

Abbigliamento multinorme

ART.SI.1873 BOMBER IMBOTTITO IGNIFUGO ANTISTATICO CON MANICHE STACC.



EN 531: 1995 A B2 C1 with sleeve	EN 531: 1995 A B2 C1 with sleeve	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 14068: 2004 K X M G N
--	--	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

100% impermeabile, antivento, altamente traspirante, idrorepellente. Cuciture nastrate, colletto dritto, chiusura con zip nascosta, 2 tasche Patched, 1 loop per distintivo, **maniche staccabili**, polsini elasticizzati, coulisse. Fodera fissa ignifuga con 1 tasca. **Abbinabile agli art. I.L.S. - giacca "Glenroy" EN531, 14116, 1149-5, 13034, 14058. Colore: blu navy. Taglie: dalla S alla 3XL. Imballo: 1/10.**

ART.SI.OREGON GIACCA IMBOTTITA FLAME RETARDANT/ A.V. MANICHE STACCABILI



EN 531: 1995 A B2 C1 with sleeve	EN 531: 1995 A B2 C1 with sleeve	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 14068: 2004 K X M G N
--	--	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

Bomber con maniche staccabili, idrorep., impermeab., antivento, traspirante. Esterno: chiusura a zip, 2 tasche, 1 anello per badge, polsini elasticizzati, coulisse fondo capo. Interno: fissa ignifuga fodera in cotone, 1 tasca. Tessuto: SIOPOR® FR AST: tessuto 100% poliestere con 100% FR rivestimento in PU + AST; ± 250 g / m². **Colore: arancio/blu, giallo/blu. Taglie: dalla S alla 3XL. Imballo: 1/5.**



ART.SI.BRAVONE GILET IMBOTTITO MULTINORME ALTA VISIBILITA'

Ignifugo, antistatico ad alta visibilità, antivento, traspirante, idrorep. Zip di chiusura, 2 tasche rattoppate, 2 porta badge, coulisse elastica sul fondo. Interno: fissa trapiuntato ignifugo fodera in cotone, 1 tasca interna. Tessuto: Siopor® FR AST: 100% poliestere con il 100% FR rivestimento in PU + AST; ± 250 g / m². **Colore: arancio, giallo. Taglie: dalla S alla 2XL. Imballo: 1/5.**

EN 531: 1995 A B2 C1	EN 531: 1995 A B2 C1	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 1149-5: 2008 Type PB (B)	EN 14068: 2004 K X M G N
-------------------------	-------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-----------------------------



ART.SI.6507 PANTALONE ANTIPIOGGIA, FLAME RETARDANT

Pantalone 100% impermeabile, antivento, elasticizzato, leggero. Cuciture termosaldate ad alta frequenza. Gambe regolabili da bottoni a pressione, vita elasticizzata, interno sfoderato. Tessuto: Flexothane Flame: 100% Poliestere FR FR con rivestimento in PU / ± 200 g / m². **NORMA: EN 14116, EN343.**

Colore: blu navy.

Taglie: dalla S alla 3XL.

Imballo: 1/20.



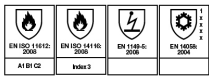
EN 14116: 2008 EN343	EN 14116: 2008 EN343
-------------------------	-------------------------



ART.SI.7690 PILE "DESADO" MULTINORME

Pile antistatico morbido gr. 300, traspirante. Trattamento anti-pilling, colletto dritto, chiusura con zip ricoperta da patta. 2 tasche interne c/ zip, elastico ai polsini, coulisse fondo capo, 1 tasca interna.
Tessuto: Doppio pile lati: 49,75% cotone - 49,75% modacryl - 0,5% di carbonio; ± 300 g / m².
(in abbinamento ai prodotti I.L.S.)
NORMA: EN 14116, EN 1149, EN11612, EN14058.

Colore:blu.
Taglie: dalla S alla 2XL.
Imballo: 1/5.



ART.CO.ARINOS PILE ZIP LUNGA IGNIFUGA ANTISTATICA

2 ampie tasche anteriori, polsini elasticizzati, inserti FR reflex 3MTM ScotchliteTM 8935 Silver Fabric, pittogrammi ricamati sulla manica sinistra, zip YKK®.

Tessuto gr.420: 60% modacrilico, 38% cotone, 2% fibra di carbonio.
NORMA: EN 11612 A1-B2-C2, EN 1149-5.

Colore: blu navy.

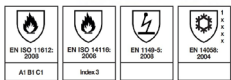
Taglie: dalla S alla 4XL.

Imballo: 1/12.



ART.SI.TRENTINO PILE 1/2 ZIP IGNIFUGO E ANTISTATICO

Materiale in pile morbido, buona protezione dal freddo, trattamento traspirante, anti-pilling. Chiusura a zip con patta all'interno, polsini elasticizzati, orlo elasticizzato.
Composizione: 55% Protex - 37% FR cotone - 4% poliestere - 2% Ast / ± 310 g / m².
NORMA: EN 111612, EN 1149, EN1416, EN14058.
Colore: blu.
Taglie: dalla S alla 3XL.
Imballo: 1/10.



ART.PW.FR12 FELPA GIROCOLLO MULTINORME, ANTISTATICA

Felpa girocollo con polsini e fondo capo in maglina a costina. Realizzata in tessuto Modafame gr. 300.

NORMA: EN 11612 a1-b1-c1, EN1149-5, GOST-R-CERTIFIED.

Colore: blu navy.

Taglie: dalla S alla 3XL.

Imballo: 1/24.



ART.PW.FR50 TUTA INTERA GR.350 PER SALDATURA (ignifuga, arco elettrico, antistatico, gost)

Realizzata in tessuto da 350 gr.. Chiusura anteriore con cerniera ricoperta, due tasche fronte petto con cerniera, 2 tasche posteriori, portametro, tasca sulla manica, anello porta radio. Polsino regolabile con velcro, tasche per ginocchiere. Triple cuciture con fibra aramidica ignifuga. Resistente ai lavaggi industriali. Tessuto 99% cotone, 1 % fibra di carbonio.
Norme: EN11611, EN11612, EN1149-5, GOST-R, 61482. Colori dispon.: arancio con bande ignifughe.
Taglie:dalla XS alla 5XL. Imballo: 1/12.



ART.PW.FR52 TUTA INTERA IGNIFUGA ANTISTATICA "IMBOTTITA" GR.520

Tessuto da 520 gr.. Chiusura ant. con cerniera ricoperta, due tasche fronte petto con cerniera, 2 tasche posteriori, portametro, tasca sulla manica, anello porta radio. Polsino regolabile con velcro, tasche per ginocchiere. Triple cuciture con fibra aramidica ignifuga. Tessuto 99% cotone, 1 % fibra di carbonio, imbottitura poliestere ignifugo, fodera cotone.

Norme: EN11611, EN11612, EN1149-5, GOST-R.

Colori dispon.: arancio, blu navy.

Taglie:dalla S alla 3XL.

Imballo: 1/8.