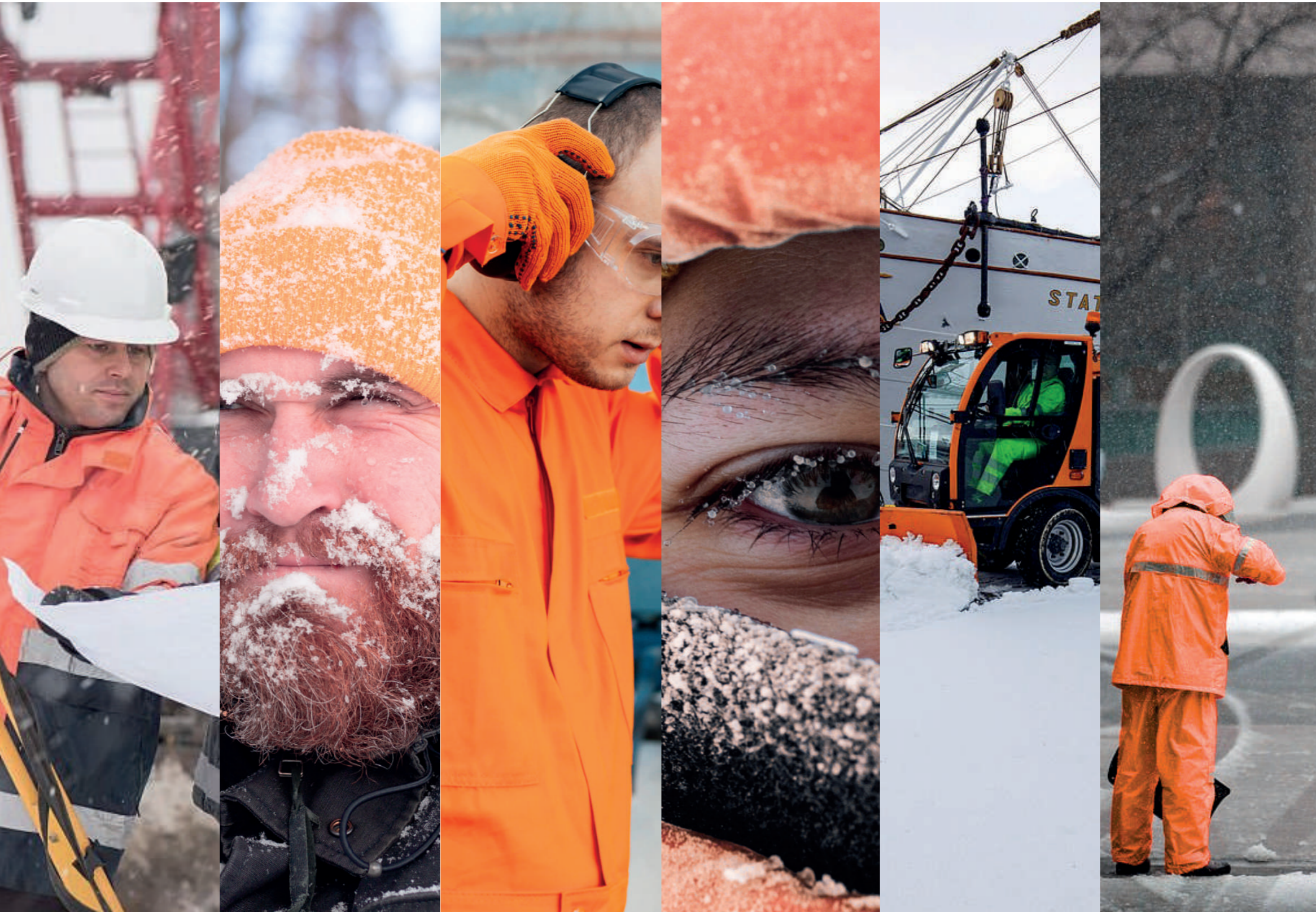




GEMA GROUP s.r.l. Via Sergio Piermanni, 3 | 62010 Montecassiano (MC) | TEL +39 0733 599306  
P.IVA 01686860436 | [www.gemagroup.it](http://www.gemagroup.it) | [info@gemagroup.it](mailto:info@gemagroup.it)

## PROTEZIONE FREDDO



**COD 250015070**
**MAGLIA TERMICA**  
gr. 280/mq - *Payer*

**COD 250051070**
**CALZAMAGLIA TERMICA**  
gr. 240/mq - *Payer*

**COD 250093145**
**CALZA LUNGA SIBERIAN -**  
*U-Power*

**COD 300338070**
**GIACCA GALE PAD**  
gr. 320/mq - *Payer*

**COD 300047303**
**GIILET SOFTSHELL LADY**  
gr. 280/mq - *Top Tex*

**COD 270610620**
**PILE NORTH - *Sol's***


- motivi ad elica per garantire una corretta traspirazione ed una costante termoregolazione
- struttura tubolare ergonomica

- tecnologia Seamless Welter-Weight per un comfort senza sfregamenti
- zigrinature sul fronte e sul retro e inserto sotto cavallo, per una ottima vestibilità
- trame per una corretta traspirazione

- tessuto Poliammide micro 100% garantisce una ventilazione extra
- con proprietà termoregolante
- cuciture piatte sotto la punta per maggior comfort
- tallone e punta rinforzati antiusura

- soft-shell 3 strati imbottito gr. 5000 g/m<sup>2</sup> WP 8000 mm
- polsini elasticizzati, regolabili con strappo. Fondo regolabile
- tiranti fluorescenti

- smanicato donna in tessuto estensibile a 2 strati
- esterno 100% poliestere e interno 100% micropile
- con proteggi mento

- 100% poliestere
- anti-pilling
- con nastro di rinforzo sul collo e collo raddoppiato

**COD 300630765**
**GIACCA ANTIFREDDO**  
gr. 210/mq - *Mascot*

**COD 270621765**
**PILE CON ZIP**  
gr. 260/mq - *Mascot*

**COD 290642055**
**PANTALONE FUSTAGNO**  
gr. 350/mq - *P&P*

**COD 290550055**
**GIACCA FUSTAGNO**  
gr. 350/mq - *P&P*

**COD 120107771**
**GUANTI TERMICI**  
WG-380 - *Wonder Grip*

**COD 120105771**
**GUANTI TERMICI**  
WG-538 FREEZE - *Wonder Grip*


- 100% Poliestere gr.210/mq.
- Traspirante, antivento, impermeabile con cuciture termonastrate. Con stampa ed elementi riflettenti
- EN 342 3/WP (2,258 clo) | EN 343 3/1 | Oeko-Tex® Standard 100

- 94% poliestere/6% elastan gr. 260/mq.
- Superficie liscia che impedisce allo sporco di depositarsi. Fit moderno aderente, grande libertà di movimento.
- EN 342 3/WP (2,258 clo) | EN 343 3/1 | Oeko-Tex® Standard 100

- 100% Cotone gr.350/mq.
- felpato, chiusura con bottoni
- tasca portametro, doppie cuciture
- UNI EN ISO 13688:2013 | CAT.I

- 100% cotone massaua fustagno raso da 8 peso 350 gr/mq (felpatura interna)
- chiusura anteriore con bottoni coperti
- doppie cuciture nei punti di maggiore sforzo
- UNI EN 13688: 2022 | I CAT.

- doppio rivestimento in lattice, calibro 10 mantiene le mani calde in ambienti caratterizzati da basse temperature.
- Taglie: dalla 7 alla 11
- EN 388:2016 2241X | EN 511 X1X EN 407 X2XXXX

- doppio rivestimento resistente al freddo, idonei al contatto alimentare
- Taglie: dalla 7 alla 11
- EN 388:2016 4131X | EN 511 X2X

**COD 220100315**
**GIACCA INVERNALE HI-VIS LADY - *Portwest***

**COD 220405070**
**PANTALONE WINTER HI-VIS**  
gr. 350/mq - *Payer*

**COD 220145145**
**PANTALONE SIRIUS HI-VIS** gr. 300/mq - *U-Power*

**COD 220041055**
**PILE HI-VIS gr.300 Cat.II - *P&P***

**COD 280115145**
**SCALDACOLLO PILE HI-VIS** gr. 280/mq - *U-Power*

**COD 220620055**
**PARKA WINTER HI-VIS CAT.II**  
gr. 180/mq - *P&P*


- EN342 protezione dal freddo certificata fino a -40°C
- Impermeabile con cuciture nastrate
- EN ISO 20471 cl.2 per oltre 50 lavaggi

- 100% Cotone Satin Brushed cat.1
- Cuciture doppie per maggiore resistenza
- UNI EN ISO 13688:2013

- 80% poliestere 20% cotone effetto fustagno
- triple cuciture, bottone gommato antigraffio, inserti elasticizzati
- CE EN ISO 13688, EN ISO 20471

- 100%Poliestere
- chiusura frontale e zip intera
- polsini elasticizzati e coulisse stringivita
- UNI EN ISO 13688:2013 | UNI EN ISO 20471:2017

- con regolatori
- 100% Poliestere
- con inserti in reflex

- triplo uso in tessuto Oxford 300D spalmato in Poliuretano
- impermeabile e traspirante
- UNI EN ISO 13688:2013 | UNI EN ISO 20471:2017 | UNI EN ISO 343:2008