettrostatiche.

- Alto livello di qualità data da una composizione prevalente di cotone con l'aggiunta di fibra in poliestere ed antistatica
- Comfort assicurato dalla particolare costruzione del tessuto che favorisce uno stretch meccanico
- **Elevata performance protettiva grazie al trattamento flame retardant, un processo brevettato internazionalmente riconosciuto come uno dei migliori trattamenti ignifughi per il cotone e le mischie di cotone.** Il tessuto dopo essere stato trattato con un particolare composto chimico viene sottoposto ad un sofisticato processo tecnologico per lasciare che le proprietà ritardanti di fiamma si formino nella struttura stessa del tessuto trattato. Il trattamento penetra profondamente nella fibra del tessuto, in modo tale da garantire la protezione per molti cicli di lavaggio.
- Alta performance di antistaticità grazie alla fibra antistatica
- Ottimi requisiti di repellenza all'acqua e resistenza alla penetrazione degli acidi, sostanze alcaline, grassi e olio dati dal trattamento Multi Risk.
- Performance protettiva del tessuto garantita fino a 100 cicli di lavaggio a 60 ° C per il lavaggio domestico e 75° C per il lavaggio industriale
- Resistenza allo strappo, comfort e immagine grintosa grazie alla costruzione in twill 2/2
- Destinazioni d'uso: operatori delle industrie Oil&Gas, del settore delle costruzioni di impianti e oleodotti.
- Indossando un completo di capi con diversi livelli di protezione, il capo col livello di protezione inferiore determina il livello di protezione complessivo.
- Il DPI deve vestire interamente l'operatore.

MultiPro Fabric Giove:

Composition: 80 % cotton, 19% polyester, 1% antistatic
Weight: 300 gr/mq
Construction: twill 2/2

STANDARD 100 by OEKO-TEX®



UNI EN 1149-5:2018
Protective clothing. Electrostatic properties



UNI EN ISO 11611:2015 A1, A2 CLASSE 1
Protection garments for welding and similar activities.
Class 1 - Protection for less hazardous welding situations causing low quantity of radiant heat and chemical splashes. - (A1-A2) Limited flame spread



UNI EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1
Safety garments for workers expose to heat (excluded fire fighters and welders).
A1 - A2: limited flame spread
B1: convective heat from 4 to < 10 sec.
C1: radiant heat from 7 to < 20 sec.
E1: protection against molten cast iron from 60 to < 120 gr.
E2: protection against molten cast iron from 120 to < 200 gr
E3: protection against molten cast iron from > 200 gr
F1: contact heat from 5 to < 10 sec.



IEC 61482-2:2018 | CEI EN 61482-2:2020
The regulation referring to protective clothing against thermal hazards of electric arc.
Test voltage: 400 V a.c.
Arc duration: 500 ms
Class APC1: Current test 4 KA
Class APC2: Current test 7 KA



UNI EN 13034:2009 TYPE 6 + TYPE PB [6]
Protective clothing against chemical liquid splashes. Chemical risk type n. 6 and type PB [6] for partial body protection.



Ex PPE suggested for usage in ATEX environment as they limit the risk of explosion from electrostatic charges.

- High quality level thanks to the composition mostly of cotton with polyester and antistatic fiber added.
- Comfort ensured by the specific construction of the fabric that facilitates a mechanical stretch.
- **High protective performance thanks to the flame retardant treatment, an international patented process approved as one of the best fire resistant treatments for cotton fabrics.** The fabric after a pre treatment with a specific chemical mixture, is exposed to a sophisticated technical process so that the flame retardant properties are formed inside the structure of the fabric. The treatment permeates the fiber of the fabric thus granting a long lasting protection for several washings.
- High antistatic performance thanks to the antistatic fiber.
- Thanks to the MultiRisk treatment the fabric has excellent waterproof features and withstands the penetration of acids, alkaline substances, grease and oil.
- Protection performance granted until 100 washings at 60 c° for domestic washing and 75 C° for industrial washing.
- Tear resistant, comfortable and fierce thanks to the twill construction 2/2.
- End use: oil&Gas industry, plants construction industry and oil pipelines.
- When wearing garments with different levels of protection, the lowest one sets the general protection level
- The PPE must cover the operator completely.

MULTIPRO GIOVE

GIACCONE/PARKA

25GI0341



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido

80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Imbottitura interna/inside padding:

100 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

Zip doppio cursore
Two-way zip

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

Il tessuto GIOVE raggiunge
un'eccellente prestazione per
la UNI EN 11612 protezione
dagli schizzi di ferro fuso E3
*Giove fabric has an excellent
performance for UNI EN 11612
protection for molten iron
cast up to E3*



GIACCONE MULTIPRO GIOVE

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E3 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009
tipo PB [6]

IEC 61482-2:2020 APC 1

ATEX



blu / blue
4000

Imbottitura trapuntata
all'interno
Quilted wadding inside

Tessuto resistente allo
strappo grazie alla
costruzione in twill 2/2
*Tear resistant thanks to
the twill construction
2/2*

Tasche e taschini chiusi
da bottoni a pressione
coperti da pattine
*Pocket covered by flaps
and closed by snap
buttons*

Più comfort grazie
al tessuto che
favorisce lo stretch
meccanico
*More comfort
thanks to the
mechanical stretch
of the fabric*

Polsi
elasticizzati
Elastic cuffs

MULTIPRO GIOVE



GIACCONE/PARKA 25GI0340



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido

80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Imbottitura interna/inside padding:

100 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

CE 0624 DPI di 3° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2



UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E3 F1



UNI EN 1149-5:2018



UNI EN 13034:2009
tipo PB [6]



IEC 61482-2:2020 APC 1



ATEX



blu / blue
4000

Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

Zip doppio cursore
Two-way zip

Porta badge staccabile
Badge holder

Elastico interno fondo
manica
Hidden elastic cuffs

Salvareni
Longer back

Piping reflex
Reflective piping

Coulisse vita
Waist coulisse

Dettagli reflex
Reflective details

Tasca interna
Inside pocket



Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

Imbottitura interna
trapuntata
*Quilted wadding
inside*

Tasche e taschini
chiusi da bottoni a
pressione coperti da
pattina
*Pockets closed by
snap buttons and
covered by flaps*

Coulisse in vita
Waist coulisse



GIACCONE MULTIPRO GIOVE

Linea sagomata
Slim fit line

Dettagli e
piping reflex
*Reflective
piping and
details*

MULTIPRO GIOVE HIGH PRO

GIUBBINO/JACKET 25GB0800



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 245 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 245 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



su ordinazione / on demand

CE	0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1
	UNI EN 1149-5:2018
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	ATEX
	IEC 61482-2:2020 APC 1 4kA - ATPV 10 cal/cm ²



blu / blue
4000

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden zip closure with
snap buttons

**Parte anteriore del
capo in doppio strato di
tessuto, conforme a IEC
61482-2:2018 APC2**

Double layer of fabric on
the front, compliant with
IEC 61482-2:2018 APC2

PANTALONI/TROUSERS 25PA1438



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 245 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 245 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



su ordinazione / on demand

CE	0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1
	UNI EN 1149-5:2018
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	ATEX
	IEC 61482-2:2020 APC 1 4kA - ATPV 10 cal/cm ²



blu / blue
4000

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca posteriore chiusa
da bottoni a pressione
Rear pocket closed by
snap buttons



Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

**Parte anteriore del
capo in doppio strato di
tessuto, conforme a IEC
61482-2:2018 APC2**

Double layer of fabric on
the front, compliant with
IEC 61482-2:2018 APC2

MULTIPRO GIOVE HIGH PRO



SALOPETTE/BIB&BRACE 25SA0080



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 245 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 245 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



su ordinazione / on demand

CE	0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1
	UNI EN 1149-5:2018
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	ATEX
	IEC 61482-2:2020 APC 1 4kA - ATPV 10 cal/cm ²



blu / blue
4000

Parte anteriore

IEC 61482-2:2020
APC2 7kA, ATPV 28 cal/cm²

Apertura laterale con
velcro
Side opening with velcro

Tasca porta metro
Ruler pocket



Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



Bretelle elasticizzate re-
golabili
Adjustable elastic braces

**Parte anteriore del
capo in doppio strato di
tessuto, conforme a IEC
61482-2:2018 APC2**

Double layer of fabric on
the front, compliant with
IEC 61482-2:2018 APC2

MULTIPRO GIOVE

GIUBBINO/JACKET 25GB0604



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



blu / blue
4000

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E3 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009 tipo 6

IEC 61482-2:2020
APC 1

ATEX

PANTALONI/TROUSERS 25PA1208



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



blu / blue
4000

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

Tasca posteriore chiusa da bottoni a pressione
Rear pocket closed by snap buttons



Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E3 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009 tipo 6

IEC 61482-2:2020
APC 1

ATEX

MULTIPRO GIOVE

SALOPETTE/BIB&BRACE 25SA0064



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

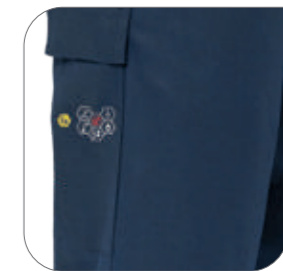
XS - 4XL



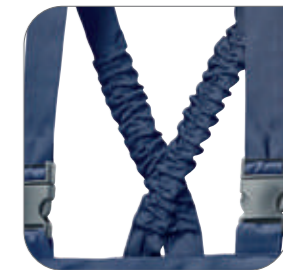
blu / blue
4000

Apertura laterale con velcro
Side opening with velcro

Tasca porta metro
Ruler pocket



Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Bretelle elasticizzate regolabili
Adjustable elastic braces

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E3 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009 tipo 6

IEC 61482-2:2020
APC 1

ATEX

MULTIPRO GIOVE

CINTURA/BELT 25ZZ0147

Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 245 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 245 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

112 CM (S - M - L) 132 CM (XL - XXL - XXXL)



Realizzata con tessuto conforme a:
Made with certified fabric:

UNI EN ISO 11611:2015
1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E2 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009 tipo 6

IEC 61482-2:2020 APC 1

ATEX

MULTIPRO GIOVE

GIACCA/JACKET 25GA0274



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 300 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 300 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



CE 0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2022

	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E3 F1
	UNI EN 1149-5:2018
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	IEC 61482-2:2020 APC 1
	ATEX



blu / blue
4000

Giacca autoportante e raccordabile con giac- cone cod. 25GI0345 GIOVE RAINWEAR Selfstanding jacket connectable to PARKA cod. 25GI0345 GIOVE RAINWEAR

La giacca Multipro può essere alloggiata all'interno del giaccone 25GI0345, pur essendo entrambi autoportanti e certificati singolarmente.

Multipro jacket could be worn under the parka, 25GI0345 even though they are separately certified and independent.

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

MULTIPRO GIOVE RAINWEAR

GIACCONE/PARKA 25GI0345



Tessuti/Fabrics:

protezione laminato 2 strati 315 gr/m²
55% protex, 43% cotone, 2% antistatico, Laminato PU
Flame Resistant, Finissaggio Anti Acido e Water Repellent
protection laminated 2 layers 315 gr/m²
55% protex, 43% cotton, 2% antistatic, PU Foiled
Flame Resistant fabric, Anti Acid and Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



CE 0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2013

	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E2 F1
	UNI EN 1149-5:2008
	UNI EN 13034:2009 tipo PB [6]
	IEC 61482-2:2018 APC 1
	UNI EN 343:2008 CLASSE 3:2
	ATEX



blu / blue
4000

Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione

Hidden zip closure with snap buttons

Zip doppio cursore
Two-way zip

Coulisse vita
Waist coulisse

Polsi interni con costina
Hidden ribbed cuffs

Predisposizione per ancoraggio corpetto interno
Zip for fastening the internal jacket

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Cappuccio staccabile
Detachable Hood
25ZZ0195

MULTIPRO GIOVE



TUTA CON BANDE/OVERALL 25TU0385



Tessuti/Fabrics:

80% cotone, 19% poliestere, 1% antistatico 245 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
80% cotton, 19% polyester, 1% antistatic 245 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11611:2015
cl. 1 A1 A2

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B1 C1 E2 F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 13034:2009 tipo 6

IEC 61482-2:2020 APC 1

ATEX



blu / blue
4000



arancio / orange
1001

su ordinazione/
on demand

Tasche chiuse con pattina e bottoni a pressione nascosti
Pockets closed with flap and hidden snap buttons



Elastico dietro
Elastic on the back



Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

Abbottonatura nascosta con zip doppio cursore e bottoni a pressione
Hidden two-way zip closure with snap buttons

MULTIPRO GIOVE



Bande reflex
Reflective tapes

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Tasca porta metro chiusa con pattina
Ruler pocket closed with flap



MULTIPRO ALTA VISIBILITÀ



I capi delle linee multiprotettive garantiscono a chi li indossa una molteplice protezione a diversi rischi.

La linea Multipro Alta Visibilità unisce la molteplice protezione da rischi connessi a lavori di saldatura ed esposizione al calore o a schizzi di metallo fuso, alla funzione alta visibilità per una completa sicurezza anche in condizioni di scarsa luce.

- Indossando un completo di capi con diversi livelli di protezione, il capo col livello di protezione inferiore determina il livello di protezione complessivo.
- Il DPI deve vestire interamente l'operatore.

Multiprotective collection grants to the workers a multiple protection against many different hazards.

Multipro HV line combines the multiple protection against welding, heat sources and metal splash hazards, with the high visibility feature, thus reaching a total safety even in dark conditions.

- When wearing garments with different levels of protection, the lowest one sets the general protection level
- The PPE must cover the operator completely.



UNI EN ISO 11612:2015

Indumenti di protezione per lavoratori dell'industria esposti al calore (esclusi vigili del fuoco e saldatori).



UNI EN ISO 11612:2015

Safety garments for workers expose to heat (excluded fire fighters and welders)



UNI EN ISO 11611:2015

Indumenti di protezione per saldatura e procedimenti connessi.



UNI EN ISO 11611:2015

Protection garments for welding and similar activities



UNI EN ISO 20471:2017

Indumenti ad alta visibilità - metodi di prova e requisiti



UNI EN ISO 20471:2017

High visibility clothing - test methods and requirements

Classe	Materiale di fondo (m ²)	Materiale retroriflettente (m ²)
3	≥0,80	≥0,20
2	≥0,50	≥0,13
1	≥0,14	≥0,10

Class	Background material (m ²)	Reflective material (m ²)
3	≥0,80	≥0,20
2	≥0,50	≥0,13
1	≥0,14	≥0,10



UNI EN 13034:2009

Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi. Rischio chimico di tipo 6



UNI EN 13034:2009

Protective clothing against chemical liquid splashes. Chemical risk type n. 6



UNI EN 1149-5:2018

Indumenti di protezione. Proprietà elettrostatiche



UNI EN 1149-5:2018

Protective clothing. Electrostatic properties



CEI EN 61482-2:2020

Indumenti protettivi contro l'effetto termico dell'arco elettrico



CEI EN 61482-2:2020

Protective clothing against thermal hazards of electric arc



DPI consigliabili per l'utilizzo in ambienti ATEX poiché non creano il rischio di innesco esplosione da parte di cariche elettrostatiche.



PPE suggested for usage in ATEX environment as they limit the risk of explosion from electrostatic charges.

MULTIPRO HV

GIUBBINO/JACKET 25GB0442



Tessuti/Fabrics:

75% cotone, 24% poliestere, 1% antistatico 270 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
75% cotton, 24%polyester, 1% antistatic, 270 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



giallo-blu / yellow-blue
0750

CE 0624 DPI di 3° categoria

	UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 20471:2017 CLASSE 3 a completo
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	UNI EN ISO 11611:2015 cl. 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1,A2,B1,C1,E2,F1
	UNI EN 1149-5:2018
	CEI EN 61482-2:2020 APC 1
	ATEX

Bande reflex
Reflective tapes

Elastico fianchi
Elastic waist

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Salvareni
Longer back

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

Tasche al petto chiuse
con pattina e bottoni a
pressione
Breast pockets closed
with snap buttons and
covered with flap

Tasche laterali chiuse da
velcro
Side pockets closes with
velcro

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
*Hidden closure with snap
buttons*

Bande reflex
Reflective tapes

MULTIPRO HV

PANTALONI/TROUSERS 25PA1019



Tessuti/Fabrics:

75% cotone, 24% poliestere, 1% antistatico 270 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
75% cotton, 24%polyester, 1% antistatic, 270 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



giallo-blu / yellow-blue
0750

CE 0624 DPI di 3° categoria

	UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 20471:2017 CLASSE 3 a completo
	UNI EN 13034:2009 tipo 6
	UNI EN ISO 11611:2015 cl. 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1,A2,B1,C1,E2,F1
	UNI EN 1149-5:2018
	CEI EN 61482-2:2020 APC 1
	ATEX

Salvareni
Longer back

Bande reflex
Reflective tapes

Elastico fianchi
Elastic waist

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

Salvareni
Longer back

Ricamo dettaglio
normative
*Embroidery with regulations
symbols*



MULTIPRO HV

MULTIPRO HV

GIACCONE/PARKA 25GI0242/01

Tessuti/Fabrics:

98% poliestere, 2% antistatico spalmato PU 270 gr/m²
finissaggio Flame Retardant, Anti Acido e Water Repellent
98% polyester, 2% antistatic PU coated 270 gr/m²
Flame Retardant, Anti Acid and Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



CE 0624 DPI di 3° categoria UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3 (m-3xl) - CLASSE 2 (xs-s)

UNI EN 13034:2009 tipo PB [6]

UNI EN ISO 14116:2015
Indice 1 tessuto esterno
Indice 3 fodera

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 14058:2018
Classe 1:3

UNI EN 343:2008
Classe 3:2

UNI EN 343:2008
Classe 3:1 (se portato con corpetto)

ATEX



giallo-blu / yellow-blue
0745

CORPETTO INTERNAL JACKET

Giacca interna autoportante con interno in morbido pile

Internal detachable jacket with detachable sleeves and fleece inside



Bande reflex
Reflective tapes

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Cuciture termonastrate
Taped seams

GIACCONE MULTIPRO HV 25GI0242/01



MULTIPRO HV

TUTA CON BANDE/OVERALL 25TU0386



Tessuti/Fabrics:

75% cotone, 24% poliestere, 1% antistatico 270 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
75% cotton, 24% polyester, 1% antistatic 270 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

Tasche chiuse con patti-
na e bottoni a pressione
Pockets closed with flap
and hidden snap buttons

Vita elasticizzata
Elastic waist



Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



Abbottonatura
nascosta con zip
doppio cursore e
bottoni a pressione
Hidden two-way zip
closure with snap
buttons

MULTIPRO HV

TUTA / OVERALL

Bande reflex
Reflective tapes

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3

UNI EN 13034:2009 tipo 6

UNI EN 11612:2015
A1, A2, B1, C1, E2, F1

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN ISO 11611:2015
cl 1 A1 A2

IEC 61482-2:2020
APC1

ATEX



giallo-blu / yellow-blue
0781



MULTIPRO



Completano la collezione MULTIPRO i capi di maglieria, le tute e i capi certificati per diversi rischi combinati.

L'attenta selezione dei materiali permette di raggiungere elevati livelli di prestazione in tutte le tipologie di capo.

Importante ricordare che:

- Indossando un completo di capi con diversi livelli di protezione, il capo col livello di protezione inferiore determina il livello di protezione complessivo.
- Il DPI deve vestire interamente l'operatore.

UNI EN ISO 11612:2015
Indumenti di protezione per lavoratori dell'industria esposti al calore (esclusi vigili del fuoco e saldatori).

UNI EN 13034:2009
Indumenti di protezione contro prodotti chimici liquidi. Rischio chimico di tipo 6

UNI EN 1149-5:2018
Indumenti di protezione. Proprietà elettrostatiche

Ex DPI consigliabili per l'utilizzo in ambienti ATEX poichè non creano il rischio di innesco esplosione da parte di cariche elettrostatiche.

Knitwear, sweaters, overalls complete the range of Multipro collection.

Thanks to a careful selection of raw materials, each type of garment can reach a very high performance level.

Remember that:

- When wearing garments with different levels of protection, the lowest one sets the general protection level
- The PPE must cover the operator completely.

UNI EN ISO 11612:2015
Safety garments for workers expose to heat (excluded fire fighters and welders)

UNI EN 13034:2009
Protective clothing against chemical liquid splashes. Chemical risk type n. 6

UNI EN 1149-5:2018
Protective clothing. Electrostatic properties

Ex PPE suggested for usage in ATEX environment as they limit the risk of explosion from electrostatic charges.

MULTIPRO

MAGLIA ZIP/ZIP SWEATER 25MG0706

Tessuti/Fabrics:
60% modacrilico, 38% cotone, 2% antistatico 560 gr/m²
Flame Resistant
60% modacrylic, 38% cotton, 2% antistatic 560 gr/m²
Flame Resistant

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



su ordinazione/on demand

CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 B2 C2
	UNI EN 1149-5:2018
Ex	ATEX



blu / blue
4719

MULTIPRO

MAGLIA CON ZIP ZIP SWEATER 25MG0561

Tessuti/Fabrics:
60% modacrilico, 38% cotone, 2% antistatico 560 gr/m²
Flame Resistant
60% modacrylic, 38% cotton, 2% antistatic 560 gr/m²
Flame Resistant

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2022
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 B2 C2
	UNI EN 1149-5:2018
Ex	ATEX



blu / blue
4034

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

MULTIPRO

PILE CON ZIP/FLEECE ZIP 25PI0093

Tessuti/Fabrics:

50% modacrilico, 30% cotone, 18% poliestere,
2% antistatico 350 gr/m²
Flame Resistant
50% modacrylic, 30% cotton, 18% polyester,
2% antistatic 350 gr/m²
Flame Resistant

Taglie/Sizes:

XS - 4XL



CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 B2 C2 F2

UNI EN 1149-5:2018

IEC 61482-2:2018 APC 1

ATEX

ESD | CEI EN 61340-5-1:2008



blu / blue
4039

Abbottonatura nascosta
con zip e bottoni a pres-
sione
Hidden closure with zip
and snap buttons

Salvareni
Longer back

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

MULTIPRO

CAMICIA/SHIRT 25CM0330

Tessuti/Fabrics:

78% cotone, 21% poliestere, 1% antistatico 185 gr/m²
finissaggio Flame Retardant e Antiacido
78% cotton, 21% polyester, 1% antistatic 185 gr/m²
Flame Retardant and Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 4XL



CE 0624 DPI di 3° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11612:2015
A1 A2 C1

UNI EN 13034:2009
tipo PB [6]

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN ISO 14116:2015
indice3

ATEX



azzurro / azure
5072

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressio-
ne Hidden closure with
snap buttons

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols

MULTIPRO

POLO ML/POLO SHIRT 25MG0560

Tessuti/Fabrics:

60% modacrilico, 38% cotone, 2% antistatico 150 gr/m²
Flame Resistant
60% modacrylic, 38% cotton, 2% antistatic 150 gr/m²
Flame Resistant

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



CE DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 11612:2015
A1 B1 C1

UNI EN 1149-5:2018

ATEX



blu / blue
4034

Ricamo dettaglio nor-
mative
Embroidery with regula-
tions symbols



WELDING MARTE

Tessuto Welding Marte

Composizione: 100% cotone
Peso: 320 gr/mq
Costruzione: twill 3/1

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

UNI EN ISO 11611:2015 CLASSE 1

Indumenti di protezione per saldatura e procedimenti connessi.

Classe 1 - Protegge dai processi meno pericolosi di saldatura, che possono provocare un numero ridotto di spruzzi e calore radiante - (A1) Propagazione limitata delle fiamme.

UNI EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1

Indumenti di protezione per lavoratori dell'industria esposti al calore (esclusi vigili del fuoco e saldatori).

A1- A2: propagazione limitata di fiamma

B1: calore convettivo da 4 a < 10 sec.

C1: calore radiante da 7 a < 20 sec.

E1: protezione spruzzi di ferro fuso da 60 a < 120 gr.

E2: protezione spruzzi di ferro fuso da 120 a < 200 gr.

E3: protezione spruzzi di ferro fuso da > 200 gr.

F1: calore da contatto da 5 < 10 sec.

- Alto livello di qualità perchè composto da cotone a fibra lunga.
- Comfort assicurato dalla composizione totalmente naturale e dalla particolare costruzione del tessuto che favorisce uno stretch meccanico
- **Elevata performance protettiva grazie al trattamento flame retardant, un processo brevettato internazionalmente riconosciuto come uno dei migliori trattamenti ignifughi per il cotone e le mischie di cotone.** Il tessuto dopo essere stato trattato con un particolare composto chimico viene sottoposto ad un sofisticato processo tecnologico per lasciare che le proprietà ritardanti di fiamma si formino nella struttura stessa del tessuto trattato. Il trattamento penetra profondamente nella fibra del tessuto, in modo tale da garantire la protezione per molti cicli di lavaggio.
- Miglioramento del livello di prestazione da E2 a E3 per la normativa UNI EN ISO 11612:2015
- Performance protettiva del tessuto garantita fino a 100 cicli di lavaggio a 60 ° C per il lavaggio domestico e 75° C per il lavaggio industriale
- Destinazioni d'uso: saldatori e operatori impiegati nell'automotive e nei diversi processi lavorativi dei metalli per la costruzione di macchinari pesanti.

Marte Fabric

Composition: 100% cotton
Weight: 320 gr/mq
Construction: twill 3/1

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

UNI EN ISO 11611:2015 A1 CLASSE 1

Protection garments for welding and similar activities.

Class 1 - Protection for less hazardous welding situations causing low quantity of radiant heat and chemical splashes. - (A1) Limited flame spread

UNI EN ISO 11612:2015 A1, A2, B1, C1, E3, F1

Safety garments for workers expose to heat (excluded fire fighters and welders).

A1 - A2: limited flame spread

B1: convective heat from 4 to < 10 sec.

C1: radiant heat from 7 to < 20 sec.

E1: protection against molten cast iron from 60 to < 120 gr.

E2: protection against molten cast iron from 120 to < 200 gr.

E3: protection against molten cast iron from > 200 gr.

F1: contact heat from 5 < 10 sec.

- High quality level as made by long fiber cotton
- Comfort ensured by a totally natural composition and by the specific fabric construction that facilitates a mechanical stretch.
- **High protective performance thanks to the flame retardant treatment, an international patented process approved as one of the best fire resistant treatments for cotton fabrics.** The fabric after a pre treatment with a specific chemical mixture, is exposed to a sophisticated technical process so that the flame retardant properties are formed inside the structure of the fabric. The treatment permeates the fiber of the fabric thus granting a long lasting protection for several washings.
- Improvement of performance level from E2 to E3 for Standard UNI EN ISO 11612:2015
- Protection performance granted until 100 washings at 60c° for domestic washing and 75C° for industrial washing.
- End use: welding and automotive workers; workers employed in process of metalworking or heavy machinery construction.

WELDING MARTE

GIUBBINO/JACKET 25GB0594



Tessuti/Fabrics:
100% cotone 320 gr/m² finissaggio Flame Retardant
100% cotton 320 gr/m² Flame Retardant finish

Taglie/Sizes:
44 - 64



CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2013
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E3 F1



Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Piping in contrasto
Color contrast piping



Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

WELDING MARTE

SALOPETTE/BIB&BRACE 25SA0061



Tessuti/Fabrics:
100% cotone 320 gr/m² finissaggio Flame Retardant
100% cotton 320 gr/m² Flame Retardant finish

Taglie/Sizes:
44 - 64



CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2013
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 A2 B1 C1 E3 F1



Piping in contrasto
Color contrast piping

Apertura laterale con velcro
Side opening with velcro

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Bretelle elasticizzate
Elastic braces

WELDING MARTE

PANTALONI/TROUSERS 25PA1194



Tessuti/Fabrics:
100% cotone 320 gr/m² finissaggio Flame Retardant
100% cotton 320 gr/m² Flame Retardant finish

Taglie/Sizes:
44 - 64



CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2013
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E3 F1



Piping in contrasto
Color contrast piping

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Elastico dietro
Elastic on the back

WELDING MARTE

TUTA/OVERALL 25TU0366



Tessuti/Fabrics:
100% cotone 320 gr/m² finissaggio Flame Retardant
100% cotton 320 gr/m² Flame Retardant finish

Taglie/Sizes:
44 - 64



CE	DPI di 2° categoria UNI EN ISO 13688:2013
	UNI EN ISO 11611:2015 1 A1 A2
	UNI EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E3 F1



Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

Zip doppio cursore
Two-way zip

Elastico dietro
Elastic on the back

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



Piping in contrasto
Color contrast piping



VINEX



UNI EN ISO 11612:2015

A1 B1 C1 D1 E1 F1

Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma.

Safety garments for workers expose to heat (excluded fire fighters and welders).



UNI EN ISO 13688:2013

Indumenti di protezione. Requisiti generali.

Protective clothing. General requirements.

Il tessuto VINEX è una miscchia composta di 85% di fibra VINAL resistente alla fiamma e 15% di RAYON POLINOSICO. Caratteristica integrante della fibra VINAL è l'effetto ritardante, il quale non può essere rimosso attraverso il lavaggio. Un altro requisito fondamentale ai fini dell'uso industriale è la resistenza all'esposizione al calore fino alle temperature sopra i 204 °C. Questo tessuto mostra la sua particolare capacità di far scivolare gli spruzzi di alluminio fuso, impedendo il diffondersi della fiamma attraverso l'autoestinzione.

Tutte queste caratteristiche rendono il tessuto VINEX il candidato ideale per gli indumenti protettivi nell'ambito professionale della lavorazione dell'alluminio.

* Livelli prestazionali:

- A Propagazione della fiamma;
- B1 Calore convettivo da 4 a 10 HTI a) 24s;
- C1 Calore radiante da 7 a 20 RHTI a) 24s;
- D1 Spruzzi di alluminio fuso da 100 g a 200 g;
- E1 Spruzzi di ferro fuso da 60 a 120 gr;
- F1 Calore per contatto da 5 a 10 sec.

Vinex is a fabric composed by 85% VINAL fiber - flame resistant and 15% RAYON POLINOSIC. This fiber retards the flame and cannot be removed with washing. It is important to say, for the industrial purposes, that it resists to temperature of more that 204°. Specially suitable to let the aluminum splashes slip away thus permitting to the flame to extinguish. VINEX is therefore the ideal fabric for processing aluminum.

*Performance levels:

- A propagation of the flame;
- B1 Convey heat from 4 to 10 HTI a) 24s;
- C1 Radiant heat from 7 to 20 RHTI a) 24s;
- D1 Protection against molten aluminium splash from 100 to 200 g;
- E1 Protection against molten iron splash from 60 to 120 g;
- F1 Contact heat from 5 to 10 sec.

VINEX

GIACCA/JACKET

25GA0035

Tessuti/Fabrics:

85% vinal, 15% modal 288 gr/m² Flame Resistant

85% vinal, 15% modal 288 gr/m² Flame Resistant

Taglie/Sizes:

44 - 64



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 11612:2015

A1,B1,C1,D1,E1,F1

su ordinazione / on demand



blu / blue
4023

Abbottonatura nascosta con bottoni a pressione
Hidden closure with snap buttons

Fondo manica con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with snap buttons

Tasca interna
Inside pocket

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols



PANTALONI/TROUSERS

25PA1218

Tessuti/Fabrics:

85% vinal, 15% modal 288 gr/m² Flame Resistant

85% vinal, 15% modal 288 gr/m² Flame Resistant

Taglie/Sizes:

44 - 64



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 11612:2015

A1,B1,C1,D1,E1,F1

su ordinazione / on demand



blu / blue
4023

Tasca porta metro
Ruler pocket

Elastico dietro
Elastic on the back

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols



ANTIACIDO / ANTIACID



UNI EN 13034:2009

Indumenti di protezione individuale contro agenti liquidi chimici. Rischio chimico di tipo 6
Protective clothing against chemical liquids splashes. Chemical risk of type 6.



UNI EN ISO 13688:2013

Indumenti di protezione. Requisiti generali.
Protective clothing. General requirements.

Gli indumenti della linea Sigg Hitech Antiacido sono studiati per l'impiego in ambienti e nelle situazioni dove l'operatore è esposto a rischi chimici derivati da piccoli spruzzi di liquidi, spray, aerosol etc.

Sono progettati in modo che non ci siano parti in cui il liquido può venire a contatto con il corpo, né tanto meno parti in cui una sostanza possa ristagnare per un tempo indeterminato.

Il tessuto certificato per questo tipo di impiego è MERAKLON (100% fibra polipropilenica) del peso di ca. 200gr/m² e proposto in colore blu navy. Esso assolve agli adempimenti sopra descritti e mantiene inoltre buone caratteristiche di resistenza all'usura e ai trattamenti igienici, è irrestringibile e non perde la colorazione, è di facile manutenzione e non dà luogo ad alcuna allergia.

Il DPI deve vestire interamente l'operatore.

The garments of Sigg Hitech Antiacid collection are suitable to be used in places where the worker is exposed to chemical risks caused by small splashes of liquids, sprays and aerosol.

These garments are design to ensure that there are no place where the liquid can get in contact with the body or parts in which the substance can stand for a undetermined time.

The fabric certified for this purposes is the MERAKLON (100% polypropylene fiber) of 200 gr/m² in navy blue. It complies with the standards above indicated and maintains good characteristics to resist the use and the hygenical treatments. It is unshrinkable and does not lose the color. It is of easy maintenance and gives no allergy.

The PPE must wear the operator completely.

ANTIACIDO / ANTIACID

GIUBBINO/JACKET

25GB0646

Tessuti/Fabrics:

100% polipropilene 190 gr/m² finissaggio Antiacido
100% polypropylene 190 gr/m² Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



0624 DPI di 3° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN 13034:2009
tipo 6



blu / blue
4001

Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols

ANTIACIDO / ANTIACID

PANTALONI/TROUSERS

25PA1246

Tessuti/Fabrics:

100% polipropilene 190 gr/m² finissaggio Antiacido
100% polypropylene 190 gr/m² Anti Acid finish

Taglie/Sizes:

S - 3XL



0624 DPI di 3° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



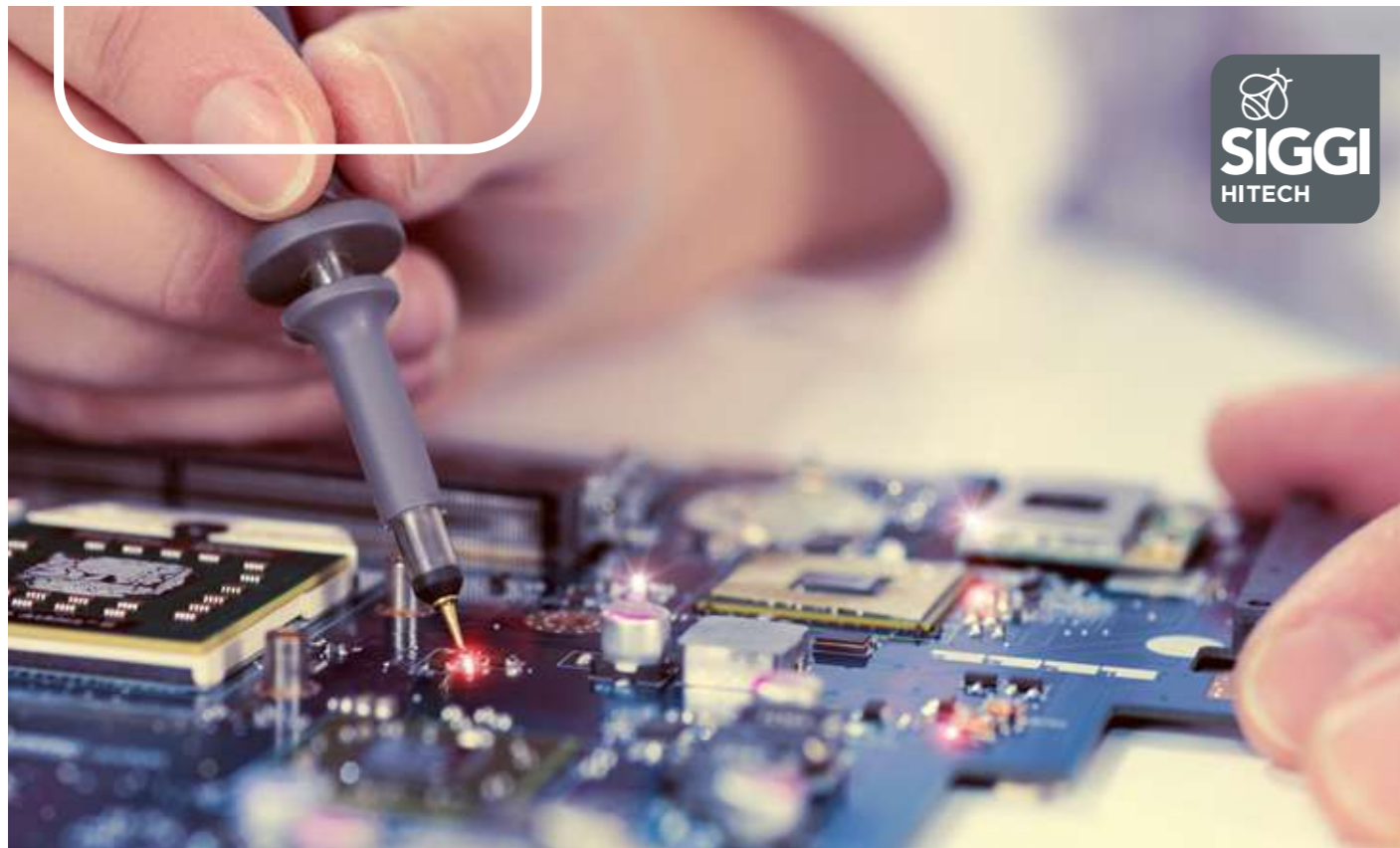
UNI EN 13034:2009
tipo 6



blu / blue
4001

Elastico dietro
Elastic on the back

Ricamo dettaglio normativa
Embroidery with regulations symbols



ANTISTATICO / ANTISTATIC



UNI EN 1149:2008
Indumenti di protezione: proprietà elettrostatiche
Protective clothing. Electrostatic properties



E.P.A.
Prodotti per la protezione e prevenzione dai danni provocati dalle scariche elettrostatiche. Area Protetta dalle Scariche Elettrostatiche (E.P.A.) realizzata con materiali statico dissipativi e conduttivi sia negli arredi fissi che mobili, negli imballi e nei dispositivi di protezione personale per gli operatori e predisposta per una corretta messa a terra. All'interno della E.P.A. è possibile produrre, riparare e manipolare prodotti e componenti sensibili alle cariche elettrostatiche.
ESD. Garments for protection and prevention of damages occurring by electrostatic charges. ESD/EPA: electrostatic discharge protected area made with static dissipative and conductive materials in structure and furniture, in packaging materials and in personal protective equipment for operators, and with a proper grounding system.
Inside an EPA/ESD area it is possible to manufacture, repair and handle products that are sensitive to electrostatic charges.



UNI EN ISO 13688:2013
Indumenti di protezione. Requisiti generali
Protective clothing. General requirements.



DPI consigliabili per l'utilizzo in ambienti ATEX poichè non creano il rischio di innesco esplosione da parte di cariche elettrostatiche.
PPE suggested for usage in ATEX environment as they limit the risk of explosion from electrostatic charges.

Abbigliamento protettivo per lavorazioni con rischi di cariche elettrostatiche ideale per ambienti con strumentazione elettronica. Sono progettati per consentire una dissipazione delle cariche attraverso il capo di abbigliamento e per consentire il contatto diretto con la pelle del componente conduttivo del materiale dell'indumento (esempio al collo e ai polsi). Il tessuto antistatico prodotto con la fibra Dupont's NEGA-STAT lavora sul principio di carico di induzione.

- Ogni fibra è costituita da un nucleo elettricamente conduttivo interamente coinvolto in una guaina in Dracon.
- Le cariche elettriche sono indotte e neutralizzate nel nucleo.
- La guaina in Dracon protegge il nucleo da frammentazioni, scintille e degradazioni di ogni tipo.

E' un tessuto che non genera particolari interferenze e garantisce il mantenimento delle proprietà antistatiche anche dopo numerosi lavaggi alle seguenti temperature: 60° per lavaggi domestici, 85° per lavaggi industriali.

Il DPI deve vestire interamente l'operatore pertanto i capi di questa sezione vanno sempre indossati a completo (casacca+pantalone oppure camicia + pantalone al fine di garantire la protezione secondo normativa).

Protective clothing for professions with risks arising from electrostatic charges suitable for environments with electric devices. They are projected to ensure the dissipation of the electrostatic charges and to allow the direct contact of the conductive elements of the garments with the skin (for example skin and neck). The fabric is made with DUPONT NEGA-STAT that works on the basis of the induction charge.

- Every fiber is based on a electrical conductive nucleus completely wrapped with a Dracon sheath.
- The electrical charges are inducted and neutralized by the nucleus.
- The Dracon sheath protects the nucleus from breakup, sparkles, or any type of degradation.

This is a fabric that doesn't generate particular interferences and ensure the conservation of the electrostatic properties even after many washings at these temperatures: 60° for domestic washing, 85°for industrial washings.

The PPE must wear the operator completely. The garments of this section must be worn always together (tunic+trousers or coat+trouser) to ensure the protection in compliance with the binding standard.

ANTISTATICO / ANTISTATIC

PANTALONI/TROUSERS

25PA0065

Tessuti/Fabrics:
64% poliestere, 35% cotone, 1% antistatico 210 gr/m²
64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic 210 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 1149-5:2018

ATEX

ESD | CEI EN 61340-5-1:2008

su ordinazione / on demand



azzurro/azure 5015 bluette/light blue 4031 blu/blue 4006



bianco / white
0001

Vita elasticizzata
Elastic waist

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

CAMICE/COAT

25CA0452

Tessuti/Fabrics:
64% poliestere, 35% cotone, 1% antistatico 210 gr/m²
64% polyester, 35% cotton, 1% antistatic 210 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN 1149-5:2018

ATEX

ESD | CEI EN 61340-5-1:2008

su ordinazione / on demand



azzurro/azure 5015 bluette/light blue 4031 blu/blue 4006



bianco / white
0001

Abbottonatura nascosta con bottoni e occhiello
Hidden closure with buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Spacco dietro
Slit on the back

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



ANTIMPIGLIAMENTO / ANTI-ENTANGLING



UNI EN 510:1994
Specifiche per indumenti di protezione da utilizzare in presenza di rischio di impigliamento con parti in movimento.
Standard for protective garments against the risk of getting entangled with moving parts.



UNI EN ISO 13688:2013
Indumenti di protezione. Requisiti generali
Protective clothing. General requirements.

I capi della linea antimpigliamento sono conformi ai requisiti dettati dalla Norma UNI EN 510. Essi riducono al minimo il rischio di impigliamento o trascinarsi quando il lavoratore opera su macchine o in prossimità di apparecchiature in movimento. Le estremità delle maniche e dei pantaloni aderiscono perfettamente al corpo grazie alla chiusura ad elastico predisposta per evitare eventuali impigliamenti. Inoltre, tutte le cuciture sono ribattute all'esterno, mentre le tasche non hanno aperture all'esterno, ma sono accessibili solo dall'interno. Il DPI deve vestire interamente l'operatore.

The anti-entanglement line includes garments that respond to the requests of the norm UNI EN 510. In compliance with this norm the garments are produced in order to reduce at the minimum level the risk of entanglement or dragging when the worker operates next to moving machines. The sleeves and trousers stick perfectly to the body thanks to elastic cuffs that avoid the entanglement. Besides all the seams are fell externally and the pockets have no opening outside, being accessible only from the inside. The PPE must wear the operator completely.

ANTIMPIGLIAMENTO / ANTI-ENTANGLING

GIUBBINO/JACKET 25GB0648

Tessuti/Fabrics:
100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% cotton massaua sanfor 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
44 - 64



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 510:1994



blu / blue
4001

Abbottonatura nascosta con zip e velcro
Hidden zip closure with velcro flap

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Tasca interna
Inside pocket

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

TUTA/OVERALL 25TU0378

Tessuti/Fabrics:
100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% cotton massaua sanfor 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
44 - 64



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 510:1994



blu / blue
4001

Abbottonatura nascosta con zip e velcro
Hidden zip closure with velcro flap

Zip doppio cursore
Two-way zip

Vita elasticizzata
Elastic waist

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Tasca interna
Inside pocket

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols

SALOPETTE/BIB&BRACE 25SA0069

Tessuti/Fabrics:
100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% cotton massaua sanfor 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
44 - 64



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN 510:1994



blu / blue
4001

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Bretelle elasticizzate
Elastic braces

Apertura laterale con velcro
Side opening with velcro

Ricamo dettaglio normative
Embroidery with regulations symbols



RED 4 LIFE

R4L è una linea di abbigliamento tecnico ad Alta Visibilità. Red come il colore che salva la vita, 4 come i livelli di criticità espressi dal codice dell'emergenza sanitaria, Life come il legame inscindibile tra soccorso e vita. Red4Life è il punto di riferimento per chi svolge l'importante e meraviglioso operato di pronto intervento. Una linea di abbigliamento dalle performance eccellenti, dal design attuale ed esteticamente pregevole, affidabile nella costruzione e nella scelta di tessuti e materiali. È la filosofia Red4Life il cuore pulsante della linea. Una filosofia che fa dell'alta visibilità uno stile di vita. Lo stile di chi ha scelto di prestare la propria energia e le proprie risorse al servizio degli altri, dando un contributo concreto senza ricevere nulla in cambio se non soddisfazione e gioia. È questo che fa di Red4Life la "divisa ufficiale" degli operatori di pronto intervento, il suo cuore.

Capi pensati e progettati per garantire la massima efficienza anche nelle condizioni più estreme. L'accurata progettazione stilistica e la ricerca di materiali, rende i capi belli oltre che funzionali. Linee ed accessori ideati per fare dell'abbigliamento ad Alta Visibilità uno strumento unico ed insostituibile nel compimento di un servizio di straordinaria quotidianità.

Questi sono i punti di forza di Red4Life. Equipaggiamenti incomparabili in praticità e comodità.

R4L is an high visibility technical collection.

Red for the color of life saver, 4 as the health emergency levels, Life for the tight connection between rescue and life. Red4Life is the reference point for those who work in the important and extraordinary branch of health emergency.

A clothing collection with excellent performances, modern look and reliable for the fabrics choice. That's Red4Life philosophy, the heart of this collection, making high visibility a sort of lifestyle. A style for those who decided to give their energy and sources to serve other people, offering a concrete help without receiving anything back, except for joy and personal satisfaction. This is what makes Red4Life the official uniform of emergency operators, its heart.

These garments have been designed to grant the best efficiency in most extreme conditions. A careful style design and a intense materials research make these garment look beautiful beyond their practical functionality.

These are R4L strenght features, special equipments beyond comparison for practicality and comfort.

E-MOTION

GIUBBINO/JACKET 07GB0851

Tessuti/Fabrics:
90% poliestere 10% elastane 200 gr/m²
90% polyester 10% elastan 200 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3 (con maniche)

UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 1 (senza maniche)



rosso / red
2708

**ANTIBATTERICO
EMOREPELLENTE
IDROPELLENTE**

Realizzati con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza), alla ISO 16603:2004 (Protezione alla penetrazione di sangue e fluidi corporei - Livello 1) e alla UNI EN ISO 20743:2021 (Efficacia della proprietà antibatterica - Forte).
Made with fabric compliant with UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting, water repellence), ISO 16603:2004 (Protection against penetration of blood and body fluids - Level 1) and UNI EN ISO 20743:2021 (Effectiveness of the antibacterial property - Strong).

Maniche staccabili con zip rovesciata
Detachable sleeves with reverse zippers

Ampie tasche laterali e al petto con zip
Large side and chest zippered pockets

Polsi regolabili con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with snap buttons

Bande reflex termosaldate
Heat-sealed reflex bands

Dettagli reflex
Reflex details

Travette sui punti di maggiore sforzo
Bar tacks on high-stress points

Tiretti zip gommati
Rubberized zipper pullers

Apertura con zip e bottone
Opening with zipper and button

Elastico sui fianchi
Elastic on the hips

Rinforzo sagomato alla seduta
Shaped seat reinforcement

Ginocchia sagomate
Shaped knees

Fondo gamba regolabile tramite coulisse
Leg bottom adjustable with drawstring

Elastico antiscivolo su fondo gamba interno
Non-slip elastic on the inside leg bottom

Bande reflex termosaldate
Heat-sealed reflex bands

Inserti stretch antiabrasivi su gomiti
Anti-abrasion inserts on elbows

Pantaloni alta visibilità. Tessuto bi-elastico idrorepellente, emorepellente e antibatterico
High visibility trousers. Water-repellent, blood-repellent and antibacterial 4-way stretch fabric

Tutte le zip sono rovesciate e a contrasto, con tiretti gommati
Every zipper is reversed and contrasting, with rubberized pullers

E-MOTION



Giubbino alta visibilità in tessuto bi-elastico idrorepellente, emorepellente e antibatterico
High visibility jacket. Water-repellent, blood-repellent and antibacterial 4-way stretch fabric

Profilo in maglina su fondo maniche e fondo capo
Knitted profile on the bottom of sleeves and garment

Tasche laterali con soffietto, taschino portapenne a destra, tasca su fondo gamba destro e taschino sul retro
Side pockets with bellows, pen pocket on the right, pocket on the bottom of the right leg and pocket on the back

Travette sui punti di maggiore sforzo
Bar tacks in high-stress points

Inserti in tessuto elasticizzato antiabrasivo su ginocchia, fondo gambe e carrè dietro
Anti-abrasive stretch fabric inserts on knees, bottom of legs and bac

PANTALONI/TROUSERS 07PA1498

Tessuti/Fabrics:
90% poliestere 10% elastane 200 gr/m²
90% polyester 10% elastan 200 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2022

UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



rosso / red
2708

ENERGY



GIUBBINO/JACKET 07GB0403/00

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3
(a completo con 07PA0958)



rosso / red
2708

Realizzati con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza. Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.



PANTALONI/TROUSERS 07PA0958/00

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3
(a completo con 07GB0403)



rosso / red
2708

Realizzati con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza. Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.



ENERGY

Dettagli fluo
Fluo details

Velcro porta badge
Velcro for badge holder

Bande reflex
Reflective tapes

Inseriti in tessuto stretch
Stretch fabric inserts

Elastico dietro
Elastic on the back

Rinforzi ginocchia
Reinforced knees

fondo elasticizzato con coulisse
elastic hem with coulisse

Piping fluo
Reflective piping

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Zip luminiscente
Reflective zip

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Dettagli fluo
Fluo details

Piping fluo
Reflective piping

bande reflex
reflective tapes

e RED CODE



GIUBBINO/JACKET 07GB0029/22



Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 - 62



rosso / red
2006



Dettagli reflex
Reflective details

Bande reflex microsfere
3M
Reflective tapes 3M

Moschettone estraibile
Extractable snap-hook

Porta badge e porta
penne interno taschino
sinistro
Badge holder and inside
pen pocket

Polsi regolabil con velcro
Adjustable cuffs with
velcro

Rinforzo maniche
Reinforced elbows

Inseri in costina
Ribbed fabric inserts

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Rinforzi ginocchia e dietro
Reinforced knees

Moschettone estraibile
Extractable snap-hook

Bande reflex microsfere
3M
Reflective tapes 3M

Fondo elasticizzato
Elastic hem



Fondo con zip
Zip on the hem

Dettagli reflex
Reflective details

e RED CODE



GIACCONE/PARKA 07GI0010/00



Tessuti/Fabrics:
100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester PU 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
S - 2XL



CE **DPI di 2° categoria**
UNI EN ISO 13688:2013

³
UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3

³
UNI EN 343:2008
CLASSE 3/3



rosso / red
2006

Chiusura con zip e bot-
toni a pressione
Zip closure with snap
buttons

Zip waterproof doppio
cursore
Two-way waterproof zip

Porta badge
Badge holder

Bande reflex microsfere
3M
Reflective tapes 3M

Rinforzo maniche
Reinforced elbows

Polsi regolabili con vel-
cro
Adjustable cuffs with
velcro

Cuciture termonastrate
Taped seams

Tasca portacellulare in-
terna
Inside phone pocket

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Rete traspirante
Breathable net

Predisposizione per anco-
raggio corpetto interno
Zip for fastening the in-
ternal jacket

Corpetto interno stacca-
bile
Detachable inside jacket



Cappuccio a scomparsa
con coulisse
Foldable hood with cou-
lisse



Moschettone estraibile
Extractable snap-hook

e RED CODE



PANTALONI/TROUSERS 07PA0083/00



Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 - 62



rosso / red
2006



Capi realizzati con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

e FIRST AID



GIUBBINO/JACKET 07GB0043/05

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 - 62



rosso / red
2006

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Tasca porta penne
Pen pocket

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Soffietti dietro
Foldout on the back

Maniglie di soccorso sulle spalle
Rescue straps on shoulders

Rinforzi ginocchia e dietro
Reinforced knees

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Fondo con zip
Zip on the hem

Elastico dietro
Elastic on the back

FIRST AID



TUTA ELISOCORSO/OVERALL 07TU0198/00

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
S - 2XL



rosso / red
2006

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

Chiusura con zip e bottoni a pressione
Zip closure with snap buttons

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Vita elasticizzata
Elastic waist

Alamari con velcro regolabili vita
Adjustable waist with velcro

Soffietti dietro
Foldout on the back

Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Zip verticali per completa apertura
Longside zip

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Coulisse fondo
Hem coulisse

FIRST AID



PANTALONI/TROUSERS 07PA0667/00

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 - 62



rosso / red
2006

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

FIRST AID

PILE HI-PRO 07PI0034/00

Tessuti/Fabrics:
100% poliestere 230 gr/m²
100% polyester 230 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 2XL



blu / blue
4007

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

su ordinazione / on demand

FIRST AID

GIACCONE/PARKA 07GI0115/00-0154



Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester PU 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



rosso / red
2006



Disponibile **su ordinazione** anche con bande microprismi Oralite
07GI0115/01-0154
Available on demand also with Oralite reflective tapes
07GI0115/01-0154

Chiusura con zip e bottoni a pressione
Zip closure with snap buttons

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Elastico interno fondo manica
Inner elastic cuffs

Cuciture termonastrate
Taped seams

Capuccio a scomparsa con coulisse
Foldable hood with coulisse

Tasca porta radio
Radio pocket

Coulisse vita
Waist coulisse

Porta badge
Badge holder

Velcro porta stemma
Velcro badge holder

Zip doppio cursore
Two-way zip

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Predisposizione per ancoraggio corpetto interno
Zip for fastening the internal jacket

Bande reflex microsferiche Luxor
Reflective tapes Luxor

Tasca porta penne
Pen pocket

FIRST AID

CORPETTO INTERNO/INTERNAL JACKET 07GB0227/00-0897



Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 3XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



rosso / red
2006



Disponibile **su ordinazione** anche con bande microprismi Oralite
07GB0227/01-0897
Available on demand also with Oralite reflective tapes
07GB0227/01-0897

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka

Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Bande reflex microsferiche Luxor
Reflective tapes Luxor

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

PROTEZIONE CIVILE



GIUBBINO/JACKET 08GB0725/00

Tessuti/Fabrics:
92% poliammide, 8% elasthan 240 gr/m²
92% polyamide, 8% elastane 240 gr/m²



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu-giallo / blue-yellow
4086

Maniche staccabili
Detachable sleeves



Velcro porta stemma
Velcro badge holder

Tasche interne chiuse con zip lungo l'apertura davanti
Internal pockets with zip in the front opening

Tasche a soffietto chiuse con zip luminescente
Folding pockets with luminescent zip closure

Tasche laterali chiuse con zip
Side pockets with zip

Pinces su maniche
Darts on sleeves

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Tasca dietro chiusa con zip
Back pocket with zip

Profilo elasticizzato su polsi e fondo capo
Elastic ribbon of the cuffs and bottom

Bande reflex termosaldate
Heat sealed reflex tapes

Tessuto Stretch
Stretch fabric

Apertura con zip e bottone a pressione
Zip closure with snap button

Passanti in vita in contrasto
Waist loops in contrast



Tasche posteriori a filetto chiuse con zip
Back pockets closed with zip

Fettuccia silicone interna fondo capo
Bottom internal silicone band

Elastico vita dietro
Elastic on the back

Bande reflex termosaldate
Heat-sealed reflex tapes

Piping in contrasto
Contrast piping

Dettaglio reflex
Reflex details

PROTEZIONE CIVILE



PANTALONI/TROUSERS 08PA1341/00

Tessuti/Fabrics:
92% poliammide, 8% elasthan 240 gr/m²
92% polyamide, 8% elastane 240 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu-giallo / blue-yellow
4086

Velcro portabadge
Velcro badge holder

Tasca con zip sulla manica sinistra
Zip pocket on the left sleeve

Apertura con zip luminescente
Opening with luminescent zip

Inserti in tessuto antiabrasione
Anti-abrasion fabrics inserts

Coulisse regolabile fondo capo
Bottom adjustable coulisse

PROTEZIONE CIVILE

Tasca porta penne sulla manica sinistra
Pen pocket on the left sleeve

Tasca porta radio chiusa con pattina e velcro
Radio pocket closed with flap and velcro

Tasche a filetto chiuse con zip
Velvet pockets closed with zip

Tasche laterali chiuse con pattina e zip
Large side pockets closed with flap and zip

Piping reflex elasticizzato
Elastic reflex piping



PROTEZIONE CIVILE



GIUBBINO/JACKET 08GB0077/00



Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 -62



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2*

* con maniche



giallo-blu / yellow-blue
0700

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza. Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Moschettoni
Snap-hook

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Porta badge
Badge holder

Velcro porta stemma
Velcro badge holder

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Soffietti dietro
Foldout on the back

Tasca porta penne
Pen pocket

Maniglie di soccorso sulle spalle
Rescue straps on shoulders

PROTEZIONE CIVILE

PANTALONI/TROUSERS 08PA0743/00

Tessuti/Fabrics:
60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:
42 -62



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



giallo-blu / yellow-blue
0700

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza. Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

Rinforzi ginocchia e dietro
Reinforced knees

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Fondo con zip
Zip on the hem

Elastico dietro
Elastic on the back

Moschettoni
Snap-hook

PROTEZIONE CIVILE

PANTALONI/TROUSERS 08PA0769/00

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere, 35% cotone 245 gr/m²
65% polyester, 35% cotton 245 gr/m²

Taglie/Sizes:
42 -62



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4007

Rinforzi ginocchia e dietro
Reinforced knees

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Fondo con zip
Zip on the hem

Elastico dietro
Elastic on the back

Moschettoni
Snap-hook

PROTEZIONE CIVILE



GIACCONE/PARKA 08GI0116/00-0145

su ordinazione / on demand



Tessuti/Fabrics:

GORE-TEX® -Technical Garments (2 strati)
100% poliestere laminato PTFE 220 gr/m²
finissaggio Water Repellent
GORE-TEX® -Technical Garments (2 layers)
100% laminated polyester PTFE 220 gr/m²
Water Repellent finish



Taglie/Sizes:

S - 2XL



GORE-TEX® 2 Layers



giallo-blu / yellow-blue
0700



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 4:4

GIACCONE/PARKA 08GI0116/02-0154

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester PU 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 2XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2



CORPETTO INTERNO 08GB0228/00



Tessuti/Fabrics:

60%cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 2XL



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



giallo-blu / yellow-blue
0700

Zip reversibile predisposta all'aggancio del giaccone
Reverse zip for fastening the parka

Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Bande reflex microprismi Oralite
Reflective tapes Oralite

Polsi con costina
Ribbed cuffs

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Tasca posteriore
Rear pocket

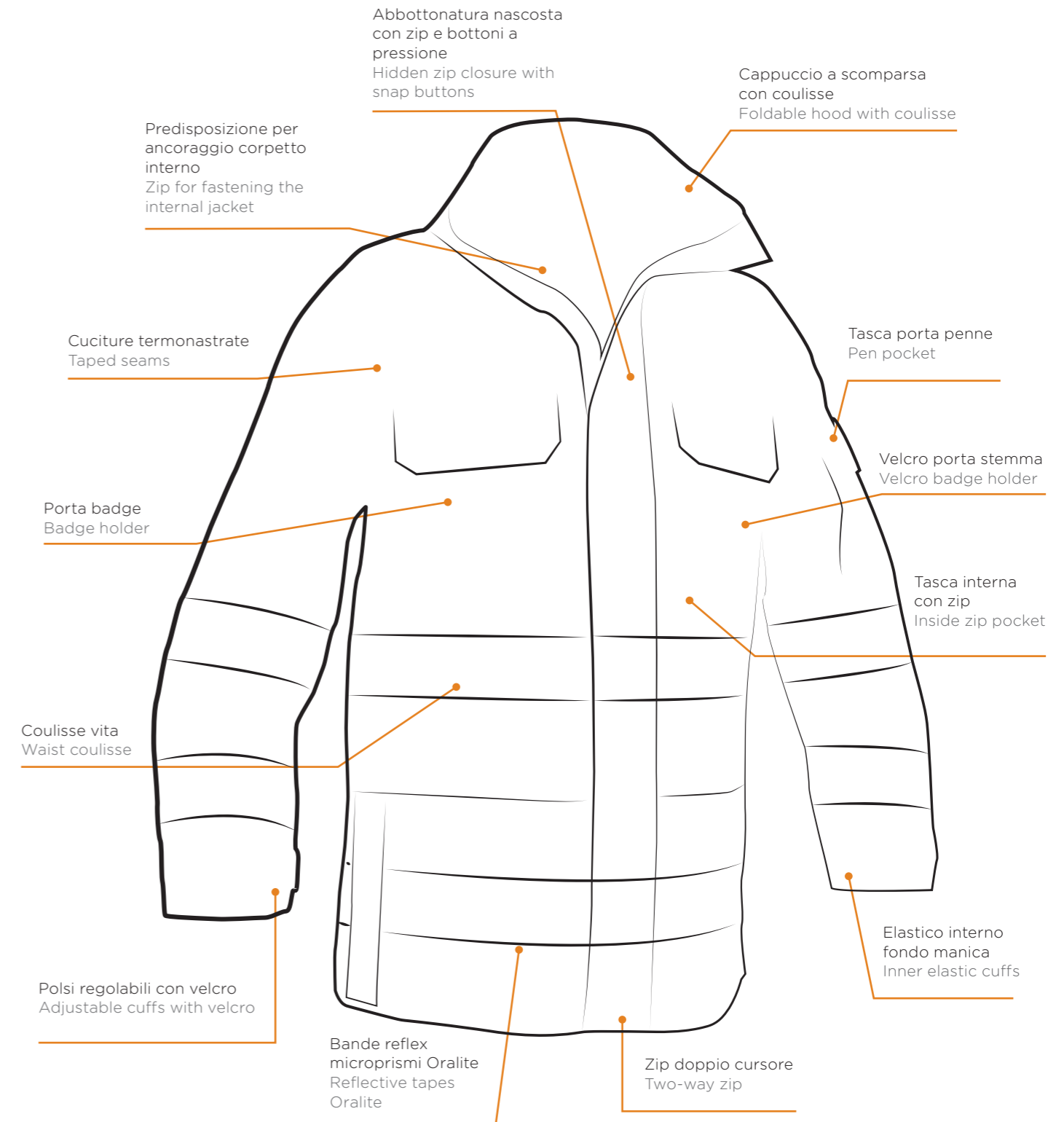
Moschettone
Snap-hook

Velcro porta stemma
Velcro badge holder

PROTEZIONE CIVILE

GIACCONE

08GI0116



Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

PROTEZIONE CIVILE



GIUBBINO/JACKET 08GB0360/02



Tessuti/Fabrics:
100% RIPSTOP poliestere spalmato PU 155 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% RIPSTOP coated polyester PU 155 gr/m²
Water Repellent finish



Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

su ordinazione / on demand



blu / blue
0700

Zip waterproof
Waterproof zip

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Alamari con velcro rego-
labili fondo manica
Adjustable cuffs with
velcro

Porta badge
Badge holder

Velcro porta stemma
Velcro badge holder

Fondo elasticizzato
Elastic hem

Rete traspirante interna
Inner breathable net

Tasca interna con zip
Inside zip pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Cappuccio staccabile
con coulisse
Detachable hood with
coulisse

PROTEZIONE CIVILE

PILE HI-PRO 08PI0015/02

Tessuti/Fabrics:
Pile 100% poliestere 230 gr/m²
Pile 100% polyester 230 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 3XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4701

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Coulisse fondo
Hem coulisse

PROTEZIONE CIVILE

POLO TRICOLORE 08MA0165/01

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 180 gr/m²
100% cotton 180 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 2XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4034

PROTEZIONE CIVILE

CAPPELLINO ESTIVO/SUMMER HAT 08BE0080/00

Tessuti/Fabrics:
70% poliestere, 30% cotone
70% polyester, 30% cotton

Taglie/Sizes:
UNICA - ONE SIZE



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

su ordinazione / on demand



giallo / yellow
0019

Bande reflex
Reflective tapes

Regolabile
Adjustable

PROTEZIONE CIVILE



TUTA ELISOCORSO/OVERALL 08TU0056/00



Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
finissaggio Water Repellent
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

S - 2XL



DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

su ordinazione / on demand



giallo / yellow
0019

Realizzato con tessuto conforme alla UNI EN ISO 4920:2013 (Resistenza alla bagnatura superficiale, idrorepellenza) con indice di bagnabilità ISO 5 - massima idrorepellenza.
Made with fabric compliant to UNI EN ISO 4920:2013 (Determination of resistance to surface wetting) with performance indicator ISO 5 - maximum waterproof.

Abbottonatura nascosta con zip e bottoni a pressione
Hidden zip closure with snap buttons

Maniche staccabili
Detachable sleeves

Vita elasticizzata
Elastic waist

Alamari con velcro regolabili vita
Adjustable waist with velcro

Soffietti dietro
Foldout on the back

Porta badge
Badge holder

Tasca porta penne
Pen pocket

Alamari con velcro regolabili fondo manica
Adjustable cuffs with velcro

Zip verticali per completa apertura
Longside zip

Velcro porta stemma
Velcro badge holder

PROTEZIONE CIVILE



COPRIPANTALONI/COVER PANTS 08CR0008/00

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere spalmato PU 210 gr/m²
finissaggio Water Repellent
100% coated polyester PU 210 gr/m²
Water Repellent finish

Taglie/Sizes:

XS - 5XL



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2022



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



UNI EN 343:2019
CLASSE 3:2

su ordinazione / on demand



giallo-blu / yellow-blue
0700

Vita elasticizzata
Elastic waist

Bretelle elasticizzate
Elastic braces

Bande reflex micropri-
smi Oralite
Reflective tapes Oralite

Fondo con zip e bottone
a pressione
Zip on the hem with
snap buttons

Cuciture termonastrate
Taped seams

Elastico fondo gambe
dietro
Elastic rear hem



STEP ONE

SELECTION

STEP ONE

La linea STEP ONE rappresenta una selezione di prodotti rivolti a chi richiede qualità ad un buon prezzo.

Proprio come il suo nome, STEP ONE identifica un abbigliamento di primo livello, la risposta alle richieste di semplicità e minor spesa possibile senza rinunciare alla qualità.

Siggi non rinuncia a dare garanzia della buona vestibilità, della durata e del comfort nemmeno nei prodotti basic, riuscendo a proporre con STEP ONE il rapporto qualità/prezzo più adeguato alle esigenze dei clienti.

STEP ONE collection is a selection of products for those who are searching good quality for the right price.

Just as its name tells, STEP ONE is first level clothing, the perfect solution made of simplicity and lower costs, without forgoing quality.

Siggi grants its optimal wearability, the long lasting quality and a great comfort also in its basic products, offering with STEP ONE the best price / quality ratio for the customers.

STEP ONE ALTA VISIBILITÀ



TUTA/OVERALL

69SE0544

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²



Taglie/Sizes:

XS - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



arancio / orange
1004

Apertura con zip doppio cursore
Opening with two-way zipper

Tasca con velcro sul petto con taschini portapenne e porta cellulare
Velcro breast pocket with pen holder and phone pocket

Fondo manica regolabile con bottoni a pressione
Adjustable cuffs with snap buttons

Tasca sul dietro destro chiusa con bottoni a pressione
Rear pocket closed with snap buttons

Tasca portametro sul fianco destro
Ruler pocket on the right side

Tascone laterale a sinistra chiuso con pattina e bottone a pressione
Cargo pocket on the left side closed with flap and snap buttons

Elastico dietro
Elastic waist

STEP ONE
SELECTION

STEP ONE
TUTA AV/ HV OVERALL

Tasca con velcro, portapenne e porta cellulare
Velcro breast pocket pen holder and phone pocket

Apertura con zip doppio cursore
Opening with two-way zipper

STEP ONE AV



GIUBBINO/JACKET 69SE0331/00-9016

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3

STEP ONE AV

GIUBBINO INVERNALE/ WINTER JACKET 69SE0331/00-0898

Tessuti/Fabrics:

fustagno 60% cotone, 40%
poliestere 345 gr/m²
moleskin 60% cotton, 40%
polyester 345 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 5XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 3



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Fondo manica con bot-
toni a pressione
Snap buttons on the cuffs

STEP ONE AV



PANTALONI/TROUSERS 69SE0334/00-9016

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2

STEP ONE AV

PANTALONI INVERNALI/ WINTER TROUSERS 69SE0334/00-0898

Tessuti/Fabrics:

fustagno 60% cotone, 40% poliestere 345 gr/m²
moleskin 60% cotton, 40% polyester 345 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 5XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria
UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio / orange
1004

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta metro
Ruler pocket

Elastico fianchi
Elastic on the sides

STEP ONE AV



GIUBBINO BICOLORE/TWO COLORS JACKET 69SE0332

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio-blu / orange-blue
1706

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta penne
Pen pocket

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden closure with
snap buttons

Elastico fianchi
Elastic on the sides

Fondo manica con bot-
toni a pressione
Snap buttons on the cuffs

STEP ONE AV



GILET/VEST 69SE0333/01

Tessuti/Fabrics:

100% poliestere 125 gr/m²
100% polyester 125 gr/m²

Taglie/Sizes:

I - II - III

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio / orange
1004



giallo / yellow
0019

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Porta badge
Badge holder

Piping in contrasto
Color contrast piping

STEP ONE AV



PANTALONI BICOLORE/TWO COLORS TROUSERS 69SE0335

Tessuti/Fabrics:

60% cotone, 40% poliestere 250 gr/m²
60% cotton, 40% polyester 250 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

Testato fino a 50 cicli
Tested up to 50 washes

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 2° categoria

UNI EN ISO 13688:2013



UNI EN ISO 20471:2017
CLASSE 2



arancio-blu / orange-blue
1706

Bande reflex
Reflective tapes

Tasca porta cellulare
Phone pocket

Tasca porta metro
Ruler pocket

Elastico fianchi
Elastic on the sides

STEP ONE WORKWEAR



PANTALONI CON BANDE/TROUSERS W.TAPES 21SE0545

Tessuti/Fabrics:

100% cotone massaua sanfor 270 gr/m²
100% massaua sanfor cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:

XS - 4XL

PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS



DPI di 1° categoria per rischi minimi

UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Tasconi laterali con sof-
fietto
Cargo pockets

Tasca sul retro destro
Rear pocket on the right

Elastico in vita dietro
Elastic back waist

Tasca porta metro
Ruler pocket

Bande reflex
Reflective tapes

STEP ONE WORKWEAR

GIUBBINO/JACKET 21SE0324/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

e GIUBBINO INVERNALE/ WINTER JACKET 21GB0048/00-0055

Tessuti/Fabrics:
100% cotone garzato 320 gr/m²
100% cotton 320 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK SINGOLO / SINGLE PACK

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue

Abbottonatura nascosta
con bottoni e occhielli
Hidden closure with but-
tons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

STEP ONE WORKWEAR

PANTALONI CON TASCONI/TROUSERS 21SE0326/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

e PANTALONI INVERNALI CON TASCONI/ WINTER TROUSERS 21PA0152/00-0055

Tessuti/Fabrics:
100% cotone garzato 320 gr/m²
100% cotton 320 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK SINGOLO / SINGLE PACK

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue

Elastico dietro
Elastic on the back

STEP ONE WORKWEAR

GIACCA/JACKET 21SE0323/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone massaua 270 gr/m²
100% massaua cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

e GIACCA INVERNALE/ WINTER JACKET 21GA0051/00-0055

Tessuti/Fabrics:
100% cotone garzato 320 gr/m²
100% cotton 320 gr/m²

Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK SINGOLO / SINGLE PACK

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue

Abbottonatura nasco-
sta con bottoni e oc-
chiello
Hidden closure with
buttons

STEP ONE WORKWEAR

PANTALONI/TROUSERS 21SE0325/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²

Taglie/Sizes:
XS - 4XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

STEP ONE WORKWEAR



SALOPETTE/BIB & BRACE 21SE0327/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²
Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Elastico dietro
Elastic on the back

Bretelle elasticizzate
Elastic braces

Tasca porta metro
Ruler pocket

Apertura laterale con
bottone e occhiello
Longside opening with
button

STEP ONE WORKWEAR IDA

CAMICE DONNA/WOMAN COAT 21CA0064/00-0001

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere 35% cotone 130 gr/m²
65% polyester 35% cotton 130 gr/m²
Taglie/Sizes:
S - 2XL



PACK SINGOLO / SINGLE PACK

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001



blu / blue
4012

Abbottonatura nasco-
sta con bottoni e oc-
chielli
Hidden closure with
buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

STEP ONE WORKWEAR



TUTA/OVERALL 21SE0328/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²
Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Elastico dietro
Elastic on the back

Tasca porta metro
Ruler pocket

Zip doppio cursore
Two-way zip

STEP ONE WORKWEAR MICHELE

CAMICE UOMO/MAN COAT 21CA0065/00-0001

Tessuti/Fabrics:
65% poliestere 35% cotone 130 gr/m²
65% polyester 35% cotton 130 gr/m²
Taglie/Sizes:
S - 2XL



PACK SINGOLO / SINGLE PACK

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



bianco / white
0001



blu / blue
4012

Abbottonatura nasco-
sta con bottoni e oc-
chielli
Hidden closure with
buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

STEP ONE WORKWEAR

CAMICE UOMO/MAN COAT 21SE0322/00-0058

Tessuti/Fabrics:
100% cotone 270 gr/m²
100% cotton 270 gr/m²
Taglie/Sizes:
S - 3XL



PACK 5 PEZZI / PACK 5 PCS

CE **DPI di 1° categoria** per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022



blu / blue
4001

Abbottonatura nasco-
sta con bottoni e oc-
chielli
Hidden closure with
buttons

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

STEP ONE WORKWEAR

CAMICE UOMO/MAN COAT

21SE0507/00-0014

Tessuti/Fabrics:
100% cotone Drill Sanfor 190 gr/m²
100% cotton Drill Sanfor 190 gr/m²

Taglie/Sizes:
2XS - 4XL



bianco / white
0001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden snap button
closure

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

STEP ONE WORKWEAR

CAMICE DONNA/WOMAN COAT

21SE0508/00-0014

Tessuti/Fabrics:
100% cotone Drill Sanfor 190 gr/m²
100% cotton Drill Sanfor 190 gr/m²

Taglie/Sizes:
2XS - 3XL



bianco / white
0001

Elastico fondo manica
Elastic cuffs

Abbottonatura nascosta
con bottoni a pressione
Hidden snap button
closure

Pinces davanti e dietro
Front and back pienes

CE DPI di 1° categoria per rischi minimi
UNI EN ISO 13688:2022

STEP
ONE
SELECTION

STEP ONE
WORKWEAR



