

**ZEISS**

**CATALOGO  
GENERALE  
2022**

**WORKWEAR  
PROMOWEAR  
DISPOSITIVI  
DI PROTEZIONE  
INDIVIDUALE**

# SCOS





# MULTINORM SICUREZZA INNOVATION

WORKWEAR



PROMOWEAR



STRETCH  
WORKWEAR



HIGH QUALITY  
WORKWEAR



BASIC  
WORKWEAR



ABBIGLIAMENTO  
MULTINORMA  
AVANZATO



CALZATURE  
DI SICUREZZA



GUANTI  
DA LAVORO  
HI-TECH



GUANTI  
DA LAVORO



DISPOSITIVI  
ANTICADUTA



PROTEZIONE OCCHI  
VIE RESPIRATORIE  
UDITO E CAPO



IMPERMEABILI



CASSETTE MEDICHE  
DI PRONTO SOCCORSO



DISPOSITIVI  
DI PROTEZIONE  
INDIVIDUALE



**SOCIM**  
**ANTINFORTUNISTICA**

# **INDICE FOTOGRAFICO**



**PUOI CERCARE  
VELOCEMENTE UN CAPO  
ORIENTANDOTI CON LE  
IMMAGINI ALL'INTERNO  
DI OGNI SEZIONE  
VISUALIZZANDO  
IMMEDIATAMENTE  
I COLORI DISPONIBILI  
E IL NUMERO DI PAGINA  
IN CUI TROVARE LA  
SCHEDE PRODOTTO**



SKY  
19 colori

PAG. **34**



CLOUD  
19 colori

PAG. **35**



KYOTO  
8 colori

PAG. **36**



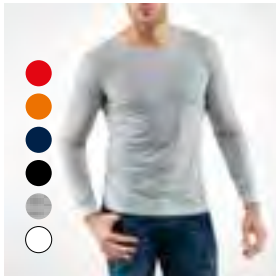
WOMAN  
11 colori

PAG. **37**



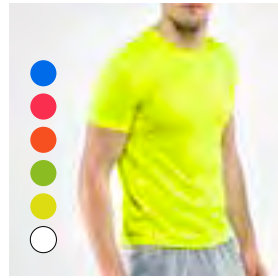
V-TEX  
7 colori

PAG. **38**



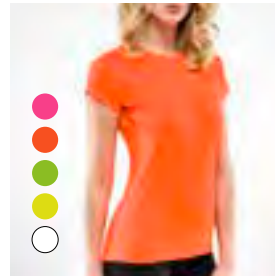
NUOVA DUTCH  
6 colori

PAG. **39**



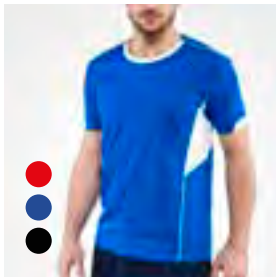
ENDURANCE  
6 colori

PAG. **40**



CIRCUIT  
5 colori

PAG. **41**



CROSS  
3 colori

PAG. **42**



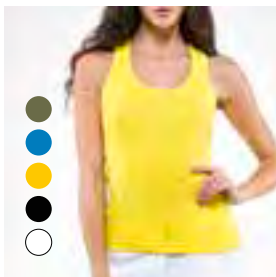
MARATHON  
3 colori

PAG. **43**



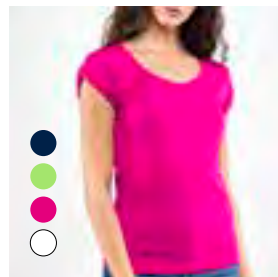
SKY SPORT  
7 colori

PAG. **44**



LOUISE  
5 colori

PAG. **45**



SAMANÀ  
4 colori

PAG. **46**



COLLEGE  
4 colori

PAG. **47**

# F R I S E

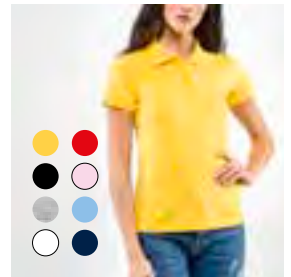
# POLLO



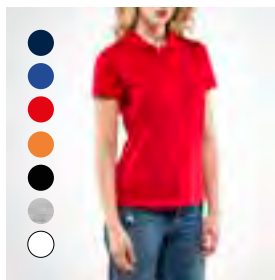
FOX  
18 colori  
PAG. **50**



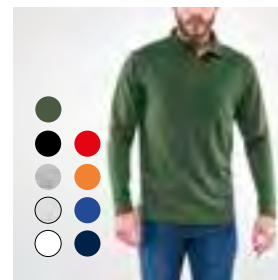
FOX JERSEY  
7 colori  
PAG. **51**



ANGY  
8 colori  
PAG. **52**



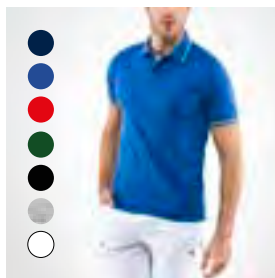
ANGY JERSEY  
7 colori  
PAG. **53**



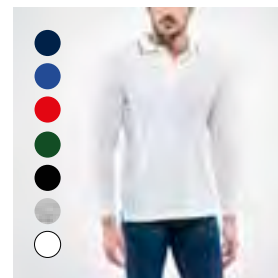
BECKER  
9 colori  
PAG. **54**



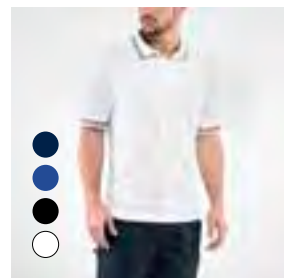
STEFFI  
5 colori  
PAG. **55**



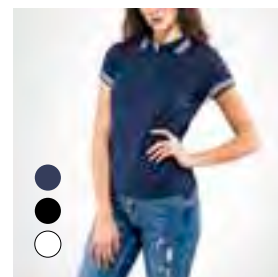
CORTEZ  
SPORT  
7 colori  
PAG. **56**



BECKER  
SPORT  
7 colori  
PAG. **57**



SMITH  
4 colori  
PAG. **58**



SISSI  
3 colori  
PAG. **59**



SMITH  
BLACK LINE  
3 colori  
PAG. **60**





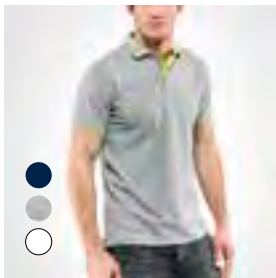
**SISSI  
BLACK LINE**  
3 colori  
PAG. **61**



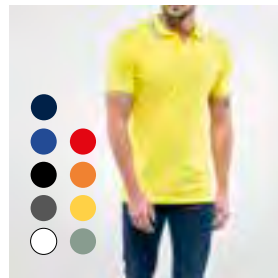
**RIO SPORT**  
4 colori  
PAG. **63**



**RIO**  
4 colori  
PAG. **62**



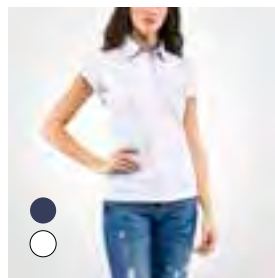
**CHELSEA**  
3 colori  
PAG. **64**



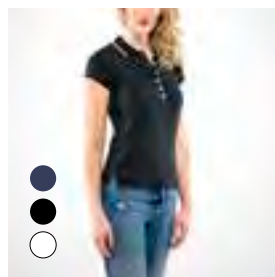
**BROADWAY**  
9 colori  
PAG. **65**



**CARNABY**  
2 colori  
PAG. **66**

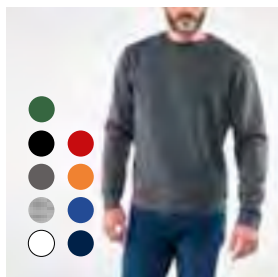


**TAORMINA**  
2 colori  
PAG. **67**



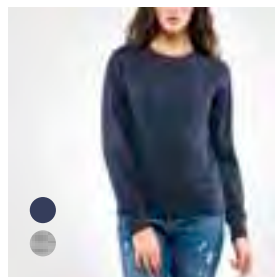
**MICHELLE**  
3 colori  
PAG. **68**

# TEAM



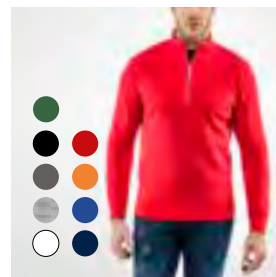
RING  
9 colori

PAG. **70**



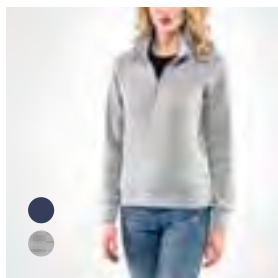
ROUND  
2 colori

PAG. **71**



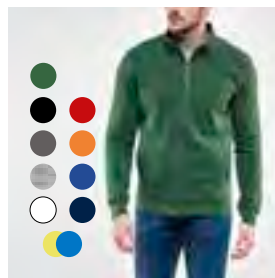
SMASH  
9 colori

PAG. **72**



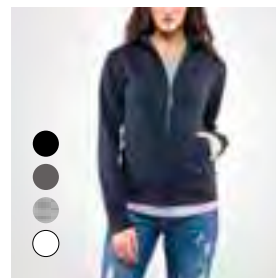
STRIKE  
2 colori

PAG. **73**



JUMP  
10 colori

PAG. **74**



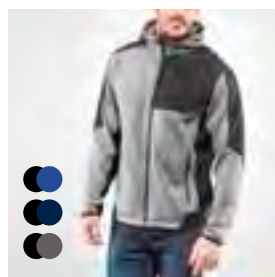
SKIP  
4 colori

PAG. **75**



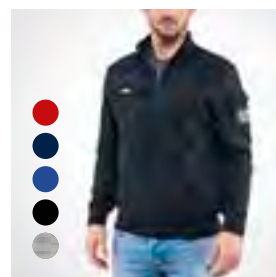
TELLER  
5 colori

PAG. **76**



DAKOTA  
3 colori

PAG. **77**



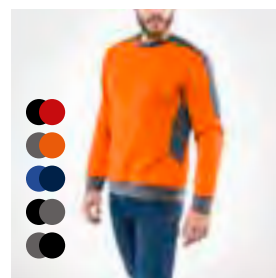
TANK  
5 colori

PAG. **78**



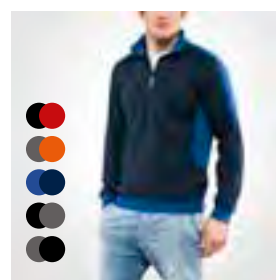
RAIL  
5 colori

PAG. **79**



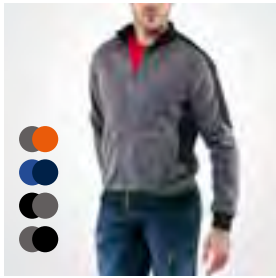
LINE  
5 colori

PAG. **80**

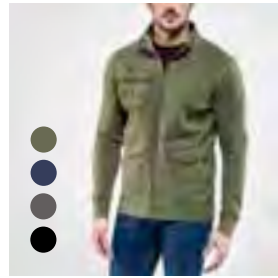


PATCH  
5 colori

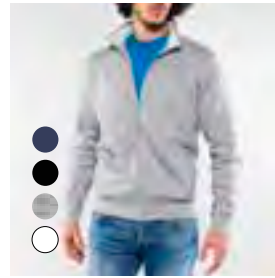
PAG. **81**



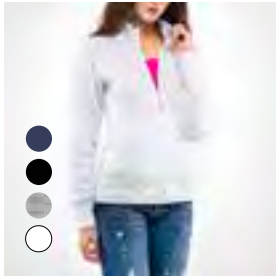
MIXER  
4 colori  
PAG. **82**



SEQUOIA  
4 colori  
PAG. **83**



EAGLE  
4 colori  
PAG. **84**



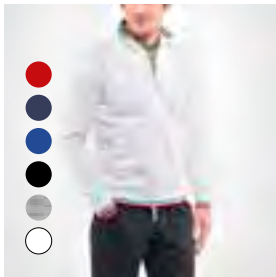
BUTTERFLY  
4 colori  
PAG. **85**



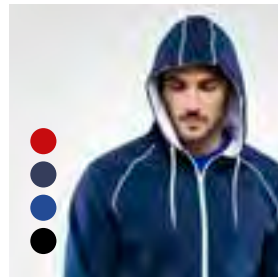
BUTTERFLY  
BLACK LINE  
2 colori  
PAG. **87**



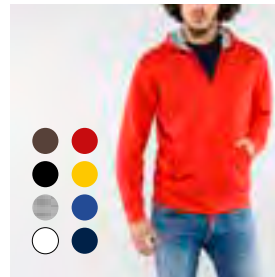
EAGLE  
BLACK LINE  
2 colori  
PAG. **86**



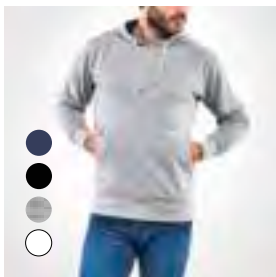
JAGGY  
SPORT  
6 colori  
PAG. **88**



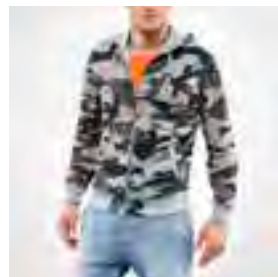
ENJOY  
4 colori  
PAG. **89**



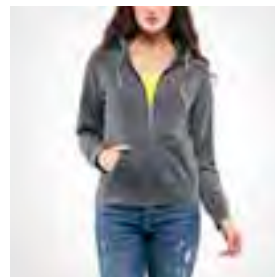
ATHENA  
8 colori  
PAG. **90**



VIRTUS  
4 colori  
PAG. **91**

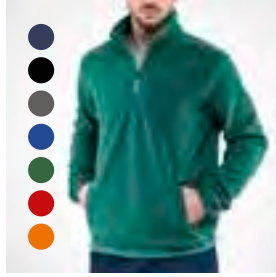


ZEBRA  
1 colore  
PAG. **92**

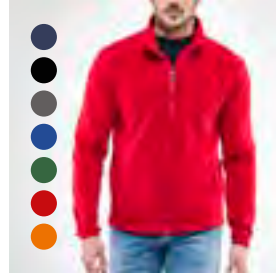


MARILYN  
1 colore  
PAG. **93**

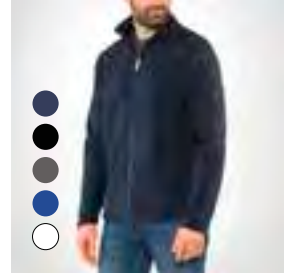
# P L M



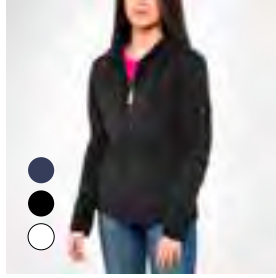
SVEZIA PAG. **96**  
7 colori



NORVEGIA PAG. **97**  
7 colori



ISLANDA PAG. **98**  
5 colori



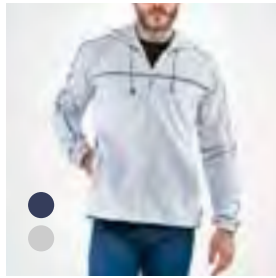
ALASKA PAG. **99**  
3 colori



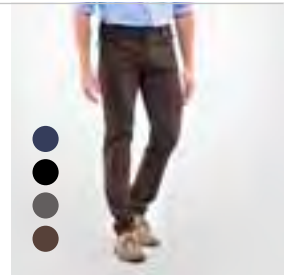
TWISTER PAG. **100**  
4 colori



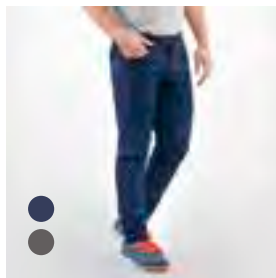
IGLOO PAG. **101**  
4 colori



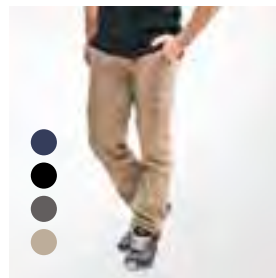
FINLANDIA PAG. **102**  
2 colori



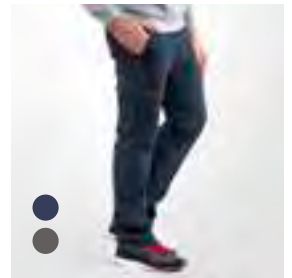
SUPER STRETCH PAG. **104**  
4 colori



SUPER STRETCH SUMMER PAG. **105**  
2 colori

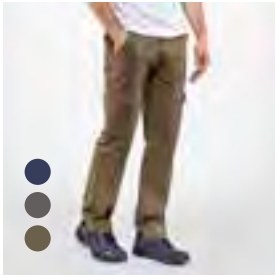


TIGER PAG. **106**  
4 colori



TIGER WINTER PAG. **107**  
2 colori

# PANTALONI



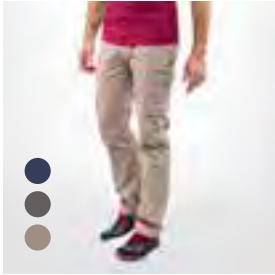
WILD  
3 colori

PAG. **108**



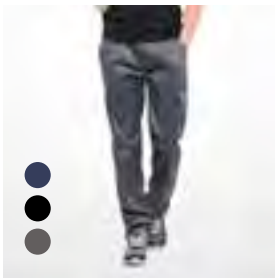
ENERGY  
4 colori

PAG. **110**



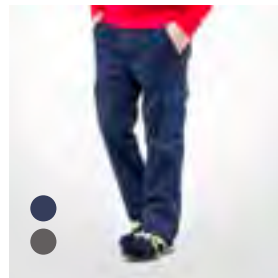
BRASCO  
3 colori

PAG. **109**



ENERGY  
STRETCH  
3 colori

PAG. **111**



ENERGY  
WINTER  
2 colori

PAG. **112**

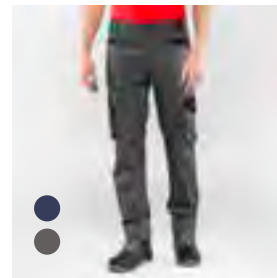
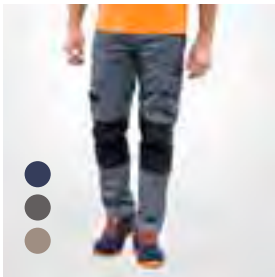


BILD  
2 colori

PAG. **113**



TRAVAUX  
3 colori

PAG. **114**



JEANS MAORI  
1 colore

PAG. **115**



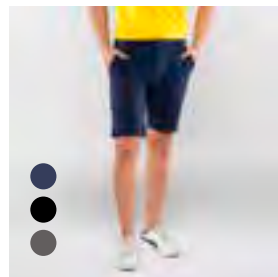
JEANS RANCH  
1 colore

PAG. **116**



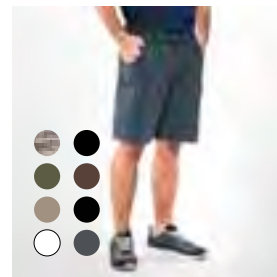
JEANS  
MULTITASCHE  
1 colore

PAG. **117**



TRINIDAD  
3 colori

PAG. **118**



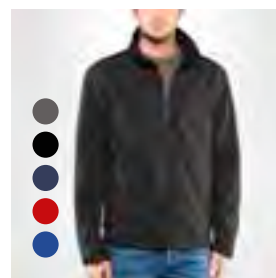
MURAO  
8 colori

PAG. **119**

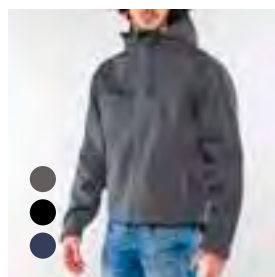
# SOFTSHELLS



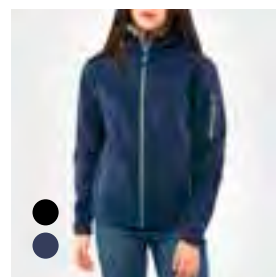
CHRONO  
5 colori PAG. **122**



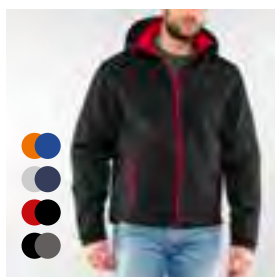
SOFTY  
5 colori PAG. **123**



DRAKE  
3 colori PAG. **124**



CRYSTAL  
2 colori PAG. **125**



GENESIS  
4 colori PAG. **126**



MERCURY  
2 colori PAG. **127**



PERFORMANCE  
1 colore

PAG. **128**



SOFT PAD  
1 colore

PAG. **129**



SOFT WARM  
1 colore

PAG. **130**



SOFT SAILS  
1 colore

PAG. **131**

# GIAM



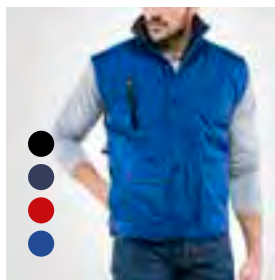
EXPO  
5 colori  
PAG. **134**



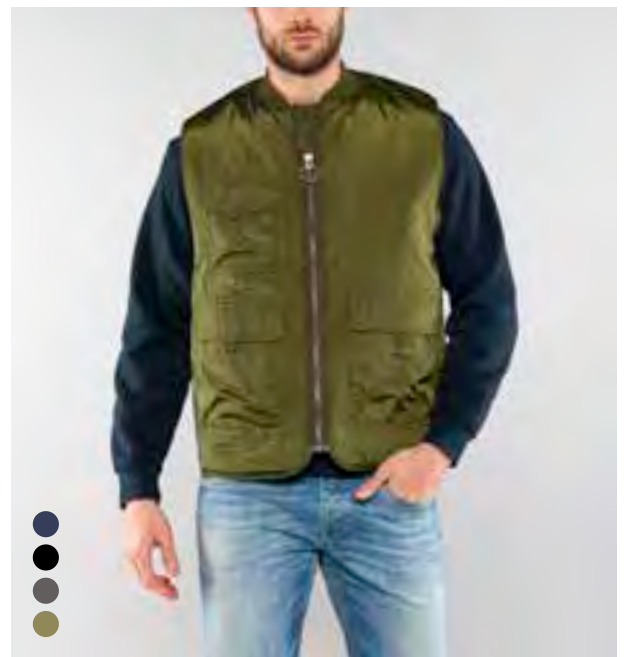
FANNY  
3 colori  
PAG. **135**



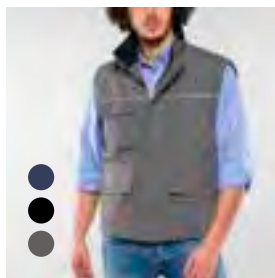
MARVIN  
4 colori  
PAG. **136**



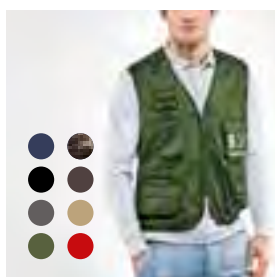
BROOK  
4 colori  
PAG. **137**



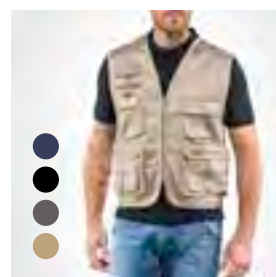
JUNGLE  
4 colori  
PAG. **139**



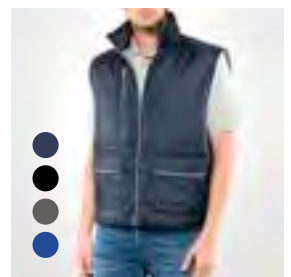
HARDY  
3 colori  
PAG. **138**



POWER  
8 colori  
PAG. **140**



STAR  
4 colori  
PAG. **141**



DUBAI  
4 colori  
PAG. **142**





ANTARES  
6 colori PAG. **143**



MASTER SLOW  
1 colore PAG. **145**



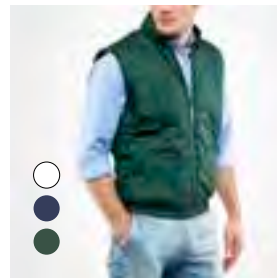
ANTARES EDI  
1 colore PAG. **144**



SLOW  
1 colore PAG. **146**



MOBY  
1 colore PAG. **147**



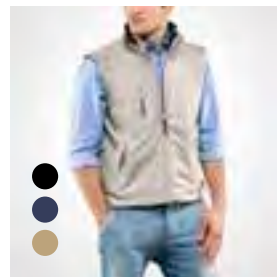
MARTE  
3 colori PAG. **148**



BASIC  
1 colore PAG. **149**

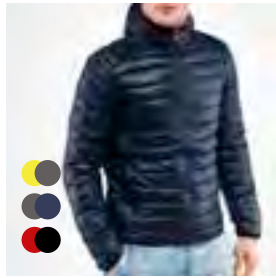


VALENCIA  
1 colore PAG. **150**

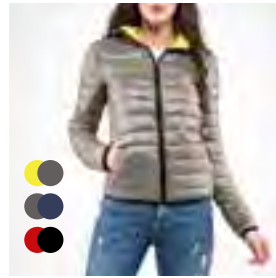


MOON  
3 colori PAG. **151**

# GUMBERTO



TRADE  
3 colori PAG. 154



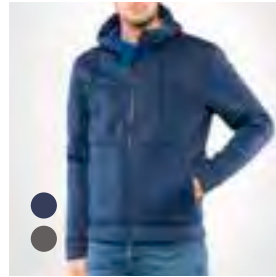
ROMY  
3 colori PAG. 155



PADDOCK  
5 colori PAG. 156



PADDOCK  
TRICOLORE  
1 colore PAG. 157



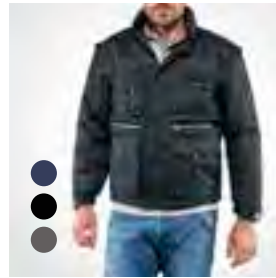
DIVER  
2 colori PAG. 158



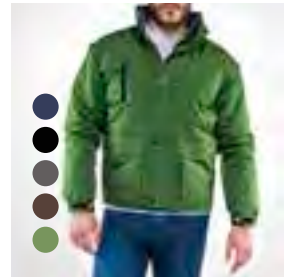
DIABOLIK  
2 colori PAG. 159



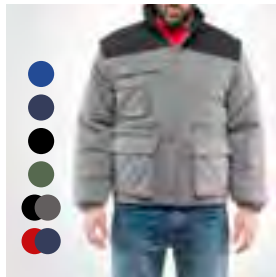
RENEGADE  
1 colore PAG. 160



MATRIX  
3 colori PAG. 161



JACKSON  
5 colori PAG. 162



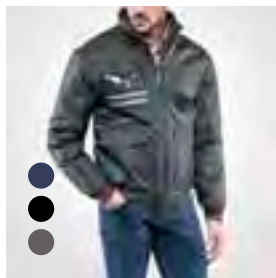
SUPER  
ANTARES  
6 colori PAG. 163



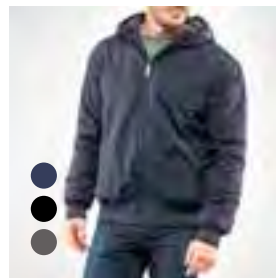
SUPER  
ANTARES EDI  
1 colore PAG. 164



MASTER  
QUICK  
1 colore PAG. 165



QUICK  
3 colori PAG. 166



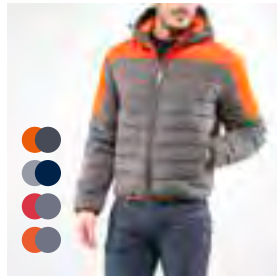
TROPHY  
3 colori PAG. 167



MADRID  
3 colori PAG. 168



PROMOKING PAG. **169**  
2 colori



KINGJOB PAG. **170**  
4 colori



KILLER PAG. **171**  
1 colore



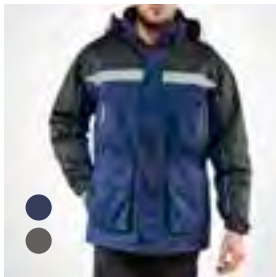
SUPER MARTE PAG. **172**  
1 colore



PILOT NYLON PAG. **173**  
1 colore



UNIFORM PAG. **176**  
1 colore



SIBERIA PAG. **177**  
2 colori



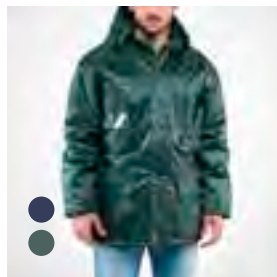
EVEREST PAG. **178**  
1 colore



URBAN PAG. **179**  
1 colore



SNORKEL PAG. **180**  
1 colore



PARKA FISSO PAG. **181**  
2 colori



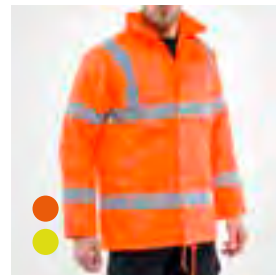
GALAXI PAG. **182**  
1 colore

# PARKA

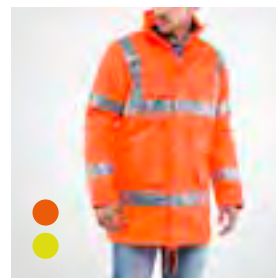
# ALTA VISIBILITÀ



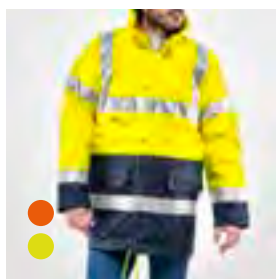
MOTORWAY PAG. **184**  
2 colori



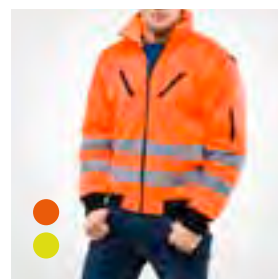
STOP PAG. **185**  
2 colori



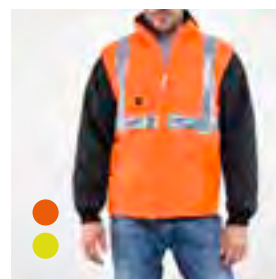
PARKA H.V. PAG. **186**  
2 colori



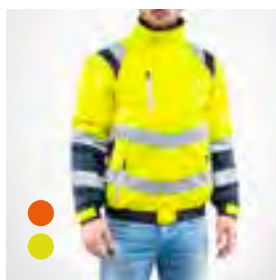
BI ROAD PAG. **187**  
2 colori



NUOVO CANTONIERE PAG. **188**  
2 colori



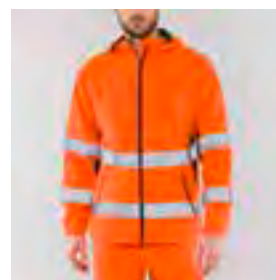
AUTOSTRADALE PAG. **189**  
2 colori



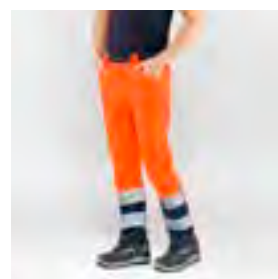
SPOTLIGHT PAG. **190**  
2 colori



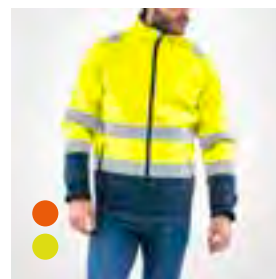
DOUBLER PAG. **191**  
1 colore



GIACCA ECOLIGHT PAG. **192**  
1 colore



PANTALONE ECOLIGHT PAG. **193**  
1 colore



SOLARSOFT PAG. **194**  
2 colori



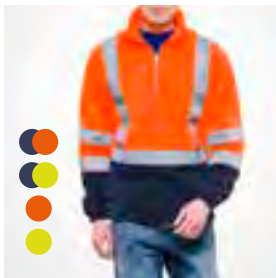
**SOFT VISUAL** PAG. **195**  
1 colore



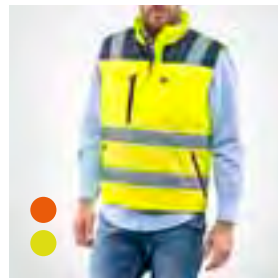
**FLASH** PAG. **197**  
2 colori



**SMASH H.V.** PAG. **196**  
2 colori



**BRENNERO** PAG. **198**  
4 colori



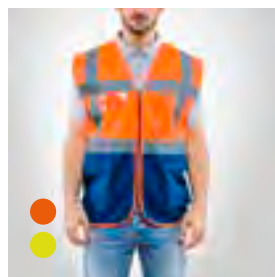
**VALICO** PAG. **199**  
2 colori



**STAR H.V.** PAG. **200**  
2 colori



**GILET H.V.** PAG. **201**  
1 colore



**LASER** PAG. **202**  
2 colori

# ALTA VISIBILITÀ



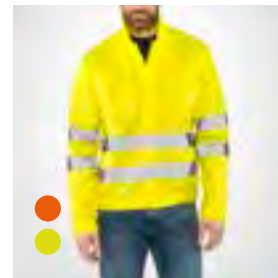
SAFEDRIVER PAG. **203**  
2 colori



THUNDER PAG. **204**  
1 colore



COMPLETO IMPERMEABILE H.V. PAG. **205**  
2 colori



GIUBBETTO PAG. **206**  
H.V.  
2 colori



PANTALONE PAG. **207**  
H.V.  
2 colori



PETTORINA PAG. **208**  
H.V.  
1 colore



TUTA H.V. PAG. **209**  
1 colore



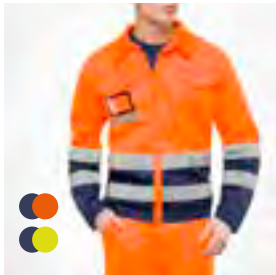
GIUBBETTO WINTER H.V. PAG. **210**  
1 colore



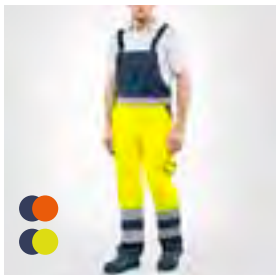
PANTALONE  
WINTER H.V.  
1 colore  
PAG. **211**



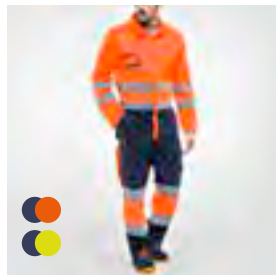
PANTALONE  
BICOLORE H.V.  
2 colori  
PAG. **213**



GIUBBINO  
BICOLORE H.V.  
2 colori  
PAG. **212**



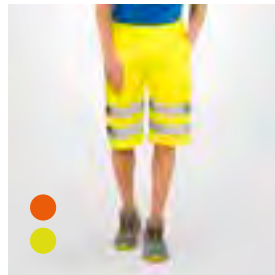
PETTORINA  
BICOLORE H.V.  
2 colori  
PAG. **214**



TUTA  
BICOLORE H.V.  
2 colori  
PAG. **215**



NUOVA  
POLO H.V.  
2 colori  
PAG. **216**

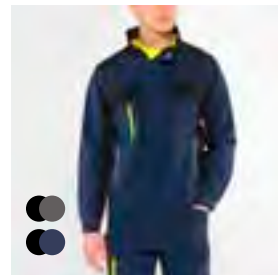


SHORTS H.V.  
2 colori  
PAG. **217**

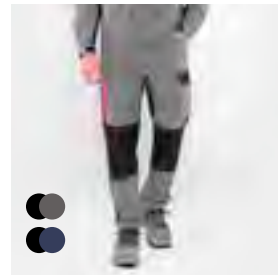
# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



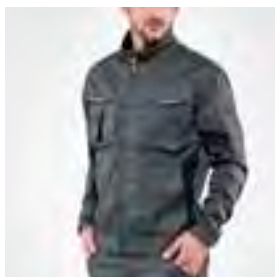
MIDLAYER PAG. **221**  
SOTTOZERO STRETCH  
2 colori



GIUBBINO PAG. **222**  
SOTTOZERO STRETCH  
2 colori



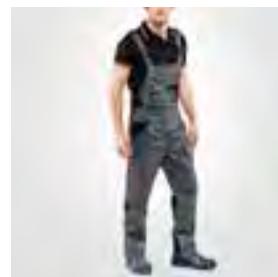
PANTALONE PAG. **223**  
SOTTOZERO STRETCH  
2 colori



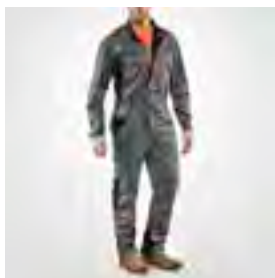
GIUBBETTO PAG. **224**  
SMOKE  
1 colore



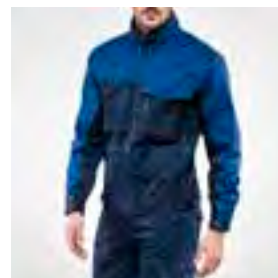
PANTALONE PAG. **225**  
SMOKE  
1 colore



PETTORINA PAG. **226**  
SMOKE  
1 colore



TUTA PAG. **227**  
SMOKE  
1 colore



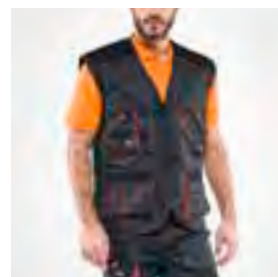
GIUBBETTO PAG. **228**  
STORM  
1 colore



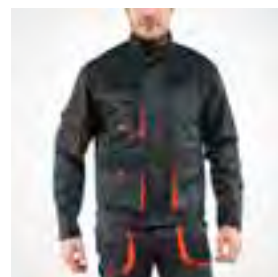
PANTALONE PAG. **229**  
STORM  
1 colore



TUTA PAG. **230**  
STORM  
1 colore



GILET PAG. **231**  
ECLISSE  
1 colore



GIUBBETTO PAG. **232**  
ECLISSE  
1 colore





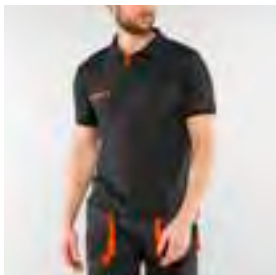
PANTALONE ECLISSE PAG. **233**  
1 colore



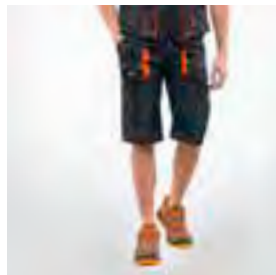
PETTORINA ECLISSE PAG. **234**  
1 colore



TUTA ECLISSE PAG. **235**  
1 colore



POLO ECLISSE PAG. **236**  
1 colore



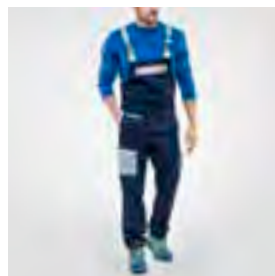
SHORT ECLISSE PAG. **237**  
1 colore



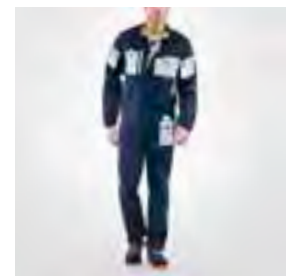
GIUBBETTO ARIA PAG. **238**  
1 colore



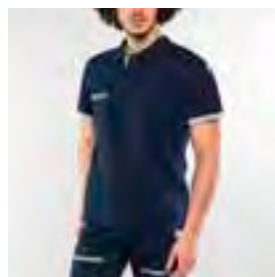
PANTALONE ARIA PAG. **239**  
1 colore



PETTORINA ARIA PAG. **240**  
1 colore



TUTA ARIA PAG. **241**  
1 colore



POLO ARIA PAG. **242**  
1 colore



GILET ARIA PAG. **243**  
1 colore

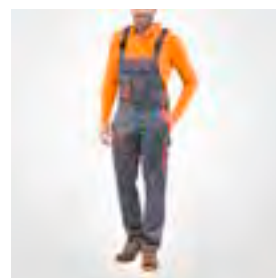
# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



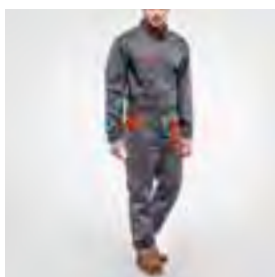
GIUBBETTO  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **244**



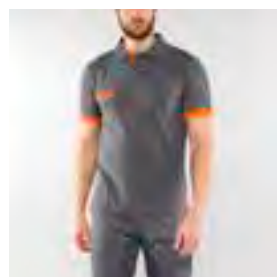
PANTALONE  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **245**



PETTORINA  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **246**



TUTA  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **247**



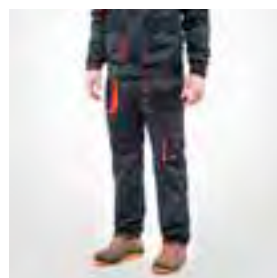
POLO  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **248**



GILET  
SPAZIO  
1 colore  
PAG. **249**



GIUBBETTO  
ECLISSE WINTER  
1 colore  
PAG. **250**



PANTALONE  
ECLISSE WINTER  
1 colore  
PAG. **251**



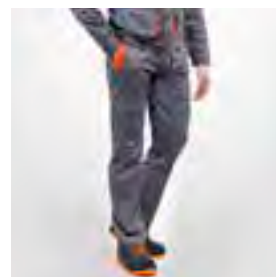
GIUBBETTO  
ARIA WINTER  
1 colore  
PAG. **252**



PANTALONE  
ARIA WINTER  
1 colore  
PAG. **253**



GIUBBETTO  
SPAZIO WINTER  
1 colore  
PAG. **254**



PANTALONE  
SPAZIO WINTER  
1 colore  
PAG. **255**



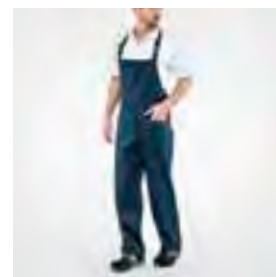
GIACCA MASSAUA PAG. **256**  
1 colore



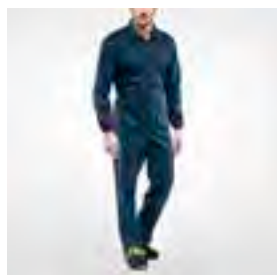
GIUBBINO MASSAUA PAG. **257**  
1 colore



PANTALONE MASSAUA PAG. **258**  
1 colore



PETTORINA MASSAUA PAG. **259**  
1 colore



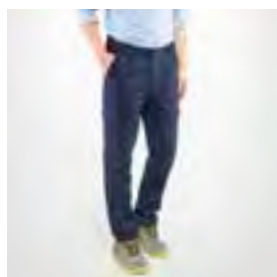
TUTA MASSAUA PAG. **260**  
1 colore



CAMICE MASSAUA PAG. **261**  
1 colore



GIUBBETTO KRYOS PAG. **262**  
1 colore



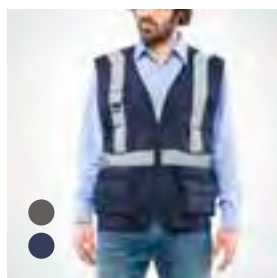
PANTALONE KRYOS PAG. **263**  
1 colore



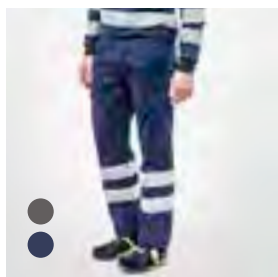
GIUBBINO AIRLINE PAG. **266**  
2 colori



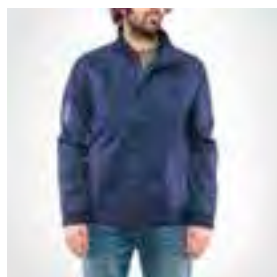
GIUBBINO ENERGY PAG. **264**  
1 colore



GILET STAR AIRLINE PAG. **265**  
2 colori



PANTALONE AIRLINE PAG. **267**  
2 colori



GIUBBETTO TRIVALENTE PAG. **268**  
1 colore



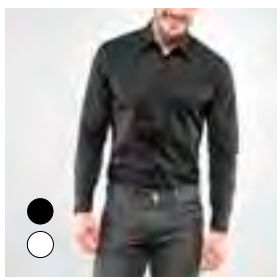
PANTALONE TRIVALENTE PAG. **269**  
1 colore

inserto gamma  
multinorma

PAG. **270**



# CAMICIE



MEETING  
2 colori PAG. **276**



WELCOME  
2 colori

PAG. **277**

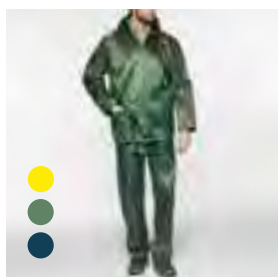


CAMICIA  
OXFORD M.L.  
1 colore PAG. **278**

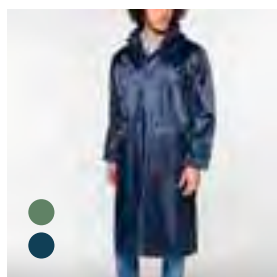


CAMICIA  
OXFORD M.C.  
1 colore PAG. **279**

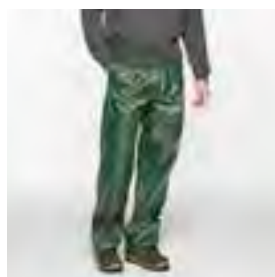
# IMPERMEABILI



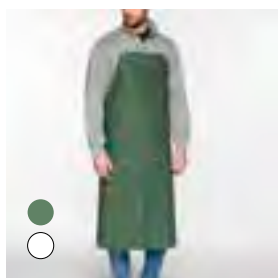
COMPLETO IN NYLON/PVC  
3 colori  
PAG. **281**



CAPPOTTO IN NYLON/PVC  
2 colori  
PAG. **282**



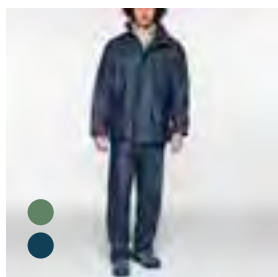
PANTALONE IN NYLON/PVC  
1 colore  
PAG. **283**



GREMBIULE IN PVC  
2 colori  
PAG. **284**



CAPPOTTO IN POLIURETANO  
2 colori  
PAG. **286**

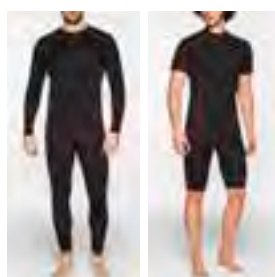


COMPLETO IN POLIURETANO  
2 colori  
PAG. **285**

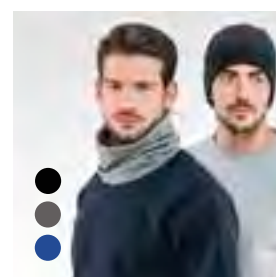


PANTALONE IN POLIURETANO  
1 colore  
PAG. **287**

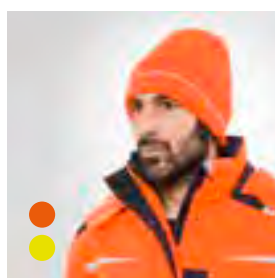
# ACCESSORI



UNDERWEAR TERMICO  
PAG. **290**



OSLO  
3 colori  
PAG. **291**



BERRETTO H.V.  
2 colori  
PAG. **292**



BERRETTO FODERATO  
3 colori  
PAG. **293**

# I NOSTRI PLUS



## T-SHIRT

SKY.....	34
CLOUD.....	35
WOMAN.....	37
V-TEX.....	38
NUOVA DUTCH.....	39
ENDURANCE.....	40
CIRCUIT.....	41
CROSS.....	42
MARATHON.....	43
SKY SPORT.....	44
COLLEGE.....	47

## POLO

FOX.....	50
FOX JERSEY.....	51
ANGY.....	52
ANGY JERSEY.....	53
BECKER.....	54
STEFFI.....	55
CORTEZ SPORT.....	56
BECKER SPORT.....	57
SMITH.....	58
SISSI.....	59
SMITH BLACK LINE.....	60
SISSI BLACK LINE.....	61
RIO SPORT.....	63
MICHELLE.....	68

## FELPE

EAGLE.....	84
BUTTERFLY.....	85
EAGLE BLACK LINE.....	86
BUTTERFLY BLACK LINE.....	87
JAGGY SPORT.....	88
ENJOY.....	89
ATHENA.....	90
VIRTUS.....	91
ZEBRA.....	92
MARILYN.....	93

## SOFTSHELL

CHRONO.....	122
SOFTY.....	123

## GILET

FANNY.....	135
------------	-----

## GIUBBOTTI

DIVER.....	158
------------	-----



## T-SHIRT

KYOTO.....	36
------------	----

## POLO

FOX MISERICORDIE.....	50
-----------------------	----

## FELPE

JUMP MISERICORDIE.....	74
------------------------	----



## T-SHIRT

ENDURANCE.....	40
CIRCUIT.....	41
CROSS.....	42
MARATHON.....	43

## PANTALONI

SUPER STRETCH.....	104
SUPER STRETCH SUMMER.....	105
TIGER.....	106
TIGER WINTER.....	107
WILD.....	108
BRASCO.....	109
JEANS RANCH.....	116

## GILET

EXPO.....	134
FANNY.....	135
BASIC.....	149

## GIUBBOTTI

TRADE.....	154
ROMY.....	155

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

GIUBBINO SOTTOZERO.....	222
STRETCH.....	222
PANTALONE SOTTOZERO.....	223
STRETCH.....	223



## T-SHIRT

KYOTO.....	36
------------	----



## FELPE

ZEBRA.....	92
MARILYN.....	93



## FELPE

ZEBRA.....	92
MARILYN.....	93

## PANTALONI

WILD.....	108
JEANS RANCH.....	116



**STRETCH**

## POLO

SISSI.....59  
SISSI BLACK LINE.....61

## PANTALONI

SUPER STRETCH .....104  
SUPER STRETCH SUMMER.....105  
ENERGY STRETCH .....111  
BILD .....113  
JEANS RANCH.....116  
TRINIDAD .....118

## SOFTSHELL

SOFTY .....123

## GIUBBOTTI

DIVER .....158

## ALTA VISIBILITÀ

GIACCA ECOLIGHT.....192  
PANTALONE ECOLIGHT .....193

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

MIDLAYER SOTTOZERO  
STRETCH .....221  
GIUBBINO SOTTOZERO  
STRETCH .....222  
PANTALONE SOTTOZERO  
STRETCH .....223  
GIUBBETTO SMOKE .....224  
PANTALONE SMOKE .....225  
PETTORINA SMOKE .....226  
TUTA SMOKE.....227  
GIUBBETTO STORM .....228  
PANTALONE STORM .....229  
TUTA STORM.....230

## CAMICIE

MEETING.....276  
WELCOME.....277



**TRASPIRANTE**

## PARKA

UNIFORM .....176



**REVERSIBILE**

## GILET

MOON .....151

## ALTA VISIBILITÀ

DOUBLER H.V. ....191



**WINTER**

## PANTALONI

TIGER WINTER.....107  
ENERGY WINTER .....112

## ALTA VISIBILITÀ

GIUBBETTO WINTER H.V. ....210  
PANTALONE WINTER H.V.....211

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

GIUBBETTO ECLISSE WINTER ....250  
PANTALONE ECLISSE WINTER ....251  
GIUBBETTO ARIA WINTER.....252  
PANTALONE ARIA WINTER .....253  
GIUBBETTO SPAZIO WINTER.....254  
PANTALONE SPAZIO WINTER....255



**AIR PERMEABILITY TESTED**

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

MIDLAYER SOTTOZERO  
STRETCH .....221  
GIUBBINO SOTTOZERO  
STRETCH .....222  
PANTALONE SOTTOZERO  
STRETCH .....223



**RICHIUDIBILE**

## ALTA VISIBILITÀ

COMPLETO IMPERMEABILE  
H.V.....205

## IMPERMEABILI

COMPLETO IN NYLON/PVC.....281  
CAPPOTTO IN NYLON/PVC .....282  
PANTALONE IN NYLON/PVC ...283



**POLIESTERE ECO**

## ALTA VISIBILITÀ

GIACCA ECOLIGHT.....192  
PANTALONE ECOLIGHT .....193

# I NOSTRI PLUS



GLI ARTICOLI SOTTOELENCATI  
SONO CERTIFICATI SECONDO  
LO STANDARD OEKO-TEX®  
VERIFICARE DISPONIBILITÀ  
DEL PRODOTTO CERTIFICATO

## T-SHIRT

SKY.....	34
CLOUD.....	35
KYOTO.....	36
WOMAN.....	37
V-TEX.....	38
NUOVA DUTCH.....	39
SKY SPORT.....	44
LOUISE.....	45
SAMANÁ.....	46
COLLEGE.....	47

## POLO

FOX.....	50
FOX JERSEY.....	51
ANGY.....	52
ANGY JERSEY.....	53
BECKER.....	54
STEFFI.....	55
CORTEZ SPORT.....	56
BECKER SPORT.....	57
SMITH.....	58
SISSI.....	59
SMITH BLACK LINE.....	60
SISSI BLACK LINE.....	61
RIO.....	62
RIO SPORT.....	63
CHELSEA.....	64
BROADWAY.....	65
CARNABY.....	66
TAORMINA.....	67

## FELPE

RING.....	70
ROUND.....	71
SMASH.....	72
STRIKE.....	73
JUMP.....	74
SKIP.....	75
TELLER.....	76
DAKOTA.....	77
TANK.....	78
RAIL.....	79
LINE.....	80
PATCH.....	81
MIXER.....	82
SEQUOIA.....	83
EAGLE.....	84
BUTTERFLY.....	85

EAGLE BLACK LINE.....	86
BUTTERFLY BLACK LINE.....	87
JAGGY SPORT.....	88
ENJOY.....	89
ATHENA.....	90
VIRTUS.....	91
ZEBRA.....	92

## PILE

SVEZIA.....	96
NORVEGIA.....	97
ISLANDA.....	98
ALASKA.....	99
TWISTER.....	100
IGLOO.....	101
FINLANDIA.....	102

## PANTALONI

TIGER WINTER.....	107
BILD.....	113
JEANS MULTITASCHE.....	117

## SOFTSHELL

CHRONO.....	122
DRAKE.....	124
CRYSTAL.....	125

## ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

POLO ECLISSE.....	236
POLO ARIA.....	242
POLO SPAZIO.....	248

## ACCESSORI

UNDERWEAR TERMICO.....	290
OSLO.....	291



## UNI EN ISO 13688

### Indumenti di protezione Requisiti generali

La norma specifica i requisiti prestazionali generali per ergonomia, innocuità, designazione delle taglie, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione e le informazioni che devono essere fornite dal fabbricante con l'indumento di protezione.

## UNI EN 20471



### Indumenti ad alta visibilità Metodi di prova e requisiti

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore.

Il numero accanto al simbolo grafico (x) indica la classe del capo di abbigliamento in conformità al prospetto 1. Se nelle istruzioni del fabbricante è dichiarato un numero massimo di cicli di pulizia, questo valore deve essere correlato al componente del materiale ad alta visibilità (materiale di fondo, retroriflettente, materiale a prestazioni combinate) indicando il numero minimo di lavaggi. Il numero massimo dei lavaggi dev'essere marcato sull'etichetta permanente del capo di abbigliamento.

PROSPETTO 1 - AREE MINIME RICHIESTE DI MATERIALE VISIBILE IN m<sup>2</sup>

Materiale	Capi di abbigliamento di classe 3	Capi di abbigliamento di classe 2	Capi di abbigliamento di classe 1
Materiale di fondo	0,80	0,50	0,14
Materiale retroriflettente	0,20	0,13	0,10
Materiale a prestazioni combinate	n.d.	n.d.	0,20

Nota: la classe degli indumenti è determinata dall'area minima di materiale visibile.

## UNI EN 343



X (Resistenza alla penetrazione dell'acqua)  
X (Resistenza al vapore acqueo)  
F (Raintower test - opzionale)

### Indumenti di protezione Protezione contro la pioggia

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova applicabili ai materiali e alle cuciture di indumenti di protezione contro gli effetti delle precipitazioni (per esempio pioggia, neve), della nebbia e dell'umidità del suolo.

Il pittogramma deve essere apposto sul capo di abbigliamento, seguito dal numero della presente norma e delle relative classi. Se la classe di resistenza al valore acqueo è pari a 1, dietro tale numero deve essere aggiunto l'avvertimento seguente: "Tempi di utilizzo dell'indumento limitati".

## UNI EN 14058



### Indumenti di protezione - Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi

La norma specifica requisiti e metodi di prova per la prestazione di singoli capi di abbigliamento per la protezione contro gli effetti degli ambienti fino a -5°C. Questi effetti comprendono non solo le basse temperature dell'aria, ma anche l'umidità e la velocità dell'aria. Sono esclusi dalla norma, i completi per la protezione contro il freddo, le calzature, i guanti e i copricapi separati.

Il pittogramma indicante che è offerta la protezione contro l'ambiente freddo deve essere conforme ai livelli di prestazione appropriati aggiunti come segue:

#### Protezione contro il freddo (ISO 7000-2412)

EN 14058:2017

Y Classe di resistenza termica

Y Classe di permeabilità all'aria

Y  $I_{cl,er}$  in m<sup>2</sup> xK/W del capo di abbigliamento con completo di riferimento R è obbligatorio per R<sub>cl</sub>, secondo la classe 4. Se è obbligatorio per la classe 4, è facoltativo per le classi da 1 a 3.

WP Penetrazione dell'acqua, opzionale

Nota: Y e/o WP sono sostituiti con X se il capo non è stato sottoposto a prova.

# NORMATIVE

# NORMATIVE

## UNI EN 13034



### Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi

Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6])

La norma specifica i requisiti minimi per gli indumenti di protezione chimica ad uso limitato e riutilizzabili che offrono una protezione limitata. Gli indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata sono destinati ad essere utilizzati nei casi di potenziale esposizione a spruzzi leggeri, aerosol liquidi o a bassa pressione, piccoli schizzi, contro i quali non è richiesta una barriera completa contro la permeazione dei liquidi (a livello molecolare).

## UNI EN 1149-5



### Indumenti di protezione Proprietà elettrostatiche

#### Requisiti prestazionali

La norma specifica i requisiti del materiale e di progettazione per gli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi. I requisiti possono risultare insufficienti in atmosfere infiammabili arricchite di ossigeno. La norma non è applicabile per la protezione contro la tensione di rete.

## EN ISO 11611



CLASSE X

### Indumenti di protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi

La norma specifica i requisiti fondamentali minimi di sicurezza e i metodi di prova per indumenti di protezione compresi cappucci, grembiuli, maniche e ghette che sono progettati per proteggere il corpo del portatore compresa la testa (cappucci) ed i piedi (ghette) e che sono destinati ad essere indossati durante la saldatura e i procedimenti connessi che presentano rischi comparabili. La norma specifica due classi con requisiti prestazionali specifici: classe 1 il livello più basso classe 2 il livello più alto.

#### - Classe 1:

##### LIVELLI BASSI DI SCHIZZI DI METALLI FUSI E CALORE RADIANTE

Saldatura a gas (acetilene) Saldatura TIG (tungsten inert gas) Saldatura MIG (metal inert gas) Saldatura MMA (manual metal arc – elettrodo al rutile)

Saldatura microplasma

Brasatura

Saldatura a punti

#### - Classe 2:

##### LIVELLI PIÙ ELEVATI DI SCHIZZI DI METALLI FUSI E CALORE RADIANTE

Saldatura MMA (manual metal arc – elettrodo basico o celluloso)

Saldatura MAG (metal active gas) Saldatura MIG (metal inert gas con corrente elevata)

Saldatura al plasma

## EN ISO 11612



A1 o A1+A2, B(x), C(x), D(x), E(x), F(x)  
(x) = Livello prestazionale ottenuto.

### Indumenti di protezione Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma Requisiti prestazionali minimi

La norma specifica i requisiti prestazionali per capi di abbigliamento costruiti con materiali flessibili che sono progettati per proteggere il corpo del portatore, ad eccezione delle mani, dal calore e/o dalla fiamma. Per la protezione della testa e dei piedi, gli unici articoli di abbigliamento di protezione che rientrano nello scopo e campo di applicazione della norma sono le ghette, i cappucci ed i copristivali. Comunque, per quanto concerne i cappucci, non sono forniti requisiti per le visiere e l'equipaggiamento per la respirazione.

La prova di materiali e di cuciture deve avvenire in conformità alla ISO 15025 con Procedimento A (codice lettera A1) e facoltativamente Procedimento B (codice lettera A2).

## EN ISO 14116

### Indumenti di protezione - Protezione contro la fiamma

#### Materiali, assemblaggi di materiale e indumenti a propagazione di fiamma limitata

La norma specifica i requisiti prestazionali dei materiali, degli assemblaggi di materiale e degli indumenti di protezione a propagazione di fiamma limitata allo scopo di ridurre la possibilità che un indumento bruci, quando in contatto occasionale e breve con piccole fiamme, rappresentando in tal modo un pericolo esso stesso. Sono specificati inoltre requisiti supplementari per gli indumenti. Gli indumenti di protezione conformi alla presente norma sono destinati a proteggere i lavoratori contro il contatto occasionale e breve con piccole fiamme di accensione, in circostanze in cui non sussistono pericoli termici significativi e senza la presenza di un altro tipo di calore.

#### REQUISITI PER L'INDICE DI PROPAGAZIONE DI FIAMMA LIMITATA 1

PROPRIETÀ	REQUISITO
Propagazione di fiamma	Per nessun provino il fronte inferiore della fiamma o del foro deve raggiungere il bordo superiore o verticale.
Residui infiammati	Nessun provino deve produrre corpi incandescenti o in fusione.
Incandescenza residua	Il tempo di incandescenza residua deve essere $\leq 2$ s. L'incandescenza all'interno della zona bruciata è definita nella ISO 15025 come incandescenza residua senza combustione e non è considerata incandescenza residua ai fini del presente punto.

#### REQUISITI PER L'INDICE DI PROPAGAZIONE DI FIAMMA LIMITATA 2

PROPRIETÀ	REQUISITO
Propagazione di fiamma	Per nessun provino il fronte inferiore della fiamma deve raggiungere il bordo superiore o verticale.
Residui infiammati	Nessun provino deve produrre corpi incandescenti o in fusione.
Incandescenza residua	Il tempo di incandescenza residua deve essere $\leq 2$ s. L'incandescenza all'interno della zona bruciata è definita nella ISO 15025 come incandescenza residua senza combustione e non è considerata incandescenza residua ai fini del presente punto.
Formazione di fori	Nessun provino deve fornire la formazione di fori di 5 mm o maggiore in nessuna direzione, ad eccezione della fodera intermedia che è utilizzata per la protezione specifica diversa da protezione al calore e alla fiamma.

#### REQUISITI PER L'INDICE DI PROPAGAZIONE DI FIAMMA LIMITATA 3

PROPRIETÀ	REQUISITO
Propagazione di fiamma	Per nessun provino il fronte inferiore della fiamma deve raggiungere il bordo superiore o verticale.
Residui infiammati	Nessun provino deve produrre corpi incandescenti o in fusione.
Formazione di fori	Nessun provino deve fornire la formazione di fori di 5 mm o maggiore in nessuna direzione, ad eccezione della fodera intermedia che è utilizzata per la protezione specifica diversa da protezione alla fiamma.
Incandescenza residua	Il tempo di incandescenza residua deve essere $\leq 2$ s. L'incandescenza all'interno della zona bruciata è definita nella ISO 15025 come incandescenza residua senza combustione e non è considerata incandescenza residua ai fini del presente punto.
Combustione residua	Il tempo di combustione residua deve essere $\leq 2$ s.

## IEC 61482



CLASSE X

### Indumenti di protezione utilizzati in situazione in cui esiste il rischio di esposizione ad archi elettrici

La norma specifica la prestazione degli indumenti progettati per proteggere tutto il corpo contro i rischi termici di un arco elettrico dovuto a cortocircuito accidentale ed inaspettato in impianti elettrici.

**Nel metodo 1-2:** Camera di prova con arco elettrico e forzato.

La prova è effettuata secondo 2 classi in base alla corrente di cortocircuito presunta.

Tensione di prova 400 V c.a.

Durata dell'arco 500 ms

**- Classe 1:**

Il capo garantisce il minimo livello di protezione dell'arco termico.  
Corrente di prova 4 KA

**- Classe 2:**

Il capo garantisce il più alto livello di protezione dell'arco termico.  
Corrente di prova 7 KA



# T-SHIRT

# T-SHIRT

# SKY

**BUDGET!**



## COD. VEDI COLORI



100% COTONE **JERSEY** SEMI PETTINATO  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA  
**COLORE G:** 98% COTONE, 2% VISCOSA



145/150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA STACCABILE

OEKO-TEX®  
 CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
 18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

## REGULAR FIT

Parasudore da spalla a spalla

Collo in doppio rib



**E0400BI**  
BIANCO



**E0400G**  
GRIGIO  
MELANGE  
CHIARO



**E0400GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0400GR**  
GRIGIO  
GRAFITE



**E0400N**  
NERO



**E0400BO**  
BORDEAUX



**E0400C**  
CAFFÈ



**E0400M**  
ARMY



**E0400VP**  
VERDE  
PRATO



**E0400V**  
VERDE  
BOTTIGLIA



**E0400GI**  
GIALLO



**E0400A**  
ARANCIO



**E0400RO**  
ROSSO



**E0400RS**  
ROSA



**E0400VI**  
VIOLA



**E0400AZ**  
SKY



**E0400BA**  
BLU  
ATOLLO



**E0400R**  
ROYAL



**E0400DB**  
BLU NAVY

# T-SHIRT

# CLOUD

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY SEMI PETTINATO**  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA  
**COLORE G:** 98% COTONE, 2% VISCOSA



145/150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



Junior: 4XS - 3XS - XXS  
 Senior: XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



**ETICHETTA STACCABILE**

**MODERN FIT:**

Girocollo sottile con scollo comfort  
 Maniche più strette per una migliore vestibilità  
 Corpo risagomato  
 Piping sul collo grigio melange  
 su tutti i colori



**E0460BI**  
BIANCO



**E0460G**  
GRIGIO  
MELANGE  
CHIARO



**E0460GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0460GR**  
GRIGIO  
GRAFITE



**E0460N**  
NERO



**E0460BO**  
BORDEAUX



**E0460C**  
CAFFÈ



**E0460M**  
ARMY



**E0460VP**  
VERDE  
PRATO



**E0460V**  
VERDE  
BOTTIGLIA



**E0460GI**  
GIALLO



**E0460A**  
ARANCIO



**E0460RO**  
ROSSO



**E0460RS**  
ROSA



**E0460VI**  
VIOLA



**E0460AZ**  
SKY



**E0460BA**  
BLU  
ATOLLO



**E0460R**  
ROYAL



**E0460DB**  
BLU NAVY

T-SHIRT

MYDAY

# KYOTO




**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE ORGANICO

 150 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 60 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

**MODERN FIT**

Girocollo sottile con scollo comfort

Maniche più strette per una migliore vestibilità

Corpo risagomato

Piping da spalla a spalla



**E0448BI**  
BIANCO



**E0448GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0448GR**  
GRAFITE



**E0448N**  
NERO



**E0448M**  
ARMY



**E0448RO**  
ROSSO



**E0448R**  
ROYAL



**E0448DB**  
BLU NAVY



# T-SHIRT WOMAN

**BUDGET!**

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY** SEMI PETTINATO  
**COLORE G:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



145 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY  
HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



S - M - L - XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



**ETICHETTA  
STACCABILE**

T-shirt donna



**E0423BI**  
BIANCO



**E0423G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0423FG**  
GRIGIO  
GRAFITE



**E0423N**  
NERO



**E0423R**  
ROYAL



**E0423DB**  
BLU NAVY



**E0423AZ**  
SKY



**E0423AG**  
APPLE GREEN



**E0423RS**  
ROSA



**E0423F**  
FUCSIA



**E0423RO**  
ROSSO

# T-SHIRT

 MYDAY

# V-TEX



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY**  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



145/150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Scollo a V

Parasudore da spalla a spalla

Collo in doppio rib



**E0402BI**  
BIANCO



**E0402GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0402N**  
NERO



**E0402DB**  
BLU NAVY



**E0402R**  
ROYAL



**E0402A**  
ARANCIO



**E0402RO**  
ROSSO

# T-SHIRT

MYDAY

MACLIERIA

# NUOVA DUTCH

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY**  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



155/160 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY  
HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Girocollo sottile

Taglio aderente

Doppia cucitura su collo e fondo

Polsino in rib elasticizzato



**E0483BI**  
BIANCO



**E0483GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0483N**  
NERO



**E0483DB**  
BLU NAVY



**E0483A**  
ARANCIO



**E0483RO**  
ROSSO

T-SHIRT

MYDAY

# ENDURANCE

**COLORI  
FLUO!**



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY  
HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE



SLIM  
FIT



**E0432BI**  
BIANCO



**E0432GI**  
GIALLO FLUO



**E0432V**  
VERDE FLUO



**E0432A**  
ARANCIO FLUO



**E0432RO**  
ROSSO



**E0432R**  
ROYAL

# T-SHIRT

MYDAY

MACLIERIA

# CIRCUIT

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 XS - S - M - L - XL

**COLORI FLUO!**



ETICHETTA STACCABILE



SLIM FIT

T-shirt donna



**E0433BI**  
BIANCO



**E0433GI**  
GIALLO FLUO



**E0433V**  
VERDE FLUO



**E0433A**  
ARANCIO FLUO



**E0433F**  
FUCCIA FLUO

# T-SHIRT

 MYDAY

# CROSS




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE



SLIM  
FIT

Inserti in contrasto  
colore bianco sui fianchi,  
maniche e collo

Parasudore in contrasto  
colore giallo fluo



**E0532RO**  
ROSSO/BIANCO



**E0532R**  
ROYAL/BIANCO



**E0532N**  
NERO/BIANCO

# T-SHIRT

MYDAY

MACLIERIA

# MARATHON

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 XS - S - M - L - XL



ETICHETTA  
STACCABILE



SLIM  
FIT

T-shirt donna

Inserti in contrasto  
colore bianco sui fianchi,  
maniche e collo

Parasudore in contrasto  
colore giallo fluo



**E0533RO**  
ROSSO/BIANCO



**E0533R**  
ROYAL/BIANCO



**E0533N**  
NERO/BIANCO

T-SHIRT

MYDAY

# SKY SPORT



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY**  
**COLORE G:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



145/150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**



BOX 60 PZ.



taglie junior (per B - BI - N - R): 4XS - 3XS - XXS  
taglie senior: XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Bandiera tricolore al collo  
e nelle maniche  
Spacchetto sul fondo



**E0419BI**  
BIANCO



**E0419G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0419N**  
NERO



**E0419B**  
BLU NAVY



**E0419R**  
ROYAL



**E0419V**  
ARMY



**E0419RO**  
ROSSO



In completo con  
Felpa **JAGGY SPORT**  
(pag. 88)



# T-SHIRT

# LOUISE

**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **JERSEY**

 180 g/m<sup>2</sup>

 **MASTERPOLY 10 PZ. OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 S - M - L



**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Canotta donna  
In costina 1x1  
Taglio aderente  
Doppio strato di costina sui bordi  
Doppia cucitura



**E0412BI**  
BIANCO



**E0412M**  
ARMY



**E0412N**  
NERO



**E0412GI**  
GIALLO



**E0412BA**  
BLU ATOLLO

T-SHIRT

MYDAY

# SAMANÁ



**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **SLUB JERSEY**

 135 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 60 PZ.

 XS - S - M - L - XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

T-shirt donna  
Scollo profondo  
Manica arricciata



**E0468BI**  
BIANCO



**E0468F**  
FUCSIA



**E0468AG**  
APPLE GREEN




**E0468B**  
BLU NAVY

# T-SHIRT

# COLLEGE


**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE

 145/150 g/m2

 MASTERPOLY 10 PZ. **OGNI MASTERPOLY HA IN DOTAZIONE NR. 10 SACCHETTI**

 BOX 60 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Tessuto per assistenza noiva.  
www.oeko-tex.com/standard100



**ETICHETTA  
STACCABILE**

T-shirt girocollo con inserti in  
colori a contrasto sulle maniche,  
sul collo e sulla schiena



**E0452DB**  
BLU NAVY/BIANCO

**E0452BI**  
BIANCO/BLU NAVY

**E0452N**  
NERO/ROYAL

**E0452R**  
ROYAL/GRIGIO

**Dettaglio Retro**



O  
L  
O  
L



# POLO FOX

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE GS:** 90% COTONE, 10% VISCOSA  
**COLORE G:** 98% COTONE, 2% VISCOSA



195/200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



taglie junior: 4XS - 3XS - XXS  
 taglie senior: XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA  
STACCABILE



Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Bordo manica a coste

Spacchetto laterale sul fondo

**NEW!**



NO  
LABEL



**FOX MISERICORDIE**  
**E0404MS**  
 AZZURRO/GIALLO



**E0404BI**  
 BIANCO



**E0404G**  
 GRIGIO  
 MELANGE  
 CHIARO



**E0404GS**  
 GRIGIO  
 MELANGE  
 SCURO



**E0404N**  
 NERO



**E0404DB**  
 BLU NAVY



**E0404R**  
 ROYAL



**E0404C**  
 CAFFE



**E0404M**  
 VERDE  
 MILITARE



**E0404V**  
 VERDE  
 FORESTA



**E0404VP**  
 VERDE PRATO



**E0404AG**  
 VERDE MELA



**E0404AZ**  
 AZZURRO



**E0404GI**  
 GIALLO



**E0404A**  
 ARANCIO



**E0404RO**  
 ROSSO



**E0404BO**  
 BORDEAUX



**E0404RSS**  
 ROSA

# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# FOX JERSEY

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY**  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Bordo manica a coste  
Spacchetto laterale sul fondo



**E0480BI**  
BIANCO



**E0480GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0480N**  
NERO



**E0480DB**  
BLU NAVY



**E0480A**  
ARANCIO



**E0480RO**  
ROSSO



**E0480R**  
ROYAL

# POLO

MYDAY

# ANGY

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE G:** 90% COTONE, 10% VISCOSA



175 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



S - M - L - XL - XXL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00030 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Polo donna

Bordo manica a coste



**E0417BI**  
BIANCO



**E0417G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0417N**  
NERO



**E0417DB**  
BLU NAVY



**E0417GI**  
GIALLO



**E0417RO**  
ROSSO



**E0417RS**  
ROSA



**E0417AZ**  
AZZURRO



# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# ANGY JERSEY

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **JERSEY**  
**COLORE GS:** 85% COTONE, 15% VISCOSA



145 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



S - M - L - XL - XXL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00036 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Polo donna  
Bordo manica a coste



**E0490BI**  
BIANCO



**E0490GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0490N**  
NERO



**E0490DB**  
BLU NAVY



**E0490A**  
ARANCIO



**E0490RO**  
ROSSO



**E0490R**  
ROYAL

POLO



# BECKER



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE GS:** 90% COTONE, 10% VISCOSA  
**COLORE G:** 98% COTONE, 2% VISCOSA



195/200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA  
STACCABILE



OEKO-TEX®

CONFIDENCE IN TEXTILES

STANDARD 100

18CX0038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive,  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Parasudore da spalla a spalla  
Spacchetto laterale sul fondo



**E0406BI**  
BIANCO



**E0406G**  
GRIGIO  
MELANGE  
CHIARO



**E0406GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0406N**  
NERO



**E0406DB**  
BLU NAVY



**E0406A**  
ARANCIO



**E0406RO**  
ROSSO



**E0406V**  
VERDE  
FORESTA



**E0406R**  
ROYAL

# POLO

# STEFFI

**COD. VEDI COLORI**

100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE GS:** 90% COTONE, 10% VISCOSA

195/200 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 24 PZ.

S - M - L - XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



ETICHETTA  
STACCABILE

Polo donna  
6 bottoni tono su tono  
Parasudore da spalla a spalla  
Spacchetto laterale sul fondo



**E0806BI**  
BIANCO



**E0806GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0806N**  
NERO



**E0806RO**  
ROSSO



**E0806DB**  
BLU NAVY

POLO

MYDAY

# CORTEZ SPORT



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE GM:** 90% COTONE, 10% VISCOSA



195/200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Tricolore sul colletto e bordo manica,  
spacchetto laterale sul fondo



**E0416BI**  
BIANCO



**E0416GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0416N**  
NERO



**E0416B**  
BLU NAVY



**E0416RO**  
ROSSO



**E0416V**  
VERDE



**E0416R**  
ROYAL



In completo con  
Felpa **JAGGY SPORT**  
(pag. 88)

# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# BECKER SPORT

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE GM:** 90% COTONE, 10% VISCOSA



210 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.

XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Tricolore sul colletto e bordo manica,  
spacchetto laterale sul fondo



In completo con  
Felpa **JAGGY SPORT**  
(pag. 88)



**E0414BI**  
BIANCO



**E0414GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0414N**  
NERO



**E0414B**  
BLU NAVY



**E0414RO**  
ROSSO



**E0414V**  
VERDE



**E0414R**  
ROYAL

POLO

MYDAY

# SMITH



**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **PIQUET**

 195/200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX0038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Bordo manica a coste  
Spacchetto laterale sul fondo  
Righe a contrasto sul colletto  
e a bordo manica



**E0405BI**  
BIANCO/  
BLU NAVY



**E0405N**  
NERO/  
BIANCO



**E0405R**  
ROYAL/  
BIANCO



**E0405DB**  
BLU NAVY/  
BIANCO

# POLO

# SISSI

MYDAY

MACLIERIA


**COD. VEDI COLORI**

 95% COTONE **PIQUET**,  
5% ELASTAM

 185 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



Polo donna  
Bordo maniche a coste  
Spacchetto laterale sul fondo  
Righe a contrasto sul colletto  
e a bordo manica

  
**E0425BI**  
BIANCO

  
**E0425DB**  
BLU NAVY

  
**E0425N**  
NERO

POLO

MYDAY

# SMITH BLACK LINE

COLORI  
FLUO!




**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **PIQUET**

 195/200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX0038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Bordo manica a coste

Spacchetto laterale sul fondo

Righe in colore fluo a contrasto su colletto  
e bordo manica



**E0486A**  
NERA CON  
RIGHE  
ARANCIO  
FLUO



**E0486GI**  
NERA CON  
RIGHE  
GIALLO  
FLUO



**E0486V**  
NERA CON  
RIGHE  
VERDE  
FLUO



# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# SISSI BLACK LINE

**COD. VEDI COLORI**

95% COTONE **PIQUET**,  
5% ELASTAM

185 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 24 PZ.

S - M - L - XL

**COLORI  
FLUO!**



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE



ELASTICIZZATO

Polo donna  
Bordo manica a coste  
Spacchetto laterale sul fondo  
Righe in colore fluo a contrasto su colletto  
e bordo manica

  
**E0489A**  
NERA CON  
RIGHE  
ARANCIO  
FLUO

  
**E0489GI**  
NERA CON  
RIGHE GIALLO  
FLUO

  
**E0489V**  
NERA CON  
RIGHE VERDE  
FLUO

# POLO RIO



**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **PIQUET**

 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Chiusura con 2 bottoni in tinta  
Impunture sul collo,  
sulle maniche e sul fondo  
Spacchi laterali



**E0444V**  
VERDE/  
ARANCIO



**E0444R**  
BLU ROYAL/  
VERDE



**E0444G**  
GRIGIO/  
BLU ACCESO



**E0444N**  
NERO/  
GIALLO

POLO


MYDAY

MACLIERIA

# RIO SPORT


**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE PIQUET

 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
STANDARD 100  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Chiusura a 2 bottoni  
con colori bandiera italiana  
Impunture sul collo, sulle maniche e sul fondo  
riportanti i colori della bandiera italiana  
Spacchi laterali



E0476BI  
BIANCO



E0476N  
NERO



E0476B  
BLU NAVY



E0476R  
ROYAL

# POLO

MYDAY

# CHELSEA



**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE **PIQUET**  
**COLORE G:** 90% COTONE, 10% VISCOSA



180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 24 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Chiusura con 3 bottoni in tinta  
Bordo manica a costina  
con righe a contrasto  
Taschino lato destro  
Spacchi laterali sul fondo con inserto tessuto  
in colore a contrasto  
Colletto da un lato in colore a contrasto  
(si vede solo se tenuto alzato),  
dall'altro lato in tinta con righe a contrasto  
Interno del colletto in tessuto  
con colore a contrasto



**E0436BI**  
BIANCO



**E0436G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0436B**  
BLU NAVY

# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# BROADWAY

**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **SLUB JERSEY**

 150 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura del colletto  
con 2 bottoni in tinta

Bordo manica in rib con righe  
in rilievo in colore a contrasto

Spacchi laterali sul fondo  
con tessuto interno  
in colore a contrasto



**E0451BI**  
BIANCO

**E0451N**  
NERO



**E0451V**  
VERDE

**E0451DG**  
GRIGIO SCURO

**E0451GI**  
GIALLO

**E0451A**  
ARANCIO

**E0451RO**  
ROSSO

**E0451R**  
ROYAL

**E0451B**  
BLU NAVY

POLO

 MYDAY

# CARNABY



**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **JERSEY**

 150 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura del colletto  
con 3 bottoni in tinta

Interno abbottonatura colletto  
in tessuto a righe

Sottocolletto in tessuto a righe  
100% cotone

  
**E0453BI**  
BIANCO

  
**E0453B**  
BLU NAVY

# POLO

MYDAY

MACLIERIA

# TAORMINA

**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE **JERSEY**

 150 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Polo donna  
Chiusura con 3 bottoni in tinta  
Flessino e sottocolletto in tessuto a righe

  
**E0470B1**  
BIANCO

  
**E0470B**  
BLU NAVY

POLO

MYDAY

# MICHELLE




**COD. VEDI COLORI**

 95% COTONE **PIQUET**,  
5% ELASTAM

 185 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL



**ETICHETTA  
STACCABILE**

Polo donna

Bordo manica a coste

Riga in contrasto sui bordi

Chiusura del colletto con 6 bottoni



**E0418BI**  
BIANCO



**E0418B**  
BLU NAVY



**E0418N**  
NERO





# W P L E E

# FELPE RING

**BUDGET!**




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Girocollo

Girovita e polsi elasticizzati



**50100BI**  
BIANCO



**50100GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**50100GA**  
GRIGIO  
ANTRACITE



**50100N**  
NERO



**50100B**  
BLU NAVY



**50100A**  
ARANCIO



**50100RO**  
ROSSO



**50100VS**  
VERDE SCURO



**50100R**  
ROYAL

# FELPE

# ROUND

**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Girocollo  
Felpa donna  
Girovita e polsi elasticizzati



**901006M**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**901008**  
BLU NAVY

# FELPE

# SMASH

**BUDGET!**




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale mezza zip

Fascia parasudore interna al collo

Elastico ai polsi ed in vita



**50200BI**  
BIANCO



**50200GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**50200GS**  
GRIGIO  
ANTRACITE



**50200N**  
NERO



**50200B**  
BLU NAVY



**50200A**  
ARANCIO



**50200RO**  
ROSSO



**50200VS**  
VERDE SCURO



**50200R**  
ROYAL

# FELPE

# STRIKE

**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive,  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Felpe donna  
Chiusura centrale mezza zip  
Fascia parasudore interna al collo  
Elastico ai polsi ed in vita



**902006M**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**902008**  
BLU NAVY

# FELPE JUMP

**BUDGET!**




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con zip a tutto corpo  
Fascia parasudore interna al collo  
Tasche laterali  
Elastico ai polsi ed in vita



**NEW!**



NO  
LABEL

**JUMP MISERICORDIE**  
**50300MS**  
AZZURRO/GIALLO

  
**50300BI**  
BIANCO

  
**50300GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO

  
**50300GS**  
GRIGIO  
ANTRACITE

  
**50300N**  
NERO

  
**50300B**  
BLU NAVY

  
**50300A**  
ARANCIO

  
**50300RO**  
ROSSO

  
**50300VS**  
VERDE SCURO

  
**50300R**  
ROYAL

# FELPE

# SKIP

**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Felpa donna  
Chiusura con zip a tutto corpo  
Fascia parasudore interna al collo  
Tasche laterali  
Elastico ai polsi ed in vita



**90300BI**  
BIANCO



**90300GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**90300N**  
NERO



**90300B**  
BLU NAVY

# FELPE

# TELLER




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 320 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
1  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Felpe knitted

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

2 tasche laterali con cerniera ricoperta  
e tessuto a contrasto





# FELPE

# DAKOTA

## COD. VEDI COLORI

100% POLIESTERE

390 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 10 PZ.

XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

conforme  
**UNI EN 14058**

Felpa knitted

Cappuccio fisso con banda alta visibilità e regolabile tramite coulisse

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

Inserti in softshell su maniche, fianchi e torace

Tasca sul petto con cerniera

2 tasche laterali con cerniera ricoperta

3 tasche interne

Coulisse regolabile in vita



**31400B**  
BLU NAVY/NERO

**31400R**  
BLU ROYAL/BLU NAVY

**31400G**  
GRIGIO/NERO

# FELPE TANK




## COD. VEDI COLORI

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Mezza zip

Rib in vita, ai polsi e al collo

Tasca con cerniera sul petto

Tasca con velcro sul petto

Tasca con cerniera in vita

2 tasche laterali

Tasca con velcro e

porta badge manica sinistra



**50250G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**50250N**  
NERO



**50250B**  
BLU NAVY



**50250RO**  
ROSSO



**50250R**  
ROYAL

# FELPE

# RAIL


**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Zip intera

Rib in vita, ai polsi e al collo

Tasca con cerniera sul petto

Tasca con velcro sul petto

Tasca con cerniera in vita

2 tasche laterali

Tasca con velcro e

porta badge manica sinistra



**50350G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**50350N**  
NERO



**50350B**  
BLU NAVY



**50350RO**  
ROSSO



**50350R**  
ROYAL

# FELPE LINE




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Girocollo

Fascia parasudore interna al collo

Spalle e fianchi in colori a contrasto

Rib in vita e ai polsi



**50150N**  
NERO/GRIGIO



**50150G**  
GRIGIO/NERO



**50150A**  
ARANCIO/GRIGIO



**50150B**  
BLU NAVY/ROYAL



**50150RO**  
ROSSO/NERO

# FELPE PATCH


**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Mezza zip  
Fascia parasudore interna al collo  
Spalle e fianchi in colori a contrasto  
Rib in vita e ai polsi



**50180N**  
NERO/GRIGIO



**50180G**  
GRIGIO/NERO



**50180A**  
ARANCIO/GRIGIO



**50180B**  
BLU NAVY/ROYAL



**50180RO**  
ROSSO/NERO

# FELPE

# MIXER




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standards100](http://www.oeko-tex.com/standards100)

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Full zip

Spalle e fianchi in colori a contrasto

Fascia parasudore interna al collo

Rib in vita e ai polsi

2 tasche principali



**50190N**  
NERO/GRIGIO



**50190G**  
GRIGIO/NERO



**50190A**  
ARANCIO/GRIGIO



**50190B**  
BLU NAVY/ROYAL

# FELPE

# SEQUOIA

**COD. VEDI COLORI**

65% COTONE, 35% POLIESTERE

280 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 20 PZ.

XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Zip intera

Rib in vita e ai polsi

Interno collo in tessuto camouflage

2 tasche principali con apertura laterale  
e pattina con velcro

Tasca sul petto con pattina con velcro e 3 portapenne

Tasca con cerniera sulla manica sinistra



**50450N**  
NERO



**50450GS**  
GRIGIO SCURO



**50450V**  
VERDE



**50450B**  
BLU NAVY

# FELPE

MYDAY

# EAGLE




## COD. VEDI COLORI

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura con zip a tutto corpo ricoperta  
Fascia parasudore interna al collo  
Tasche laterali  
Rib al collo, ai polsi e sui fianchi  
Fianco elasticizzato  
Righe a contrasto all'interno del collo



**E0921BI**  
BIANCO



**E0921G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0921N**  
NERO



**E0921B**  
BLU NAVY

RIGHE INTERNO  
COLLO COLORE  
GRIGIO



**COSTINA ELASTICIZZATA  
TONO SU TONO SUI FIANCHI**



# FELPE

MYDAY

MACGLIERIA

# BUTTERFLY

**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE

Felpe donna  
Chiusura con zip a tutto corpo ricoperta  
Fascia parasudore interna al collo  
Tasche laterali  
Rib al collo, ai polsi e sui fianchi  
Fianco elasticizzato  
Righe a contrasto all'interno del collo



**E0922B1**  
BIANCO



**E0922G**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0922N**  
NERO



**E0922B**  
BLU NAVY

RIGHE INTERNO  
COLLO COLORE  
GRIGIO



**COSTINA ELASTICIZZATA  
TONO SU TONO SUI FIANCHI**

FELPE

MYDAY

# EAGLE BLACK LINE

COLORI  
FLUO!




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX0038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Chiusura con zip a tutto corpo ricoperta

Fascia parasudore interna al collo

Tasche laterali

Rib al collo, ai polsi e sui fianchi

Fianco elasticizzato

Righe a contrasto in colore fluo in vita,  
sui polsi e all'interno del collo



**COSTINA ELASTICIZZATA  
TONO SU TONO SUI FIANCHI**



**E0931A**  
NERA CON  
RIGHE  
ARANCIO  
FLUO



**E0931GI**  
NERA CON  
RIGHE  
GIALLO  
FLUO

# FELPE

MYDAY

MACLIERIA

# BUTTERFLY BLACK LINE

**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL

**COLORI  
FLUO!**



**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



**ETICHETTA  
STACCABILE**

Felpa donna

Chiusura con zip a tutto corpo ricoperta

Fascia parasudore interna al collo

Tasche laterali

Rib al collo, ai polsi e sui fianchi

Fianco elasticizzato

Righe a contrasto in colore fluo in vita,  
sui polsi e all'interno del collo



**E0932G1**  
NERA CON  
RIGHE  
GIALLO  
FLUO



**E0932A**  
NERA CON  
RIGHE  
ARANCIO  
FLUO



**COSTINA ELASTICIZZATA  
TONO SU TONO SUI FIANCHI**

# FELPE

MYDAY

# JAGGY SPORT




**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 300 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Polsini, fascia e colletto in doppio rib  
con bandiera tricolore

Nastro di rinforzo al collo

Zip a doppio cursore



**E0907BI**  
BIANCO



**E0907GM**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0907N**  
NERO



**E0907RO**  
ROSSO



**E0907R**  
ROYAL



**E0907B**  
BLU NAVY



In completo con  
T-shirt **SKY SPORT**  
(pag. 44)



In completo con  
Polo **CORTEZ SPORT**  
(pag. 56)



In completo con  
Polo **BECKER SPORT**  
(pag. 57)

# FELPE

MYDAY

MACLIERIA

# ENJOY


**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



ETICHETTA  
STACCABILE

2 tasche laterali  
Doppio rib ai polsi e in vita  
Cappuccio con coulisse  
Dettagli in colore a contrasto



**E0510N**  
NERO



**E0510B**  
BLU NAVY



**E0510RO**  
ROSSO



**E0510R**  
ROYAL

# FELPE

MYDAY

# ATHENA




## COD. VEDI COLORI

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 300 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Cappuccio con interno in contrasto

Polsini e fascia in doppio rib

Tasche a marsupio

Zip a doppio cursore



**E0902BI**  
BIANCO



**E0902GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0902N**  
NERO



**E0902B**  
BLU NAVY



**E0902GI**  
GIALLO



**E0902RO**  
ROSSO



**E0902C**  
CAFFÈ



**E0902R**  
ROYAL

# FELPE

MYDAY

MACLIERIA

# VIRTUS


**COD. VEDI COLORI**

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 300 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



ETICHETTA  
STACCABILE

Cappuccio con interno in contrasto

Polsini e fascia in doppio rib

Tasca a marsupio



**E0906BI**  
BIANCO



**E0906GS**  
GRIGIO  
MELANGE  
SCURO



**E0906N**  
NERO



**E0906B**  
BLU NAVY

# FELPE

 MYDAY

# ZEBRA



COD. **E0914G**

COL. GRIGIO CAMOUFLAGE

 65% COTONE, 35% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100



ETICHETTA  
STACCABILE



FRENCH  
TERRY



WASHED  
LAVATO

Cappuccio regolabile tramite coulisse

Polsini e fascia in rib

Tasche a marsupio



# FELPE

MYDAY

MACLIERIA

# MARILYN

COD. **E0912GM**

COL. GRIGIO MELANGE SCURO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE SLUB

 230 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 XS - S - M - L - XL



Felpe donna con cappuccio foderato  
Chiusura tramite cerniera centrale  
2 tasche laterali



# PRIMA



PILE

# SVEZIA



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
1  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura centrale mezza zip

2 tasche laterali con cerniera

Elastico ai polsi ed in vita

  
**7250GA**  
GRIGIO  
ANTRACITE

  
**7250N**  
NERO

  
**7250B**  
BLU NAVY

  
**7250A**  
ARANCIO

  
**7250RO**  
ROSSO

  
**7250VS**  
VERDE SCURO

  
**7250R**  
BLU ROYAL

# PILE

# NORVEGIA

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

 conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura con zip a tutto corpo  
2 tasche laterali con cerniera  
Elastico ai polsi  
Coulisse regolabile in vita

  
**7350GA**  
GRIGIO  
ANTRACITE

  
**7350N**  
NERO

  
**7350B**  
BLU NAVY

  
**7350A**  
ARANCIO

  
**7350RO**  
ROSSO

  
**7350VS**  
VERDE SCURO

  
**7350R**  
BLU ROYAL

PILE

# ISLANDA

**BUDGET!**




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 220 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Micropile uomo

Zipper puller riflettente con velcro solo a cerniera centrale

Due tasche laterali con cerniera

Coulisse in vita

Bordo polsino e collo elasticizzato

Tasca con cerniera manica sinistra



**7650BI**  
BIANCO



**7650GS**  
GRIGIO



**7650N**  
NERO



**7650R**  
ROYAL



**7650DB**  
BLU NAVY

# PILE

 sottozero

IMAGLIERIA

# ALASKA


**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 220 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL

**BUDGET!**



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

Micropile donna

Zipper puller riflettente con velcro solo a cerniera centrale

Due tasche laterali con cerniera

Coulisse in vita

Bordo polsino e collo elasticizzato

Tasca con cerniera manica sinistra



**7750BI**  
BIANCO



**7750N**  
NERO



**7750DB**  
BLU NAVY

PILE



# TWISTER




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 220 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Micropile uomo con inserti in colore a contrasto

Zipper puller riflettente con velcro solo a cerniera centrale

Rubber patch riflettente cristallo sul collo

Due tasche laterali con cerniera

Coulisse in vita



**7850DB**  
BLU NAVY/ROYAL

**7850GS**  
GRIGIO/NERO

**7850N**  
NERO/GRIGIO

**7850RO**  
ROSSO/NERO



# PILE IGLOO


**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

 1  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Tasca con cerniera sul petto lato destro  
Rib ai polsi ed in vita  
Righe in colore a contrasto sul fondo, ai polsi  
e all'interno del collo



**7510G**  
GRIGIO CHIARO

**7510RO**  
ROSSO

**7510B**  
BLU NAVY

**7510R**  
BLU ROYAL

PILE

# FINLANDIA




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

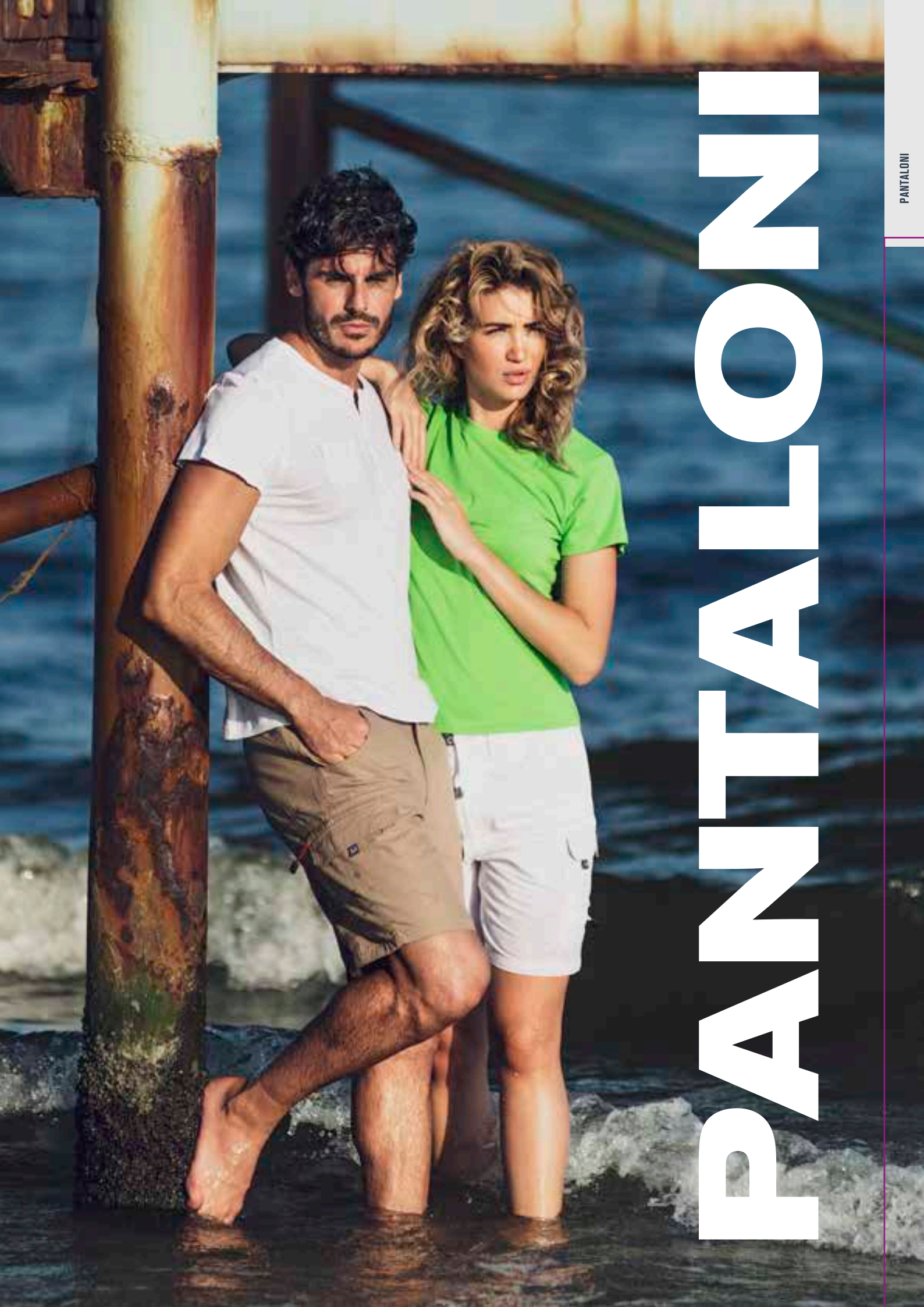
 1  
X  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura con cerniera a tutto corpo  
Cappuccio con interno in cotone regolabile  
tramite coulisse  
Fascia parasudore interna al collo  
2 tasche laterali con cerniera  
Elastico ai polsi  
Coulisse regolabile in vita  
Dettagli in colore a contrasto



**7450B**  
BLU NAVY

**7450G**  
GRIGIO CHIARO



# PANTALONI

PANTALONI

MYDAY

# SUPER STRETCH




**COD. VEDI COLORI**

 98% COTONE, 2% ELASTAM

 270 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



STRETCH



SLIM FIT

Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico ai fianchi

Passanti in vita per cintura

2 tasche principali

2 tasche posteriori, di cui una con pattina

Tasca porta metro (gamba destra)

Toppe sulle ginocchia



**E0590G**  
GRIGIO



**E0590N**  
NERO



**E0590B**  
BLU NAVY



**E0590C**  
CAFFÈ

# SUPER STRETCH SUMMER

**COD. VEDI COLORI**


98% COTONE, 2% ELASTAM



200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



STRETCH



SLIM FIT

Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico ai fianchi

Passanti in vita per cintura,  
di cui uno in colore fluo

2 tasche principali

2 tasche posteriori, di cui una con pattina

Tasca porta metro (gamba destra)



**E0520G**  
GRIGIO



**E0520B**  
BLU NAVY

# PANTALONI

 MYDAY

# TIGER



**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE

 270 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



SLIM FIT

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

2 tasche posteriori con bottone

Elastici e passanti in vita

2 tasche laterali

Tasca con pattina e bottoni gamba destra

Tasca con pattina e bottoni

+ tasca con cerniera gamba sinistra

Doppia cucitura gamba interna



**E0209G**  
GRIGIO



**E0209N**  
NERO



**E0209B**  
BLU NAVY



**E0209BE**  
BEIGE

# PANTALONI

MYDAY

# TIGER WINTER

## COD. VEDI COLORI



**TESSUTO ESTERNO:** 100% COTONE  
**TESSUTO FODERA INTERNA:**  
100% COTONE



**TESSUTO:** 275 g/m<sup>2</sup>  
**FODERA:** 150 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



SLIM FIT



WINTER

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura con cerniera e bottone

2 tasche posteriori con bottone

Elastici e passanti in vita

2 tasche laterali

Tasca con pattina e bottoni gamba destra

Tasca con pattina e bottoni

+ tasca con cerniera gamba sinistra

Pantalone foderato



**10220G**  
GRIGIO



**10220B**  
BLU NAVY

# PANTALONI

 MYDAY

# WILD




**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



SLIM FIT



LAVATO

Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico in vita

Passanti in vita per cintura

2 tasche principali

2 tasche sulle gambe con pattina:

una con chiusura in velcro

e una con bottoni

2 tasche posteriori con pattina

e chiusura in velcro



**E0216G**  
GRIGIO



**E0216B**  
BLU NAVY



**E0216V**  
VERDE



# PANTALONI

MYDAY

# BRASCO

**COD. VEDI COLORI**



100% COTONE LIGHT RIPSTOP



200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



SLIM FIT

- Chiusura con cerniera e bottone
- Elastico in vita con passanti per cintura
- 2 tasche laterali
- Tasca con pattina e bottoni gamba destra
- Tasca con pattina e bottoni  
+ 1 tasca con pattina e velcro  
sulla gamba sinistra
- 2 tasche posteriori con pattina e velcro
- Doppia cucitura gamba interna



**E0203G**  
GRIGIO



**E0203B**  
BLU NAVY



**E0203K**  
KHAKI

# PANTALONI

# ENERGY

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL

**CE** <sup>DPI</sup>  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

Passanti in vita per cintura

Elastico posteriore in cintura

2 tasche principali

Tasca posteriore con bottone

2 tasche con pattina e velcro sulle gambe

Doppia cucitura gamba interna



**14030G**  
GRIGIO



**14030N**  
NERO



**14030B**  
BLU NAVY



**14030BE**  
BEIGE



In completo con  
Giubbino **ENERGY**  
(pag. 264)

# PANTALONI

# ENERGY STRETCH

**BUDGET!**

**COD. VEDI COLORI**



65% POLIESTERE, 32% COTONE,  
3% ELASTAM



240 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



**STRETCH**

- Chiusura con cerniera e bottone
- Passanti in vita per cintura
- Elastico posteriore in cintura
- 2 tasche principali
- Tasca posteriore con bottone
- 2 tasche con chiusura in velcro sulle gambe
- Impunture in colore giallo fluo
- Doppia cucitura gamba interna



**15030G**  
GRIGIO



**15030B**  
BLU NAVY



**15030N**  
NERO

PANTALONI

# ENERGY WINTER

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 300 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

Passanti in vita per cintura

Elastico posteriore in cintura

2 tasche principali

2 tasche con chiusura in velcro sulle gambe

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna

  
**14030GW**  
GRIGIO

  
**14030BW**  
BLU NAVY

# PANTALONI

# BILD

**NEW!**

**COD. VEDI COLORI**



57% COTONE, 41% POLIESTERE,  
2% ELASTAM



220 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



**STRETCH**



- Pantalone uomo con inserti e cuciture in colore nero a contrasto, impunture in colore rosso
- Elastico in vita a scomparsa nella cintura
- Rubber patch riflettente cristallo sul retro della cintura
- Chiusura con bottone e cerniera
- 2 tasche laterali principali con 2 tasche in colore nero a contrasto
- Tasca a soffiutto con chiusura con pattina e velcro su entrambe le gambe



2 tasche posteriori con piping fluo e chiusura con pattina e velcro

**130306**  
GRIGIO

**130308**  
BLU NAVY

# PANTALONI

# TRAVAUX




**COD. VEDI COLORI**

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

Elastico posteriore con passanti per cintura

2 tasche posteriori

2 tasche laterali

Soluzione multitasche sulle gambe

Rinforzo sulle ginocchia e  
alloggiamento per ginocchiera

Doppia cucitura gamba interna



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)



**15300**  
GRIGIO/  
NERO



**15300B**  
BLU NAVY/  
NERO



**15300BE**  
BEIGE/  
NERO

# PANTALONI

# JEANS MAORI

**COD. 3040**


**COL.** BLU

 100% COTONE  
CON INSERTI IN POLIESTERE

 410 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura con cerniera e bottone  
Elastico in vita e passanti per cintura  
2 tasche laterali  
3 tasche sulle gambe di cui  
2 con chiusura in velcro  
2 tasche posteriori  
Alloggiamento per ginocchiera



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

PANTALONI

MYDAY

# JEANS RANCH



**COD. E0580B**


**COL. BLU**

 98% COTONE, 2% ELASTAM

 360 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



LAVATO



SLIM FIT



STRETCH

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

2 tasche principali

Tasche gamba destra  
di cui una portametro

2 tasche posteriori



PANTALONI

# JEANS MULTITASCHE

**COD. 3027**


**COL.** BLU

 100% COTONE DENIM

 400 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera e bottone

Elastico in vita

5 tasche

Tasche laterali sulla gamba destra



PANTALONI



# TRINIDAD




**COD. VEDI COLORI**

 93% POLIAMMIDE, 7% ELASTAM

 230 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera

2 tasche principali

Elastico laterale sui fianchi

Passanti in vita per cintura

Tasca gamba destra  
con cerniera a scomparsa

Tasca posteriore con cerniera

  
**E0218G**  
GRIGIO SCURO

  
**E0218N**  
NERO

  
**E0218B**  
BLU NAVY

# PANTALONI

# MUROA


**COD. VEDI COLORI**

 100% COTONE LIGHT CANVAS

 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura con cerniera e bottone  
Passanti ed elastici in vita  
Dettagli in contrasto  
2 tasche laterali  
3 tasche con velcro  
2 tasche con zip  
2 tasche posteriori con velcro  
Doppia cucitura gamba interna



**E0201N**  
NERO

**E0201G**  
GRIGIO

**E0201BI**  
BIANCO

**E0201B**  
BLU NAVY

**E0201CAM**  
MIMETICO

**E0201OL**  
VERDE OLIVA

**E0201K**  
KHAKI

**E0201C**  
CAFFÈ



# SO FTSHELL

# SOFTSHELL

MYDAY

# CHRONO




**COD. VEDI COLORI**

 95% POLIESTERE, 5% ELASTAM

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
2  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

2 tasche laterali con cerniera ricoperta

Tasca sul petto con cerniera ricoperta (lato destro)

Fondo con elastico ai lati

Interno in pile



**E0120G**  
GRIGIO SCURO



**E0120N**  
NERO



**E0120B**  
BLU NAVY



**E0120RO**  
ROSSO



**E0120R**  
ROYAL

# SOFTSHELL

# SOFTY


**COD. VEDI COLORI**

 96% POLIESTERE, 4% SPANDEX

 280 g/m2

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

**BUDGET!**



ETICHETTA  
STACCABILE



STRETCH

Chiusura centrale con cerniera a vista  
2 tasche principali con cerniera  
Tasca con cerniera sul petto lato destro



**10450G**  
GRIGIO



**10450N**  
NERO



**10450B**  
BLU NAVY



**10450RO**  
ROSSO



**10450R**  
ROYAL

# SOFTSHELL

 MYDAY

# DRAKE



## COD. VEDI COLORI

 93% POLIESTERE, 7% ELASTAM

 330 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
3  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Cappuccio fisso regolabile con coulisse e velcro

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

2 tasche laterali con cerniera

Tasca con cerniera manica sinistra

Polsi regolabili con velcro

Interno in pile

2 tasche interne

Coulisse in vita

Dettagli in colore a contrasto



**I0320G**  
GRIGIO



**I0320N**  
NERO



**I0320B**  
BLU NAVY



# SOFTSHELL

MYDAY

# CRYSTAL


## COD. VEDI COLORI

 93% POLIESTERE, 7% ELASTAM

 330 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 conforme  
UNI EN 14058

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
STANDARD 100  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Softshell donna  
Cappuccio fisso regolabile con coulisse e velcro  
Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
2 tasche laterali con cerniera  
Tasca con cerniera manica sinistra  
Polsi regolabili con velcro  
Interno in pile  
2 tasche interne  
Coulisse in vita  
Dettagli in colore a contrasto



  
**10330N**  
NERO

  
**10330B**  
BLU NAVY

SOFTSHELL

MYDAY

# GENESIS

NEW!




**COD. VEDI COLORI**

 88% POLIESTERE, 12% ELASTAM

 350 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

Cappuccio staccabile con bottoni,  
regolabile con coulisse e velcro  
Chiusura centrale con cerniera a vista  
2 tasche laterali con cerniera  
Polsi in pile  
Interno in pile  
Coulisse in vita  
Dettagli in colore a contrasto



**10460R**  
ROYAL/ARANCIO



**10460B**  
BLU NAVY/GRIGIO



**10460N**  
NERO/ROSSO



**10460G**  
GRIGIO SCURO/NERO

# SOFTSHELL



# MERCURY

NEW!


## COD. VEDI COLORI

 95% POLIESTERE, 5% SPANDEX

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

- Chiusura centrale con cerniera ricoperta
  - 2 tasche principali con cerniera ricoperta
    - Tasca con cerniera ricoperta sul petto lato destro
    - Coulisse in vita
  - Inserti elasticizzati sui polsi e sulla schiena
  - Cappuccio con coulisse
  - Piping in silver fluo davanti, sul retro, sulle maniche e sul cappuccio
  - Interno in pile
  - 2 tasche interne
- 3 layers**



**31800B**  
BLU NAVY/NERO



**31800N**  
NERO/GRIGIO CHIARO

SOFTSHELL

 sottozero

# PERFORMANCE



**COD.** 50500

**COL.** GRIGIO MELANGE

**FELPATURA ESTERNA:**  
65% POLIESTERE, 35% COTONE  
MEMBRANA IN TPU TRASPIRANTE E  
IMPERMEABILE 5000 MM/3000 MVP  
**INTERNO:** PILE

 310 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

Cappuccio staccabile  
regolabile con coulisse

3 tasche esterne con cerniera

Elastico ai polsi ed in vita

Interno in pile

2 tasche interne

# SOFTSHELL

 sottozero

# SOFT PAD

**COD. 31200B**


**COL.** BLU NAVY/GRIGIO CHIARO

 100% POLIESTERE

 **IMBOTTITURA:** 110 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



- Cappuccio staccabile regolabile tramite coulisse
- Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con velcro
- Tasca sul petto con cerniera ricoperta
- 2 tasche laterali con cerniera ricoperta da pattina
- Tasca manica sinistra
- Rib in vita e ai polsi
- Piping silver fluo sul petto e sul retro dei fianchi
- Tasca interna con cerniera
- Tasca interna per personalizzazione

SOFTSHELL



# SOFTWARM



**COD. 9995**

**COL. NERO**

 94% POLIESTERE, 6% ELASTAM

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 3  
3  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

## Imbottito

Cappuccio fisso regolabile con coulisse

Chiusura centrale con zip antiacqua a vista

Tasca lato superiore sinistro  
con zip antiacqua

2 tasche laterali con cerniera antiacqua

Tasca con cerniera antiacqua  
sulla manica sinistra

Aerazione retinata sotto le ascelle

Polsini regolabili tramite chiusura in velcro

Coulisse regolabile sul fondo

2 tasche interne con cerniera lato sinistro

Tasca interna retinata lato destro

Fascia elasticizzata di chiusura interna in vita

# SOFTSHELL



# SOFT SAILS

**COD. 5820**


**COL.** BLU NAVY

 93% POLIESTERE, 7% ELASTAM

 330 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL



 DPI  
1<sup>a</sup> categoria  13XX conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura centrale con cerniera antiacqua

2 tasche laterali con cerniera antiacqua

Interno in pile

Polsi e girovita in maglia

2 tasche interne







# GILFEE

# GILET

MYDAY

# EXPO



**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON

 **IMBOTTITURA:** 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL



SLIM  
FIT

Chiusura tramite cerniera a vista in plastica

2 tasche laterali con cerniera in plastica

Cappuccio con chiusura tramite 2 bottoni  
staccabile tramite cerniera in plastica

Elastico al giromanica e sul fondo



**I0350V**  
VERDE MILITARE/  
SENAPE

**I0350R**  
ROYAL/ARANCIO

**I0350B**  
BLU NAVY/  
GRIGIO

**I0350RO**  
ROSSO/BLU  
NAVY

**I0350N**  
NERO/ROSSO

# GILET

# FANNY

**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON

 **IMBOTTITURA:** 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL



Chiusura centrale tramite cerniera a vista in plastica

2 tasche laterali a scomparsa  
con cerniera in plastica

Elastico in vita

Fornito con custodia in nylon per contenere il gilet



**10380N**  
NERO/ROSSO

**10380B**  
BLU NAVY/GRIGIO

**10380V**  
VERDE MILITARE/  
SENAPE

# GILET

MYDAY

# MARVIN

NEW!




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE PONGEE

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

2 tasche laterali con cerniera ricoperta

Tasca con cerniera ricoperta sul petto lato destro

Tasca interna per personalizzazione

Inseri in colore a contrasto in mechanical stretch  
su fianchi e spalle



**I0325R**  
ROYAL/NERO



**I0325B**  
BLU NAVY/NERO



**I0325N**  
NERO/NERO



**I0325G**  
GRIGIO/NERO

# GILET

MYDAY

# BROOK


**COD. VEDI COLORI**

 100% POLYESTER PVC COATING

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 M - L - XL - XXL - 3XL

 conforme  
**UNI EN 14058**

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Gilet rip-stop  
Piping in silver fluo  
2 tasche laterali  
2 tasche centrali con chiusura con pattina e velcro di cui una con all'interno una tasca con cerniera in plastica  
Tasca portacellulare sul petto chiusa con pattina e velcro  
Tasca sul petto con cerniera in plastica  
Tasca sul petto con cerniera in plastica sotto la pattina della chiusura centrale lato sinistro  
Coulisse regolabile in vita  
Soffietto laterale sui fianchi chiuso tramite cerniera in plastica  
Interno del collo in pile  
Zip interna per agevolare stampe e ricami



  
**10305N**  
NERO

  
**10305B**  
BLU NAVY

  
**10305RO**  
ROSSO

  
**10305R**  
ROYAL

# GILET

# HARDY




## COD. VEDI COLORI

 100% NYLON SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 220 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI **1<sup>a</sup> categoria** conforme **UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con chiusura in velcro

Piping in silver fluo sul petto e sul retro

Due tasche laterali

Due tasche principali con pattina e velcro e 4 soluzioni portapenne su ognuna delle due tasche

Tasca a soffiato sul petto lato destro con pattina e velcro

Interno del collo in pile

Trapuntatura removibile tramite cerniera

Tasca interna con cerniera lato destro

**+** TRAPUNTA INTERNA REMOVIBILE



  
**6610G**  
GRIGIO

  
**6610N**  
NERO

  
**6610B**  
BLU NAVY

# GILET

# JUNGLE


**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 **IMBOTTITURA:** 100 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera a vista in metallo

Tasca sul petto lato destro  
con chiusura in velcro

2 tasche principali con chiusura in velcro

Collo in rib

Giromaniche e girovita bordati con fettuccia



**6510N**  
NERO



**6510B**  
BLU NAVY



**6510G**  
GRIGIO



**6510V**  
VERDE

# GILET

MYDAY

# POWER



COD. **VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 30 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera in plastica

Retinatura interna

Collo a V

8 tasche esterne

Tasca portacellulare

Tasca portabadge estraibile con chiusura con pattina e velcro

2 tasche posteriori con chiusura con pattina e velcro

Piping in silver fluo



**E0305N**  
NERO



**E0305G**  
GRIGIO



**E0305B**  
BLU NAVY



**E0305BE**  
BEIGE



**E0305CAM**  
CAMOUFLAGE



**E0305C**  
CAFFE



**E0305V**  
VERDE



**E0305RO**  
ROSSO



# GILET STAR

**BUDGET!**

COD. **VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 30 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Retinatura interna

Collo a V

8 tasche esterne

2 tasche posteriori con chiusura con pattina e velcro

Tasca portacellulare

Chiusura centrale con cerniera in plastica



**7040N**  
NERO



**7040G**  
GRIGIO



**7040B**  
BLU NAVY



**7040BE**  
BEIGE

# GILET

 sottozero

# DUBAI



**COD. VEDI COLORI**



100% POLIESTERE



**IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura centrale con cerniera a vista  
2 tasche principali con chiusura in velcro e pattina  
profilata con piping riflettente  
Tasca con cerniera sul petto lato destro  
Tasca interna con chiusura in velcro



**6520G**  
GRIGIO



**6520N**  
NERO



**6520R**  
ROYAL



**6520B**  
BLU NAVY

# GILET

# ANTARES

**BUDGET!**

**COD. VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 **IMBOTTITURA:** 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 3  
1  
X  
X conforme  
**UNI EN 14058**

Interno imbottito

Chiusura con cerniera in plastica e bottoni

2 tasche laterali

4 tasche esterne di cui:

2 con chiusura in velcro e 2 con cerniera in plastica

2 tasche con chiusura in velcro sul petto

di cui una portacellulare

+ 2 tasche portapenne

Tasca interna

Giromanica con elastico frangivento



**9025V**  
VERDE



**9025R**  
BLU ROYAL



**9025**  
BLU NAVY



**9025N**  
NERO



**ANTARES TOP**  
**9025GN**  
GRIGIO/NERO



**ANTARES TOP**  
**9025BR**  
BLU NAVY/ROSSO

GILET



# ANTARES EDI



**COD.** 9025EDI


**COL.** BLU NAVY

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 **IMBOTTITURA:** 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>3</sup>/<sub>1</sub> X X  
conforme **UNI EN 14058**  <sup>DPI</sup>  
**1<sup>a</sup>** categoria

Chiusura centrale con cerniera in plastica ricoperta da pattina con bottoni

Striscia alta visibilità sul petto e sul retro + piping in silver fluo sui bordi delle tasche

2 tasche laterali + 2 tasche laterali a soffietto con chiusura in velcro

2 tasche centrali con cerniera in plastica

Tasca portacellulare con chiusura in velcro lato superiore destro

3 tasche portapenne lato superiore destro

Tasca porta badge in nylon con chiusura in velcro

Tasca interna lato destro

# GILET



# MASTER SLOW

**COD. 31700B**

**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE SPALMATO PU

 **INTERNO IN PILE:** 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

 1  
3  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Interno in pile grigio

Chiusura tramite cerniera a vista in plastica

2 tasche laterali con interno in pile sul dorso

2 tasche principali con velcro ricoperte da pattina

2 tasche con cerniera in plastica

Tasca sul petto con chiusura in velcro e pattina + tasca porta badge con bande alta visibilità

Rib al collo e in vita

Bande alta visibilità sul retro

Tasca interna per personalizzazione

Giromanica con elastico frangivento



**INTERNO IN PILE GRIGIO**

# GILET

# SLOW



**COD. 4680**


**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 33XX  
conforme **UNI EN 14058**  DPI **1<sup>a</sup>** categoria

Chiusura tramite cerniera a vista in plastica

Rib al collo e in vita

Giromanica con elastico frangivento

2 tasche centrali con velcro e pattina

Tasca sul petto con chiusura in velcro e pattina

e tasca porta badge

Fodera interna di colore grigio sulla schiena e

giallo ocre sui fianchi

Tasca interna per personalizzazione

# GILET

# MOBY

**BUDGET!**

**COD. 9125**

**COL.** BLU NAVY

100% POLIESTERE MICROFIBRA  
**IMBOTTITURA:** 100% POLIESTERE

**IMBOTTITURA:** 200 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 10 PZ.

S - M - L - XL - XXL - 3XL

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria



conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura centrale con cerniera a vista in plastica

Giromanica con elastico frangivento

2 tasche laterali

Tasca portacellulare lato destro superiore con  
pattina e velcro

Tasche portapenne lato destro superiore

Tasca interna con velcro



# GILET

# MARTE

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S **(SOLO BIANCO)**  
S - M - L - XL - XXL - XXXL

 3  
1  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**  DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Chiusura centrale con cerniera in plastica

Trapuntatura esterna a diamante

Imbottito

Tasca portacellulare sul petto con pattina e velcro

Tasca portapenne sul petto

2 tasche laterali

Tasca interna con velcro

Elastico in vita

Giromanica con elastico frangivento



**9010BIT**  
BIANCO



**9010BT**  
BLU NAVY



**9010VT**  
VERDE



# GILET BASIC

**COD. 4890**


**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE PONGEE

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria



3  
2  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

Chiusura tramite cerniera ricoperta  
2 tasche laterali  
Bordo elasticizzato sul fondo



# GILET



# VALENCIA



**COD. 7660B**

**COL.** BLU-NERO

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 M - L - XL - XXL

 3  
3  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Spalle rinforzate

Chiusura centrale con cerniera a vista in plastica

Interno del collo in pile e interno trapuntato

2 tasche principali + 2 tasche con chiusura in velcro  
con pattina

Sul lato destro:

Tasca portacellulare con chiusura in velcro e pattina  
+ 3 tasche portapenne + tasca con cerniera

Sul lato sinistro:

2 tasche con cerniera

+ tasca interna con chiusura in velcro

Tasca portacellulare interna lato destro

Zip interna per personalizzazione

# GILET MOON

**COD. VEDI COLORI**



100% PONGEE SPALMATO PVC



**INTERNO IN PILE:** 280 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



REVERSIBILE

Leggera imbottitura

Chiusura con cerniera in plastica ricoperta

Collo alla coreana

2 tasche principali con cerniera ricoperta

+ tasca con cerniera ricoperta sul petto lato destro

2 tasche su lato pile con cerniera in plastica ricoperta

Coulisse sul fondo

Zip interna sul petto lato sinistro per personalizzazione



**9070N**  
NERO



**9070B**  
BLU NAVY



**9070BE**  
BEIGE



+ REVERSIBILE



# GIUBBOTTI

# GIUBBOTTI

MYDAY

# TRADE




**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON

 **IMBOTTITURA:** 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL



SLIM  
FIT

Chiusura centrale tramite cerniera a vista

2 tasche laterali con cerniera

Elastico in vita e ai polsi

Fornito con piccola sacca per contenere il capo



**I0360V**  
VERDE MILITARE/  
SENAPE



**I0360B**  
BLU NAVY/  
GRIGIO



**I0360N**  
NERO/ROSSO

# GIUBBOTTI

# ROMY

**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON

 **IMBOTTITURA:** 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL



SLIM  
FIT

Chiusura centrale tramite cerniera a vista  
2 tasche laterali con cerniera  
Elastico in vita e ai polsi  
Fornito con piccola sacca per contenere il capo



**10390V**  
VERDE MILITARE/  
SENAPE



**10390B**  
BLU NAVY/  
GRIGIO



**10390N**  
NERO/ROSSO

# GIUBBOTTI



# PADDOCK

**BUDGET!**




**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON TASLON SPALMATO PU

 **INTERNO IN PILE:** 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> X X  
conforme **UNI EN 14058**  **DPI**  
**1<sup>a</sup> categoria**

Chiusura centrale con cerniera

2 tasche laterali con cerniera

Interno in pile

Tasca interna con cerniera

Tasca interna per personalizzazione



**5770G**  
GRIGIO



**5770N**  
NERO



**5770M**  
MARRONE



**5770RO**  
ROSSO



**5770B**  
BLU NAVY



# GIUBBOTTI



# PADDOCK TRICOLORE

**COD. 5775B**


**COL.** BLU CON TRICOLORE

 100% NYLON TASLON SPALMATO PU

 **INTERNO IN PILE:** 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



 1  
2  
3  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**  DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Chiusura centrale con cerniera  
2 tasche laterali con cerniera  
Interno in pile  
Tasca interna con cerniera  
Tasca interna per personalizzazione

# GIUBBOTTI

 MYDAY

# DIVER




**COD. VEDI COLORI**

 90% POLIESTERE, 10% SPANDEX

 300 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



ETICHETTA  
STACCABILE



STRETCH

Chiusura centrale con cerniera a vista

2 tasche principali con cerniera

Tasca con cerniera sul petto lato destro



**10440G**  
GRIGIO



**10440B**  
BLU NAVY

# GIUBBOTTI

MYDAY


# DIABOLIK

**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON SPALMATO PU

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



2 tasche laterali con cerniera  
Tasca sul petto con cerniera lato destro  
2 tasche interne  
Rib a righe in contrasto al collo e ai polsi  
Tasca interna per personalizzazione  
sul fondo

  
**E0602N**  
NERO

  
**E0602B**  
BLU NAVY

GIUBBOTTI

 MYDAY

# RENEGADE




**COD. E0603B**

**COL.** BLU NAVY

 100% NYLON SPALMATO PU

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura con cerniera

Rib ai polsi ed in vita

Tasca con cerniera lato destro

# GIUBBOTTI

MYDAY

# MATRIX

## COD. VEDI COLORI



100% POLIESTERE SPALMATO PVC  
**IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria



3  
X  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**

- Antipioggia e antivento
- Cappuccio richiudibile nel collo
- Piping in silver fluo
- 2 tasche laterali a soffietto
- 2 tasche centrali con pattina e velcro di cui una con portabadge a scomparsa
- 2 tasche centrali con cerniera
- Tasca portacellulare con chiusura in velcro
- 2 tasche portapenne sul lato superiore dx
- Tasca interna
- Polsino con elastico + stringipolso in velcro
- Zip interna per agevolare stampe e ricami



**10110N**  
NERO



**10110G**  
GRIGIO



**10110B**  
BLU NAVY



+ **MANICHE  
STACCABILI**

# GIUBBOTTI

MYDAY

# JACKSON



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE SPALMATO PVC

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>3</sup> conforme **UNI EN 14058**  <sup>DPI</sup> 1<sup>a</sup> categoria

Giubbino rip-stop

Piping in silver fluo

Spacchi laterali con cerniera

Cappuccio richiudibile nel collo

2 tasche laterali

2 tasche con chiusura con pattina e velcro

Tasca portacellulare sul petto lato destro

+ tasca con cerniera

Tasca con cerniera lato sinistro sotto la pattina centrale

Elastico ai polsi + Stringipolsi in velcro

Zip interna per agevolare stampe e ricami

Coulisse in vita



  
**I0101GS**  
GRIGIO

  
**I0101N**  
NERO

  
**I0101B**  
BLU NAVY

  
**I0101V**  
VERDE

  
**I0101C**  
CAFFÈ

 **MANICHE STACCABILI**

GIUBBOTTI

# SUPER ANTARES

**BUDGET!**

**COD. VEDI COLORI**

80% POLIESTERE, 20% COTONE

**IMBOTTITURA:** 200 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 10 PZ.

S - M - L - XL - XXL - 3XL

CE DPI 1<sup>a</sup> categoria



conforme UNI EN 14058

- Interno imbottito
- Chiusura con zip e bottoni
- Esterno multitasche
- Tasca interna
- Polsini elasticizzati



**9045V**  
VERDE

**9045R**  
ROYAL

**9045**  
BLU NAVY

**9045N**  
NERO

**SUPER ANTARES TOP**  
**9045GN**  
GRIGIO/NERO

**SUPER ANTARES TOP**  
**9045BR**  
BLU NAVY/ROSSO

**+ MANICHE STACCABILI**

GIUBBOTTI



# SUPER ANTARES EDI



**COD.** 9045EDI

**COL.** BLU NAVY

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 **IMBOTTITURA:** 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>3</sup>/<sub>1</sub> X X  
conforme **UNI EN 14058**  DPI **1<sup>a</sup>** categoria

Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con bottoni

Banda alta visibilità sul petto e sul retro

2 tasche laterali a soffietto  
con chiusura in velcro

2 tasche laterali

2 tasche centrali con cerniera

Tasca portacellulare con chiusura in velcro  
lato superiore destro  
+ triplo portapenne

Tasca porta badge in nylon  
con chiusura in velcro

Tasca interna lato destro



 **MANICHE  
STACCABILI**



# GIUBBOTTI

# MASTER QUICK

**COD. 31600B**


**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE SPALMATO PU

 **INTERNO IN PILE:** 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria



133XX  
conforme  
**UNI EN 14058**

Interno in pile grigio

Chiusura tramite cerniera a vista

2 tasche laterali con interno in pile sul dorso

2 tasche principali con velcro ricoperte da pattina

2 tasche con cerniera

Tasca sul petto con chiusura in velcro e pattina + tasca porta badge con bande alta visibilità

Rib al collo e in vita

Bande alta visibilità sul retro

Tasca interna per personalizzazione



+ **MANICHE  
STACCABILI**

# GIUBBOTTI

# QUICK




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 conforme **UNI EN 14058**  DPI **1<sup>a</sup>** categoria

Chiusura tramite cerniera a vista

2 tasche laterali con velcro e pattina

Tasca sul petto con chiusura in velcro e pattina  
+ tasca porta badge

Rib al collo, in vita e ai polsi

Fodera interna grigio sulla schiena  
e giallo ocrea sui fianchi

Tasca interna per personalizzazione



  
**4770N**  
NERO

  
**4770G**  
GRIGIO

  
**4770**  
BLU NAVY

 **MANICHE  
STACCABILI**

# GIUBBOTTI

# TROPHY

**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON TASLON SPALMATO PU

 **INTERNO IN PILE:** 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI 1<sup>a</sup> categoria  1 conforme UNI EN 14058

Cappuccio fisso regolabile tramite coulisse

Chiusura centrale con cerniera ricoperta

2 tasche laterali con cerniera ricoperta

Rib ai polsi e in vita

Interno in pile

Tasca interna con cerniera

Tasca interna per personalizzazione

  
**31500N**  
NERO

  
**31500G**  
GRIGIO

  
**31500B**  
BLU NAVY

# GIUBBOTTI



# MADRID




## COD. VEDI COLORI

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN 14058**  <sup>DPI</sup>  
1<sup>a</sup> categoria

Cappuccio richiudibile nel collo

Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
da pattina con velcro

Spalle rinforzate

Tasca esterna con cerniera

+ tasca esterna portacellulare

+ 2 tasche esterne con chiusura in velcro

+ 2 tasche scaldamano

Tasca con cerniera + 3 tasche portapenne  
sulla manica sinistra

Elastico ai polsi e sul fondo

Tasca interna con chiusura in velcro

Apertura interna sul fondo per  
personalizzazione



  
**9841N**  
NERO

  
**9841G**  
GRIGIO

  
**9841B**  
BLU NAVY

 **MANICHE  
STACCABILI**

# GIUBBOTTI

 sottozero

# PROMOKING


**COD. VEDI COLORI**

 100% NYLON

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL

 <sup>DPI</sup>  
1<sup>a</sup> categoria  <sup>3</sup>  
<sup>2</sup> conforme  
<sup>X</sup> **UNI EN 14058**  
<sup>X</sup>

Cappuccio fisso regolabile tramite coulisse

Chiusura centrale tramite cerniera a vista

2 tasche laterali con cerniera a vista



  
**6470N**  
NERO

  
**6470B**  
BLU NAVY

# GIUBBOTTI

 sottozero

# KINGJOB



**COD. VEDI COLORI**



100% NYLON



**IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN 14058**



DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Cappuccio fisso regolabile tramite coulisse  
Chiusura centrale tramite cerniera a vista  
2 tasche laterali con cerniera a vista  
Spalle, polsini, fondo e bordo tasche in  
colore a contrasto



**6490BG**  
BLU NAVY/GRIGIO



**6490GN**  
ANTRACITE/ARANCIO



**6490GA**  
GRIGIO/ARANCIO



**6490GR**  
GRIGIO/ROSSO

In completo con linea **ARIA**  
(da pag. 238 a pag. 243  
e da pag. 252 a pag. 253)

In completo con linea **ECLISSE**  
(da pag. 231 a pag. 237  
e da pag. 250 a pag. 251)

In completo con linea **SPAZIO**  
(da pag. 244 a pag. 249  
e da pag. 254 a pag. 255)

# GIUBBOTTI

# KILLER

**COD. 5760B**


**COL.** BLU NAVY

 100% NYLON TASON SPALMATO PU  
**IMBOTTITURA:** 100% POLIESTERE

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera  
Cappuccio staccabile regolabile con coulisse  
Interno del collo in pile e interno trapuntato  
2 tasche laterali con cerniera  
Tasca superiore lato destro con chiusura  
in velcro e tasca portacellulare  
+ tasca superiore lato sinistro con cerniera  
e chiusura in velcro + tasca porta badge  
Polso regolabile con chiusura in velcro  
Coulisse regolabile in vita  
Tasca interna per personalizzazione



 **MANICHE  
STACCABILI**

GIUBBOTTI

# SUPER MARTE

**BUDGET!**



**COD. 9011BT**

**COL.** BLU NAVY



80% POLIESTERE, 20% COTONE



**IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - XXXL



conforme  
**UNI EN 14058**



DPI  
**1<sup>a</sup> categoria**

Trapuntatura esterna a diamante

2 tasche esterne

Tasca portacellulare sul petto

Portapenne sul petto

Polsino con elastico

Tasca interna

Elastico in vita



**MANICHE  
STACCABILI**



# GIUBBOTTI

# PILOT NYLON

**COD. 1010BP**


**COL.** BLU AVIO

 100% POLIESTERE SPALMATO PVC

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**BUDGET!**



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria



conforme  
**UNI EN 14058**

- Chiusura con cerniera e bottoni
- Cappuccio richiudibile nel collo regolabile con coulisse
- Spallina con bottone
- 4 tasche esterne
- Tasca con cerniera sulla manica
- Tasca interna
- Interno trapuntato
- Polsini elasticizzati
- Elastico in vita



# PARIKKA

# PARKA



# UNIFORM

## GIACCONE TRIPLO USO



**COD. 1069B**


**COL.** BLU

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA GIUBBINO INTERNO:** 160  
g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



**TRASPIRANTE**



3  
3  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**



2  
3  
X  
conforme  
**UNI EN 343**



### GIACCONE ESTERNO:

Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina con bottoni

Cappuccio richiudibile nel collo

2 tasche laterali con bottoni  
+ tasca sul petto con cerniera

Elastico ai polsi regolabile  
con chiusura in velcro

Tasca interna con chiusura in velcro

Coulisse regolabile in vita

Tasca interna sul fondo per personalizzazione

### GIUBBETTO INTERNO STACCABILE:

Chiusura centrale con cerniera a vista

Trapuntatura a diamante

Interno del collo in pile

2 tasche laterali

Tasca interna con cerniera

Coulisse regolabile in vita



+ **GIUBBETTO  
INTERNO  
STACCABILE**

+ **MANICHE STACCABILI  
NEL GIUBBETTO  
INTERNO**

# PARKA

# SIBERIA

## COD. VEDI COLORI



100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU



**IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN 14058**



DPI  
**1<sup>a</sup> categoria**

- Chiusura centrale con zip ricoperta da pattina con velcro
- Cappuccio richiudibile nel collo, regolabile con coulisse e chiusura in velcro
- Interno del collo in pile
- Bande riflettenti sul petto
- 2 tasche esterne con cerniera antiacqua
- 2 tasche esterne a soffiutto con chiusura in velcro
- 2 tasche esterne scaldamano
- Tasca interna con chiusura in velcro
- Elastico ai polsi regolabile con velcro
- Coulisse regolabile in vita



**5100B**  
BLU NAVY



**5100**  
GRIGIO

# PARKA



# EVEREST



**COD. 3900**


**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 3 conforme  
**UNI EN 14058**  DPI  
1<sup>a</sup> categoria

### **PARKA ESTERNO:**

Chiusura con cerniera a doppio cursore  
e pattina

Cappuccio richiudibile nel collo

4 tasche esterne con pattina e bottoni

Elastico ai polsi con stringipolso

Coulisse in vita

### **HUSKY INTERNO STACCABILE:**

In microfibra/poliestere

Interno collo in velluto a coste

2 tasche esterne



 **HUSKY INTERNO  
STACCABILE**

 **MANICHE STACCABILI  
NELL'HUSKY INTERNO**

# PARKA

# URBAN

**COD. 1017**


**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE SPALMATO PVC

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL

 conforme  
**UNI EN 14058**  DPI  
1<sup>a</sup> categoria

### **PARKA ESTERNO:**

Strisce in materiale riflettente  
attorno al torace, al fondo e ai polsi

Cappuccio richiudibile nel collo  
regolabile da coulisse

Chiusura con cerniera e bottoni

4 tasche esterne con cerniera + porta badge

Tasca interna con cerniera

Polsini interni elasticizzati

Coulisse in vita

### **HUSKY INTERNO STACCABILE:**

Strisce in materiale riflettente  
attorno al torace

2 tasche esterne



 **HUSKY INTERNO  
STACCABILE**

# PARKA

# SNORKEL

**BUDGET!**



**COD. 1020**

**COL.** BLU NAVY

 100% POLIESTERE SPALMATO PVC

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 3  
3  
X  
X  
conforme  
**UNI EN 14058**  DPI  
1<sup>a</sup> categoria

### **PARKA ESTERNO:**

Chiusura con cerniera e bottoni  
Cappuccio richiudibile nel collo  
Tasca esterna porta badge  
Tasca esterna porta cellulare  
2 tasche esterne con bottoni  
Polsini interni elasticizzati  
Coulisse in vita

### **HUSKY INTERNO STACCABILE:**

Fodera in cotone  
con motivo scozzese in tinta  
2 tasche esterne



 **HUSKY INTERNO  
STACCABILE**

 **MANICHE STACCABILI  
NELL'HUSKY INTERNO**



# PARKA

# PARKA FISSO

**COD. VEDI COLORI**



100% POLIESTERE SPALMATO PVC



**IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

**BUDGET!**



conforme  
**UNI EN 14058**



DPI  
**1<sup>a</sup> categoria**

- Imbottitura trapuntata fissa
- Chiusura con cerniera e bottoni
- Cappuccio staccabile
- 3 tasche esterne con bottoni  
di cui 1 con porta badge
- Tasca esterna con cerniera
- Tasca interna con chiusura in velcro
- Elastico in vita



**1011B**  
BLU NAVY



**1011V**  
VERDE

# PARKA

 sottozero

# GALAXI



**COD. 4580**

**COL.** BLU NAVY



65% POLIESTERE, 35% COTONE CANVAS  
**IMBOTTITURA:** 100% POLIESTERE



**TESSUTO:** 270 g/m<sup>2</sup>  
**IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL

Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina con bottoni  
Cappuccio staccabile con chiusura in velcro  
2 tasche laterali a soffietto con bottoni  
2 tasche superiori con chiusura in velcro  
Tasca in vita lato destro con cerniera  
Tasca con cerniera sulla manica sinistra  
Tasca interna portacellulare  
Tasca interna con chiusura in velcro  
e tasca porta penne  
Coulisse regolabile in vita  
Tasca interna per personalizzazioni



# ALTA VISIBILITÀ

ALTA VISIBILITÀ



# MOTORWAY



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 <sup>3</sup>/<sub>1</sub> X conforme  
**UNI EN 343**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale tramite cerniera  
ricoperta da pattina con bottoni  
2 tasche laterali con pattina  
Rib ai polsi  
Elastico in vita  
Tasca portacellulare sul petto  
Cappuccio richiudibile nel collo  
Tasca interna con chiusura in velcro  
Interno trapuntato



# ALTA VISIBILITÀ STOP

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 3  
1 X conforme  
**UNI EN 343**

 **CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Bande riflettenti  
Interno fisso trapuntato  
Cappuccio richiudibile nel collo  
2 tasche esterne  
Tasca portacellulare  
Tasca interna  
Coulisse in vita



# ALTA VISIBILITÀ



# PARKA H.V.




## COD. VEDI COLORI

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

## PARKA ESTERNO:

Bande riflettenti

Cappuccio richiudibile nel collo

Retinatura interna

2 tasche esterne + tasca portacellulare

Coulisse in vita

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 <sup>3</sup>/<sub>1</sub> X conforme  
**UNI EN 343**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



## GIUBBETTO INTERNO STACCABILE TRAMITE CERNIERE:

Bande riflettenti

Maniche staccabili nere

2 tasche esterne

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>2</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



186



**GIUBBETTO INTERNO UTILIZZABILE ANCHE COME  
GILET ATTRAVERSO LE MANICHE STACCABILI**



# ALTA VISIBILITÀ

# BI ROAD




## COD. VEDI COLORI

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

### PARKA ESTERNO:

Bande riflettenti

Cappuccio richiudibile nel collo

Retinatura interna

2 tasche esterne + tasca portacellulare

Coulisse in vita

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 3  
1 X conforme  
**UNI EN 343**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



### GIUBBETTO INTERNO STACCABILE TRAMITE CERNIERE:

Bande riflettenti

Maniche staccabili nere

2 tasche esterne

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



  
**2302**  
ARANCIO/BLU

  
**2302G**  
GIALLO/BLU

**+** GIUBBETTO INTERNO UTILIZZABILE ANCHE COME  
GILET ATTRAVERSO LE MANICHE STACCABILI

ALTA VISIBILITÀ



# NUOVO CANTONIERE



**COD. VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura centrale tramite cerniera a vista

2 tasche laterali

2 tasche sul petto con cerniera

Tasca portacellulare sul petto

Tasca con cerniera manica sinistra

Tasca interna con chiusura in velcro

Rib in vita e ai polsi

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



**UTILIZZABILE ANCHE COME GILET  
ATTRAVERSO LE MANICHE STACCABILI**

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>1</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**



  
**2380A**  
ARANCIO

  
**2380GI**  
GIALLO

 **MANICHE  
STACCABILI**



# ALTA VISIBILITÀ



# AUTOSTRADALE

## COD. VEDI COLORI



100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU



**IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**



conforme  
**UNI EN ISO 20471**



DPI  
2<sup>a</sup> categoria



- Bande riflettenti
- Chiusura con cerniera
- Imbottitura interna
- Tasca portacellulare
- 2 tasche esterne con cerniera
- Tasca interna

**UTILIZZABILE ANCHE COME GILET  
ATTRAVERSO LE MANICHE STACCABILI**



**2301AN**  
ARANCIO



**2301GIN**  
GIALLO



**MANICHE  
STACCABILI**



ALTA VISIBILITÀ



# SPOTLIGHT

GIUBBINO H.V.




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO PU

 **IMBOTTITURA:** 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>2</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 <sup>3</sup>/<sub>X</sub> conforme  
**UNI EN 343**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina con velcro

Inseri riflettenti sul collo

Interno del collo in pile

2 tasche laterali con cerniere antiacqua  
ricoperte da materiale riflettente

Tasca sul petto con cerniera antiacqua  
ricoperta da materiale riflettente

Tasca interna con cerniera

Stringipolso con chiusura in velcro

Elastico in vita



# ALTA VISIBILITÀ

# DOUBLER H.V.


**COD. 2399A**

 100% POLIESTERE

 310 g/m2

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



REVERSIBILE

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera  
Due tasche principali con cerniera ricoperta  
Una tasca con cerniera ricoperta sul petto  
lato destro  
Elastico in vita e ai polsi  
Reversibile con la stessa soluzione di tasche



**+ REVERSIBILE**

ALTA VISIBILITÀ



# GIACCA ECOLIGHT

SOFTSHELL H.V.

NEW!



**COD. 2490A**

**COL. ARANCIO**

 100% POLIESTERE ECO

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>2</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera ricoperta

Bande riflettenti busto e maniche

2 tasche laterali con cerniere ricoperte

Elastico ai polsi e stringipolso con chiusura in velcro

Coulisse regolabile sul fondo e sul cappuccio

Inseri a contrasto sui fianchi e sulle maniche

**IN COMPLETO CON IL  
PANTALONE ECOLIGHT 2590A:**

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**



# ALTA VISIBILITÀ

# PANTALONE ECOLIGHT

SOFTSHELL H.V.

**COD. 2590A**


**COL.** ARANCIO/BLU

 100% POLIESTERE ECO

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico sui fianchi

Passanti per cintura

2 tasche anteriori laterali

Tasca sulla gamba sinistra con cerniera coperta

2 tasche posteriori di cui quella destra con pattina e velcro



**STRETCH**



**POLIESTERE  
ECO**



**NEW!**

**IN COMPLETO CON LA  
GIACCA ECOLIGHT 2490A:**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

ALTA VISIBILITÀ



# SOLARSOFT

SOFTSHELL H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 SOFTSHELL MECHANICAL STRETCH  
CON FILM IN TPU, INTERNO IN PILE

 290 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
2 tasche laterali con cerniere ricoperte  
Elastico ai polsi  
2 tasche interne

  
**2345A**  
ARANCIO/BLU

  
**2345GI**  
GIALLO/BLU

# ALTA VISIBILITÀ



# SOFT VISUAL

## SOFTSHELL H.V.

**COD. 9900A**


**COL.** ARANCIO/BLU

 SOFTSHELL MECHANICAL STRETCH  
CON FILM IN TPU

 290 g/m<sup>2</sup>  
**IMBOTTITURA:** 80 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



### BANDE RIFLETTENTI 3M SCOTCHLITE

Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina con bottoni

Cappuccio richiudibile nel collo

2 Tasche laterali con cerniere  
ricoperte da pattina

Tasca sul petto con cerniera  
con porta badge interno

Tasca interna con cerniera e tasca con velcro

Elastico interno ai polsi

Coulisse regolabile sul fondo

Apertura interna sul fondo per personalizzazione

Inseriti in colore a contrasto



ALTA VISIBILITÀ



# SMASH H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 75% POLIESTERE, 25% COTONE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>2</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale mezza zip

Elastico ai polsi e in vita

  
**7880AB**  
ARANCIO/BLU

  
**7880GIB**  
GIALLO/BLU



# ALTA VISIBILITÀ

# FLASH

## COD. VEDI COLORI

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Cappuccio

Chiusura centrale con cerniera

2 tasche laterali

Rib colore blu in vita e ai polsi



# ALTA VISIBILITÀ

# BRENNERO



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

**art. 2320 e 2320GI:**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**art. 2320B e 2320GIB:**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Bande riflettenti

Antipilling

Zip al collo

Polsini con elastico



**2320**  
ARANCIO

**2320GI**  
GIALLO

**2320B**  
ARANCIO/BLU

**2320GIB**  
GIALLO/BLU

# ALTA VISIBILITÀ

# VALICO

## GILET H.V.


**COD. VEDI COLORI**

100% POLIESTERE OXFORD SPALMATO PU  
**FODERA INTERNA:**  
 100% POLIESTERE TAFFETÀ  
**IMBOTTITURA:** 100% POLIESTERE

 **IMBOTTITURA:** 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**


 conforme  
**UNI EN ISO 20471**


**CE** DPI  
 2<sup>a</sup> categoria



- Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con velcro
- 2 tasche sul petto con velcro
- Portabadge a scomparsa
- Tasca sul petto con cerniera
- 2 tasche con cerniera
- Tasca interna con velcro



 **9815A**  
 ARANCIO/BLU

 **9815GI**  
 GIALLO/BLU

# ALTA VISIBILITÀ

# STAR H.V.




## COD. VEDI COLORI

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 30 PZ.

 M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera

Tasca con chiusura in velcro sul petto lato destro

Tasca portacellulare con chiusura in velcro

5 tasche con chiusura in velcro

2 tasche con cerniera

2 tasche posteriori con chiusura in velcro

  
**7045AX**  
ARANCIO

  
**7045GIX**  
GIALLO

# ALTA VISIBILITÀ

# GILET H.V.

**COD. 1114AX**

**COL. ARANCIO**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 30 PZ.

 M - L - XL - XXL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 1 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura verticale con velcro  
Tasca portacellulare sul petto



ALTA VISIBILITÀ



# GILET LASER




**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 120 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 50 PZ.

 M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 1 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera  
Tasca portapenna e portacellulare  
sul petto con velcro lato sinistro  
Tasca porta badge sul petto lato destro  
2 tasche laterali con velcro

  
**7085A**  
ARANCIO/BLU

  
**7085GI**  
GIALLO/BLU

# ALTA VISIBILITÀ

# GILET SAFEDRIVER

**BUDGET!**

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 100 PZ.

 TAGLIA UNICA

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Bande riflettenti  
Apribile tramite velcro



  
**2306AA**  
ARANCIO

  
**2306GI**  
GIALLO

ALTA VISIBILITÀ

# THUNDER




**COD. 2310GI**

**COL. GIALLO**

 100% POLIESTERE

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 100 PZ.

 S/M - L/XL - XXL/XXXL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 1 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera

Bande riflettenti

Tasca con cerniera lato destro

Coulisse in vita

Elastico in vita



# ALTA VISIBILITÀ



# COMPLETO IMPERMEABILE H.V.


## COD. VEDI COLORI

 100% POLIESTERE OXFORD  
SPALMATO POLIURETANO

 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 3  
1  
X conforme  
**UNI EN 343**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



### Giacca:

- Chiusura centrale con cerniera
- Cappuccio richiudibile nel collo
- Due tasche principali coperte da pattina
- Coulisse sul fondo e sul cappuccio
- Interno manica con elastico al polso
- Fori di areazione sotto le ascelle
- Retina di areazione interna

### Pantaloni:

- Elastico in vita
- Apertura centrale con bottoni
- Due tasche laterali con chiusura in velcro;
- Apertura fondo gamba regolabile con bottone



### + CON CUSTODIA



  
**1605A**  
ARANCIO

  
**1605GI**  
GIALLO

  
**RICHIUDIBILE**

ALTA VISIBILITÀ

# GIUBBETTO H.V.

**BUDGET!**



**COD. VEDI COLORI**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con bottoni

Tasca con pattina sul petto lato sinistro

Tasca portacellulare

+ 3 tasche portapenne lato destro

Polsi chiusi con bottone

  
**1720AX**  
ARANCIO

  
**1720GIX**  
GIALLO

# ALTA VISIBILITÀ

# PANTALONE H.V.

**BUDGET!**

## COD. VEDI COLORI

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>2</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



- Chiusura centrale con cerniera
- Elastico in vita
- Passanti per cintura
- 2 tasche anteriori
- Tasca porta metro
- Tasca posteriore con bottone
- Doppia cucitura gamba interna



disponibile anche  
nella versione con tasca  
sulla gamba sinistra  
art. **1580AX** (arancio)  
art. **1580GIX** (giallo)



ALTA VISIBILITÀ

# PETTORINA H.V.

**BUDGET!**



**COD. 1530AX**

**COL. ARANCIO**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Bretelle con elastico

3 tasche sul petto  
(di cui una con cerniera)

Apertura sul fianco destro con cerniera

Elastico in vita

Pattina con cerniera doppio cursore

2 tasche anteriori

Tasca porta metro

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna

# ALTA VISIBILITÀ

# TUTA H.V.

**COD. 1520AX**


**COL. ARANCIO**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 <sup>3</sup> conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



- Chiusura con cerniera doppio cursore
- 2 tasche sul petto con bottone
- Tasca portacellulare lato destro
- 2 tasche portapenne lato destro
- Polsi chiusi con bottone
- Elastico in vita
- 2 tasche anteriori
- Tasca porta metro
- Tasca posteriore con bottone
- Doppia cucitura gamba interna

**BUDGET!**



ALTA VISIBILITÀ

# GIUBBETTO WINTER H.V.



**COD.** 2720WX

**COL.** ARANCIO

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 340 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con bottoni

Tasca con pattina sul petto lato sinistro

Tasca portacellulare

+ 3 tasche portapenne lato destro

Polsi chiusi con bottone

# ALTA VISIBILITÀ

# PANTALONE WINTER H.V.

**COD. 2560WX**

**COL. ARANCIO**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 340 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera  
Elastico in vita  
Passanti per cintura  
2 tasche anteriori  
Tasca porta metro  
Tasca posteriore con bottone  
Doppia cucitura gamba interna



ALTA VISIBILITÀ

# GIUBBINO BICOLORE H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera ricoperta da pattina

Tasca porta badge sul petto

2 tasche con velcro sul petto

Elastico in vita



**2720AX**  
ARANCIO/BLU



**2720GIX**  
GIALLO/BLU



# ALTA VISIBILITÀ

# PANTALONE BICOLORE H.V.

## COD. VEDI COLORI

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera

Elastico ai fianchi

2 tasche laterali

Soluzione multitasche sulle gambe

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna



**2560AX**  
ARANCIO/BLU



**2560GIX**  
GIALLO/BLU

ALTA VISIBILITÀ

# PETTORINA BICOLORE H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

 DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera ricoperta da pattina

2 tasche laterali

Tasca sul petto con velcro

Soluzione multitasche sulle gambe

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna



**2530AX**  
ARANCIO/BLU



**2530GIX**  
GIALLO/BLU

# ALTA VISIBILITÀ

# TUTA BICOLORE H.V.


## COD. VEDI COLORI

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura con cerniera ricoperta da pattina

2 tasche laterali

2 tasche con velcro e tasca  
porta badge sul petto

Soluzione multitasche sulle gambe

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna



**2520AX**  
ARANCIO/BLU



**2520GIX**  
GIALLO/BLU

ALTA VISIBILITÀ

# NUOVA POLO H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 160 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 50 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 2 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Collo maglia colore in contrasto

3 bottoni colore in contrasto

Bande riflettenti stampate

  
**2390A**  
ARANCIO

  
**2390GI**  
GIALLO

# ALTA VISIBILITÀ

# SHORTS H.V.

## COD. VEDI COLORI



60% COTONE, 40% POLIESTERE



240 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 30 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**



conforme  
**UNI EN ISO 20471**



DPI  
2<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera

Elastico in vita

Passanti per cintura

2 tasche anteriori

Tasca con velcro gamba sinistra

Tasca posteriore con bottone

Doppia cucitura gamba interna



**1570AX**  
ARANCIO



**1570GIX**  
GIALLO



# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO





# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

sottozero  
STRETCH

WORK

# MIDLAYER

## SOTTOZERO STRETCH

NEW!

**COD. VEDI COLORI**



88% POLIESTERE, 12% SPANDEX



200 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 50 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



STRETCH



AIR PERMEABILITY  
TESTED

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali e  
permeabilità all'aria)

Mezza zip

Banda riflettente attorno ai polsi

Inseri a contrasto in colore nero

+ EXPO

Espositore dedicato  
art. **ESPHDP**  
+ **BANNERSS**

pag. 308



**SS300B**  
BLU NAVY/NERO



**SS300G**  
GRIGIO/NERO



+

CUSTODIA  
RIUTILIZZABILE  
INCLUSA

# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

sottozero  
STRETCH



# GIUBBINO

## SOTTOZERO STRETCH



**COD. VEDI COLORI**

94% NYLON, 6% SPANDEX

240 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 10 PZ.

S - M - L - XL - XXL - 3XL



STRETCH



SLIM FIT



AIR PERMEABILITY  
TESTED

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

(testato per la protezione contro le lesioni  
meccaniche superficiali e permeabilità all'aria)

Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina  
con bottoni

2 tasche principali con cerniera coperta da pattina e  
piping in silver fluo + 2 tasche a soffietto sul petto  
con pattina e velcro + Portabadge estraibile

Cerniera a contrasto sulla tasca destra

Polso regolabile con velcro

Fondo regolabile con velcro



**SS200B**  
BLU/NERO



**SS200G**  
GRIGIO/NERO



+

CUSTODIA  
RIUTILIZZABILE  
INCLUSA

+ EXPO

Espositore dedicato  
art. **ESPHDP**  
+ **BANNERSS**

pag. 308

# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

# PANTALONE

SOTTOZERO STRETCH

**COD. VEDI COLORI**

 94% NYLON, 6% SPANDEX

 240 g/m2

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



STRETCH



SLIM FIT



AIR PERMEABILITY  
TESTED

CE DPI  
1ª categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro le lesioni  
meccaniche superficiali e permeabilità all'aria)

Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico in vita con passanti per cintura

2 tasche principali e seconda tasca interna a vista lato destro + Tasca gamba destra con cerniera ricoperta a contrasto + 2 tasche gamba destra profilate con piping in silver fluo + Passante porta martello

Tasca a soffietto gamba sinistra con pattina profilata con piping silver fluo e chiusura in velcro + seconda tasca e 2 soluzioni portapenne

Alloggiamento per ginocchiere con chiusure in velcro

Piping in silver fluo sul retro delle ginocchia

Tasca posteriore destra con cerniera

Tasca posteriore sinistra con pattina e velcro



Ginocchiera in poliuretano **200**  
(VENDUTA A PARTE)



Espositore dedicato  
art. **ESPHDP**  
+ **BANNERSS**  
pag. 308



**SS100B**  
BLU/NERO



**SS100G**  
GRIGIO/NERO



**RETRO**



CUSTODIA  
RIUTILIZZABILE  
INCLUSA

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO SMOKE



**COD. JT740G**

**COL.** GRIGIO CON CONTRASTI NERI



65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM



250 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera

Piping riflettente sul petto e sul dorso

2 tasche sul petto (di cui una con cerniera)

Tasca portacellulare con velcro sul petto

2 tasche laterali con chiusura tramite clip

Tasca portapenne sul braccio sinistro

Toppe sui gomiti

Elastico ai polsi

Fori d'aerazione sotto le ascelle

Tasca interna in rete con velcro

Tasca interna portapenna

Elastico in vita regolabile

tramite chiusura a bottoni

# PANTALONE SMOKE

**COD. JT720G**


**COL.** GRIGIO CON CONTRASTI NERI

 65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL,  
3% ELASTAM

 250 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



- Chiusura con cerniera
- Elastico in vita
- Passanti per cintura
- Anello porta oggetti in vita
- 2 tasche principali
- 2 tasche sulla gamba destra,  
di cui una con bottone  
e una con chiusura a clip
- 2 tasche sulla gamba sinistra
- 2 tasche posteriori
- Alloggiamento per ginocchiera



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# PETTORINA SMOKE



**COD. JT730G**

**COL.** GRIGIO CON CONTRASTI NERI



65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM



250 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



STRETCH

CE DPI  
1ª categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Bretelle regolabili con fibbia

Tasca portapenne e  
tasca con velcro sul petto

Tasca portacellulare con velcro sul petto

Chiusura con cerniera

2 tasche principali

Elastico posteriore in vita

2 tasche con chiusura a clip

4 tasche sulle gambe, di cui:

2 con bottone, 2 con chiusura tramite clip

2 tasche posteriori

# TUTA SMOKE

**COD. JT710G**


**COL.** GRIGIO CON CONTRASTI NERI

 65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM

 250 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



Piping riflettente sul petto e sul dorso

Tasca portapenne sul braccio sinistro

Toppe sui gomiti

Fori d'aerazione sotto le ascelle

Chiusura con cerniera ricoperta da pattina con velcro

Elastico in vita

Anello porta oggetti in vita

2 tasche principali

2 tasche con velcro sulle gambe

2 tasche posteriori ricoperte da pattina con velcro



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO




# GIUBBETTO STORM



**COD. JT140B**

**COL.** BLU NAVY  
CON CONTRASTI BLU ROYAL

 65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM

 250 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



STRETCH

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera

2 tasche sul petto con cerniera

2 tasconi con velcro

2 tasche laterali con cerniera

Fori d'aerazione sotto le ascelle

Elastico ai polsi

Tasca interna in rete portacellulare  
con chiusura in velcro

Elastico in vita regolabile  
tramite chiusura a bottoni



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# PANTALONE STORM

**COD. JT120B**

**COL.** BLU NAVY CON CONTRASTI BLU ROYAL

 65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM

 250 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



Chiusura con cerniera

Elastico in vita

Passanti per cintura

Anello porta oggetti in vita

2 tasche principali

2 tasche a soffietto ricoperte da pattina  
sulla gamba sinistra (di cui una con clip)

2 tasche posteriori ricoperte da pattina  
con clip



# TUTA STORM



**COD. JT110B**

**COL.** BLU NAVY CON CONTRASTI BLU ROYAL



65% POLIESTERE, 32% COTONE TWILL, 3% ELASTAM



250 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



**STRETCH**

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

2 tasche a soffietto ricoperte da pattina  
sul petto, di cui una con velcro

Tasca con cerniera e portapenne sul petto

2 tasche con cerniera sulle maniche

Elastico ai polsi

Fori d'aerazione sotto le ascelle

Chiusura con cerniera

Elastico in vita

Anello porta oggetti in vita

2 tasche principali

4 tasche a soffietto ricoperte da pattina  
sulle gambe, di cui 2 con velcro

2 tasche posteriori ricoperte da pattina con velcro

# GILET ECLISSE

**COD. N950GN**

**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 M - L - XL - XXL

 **DPI**  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera in plastica

Tasca a soffietto con velcro  
sul petto (lato sinistro)

Tasca a soffietto con cerniera in plastica  
e tasca portacellulare sul petto (lato destro)

2 tasche laterali a soffietto con cerniera in plastica

4 tasche laterali a soffietto con velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO ECLISSE



**COD. N940GN**


**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera in plastica  
ricoperta da pattina con velcro

Soluzione di tasche sul petto con:

tasca portacellulare con velcro

tasca con cerniera

2 tasche laterali e 2 tasche con velcro (di cui una  
con tasca portabadge a scomparsa)

Tasca sulla manica destra con velcro

Stringipolso in velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**

(pag. 170)

# PANTALONE ECLISSE

**COD. N920GN**


**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

- Chiusura con cerniera in plastica
- 2 tasche laterali a soffietto
- 2 tasche laterali con velcro
- Tasca con velcro sulla gamba sinistra
- Tasca portacellulare con velcro sulla gamba sinistra
- Tasca porta metro sulla gamba destra
- Alloggiamento per ginocchiera
- 2 tasche posteriori a soffietto con velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# PETTORINA ECLISSE



**COD. N930GN**

**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Bretelle regolabili con fibbie a baionetta

Tasca portacellulare con velcro sulla pettorina, tasca con cerniera in plastica e tasca con velcro sulla pettorina

Elastico in vita

Chiusura laterale con cerniera in plastica

2 tasche laterali

2 tasche laterali con velcro

2 tasche con velcro sulla gamba sinistra

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori a soffietto con velcro

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# TUTA ECLISSE

**COD. N910GN**


**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

3 tasche sul petto di cui:  
una con cerniera in plastica,  
una con velcro,  
una portacellulare con velcro

Tasca portapenne sul braccio sinistro

Tasca con velcro sul braccio destro

Stringi-polso in velcro

Chiusura con cerniera in plastica ricoperta da pattina

Elastico in vita

2 tasche laterali con soffietto

2 tasche laterali con velcro

2 tasche laterali con velcro sulla gamba sinistra

Porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori a soffietto con velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# POLO ECLISSE



**COD. N970GN**

**COL.** ANTRACITE/NERO

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura con bottoni in tinta  
Tasca sul petto lato destro con strisce e cuciture in colore a contrasto  
Passante in colore a contrasto sulla manica sinistra  
Rib alle maniche in colore a contrasto  
Interno abbottonatura colletto in colore a contrasto  
Piping interno collo in colore a contrasto  
Spacchetti laterali sul fondo con all'interno colore a contrasto



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



# SHORT ECLISSE

**COD. N960GN**

**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera in plastica

2 tasche laterali a soffietto

2 tasche con velcro

Tasca portacellulare, tasca portapenne e tasca porta  
metro sulla gamba destra

2 tasche posteriori con velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# GIUBBETTO ARIA



**COD. N140BG**

**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con bottoni

Soluzione di tasche sul petto con: tasca portacellulare con bottone, tasca con cerniera, 2 tasche portapenne

2 tasche laterali con velcro

2 tasche laterali con bottone (di cui una con portabadge a scomparsa)

Tasca con cerniera in vita

2 tasche portapenne sul braccio

Spalle e gomiti rinforzati

Polso elasticizzato e stringipolso in velcro



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# PANTALONE ARIA

**COD. N120BG**


**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Chiusura centrale con cerniera e bottone

Elastico ai fianchi

2 tasche principali

2 tasche con cerniera sulle gambe

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori con cerniera



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# PETTORINA ARIA



**COD. N130BG**

**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Bretelle regolabili con fibbie a baionetta

Tasca centrale con pattina e bottoni

Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina

Elastico in vita

Aperture laterali sui fianchi con cerniera

2 tasche laterali

2 tasche a soffiutto con pattina  
e bottoni sulle gambe

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori  
(di cui una con pattina e bottone)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# TUTA ARIA

**COD. N110BG**


**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI **1<sup>a</sup>** categoria conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
da pattina con bottoni

Elastico in vita

Soluzione di tasche sul petto con:  
tasca portacellulare con bottone, tasca con cerniera,  
tasca con pattina e bottoni e 2 portapenne

4 tasche aperte

2 tasche con pattina e bottoni sulle maniche

Polso elasticizzato e stringipolso in velcro

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori con pattina e bottoni



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# POLO ARIA



**COD. N170BG**

**COL. BLU/GRIGIO**

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX0038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura con bottoni in tinta  
Tasca sul petto lato destro con strisce e cuciture in colore a contrasto  
Passante in colore a contrasto sulla manica sinistra  
Rib alle maniche in colore a contrasto  
Interno abbottonatura colletto in colore a contrasto  
Piping interno collo in colore a contrasto  
Spacchetti laterali sul fondo con all'interno colore a contrasto



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# GILET ARIA

**COD. N150BG**

**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 M - L - XL - XXL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

- Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina
- 2 tasche sul petto con bottone (di cui una con gancio porta oggetti)
- 2 tasche laterali con bottone e 2 tasche portapenne
- Spalle rinforzate



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# GIUBBETTO SPAZIO



**COD. N240GA**

**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Chiusura centrale con cerniera in plastica ricoperta da pattina con bottoni

Chiusura con 2 bottoni sul collo

4 tasche aperte a soffietto

2 tasche con cerniera in plastica

2 tasche con pattina e velcro (di cui una con portabadge a scomparsa)

Tasca con pattina e bottoni sulla manica destra

Chiusura polso con bottoni

Fori d'aerazione sotto le ascelle



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



# PANTALONE SPAZIO

**COD. N220GA**

**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Chiusura centrale con cerniera in plastica  
e bottone

Elastico ai fianchi

2 tasche principali e tasca  
portacellulare a sinistra

2 tasche sulle gambe con cerniera in plastica  
ricoperta

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori con cerniera in plastica



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# PETTORINA SPAZIO



**COD. N230GA**

**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Bretelle regolabili con fibbie a baionetta

Soluzione di tasche sul petto con:  
tasca portacellulare con velcro e tasca con  
cerniera in plastica ricoperta da pattina

Chiusura centrale con cerniera in plastica con  
doppio cursore ricoperta da pattina

Aperture laterali sui fianchi con cerniera  
in plastica

Elastico in vita

2 tasche laterali

2 tasche con cerniera in plastica sulle gambe

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori

(di cui una con pattina e bottone)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

  
In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# TUTA SPAZIO

**COD. N210GA**


**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera in plastica con doppio cursore ricoperta da pattina con bottoni

Elastico in vita

Soluzione di tasche sul petto con:  
tasca portacellulare con bottone, tasca con cerniera in plastica, 2 portapenne, 2 tasche con cerniera in plastica

Tasca a soffietto con pattina e bottoni sulla manica destra

Chiusura polso con bottone

2 tasche aperte laterali con 2 tasche con pattina e bottoni

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori con pattina e bottoni



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# POLO SPAZIO



**COD. N270GA**


**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 60% COTONE, 40% POLIESTERE

 180 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 24 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive.  
www.oeko-tex.com/standard100

Chiusura con bottoni in tinta  
Tasca sul petto lato destro con strisce  
e cuciture in colore a contrasto  
Passante in colore a contrasto  
sulla manica sinistra  
Rib alle maniche in colore a contrasto  
Interno abbottonatura colletto  
in colore a contrasto  
Piping interno collo in colore a contrasto  
Spacchetti laterali sul fondo con  
all'interno colore a contrasto



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

# GILET SPAZIO

**COD. N250GA**

**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 M - L - XL - XXL

**CE** <sup>DPI</sup>  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera in plastica

2 tasche sul petto con bottone  
(di cui una con gancio porta oggetti)

2 tasche laterali con bottone  
e 2 tasche portapenne



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO ECLISSE WINTER



**COD.** N940GNW

**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



WINTER

Chiusura centrale con cerniera  
ricoperta da pattina con velcro

Soluzione di tasche sul petto con:  
tasca portacellulare con velcro  
tasca con cerniera

2 tasche laterali e 2 tasche con velcro  
(di cui una con tasca portabadge  
a scomparsa)

Tasca sulla manica destra con velcro

Stringipolso in velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**

(pag. 170)

# PANTALONE ECLISSE WINTER

**COD. N920GNW**

**COL.** ANTRACITE/NERO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura con cerniera

2 tasche laterali a soffietto

2 tasche laterali con velcro

Tasca con velcro sulla gamba sinistra

Tasca portacellulare con velcro sulla gamba sinistra

Tasca porta metro sulla gamba destra

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori a soffietto con velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO ARIA WINTER



**COD. N140BGW**

**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con bottoni  
Soluzione di tasche sul petto con:  
tasca portacellulare con bottone  
tasca con cerniera  
2 tasche portapenne  
2 tasche laterali con velcro  
2 tasche laterali con bottone (di cui una con portabadge a scomparsa)  
Tasca con cerniera in vita  
2 tasche portapenne sul braccio  
Spalle e gomiti rinforzati  
Polso elasticizzato e stringipolso in velcro



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



# PANTALONE ARIA WINTER

**COD. N120BGW**

**COL.** BLU/GRIGIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



- Chiusura centrale con cerniera e bottone
- Elastico ai fianchi
- 2 tasche principali
- 2 tasche con cerniera sulle gambe
- Tasca porta metro sulla gamba destra
- Alloggiamento per ginocchiera
- 2 tasche posteriori con cerniera



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

# GIUBBETTO SPAZIO WINTER



**COD. N240GAW**

**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera ricoperta da pattina con bottoni

chiusura con 2 bottoni sul collo

4 tasche aperte a soffietto

2 tasche con cerniera

2 tasche con pattina e velcro

(di cui una con portabadge a scomparsa)

Tasca con pattina e bottoni sulla manica destra

Chiusura polso con bottoni

Fori d'aerazione sotto le ascelle



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**

(pag. 170)

# PANTALONE SPAZIO WINTER

**COD. N220GAW**


**COL.** GRIGIO/ARANCIO

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 **TESSUTO:** 240 g/m<sup>2</sup>  
**FELPATURA:** 125 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



Chiusura centrale con cerniera in plastica  
e bottone

Elastico ai fianchi

2 tasche principali e tasca  
portacellulare a sinistra

2 tasche sulle gambe con cerniera ricoperta

Alloggiamento per ginocchiera

2 tasche posteriori con cerniera



In abbinamento con  
Giubbotto **KINGJOB**  
(pag. 170)



Ginocchiera  
in poliuretano  
**200**  
(VENDUTA A PARTE)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIACCA MASSAUA



**COD. 20050**


**COL. BLU**

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 15 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con bottoni ricoperti da pattina

Tasca sul petto

2 tasche laterali

Elastico ai polsi

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBINO MASSAUA

**COD.** 20040


**COL.** BLU

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 15 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con bottoni ricoperti da pattina

2 tasche sul petto con pattina e bottone

Elastico ai polsi

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# PANTALONE MASSAUA



**COD. 20020**


**COL. BLU**

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 15 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con bottoni ricoperti da pattina

2 tasche laterali

Tasca porta metro gamba destra

Tasca posteriore chiusa con bottone

# PETTORINA MASSAUA

**COD. 20030**


**COL.** BLU

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 15 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

Chiusura con bottoni ricoperti da pattina

Ganci in plastica

Elastico e bottone in vita

Tasca con cerniera sul petto

2 tasche laterali

Tasca porta metro gamba destra

Tasca posteriore chiusa con bottone

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# TUTA MASSAUA



**COD. 20010**


**COL. BLU**

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**CE** DPI **1<sup>a</sup>** categoria conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con cerniera in plastica

Elastico in vita

Elastico ai polsi

2 tasche sul petto con bottone e pattina

2 tasche laterali

Tasca porta metro gamba destra

Tasca posteriore chiusa con bottone



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# CAMICE MASSAUA

**COD. 20060**


**COL.** BLU

 100% COTONE

 240 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 15 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



 <sup>DPI</sup>  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura con bottoni ricoperti da pattina

Tasca sul petto

2 tasche laterali

Elastico ai polsi

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO KRYOS



**COD. 20590**


**COL. BLU**

 100% COTONE FUSTAGNO

 330 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con bottoni

2 tasche principali con chiusura in velcro

Tasca con chiusura in velcro sul petto  
lato destro

Polsi chiusi con bottone

Cuciture in colore a contrasto blu royal

# PANTALONE KRYOS

**COD. 20595**


**COL.** BLU

 100% COTONE FUSTAGNO

 330 g/m2

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

- Chiusura centrale con cerniera
- Elastico in vita sui fianchi
- 2 tasche principali
- 2 tasche sulle gambe con chiusura in velcro
- Tasca portametro gamba destra
- Tasca posteriore con chiusura in velcro
- Cuciture in colore a contrasto blu royal

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBINO ENERGY

**BUDGET!**



**COD. 16030B**

**COL. BLU**

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
da pattina e velcro sul fondo

2 tasche sul petto con cerniera

Rib ai polsi

Elastico sui fianchi



In completo con  
Pantalone **ENERGY**  
(pag. 110)

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GILET STAR AIRLINE

**COD. VEDI COLORI**

 80% POLIESTERE, 20% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 30 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



 DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Retinatura interna

Collo a V

8 tasche esterne

2 tasche posteriori

Tasca portacellulare

Bande riflettenti su vita, torace  
e spalle fronte e retro



**7095G**  
GRIGIO



**7095B**  
BLU NAVY

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBINO AIRLINE



**COD. VEDI COLORI**

 65% POLIESTERE, 35% COTONE

 190 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

**CE** DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

Chiusura centrale con cerniera ricoperta  
da pattina e velcro sul fondo

2 tasche sul petto con cerniera

Rib ai polsi

Elastico sui fianchi

  
**16070G**  
GRIGIO

  
**16070B**  
BLU NAVY

# PANTALONE AIRLINE

## COD. VEDI COLORI

65% POLIESTERE, 35% COTONE

190 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ.

BOX 20 PZ.

S - M - L - XL - XXL - 3XL



CE DPI  
1<sup>a</sup> categoria

conforme  
**UNI EN ISO 13688**  
(testato per la protezione contro  
le lesioni meccaniche superficiali)

- Chiusura con cerniera
- Passanti in vita per cintura
- Elastico posteriore in cintura
- 2 tasche principali
- 2 tasche con chiusura in velcro sulle gambe
- Tasca posteriore con bottone
- Bande riflettenti fondo gamba
- Doppia cucitura gamba interna

●  
**14070G**  
GRIGIO

●  
**14070B**  
BLU NAVY

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



# GIUBBETTO TRIVALENTE



**COD. 20600**

**COL. BLU**

 80% COTONE, 19% POLIESTERE,  
1% CARBON

 260 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 conforme  
**UNI EN 1149-5**

 conforme  
**UNI EN ISO 11612**  
A1 B1 C1 F1

 conforme  
**UNI EN 13034**  
TIPO PB [6]

 conforme  
**UNI EN ISO 11611**  
CLASSE 1 A1

 **CE** DPI  
3<sup>a</sup> categoria



Chiusura centrale con cerniera  
e velcro ricoperta da pattina  
2 tasche laterali con velcro  
2 tasche sul petto  
Elastico ai polsi e sui fianchi




# PANTALONE TRIVALENTE

**COD. 20500**


**COL.** BLU

 80% COTONE, 19% POLIESTERE,  
1% CARBON

 260 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

conforme  
**UNI EN ISO 13688**

 conforme  
**UNI EN 1149-5**

 conforme  
**UNI EN ISO 11612**  
A1 B1 C1 F1

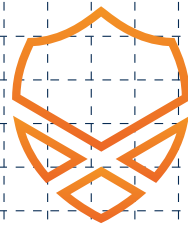
 conforme  
**UNI EN 13034**  
TIPO PB [6]

 conforme  
**UNI EN ISO 11611**  
CLASSE 1 A1

 DPI  
3<sup>a</sup> categoria



- Chiusura centrale con cerniera
- Passanti in vita per cintura
- Elastico sui fianchi
- 2 tasche laterali con velcro ricoperte da pattina
- Tasca gamba sinistra
- Tasca posteriore lato destro



**XILD**

DIGITAL MULTINORM

WHEN  
PROTECTION  
MEETS  
PROGRESS



una gamma completa  
di abbigliamento  
multinorma avanzato  
caratterizzata da un  
esclusivo **microchip**  
con tecnologia  
**RFID UHF**  
integrato nel capo

# GAMMA MULTINORMA XILD



## X40G PARKA

COL. GIALLO HV

TESSUTO ESTERNO: 98% POLIESTERE, 2% ANTISTATICO (245 g/m<sup>2</sup>)

FODERA INTERNA: 100% COTONE FLAME RETARDANT (180 g/m<sup>2</sup>)

IMBOTTITURA: 100% POLIESTERE FLAME RETARDANT (220 g/m<sup>2</sup>)

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 5 PZ. · TAGLIE: XS - S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



CE  
DPI 3<sup>a</sup> categoria

assemblaggio  
conforme alla  
EN ISO 14116:2015  
INDICE 1

EN 1149-5

EN 13034  
  
TIPO 6

EN ISO 20471  
 3

EN 343  
 3  
1

## X50G BOMBER

COL. GIALLO HV

TESSUTO ESTERNO: 98% POLIESTERE, 2% ANTISTATICO SPALMATO PU

PESO TESSUTO: 245 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 5 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



CE  
DPI 3<sup>a</sup> categoria

assemblaggio  
conforme alla  
EN ISO 14116:2015  
INDICE 1

EN 1149-5

EN 13034  
  
TIPO 6

EN ISO 20471  
 3

EN 343  
 3  
1

## X10G PANTALONE

COL. GIALLO HV / BLU

TESSUTO: 54% MODACRILICO, 34% COTONE, 7% KEVLAR, 3% POLIAMMIDE, 2% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 310 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



CE  
DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612  
  
A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611  
  
CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5

EN 13034  
  
TIPO 6

IEC 61482-2  
  
CLASSE 1

EN ISO 20471  
 2

## X20G GIUBBINO

COL. GIALLO HV / BLU

TESSUTO: 54% MODACRILICO, 34% COTONE, 7% KEVLAR, 3% POLIAMMIDE, 2% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 310 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



CE  
DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612  
  
A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611  
  
CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5

EN 13034  
  
TIPO 6

IEC 61482-2  
  
CLASSE 1

EN ISO 20471  
 3

## X30G TUTA

COL. GIALLO HV / BLU

TESSUTO: 54% MODACRILICO, 34% COTONE, 7% KEVLAR, 3% POLIAMMIDE, 2% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 310 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



CE  
DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612  
  
A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611  
  
CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5

EN 13034  
  
TIPO 6

IEC 61482-2  
  
CLASSE 1

EN ISO 20471  
 3

# GAMMA MULTINORMA XILD



## X70B TUTA

COL. BLU

TESSUTO: 99% COTONE, 1% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 290 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612



A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611



CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5



EN 13034



TIPO 6

IEC 61482-2



CLASSE 1



## X60A TUTA

COL. ARANCIO

TESSUTO: 99% COTONE, 1% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 290 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL - 5XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612



A1, A2, B1, C1

EN ISO 11611



CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5



## X80B CAMICIA ANTISTATICA

COL. BLU

TESSUTO: 98% COTONE, 2% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 210 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 20 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612



A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611



CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5



IEC 61482-2



CLASSE 1



## X890B PETTORINA ANTIACIDO

COL. BLU

TESSUTO: 65% POLIESTERE, 35% COTONE

PESO TESSUTO: 240 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN 13034



TIPO 6



## X900B GIACCA ANTIACIDO

COL. BLU

TESSUTO: 65% POLIESTERE, 35% COTONE

PESO TESSUTO: 240 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN 13034



TIPO 6

# GAMMA MULTINORMA XILD



## X100B BOMBER

COL. BLU

TESSUTO ESTERNO: 98% POLIESTERE, 2% ANTISTATICO (245 g/m<sup>2</sup>)

FODERA INTERNA: 100% COTONE FLAME RETARDANT (170 g/m<sup>2</sup>)

IMBOTTITURA: 100% POLIESTERE FLAME RETARDANT (160 g/m<sup>2</sup>)

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 5 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

assemblaggio  
conforme alla

EN ISO 14116:2015

INDICE 1 (MATERIALE ESTERNO)  
INDICE 3 (MATERIALE INTERNO)

UNI EN 1149-5



UNI EN 13034



TIPO 6

UNI EN 343



3  
1  
X



## X150B GIUBBINO

COL. BLU

TESSUTO: 99% COTONE, 1% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 280 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612



A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611



CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5



EN 13034



TIPO 6

IEC 61482-2



CLASSE 1



## X140B PANTALONE

COL. BLU

TESSUTO: 99% COTONE, 1% ANTISTATICO

PESO TESSUTO: 280 g/m<sup>2</sup>

MASTERPOLY 1 PZ. · BOX 10 PZ. · TAGLIE: S - M - L - XL - XXL - 3XL - 4XL



DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN ISO 11612



A1, A2, B1, C1, E2, F1

EN ISO 11611



CLASSE 1 (A1, A2)

EN 1149-5



EN 13034



TIPO 6

IEC 61482-2



CLASSE 1



+EXPO

Espositore dedicato  
art. 210

pag. 307

Richiedi il catalogo:



Scopri tutte le potenzialità  
di utilizzo su

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

Xild è un marchio distribuito da

**SOCIM** SpA  
ANTINFORTUNISTICA



# CAMMIE

CAMICIE

MYDAY

# MEETING



**COD. VEDI COLORI**

 97% COTONE, 3% ELASTAM

 135 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



**STRETCH**

Camicia uomo elasticizzata  
Manica lunga

  
**E0130BI**  
BIANCO

  
**E0130N**  
NERO



# CAMICIE

MYDAY

# WELCOME


**COD. VEDI COLORI**

 97% COTONE, 3% ELASTAM

 135 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 XS - S - M - L - XL - XXL



**STRETCH**

Camicia donna elasticizzata  
Manica lunga

  
**E0140BI**  
BIANCO

  
**E0140N**  
NERO

WORK

CAMICIE

# CAMICIA OXFORD M.L.

**BUDGET!**



**COD. 60100**

**COL. AZZURRO**

 100% COTONE OXFORD

 140 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 20 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL

Manica lunga

2 tasche con pattina

CAMICIE

# CAMICIA OXFORD M.C.

**BUDGET!**

**COD. 60150**

**COL.** AZZURRO



100% COTONE OXFORD



140 g/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 20 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



Manica corta  
2 tasche con pattina

**IMPERMEABILI**



# IMPERMEABILI



# COMPLETO IN NYLON/PVC

## COD. VEDI COLORI



NYLON - PVC  
Spessore: 0,18 mm



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



### Giacca:

cappuccio regolabile tramite coulisse,  
richiudibile nel collo  
chiusura centrale con cerniera  
2 tasche principali ricoperte da pattina  
interno manica con polso elasticizzato  
coulisse in vita

### Pantalone:

elastico in vita  
2 aperture laterali  
stringi-caviglia con bottone



RICHIUDIBILE



1101V  
VERDE



1101B  
BLU



1101G  
GIALLO

IMPERMEABILI



# CAPPOTTO IN NYLON/PVC



**COD. VEDI COLORI**



NYLON - PVC  
Spessore: 0,18 mm



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

cappuccio regolabile tramite coulisse,  
richiudibile nel collo  
chiusura centrale con bottoni  
2 tasche principali ricoperte da pattina  
interno manica con polso elasticizzato



**RICHIUDIBILE**



**1102V**  
VERDE

**1102B**  
BLU

IMPERMEABILI



# PANTALONE IN NYLON/PVC

**COD.** 1105V

**COL.** VERDE

 NYLON - PVC  
Spessore: 0,18 mm

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



elastico in vita  
2 aperture laterali  
stringi-caviglia con bottone



**RICHIUDIBILE**

IMPERMEABILI



# GREMBIULE IN PVC



**COD. VEDI COLORI**



PVC - POLIESTERE - PVC  
Spessore: 0,28 mm



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 50 PZ.



Misure: 75x110 cm

allacciatura sul retro  
tramite cordoncini



**1033B**  
BIANCO



**1033V**  
VERDE



IMPERMEABILI



# COMPLETO IN POLIURETANO

**COD. VEDI COLORI**



POLIURETANO



300 gr/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL



**Giacca:**

cappuccio richiudibile nel collo  
chiusura con cerniera ricoperta da  
pattina con bottoni  
2 tasche laterali  
stringi-polso con bottone  
coulisse in vita  
interno manica con polso elasticizzato

**Pantalone:**

elastico e coulisse in vita  
apertura laterale con cerniera  
sul fondo gamba



**1201V**  
VERDE



**1201B**  
BLU

IMPERMEABILI



# CAPPOTTO IN POLIURETANO



**COD. VEDI COLORI**



POLIURETANO



300 gr/m<sup>2</sup>



MASTERPOLY 1 PZ.



BOX 10 PZ.



S - M - L - XL - XXL - 3XL

cappuccio richiudibile nel collo  
chiusura con bottoni  
2 tasche laterali  
interno manica con  
polso elasticizzato



**1202V**  
VERDE



**1202B**  
BLU

IMPERMEABILI



# PANTALONE IN POLIURETANO

**COD.** 1205V

**COL.** VERDE

 POLIURETANO

 300 gr/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 10 PZ.

 S - M - L - XL - XXL - 3XL



elastico e coulisse in vita  
apertura laterale con cerniera  
sul fondo gamba



# ACCESSORI

# UNDERWEAR TERMICO



+EXPO

Espositore dedicato art. **ESPUNDER** disponibile a richiesta, predisposto per contenere 10 pezzi pag. 310

**COD. VEDI PRODOTTO**

**COL. NERO**

 47,5% MODAL, 47,5% COTONE, 5% ELASTAM

 200 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 50 PZ.

 S/M - L/XL - XXL/3XL

 **LENZING Modal®**

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CK00038 CENTROCOT  
Testato per sostanze nocive,  
www.oeko-tex.com/standard100

**Lenzing Modal®** è il tessuto più idoneo per una vestibilità aderente al corpo. La **fibra tessile (derivata dal legno)** è ottenuta con un ideale abbinamento al cotone.

Lenzing Modal® è il 50% più **igroscopico** (vapore assorbente) del cotone, mantiene il colore lavandolo ed è resistente al restringimento.

Modal® è diventato il materiale più idoneo per l'abbigliamento intimo con numerosi vantaggi inerenti alla **morbidezza** e **comfort**, garantiti anche dalla presenza del 5% di Spandex.

Abbinato al normale abbigliamento da lavoro, offre una **perfetta vestibilità e protezione contro il freddo.**



**20000**  
T-SHIRT TERMICA



**25000**  
CALZAMAGLIA TERMICA



**21000**  
T-SHIRT TERMICA  
MANICA CORTA



**26000**  
SHORTS TERMICI

# ACCESSORI

# OSLO

**COD. VEDI COLORI**

 100% POLIESTERE

 280 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 50 PZ.

 TAGLIA UNICA XL



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
18CX00038 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.  
[www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)

Utilizzabile sia come scalda collo  
che come berretto

  
**8999R**  
BLU ROYAL

  
**8999GA**  
GRIGIO  
ANTRACITE

  
**8999**  
NERO

ACCESSORI

 sottozero

# BERRETTO H.V.



**COD. VEDI COLORI**

 100% ACRILICO

 70 g/m<sup>2</sup>

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 100 PZ.

 TAGLIA UNICA

Berretto in colori alta visibilità  
Banda riflettente sul risvolto



**999G1**  
GIALLO



**999A**  
ARANCIO



# BERRETTO FODERATO

**COD. VEDI COLORI**

 NYLON/PVC IMBOTTITO

 MASTERPOLY 1 PZ.

 BOX 50 PZ.

 TAGLIA UNICA XL



È possibile abbassare il lembo esterno del berretto (fissato con bottoni a pressione) per utilizzarlo come scaldia orecchie





# STYLES

LA SEZIONE STYLES  
HA LO SCOPO DI SUGGERIRE  
ALCUNE DELLE INNUMEREBOLI  
COMBINAZIONI DI  
PRODOTTI POSSIBILI PER  
CREARE LA PROPRIA DIVISA  
AZIENDALE COORDINATA

# Blu Stretch Style



- ① T-SHIRT  
ENDURANCE  
COD. E04326I  
GIALLO FLUO  
PAG. 40

---

- ② MIDLAYER  
SOTTOZERO  
STRETCH  
COD. S3300B  
BLU NAVY/NERO  
PAG. 221

---

- ③ GILET  
HARDY  
COD. 6610N  
NERO  
PAG. 138

---

- ④ PANTALONE  
SOTTOZERO STRETCH  
COD. S3100B  
BLU/NERO  
PAG. 223



FELPA TELLER  
COD. 31300B  
BLU NAVY/NERO  
PAG. 76



FELPA DAKOTA  
COD. 31400B  
BLU NAVY/NERO  
PAG. 77



POLO FOX  
COD. E0404N NERO  
COD. E04040B BLU NAVY  
PAG. 50



T-SHIRT KYOTO  
COD. E0448N NERO  
COD. E04480B BLU NAVY  
PAG. 36



GILET MARVIN  
10325N NERO/NERO  
10325B BLU NAVY/NERO  
PAG. 136



GILET HARDY  
COD. 6610B  
BLU NAVY  
PAG. 138



GIUBBINO SOTTOZERO  
STRETCH  
COD. S3200B BLU/NERO  
PAG. 222



GIUBBOTTO  
PROMOKING  
COD. 6470B BLU NAVY  
PAG. 169

# Grey Stretch Style



- ① T-SHIRT KYOTO  
COD. E0448RO  
ROSSO  
PAG. 36

---

- ② GILET MARVIN  
COD. I0325G  
GRIGIO/NERO  
PAG. 136

---

- ③ MIDLAYER  
SOTTOZERO STRETCH  
SS300G  
GRIGIO/NERO  
PAG. 221

---

- ④ PANTALONE  
SOTTOZERO STRETCH  
COD. SS100G  
GRIGIO/NERO  
PAG. 223



GIUBBINO SOTTOZERO  
STRETCH  
COD. SS200G GRIGIO/NERO  
PAG. 222



GIUBBOTTO  
PROMOKING  
COD. 6470N NERO  
PAG. 169



T-SHIRT KYOTO  
COD. E0448N NERO  
PAG. 36



T-SHIRT ENDURANCE  
E0432RO ROSSO  
PAG. 40



POLO FOX  
COD. E0404N NERO  
COD. E0404RO ROSSO  
PAG. 50



GILET HARDY  
COD. 6610N NERO  
COD. 6610G GRIGIO  
PAG. 138



FELPA TELLER  
COD. 31300G  
GRIGIO/NERO  
PAG. 76



FELPA DAKOTA  
COD. 31400G  
GRIGIO/NERO  
PAG. 77

# Smoke Style



① POLO  
FOX JERSEY  
COD. E0480N  
NERO  
PAG. 51

② FELPA  
MIXER  
COD. 50190N  
NERO/GRIGIO  
PAG. 82

③ GILET  
CHRONO  
COD. E0120N  
NERO  
PAG. 122

④ PANTALONE  
SMOKE  
COD. JT720G  
GRIGIO  
CON CONTRASTI NERI  
PAG. 225



GIUBBOTTO SMOKE  
COD. JT740G  
GRIGIO CON CONTRASTI NERI  
PAG. 224



GIUBBOTTO JACKSON  
COD. I0101N NERO  
COD. I0101GS GRIGIO  
PAG. 162



T-SHIRT CLOUD  
COD. E0460N NERO  
COD. E0460GR  
GRIGIO GRAFFITE  
PAG. 35



FELPA LINE  
50150G GRIGIO/NERO  
PAG. 80  
FELPA PATCH  
50180N NERO/GRIGIO  
PAG. 81



PETTORINA SMOKE  
COD. JT730G  
GRIGIO CON CONTRASTI NERI  
PAG. 226



TUTA SMOKE  
COD. JT710G  
GRIGIO CON CONTRASTI NERI  
PAG. 227

# Storm Style



① T-SHIRT CLOUD  
COD. E04600B  
BLU NAVY  
PAG. 35

② FELPA MIXER  
COD. 50190B  
BLU NAVY/ROYAL  
PAG. 82

③ GILET BROOK  
COD. I0305R  
ROYAL  
PAG. 137

④ PANTALONE STORM  
COD. JT120B  
BLU NAVY CON  
CONTRASTI BLU ROYAL  
PAG. 229



GIUBBOTTO STORM  
JT140B BLU NAVY  
CON CONTRASTI BLU ROYAL  
PAG. 228



GIUBBOTTO  
MATRIX  
I0110B BLU NAVY  
PAG. 161



T-SHIRT CLOUD  
E0460R ROYAL  
PAG. 35



POLO FOX JERSEY  
COD. E04800B BLU NAVY  
COD. E0480R ROYAL  
PAG. 51



FELPA LINE  
50150B  
BLU NAVY/ROYAL  
PAG. 80



FELPA PATCH  
50180B  
BLU NAVY/ROYAL  
PAG. 81



TUTA STORM  
JT110B  
BLU NAVY  
CON CONTRASTI BLU ROYAL  
PAG. 230



GILET BROOK  
I0305B  
BLU NAVY  
PAG. 137

# Eclisse Style



- ① T-SHIRT  
SKY  
**COD. E0400N**  
NERO  
**PAG. 34**

---

- ② FELPA  
SMASH  
**COD. 50200A**  
ARANCIO  
**PAG. 72**

---

- ③ GIUBBOTTO  
KINGJOB  
**COD. 64906N**  
ANTRACITE/ARANCIO  
**PAG. 170**

---

- ④ PETTORINA  
ECLISSE  
**COD. N9306N**  
ANTRACITE/NERO  
**PAG. 234**



GIUBBOTTO ECLISSE  
**COD. N9406N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 232**



GILET ECLISSE  
**COD. N9506N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 231**



POLO ECLISSE  
**COD. N9706N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 236**



T-SHIRT SKY  
**COD. E0400A** ARANCIO  
**PAG. 34**



FELPA JUMP  
**COD. 50300N** NERO  
**PAG. 74**  
FELPA RING  
**COD. 50100A** ARANCIO  
**PAG. 70**



MICROPILE ISLANDA  
**COD. 7650N** NERO  
**PAG. 98**



SHORT ECLISSE  
**COD. N9606N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 237**  
PANTALONE ECLISSE  
**COD. N9206N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 233**



TUTA ECLISSE  
**COD. N9106N** ANTRACITE/NERO  
**PAG. 235**



# STYLES

# Aria Style



① MICROPILE  
ISLANDA  
COD. 76500B  
BLU NAVY  
PAG. 98

② GIUBBOTTO  
KINGJOB  
COD. 6490B6  
BLU NAVY/GRIGIO  
PAG. 170

③ PANTALONE  
ARIA  
COD. N120B6  
BLU/GRIGIO  
PAG. 239



GIUBBOTTO ARIA  
COD. N140B6 BLU/GRIGIO  
PAG. 238



GILET ARIA  
COD. N150B6 BLU/GRIGIO  
PAG. 243



POLO ARIA  
COD. N170B6 BLU/GRIGIO  
PAG. 242



T-SHIRT SKY  
COD. E04006  
GRIGIO MELANGE CHIARO  
PAG. 34



FELPA RING  
COD. 50100B BLU NAVY  
PAG. 70  
FELPA SMASH  
COD. 50200B BLU NAVY  
PAG. 72



FELPA JUMP  
COD. 50300B  
BLU NAVY  
PAG. 74



PETTORINA ARIA  
COD. N130B6 BLU/GRIGIO  
PAG. 240



TUTA ARIA  
COD. N110B6 BLU/GRIGIO  
PAG. 241

# Spazio Style



① T-SHIRT  
SKY  
**COD. E0400GR**  
GRIGIO GRAFITE  
**PAG. 34**

② FELPA  
JUMP  
**COD. 50300A**  
ARANCIO  
**PAG. 74**

③ GILET  
SPAZIO  
**COD. N250GA**  
GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 249**

④ PANTALONE  
SPAZIO  
**COD. N220GA**  
GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 245**



GIUBBOTTO SPAZIO  
**COD. N240GA** GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 244**



GIUBBOTTO KINGJOB  
**COD. 6490GA** GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 170**



MICROPILE ISLANDA  
**COD. 7650GS** GRIGIO  
**PAG. 98**  
T-SHIRT SKY  
**COD. E0400A** ARANCIO  
**PAG. 34**



FELPA LINE  
**50150A** ARANCIO/GRIGIO  
**PAG. 80**  
POLO SPAZIO  
**COD. N270GA** GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 248**



FELPA RING  
**COD. 50100A** ARANCIO  
**PAG. 70**  
FELPA SMASH  
**COD. 50200N** NERO  
**PAG. 72**



FELPA PATCH  
**50180A** ARANCIO/GRIGIO  
**PAG. 81**  
FELPA MIXER  
**50190A** ARANCIO/GRIGIO  
**PAG. 82**



PETTORINA SPAZIO  
**COD. N230GA** GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 246**



TUTA SPAZIO  
**COD. N210GA** GRIGIO/ARANCIO  
**PAG. 247**

# Airline Style



① T-SHIRT  
NUOVA DUTCH  
COD. E0483N  
NERO  
PAG. 39

② GILET  
STAR AIRLINE  
COD. 7095G  
GRIGIO  
PAG. 265

③ PANTALONE  
AIRLINE  
COD. 14070G  
GRIGIO  
PAG. 267



GIUBBINO AIRLINE  
COD. 16070G GRIGIO  
COD. 16070B BLU NAVY  
PAG. 266



T-SHIRT NUOVA DUTCH  
COD. E0483GS  
GRIGIO MELANGE SCURO  
COD. E0483DB BLU NAVY  
PAG. 39



FELPA RAIL  
COD. 50350G  
GRIGIO MELANGE SCURO  
COD. 50350B BLU NAVY  
PAG. 79



POLO BECKER  
COD. E0406GS  
GRIGIO MELANGE SCURO  
COD. E0406DB BLU NAVY  
PAG. 54



PANTALONE AIRLINE  
14070B BLU NAVY  
PAG. 267



GILET STAR AIRLINE  
7095B BLU NAVY  
PAG. 265

# Budget Style



- ① CAMICIA  
OXFORD M.L.  
**COD. 60100**  
AZZURRO  
**PAG. 278**

---

- ② GIUBBOTTO  
SUPER ANTARES  
**COD. 9045**  
BLU NAVY  
**PAG. 163**

---

- ③ PANTALONE  
ENERGY  
**COD. 14030B**  
BLU NAVY  
**PAG. 110**



GIUBBOTTO PADDOCK  
**COD. 5770B** BLU NAVY  
**PAG. 156**



PANTALONE ENERGY STRETCH  
**COD. 15030B** BLU NAVY  
**PAG. 111**

PANTALONE ENERGY WINTER  
**COD. 14030BW** BLU NAVY  
**PAG. 112**



FELPA RING  
**COD. 50100B** BLU NAVY  
**PAG. 70**

FELPA SMASH  
**COD. 50200B** BLU NAVY  
**PAG. 72**



SOFTSHELL SOFTY  
**COD. 10450B** BLU NAVY  
**PAG. 123**

FELPA JUMP  
**COD. 50300B** BLU NAVY  
**PAG. 74**



GILET STAR  
**7040B**  
BLU NAVY  
**PAG. 141**



GILET DUBAI  
**COD. 6520B**  
BLU NAVY  
**PAG. 142**



GILET ANTARES  
**COD. 9025**  
BLU NAVY  
**PAG. 143**



PARKA FISSO  
**COD. 1011B** BLU NAVY  
**PAG. 181**



PARKA SNORKEL  
**COD. 1020** BLU NAVY  
**PAG. 180**

# Misericordie Style



① POLO FOX  
MISERICORDIE  
COD. E0404MS  
AZZURRO/GIALLO  
PAG. 50

② FELPA JUMP  
MISERICORDIE  
COD. 50300MS  
AZZURRO/GIALLO  
PAG. 74

# Espositore Sottozero/Myday



## art. 209 CONFIGURAZIONE SOTTOZERO/ MYDAY

ESPOSITORE A RASTRELLIERA IN FERRO  
CON TUBOLARE E PIASTRA DI APPOGGIO  
PANNELLO IN PLEXIGLASS

Misure piastra d'appoggio: 30x30 cm  
Misure tubolare centrale: 4x4 cm  
Misure pannello plexiglass: 90x20 cm

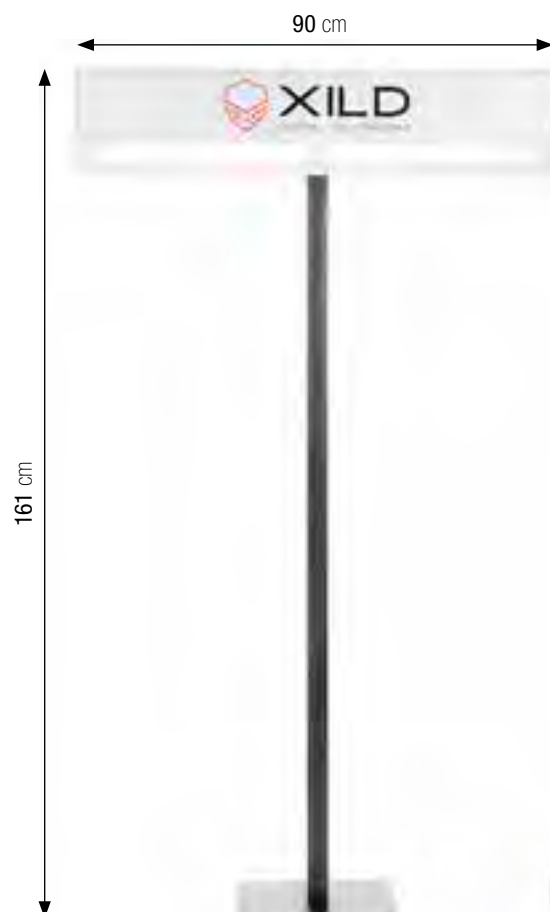
Peso 11 Kg

*L'espositore viene fornito vuoto.*



EXPO

# Espositore XILD



art. 210  
CONFIGURAZIONE XILD

## art. 210 CONFIGURAZIONE XILD

ESPOSITORE A RASTRELLIERA IN FERRO  
CON TUBOLARE E PIASTRA DI APPOGGIO  
PANNELLO IN PLEXIGLASS

Misure piastra d'appoggio: 30x30 cm

Misure tubolare centrale: 4x4 cm

Misure pannello plexiglass: 90x20 cm

Peso 11 Kg

*L'espositore viene fornito vuoto.*



ESEMPIO DI ALLESTIMENTO

EXPO



# Espositore Sottozero Stretch



ESEMPIO DI ALLESTIMENTO

## art. ESPHDP + BANNERSS ESPOSITORE SOTTOZERO STRETCH

STRUTTURA COMPOSTA DA 2 PANNELLI IN LAMIERA FORATA FISSATI TRAMITE 3 VITI AD UN MONTANTE TUBOLARE CENTRALE, IL QUALE POGGIA SU UN PERNO GIREVOLE FISSATO AD UNA BASE CIRCOLARE IN LAMIERA

Misure: 50 x 50 x h170 cm

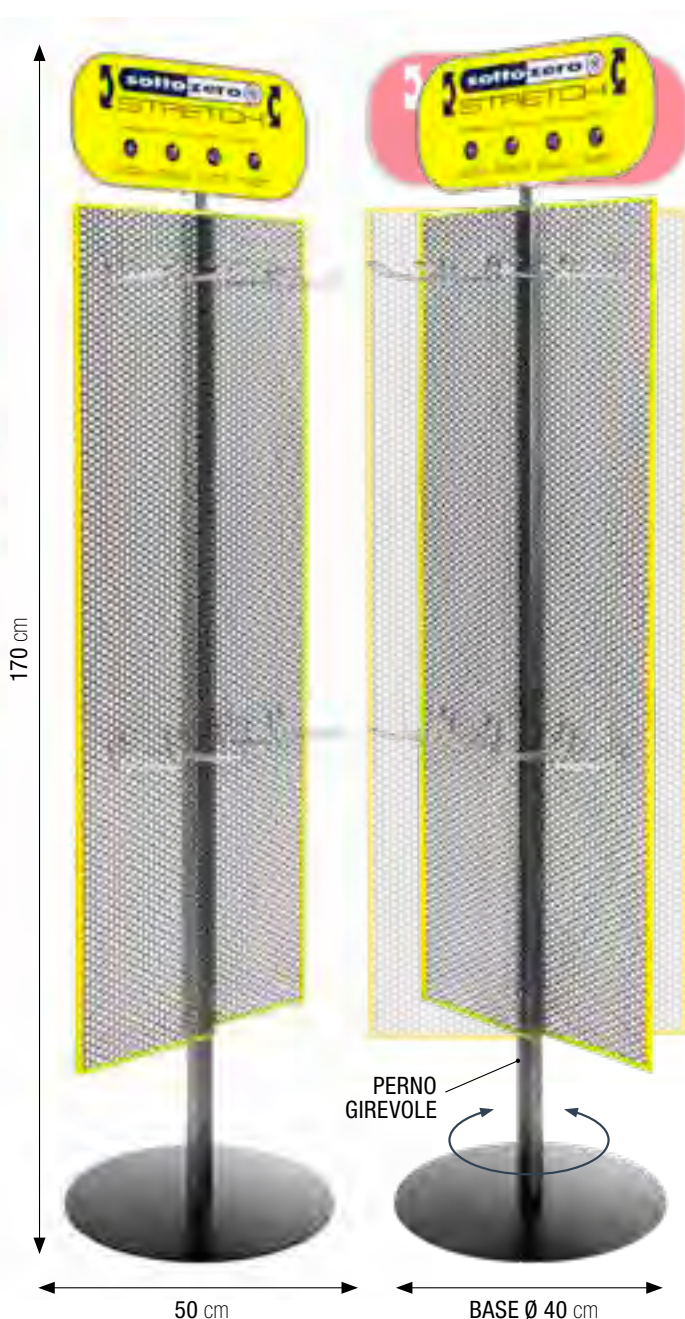
Misure base circolare: Ø 40 cm

Misure insegna in lamiera bifacciale

a marchio Sottozero Stretch: 47 x 20 cm

Peso 20 Kg

*L'espositore viene fornito vuoto completo di viti per il montaggio e di 24 ganci.*



art. ESPHDP + BANNERSS  
ESPOSITORE CON BANNER  
SOTTOZERO STRETCH



EXPO



# Espositore Guanti HDP



ESEMPIO DI ALLESTIMENTO

## art. ESPHDP ESPOSITORE GUANTI HDP

STRUTTURA COMPOSTA DA 2 PANNELLI IN LAMIERA FORATA FISSATI TRAMITE 3 VITI AD UN MONTANTE TUBOLARE CENTRALE, IL QUALE POGGIA SU UN PERNO GIREVOLE FISSATO AD UNA BASE CIRCOLARE IN LAMIERA

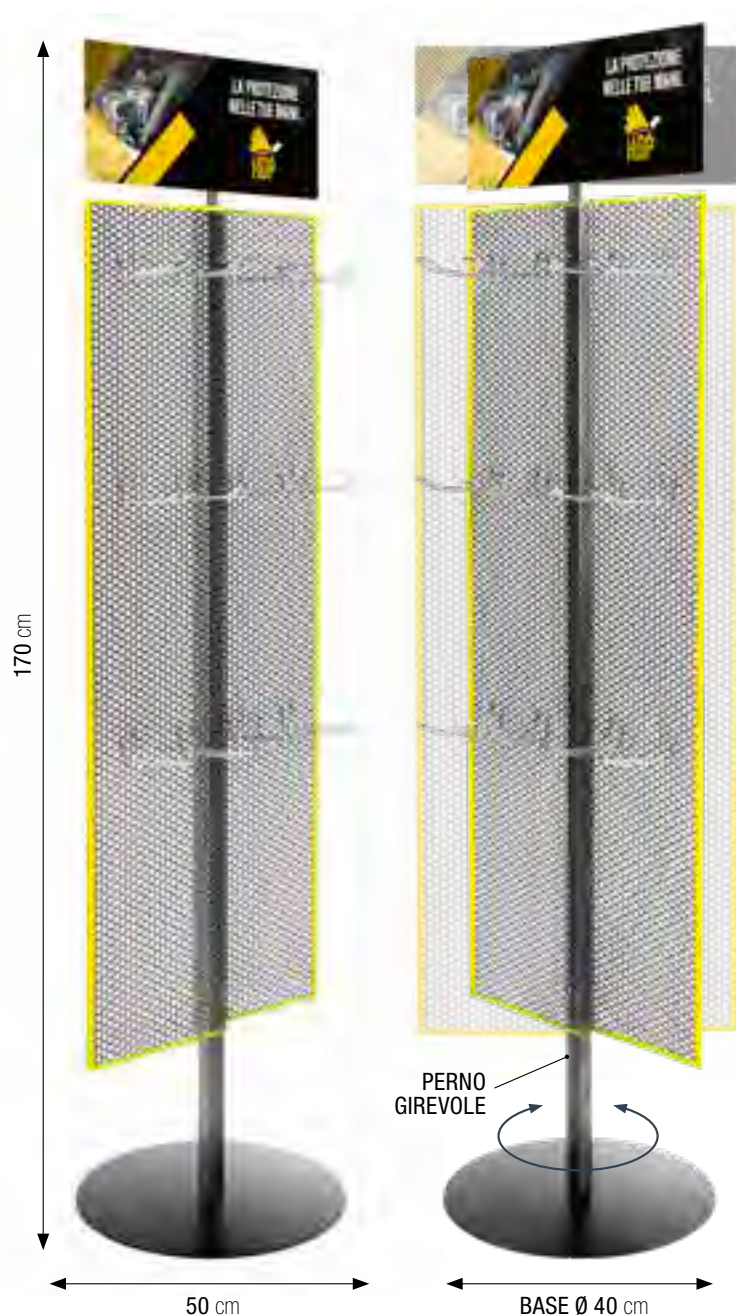
Misure: 50 x 50 x h170 cm

Misure base circolare: Ø 40 cm

Misure insegna in lamiera bifacciale a marchio HDP: 47 x 20 cm

Peso 20 Kg

*L'espositore viene fornito vuoto completo di viti per il montaggio e di 24 ganci per esporre i guanti.*



art. **ESPHDP**  
ESPOSITORE  
CON BANNER HDP

EXPO

 sottozero

# Espositore Underwear



art. **ESPUNDER**  
ESPOSITORE DA BANCO

art. **ESPUNDER**  
**ESPOSITORE**  
**DA BANCO**

PER ARTICOLI UNDERWEAR

Materiale: cartone resistente

Predisposto per contenere 10 pezzi

*L'espositore viene fornito vuoto.*

EXPO

# Espositore Calzature



art. **ESPCAL**  
**ESPOSITORE**  
**DA BANCO**

PER CALZATURE DI SICUREZZA

Materiale: cartone resistente sagomato  
Misure base di cartone: 36x35,5x54,5 cm  
Altezza totale: 54,5 cm

Peso 2,5 Kg

*L'espositore viene fornito vuoto.*





 **SORPASSO PLUS**  
SAFETY FOOTWEAR

 **SORPASSO BASIC**  
SAFETY FOOTWEAR

**SORPASSO**  


Le calzature di sicurezza Sorpasso sono sviluppate da Socim in collaborazione con tecnici calzaturieri di provata esperienza. È prevista la copertura della più vasta serie di esigenze con calzature ai vari livelli di protezione previsti dalle normative. Le produzioni sono condotte con le lavorazioni più diverse: suola in poliuretano mono e bi-densità, soles incollate in poliuretano o in gomma. L'abbinamento è con tomaie che prevedono l'utilizzo di tutti i più apprezzati materiali quali pellami scamosciati, in fiore e tessuti tecnici.

**CALZATURE  
DI SICUREZZA**

## UNI EN ISO 20345

### Dispositivi di protezione individuale Calzature di sicurezza

La presente norma è la versione ufficiale della norma europea EN ISO 20345 (edizione dicembre 2011).  
La norma specifica i requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le calzature di sicurezza.

## UNI EN ISO 20347

### Dispositivi di protezione individuale Calzature da lavoro

La presente norma è la versione ufficiale della norma europea EN ISO 20347 (edizione dicembre 2011).  
La norma specifica i requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le calzature da lavoro.

REQUISITI DELLE CALZATURE		UNI EN ISO 20345					UNI EN ISO 20347					valori minimi richiesti		
simbolo	caratteristiche	SB	S1	S2	S3	S4	S5	OB	O1	O2	O3		O4	O5
	zona del tallone chiusa	•	X	X	X	X	X	•	X	X	X	X	X	
	puntale resistente ad un urto di 200J	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	
A	calzatura antistatica	•	X	X	X	X	X	•	X	X	X	X	X	da 1x10 <sup>5</sup> OHM a 1x10 <sup>9</sup> OHM
E	assorbimento di energia nella zona del tallone	•	X	X	X	X	X	•	X	X	X	X	X	20 joule
FO	resistenza agli idrocarburi della suola	•	X	X	X	X	X	•	•	•	•	•	•	Requisito sempre compreso in UNI EN ISO 20345 ma da specificare con sigla FO in UNI EN ISO 20347
WRU	penetrazione ed assorbimento d'acqua della tomaia	•	-	X	X	-	-	•	-	X	X	-	-	> 60' - Assorbimento 30% H <sub>2</sub> O trasmessa dopo 60' 0,2 gr
P	resistenza alla perforazione del fondo della calzatura	•	•	-	X	•	X	•	•	-	X	•	X	1100 N
CI	isolamento dal freddo del fondo della calzatura	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	A temp. 10°C
HI	isolamento dal calore del fondo della calzatura	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	A temp. 22°C
HRO	resistenza al calore per contatto della suola	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	a 300°C per 60'' - non fonde
AN	protezione della caviglia	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	valore medio 20kN
WR	calzatura resistente all'acqua	•	•	•	•	-	-	•	•	•	•	-	-	Nessuna penetrazione primi 15' (minuti primi). Dopo 100 lunghezze non devono entrare più di 3 cm <sup>2</sup> di acqua (macchia)
M	protezione metatarsale	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	altezza dopo urto 40 mm (misura 42)
CR	resistenza al taglio della tomaia	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	fattore I 2,5

X requisito obbligatorio per la categoria indicata

• requisito facoltativo aggiunto a quelli obbligatori, se riportato sulla marcatura

- requisito non applicabile

S4 e S5 = stivali di sicurezza

### RESISTENZA DELLA SUOLA ALLO SCIVOLAMENTO

SIMBOLO DI MARCATURA	CONDIZIONI RICHIESTE PREVISTE DALLA NORMA
<b>SRA</b> piano di prova: ceramica lubrificante: acqua e detergente	≥ 0,32 pianta calzatura ≥ 0,28 tacco calzatura inclinazione di 7°
<b>SRB</b> piano di prova: acciaio lubrificante: glicerina	≥ 0,18 pianta calzatura ≥ 0,13 tacco calzatura inclinazione di 7°
<b>SRC</b> (SRA+SRB)	Marcatore con entrambi i metodi

# CARATTERISTICHE DELLE TIPOLOGIE DI BATTISTRADA:



**G NERO**

**G** Suola in poliuretano bidensità iniettato, adatta ad usi universali. Grip e consistenza sono le caratteristiche all'uso.



**H BEIGE**

**H** Suola in gomma di nuova concezione con inserti in phylon all'interno della sua struttura ed emergenti sul battistrada. Il phylon interno conferisce comfort e grip nella sua presenza esterna.



**H BLU**



**N NERO**

**N** Suola in poliuretano bidensità iniettato. L'impronta a terra è particolarmente ampia e tassellata, in modo marcato sul bordo della suola per un grip ai massimi livelli su terreni accidentati.



**O NERO**

**O** Suola in poliuretano bidensità iniettato. Il disegno del battistrada combina un elevato grip a spiccate caratteristiche di direzionalità del passo.



**P GRIGIO**

**P** Suola in poliuretano bidensità bicolor. L'impronta del battistrada è idonea ad un uso universale, per ambienti interni e outdoor.



**Q ARANCIO**

**Q** Suola in poliuretano bidensità bicolor, iniettato. Il nuovo profilo del battistrada è concepito per favorire la trasmissione al suolo delle forze di avanzamento. Tallone che privilegia l'assorbimento degli shock.



**Q BLU**



**Q MARRONE**



**R BIANCO**

**R** Suola in poliuretano iniettato con spiccate caratteristiche antiscivolo appositamente studiate per il settore alimentare.



**R NERO**

**W** Suola in poliuretano iniettato bi-densità. Battistrada con profilo scolpito per facilitare il deflusso di liquidi e sostanze scivolose. Profilo lamellare in punta e sul tallone per aumentare la tenuta di questi punti critici.



**W NERO**



**W ARANCIO**




**W VERDE**



**W GIALLO**



**W MARRONE**



Fodera interna in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni.

Collarino e linguettone imbottiti per un maggior comfort del collo del piede.

Tomaia realizzata con pellami e tessuti resistenti e traspiranti.

Suola in poliuretano bidensità con elevato grip.

Sottopiede imbottito in materiale EVA con inserti anti-shock.



# TECNOLOGIA AL LAVORO.

Tutto, nella **gamma di calzature Sorpasso Plus**, parla di te e del tuo lavoro: i pellami robusti e traspiranti scelti per le tomaie, le fodere resistenti alle abrasioni, le imbottiture nei collarini, le solette interne con imbottiture in EVA, la flessibile lamina antiperforazione, il disegno della suola e il puntale leggero e resistente sono tutti impiegati e progettati per rendere sicura e confortevole la tua giornata lavorativa.



Puntale in materiale  
composito leggero e  
resistente

Suola antiperforazione in  
materiale composito tessile  
flessibile e resistente.

# GRIP E FLESSIBILITÀ.

La speciale suola in poliuretano bidensità unita alla lamina in composito antiperforazione senza metallo e ai materiali utilizzati per la tomaia, conferiscono alla **gamma di calzature Sorpasso Plus** una straordinaria flessibilità che ti permette di affrontare il tuo lavoro in tutta comodità ma senza rinunciare alla protezione del piede. Il battistrada è progettato e scolpito per darti più stabilità negli ambienti di lavoro più estremi o nelle condizioni lavorative più critiche: quando sei sulla scala o su superfici scivolose e in pendenza.



flessibilità straordinaria.

# COMFORT E BENESSERE.

Le solette all'interno della **gamma di calzature Sorpasso Plus**, oltre a garantirti un'eccezionale traspirazione del piede e un ottimo isolamento termico, sono progettate per assorbire gli shock causati dall'attività lavorativa e regalare ai tuoi piedi comfort e benessere anche in condizioni estreme.

Inserti EVA per l'assorbimento degli shock e con azione defaticante.

Tessuto traspirante antiscivolo ad elevato isolamento termico.

Bordi sagomati contenitivi per una calzata stabile e comoda.



## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO W



### art. 826 **SOUL**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** nero  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



### art. 820 **SWING BASSA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** arancio  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino imbottito in materiale oxford
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni
- passalacci in plastica



METAL FREE



### art. 821 **SWING ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** arancio  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino imbottito in materiale oxford
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni
- passalacci in plastica



METAL FREE



### art. 824 **JAZZ BASSA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** nero  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



### art. 825 **JAZZ ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** nero  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO W



### art. 828V **FUNK BASSA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** verde  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



### art. 829V **FUNK ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** verde  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



### art. 828G **FUNK BASSA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** giallo  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



### art. 829G **FUNK ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** giallo  
tomaia in pelle scamosciata**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO W



**art. 831N  
ICARO  
BASSA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**

UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** nero  
tomaia in pelle fiore nabuck**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- inserti laterali in materiale riflettente
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



**art. 832N  
ICARO  
ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**

UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** nero  
tomaia in pelle fiore nabuck**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- inserti laterali in materiale riflettente
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni



**art. 832M  
ICARO  
ALTA**

taglie: 37 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**

UNI EN ISO 20345

**suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **W** marrone  
tomaia in pelle fiore nabuck**

- lamina in composito tessile
- puntale in composito
- collarino comfort imbottito
- inserti laterali in materiale riflettente
- sottopiede imbottito in materiale EVA
- fodera in materiale sintetico traspirante e resistente alle abrasioni

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO G



art. 40070G  
grigio



art. 40070BE  
beige



art. 40070B  
blu scuro

### art. 40070 +COD. COLORE **ZEUS**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **G**

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in acciaio

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO P



### art. 7010 **FIRE BASSA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **P**

- tomaia in pelle fiore
- collarino imbottito
- puntale e lamina in composito



METAL FREE



### art. 7020 **FIRE ALTA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **P**

- tomaia in pelle fiore
- collarino imbottito
- puntale e lamina in composito



METAL FREE

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO O



art. 7008  
**WALKER  
BASSA**

taglie: 35 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**  
UNI EN ISO 20345

suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **O**

- tomaia in pelle fiore
- imbottitura al malleolo
- puntale e lamina in acciaio



art. 7007  
**WALKER  
ALTA**

taglie: 35 / 47

CE DPI 2ª categoria **S3 SRC**  
UNI EN ISO 20345

suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **O**

- tomaia in pelle fiore
- collarino imbottito
- puntale e lamina in acciaio

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO G



art. 50066  
**NEW ALTAS  
BASSA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **G**

- tomaia in pelle stampata alta qualità
- collarino imbottito
- puntale e lamina in acciaio



art. 60055  
**NEW ALTAS  
ALTA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

suola in Poliuretano Bidensità  
battistrada **G**

- tomaia in pelle stampata alta qualità
- imbottitura al malleolo
- sfilamento rapido
- puntale e lamina in acciaio





## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO Q



### art. 40080S **ERMES**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **Q** arancio

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in acciaio



### art. 40080B **ERMES**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **Q** arancio

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in acciaio



### art. 40044BE **AURORA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **Q** marrone

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE



### art. 40044B **AURORA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S1P SRC**  
UNI EN ISO 20345

### suola in Poliuretano Bidensità battistrada **Q** blu

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO H



### art. 8007 **KANGOO BASSA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria  
**S1P HRO SRC**

UNI EN ISO 20345

suola in gomma HRO 300°  
battistrada  beige

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE



### art. 8007B **KANGOO BASSA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria  
**S1P HRO SRC**

UNI EN ISO 20345

suola in gomma HRO 300°  
battistrada  blu

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE



### art. 8120 **KANGOO ALTA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria  
**S1P HRO SRC**

UNI EN ISO 20345

suola in gomma HRO 300°  
battistrada  beige

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE



### art. 8120B **KANGOO ALTA**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria  
**S1P HRO SRC**

UNI EN ISO 20345

suola in gomma HRO 300°  
battistrada  blu

- tomaia in pelle scamosciata
- puntale e lamina in composito



METAL FREE

## CALZATURE CON BATTISTRADA TIPO R



### art. 6940BI **CHEF BIANCO**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S2 SRC**  
UNI EN ISO 20345

#### suola in Poliuretano battistrada **R** bianco

- tomaia in microfibra
- puntale in composito



### art. 6940N **CHEF NERO**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S2 SRC**  
UNI EN ISO 20345

#### suola in Poliuretano battistrada **R** nero

- tomaia in microfibra
- puntale in composito



con cinturino  
ribaltabile

### art. 6950BI **STAFF BIANCO**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **SB E A FO SRC**  
UNI EN ISO 20345

#### suola in Poliuretano battistrada **R** bianco

- tomaia in microfibra
- puntale in composito



con cinturino  
ribaltabile

### art. 6950N **STAFF NERO**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **SB E A FO SRC**  
UNI EN ISO 20345

#### suola in Poliuretano battistrada **R** nero

- tomaia in microfibra
- puntale in composito



## STIVALI CON SUOLA IN PVC NITRILICO

art. 4024G  
art. 4024V  
**SICUREZZA  
PVC**

taglie: 36 / 48

CE DPI 2ª categoria **S5**  
UNI EN ISO 20345

**suola in PVC nitrilico  
antistatico e antiscivolo**

- rinforzi sul puntale e nella parte anteriore
- puntale e lamina antiperforazione in acciaio
- assorbimento shock nella zona del tallone
- gambale in PVC



art. 4024G  
giallo

art. 4024V  
verde

art. 4024B  
**SICUREZZA  
PVC**

taglie: 36 / 47

CE DPI 2ª categoria **S4**  
UNI EN ISO 20345

**suola in PVC nitrilico  
antistatico e antiscivolo**

- puntale in acciaio
- rinforzi sul puntale e nella parte anteriore
- gambale in PVC



art. 4024B  
bianco



# Honeywell

THE POWER OF CONNECTED

# GUANTI DA LAVORO

I guanti distribuiti da SOCIM sono Dispositivi di Protezione Individuale ai sensi della normativa vigente. Infatti il nuovo regolamento UE 2016/425, precisa i requisiti fondamentali che devono essere soddisfatti da tutti quei dispositivi progettati per proteggere da rischi sul lavoro (Dispositivi di Protezione Individuale) immessi sul mercato europeo: vengono definiti standard per prestazioni, misure dei guanti, innocuità dei materiali, destrezza, marcatura, modalità di imballaggio, controllo della qualità, manutenzione e stoccaggio. Tutti i Dispositivi di Protezione Individuale devono essere commercializzati insieme alla nota informativa con le istruzioni d'uso, che consenta all'utilizzatore di scegliere correttamente il dispositivo più adatto in funzione delle sue esigenze.

I guanti di protezione possono essere immessi sul mercato europeo solo dopo che un "ente certificatore" ne abbia verificato la conformità con i requisiti del nuovo regolamento.

Oltre ai requisiti minimi di ergonomia e costruzione, un guanto può essere progettato e dedicato a rischi specifici (meccanici, chimici, biologici, da calore). Queste caratteristiche devono essere oggetto di verifica da parte di un ente accreditato, secondo quanto previsto dalle norme tecniche europee relative al tipo di rischio.

EN 511 Protezione contro il freddo			1	2	3	4	5	
	<b>A</b>	Resistenza al freddo per conduzione	isolamento termico in m <sup>2</sup> , °C/W	≥ 0,10	≥ 0,15	≥ 0,22	≥ 0,30	-
	<b>B</b>	Resistenza al contatto (freddo)	resistenza termica in m <sup>2</sup> , °C/W	≥ 0,025	≥ 0,050	≥ 0,100	≥ 0,150	-
	<b>C</b>	Permeabilità all'acqua Livello 1	Impermeabile fino ad almeno 30 mm					
	<b>X</b>	Non testati per questo pericolo						

# LIVELLI DI PRESTAZIONE PREVISTI DALLA NORMA EN388

## NUOVA MARCATURA

EN 388



4X43CP

- 4** Abrasione (n. di cicli) > da 1 a 4
- X** Taglio (Coup test) > Da 1 a 5, o X se non è stato testato
- 4** Strappo > da 1 a 4
- 3** Perforazione > da 1 a 4
- P** Protezione da impatti > P (se il test è stato superato)
- C** Taglio (risultato test TDM) > da A a F oppure X

EN 388				1	2	3	4	5
	<b>4</b>	Resistenza all'abrasione	espressa come numero di cicli	≥ 100"	≥ 500"	≥ 2000"	≥ 8000"	-
	<b>X</b>	Resistenza al taglio con lame (taglio perpendicolare)	indice	> 1,2	> 2,5	> 5,0	> 10,0	> 20,0
	<b>4</b>	Resistenza agli strappi	espressa in Newton	≥ 10"	≥ 25"	≥ 50"	≥ 75"	-
	<b>3</b>	Resistenza alla perforazione	espressa in Newton	≥ 20"	≥ 60"	≥ 100"	≥ 150"	-

## MARCATURA AGGIUNTIVA

		A	B	C	D	E	F
<b>C</b>	Metodologia del test di resistenza al taglio EN ISO 13997 TDM espresso in Newton	Livello di protezione antitaglio BASSO > 2	Livello di protezione antitaglio MEDIO > 5	Livello di protezione antitaglio ELEVATO > 10	Livello di protezione antitaglio ELEVATO > 15	Livello di protezione antitaglio MOLTO ELEVATO > 22	Livello di protezione antitaglio MOLTO ELEVATO > 30
<b>P</b>	Protezione dagli impatti EN	Superato (P) o Non superato					
<b>X</b>							

GUANTI

### COSA CAMBIA

#### NELLA METODOLOGIA DEL NUOVO TEST PER LA RESISTENZA AL TAGLIO EN ISO 13997 TDM


Con l'introduzione di una nuova metodologia per il test di resistenza al taglio, EN ISO 13997 TDM, le protezioni per le mani ora vengono sottoposte a procedure di test molto rigorose. Qui di seguito è possibile comprendere in quale modo venivano classificati i guanti in precedenza e perché le nuove procedure sono più rigorose e affidabili:

#### PRIMA:





- Nel cosiddetto "Coup test" si ripetevano vari cicli utilizzando la stessa lama.
- I livelli di protezione antitaglio andavano da 1 a 5.
- Acciaio, fibra di vetro e superfici abrasive potevano compromettere l'affilatura della lama.
- Per i livelli di resistenza al taglio più elevati si ottenevano risultati meno accurati.

#### DOPO:

- Nel nuovo test TDM-100 ciascuna lama viene usata solo una volta.
- I livelli di protezione antitaglio vanno da A a F, in base alla resistenza al taglio e alla misurazione della forza richiesta per tagliare il campione di materiale.
- Il problema relativo allo smussamento dell'affilatura della lama è stato eliminato.
- Risultati più accurati, indipendentemente dal livello di resistenza al taglio (anche per i guanti realizzati in fibre abrasive).

EN 407 Calore e/o fiamma			1	2	3	4	5	
	<b>A</b>	Comportamento alla fiamma	durata della persistenza alla fiamma	≤ 20"	≤ 10"	≤ 3"	≤ 2"	-
	<b>B</b>	Resistenza al contatto (caldo)	> 15 secondi a	100 °C	250 °C	350 °C	500 °C	-
	<b>C</b>	Resistenza al calore per convezione	trasmissione del calore	≥ 4"	≥ 7"	≥ 10"	≥ 18"	-
	<b>D</b>	Resistenza al calore per irraggiamento	trasmissione del calore	≥ 5"	≥ 30"	≥ 90"	≥ 150"	-
	<b>E</b>	Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	numero di gocce necessarie per ottenere un incremento della temperatura di 40°C	≥ 5	≥ 15	≥ 25	≥ 35	-
	<b>F</b>	Resistenza a grandi spruzzi di metallo fuso	peso di ferro (grammi) necessario per provocare un'ustione superficiale	≥ 30	≥ 60	≥ 120	≥ 200	-
	<b>X</b>	Non testati per questo pericolo						-

## EN ISO 374 Rischio chimico

<b>EN 374-1</b> Categoria C	EN ISO 374-1/ Categoria C 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenza alla penetrazione</li> <li>Tempo di permeazione almeno 10 min. per almeno 1 delle sostanze chimiche incluse nella lista aggiornata</li> </ul>
<b>EN 374-5</b>	EN ISO 374-5 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenza alla penetrazione</li> </ul>
<b>EN374-5</b> Virus		<ul style="list-style-type: none"> <li>Collaudati secondo i criteri ISO 16604:2004 (per i guanti che offrono protezione da virus e per tutti i guanti di protezione chimica oltre i 40 cm)</li> </ul>
<b>EN 374-1</b> Categoria B	EN ISO 374-1/ Categoria B  XYZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenza alla penetrazione</li> <li>Tempo di permeazione almeno 30 min. per almeno 3 delle sostanze chimiche incluse nella lista aggiornata</li> </ul>
<b>EN 374-1</b> Categoria A	EN ISO 374-1/ Categoria A  UWXYZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenza alla penetrazione</li> <li>Tempo di permeazione almeno 30 min. per almeno 6 delle sostanze chimiche incluse nella lista aggiornata</li> </ul>

## COSA È CAMBIATO?

- 6 nuove sostanze chimiche sono state aggiunte alla lista di composti pericolosi (che passa da 12 a 18 sostanze chimiche).

CODICE ALFABETICO	PRODOTTO CHIMICO
M	Acido nitrico 65%
N	Acido acetico 99%
O	Ammoniaca 25%
P	Perossido di idrogeno 30%
S	Acido fluoridrico 40%
T	Formaldeide 37%

- Guanti classificati in tre categorie (A, B o C) con nuove etichette applicate ai guanti che riportano due pittogrammi invece di tre (con lettere che indicano la sostanza da cui offrono protezione).
- Speciale protezione da sostanze chimiche, con un livello di prestazioni migliorato contro le sostanze aggiunte in questa revisione.

## EN 1082-2 Protezione contro i tagli e le coltellate



Guanti e protezione dell'avambraccio contro tagli e intaccature da coltello a mano. Vengono testati a una potenza di 2,45 joule (livello 1). Livello 1: caduta da 0,25 m di una lama collegata a una massa di 1000 g.

## EN 13998 Protezione contro i tagli e le coltellate



Grembiuli, pantaloni e giubbotti di protezione contro tagli e coltellate con coltelli a mano. ChainexOne viene testato a una potenza di 2,45 joule (livello 1). Livello 1: caduta da 0,25 m di una lama collegata a una massa di 1000 g.

## EN 13998 Protezione contro i tagli e le coltellate



Grembiuli, pantaloni e giubbotti di protezione contro tagli e coltellate con coltelli a mano. ChainexTwo, ChainexLite e Lamex vengono testati a una potenza di 4,90 joule (livello 2). Livello 2: caduta da 0,5 m di una lama collegata a una massa di 1000 g.



## MANIPOLAZIONE GENERICA ASCIUTTA



CON CAVALLOTTO



art. GA10N  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**

IN NYLON/SPANDEX A 18 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da un leggero strato di nitrile  
microporoso "micro foam" traspirante  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/grigio  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY

EN 388



3121X



art. GA15GN  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**

IN NYLON A 13 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile  
microporoso traspirante  
dita areate  
polso a maglia  
colore: grigio chiaro/nero  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY

EN 388



4131X



art. GA15N  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**

IN NYLON A 13 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile  
microporoso traspirante  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/blu royal  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY

EN 388



4131X



art. GA20N  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**

IN NYLON/SPANDEX A 15 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile  
microporoso "micro foam" traspirante  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/blu royal  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY

EN 388



4131X



art. GA25N  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**

IN NYLON/SPANDEX A 15 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile microporoso  
"micro foam" traspirante puntinato  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/blu royal  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY

EN 388



4131X

## MANIPOLAZIONE GENERICA BAGNATA



CON CAVALLOTTO



### art. GB10N GUANTO A FILO CONTINUO

IN NYLON A 13 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in nitrile solido liscio  
idro/oleo repellente  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/rosso  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



WET

EN 388



4121X



### art. GB15N GUANTO A FILO CONTINUO

IN NYLON/SPANDEX A 18 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in nitrile solido idro/oleo repellente  
con finitura "sandy finish" antiscivolo  
dorso areato  
polso a maglia  
colore: nero/rosso  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



WET

EN 388



4121X



### art. GB20N GUANTO A FILO CONTINUO

IN NYLON/SPANDEX A 18 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in nitrile solido idro/oleo repellente  
con finitura "sandy finish" antiscivolo  
interamente ricoperto  
polso a maglia  
colore: nero/rosso  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



WET

EN 388



4121X

## RISCHIO TAGLIO ASCIUTTO



CON CAVALLOTTO



art. AA10  
**GUANTO  
ANTITAGLIO  
A FILO  
CONTINUO**  
IN FIBRE MISTE AD ALTA TENACITÀ  
A 13 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in poliuretano  
con rinforzo tra pollice ed indice  
modello a dita areate  
polso a maglia  
colore: grigio chiaro/grigio melange  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)

- adatto anche a piccole manipolazioni  
in presenza di olio



NO CUT

EN 388



4X44D



art. AA15  
**GUANTO  
ANTITAGLIO  
A FILO  
CONTINUO**  
IN FIBRE MISTE AD ALTA TENACITÀ  
A 18 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile  
microporoso "micro foam"  
traspirante  
rinforzo tra pollice ed indice  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/blu royal  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY



NO CUT

EN 388



4X42B



art. AA20  
**GUANTO  
ANTITAGLIO  
A FILO  
CONTINUO**  
IN FIBRE MISTE AD ALTA TENACITÀ  
A 18 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestito da uno strato di nitrile  
microporoso "micro foam"  
traspirante  
rinforzo tra pollice ed indice  
dita areate  
polso a maglia  
colore: nero/grigio scuro  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



DRY



NO CUT

EN 388



4X42C

## RISCHIO TAGLIO POLIURETANO



CON CAVALLOTTO



art. 158000  
**SPALMATO  
POLIURETANO**

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
APE / nylon / spandex  
colore: grigio/bianco  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



NO CUT

EN 388



4X43C

# GUANTI DA LAVORO



## RISCHIO TAGLIO BAGNATO



CON CAVALLOTTO



### art. AB10 GUANTO ANTITAGLIO A FILO CONTINUO

IN FIBRE MISTE AD ALTA TENACITÀ  
A 15 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in nitrile solido  
con finitura "sandy finish"  
antiscivolo al palmo  
rinforzo tra pollice ed indice  
modello dorso areato  
polso a maglia  
colore: nero/blu royal  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



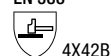
WET



NO CUT



EN 388



4X42B



### art. AB15 GUANTO ANTITAGLIO A FILO CONTINUO

IN FIBRE MISTE AD ALTA TENACITÀ  
A 15 AGHI

CE DPI 2ª categoria

rivestimento in nitrile solido  
con finitura "sandy finish"  
antiscivolo al palmo  
rinforzo tra pollice ed indice  
modello dorso areato  
polso a maglia  
colore: nero/grigio  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



WET



NO CUT



EN 388



4X43C

## NBR TOP QUALITY



### art. 7304

CE DPI 2ª categoria



TOP QUALITY

materiale: NBR  
supporto: Jersey di cotone  
colore: blu  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

- manichetta in tela
- dorso areato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



4221X



### art. 7302

CE DPI 2ª categoria



TOP QUALITY

materiale: NBR  
supporto: Jersey di cotone  
colore: blu  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

- manichetta in tela
- interamente rivestito

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



4221X

## NBR TOP QUALITY



**art. 7303**  
 CE DPI 2ª categoria



materiale: NBR  
 supporto: Jersey di cotone  
 colore: blu  
 taglia: 8 - 9 - 10 - 11

- polso maglia
- dorso areato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



**art. 7300**  
 CE DPI 2ª categoria



materiale: NBR  
 supporto: Jersey di cotone  
 colore: blu  
 taglia: 8 - 9 - 10 - 11

- polso maglia
- interamente rivestito

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



## MANIPOLAZIONE GENERICA ANTIFREDDO



CON CAVALLOTTA



**art. G130N**  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**  
 IN ACRILICO/SPANDEX A 13 AGHI  
 CE DPI 2ª categoria

rivestito in schiuma di lattice  
 dita areate  
 finitura "sandy finish" antiscivolo  
 colore: nero/rosso  
 taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



ANTIFREDDO



**art. G140N**  
**GUANTO  
A FILO  
CONTINUO**  
 IN POLIESTERE A 13 AGHI ESTERNO,  
 ACRILICO A 10 AGHI INTERNO  
 CE DPI 2ª categoria

rivestito interamente in lattice  
 finitura "sandy finish" antiscivolo  
 colore: nero/arancio  
 taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)



ANTIFREDDO



# GUANTI DA LAVORO



## MANIPOLAZIONE GENERICA POLIURETANO



IMBUSTATI SINGOLARMENTE



### art. 3350T SPALMATO POLIURETANO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
100% poliestere  
colore: bianco  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

imbustati singolarmente con occhiello per appenderli  
busta richiudibile

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



### art. 3350NT SPALMATO POLIURETANO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
100% poliestere  
colore: nero  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

imbustati singolarmente con occhiello per appenderli  
busta richiudibile

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



## MANIPOLAZIONE GENERICA NITRILE



IMBUSTATI SINGOLARMENTE



### art. 3094T SPALMATO NITRILE

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
100% poliestere  
colore: grigio  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

imbustati singolarmente con occhiello per appenderli  
busta richiudibile

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



### art. 3094NT SPALMATO NITRILE

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
100% poliestere  
colore: nero  
taglia: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11

imbustati singolarmente con occhiello per appenderli  
busta richiudibile

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



# GUANTI DA LAVORO



## MANIPOLAZIONE GENERICA NITRILE



CON CAVALLOTTO



### art. 40000 SPALMATO NITRILE FOAM

CE DPI 2ª categoria

materiale: 35% poliestere, 65% nitrile  
colore: nero/nero  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 41000 SPALMATO NITRILE RIGATO

CE DPI 2ª categoria

materiale: 35% poliestere, 65% nitrile  
colore: nero/blu royal  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 45000 SPALMATO NITRILE SABBIATO

CE DPI 2ª categoria

materiale: 40% poliestere, 60% nitrile  
colore: nero/giallo  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



# GUANTI DA LAVORO



## MANIPOLAZIONE GENERICA LATTICE



CON CAVALLOTTO



### art. 44000 SPALMATO LATTICE CRINKLE

CE DPI 2ª categoria

materiale: lattice  
supporto: poliestere  
colore: nero/rosso  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 3084 SPALMATO LATTICE

CE DPI 2ª categoria

materiale: lattice  
supporto: poliestere  
colore: verde  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



### art. 3084A SPALMATO LATTICE

CE DPI 2ª categoria

materiale: lattice  
supporto: poliestere  
colore: arancio  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



## RISCHIO TAGLIO POLIURETANO



CON CAVALLOTTO



### art. 150000 SPALMATO POLIURETANO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe  
colore: grigio/grigio chiaro  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 153000 SPALMATO POLIURETANO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe / fibra di vetro  
colore: grigio/grigio chiaro  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)





# GUANTI DA LAVORO



## RISCHIO TAGLIO NITRILE



CON CAVALLOTTO



### art. 154000 SPALMATO NITRILE MORBIDO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe  
colore: nero/grigio  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



NO CUT

EN 388



4X43B



### art. 155000 SPALMATO NITRILE MORBIDO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe / fibra di vetro  
colore: nero/grigio  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



NO CUT

EN 388



4X43C



### art. 156000 SPALMATO 3/4 NITRILE MORBIDO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe  
colore: nero/grigio  
taglia: 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



NO CUT

EN 388



4X43B



### art. 157000 SPALMATO 3/4 NITRILE MORBIDO

CE DPI 2ª categoria

materiale supporto:  
nylon / hppe / fibra di vetro  
colore: nero/grigio  
taglia: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



NO CUT

EN 388



4X43C

# GUANTI DA LAVORO



## PVC ANTIACIDO



### art. 3066

LUNGHEZZA 27 cm

CE DPI 3ª categoria

materiale: PVC  
supporto: cotone  
colore: rosso  
taglia: 10

cartone da 60 paia (5 x 12 paia)

EN 388



3121X

374-1  
Tipo B



LKG

374-5



### art. 3067

LUNGHEZZA 35 cm

### art. 3068

LUNGHEZZA 45 cm

### art. 3069

LUNGHEZZA 60 cm

CE DPI 3ª categoria

materiale: PVC  
supporto: cotone  
colore: rosso  
taglia: 10

art. 3067/art. 3068  
cartone da 60 paia (5 x 12 paia)

art. 3069  
cartone da 36 paia (3 x 12 paia)

EN 388



3121X

374-1  
Tipo B



LKG

374-5



# GUANTI DA LAVORO



## NBR



**art. 6304**  
CE DPI 2ª categoria

materiale: NBR  
supporto: cotone/poliestere  
colore: blu  
taglie: 9 - 10

- manichetta tela
- dorso areato

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



**art. 6302**  
CE DPI 3ª categoria

materiale: NBR  
supporto: cotone/poliestere  
colore: blu  
taglie: 9 - 10

- manichetta tela
- interamente ricoperto

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



**art. 6303**  
CE DPI 2ª categoria

materiale: NBR  
supporto: cotone/poliestere  
colore: blu  
taglie: 8 - 9 - 10

- polso maglia
- dorso areato

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)

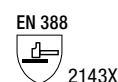


**art. 6300**  
CE DPI 3ª categoria

materiale: NBR  
supporto: cotone/poliestere  
colore: blu  
taglie: 9 - 10

- polso maglia
- interamente ricoperto

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



**art. 6305**  
CE DPI 2ª categoria

materiale: NBR  
supporto: cotone  
colore: giallo  
taglie: 7 - 8 - 9 - 10

- polso maglia
- dorso areato

cartone da 144 paia (12 x 12 paia)



# GUANTI DA LAVORO




## FIORE



### art. 30331G

EN 388  
 2121X

### art. 30331L

EN 388  
 3142X

### art. 30331M

EN 388  
 3133X

CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore  
colore: bianco  
taglie: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

- bordato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 30341G

EN 388  
 2121X

### art. 30341L

EN 388  
 3142X

### art. 30341M

EN 388  
 3133X

CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore, crosta  
colore: bianco  
taglie: 7 - 8 - 9 - 10 - 11

- dorso crosta  
- bordato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



### art. 303340S

CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore  
colore: bianco  
taglia: 10

- felpato  
- bordato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388  
 1143X

# GUANTI DA LAVORO



**art. 30001G**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore, crosta  
colore: bianco  
taglie: 9 - 10  
- dorso manichetta crosta  
cartone da 60 paia (6 x 10 paia)



**art. 30000G**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore, crosta  
colore: bianco  
taglie: 9 - 10  
- dorso manichetta crosta  
- palmo rinforzato  
cartone da 60 paia (6 x 10 paia)



**art. 30361G**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore, crosta  
colore: bianco  
taglie: 9 - 10  
- dorso manichetta crosta  
cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



**art. 3035G**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore, crosta  
colore: bianco  
taglie: 9 - 10  
- manichetta crosta  
cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



**art. 30335G**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle fiore  
colore: bianco  
taglie: 9 - 10  
- dorso manichetta tela  
cartone da 60 paia (6 x 10 paia)



# GUANTI DA LAVORO



## CROSTA GROPPONE



**art. 3003G**  
MANICHETTA 7 cm  
cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

**art. 3005S**  
MANICHETTA 15 cm  
cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
semplice groppone  
colore: ghiaccio  
taglia: 10



**art. 30031G**  
MANICHETTA 7 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
palmo rinforzato groppone  
colore: ghiaccio  
taglia: 10



cartone da 60 paia (6 x 10 paia)



**art. 3006G**  
**SALDATORE**  
MANICHETTA 15 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
palmo rinforzato groppone  
colore: ghiaccio  
taglia: 10



cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

## CROSTA



**art. 30101G**  
MANICHETTA 7 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
interno rinforzato  
colore: ghiaccio  
taglia: 10



- manichetta crosta

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)



**art. 30102S**  
MANICHETTA 15 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
interno rinforzato  
colore: ghiaccio  
taglia: 10



cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

# GUANTI DA LAVORO



## art. 30033G

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
colore: grigio  
taglia: 10

- bordato

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



2142X



## art. 3012

CE DPI 1ª categoria

materiale: crosta  
colore: mattone-ghiaccio  
taglia: 10

- chiodati

imballo minimo 10 paia



## MANOPOLA

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
colore: ghiaccio  
taglia: 10

## art. 30141G

MANICHETTA 7 cm

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



2244X

## art. 30142

MANICHETTA 15 cm

cartone da 60 paia (5 x 12 paia)

EN 388



2244X

## art. 3014G

MANICHETTA 25 cm

cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

EN 388



2144X



## art. 30092

MANICHETTA 7 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
interno rinforzato  
colore: ghiaccio  
taglia: 10

- manichetta rubber

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



4334X



## art. 30162

MANICHETTA 7 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
colore: ghiaccio-blu  
taglia: 10

- dorso jeans  
- manichetta tela

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



3234X



## art. 3015G

MANICHETTA 7 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta  
colore: ghiaccio-blu  
taglia: 10

- dorso jeans capitolato  
- manichetta canapa

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388



2143X

# GUANTI DA LAVORO



## SPECIALI



**3017G**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: crosta rinforzata, tela  
colore: bianco-verde  
taglie: 10

- palmo e indice rinforzati
- dorso e manichetta in tela

cartone da 120 paia (10 x 12 paia)

EN 388  
 2142X

## SALDATORE CROSTA INTERNO FODERATO



**art. 3008M**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle crosta  
interno felpato  
colore: verde  
taglia: 10

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)

EN 12477  
Tipo A  


EN 407  
 413X4X

EN 388  
 4244X



**art. 30081M**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle crosta  
interno felpato  
colore: ghiaccio  
taglia: 10

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)

EN 12477  
Tipo A  


EN 407  
 413X4X

EN 388  
 4244X



**art. 3008ROM**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: pelle crosta  
interno felpato  
colore: rosso  
taglia: 10

cartone da 72 paia (6 x 12 paia)

EN 12477  
Tipo A  


EN 407  
 413X4X

EN 388  
 4244X



# GUANTI DA LAVORO



## ANTICALORE



**art. 300170C**  
MANICHETTA 7 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: termograde, crosta  
colore: arancio  
taglia: 10

- dorso crosta

cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

EN 388



2243X

EN 407



42XXXX

RESISTENZA  
AL CALORE  
PER CONTATTO  
FINO A 250°  
x15 sec.



**art. 300173**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: termograde  
colore: arancio  
taglia: 10

cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

EN 388



2243X

EN 407



42X4XX

RESISTENZA  
AL CALORE  
PER CONTATTO  
FINO A 250°  
x15 sec.



**art. 300171C**  
MANICHETTA 15 cm  
CE DPI 2ª categoria

materiale: termograde, crosta  
colore: arancio  
taglia: 10

- dorso crosta

cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

EN 388



2243X

EN 407



42XXXX

RESISTENZA  
AL CALORE  
PER CONTATTO  
FINO A 250°  
x15 sec.



**art. 501001C**  
CE DPI 2ª categoria

materiale: termograde  
colore: arancio  
taglia: 10

- internamente isolato  
- manichetta con  
chiusura in velcro

cartone da 60 paia (6 x 10 paia)

EN 388



2243X

EN 407



42X4X

RESISTENZA  
AL CALORE  
PER CONTATTO  
FINO A 250°  
x15 sec.

# GUANTI DA LAVORO



## ANTICALORE



**art. 3001**  
LUNGHEZZA 35 cm  
CE DPI 3ª categoria

materiale: rayon, crosta  
colore: argento  
taglia: 10

- alluminizzato  
palmo crosta



**art. 3001-B**  
LUNGHEZZA 38 cm  
CE DPI 3ª categoria

materiale: rayon  
colore: argento  
taglia: 10

- interamente  
alluminizzato



**art. 5104**  
MANICETTA 7 cm

**art. 5107**  
MANICETTA 18 cm

**art. 5103**  
MANICETTA 28 cm

CE DPI 2ª categoria

materiale: kevlar  
colore: giallo  
taglia: 10



## COTONE



**art. 3108**  
TAGLIA: uomo

**art. 31081**  
TAGLIA: donna

materiale:  
filo continuo 2 fili 65% cotone, 35% poliestere  
colore: bianco

cartone da 300 paia (25 x 12 paia)



**art. 31091**  
TAGLIA: uomo

**art. 310911**  
TAGLIA: donna

materiale: 100% cotone  
colore: bianco

- tagliato e cucito

cartone da 600 paia (50 x 12 paia)

## MAGLIA METALLICA



REVERSIBILE



### art. 250000XR0302 **Chainex 2000**

GUANTO IN MAGLIA METALLICA  
IN ACCIAIO INOSSIDABILE  
CON CINTURINO IN TESSUTO

- il cinturino a molla estremamente flessibile si adatta a tutte le forme e garantisce comfort ed ergonomia



TAGLIA	CODICE COLORE
0 - XXS (5,5)	Marrone
1 - XS (6,5)	Verde
2 - S (7,5)	Bianco
3 - M (8,5)	Rosso
4 - L (9,5)	Blu
5 - XL (10,5)	Arancione



### art. 4C755500N302 **ChainexLite**

GREMBIULE IN MAGLIA METALLICA  
LIVELLO DI PROTEZIONE 2

materiale: maglia d'acciaio inossidabile di eccellente qualità fra i più leggeri e flessibili del mercato (25% in meno)  
bretelle in materiale flessibile con sistema di chiusura rapido  
Ø acciaio: 0,7 mm  
Ø anello: 7,3 mm

- facile da pulire  
- 2 tipi di regolazioni disponibili per busto e vita



#### DIMENSIONI:

A MAX (cm)	B MAX (cm)	ALTEZZA (cm)	LARGHEZZA (cm)	PESO (g)
178	122	75	55	1191



# DISPOSITIVI ANTICADUTA

I DPI presentati dalla SOCIM SpA su questo catalogo sono in grado, se utilizzati correttamente, di risolvere la totalità dei problemi derivanti dai lavori in zone pericolose a grande altezza, entro cavità, cunicoli e serbatoi.

Nella loro progettazione è stato tenuto conto delle primarie necessità di ergonomia e di sicurezza e nella loro produzione sono utilizzate solo materie prime di alta qualità.

## I DPI CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

Chiunque sia sottoposto al rischio di caduta, quando non sia possibile installare impalcati di protezione o parapetti, deve utilizzare cinture di sicurezza con fune di trattenuta od altre precauzioni atte ad eliminare il pericolo di caduta (D.P.R. 547/55 Art. 386 e D.P.R. 164/56 Art. 10 & 16).

In considerazione dei pericoli mortali cui si è sottoposti, i DPI che proteggono dalle cadute sono considerati di III categoria e devono essere utilizzati solo da personale che abbia ricevuto una sufficiente formazione.

## PIÙ DPI CONTRO LA CADUTA DALL'ALTO COLLEGATI TRA DI LORO FORMANO UN SISTEMA ANTICADUTA

Nella maggioranza delle situazioni prevedibili, durante le lavorazioni pericolose (per es. in edilizia) un Sistema Anticaduta dovrebbe essere usato per interventi di breve durata, quando non sia tecnicamente possibile installare protezioni anticaduta collettive (impalcatura o parapetto normale) o mentre si stia montando l'impalcatura e/o il parapetto medesimo.

## SCELTA DEL DPI

Ogni diversa situazione richiede un diverso tipo di Sistema Anticaduta che deve essere scelto da persona esperta, solamente dopo aver effettuato una corretta Valutazione dei Rischi e dopo aver preso tutte le precauzioni per diminuire il pericolo, anche modificando i metodi operativi (D.Lgs.vo 626).

## OGNI SISTEMA ANTICADUTA DEVE ESSERE FORMATO DA DPI COMPATIBILI TRA DI LORO

I Sistemi Anticaduta devono essere collegati a dispositivi di ancoraggio conformi alla norma UNI EN 795.

## UN SISTEMA ANTICADUTA È NORMALMENTE COMPOSTO DA:

- 1) un cordino, dotato di assorbitore d'energia, che serva da collegamento tra il punto d'ancoraggio e l'imbracatura indossata dall'operatore
- 2) una imbracatura completa di bretelle e cosciali, dotata di uno o più punti d'aggancio

È imperativo che ogni Sistema Anticaduta venga composto utilizzando i DPI più adatti alla situazione oggettiva, tenendo presente le necessità operative ed in particolare il Campo di Lavoro dell'operatore ed il punto d'ancoraggio alla struttura portante.

In particolare sarà indispensabile scegliere il tipo di collegamento tra ancoraggio ed imbracatura più adatto, in modo da ottenere il miglior compromesso tra libertà di movimento dell'operatore, semplicità d'uso, economicità e la necessità assoluta di arrestare la caduta in completa sicurezza nel minor tempo/spazio possibile.

È assolutamente necessario limitare la caduta libera entro spazi molto limitati ed in ogni caso è indispensabile utilizzare un assorbitore d'energia che limiti le forze d'arresto, derivanti da una caduta, entro livelli che non superino quelli sopportabili dal corpo umano (6 kN) come indicato nella Norma UNI EN 363.

La norma UNI EN 363 indica chiaramente come una cintura di posizionamento o un cordino senza assorbitore d'energia non possano essere utilizzati per arrestare una caduta (ove sono presenti carichi dinamici) ma solamente per posizionamento sul lavoro/trattenuta (ove siano presenti solo carichi statici o comunque molto limitati).

Pertanto, quando sia prevedibile la possibilità di una caduta, deve essere obbligatoriamente usata una imbracatura completa di cosciali e bretelle, collegata ad un dispositivo anticaduta dotato di assorbitore d'energia.

Non esiste un Sistema Anticaduta universale, ovvero che possa essere utilizzato in tutte le situazioni, ma, spesso, è necessario disporre di più DPI, in grado di essere collegati tra di loro in modo diverso a formare Sistemi Anticaduta diversi per poter essere usati in situazioni diverse. Se si usa un Sistema Anticaduta non adatto, si ottiene come risultato pratico il rifiuto dell'operatore all'utilizzo, per oggettive difficoltà operative create dall'errato mix di DPI.

# ELEMENTI FONDAMENTALI DELLA PROTEZIONE ANTICADUTA

Norme*	Norme*	Norme*
<b>EN 12841/C</b> Sistemi di accesso con fune: dispositivi di regolazione della fune	<b>EN 354</b> Cordini	<b>EN 362</b> Connettori
<b>EN 341</b> Dispositivi di discesa	<b>EN 355</b> Assorbitori di energia	<b>EN 795(b)</b> Dispositivi di ancoraggio – Classe B
<b>EN 353-1</b> Dispositivi di tipo guidato su linea di ancoraggio rigida	<b>EN 358</b> Sistemi di posizionamento	<b>EN 813</b> Cinture con cosciali
<b>EN 353-2</b> Dispositivi di tipo guidato su linea di ancoraggio flessibile	<b>EN 360</b> Dispositivi retrattili	<b>EN 363</b> Sistemi individuali per la protezione contro le cadute

\* I sistemi di posizionamento e sospensione non sono progettati per l'arresto caduta. In tale caso occorre utilizzare un sistema di arresto caduta ausiliario.

TIPO DI IMBRACATURA	Norma europea	Trattenuta	Posizionamento	Arresto caduta	Lavoro in sospensione	Salvataggio
Cintura di posizionamento sul lavoro	<b>EN 358</b>	ok	ok	-	-	-
Imbracatura per il corpo	<b>EN 361</b>	ok	-	ok	-	-
Imbracatura per il corpo	<b>EN 361 / EN 358</b>	ok	ok	ok	-	ok
Imbracatura per il corpo multifunzione	<b>EN 358 / EN 813 / EN 361</b>	ok	ok	ok	ok	ok

## CATEGORIE DI LAVORI IN QUOTA

I DPI anticaduta devono essere scelti sulla base della situazione lavorativa specifica. Le categorie riepilogate qui di seguito sono state definite dalle normative europee e sono usate come base di partenza per tutti i lavori in quota.

 <b>ARRESTO CADUTA</b>	Dispositivo utilizzato per evitare che l'operatore colpisca il suolo in caso di caduta.	<b>Attrezzatura tipica richiesta:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di ancoraggio.</li> <li>Imbracatura completa per il corpo.</li> <li>Dispositivo di collegamento.</li> </ul>	 <b>EDILIZIA</b>	 <b>INDUSTRIA</b>
 <b>SALVATAGGIO</b>	Il salvataggio e l'evacuazione di un lavoratore infortunato in quota è da considerarsi obbligatoriamente in caso di lavoro in quota.	<b>Il sistema di salvataggio tipico consiste nel:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di salvataggio e evacuazione.</li> </ul>	 <b>TELECOMUNICAZIONI</b>	 <b>ACCESSO SU CORDA</b>
 <b>POSIZIONAMENTO SUL LAVORO*</b>	Dispositivi che mantengono in posizione stabile e con le mani libere l'operatore nella sua postazione di lavoro.	<b>Attrezzatura minima richiesta:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di ancoraggio.</li> <li>Imbracatura con cintura di posizionamento.</li> <li>Dispositivo di collegamento (cordino di posizionamento).</li> </ul>	 <b>ELETTRICITÀ</b>	 <b>SPAZI CONFINATI</b>
 <b>LAVORO IN SOSPENSIONE*</b>	Dispositivi utilizzati per calare e sostenere un operatore, consentendogli di svolgere un lavoro a mani libere.	<b>Attrezzatura minima richiesta:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivi di ancoraggio.</li> <li>Imbracatura completa per il corpo (con cosciali).</li> <li>Due funi: una di lavoro, con discensore, una di sicurezza, con dispositivo di tipo guidato.</li> </ul>	 <b>ENERGIA EOLICA</b>	 <b>SALVATAGGIO</b>
 <b>TRATTENUTA</b>	Attrezzatura utilizzata per evitare che l'operatore si avvicini ad una posizione dalla quale potrebbe cadere.	<b>Attrezzatura minima richiesta:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo di ancoraggio.</li> <li>Imbracatura completa per il corpo.</li> <li>Dispositivo di collegamento (cordino di trattenuta).</li> </ul>	 <b>PETROLCHIMICO</b>	

\* I sistemi di posizionamento e sospensione non sono progettati per l'arresto caduta. In tale caso occorre utilizzare un sistema di arresto caduta ausiliario.

## CINTURA DI POSIZIONAMENTO

### art. C11 CINTURA DI POSIZIONAMENTO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



PROGETTATA E PRODOTTA PER LAVORARE IN SITUAZIONI IN CUI NON ESISTE ALCUN RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO.

Consente all'utilizzatore di collegarsi alla struttura in cui sta lavorando in modo fermo e sicuro. La cintura di posizionamento è progettata per adattarsi alle differenti costituzioni fisiche degli utilizzatori e ad ogni sorta di gesto e postura necessari affinché gli stessi possano esercitare la propria attività in totale comodità.

La cintura è composta dei seguenti elementi:

**- Fascia dorsale**

Confortevole, perfettamente imbottita di schiuma, per evitare all'utilizzatore i fastidi della cintura. Il suo design consente una regolazione ottimale nella zona lombare dell'utilizzatore. La fascia dorsale è cucita alla fascia del punto vita.

**- Fascia punto vita**

Si tratta di un nastro in poliestere colore rosso di 45 mm di larghezza, altamente resistente. Sulla fascia per il punto vita vi sono le fibbie che fungono da elemento di aggancio. Le stesse hanno una sezione circolare e una forma a "D".

La regolazione della cintura avviene regolando la lunghezza della fascia tramite le fibbie presenti.

**Peso: 0,848 kg**

### art. C16 CINTURA DI POSIZIONAMENTO CON CORDINO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358



DURATA UTILE TEORICA  
DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data  
di produzione



PROGETTATA E PRODOTTA PER LAVORARE IN SITUAZIONI IN CUI NON ESISTE IL RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO.

La cintura consente all'utilizzatore di collegarsi alla struttura in cui sta lavorando in modo fermo e sicuro. La cintura di posizionamento è progettata per adattarsi alle differenti costituzioni fisiche degli utilizzatori e ad ogni sorta di gesto e postura necessari affinché gli stessi possano esercitare la propria attività in totale comodità.

La cintura è composta dei seguenti elementi:

**- Fascia dorsale**

Confortevole, perfettamente imbottita di schiuma, per evitare all'utilizzatore i fastidi della cintura. Il suo design consente una regolazione ottimale nella zona lombare dell'utilizzatore. La fascia dorsale è cucita alla fascia del punto vita.

**- Fascia punto vita**

Si tratta di un nastro in poliestere colore rosso di 45 mm di larghezza, altamente resistente. Sulla fascia per il punto vita vi sono le fibbie che fungono da elemento di aggancio. Le stesse hanno una sezione circolare e una forma a "D".

La regolazione della cintura avviene regolando la lunghezza della fascia tramite le fibbie presenti.

**Peso: 1,369 kg**

## IMBRACATURE

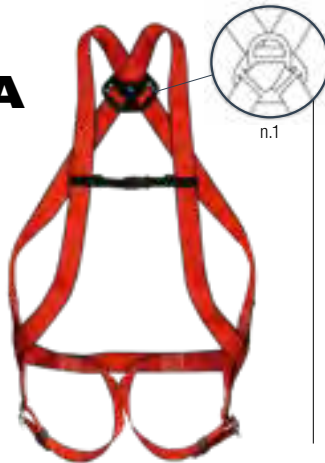
### art. C12 IMBRACATURA ANTICADUTA

CON AGGANCIAMENTO DORSALE

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ADATTO PER LAVORI IN QUOTA CHE NON RICHIEDONO DISPOSITIVI DI POSIZIONAMENTO.

CONTRO CADUTE IN QUOTA: dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** (n.1) su fibbia D in acciaio da 8 mm, per collegarvi un sistema anticaduta.

**Nastro in poliestere da 45 mm.**

**Fibbie per regolazione gambe.**

**Peso: 0,5700 kg**



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

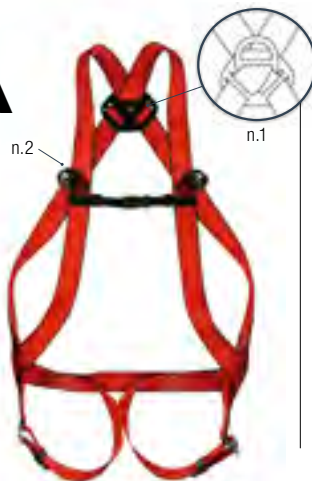
### art. C13 IMBRACATURA ANTICADUTA

CON AGGANCIAMENTO DORSALE E STERNALE

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ADATTO PER LAVORI IN QUOTA CHE NON RICHIEDONO DISPOSITIVI DI POSIZIONAMENTO.

CONTRO CADUTE IN QUOTA: dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** (n.1) su fibbia D in acciaio da 8 mm e un altro **frontale** (n.2) composto da due cappi.

**Nastro in poliestere da 45 mm.**

**Fibbie per regolazione gambe.**

**Peso: 0,593 kg**



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

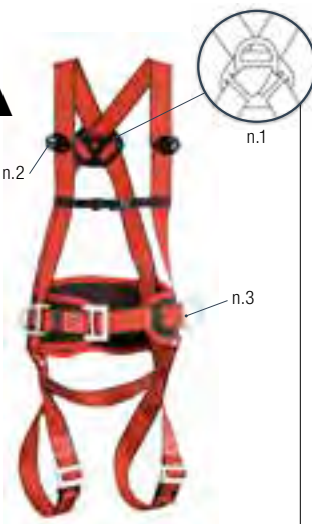
### art. C15 IMBRACATURA ANTICADUTA

CON AGGANCIAMENTO DORSALE E STERNALE E CINTURA DI POSIZIONAMENTO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358 - EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ADATTO PER LAVORI IN CUI ESISTA UN RISCHIO DI CADUTA.

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** (n.1) su fibbia D in acciaio da 8 mm e un punto di aggancio anticaduta **frontale** (n.2) composto da due cappi per collegarvi un sistema anticaduta.

La **cintura** (n.3) consente all'utilizzatore di collegarsi alla struttura in cui sta lavorando in modo fermo e sicuro e lo protegge in ogni momento contro il rischio di caduta. Presenta due fibbie a forma di "D" che fungono da punti di posizionamento. È composta da:

- fascia dorsale imbottita di schiuma
- fascia per punto vita in poliestere in colore rosso da 45 mm altamente resistente

**Peso: 1,470 kg**



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

# DISPOSITIVI ANTICADUTA

AEREA

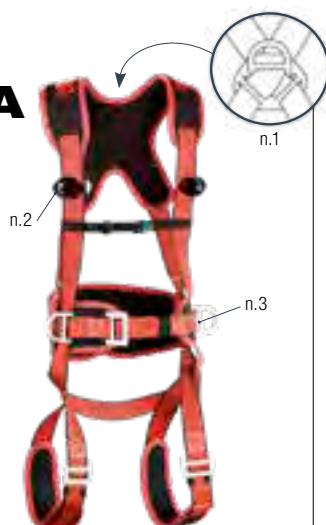
## art. CI5P IMBRACATURA ANTICADUTA PLUS

CON AGGANCI DORSALE E STERNALE  
E CINTURA DI POSIZIONAMENTO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358 - EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



### DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ADATTO PER LAVORI IN CUI ESISTA UN RISCHIO DI CADUTA.

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** (n.1) su fibbia D in acciaio da 8 mm ed un punto di aggancio anticaduta **frontale** (n.2) composto da due cappi per collegarvi un sistema anticaduta. **Presenta schienalino e cosciali imbottiti per una maggiore comodità.**

La **cintura** (n.3) consente all'utilizzatore di collegarsi alla struttura in cui sta lavorando in modo fermo e sicuro e lo protegge in ogni momento contro il rischio di caduta. Presenta due fibbie a forma di "D" che fungono da punti di posizionamento.

È composta da:

- una fascia dorsale imbottita di schiuma
- fascia per punto vita in poliestere in colore rosso da 45 mm altamente resistente

Peso: 1,470 kg



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

## art. CI7 IMBRACATURA ANTICADUTA

CON FIBBIE REGOLABILI SUL TORACE  
E SULLE GAMBE  
CON AGGANCI DORSALE E STERNALE

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



### DISPOSITIVO INDIVIDUALE ADATTO PER LAVORI IN QUOTA CHE NON RICHIEDONO DISPOSITIVI DI POSIZIONAMENTO.

L'imbracatura include 2 punti di ancoraggio anticaduta: sia quello **frontale** che quello **dorsale** sono formati da due fibbie da 8 mm

**Nastro in poliestere da 47 mm**  
Peso 1,189 Kg



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE



# DISPOSITIVI ANTICADUTA



## art. CI10 IMBRACATURA DI SALVATAGGIO

CON AGGANCIAMENTO STERNALE

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



IMBRACATURA ANTICADUTA  
PROGETTATA PER AGEVOLARE  
L'EVACUAZIONE DELL'UTILIZZATORE  
IN CASO DI EMERGENZA.

Punto d'aggancio anticaduta **frontale**  
composto da due cappi.

Presenta due fibbie regolabili sul  
petto e sulle gambe.

Nastri in poliestere da 45 mm.

Peso: 0,945 kg



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

## art. CI15 IMBRACATURA ANTICADUTA

CON AGGANCIAMENTO DORSALE E STERNALE  
E CINTURA DI POSIZIONAMENTO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358 - EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO INDIVIDUALE  
ADATTO PER LAVORI IN QUOTA  
CHE RICHIEDONO DISPOSITIVI DI  
POSIZIONAMENTO.

Dispone di 2 punti di ancoraggio  
anticaduta: uno **dorsale** e uno **sternale**.

Interno coscia, bretelle e cintura di  
posizionamento imbottite in schiuma  
poliuretanicca.

2 fibbie di posizionamento

2 anelli rigidi porta attrezzi

Peso 1,68 Kg



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

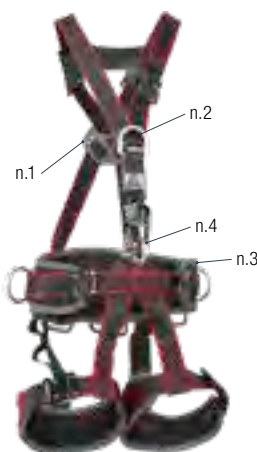
## art. CI20 IMBRACATURA ANTICADUTA PER LAVORI IN SOSPENSIONE

CON AGGANCIAMENTO DORSALE E STERNALE  
E CINTURA DI POSIZIONAMENTO

CE DPI 3ª categoria  
EN 358 - EN 361  
EN 813



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO DI PROTEZIONE  
INDIVIDUALE ADATTO PER TUTTI  
GLI AMBITI DI LAVORO IN QUOTA.

CONTRO CADUTE IN QUOTA: dispone  
di 2 punti di ancoraggio anticaduta, uno  
**dorsale (n.1)** sullo schienalino, e uno  
**sternale (n.2)**, entrambi realizzati con  
fibbia D in acciaio da 8 mm, per collegare  
un sistema anticaduta.

LAVORI DI POSIZIONAMENTO E DI  
TRATTENUTA: i **punti laterali** distribuiscono  
il carico sulla cintura (**n.3**), per le situazioni di  
lavoro che richiedano un posizionamento.

LAVORI IN SOSPENSIONE: dispone di un  
**anello ventrale (n.4)**. Questo punto di  
ancoraggio consente di distribuire il carico  
tra la cintura e i cosciali durante i lavori  
effettuati totalmente in sospensione.

Nastri in poliestere da 45 mm.

Cintura e cosciali imbottiti.

3 anelli porta-materiali (2 laterali e  
1 posteriore).

Fibbie ad aggancio rapido che  
consentono un'agevole  
regolazione di tutto l'insieme  
dell'imbracatura.

TESTATA PER 140 KG

Peso: 2,400 kg



CONFEZIONATA  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

## KIT



CONFEZIONATO  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

### art. CKIT01 KIT TRATTENUTA IN ALTEZZA

KIT COMPOSTO DA:  
IMBRACATURA ANTICADUTA ART. C12  
CORDINO DI COLLEGAMENTO ART. CC11  
CONNETTORE MOD. CM17 (2 PEZZI)



art. C12



art. CC11



mod. CM17

#### IMBRACATURA ANTICADUTA art. C12

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** su fibbia D in acciaio da 8 mm, per collegarvi un sistema anticaduta.

**Nastro in poliestere da 45 mm**

**Fibbie per regolazione gambe**

**Peso: 0,5700 kg**

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

#### CORDINO DI COLLEGAMENTO 1 mt art. CC11

**Cordino in Poliammide** ritorto da 3 trefoli con 14 mm di diametro e una grande resistenza alla trazione. Presenta un filamento rosso che ha la funzione di spia di usura. Le due estremità dell'elemento di collegamento sono dotate di **redance** di color rosso per proteggere il cordino dagli attriti provocati dai connettori di giunzione.

*Il sistema di collegamento deve essere collegato da una delle sue estremità ad un punto di ancoraggio tramite un connettore compatibile e dall'altra estremità ad un dispositivo previsto per fermare le cadute (assorbitore di energia, dispositivo anticaduta retrattile...).*

**Carico minimo di rottura: 2200 kg**

**Peso: 0,250 kg**

CE DPI 3ª categoria  
EN 354



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

#### CONNETTORE IN ACCIAIO mod. CM17

Ha la **chiusura automatica** mediante l'azione della molla interna, e il **blocco manuale** mediante una vite cilindrica.

Con questo sistema s'impedisce totalmente lo sblocco involontario o accidentale del moschettone.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

**Peso: 175 g**

CE DPI 3ª categoria  
EN 362



22 kN



16 mm

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

## art. CKIT02 KIT PONTEGGI

KIT COMPOSTO DA:  
IMBRACATURA ANTICADUTA ART. C13  
ASSORBITORE DI ENERGIA ART. 31A  
CONNETTORE ART. CM17  
CONNETTORE MOD. 31



### IMBRACATURA ANTICADUTA art. C13

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** su fibbia D in acciaio da 8 mm, per collegarvi un sistema anticaduta e un altro **frontale** composto da due cappi.

**Nastro in poliestere da 45 mm**

**Fibbie per regolazione gambe**

**Peso: 0,593 kg**

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### ASSORBITORE DI ENERGIA art. CAB33

È progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Composto da:

- **Assorbitore** formato da due pezzi tessili intrecciati, piegato e sistemato all'interno di una guaina.
- **Elemento di collegamento** con nastro in poliestere colore arancione con terminazioni a forma di cappi protette con una guaina in plastica trasparente.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

**Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,55 m**

**Peso: 0,95 kg**

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### CONNETTORE IN ACCIAIO art. CM17

Ha la **chiusura automatica** mediante l'azione della molla interna, e il **blocco manuale** mediante una vite cilindrica.

Con questo sistema s'impedisce totalmente lo sblocco involontario o accidentale del moschettone.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

**Peso: 175 g**

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 362



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

### CONNETTORE IN ACCIAIO mod. 31

Con **meccanismo di chiusura** e **meccanismo di blocco di sicurezza automatici** progettati per impedire lo sblocco involontario o accidentale del connettore, costringendo l'utilizzatore a eseguire 2 operazioni volontarie e consecutive per sganciarsi.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

**Peso: 250 g**

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 362



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

## art. CKIT03 COPERTURE TETTI

KIT COMPOSTO DA:  
IMBRACATURA ANTICADUTA  
ART. C13  
CORDINO CON  
ASSORBITORE  
DI ENERGIA ART. 37  
CONNETTORE  
ART. CM17 (2 PEZZI)



art. C13



art. CM17

art. 37



CONFEZIONATO  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

### IMBRACATURA ANTICADUTA

#### art. C13

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** su fibbia D in acciaio da 8 mm, per collegarvi un sistema anticaduta e un altro **frontale** composto da due cappi.

**Nastro in poliestere da 45 mm**

**Fibbie per regolazione gambe**

**Peso: 0,593 kg**

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA

#### art. 37

È progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Composto da:

- **Assorbitore di energia** a strappo.
- **Elemento di collegamento** formato da 1 cordino intrecciato da 3 trefoli con un diametro pari a 14 mm.

**Lunghezza complessiva**

**del dispositivo: 1,75 m**

**Carico minimo di rottura: 22 kN**

**Peso: 1,180 kg**

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### CONNETTORE IN ACCIAIO

#### art. CM17

Ha la **chiusura automatica** mediante l'azione della molla interna, e il **blocco manuale** mediante una vite cilindrica.

Con questo sistema s'impedisce totalmente lo sblocco involontario o accidentale del moschettone.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

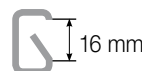
**Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)**

**Peso: 175 g**

CE DPI 3ª categoria  
EN 362



22 kN



16 mm

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

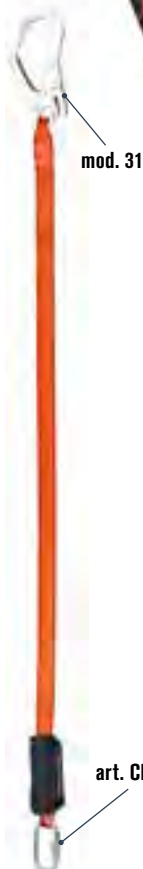
## art. CKIT04 KIT ATEX



KIT COMPOSTO DA:  
IMBRACATURA ANTICADUTA ART. 21-C ATEX  
ASSORBITORE DI ENERGIA ART. 31A  
CONNETTORE ART. CM17  
CONNETTORE MOD. 31



art. 21-C ATEX



mod. 31

art. CM17

art. CAB33



CONFEZIONATO  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

### IMBRACATURA ANTICADUTA art. 21-C ATEX

Dispone di un punto di ancoraggio anticaduta **dorsale** e uno **sternale**, entrambi con fibbia D in acciaio da 8 mm.

Fibbie ad aggancio rapido per un'agevole regolazione dell'imbracatura. 2 anelli porta-materiali.

Adatta per essere utilizzata in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX) in zone classificate come 1 o 21, a causa della presenza di gas o vapori infiammabili classificati come IIA o IIB o polveri combustibili, e pertanto anche in zone classificate come 2 o 22.

Nastro in poliestere da 45 mm

Protezione contro elettricità statica

TESTATA PER 140 kg

Peso: 1,705 kg

CE DPI 3ª categoria  
EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### ASSORBITORE DI ENERGIA art. CAB33

È progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Composto da:

- **Assorbitore** formato da due pezzi tessili intrecciati, piegato e sistemato all'interno di una guaina.
- **Elemento di collegamento** con nastro in poliestere colore arancione con terminazioni a forma di cappi protette con una guaina in plastica trasparente.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,55 m

Peso: 0,95 kg

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

### CONNETTORE IN ACCIAIO art. CM17

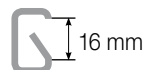
Ha la **chiusura automatica** mediante l'azione della molla interna, e il **blocco manuale** mediante una vite cilindrica. Con questo sistema s'impedisce totalmente lo sblocco involontario o accidentale del moschettone.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Peso: 175 g

CE DPI 3ª categoria  
EN 362



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

### CONNETTORE IN ACCIAIO mod. 31

Con **meccanismo di chiusura** e **meccanismo di blocco di sicurezza automatici** progettati per impedire lo sblocco involontario o accidentale del connettore, costringendo l'utilizzatore a eseguire 2 operazioni volontarie e consecutive per sganciarsi.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Peso: 250 g

CE DPI 3ª categoria  
EN 362



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: illimitata

## art. CKIT05 KIT DIELETRICO

IMBRACATURA ANTICADUTA  
ART. MAXIPRO DIELETRICO  
CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA  
(CONNETTORI DIELETRICI COMPRESI)  
ART. 53



art. MAXIPRO  
DIELETRICO



art. 53

mod. 32



CONFEZIONATO  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

## IMBRACATURA ANTICADUTA art. MAXIPRO DIELETRICO

Dispone di un punto anticaduta **dorsale dielettrico** con fibbia a D in acciaio da 8 mm e di un punto anticaduta **frontale** costituito da 2 cappi per il collegamento di un sistema anticaduta.

- Fascia dorsale imbottita in schiuma
- Fascia per punto vita in poliestere di colore rosso da 45 mm altamente resistente.
- 2 fibbie a forma di "D" che fungono da punti di posizionamento.
- Fibbie in lega d'acciaio rivestite con resina di cloruro di polivinile che le rende un materiale a bassa conducibilità elettrica.  
Rigidità elettrica di 6,9 kV.

Peso: 1,470 Kg

*L'imbracatura dielettrica non esime dal rischio di folgorazione.*

CE DPI 3ª categoria  
EN 358 - EN 361



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

## CORDINO DIELETRICO SEMPLICE CON ASSORBITORE DI ENERGIA art. 53

Progettato per lavorare in presenza di rischi elettrici grazie al **connettore dielettrico incluso**. Permette di abbracciare la struttura senza dover stringere il nastro. Possibilità di accorciare o di allungare l'elemento di collegamento.

- Fasce di collegamento in filato di fibra sintetica con una larghezza nominale di 19 mm.
- Assorbitore di energia in fibra sintetica intrecciata.
- Cuciture in filamento continuo di nylon bonderizzato.



Sono compresi:

### Connettore mod. Dielettrico



### Connettore mod. 32



Rottura dielettrica: ASTM D149 58,8 kV

Rigidità dielettrica: ASTM D149 27,2 kV/mm

Resistività superficiale: ASTM D257 3,98 x 10<sup>15</sup> 0

Resistività volume: ASTM D257 2,33 x 10<sup>15</sup> 0

Lunghezza complessiva  
del dispositivo: 1,75 m

Peso: 1,13kg

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



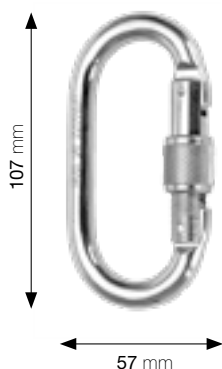
DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO: 15 anni dalla data di produzione

## CONNETTORI

### art. CM17 CONNETTORE IN ACCIAIO

CE DPI 3ª categoria  
EN 362

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
illimitata



Ha la **chiusura automatica** mediante l'azione della molla interna, e il **blocco manuale** mediante una vite cilindrica. Con questo sistema s'impedisce totalmente lo sblocco involontario o accidentale del moschettone.

Tutti i componenti del moschettone sono in acciaio con ottime proprietà meccaniche.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Peso: 175 g



### art. CM120A CONNETTORE IN ALLUMINIO

CE DPI 3ª categoria  
EN 362

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
illimitata



Sistema di **blocco automatico**, ideale per manipolazioni frequenti.

**Sblocco rapido** in due tempi: spingere e far girare la ghiera di sicurezza.

Peso: 87 g



### art. CM60 CONNETTORE IN ALLUMINIO

CE DPI 3ª categoria  
EN 362

DURATA UTILE TEORICA  
DEL DISPOSITIVO:  
illimitata



Con **chiusura automatica**, mediante l'azione della molla interna, e **blocco automatico**.

Con questo sistema di chiusura si impedisce completamente lo sblocco involontario o accidentale del connettore, costringendo l'utilizzatore a effettuare 2 operazioni manuali volontarie e consecutive per sganciarsi.

Peso: 0,530 kg



## CORDINI

### art. CC11 CORDINO DI COLLEGAMENTO 1 mt

CE DPI 3ª categoria  
EN 354



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

**CORDINO IN POLIAMMIDE RITORTO DA 3 TREFOLI CON 14 mm DI DIAMETRO E UNA GRANDE RESISTENZA ALLA TRAZIONE. Presenta un filamento rosso che ha la funzione di spia di usura.**

Le due estremità dell'elemento di collegamento sono dotate di **redance** di colore rosso per proteggere il cordino dagli attriti provocati dai connettori di giunzione.

*ATTENZIONE: L'elemento di collegamento art. CC11 senza assorbitore di energia non deve essere utilizzato in un sistema anticaduta.*

**Carico minimo di rottura:  
2200 kg**

**Peso: 0,250 kg**

art. CM17

### art. CC12 CORDINO DI COLLEGAMENTO REGOLABILE

CE DPI 3ª categoria  
EN 358



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

**CORDINO DI COLLEGAMENTO REGOLABILE DESTINATO AD AMBITI DI LAVORO CHE RICHIEDANO TECNICHE DI POSIZIONAMENTO IMPEDENDO DI RAGGIUNGERE I PUNTI IN CUI POTREBBE AVVENIRE UNA CADUTA LIBERA.**

È composto da:

- **Cordino in Poliammide** ritorto da 3 trefoli con 14 mm di diametro e una grande resistenza alla trazione; il filamento rosso che ha la funzione di spia di usura.

Una delle due estremità del cordino è dotata di una **redance** di colore rosso per proteggere il cordino dagli attriti provocati dal moschettonone.

L'altra estremità è collegata al **regolatore di lunghezza**, una fibbia rettangolare con traversa centrale, con sezione circolare, in lega leggera d'alluminio.

*Deve essere utilizzato abbinato ad una cintura di posizionamento.*

**Lunghezza regolabile:  
0,85 m - 1,35 m**

**Carico minimo di rottura:  
22 kN**

**TESTATO PER 140 kg**

**Peso: 0,521 kg**

Sono compresi:

**Connettore art. CM17**



**Connettore mod. 32**



mod. 32



## CORDINI

### art. APR16 CORDINO DI COLLEGAMENTO REGOLABILE

CE DPI 3ª categoria  
EN 358

**CORDA MARLOW  
CON SISTEMA DI REGOLAZIONE  
IN ACCIAIO UTILIZZABILE SOTTO CARICO**

È composto da:

- **Corda Marlow**  
100% Poliammide 3 trefoli  
diametro 14 mm
- **Moschettone** doppia leva  
in acciaio tropicalizzato

**Lunghezza: 1,60 m**

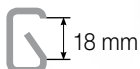
**Carico di rottura del solo moschettone:  
25 kN**



connettore **art. CM120A** (pag. 363)  
fornito separatamente



**Moschettone  
doppia leva**



### art. CC13 CORDINO DI COLLEGAMENTO REGOLABILE

CE DPI 3ª categoria  
EN 358



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

**FUNE DI ANCORAGGIO SEMISTATICA IN  
POLIAMMIDE DIAMETRO 14 mm CON  
PROTEZIONE IN PVC TRASPARENTE  
ANTIUSURA.**

Una estremità include un **connettore** in alluminio,  
mentre l'altra estremità è costituita da un **nodo**  
effettuato con la stessa corda.

Include inoltre un **regolatore di lunghezza** costituito  
da un connettore con bloccaggio manuale.

*Deve essere utilizzato in combinazione con una cintura  
di sicurezza.*

**Lunghezza regolabile:  
0,85 m - 1,35 m**

**Peso: 0,293 Kg**

Sono compresi:

**Connettore art. CM17**



**Connettore art. PCX-001**



art. CM17



art. PCX-001

## ASSORBITORI DI ENERGIA CON CORDA

### art. CAB28 CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 355



mod. 32



COMPONENTE INDISPENSABILE PER CREARE UN SISTEMA ANTICADUTA SICURO IN GRADO DI SOPPORTARE LE SITUAZIONI DI LAVORO PIÙ ESIGENTI. Progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

È composto da:

- **Corda a trefoli**  
diametro 14 mm
- **Assorbitore di energia**
- **Moschettone mod. 32**  
in acciaio, apertura 18 mm
- **Moschettone art. CM17**  
in acciaio ovale, apertura 16 mm

Lunghezza: 1,75 m

Connettore art. CM17



Connettore mod. 32



art. CM17

### art. CAB21 CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 355



CONFEZIONATO IN SACCA DI POLIPROPILENE

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

COMPONENTE INDISPENSABILE PER CREARE UN SISTEMA ANTICADUTA SICURO IN GRADO DI SOPPORTARE LE SITUAZIONI DI LAVORO PIÙ ESIGENTI. Progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Sono compresi:

- **Fascia di assorbimento di energia** a strappo.
- **Elemento di collegamento** formato da 1 cordino intrecciato da 3 trefoli con un diametro pari a 14 mm.
- **Connettore mod. 31**: Connettore direzionale in acciaio. Blocco di sicurezza automatico. Utilizzato per essere collegato alle strutture di grosso diametro.
- **Connettore mod. 32**: Connettore direzionale in acciaio. Bloccaggio di sicurezza automatico.

Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,75 m

Peso: 1,180 kg

Connettore mod. 31



Connettore mod. 32



mod. 32



mod. 31

## art. CAB38 ASSORBITORE DI ENERGIA

CON CORDA SEMISTATICA DI DIAMETRO 11 mm  
COMPRESO DI UN MOSCHETTONE art. CM17  
E UN MOSCHETTONE art. CM60

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

Lunghezza complessiva del  
dispositivo: 90 cm

Peso: 0,88 kg

Connettore art. CM17



Connettore art. CM60



## art. CAB30 DOPPIO CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



CONFEZIONATO  
IN SACCA DI  
POLIPROPILENE

art. CM17



mod. 31

mod. 31

COMPONENTE INDISPENSABILE PER  
CREARE UN SISTEMA ANTICADUTA  
SICURO IN GRADO DI SOPPORTARE LE  
SITUAZIONI DI LAVORO PIÙ ESIGENTI.  
Progettato per essere collegato tramite  
un connettore adatto ad una imbracatura  
anticaduta, senza che sia necessario  
l'uso di elementi di collegamento perché  
già incorporati nell'assorbitore stesso.

Sono compresi:

- Fascia di assorbimento di energia a strappo.
- Elemento di collegamento a Y formato da 2 cordini intrecciati da 3 trefoli con un diametro pari a 14 mm.
- Connettore art. CM17: Connettore simmetrico con sistema di blocco manuale filettato.
- 2 connettori mod. 31: Connettore direzionale in acciaio. Blocco di sicurezza automatico. Utilizzati per essere collegati alle strutture di grosso diametro.

Lunghezza complessiva  
del dispositivo: 1,75 m

Peso: 1,76 kg

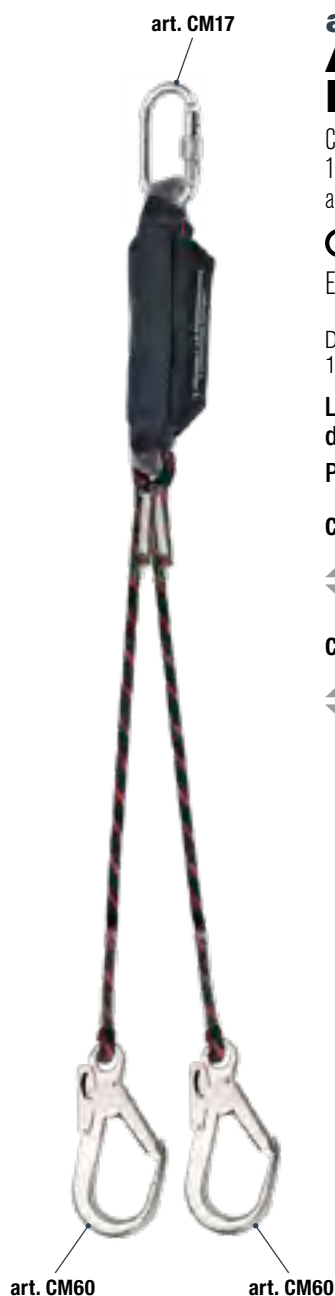
Connettore art. CM17



Connettore mod. 31



## ASSORBITORI DI ENERGIA CON CORDA



### art. CAB39 ASSORBITORE DI ENERGIA

CON DOPPIA CORDA SEMISTATICA DI DIAMETRO 11 mm COMPRESO DI UN MOSCHETTONE art. CM17 E DUE MOSCHETTONI art. CM60

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

Lunghezza complessiva del  
dispositivo: 90 cm

Peso: 1,49 kg

Connettore art. CM17



Connettore art. CM60



### art. ASH2 CORDINO CON ASSORBITORE DI ENERGIA

CE DPI 3ª categoria  
EN 355

UTILIZZABILE PER MONTAGGIO PONTEGGI  
O SALITA SU TRALICCI

È composto da:

- **Corda Marlow**  
100% Poliammide 3 trefoli  
diametro 12 mm
- **Assorbitore di energia**  
100% Poliammide
- **Pinza Q** di ancoraggio in acciaio

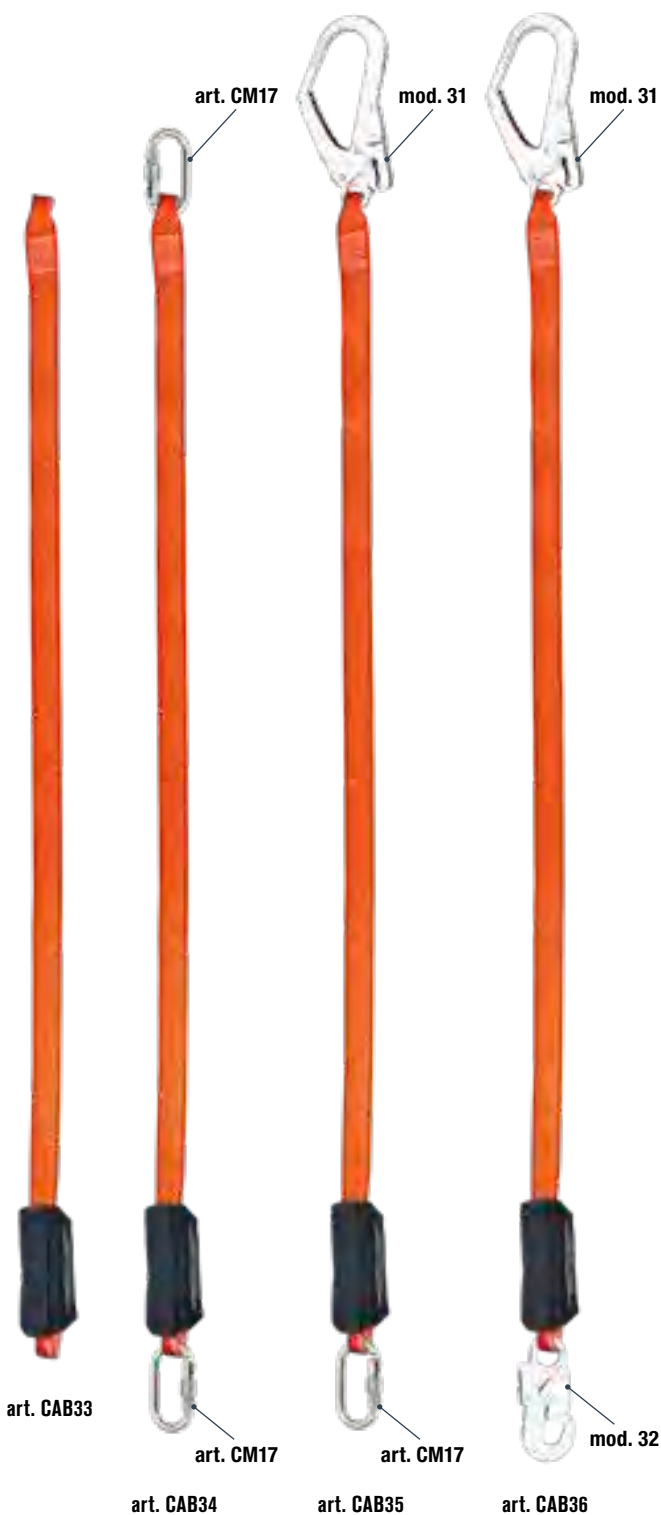
Lunghezza: 1,80 m



connettore art. CM17 (pag. 363)  
fornito separatamente



## ASSORBITORI DI ENERGIA CON NASTRO



### art. CAB33 ASSORBITORE DI ENERGIA SENZA MOSCHETTONI

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

Composto da:

- **Assorbitore** formato da due pezzi tessili intrecciati, piegato e sistemato all'interno di una guaina.
- **Elemento di collegamento** con nastro in poliestere colore arancione con terminazioni a forma di capi protette con una guaina in plastica trasparente.

Adatto per essere utilizzato in atmosfere potenzialmente esplosive (ATEX)

Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,60 m

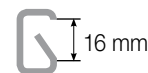
Peso: 0,300 kg

### art. CAB34

COMPRESO DI 2  
MOSCHETTONI art. CM17

Peso: 0,671 kg

Connettore art. CM17



### art. CAB35

COMPRESO DI UN MOSCHETTONE art. CM17 E UN MOSCHETTONE mod. 31

Peso: 0,950 kg

Connettore art. CM17



Connettore mod. 31



### art. CAB36

COMPRESO DI UN MOSCHETTONE mod. 31 E UN MOSCHETTONE mod. 32

Il moschettone mod. 32 in acciaio (peso 228 gr.) ha un meccanismo di chiusura e un meccanismo di blocco di sicurezza automatici progettati per impedire l'apertura involontaria o accidentale del connettore costringendo l'utilizzatore a eseguire 2 operazioni volontarie e consecutive per sganciarsi.

Peso: 0,780 kg

Connettore mod. 31



Connettore mod. 32



## ASSORBITORI DI ENERGIA CON NASTRO

art. CM17



### art. CAB37 ASSORBITORE DI ENERGIA

COMPRESO DI UN MOSCHETTONE art. CM17  
E DUE MOSCHETTONE mod. 31

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria  
EN 355



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

Composto da:

- **Assorbitore** formato da due pezzi tessili intrecciati, piegato e sistemato all'interno di una guaina.
- **Elemento di collegamento** con doppio nastro in poliestere colore nero.

**Lunghezza complessiva del dispositivo:**  
1,75 m

**Peso: 1,558 kg**

**Connettore art. CM17**



**Connettore mod. 31**



mod. 31

mod. 31

## ASSORBITORI DI ENERGIA CON FETTUCCIA ELASTICA

### art. CAB31 CORDINO ELASTICO CON ASSORBITORE DI ENERGIA INCORPORATO

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



CONFEZIONATO IN SACCA DI POLIPROPILENE

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

mod. 32

COMPONENTE INDISPENSABILE PER CREARE UN SISTEMA ANTICADUTA SICURO IN GRADO DI SOPPORTARE LE SITUAZIONI DI LAVORO PIÙ ESIGENTI. Progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Sono compresi:

- **Fascia di collegamento** in filato di fibra sintetica di 40 mm di larghezza nominale. La sua costruzione è di tipo tubolare e presenta un elastico al suo interno per evitare un allungamento indesiderato del nastro.
- **Assorbitore di energia** in fibra sintetica intrecciata, al fine di dissipare l'energia generata dalla caduta.
- **Connettore** direzionale in acciaio **mod. 32**. Bloccaggio di sicurezza automatico.
- **Connettore** direzionale in acciaio **mod. 31**. Blocco di sicurezza automatico. Utilizzato per essere collegato alle strutture di grosso diametro.

Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,50 m

Peso: 1,360 kg

Connettore mod. 31



Connettore mod. 32



mod. 31

### art. CAB32 DOPPIO CORDINO ELASTICO CON ASSORBITORE DI ENERGIA INCORPORATO

CE DPI 3ª categoria  
EN 355



CONFEZIONATO IN SACCA DI POLIPROPILENE

DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

mod. 32

COMPONENTE INDISPENSABILE PER CREARE UN SISTEMA ANTICADUTA SICURO IN GRADO DI SOPPORTARE LE SITUAZIONI DI LAVORO PIÙ ESIGENTI. Progettato per essere collegato tramite un connettore adatto ad una imbracatura anticaduta, senza che sia necessario l'uso di elementi di collegamento perché già incorporati nell'assorbitore stesso.

Sono compresi:

- **Fascia di collegamento** in filato di fibra sintetica di 40 mm di larghezza nominale. La sua costruzione è di tipo tubolare e presenta un elastico al suo interno per evitare un allungamento indesiderato del nastro.
- **Assorbitore di energia** in fibra sintetica intrecciata, al fine di dissipare l'energia generata dalla caduta.
- **Connettore** direzionale in acciaio **mod. 32**. Bloccaggio di sicurezza automatico.
- **2 connettori** direzionali in acciaio **mod. 31**. Blocco di sicurezza automatico. Utilizzati per essere collegati alle strutture di grosso diametro.

Lunghezza complessiva del dispositivo: 1,50 m

Peso: 2,070 kg

Connettore mod. 31



Connettore mod. 32

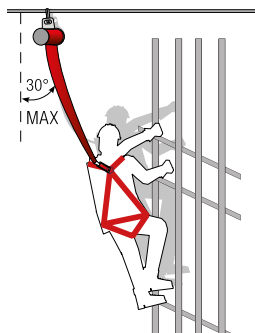


mod. 31

## RETRATTILI

### art. AERBLOK **AERBLOK** CON ASSORBITORE D'ENERGIA

CE DPI 3ª categoria  
EN 360



Cinghia in poliammide larghezza 48 mm  
Lunghezza utile della cinghia 2,5 m  
Peso: 1,2 Kg

+ carter art. AERCARTER e moschettoni art. CM17 (pag. 363) forniti separatamente

! assicurarsi che il punto di ancoraggio sia conforme alla Norma UNI EN 795

### art. AERCARTER **AERCARTER**



carter in poliuretano termoformato

- protegge dalla polvere e da piccoli oggetti
- mantiene efficiente e pulito il dispositivo

### art. CLI6 **DISPOSITIVO ANTICADUTA RETRATTILE**

CAVO TESSILE 6 MT

CE DPI 3ª categoria  
EN 360



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



DISPOSITIVO DOTATO DI FRENATURA AUTOMATICA AD INERZIA. Consente lo spostamento dell'utilizzatore in un'ampia zona di lavoro offrendo protezione contro eventuali cadute dall'alto.

Il dispositivo è composto da:

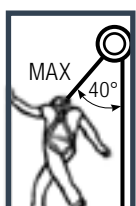
- **Connettore art. CM17:** Connettore simmetrico con blocco manuale filettato. Diametro di apertura: 16 mm. Utilizzati per effettuare ancoraggi o per collegarsi alle strutture.
- **Carter** in ABS.
- **Elemento di collegamento** tramite nastro in poliammide da 25 mm di larghezza nominale. Lunghezza: 6 metri.
- **Connettore mod. KH-GIRO:** Connettore girevole con blocco automatico. Diametro di apertura 19 mm: Previene i nodi sulla corda.

Carico massimo: 140 kg  
Peso: 2,750 kg



CONFEZIONATO IN VALIGETTA

**NON ADATTO PER USO SU PIANO ORIZZONTALE**







## art. CLI10 DISPOSITIVO ANTICADUTA RETRATTILE

CAVO IN ACCIAIO DA 10 MT

CE DPI 3ª categoria  
EN 360



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

## art. CLI15 DISPOSITIVO ANTICADUTA RETRATTILE

CAVO IN ACCIAIO DA 15 MT

CE DPI 3ª categoria  
EN 360



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



## art. CLI20 DISPOSITIVO ANTICADUTA RETRATTILE

CAVO IN ACCIAIO DA 20 MT

CE DPI 3ª categoria  
EN 360



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione

CONFEZIONATI  
IN VALIGETTA

### DISPOSITIVO DOTATO DI FRENATURA AUTOMATICA AD INERZIA.

Consente lo spostamento dell'utilizzatore in un'ampia zona di lavoro offrendo protezione contro eventuali cadute dall'alto.

Il dispositivo è composto da:

- **Connettore art. CM17:** Connettore simmetrico con blocco manuale filettato. Diametro di apertura: 16 mm. Utilizzati per effettuare ancoraggi o per collegarsi alle strutture.
- **Carter** in ABS.
- **Cavo** in acciaio zincato diametro 4,8 mm e lunghezza 10 m.
- **Connettore mod. KH-GIRO:** Connettore girevole con blocco automatico. Diametro di apertura 19 mm: Previene i nodi sulla corda.

**Carico massimo: 120 kg**

**Peso: 6 kg**

### DISPOSITIVO DOTATO DI FRENATURA AUTOMATICA AD INERZIA.

Consente lo spostamento dell'utilizzatore in un'ampia zona di lavoro offrendo protezione contro eventuali cadute dall'alto.

Il dispositivo è composto da:

- **Connettore art. CM17:** Connettore simmetrico con blocco manuale filettato. Diametro di apertura: 16 mm. Utilizzati per effettuare ancoraggi o per collegarsi alle strutture.
- **Carter** in ABS.
- **Cavo** in acciaio zincato diametro 4,8 mm e lunghezza 15 m.
- **Connettore mod. KH-GIRO:** Connettore girevole con blocco automatico. Diametro di apertura 19 mm: Previene i nodi sulla corda.

**Carico massimo: 120 kg**

**Peso: 8 kg**

### DISPOSITIVO DOTATO DI FRENATURA AUTOMATICA AD INERZIA.

Consente lo spostamento dell'utilizzatore in un'ampia zona di lavoro offrendo protezione contro eventuali cadute dall'alto.

Il dispositivo è composto da:

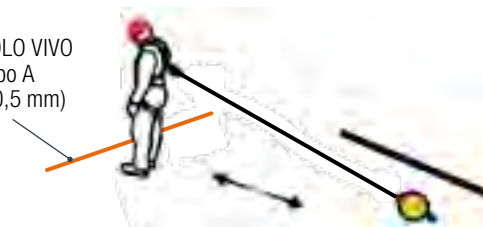
- **Connettore art. CM17:** Connettore simmetrico con blocco manuale filettato. Diametro di apertura: 16 mm. Utilizzati per effettuare ancoraggi o per collegarsi alle strutture.
- **Carter** in ABS.
- **Cavo** in acciaio zincato diametro 4,8 mm e lunghezza 20 m.
- **Connettore mod. KH-GIRO:** Connettore girevole con blocco automatico. Diametro di apertura 19 mm: Previene i nodi sulla corda.

**Carico massimo: 120 kg**

**Peso: 10 kg**

**ADATTI  
PER USO SU  
PIANO ORIZZONTALE**

SPIGOLO VIVO  
tipo A  
( $r > 0,5$  mm)



## LINEE VITA TEMPORANEE VERTICALI

### art. CADA14-10 LINEA VITA VERTICALE CON DISPOSITIVO SCORREVOLE

CON BLOCCO AUTOMATICO  
E MECCANISMO GUIDA

CE DPI 3ª categoria  
EN 353-2



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



SI SPOSTA LUNGO LA PROPRIA LINEA DI ANCORAGGIO, ACCOMPAGNANDO L'UTILIZZATORE SENZA BISOGNO DEL SUO INTERVENTO MANUALE DURANTE GLI SPOSTAMENTI VERSO L'ALTO O VERSO IL BASSO E SI BLOCCA AUTOMATICAMENTE SULLA LINEA DI ANCORAGGIO IN CASO DI CADUTA PROVOCANDO LA RELATIVA DISSIPAZIONE D'ENERGIA.

Questa dissipazione avviene per l'azione congiunta del dispositivo anticaduta scorrevole e della linea di ancoraggio.

Il dispositivo è composto da:

- **Dispositivo anticaduta scorrevole**  
composto da un carter sul quale è montato un coperchio che può essere aperto o chiuso soltanto tramite 2 azioni manuali consecutive e volontarie. Il collegamento all'imbracatura anticaduta avviene mediante un elemento di collegamento solidale, fatto in poliammide e con diametro pari a 14 mm, da una delle sue estremità col dispositivo anticaduta. L'altra estremità si aggancia all'imbracatura anticaduta mediante un connettore art. CM17 (non incluso).

*Può essere utilizzato soltanto sulla linea di ancoraggio flessibile da 14 mm.*

- **Linea d'ancoraggio flessibile:**  
cordino in fibra sintetica, con diametro pari a 14 mm, ritorto, da 3 trefoli. Il terminale superiore è composto da una guaina trasparente in plastica e da redance in plastica rossa.

**Lunghezza: 10 metri**

*Su richiesta disponibile anche:*

con corda da 20 metri **art. CADA14-20**

con corda da 30 metri **art. CADA14-30**

**Peso: 1,733 kg**

### art. CADA14-R-10 CORDA DI RICAMBIO PER LINEA ANTICADUTA VERTICALE

CE DPI 3ª categoria  
EN 353-2



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



**Materiale: Poliammide da 3 trefoli**

**Carico di rottura: 4000 kg**

**Allungamento:**

500 daN 23%

1000 daN 33%

500 daN 39%

2000 daN 43%

**Diametro: 14 mm**

**Lunghezza: 10 metri**

*Su richiesta disponibile anche:*

lunghezza 20 metri **art. CADA14-R-20**

lunghezza 30 metri **art. CADA14-R-30**

**Peso: 115 g/m**



art. CADA17-10  
**CORDA SEMISTATICA  
 IN POLIAMMIDE**

CON ANELLO CUCITO PER ANCORAGGIO  
 E NODO TERMINALE

diametro 11 mm  
 lunghezza 10 metri

EN 1891

Su richiesta disponibile anche:

art. CADA17-20  
 lunghezza 20 metri

art. CADA17-30  
 lunghezza 30 metri



art. CADA15  
**DISPOSITIVO ANTICADUTA  
 DI TIPO GUIDATO**

IN ALLUMINIO

che può essere fissato in qualsiasi punto della fune ed essere utilizzato a mani libere durante la salita e la discesa. Il suo design ne consente l'utilizzo senza la necessità di assorbitore, si blocca automaticamente in caso di caduta.

**Omologato per corde con un range di diametro tra 10,5 e 12,7 mm.**

**Può essere utilizzato con l'art. CADA17**

**Peso 0,168 Kg**

EN 353-2

EN 358

EN 12841-A



art. CADA16  
**DISPOSITIVO  
 MULTIFUNZIONALE**

SVILUPPATO PER LO SVOLGIMENTO DI LAVORI IN SOSPENSIONE VERTICALE E COME PUNTO DI ANCORAGGIO MOBILE IN ABBINAMENTO CON LA CORDA art. CADA17

Sistema di sicurezza antipanico che arresta la discesa in caso di eccessiva pressione sulla leva da parte dell'operatore

Funzione di blocco graduale per le fasi di pausa e discesa

**Peso 0,335 Kg**

EN 341 UTILIZZO: SALVATAGGIO

EN 12841 UTILIZZO: SISTEMA DI ACCESSO

EN 795 UTILIZZO: ANCORAGGIO

EN 15151 UTILIZZO: SISTEMA DI FRENATA SEMIAUTOMATICO

1. Leva multifunzione
2. Ingresso della corda
3. Perno a sfera a molla
4. Uscita della corda

5. Occhiello per cavo prevenzione cadute
6. Foro di attacco
7. Leva pivotante
8. Pulsante di apertura

## LINEE VITA TEMPORANEE ORIZZONTALI

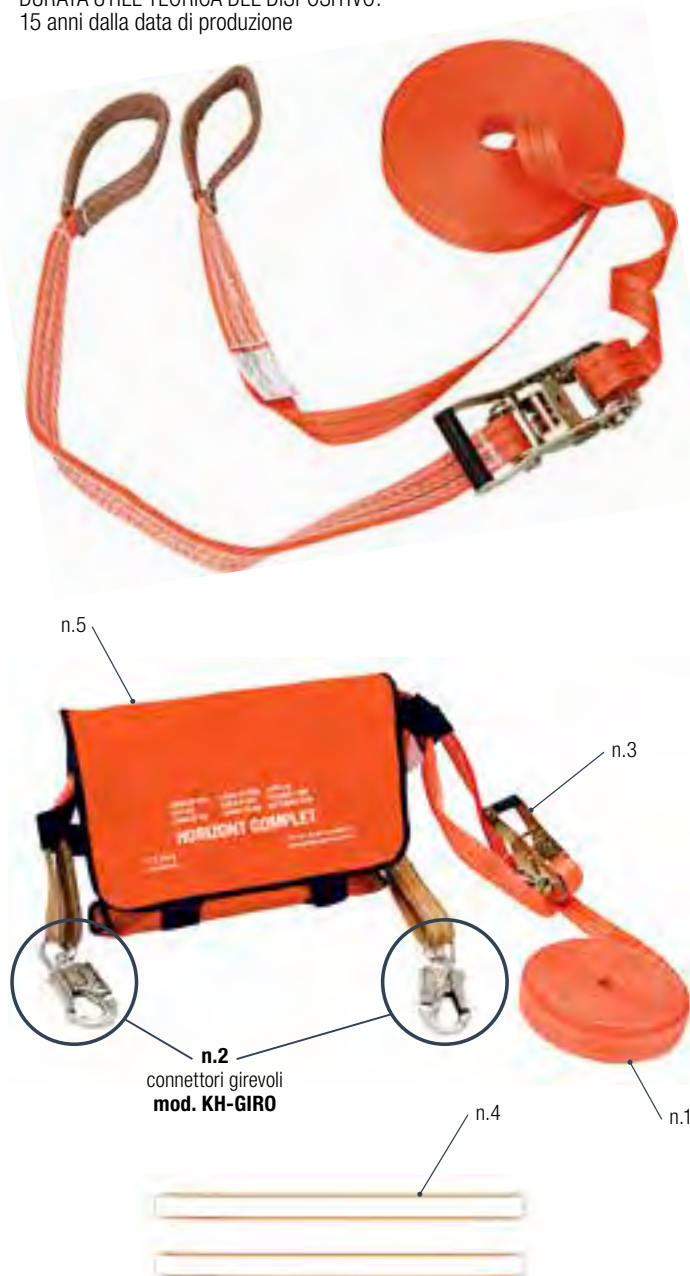
### art. CHL20 LINEA VITA ORIZZONTALE TEMPORANEA

LUNGHEZZA 20 METRI

CE DPI 3ª categoria  
EN 795 Classe B



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



ADATTA PER ESSERE UTILIZZATA LADDOVE ESISTA UN RISCHIO DI CADUTA FATTORE 2.

DEVE ESSERE UTILIZZATA INSIEME AD UNA IMBRACATURA ANTICADUTA E AD UN DISPOSITIVO PER DISSIPARE L'ENERGIA GENERATA DURANTE UNA CADUTA

(ASSORBITORE DI ENERGIA, DISPOSITIVO RETRATTILE...). L'insieme costituisce un sistema che consente una maggiore autonomia di movimento senza cambiare il punto di ancoraggio, diventando uno strumento ideale e indispensabile per lo svolgimento di determinati lavori (tetti, terrazze, carroponte, ecc.).

*Deve essere sempre installato fra 2 punti di ancoraggio che reggano almeno 15 kN di resistenza statica e siano situati alla stessa altezza.*

Il dispositivo comprende:

- **Nastro** (n.1) in poliestere arancione da 35 mm; lunghezza: 20 metri  
Resistenza statica alla trazione  $F > 15$  kN  
Resistenza alla rottura mediante trazione statica  $F > 50$  kN  
Comportamento dinamico  $F < 6$  kN (valore registrato in caduta libera con massa di 100 kg)
- 2 connettori girevoli **mod. KH-GIRO** (n.2) per poter eliminare le forme che prende il nastro. Carico di rottura minimo: 20 kN. Diametro di apertura: 19 mm.
- 2 **anelli d'installazione** (n.4) di 1 metro di lunghezza con una portata di carico di 22 kN.
- **Elemento di tensionamento** tipo cricchetto con doppio blocco di sicurezza e controllo regolare della tensione (n.3).
- **Borsa** in PVC per raccogliere il nastro in eccedenza e per proteggere l'elemento di tensionamento da agenti esterni (n.5).

**Peso: 3,146 kg**

**PUÒ ESSERE UTILIZZATO  
DA 2 PERSONE CONTEMPORANEAMENTE**



## LINEE VITA TEMPORANEE ORIZZONTALI

### art. CHL30 LINEA VITA ORIZZONTALE TEMPORANEA

LUNGHEZZA 30 METRI

CE DPI 3ª categoria  
EN 795



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



ADATTA PER ESSERE UTILIZZATA  
LADDOVE ESISTA UN RISCHIO DI CADUTA  
FATTORE 2.

DEVE ESSERE UTILIZZATA INSIEME  
AD UNA IMBRACATURA ANTICADUTA  
E AD UN DISPOSITIVO PER DISSIPARE  
L'ENERGIA GENERATA DURANTE UNA  
CADUTA

(ASSORBITORE DI ENERGIA, DISPOSITIVO  
RETRATTILE...). L'insieme costituisce  
un sistema che consente una maggiore  
autonomia di movimento senza cambiare  
il punto di ancoraggio, diventando uno  
strumento ideale e indispensabile per lo  
svolgimento di determinati lavori (tetti,  
terrazze, carroponete, ecc.).

*Deve essere sempre installato fra 2 punti  
di ancoraggio che reggano almeno 15 kN  
di resistenza statica e siano situati alla  
stessa altezza.*

Il dispositivo comprende:

- **Nastro** (n.1) in poliestere arancione da 50 mm;  
lunghezza: 30 metri  
Resistenza statica alla trazione  $F > 15$  kN  
Resistenza alla rottura mediante trazione  
statica  $F > 50$  kN  
Comportamento dinamico  $F < 6$  kN (valore  
registrato in caduta libera con massa di 100  
kg)
- 2 connettori girevoli **mod. KH-GIRO** (n.2)  
per poter eliminare le forme che prende il  
nastro. Carico di rottura minimo: 20 kN.  
Diametro di apertura: 19 mm.
- 2 **anelli d'installazione** (n.4) di 1 metro di  
lunghezza con una portata di carico di 22 kN.
- **Elemento di tensionamento** tipo cricchetto  
con doppio blocco di sicurezza e controllo  
regolare della tensione (n.3).
- **Borsa** in PVC per raccogliere il nastro in  
eccedenza  
e per proteggere l'elemento di tensionamento da  
agenti esterni (n.5).

**Peso: 6 kg**

**PUÒ ESSERE UTILIZZATO  
DA 3 PERSONE CONTEMPORANEAMENTE**



## TRIPODE

### art. TRIPODE TRIPODE DI SALVATAGGIO CON VERRICELLO

CE DPI 3ª categoria  
TRIPODE: EN 795 Classe B  
RECUPERATORE: EN 1496 Classe A

DURATA UTILE TEORICA  
DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



#### DISPOSITIVO MOBILE PROGETTATO PER L'ACCESSO DELLE PERSONE A SPAZI ANGUSTI.

La struttura è composta da **tre gambe telescopiche** regolabili, in alluminio anodizzato.

La base del tripode può essere montata e smontata in modo agevole e veloce senza l'aiuto di utensili.

È compreso un **verricello di salvataggio**.

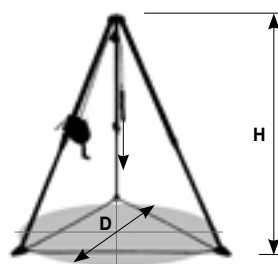
**Cavo in acciaio zincato di 4,8 mm.**

**I punti di ancoraggio del dispositivo sono stati testati in modo soddisfacente con un carico di 150 kg.**

**Distanza massima di sollevamento: 20 metri**

**Sistema di blocco manuale**

**Peso complessivo del dispositivo: 33 kg**



**H** ALTEZZA DI UTILIZZO:  
MIN: 135 cm / MAX: 240 cm  
**D** DIAMETRO DI UTILIZZO:  
MIN: 114 cm / MAX: 214 cm

## PUNTO DI ANCORAGGIO

### art. CPA080 PUNTO DI ANCORAGGIO

CE DPI 3ª categoria  
EN 795 Classe B



DURATA UTILE TEORICA DEL DISPOSITIVO:  
15 anni dalla data di produzione



#### L'ANELLO D'INSTALLAZIONE È PROGETTATO PER ESSERE UTILIZZATO COME PUNTO DI ANCORAGGIO PRESSO UNA STRUTTURA.

Consente il collegamento di linee vita orizzontali.

**Materiale: poliammide**

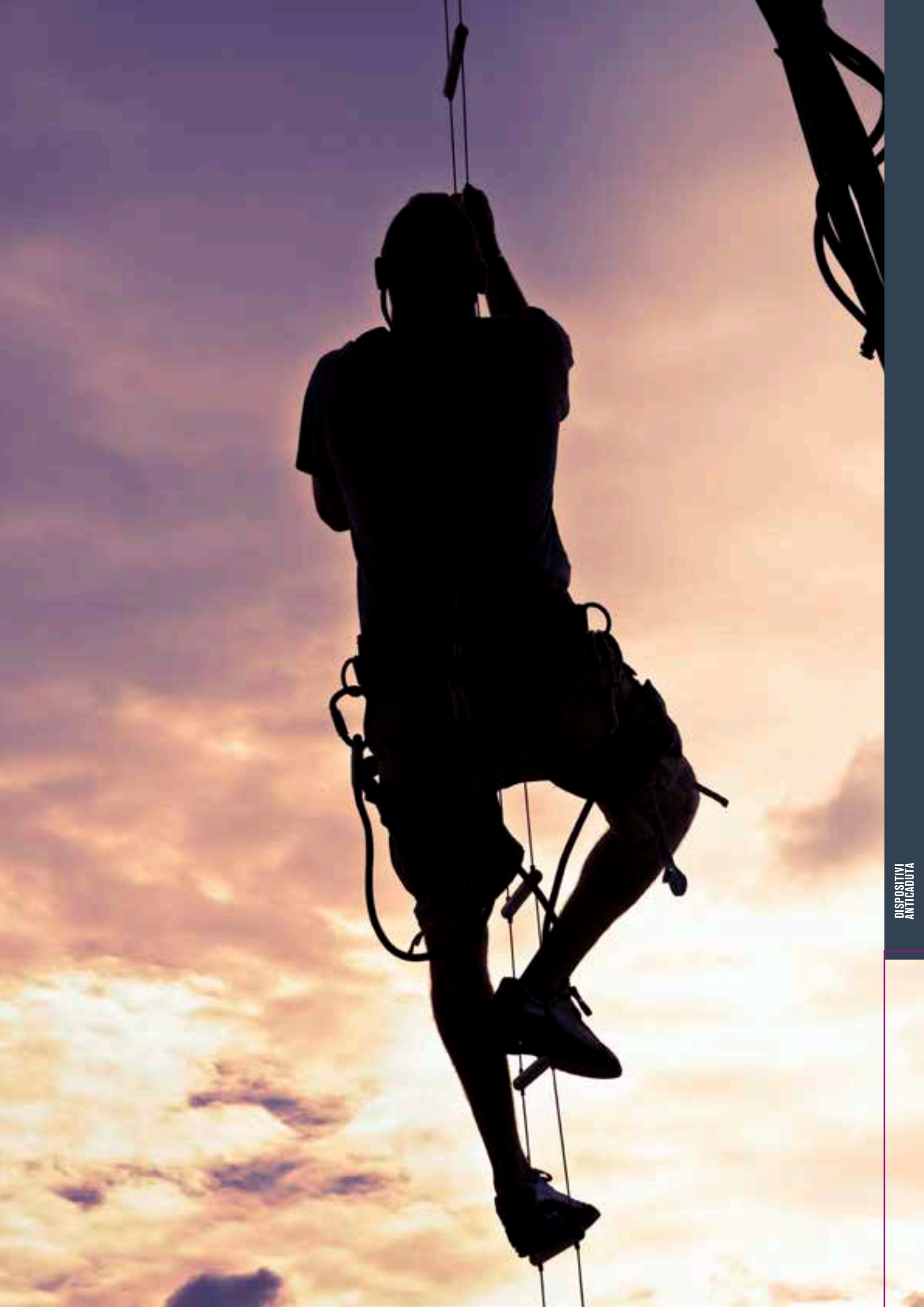
**Larghezza: 19 mm**

**Portata di carico: 22 kN**

**Lunghezza: 0,8 m**



ESEMPIO D'USO  
CON LINEA VITA ORIZZONTALE





# Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

# PROTEZIONE OCCHI-VISO

## Norme principali

**UNI EN 166** Requisiti di base

**UNI EN 167** Metodi per test ottici

**UNI EN 168** Metodi per test non ottici

## Norme per tipologia di filtro (lenti)

**UNI EN 169** Filtri per saldatura

**UNI EN 170** Filtri per UV

**UNI EN 171** Filtri per IR

**UNI EN 172** Filtri solari per utilizzo industriale

## Saldatura

**UNI EN 175** Dispositivi per la protezione degli occhi e del viso durante la saldatura e le tecniche connesse

## SIGNIFICATO MARCATURALENTE

Esempio di marcatura: **2C-1.2 B-D 1FT9**

### TIPO DI FILTRO

**2** Codice N°, indica il tipo di filtro:

**2 e 3** = UV

**4** = IR

**5 e 6** = solare

**C** migliore riconoscimento dei colori per le lenti di categoria 2 o 3

### GRADUAZIONE

**1.2** livello di protezione: indica la graduazione della lente (tra **1.2** e **8** per occhiali a stanghette e a mascherina)

### PRODUTTORE

**B-D** o **D** identificazione del produttore (Honeywell)

### CLASSE OTTICA

**1/2/3** classe ottica

(**1** = uso continuativo, **3** = uso occasionale)

### RESISTENZA MECCANICA

**F** resistenza all'impatto (**F** = impatto debole)

**T** resistenza contro le particelle ad alta velocità a temperature estreme (-5° C e +55° C)

### REQUISITI SUPPLEMENTARI

**8** resistenza all'arco elettrico da corto circuito

**9** antiaderenza dei metalli fusi e resistenza alla penetrazione di solidi incandescenti

**K** resistenza all'abrasione

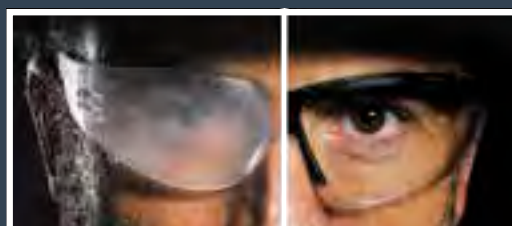
**N** resistenza all'appannamento

**R** riflessione incrementata

**O** = lenti originali

**V** = lenti di ricambio (opzione)

## Tattamento antiappannamento Honeywell Hydroshield®



Il trattamento antiappannamento Hydroshield® viene applicato in modo definitivo alla lente e, grazie alle sue proprietà a doppia azione, mantiene pulite le lenti oltre 20 volte più a lungo rispetto all'attuale trattamento.



colore lente	marcatura lente	materiale lente	applicazioni	certificazione
<b>incolore</b>	<b>2(C)-1.2 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 92%	Polycarbonato (se non diversamente specificato)	Per utilizzo in ambiente chiuso in cui si renda necessario riparare l'occhio dai rischi più comuni (ad es. protezione da impatto).	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b>
<b>argento I/O</b> (Indoor/Outdoor)	<b>5-1.7 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 45%	Polycarbonato	Lente ad alto rendimento da utilizzarsi sia in ambiente chiuso che all'aperto per attenuare il bagliore della luce sia artificiale sia solare. Offre protezione contro i rischi più comuni.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>grigio TSR</b> (Traffic Signal Recognition)	<b>5-2.5 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 22%	Polycarbonato	Per uso all'aperto quando la luce solare e il riverbero possono affaticare l'occhio. Risponde ai requisiti TSR (Traffic Signal Recognition), per un buon riconoscimento dei colori dei segnali stradali. Offre protezione contro i rischi più comuni.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>giallo HDL</b> (High Definition Lens)	<b>2-1.2 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 400 nm. VLT*: 87%	Polycarbonato	Per un'alta visibilità e un buon grado di contrasto in condizioni di scarsa luminosità. Offre protezione contro i rischi più comuni.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b>
<b>grigio scuro TCG</b> (True Colour Grey)	<b>5-3.1 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 17%	Polycarbonato (se non specificato acetato)	Per uso all'aperto quando la luce solare e il riverbero possono affaticare l'occhio. Permette di distinguere perfettamente i colori. Offre protezione contro i rischi più comuni.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>cappuccino</b>	<b>5-2.5 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 27%	Polycarbonato	Per uso all'aperto quando la luce solare e il riverbero possono affaticare l'occhio. Risponde ai requisiti TSR (Traffic Signal Recognition), per un buon riconoscimento dei colori dei segnali stradali. Offre protezione contro i rischi più comuni. Il colore della lente consente all'occhio di abituarsi più facilmente agli sbalzi di luminosità, aumentando contemporaneamente i contrasti.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>blu a specchio</b>	<b>5-2.5 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 23%	Polycarbonato	Per uso all'esterno quando la luce solare e il riverbero possono causare affaticamento alla vista (il rivestimento a specchio riflette la luce garantendo una migliore protezione).	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>arancio a specchio</b>	<b>5-2.0 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 35%	Polycarbonato	Per uso all'esterno quando la luce solare e il riverbero possono causare affaticamento alla vista (il rivestimento a specchio riflette la luce garantendo una migliore protezione).	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>argento a specchio</b>	<b>5-3.1 B-D.1.F</b> assorbe > 99.9% delle radiazioni UV fino a 385 nm. VLT*: 12%	Polycarbonato	Per uso all'esterno quando la luce solare e il riverbero possono causare affaticamento alla vista. Risponde ai requisiti TSR (Traffic Signal Recognition), per un buon riconoscimento dei colori dei segnali stradali. Offre protezione contro i rischi più comuni.	<b>EN 166</b> <b>EN 170</b> <b>EN 172</b>
<b>blu cobalto</b>	<b>4-6 B-D.1.F</b> VLT*: 1.5%	Vetro	Per radiazioni emesse da materiali incandescenti, come fornaci o fonderie. Riduce l'abbagliamento causato da vetro o metallo fuso, con protezione da IR. Non idoneo per protezione da impatto.	<b>EN 166</b> <b>EN 171</b>
<b>verde graduazione I.R.</b> <b>1.7 · 3 · 4 · 5</b>	<b>1.7 / 3 / 4 / 5 B-D.1.F</b> VLT*: 1.7=51% / 3=17% / 4=6% media / 5=2% / 6=0.7%	Polycarbonato	Per saldatura : Graduaz. 1.7 = aiuto saldatori. Graduaz. 3 e 5 = ossitaglio, saldatura a gas.	<b>EN 166</b> <b>EN 169</b> <b>EN 171</b>
<b>vetro temperato</b>	<b>B-D.1.S</b> VLT*: 94%	Vetro temperato	Per uso in ambienti polverosi o caratterizzati da presenza di sostanze chimiche, dove non è necessaria una protezione dagli impatti (pulizia, fonderie, laboratori chimici). Ottima protezione contro le abrasioni e gli spruzzi di sostanze chimiche. Non idoneo per protezione da impatto.	<b>EN 166</b>
<b>vetro per saldature graduazione 5</b>	<b>5 B-D.1</b> VLT*: 2%	Vetro	Per saldatura. Protegge dagli infrarossi. Non idoneo per protezione da impatto.	<b>EN 166</b> <b>EN 169</b>
<b>verde graduazione 6-2.5</b>	<b>6-2.5 B-D1FT</b> VLT*: 23%	Polycarbonato	Per uso all'esterno quando la luce solare e il riverbero possono causare affaticamento alla vista. Offre protezione contro i rischi più comuni, filtrando inoltre le radiazioni infrarosse in presenza di fonti di calore radiante.	<b>EN 166</b> <b>EN 172</b>

\* VLT: Visible Light Transmission (Trasmissione della Luce Visibile)

## OCCHIALI LENTE INCOLORE

Per utilizzo negli ambienti dove la protezione occhi è richiesta per i rischi più comuni.



art. 9204N-C  
**OCCHIALE  
CORNIOLA**

CE DPI 2ª categoria

UNI EN 166

con astina allungabile  
montatura: colore nero  
lente: incolore  
marcatatura oculare: WW 1F



art. 8782C  
**OCCHIALE  
ZAFFIRO**

CE DPI 2ª categoria

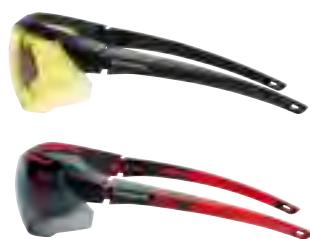
UNI EN 166

lente: incolore  
marcatatura oculare: WW 1F

## OCCHIALI



### AVATAR CE



- 8 punti di regolazione per una totale personalizzazione dell'occhiale
- astine a cremagliera, totalmente flessibili e modellabili (anima interna in metallo)
- parti a contatto con il volto morbide
- ventilazione indiretta
- trattamento Hydroshield® che rallenta di 20 volte il normale processo di appannamento della lente (p. 380)
- lente antigraffio e antiappannamento

APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
Esterno	10 348 33	Nero	Ambra	Hydroshield®	2C-1.2 HON 1F KN
Interno	10 348 31	Nero	Incolore	Hydroshield®	2C-1.2 HON 1F KN
Esterno	10 348 37	Nero-Rosso	Grigio	Hydroshield®	5-3.1 HON 1F KN
Interno/esterno	10 348 38	Nero-Rosso	I/O	Antigraffio	5-1.7 HON 1F

Il trattamento antiappannamento Hydroshield® viene applicato in modo definitivo alla lente e, grazie alle sue proprietà a doppia azione, mantiene pulite le lenti oltre 20 volte più a lungo rispetto all'attuale trattamento.



### AVATAR OTG

Un sovraocchiale che calza perfettamente su qualsiasi montatura di occhiali da vista, grazie al morbido appoggio sull'arcata superiore. Inoltre, il nasello regolabile in 3 posizioni, le astine orientabili e perfettamente modellabili grazie all'anima metallica consentono un'adattabilità perfetta.

CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	CONFEZIONE
10 358 11	Nero-Rosso	Incolore	Antigraffio	1 conf. 10 pz.
10 358 13	Blu-Nero	Incolore	Antigraffio e antiriflesso	1 conf. 10 pz.



## SVP 200

CE

- Perfetti per dipendenti e visitatori
- Lenti dielettriche
- Astine flessibili
- Confezione da 10 paia



APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
Interno	19 288 61	Incolore	Incolore	Antiappannamento	2C-1.2 1F
Esterno	19 288 63	Grigia	Grigio	Antiappannamento	5-2.5 1F



## SVP 400

CE

- Perfetti per dipendenti e visitatori
- Lenti dielettriche
- Astine flessibili
- Confezione da 10 paia



APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
Interno	10 356 41	Incolore	Incolore	Antiappannamento e antigraffio	2c-1.2 1 F KN
Esterno	10 356 43	Grigia	Grigio	Antiappannamento e antigraffio	5-2.5 1 F KN

## OCCHIALI MONOLENTE



**A 800**  
€

- lente avvolgente e sportiva in policarbonato a 9 punti di curvatura
- ponte nasale in gomma antiscivolo
- astine con inserti dotati di morbida imbottitura per tutta la loro lunghezza

APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
Interno	10 153 70	Traslucida	Incolore	Antigraffio	2C-1.2 B-D 1 F
	10 153 69	Traslucida	Incolore	Antiappannamento	2C-1.2 B-D 1 F
Esterno	10 153 67	Grigio	Grigio TSR	Antiappannamento	5-2.5 B-D 1 F
Interno ed esterno	10 153 50	Grigio	Argento I/O (interno/esterno)	Antigraffio	5-1.7 B-D 1 F



**A 700**  
€

- protezione degli occhi economica ed elegante
- occhiali monopezzo trasparenti con ottima protezione dell'area orbitale
- astine sportive con estremità morbide per una vestibilità confortevole
- design della lente avvolgente

APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
Interno	10 153 61	Incolore	Incolore	Antigraffio	2C-1.2 B-D 1 F
	10 153 60	Grigio	Incolore	Antiappannamento	2C-1.2 B-D 1 F
Esterno	10 153 62	Grigio	Grigio TSR	Antigraffio	5-2.5 B-D 1 F
	10 153 51	Grigio	Grigio TSR	Antiappannamento	5-2.5 B-D 1 F
Scarsa Visibilità	10 154 41	Grigio	Giallo HDL	Antigraffio	2C-1.2 B-D 1 F



## MILLENNIA® 2G

CON CORDINO FLEXI CORD IN DOTAZIONE

CE

UNI EN 166

- design dielettrico (senza elementi in metallo)
- rivestimento antigraffio esterno super resistente
- comfort superiore grazie alle astine morbide e flessibili che eliminano i punti di pressione

### ELEVATA PROTEZIONE DI OCCHI E ZIGOMI

- Coprono gli occhi e le parti sopra gli zigomi e le sopracciglia per assicurare la protezione dei lavoratori da particelle, polvere e altri rischi di impatto.
- La maggiore copertura della lente offre una protezione avvolgente sia periferica che lungo il profilo delle guance, contribuendo alla prevenzione dei rischi derivanti dalla proiezione di particelle in movimento. La sporgenza aggiuntiva lungo le sopracciglia impedisce alla polvere di cadere attraverso la montatura e penetrare negli occhi.

### AMPIO CAMPO VISIVO

- Visuale panoramica: visione più ampia, sia a livello frontale che periferico. Riduzione delle interferenze nel campo visivo, causate da alcuni punti della montatura, un problema tipico rilevato dagli utenti finali quando cercano di guardare a sinistra, a destra, in alto e in basso, per vedere chiaramente in ogni direzione.

### COMFORT E STABILITÀ SUL NASO

- I confortevoli naselli contribuiscono a evitare che gli occhiali scivolino lungo il naso, evitando così al lavoratore di dover risistemare i propri occhiali nel corso della giornata lavorativa.

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE
10 321 75	Nero	Incolore	Antigraffio	2C-1.2 HON 1 FT K
10 321 76	Nero	Grigio	Antigraffio	2C-2.5 / 5-2.5 HON 1 FT K
10 321 79	Nero	Incolore	Antiappannamento/ antigraffio	2C-1.2 HON 1 FT K N
10 321 80	Nero	Grigio	Antiappannamento/ antigraffio	2C-2.5 / 5-2.5 HON 1 FT K N
10 321 83	Nero	IR 5	Antigraffio	5 HON 1 FT K

# PROTEZIONE OCCHI-VISO

**Honeywell**  
THE POWER OF CONNECTED



**SP1000  
2G™**  
CE



## DESIGN MULTIUSO MODELLO VERSATILE

può essere utilizzato  
con le astine  
o la fascia elastica  
(entrambe incluse  
nella confezione)



- progettati per prestazioni a lungo termine
- comfort durevole
- occhiali robusti per gli ambienti di lavoro più esigenti

### PRESTAZIONI ECCEZIONALI

- SP1000™ offre una protezione eccezionale contro gli impatti, il vento, la polvere e le scorie.
- Con Dura-Streme®, il duplice trattamento delle lenti che associa le migliori tecnologie di rivestimento: antiappannamento all'interno e antigraffio all'esterno, per garantire una durata 3 volte superiore\*.

\* Test comparativo di durata delle lenti eseguito utilizzando il metodo del test di abrasione Bayer. I risultati possono variare a seconda dell'ambiente e dell'applicazione.

### COMFORT E ADATTABILITÀ ECCEZIONALI

- Il nasello morbido e flessibile si adatta a numerosi profili facciali ed è antiscivolo.
- Morbida imbottitura attorno alle lenti, per garantire la massima tenuta oltre ad un elevato livello di comfort.
- La fascia completamente regolabile e ininfiammabile assicura un'eccellente aderenza al volto.

APPLICAZIONE	CODICE ART.	MONTATURA	LENTE	TRATTAMENTO	MARCATURA DELLE ASTINE	MARCATURA BARDATURA	MARCATURA LENTE
Interno	10 286 40	Nero	Incolore	Dura-Streme®	B-D 166 FT	B-D 166 3 FT	2C - 1.2 B-D 1FT KN
Esterno	10 286 43	Nero	Grigio	Dura-Streme®	B-D 166 FT	B-D 166 3 FT	2C - 2.5 / 5-2.5 B-D 1FT KN



**XC™**  
CE

- astine a cremagliera allungabili e orientabili
- ventilazione integrata
- lente a 9 punti di curvatura con trattamento Hydroshield® antiappannamento e maggiore resistenza ai graffi e a ripetute pulizie (p. 380)
- punti di contatto con il volto morbidi e antiscivolo

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE	LENTE DI RICAMBIO
10 109 50	Blu	Incolore	SI	-	2C-1.2 B-D 1FT	10 110 13
10 110 27 HS	Blu	Incolore Antiappannamento Trattamento Hydroshield®	SI	SI	2C-1.2 B-D 1FT	10 110 15

# PROTEZIONE OCCHI-VISO



## OP-TEMA® CE



- astine allungabili e orientabili (108-123 mm)
- nasello morbido e regolabile
- cordino Flexicord in dotazione

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 049 47	Nero	 Incolore Antiappannamento	SI	SI	2C-1.2 D 1F
10 000 18	Blu	 Incolore	SI	-	2C-1.2 D 1F



## POLYSAFE CE

- particolarmente indicato per i visitatori
- monolente in policarbonato con ripari laterali integrati
- sovrapponibile agli occhiali correttivi
- resistente all'aggressione di numerosi agenti chimici
- ventilazione indiretta
- sterilizzabile in autoclave

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 025 49	Incolore	 Incolore (Polysafe Plus)	SI	-	2c-1.2 B-D 1F
10 025 50	Incolore	 Polyfort incolore (Polysafe)	-	-	2c-1.2 B-D 1F



## SANTA CRUZ CE

- OCCHIALE ELEGANTE, COMODO E LEGGERO
- lente avvolgente monopezzo
  - astine regolabili

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 026 76	Blu	 Incolore	SI	-	2c-1.2 B-D 1F

## SOVRAOCCHIALI



## ARMAMAX AX CE

- occhiale panoramico monopezzo con lenti e ripari in policarbonato
- si sovrappone comodamente a qualsiasi tipo di occhiale correttivo

CODICE ART.	COLORE MONTATURA	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO
10 022 21	Incolore	 Incolore - AX5H	SI	-





## OCCHIALI A MASCHERINA



### MAXX-PRO™ CE





- la lente di curvatura contenuta consente l'uso combinato con maschere per saldatura, elmetti e con la maggior parte dei respiratori, garantendo allo stesso tempo una visibilità eccellente ed un migliore campo visivo periferico
- il sistema di ventilazione indiretta riduce l'effetto appannamento
- trattamento Hydroshield® (p. 380)
- marcatura montatura: B-D 166 349 FT

CODICE ART.	DESCRIZIONE	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE	LENTE DI RICAMBIO
10 110 71 HS	Bardatura in neoprene	 Incolore Antiappannamento	SI	SI	2C-1.2 B-D 1 FT 9 K N	10 110 70
10 110 72 HS	Bardatura elastica	 Incolore Antiappannamento	SI	SI	2C-1.2 B-D 1 FT 9 K N	10 110 70



### V-MAXX® CE

- occhiale a mascherina con ventilazione indiretta creato per resistere alle aggressioni di numerose sostanze chimiche
- si adatta a qualsiasi conformazione facciale, può essere indossato sopra gli occhiali correttivi

CODICE ART.	DESCRIZIONE	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 061 92	Ventilazione indiretta - Bardatura elastica	 Incolore	SI	-	2-1.2 1 B 34
10 061 93	Ventilazione indiretta - Bardatura elastica	 Incolore	SI	SI	2-1.2 1 B 349
10 061 95	Senza ventilazione - Antigas - Bardatura elastica	 Incolore	SI	SI	2C-1.2 1 B 3459
10 081 11	V-Maxx Welding 5.0	 IR 5	SI	SI	5 1 B 349



### VISTAMAX VNC CE




- doppia lente: esterna in acetato antigraffio, interna in policarbonato
- grande resistenza agli agenti chimici ed agli urti
- particolare tecnologia antiappannamento realizzata grazie alla doppia lente ed ai condensatori in alluminio
- ideale per ambienti molto umidi

CODICE ART.	DESCRIZIONE	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 027 59	VNC21 - Senza ventilazione - Doppia lente Sistema antiappannamento con condensatori in alluminio	 Incolore	SI	SI (doppia lente)	1 B34



### LG10 & LG20 CE

- UNA SOLUZIONE ECONOMICA
- disponibile in varie versioni, per rispondere a più esigenze: protezione meccanica, polveri grossolane, gocce, schizzi di sostanze chimiche, verniciatura
  - versione per protezione chimica con lente in acetato antiappannamento Fog-Ban

CODICE ART.	DESCRIZIONE	LENTE	ANTIGRAFFIO	ANTIAPPANNAMENTO	MARCATURA LENTE
10 055 04	LG10 Ventilazione diretta	 Polyfort incolore	-	-	1B
10 055 07	LG20 Ventilazione indiretta	 Polyfort incolore	-	-	1B3
10 055 09	LG20A Ventilazione indiretta	 Incolore Fog-Ban	SI	SI	1B3

## VISIERE E SCHERMI



### TURBOSHIELD™

CE

#### SEMICALOTTA

- 1 Sistema brevettato di fissaggio sicuro per lo schermo: più facile e rapido da sostituire.
- 2 Fascia traspirante, asportabile, lavabile.
- 3 La lente torica fornisce un'ottica eccellente, un campo visivo più ampio che protegge anche il mento (copertura superiore del 50% rispetto i visori tradizionali) senza accessori ingombranti.
- 4 Schermi di ricambio\*.
- 5 Manopole di regolazione grandi ed ergonomiche, facili da regolare, persino quando si indossano i guanti.
- 6 Bardatura in attesa di brevetto con caratteristiche studiate per garantire il comfort, grazie all'imbottitura tecnologica realizzata in doppio materiale. La superficie del prodotto estesa del 300% elimina i punti di pressione dolorosi assicurando confort per tutto il giorno.
- 7 Sistema di perno scorrevole con arresti sicuri nella posizione sollevata e abbassata.
- 8 Il meccanismo di regolazione dell'elmetto progettato ergonomicamente assicura un facile e rapido adattamento per la massima vestibilità.
- 9 Il semplice sistema di rilascio a pulsante consente di sostituire lo schermo in pochi secondi.

#### SUPPORTO PER ELMETTO

- 1 Il supporto per elmetto è compatibile con la maggior parte degli elmetti più diffusi (esclusi gli elmetti a falda).
- 2 Intuitivo sistema di fissaggio dello schermo per una rapida sostituzione.
- 3 Il fissaggio sicuro a cerniera mantiene lo schermo nelle posizioni sollevata e abbassata.
- 4 Il design a doppia cerniera del supporto per elmetto aumenta lo spazio libero di 100 mm e consente di tenere liberi ulteriori slot per la compatibilità con altri DPI.
- 5 Lo schermo scorre all'indietro di 170 mm e si posiziona al centro della testa quando è in posizione sollevata migliorando l'equilibrio e la distribuzione del peso e assicurando uno spazio libero più ampio.
- 6 La visiera di protezione integrata assicura l'assenza di spazi e la protezione dai detriti volanti.

\* La calotta Honeywell Turbosshield e l'adattatore per elmetto sono compatibili con l'assortimento completo di schermi Supervisor, inclusi quelli con rivestimento dorato, in triacetato e acetato, per offrire una maggiore flessibilità alla gamma.

## SEMICALOTTA

CODICE ART.	DESCRIZIONE	MARCATURA SEMICALOTTA
10 317 40	Semicalotta Turbosshield, nera	HON 166 BT A 3 9 CE

## SUPPORTO PER ELMETTO

CODICE ART.	DESCRIZIONE	MARCATURA SUPPORTO
10 317 49	Supporto Turbosshield,** Nero	HON 166 BT 3 9 CE

\*\* Supporto per elmetto testato e approvato per l'uso con i seguenti elmetti: North - A59, A69, A79, A89; MSA - V-Gard; Centurion - Concept Full Peak, 1100; Schuberth - Baumeister 80, Euroguard 4; Peltor - G2000; JSP - MK2.

## SCHERMI

APPLICAZIONE	CODICE ART.	DESCRIZIONE	TRATTAMENTO	MARCATURA SCHERMO
Ideale per la maggior parte delle applicazioni in ambienti interni	10 317 43	Schermo di ricambio in PC incolore	-	2C-1.2 HON 1 BT A 3 9 CE
	10 317 44	Schermo di ricambio in PC incolore	Antigraffio/ Antiappannamento	2C-1.2 HON 1 BT A 3 9 K N CE
Per operazioni di saldatura a fiamma	10 317 47	Schermo di ricambio verde DIN 3.0	-	3 HON 1 BT A 3 9 CE
Per operazioni di taglio	10 317 48	Schermo di ricambio verde DIN 5.0	-	5 HON 1 BT A 3 9 CE

Tutti gli schermi Turbosshield sono certificati per la protezione UV e forniscono la protezione da schizzi di liquidi e metalli fusi (EN166) e da impatti di media intensità anche a temperature estreme (-5° C +55° C).



## BIONIC™

CE

LA VISIERA MIGLIORE E PIÙ FACILE DA USARE:  
UNA SOLUZIONE INTEGRATA PER LA MASSIMA  
PROTEZIONE

- design dielettrico
- non ha parti metalliche
- confort estremo grazie alla totale regolabilità
- bardatura a cremagliera regolabile
- posizioni multiple per l'inclinazione della visiera

CODICE ART.	DESCRIZIONE VISIERA	APPLICAZIONE	MARCATURA SCHERMO	MARCATURA VISIERA
10 116 23	Visiera completa di schermo in policarbonato incolore	Lavori meccanici pesanti	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9	B-D 166 3 BT
10 116 24	Visiera con schermo trasparente in policarbonato resistente alle abrasioni. Trattamento antiappannamento	Lavori meccanici pesanti Antiappannamento	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9	B-D 166 3 BT
10 119 33	Visiera con schermo in acetato incolore	Protezione chimica	B-D 1 FT 3	B-D 166 3 BT

CODICE ART.	SCHERMO DI RICAMBIO	APPLICAZIONE	MARCATURA SCHERMO
10 116 25	Schermo di ricambio non trattato, in policarbonato	Lavori meccanici pesanti	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9
10 116 26	Schermo di ricambio non trattato, in acetato	Schizzi di sostanze chimiche	B-D 1 FT 3
10 116 27	Schermo di ricambio in policarbonato resistente alle abrasioni. Antiappannamento	Lavori meccanici pesanti Antigraffio	2C-1.2 B-D 1BT 3

## CLEARWAYS

CE

SEMICALOTTA IN POLIPROPILENE  
CHE ASSICURA UNA COMPLETA  
PROTEZIONE FRONTALE



**Semicalotta CB14**  
art. 10 023 46

**Schermo CV83P**  
art. 10 023 53

### CALOTTE CLEARWAYS

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	PESO	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 023 41	CB20	Bardatura regolabile	94 gr.	Industria chimica e farmaceutica	F / B3
10 023 46	CB14	Bardatura elastica	80 gr.	Lavorazioni meccaniche	B3

### SCHERMI IN POLICARBONATO: ELEVATA RESISTENZA ALL'IMPATTO

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 023 53	CV83P	Schermo in policarbonato incolore (200 mm)	Lavorazioni meccaniche	1 B3

### SCHERMI IN ACETATO: MIGLIORE RESISTENZA CONTRO GLI AGENTI CHIMICI

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 023 60	CV84A	Schermo in acetato incolore (200 mm)	Spruzzi di sostanze chimiche	1 F3

## SUPERVIZOR

CE

LINEA DI VISIERE ROBUSTE  
E DALLE ELEVATE PRESTAZIONI

**Semicalotta SB600**  
art. 10 022 97



**Schermo SV9PC**  
art. 10 023 12

**Supporto da elmetto SA66**  
art. 10 023 05



**Schermo SV9A5W**  
art. 10 023 30

**Supporto da elmetto SA660**  
art. 10 023 02



**Schermo SV9AC**  
art. 10 023 07

### VISIERE SUPERVIZOR

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	PESO	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 022 97	SB600	Semicalotta con regolazione a cremagliera	120 gr.	Gocce e spruzzi - Metalli fusi impatto 120 m/s	B39
10 023 02	SA660	Supporto da elmetto (policarbonato)	125 gr.	Gocce e spruzzi - Metalli fusi impatto 120 m/s	B39
10 023 05	SA66	Supporto da elmetto (alluminio)	110 gr.	Gocce e spruzzi Impatto 120 m/s	B3

### SCHERMI IN POLICARBONATO: ELEVATA RESISTENZA ALL'IMPATTO

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 023 12	SV9PC	Schermo in policarbonato incolore (230 mm)	Lavorazioni meccaniche	1 B39

### SCHERMI IN ACETATO: MIGLIORE RESISTENZA CONTRO GLI AGENTI CHIMICI

CODICE ART.	NOME	DESCRIZIONE	CAMPI D'IMPIEGO	MARCATURA
10 023 07	SV9AC	Schermo in acetato incolore (Altezza 200 mm)	Gocce e spruzzi	1 F3
10 023 30	SV9A5W	Acetato verde graduazione 5.0 (200 mm)	Saldatura	5 1F5
10 023 08	SV9EK	Schermo in acetato incolore per protezione da arco elettrico, da utilizzarsi in abbinamento a SA660 o SB600	Lavorazioni elettriche	3-1.2 D1F8



**Honeywell**  
HOWARD  
LEIGHT

# PROTEZIONE AUDITIVA

Il rumore eccessivo è pericoloso per l'udito

---

---

## **ATTENZIONE**

Gli articoli presenti in questo capitolo sono **DPI di 3<sup>a</sup> categoria**

---

---

# INSERTI AURICOLARI

## GUIDA RAPIDA:

**FORMA** Poiché ogni orecchio è diverso, gli inserti auricolari Howard Leight sono disponibili in diverse forme.



### FLANGIA

Distribuisce la pressione in maniera uniforme nel canale uditivo per offrire il massimo confort e una maggiore attenuazione

### CAMPANA

La forma a campana offre la massima attenuazione

### T

Sagomato per un facile inserimento e un uso confortevole di lunga durata

### PILLOLA

Due taglie in una soddisfano più esigenze con un solo prodotto

### PALLOTTOLA

Forma conica per un facile inserimento

### CILINDRO

Sagomato per adattarsi alla forma del canale uditivo

### FRECCIA APPIATTITA

Si adatta con facilità all'apertura del canale uditivo e offre la massima protezione

### TAMPONE OVALE

Si appoggia all'ingresso del canale uditivo per un maggior confort

## MATERIALE

### Inserto in schiuma

Inserto in schiuma a bassa e media pressione. Autoregolabile per una maggior adattabilità.

### Sagomato

Morbido e pieghevole. Ideale per usi prolungati o ripetuti.

### Conforming Material Technology™ (CMT)

L'ultima frontiera nel campo dell'ergonomia. Modifica la propria forma con il calore del corpo per adattarsi ad ogni tipo di condotto uditivo. Più lo si usa, meglio si adatta.

## SINGLE NUMBER RATING (SNR)

Questo sistema consente di confrontare il livello di protezione offerto dai vari prodotti. Valutate i livelli di attenuazione (SNR) insieme alle caratteristiche di confortevolezza, per determinare quale prodotto si adatta meglio alle vostre esigenze.

## TAGLIE

**ALL** Taglia unica universale

**S** Small

**L** Standard

## LIVELLI DI AZIONE E LIMITI D'ESPOSIZIONE

misure di protezione	esposizione 8 ore al giorno	picco del rumore	norme
<b>Livello d'azione inferiore</b>	<b>80 dBA</b>	<b>135 dBC</b>	<b>UNI EN 352/1</b> Cuffie
<ol style="list-style-type: none"> <li>Devono essere messi a disposizione dei lavoratori esposti al rumore i dispositivi di protezione dell'udito (utilizzo volontario)</li> <li>È necessario mettere a disposizione test audiometrici per i lavoratori la cui esposizione al rumore potrebbe generare un rischio per la salute</li> <li>Deve essere effettuata formazione sui rischi legati al rumore, l'uso corretto dei dispositivi antirumore, i possibili danni all'udito, i controlli medici di prevenzione e le regole da mettere in pratica sul lavoro per ridurre l'esposizione al rumore</li> </ol>			<b>UNI EN 352/2</b> Inserti auricolari
			<b>UNI EN 352/3</b> Cuffie per elmetto
<b>Livello d'azione superiore</b>	<b>85 dBA</b>	<b>137 dBC</b>	<b>UNI EN 352/4</b> Cuffie elettroniche
<ol style="list-style-type: none"> <li>Devono essere messi a disposizione dei lavoratori esposti al rumore i dispositivi di protezione dell'udito, il cui utilizzo è reso obbligatorio</li> <li>Un esame audiometrico deve essere reso disponibile per gli esposti al rumore</li> <li>Nelle aree rumorose devono essere affissi dei segnali di avvertimento</li> </ol>			<b>UNI EN 352-6</b> Cuffie con comunicazione audio
<b>Valore limite d'esposizione</b>	<b>87 dBA</b>	<b>140 dBC</b>	<b>UNI EN 352-8</b> Cuffie con ricezione audio
<ol style="list-style-type: none"> <li>Livello massimo di rumore all'orecchio indossando le misure protettive</li> <li>L'esposizione al rumore con indosso le protezioni acustiche non può superare questo livello</li> <li>Si deve tener conto dell'attenuazione fornita dai dispositivi antirumore quando si stima questo valore</li> </ol>			<b>UNI EN 458</b> Guida alla selezione, all'utilizzo, ed alla manutenzione dei DPI antirumore

## CUFFIE ANTIRUMORE



SNR 28



### art. AU1001 CUFFIA ANTIRUMORE PATAGONIA

CUFFIA ANTIRUMORE TEMPORALE

CE DPI 3ª categoria

archetto in acciaio imbottito confortevole

EN 352-1:2002

Imballo con scatola singola



frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	13.0	19.7	29.1	37.8	34.8	36.0	37.1				
Deviazione standard misurata (dB)	3.1	4.4	4.2	4.4	3.8	5.0	7.9	28	32	26	17
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	9.9	15.3	24.9	33.4	31.0	31.0	29.2				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$



SNR 30



### art. AU1002 CUFFIA ANTIRUMORE KARAKUM

CUFFIA ANTIRUMORE TEMPORALE

CE DPI 3ª categoria

archetto in acciaio imbottito confortevole

EN 352-1:2002

Imballo con scatola singola

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	14.2	22.4	32.9	38.1	35.6	34.0	35.0				
Deviazione standard misurata (dB)	4.0	3.0	4.0	3.1	3.6	4.5	3.8	30	32	28	19
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	10.3	19.4	28.9	35.0	32.0	29.4	31.1				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$



# PROTEZIONE Uditiva



## art. AU1003 CUFFIA ANTIRUMORE KAVIR

CUFFIA ANTIRUMORE TEMPORALE AD ELEVATA ATTENUAZIONE

CE DPI 3ª categoria

archetto in acciaio imbottito confortevole

EN 352-1:2002

Imballo con scatola  
singola

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	23.8	27.0	33.3	40.5	38.5	42.5	40.4				
Deviazione standard misurata (dB)	2.0	2.2	2.5	2.6	2.4	2.4	3.8	36	38	34	27
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	21.7	24.8	30.8	37.9	36.1	40.1	36.6				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$



## art. AU1004 CUFFIA ANTIRUMORE NAMIB DIELETTRICA

CUFFIA ANTIRUMORE TEMPORALE AD ELEVATA ATTENUAZIONE

CE DPI 3ª categoria

archetto telescopico in plastica imbottito confortevole

EN 352-1:2002

Imballo con scatola  
singola

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	18.3	21.1	29.4	37.0	37.5	43.9	43.0				
Deviazione standard misurata (dB)	2.6	2.0	2.0	2.7	2.2	2.9	3.3	32	37	29	22
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	15.8	19.2	27.4	34.3	35.3	41.0	39.7				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$



## art. AU1005 CUFFIA ANTIRUMORE SAHARA

CUFFIA ANTIRUMORE DA ELMETTO COMPLETA DI ADATTATORI

CE DPI 3ª categoria

EN 352-3:2002

Imballo con scatola  
singola

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	20.5	24.1	30.9	36.9	38.2	40.3	40.4				
Deviazione standard misurata (dB)	3.5	3.2	3.0	2.7	2.6	2.7	4.3	33	36	30	23
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	16.9	21.0	28.0	34.1	35.6	37.6	36.2				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$

## CUFFIE ANTIRUMORE



SNR 24,6



art. AU1006  
**CUFFIA ANTIRUMORE ATACAMA**

CUFFIA ANTIRUMORE AD ARCHETTO

CE DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN 352-1:2002

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	13.4	14.5	21.2	26.1	32.3	34.4	36.1				
Deviazione standard misurata (dB)	2.7	2.4	2.0	2.7	3.2	3.3	5.8	24.6	28.8	21.4	15.2
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	10.7	12.0	19.2	23.4	29.1	31.0	30.3				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$



SNR 29



art. JY1007  
**CUFFIA ANTIRUMORE KALAHARY**

CUFFIA ANTIRUMORE AD ARCHETTO


CE DPI 3<sup>a</sup> categoria

EN 352-1:2002

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Valore medio di attenuazione misurato (dB)	16.7	16.8	25.5	36.4	35.1	40.3	38.4				
Deviazione standard misurata (dB)	2.3	1.8	2.7	3.0	2.9	2.9	3.2	29	34	26	19
Requisiti minimi (dB)	5	8	10	12	12	12	12	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
APV (dB) = (MF - SF)	14.4	15.0	22.8	33.5	32.2	37.4	35.2				

In conformità alla normativa EN ISO 4869-2 per  $\alpha = 1$

## TAPPI ANTIRUMORE

 SCHIUMA  
SNR 36



### art. JY3001 TAPPI ANTIRUMORE

CE DPI 3ª categoria

materiale: sofficina schiuma di poliuretano  
confezione da 200 paia

EN 352-2:2002

Imbustati al paio



 SCHIUMA  
SNR 36



### art. JY3002 TAPPI ANTIRUMORE CON CORDINO

CE DPI 3ª categoria

materiale: sofficina schiuma di poliuretano  
confezione da 100 paia

EN 352-2:2002

Imbustati al paio



 SNR 29



### art. JY3003 ARCHETTO ANTIRUMORE

CE DPI 3ª categoria

materiale: polipropilene con inserti in sofficina  
poliuretano espanso  
box da 15 pezzi

EN 352-2:2002

Imbustati al pezzo

 SNR 29



### art. JY3004 RICAMBI PER ARCHETTO

CE DPI 3ª categoria

materiale: sofficina poliuretano espanso  
box da 200 paia

EN 352-2:2002

Imbustati al paio



## INSERTI AURICOLARI MONOUSO

MONOUSO NON SIGNIFICA SCELTA UNICA. Howard Leight by Honeywell offre una scelta completa di prodotti monouso, che offre le caratteristiche di confort che merita ogni utilizzatore, oltre alla massima attenuazione in ambienti ad alta rumorosità. Una scelta economica e pratica per le situazioni di lavoro che richiedono un livello di confort elevato, sostituzioni frequenti, o dove, per motivi igienici, è vietato riutilizzare gli stessi inserti.

### SCHIUMA

SNR 30



### art. 10 330 10 FIRM FIT

BUSTINE IN PE  
BOX DA 200 PAIA  
CARTONE DA 2000 PAIA  
SENZA CORDONCINO

eccellente protezione nella maggior parte degli ambienti a media o alta intensità di inquinamento acustico

- rispetto ad altri inserti auricolari cilindrici, sono più morbidi del 40% e necessitano di meno pressione di espansione sul condotto uditivo (29%)
- facili da inserire: la schiuma si espande lentamente dando la possibilità di effettuare un corretto inserimento
- facili da individuare grazie al caratteristico colore arancione intenso

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	24.5	26.3	28.3	29.1	33.1	41.6	40.4	30	31	27	25
SD	2.6	1.9	3.0	3.7	2.9	2.7	3.7				
APV	21.9	24.4	25.3	25.4	30.2	38.9	36.7				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB

### SCHIUMA

SNR 35



### LASER LITE®

art. 33 011 05 SENZA CORDONCINO  
SCATOLA DA 200 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA

art. 33 011 06 CON CORDONCINO  
SCATOLA DA 100 PAIA, CARTONE DA 1000 PAIA

- la schiuma autoregolabile si espande per adattarsi alla conformazione di qualsiasi condotto uditivo

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	33.4	34.1	35.5	37.6	34.9	35.7	42.5	44.1	35	34	32	31
SD	4.6	4.7	4.6	4.1	5.0	2.8	2.9	4.2				
APV	28.8	29.4	30.9	33.5	29.9	32.9	39.6	39.9				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB

### SCHIUMA

SNR 33



### BILSOM 303 senza cordoncino

art. 10 050 73 TAGLIA: L / art. 10 050 74 TAGLIA: S  
BUSTINE DA 1 PAIO, SCATOLA DA 200 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA

art. 10 071 92 TAGLIA: L / art. 10 071 93 TAGLIA: S  
BUSTINE DA 10 PAIA, SCATOLA DA 200 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA

### BILSOM 304 con cordoncino

art. 10 001 06 TAGLIA: L / art. 10 001 07 TAGLIA: S  
BUSTINE DA 1 PAIO, SCATOLA DA 100 PAIA, CARTONE DA 500 PAIA

- forma affusolata per facilitare l'inserimento e l'estrazione

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	28.4	37.3	37.9	39.1	36.0	34.6	42.5	46.4	33	32	29	29
SD	6.4	9.0	9.2	9.7	7.9	4.6	4.9	4.7				
APV	22.0	28.3	28.7	29.4	28.1	30.0	37.6	41.8				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB



## DISPENSER PER INSERTI AURICOLARI

I dispenser sono semplici da utilizzare in qualsiasi posto di lavoro, igienici, ben visibili ed aumentano l'accettabilità, riducono i rifiuti e gli scarti e consentono di risparmiare denaro.



art. 33 012 71

art. 10 330 15

### art. 33 012 73 **DISPENSER LEIGHT® SOURCE LS 500**

FORNITO VUOTO

materiale: alluminio anodizzato estremamente resistente

- predisposto per il montaggio a parete,  
può anche essere posato su un ripiano

### **RICARICHE**

RICARICA DA 500 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA:

**art. 33 012 71** LASER LITE

**art. 10 330 15** FIRM FIT

RICARICA DA 200 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA:

**art. 33 012 75** QUIET



### **DISPENSER HL400-AM antimicrobico**

COMPLETO DI 400 PAIA DI INSERTI

**art. 1006203-AM** DISPENSER CON 400 PAIA BILSOM 303 LARGE

**art. 1006204-AM** DISPENSER CON 400 PAIA BILSOM 303 SMALL

**art. 1006205-AM** DISPENSER CON 400 PAIA LASER LITE

**art. 1006209-AM** DISPENSER CON 400 PAIA FIRMFIT

- predisposto per il montaggio a parete,  
può anche essere posato su un ripiano



art. 10 330 16

### **RICARICHE**

RICARICA DA 200 PAIA, CARTONE DA 2000 PAIA:

**art. 10 330 16** FIRM FIT

**art. 10 061 86** BILSOM 303 LARGE

**art. 10 061 87** BILSOM 303 SMALL

CARTUCCIA DA 200 PAIA:

**art. 10 130 47** LASER LITE



## INSERTI AURICOLARI RIUTILIZZABILI

Gli inserti auricolari riutilizzabili durano per settimane, riducono i rifiuti e fanno risparmiare denaro. Lavare solo con acqua calda e sapone. Ideali per gli ambienti in cui i lavoratori possono conservare gli inserti auricolari e riutilizzarli.

↑ CMT  
SNR 30



### art. 10 112 39 **SMARTFIT®**

HEARPACK  
SCATOLA DA 50 PAIA  
CARTONE DA 500 PAIA  
CON CORDONCINO

- Materiale all'avanguardia, che si modella a contatto con il calore del condotto uditivo, adattandosi ad esso

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	24.6	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9				
SD	6.0	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5	30	29	25	24
APV	18.6	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB

↑ SAGOMATO  
SNR 28



### **FUSION®**

art. 10 112 82  
CON CORDONCINO  
TAGLIA: L

art. 10 112 81  
CON CORDONCINO  
TAGLIA: S

HEARPACK  
SCATOLA DA 50 PAIA  
CARTONE DA 500 PAIA  
CON CORDONCINO

- Protezione totale, confort e adattabilità
- Stelo FlexiFirm® per un facile inserimento

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	30.9	31.4	28.8	32.5	33.8	35.6	39.3	41.9				
SD	6.2	7.3	8.9	8.1	7.3	4.3	6.0	5.0	28	32	27	23
APV	24.7	24.1	19.9	24.4	26.5	31.3	33.3	36.9				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB

●  
SNR 36



art. 10 345 22  
SENZA CORDONCINO

### art. 10 345 21 CON CORDONCINO **TRUSTFIT**

SCATOLA DA 100 PAIA  
INSERTO SEMI-RIUTILIZZABILE  
NON DETECTERS

- Inserti in morbida schiuma alveolata
- Non devono essere compressi tra le dita
- Se puliti tra un utilizzo e l'altro con un panno umido, sono riutilizzabili per 5 giorni

frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	37.4	33.5	37.3	37.7	38.0	37.4	43.3				
SD	4.2	3.9	4.5	4.2	3.6	3.6	3.5	36	35	33	32
APV	33.2	29.7	32.8	33.5	34.3	33.8	39.9				

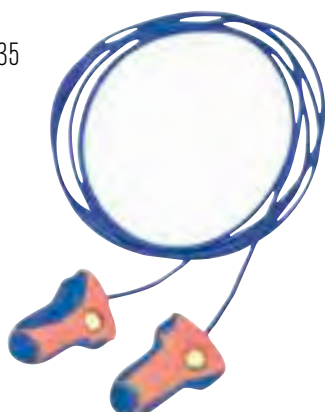
Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB



## INSERTI AURICOLARI DETECTERS

Gli inserti auricolari rilevabili dal metal detector sono stati creati appositamente per ambienti in cui la contaminazione da oggetti esterni è inaccettabile e garantiscono un'elevata visibilità e rintracciabilità.

SNR 35



art. 33 011 67

### LASER TRAK®

CON CORDONCINO  
SCATOLA DA 100 PAIA  
CARTONE DA 1000 PAIA

- La schiuma si espande per adattarsi a qualsiasi condotto uditivo
- L'anello in metallo non ferroso e i colori brillanti sono facilmente rilevabili visivamente e mediante metal detector

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	33.4	34.1	35.5	37.6	34.9	35.7	42.5	44.1				
SD	4.6	4.7	4.6	4.1	5.0	2.8	2.9	4.2	35	34	32	31
APV	28.8	29.4	30.9	33.5	29.9	32.9	39.6	39.9				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB

SAGOMATO  
SNR 30



art. 10 125 22  
**SMARTFIT  
DETECTABLE**

CON CORDONCINO  
TAGLIA UNICA  
SCATOLA DA 50 PAIA

- Conforming Material Technology™: l'elastomero di cui è costituito l'inserto si ammorbidisce con il calore del condotto uditivo e si modella perfettamente seguendo la forma dello stesso
- Anello metallico e cordoncino facilmente rilevabili da metal detector
- Forniti in bustine di polietilene

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	30.9	31.4	28.8	32.5	33.8	35.6	39.3	41.9				
SD	6.2	7.3	8.9	8.1	7.3	4.3	6.0	5.0	30	32	27	23
APV	24.7	24.1	19.9	24.4	26.5	31.3	33.3	36.9				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB



## INSERTI AURICOLARI AD ARCHETTO

Il design dell'archetto impedisce che gli inserti auricolari tocchino le superfici contaminate sulle quali vengono appoggiati. Ideale per tutti coloro che lavorano con esposizioni al rumore saltuarie.

**SCHIUMA**  
SNR 24



**PERCAP®**  
PROTEZIONE SEMI-AURICOLARE  
ARCHETTO PIEGHEVOLE

**art. 10 059 52**  
BUSTINA INDIVIDUALE  
SCATOLA DA 10 PAIA

**art. 10 059 80**  
INSERTI DI RICAMBIO, SCATOLA  
DA 10 PAIA

- I morbidi tamponi poggiano all'esterno del condotto uditivo per un maggiore confort
- Leggero e pieghevole

frequenza (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
Media	21.4	22.5	21.5	19.0	22.6	30.3	35.7	38.8				
SD	4.8	3.5	3.6	2.9	2.7	3.1	4.2	4.3	24	27	20	18
APV	16.6	19.0	17.9	16.1	19.9	27.2	31.5	34.5				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869  
Media: Attenuazione media in dB - SD: Deviazione standard in dB - APV: Protezione presunta in dB



## CUFFIE ANTIRUMORE FILTRAZIONE SUONO



**art. 3302152**  
**QM24+**



MULTIPOSIZIONE ARCHETTO  
SNR 26

- Design economico che garantisce una protezione adeguata a costo ridotto
- Cuffie ultraleggere
- Design dielettrico



**art. 10 345 10**  
**SYNC**  
**Wireless**  
**Bluetooth**



SNR 32

- Attenuazione del rumore elevata
- La cuffia si connette al telefono senza bisogno di cavo
- Microfono integrato, per comunicare senza impegnare le mani
- Batteria agli ioni di litio per oltre 16 ore di utilizzo





## CUFFIE ANTIRUMORE

### GAMMA CUFFIE ANTIRUMORE VERISHIELD

CON AIR FLOW CONTROL™  
BREVETTATO E SOLIDO ARCHETTO

Le cuffie Verishield si caratterizzano per una serie di accorgimenti migliorativi:

- archetto di dimensioni maggiorate, per una migliore adattabilità
- coppe più ampie
- cuscinetti con memory foam
- conformazione interna delle coppe studiata per evitare l'effetto risonanza: maggior confort uditivo
- più leggere
- Air Flow Control™ brevettato: attenuazione ottimale su tutto lo spettro delle frequenze



### AD ARCHETTO



art. 1035185-VS



art. 1035188-VS

#### art. 1035185-VS Verishield VS110M dielettrica

(SOSTITUISCE VIKING V1 art. 1010925)

SNR 32

CONFEZIONE: 10 PEZZI

#### art. 1035188-VS Verishield VS130M dielettrica

(SOSTITUISCE VIKING V3 art. 1011170)

SNR 35

CONFEZIONE: 10 PEZZI

#### art. 1035150-VS Kit di ricambi per Verishield VS110M e VS130M

CONFEZIONE: 10 PAIA

#### ARCHETTO POSIZIONATO SOPRA LA TESTA

	frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
VS110M	Attenuazione media (dB)	19.2	22.5	28.9	36.1	38.5	37.2	38.5	32	36	29	22
	SD = Deviazione standard (dB)	2.9	3.0	3.4	2.3	2.8	2.4	2.3				
	APV = Protezione presunta (dB)	16.3	19.5	25.5	33.8	35.7	34.8	36.2				
VS130M	Attenuazione media (dB)	22.2	26.6	35.1	39.4	38.0	40.9	40.4	35	36	33	26
	SD = Deviazione standard (dB)	3.1	2.8	2.3	2.5	3.5	3.2	2.9				
	APV = Protezione presunta (dB)	19.1	23.8	32.8	36.9	34.5	37.7	37.5				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869

#### ARCHETTO POSIZIONATO DIETRO LA TESTA

	frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
VS110M	Attenuazione media (dB)	19.2	21.5	28.8	35.6	37.9	37.8	39.7	31	35	28	22
	SD = Deviazione standard (dB)	3.1	2.9	3.0	3.1	2.5	2.3	3.1				
	APV = Protezione presunta (dB)	16.2	18.6	25.8	32.5	35.4	35.5	36.6				
VS130M	Attenuazione media (dB)	21.9	25.7	34.3	39.1	37.6	39.9	39.0	35	36	33	25
	SD = Deviazione standard (dB)	3.1	2.7	2.4	2.7	2.3	2.9	2.8				
	APV = Protezione presunta (dB)	18.8	23.0	31.9	36.4	35.3	37.0	36.2				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869

## AD ARCHETTO



Posizione archetto: sopra il capo



art. 1035101-VS



art. 1035145-VS



art. 1035109-VS



art. 1035111-VS

### art. 1035101-VS **Verishield VS140**

SNR 25  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035145-VS **Verishield VS110**

SNR 27  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035105-VS **Verishield VS120**

SNR 31  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035109-VS **Verishield VS130**

SNR 35  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035111-VS **Verishield VS130HV**

SNR 35  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

	frequenza (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L
<b>VS140</b>	Attenuazione media (dB)	16.1	14.9	25.4	27.8	29.3	30.0	31.8	25	27	23	17
	SD = Deviazione standard (dB)	3.2	2.1	2.7	2.5	3.4	2.5	2.9				
	APV = Protezione presunta (dB)	12.9	12.8	22.7	25.3	25.8	27.5	28.9				
<b>VS110</b>	Attenuazione media (dB)	17.3	18.5	25.0	26.7	33.2	35.5	37.0	27	30	24	19
	SD = Deviazione standard (dB)	3.8	2.4	3.1	2.4	2.8	2.8	2.7				
	APV = Protezione presunta (dB)	13.5	16.1	21.9	24.3	30.4	32.7	34.2				
<b>VS120</b>	Attenuazione media (dB)	16.9	20.0	30.1	34.8	38.3	39.2	35.7	31	35	28	20
	SD = Deviazione standard (dB)	3.1	2.7	2.8	2.7	2.6	2.6	2.2				
	APV = Protezione presunta (dB)	13.8	17.2	27.2	32.1	35.7	36.6	33.5				
<b>VS130 VS130 HV</b>	Attenuazione media (dB)	22.9	25.5	33.1	38.3	38.4	39.4	37.8	35	36	32	26
	SD = Deviazione standard (dB)	2.5	2.2	2.3	2.7	2.1	2.9	3.5				
	APV = Protezione presunta (dB)	20.5	23.3	30.8	35.6	36.4	36.5	34.3				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869

## PER ELMETTO

**+** Ogni confezione di cuffie contiene 3 coppie di adattatori, che le rende compatibili con la maggior parte degli elmetti in commercio.



art. 1035119-VS

### art. 1035119-VS **Verishield VS110H**

SNR 27  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035122-VS **Verishield VS120H**

SNR 30  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035125-VS **Verishield VS130H**

SNR 33  
CONFEZIONE: 10 PEZZI



	frequenza (Hz)											
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L	
<b>VS110H</b>	Attenuazione media (dB)	17.8	20.1	26.7	27.3	32.3	34.3	36.1	27	29	24	20
	SD = Deviazione standard (dB)	2.6	3.5	2.8	3.0	4.1	2.4	4.1				
	APV = Protezione presunta (dB)	15.2	16.6	23.9	24.2	28.2	32.0	32.0				
<b>VS120H</b>	Attenuazione media (dB)	19.3	21.6	29.0	32.1	36.2	36.1	39.7	30	33	28	21
	SD = Deviazione standard (dB)	4.2	3.3	2.8	2.5	3.1	3.4	3.4				
	APV = Protezione presunta (dB)	15.1	18.2	26.3	29.6	33.1	32.7	36.3				
<b>VS130H</b>	Attenuazione media (dB)	20.5	23.7	33.2	36.5	38.3	38.0	39.2	33	36	31	24
	SD = Deviazione standard (dB)	2.6	3.1	3.3	2.9	2.8	2.8	3.4				
	APV = Protezione presunta (dB)	18	20.5	29.9	33.7	35.5	35.2	35.8				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869

## NUCALI

### art. 1035113-VS **Verishield VS140N**

SNR 25  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

### art. 1035115-VS **Verishield VS120N**

SNR 30  
CONFEZIONE: 10 PEZZI

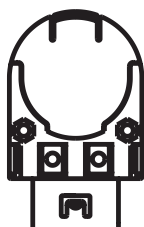


art. 1035113-VS

	frequenza (Hz)											
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR	H	M	L	
<b>VS140N</b>	Attenuazione media (dB)	16.1	14.9	24.6	27.7	30.8	28.0	33.1	25	27	23	17
	SD = Deviazione standard (dB)	2.9	2.0	2.4	2.8	3.1	3.2	3.5				
	APV = Protezione presunta (dB)	13.3	12.9	22.2	24.9	27.7	24.7	29.6				
<b>VS120N</b>	Attenuazione media (dB)	18.4	20.0	27.1	32.1	23.7	37.7	40.7	30	34	27	21
	SD = Deviazione standard (dB)	3.4	2.2	2.7	2.8	3.1	3.6	3.3				
	APV = Protezione presunta (dB)	15.0	17.8	24.4	29.3	33.6	34.1	37.4				

Attenuazione in base alla norma EN 352/ISO 4869

## ACCESSORI: ADATTATORI A LAMA



### art. 1035131-VS **3712 VS1**

HONEYWELL A79/A69, PELTOR G3000,  
JSP EVO3, JSP EVOLITE.



# Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

# PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

## FACCIALI FILTRANTI MONOUSO

### UNI EN 149

Facciali filtranti contro le particelle. Esistono 3 classi di protezione: FFP1, FFP2 e FFP3.

### UNI EN 405

Semimaschere filtranti con valvola contro i gas e le particelle.

## MASCHERE RIUTILIZZABILI

### UNI EN 140

Semimaschere riutilizzabili, per utilizzo con filtri ed apparecchi di protezione respiratoria (apparecchi ad adduzione d'aria compressa, ventilazione assistita, ecc.)

### UNI EN 136

Maschere a pieno facciale, per utilizzo con filtri ed apparecchi di protezione respiratoria (apparecchi ad adduzione d'aria compressa, con aria libera o autonoma, ventilazione assistita, ecc.)

### UNI EN 148

Filettatura per maschere. Questa norma descrive vari tipi di connessioni dei DPI e dei filtri alle maschere. La più comune è la norma EN148-1, che definisce la filettatura RD 40 x 1/7.

### UNI EN 143

Filtri per particelle per degli apparecchi di protezione respiratoria con pressione negativa. Sono efficaci contro le polveri e le fibre, e la maggior parte di fumi, aerosol liquidi e batteri. Idonei per semimaschere conformi alla EN140 o maschere complete EN136.  
Esistono 3 classi:  
P1=Bassa efficacia di filtrazione  
P2=Media efficacia  
P3=Alta efficacia

### UNI EN 371 o UNI EN 14387

Filtri antigas AX e filtri combinati contro i composti organici a basso punto d'ebollizione (<65°). Queste cartucce sono monouso.

### UTILIZZARE UN APPARECCHIO RESPIRATORIO ISOLANTE SE:

- la concentrazione d'ossigeno è inferiore al 17%
- la concentrazione delle sostanze contaminanti è sconosciuta
- il filtro non è adatto per le sostanze contaminanti presenti
- la sostanza contaminante ha delle proprietà di rilevazione insufficienti (assenza d'odore)

### I FILTRI DEVONO ESSERE SELEZIONATI IN FUNZIONE DI:

- tasso d'ossigeno
- conoscenza della sostanza tossica
- odore della sostanza tossica
- Rischio d'Atmosfera Esplosiva (ATEX)

## CLASSI D'UTILIZZO DEI FILTRI

### PROTEZIONE GAS/VAPORI

CLASSE 1	CLASSE 2	CLASSE 3
per un tenore di gas inferiore allo 0,1% in volume	per un tenore di gas compreso tra lo 0,1 % e lo 0,5 % in volume	per un tenore di gas compreso tra lo 0,5 % e l'1 % in volume (filtri di grande capacità portati alla cintura)

### PROTEZIONE CONTRO PARTICELLE, POLVERI E AEROSOL

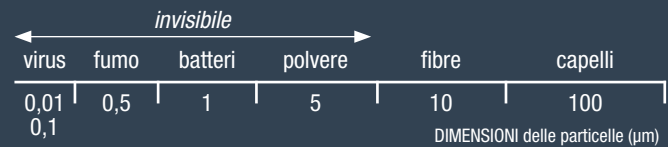
CLASSE 1 (P1 o FFP1)	CLASSE 2 (P2 o FFP2)	CLASSE 3 (P3 o FFP3)
per proteggere dalle particelle solide grossolane senza tossicità specifica (carbonato di calcio)	contro gli aerosol solidi e/o liquidi indicati come media tossicità (silice - carbonato di sodio)	contro gli aerosol solidi e/o liquidi tossici (berillio, nichel, piombo, polveri di legno duro)

La **DIMENSIONE** delle particelle dell'aerosol è uno degli elementi che determinano la scelta della protezione, ma a prescindere da questo, i rischi possono essere notevoli anche in base alla **DURATA DELL'ESPOSIZIONE**.

L'utilizzo di aerosol liquidi necessita dell'utilizzo di una protezione adatta in funzione della natura dell'aerosol utilizzato e della composizione del prodotto.

### GLI AEROSOL SOLIDI E LIQUIDI POSSONO ESSERE DI VARIA NATURA E CAUSARE:

> malesseri > allergie > irritazioni > danni ai polmoni



## LEGENDA

	<b>A</b>	Gas e vapori organici volatili. Punto d'ebollizione superiore a 65°C (es. solventi ed idrocarburi)
	<b>AX</b>	Gas e vapori organici volatili. Punto d'ebollizione inferiore a 65°C
	<b>B</b>	Gas e vapori inorganici (es. cloro, cianuri, acido cloridrico)
	<b>E</b>	Gas e vapori acidi (es. anidride solforosa, biossido di zolfo)
	<b>K</b>	Derivati organici amminici Ammoniacca
	<b>P</b>	Polveri, fumi, fibre
	<b>HG</b>	Vapori di mercurio
	<b>Nox</b>	Monossido d'azoto, ossido d'azoto, vapori nitrosi
	<b>CO</b>	Monossido di carbonio
	<b>I</b>	Iodio

## ATTENZIONE ALLA TRAPPOLA

UN SUGGERIMENTO:  
LA SICUREZZA COMBINATA

In più del 70% dei casi, la forma della sostanza tossica è combinata: aerosol e gas vapori. Bisogna prevedere l'associazione P3 meccanica e gas/vapori.

## FACCIALI FILTRANTI FFP1 A CONCHIGLIA

**PER POLVERI E AEROSOL A BASSA TOSSICITÀ. LIMITI D'IMPIEGO:** per concentrazioni di contaminante fino a 4,5 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: edilizia, industria alimentare, tessile, meccanica. GUARNIZIONE: lungo l'area nasale.



**art. C210**  
facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C210V  
CON VALVOLA**  
facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C210C  
CON CARBONI  
ATTIVI**  
facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C210VC  
CON CARBONI  
ATTIVI E VALVOLA**  
facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria

## FACCIALI FILTRANTI FFP2 A CONCHIGLIA

**PER POLVERI E AEROSOL A MEDIA TOSSICITÀ. LIMITI D'IMPIEGO:** per concentrazioni di contaminante fino a 12 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: industria farmaceutica, ceramica, verniciatura a polvere. GUARNIZIONE: lungo l'area nasale. Versione con valvola disponibile anche con guarnizione lungo tutto il bordo del facciale.



**art. C220**  
facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C220V  
CON VALVOLA**  
facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C220C  
CON CARBONI  
ATTIVI**  
facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C220VC  
CON CARBONI  
ATTIVI E VALVOLA**  
facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria

## FACCIALI FILTRANTI FFP3 A CONCHIGLIA

**PER POLVERI E AEROSOL TOSSICI. LIMITI D'IMPIEGO:** per concentrazioni di contaminante fino a 50 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: industria farmaceutica, chimica, edilizia. GUARNIZIONE: lungo tutto il bordo del facciale, elastici regolabili.



**art. C340V  
CON  
VALVOLA**  
facciale filtrante FFP3  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria



**art. C340VC  
CON CARBONI  
ATTIVI E VALVOLA**  
facciale filtrante FFP3  
UNI EN 149  
CE DPI 3ª categoria

## FACCIALI FILTRANTI FFP1 PIEGHEVOLI



IMBUSTATE SINGOLARMENTE

**PER POLVERI E AEROSOL A BASSA TOSSICITÀ.** LIMITI D'IMPIEGO: per concentrazioni di contaminante fino a 4,5 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: edilizia, industria alimentare, tessile, meccanica. GUARNIZIONE: lungo l'area nasale.



### art. P681 PIEGHEVOLE

facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149

CE DPI 3ª categoria



### art. P681V PIEGHEVOLE CON VALVOLA

facciale filtrante FFP1  
UNI EN 149

CE DPI 3ª categoria

## FACCIALI FILTRANTI FFP2 PIEGHEVOLI



IMBUSTATE SINGOLARMENTE

**PER POLVERI E AEROSOL A MEDIA TOSSICITÀ.** LIMITI D'IMPIEGO: per concentrazioni di contaminante fino a 12 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: industria farmaceutica, ceramica, verniciatura a polvere. GUARNIZIONE: lungo l'area nasale. Versione con valvola disponibile anche con guarnizione lungo tutto il bordo del facciale.



### art. P680 PIEGHEVOLE

facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149

CE DPI 3ª categoria



### art. P680V PIEGHEVOLE CON VALVOLA

facciale filtrante FFP2  
UNI EN 149

CE DPI 3ª categoria

## FACCIALI FILTRANTI FFP3 PIEGHEVOLI



IMBUSTATE SINGOLARMENTE

**PER POLVERI E AEROSOL TOSSICI.** LIMITI D'IMPIEGO: per concentrazioni di contaminante fino a 50 X TLV.  
PRINCIPALI CAMPI DI UTILIZZO: industria farmaceutica, chimica, edilizia. GUARNIZIONE: lungo tutto il bordo del facciale, elastici regolabili.



### art. P830V PIEGHEVOLE CON VALVOLA

facciale filtrante FFP3  
UNI EN 149

CE DPI 3ª categoria

## MASCHERE USA E GETTA

### art. 10177 MASCHERE USA E GETTA

mascherina antipolvere  
usa e getta



## SEMIMASCHERE

CON RACCORDO FILETTATO, FILTRI E PREFILTRI



### art. C7400 SEMIMASCHERA

CON VALVOLA DI ESPIRAZIONE  
E CON RACCORDO FILETTATO  
NON STANDARDIZZATO PER 2 FILTRI

CE DPI 3ª categoria

materiale: gomma  
termoplastica  
peso senza filtro:  
0,220 kg  
EN 140



IN BLISTER



### art. C7354 SEMIMASCHERA

CON 2 VALVOLE DI ESPIRAZIONE  
E CON RACCORDO FILETTATO  
NON STANDARDIZZATO PER UN FILTRO

CE DPI 3ª categoria

materiale: gomma  
termoplastica  
peso senza filtro: 0,170 kg  
EN 140



### art. C756 SEMIMASCHERA

CON VALVOLA DI ESPIRAZIONE  
E CON RACCORDO FILETTATO  
NON STANDARDIZZATO PER 2 FILTRI

CE DPI 3ª categoria

materiale: silicone  
peso senza filtro:  
0,220 kg  
EN 140



IN BLISTER



## FILTRI RIUTILIZZABILI PER SEMIMASCHERE C7400, C7354, C756

CODICE ART.	CODICE COLORE	CLASSE	R*	CONFEZIONE	NORME
C7599				Kit 10 prefiltri	EN 14387
C7600				Ghiera bloccaprefiltro	
C7365	□	P3	R	fornito in blister da 2 pezzi	EN 143
C7590	■	A1	R	fornito in blister da 2 pezzi	EN 14387
C7591	■ □	A1 P2	R	fornito in blister da 2 pezzi	EN 14387
C7592	■ ■ ■ ■	A1 B1 E1 K1	R	fornito in blister da 2 pezzi	EN 14387
C7595	■ ■ ■ ■ □	A1 B1 E1 K1 - P3	R	fornito in blister da 2 pezzi	EN 14387



art. C7599



\* R = Riutilizzabile



## MASCHERE PIENO FACCIALE CON RACCORDO FILETTATO E FILTRI



### art. C731 MASCHERA PIENO FACCIALE

MONOFILTRO

CE DPI 3ª categoria

materiale: silicone  
mascherina interna in gomma termoplastica  
dotata di 2 valvole di inalazione  
peso senza filtro: 0,580 kg  
Adatta per essere utilizzata in atmosfere  
potenzialmente esplosive (ATEX)

UNI EN 148-1

- Corpo della maschera configurato mediante iniezione in silicone.
- 5 punti di aggancio per fissare la bardatura realizzata in gomma naturale.
- Connettore del filtro con filettatura standardizzata secondo la norma UN EN 148-1.
- Visore panoramico in policarbonato, resistente agli urti e ai graffi. Ampio campo visivo.
- Fascia per il collo in PVC ignifugo per sostenere la maschera quando non viene utilizzata.
- Protezione contro elettricità statica.

## FILTRI RIUTILIZZABILI PER MASCHERA PIENO FACCIALE C731

attacco secondo la norma EN 148-1

CODICE ART.	CODICE COLORE	CLASSE	R*	CONFEZIONE	NORME
C88000	■	A2	R	fornito in box da 1 pezzo	EN 14387
C88005	■ □	A2 P3	R	fornito in box da 1 pezzo	EN 14387
C88155	■ ■ ■ □	A2 B2 E2 K2 - P3	R	fornito in box da 1 pezzo	EN 14387
C86000	□	P3-TM3/TM2P-TH2P	R	fornito in box da 1 pezzo	EN 143



art. C88155

\* R = Riutilizzabile

## GAMMA PREMIUM

### GUARNIZIONE DI TENUTA IN WILLTECH™

#### A TRIPLO STRATO

ipoallergenica, senza lattice, silicone e PVC

TESSUTO POLIESTERE

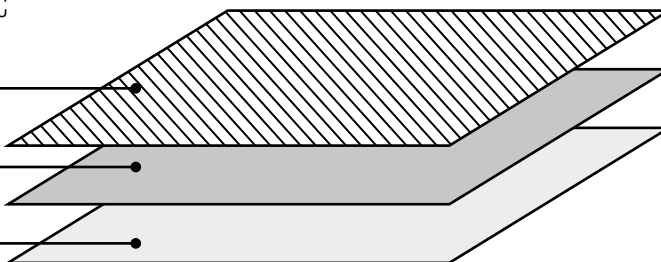
> tessuto morbido

SCHIUMA POLIURETANO

> assorbimento umidità

FILM POLIURETANO

> tenuta



### TEST D'INTASAMENTO CON POLVERE DI DOLOMITE

TUTTA LA GAMMA PREMIUM HA SUPERATO LA PROVA OPZIONALE DI RESISTENZA

ALL'INTASAMENTO EFFETTUATO CON LA POLVERE DI DOLOMITE = D

I risultati hanno chiaramente dimostrato la resistenza di questi dispositivi all'intasamento nel tempo.

Il confort respiratorio è superiore e la sensazione di affaticamento nell'utilizzatore è minima.

### CONFORMITÀ A REQUISITI PIÙ STRINGENTI RISPETTO A QUELLI NORMATIVI

Tutti i facciali filtranti Honeywell si caratterizzano per eccellenti prestazioni in termini di filtrazione, eccedendo i requisiti previsti dalla Norma.



COLORE ELASTICI:



### SERIE 2000

FACCIALI FILTRANTI PIEGHEVOLI

in busta individuale, richiudibile  
guarnizione in schiuma di polietilene ipoallergenico,  
senza lattice, silicone e PVC

- senza punti metallici
- ampio campo visivo
- superficie di filtrazione incrementata
- stringinaso incorporato tra due strati di materiale filtrante
- custodia individuale riutilizzabile per proteggere il facciale durante le pause

CODICE ART.	DESCRIZIONE	TAGLIA	CODICE COLORE	CLASSE	VALVOLA DI ESPIRAZIONE	GUARNIZIONE DI TENUTA	BARDATURA	UNITÀ PER CONFEZIONE	FPN
10 315 90	2110	M/L	■	FFP1 NR D	NO	nasale	elastico	25	4
10 315 91	2111	M/L	■	FFP1 NR D	SI	nasale	elastico	20	4
10 315 92	2210	M/L	■	FFP2 NR D	NO	nasale	elastico	25	10
10 315 93	2211	M/L	■	FFP2 NR D	SI	nasale	elastico	20	10
10 315 94	2311	M/L	■	FFP3 NR D	SI	nasale	elastico	20	50

NR = Non Riutilizzabile, D = superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite

## GAMMA PREMIUM 5000

FACCIALI FILTRANTI MONOUSO A CONCHIGLIA

guarnizione di tenuta a triplo strato Willtech™

ipoallergenica, senza lattice, silicone e PVC

valvola di espirazione a farfalla

conchiglia termoformata

peso: da 10 a 28 gr

- stringinaso modellabile
- doppi elastici con graffatura al di fuori della zona di filtrazione per evitare di compromettere la tenuta
- ampio volume interno che facilita movimento e comunicazione
- diminuzione della sensazione di affaticamento abitualmente risentita quando s'intasano i facciali filtranti (superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite = D)



COLORE STRINGINASO:



CODICE ART.	DESCRIZIONE	TAGLIA	CODICE COLORE	CLASSE	VALVOLA DI ESPIRAZIONE	GUARNIZIONE DI TENUTA	BARDATURA	UNITÀ PER CONFEZIONE	FPN
10 055 80	5110	M/L	■	FFP1 NR D	NO	nasale	elastici	20	4
10 055 82	5111	M/L	■	FFP1 NR D *	SI	nasale	elastici	20	4
10 072 21	5185	M/L	■	FFP1 NR D	NO	nasale	elastici	20	4
10 072 22	5186	M/L	■	FFP1 NR D	SI	nasale	elastici	20	4
10 055 84	5210	M/L	■	FFP2 NR D	NO	nasale	elastici	20	12
10 055 86	5211	M/L	■	FFP2 NR D *	SI	nasale	elastici	10	12
10 055 88	5221	M/L	■	FFP2 NR D	SI	completa	regolabile	5	12
10 072 23	5208	M/L	■	FFP2 NR D	NO	nasale	elastici	20	12
10 072 24	5209	M/L	■	FFP2 NR D	SI	nasale	elastici	20	12
10 056 02	5321	M/L	■	FFP3 NR D *	SI	completa	regolabile	5	50

\* Atex, NR = Non Riutilizzabile, D = superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite



COLORE STRINGINASO:



## GAMMA A CARBONI ATTIVI SPECIFICI CONTRO ODORI SGRADAVOLI

CODICE ART.	DESCRIZIONE	TAGLIA	CODICE COLORE	CLASSE	VALVOLA DI ESPIRAZIONE	GUARNIZIONE DI TENUTA	BARDATURA	UNITÀ PER CONFEZIONE	FPN
10 055 91	5140	M/L	■ ■	FFP1 NR D-OV	NO	nasale	elastici	20	4
10 055 93	5141	M/L	■ ■	FFP1 NR D-OV	SI	nasale	elastici	20	4
10 055 95	5251	M/L	■ ■	FFP2 NR D-OV	SI	completa	regolabile	5	12
10 055 98	5161	M/L	■ ■	FFP1 NR D-AV	SI	nasale	elastici	20	4
10 056 00	5261	M/L	■ ■	FFP2 NR D-AV	SI	nasale	elastici	20	12

NR = Non Riutilizzabile, D = superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite, OV = Vapori Organici, AV = Vapori Acidi

## FACCIALI FILTRANTI MONOUSO



### **SUPERONE**

GAMMA ECONOMICA MONOUSO

ipoallergenica, senza lattice, silicone e PVC

parte superiore preformata

taglia: unica

peso: da 7 a 12 gr

UNI EN 149

- senza stringinaso
- basso punto di appoggio sul naso:  
compatibile con occhiali da vista
- conchiglia preformata
- doppi elastici con graffatura al di fuori  
della zona di filtrazione per evitare di  
compromettere la tenuta
- ampio volume interno che facilita  
movimento e comunicazione

CODICE ART.	DESCRIZIONE	TAGLIA	CLASSE	VALVOLA DI ESPIRAZIONE	BARDATURA	UNITÀ PER CONFEZIONE	FPN
10 132 03	3203	unica	FFP1 NR D	NO	elastico	30	4
10 132 04	3204	unica	FFP1 NR D	SI	elastico	20	4
10 132 05	3205	unica	FFP2 NR D	NO	elastico	30	10
10 132 06	3206	unica	FFP2 NR D	SI	elastico	20	10
10 325 02	3208	unica	FFP3 NR D	SI	elastico	20	50

NR = Non Riutilizzabile, D = superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite

## MASCHERE RIUTILIZZABILI CON FILTRI



### HM500

POLIVALENZA E CONFORT

art. **HM501BM** taglia M, peso 109 gr

art. **HM501BL** taglia L, peso 113 gr

Sistema bifiltro: raccordi a baionetta certificati Honeywell

Struttura: elastomero termoplastico, materiale più morbido per un contatto e una tenuta migliori con la pelle, per l'utilizzo prolungato

Colore: nero

UNI EN 140

- più leggera di qualsiasi semimaschera con filtri analoga disponibile sul mercato
- tenuta efficace
- design professionale per un utilizzo universale
- miglior campo visivo
- priva di lattice e dunque anallergica



art. **HM50051PSS**  
**KIT**  
**SEMI-MASCHERA**  
**HM501 CON DUE**  
**FILTRI P3**  
**IN BOX**

PER TUTTI I TIPI DI POLVERI



art. **HM50055PSS**  
**KIT**  
**SEMI-MASCHERA**  
**HM501 CON DUE**  
**FILTRI A2/P3**  
**IN BOX**

PER PITTURA / VERNICI / SPRAYS



art. **HM50059PSS**  
**KIT**  
**SEMI-MASCHERA**  
**HM501 CON DUE**  
**FILTRI ABEK1P3**  
**IN BOX**

PER MANIPOLAZIONE PRODOTTI CHIMICI

### MX/PF F950

MAGGIORE SICUREZZA E COMUNICAZIONE FACILITATA

art. **10 015 58** taglia M, peso 220 gr

sistema bifiltro: raccordi "click-fit"

bardatura: regolabile a 4 punti di aggancio

struttura: silicone

colore: blu

UNI EN 140

- valvola di espirazione frontale per maggiore confort
- facciale ampio e avvolgente
- triplice guarnizione di tenuta





## art. 17 152 41 **OPTIFIT TWIN**

MASCHERA PIENO FACCIALE BIFILTRO

gomma siliconica con bardatura in TPE con 5 punti di aggancio  
sistema bifiltro: raccordo a baionetta  
schermo: policarbonato con trattamento antigraffio  
peso 0,570 Kg

EN 136

- campo visivo: ottimale senza alcuna distorsione ottica
- bordo di tenuta morbido ed arrotondato per garantire un maggiore comfort ed un'ottima tenuta
- predisposizione per l'inserimento kit occhiali da vista

## FILTRI "CLICK-FIT"

NUOVA GAMMA DI FILTRI  
CON RACCORDO A BAIONETTA  
UTILIZZABILI SU SEMIMASCHERE E  
MASCHERE INTEGRALI BIFILTRO

Rispetto alla gamma precedente, si caratterizzano per peso e diametro più contenuti per garantire un miglior campo visivo

corpo: plastica  
raccordo: "click-fit"  
protezione: particelle e/o gas/vapori  
scadenza: 5 anni

UNI EN 14387  
UNI EN 143



art. 10 354 54



art. 10 354 58



art. 10 354 53



art. 10 354 59



art. 10 354 51

## UTILIZZABILI SU SEMI-MASCHERE E MASCHERE INTEGRALI BIFILTRO (pag. 417 e pag. 418)

CODICE ART.	CODICE COLORE	DESCRIZIONE	UNITÀ PER CONFEZIONE *
10 354 52	■	A1	12
10 354 53	■ □	A1 P3	8
10 354 54	■	A2	12
10 354 55	■ □	A2 P3	8
10 354 58	■ ■ ■ ■	ABEK1	12
10 354 51	□	P3	4
10 354 57	■ ■ □	AB1 P3	6
10 354 59	■ ■ ■ ■ □	ABEK1 P3	8
7506P2		Prefiltro P2	100
N750036A		Blocca prefiltro + retina di fissaggio	20

\* Tutti i filtri sono confezionati in coppia in sacchetto sigillato



art. 7506P2



art. N750036A



## art. 17 150 11 **OPTIFIT**

MASCHERA PIENO FACCIALE MONOFILTRO  
in silicone con bardatura a 5 punti di aggancio  
sistema monofiltro: con raccordo unificato  
schermo: policarbonato  
peso 0,570 Kg

EN 136 - EN 148-1

- campo visivo: panoramico e senza alcuna distorsione ottica
- bordo di tenuta con ampio appoggio in corrispondenza del mento
- predisposizione per l'inserimento kit occhiali da vista
- dispositivo fonico ad alta efficienza

## FILTRI IN PLASTICA

PER MASCHERE PIENO FACCIALE  
MONOFILTRO

corpo: plastica  
raccordo: RD40  
protezione: particelle e/o gas/vapori  
UNI EN 148-1



art. 17 860 00

art. 17 881 55

CODICE ART.	CODICE COLORE	DESCRIZIONE	UNITÀ PER CONF.
17 880 00	■	A2	5
17 880 05	■ □	A2 P3	5
17 880 75	■ ■	A2 B2	5
17 880 70	■ ■ □	A2 B2 P3	5
17 880 10	■	B2	5
17 880 15	■ □	B2 P3	5
17 880 20	■	K2	5
17 880 25	■ □	K2 P3	5
17 881 50	■ ■ ■ ■	A2 B2 E2 K2 XL	5
17 881 55	■ ■ ■ ■ □	A2 B2 E2 K2 P3	5
17 860 00	□	P3 - TM3/TM2P/TH2P Honeywell	5

## DISPOSITIVI D'EMERGENZA

### art. 17 285 70 **EVAMASQUE** con filtro ABEK1

SEMIMASCHERA FILTRANTE D'EMERGENZA COMPATTA E FACILE  
DA UTILIZZARE IN AMBIENTI A ELEVATO RISCHIO CHIMICO

materiale: semimaschera in EPDM  
protezione: filtro ABEK1  
confezione: involucro in plastica leggera

UNI EN 140 - UNI EN 14387

### art. 17 285 71 **KIT RICAMBI** filtro ABEK1

- EVAMASQUE è una semimaschera filtrante d'emergenza leggera e compatta da 15 minuti, che offre protezione efficace durante l'evacuazione di aree accidentalmente inquinate in cui il volume di ossigeno nell'atmosfera sia superiore al 17%.
- particolarmente idonea nel settore chimico
- la semimaschera filtrante d'emergenza EVAMASQUE offre il massimo livello di protezione in situazioni di evacuazione
- possibilità di indossare occhiali correttivi o protettivi
- gancetto di fissaggio alla cintura





# Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

**NORTH**<sup>®</sup>

# PROTEZIONE DEL CAPO

La proposta commerciale di elmetti da lavoro è stata ampliata con l'adozione di nuovi modelli che più che in passato abbinano i necessari requisiti di sicurezza garantiti dalle precise norme in materia ad una ergonomia e funzionalità che il mercato ha classificato come caratteristiche irrinunciabili.



---

## **UNI EN 352-3**

### **Protettori dell'udito**

#### **Requisiti generali**

#### **Parte 3: Cuffie montate su un elmetto di protezione per l'industria**

La norma specifica i requisiti di costruzione, di progettazione, di prestazione, per la marcatura e le informazioni destinate all'utilizzatore di cuffie montate su un elmetto industriale in conformità alla UNI EN 397.

---

## **UNI EN 1731**

### **Protezione personale degli occhi**

#### **Protettori degli occhi e del viso a rete**

La norma specifica i materiali, la progettazione, i requisiti prestazionali, i metodi di prova ed i requisiti per la marcatura per i protettori degli occhi e del viso a rete. La norma non si applica ai protettori degli occhi e del viso per l'utilizzo contro spruzzi di liquido (compreso metallo fuso), rischi da solidi caldi, pericoli elettrici, radiazioni infrarosse e raggi ultravioletti. Essa non si applica ai protettori a rete degli occhi e del viso per l'utilizzo in sport come hockey su ghiaccio e scherma.

---

## **UNI EN 166**

### **Protezione personale degli occhi**

#### **Specifiche**

La norma specifica i requisiti funzionali dei vari tipi di protettori individuali dell'occhio e contiene considerazioni generali come: designazione, classificazione, requisiti di base applicabili a tutti i protettori dell'occhio, particolari vari e requisiti facoltativi, marcatura, informazioni per gli utilizzatori.

---

## **UNI EN 397**

### **Elmetti di protezione per l'industria**

La norma specifica i requisiti fisici e prestazionali, i metodi di prova e i requisiti di marcatura per gli elmetti di protezione per l'industria.

---

## **CEI EN 50365**

### **Elmetti di protezione isolanti per lavori sotto bassa tensione**

La norma specifica i requisiti degli elmetti isolanti da utilizzare nei lavori sotto tensione, o in prossimità di parti in tensione su installazioni con tensioni non superiori ai 1.000 V in c.a. e 1.500 V in c.c.

---

## **CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI ELMETTI DI PROTEZIONE:**

---

### **DPI 2<sup>a</sup> CATEGORIA**

- Assorbimento urti
  - Resistenza alla penetrazione
  - Resistenza alla fiamma
- 

### **DPI 3<sup>a</sup> CATEGORIA**

- Assorbimento urti
  - Resistenza alla penetrazione
  - Resistenza alla fiamma
  - Isolamento elettrico 440 V c.a. (corrente alternata)
-

## ELMETTI

### ELMETTO ROCK

art. MI4001A arancio  
 art. MI4001BI bianco  
 art. MI4001R royal  
 art. MI4001GI giallo  
 art. MI4001RO rosso

CE DPI 3ª categoria

calotta in ABS con bardatura in tessuto  
 a 6 punti di aggancio con regolazione a cremagliera,  
 sottogola e predisposizione per cuffie.

Peso: 436 g

EN 397  
 EN 50365



Imballo con scatola singola



art. MI4001GI



art. MI4001BI



art. MI4001R



art. MI4001A



art. MI4001RO



①



②



③

1. Particolare sottogola
2. Particolare interno
3. Particolare regolazione a cremagliera

### ELMETTO DI PROTEZIONE DIELETTRICO

COMPLETO DI FASCIA ANTISUDORE

art. 11000A arancio  
 art. 11000B bianco  
 art. 11000BL blu  
 art. 11000G giallo  
 art. 11000R rosso  
 art. 11000V verde

CE DPI 3ª categoria


materiale: polietilene alta densità

resistenza termica: +50°/-20°

peso: 323 g

scadenza: 3 anni dalla data di produzione

UNI EN 397 - EN 50365

 sottogola art. 11031  
 fornito separatamente

art. 11031  
**SOTTOGOLA  
 PER ELMETTO 11000**

A 2 PUNTI DI AGGANCIAMENTO



art. 11000BL



art. 11000V



art. 11000B



art. 11000G



art. 11000A



art. 11000R



①



②

1. Fascia antisudore
2. Particolare regolazione nucale



# PROTEZIONE DEL CAPO



## FALCO

ELMETTO ARIEGGIATO

art. 1130BI bianco

art. 1130GI giallo

CE DPI 2ª categoria

materiale: PE HD "UV"

interno: nastro in poliester

bardatura in PE LD con regolazione nucale automatica

resistenza termica: +50°/-20°

punti di aggancio: 6

peso: 415 g

UNI EN 397

- arieggiato: 3+3 fori

- parasudore assemblato in spugna + tessuto o pelle

⊕ sottogola art. 1131  
fornito separatamente

art. 1131

## SOTTOGOLA PER ELMETTO 1130

A 2 PUNTI DI AGGANCIO

## DRAGO

ELMETTO DI PROTEZIONE DIELETTRICO  
SENZA VISIERA

art. 1140BI bianco

art. 1140GI giallo

art. 1140RO rosso

CE DPI 3ª categoria

materiale: PE HD "UV"

interno: nastro in poliester, plastica

bardatura in PE LD con regolazione nucale manuale

isolamento elettrico: 440 V c.a.

resistenza termica: +50°/-20°C

punti di aggancio: 4 / 6

peso: 325 g

UNI EN 397

- senza visiera per una migliore visibilità:

consigliato per lavori su ponteggi

- fascia anteriore con parasudore in spugna + tessuto

- sottogola a 4 punti di aggancio tipo "rocciatore"



PREDISPOSIZIONE PER L'INSERIMENTO DI CUFFIE  
E VISIERA CHE UTILIZZANO ATTACCHI DA 30 mm



1. Nastro interno in poliester  
2. Regolazione nucale automatica



PREDISPOSIZIONE PER L'INSERIMENTO DI CUFFIE  
E VISIERA CHE UTILIZZANO ATTACCHI DA 30 mm



1. Nastro interno in poliester  
2. Regolazione nucale manuale

## VISIERE



**art. 1092**  
**VISIERA IN**  
**POLICARBONATO**

CE DPI 2ª categoria  
UNI EN 166



**art. 1093**  
**VISIERA**  
**IN RETE**  
**METALLICA**

CE DPI 2ª categoria  
UNI EN 1731



**art. 1094**  
**KIT**  
**FORESTALE**

ELMETTO + VISIERA IN RETE + CUFFIE

CE DPI 2ª categoria

SNR23

elmetto in PE.H.D (polietilene alta densità)

peso: 450 g

UNI EN 397

UNI EN 1731

UNI EN 352-3

## ELMETTI

COMPATIBILI CON TUTTE LE CUFFIE PER ELMETTO A MARCHIO HONEYWELL

### ELMETTO A TESA CORTA

art. NSB10001E bianco

art. NSB10002E giallo

CE DPI 3ª categoria

Involucro esterno in HDPE (polietilene ad alta densità)

Bardatura a cremagliera a 4 punti  
resistenza termica: +50/-30°C

UNI EN 397

UNI EN 50365

+ sottogola art. NSB100CS  
fornito separatamente

L'involucro esterno è in HDPE, un materiale resistente, robusto e con ottime performance in caso di aggressione di sostanze chimiche, elevata resistenza agli urti e ottime prestazioni ad alte e basse temperature (da +50 °C a -30 °C).

Gli elmetti North si caratterizzano inoltre per un'ottima bilanciatura del peso, bardatura regolabile in altezza ed una confortevole imbottitura che li rendono particolarmente comodi.

Le bardature regolabili rendono ben stabile l'elmetto sulla testa, requisito molto importante soprattutto in caso di utilizzo prolungato.

### SISTEMA DI REGOLAZIONE: CREMAGLIERA

Consente una regolazione stabile e sicura, che garantisce che l'elmetto rimanga saldamente in posizione sulla testa senza scivolare. Basta ruotare il cricchetto per regolare.

### art. NSB100CS SOTTOGOLA PER ELMETTI NORTH

BARDATURA: 4 PUNTI



art. NSB10001E



art. NSB10002E



Tutta la nostra linea di pronto soccorso può essere utilizzata dalle aziende in classe A o AB.

## ESTRATTO DELLA GAZZETTA UFFICIALE

Serie generale n. 27 del 3 febbraio 2004

**MINISTERO DELLA SALUTE**

**Decreto 15 luglio 2003 n. 388**

**Regolamento recante disposizione sul pronto soccorso aziendale, in attuazione dell'articolo 15, comma 3, del decreto legislativo 19 settembre 1994, n. 626, e successive modifiche.**

### *Art. 1 Classificazione delle aziende*

1. Le aziende ovvero le unità produttive sono classificate, tenendo conto della tipologia di attività svolta, del numero dei lavoratori occupati e dei fattori di rischio in tre gruppi:

- A** I) Aziende o unità produttive con attività industriale..., centrali termoelettriche..., aziende estrattive ecc.  
II) Aziende o unità produttive con oltre 5 lavoratori.....riconducibili ai gruppi tariffari INAIL  
III) Aziende o unità produttive con oltre 5 lavoratori...del comparto dell'agricoltura
- B** Aziende o unità produttive con tre o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A
- C** Aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A

### *Art. 2 Organizzazione di pronto soccorso*

1. Nelle aziende o unità produttive di gruppo **A** e di gruppo **B** il datore di lavoro deve garantire le seguenti attrezzature:

a) **cassetta di pronto soccorso**, tenuta presso ciascun posto di lavoro,...contenente la dotazione minima indicata nell'allegato 1, che fa parte del presente Decreto,...e della quale sia costantemente assicurata la completezza ed il corretto stato d'uso dei presidi ivi contenuti.

2. Nelle aziende o unità produttive di gruppo **C** il datore di lavoro deve garantire le presenti attrezzature:

a) **pacchetto di medicazione**, tenuto presso ciascun luogo di lavoro,...contenente la dotazione minima indicata nell'allegato 2, che fa parte del presente Decreto,...della quale sia costantemente assicurata la completezza ed il corretto stato d'uso dei presidi ivi contenuti.

5. Nelle aziende o unità produttive che hanno lavoratori che prestano la propria attività in luoghi isolati, diversi dalla sede aziendale o unità produttiva, il datore di lavoro è tenuto a fornire loro il **pacchetto di medicazione** di cui all'allegato 2...

### *Art. 5 Abrogazioni*

Il decreto ministeriale del 2 luglio 1958 è abrogato

### *Art. 6 Entrata in vigore*

Il presente Decreto entra in vigore sei mesi dopo la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana  
Roma, 15 luglio 2003

Il Ministro della Salute

Il Ministro del lavoro  
e delle politiche sociali

Il Ministro per  
la funzione pubblica

Il Ministro delle  
attività produttive

SIRCHIA

MARONI

MAZZELLA

MARZANO

### **SANZIONI art. 89 comma 2 lettera a) Dlgs 19.09.94 n. 626**

Il datore di lavoro ed il dirigente sono puniti con l'arresto da tre a sei mesi o con l'ammenda da euro 1549,37 a euro 4131,66 per la violazione degli articoli...n. 15 comma 1 (provvedimenti necessari in materia di pronto soccorso ed emergenza nell'azienda ovvero nell'unità produttiva).

#### **ALLEGATO 1**

##### **CONTENUTO MINIMO DELLA CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO**

Guanti sterili monouso (5 paia)  
Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (1 litro)  
Flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml (3)  
Compresses di garza sterile 10 x 10 in buste singole (10)  
Compresses di garza sterile 18 x 40 in buste singole (2)  
Pinzette da medicazione sterili monouso (2)  
Confezione di cotone idrofilo (1)  
Confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (2)  
Rotoli di cerotto alto 2,5 cm (2)  
Visiera paraschizzi  
Un paio di forbici  
Lacci emostatici (3)  
Ghiaccio pronto uso (2)  
Sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2)  
Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi  
Teli sterili monouso (2)  
Confezione di rete elastica di misura media (1)  
Termometro (1)  
Apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa.

#### **ALLEGATO 2**

##### **CONTENUTO MINIMO DEL PACCHETTO DI MEDICAZIONE**

Guanti sterili monouso (2 paia)  
Flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (125 ml) (1)  
Flacone di soluzione fisiologica (cloruro di sodio 0,9%) da 250 ml (1)  
Compresses di garza sterile 10 x 10 in buste singole (3)  
Compresses di garza sterile 18 x 40 in buste singole (1)  
Pinzette da medicazione sterili monouso (1)  
Confezione di cotone idrofilo (1)  
Confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (1)  
Rotolo di cerotto alto 2,5 cm (1)  
Rotolo di benda orlata alta 10 cm (1)  
Un paio di forbici  
Laccio emostatico (1)  
Ghiaccio pronto uso (1)  
Sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1)  
Istruzioni sul modo di usare i presidi e prestare i primi soccorsi

---

## UNI EN 12352

### Attrezzatura per il controllo del traffico Dispositivi luminosi di pericolo e di sicurezza

La norma specifica i requisiti per i dispositivi luminosi singoli ad azionamento elettrico, denominati dispositivi luminosi di pericolo, che emettono una luce continua o a intermittenza regolare di un solo colore che, semplicemente per mezzo del colore e della posizione, sono utilizzati per dare un avvertimento, informare o guidare gli utenti della strada. Essa specifica i requisiti delle prestazioni visive, strutturali e di esercizio e i relativi metodi di prova da utilizzare. La norma non si applica a dispositivi luminosi che trasmettono messaggi attraverso mezzi ulteriori (per esempio, pannelli a messaggio variabile) o che trasmettono un'istruzione obbligatoria (per esempio semafori) o che sono contemplati da regolamenti relativi all'illuminazione del veicolo.

---

# CASSETTE MEDICHE SEGNALAZIONE

## VALIGETTE E ARMADIETTI IN POLIPROPILENE



**SUPPORTO A  
MURO INCLUSO**

### art. SCM513A

valigetta pensile in polipropilene completa di **allegato 2** e supporto a muro. La valigetta può essere posizionata anche su veicoli aziendali per interventi esterni all'azienda.  
dimensioni: 32x23x9 cm  
colore: arancio

### art. SCM514A

**versione con contenuto maggiorato**  
dimensioni: 32x23x9 cm



**SUPPORTO A  
MURO INCLUSO**

### art. SCM521A

valigetta in polipropilene completa di **allegato 1**, separatori e supporto a muro. La valigetta può essere posizionata anche su veicoli aziendali per interventi esterni all'azienda.  
dimensioni: 42x31x15,5 cm  
colore: arancio

### art. SCM518A

**versione con contenuto maggiorato**  
dimensioni: 42x31x15,5 cm



### art. SCM519A

armadietto in polipropilene completo di **allegato 2** e 4 divisori interni. L'armadietto può essere posizionato anche su veicoli aziendali per interventi esterni all'azienda.  
dimensioni: 34x22,5x12 cm  
colore: bianco



**SUPPORTO A  
MURO INCLUSO**

### art. SCM517A

valigetta pensile in polipropilene completa di **allegato 1** e supporto a muro. La valigetta può essere posizionata anche su veicoli aziendali per interventi esterni all'azienda.  
dimensioni: 42x31x11 cm  
colore: arancio



## ARMADIETTI IN METALLO



### art. SCM522

armadietto pensile in metallo  
verniciato con polvere epossidica  
completo di **allegato 2 maggiorato**  
dimensioni: 40x30x12 cm  
colore: bianco  
- serratura con chiave



### art. SCM523

armadietto pensile in metallo  
verniciato con polvere epossidica  
completo di **allegato 1**  
dimensioni: 40x30x12 cm  
colore: bianco  
- speciali ripiani interni per una  
migliore sistemazione dei prodotti  
- serratura con chiave

### art. SCM524

**versione con contenuto maggiorato**  
dimensioni: 50x32x12 cm

## CONTENUTO DELLE CASSETTE MEDICHE



art. TERMO  
**TERMOMETRO  
DIGITALE**



art. SCM7003  
**SFIGMOMANOMETRO  
ANEROIDE**  
CON FONENDOSCOPIO



## art. SCM089 **ALLEGATO 1 BASE**

**Allegato 1 (oltre 2 persone):** guanti sterili monouso (5 paia), flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (1 litro), flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 500 ml (3), compresse di garza sterili 10x10 cm in buste singole (10), compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (2), pinzette da medicazione sterili monouso (2), confezione di cotone idrofilo (1), confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (2), rotoli di cerotto alto 2,5 cm (2), visiera paraschizzi, un paio di forbici, lacci emostatici (3), ghiaccio pronto uso (2), sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2), istruzioni sul modo di usare i presidi e di prestare i primi soccorsi, teli sterili monouso (2), confezione di rete elastica di misura media (1), termometro digitale (1), apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa.

## art. SCM091 **ALLEGATO 1 BASE**

SENZA MIS. PRESSIONE

## art. SCM092 **ALLEGATO 1 MAGGIORATO**

- 1 conf. cerotti 20 pz.
- 4 sacchetti raccolta rifiuti
- 4 salviette disinfettanti
- 1 ghiaccio spray
- 1 spray per scottature

## art. SCM093 **ALLEGATO 1 MAGGIORATO**

SENZA MIS. PRESSIONE



## art. SCM090 **ALLEGATO 2 BASE**

**Allegato 2 (fino a 2 persone):** guanti sterili monouso (2 paia), flacone di soluzione cutanea di iodopovidone (10% di iodio) (125 ml), flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml (1), compresse di garza sterili 10x10 cm in buste singole (3), compresse di garza sterile 18x40 in buste singole (1), pinzette da medicazione sterili monouso (1), confezione di cotone idrofilo (1), confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (1), rotoli di cerotto alto 2,5 cm (1), rotolo di benda orlata alta 10 cm (1), un paio di forbici, laccio emostatico (1), ghiaccio pronto uso (1), sacchetto monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1).

## art. SCM094 **ALLEGATO 2 MAGGIORATO**

- 1 conf. cerotti 20 pz.
- 1 ghiaccio spray
- 2 sacchetti  
raccolta rifiuti
- 2 salviette disinfettanti

## NASTRO SEGNALETICO E LAMPEGGIATORI



### art. 1077 **NASTRO SEGNALETICO**

NON BIODEGRADABILE  
in scatola  
lunghezza: 200 m  
altezza: 70 mm  
spessore 30 micron



richiede l'uso  
di 2 batterie  
**art. 1042**  
non incluse

### art. 1040 **LAMPEGGIATORE A LUCE GIALLA INTERMITTENTE**

CE

UNI EN 12352



richiede l'uso  
di 2 batterie  
**art. 1042**  
non incluse

### art. 1041 **LAMPEGGIATORE A LUCE ROSSA FISSA**

PULSANTE DI ACCENSIONE/SPEGNIMENTO INTERNO

CE

UNI EN 12352

### art. 1042 **BATTERIA**

BATTERIA ECOLOGICA A SECCO  
6 VOLTS PER LAMPEGGIATORE

CE



## CONI E COLONNETTE



### art. 2032RO **CONO**

IN POLIETILENE  
- altezza: 34 cm  
- colore: bianco/arancio

### art. 2050RO **CONO**

IN POLIETILENE  
- altezza: 54 cm  
- colore: bianco/arancio



anelli di giunzione per catene  
ad anelli art. 2096 e art. 2098

**art. 2099**  
(VENDUTI A PARTE)

### art. 2090 **COLONNETTA**

COMPLETA DI BASE E CAPPUCCIO  
- altezza: 90 cm  
- base ottagonale riempibile  
- peso 4,5 kg

### art. 2096 **CATENA AD ANELLI ROMBOIDALI**

IN POLIETILENE  
- diametro: 5,5 mm  
- colore: bianco / rosso



anelli di giunzione **art. 2099**  
forniti separatamente

### art. 2098 **CATENA AD ANELLI ROMBOIDALI**

IN POLIETILENE  
- diametro: 7,5 mm  
- colore: bianco / rosso



anelli di giunzione **art. 2099**  
forniti separatamente





**Honeywell**  
THE POWER OF **CONNECTED**



# ABBIGLIAMENTO MONOUSO

## UNI EN 20471



### Indumenti ad alta visibilità Metodi di prova e requisiti

La norma specifica i requisiti per gli indumenti ad alta visibilità in grado di segnalare visivamente la presenza dell'utilizzatore.

Il numero accanto al simbolo grafico (x) indica la classe del capo di abbigliamento in conformità al prospetto 1. Se nelle istruzioni del fabbricante è dichiarato un numero massimo di cicli di pulizia, questo valore deve essere correlato al componente del materiale ad alta visibilità (materiale di fondo, retroriflettente, materiale a prestazioni combinate) indicando il numero minimo di lavaggi. Il numero massimo dei lavaggi dev'essere marcato sull'etichetta permanente del capo di abbigliamento.

#### PROSPETTO 1 - AREE MINIME RICHIESTE DI MATERIALE VISIBILE IN m<sup>2</sup>

Materiale	Capi di abbigliamento di classe 3	Capi di abbigliamento di classe 2	Capi di abbigliamento di classe 1
Materiale di fondo	0,80	0,50	0,14
Materiale retroriflettente	0,20	0,13	0,10
Materiale a prestazioni combinate	n.d.	n.d.	0,20

Nota: la classe degli indumenti è determinata dall'area minima di materiale visibile.

---

## UNI EN ISO 13688

### Indumenti di protezione Requisiti generali

La norma specifica i requisiti prestazionali generali per ergonomia, innoquità, designazione delle taglie, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione e le informazioni che devono essere fornite dal fabbricante con l'indumento di protezione.

---

## UNI EN 1073-2



### Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva - Requisiti e metodi di prova per indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particelle

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per gli indumenti di protezione non ventilati che proteggono il portatore dalla contaminazione radioattiva sotto forma di particelle.

---

## UNI EN 14126



### Indumenti di protezione - Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi

La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per gli indumenti di protezione riutilizzabili e di uso limitato che forniscono protezione contro gli agenti infettivi.

---

## UNI EN 14605

### Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi

Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta di liquido (Tipo 3) o a tenuta di spruzzi (Tipo 4), inclusi gli articoli che proteggono solamente parti del corpo (Tipi PB [3] e PB [4])

La presente norma è la versione ufficiale della norma europea EN 14605:2005+A1 (edizione maggio 2009). La norma specifica i requisiti minimi per i seguenti tipi di indumenti di protezione contro agenti chimici di uso limitato e riutilizzabili:- indumenti di protezione per il corpo intero con collegamenti a tenuta di liquido tra diverse parti dell'indumento (Tipo 3: indumento a tenuta di liquido) e, se applicabile, con collegamenti a tenuta di liquido con parti componenti quali cappucci, guanti, stivali, visiere o dispositivi di protezione delle vie respiratorie, che possono essere specificati in altre norme europee;- indumenti di protezione per il corpo intero con collegamenti a tenuta di spruzzi tra diverse parti dell'indumento (Tipo 4: indumento a tenuta di spruzzi) e, se applicabile, con collegamenti a tenuta di spruzzi con parti componenti quali cappucci, guanti, stivali, visiere o dispositivi di protezione delle vie respiratorie, che possono essere specificati in altre norme europee;- capi di abbigliamento con protezione parziale del corpo, che offrono protezione a specifiche parti del corpo contro la permeazione degli agenti chimici liquidi.

---

## UNI EN 13034

### Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi

Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata contro agenti chimici liquidi (equipaggiamento tipo 6 e tipo PB [6])

La norma specifica i requisiti minimi per gli indumenti di protezione chimica ad uso limitato e riutilizzabili che offrono una protezione limitata. Gli indumenti di protezione chimica che offrono una protezione limitata sono destinati ad essere utilizzati nei casi di potenziale esposizione a spruzzi leggeri, aerosol liquidi o a bassa pressione, piccoli schizzi, contro i quali non è richiesta una barriera completa contro la permeazione dei liquidi (a livello molecolare).

---

## UNI EN 1149-5



### Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche Requisiti prestazionali

La norma specifica i requisiti del materiale e di progettazione per gli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi. I requisiti possono risultare insufficienti in atmosfere infiammabili arricchite di ossigeno. La norma non è applicabile per la protezione contro la tensione di rete.

---

## UNI EN ISO 13982-1

### Indumenti di protezione per l'utilizzo contro particelle solide

Parte 1: Requisiti prestazionali per indumenti di protezione contro prodotti chimici che offrono protezione all'intero corpo contro particelle solide disperse nell'aria (indumenti tipo 5)

La norma specifica i requisiti minimi per indumenti di protezione contro prodotti chimici resistenti alla penetrazione di particelle solide disperse nell'aria (tipo 5). Questi capi di abbigliamento sono indumenti di protezione per l'intero corpo, per esempio tronco, braccia, gambe, come le tute intere o in due pezzi, con o senza cappuccio o schermi visivi, con o senza protezione del piede.



**art. 10155**  
**TUTA**  
**BIO KEM**

CE DPI 3ª categoria

tessuto: Polipropilene e Polietilene  
peso tessuto: 63 gr/m<sup>2</sup>  
colore: bianco  
taglie: M - L - XL - XXL

- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- doppio cursore
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio
- cuciture nastrate



protezione dagli agenti chimici e nello specifico:

tipo 4



UNI EN ISO  
14605

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034

tipo 4-B, 5-B e 6-B



UNI EN ISO  
14126



conforme  
UNI EN 1149-5



conforme  
UNI EN 1073-2



**art. 10455**  
**TUTA**  
**MICROPOROSA**

CE DPI 3ª categoria

tessuto: Polipropilene spalmato Polietilene  
peso tessuto: 55 gr/m<sup>2</sup>  
colore: bianco  
taglie: M - L - XL - XXL - XXXL

- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- doppio cursore
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034



conforme  
UNI EN 1073-2



conforme  
UNI EN 14126



conforme  
UNI EN 1149-5



**art. 10460**  
**TUTA**  
**MICROPOROSA**

CE DPI 3ª categoria

tessuto: Polipropilene spalmato Polietilene  
peso tessuto: 55 gr/m<sup>2</sup>  
colore: bianco  
taglie: M - L - XL - XXL - XXXL

- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- doppio cursore
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034



conforme  
UNI EN 1149-5



# ABBIGLIAMENTO MONOUSO

**Honeywell**  
THE POWER OF CONNECTED



## art. 45 098 05 **Ne-Hon™ 5+** TUTA ALTA VISIBILITÀ SENZA CAPPUCCIO

CE DPI 3ª categoria

composizione: 100% Poliestere

peso: 90g/m<sup>2</sup>

colore: arancione fluo + bande riflettenti

taglie: S - M - L - XL - XXL - XXXL

confezionata singolarmente

- traspirante
- trattamento idrorepellente; protegge da pioggia leggera e sporco
- cavallo allargato e rinforzo alle ginocchia
- maniche a raglan e polsino con anello per il pollice per evitare che le maniche si alzino
- cerniera a lampo con doppio cursore per aprire la tuta anche dal basso durante le ore più calde



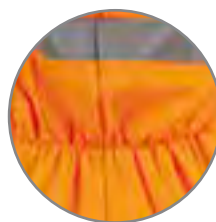
 3 conforme  
**UNI EN ISO 20471**

**tipo 5**  
 **UNI EN ISO 13982-1**

**tipo 6**  
 **UNI EN ISO 13034**



TRATTAMENTO  
IDROREPELLENTE  
SU TUTTA LA TUTA



ELASTICO IN VITA  
SULLA SCHIENA  
VESTIBILITÀ PERFETTA



GINOCCHIA RINFORZATE  
PER UNA  
MAGGIORE DURATA





art. 10135  
**TUTA  
TYVEK  
XPERT CHF5**



CE DPI 3ª categoria

tessuto: Tyvek®  
peso tessuto: 42 gr/m²  
colore: bianco  
taglie: S - M - L - XL - XXL

- antistatica
- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio
- cuciture rinforzate
- protezione dalla contaminazione causata da particelle radioattive
- protezione dagli agenti biologici

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034



conforme  
UNI EN 14126



conforme  
UNI EN 1073-2



conforme  
UNI EN 1149-5



art. 10139  
**TUTA  
PROSHIELD  
10 CHF5**



CE DPI 3ª categoria

tessuto: SMMS 100% Polipropilene  
peso tessuto: 43 gr/m²  
colore: bianco  
taglie: M - L - XL - XXL

- antistatica
- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio
- cuciture esterne rinforzate
- protezione dagli agenti biologici

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034



conforme  
UNI EN 1073-2



conforme  
UNI EN 1149-5



art. 10145  
**TUTA  
EASYSAFE**

CE DPI 3ª categoria

tessuto: tessuto non tessuto in Polietilene  
peso tessuto: 60 gr/m²  
colore: bianco  
taglie: M - L - XL - XXL

- chiusura con cerniera ricoperta da pattina
- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio

tipo 5



UNI EN ISO  
13982-1

tipo 6



UNI EN ISO  
13034



conforme  
UNI EN 1149-5



art. 10134  
**TUTA CON  
CAPPUCCIO**

CE DPI 1ª categoria

tessuto: TNT 100% Polipropilene

peso tessuto: 30 gr/m<sup>2</sup>

colore: bianco

taglie: M - L - XL - XXL

- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio

conforme UNI EN 13688

(testato per la protezione dal contatto con prodotti per la pulizia poco aggressivi)



art. 101340  
**TUTA CON  
CAPPUCCIO**

CE DPI 1ª categoria

tessuto: TNT 100% Polipropilene

peso tessuto: 30 gr/m<sup>2</sup>

colore: blu

taglie: M - L - XL - XXL

- elastico alle caviglie, ai polsi, in vita e nel cappuccio

conforme UNI EN 13688

(testato per la protezione dal contatto con prodotti per la pulizia poco aggressivi)