



il camice

l'abito professionale dal taglio artigianale

catalogo
antinfortunistica



ABBIGLIAMENTO
PROFESSIONALE

IL TUO LAVORO PRENDE
TUTTO UN ALTRO ASPETTO.

Vestiamo il vostro lavoro e tempo libero della professionalità che mettete ogni giorno. Una linea completa di prodotti di altissima qualità, pensati per la vostra sicurezza, praticità, benessere e comodità. E un tocco di stile: ci avvaliamo della collaborazione di uno stilista di successo nell'ambito sportswear, casual e urban clothing. Un tratto che regala ad ogni nostro capo grande vestibilità e un look attento alla moda.

Al lavoro è importante sentirsi a proprio agio nei propri panni. Vestiamo interamente la tua giornata, creando linee di abbigliamento professionale nei più diversi ambiti e settori: dagli indumenti di protezione contro il calore, il freddo o gli agenti chimici sino alle divise da lavoro eleganti e comode, perfette per esaltare ogni professione. Con un occhio al tempo libero e alla libera personalizzazione.

Il tuo marchio può diventare protagonista, grazie alla possibilità di riprodurlo fedelmente su diversi capi della nostra collezione. Cuciture speciali, colori Pantone®, modellature e vestibilità speciali, con capi tagliati e prodotti sulla base di esigenze specifiche, sono alcune delle lavorazioni che possono dare visibilità e un volto nuovo alla vostra attività.

PANTALONE FANGIO



COD. A00805

TESSUTO

60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 250 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO



V4
ARMY GREEN/NERO



GIUBBETTO FANGIO



COD. A10805

TESSUTO
60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 250 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



collo alla coreana chiuso con velcro e bottone automatico



1 taschino applicato al petto destro chiuso con aletta e velcro

rinforzo in tessuto di colore a contrasto sui gomiti

2 tasche inferiori a filetto chiuse con cerniera verticale



1 tasca inferiore applicata a destra chiusa con velcro

1 taschino applicato su manica sinistra chiuso con aletta e velcro

1 piccola tasca inferiore a filetto chiusa con cerniera

polsi al fondo manica con alamaro regolabile con velcro

chiusura anteriore con cerniera



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO



V4
ARMY GREEN/NERO

GILET FANGIO



COD. A20805

TESSUTO

60% COTONE, 40% POLIESTERE
PESO 250 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino applicato al petto destro
chiuso con aletta e velcro



collo alla coreana e chiusura
anteriore con cerniera

carré anteriore e posteriore
profilati con coda di topo
rifrangente

Inserto in nylon



2 tasconi inferiori con 2 piccoli
taschini applicati chiusi con
punto velcro



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO



V4
ARMY GREEN/NERO



PANTALONE SILVERSTONE



COD. A00129

TESSUTO
60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



80
BLU/GRIGIO



64
NERO/ARANCIO



VI
VERDE/NERO



GY
GRIGIO/NERO



GIUBBETTO SILVERSTONE



COD. A10129

TESSUTO
60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura anteriore con cerniera coperta

inserti e travettature di colore a contrasto

1 portacellulare al petto

2 tasche inferiori interne chiuse con velcro

1 tasca chiusa con velcro



polsi chiusi con velcro



VI
VERDE/NERO



80
BLU/GRIGIO

64
NERO/ARANCIO

GY
GRIGIO/NERO

PETTORINA SILVERSTONE



COD. A50129

TESSUTO

60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



64
NERO/ARANCIO



80
BLU/GRIGIO



VI
VERDE/NERO



GY
GRIGIO/NERO



TUTA SILVERSTONE



COD. A40129

TESSUTO

60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



64
NERO/ARANCIO



80
BLU/GRIGIO



VI
VERDE/NERO



GY
GRIGIO/NERO



PANTALONE SERIOPLUS+



COD. A00109

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



12
GRIGIO

09
ARANCIO

06
AZZURRO ROYAL

05
NERO

04
VERDE

02
BIANCO

01
BLU

GIUBBETTO SERIOPLUS+

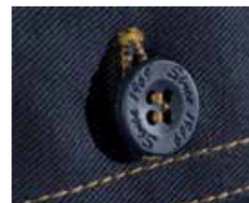


COD. A10109

TESSUTO
DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



2 taschini al petto chiusi
con aletta e bottone



chiusura anteriore con bottoni coperti

polsi chiusi con bottone

cuciture di colore a contrasto



06
AZZURRO ROYAL



04
VERDE



12
GRIGIO



01
BLU

PETTORINA SERIOPLUS+



COD. A50109

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



12 GRIGIO



06 AZZURRO ROYAL



04 VERDE



02 BIANCO



01 BLU



CAMICE SERIOPLUS+



COD. A60109

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU



12
GRIGIO



GIACCA SERIOPLUS+



COD. A20109

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU



04
VERDE



06
AZZURRO ROYAL



12
GRIGIO



TUTA SERIOPLUS+



COD. A40109

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



PANTALONE SERIOTECH



COD. A00225

TESSUTO

CANVAS
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 270 G/M²
CON VARIANTI IN TESSUTO
65%POLIESTERE
35%COTONE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



28
AZZURRO/CELESTE



47
GRIGIO/ARANCIO



80
BLU/GRIGIO



85
ROSSO/GRIGIO



chiusura alla patta con bottoni coperti

2 tasche anteriori alla caretera

1 tasca e 1 taschino su gamba destra



cuciture con filo di colore a contrasto

cintura con elastico ai fianchi e passanti allargati a 3 cm di colore in contrasto

2 tasche posteriori applicate chiuse con aletta e velcro

1 tascone su gamba sinistra chiuso con aletta e velcro

rinforzo con doppio tessuto a tutte le tasche e relative alette di colore in contrasto

imbottitura alle ginocchia

GIUBBETTO SERIOTECH



COD. A10225

TESSUTO

CANVAS
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 270 G/M²
CON VARIANTI IN TESSUTO
65%POLIESTERE
35%COTONE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



28
AZZURRO/CELESTE



47
GRIGIO/ARANCIO



80
BLU/GRIGIO



85
ROSSO/GRIGIO



sotto collo e striscia anteriore e posteriore di colore a contrasto

maniche staccabili con cerniera

chiusura con cerniera centrale coperta

1 tasca applicata

tasca con portapenne e porta telefono a soffietto e asola per il passaggio dell'auricolare per il telefono

2 tasconi applicati con apertura obliqua

cuciture con filo di colore a contrasto

parte della cintura anteriore e posteriore di colore a contrasto

polsi al fondo manica chiusi con velcro regolabile

cintura al giro vita con elastico ai fianchi

PETTORINA SERIOTECH



COD. A50225

TESSUTO

CANVAS
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 270 G/M²
CON VARIANTI IN TESSUTO
65%POLIESTERE
35%COTONE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



28
AZZURRO/CELESTE



80
BLU/GRIGIO



PANTALONE PROFESSIONAL SERIO



COD. A00325

TESSUTO

CANVAS
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 270 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



CAMICE UOMO

Serio[®]

COD. A60101

TESSUTO

100% COTONE IRRESTRINGIBILE
DRILL 3/1 (per il colore bianco)
PESO 280 G/M²
DRILL 2/1 (per il colore nero)
PESO 210 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



02
BIANCO



05
NERO

chiusura con bottoni coperti

1 taschino applicato

schiena intera senza martingala

2 tasche anteriori applicate



PANTALONE

Serio[®]

COD. A00101

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 280 G/M²

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 64

COLORE

02 BIANCO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

chiusura della patta con cerniera

2 tasche anteriori interne

portametro



PANTALONE BREMBO PLUS+

Brembo^{PLUS+}

COD. A00321

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 265 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

elastico in vita posteriore

cuciture di colore a contrasto e travette di colore rosso

porta metro

2 tasche anteriori interne

chiusura alla patta con cerniera e bottone

1 portapenne e 1 tascone laterale applicati a sinistra chiusi con aletta e velcro,



PANTALONE

Brembo[®]

COD. A00121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 64

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



chiusura con bottoni coperti

2 taschini applicati chiusi con aletta e bottone

chiusura della patta con bottoni

polsi al fondo manica chiusi con bottone



GIUBBETTO

Brembo[®]

COD. A10121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



PETTORINA

Brembo[®]

COD. A50121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 64

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



fibbie in plastica

1 tascone applicato chiuso con cerniera

elastico in vita

chiusura della patta con bottoni

2 tasche

apertura laterale chiusa con bottone

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

portametro



2 tasche applicate

chiusura con bottoni coperti

1 taschino applicato



GIACCA

Brembo[®]

COD. A20121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



CAMICE UOMO

Brembo[®]

COD. A60121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU HYDRONE

04
VERDE INDANTHRENE



schiena intera

1 taschino applicato

chiusura con bottoni coperti

2 tasche applicate



2 taschini al petto chiusi con aletta e bottone

schiena intera

chiusura con cerniera centrale coperta

elastico in vita posteriore

2 tasche applicate

portametro

TUTA

Brembo[®]

COD. A40121

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 260 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU HYDRONE

04
VERDE INDANTHRENE

CAMICE UOMO

PoliSerio

COD. A60107

TESSUTO

PEPELINE
65% POLIESTERE
35% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 145 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 62

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



03
KAKI

05
NERO



01
BLU

02
BIANCO



chiusura centrale con bottoni

1 taschino applicato

schiena con cucitura centrale,
martingala libera
e spacco posteriore

2 tasche applicate

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con
disponibilità tessuto)

| | |
|------------------|-------------------|
| 07 ROSSO | 06 AZZURRO ROYAL |
| 08 GIALLO | VT VERDE ACIDO |
| 13 BORDEAUX | FX FUCSIA |
| 11 MARRONE | 09 ARANCIO |
| 24 CELESTE | 45 VERDE ACQUA |
| 12 GRIGIO | 59 KELLY GREEN |
| 34 BRIGHT YELLOW | LL LILLA |
| | 78 SULPHUR YELLOW |

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con
disponibilità tessuto)

| | |
|-------------------|-------------|
| VT VERDE ACIDO | 07 ROSSO |
| FX FUCSIA | 08 GIALLO |
| 09 ARANCIO | 13 BORDEAUX |
| 45 VERDE ACQUA | 11 MARRONE |
| 59 KELLY GREEN | 24 CELESTE |
| LL LILLA | 12 GRIGIO |
| 34 BRIGHT YELLOW | 05 NERO |
| 78 SULPHUR YELLOW | |

VESTAGLIA DONNA

PoliSerio

COD. A70107

TESSUTO

PEPELINE
65% POLIESTERE
35% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 145 G/M²

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 60

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU

02
BIANCO



04
VERDE

06
AZZURRO ROYAL



chiusura centrale con bottoni

1 taschino applicato

schiena intera, piccola
martingala posteriore libera e
senza spacco

polsi fondo manica chiusi con
bottone

2 tasche applicate

CAMICE UOMO

Poli Brembo®

COD. A62207

TESSUTO

POPELINE, 65% POLIESTERE
35% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 145 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU



02
BIANCO



04
VERDE



05
NERO



06
AZZURRO ROYAL



1 taschino applicato

schiena intera senza martingala

elastico ai polsi

2 tasche applicate

chiusura centrale con bottoni coperti

VESTAGLIA DONNA

Poli Brembo®

COD. A62307

TESSUTO

POPELINE, 65% POLIESTERE
35% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 145 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU



02
BIANCO



06
AZZURRO ROYAL



1 taschino applicato

schiena intera con martingala posteriore cucita

elastico ai polsi

2 tasche applicate

chiusura centrale con bottoni coperti

CAMICE UNISEX ANTIACIDO

angiolina
professional wear

COD. A60137

TESSUTO
ANTIACIDO DRILL,
65% POLIESTERE, 35% COTONE,
PESO 200 G/M²

TAGLIE
XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
02 BIANCO

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 13034:2009



1 taschino applicato al petto sinistro chiuso
con aletta e striscia velcro

chiusura anteriore con bottoni
automatici coperti

elastico ai polsi

2 tasche inferiori applicate chiuse
con aletta e striscia velcro

spacco posteriore al fondo

CAMICIA JEANS

LANCELOT®

COD. HH006

TESSUTO
100% COTONE JEANS 8 ONCE
SIMPLE WASHED

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



carré anteriore e posteriore

2 taschini al petto chiusi
con aletta e bottone automatico

chiusura centrale
con bottoni automatici

maniche con polsi chiusi
con bottoni automatici

CAMICIA MANICA LUNGA

LANCELOT®

COD. HH026

TESSUTO
100% COTONE OXFORD
PESO 130 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
06 OXFORD

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



chiusura centrale con bottoni

2 taschini applicati al petto chiusi con bottone

manica lunga con polsi chiusi con bottone

CAMICIA MANICA LUNGA

Serio®

COD. HH002

TESSUTO
TELA 100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 115 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
06 AZZURRO ROYAL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



2 taschini applicati al petto chiusi con bottone

chiusura centrale con bottoni

manica lunga con polsi chiusi con bottone

CAMICIA MANICA LUNGA

Brembo®

COD. HH020

TESSUTO
100% COTONE OXFORD
PESO 130 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
06 OXFORD

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



chiusura centrale con bottoni

2 taschini di cui uno con portapenna al petto chiusi con aletta e bottone

manica lunga con polsi chiusi con bottone

CAMICIA MANICA CORTA

Brembo®

COD. HH025

TESSUTO
100% COTONE OXFORD
PESO 130 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
06 OXFORD

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



chiusura centrale con bottoni

2 taschini di cui uno con portapenna al petto chiusi con aletta e bottone

manica corta con risvolto

GIUBBETTO



COD. A10108

TESSUTO
100% COTONE
PESO 340 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



chiusura anteriore con bottoni coperti

2 taschini applicati al petto chiusi con aletta e bottone

cuciture a contrasto di colore grigio

polsi al fondo manica chiusi con bottone

PANTALONE



COD. A00108

TESSUTO
100% COTONE
PESO 340 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



chiusura alla patta con cerniera

elastico in vita posteriore

2 tasche anteriori interne

portametro

cuciture a contrasto di colore grigio

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

1 portapenne e tasca laterale chiusa con aletta e velcro

COLORI



01 BLU



12 GRIGIO

GIACCA



COD. A20108

TESSUTO
100% COTONE
PESO 340 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura con bottoni coperti

2 tasche inferiori applicate



cuciture a contrasto di colore grigio



1 taschino applicato al petto sinistro

apertura laterale a destra chiusa con bottone

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

elastico ai polsi

PETTORINA



COD. A50108

TESSUTO
100% COTONE
PESO 340 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

bretelle incrociate in tessuto con elastico interno e fibbie in plastica

1 tascone applicato al petto chiuso con cerniera

apertura laterale a destra chiusa con bottone

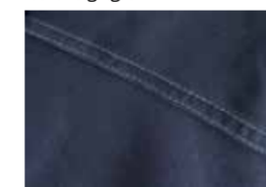
1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone

portametro

chiusura alla patta con bottoni

2 tasche anteriori applicate

cuciture a contrasto di colore grigio



TUTA



COD. A40108

TESSUTO
100% COTONE
PESO 340 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



GIUBBETTO MASSAUA GARZATA



COD. A101B2

TESSUTO
100% COTONE MASSAUA GARZATA
PESO 330 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



PANTALONE MULTITASCA MASSAUA GARZATA



COD. A801B2

TESSUTO
100% COTONE MASSAUA GARZATA
PESO 330 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



GIACCA MASSAUA GARZATA

Termoplus^{light}

COD. A201B2

TESSUTO

100% COTONE MASSAUA GARZATA
PESO 330 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura con
bottoni coperti
da patella

1 taschino applicato

2 tasche applicate



PANTALONE MASSAUA GARZATA

Termoplus^{light}

COD. A001B2

TESSUTO

100% COTONE MASSAUA GARZATA
PESO 330 G/M²
GARZATURA INTERNA

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

elastico in vita posteriore

1 tasca posteriore
applicata chiusa
con bottone

portametro

2 tasche anteriori

chiusura della patta con bottoni



TUTA DAYTONA



COD. A45207

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
12 GRIGIO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



AG
AZZURRO ROYAL/GRIGIO

GY
GRIGIO/NERO

ZY
NERO/GRIGIO

TUTA NUVOLARI



COD. A45107

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE,
35% COTONE, PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



TUTA LOMELLINA



COD. A45007

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE,
35% COTONE, PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



collo alla coreana
chiuso con velcro

inserto in tessuto di colore a
contrasto sul petto e sulle spalle

1 taschino applicato al petto
destra chiuso con cerniera

fondo manica dritto
richiudibile con velcro

chiusura con cerniera centrale
coperta

2 tasche inferiori applicate con
profilo di colore a contrasto



profilo di colore a contrasto al
fondo gamba e manica

VI
VERDE/NERO

elastico posteriore in vita

carrè posteriore



30
GRIGIO/AZZURRO

TUTA AMSTERDAM

**Professional
TakeTime®**

COD. A42807

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
47 GRIGIO/ARANCIO

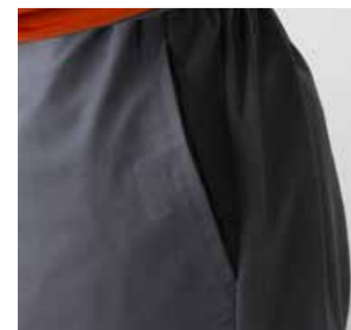
CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



2 taschini al petto chiusi con
cerniera coperta da aletta

chiusura con cerniera
centrale coperta

2 tasche anteriori interne chiuse
con punto di velcro



elastico in vita
posteriore

elastico ai polsi

1 taschino portacellulare
applicato con soffietto
laterale di colore giallo
chiuso con aletta e velcro
e tasca portapenne
applicata

TUTA NOTTINGHAM

**Professional
TakeTime®**

COD. A43007

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
48 GRIGIO/GIALLO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino applicato alla manica sinistra
chiuso con cerniera e 1 taschino applicato
al petto chiuso con aletta e velcro

profilo blu rifrangente a contrasto inserito
nelle cuciture delle maniche a raglan

chiusura con cerniera
centrale coperta

1 tascone applicato su gamba sinistra
con soffietto laterale di colore giallo
chiuso con aletta e velcro



TUTA MANCHESTER

**Professional
TakeTime®**

COD. A43107

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
49 ROSSO/NERO

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

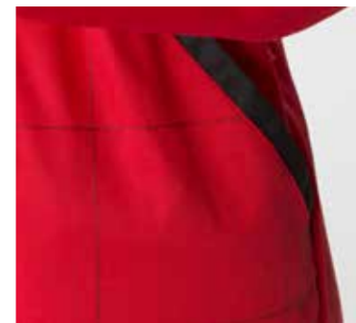


carré posteriore di colore nero

elastico al girovita

polsi chiusi con velcro

2 tasche inferiori applicate con profilo di colore nero e cuciture a quadri di colore nero



elastico in vita posteriore

elastico ai polsi

2 tasche anteriori applicate

chiusura con cerniera centrale coperta e punti di velcro

TUTA NEW YORK

**Professional
TakeTime®**

COD. A46107

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
20 BLU/CELESTE

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



1 taschino su manica sinistra a due scomparti

2 taschini al petto chiusi con cerniera

chiusura con cerniera centrale coperta

2 tasconi a soffiello applicati alle gambe chiusi con alette e bottoni azzurri



carré posteriore di colore a contrasto

chiusura con cerniera centrale coperta

elastico su tutto il girovita

tasca posteriore applicata

elastico alle caviglie

26
GRIGIO/VERDE

28
AZZURRO/CELESTE

TUTA BREST

**Professional
TakeTime®**

COD. A42307

TESSUTO
GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



collo alla coreana chiuso con velcro

maniche raglan

1 taschino a filetto al petto chiuso con velcro

inserti su spalle e maniche, profili al petto e tasche di colore a contrasto

elastico ai polsi

2 tasche anteriori applicate

TUTA LONDRA

**Professional
TakeTime®**

COD. A41207

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura con cerniera
centrale coperta

elastico ai polsi



27
AZZURRO ROYAL/
ROSSO



30
GRIGIO/
AZZURRO ROYAL

collo alla coreana chiuso
con 2 bottoni

carré anteriore, posteriore
e maniche di colore a contrasto

2 taschini al petto chiusi con cerniera

elastico in vita posteriore

2 tasche anteriori applicate

TUTA GINEVRA

**Professional
TakeTime®**

COD. A41807

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

20 VERDE/GIALLO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

2 taschini al
petto chiusi con
cerniera

chiusura con cerniera
centrale coperta

elastico in vita posteriore

2 tasche anteriori
applicate con profilo
di colore giallo



collo alla coreana chiuso con velcro

carré anteriore e posteriore
di colore giallo

TUTA BERLINO

**Professional
TakeTime®**

COD. A42007

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

20 ROSSO/GIALLO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino a filetto al petto chiuso con
velcro

elastico ai polsi

chiusura con cerniera
centrale coperta

elastico in vita posteriore

2 tasche anteriori applicate
con profilo di colore giallo



TUTA SIDNEY

**Professional
TakeTime®**

COD. A42707

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

20 GRIGIO/ROSSO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



TUTA BELGRADO

**Professional
TakeTime®**

COD. A42401

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IRRESTRINGIBILE
PESO 250 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

07 ROSSO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



TUTA BRUXELLES

**Professional
TakeTime®**

COD. A41307

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

30 GRIGIO/CELESTE

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



TUTA BONN

**Professional
TakeTime®**

COD. A41507

TESSUTO

GABARDINE
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI





ABBIGLIAMENTO
ALTA VISIBILITÀ

PROTEZIONE E SICUREZZA
SEMPRE IN VISTA.

L'abbigliamento alta visibilità ha lo scopo di segnalare visivamente la presenza del personale al fine di individuare con efficacia le persone in condizioni di scarsa illuminazione. È consigliato per la segnalazione visiva della presenza alla luce diurna, alla luce dei fari dei

veicoli nell'oscurità e anche come protezione contro le intemperie, combinazioni di pioggia e nebbia, umidità del suolo e vento. Quando il cantiere si trova su strada, oppure in condizioni di scarsa visibilità, è obbligatorio indossare abbigliamento alta

visibilità dotato di catarifrangenti e colori accesi. In questa sezione potrete trovare la migliore produzione dedicata alla vostra completa sicurezza.

PANTALONE BICOLORE



COD. A00130

TESSUTO

BASE IN TESSUTO ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²
INSERTI IN TESSUTO GABARDINE DI COLORE BLU
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 2

50 LAVAGGI



1 tasca posteriore chiusa con aletta di colore a contrasto e punto velcro applicata a destra

porta metro

doppia banda rifrangente applicata al fondo gamba



21
ARANCIO/BLU



42
GIALLO/BLU

chiusura alla patta con cerniera e bottone, elastico ai fianchi

2 tasche anteriori oblique interne



1 tascone applicato su gamba sinistra chiuso con aletta di colore a contrasto e punto velcro

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con disponibilità tessuto)

Con ordine minimo di 50 pezzi è possibile realizzare i capi con variante in tessuto gabardine nei seguenti colori:

| | |
|---------------------|---------------------|
| ORANGE/ROYAL BOX | YELLOW/ROYAL BOX |
| ORANGE/MOLE GREY | YELLOW/MOLE GREY |
| ORANGE/BLACK | YELLOW/BLACK |
| ORANGE/PALE GREY | YELLOW/PALE GREY |
| ORANGE/KELLY GREEN | YELLOW/KELLY GREEN |
| ORANGE/SPRUCE GREEN | YELLOW/SPRUCE GREEN |
| ORANGE/CONVOY | YELLOW/CONVOY |
| ORANGE/COMO BLU | YELLOW/COMO BLU |
| ORANGE/BOTTLE GREEN | YELLOW/BOTTLE GREEN |

velcro cucito su taschino destro per applicazione porta badge

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con disponibilità tessuto)

Con ordine minimo di 50 pezzi è possibile realizzare i capi con variante in tessuto gabardine nei seguenti colori:

| | |
|---------------------|---------------------|
| ORANGE/ROYAL BOX | YELLOW/ROYAL BOX |
| ORANGE/MOLE GREY | YELLOW/MOLE GREY |
| ORANGE/BLACK | YELLOW/BLACK |
| ORANGE/PALE GREY | YELLOW/PALE GREY |
| ORANGE/KELLY GREEN | YELLOW/KELLY GREEN |
| ORANGE/SPRUCE GREEN | YELLOW/SPRUCE GREEN |
| ORANGE/CONVOY | YELLOW/CONVOY |
| ORANGE/COMO BLU | YELLOW/COMO BLU |
| ORANGE/BOTTLE GREEN | YELLOW/BOTTLE GREEN |

polsi chiusi con velcro



42
GIALLO/BLU

chiusura anteriore con bottoni coperti e collo a camicia



COD. A10130

TESSUTO

BASE IN TESSUTO ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²
INSERTI IN TESSUTO GABARDINE DI COLORE BLU
65% POLIESTERE, 35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 2

50 LAVAGGI

2 taschini applicati al petto chiusi con aletta di colore a contrasto e velcro

doppia banda rifrangente applicata al giro torace e al giromanica



21
ARANCIO/BLU

PETTORINA BICOLORE



COD. A50130

TESSUTO
 BASE IN TESSUTO ALTA VISIBILITA'
 60% COTONE, 40% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
 PESO 240 G/M²
 INSERTI IN TESSUTO GABARDINE DI COLORE BLU
 65% POLIESTERE, 35% COTONE
 PESO 245 G/M²

TAGLIE
 S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
 21 ARANCIO/BLU

CE EN 20471:2013
 II^a CAT. CLASSE 2
 50 LAVAGGI

apertura laterale a destra
 chiusa con bottone



1 tasca posteriore chiusa con aletta
 di colore a contrasto e punto velcro
 applicata a destra

2 tasche inferiori applicate

porta metro

doppia banda rifrangente
 applicata al fondo gamba



bretelle in tessuto con
 elastico interno, fibbie in
 plastica

1 tascone applicato al petto
 chiuso con aletta di colore a
 contrasto e punto velcro

elastico in vita, tessuto salva
 reni posteriore

chiusura alla patta con
 cerniera

1 tascone
 applicato su
 gamba sinistra
 chiuso con
 aletta di colore
 a contrasto e
 punto velcro

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con disponibilità tessuto)

Con ordine minimo di 50 pezzi è possibile
 realizzare i capi con variante in tessuto
 gabardine nei seguenti colori:

| | |
|---------------------|---------------------|
| ORANGE/ROYAL BOX | YELLOW/ROYAL BOX |
| ORANGE/MOLE GREY | YELLOW/MOLE GREY |
| ORANGE/BLACK | YELLOW/BLACK |
| ORANGE/PALE GREY | YELLOW/PALE GREY |
| ORANGE/KELLY GREEN | YELLOW/KELLY GREEN |
| ORANGE/SPRUCE GREEN | YELLOW/SPRUCE GREEN |
| ORANGE/CONVOY | YELLOW/CONVOY |
| ORANGE/COMO BLU | YELLOW/COMO BLU |
| ORANGE/BOTTLE GREEN | YELLOW/BOTTLE GREEN |
| | YELLOW/SAILOR BLU |

2 taschini applicati al petto chiusi con
 aletta di colore a contrasto e punto
 velcro

velcro cucito su taschino destro
 per applicazione porta badge

elastico in vita posteriore

porta metro

COLORI SU RICHIESTA

(compatibilmente con disponibilità tessuto)

Con ordine minimo di 50 pezzi è possibile
 realizzare i capi con variante in tessuto
 gabardine nei seguenti colori:

| | |
|---------------------|---------------------|
| ORANGE/ROYAL BOX | YELLOW/ROYAL BOX |
| ORANGE/MOLE GREY | YELLOW/MOLE GREY |
| ORANGE/BLACK | YELLOW/BLACK |
| ORANGE/PALE GREY | YELLOW/PALE GREY |
| ORANGE/KELLY GREEN | YELLOW/KELLY GREEN |
| ORANGE/SPRUCE GREEN | YELLOW/SPRUCE GREEN |
| ORANGE/CONVOY | YELLOW/CONVOY |
| ORANGE/COMO BLU | YELLOW/COMO BLU |
| ORANGE/BOTTLE GREEN | YELLOW/BOTTLE GREEN |



42
 GIALLO/BLU



21
 ARANCIO/BLU

collo a camicia con alamaro
 di chiusura regolabile con velcro
 e chiusura con cerniera centrale
 coperta

polsi chiusi con velcro

2 tasche inferiori applicate

1 tascone applicato su gamba
 sinistra chiuso con aletta di
 colore a contrasto e punto velcro

doppia banda rifrangente al giro
 torace, al giromanica e al fondo
 gamba

TUTA BICOLORE



COD. A40130

TESSUTO
 BASE IN TESSUTO ALTA VISIBILITA'
 60% COTONE,
 40% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
 PESO 240 G/M²
 INSERTI IN TESSUTO GABARDINE
 DI COLORE BLU
 65% POLIESTERE, 35% COTONE
 PESO 245 G/M²

TAGLIE
 S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013
 II^a CAT. CLASSE 3
 50 LAVAGGI

GIUBBETTO



COD. A10117

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²

TAGLIE

DALLA 46 ALLA 64

COLORI

09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 3
50 LAVAGGI



chiusura centrale con bottoni automatici coperti

2 taschini applicati al petto chiusi con aletta e bottone automatico

1 tasca posteriore applicata a destra, chiusa con bottone automatico

porta metro

doppia banda rifrangente al fondo gamba

doppia banda rifrangente al girovita e giromaniche

polsi al fondo manica chiusi con bottone automatico

PANTALONE



COD. A00117

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

COLORI

09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2
50 LAVAGGI



chiusura della patta con cerniera e bottone automatico e 2 tasche anteriori

1 tascone chiuso con aletta e velcro e porta penne applicato su gamba sinistra



TUTA



COD. A40117

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²

TAGLIE

DALLA 46 ALLA 64

COLORI

09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 3
50 LAVAGGI



chiusura con cerniera centrale coperta

2 taschini al petto a filetto chiusi con aletta e bottone automatico

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone automatico



polsi al fondo manica chiusi con bottone automatico

porta metro

1 tasca posteriore applicata a destra chiusa con bottone automatico

apertura laterale a destra chiusa con bottone automatico

2 tasche anteriori applicate

porta metro

schiena intera, elastico posteriore in vita e doppia banda rifrangente applicata al girovita e giromanica

2 tasche anteriori applicate

doppia banda rifrangente applicata al fondo gamba

PETTORINA



COD. A50117

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

COLORI

09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2
50 LAVAGGI



fibbie in plastica

1 tascone applicato chiuso con aletta e bottone automatico

elastico in vita, tessuto salva reni posteriore

chiusura alla patta con cerniera

doppia banda rifrangente applicata al fondo gamba

GIUBBETTO INVERNALE IMBOTTITO

Lucentex

COD. A1011799

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²
CON TESSUTO INTERNO GARZATO
IN 100% COTONE PESO 300 G/M²

TAGLIE

DALLA 46 ALLA 64

COLORI

99 ARANCIO
98 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 3

50 LAVAGGI



2 taschini applicati al petto chiusi
con alette e bottone automatico

chiusura centrale con bottoni
automatici coperti

doppia banda
rifrangente
al girovita e
giromaniche

polsi al fondo manica chiusi
con bottone automatico

1 tasca posteriore
applicata a destra
chiusa con bottone
automatico

porta metro

doppia banda rifrangente
al fondo gamba

PANTALONE INVERNALE IMBOTTITO

Lucentex

COD. A0011799

TESSUTO

ALTA VISIBILITA' 60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE PESO 240 G/M²
CON TESSUTO INTERNO GARZATO
IN 100% COTONE PESO 300 G/M²

TAGLIE

DALLA 44 ALLA 64

COLORI

99 ARANCIO
98 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 2

50 LAVAGGI



chiusura della patta
con cerniera e bottone
automatico e 2 tasche
anteriori interne

profilo rifrangente
all'abbottonatura



08
GIALLO

collo con profili di colore
a contrasto chiuso con 3 bottoni



09
ARANCIO

striscia rifrangente con interruzioni
per una maggiore elasticità e confort
per chi la indossa termosaldata
al girovita e verticali anteriori e posteriori



POLO SEAL

Lucentex

COD. HH228

TESSUTO

100% POLIESTERE
PESO 170 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 2

GILET KEN



COD. HH229

TESSUTO
60% COTONE
40% POLIESTERE
PESO 240 G/M²

TAGLIE
M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
09 ARANCIO

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2

1 taschino con soffiotti laterali
chiuso con aletta e punto velcro

portabadge in plastica
cucito su taschino

1 tasca chiusa con punto
velcro applicata

2 taschini cuciti
su tasca



chiusura centrale con
cerniera

striscia rifrangente
applicata
al girovita e 2 verticali
anteriori e posteriori

1 tasca con soffiotti
laterali chiusa
con aletta e velcro

GILET



COD. A10317

TESSUTO
ALTA VISIBILITA'
60% COTONE, 40% POLIESTERE
IRRESTRINGIBILE
PESO 240 G/M²

TAGLIE
M-L-XL-XXL

COLORI
09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2
50 LAVAGGI

collo a V

chiusura
centrale con
velcro

doppia banda
rifrangente
al girovita



GILET



COD. A10319

TESSUTO
ALTA VISIBILITA'
100% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
PESO 120 G/M²

TAGLIE
M-L-XL-XXL

COLORI
09 ARANCIO
08 GIALLO (SU RICHIESTA)

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2

collo a V

chiusura centrale con velcro

doppia banda rifrangente
al girovita



GILET PROMOZIONALE



COD. A10519

TESSUTO
ALTA VISIBILITA'
100% POLIESTERE IRRESTRINGIBILE
PESO 120 G/M²

TAGLIA
UNICA

COLORI
09 ARANCIO
08 GIALLO

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2

collo a V

doppia banda
rifrangente al girovita

chiusura centrale
con velcro



PILE NORBERG

Lucentex

COD. HH139

TESSUTO

BASE 100% POLIESTERE ALTA VISIBILITA'
PESO 280 G/M²
CON VARIANTE 100% POLIESTERE
COLORE BLU, FODERATO INTERNAMENTE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2



PARKA BARENTS

Lucentex

COD. HH227

TESSUTO

IMPERMEABILE ESTERNO
ALTA VISIBILITÀ 100% POLIESTERE
TRASPIRANTE OXFORD PU,
CON VARIANTE IN TESSUTO
(COME SOPRA) DI COLORE BLU,
CUCITURE TERMONASTRATE,
FODERA IN NYLON

GIUBBOTTO INTERNO

ALTA VISIBILITÀ 100% POLIESTERE
TRASPIRANTE, CON MANICHE IN
TESSUTO (COME SOPRA) COLORE
BLU, IMBOTTITO E TRAPUNTATO
CON OVATTA E FODERA IN NYLON
COLORE BLU

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

21 ARANCIO/BLU

CE EN 20471:2013
ESTERNO:

II^a CAT. CLASSE 3
EN 343:2003+A1:2007

INTERNO CON E SENZA MANICHE:

II^a CAT. CLASSE 2
EN 343:2003+A1:2007



GIUBBOTTO INTERNO

- chiusura anteriore con cerniera centrale
- 2 tasche inferiori applicate chiuse con aletta e punto velcro
- maniche staccabili
- polsi in maglia
- 1 striscia rifrangente 3M al girovita e 2 strisce verticali 3M anteriori e posteriori



PARKA LINDOS

Lucentex

COD. HH224

TESSUTO

ALTA VISIBILITA'
100% POLIESTERE TRASPIRANTE
CUCITURE TERMONAstrate
FODERA IN NYLON IMBOTTITO
CON OVATTA

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

EN 20471:2013

II^a CAT. CLASSE 2 EN 343 3 1

COLORI



21
ARANCIO/BLU



42
GIALLO/BLU

cappuccio con coulisse
inserito nel collo chiuso con velcro

1 taschino applicato
al petto destro
chiuso con cerniera,
portacellulare
applicato con aletta
con profilo rifrangente
e velcro

polsi con elastico e alamaro
regolabile con velcro

2 tasche inferiori coperte
da aletta

1 taschino applicato al petto sinistro
chiuso con aletta con profilo rifrangente e
punto velcro. Ulteriore taschino removibile
per possibilità di ricamo

1 taschino interno a
filetto chiuso con punto
velcro al petto sinistro

porta badge in pvc
removibile

doppie bande
rifrangenti applicate
alle maniche, al
girovita, verticali
anteriore e posteriore

chiusura anteriore con cerniera centrale coperta da
patella chiusa con punti velcro

coulisse in vita e al fondo



cappuccio con coulisse di chiusura
inserito nel collo chiuso con velcro

1 taschino applicato al petto
sinistro chiuso con aletta
e velcro e ulteriore
taschino removibile per
possibilità di ricamo

1 taschino
applicato al petto
destro chiuso con
aletta e velcro,
ulteriore taschino
chiuso con
cerniera verticale,
portabadge in pvc
removibile

1 taschino interno
sotto il copricerniera

coulisse in vita e doppie
bande rifrangenti
applicato alle maniche e al
girovita

chiusura anteriore con cerniera
centrale coperta da patella
chiusa con punti velcro



GIUBBOTTO INTERNO

- chiusura anteriore con cerniera centrale
- 2 tasche inferiori applicate chiuse con aletta e punto velcro
- 1 taschino interno applicato al petto
- maniche staccabili
- polsi in maglia
- 1 banda rifrangente al girovita
- doppia banda rifrangente verticale anteriore e posteriore

1 taschino interno
applicato al petto
sinistro chiuso con
punto velcro

polsi con elastico
e alamaro regolabile con velcro

2 tasche inferiori
coperte da aletta

PARKA FRESNEL

Lucentex

COD. HH225

TESSUTO

IMPERMEABILE ESTERNO
ALTA VISIBILITÀ
100% POLIESTERE TRASPIRANTE
CUCITURE TERMONAstrate
FODERA IN NYLON

GIUBBOTTO INTERNO

ALTA VISIBILITÀ
100% POLIESTERE TRASPIRANTE CON MANICHE
100% POLIESTERE TRASPIRANTE COLORE BLU
IMBOTTITO E TRAPUNTATO
CON OVATTA E FODERA
65% POLIESTERE 35% COTONE
COLORE BLU

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

EN 20471:2013

ESTERNO:

II^a CAT. CLASSE 2 EN 343 3 1

INTERNO CON O SENZA MANICHE:

II^a CAT. CLASSE 2 EN 343 3 1

COLORI



21
ARANCIO/BLU



42
GIALLO/BLU

PYLOT EDDYSTONE



COD. HH226

TESSUTO
ALTA VISIBILITA'
100% POLIESTERE TRASPIRANTE
CUCITURE TERMONASTRATE
FODERA IN NYLON IMBOTTITO
CON OVATTA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL
4XL - 5XL SOLO IN COLORE 21

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 2 EN 343 3 1

COLORI



21
ARANCIO/BLU

42
GIALLÒ/BLU

cappuccio con coulisse
di chiusura inserito nel collo chiuso
con velcro

maniche staccabili



1 taschino applicato
al petto destro chiuso
con aletta e velcro,
ulteriore taschino chiuso
con cerniera verticale,
portabadge in pvc
removibile

2 tasche inferiori
interne oblique



1 taschino applicato al petto
sinistro chiuso con aletta e velcro
e ulteriore taschino removibile per
possibilità di ricamo



1 taschino interno
applicato al petto sinistro
chiuso con punto velcro

doppie bande rifrangenti
applicate alle maniche e
al girovita

polsi con elastico e alamaro
regolabile con velcro

elastico ai fianchi

chiusura anteriore con cerniera centrale coperta da patella chiusa
con punti velcro

COMPLETO CREW ANTI-PIOGGIA



COD. HH309

TESSUTO
100% POLIESTERE OXFORD PU

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE EN 20471:2013
II^a CAT. CLASSE 3 EN 343:2003+A1:2007 3 3

cappuccio con coulisse di
chiusura

carrè posteriore con
fori per aerazione

doppie strisce rifrangenti

polsino interno con elastico

2 tasche inferiori applicate
e chiuse con aletta

foro di aerazione sotto le ascelle

elastico su tutto
il girovita

2 aperture laterali

apertura alla patta
chiusa con bottone
automatico

doppie strisce
rifrangenti

fondo gamba
richiudibile
con bottone
automatico



08
GIALLÒ

09
ARANCIO

COLORI



ABBIGLIAMENTO

TRIVALENTE e IGNIFUGO

**IL MASSIMO DELLA SICUREZZA
QUANDO IL VOSTRO LAVORO
È ALLA PROVA DEL FUOCO.**

Forniamo ai nostri clienti prodotti di sicurezza personale dalle elevate caratteristiche di protezione alla fiamma e al calore. La nostra selezione di abbigliamento ignifugo, anticalore e antifiama rientra nella categoria DPI ed è idonea per operatori professionisti nel

campo della sicurezza e della prevenzione. La nostra professionalità è tutta nella cura dei materiali: vengono scelti solo i tessuti e le lavorazioni tecnicamente più avanzate, garantendo il top dell'affidabilità.

Con l'accurata supervisione del Servizio Progettazione e mediante moderni sistemi tecnologici di cui disponiamo, il tessuto viene tagliato, personalizzato con le etichette di riconoscimento e quindi confezionato in capo finito.

PANTALONE



COD. A00150

TESSUTO

75% COTONE
24% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 260 G/M²

COD. A00160 (su richiesta)

TESSUTO

74% COTONE
25% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 370 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

74 SAILOR BLU

CE III^a CATEGORIA

EN 1149-5:2008

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E2

PER TESSUTO CON PESO 260 G/M²

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E3

PER TESSUTO CON PESO 370 G/M²

EN ISO 11611:2008 CLASSE1 A1

EN 13034:2009 TIPO 6

CEI EN 61482
(ARCO ELETTRICO)

NORMATIVE IN FASE DI AGGIORNAMENTO
EN ISO 11612:2015
EN ISO 11611:2015
DISPONIBILI DA GENNAIO 2018



elastico ai fianchi

chiusura alla patta con cerniera
e bottone automatico

2 tasche anteriori interne

1 tascone laterale chiuso con aletta e
velcro applicato su gamba destra

etichetta jacquard con
pittogrammi cucita su tascone



1 tasca posteriore applicata
a destra chiusa con aletta e
velcro

travettature varie di colore giallo a contrasto

È possibile confezionare i capi
3Active con varianti rispetto ai
capi a magazzino, mantenendo
comunque la certificazione
del prodotto:

- applicazione strisce rifrangenti
- modifica di tasche o taschini
- inserimento varianti e/o cuciture di colore a contrasto (compatibilmente con tessuti e filo certificati)

GIUBBETTO



COD. A10150

TESSUTO

75% COTONE
24% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 260 G/M²

COD. A10160 (su richiesta)

TESSUTO

74% COTONE
25% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 370 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

74 SAILOR BLU

CE III^a CATEGORIA

EN 1149-5:2008

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E2

PER TESSUTO CON PESO 260 G/M²

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E3

PER TESSUTO CON PESO 370 G/M²

EN ISO 11611:2008 CLASSE1 A1

EN 13034:2009 TIPO 6

CEI EN 61482
(ARCO ELETTRICO)

NORMATIVE IN FASE DI AGGIORNAMENTO
EN ISO 11612:2015
EN ISO 11611:2015
DISPONIBILI DA GENNAIO 2018



travettature varie di colore
giallo a contrasto

2 taschini applicati al petto
chiusi con aletta e velcro

Chiusura anteriore con
cerniera centrale coperta
da patella chiusa con
punti velcro

carrè posteriore

polsini al fondo manica
con elastico

2 tasche inferiori a filetto con apertura
obliqua chiuse con aletta e velcro

etichetta jacquard con pittogrammi cucita



1 taschino applicato
al petto chiuso con
aletta e velcro

2 tasche inferiori
applicata chiuse con
aletta e velcro con
soffietto laterale interno

GIACCA



COD. A20150

TESSUTO

75% COTONE
24% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 260 G/M²

COD. A20160 (su richiesta)

TESSUTO

74% COTONE
25% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 370 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

74 SAILOR BLU

CE III^a CATEGORIA

EN 1149-5:2008

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E2

PER TESSUTO CON PESO 260 G/M²

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E3

PER TESSUTO CON PESO 370 G/M²

EN ISO 11611:2008 CLASSE1 A1

EN 13034:2009 TIPO 6

CEI EN 61482
(ARCO ELETTRICO)

NORMATIVE IN FASE DI AGGIORNAMENTO
EN ISO 11612:2015
EN ISO 11611:2015
DISPONIBILI DA GENNAIO 2018

CAMICIA



COD. HH007

TESSUTO

79% COTONE
20% POLIESTERE
1% FIBRA ANTISTATICA
PESO 150 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

74 SAILOR BLU

CE II^a CATEGORIA

EN 1149-5:2008

EN ISO 14116:2008

EN 13034:2009

NORMATIVE IN FASE DI AGGIORNAMENTO
EN ISO 14116:2015
DISPONIBILI DA GENNAIO 2018

carrè posteriore



1 taschino applicato al petto sinistro chiuso con aletta e velcro

travettature varie di colore giallo a contrasto

chiusura anteriore con bottoni tradizionali coperti

manica lunga con polsi chiusi con bottoni

etichetta jacquard con pittogrammi cucita su polso manica destra



È possibile confezionare i capi 3Active con varianti rispetto ai capi a magazzino, mantenendo comunque la certificazione del prodotto:

- applicazione strisce rifrangenti
- modifica di tasche o taschini
- inserimento varianti e/o cuciture di colore a contrasto (compatibilmente con tessuti e filo certificati)

TUTA



COD. A40150

TESSUTO

75% COTONE
24% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 260 G/M²

COD. A40160 (su richiesta)

TESSUTO

74% COTONE
25% POLIESTERE
1% FIBRA CONDUTTIVA
PESO 370 G/M²

TAGLIE

M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

74 SAILOR BLU

CE III^a CATEGORIA

EN 1149-5:2008

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E2

PER TESSUTO CON PESO 260 G/M²

EN ISO 11612:2009 A1B1C1E3

PER TESSUTO CON PESO 370 G/M²

EN ISO 11611:2008 CLASSE1 A1

EN 13034:2009 TIPO 6

CEI EN 61482 (ARCO ELETTRICO)
CLASSE 1 00A

NORMATIVE IN FASE DI AGGIORNAMENTO
EN ISO 11612:2015
EN ISO 11611:2015
DISPONIBILI DA GENNAIO 2018

carrè posteriore



chiusura anteriore con cerniera centrale coperta da patella chiusa con punti velcro

2 taschini applicati al petto chiusi con aletta e velcro

elastico in vita posteriore

polso al fondo manica con elastico

etichetta jacquard con pittogrammi cucita su aletta tasca inferiore destra



travettature varie di colore giallo a contrasto

2 tasche anteriori inferiori applicate chiuse con aletta e velcro e soffietto laterale interno

È possibile confezionare i capi 3Active con varianti rispetto ai capi a magazzino, mantenendo comunque la certificazione del prodotto:

- applicazione strisce rifrangenti
- modifica di tasche o taschini
- inserimento varianti e/o cuciture di colore a contrasto (compatibilmente con tessuti e filo certificati)

GIUBBETTO



COD. A10116

TESSUTO
DRILL 3/1
100% COTONE IGNIFUGO CON
TRATTAMENTO FR PROBAN®
PESO 335 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
51 BOTTLE GREEN

CE II^a CATEGORIA
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E3F1
EN ISO 11611:2015 CLASSE 1 A1



carrè posteriore

travettature varie di colore
rosso a contrasto

chiusura della patta con cerniera
e bottone in cintura

chiusura anteriore con
bottoni automatici
coperti

1 tascone
laterale
applicato
e chiuso
con aletta e
velcro

2 taschini applicati al petto
chiusi con aletta e velcro

2 tasche inferiori a filetto con apertura
obliqua chiuse con aletta e velcro

polsi al fondo manica con elastico

etichetta jacquard con pittogrammi cucita



PANTALONE



COD. A00116

TESSUTO
DRILL 3/1
100% COTONE IGNIFUGO
CON TRATTAMENTO FR PROBAN®
PESO 335 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
51 BOTTLE GREEN

CE II^a CATEGORIA
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E3F1
EN ISO 11611:2015 CLASSE 1 A1



elastico ai fianchi

2 tasche anteriori

1 tasca posteriore
applicata a destra
chiusa con aletta e velcro

travettature varie di colore
rosso a contrasto

GIACCA



COD. A20116

TESSUTO
DRILL 3/1
100% COTONE IGNIFUGO CON
TRATTAMENTO FR PROBAN®
PESO 335 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
51 BOTTLE GREEN

CE II^a CATEGORIA
EN ISO 11612:2015 A1B1C1E3F1
EN ISO 11611:2015 CLASSE 1 A1



carrè posteriore

travettature varie di colore
rosso a contrasto

chiusura anteriore con bottoni
automatici coperti

1 taschino applicato al petto sinistro
chiuso con aletta e velcro

polsi al fondo manica con elastico

2 tasche inferiori applicate chiuse con aletta
e velcro con soffietto laterale interno

etichetta jacquard con
pittogrammi cucita su aletta
tasca inferiore destra.



COPRICAPO PER SALDATORE



COD. R003

TESSUTO
DRILL 3/1
100% COTONE IGNIFUGO
CON TRATTAMENTO FR PROBAN®
PESO 335 G/M²

TAGLIA
UNICA

chiusura sottomento con velcro



TUTA



COD. A40116

TESSUTO

DRILL 3/1
100% COTONE IGNIFUGO
CON TRATTAMENTO FR PROBAN®
PESO 335 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

51 BOTTLE GREEN

CE II^a CATEGORIA

EN ISO 11612:2015 A1B1C1E3F1

EN ISO 11611:2015 CLASSE 1 A1



GIACCA CROSTA

COD. GH200

TAGLIA

54

CE EN 11611:2015



PARANANZA PER SALDATORE

COD. R130

MISURA

90 x 60 CM

CE EN 11611:2015



GHETTE PER SALDATORE

COD. GH190

MISURA

30 CM

CE EN 11611:2015



MANICOTTI PER SALDATORE

COD. GH191

MISURA

60 CM

CE EN 11611:2015



MANICOTTI PER SALDATORE

COD. GH192

MISURA

40 CM

CE EN 11611:2015





ABBIGLIAMENTO

ANTIACIDO e ANTISTATICO

**ALLE AGGRESSIONI ACIDE
UN'INSUPERABILE RISPOSTA.**

Nel settore chimico ed elettrico la protezione da agenti corrosivi e da cariche elettrostatiche è la principale delle preoccupazioni.

Capi adatti a questo tipo di applicazione non devono accumulare cariche elettrostatiche e devono garantire mobilità e comfort, proteggendo allo stesso tempo in modo efficace dal contatto con acidi.

Le camicie, le giacche e le tute antiacido che produciamo rientrano nella categoria del DPI e presentano rinforzi nei punti critici di usura, chiusure coperte e finiture a fondo manica con elastici per la massima praticità.

GIUBBETTO

2ACTIVE

COD. A10114

TESSUTO

NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

01 BLU
02 BIANCO (SU RICHIESTA)

CE II^a CATEGORIA

UNI EN 1149-5: 2008

UNI EN 13034: 2009

chiusura con cerniera centrale coperta
da patella con punti di velcro

profilo a
contrasto lungo
le maniche

2 taschini al petto con profilo
a contrasto chiusi con aletta
e velcro

2 tasche oblique interne
a filetto chiuse con
aletta e velcro

polsi con elastico
al fondo manica



2 tasche posteriori
applicata chiuse con
aletta e velcro

2 tasche anteriori chiuse con
punto di velcro



elastico ai fianchi



chiusura della patta
con cerniera e bottone
automatico

PANTALONE

2ACTIVE

COD. A00114

TESSUTO

NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

01 BLU
02 BIANCO (SU RICHIESTA)

CE II^a CATEGORIA

UNI EN 1149-5: 2008

UNI EN 13034: 2009

particolare tessuto



chiusura con bottoni
automatici coperti

1 taschino al petto destro con
portapenne chiuso con aletta
e velcro

polsi con elastico al fondo
manica

2 tasche applicate chiuse
con alette e velcro



CAMICE UOMO

2ACTIVE

COD. A60114

TESSUTO

NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA

UNI EN 1149-5: 2008

UNI EN 13034: 2009

COLORI



01
BLU



02
BIANCO

PETTORINA

2ACTIVE

COD. A50114

TESSUTO

NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

01 BLU
02 BIANCO (SU RICHIESTA)

CE II^a CATEGORIA

UNI EN 1149-5: 2008

UNI EN 13034: 2009



TUTA

2ACTIVE

COD. A40114

TESSUTO

NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

01 BLU
02 BIANCO (SU RICHIESTA)

CE II^a CATEGORIA

UNI EN 1149-5: 2008

UNI EN 13034: 2009



ABBIGLIAMENTO

PANTALONI e BERMUDA

ELEGANZA E COMODITÀ,
DALLA VITA IN GIÙ.

Per essere eleganti ogni giorno abbiamo creato pantaloni e bermuda dal look casual senza perdere di vista la comodità. Dal tessuto al capo finito, non ci sfugge nemmeno un dettaglio per fare della vostra giornata un

esempio di stile da seguire: tasche, pence e finiture di pregio sono studiate e realizzate per dare un tocco in più a ogni prodotto. Che siano lunghi o corti, nella linea Lancelot o Serio, possono essere indossati senza

preoccupazioni in ogni occasione. Il cotone selezionato è naturale, protettivo e – soprattutto – fresco, garantendo sempre la massima vestibilità e agio anche in differenti situazioni climatiche.

PANTALONE STIFFER



COD. A89800

TESSUTO

64% COTONE
34% POLIESTERE
2% ELASTANE
PESO 260 G/M²
TINTURA INDANTHRENE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



confezionato singolarmente
nella propria scatola



travette varie di colore rosso

elastico interno in vita anteriore

1 taschino interno di colore a contrasto

chiusura alla patta con cerniera
e bottone in cintura



1 tasca multifunzione applicata su gamba destra

2 tasche anteriori interne

2 tasche posteriori applicate chiuse con
aletta e velcro



1 tascone laterale con soffietto laterale
chiuso con aletta e punto velcro

pences alle ginocchia
per miglior confort



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO



XA
BEIGE/BLACK



ZY
NERO/GRIGIO



PANTALONE BAHAMAS



COD. A00901

TESSUTO
100% COTONE
PESO 240 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura alla patta con cerniera
e bottone in cintura

2 tasche anteriori
interne



2 tasche posteriori a filetto chiuse con aletta e bottone



elastico ai fianchi
interno regolabile



2 tasconi con soffiotti laterali
chiusi con aletta e bottone



04
VERDE



05
NERO



07
ROSSO



12
GRIGIO



01
BLU



BERMUDA BONNIE



COD. A00902

TESSUTO

100% COTONE
PESO 240 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



04
VERDE



01
BLU



12
GRIGIO



BERMUDA RIP STOP WORKY



COD. A00804

TESSUTO

35% COTONE
65% POLIESTERE
PESO 210 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL



COLORI



01
BLU



10
OLIVA ARMY GREEN



12
GRIGIO

PANTALONE RIP STOP MATRIX



COD. A00803

TESSUTO

35% COTONE
65% POLIESTERE
PESO 210 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

elastico ai fianchi interno regolabile



1 tasca posteriore interna chiusa con aletta e velcro



passanti in cintura rinforzati

chiusura alla patta con cerniera e bottone in cintura

2 tasche anteriori interne

2 tasconi con soffietti laterali chiusi con aletta e velcro



01
BLU



10
OLIVA ARMY
GREEN



12
GRIGIO

PANTALONE NEW SANTIAGO



COD. A85010

TESSUTO
100% COTONE CANVAS
PESO 210 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

tasca posteriore applicata a destra
chiusa con aletta e punti velcro



2 tasche anteriori interne con
cucitura di colore rosso



elastico ai fianchi
interno regolabile



travette varie di
colore rosso



01
BLU



12
GRIGIO

1 tasca posteriore a
sinistra chiusa con
bottonone tradizionale

chiusura alla patta
con cerniera e
bottonone in cintura

2 tasconi laterali
con soffietto
centrale chiusi
con aletta e
punti velcro

BERMUDA CALIFORNIA



COD. A00701

TESSUTO
100% COTONE CANVAS
PESO 210 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

elastico ai fianchi

2 tasche posteriori applicate chiuse con velcro

chiusura alla patta con cerniera
e bottonone in cintura

2 tasche anteriori interne



1 tascone con soffietto laterale
chiuso con aletta e velcro applicato su gamba
destra

1 taschino portacellulare con soffietto laterale
chiuso con aletta e velcro applicato su gamba
sinistra



01
BLU



05
NERO



12
GRIGIO



22
SABBIA

COLORI

PANTALONE DURANGO

LANCELOT®

COD. A89500

TESSUTO
100% COTONE CANVAS
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



ZU
SABBIA/MARRONE



ZY
NERO/GRIGIO



ZQ
VERDE/SABBIA



GY
GRIGIO/NERO



ZX
BLU/NERO

LANCELOT®

PANTALONE INVERNALE NEW NEBRASKA



COD. A88310

TESSUTO
100% COTONE TWILL
PESO 330 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura alla patta con
cerniera e bottone in cintura

2 tasche anteriori interne con
cucitura di colore rosso

2 tasconi laterali con soffietto centrale
chiusi con aletta e punti velcro



1 tasca posteriore applicata a destra
chiusa con aletta e punti velcro

elastico ai fianchi
interno regolabile

travette varie di
colore rosso

1 tasca posteriore applicata a sinistra
chiusa con bottone tradizionale



05 NERO

01
BLU

12
GRIGIO

PANTALONE MULTITASCA

Serio

COD. A88001

TESSUTO
100% COTONE GABARDINE
PESO 260 G/M²

TAGLIE
DALLA 42 ALLA 62

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

2 tasche posteriori interne
a filetto chiuse con aletta e
punto velcro



2 tasche anteriori interne

chiusura alla patta con cerniera
e bottone in cintura

2 tasconi applicati con soffietto laterale
e centrale chiusi con aletta e punto velcro



01
BLU



12
GRIGIO



22
SABBIA

COLORI

ABBIGLIAMENTO PANTALONI E BERMUDA 121

JEANS PIER 39



COD. A00142

TESSUTO

98% COTONE
2% SPANDEX
11 ONCE STONE WASHED

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 62

COLORE

01 BLU



2 tasche e
1 taschino
anteriori

chiusura alla patta con
cerniera
e bottone in cintura



2 tasche posteriori applicate

2 tasche e
1 taschino anteriori

2 tasche posteriori applicate



JEANS CARGO TUCSON



chiusura alla patta con
cerniera
e bottone in cintura

COD. A00143

TESSUTO

98% COTONE
2% SPANDEX
11 ONCE

TAGLIE

DALLA 42 ALLA 62

COLORE

01 BLU



2 tasconi multifunzione
applicati lateralmente sulle
gambe chiusi con aletta e
bottoni



pences alle ginocchia per
maggiore confort



PANTALONE INVERNALE TALLIN



COD. A88800

TESSUTO ESTERNO

100% COTONE GABARDINE
PESO 260 G/M²

TESSUTO INTERNO

FODERA 100% COTONE
PESO 160 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

elastico ai fianchi
interno regolabile

foderato
internamente

chiusura alla patta con cerniera
e bottone in cintura

2 tasche posteriori interne a filetto
chiusure con aletta e punto velcro

2 tasche anteriori interne

2 tasconi applicati con soffietto
laterale e centrale chiusi con aletta e
punto velcro



PANTALONE JEANS



COD. A00112

TESSUTO

100% COTONE
14 ONCE STONE WASHED

TAGLIE

DALLA 42 AL LA 62

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura anteriore della patta
con cerniera e bottone

2 tasche e 1 taschino anteriori

2 tasche posteriori applicate





ABBIGLIAMENTO

POLO, T-SHIRT e GILET ESTIVI

PROFESSIONALI ANCHE NEL TEMPO LIBERO

Il look giusto, dentro e fuori dal luogo di lavoro. Siamo specializzati nei capi d'abbigliamento per il tempo libero e la nostra collezione di polo e t-shirt rappresenta il nostro fiore all'occhiello in termini di qualità dei materiali, con una particolare attenzione alla moda e alla vestibilità.

Le nostre linee d'abbigliamento Lancelot, ammiraglia per finiture e stile, e Take time, perfetta nel tempo libero e dalle infinite colorazioni, sono pensate per unire eleganza e comodità nel look di tutti i giorni.

POLO PENNY



COD. HH163

TESSUTO
100% COTONE JERSEY,
PESO 160 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL



fascia parasudore in tessuto Oxford di colore a contrasto nel collo e sottocollo



collo chiuso con 3 bottoni

spacchetti laterali al fondo con inserto di colore a contrasto

01
BLU

02
BIANCO

T-SHIRT TRUCK



COD. HH164

TESSUTO
100% COTONE,
98% COTONE
2% VISCOSA SOLO PER IL
COLORE GRIGIO MELANGE,
PESO 160 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

doppia cucitura di colore a contrasto al giromanica, sulle spalle e posteriore al collo.



fascia parasudore e lunetta di colore a contrasto nella parte posteriore del collo



girocollo a costine con profilo di colore a contrasto



12
GRIGIO

06
AZZURRO ROYAL

01
BLU

T-SHIRT UOMO LAZY



COD. HH162

TESSUTO
100% COTONE
PESO 160 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

fascia parasudore, girocollo con doppio tessuto, parte interna di colore a contrasto



cuciture a catenella di colore a contrasto



06
AZZURRO ROYAL



12
GRIGIO



05
NERO



10
OLIVA ARMY GREEN



01
BLU

POLO FOXY



COD. HH155

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
85% COTONE PIQUE'
15% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange)
PESO 225 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL



collo chiuso con 2 bottoni

fascia parasudore e
bottoniera di colore a contrasto

inserto nel sottocollo
per eventuale personalizzazione



sottocollo di colore a
contrasto

giromanica a costina
di colore a contrasto



spacchetti laterali al fondo
di colore a contrasto



DA
CELESTE/BLU



GI
GRIGIO/BIANCO



80
BLU/GRIGIO



GX
GRIGIO/BLU



V5
VERDE/GRIGIO



POLO PARROT



COD. HH153

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
85% COTONE PIQUE'
15% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 200 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL



POLO TOP LANCELOT



COD. HH145

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
98% COTONE PIQUE' 2% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 200 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



POLO ITALIA

LANCELOT®

COD. HH146

TESSUTO
100% COTONE PIQUE'
PESO 200 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL
XS solo per il colore blu



POLO LANCELOT MANICA LUNGA

LANCELOT®

COD. HH125

TESSUTO
100% COTONE PIQUE',
98% COTONE PIQUE' 2% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 200 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL



COLORI



01
BLU

02
BIANCO



06
AZZURRO ROYAL

07
ROSSO

12
GRIGIO MELANGE



POLO LANCELOT

LANCELOT®

COD. HH124

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
98% COTONE PIQUE' 2% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 200 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI



POLO DONNA

Take Time®
OUT DOOR SINCE 1969

COD. HH156

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
85% COTONE PIQUE' 15% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 195 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI



POLO

Take Time®
OUT DOOR SINCE 1969

COD. HH121

TESSUTO

100% COTONE PIQUE',
98% COTONE PIQUE' 2% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 195 G/M²

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL



Take Time®
OUT DOOR SINCE 1969



T-SHIRT

Take Time
OUTDOOR
SINCE 1969

COD. HH114

TESSUTO

100% COTONE,
85% COTONE 15% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 150 G/M² per i colorati
PESO 145 G/M² per il bianco

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL-XXXL

*fascia parasudore nella parte
posteriore del collo*

*doppia ribattitura al collo
e alle spalle*



Take Time
OUTDOOR
SINCE 1969



01
BLU

02
BIANCO

05
NERO

07
ROSSO

08
GIALLO

06
AZZURRO ROYAL



09
ARANCIO

12
GRIGIO MELANGE

16
ANTRACITE

24
CELESTE

41
VERDE MELA

51
BOTTLE GREEN



T-SHIRT DONNA

Take Time
OUTDOOR
SINCE 1969

COD. HH154

TESSUTO
100% COTONE
PESO 150 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORI



01
BLU



02
BIANCO



05
NERO



06
AZZURRO ROYAL



07
ROSSO



fascia parasudore nella parte posteriore del collo

fascia parasudore nella parte posteriore del collo



doppia ribattitura al collo e alle spalle

T-SHIRT BIMBO

Take Time
OUTDOOR
SINCE 1969

COD. HH152

TESSUTO
100% COTONE
PESO 150 G/M²

TAGLIE
4-6-8-10-12

COLORI



01
BLU



02
BIANCO



05
NERO



06
AZZURRO ROYAL



07
ROSSO



08
GIALLO



09
ARANCIO



41
VERDE MELA

T-SHIRT COLLO A V

Take Time
OUTDOOR
SINCE 1969

COD. HH116

TESSUTO

100% COTONE,
85% COTONE 15% VISCOSA
(solo per il colore grigio melange),
PESO 150 G/M² per i colorati
PESO 145 G/M² per il bianco

TAGLIE

M-L-XL-XXL

fascia parasudore nella parte posteriore del collo

ribattitura al collo e alle spalle

collo a V



fascia parasudore nella parte interna del collo



COLORI



01
BLU



02
BIANCO



05
NERO



12
GRIGIO MELANGE

T-SHIRT

Take Time
S BASIC

COD. HH161

TESSUTO

100% COTONE
PESO 130 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

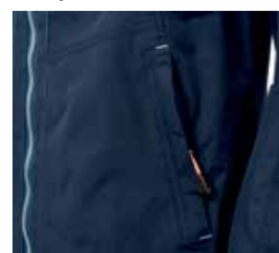
02 BIANCO



1 taschino interno al petto destro chiuso con punto velcro



2 tasche inferiori chiuse con cerniera



chiusura con cerniera centrale

polsi chiusi con bottone automatico

cuciture di rinforzo sui gomiti



GIUBBETTO CRUZ

Lancelotti

COD. HH627

TESSUTO ESTERNO

100% NYLON

TESSUTO INTERNO

FODERA IN 100%
POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE

01 BLU

CE 1^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



K-WAY UOMO LENNY



COD. HH631

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
FODERA IN JERSEY 95% COTONE,
5% ELASTAN. MANICHE FODERATE
IN 100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL



K-WAY DONNA ESSEN



COD. HH632

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
FODERA IN JERSEY 95% COTONE,
5% ELASTAN. MANICHE FODERATE
IN 100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL

COLORI



*polsi con elastico
regolabili con alamaro
e bottone automatico*

*chiusura con
cerniera centrale*



cappuccio

*fori di aerazioni
sotto le ascelle*

elastico in vita

2 tasche inferiori chiuse con cerniera

BERRETTO BICOLORE

COD. H042

TESSUTO
80% POLIESTERE
20% COTONE

MISURA
UNICA

*chiusura posteriore in
metallo con regolazione di
misura*



*6 fori di aerazione ricamati con
filo di colore a contrasto*

composto da 5 pannelli

*pannello frontale rinforzato con
profilo di colore a contrasto*

COLORI



42
GIALLO/BLU

47
GRIGIO/ARANCIO

92
SABBIA/BLU

93
VERDE/BIANCO

AB
AZZURRO ROYAL/
BIANCO

LC
BLU/CELESTE

RL
ROSSO/BLU

BERRETTO

COD. H041

TESSUTO
100% COTONE

MISURA
UNICA

*chiusura posteriore con velcro
con regolazione di misura*



*4 fori di aerazione ricamati con
filo di colore in tinta*

composto da 5 pannelli

pannello frontale rinforzato

COLORI



01
BLU

02
BIANCO

06
AZZURRO ROYAL

08
GIALLO

07
ROSSO

GILET FLORIDA

LANCELOT®

COD. HH298

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 210 G/M²

TESSUTO INTERNO

FODERATO INTERNAMENTE
FINO A META' SCHIENA
CON RETE 100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL





CAPISPALLA
FELPE E PILE

**SENSAZIONI MORBIDE
DA VIVERE ADDOSSO.**

Non ci sono più barriere all'unione tra comodità ed eleganza. La linea di felpe e pile presente nel nostro catalogo spazia agilmente tra lo stile propriamente urbano per le uscite in città e il taglio sportivo e

tecnico per le passeggiate all'aria aperta, l'allenamento o durante le attività lavorative. In tinta unita o colorate, girocollo, con zip, col cappuccio, con tasche o senza: la nuova collezione non ha davvero limiti e punta

decisa su tratti casual e moderni. Tutti i materiali sono stati scelti accuratamente per garantire calore e morbidezza. La vestibilità ottimale di tutte le taglie assicura confort e comodità nei movimenti.

FELPA HAMPTON



COD. HH196

TESSUTO

80% COTONE 20% POLIESTERE,
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

parasudore interno al collo

cappuccio chiuso con cordino, interno del cappuccio di colore a contrasto

chiusura centrale con cerniera in plastica

1 taschino a filetto inferiore a destra chiuso con cerniera

2 tasconi anteriori

polsi e fascia in vita in maglia elastica con inserti di colore a contrasto



01
BLU



06
AZZURRO ROYAL



12
GRIGIO

FELPA CANBERRA



COD. HH191

TESSUTO

80% COTONE
20% POLIESTERE
PESO 290 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL per i colori 01 e 12
S-M-L-XL-XXL-XXXL per i colori 05 e 06



collo alto, parasudore di colore a contrasto interno al collo

chiusura anteriore con cerniera centrale

polsi e fascia girovita in maglia elastica

2 tasche inferiori a filetto



01
BLU

06
AZZURRO ROYAL

05
NERO

12
GRIGIO

FELPA BRIGGS



COD. HH194

TESSUTO

FRENCH TERRY NON GARZATO
70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 330 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL
PER IL COLORE 01 BLU: M-L-XL-XXL

chiusura anteriore con cerniera

polsi e fascia girovita in maglia elastica con inserti colorati

parasudore interno al collo

cappuccio chiuso con cordino di colore a contrasto

1 taschino applicato sulla manica sinistra

2 tasche inferiori applicate con inserto in maglia in tinta per il colore blu; a contrasto per gli altri colori



06
AZZURRO ROYAL



10
OLIVA ARMY GREEN



12
GRIGIO



05
NERO



01
BLU



FELPA CLARK



COD. HH195

TESSUTO

FRENCH TERRY NON GARZATO
70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 330 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

parasudore interno al collo

1 taschino applicato sulla manica sinistra



collo alto chiuso con cerniera



interno del collo, polsi e fascia girovita in maglia elastica con inserti colorati



05
NERO



10
OLIVA ARMY
GREEN



01
BLU



PANTALONE FELPA MILLER



COD. HH190

TESSUTO

FRENCH TERRY NON GARZATO
70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 330 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL



FELPA QUEBEC



COD. HH189

TESSUTO

70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL



COLORI



FELPA NEW NARVIK

LANCELOT®

COD. HH184

TESSUTO

70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI



01
BLU

06
AZZURRO ROYAL

10
OLIVA ARMY GREEN

*polsi, collo e fascia girovita
in maglia elastica con inserti
colorati*

*chiusura centrale con cerniera
in ottone brunito*

parasudore interno al collo

*ricamo tricolore posteriore
sotto il collo*

*scudetto tricolore
applicato su manica
sinistra*

2 tasche inferiori a filetto



FELPA NARVIK

LANCELOT®

COD. HH103

TESSUTO

70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

2 tasche inferiori a filetto

*polsi, collo e fascia girovita
in maglia elastica con inserti
colorati*

*parasudore interno al
collo*

ricamo posteriore sotto collo

*chiusura con cerniera centrale
in ottone brunito*

*scudetto tricolore
applicato su manica
destra*

*parasudore interno al
collo*

*maniche raglan di colore
a contrasto profilate con
coda di topo bianca*

*chiusura centrale con
cerniera*

*polsi, collo e fascia
girovita in maglia
elastica con inserti
colorati*

2 tasche inferiori a filetto

FELPA PHOENIX

LANCELOT®

COD. HH186

TESSUTO

70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

BT BLU/ROSSO

FELPA CARDIFF

LANCELOT®

COD. HH185

TESSUTO
70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL



LANCELOT®



FELPA ASPEN

LANCELOT®

COD. HH102

TESSUTO

70% COTONE
30% POLIESTERE
PESO 310 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

LANCELOT®



FELPA PERTH

LANCELOT®

COD. HH181

TESSUTO

80% COTONE
20% POLIESTERE
PESO 290 G/M²

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

**XS DISPONIBILE SOLO PER
IL COLORE BIANCO (02)**

**4XL DISPONIBILE
PER IL COLORE BLU (01)
E GRIGIO (12)**

parasudore interno al collo

*collo alto chiuso con
cerniera corta*



*polsi e fascia girovita
in maglia elastica*

LANCELOT®



01
BLU

02
BIANCO

04
VERDE

05
NERO

06
AZZURRO ROYAL



07
ROSSO

09
ARANCIO

10
OLIVA ARMY

12
GRIGIO

FELPA GRABBY



COD. HH192

TESSUTO

100% COTONE
PESO 280 G/M²
CON FELPATURA INTERNA

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

*collo alto chiuso con cerniera
(in metallo solo per il colore bianco)*

*parasudore interno al collo
di colore a contrasto arancio
(in tinta per il colore bianco)*

*polsi e fascia girovita
in maglia elastica*



FELPA SPACE



COD. HH106

TESSUTO

100% COTONE
PESO 280 G/M²
CON FELPATURA INTERNA

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

*parasudore interno al collo
di colore a contrasto arancio
(in tinta per il colore bianco)*



*polsi e fascia girovita
in maglia elastica*



01
BLU

02
BIANCO

04
VERDE

05
NERO



06
AZZURRO ROYAL

07
ROSSO

09
ARANCIO

12
GRIGIO

FELPA COLLO POLO



COD. HH107

TESSUTO
100% COTONE
PESO 280 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

*parasudore
interno al collo*

*collo a polo
chiuso con tre
bottoni*

giromaniche diritto

*polsi e fascia girovita in
maglia elastica a costine
2/1 con doppie cuciture*



FELPA ALIMENTARE OTTAWA



COD. HH183

TESSUTO
80% COTONE
20% POLIESTERE
PESO 290 G/M²

TAGLIE
XS-S-M-L-XL-XXL

COLORE
02 BIANCO

*parasudore
interno al collo*

*collo a polo
con inserto
triangolare in
maglia elastica*

giromaniche dritto

polsi in maglia elastica

fondo dritto



MAGLIONE COLLO A "V"



COD. HH050

TESSUTO
FILATO 50% PURA LANA VERGINE
50% ACRILICO
TITOLO 2/28

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

MAGLIONE DOLCEVITA CON CERNIERA



COD. HH053

TESSUTO
FILATO 50% PURA LANA VERGINE
50% ACRILICO
TITOLO 2/28

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORE
01 BLU

*lavorazione a maglia unita
su macchina rettilinea,
finezza 12, cucita con
rimagliatrice*

*polsi e fondo con elastico
di rinforzo*



*lavorazione a maglia
unita su macchina
rettilinea, finezza 12,
cucita con rimagliatrice*

*polsi e fondo con elastico
di rinforzo*





collo alto con cerniera centrale aperta
fino al fondo



elastico ai polsi

2 tasche anteriori interne
oblique chiuse con cerniera

cordino stringivita



01
BLU



04
VERDE



12
GRIGIO MELANGE

PILE CERNIERA LUNGA



COD. HH131

TESSUTO
100% POLIESTERE
PESO 280 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

COLORI

PILE CERNIERA CORTA



COD. HH132

TESSUTO
100% POLIESTERE
PESO 280 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

collo alto con cerniera corta



elastico ai polsi

cordino stringivita



01
BLU



02
BIANCO



04
VERDE



05
NERO



06
AZZURRO ROYAL



09
ARANCIO



12
GRIGIO MELANGE





CAPISPALLA
GIACCONI e GILET

LIBERTÀ
DI MOVIMENTO.

La voglia di esplorare nuovi territori non conosce confini. Per fronteggiare il vento autunnale o il clima di montagna, per un'avventura in luoghi dalle condizioni estreme o per un semplice viaggio in compagnia, i nostri giacconi e gilet rispondono a diverse esigenze con differenti gradi di protezione dal

freddo, per affrontare ogni situazione senza rinunciare a stile ed eleganza. Giacche tecniche, da lavoro, casual o adatte anche per il settore promozionale, gilet e smanicati eleganti e funzionali. Ogni capo ha una vestibilità ottimale, con dettagli raffinati, tasche e soluzioni per rispondere a molteplici e differenti usi. Le finiture

sono il punto forte. Tasche, zip e spazi nascosti aiutano a custodire cellulari e altri oggetti personali, mentre i capi più tecnici e destinati a una clientela professionale sono dotati anche di porta-badge identificativi. Eleganza e praticità, in un capo unico!

GIUBBOTTO SOFTSHELL NEWMAN



COD. HH634

TESSUTO ESTERNO

94% POLIESTERE
6% SPANDEX

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA IN
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

cappuccio fisso con coulisse, inserto rifrangente sotto il cappuccio



fori di aerazione sotto le ascelle

chiusura con cerniera centrale antipioggia

1 taschino interno a destra sotto cerniera

2 tasche inferiori a filetto chiuse con cerniera



polsi e fascia in vita in maglia elastica



10
OLIVA ARMYGREEN



01
BLU



05
NERO



GIUBBOTTO SOFTSHELL RUSTY



COD. HH651

TESSUTO
85% POLIESTERE
15% COTONE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL-4XL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino a filetto al petto destro chiuso con cerniera antipioggia verticale e profilo rifrangente

chiusura con cerniera centrale antipioggia

cappuccio con coulisse e velcro di chiusura applicato al giubbotto tramite cerniera

polsi interni in maglia elastica

coulisse di chiusura al fondo

2 tasche inferiori a filetto chiuse con cerniera antipioggia

GY
GRIGIO/NERO

foro di aerazione su schiena

ZX
BLU/NERO

GILET SOFTSHELL ZACK



COD. HH654

TESSUTO
94% POLIESTERE
6% SPANDEX

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino a filetto al petto destro chiuso con cerniera verticale e profilo rifrangente

chiusura con cerniera centrale

2 tasche inferiori a filetto chiuse con cerniera

foro di aerazione su schiena

01
BLU

05
NERO

12
GRIGIO

GIUBBETTO SOFTSHELL NYBORG



COD. HH621

TESSUTO
94% POLIESTERE
6% SPANDEX

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



1 taschino interno al petto destro chiuso con cerniera

profili rifrangenti anteriori, posteriori e lungo le maniche



polsi interni in maglia elastica



cappuccio con coulisse e velcro di chiusura applicato al giubbotto tramite cerniera

chiusura con cerniera centrale anti-pioggia

fori di aerazione sotto le ascelle e su schiena

2 tasche inferiori chiuse con cerniera anti-pioggia

fondo posteriore arrotondato con inserti di colore a contrasto

coulisse di chiusura al fondo



GY GRIGIO/NERO



VI VERDE/NERO



XG ROYAL/NERO



ZY NERO/GRIGIO



49 ROSSO/NERO



ZX BLU/NERO



GILET SOFTSHELL PRESTON



COD. HH623

TESSUTO

94% POLIESTERE
6% SPANDEX

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



giromanica con inserto in maglia elastica



1 taschino interno al petto destro chiuso con cerniera

coulisse di chiusura al fondo



foro di aerazione su schiena

profili rifrangenti anteriori e al fondo schiena

chiusura con cerniera centrale anti pioggia



2 tasche inferiori chiuse con cerniera anti pioggia

fondo posteriore arrotondato con inserti di colore a contrasto



ZX
BLU/NERO



VI
VERDE/NERO



XG
ROYAL/NERO



ZY
NERO/GRIGIO



49
ROSSO/NERO



GY
GRIGIO/NERO



GIUBBETTO SOFTSHELL SHETLAND

LANCELOT®

COD. HH620

TESSUTO

94% POLIESTERE
6% SPANDEX

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino interno al petto
destra chiuso con cerniera

inserti di colore
a contrasto lungo
i fianchi

polsi interni in maglia
elastica

fondo posteriore arrotondato

coulisse di chiusura al fondo

cappuccio con coulisse e velcro di
chiusura applicato al giubbotto tramite
cerniera

chiusura con cerniera centrale

2 tasche inferiori chiuse
con cerniera



ZY
NERO/GRIGIO



ZX
BLU/NERO



49
ROSSO/NERO

LANCELOT®

GIUBBETTO NEW CRUISER



COD. HH652

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
MICRO PILE 100% POLIESTERE,
MANICHE FODERATE IN POLIESTERE
E IMBOTTITE CON OVATTA

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL
4XL SOLO PER IL COLORE 01BLU

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura con
cerniera centrale

collo imbottito con ovatta e interno del
collo in micropile

foro di aerazione su schiena



1 taschino interno
verticale al petto destro
chiuso con cerniera

2 tasche inferiori a
filetto chiuse con
cerniera

polsi e fascia in vita
in maglia elastica
con profili di colore a
contrasto



01
BLU



05
NERO



12
GRIGIO

GIUBBOTTO DREAM



COD. HH635

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA IN FAKE
DOWN E FODERA IN 100%
POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

*cappuccio fisso profilato con coda di
topo rifrangente e inserto rifrangente
sotto il cappuccio*



*2 tasche
inferiori chiuse
con cerniera*

2 tasche inferiori interne

*polsi e fondo profilati con
sbieco elasticizzato*

*chiusura
con cerniera
centrale a
doppio cursore
profilata con
coda di topo
rifrangente*



05
NERO



12
GRIGIO



10
OLIVA ARMYGREEN



01
BLU



GIUBBOTTO DRAKE



COD. HH211

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA IN FAKE DOWN
E FODERA 100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL
COLORE 05 NERO: M-L-XL-XXL-XXXL

cappuccio fisso



chiusura anteriore con cerniera

2 tasche inferiori interne



2 tasche inferiori a filetto chiuse con cerniera

polsi e fondo profilati con sbieco elasticizzato



12
GRIGIO



05
NERO



10
OLIVA ARMY GREEN



01
BLU

GILET LE MANS



COD. HH212

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA IN FAKE DOWN
E FODERA
100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORI



01
BLU



05
NERO



GILET KARL



COD. HH653

TESSUTO ESTERNO
100% POLIESTERE

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA IN SOFT PADDING E
FODERA 100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



GIUBBOTTO DUSTY



COD. HH633

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE MINI RIP-STOP SPALMATO IN PVC.

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA E FODERA IN 100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

maniche staccabili



COLORI



12 GRIGIO

01 BLU

chiusura anteriore con cerniera a doppio cursore coperta da patella chiusa con bottoni automatici

1 taschino applicato al petto destro chiuso con aletta e bottone automatico

1 taschino interno al petto destro chiuso con velcro

2 tasche inferiori applicate con soffiotti laterali e scaldamani chiuse con aletta e bottone automatico

carrè anteriore e posteriore con inserti rifrangenti, cappuccio interno al collo chiuso con velcro



1 tasca inferiore a filetto chiusa con cerniera

polsi al fondo manica con elastico e alamaro regolabile con bottoni automatici

cerniera orizzontale interna al fondo per possibilità di personalizzazione su schiena

GIUBBOTTO DOVER



COD. HH637

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE MINI RIP-STOP SPALMATO IN PVC

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA E FODERA IN 100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

maniche staccabili



cappuccio interno al collo chiuso con velcro e carrè posteriore con inserti rifrangenti



1 taschino applicato al petto destro chiuso con aletta e velcro

chiusura anteriore con cerniera a doppio cursore

1 taschino interno al petto destro chiuso con velcro

2 tasche inferiori applicate con soffiotti laterali e scaldamani chiuse con aletta e velcro

polsi al fondo manica con elastico e alamaro regolabile con velcro

cerniera orizzontale interna al fondo per possibilità di personalizzazione su schiena

COLORI



12 GRIGIO

01 BLU

GIUBBOTTO ISLAND



COD. HH636

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA IN
100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



01
BLU



10
OLIVA ARMYGREEN



GIUBBOTTO MONTANA



COD. HH683

TESSUTO ESTERNO
100% POLIESTERE OXFORD
SPALMATO IN POLIURETANO

TESSUTO INTERNO
FODERA 100% POLIESTERE
IMBOTTITURA CON OVATTA
100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI



80
BLU/GRIGIO



85
ROSSO/GRIGIO

GIUBBETTO CRUISER



COD. HH628

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON TASLON

TESSUTO INTERNO
MICRO PILE 100% POLIESTERE
DI COLORE A CONTRASTO
MANICHE FODERATE IN NYLON

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

COLORE
01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



1 taschino interno verticale
al petto destro chiuso con
cerniera



collo chiuso con alamaro
e bottone automatico

chiusura con cerniera centrale

2 tasche inferiori chiuse
con cerniera

polsi e fascia in vita in maglia elastica
di colore a contrasto



collo chiuso con alamaro
e bottone automatico

1 taschino interno verticale
al petto destro chiuso con cerniera



fascia in vita in maglia elastica
di colore a contrasto



giromanica con inserto in maglia
elastica

chiusura con cerniera centrale

2 tasche inferiori
chiuse con
cerniera



01
BLU



10
OLIVA ARMY GREEN

GILET REGATTA



COD. HH629

TESSUTO ESTERNO
100% NYLON TASLON

TESSUTO INTERNO
MICRO PILE 100% POLIESTERE
DI COLORE A CONTRASTO

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

COLORI

GIUBBOTTO COLLINS



COD. HH625

TESSUTO ESTERNO
100% POLIESTERE
RIP STOP SPALMATO

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA IN PILE
100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO



ZY
NERO/GRIGIO



V4
ARMY GREEN/NERO



GILET BRADFORD



COD. HH624

TESSUTO ESTERNO
100% POLIESTERE
RIP STOP SPALMATO

TESSUTO INTERNO
IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA IN PILE
100% POLIESTERE

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

foro di aerazione su schiena

portacellulare chiuso con
aletta e velcro applicato
al petto destro

1 tasca a filetto accanto
al portacellulare chiusa
con cerniera verticale

2 tasche inferiori applicate
chiusure con aletta e velcro

coulisse di chiusura al fondo



chiusura anteriore con cerniera coperta
da patella chiusa con bottoni automatici

1 taschino a sinistra a filetto chiuso con
cerniera

1 tasca interna a sinistra chiusa con velcro



GY
GRIGIO/NERO



ZY
NERO/GRIGIO



V4
ARMY GREEN/NERO



ZX
BLU/NERO



GIUBBOTTO DENVER

LANCELOT®

COD. HH693

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE MINI RIP-STOP
SPALMATO IN PVC

TESSUTO INTERNO

PARTE INFERIORE IN FODERA
PARTE SUPERIORE IN PILE
IMBOTTITURA CON OVATTA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL
XXXL disponibile per il colore blu (01)

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

cappuccio con coulisse di chiusura inserito nel collo chiuso con velcro (interno del collo in pile)



maniche staccabili

profilo rifrangente sulle spalle

chiusura con cerniera centrale
coperta da patella chiusa
con punti velcro

1 taschino interno chiuso con
punto velcro applicato
al petto destro

1 taschino applicato
al petto destro con
soffietto laterale chiuso
con aletta e punti velcro

portabadge in plastica
a scomparsa
applicato sul taschino

coda di topo rifrangente
alle alette delle tasche del
taschino e sulla schiena

polsi al fondo manica
con elastico regolabili
con velcro

coulisse di chiusura ai fianchi

2 tasche inferiori applicate con
soffietto laterale chiuse con aletta e
punti velcro e scaldamani laterale



01
BLU



07
ROSSO



05
NERO



12
GRIGIO

LANCELOT®

GIUBBOTTO VOSTOK



COD. HH680

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE OXFORD
SPALMATO IN PVC

TESSUTO INTERNO

FODERA IN 100% NYLON
IMBOTTITURA CON OVATTA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

chiusura con cerniera centrale
coperta da patella chiusa
con punti velcro e bottoni
automatici

1 taschino porta
cellulare chiuso
con aletta e velcro
e 1 taschino porta
penne applicati
al petto destro

polsi al fondo manica con
elastico regolabili con velcro

elastico ai fianchi

cappuccio con coulisse
di chiusura inserito nel collo
chiuso con velcro
(interno del collo in pile)

1 taschino con soffiutto
laterale applicato al
petto sinistro chiuso
con cerniera verticale

1 taschino interno
chiuso con punto
velcro al petto sinistro

2 tasche inferiori a filetto chiuse con
punto di velcro



chiusura anteriore
con cerniera centrale
coperta da patella
chiusa con punti di
velcro

inserto di colore nero a
contrasto lungo i fianchi,
sulle maniche e sulle
spalle

profili rifrangenti grigi
alle tasche inferiori, alle
alette superiori
e al carré posteriore

1 tasca interna
applicata al petto
destro chiusa
con cerniera

polsi al fondo manica
con alamaro
regolabile con velcro

1 tascone inferiore interno
per ipad applicato a
sinistra chiuso con punto
velcro



cappuccio con coulisse
di chiusura inserito nel collo chiuso con
velcro

interno del collo in pile

2 tasche applicate
al petto chiuse con
cerniera verticale

fori di aerazione
sotto le ascelle



2 tasche inferiori a filetto chiuse con
bottoni automatici



GY
GRIGIO/NERO



ZX
BLU/NERO

GIUBBOTTO LUBECK



COD. HH697

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE OXFORD

TESSUTO INTERNO

PARTE INFERIORE IN FODERA
PARTE SUPERIORE IN PILE
IMBOTTITURA CON OVATTA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

**XXXL DISPONIBILE SOLO PER
IL COLORE GY GRIGIO/NERO**

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

EN 343:2003+A1:2007

COLORI

GIUBBOTTO RONNY



COD. HH217

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL
4XL PER I COLORI
01 BLU, ZX BLU/NERO,
GY GRIGIO/NERO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



01
BLU



OF
NERO/VERDE



GY
GRIGIO/NERO



VI
VERDE/NERO



ZX
BLU/NERO



GILET MORGAN



COD. HH218

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL
4XL PER I COLORI
01 BLU, ZX BLU/NERO,
GY GRIGIO/NERO

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



VI
VERDE/NERO



OF
NERO/VERDE



01
BLU



ZX
BLU/NERO



GY
GRIGIO/NERO

GILET DIXON



COD. HH213

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
SPALMATO IN PVC

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino applicato
a destra chiuso con
aletta e velcro

2 tasche inferiori a filetto
chiusure con cerniera



coda di tipo rifrangente anteriore e
posteriore

chiusura anteriore con cerniera



2 tasche inferiori oblique a filetto
chiusure con bottone automatico

1 tasca interna a sinistra chiusa con
velcro

cuciture a zig-zag di colore
a contrasto



fondo posteriore arrotondato



01
BLU



05
NERO



12
GRIGIO



GILET NELSON



COD. HH214

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
SPALMATO

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
E FODERA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE 1ª CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

1 taschino a filetto al petto destro
chiuso con cerniera verticale



Chiusura anteriore
con cerniera bicolore



1 tasca inferiore interna
applicata a sinistra

2 tasche inferiori a filetto chiuse con
cerniera bicolore



05
NERO



07
ROSSO



12
GRIGIO



01
BLU



GILET KANSAS

LANCELOT®

COD. HH687

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
RIP-STOP SPALMATO IN PVC

TESSUTO INTERNO

PILE 100% POLIESTERE COLORE NERO
IMBOTTITURA CON OVATTA
100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL-XXXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



GY
GRIGIO/NERO



ZX
BLU/NERO



NL
NERO/GRIGIO

LANCELOT®

GILET PERLIS



COD. HH686

TESSUTO ESTERNO

100% NYLON TASLON MINI RIP-STOP

TESSUTO INTERNO

FODERA IN PILE 100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



01
BLU/NERO



07
ROSSO/NERO



ZY
NERO/GRIGIO



XG
ROYAL/NERO



PARKA SEMPLICE



COD. HH210

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
SPALMATO IN PVC
CUCITURE TERMONASTRATE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA FISSA
FODERA DI FLANELLA COLORE BLU
A QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

taschino portatelefono a soffietto applicato sul petto destro chiuso con velcro

1 taschino lato destro chiuso con cerniera verticale

fondo manica con polso interno in maglino

chiusura con cerniera coperta da patta chiusa con bottoni automatici nascosti

cappuccio staccabile imbottito con fodera di flanella colore blu a quadretti bianchi e cordino regolabile

fori di aerazione sotto le ascelle

1 taschino a soffietto anteriore applicato chiuso con aletta e bottoni automatici nascosti

1 taschino interno applicato

elastico in vita

2 tasche a soffietto applicate chiuse con aletta e bottoni automatici nascosti



GIUBBOTTO INTERNO

- chiusura con bottoni automatici
- trapuntato e imbottito con fodera interna di flanella colore blu a quadretti bianchi
- maniche staccabili
- colletto in velluto
- polsi in maglino
- 2 tasche applicate chiuse con aletta e velcro e taschino portatelefono a soffietto al petto destro chiuso con velcro
- spacchetti al fondo con bottoni automatici

cappuccio inserito nel collo chiuso con cerniera

taschino portatelefono a soffietto applicato sul petto destro chiuso con velcro

1 taschino lato destro chiuso con cerniera verticale

chiusura con cerniera coperta da patta chiusa con bottoni automatici nascosti

fori di aerazione sotto le ascelle

1 taschino a soffietto anteriore applicato chiuso con aletta e bottoni automatici nascosti

cordino stringivita

2 tasche a soffietto applicate chiuse con aletta e bottoni automatici nascosti

PARKA SUPERSTAR



COD. HH241

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
SPALMATO IN PVC
CUCITURE TERMONASTRATE
FODERA INTERNA DI NYLON

TESSUTO INTERNO

100% POLIESTERE
TRAPUNTATO CON FODERA DI FLANELLA COLORE BLU A QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

PILOT NYLON



COD. HH262

TESSUTO ESTERNO

100% POLIESTERE
SPALMATO IN PVC
CUCITURE TERMONASTRATE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA
FODERA DI FLANELLA COLORE BLU
A QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



GIACCONE ESKIMO



COD. HH232

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITO E FODERATO
IN FLANELLA BLU
A QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

maniche raglan

2 tasconi applicati con soffiotti laterali foderati internamente e chiusi con aletta e velcro



PILOT POLIESTERE COTONE



COD. HH260

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITO CON OVATTA
E FODERATO IN
FLANELLA BLU A
QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

fori di aerazione sotto le ascelle

taschino portapenna su manica sinistra chiuso con cerniera

collo, polsi e girovita in maglina

GILET TRAPUNTATO MULTITASCHE



COD. HH296

TESSUTO ESTERNO

65% POLIESTERE
35% COTONE

TESSUTO INTERNO

IMBOTTITURA CON OVATTA E
FODERA DI FLANELLA COLORE BLU
A QUADRETTI BIANCHI

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORE

01 BLU

CE I^a CATEGORIA PER
RISCHI MINIMI



collo imbottito alla coreana



elastico interno al giromanica
antifreddo e antivento

collo imbottito alla coreana

3 taschini applicati al petto
a soffietto chiusi con alette
e velcro

2 tasche a filetto chiuse con cerniera

cerniera centrale coperta da
patta e automatici

2 tasche applicate a soffietto chiuse
con aletta e velcro
con scaldamani laterali

1 taschino interno
applicato al petto
destro

2 tasche inferiori interne applicate

2 spacchetti laterali al fondo chiusi con
bottone automatico bronzato

GILET ORTISEI



COD. HH299

TESSUTO ESTERNO

100% NYLON

TESSUTO INTERNO

PILE 100% POLIESTERE
TRAPUNTATO A ROMBI

TAGLIE

XS-S-M-L-XL-XXL

COLORE

02 BIANCO

CE I^a CATEGORIA
PER RISCHI MINIMI



chiusura centrale con
cerniera in ottone
brunito

CAPPELLO TECHNO

COD. H066

TESSUTO ESTERNO

100% NYLON

TESSUTO INTERNO

100% PILE



fori di aerazione sulla nuca

coulisse di chiusura con clip
posteriore alla nuca

12
GRIGIO

visiera e copri orecchie
interamente foderati in pile



01
BLU

CAPPELLO ZUCCOTTO

COD. H052

TESSUTO

100% ACRILICO DOPPIO STRATO
PESO 70 G



01
BLU



05
NERO

BERRETTO INVERNALE IMBOTTITO



COD. H030

TESSUTO ESTERNO

100% NYLON

TESSUTO INTERNO

100% NYLON IMBOTTITO

MISURA

UNICA

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

elastico in maglina alla nuca



01
BLU

copriorecchie rivestite in
pelliccia sintetica



04
VERDE

doppio strato
con risvolto

COMPLETO POLIESTERE (giacca e pantalone)

TakeTime®

COD. HH305

TESSUTO

100% POLIESTERE
SPALMATO INTERNO IN PVC

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

04 VERDE ■■■
08 GIALLO ■■■

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



COMPLETO NEWPORT (giacca e pantalone)

LANCELOT®

COD. HH310

TESSUTO

100% POLIURETANO CON SUPPORTO
IN 100% POLIESTERE

TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

COLORI

01 BLU ■■■
04 VERDE ■■■
08 GIALLO ■■■

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



CAPPOTTA POLIESTERE

TakeTime®

COD. HH302

TESSUTO
100% POLIESTERE
SPALMATO INTERNO IN PVC

TAGLIE
M-L-XL-XXL
**S DISPONIBILE SOLO PER
IL COLORE 08 GIALLO**

COLORI
04 VERDE ■■■
08 GIALLO ■■■

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



PARANANZA PVC

COD. H020

TESSUTO
100% POLIESTERE
ACCOPIATO IN PVC

MISURA
70x110 CM

COLORI
02 BIANCO ■■■
04 VERDE ■■■
08 GIALLO ■■■





CALZATURE

CALZATURE di SICUREZZA

**LAVORARE E MUOVERSI,
SEMPRE COI PIEDI
BEN PIANTATI PER TERRA.**

Le grandi imprese cominciano sempre da un primo passo. I piedi sono importanti per il benessere quotidiano dell'organismo e le scarpe giuste possono fare la differenza, sia sul lavoro sia nel tempo libero. La scelta per il miglior comfort passa soprattutto dai

materiali: quelli interni alla calzatura devono essere quanto più possibile naturali, al fine di garantire la massima traspirazione. La linea di calzature Sheltech vi consente il massimo della comodità lungo tutto l'arco della giornata, anche durante le più

intense attività lavorative: solette estraibili e antibatteriche, materiali pregiati come nabuk, pelle fiore o scamosciata e dettagli funzionali offrono affidabilità e agio in tutti i differenti settori, dall'antinfortunistica all'alimentare.

TORONTO CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL418

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA
COLORE GRIGIO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità

fodera interna di colore rosso



puntale in composito e lamina non metallica metal free

CALZATURA BASSA BRANDON

SHELTECH®

COD. SSRC170

TOMAIA
PELLE IDROREPELENTE
EFFETTO NABUK COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC

DALLAS CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSRC304

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA FORATA
COLORE BLU/GRIGIO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità

soletta estraibile traspirante e antistatica

fodera interna di colore giallo



puntale in composito e lamina non metallica metal free

YUMA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL419

TOMAIA
PELLE IDROREPELENTE
EFFETTO NABUK COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



BALTIMORA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL300

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA FORATA
COLORE BLU

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1 SRC



suola in poliuretano bidensità



suola in poliuretano bidensità

ISERE CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL200

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA FORATA
COLORE GRIGIO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità



suola in poliuretano bidensità

PETRA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSRC163

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA FORATA
COLORE BLU

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità



suola in poliuretano bidensità

ALABAMA CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPVL416

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA
COLORE GRIGIO/NERO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità



suola in poliuretano bidensità

ALABAMA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL624

TOMAIA
PELLE SCAMOSCIATA
COLORE GRIGIO/NERO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



suola in poliuretano bidensità



suola in poliuretano bidensità



VOLGA CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPVL425

TOMAIA
PELLE IDROREPELENTE
EFFETTO NABUK COLORE NERO

MISURE
DALLA 37 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



suola in poliuretano bidensità



puntale in composito e lamina non metallica

VOLGA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL225

TOMAIA
PELLE IDROREPELENTE
EFFETTO NABUK COLORE NERO

MISURE
DALLA 37 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



suola in poliuretano bidensità



puntale in composito e lamina non metallica



la nostra esperienza
LA TUA COMODITÀ

Durante il lavoro i piedi sono tra le parti del corpo più soggette a stress e fatica, per questo non bisogna sottovalutare la qualità delle calzature che si scelgono e affidarsi solamente a chi le sa fare.



PANAMA CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPVL100

TOMAIA
PELLE FIORE
COLORE NERO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



PANAMA CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSVL400

TOMAIA
PELLE FIORE
COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



HARVEY CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPRC160

TOMAIA
PELLE FIORE
COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



HARVEY CALZATURA BASSA

SHELTECH®

COD. SSRC174

TOMAIA
PELLE FIORE
COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



ALASKA CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPVL193

TOMAIA
NABUK COLORE CAMMELLO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S3 SRC



TARIM CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPFL151

TOMAIA
PELLE FIORE COLORE NERO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S3-HRO SRC



BRADEN CALZATURA ALTA

SHELTECH®

COD. PPRC036

TOMAIA
PELLE CROSTA COLORE NERO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S1P SRC



TRIVOR CALZATURA ALTA CON METATARSO

SHELTECH®

COD. PPFL171

TOMAIA
PELLE FIORE COLORE NERO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S3-HRO SRC



CALZATURA ALIMENTARE

COD. SSCM300

TOMAIA
MICROTECH IDROREPELENTE
COLORE BIANCO

MISURE
DALLA 35 ALLA 47

CE EN 20345-S2 SRC



STELVIO CALZATURA ALIMENTARE

SHELTECH®

COD. SSVL114

TOMAIA
MICROFIBRA IDROREPELENTE
COLORE BIANCO

MISURE
DALLA 36 ALLA 47

CE EN 20345-S2 SRC



STIVALE USO ALIMENTARE

COD. TT1070

MATERIALE
GOMMA PVC COLORE BIANCO

MISURE
DALLA 37 ALLA 47

CE EN 20345-S4 SRA



GINOCCHIO PVC SICUREZZA

COD. TTI401

MATERIALE
PVC COLORE VERDE

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S5 SRC



GINOCCHIO PVC SICUREZZA

COD. TTI400

MATERIALE
PVC COLORE GIALLO

MISURE
DALLA 38 ALLA 47

CE EN 20345-S5 SRC



SABOT MINORCA

SHELTECH®

COD. SSEX115

TOMAIA
FIBERTEX

MISURE
DALLA 35 ALLA 48

CE EN 20345 SB E A SRC



SABOT LANZAROTE

SHELTECH®

COD. SSEX116

TOMAIA
FIBERTEX

MISURE
DALLA 35 ALLA 48

CE EN 20345 SB E A SRC



ZOCCOLO CON LACCETTO DONNA/UOMO

COD. SSZ0007(donna)

COD. SSZ0008(uomo)

TOMAIA
PELLE FORATA TRASPIRANTE
COLORE BIANCO

MISURE DONNA
DALLA 35 ALLA 40

MISURE UOMO
DALLA 41 ALLA 46

CE EN 20347 SRA



ZOCCOLO DONNA/UOMO

COD. SSZ0005(donna)

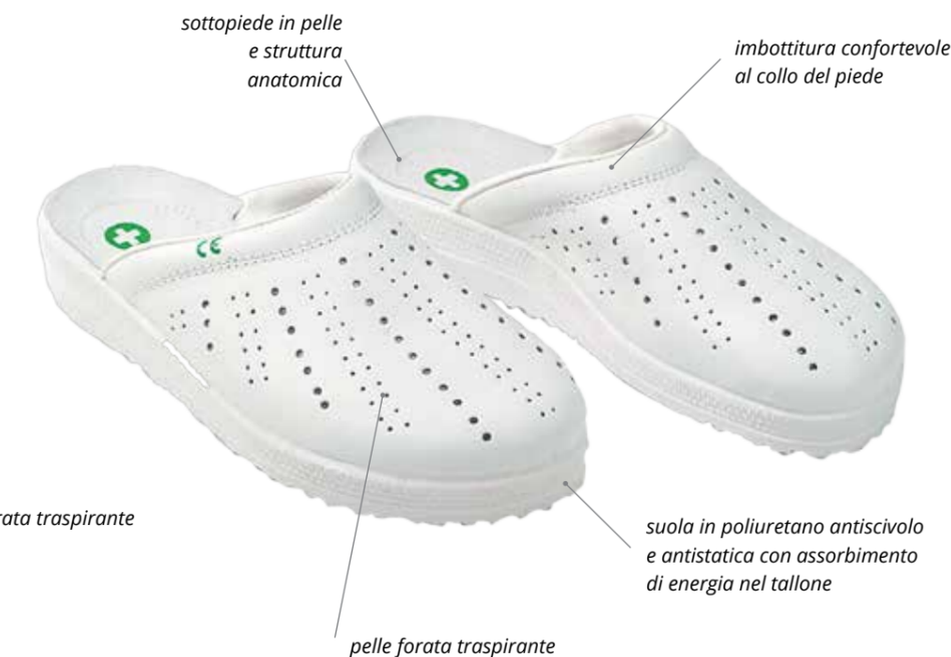
COD. SSZ0006(uomo)

TOMAIA
PELLE FORATA TRASPIRANTE
COLORE BIANCO

MISURE DONNA
DALLA 35 ALLA 40

MISURE UOMO
DALLA 41 ALLA 46

CE EN 20347 SRA





ANTICADUTA **SISTEMI DI PROTEZIONE**

ATTACCATI A SOLIDI PRINCIPI DI SICUREZZA.

Sul lavoro, il nostro obiettivo è permettervi di lavorare a mani libere in completa sicurezza, rispettando tutte le normative vigenti. Scegliamo la nostra linea anticaduta e di protezione del capo partendo da criteri di ergonomia, che consentano un utilizzo

semplice, intuitivo e garantiscano una regolazione flessibile, precisa e rapida per un ottimo comfort durante l'attività lavorativa. Per l'edilizia, il settore delle telecomunicazioni, dei trasporti, dell'elettricità e in generale per situazioni di pericolo e in presenza di

ponteggi e impalcature, una linea completa di imbracature, kit per coperture, dispositivi, elmetti, linee vita ed accessori, in cui ogni prodotto è selezionato accuratamente secondo criteri di eccellenza nella qualità dei materiali e di affidabilità di impiego.

IMBRACATURA TITAN (a 1 punto)



COD. N083

DESCRIZIONE

Imbracatura a 1 punto di ancoraggio dorsale, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggior confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida, peso 500 g.

UTILIZZO

Impalcature, ponteggi, carro ponti, non adatta per discese e salite dove è invece consigliabile un'imbracatura con punto di ancoraggio sternale da utilizzare con dispositivi guidati, retrattile, moschettoni e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CE EN 361



IMBRACATURA TITAN (a 2 punti)



COD. N084

DESCRIZIONE

Imbracatura a 2 punti di ancoraggio dorsale e sternale, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggior confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida, peso 600 g.

UTILIZZO

Lavori su tetti inclinati, ponteggi, impalcature, scalate e discese su strutture e torri in verticale, per rischi di caduta superiore ai 50 cm da utilizzare con retrattile, moschettoni, dispositivi guidati e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CE EN 361



IMBRACATURA TITAN (a 2 punti + cintura)



COD. N085

DESCRIZIONE

Imbracatura a 2 punti di ancoraggio dorsale e sternale con cintura di posizionamento, in tessuto poliestere di lunga durata, anello a D dorsale in acciaio galvanizzato completamente scorrevole per un maggior confort, nastro sub-pelvico per ulteriore confort e sicurezza, fibbie accoppiate su petto e gambe, nastro pettorale da 45 mm in poliammide con fibbia metallica ad apertura rapida, peso 1 Kg.

UTILIZZO

Lavori in altezza con rischio di caduta durante l'ascesa e la discesa con possibilità di creare un posizionamento sul lavoro, per rischi di caduta inferiore ai 50 cm da utilizzare obbligatoriamente con cordino di posizionamento, per rischi di caduta superiore ai 50 cm da utilizzare con retrattile, moschettoni, dispositivi guidati e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CE EN 358 / EN 361



CINTURA WIN 1



COD. N008

DESCRIZIONE

Cintura di posizionamento sul lavoro con due punti di ancoraggio laterali, in materiale 100% poliammide di colore bluette, schienalino anatomico imbottito con ganci per gli attrezzi, due anelli laterali, peso 650 g.

UTILIZZO

Guardafili, montapali su cestelli elevatori, per rischi di caduta inferiore ai 50 cm. Da utilizzare obbligatoriamente con cordini di posizionamento.

TAGLIA

Unica con fibbie regolabile

CE EN 358



TITAN™ KIT PIATTAFORMA MOBILE



COD. N078

DESCRIZIONE

kit compreso di imbracatura in poliestere a 1 punto di ancoraggio dorsale, 1 cordino di trattenuta lungo 1 m, 1 moschettone CS20 1/4 di giro in acciaio apertura 17 mm, 1 moschettone automatico in acciaio apertura 55mm, 1 sacca per il trasporto.

UTILIZZO

costruzioni, impiego su piattaforme mobili.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CE EN 361



KIT PONTEGGI TITAN™



COD. N079

DESCRIZIONE

kit compreso di imbracatura in poliestere a 1 punto di ancoraggio dorsale, 1 cordino a nastro con assorbitore di energia Titan TM lungo 2 m, 1 moschettone CS20 in acciaio zincato apertura 18 mm, 1 gancio per ponteggio in lega alluminio apertura 63 mm, 1 sacca per il trasporto.

UTILIZZO

costruzioni, impiego su ponteggi.

TAGLIA

Unica completamente regolabile

CE EN 361



KIT PER COPERTURE TITAN

MILLER

by Honeywell

COD. N017

DESCRIZIONE

Kit compreso di imbracatura a 2 punti di ancoraggio con attacco dorsale e sternale (tramite asole) e dispositivo anticaduta di tipo guidato con 10 m di fune (diametro 12 mm) e collegamento di 30 cm.

UTILIZZO

Lavori su tetti inclinati e pareti. Da utilizzare con moschettoni e fettucce a scelta.

TAGLIA

Unica con fibbie regolabili

CE EN 361 / EN 353-2



LINEA VITA TEMPORANEA

MILLER

by Honeywell

COD. N098

DESCRIZIONE

Linea vita temporanea dall'ottimo rapporto qualità prezzo, lunghezza massima 20 m, certificata per essere usata da 2 operatori, cricchetto con tensionatore e 2 connettori alle estremità, racchiusa in una pratica borsa.

UTILIZZO

Si fissa ad ancoraggi permanenti o con fettucce di ancoraggio temporaneo.

CE EN 795



DISPOSITIVO GUIDATO TITAN

MILLER

by Honeywell

COD. N091

DESCRIZIONE

Realizzato in acciaio inox leggero, duraturo e resistente alla corrosione, comprensivo di linea di ancoraggio a fune, diametro 12 mm, lunghezza 15 m, si blocca automaticamente lungo la fune in caso di caduta, si sposta sulla fune senza interventi manuali, il cordino da 30 cm ed il connettore facilitano il collegamento all'imbracatura.

UTILIZZO

Lavori su tetti inclinati e pareti con linea di ancoraggio di 15 m, di facile utilizzo, permette di lavorare a mani libere per la massima libertà di movimento. Da utilizzare con moschettoni e fettucce a scelta e imbracature con attacco dorsale o sternale.

CE EN 353-2



Cavo in acciaio galvanizzato diametro 4.8 mm, con Carter in plastica composita, praticamente indistruttibile, altamente resistente agli urti ed alle applicazioni più dure e impegnative, la forma arrotondata ne aumenta la durata. Il meccanismo di bloccaggio ad attivazione rapida limita la caduta in pochi centimetri permettendo un arresto veloce. Un indicatore di caduta ben visibile indica chiaramente quando è necessario rimuovere il dispositivo.

Carro ponti, industrie, gru, tetti, impalcature, ponteggi, silos e facciate. Da utilizzare con imbracature con punto di ancoraggio dorsale, moschettoni, fettucce a scelta e il cavo in acciaio Cod. N097.

UTILIZZO

CE EN360

AVIABLOC

MILLER

by Honeywell

COD. N077

DESCRIZIONE

Dispositivo anticaduta retrattile a nastro in poliestere da 48mm e lungo 2,5 m, con 2 moschettoni a vite ML00 in acciaio galvanizzato apertura 18 mm, con assorbitore di energia integrato. UTILIZZO: edilizia e costruzioni, industria generica.

CE EN 360

MOSCHETTONE CS20

MILLER

by Honeywell

COD. N061

DESCRIZIONE

Moschettone ovale in acciaio con chiusura a ghiera, apertura ø 17 mm.

UTILIZZO

Adatto per tutti i sistemi di ancoraggio e anticaduta ad esclusione del posizionamento.

CE EN 362



MOSCHETTONE TWIST LOCK AUTOMATICO CS20

MILLER

by Honeywell

COD. N062

DESCRIZIONE

Moschettone automatico in acciaio zincato, apertura ø 17 mm.

UTILIZZO

Con cordini a scelta.

CE EN 362



CORDINO FPL 1200/1S



COD. N011

DESCRIZIONE

Cordino di posizionamento sul lavoro, fune in 100% poliammide ø 12 mm, lunghezza 2 m regolabile, dotata di un moschettone "twistlock" in lega leggera CML 120S, è importante utilizzare esclusivamente moschettoni con bloccaggio automatico e non a ghiera.

UTILIZZO

Con cintura e imbracatura, collegando la fune di posizionamento tra i due anelli della cintura limita la caduta inferiore ai 50 cm.

CE EN 358



CORDINO FPL 1200 EKO



COD. N007

DESCRIZIONE

Cordino di posizionamento ø 12 mm, 100% poliammide, regolabile, lunghezza massima 1,8 m.

UTILIZZO

Con cintura e imbracatura, collegando la fune di posizionamento tra i due anelli della cintura limita la caduta inferiore ai 50 cm. Da acquistare con moschettone **COD. N062**

CE EN 358



CORDINO TITAN



**COD. N092 (1m) COD. N093 (1,5m)
COD. N094 (2m)**

DESCRIZIONE

Cordino in poliammide diametro 12 mm, disponibile in lunghezze comprese fra 1 e 2 m, occhielli terminali con elemento protettivo in plastica.

UTILIZZO

Da utilizzare con imbracature e moschettoni a scelta.

CE EN 354



CAVO IN ACCIAIO



COD. N097

DESCRIZIONE

Cavo di ancoraggio in acciaio zincato da 6.3 mm con guaina protettiva in plastica, carico di rottura elevato >15 KN, apertura grande per l'ancoraggio a travi e putrelle, lunghezza 1 m.

UTILIZZO

Da usare anche per applicazione orizzontale Falcon, con moschettoni a scelta.

CE EN 795B



FETTUCCIA DI ANCORAGGIO



COD. N072

TESSUTO

Nastro tessile 100% poliammide

DESCRIZIONE

Larghezza nastro 20 mm, lunghezza della fettuccia ripiegata su se stessa 80 cm.

UTILIZZO

Permette di creare punti di ancoraggio su scatolati, tubi delle impalcature, putrelle.

CE EN 795



CORDINO TITAN



COD. N095

DESCRIZIONE

Cordino a nastro con assorbitore di energia e 2 moschettoni a ghiera e anello, lunghezza 1,5 m.

UTILIZZO

Da utilizzare con imbracature a scelta.

CE EN 355 / EN 362



ELMETTO PHEOS E 9770/120

uvex

COD. R136

DESCRIZIONE

Adatto per attività di elettricisti, il casco è completamente privo di aperture. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Fornisce una protezione a temperature estremamente basse (-30 °C). MM = Resistenza a metallo fuso (spruzzi). Certificato secondo la norma EN 50365 (1000 V AC). Sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 51-61 cm.



CE EN 397

CINTURINO SOTTOMENTO

9790-021

uvex

COD. R261

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola in tessuto sintetico a 4 cardini completo di sottomento regolabile e chiusura con aggancio rapido.



ELMETTO DA PONTEGGI PHEOS

B-S-WR 9772-031

uvex

COD. R440

DESCRIZIONE

Adatto per lavori edili, il casco è dotato da 3 aperture di ventilazioni richiudibili. Predisposizione aggancio per sistemi di visiere cuffie e lampade. Visiera ridotta per una maggiore visibilità verso l'alto. Fornisce una protezione a temperature estremamente basse (-30 °C). MM = resistenza a metallo fuso (spruzzi). Bardatura con regolazione a cremagliera, sospensione interna in tessuto a 6 cardini, ampia fascia antisudore per una stabilità maggiore. Regolazione: tg. 52-61 cm.

CE EN 397

CINTURINO SOTTOMENTO

9790-005

uvex

COD. R260

DESCRIZIONE

Cinturino sottomento in similpelle a 2 cardini, con cinghie metalliche, lunghezza regolabile per elmetto.



SOTTOGOLA CON 2 PUNTI DI AGGANCO CON MENTONIERA

COD. S064

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, con mentoniera, lunghezza regolabile.



ELMETTO

COD. H060

DESCRIZIONE

Elmetto 100% polietilene, peso 350 g compreso di bardature a 6 cardini con regolazione nucale, predisposto per attacco cuffia.

CE EN 397

COLORI



02
BIANCO



06
AZZURRO ROYAL



07
ROSSO



08
GIALLO

SOTTOGOLA CON 2 PUNTI DI AGGANCO "CONFORT"

COD. S063

DESCRIZIONE

Cinturino sottogola economico in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile.





PROTEZIONE

VIE RESPIRATORIE

LA PRUDENZA VA PRESA TUTTA D'UN FIATO.

Il corpo umano può essere danneggiato sia dall'insufficienza di ossigeno nell'aria da respirare, sia per la presenza di sostanze nocive e pericolose. Gli apparecchi di protezione delle vie respiratorie (APVR) riducono gli agenti inquinanti sospesi nell'aria che giungono all'apparato respiratorio.

Il funzionamento di un APVR consiste nel filtrare l'atmosfera inquinata o nel fornire aria respirabile da una sorgente alternativa. L'aria raggiunge l'utilizzatore tramite un boccaglio, una semimaschera intera, un elmetto, un cappuccio.

È importante scegliere il tipo corretto di APVR fra i molti disponibili e conformi ai requisiti delle specifiche norme: l'uso di un tipo errato può essere pericoloso. Non esitate quindi a consultare preventivamente il nostro personale per ricevere le corrette informazioni all'acquisto, oltre a fornire tutto il necessario ad un adeguato addestramento all'uso e alla manutenzione.

3M™ SERIE AURA™ 9300+ COMFORT

comfort e massima tenuta

DESCRIZIONE

I respiratori 3M™ Aura™ 9300+ si distinguono per il massimo comfort: le caratteristiche innovative e distintive di questa linea riducono la resistenza respiratoria e garantiscono un'ottima tenuta. Facciale filtrante in polipropilene, pieghevole, confezionato singolarmente per una migliore igiene. Elastici a tensione costante che riducono la pressione sulla testa, stringinaso in alluminio con schiuma di tenuta in poliuretano. Per polveri e nebbie a base acquosa.

materiale 3M™ Advanced Electret Filter: bassa resistenza respiratoria e migliorato comfort

3M™ Valvola Cool Flow™: efficace rimozione di calore e umidità

lembo superiore trapuntato e sagomato: riduce l'appannamento degli occhiali e migliora la conformazione intorno al naso

innovativo design a 3 lembi

lembo inferiore con linguetta: maggiore facilità d'indossamento ed eccellente aderenza al viso



3M™ AURA™ 9310+ /FFP1



COD. R600

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica

CONFEZIONE

da 20 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV

3M™ AURA™ 9312+ CON VALVOLA /FFP1



COD. R601

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV



3M™ AURA™ 9320+ /FFP2



COD. R602

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica, fumi metallici e farmaceutica

CONFEZIONE

da 20 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 12 volte il TLV



3M™ AURA™ 9322+ CON VALVOLA /FFP2



COD. R603

APPLICAZIONI

produzione dei metalli, industria farmaceutica, fonderie, chimica, edilizia, agricoltura, cantieri navali, ceramiche e produzione di additivi in polvere

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 12 volte il TLV



3M™ AURA™ 9332+ CON VALVOLA /FFP3



COD. R604

APPLICAZIONI

saldatura, industria farmaceutica, chimica, fonderie, metalmeccanica, cantieri navali, edilizia

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP3 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 50 volte il TLV



3M™ SERIE 8000 CLASSIC

DESCRIZIONE

Facciale filtrante a forma di conchiglia con doppi elastici, stringinaso, struttura interna resistente al collasso. La valvola di esalazione, presente sui respiratori 3M™ 8812 e 8822, riduce calore e umidità all'interno del facciale e assicura un elevato comfort rendendo il respiratore adatto ad ambienti di lavoro caldi e umidi, con maggior durata del prodotto, protegge da polveri e nebbie a base acquosa.

3M™ 8710 /FFP1



COD. R605

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica

CONFEZIONE

da 20 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV



design a conchiglia con stringinaso, resistente al collasso e adattabile al viso

3M™ Valvola Cool Flow™: efficace rimozione di calore e umidità

3M™ 8810 /FFP2



COD. R606

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica, fumi metallici e farmaceutica

CONFEZIONE

da 20 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 12 volte il TLV



3M™ 8812 CON VALVOLA /FFP1



COD. R607

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV



3M™ 8822 CON VALVOLA /FFP2



COD. R608

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica, mineraria, fonderie, metalmeccanica, fumi metallici e farmaceutica

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 12 volte il TLV



3M™ 8835 + CON VALVOLA /FFP3 R D



COD. R610

APPLICAZIONI

saldatura, industria farmaceutica, chimica, fonderie, metalmeccanica, cantieri navali, edilizia

CONFEZIONE

da 5 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP3 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 50 volte il TLV



3M™ SERIE 9000 CON CARBONI ATTIVI

DESCRIZIONE

La Serie 9000 con carboni attivi presenta un facciale filtrante a forma di conchiglia in polipropilene con uno strato di carbone attivo che permette di trattenere odori sgradevoli e fastidiosi prodotti da vapori organici, 2 elastici autoregolanti, stringinaso in alluminio con schiuma di tenuta in poliuretano. La valvola di esalazione, presente nel respiratore 3M™ 9914, riduce calore e umidità all'interno del facciale e assicura un elevato comfort rendendo il respiratore adatto ad ambienti di lavoro caldi e umidi, con maggior durata del prodotto.

Per polveri e nebbie a base acquosa con livello massimo di utilizzo fino a 4 volte il TLV e da odori sgradevoli presenti in basse concentrazioni (inferiori al TLV).

3M™ 9913 /FFP1



COD. R612

APPLICAZIONI

laboratori, verniciature a pennello, metalmeccanica, servizi come nettezza urbana, chimica e farmaceutica

CONFEZIONE

da 20 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV



3M™ 9925 CON VALVOLA PER FUMI DI SALDATURA E OZONO /FFP2



COD. R611

DESCRIZIONE

Facciale filtrante a forma di conchiglia in polipropilene, con uno strato di carbone attivo che protegge dall'ozono prodotto durante le operazioni di saldatura a MIG TIG e ad arco, 2 elastici in fibre di cotone regolabili in quattro punti, stringinaso in alluminio con schiuma di tenuta in PVC, la valvola di esalazione riduce calore e umidità all'interno del facciale e assicura un elevato comfort rendendo il respiratore adatto ad ambienti di lavoro caldi e umidi con maggior durata del prodotto, protegge da polveri, nebbie e fumi metallici con livello massimo di utilizzo fino a 12 volte il TLV.

APPLICAZIONI

specifico per la saldatura, fonderie, acciaierie, produzione di batterie, cantieri navali.

CONFEZIONE

10 PEZZI

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

3M™ 9914 CON VALVOLA /FFP1



COD. R613

APPLICAZIONI

laboratori, verniciature a pennello, metalmeccanica, servizi come nettezza urbana, chimica e farmaceutica

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 149:2001 + A1:2009 FFP1 NR D

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV



massimo livello di utilizzo
fino a 12 volte il TLV

3M™ SERIE 4000 RESPIRATORI A SEMIMASCHERA

DESCRIZIONE

Facciale filtrante, struttura monoblocco senza manutenzione e ricambi, con morbido facciale in elastomero termoplastico, 2 elastici regolabili in quattro punti, 2 grandi filtri incorporati a carbone attivo ricoperti di filtro antipolvere in polipropilene a bassa resistenza respiratoria, valvola di esalazione in gomma siliconica e valvola di inalazione in polisoprene.

3M™ 4251 PER VAPORI ORGANICI E POLVERI /FFA1P2 R D

senza manutenzione



COD. R619

APPLICAZIONI

verniciature a spruzzo, produzione di pitture, vernici, resine, conerie, inchiostri e coloranti, in agricoltura (trattamenti antiparassitari)

DESCRIZIONE

protegge da vapori organici fino a 10 volte il TLV o 1000 PPM, polveri e nebbie a base acquosa con livello massimo di utilizzo fino a 10 volte il TLV.

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 405:2001 + A1:2009 FFA1 P2 RD

massimo livello di utilizzo
fino a 10 volte il TLV



3M™ 4255 PER VAPORI ORGANICI E POLVERI /FFA2P3 R D

senza manutenzione



COD. R760

APPLICAZIONI

verniciature a spruzzo, produzione di pitture, vernici, resine, conerie, inchiostri e coloranti, in agricoltura (trattamenti antiparassitari)

DESCRIZIONE

protegge da vapori organici fino a 10 volte il TLV o 5000 PPM, polveri fino a 30 volte il TLV.

CONFEZIONE

da 10 pezzi

CE EN 405:2001 + A1:2009 FFA2 P3 RD

massimo livello di utilizzo
fino a 10 volte il TLV



3M™ SERIE 6000 SEMIMASCHERA

semplice e conveniente

3M

COD. R630

DESCRIZIONE

Semimaschera con facciale ipoallergenico e valvola di espirazione centrale, bardatura in poliestere/cotone elasticizzato, valvola di inspirazione in polisoprene, valvola di esalazione e guarnizione in gomma siliconica, il respiratore viene utilizzato con una vasta gamma di filtri 3M, con attacco a baionetta serie 2000 (per polveri) e serie 6000 (per gas e vapori), i filtri serie 6000 possono essere combinati con i filtri antipolvere serie 5000 utilizzando la ghiera R653/3M 501.

MISURA

grande

CE EN 140:1998



3M™ SERIE 6000 MASCHERA A PIENO FACCIALE

3M

COD. R680

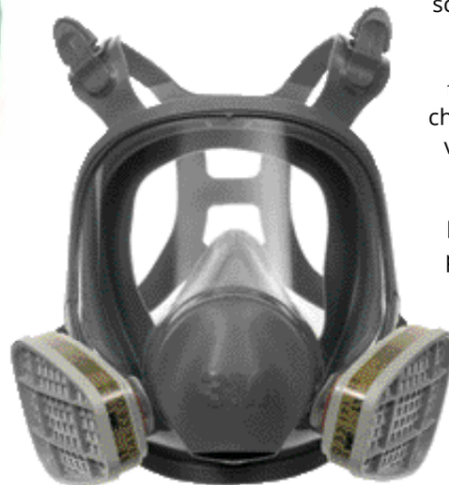
DESCRIZIONE

Maschera in elastomero termoplastico con schermo in policarbonato ad ampio campo visivo resistente a graffi e urti, morbido facciale in materiale ipoallergenico, bardatura a 4 elastici facile da indossare e sfilare, struttura a due filtri che riduce la resistenza respiratoria, il respiratore viene utilizzato con una vasta gamma di filtri 3M con attacco a baionetta serie 2000 (per polveri) e serie 6000 (per gas e vapori) garantendo una bilanciatura ottimale per il viso, i filtri serie 6000 possono essere combinati con i filtri antipolvere serie 5000 utilizzando la ghiera R653/3M 501.

MISURA

Media

CE EN 136:1998 (CLASSE 1)



3M™ 2125 /FFP2

3M

COD. R640

APPLICAZIONI

industrie del metallo, cemento, fonderie, acciaierie, saldatura.

CONFEZIONE

da 80 pezzi

CE EN 143:2000

fino a 10 volte il TLV usando semimaschere e fino a 16 volte il TLV usando pieni facciali



3M™ 2135 /FFP3

3M

COD. R641

APPLICAZIONI

industrie farmaceutiche, fonderie, edilizia, saldatura, industria del metallo, industrie automobilistiche, protezione civile.

CONFEZIONE

da 80 pezzi

CE EN 143:2000

fino a 30 volte il TLV usando semimaschere e fino a 200 volte il TLV usando pieni facciali



3M™ 5911 /FFP1

3M

COD. R650

APPLICAZIONI

industrie automobilistiche, operazioni di verniciatura, produzione inchiostri, coloranti, resine, industria chimica

CONFEZIONE

da 120 pezzi

CE EN 143:2000

massimo livello di utilizzo fino a 4 volte il TLV



3M™ FILTRI SERIE 5000

DESCRIZIONE

Filtri in polipropilene estremamente leggeri garantiscono una protezione da polveri e nebbie a base acquosa. Questi filtri possono essere combinati con i filtri serie 6000 utilizzando la ghiera R653/3M 501.

3M™ 5925 /FFP2

3M

COD. R651

APPLICAZIONI

industrie automobilistiche, operazioni di verniciatura, produzione inchiostri, coloranti, resine, industria chimica, farmaceutica, operazioni decappaggio

CONFEZIONE

da 80 pezzi

CE EN 143:2000

fino a 10 volte il TLV usando semimaschere e fino a 16 volte il TLV usando pieni facciali



3M™ 5935 /FFP3

3M

COD. R652

APPLICAZIONI

industrie automobilistiche, operazioni di verniciatura, produzione inchiostri, coloranti, resine, industria chimica, farmaceutica, operazioni decappaggio

CONFEZIONE

da 80 pezzi

CE EN 143:2000

fino a 30 volte il TLV usando semimaschere e fino a 200 volte il TLV usando pieni facciali

3M™ FILTRI SERIE 6000

3M™ 6051 /A1



COD. R635

DESCRIZIONE

Filtro 3M con attacco a baionetta da usare con semimaschere e pieno facciali 3M, protegge da vapori organici (con punto di ebollizione superiore a 65°C) con limite di 1000 PPM.

ESEMPI D'USO

vernici a spruzzo e uso di solventi (mek, toluene), operazioni di verniciatura, produzione inchiostri, coloranti, resine, industria chimica.

CONFEZIONE

da 8 pezzi

CE EN 14387:2008



3M™ 6055 /A2



COD. R636

DESCRIZIONE

Filtro 3M con attacco a baionetta da usare con semimaschere e pieno facciali 3M, protegge da vapori organici (con punto di ebollizione superiore a 65°C) con limite di 5000 PPM.

ESEMPI D'USO

vernici a spruzzo e uso di solventi (mek, toluene).

CONFEZIONE

da 8 pezzi

CE EN 14387:2008



3M™ 501 GHIERA



COD. R653

CONFEZIONE

da 20 pezzi



LEGENDA COLORI

| | |
|---------|------------------------------------|
| BIANCO | Protezione antipolvere |
| MARRONE | Protezione da vapori organici |
| GRIGIO | Protezione da vapori inorganici |
| GIALLO | Protezione da gas acidi |
| VERDE | Protezione da ammoniaca e derivati |

3M™ 6057 /ABE1



COD. R637

DESCRIZIONE

Filtro 3M con attacco a baionetta da usare con semimaschere e pieno facciali 3M, protegge da vapori organici, inorganici, gas acidi, con limite di 1000 PPM.

ESEMPI D'USO

uso di cloro, candeggina, acido cloridrico, biossido di zolfo e numerosi solventi.

CONFEZIONE

da 8 pezzi

CE EN 14387:2008



3M™ 6059 /ABEK1



COD. R638

DESCRIZIONE

Filtro 3M con attacco a baionetta da usare con semimaschere e pieno facciali 3M, protegge da vapori organici, inorganici, gas acidi, ammoniaca e derivati, con limite di 1000 PPM.

ESEMPI D'USO

uso di cloro, candeggina, acido cloridrico, biossido di zolfo, ammoniaca e metilamina

CONFEZIONE

da 8 pezzi

CE EN 14387:2008



3M™ 6099 /ABEK2HgP3



COD. R681

DESCRIZIONE

Filtro 3M con attacco a baionetta da usare esclusivamente con pieno facciali 3M, protegge da vapori organici, inorganici, gas acidi, ammoniaca e derivati, polveri nocive e tossiche con livello massimo di protezione con limite di 5000 PPM.

ESEMPI D'USO

uso di cloro, candeggina, cloruro di idrogeno, biossido di zolfo, idrogeno solforato, ammoniaca, metilamina e polveri.

CONFEZIONE

da 4 pezzi

CE EN 14387:2008



filtrare l'aria per LAVORARE PROTETTI

Essere in sicurezza non vuol dire solo difendere l'esteriorità del nostro corpo, ma anche impedire la contaminazione degli organi da agenti esterni, grazie ad una vasta gamma di articoli soddisfiamo ogni tua esigenza.



taglia universale

guarnizione esterna in gomma sintetica

oronasale dotato di due valvole di ispirazione per evitare appannamenti.

attacco per il filtro filettato secondo la norma EN148-1 per essere utilizzato con tutti i dispositivi dotati di raccordo maschio



bardatura regolabile a sgancio rapido a sei punti di attacco

schermo panoramico

MASCHERA PIENO FACCIALE MONOFILTRO



COD. R309

CE EN 136

FILTRO PER MASCHERA / A2B2E2K2P3



COD. R338

PROTEZIONI DA
vapori organici, gas inorganici, gas, acidi, ammoniaca, polveri, fumi e nebbie

CE EN 148-1 / EN 14387



FILTRO PER MASCHERA / P3



COD. R333

PROTEZIONI DA
elementi antipolvere ad alta efficienza

CE EN 148-1 / EN 143



FILTRO PER MASCHERA / A2P3



COD. R334

PROTEZIONI DA
vapori organici, polveri, fumi e nebbie

CE EN 148-1 / EN 14387



RESPIRATORE / FFP1 NR D

per polveri, fumi e nebbie

SHELTECH®

COD. R660

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile,
ceramica, mineraria, fonderie e metalmeccanica

CONFEZIONE

20 pezzi per scatola / 240 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



elastici in gomma di sintesi

RESPIRATORE / FFP1 NR D CON VALVOLA

per polveri, fumi e nebbie

SHELTECH®

COD. R661

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile,
ceramica, mineraria, fonderie e metalmeccanica

CONFEZIONE

15 pezzi per scatola / 180 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 4 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



elastici in gomma di sintesi

valvola di esalazione

RESPIRATORE / FFP2 NR D

per polveri, fumi e nebbie

SHELTECH®

COD. R662

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile, ceramica,
mineraria, fonderie, metalmeccanica, fumi metallici e
farmaceutica

CONFEZIONE

20 pezzi per scatola / 240 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 10 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



elastici in gomma di sintesi

RESPIRATORE / FFP2 NR D CON VALVOLA

per polveri, fumi e nebbie

SHELTECH®

COD. R663

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

industria del cemento, vetro, edilizia, tessile,
ceramica, mineraria, fonderie e metalmeccanica

CONFEZIONE

15 pezzi per scatola / 180 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 10 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



valvola di esalazione

elastici in gomma di sintesi

RESPIRATORE / FFP3 NR D CON VALVOLA

per polveri, fumi e nebbie

SHELTECH®

COD. R664

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

saldatura, industria farmaceutica, chimica, edilizia, fonderie,
cantieri navali e lavori in presenza di amianto

CONFEZIONE

10 pezzi per scatola / 120 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 30 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



elastici in gomma di sintesi

valvola di esalazione

RESPIRATORE / FFP2 NR D CON VALVOLA

per polveri, fumi e nebbie e odori fastidiosi

SHELTECH®

COD. R665

DESCRIZIONE

facciale filtrante a forma di conchiglia
in tessuto non tessuto PP

APPLICAZIONI

laboratori, verniciature a pennello, metalmeccanica,
servizi come nettezza urbana, chimica e farmaceutica

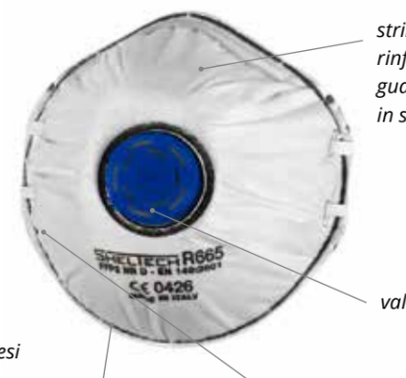
CONFEZIONE

10 pezzi per scatola / 120 pezzi per cartone

CE EN 149:2001 + A1:2009

massimo livello di utilizzo
fino a 10 volte il TLV

stringinaso in plastica
rinforzata con morbida
guarnizione di tenuta
in schiuma di gomma



valvola di esalazione

elastici in gomma di sintesi

strato di carbone attivo che permette di trattenere odori
sgradevoli e fastidiosi prodotti da vapori organici



PROTEZIONE **UDITO**

UNA PROTEZIONE COSÌ NON SI È MAI SENTITA.

A una corretta protezione dell'apparato uditivo bisogna farci l'orecchio: è fondamentale attuare le normative vigenti in materia di sicurezza.

Il rumore è un problema presente in moltissime situazioni lavorative: per questo esistono diversi tipi di protettori ed è importante delineare i criteri di scelta per garantire ai lavoratori il protettore più idoneo.

Tre sono le tipologie di otoprotettore, in base all'attenuazione: per banda in ottava, con metodo H, M, L (che esprimono rispettivamente l'attenuazione media alle alte, medie e basse frequenze) e con metodo SNR (attenuazione media del protettore su tutto lo spettro delle frequenze).

3M™ E-A-R™ CLASSIC™

3M

COD. R200

DESCRIZIONE

Inseri auricolari monouso realizzati in polimero di espanso, offrono ottima protezione e comodità per tutta la giornata lavorativa.

CONFEZIONE

da 250 paia

CE EN 352-2

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 30 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 24 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 22 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 28 DB |



DISTRIBUTORE 3M™ E-A-R™ ONE-TOUCH™

3M

COD. R500

DESCRIZIONE

Struttura realizzata in polipropilene e abs, resistente agli urti, composto da base, piastra di supporto, supporto ricarica e imbuto con regolazione salva sprechi.



il distributore viene fornito senza la ricarica, da ordinare a parte

RICARICA 3M™ E-A-R™ CLASSIC™

3M

COD. R2401

DESCRIZIONE

Bottiglione in plastica trasparente contenente inserti auricolari monouso realizzati in polimero espanso, confortevoli per un uso prolungato.

CONFEZIONE

da 500 paia

CE EN 352-2

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 30 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 24 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 22 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 28 DB |



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 27 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 19 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 17 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 23 DB |

3M™ E-A-R™ CAPS™

3M

COD. R206

DESCRIZIONE

Archetto semiauricolare indicato per ambienti rumorosi, leggero, si posa comodamente sul collo quando non si usa, le capsule rotonde si alloggiano nell'apertura del canale auricolare e si possono acquistare separatamente.

CONFEZIONE

da 40 PEZZI

CE EN 352-2

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 25 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 17 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 10 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 20 DB |



RICAMBI 3M™ E-A-R™ CAPS™

3M

COD. R242

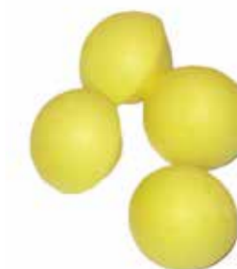
DESCRIZIONE

Capsule rotonde in morbido poliuretano.

CONFEZIONE

10 paia per scatola

CE EN 352-2



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 27 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 19 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 17 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 23 DB |



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 37 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 34 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 31 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 37 DB |

3M™ 1100

3M

COD. R690

DESCRIZIONE

Inseri auricolari monouso realizzati con schiuma poliuretana morbida, ipoallergica e repellente allo sporco, la forma conica è stata progettata per modellarsi ai diversi condotti auricolari.

CONFEZIONE

da 200 paia

CE EN 352-2

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™ 20

3M

COD. R339

DESCRIZIONE

Inserito siliconico di facile inserimento e riutilizzabile per livelli di rumorosità fino ai 93 dB, riesce a fornire una protezione extra in più. Se indossato nel corretto ambiente lavorativo consente di udire conversazioni proteggendo nel contempo l'udito.

CONFEZIONE

da 50 pezzi

CE EN 352-2

3M™ E-A-R™ ULTRAFIT™

3M

COD. R203

DESCRIZIONE

Inseri auricolari riutilizzabili preformati a misura universale costituiti da tre flange curve, morbide e ultra sottili, facile inserimento, eccellente grado di attenuazione, forniti con cordino.

CONFEZIONE

da 50 pezzi

CE EN 352-2

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 33 DB |
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 28 DB |
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 25 DB |
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 32 DB |



sentirsi bene
**SENTENDOCI
MEGLIO**

Proteggere l'udito dai rumori che vi circondano sul lavoro aiuta a concentrarsi e previene danni permanenti ai timpani.



CUFFIE AURICOLARI 3M™ PELTOR™ X5A

attenuazione impareggiabile senza il bisogno della doppia protezione di cuffie e inserti, isolata elettricamente



3M PELTOR™
COD. SC34

DESCRIZIONE

La tecnologia rivoluzionaria usata in questo modello offre performance estremamente elevate. Attenuazione senza eguali, grazie alla perfetta combinazione di design, innovativa imbottitura delle coppe e anello di tenuta. Nonostante la grandezza delle coppe, le cuffie hanno un peso relativamente ridotto per un miglior comfort dell'utilizzatore

CE EN 352-1

ATTENUAZIONE FREQUENZE

ALTE
DA 2.000 A 8.000 HZ 37 DB

MEDIE
DA 250 A 2.000 HZ 35 DB

BASSE
DA 65 A 250 HZ 27 DB

S.N.R.
MEDIA LOGARITMICA 37 DB

CUFFIE AURICOLARI 3M™ PELTOR™ X4A

basso profilo, performance eccellenti, isolata elettricamente



3M PELTOR™
COD. SC36

DESCRIZIONE

Normalmente le cuffie auricolari con elevati livelli di attenuazione hanno delle coppe grandi ed ingombranti. Le cuffie 3M™ Pelton™ X4 grazie alla nuova imbottitura delle coppe e la schiuma dell'anello di tenuta garantiscono un livello di attenuazione particolarmente elevato offrendo al contempo un basso profilo nonché un design elegante ed attraente.

CE EN 352-1

ATTENUAZIONE FREQUENZE

ALTE
DA 2.000 A 8.000 HZ 36 DB

MEDIE
DA 250 A 2.000 HZ 30 DB

BASSE
DA 65 A 250 HZ 22 DB

S.N.R.
MEDIA LOGARITMICA 33 DB

CUFFIE AURICOLARI 3M™ PELTOR™ X5P3

PER ELMETTI

attenuazione impareggiabile senza il bisogno della doppia protezione di cuffie e inserti

3M PELTOR™
COD. SC37

CE EN 352-3

ATTENUAZIONE FREQUENZE

ALTE
DA 2.000 A 8.000 HZ 37 DB

MEDIE
DA 250 A 2.000 HZ 35 DB

BASSE
DA 65 A 250 HZ 27 DB

S.N.R.
MEDIA LOGARITMICA 36 DB



CUFFIE AURICOLARI 3M™ PELTOR™ X4P3

PER ELMETTI

basso profilo, performance eccellenti

3M PELTOR™
COD. SC35

CE EN 352-3

ATTENUAZIONE FREQUENZE

ALTE
DA 2.000 A 8.000 HZ 36 DB

MEDIE
DA 250 A 2.000 HZ 30 DB

BASSE
DA 65 A 250 HZ 21 DB

S.N.R.
MEDIA LOGARITMICA 32 DB



PELTOR™ OPTIME™ I / H510A



COD. SC05

DESCRIZIONE

Bardatura temporale, protezione multiuso utilizzabile in diversi settori, cuscinetti morbidi e confortevoli per usi prolungati, ottime prestazioni d'attenuazione, peso 180 g.

CE EN 352-1



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 32 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 25 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 15 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 27 DB |
|-----------------------------|-------|

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 34 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 29 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 20 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 31 DB |
|-----------------------------|-------|



PELTOR™ OPTIME™ I / H510B



COD. SC06

DESCRIZIONE

Bardatura sotto nucale, progettata appositamente per essere utilizzata assieme a schermi o in combinazione con elmetti, ampio e morbido cuscinetto che assicura il massimo comfort anche in caso di utilizzo prolungato, peso 165 g.

CE EN 352-1



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 30 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 24 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 15 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 26 DB |
|-----------------------------|-------|

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 40 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 32 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 23 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 35 DB |
|-----------------------------|-------|



PELTOR™ OPTIME™ I / H510P3E



COD. SC07

DESCRIZIONE

Utilizzabile con elmetti con attacchi a scanalatura, possono essere regolate in diverse posizioni, cuscinetto che assicura il massimo comfort anche in caso di utilizzo prolungato, peso 205 g.

CE EN 352-3



ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 32 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 23 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 15 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 26 DB |
|-----------------------------|-------|

ATTENUAZIONE FREQUENZE

| | |
|-----------------------------|-------|
| ALTE DA 2.000 A 8.000 HZ | 31 DB |
|-----------------------------|-------|

| | |
|----------------------------|-------|
| MEDIE DA 250 A 2.000 HZ | 21 DB |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| BASSE DA 65 A 250 HZ | 12 DB |
|-------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| S.N.R. MEDIA LOGARITMICA | 24 DB |
|-----------------------------|-------|



PELTOR™ OPTIME™ II / H520A



COD. SC08

DESCRIZIONE

Bardatura temporale, studiata appositamente per ambienti molto rumorosi, massima attenuazione anche alle basse frequenze, gli ampi cuscinetti sono imbottiti con un'esclusiva combinazione di liquido e schiuma che fornisce una tenuta ottimale e massimo comfort anche per usi prolungati, peso 210 g.

CE EN 352-1

PELTOR™ OPTIME™ III / H540A



COD. SC10

DESCRIZIONE

Bardatura temporale, per ambienti estremamente rumorosi, tecnologia a doppio guscio riduce al minimo la risonanza all'interno della coppa, fornendo la massima attenuazione alle alte frequenze, gli ampi e comodi cuscinetti, imbottiti di morbido materiale plastico, garantiscono la migliore aderenza alla testa e la minima pressione, peso 285 g.

CE EN 352-1

3M™ H4A CUFFIA



COD. SC01

DESCRIZIONE

Profilo estremamente basso con bardatura temporale in acciaio inossidabile, attacco basso a due punti sulla coppa per una distribuzione uniforme della pressione eccezionalmente leggera, speciale regolazione continua dell'altezza, imbottitura confortevole con cuscinetti ampi e morbidi che assicurano il massimo comfort anche per utilizzo prolungato, peso 135 g.

CE EN 352-1



PROTEZIONE
OCCHI e VISO

IL VOLTO ATTENTO
DELLA SICUREZZA.

Gli occhi e la vista sono organi particolarmente sensibili agli agenti esterni e la loro protezione richiede differenti tipologie di dispositivi per le diverse categorie di rischio: meccanico, chimico, luminoso ed esposto alle radiazioni.

La nostra linea di protezione viso e occhi risponde alle normative europee, le quali definiscono che il protettore oculare debba provvedere alla difesa contro i diversi tipi di impatto, le radiazioni ottiche, spruzzi e polveri, archi elettrici, metalli fusi e particelle incandescenti.

È importante, infine, verificare le caratteristiche dell'ambiente di lavoro e dell'attività lavorativa per individuare un protettore oculare che abbia un buon indice di confortevolezza, affinché possa essere indossato a lungo senza inconvenienti.

VISIERA PELTOR V4F

3M

COD. SV01

MATERIALE

visiera in policarbonato trasparente
spessore 1 mm
peso 110 g
utilizzabile unicamente con elmetto e
appositi attacchi Peltor P3E

CE EN 166



PELTOR P3E ATTACCHI A SCANALATURA

3M

COD. SV04

DESCRIZIONE

Attacchi per l'applicazione di visiere Peltor
a elementi protettivi di varie marche.



3M™ TUFFMASTER CALOTTA H8

3M

COD. R190

non dotato di visiera

CE EN 166



VISIERA WP96

3M

COD. R191

DESCRIZIONE

Visiera in policarbonato trasparente
**utilizzabile esclusivamente
con caschetto R190**

classe ottica 1

CE EN 166

3M™ SOLUS™

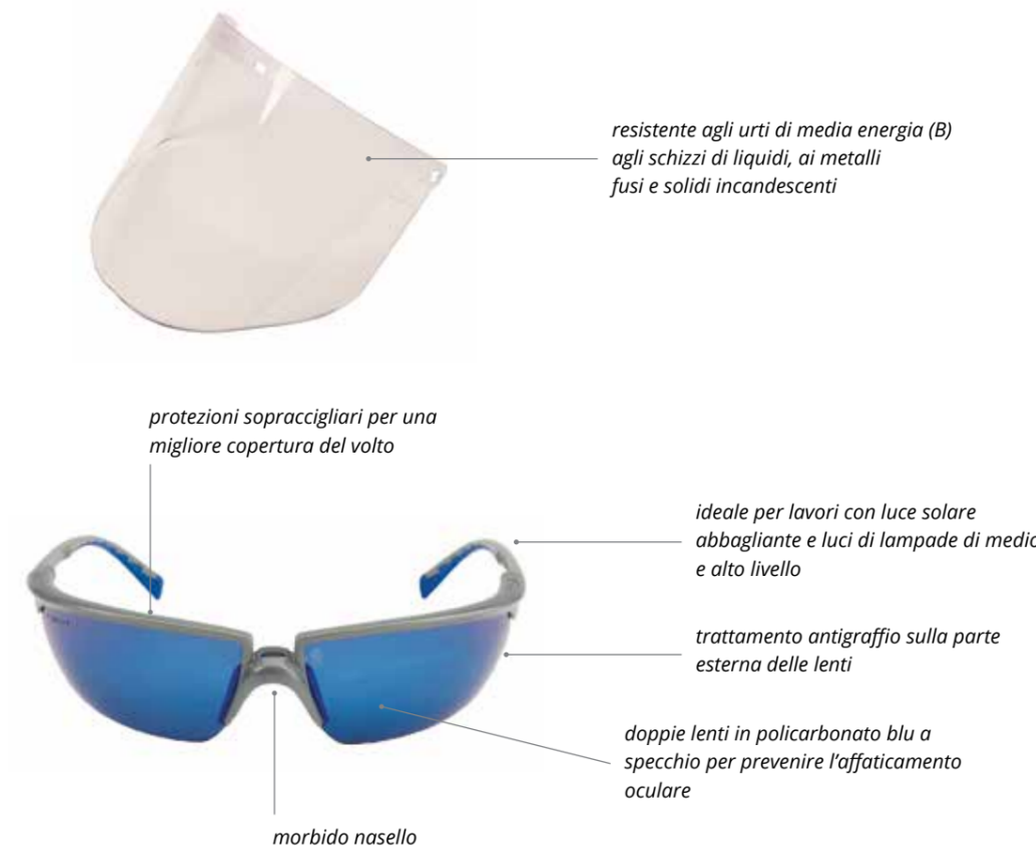
3M

COD. R211

MONTATURA

in materiale plastico
classe ottica 1
peso 23 g

CE EN 166



3M™ NASSAU™ PLUS

3M

COD. R226

MONTATURA

in nylon resistente

CE EN 166



3M™ VISITOR™

3M

COD. R222

MONTATURA
in policarbonato

CE EN 166



3M™ MASCHERA 2400™

3M

COD. R217

MONTATURA
occhiale a ribaltina per saldatori e taglio a fiamma classe ottica 1

CE EN 166 / EN 169



3M™ FAHRENHEIT PELTOR 71360-00015M

3M

COD. R371

MONTATURA
in morbido pvc
lente trasparente in acetato
classe ottica 1
protezione contro schizzi di liquidi e polveri

CE EN 166



OCCHIALE A MASCHERA ACETATO UVEX 9305-514

uvex

COD. R364

MONTATURA
in morbido pvc, classe d'impatto F

APPLICAZIONI
industrie chimiche, con acidi, contro polveri e spruzzi

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA 9302/245

uvex

COD. R287

MONTATURA
in gomma, classe ottica 1, peso 80 g

APPLICAZIONI
industria chimica, meccanica, siderurgica e manifatturiera

CE EN 166



OCCHIALE A MASCHERA 9301/613

uvex

COD. R253

MONTATURA
in PVC autoestinguento, classe ottica 1, peso 130 g

APPLICAZIONI
industria chimica, petrolifera, vigili del fuoco, forestale, ospedaliera, agricola

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA POLICARBONATO 9301/105

uvex

COD. R252

MONTATURA

in morbido PVC antiallergico, classe B 120 M/S

APPLICAZIONI

industria meccanica, fonderie

CE EN 166 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE A MASCHERA ACETATO 9301/714

uvex

COD. R264

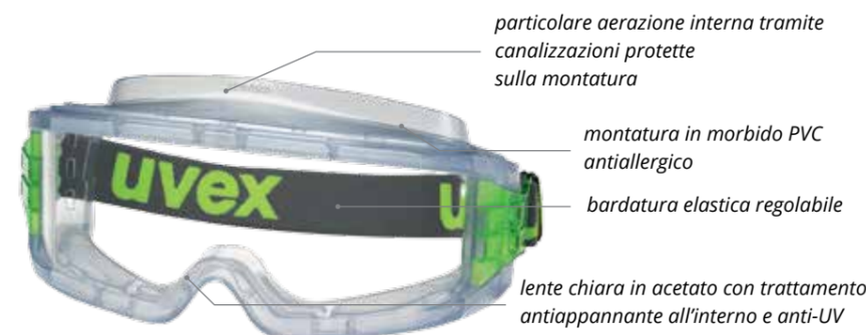
MONTATURA

in morbido PVC antiallergico

APPLICAZIONI

industria chimica, petrolifera, ospedaliera, agricola, elettronica

CE EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170



OCCHIALE SKYGUARD 9175-260

uvex

COD. R359

MONTATURA

profilato in morbido elastomero, classe ottica 1

APPLICAZIONI

industrie varie, chimica, meccanica e siderurgica

CE EN 166, EN 170: 3 LIQUIDI E SPRUZZI - 4 POLVERI



OCCHIALE 9161/005

uvex

COD. R257

APPLICAZIONI

industrie varie, ottimo nel settore ospedaliero, adatto anche per visitatori

CE EN 166



OCCHIALE I-VO 9160-265

uvex

COD. R358

MONTATURA

frontalino in policarbonato, peso 30 g classe d'impatto F, classe ottica 1

APPLICAZIONI

industrie varie, meccanica e siderurgica

CE EN 166



OCCHIALE CYBERGUARD 9188-121

uvex

COD. R375

APPLICAZIONI

industrie varie, chimica, meccanica e siderurgica

CE EN 166, EN 170: 3 LIQUIDI E SPRUZZI - 4 POLVERI



OCCHIALE 9180/125 FUTURA

uvex

COD. R251

APPLICAZIONI

industria chimica,
meccanica, siderurgica

CE EN 166

lenti chiare in policarbonato con trattamento UVEX Supravisoin Plus (antiappannante, antigraffio, anti-uv 400, antistatico)



OCCHIALE PHEOS 9192-225

uvex

COD. R387

MONTATURA

peso 30 g
classe ottica 1
classe d'impatto F

CE EN 166 / EN 170



OCCHIALE ASTROFLEX 9163/265

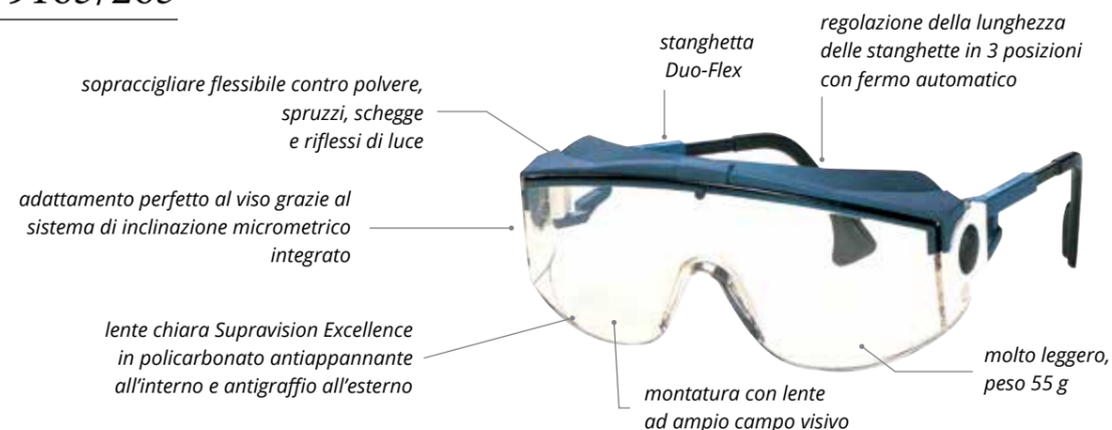
uvex

COD. R256

APPLICAZIONI

industria meccanica, chimica,
ospedaliera

CE EN 166



OCCHIALE 5X9

UNIVET[®]

OPTICAL TECHNOLOGIES

COD. R557

MONTATURA

policarbonato ad alta resistenza
peso 35 g

CE EN 166 / EN 170



RIBALTINA ANTIGRAFFIO PER SALDATURA

UNIVET[®]

OPTICAL TECHNOLOGIES

COD. R708

MONTATURA

alta resistenza
peso 20 g

accessorio per occhiale R557



OCCHIALE ANTIGRAFFIO



COD. R702

MONTATURA

monolente in policarbonato
antigriggio
peso 30 g

CE EN 166 / EN 170



SOVRAOCCHIALE

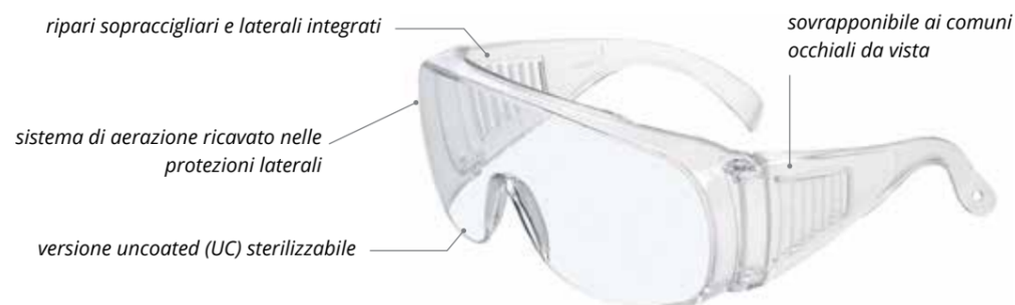


COD. R703

MONTATURA

monolente in policarbonato
peso 43 g

CE EN 166 / EN 170



MASCHERINA IN POLICARBONATO



COD. R704

MONTATURA

pvc trasparente, classe ottica 1, impatto B
peso 73 g

APPLICAZIONI

campo di utilizzo 3 e 4 per protezione da
polveri e spruzzi di liquidi

CE EN 166



MASCHERINA CON VENTILAZIONE INDIRETTA



COD. R705

MONTATURA

classe ottica 1, impatto B
peso 84 g

APPLICAZIONI

campo di utilizzo 3, 4 e 9 per protezione da grosse particelle di polvere,
schizzi liquidi e proiezioni di metalli fusi, solidi e caldi

CE EN 166 / EN 170

MASCHERINA



COD. R706

MONTATURA

struttura in TPR
classe ottica 1, impatto BT
peso 88 g

APPLICAZIONI

campo di utilizzo 3 e 4 per protezione
da grosse particelle di polvere, schizzi liquidi

CE EN 166

OCCHIALE DA SALDATURA



COD. R707

MONTATURA

ultraleggera in nylon disponibilità
lenti intercambiabili, peso 36 g

CE EN 166 / EN 169 / EN 175



SEMICALOTTA PER VISIERA ANTI ARCO ELETTRICO



COD. R710

APPLICAZIONI

Semicalotta ergonomica in materiale anallergico, fascia frontale antisudore in spugna intercambiabile, banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta, regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera (da 53 a 61 cm), ribaltabile di 90° tramite frizioni, 5 punti di aggancio per lo schermo, certificata con i simboli per il campo di utilizzo 3, 8 e 9 della EN166 per protezione da schizzi liquidi, arco elettrico e proiezioni di metallo fuso, resistente ad impatti e a temperature estreme. Priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico.

CE EN 166 / EN 175

SEMICALOTTA CON VISIERA



COD. R714

DESCRIZIONE

Fascia frontale in spugna tergisudore intercambiabile, banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta, regolazione di circonferenza cranica tramite fascia elastica, schermo in policarbonato spessore 1 mm ribaltabile di 90°, può essere indossata sopra ad occhiali protettivi e respiratori, mentoniera in policarbonato sostituibile, certificato al punto 3 della EN166 per protezione da schizzi di liquidi, resistente ad impatti.

CE EN 166 / EN 170

VISIERA (SPESSORE 2 MM)

per semicalotta R710



COD. R712

DESCRIZIONE

Visiera neutra in policarbonato 395x240x2 mm, schermo iniettato, protezione contro radiazione UV, gocce e spruzzi, impatti meccanici, metalli fusi e solidi incandescenti, arco elettrico da corto circuito, graffi superficiali (marcatura K), certificata con i simboli per il campo di utilizzo 8 e 9 della EN166 per protezione arco elettrico e proiezioni di metallo fuso, resistente ad impatti e a temperature estreme. In abbinamento con R710.

CE EN 166 / EN 170



SEMICALOTTA PER VISIERA



COD. R709

DESCRIZIONE

Semicalotta ergonomica in materiale anallergico, fascia frontale antisudore in spugna intercambiabile, banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta, regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera (da 53 a 61 cm), ribaltabile di 90° tramite frizioni, 5 punti di aggancio per lo schermo, certificato con i simboli per il campo di utilizzo 3 della EN166 per protezione da schizzi liquidi, resistente ad impatti e a temperature estreme.

CE EN 166

VISIERA (SPESSORE 1 MM)

per semicalotta R709



COD. R711

DESCRIZIONE

Visiera neutra in policarbonato 395x200x1 mm, protezione contro gocce e spruzzi e impatti meccanici. In abbinamento con R709.

CE EN 166

VISIERA IN RETE DI ACCIAIO PER DECESPUGLIATORI



COD. R713

DESCRIZIONE

Visiera in rete di acciaio 380x195 mm, protezione contro impatti meccanici durante attività di decespugliazione. In abbinamento con R709.





PROTEZIONE
MANI

**LA VOSTRA DIFESA
È IN OTTIME MANI.**

Le mani sono lo strumento più utilizzato in ambito lavorativo e sono la parte del corpo più esposta a infortuni, il 60% dei quali in genere colpisce proprio gli arti superiori. I nostri guanti di protezione individuale proteggono la mano o parte della mano contro differenti categorie di rischio.

Dalle dita sino, all'occorrenza, all'avambraccio o all'intero braccio, la protezione è garantita contro rischi meccanici, chimici, termici e basse temperature, radiazioni, da taglio e da saldatura.

GUANTO NBR RICOPERTO CON MANICHETTA IN TELA

SHELTECH®

COD. GGU030

DESCRIZIONE

Guanto interamente rivestito in nitrile, fodera interna in cotone jersey, manichetta di sicurezza

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, raccolta dei rifiuti, falegnameria, nettezza urbana, materiali da costruzioni

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4543

GUANTO NYLON E FIBRA SINTETICA CON PALMO PU

SHELTECH®

COD. GGU023

DESCRIZIONE

Guanto in filo continuo a 13 gauge, palmo ricoperto in poliuretano, polso elasticizzato e dorso areato, antitaglio, antiabrasione, ottima destrezza.

APPLICAZIONI

Industria automobilistica, edilizia, manovalanza generale, maneggio di barre e lamiere metalliche.

TAGLIE

9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4543

GUANTO NBR DORSO AREATO MANICHETTA IN TELA

SHELTECH®

COD. GGU031

DESCRIZIONE

Guanto rivestito per 3/4 in nitrile, fodera interna realizzata in cotone jersey, manichetta di sicurezza

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, raccolta dei rifiuti, falegnameria, nettezza urbana, materiali da costruzioni

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4344

GUANTO NYLON E FIBRA SINTETICA CON PALMO NITRILE

SHELTECH®

COD. GGU028

DESCRIZIONE

Guanto in filo continuo a 13 gauge, palmo ricoperto in nitrile, polso elasticizzato e dorso areato, ottima destrezza.

APPLICAZIONI

Industria automobilistica, edilizia, manovalanza generale, maneggio di barre e lamiere metalliche.

TAGLIE

8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
60 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4344

GUANTO NBR DORSO AREATO CON POLSINO IN MAGLINA

SHELTECH®

COD. GGU032

DESCRIZIONE

Guanto rivestito per 3/4 in nitrile, con polso in maglia, fodera interna realizzata in cotone jersey.

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, raccolta dei rifiuti, falegnameria, nettezza urbana, materiali da costruzioni

TAGLIE

8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

GUANTO NYLON/NITRILE FOAM PUNTINATO

SHELTECH®

COD. GGU024

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo in nylon con rivestimento in nitrile su palmo e dita, palmo puntinato, sensibile, senza cuciture.

APPLICAZIONI

Meccanica di precisione, elettronica, montaggi fini, rubinetteria, tessile, cavi, ecc.

TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

GUANTO NYLON/NITRILE SATINATO

SHELTECH®

COD. GGU025

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo in nylon con rivestimento in nitrile su palmo e dita, sensibile, senza cuciture, dorso areato, palmo satinato per un'ottima presa.

APPLICAZIONI

Meccanica di precisione, elettronica, montaggi fini, rubinetteria, tessile, cavi, ecc.

TAGLIE

7-8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3121



CE

EN 374



TAGLIE

S-M-L

CONFEZIONE

10 scatole da
100 pezzi per cartone

Guanto monouso in lattice naturale di ottima qualità, ambidestro, leggero ed elastico, trattamento interno con una piccola quantità di polvere antisudore.

APPLICAZIONI

Laboratori cosmetici, assemblaggio di piccoli pezzi, piccole pulizie, elettronica di precisione.

GUANTO NYLON BIANCO/NITRILE ROYAL

SHELTECH®

COD. GGU022

DESCRIZIONE

Guanto in nylon bianco senza cuciture, copertura leggera in nitrile royal che offre doti di presa senza confronti in differenti condizioni di utilizzo, leggero ed ergonomico, tessuto molto flessibile che aiuta la maneggevolezza, dorso areato per ventilare meglio la mano.

APPLICAZIONI

Ideale nell'assemblaggio in genere.

TAGLIE

7-8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4121



CE

EN 374



TAGLIE

S-M-L-XL

CONFEZIONE

10 scatole da
100 pezzi per cartone

Guanto in nitrile monouso, ambidestri, non sterile, senza polvere.

APPLICAZIONI

Protegge l'utilizzatore solo da rischi minori quali: azione meccanica superficiale, piccole pulizie, elettronica di precisione, laboratori cosmetici e farmaceutici.

GUANTI NYLON/POLIURETANO

SHELTECH®

COD. GGU016 (bianco) | COD.GGU017 (nero) | COD.GGU018 (grigio)

DESCRIZIONE

Guanto in nylon senza cuciture, copertura leggera in poliuretano che offre doti di presa senza confronti in differenti condizioni di utilizzo, leggero ed ergonomico, tessuto molto flessibile che aiuta la maneggevolezza, dorso areato per ventilare meglio la mano.

APPLICAZIONI

Ideali nell'assemblaggio in genere.

TAGLIE

6-7-8-9-10

CONFEZIONE

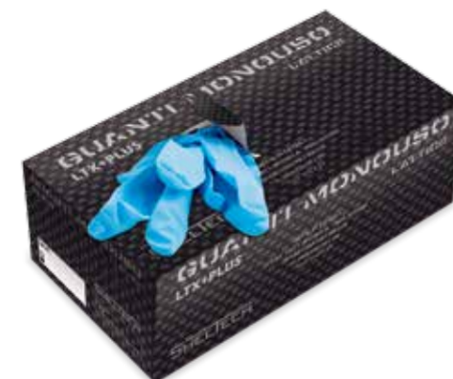
12 paia per sacchetto
120 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3131



CE III^a CATEGORIA

EN 374



LEVEL 2

EN 374



G K L



TAGLIE

S-M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

10 scatole da
50 pezzi per cartone

Guanto monouso in LATTICE DI GOMMA NATURALE SPESSORATO di colore blu ad alta resistenza non sterile e senza polvere lubrificante. Ambidestro con bordino, a finitura interna opaca ed esterna micro-ruvida, di spessore e lunghezza maggiorata.

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori), industria chimica, farmaceutica, laboratori estetica ed igiene per la collettività, lavorazioni meccaniche in officine e carrozzerie, idoneità al contatto con alimenti.

GUANTO LATTICE MONOUSO

SHELTECH®

COD. GGU504

DESCRIZIONE

Guanto monouso in lattice naturale di ottima qualità, ambidestro, leggero ed elastico, trattamento interno con una piccola quantità di polvere antisudore.

APPLICAZIONI

Laboratori cosmetici, assemblaggio di piccoli pezzi, piccole pulizie, elettronica di precisione.

GUANTO NITRILE MONOUSO

SHELTECH®

COD. GGU502

DESCRIZIONE

Guanto in nitrile monouso, ambidestri, non sterile, senza polvere.

APPLICAZIONI

Protegge l'utilizzatore solo da rischi minori quali: azione meccanica superficiale, piccole pulizie, elettronica di precisione, laboratori cosmetici e farmaceutici.

GUANTO MONOUSO LTX+PLUS

SHELTECH®

COD. GGU503

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

GUANTO PELLE FIORE BOVINO

SHELTECH®

COD. GGU202

DESCRIZIONE

Guanto con palmo e dorso in fiore elastico stringipolso interno, polsino bordato, offre morbidezza comfort e grande destrezza, buona resistenza all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Manipolazione di utensili, casse di legno, cartone e plastica, stoccaggio e lavori agricoli.

GUANTO PELLE FIORE BOVINO invernale

COD. GU204B

DESCRIZIONE

Guanto con palmo e dorso in fiore, elastico stringipolso interno, polsino bordato, **foderato internamente in flanella**, offre morbidezza, comfort e grande destrezza, buona resistenza all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Manipolazione di utensili, casse di legno, cartone e plastica, stoccaggio e lavori agricoli.

GUANTO PELLE FIORE BOVINO

COD. GU205B

DESCRIZIONE

Guanto con palmo, pollice e paraunghe in pelle fiore, dorso in tela con elastico interno, manichetta di sicurezza da 7 cm in tela gommata.

APPLICAZIONI

Manipolazione di utensili, casse di legno, cartone e plastica, stoccaggio e lavori agricoli.

GUANTO PELLE FIORE BOVINO DORSO CROSTA

SHELTECH®

COD. GGU206

DESCRIZIONE

Guanto con palmo fiore, **dorso crosta**, polsino bordato, elastico stringipolso interno, modello autista, offre morbidezza e comfort, buona resistenza all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Manipolazione di utensili, casse di legno, cartone e plastica, stoccaggio e lavori agricoli.

TAGLIE

8-9-10-11

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
100 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132



TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
100 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132



TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
100 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132



TAGLIE

8-9-10-11

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
100 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone

TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

TAGLIA

10

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

GUANTO CROSTA JEANS

COD. GU102

DESCRIZIONE

Guanto con palmo in crosta, felpato internamente, dorso jeans con elastico interno, manichetta di sicurezza tela rigida da 7 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Indicato per la manipolazione di casse, cartoni, operazioni di stoccaggio, carico e scarico, manutenzioni generiche.

GUANTO CROSTA SEMPLICE

COD. GU103

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, manichetta di sicurezza 7 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

GUANTO CROSTA RINFORZATO

COD. GU104

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, palmo rinforzato, manichetta di sicurezza da 7 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

GUANTO CROSTA FELPATO

COD. GU109

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, con felpatura interna, lunghezza totale 35 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

GUANTO CROSTA DOPPIO PALMO

COD. GU091

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, palmo e dita doppio strato, manichetta da 7 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

TAGLIA
10

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4134

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



GUANTO CROSTA SEMPLICE

COD. GU105

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, con manichetta di sicurezza da 15 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

TAGLIA
10

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



GUANTO CROSTA RINFORZATO

COD. GU106

DESCRIZIONE

Guanto completamente in crosta, palmo rinforzato, manichetta di sicurezza da 15 cm, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo.

APPLICAZIONI

Saldatura manuale dei metalli, taglio e tecniche connesse, lavori in fonderie, manipolazione di prodotti metallurgici.

TAGLIA
10

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4132

CONFEZIONE

10 paia per sacchetto
60 paia per cartone



CE III^a CATEGORIA

EN 388



4342

EN 407



423X3X

TAGLIA
10

LUNGHEZZA TOTALE
48 cm

Guanto a cinque dita in fibra aramidica foderato internamente in maglina di cotone.

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

Industria siderurgica, operazioni in fucina e calandratura, estrusione di materiali plastici e di gomma, industria alimentare da forno e vetraria, processi di vulcanizzazione, produzione di pneumatici e stampaggio di plastica termoindurente.



CE III^a CATEGORIA

EN 388



4342

EN 407



423X3X

TAGLIA
10

LUNGHEZZA TOTALE
28 cm

Guanto a cinque dita in fibra aramidica foderato internamente in maglina di cotone.

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

Industria siderurgica, operazioni in fucina e calandratura, estrusione di materiali plastici e di gomma, industria alimentare da forno e vetraria, processi di vulcanizzazione, produzione di pneumatici e stampaggio di plastica termoindurente.



CE III^a CATEGORIA

EN 388



4342

EN 407



423X3X

TAGLIA
10

LUNGHEZZA TOTALE
38 cm

Guanto a cinque dita in fibra aramidica foderato internamente in maglina di cotone.

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

Industria siderurgica, operazioni in fucina e calandratura, estrusione di materiali plastici e di gomma, industria alimentare da forno e vetraria, processi di vulcanizzazione, produzione di pneumatici e stampaggio di plastica termoindurente.

GUANTO ANTICALORE

COD. GU315

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

GUANTO ANTICALORE

COD. GU313

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

GUANTO ANTICALORE

COD. GU314

DESCRIZIONE

APPLICAZIONI

GUANTO HYCRON 27-805

Ansell

COD. GGU935

DESCRIZIONE

Guanto interamente rivestito in nitrile, fodera in cotone interna in jersey, manichetta di sicurezza, superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi, trattamento Sanitized Actifresh.

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, nettezza urbana, raccolta dei rifiuti, materiali da costruzioni, blocchi in cemento, calcestruzzi, trasporti, falegneria.

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

GUANTO HYCRON 27-602

Ansell

COD. GGU933

DESCRIZIONE

Guanto interamente rivestito in nitrile, con polso in maglia, fodera in cotone interna in jersey, superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi, trattamento Sanitized Actifresh.

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, nettezza urbana, raccolta dei rifiuti, materiali da costruzioni, calcestruzzi, trasporti, falegneria.

GUANTO HYCRON 27-607

Ansell

COD. GGU932

DESCRIZIONE

Guanto rivestito per ¾ in nitrile, fodera in cotone interna in jersey, manichetta di sicurezza, superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi, trattamento Sanitized Actifresh.

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, nettezza urbana, raccolta dei rifiuti, materiali da costruzioni, blocchi in cemento, calcestruzzi, trasporti, falegneria.

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



3111

TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

GUANTO HYCRON 27-600

Ansell

COD. GGU928

DESCRIZIONE

Guanto rivestito per ¾ in nitrile, con polso in maglia, fodera in cotone interna in jersey, superiore resistenza ai materiali taglienti e abrasivi, trattamento Sanitized Actifresh.

APPLICAZIONI

Industria meccanica pesante, nettezza urbana, raccolta dei rifiuti, materiali da costruzioni, blocchi in cemento, calcestruzzi, trasporti, falegneria.

TAGLIE

8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4221



CE II^a CATEGORIA

EN 388



4111

TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

GUANTO HYLITE 47-400

Ansell

COD. GGU700

DESCRIZIONE

Guanto tagliato e cucito, fodera in cotone interlock, rivestimento in nitrile, polso lavorato a maglia, lunghezza 270 mm.

APPLICAZIONI

Montaggio e ispezione di piccoli componenti e parti di motori, manipolazioni generali, raccolta dei rifiuti, maneggio di lamiera e pezzi in metallo leggeri, spedizione e ricezione merci, stampaggio.

GUANTO NITROTOUGH N230Y

Ansell

COD. GGU110

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo, spessore 13 aghi, fodera in cotone interlock, rivestimento in nitrile, polso lavorato a maglia, lunghezza 260 mm.

APPLICAZIONI

Montaggio e finitura, operazioni generali di manutenzione per impianti e fabbriche, manipolazione e fabbricazione parti metalliche leggere, industria metallurgica, controllo qualità.

GUANTO HYNIT 32-105

Ansell

COD. GGU938

DESCRIZIONE

Guanto con rivestimento in nitrile, fodera interna in poliestere cotone, elevata calzabilità, repellente al grasso e allo sporco, sensibile e traspirante, resistente all'abrasione.

APPLICAZIONI

Industria meccanica, confortevole per montaggio e maneggio di piccoli pezzi, trasporti, falegnameria, tessile, magazzini e manutenzione.

GUANTO HYNIT 32-815

Ansell

COD. GGU947

DESCRIZIONE

Guanto con palmo in nitrile, dorso areato, fodera in poliestere cotone, elevata calzabilità, repellente al grasso e allo sporco, sensibile e traspirante, resistente all'abrasione.

APPLICAZIONI

Industria meccanica, confortevole per montaggio e maneggio di piccoli pezzi, trasporti, falegnameria, tessile, magazzini e manutenzione.

GUANTO HYFLEX FOAM 11-800

Ansell

COD. GGU926

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo di nylon con rivestimento in schiuma di nitrile su palmo e dita, ultrasottile, sensibile, traspirante, repellente, senza cuciture.

APPLICAZIONI

Meccanica di precisione, elettronica, montaggi fini, rubinetteria, tessile, cavi, ecc.

TAGLIE

7-7M-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto

144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3111



TAGLIE

7-7M -8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto

144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3111



TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto

144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3131



TAGLIE

7-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto

144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



144X

EN 407



X1XXXX

TAGLIA

10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto

72 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



3543

EN 407



X2XXXX



GUANTO NEPTUNE KEVLAR 70-215

Ansell

COD. GGU703

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo, spessore 7 aghi, fodera in Kevlar, rivestimento in Neptune, polso lavorato a maglia, lunghezza 220-280 mm (secondo taglia).

APPLICAZIONI

Montaggio e finitura, assemblaggio carrozzeria, funzionamento macchine utensili, manipolazione di lamiera e materiali metallici da costruzione, stampaggio.

GUANTO PGK10 BL

Ansell

COD. GGU138

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo, spessore 10 aghi, fodera in Kevlar, rivestimento palm fit in lattice di gomma naturale, polso lavorato a maglia, resistente al calore fino a 250°C.

APPLICAZIONI

Taglio di parti asciutte, dipinte o galvanizzate, produzione del vetro, manipolazione di lamiera metalliche, industria della plastica.

GUANTO CRUSADERFLEX 42-474

Ansell

COD. GGU970

DESCRIZIONE

Guanto per uso speciale, anticalore, fodera cucita in tessuto non tessuto impregnata di nitrile, resistente al calore (max. 250°C) e all'usura, lunghezza 33 cm.

APPLICAZIONI

Verniciatura a forno, cottura alimentare, estrazione manufatti dagli stampi (gomma, vetro, ceramica, metallo, resine termoplastiche), maneggio pezzi di fonderia, estrazione prodotti sterilizzati in autoclave, ecc.

MANICOTTO KEVLAR 70-114

Ansell

COD. GU711

DESCRIZIONE

Manicotto a filo continuo, spessore 24 aghi, fodera a filo continuo in 100% kevlar, lunghezza 356 mm, apertura sul pollice per ulteriore protezione zona polso.

APPLICAZIONI

Montaggio e finitura, assemblaggio di elettrodomestici, assemblaggio carrozzeria, riparazioni del vetro, manipolazione di lamiere e materiali metallici da costruzione, stampaggio.

MANICOTTO KEVLAR 70-118

Ansell

COD. GU712

DESCRIZIONE

Manicotto a filo continuo, spessore 24 aghi, fodera a filo continuo in 100% kevlar, lunghezza 457 mm, apertura sul pollice per ulteriore protezione zona polso.

APPLICAZIONI

Montaggio e finitura, assemblaggio di elettrodomestici, assemblaggio carrozzeria, riparazioni del vetro, manipolazione di lamiere e materiali metallici da costruzione, stampaggio.

TAGLIE

9-10

CONFEZIONE

6 paia per sacchetto
72 paia per cartone

CE III^a CATEGORIA

EN 388



2241

EN 407



X2XXXX



CE III^a CATEGORIA

EN 388



X120

EN 374



AKL

EN 421



TAGLIE

7-8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone



CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone



CE III^a CATEGORIA

EN 388



2010

EN 374



TAGLIE

6M-7M-8M-9M

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

GUANTO BI-COLOUR 87-900

Ansell

COD. GGU989

DESCRIZIONE

Guanto in lattice naturale con miscela di Neoprene per maneggio di sostanze chimiche, spessore 0.68 mm, interno felpato in puro cotone, trattamento "Sanitized Actifresh", finitura esterna in rilievo a rombi, con ottima presa asciutta e bagnata, doppia protezione, lunghezza 323 mm.

APPLICAZIONI

Industria chimica, elettronica, fabbricazione di batterie e pile, maneggio di prodotti chimici ad uso agricolo.

GUANTO ECONOHANDS PLUS 87-190

Ansell

COD. GGU509

DESCRIZIONE

Guanto in lattice naturale per rischi minori, felpato all'interno, finitura a scaglie di pesce per maggiore presa, lunghezza 290 mm.

APPLICAZIONI

Pulizie e lavaggi in genere.

GUANTO VERSATOUCH 87-370

Ansell

COD. GGU801

DESCRIZIONE

Guanto in lattice di gomma naturale, fodera con floccatura di cotone 100%, finitura ruvida, polso arrotolato, spessore mm 0,67, lunghezza 325 mm.

APPLICAZIONI

Manipolazione di sostanze chimiche, detersivi e prodotti di pulizia, operazioni di pulizia.

GUANTO SOFT NITRILE 37-520

Ansell

COD. GGU112

DESCRIZIONE

Guanto in nitrile, fodera con felpatura 100% cotone, spessore 0,35 mm, lunghezza 345 mm.

APPLICAZIONI

Assemblaggio, lavorazione prodotti ittici, settore della stampa.

GUANTO SOLVEX 37-185

Ansell

COD. GGU371

DESCRIZIONE

Guanto in nitrile, fodera senza floccatura di cotone, finitura sabbiata, polso lungo, spessore mm 0,56, lunghezza 455 mm.

APPLICAZIONI

Prodotti chimici per l'agricoltura, preparazione e lavorazione chimica, industria metallurgica, settore della stampa, raffinazione petroli e benzine.

GUANTO SOL-KNIT® 39-124

Ansell

COD. GGU705

DESCRIZIONE

Guanto in nitrile, fodera in cotone interlock, finitura ruvida, polso lungo, lunghezza 350 mm.

APPLICAZIONI

Prodotti chimici per l'agricoltura, preparazione e lavorazione chimica, sgrassatura, manutenzione, industria metallurgica, manipolazione di componenti di assemblaggio, riempimento serbatoi.

TAGLIE

6M-7M-8M-9M-10M

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE IIIª CATEGORIA

EN 388



3101

EN 374



JKL



TAGLIE

7-8-9-10-11

CONFEZIONE

1 paio per sacchetto
12 paia per cartone

CE IIIª CATEGORIA

EN 388



4102

EN 374



AKL



CE IIIª CATEGORIA

EN 388



4101

EN 374



JKL



TAGLIE

6-7-8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE IIIª CATEGORIA

EN 388



3121

EN 374



AKL

TAGLIE

7-8-9-10-11

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE IIIª CATEGORIA

EN 388



3232

EN 407



32XXXX

EN 511



111

EN 374



AKL

TAGLIA

10

CONFEZIONE

6 paia per sacchetto
72 paia per cartone

GUANTO SOLVEX 37-675

Ansell

COD. GGU916

DESCRIZIONE

Guanto in nitrile per maneggio di sostanze chimiche, interamente felpato, spessore 0,38 mm, ottima combinazione di resistenza meccanica e agli agenti chimici, affidabile sicurezza contro i solventi più comunemente usati, oli, grassi, idrocarburi alifatici, acidi, trattamento Sanitized Actifresh, lunghezza 330 mm.

APPLICAZIONI

Industria chimica e raffinazione del petrolio, operazione di sgrassatura dell'industria aeronautica e automobilistica, lavorazione dei metalli, fabbricazione di batterie e componenti elettronici.

GUANTO NEOTOP 29-500

Ansell

COD. GGU978

DESCRIZIONE

Guanto in Neoprene per maneggio di sostanze chimiche, felpato, morbido ed elastico anche a basse temperature, trattamento "Sanitized Actifresh", spessore 0,75 mm.

APPLICAZIONI

Per protezione chimica ad ampio spettro, agricoltura e raffinerie, pulizia e manutenzione.

GUANTO SCORPIO 09-022

Ansell

COD. GGU706

DESCRIZIONE

Guanto in neoprene, fodera in cotone jersey, finitura liscia, polso lungo, lunghezza mm 350. Non utilizzabile in applicazioni con temperature superiori ai 250°C.

APPLICAZIONI

Maneggio di prodotti chimici (in particolare solventi e sostanze caustiche), sgrassatura, industria metallurgica e petrolchimica, zincatura, raffinazione petroli e benzine.

MANICOTTO VERSATOUCH 72-290

Ansell

COD. GU710 (500mm)

DESCRIZIONE

Manicotto a filo continuo, spessore 10 aghi, fodera in Dynema, fibra di vetro, polipropilene, manicotto lavorato a maglia.

APPLICAZIONI

Disossatura, taglio carni, sfilettatura del pesce, lavorazione del pesce, lavorazione ortofrutticola, piatti pronti.

GUANTO TOUCH N TUFF 69-210

Ansell

COD. GGU979

DESCRIZIONE

Guanto monouso in lattice naturale per maneggio sostanze chimiche, ottima sensibilità, spessore 0.10 mm, ambidestro, leggero ed elastico, trattamento interno con polvere antisudore, resistente ad acidi, basi, alcool e sostanze chimiche in soluzione acquosa.

APPLICAZIONI

Industria elettronica, analisi di laboratorio, prodotti farmaceutici.

GUANTO TOUCH N TUFF 92-500

Ansell

COD. GGU942

DESCRIZIONE

Guanto monouso in nitrile per maneggio di sostanze chimiche, ultrasottile spessore 0,12 mm, ambidestri, trattamento con polvere antisudore, polso arrotolato, eccezionale resistenza all'abrasione.

APPLICAZIONI

Industria meccanica leggera, elettronica, laboratori, farmaceutica, approvati per uso alimentare e medicale.

CONFEZIONE

1 pezzo per sacchetto
12 pezzi per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



354X



EN 388



2010

CE III^a CATEGORIA

EN 374



AKL



TAGLIE

6M-7M-8M-9M

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



4121



TAGLIE

7-8-9-10

CONFEZIONE

12 paia per sacchetto
144 paia per cartone

CE II^a CATEGORIA

EN 388



254X



TAGLIE

6-7-8-9-10

CONFEZIONE

6 pezzi per sacchetto
12 pezzi per cartone

GUANTO LATTICE FEATHERWEIGHT-PLUS G31H

Ansell

COD. GGU800

DESCRIZIONE

Guanto in lattice di gomma naturale, finitura a rombi invertiti su palmo e dita, fodera senza flocatura di cotone, polso lungo con bordino salvagocchia, spessore 0.67 mm, lunghezza 320 mm.

APPLICAZIONI

Manipolazione di sostanze chimiche, detersivi e prodotti di pulizia, operazioni di pulizia.

GUANTO HYFLEX 11-917

Ansell

COD. GGU131

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo, spessore 13 aghi, fodera in nylon, rivestimento ruvido in nitrile, polso lavorato a maglia.

APPLICAZIONI

Assemblaggio di elettrodomestici, operazioni generali di manutenzione per impianti e fabbriche, manipolazioni e fabbricazione parti metalliche leggere, industria metallurgica, controllo qualità.

GUANTO VERSATOUCH 72-285

Ansell

COD. GGU704

DESCRIZIONE

Guanto a filo continuo, spessore 13 aghi, fodera in Dynema, fibra di vetro, polipropilene, polso lavorato a maglia, lunghezza 330 mm.

APPLICAZIONI

Disossatura, taglio carni, sfilettatura del pesce, lavorazione del pesce, lavorazione ortofrutticola, piatti pronti.



PROTEZIONE
ALLUMINIZZATI

LA MASSIMA SICUREZZA
NEL MOMENTO
PIÙ CALDO DELLA PRODUZIONE.

Il calore non ci spaventa affatto. Realizziamo e commercializziamo una linea completa di capi di abbigliamento alluminizzati destinati a chi opera in condizioni lavorative difficili ed estreme, con presenza di alte temperature e fiamme vive.

La scelta dei materiali è pensata per garantire le più alte prestazioni, nel rispetto di ogni normativa vigente in materia di sicurezza, per i settori dell'industria pesante (dalla siderurgia alla lavorazione del vetro), chimica e petrolchimica, offrendo allo stesso tempo comfort e libertà di movimento.

TUTA IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA

COD. FF100

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Chiusura centrale con velcro e bottoni automatici rivestiti esternamente in aramidico alluminizzato, collo alla coreana, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

TAGLIA

XL

CE

EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D3 E2 F2



PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.

PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.

PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.

GIACCA IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA

COD. FF102

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Chiusura centrale con velcro e bottoni automatici rivestiti esternamente in aramidico alluminizzato, collo alla coreana, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

TAGLIA

XL

CE

EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D3 E2 F2



PANTALONE IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA

COD. FF103

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Apertura anteriore con un bottone automatico rivestito esternamente in aramidico alluminizzato, apertura laterale al fondo chiusa con velcro per una migliore calzata, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

TAGLIA

XL

CE

EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D3 E2 F2



PARANANZA IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA

COD. FR105

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Chiusura con lacci in pellame.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

MISURA

90x60 cm



EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1 + A2

EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C4 D3 E2 F2



PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.

PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.



EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D3 E2 F2

COD. FR101

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Cappuccio con visiera neutra in policarbonato con trattamento antigraffio e con calotta regolabile a cricchetto, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

TAGLIA

unica

GUANTO IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA 28 CM

COD. FR106

DESCRIZIONE

Palmo e dorso in fibra aramidica alluminizzata spessore 1,1 mm, foderati in TNT ignifugo 0,7 mm, manichetta in tessuto aramidico alluminizzato foderato in TNT ignifugo, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

industria in genere, manipolazione di componenti caldi, manipolazione di oggetti con spigoli vivi, ruvidi, abrasivi e attività di saldatura e taglio

TAGLIA

10



EN 388 / EN 407 / 12477



3343 42244X



PROTEZIONE DA RISCHI MECCANICI:

abrasione, taglio, strappo e perforazione

PROTEZIONE DA RISCHI TERMICI:

comportamento al fuoco, calore da contatto, calore convettivo, calore radiante, piccoli spruzzi di metallo fuso

PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.



EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C4 D3 E2 F2

GUANTO IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA 38 CM

COD. FR107

DESCRIZIONE

Palmo e dorso in fibra aramidica alluminizzata spessore 1,1 mm, foderati in TNT ignifugo 0,7 mm, manichetta in tessuto aramidico alluminizzato foderato in TNT ignifugo, cuciture con filo di Kevlar.

APPLICAZIONI

industria in genere, manipolazione di componenti caldi, manipolazione di oggetti con spigoli vivi, ruvidi, abrasivi e attività di saldatura e taglio

TAGLIA

10



EN 388 / EN 407 / 12477



3343 42244X



PROTEZIONE DA RISCHI MECCANICI:

abrasione, taglio, strappo e perforazione

PROTEZIONE DA RISCHI TERMICI:

comportamento al fuoco, calore da contatto, calore convettivo, calore radiante, piccoli spruzzi di metallo fuso

PROTEZIONE:

protezione per avvicinamento a fonti di calore, da brevi contatti con le fiamme e per i seguenti tipi di calore: convettivo (B1: 7 secondi), radiante (C4: 131 secondi), spruzzi di alluminio fuso (D3: 360 g), spruzzi di ferro fuso (E2: 190 gocce), attività di saldatura e processi collegati con rischi equivalenti.



EN ISO 11611:2015 CLASSE 2 A1 + A2

EN ISO 11612:2015 A1 + A2 B1 C4 D3 E2 F2

GHETTE IN FIBRA ARAMIDICA ALLUMINIZZATA

COD. FR104

TESSUTO

fibra aramidica alluminizzata (spessore 1,1 mm)

DESCRIZIONE

Chiusura laterale con velcro e cinturino di fissaggio sotto scarpa in fibra aramidica, cuciture con filo di Kevlar, altezza 30 cm.

APPLICAZIONI

fonderie, fornaci, lavori di saldatura o taglio

TAGLIA

unica





PROTEZIONE

TESSUTO NON TESSUTO

**UNA STORIA D'INNOVAZIONE,
DALLA TRAMA INASPETTATA.**

Quando è necessaria una barriera a spruzzi, schizzi e polveri il tessuto non tessuto rende il lavoro davvero leggero, mantenendo la massima sicurezza. La nostra produzione comprende tute integrali, camici, giubbetti e pantaloni adatti a differenti settori d'utilizzo: edilizia, abbigliamento medico, agricoltura e industria.

Il tessuto non tessuto racchiude qualità irripetibili. Una grande idrorepellenza, che lo rende adatto a impieghi dove è abbondante la presenza di liquidi, vernici e spruzzi; un'ottima resistenza alle alte e basse temperature, perfetta per i luoghi di lavoro dalle condizioni termiche complesse; una morbidezza tale da garantire una confortevole non-abrasività al tatto, ideale per gli usi prolungati.

TUTA DUPONT™ · TYCHEM® C



COD. RR404

TESSUTO
Dupont™ Tychem® "C"
con rivestimento polimerico

UTILIZZO
Tenuta ermetica contro particelle, polveri pericolose ultrafini, acidi, basi inorganiche e soluzione salina a base acquosa; resistente agli spruzzi e ai liquidi.

TAGLIE
M-L-XL-XXL

CONFEZIONE
da 5 pezzi per taglia

TUTA DUPONT™ TYVEK® · CLASSIC XPERT



COD. RR402

TESSUTO
100% polietilene
peso 41 g/m²

UTILIZZO
Contro spruzzi, aerosol e schizzi di agenti chimici, eccellente barriera alle particelle, antistatico e repellente.

TAGLIE
M-L-XL-XXL

CONFEZIONE
da 25 pezzi per taglia



TUTA OVERTECH ELKHART

COD. RR800

TESSUTO
SMS 100% polipropilene, peso 50 g/m²

UTILIZZO
indumento protettivo in speciale materiale IN tessuto SMS, a rilascio particellare nullo, con trattamento antistatico, completo di cappuccio con elastico, cerniera lampo nella parte anteriore con patta copri-cerniera e striscia adesiva per garantire ermeticità contro i liquidi, polsi e caviglie elasticizzati, elastico posteriore in vita per una elevata aderenza al corpo.

APPLICAZIONI
protezione contro aerosol, liquidi e spruzzi a bassa pressione, particelle solide tramite via aerea e i vari campi di applicazione chimica.

TAGLIE
M-L-XL-XXL

TUTA OVERTECH MAINE

COD. RR810

TESSUTO
laminato, peso 65 g/m²

DESCRIZIONE
indumento protettivo in speciale tessuto laminato, a rilascio particellare nullo, con trattamento antistatico, completo di cappuccio con elastico, bordo elastico ai polsi più aggiunta di elastico per aggancio al pollice, cerniera lampo nella parte anteriore con patta copri-cerniera e striscia adesiva per garantire un elevato livello di ermeticità contro i liquidi, polsi e caviglie elasticizzati, elastico posteriore in vita per una elevata aderenza al corpo.

APPLICAZIONI
contro aerosol liquidi o schizzi, particelle solide disperse nell'aria, microrganismi.

TAGLIE
M-L-XL-XXL

GIUBBETTO TYVEK® PRACTIK

COD. RR425

TESSUTO

100% polietilene microforato, peso 41 g/m²

UTILIZZO

Indumento a uso limitato per tutti i settori dove occorre una protezione generica in assenza di prodotti o polveri tossiche nocive.

TAGLIE

M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

da 50 pezzi per taglia

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

PANTALONE TYVEK® PRACTIK

COD. RR430

TESSUTO

100% polietilene microforato, peso 41 g/m²

UTILIZZO

Indumento a uso limitato per tutti i settori dove occorre una protezione generica in assenza di prodotti o polveri tossiche nocive.

TAGLIE

M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

da 50 pezzi per taglia

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

CAMICE TYVEK® PRACTIK

COD. RR426

TESSUTO

100% polietilene microforato, peso 41 g/m²

UTILIZZO

Indumento a uso limitato per tutti i settori dove occorre una protezione generica in assenza di prodotti o polveri tossiche nocive.

TAGLIE

M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

da 50 pezzi per taglia

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI



TUTA TYVEK® PRACTIK 1622E

COD. RR401

TESSUTO

100% polietilene microforato
peso 41 g/m²

UTILIZZO

Indumento a uso limitato per tutti i settori dove occorre una protezione generica in assenza di prodotti o polveri tossiche nocive.

TAGLIE

M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

da 25 pezzi per taglia

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI

TUTA POLIPROPILENE

COD. RR400

TESSUTO

100% polipropilene
peso 40 g/m²

UTILIZZO

Indumento a uso limitato per tutti i settori dove occorre una protezione generica in assenza di prodotti o polveri tossiche nocive.

TAGLIE

M-L-XL-XXL

CONFEZIONE

da 25 pezzi per taglia

CE I^a CATEGORIA PER RISCHI MINIMI





PROTEZIONE
PERSONAL SAFETY

**LA SICUREZZA
È UNA QUESTIONE DI PERSONALE.**

Per la sicurezza individuale del personale è indispensabile provvedere con rapidità alle piccole emergenze. La preparazione è fondamentale e avere tutto l'occorrente a portata di mano è il primo passo verso la rapida risoluzione dei problemi di lieve entità.

I kit di primo soccorso contengono tutto il necessario a una prima medicazione in modo ordinato, efficiente e completo. Disinfettanti, garze sterili, guanti e persino un termometro digitale e uno sfigmomanometro sono contenuti sin da subito in alcuni dei nostri kit.

ARMADIETTO PRONTO SOCCORSO

COD. C000

MISURE

460x300x140 mm

CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 paia guanti sterili
- 1 mascherina con visiera paraschizzi
- 3 flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 flaconi disinfettante 500 ml Iodopovidone al 10% iodio PMC
- 10 buste compressa garza sterile 10x10 cm
- 2 buste compressa garza sterile 18x40 cm
- 2 teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR
- 2 pinze sterili
- 1 confezione di cotone idrofilo

- 1 astuccio benda tubolare elastica
- 2 Plastosan 10 cerotti assortiti
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 paio forbici tagliabendaggi
- 3 lacci emostatici
- 2 ice pack ghiaccio istantaneo monouso
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 termometro clinico digitale CE
- 1 sfigmomanometro Personal con fonendoscopio
- 1 istruzioni multilingua pronto soccorso

per aziende e unità produttive con 3 o più lavoratori, come da DM 388 del 15/07/2003 e D.Lgs 81 del 09/04/2008



ARMADIETTO PRONTO SOCCORSO

COD. C002

MISURE

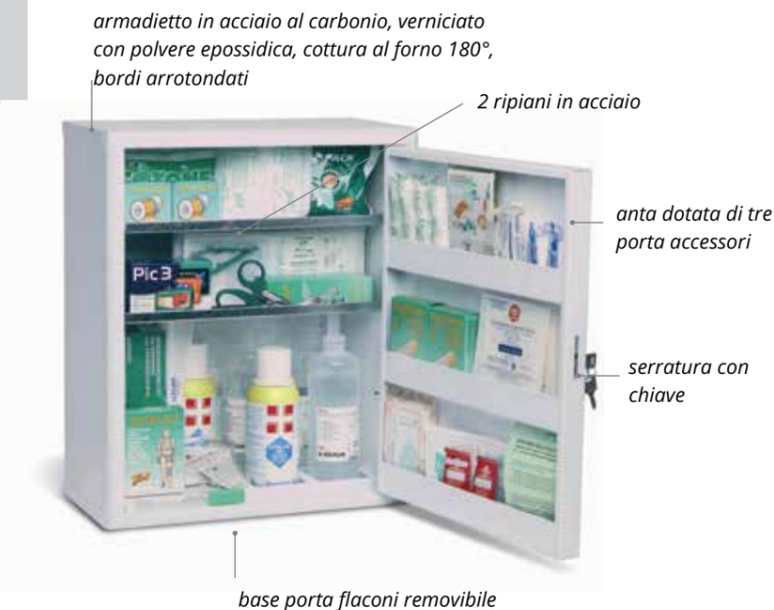
483x402x202 mm

CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 paia di guanti sterili
- 1 mascherina con visiera paraschizzi
- 3 flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 flaconi disinfettante 500 ml Iodopovidone al 10% iodio PMC
- 10 buste compressa garza sterile 10x10 cm
- 2 buste compressa garza sterile 18x40 cm
- 2 teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR
- 2 pinze sterili
- 2 confezioni di cotone idrofilo
- 1 astuccio benda tubolare elastica
- 2 Plastosan 20 cerotti assortiti
- 1 paio forbici tagliabendaggi
- 2 rocchetti cerotto adesivo da m 5x2,5 cm
- 3 lacci emostatici

- 2 ice pack ghiaccio istantaneo monouso
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 termometro clinico digitale CE
- 1 sfigmomanometro Personal con fonendoscopio
- 4 bende di garza da m 3,5x10 cm
- 1 astuccio PIC 3 contenente: 3 bustine sapone liquido, 3 bustine salviette disinfettanti PMC, 2 bustine salviette ammoniacia
- 1 Disclean disp.100 salviette DIS050
- 1 coperta isoterma oro/argento 160x210 cm
- 1 telo triangolare TNT 96x96x136 cm
- 2 preparato 3,5 g gel per ustioni sterile
- 2 benda elastica m 4x6 cm DIN 61634
- 1 tampobenda sterile 8x10 cm DIN 13151 M
- 1 istruzioni multilingua pronto soccorso

per aziende con 3 o più lavoratori con contenuto come da DM 388 del 15/07/2003 e D.Lgs 81 del 09/04/2008 maggiorato con prodotti di riconosciuta utilità



VALIGETTA PRONTO SOCCORSO

COD. C005

MISURE

250x190x90 mm

CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 paia guanti sterili
- 1 flacone disinfettante 125 ml Iodopovidone al 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 busta compressa garza sterile 18x40 cm
- 3 buste compressa garza sterile 10x10 cm
- 1 pinza sterile

- 1 confezione di cotone idrofilo
- 1 Plastosan 10 cerotti assortiti
- 1 rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 paio di forbici tagliabendaggi
- 1 laccio emostatico
- 1 ice pack ghiaccio istantaneo monouso
- 1 sacchetto per rifiuti sanitari 25x35 cm
- 1 istruzioni multilingua pronto soccorso

per aziende o unità produttive con meno di 3 lavoratori sedi distaccate e Automezzi di servizio con contenuti come da DM 388 del 15/07/2003 e D.Lgs 81 del 09/04/2008



VALIGETTA PRONTO SOCCORSO

COD. C006

MISURE

395x270x135 mm

CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 paia guanti sterili
- 1 mascherina con visiera paraschizzi
- 3 flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 flaconi disinfettante 500 ml Iodopovidone al 10% iodio PMC
- 10 buste compressa garza sterile 10x10 cm
- 2 buste compressa garza sterile 18x40 cm
- 2 teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR
- 2 pinze sterili

- 1 confezione di cotone idrofilo
- 1 astuccio benda tubolare elastica
- 2 Plastosan 10 cerotti assortiti
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 paio di forbici tagliabendaggi
- 3 lacci emostatici
- 2 ice pack ghiaccio istantaneo
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari Minigrip
- 1 termometro clinico digitale CE
- 1 sfigmomanometro Personal con fonendo scopio
- 1 istruzioni multilingua pronto soccorso

per aziende o unità produttive con 3 o più lavoratori con contenuti come da DM 388 del 15/07/2003 e D.Lgs 81 del 09/04/2008



VALIGETTA PRONTO SOCCORSO

COD. C011

per aziende con 3 o più lavoratori con contenuti come da DM 388 del 15/07/2003 e D.Lgs 81 del 09/04/2008 maggiorato con prodotti di riconosciuta utilità

MISURE

443x338x147 mm

CONTENUTO

- 1 copia decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 paia guanti sterili
- 1 mascherina con visiera paraschizzi
- 3 soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 flaconi disinfettante 500 ml Iodopovidone al 10% iodio PMC
- 10 buste compressa garza sterile 10x10 cm
- 2 buste compressa garza sterile 18x40 cm
- 2 teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR
- 1 confezione di cotone idrofilo
- 2 pinze sterili
- 1 astuccio benda tubolare elastica
- 2 rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 2 Plastosan 20 cerotti assortiti
- 1 paio di forbici tagliabendaggi
- 3 lacci emostatici
- 2 ice pack ghiaccio istantaneo
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 termometro clinico digitale CE
- 1 sfigmomanometro Personal con fonendoscopio
- 2 bende m 3,5x10 cm orlata
- 1 astuccio PIC 3 contenente: 3 sapone liquido, 3 salviette disinfettanti, 2 salviette ammoniaci
- 1 coperta isotermica oro/argento 160x210 cm
- 1 telo triangolare TNT 96x96x136 cm
- 1 flacone disinfettante mani Esosan Gel 100 ml
- 2 benda elastica m 4x6 cm
- 1 tampobenda sterile 8x10 cm DIN 13151
- 1 istruzioni multilingua pronto soccorso



PACCO MEDICAZIONE DI REINTEGRO

COD. C015

reintegro per cod. C005 per il contenuto consultare il nostro sito internet



per aziende e unità produttive con meno di 3 lavoratori senza misuratore di pressione

PACCO MEDICAZIONE DI REINTEGRO

COD. C016

reintegro per cod. C006 per il contenuto consultare il nostro sito internet



per aziende e unità produttive con 3 o più lavoratori con misuratore di pressione

PACCO MEDICAZIONE DI REINTEGRO

COD. C017

reintegro per cod. C006 per il contenuto consultare il nostro sito internet



per aziende e unità produttive con 3 o più lavoratori senza misuratore di pressione

SOMMARIO



il camice
l'abito professionale dal taglio artigianale

Via Europa, 74/82 - San Giuseppe Vesuviano
80047 Napoli

Telefono: 081 529 2508 Fax: 081 529 3722
info@ilcamice.it - www.ilcamice.it



grafica:ensof.it