

ALTA VISIBILITÀ

GIUBBOTTO

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVX05204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC05204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVF05205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC05205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio e giallo	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

CE **SECONDA CATEGORIA**
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013

04 08



PANTALONE

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVX02204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC02204	estivo con elastico in vita 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVF02205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC02205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio e giallo	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tasca portametro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

04

08



CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

PETTORINA

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVX04204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla 42 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC04204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio	dalla S alla XXL	Manunite 50 lavaggi
AVF04205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla 42 alla 64	3M 8910 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Chiusura patta con bottoni coperti
Apertura laterale chiusa con due bottoni
Elastico in vita
Due tasche anteriori applicate
Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera
Bretelle regolabili con fibbie in plastica
Tasca portametro
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



04 08

P&P Loyal 90



GIACCA

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVX03204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC03204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVF03205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo aperto

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche inferiori e un taschino superiore applicati

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

04 08



ALTA VISIBILITÀ

TUTA

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVX06204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio e giallo	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC06204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVF06205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla 44 alla 64	3M 8910 50 lavaggi
AVC06205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	arancio	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo a camicia
Chiusura anteriore con cerniera
Elastico posteriore in vita
Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
Due tasche anteriori applicate
Una tasca posteriore applicata
chiusa con bottone
Tasca portametro
Doppie cuciture nei
punti di maggior sforzo

CE **SECONDA CATEGORIA**
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



BERMUDA

AVX12204 con bande 3M scotchlite 8910 colore arancio (fine serie)

AVC12204 con bande non 3M colori: arancio, giallo

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tascone laterale sinistro chiuso con pattina e velcro

Elastico posteriore in vita

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla s alla xl

Colori disponibili: **04** **08**

CE **SECONDA CATEGORIA**
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

GILET AV basic AVC07306

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: 100% poliestere peso 120 gr/mq
Chiusura anteriore con velcro
Una banda al torace e due bande verticali

Taglie disponibili: dalla M alla XXL

Colori disponibili: **04** **08**



CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



GILET AV POL/COT

AVX07203

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura anteriore con velcro
Una banda al torace e due bande verticali

Taglie disponibili: dalla M alla XXL

Colori disponibili: **04** **08**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



GILET RANGER

AVX36204

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: poliestere/cotone 35/65 peso 210 gr/mq

Cerniera centrale
Spalline portagradi con bottone a pressione
Due Tasche superiori a filetto protette da pattina chiuse da cerniera e velcro
(nella pattina sinistra e' presente occhiello vela porta fischietto)
Due Tasche inferiori a filetto
(nella tasca destra e' presente alamaro con semianello)
Portapenne al petto
Alamari portaocchiali al petto con cuciture di rinforzo in Kevlar®
Alamaro portapaletta con cuciture di rinforzo in Kevlar®

Taglie disponibili: dalla XS alla XXXL

Colori disponibili: **04** **08**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

POLO

AVX11301 colore arancio

Tessuto: piquet 100% poliestere 200 gr/mq

AVC11212 con bande non 3M colore giallo

Tessuto: piquet 60% cotone 40% poliestere 200 gr/mq

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo chiuso con due bottoni

Collo e giromanica in colore grigio

Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

Colori disponibili: **04** **08**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



PANTALONE BICOLORE

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVB02204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio/blu giallo/blu	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVB02205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	giallo/blu	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro

Elastico posteriore

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

CE SECONDA CATEGORIA

Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



21 **22**

GIUBBOTTO BICOLORE

Articolo	Tessuto	Colori	Taglie	Banda rifrangente
AVB05204	estivo 35%pol/65%cot, 210 gr/mq	arancio/blu giallo/blu	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi
AVB05205	invernale fustagno 40%pol/60%cot, 350 gr/mq	giallo/blu	dalla S alla 3XL	Manunite 50 lavaggi

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate
chiusure con pattina e bottone

Polsini fondo manica

chiusi con bottone

Doppie cuciture nei
punti di maggior sforzo

21 **22**

CE SECONDA CATEGORIA

Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ



GIUBBOTTO FUSTAGNO ARANCIO BLU

AVB05205 INVERNALE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 40%, cotone 60%, fustagno peso 350 gr/mq

Collo a camicia


Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

Colori disponibili: 

 **SECONDA CATEGORIA**

Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



PANTALONE FUSTAGNO ARANCIO BLU

AVB02205 INVERNALE

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 40%, cotone 60%, fustagno peso 350 gr/mq

Chiusura patta con cerniera

Due tasche anteriori a filetto


Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tasca portametro

Elastico posteriore

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

Colori disponibili: 

 **SECONDA CATEGORIA**

Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



PETTORINA ARANCIO BLU

AVB04204 ESTIVO

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Apertura laterale chiusa con due bottoni

Elastico in vita

Due tasche anteriori applicate

Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone

Tascone sulla pettorina chiuso con cerniera

Bretelle regolabili con fibbie in plastica

Due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **21**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

TUTA ARANCIO BLU
AVB06204

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

- Collo a camicia
- Chiusura anteriore con cerniera. Elastico posteriore in vita
- Due taschini al petto chiusi con pattina e bottone
- Due tasche anteriori applicate
- Una tasca posteriore applicata chiusa con bottone
- Due tasconi laterali a soffietto chiusi con pattina e velcro
- Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili:
dalla S alla XXL

Colori disponibili:

21



PANTALONE BLU ARANCIO CLASSE 1 STB02125

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto base: cotone 100% peso 210 gr/mq

Tessuto fluorescente: poliestere 35%, cotone 65% peso 210 gr/mq

Chiusura patta con bottoni coperti

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con asola e bottone

Tasca portametro

Elastico posteriore

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Capo confezionato con bande rifrangenti

Taglie disponibili: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **34**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



ALTA VISIBILITÀ

**POLO GIALLA
AVX11110**

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: piquet 100% cotone peso 200 gr/mq

Collo chiuso con due bottoni
Colletto e giromanica in colore grigio

Taglie disponibili: dalla M alla XXXL

Colori disponibili: **08**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



FELPA COLLO BLU A POLO

AVX17206

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



Tessuto fluorescente: poliestere 70%, cotone 30% peso 400 gr/mq

Collo a polo con 2 bottoni

Taschino a filetto al petto

Collo, polsi e girovita in maglia elastica colore blu

Taglie disponibili: dalla M alla XXL

Colori disponibili: **04**



ALTA VISIBILITÀ

PILE
AVC16307

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013, UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto: 100% poliestere peso 300 gr/mq

Chiusura frontale con zip lunga

Polsini elastici

Coulisse stringivita

Due tasche laterali chiuse con cerniera

Una tasca al petto chiusa con cerniera

Taglie disponibili: dalla M alla XXXL

Colori disponibili: **04** **08**



CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



FELPA AV CON CAPPuccio

AVC17300

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: poliestere 100%

Chiusura frontale con zip lunga

Cappuccio inserito nel collo con coulisse e fermacorda

Due tasche laterali a marsupio

Polsino e fondo manica in maglina colore blu navy

Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

taglie S e M in classe 2

taglie dalla L alla XXXL in classe 3

Colori disponibili: **04** **08**



ALTA VISIBILITÀ

GIUBBOTTO GIALLO BLU AVB05110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: 100% cotone peso 270 gr/mq

Tessuto in contrasto: 100% cotone

Collo a camicia

Chiusura anteriore con bottoni coperti

Due tasche al petto applicate chiuse con pattina e bottone

Polsini fondo manica chiusi con bottone

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

Colori disponibili: **22**



CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013



PANTALONE GIALLO BLU

AVB02110

Norma di riferimento: UNI EN ISO 13688:2013

Norma di riferimento: UNI EN ISO 20471:2013

Tessuto fluorescente: 100% cotone peso 270 gr/mq

Tessuto in contrasto: 100% cotone

Chiusura patta con cerniera coperta

Due tasche anteriori a filetto

Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro

Tasca portametro

Elastico in vita

Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

Taglie disponibili: dalla S alla XXL

Colori disponibili: **22**

CE SECONDA CATEGORIA
Norma di riferimento: UNI EN 20471:2013

