

# UNIFORMERIA S.R.L.

Sede Legale/Operativa : Via G.Battista Cacciamali n° 69 int.3 – 25125 Brescia  
P.iva 03554190177

Tel-/Fax 030-353.42.96 – Tel.030/34.69.119

E-mail [info@uniformeria.com](mailto:info@uniformeria.com) – [amministrazione@uniformeria.com](mailto:amministrazione@uniformeria.com)

[www.uniformeria.com](http://www.uniformeria.com)

**PROTEZIONE CIVILE & SOCCORSO**





**UNIPC0006GB** Giubbino bicolore blu giallo NEUTRO. WATER RESISTANT Collo a camicia. Maniche a giro, staccabili con polsino con elastico e soffietto laterale. Cerniera anteriore. Due taschini superiori chiusi con pattina. Due tasche inferiori a doppio filetto con cerniera. Un taschino sulla manica sx. Cinturino con elastico in prossimità dei fianchi. Soffietti posteriori. Due spallacci. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza del torace e delle maniche. Taglie dalla XXS alla 4XL II Categoria, classe 2 (secondo UNI EN 471/08)



**UNIPC0006PB** Calzoni bicolore blu giallo Pantalone bicolore. Cerniera anteriore coperta da patta copricerniera e bottone. Due tasche anteriori a filetto chiuse con cerniera. Due tasconi a toppa chiusi con cerniera e soffietti laterali. Una tasca posteriore dx a toppa chiusa con cerniera. Ginocchiere. Cinturino con elastico posteriore in vita. Gambali con elastico e soffietti laterali. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza dei gambali. **Taglie dalla XXS alla 4XL** II Categoria, classe 2 (secondo UNI EN 471/08)



UNI EN ISO 20471

*Tessuto Spalmato  
Poliestere (Pes) - Poliuretano (PU)*

**Giaccone (esterno) UNSIG08GIO116**

- \_ allacciatura anteriore con cerniera doppio cursore coperta da paramonture sovrapposte chiuse con bottoni a pressione;
- \_ collo alto a fascia intera e cappuccio scafandrato a scomparsa;
- \_ polso regolabile con velcro;
- \_ tasche al petto chiuse da pattine con bottoni a pressione;
- \_ taschino a scomparti su manica sinistra;
- \_ quattro tasche nella parte inferiore;
- \_ tasca interna portadocumenti;
- \_ coulisse interna in vita;
- \_ cuciture termonastrate;
- \_ tessuto impermeabile, traspirante, antivento.

**Corpetto interno per Giaccone  
(interno) UNSIG08GB0228**

- \_ allacciatura anteriore con cerniera regolabile raccordabile al giaccone;
- \_ collo a fascetta;
- \_ tasca portapenne;
- \_ tasche a filetto chiuse da cerniera;
- \_ maniche a giro staccabili e polsi in maglina;
- \_ tascone posteriore;
- \_ moschettone su tasca destra;
- \_ realizzato in materiale termico.

*Tessuto 60% cotone 40% Pes*



UNI EN ISO 20471



## Giacca Softshell Protezione Civile

PREZZI IVA 22% ESCLUSA – TRASPORTO € 12,00 PER ORDINI INFERIORI A € 500,00 IVA ESCLUSA



### Giubbino UNSIG08GB0360

- \_chiusura anteriore con zip;
- \_collo alto a fascia intera;
- \_tasche davanti oblique chiuse da zip;
- \_taschino al petto destro chiuso da zip;
- \_taschino al petto sinistro, con soffietto, chiuso da pattina con due bottoni a pressione;
- \_taschino portapenne sulla manica chiuso da pattina;
- \_maniche lunghe a giro e polso con elastico regolabile con velcro;
- \_cappuccio scafandrato, con frontino, chiudibile con velcro e staccabile con bottoni a pressione

*Tessuto RipStop 100% Poliestere Spalmato*

## Copri pantalone UNSIG0CR0008



- \_ elastico in vita;
- \_ aperture verticali ai fianchi;
- \_ bretelle elastiche con regolazione;
- \_ cuciture termonastrate;
- tessuto impermeabile, traspirante, antivento.

UNI EN ISO 20471





# Felpa Protezione Civile



### Cappellino da sci Thinsulate™ UNFR33334N (NEUTRA)

**Descrizione:**

- 340 g/m<sup>2</sup>
- 100% acrilico
- isolamento 3M Thinsulate™
- materiale in Scotch Guard
- testato fino a -30°C



### UNFR33569

**Descrizione:**

- 100% poliestere (microfibra)
- uso polivalente
- senza cuciture per maggior comfort
- tessuto traspirante
- bande rifrangenti
- lavabile in lavatrice, non necessita di stiratura







POLOPC POLO Prot.civile - 100% cotone -182 gr/m2,  
spacchetti laterali-tre bottoni in tinta -  
finiture in tricolore italiano  
Ricamo Giallo Fluo - velcro per distintivo regionale

Tg. Dalla XS alla XXL



**Polo manica lunga**  
**Polo manica corta**  
**Protezione Civile**



con alloggiamenti per accessori ) 2 tasche frontali grandi chiusura con cerniera – Regolazione con velcro spalle e fianchi – taglia Unica

### **Nuovo Rescue Vest Giallo/blu – Giallo Verde**

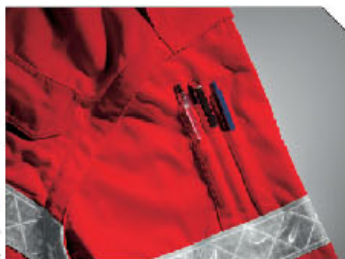
Tessuto giallo a rete in robusto poliestere , Tasca porta radio laterale – 4 tasche esterne frontali ( superiori chiusura con velcro – inferiori chiusura con cerniera

## Pantalone (UNREV518UTSEST)

Pantalone tecnico costruito in tessuto bi-elastico di colore blu navy. Due tasche laterali di servizio interne verticali, due tasche a soffiato nella zona cosciale, una quinta tasca posteriore. Inserto in materiale antiabrasione sulle ginocchia, fondo gamba elasticizzato con inserto in materiale anti scorrimento e gancio di ancoraggio allo scarpone. Coda di topo giallo fluo.



TAGLIE DALLA XXS alla 6XL



*Tessuto 60% cotone 40% Pes  
finissaggio fluorocarbonio  
Bande: a microsfera 3M  
Bande:a microprismi Reflexite*

### **Giubbino UNSIG7GB0043**

- \_ allacciatura anteriore con cerniera;
- \_ collo alto a fascia intera;
- \_ maniche lunghe a giro staccabili;
- \_ polso con elastico;
- \_ taschino portapenne sulla manica, tasche oblique con cerniera o tasca sul petto chiusa con velcro;
- \_ maniglia di soccorso sulla spalla;
- \_ soffietti laterali sulla schiena.
- \_ **realizzato con tessuto conforme [classe 2] alla ISO 16603/04 [Resistenza alla penetrazione di sangue e fluidi corporei];**
- \_ **realizzato con tessuto conforme [Indice bagnabilità ISO 5 - max idrorepellenza] alla UNI EN 24920/03 [Resistenza alla bagnatura superficiale - idrorepellenza].**

## Giubbino UNSIG7PA0667

- \_ chiusura anteriore con cerniera ed elastico posteriore in vita;
- \_ tasche oblique, una tasca posteriore e tasconi laterali chiusi da pattina con velcro;
- \_ rinforzo posteriore seduta e cavallo;
- \_ fondo chiuso con elastico e cerniera a soffietto;
- \_ rinforzo imbottito sulla ginocchia.
- \_ **realizzato con tessuto conforme [classe 2] alla ISO 16603/04 [Resistenza alla penetrazione di sangue e fluidi corporei];**
- \_ **realizzato con tessuto conforme [Indice bagnabilità ISO 5 max idrorepellenza] alla UNI EN 24920/03 Resistenza alla bagnatura superficiale - idrorepellenza].**

*Tessuto 60% cotone 40% Pes  
finissaggio fluorocarbonio  
Bande:a microsferi 3M  
Bande:a microprismi Reflexite*



## Giubbino UNSIG7GB0403

- \_ maniche staccabili
- \_ chiusura centrale con zip con catena luminescente
- \_ bande rinfrangenti termo applicate
- \_ inserti in tessuto bielastico
- \_ polso regolabile con velcro
- \_ tasche anteriori chiuse da zip
- \_ taschino anteriore porta cellulare con velcro per stemma
- \_ portatessera sul petto
- \_ realizzato con tessuto conforme (classe 2) alla ISO 16603/04 (Resistenza alla penetrazione di sangue e fluidi corporei);
- \_ realizzato con tessuto conforme (Indice bagnabilità ISO 5 - max idrorepellenza) alla UNI EN 24920/03 (Resistenza alla bagnatura superficiale-idrorepellenza).

*Tessuto 60% cotone 40% poliestere  
finissaggio fluorocarbonio*



## Pantalone UNSIG7PA0958

- \_ chiusura anteriore con cerniera e bottone a pressione
  - \_ tasconi laterali sagomati con soffietto chiusi da pattina con velcro
  - \_ ginocchia rinforzate e sagomate con dettagli ergonomici
  - \_ tasche a filetto laterali chiuse da zip
- realizzato con tessuto conforme (classe 2)  
alla ISO 16603/04  
(Resistenza alla penetrazione di sangue e fluidi corporei);**
- \_ **realizzato con tessuto conforme (Indice bagnabilità  
ISO 5 - max idrorepellenza) alla UNI EN 24920/03  
(Resistenza alla bagnatura superficiale-idrorepellenza).**

*Tessuto 60% cotone 40% poliestere  
finissaggio fluorocarbonio*







*Tessuto spalmato  
Poliestere / poliuretano  
Bande : a Microsfere 3M*

### **Giubbino UNSIG7GB0232**

- \_ allacciatura anteriore con cerniera waterproof coperta da paramontura chiusa con bottoni a pressione;
- \_ tasche verticali sui fianchi chiuse da zip;
- \_ tasche superiori chiuse da pattina con velcro;
- \_ taschino verticale chiusa da zip waterproof;
- \_ collo alto a fascia intera con salvabarba;
- \_ portatessera a scomparsa nel taschino sinistro;
- \_ cappuccio a scomparsa di colore nero;
- \_ manica lunga a giro con toppa salva gomito;
- \_ tasca interna portadocumenti;
- \_ tessuto impermeabile, traspirante, antivento;
- \_ cuciture termonastrate;
- \_ corpetto interno staccabile in tessuto trapuntato, non autoportante, con taschino sul petto sinistro.



# 840-GA DUTY BOOT

EN ISO 20345:2011 S3 CI WR. SRC - D.P.I. 2° CAT.



SCHEDA TECNICA

PUNTI DI FORZA

**TAGLIE** EU 36 - 49

**TOMAIA** pelle pieno fiore trattata idrorepellente e traspirante.

**FODERA** GORE-TEX® Performance Comfort Footwear ottimale per un'ampia gamma di condizioni climatiche e per attività all'aperto.

**SUOLA** in poliuretano bidensità antistatica resistente agli oli e idrocarburi, antiscivolo e resistente all'usura, tacco ammortizzante, lamina incorporata antiperforazione.

**PUNTALE** acciaio resistente 200 joule.

**ALLACCIATURA** a sganciamento rapido nella parte superiore, con passalacci metallici nella parte inferiore.

## Scarponcino U 983 Giallo UNI EN ISO 20345:2022 S7L HI CI HRO FO SR



**Tomaia:** in pellame scamosciato colore nero, idrorepellente e traspirante

**Inseri laterali e soffietto:** in Cordura colore giallo, rosso o nero, alta resistenza allo strappo, idrorepellente e traspirante

**Inseri rifrangenti:** inserti alta visibilità posizionati lateralmente e nella zona del tallone.

**Fodera:** in tessuto KLIMATEX, membrana impermeabile e traspirante, che garantisce resistenza all'acqua ed al vento, pur conservando le caratteristiche di traspirazione previste dalla normativa, aiuta a mantenere il piede asciutto dall'umidità e ripara dal freddo, cuciture di unione termosaldate.

**Sottopiede/Insero antiperforazione:** formato da un intreccio di fibre ad alta tenacità, con alto potere di assorbimento e de assorbimento del sudore, resistente all'usura e resistente alla perforazione in conformità con le vigenti disposizioni normative in materia.

**Puntale di sicurezza:** puntale in materiale composito resistente a 200 J.

**Suola:** bicomponente con battistrada in Vera Gomma, antistatica, antiscivolo, anticalore, antiolio, antiacido. Intersuola in poliuretano morbido con alto potere di assorbimento di energia nella zona del tallone.

**Resistenza allo scivolamento:** a norma UNI EN ISO 20345:2022 requisito SR.

**Assorbimento di energia:** nella zona del tallone a norma UNI EN ISO 20344.

**Plantare:** Plantare estraibile in materiale espanso foderato con TNT.

### **UNIS06783 Calzatura Alta Plose**

#### **NO SAFETY**

Scarponcino no safety in tessuto softshell idrorepellente con membrana; leggerissimo e con suola con ottimo grip.

**Taglie:** 38 - 47

**Caratteristiche:** Ultra Light



### **UNIS06782 Calzatura Bassa Vens**

#### **NO SAFETY**

Scarpa bassa no safety in tessuto softshell idrorepellente con membrana; leggerissima e con suola con ottimo grip.

**Taglie:** 38 - 47

**Caratteristiche:** Ultra Light





## **UNIS6425 STIVALE SICUREZZA**

**EN ISO 20345:2011 S5 SRC**

Stivale da lavoro in gomma (PVC) con puntale e lamina in acciaio, suola carrarmato, taglio ergonomico e tre tipi di rifinitura per una migliore pulitura. Inserto sul tallone per facilitare la svestizione.

**Colore:** 010 giallo/nero, 020 verde/nero, 040 blu/rosso

**Puntale:** Acciaio

**Lamina:** Acciaio

**Taglie:** 36-47





**EN 397:2013**

Elmetto superiore di derivazione montagna con calotta esterna in ABS e conchiglia interna per assorbimento urti in EPS, certificato anche alla deformazione laterale.

**Taglia unica** regolabile tramite cremagliera, calotta areata tramite ampi fori coperti da tessuto traspirante ad alta densità.

**Colori:** bianco, giallo, arancio e nero opaco.



**UNIS9025 ELMETTO BERICO**

**EN397**

Elmetto economico in polietilene HD, con bardatura interna in tessuto smontabile, isolamento dielettrico 440 Volt, con spugna parasudore.

**Colori:** giallo, verde, bianco, rosso, azzurro, arancio.

**Taglia:** unica



## *Pile cerniera 1/4*

### **UNFR86533**

**Descrizione:**

- 330 g/m<sup>2</sup>
- 100% poliestere
- trattamento anti-pilling
- cerniera 1/4
- colletto alto con zip
- tasche laterali aperte
- polsini elasticizzati



## *Pile Micron*

### **UNFR80133**

#### **Descrizione:**

- 200 g/m<sup>2</sup>
- 100% poliestere anti-pilling
- cerniera intera in tinta
- maniche raglan
- cuciture decorative sulle tasche laterali
- impunture sulle maniche e sulla base
- cuciture laterali
- adatto per il ricamo e stampa digitale transfer





Distintivo Generico  
Diametro cm 7



Scudo Italia ricamato  
cm 6 x cm 7



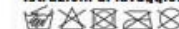
**Berretto Baseball tricolore  
UNCABASTRIC**

**TESSUTO:** 100% COTONE 23X23

**TAGLIA:** TAGLIA UNICA

- 5 PANNELLI
- CHIUSURA IN VELCRO
- PARASUDORE IN POLIESTERE
- PIPING
- OCCHIELLI RICAMATI
- PANNELLO FRONTALE RINFORZATO
- VISIERA PRE-CURVATA
- 4 CUCITURE SU VISIERA

**Istruzioni di lavaggio:**





Per le personalizzazioni ,richiedere quotazione



## Zaino alta visibilità UNFR62138

### Descrizione:

- 100% poliestere (420D / 600D)
- scomparto principale con suddivisione interna
- tasca interna per lettore MP3/iPod con apertura in gomma per auricolari
- tasche in mesh sui 2 lati
- tasca espandibile anteriore per palla o casco standard
- maniglia rinforzata
- bretelle imbottite regolabili
- strisce rifrangenti su tutti i 4 lati
- capacità: 23 Litri
- dimensioni: 42 x 28 x 15 cm
- massima superficie per il ricamo: cerchi tubolari 11
- area per la stampa: 12 x 16 cm
- adatto per stampa serigrafica / stampa transfer e ricamo



## *Zaino Hi-Vis* UNFR64638

### Descrizione:

- 100% poliestere (420D)
- bretelle regolabili, imbottite
- manico per trasporto a mano palmato
- ampio scomparto principale con tasca trasparente e sezione organiser porta-penne
- tasca frontale con grossa cerniera
- capacità: 18 Litri
- dimensioni: 42x33x13 cm
- adatto per serigrafia, transfer, ricamo
- massima area ricamabile: telaio tubolare 14
- massima area stampabile: 18x14 cm



## *Zainetto Hi-vis* UNFR64938

### Descrizione:

- 100% poliestere 210D
- zaino classico con coulisse e striscia riflettente sul lato frontale
- angoli rinforzati con occhielli in metallo
- cordino in poliestere resistente per il trasporto
- Water-resistant
- adatto per la stampa su entrambi i lati
- capacità: 13 Litri
- dimensioni: 44 x 35,5 cm
- massima superficie ricamabile: cerchi tubolari 14
- area per la decorazione: 15 x 26 cm



## *Borsone Essential Hi-Vis Work* UNFR67738

### Descrizione:

- 100% poliestere (420D / 600D)
- tracolla imbottita regolabile e manici di trasporto
- maniglia imbottita su ciascuna estremità
- scomparto principale con zip
- tasca frontale con facile accesso per la decorazione
- base interna con borchie esterne
- banda riflettente sui quattro lati
- adatto per stampa serigrafica, stampa transfer e ricamo
- Capacità: 50 Litri
- Dimensioni: 32 x 59 x 36 cm

 **Husqvarna**®



# Elmetto forestale - Arborist spire vent

L'elmetto protettivo Husqvarna Arborist Spire Vent è stato progettato per l'arborista professionista che chiede comodità abbinato a stile senza compromettere la sicurezza e la protezione. Il casco Spire Vent è leggero e ben ventilato per il massimo comfort. Ha una vestibilità universale e un cricchetto a ruota per una facile regolazione sulla testa. Dotato anche di accessori per il montaggio di luci, cuffie protettive per le orecchie e visiere. Compatibile con X-COM R. Soddisfa lo standard europeo EN 12492 per il lavoro in quota. Le visiere abbinabili sono vendute separatamente.



## Anello di aggancio

Uno speciale anello sul sottogola facilita il fissaggio del casco all'imbracatura quando non viene utilizzato.





# Elmetto forestale - Technical

Elmetto forestale di nuova concezione. È robusto ma leggero con cuffie protettive che può essere regolato in diversi modi per soddisfare le particolari esigenze personali. Un nuovo e innovativo sistema di ventilazione genera una temperatura confortevole per la testa. La visiera è stata ridisegnata per una migliore protezione del viso e, soprattutto, dare una visibilità perfetta sia quando è ripiegata verso l'alto che verso il basso. Disponibili come optional cuffie protettive con radio FM, mentre un alloggiamento porta lampada è integrato nel casco.

- Stabilizzato UV
- Approvato per basse temperature

Si

-40 °C



Approvato per basse temperature  
Approvato per elevate temperature  
Omologato ai sensi delle norme EN

-40 °C  
50 °C  
397



# Elmetto forestale - Classic

**Casco protettivo** completamente attrezzato per il lavoro forestale o di giardinaggio, con sistema di cinghie in plastica a sei punti e cricchetto antiscivolo regolabile con una sola mano. La profondità di imbracatura è anche regolabile in tre fasi per una vestibilità individuale. Le cuffie protettive sono sviluppate per un'ergonomia ottimale. Visiera a rete in metallo che fornisce buona protezione e grande visibilità.

- Approvato per basse temperature **-30 °C**

## **i** Capacità

Descrizione articolo

Fodera sostituibile

Approvato per basse temperature

**Elmetto Classic, completo**

Si

**-30 °C**

## **✓** Approvazioni

Approvato per basse temperature

Omologato ai sensi delle norme EN

**-30 °C**

**397**



# Giacca forestale - Classic

**Giacca per lavoro forestale** dal design elegante adatta ad attività esterne occasionali come il taglio di legna da ardere. Realizzata in twill di alta qualità in poliestere / cotone con pannelli arancioni cromati e loghi riflettenti, con due tasche anteriori e una tasca sul petto, aiuta a mantenerti confortevole e visibile mentre lavori.



Giogo aperto sul retro  
La apertura al giogo assicura una buona ventilazione, evitando che il riscaldati troppo durante il tuo lavoro.



● Indossabilità

Dritta



Stile



Approvazioni

In indossabile

Colori preformati

Caratteristiche di ventilazione



Informazioni Tecniche

Dritta

No

Giogo aperto sul retro

Uomo uguale (KW- Standard)

SI

Misura

Misura

S

S

## Gambale protettivo antitaglio - Classic



Stile

Indossabilità

Comoda



Informazioni Tecniche

Protezione antitaglio

Si



Approvazioni

Omologato ai sensi delle norme EN

381

Classe

Classe 1 (20 m/s)

Testato da Eurotest

Si

Facile e veloce da indossare e togliere, questo gambale fornisce all'utilizzatore occasionale della motosega l'affidabile protezione che ci si aspetta da Husqvarna. Prodotto con resistente tessuto in poliestere e cotone con cerniera a tutta lunghezza della gamba sul retro. L'involucro di contenimento delle fibre protettive antitaglio è rinforzato nella parte inferiore interna, per evitare il maggiore logorio che il contatto con gli scarponi inevitabilmente provoca.

- Protezione antitaglio **Si**
- Omologato ai sensi delle norme EN **381**
- Classe **Classe 1 (20 m/s)**
- Testato da Eurotest **Si**





Stile

Indossabilità  
Caratteristiche di ventilazione

**Dritta**  
**Cerniere di ventilazione sul retro delle gambe**

## Salopette antitaglio - Classic

Affidabile protezione per chi opera con la motosega prevalentemente per il taglio di legna da ardere o per lavori all'aperto, come la cura del proprio giardino. Prodotta in resistente tessuto in cotone e poliestere. L'involucro di contenimento delle fibre di protezione è rinforzato nella parte inferiore interna per resistere al maggiore logorio dal contatto con gli scarponi.

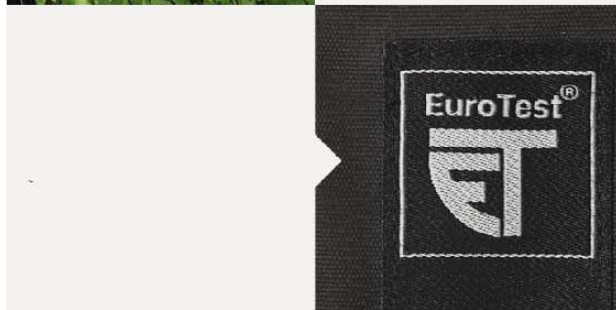
- |                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| ● Protezione antitaglio             | <b>Si</b>                |
| ● Omologato ai sensi delle norme EN | <b>381</b>               |
| ● Classe                            | <b>Classe 1 (20 m/s)</b> |
| ● Testato da Eurotest               | <b>Si</b>                |

### Informazioni Tecniche

Protezione antitaglio **Si**  
Misura **44**

### Approvazioni

Omologato ai sensi delle norme EN **381**  
Classe **Classe 1 (20 m/s)**  
Testato da Eurotest **Si**  
Omologato KWF Standard **Si**



# Stivale Protettivo, Functional

Stivale lavorato a mano con protezione approvata per motosega. Extra rinforzato nella parte superiore e attorno alla tomaia. Profonda allacciatura sul retro e punti di presa sulla gamba, più un nuovo tallone che migliora l'indossabilità. Foderato in canvas. La suola è predisposta per l'applicazione di chiodi.

- Protezione antitaglio **Si**
- Omologato ai sensi delle norme EN **EN 345 SB E**
- Classe **Classe 3 (28 m/s)**
- Calotta in acciaio **Si**



UNIFORMERIA S.R.L.



Descrizione articolo	<b>37</b>
Protezione antitaglio	<b>Si</b>
Calotta in acciaio	<b>Si</b>
Lacci	<b>Si</b>
Misura	<b>37</b>



Omologato ai sensi delle norme EN	<b>EN 345 SB E</b>
Classe	<b>Classe 3 (28 m/s)</b>

## Guanti antitaglio - Technical

Guanto tecnico con protezione antitaglio classe 1 - 20 m/s, dall'elevato comfort. Palmo in pelle di capretto, tessuto jersey grigio intrecciato con gommapiuma e tessuto Spandex laminato sul dorso. La pelle di capretto garantisce un'ottima protezione contro l'umidità in quanto contiene grasso naturale ed è quindi adatta per impieghi gravosi. La nervatura è in materiale riflettente per essere maggiormente visibili nell'oscurità. Tutte le cuciture sono confortevoli e ben calibrate, doppia cucitura sul pollice che segue la forma della mano. Il guanto ha una vestibilità corta e stretta per favorirne il controllo e la mobilità, oltre alla chiusura in neoprene a strappo con Velcro. Conforme alle norme EN 381-7, EN 388.



### Spugna

Il pollice ha un tessuto in spugna per poter asciugare naso e viso.



### Stile e taglie

Polso

Doppia cucitura sul pollice



### Approvazioni

Omologato ai sensi delle norme EN

Categoria

Classe



Sì

### Cuciture confortevoli

Interno in pelle di capretto. Prodotto con confortevoli cuciture, doppie sul pollice, seguono la forma della mano.



### Materiali

Materiale dorso

Materiale palmo

Pollice in micro cotone frotté

Polso in Neoprene, Chiusura in Velcro

Sì

388, EN 381-7

II

Classe 1 (20 m/s)



Tessuto in Spandex laminato, In pelle reversa di capretto, Rivestimento in tessuto poliestere  
In pelle crosta di capretto  
Sì

# Guanti - Technical light

Un guanto stretto e comodo realizzato in pelle di capretto con pelle scamosciata spazzolata ultra-morbida. Questo tipo di pelle ha come caratteristica principale una buona protezione contro l'umidità in quanto contiene grassi naturali e rende quindi il guanto adatto per lavori impegnativi. Tessuto spandex in laminato con sezioni riflettenti sul dorsodita e polsino in neoprene con chiusura in velcro. Il pollice ha un tessuto in panno terry, utile da passare sul viso o sul naso durante il lavoro.



## Spugna

Il pollice ha un tessuto in spugna per poter asciugare naso e viso.



## Materiali

Materiale dorso  
Materiale palmo  
Pollice in micro cotone frotté

In pelle reversa di capretto,  
Rivestimento in tessuto poliestere  
In pelle reversa di capretto  
Sì



## Stile e taglie

Polisino  
Doppia cucitura sul pollice

Polso in Neoprene, Chiusura in  
Velcro  
Sì



## Approvazioni

Omologato ai sensi delle norme EN  
Categoria

388  
II