



catapano
workwear



multifire



*Le forze che si uniscono
non si sommano,
si moltiplicano.*

SC

Pag.	Indice	Linea
6	Giaccone e Sovrapantalone REAL	VIGILI DEL FUOCO
7	Giaccone e Sovrapantalone ORY	
8	Elmetto VFREVO, Stivale FIGHT	
9	Guanto SIGA PBI, Guanto PHONIX, Guanto HELIOS	
12	Giacca DANEB, Pantalone DANEB	ANTINCENDIO BOSCHIVO
13	Giacca ZORI, Pantalone ZORI	
14	Giacca AGRISS, Pantalone AGRISS	
15	Polo ATAI, Polo ALAI	
16	Maglione MELY, Maglione AXY	
17	Maglione KATY, Sottocasco DEV, Sottocasco SEAM	
18	Maglia intima SEAM, Maglia intima SEAMY, Maglia intima MYA, Calzamazia SEAM,	
19	Cinturone VIBO, Cinturone ZORI, Marsupio AIB, Marsupio BELT	
20	Maschera ANTIGAS, Semimaschera ELIPSE-P3, Supporto facciale AGRISS	
21	Elmetto FOX, Elmetto EOM,	
22	Borsone SINT, Zaino AGRISS, Stivale WOOD	
23	Guanto FLAME, Guanto MARS, Berretto SAHA,	
26	Giubbino PATH, Pantalone PATH	FORESTALE
27	Giubbino TINY, Pantalone TINY	
28	Polo, T-shirt, Pantalone TERBY	
29	Berretto BUMP CAP, Elmetto CENTURION, Guanto PIENO FIORE, Guanto CUTCH	
30	Guanto POLSO TELA NBR , Guanto POLSO MAGLINA NBR, Stivale PVC TRONCHETTO, Stivale di sicurezza PVC	
31	Calzatura Alta BUFFALO TOP, Calzatura Bassa BUFFALO, Calzatura Alta BE-STONE	
34	Giubbino BLOCCALAMA, Pantalone BLOCCALAMA	BLOCCALAMA
35	Salopette BLOCCALAMA, Gambali BLOCCALAMA	
36	Occhiali protettivi, Elmetto BOSCAIOLO, Guanto BOSCAIOLO	
37	Stivale TAG, Stivale BOSCAIOLO	
38	Colori, Bande	INDICAZIONI
39	Norme	
40	Norme	
41	Condizioni generali	
42	Condizioni generali	

A close-up, artistic photograph of a firefighter's gear. The central focus is a dark, heavy-duty jacket with prominent reflective yellow and silver stripes. Above the jacket, a portion of a red helmet is visible. The background is a hazy, orange-tinted scene of smoke and fire, suggesting an active fire scene. The overall color palette is dominated by reds, oranges, and greys, with the bright reflective stripes providing a sharp contrast.

VIGILI DEL FUOCO



catapanoTM
workwear



DuPont™
KEVLAR

DuPont™
NOMEX

FC0012

Giaccone REAL



Giaccone con collo sagomato e bavero anteriore, maniche a giro con polsino interno in maglina e passa pollice. Toppe gomiti sagomate. Cerniera anteriore a sgancio rapido coperta da patta. Taschino porta radio. Due tasche a toppa con pattina nella parte inferiore. Fondo giaccone e maniche con tessuto interno antistriscio e tessuto esterno antiabrasivo. Ghetta interna per l'effetto camino del calore. **Safety belt.**

TESSUTO: 7041 NOMEX NXT

75% Nomex® 23 Kevlar® 2% Fibra antistatica, 195 Gr/Mq.

STRATO FUNZIONALE

7110 Airoom, 100% Aramidica + membrana PTFE, 250 Gr/Mq.

FODERA

100% Aramidica-antistatica, 170 Gr/Mq.

BANDA RIFRANGENTE

M Microsferica FR

TAGLIE:

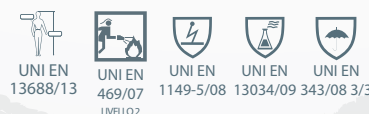
Dalla XS alla 4XL

399

622

NC0009

Sovrapantalone REAL



Sovrapantalone con apertura centrale con cerniera coperta da patta. Tasconi laterali. Toppe ginocchia sagomate e bordo fondo in tessuto antiabrasivo. Soffietti al fondo chiusi da patta. Bretelle elastiche regolabili. Regolatori di ampiezza laterali in vita.

TESSUTO: 7041 NOMEX NXT

75% Nomex® 23 Kevlar® 2% Fibra antistatica, 195 Gr/Mq.

STRATO FUNZIONALE

7110 Airoom, 100% Aramidica + membrana PTFE, 250 Gr/Mq.

FODERA

100% Aramidica-antistatica, 170 Gr/Mq.

BANDA RIFRANGENTE

M Microsferica FR

TAGLIE:

Dalla XS alla 4XL

399

622

FC0032

**Giaccone
ORY**



Giaccone con collo sagomato e bavero anteriore, maniche raglan con polsino interno in maglina e passa pollice. Toppe gomiti sagomate. Cerniera anteriore a sgancio rapido coperta da patta. Taschino porta radio. Due tasche a toppa con pattina nella parte inferiore. Fondo giaccone e maniche con tessuto interno antistriscio e tessuto esterno antiabrasivo.

TESSUTO: 7033 NOMEX® COMFORT DELTA "C"

93% Nomex® 5%Kevlar® 2% Fibra antistatica + membrana PU FR, 260 Gr/Mq.

STRATO FUNZIONALE

FELTRO: 100% Aramidica + Fodera 100% Aramidica antistatica

BANDA RIFRANGENTE

AF Microsferica forata FR

TAGLIE:

Dalla XS alla 4XL

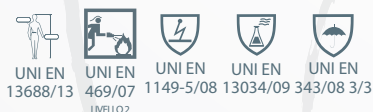


399

622

NC0023

**Sovrapantalone
ORY**



Sovrapantalone con apertura centrale con cerniera coperta da patta. Tasconi laterali. Toppe ginocchia sagomate e bordo fondo in tessuto antiabrasivo. Soffietti al fondo chiusi da patta. Bretelle elastiche.

TESSUTO: 7033 NOMEX® COMFORT DELTA "C"

93% Nomex®, 5%Kevlar®, 2% Fibra antistatica + membrana PU FR, 260 Gr/Mq.

STRATO FUNZIONALE

FELTRO: 100% Aramidica + Fodera 100% Aramidica antistatica

BANDA RIFRANGENTE

AF Microsferica forata FR

TAGLIE:

Dalla XS alla 4XL



399

622





KC0082

**Elmetto
VFR EVO**

DPI III Cat.

EN 443

Calotta in materiale termoplastico. Placca frontale standard colore nero. Imbottitura interna con stampata PUR/Kevlar con struttura alveolare a sandwich. Sottogola a regolazione rapida con sistema antiscaldamento. Interno a rete facilmente smontabile e rifinito in pelle. Sistema di regolazione taglie a quattro punti (Cross-Ratchet), mediante la rotella di regolazione.

Sistema universale di collegamento per maschere antigas a due punti, compatibile con tutte le maschere presenti sul mercato. Predisposizione per l'utilizzo con più comuni dispositivi di comunicazione.

408

410

425

405

672



KC0081

**Stivale
FIGHT 9016 AC**

DPI III Cat.



EN 15090/12
F2A HI3 CI
SRC

Lo stivale antifiama con tomaia in pelle bovina pieno fiore, ideato per VVF ed operatori Search&Rescue, rappresenta l'eccellenza del settore. Le caratteristiche tecniche lo rendono altamente performante superando di parecchio gli standard richiesti dalle vigenti normative europee. La suola in gomma nitrilica, antistatica, antiolio, resistente a idrocarburi, calore e fiamma, ha un incollaggio maggiore del 30% e una durata garantita per oltre il 40% rispetto ai requisiti normativi. La banda elastica interna antiscaldante e la traspirabilità del pellame che supera il 400% rispetto ai valori della norma relativa, assicurano un comfort eccezionale nella calzatura e nell'utilizzo durante tutto l'arco della giornata. Fondo con isolamento al calore e resistenza alla perforazione del 50% superiore allo standard completa l'efficienza protettiva dello stivale, insieme con il puntale in alluminio, le rifiniture in Kevlar, il contrafforte in resina termoadesiva e i DPI ad Alta Visibilità.

TAGLIE

Dalla **36** alla **49**

KC0068

Guanto SIGA PBI 8060

DPI III Cat.



EN 659

Guanto in PBI che garantisce la perfetta resistenza a fiamme e calore anche delle zone critiche maggiormente sottoposte a stress. Buona resistenza meccanica ed eccellente durata assicurate dal rivestimento in fibra PBI Gold-Matrix. Fodera e polsino in Kevlar, inserti in Gore-Tex impermeabile e traspirante, involucro di protezione rinforzato in carbonio.

TAGLIE:

Dalla 5 alla 12



KC0066

Guanto PHONIX 18050

DPI III Cat.



EN 659

Guanto altamente protettivo interamente lavorato con rivestimento in Kevlar per garantire un'eccezionale resistenza al calore e un'ottima protezione antitaglio. Le aperture per la ventilazione nel paracolpi elastico sul dorso della mano e sulle nocche incrementano la protezione contro il calore in queste aree sensibili. Inserti in Gore-Tex con tecnologia X-TRAFIT impermeabile e traspirante, fodera e polsini in Kevlar antibatterico e anti odori.

TAGLIE:

Dalla 5 alla 12



KC0066_C

Guanto PHONIX CORTO 18052
Polsino elastico.

DPI III Cat.



EN 659

KC0067

Guanto HELIOS 18008

DPI III Cat.



EN 659

Guanto in Gore-Tex in pelle fire-block. Sottoposto a trattamento olio-idrorepellente e resistente agli acidi. L'anti restringimento della pelle è assicurato anche a temperature estremamente alte mentre l'intero palmo e la punta delle dita sono rinforzate con rivestimento in silicon/carbon Kevlar per garantire resistenza al taglio, allo scivolamento e all'uso. I paracolpi elastici con aperture per la ventilazione offrono una protezione addizionale contro gli infortuni, impatti e calore. Due sistemi strappo favoriscono la perfetta e sicura calzatura del guanto. Inserti in Gore-Tex X-TRAFIT impermeabile e traspirante, fodera e polsini in Kevlar antibatterico e anti odori.

TAGLIE:

Dalla 5 alla 12



KC0067_C

Guanto HELIOS CORTO 18009
Polsino elastico.

DPI III Cat.



EN 659



ANTINCENDIO BOSCHIVO



catapanoTM
workwear



AC0032

**Giacca
DANEB**

DPI III Cat.



UNI EN
13688/13



UNI EN
15614/07



UNI EN
20471/17



UNI EN
1149-5/08



UNI EN
13034/09

Giacca bicolore con collo alto. Maniche a giro preformate, con polsino regolabile con nastro velcro. Rinforzi ai gomiti. Cerniera anteriore coperta da patta con nastro velcro. Due taschini superiori con cerniera inseriti nel taglio arrotondato e un taschino porta radio. Due tasche inferiori. Tagli anteriori arrotondati. Sulle spalle sono realizzati due punti di presa sicura (spallacci) con cuciture resistenti a 200 N. Fascia perimetrale elastica con cerniera per ancoraggio al pantalone. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza del torace e delle maniche. Elastico asolato in vita. Fondo regolabile. Moschettone multiuso.

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39% Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.

**BANDA RIFRANGENTE:
M Microsferica FR**

**TAGLIE:
Dalla XXS alla 4XL**

728

PC0063

**Pantalone
DANEB**

DPI III Cat.



UNI EN
13688/13



UNI EN
15614/07



UNI EN
20471/17



UNI EN
1149-5/08



UNI EN
13034/09

Pantalone bicolore con due tasche anteriori interne, due tasche posteriori interne inserite nel carrè, due tasconi con cerniera realizzate in prossimità del punto coscia. Taglio anteriore. Doppio cinturino con elastico posteriore. Gambali preformati, toppe ginocchia con rinforzo interno. Cinturino con cerniera per ancoraggio alla giacca. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza dei gambali.

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39% Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.

**BANDA RIFRANGENTE:
M Microsferica FR**

**TAGLIE:
Dalla XXS alla 4XL**

728

AC0023

**Giacca
ZORI**



Giacca con collo alto. Maniche a giro preformate, con polsino regolabile con nastro velcro. Rinforzi ai gomiti. Cerniera anteriore coperta da patta con nastro velcro. Due taschini superiori con cerniera inseriti nel taglio arrotondato e un taschino porta radio. Due tasche inferiori. Tagli anteriori arrotondati. Sulle spalle sono realizzati due punti di presa sicura (spallacci) con cuciture resistenti a 200 N. Fascia perimetrale elastica con cerniera per ancoraggio al pantalone. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza del torace e delle maniche. Elastico asolato in vita. Fondo regolabile. Moschettone multiuso.

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39% Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.

BANDA RIFRANGENTE:

M Microsferica **FR**

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



PC0044

**Pantalone
ZORI**



Pantalone con due tasche anteriori interne, due tasche posteriori interne inserite nel carrè, due tasconi con cerniera realizzate in prossimità del punto coscia. Taglio anteriore. Doppio cinturino con elastico posteriore. Gambali preformati, toppe ginocchia con rinforzo interno. Cinturino con cerniera per ancoraggio alla giacca. Due bande rifrangenti per tutta la circonferenza dei gambali.

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39% Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.

BANDA RIFRANGENTE:

M Microsferica **FR**

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**





AC0014

**Giacca
AGRISS**



Giacca con collo alto, maniche raglan, fondo manica regolabile con stringa e nastro velcro. Cerniera anteriore coperta da patta, due taschini a toppa con pattina. Parte posteriore leggermente più lunga rispetto a quella anteriore. Sulle spalle sono realizzati due punti di presa sicura (spallacci) con cuciture resistenti a 200 N. Fascia perimetrale elastica con cerniera per ancoraggio al pantalone. Cerniere metalliche.

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-Aramidico
2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.

**BANDA RIFRANGENTE
H Microprismatica FR**

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**

399



402

PC0020

**Pantalone
AGRISS**



Pantalone con due tasche anteriori, un tascone laterale, una tasca posteriore. Tasche a toppa con pattina. Cinturino con cerniera per ancoraggio alla giacca. Sui gambali sono realizzati due punti di presa sicura con cuciture resistenti a 200 N. Fondo gambali regolabili mediante stringhe con nastro velcro. Cerniere metalliche.

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-Aramidico
2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.

**BANDA RIFRANGENTE
H Microprismatica FR**

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**

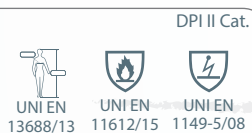
399



402

LC0009

**Polo
ATAI**



Polo con collo a camicia, maniche lunghe a giro con polsino elasticizzato, spacchetti laterali al fondo.

TESSUTO: 6475 PIQUET DELY

59%Modacrilico 39%Cotone **FR** 2%Fibra antistatica, 230 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



LC0017

**Polo
ALAI**



Polo con collo a camicia, maniche corte a giro, spacchetti laterali al fondo.

TESSUTO: 6475 PIQUET DELY

59%Modacrilico 39%Cotone **FR** 2%Fibra antistatica, 230 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**





LC0003

**Maglione
MELY**



UNI EN
13688/13

UNI EN
11612/15

UNI EN
1149-5/08

DPI II Cat.

Maglione con collo alto a costina chiusa con mezza zip, maniche a giro. Fondo e polsi con costina elasticizzata.

TESSUTO: 6482 DERTY

60%Modacrilico 38%Cotone **FR** 2%Fibra antistatica, 600 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



398



LC0025

**Maglione
AXY**



UNI EN
13688/13

UNI EN
11612/15

UNI EN
1149-5/08

DPI II Cat.

Maglione con collo alto a costina chiusa con mezza zip, maniche a giro. Fondo e polsi con costina elasticizzata. Inserti in tessuto alle spalle e ai gomiti.

TESSUTO: 6482 DERTY

60%Modacrilico 38%Cotone **FR** 2%Fibra antistatica, 600 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



398



LC0026

**Maglione
KATY**

DPI II Cat.



Maglione girocollo, maniche a giro. Fondo e polsi con costina elasticizzata. Inserti in tessuto alle spalle e ai gomiti.

TESSUTO: 6482 DERTY

60%Modacrilico 38%Cotone **FR** 2%Fibra antistatica, 600 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



KC0062

**Sottocasco
DEV 120817**

DPI I Cat.



Sottocasco mefisto composto da cinque parti cucite tra loro, sottogola di forma circolare. Strato doppio di maglina.

TESSUTO: 6467 LEZY

50%Lana Merino 50%Lenzing® **FR**, 240 Gr/Mq

TAGLIE: Unica

405



KC0084

**Sottocasco
SEAM KM10230**

DPI I Cat.



Sottocasco senza cuciture con tecnologia seamless.

TESSUTO: 6484 Maglina GLOS Y

52%Modacrilico 26%Cotone **FR** 19%Poliammide 2%Fibra antistatica, 1%Fibra elastica, 180 Gr/Mq.

TAGLIE: Unica

399

615

LC0022

**Maglia intima
SEAM SS10980**



Maglia intima mezza manica, giro collo. Cuciture con zone a compressione e traspirabilità differenziata.

TESSUTO: 6484 Maglina GLOS Y

52%Modacrilico 26%Co-
tone **FR** 19%Poliammide
2%Fibra antistatica, 1%Fi-
bra elastica, 180 Gr/Mq.

TAGLIA: dalla **XS** all **3XL**

399

615

LC0023

Maglia intima



Maglia intima manica
lunga, girocollo. Zone a
compressione e traspira-
bilità differenziata.

**TESSUTO: 6484 Magli-
na GLOS Y**

52% Modacrilico
26% Cotone **FR** 19%Po-
liammide 2%Fibra anti-
statica, 1%Fibra elasti-
ca, 180 Gr/Mq.

TAGLIA: dalla **S** all **3XL**

399

615

LC0024

**Maglia intima
MYA LS11750**



Maglia intima manica lunga
con mezza zip. Zone a com-
pressione e traspirabilità dif-
ferenziata.

**TESSUTO: 6484 Maglina
GLOS Y**

52%Modacrilico 26%Co-
tone **FR** 19%Poliammide
2%Fibra antistatica, 1%Fibra
elastica, 180 Gr/Mq.

TAGLIA: dalla **XS** all **3XL**

399

615

QC0006

**Calzamazgia
SEAM LE11050**



Calzamazgia con zone a com-
pressione e traspirabilità dif-
ferenziata.

**TESSUTO: 6484 Maglina
GLOS Y**

52%Modacrilico 26%Cotone
FR 19%Poliammide 2%Fibra
antistatica, 1%Fibra elastica,
180 Gr/Mq.

TAGLIA: dalla **XS** all **3XL**

399

615

KC0055

NO DPI

Cinturone VIBO

Cinturone in cuoio con tre passanti e moschettoni per supporto attrezzatura. Fibbia a sgancio rapido. Circonferenza regolabile.

TAGLIE:

I (dalla 40 alla 46) - II (dalla 48 alla 54) - III (dalla 56 alla 64)



KC0074

NO DPI

Cinturone ZORI



Cinturone in cuoio rivestito in tessuto con tre passanti e moschettoni per supporto attrezzatura. Circonferenza regolabile.

TAGLIE:

I (dalla 40 alla 46) - II (dalla 48 alla 54) - III (dalla 56 alla 64)

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39%Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.



KC0002

NO DPI

Marsupio AIB



Marsupio con passante per aggancio al cinturone.

DIMENSIONI: L.17cm x A. 12cm x P. 9cm

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-Aramidico 2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.



402

KC0073

NO DPI

Marsupio BELT



Marsupio con doppio passante per aggancio al cinturone.

DIMENSIONI: L.25cm x A. 13cm x P. 10cm

TESSUTO: 7021 KARSY

50%Kermel® 39%Viscosa FR 10% Para-aramidico 1% Fibra di Carbonio, 240 Gr/Mq.





KC0086

DPI III Cat.

UNI EN 166 UNI EN 170 UNI EN 172

Maschera antigas LENTE DOPPIA 611001001

Occhiale a maschera con prestazioni elevate e protezione totale. Realizzato in materiale autoestinguente e la doppia lente Clear in Policarbonato con tecnologia a rottura termica che garantisce protezione da calore, appannamenti, impatti e raggi UV. È reso agevole l'uso prolungato in quanto la maschera non crea distorsioni né affaticamento visivo e l'ampia fascia elastica con inserti in silicone la rende comoda e stabile.
DPI III Cat.



130 g

KC0105

DPI III Cat.

UNI EN 140

Semimaschera ELIPSE - A1P3

Respiratore dal design compatto, leggero e flessibile. Dotato di valvola di non ritorno centrale che riduce al minimo la formazione di umidità all'interno della maschera. Fascetta regolabile in quattro posizioni per una migliore indossabilità anche in condizioni di umidità e bagnato. Protegge contro polveri e fumi che possono causare malattie polmonari, contro polveri nocive come amianto, bauxite e contro polveri tossiche come manganese, piombo e cromo.

Filtri Semimaschera ELIPSE - A1P3

DESCRIZIONE	CODICE	IMBALLO
COPPIA DI FILTRI A1 P3	SPR341	10 Pz. per box
COPPIA DI FILTRI B1 P3	SPR426	6 coppie per box
KIT PREFILTRI con 2 blocchi filtri in gomma e 10 prefiltri	SPM	10 kit per box
KIT PREFILTRI 20 prefiltri	SPM421	10 kit per box



KC0103

NO DPI

Supporto facciale AGRISS

Schermata facciale per protezione delle vie respiratorie. Regolazione elastica laterali per una vestibilità adatta a svariate ergonomie.

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-Aramidico 2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.

714

866

KC0078

**Elmetto
FOX**

DPI III Cat.

UNI EN 16471 UNI EN 443

Elmetto protettivo per Antincendio Boschivo e servizi di Protezione Civile DNA FOX, calotta resistente agli UV. Tappi removibili sulla calotta per l'inserimento della torcia. Possibilità di alloggiamento per l'aggancio di respiratori, cuffie, visiere, raccordi a sgancio rapido per occhiali a mascherina e protezione per il collo. Occhiello per l'aggancio al cintura, sei prese d'aria per ventilazione. Imbottitura interna per assorbire gli impatti, facilmente staccabile per il lavaggio. Bordatura interna regolabile.

Accessori compresi: occhiali antifumo, sahariana, bordatura interna e sottogola.

ACCESSORI OPZIONALI:

- Kit illuminazione
- Visiera in policarbonato
- Cuffie antirumore

408

410

672



KC0083

**Elmetto
EOM**

DPI III Cat.

UNI EN 16471

Casco protettivo per Antincendio Boschivo e servizi di Protezione Civile. Realizzato con calotta in materiale termoplastico, sistema di regolazione rapida antiscaldamento e autoregolante del sottogola e sistema di connessione per maschere A/G con agganci rapidi a due punti.

Predisposizioni per applicazione di occhiali protettivi ed uso combinato di cuffie antirumore e schermo facciale.

Accessori compresi: occhiali antifumo, sahariana, bordatura interna e sottogola.

ACCESSORI OPZIONALI:

- EOM 5490002400 Kit illuminazione
- R58432 Visiera in policarbonato
- R58433 Visiera in policarbonato resistente all'arco elettrico
- R58430 Cuffie antirumore

395

399

402

405

408

410

425



KC0102

NO DPI

**Borsone
SINT**

Borsone Trolley zainabile, realizzato in robusto tessuto poliestere, maniglia superiore, ampia tasca principale chiusa da zip, tasca frontale. Fondo con regolazione di ampiezza mediante zip. Tracolla regolabile in lunghezza.

TESSUTO:
100%Poliestere

913

914



KC0104

NO DPI

**Zaino
AGRISS**

Zaino con bretelle imbottite. sistema di ancoraggio alla vita. due scomparti interni. Uno chiuso mediante zip nella parte della pettorina di chiusura.

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-Aramidico 2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.

399

402



KC0079

**Stivale
WOOD**

DPI III Cat.



EN 15090/12
F2A H13 CI
SRC

Stivale antifiama con tomaia in pelle fiore idrorepellente, fodera in membrana Tepor, contrafforte resinato, imbottitura HLC e lacci ignifughi. Puntale in acciaio, sistema antitaglio AT8 e suola in gomma nitrilica, antiolio, antifiama, antiscivolo e antistatica.

TAGLIE:
Dalla 36 alla 48



KC0036

**Guanto
FLAME**

DPI III Cat.



Guanto a 5 dita con palmo in pelle pieno fiore bovino spessore di mm 1,1 idrorepellente ai liquidi con tempo di attraversamento di 60 minuti. Dorso e manichetta (da cm 18) in tessuto meta-aramidico da 210 gr/mq. Fodera interna in maglia meta-aramidica da 180 gr/mq. Rinforzo in pelle pieno fiore con spessore di mm 1 sul dorso in corrispondenza delle nocche e sul palmo (con prolungamento salva vena). Cuciture realizzate in filato di Kevlar.

TAGLIE

Dalla 7 alla 12

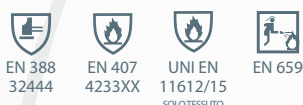


DuPont™
KEVLAR

KC0075

**Guanto
MARS**

DPI III Cat.



Guanto in pelle Fire-block, olio-idro repellente e resistente all'acido. L'anti restringimento è assicurato anche a temperature estremamente alte. Il rivestimento in silicon/ carbon Kevlar sul palmo garantisce protezione contro taglio, scivolamento e usura. Materiale a maglia termoresistente in Kevlar. Il guanto è adatto a ogni applicazione nel settore antincendio.

TAGLIE

Dalla 5 alla 12



DuPont™
KEVLAR

KC0001

**Berretto
SAHA**

NO DPI



Berretto con sahariana posteriore e visiera anteriore. Regolazione delle taglie mediante elastico posteriore.

TESSUTO: 7009 STOPFIRE

93%Meta-Aramidico 5%Para-aramidico
2%Fibra antistatica, 210 Gr/Mq.

TAGLIE

Unica





FORESTALE



catapanoTM
workwear



GB0048

**Giubbino
PATH**

DPI II Cat.



Giubbino bicolore con collo a camicia. Maniche a giro, con elastico ai polsi. Due tasche inferiori interne. Bande rifrangenti per tutta la circonferenza del torace e delle maniche.

TESSUTO: 5406 COMFORTLIGHT

60% Cotone 40% Poliestere, 240 Gr/Mq.

Trattamento Idrorepellente

BANDA RIFRANGENTE:

B Microsferica

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



704

705

PB0053

**Pantalone
PATH**

DPI II Cat.



Pantalone bicolore con due tasche interne, parte posteriore con carrè e tasche interne a filetto chiuse con cerniere. Ginocchiere a contrasto preformate. Fondo gamba regolabile con elastico asolato. Cinturino con elastico posteriore e sette passanti. Due bande riflettenti per tutta la circonferenza dei gambi.

TESSUTO: 5406 COMFORTLIGHT

60% Cotone 40% Poliestere, 240 Gr/Mq.

Trattamento Idrorepellente

BANDA RIFRANGENTE:

B Microsferica

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



704

705



GA0066

**Giubbino
TINY**

DPI I Cat.



UNI EN
13688/13

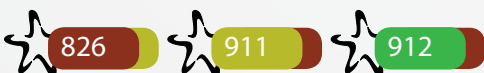
Giubbino bicolore con collo a camicia. Maniche a giro, con elastico ai polsi. Due tasche inferiori interne.

TESSUTO: 5589 CANVAS

65% Poliestere 35% Cotone, 270 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**



PA0151

**Pantalone
TINY**

DPI I Cat.



UNI EN
13688/13

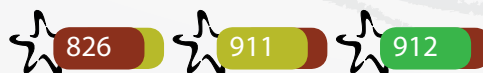
Pantalone con due tasche interne, parte posteriore con carrè e tasche. Ginocchiere a contrasto preformate contenitive. Cinturino con elastico posteriore e sette passanti.

TESSUTO: 5589 CANVAS

65% Poliestere 35% Cotone, 270 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**





POLO M/C

**Polo
MANICA CORTA**

DPI I Cat.



UNI EN
13688/13

Polo manica corta con polsino, collo e finta con tre bottoni.

TESSUTO:

100% Puro Cotone, 210 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **S** alla **3XL**

425

660

414

409

399

T-SHIRT M/C

**T-shirt
MANICA CORTA**

DPI I Cat.



UNI EN
13688/13

T-shirt girocollo, manica corta.

TESSUTO:

100% Puro Cotone, 150 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **S** alla **3XL**

425

660

414

409

399

PA0141

**Pantalone
TERBY**

DPI I Cat.



UNI EN
13688/13

Pantalone con ginocchiere preformate, rinforzo al cavallo, tasche anteriori con porta monete, porta badge, due tasche posteriori, una chiusura con pattina, tascone laterale, tascone porta metro, passante porta martello, porta penne, elastico in vita.

TESSUTO: 5589 CANVAS

65% Poliestere 35% Cotone, 270 Gr/Mq.

TAGLIE:

Dalla **XXS** alla **4XL**

826

911

912

KC0088

DPI II Cat.

Berretto paracolpi BUMP CAP S28

UNI EN
812

Berretto paracolpi con struttura in ABS e rivestimento esterno in cotone. Ampia ventilazione laterale, spugna lavabile per assorbimento dell'urto.



399

400

405

408

409

KC0089

DPI II Cat.

Elmetto CENTURION

UNI EN
397

Elmetto in polietilene alta densità con bardatura interna regolabile e para-sudore in spugna traspirante. Isolamento elettrico fino a 440V, resistenza alla deformazione laterale LD e al metallo fuso. Predisposizioni per ancoraggio cuffie e visiere con attacchi universali.



395

402

400

405

408

409

425

615

KC0090

DPI II Cat.

Guanto pieno FIORE 07140



Guanto in pelle pieno fiore bovino è un dispositivo di II categoria, orlo al fondo ed elastico sul dorso. DPI II Cat.

TAGLIE

Dalla 8 alla 11



KC0091

DPI II Cat.

Guanto CUT CATCH 07299



Guanto in maglina filo continuo in fibra alta tenacità di polietilene alta densità. Spalmatura in nitrile anti olio. Grande destrezza eccellente grip. Polsino elasticizzato.

TAGLIE

Dalla 7 alla 11





KC0092

**Guanto
POLSO TELA NBR 07260T**

DPI II Cat.



Guanto NBR su supporto tela di cotone, con polsino di sicurezza in tela. Dorso areato. Trattamento Sanitized®. DPI II Cat.

TAGLIE
Dalla **9** alla **10**



KC0093

**Guanto
NBR POLSO MAGLINA 07270T**

DPI II Cat.



Guanto NBR su supporto tela di cotone, polsino a maglia. Dorso areato. Trattamento Sanitized®. DPI II Cat.

TAGLIE
Dalla **9** alla **10**



KC0094

**Stivale
PVC TRONCHETTO 06301**

DPI I Cat.

Stivale in gomma nitrilica (PVC) con suola carrarmato, calzata ergonomica. Inserto sul tallone per facilitare l'infilaggio.

TAGLIE
Dalla **36** alla **47**



KC0095

**Stivale di sicurezza
PVC 06425**

DPI II Cat.

20345
55

Stivale in gomma nitrilica (PVC) con puntale e lamina in acciaio, con suola carrarmato, calzata ergonomica. Inserto sul tallone per facilitare l'infilaggio.

TAGLIE
Dalla **36** alla **47**

395

399

409

KC0096

DPI II Cat.

Calzatura Alta BUFFALO TOP BO712

EN ISO 20345
S3 HRO HI CI
SRC

Calzatura alta antistatica, particolarmente indicata per impiego forestale, puntale in composito, suola resistente al calore per contatto 300° (1 minuto) e resistente agli idrocarburi, isolamento termico, tomaia idrorepellente.

TAGLIE

Dalla **39** alla **47**



KC0097

DPI II Cat.

Calzatura Bassa BUFFALO BO712

EN ISO 20345
S3 HRO SRC

Calzatura bassa antistatica, particolarmente indicata per impiego forestale, puntale in composito, suola resistente al calore per contatto 300° (1 minuto) e resistente agli idrocarburi, isolamento termico, tomaia idrorepellente.

TAGLIE

Dalla **39** alla **47**



KC0098

DPI II Cat.

Calzatura Alta BE-STONE BO891

EN ISO 20345
S3 CR HRO HI CI
AN SRC

Calzatura con protezione del metatarso, con puntale in composito, tomaia idrorepellente con certificazione antitaglio livello 5 e resistente alla penetrazione dell'acqua, suola resistente al calore per contatto 300° (1 minuto) e resistente agli idrocarburi, isolamento termico.

TAGLIE

Dalla **39** alla **50**





BLOCCALAMA

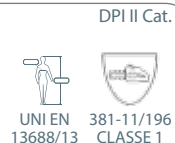


catapanoTM
workwear



GC0055

**Giubbino
BLOCCALAMA 882002**



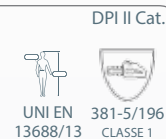
Giacca forestale in tessuto antimacchia a doppia frontura che garantisce un estremo comfort a contatto con la pelle e allo stesso tempo conferisce notevoli caratteristiche funzionali e di resistenza all'usura. Perfetta vestibilità, rifinitura e praticità grazie alle numerose tasche interne ed esterne, zip frontale coperta con patta, apertura per ventilazione posteriore regolabile.

TAGLIE:

Dalla **46** alla **64**

PC0069

**Pantalone
BLOCCALAMA 882009**



Pantalone forestale in tessuto antimacchia e bloccalama a doppia frontura che garantisce un estremo comfort a contatto con la pelle e allo stesso tempo conferisce notevoli caratteristiche funzionali e di resistenza all'usura. Elasticità e flessibilità posteriore permanente anche con lavaggi ad alte temperature. Numerose tasche funzionali.

TAGLIE:

Dalla **46** alla **64**

SC0026

**Salopette
BLOCCALAMA 882003**

DPI II Cat.



UNI EN 13688/13 381-5/196
CLASSE 1

Salopette forestale in tessuto antimacchia e bloccalama a doppia frontura che garantisce un estremo comfort a contatto con la pelle e allo stesso tempo conferisce notevoli caratteristiche funzionali e di resistenza all'usura. Inserti elastici con flessibilità permanente anche con lavaggi ad alte temperature. Numerose tasche funzionali, regolazione delle fasce elastiche e in vita.

TAGLIE:

Dalla **46** alla **64**



PC0070

**Gambali
BLOCCALAMA 08940N**

DPI II Cat.



UNI EN 13688/13 381-5/196
CLASSE 1

Gambali ad uso forestale con protezione bloccalama sulla parte anteriore. Praticità di utilizzo grazie ad aperture laterali totali tramite zip sulle gambe e zip centrale che consente di separarle.

TAGLIE:

Dalla **M/L** alla **XL/XXL**





KC0085

**Occhiali protettivi
X-PECT8310**

DPI II Cat.

UNI EN
166

Occhiali antisceggia in policarbonato.



KC0100

**Elmetto boscaiolo
CENTURION 1017291**

DPI II Cat.

Una protezione completa composta da elmetto, cuffie anti-rumore L1 H (SNR28 db), visiera a rete d'acciaio.



KC0101

**Guanto
BOSCAIOLO 112**

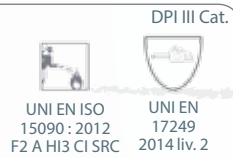
DPI III Cat.


388-7
CLASSE 1

Guanto in pelle fiore, con manichetta di sicurezza in crosta. Rinforzi in pelle sul palmo e pollice, cucitura ad alta resistenza con filo di Nylon rivestita in cotone. Cinghietta con velcro al polso. Protezione bloccalama in corrispondenza del dorso della mano e della parte superiore del polso.

KC0080

**Stivale
TAG**



Stivale antifiama e antitaglio con tomaia in pelle fiore idrorepellente, fodera in membrana Tepor, contrafforte resinato, imbottitura HLC e lacci ignifughi. Puntale in acciaio, sistema antitaglio AT8 e suola in gomma nitrilica, antiolio, antifiama, antiscivolo e antistatica.

TAGLIE:

Dalla **36** alla **48**



KC0099

**Stivale
BOSCAIOLO 08907**



Stivale boscaiolo antitaglio in gomma nitrilica (PVC). Protezione anfibia fino al polpaccio. Suola in gomma nitrilica "Roccia" con protezione al calore fino a 300 gradi.

TAGLIE

Dalla **38** alla **47**



COLORI

395 GIALLO AV	409 VERDE	615 GRIGIO	911 KAKI / MARRONE
398 BLU NAVY	410 GIALLO	704 ARANCIO AV / BLU NAVY	912 VERDE BOTTIGLIA / MARRONE
399 BLU NOTTE	414 MARRONE	705 ARANCIO AV / VERDE BOTTIGLIA	913 NERO / GRIGIO / GIALLO AV
400 BLU ROYAL	425 BIANCO	714 ARANCIO / BLU NAVY	914 NERO / ARANCIO
402 ARANCIO	622 GOLDEN BROWN	728 GIALLO AV / BLU NOTTE	
405 NERO	660 BEIGE	826 MARRONE / KAKI	
408 ROSSO	672 GRIGIO METALLO	866 BLU NAVY / BLU NAVY	

BANDE RIFRANGENTI



B Microsferica cucibile
colore grigio.
50 lavaggi. **FR**



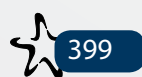
H Microprismatica cucibile
colore giallo.
75 lavaggi. **FR**



M Microsferica cucibile trim
colore giallo AV/grigio/giallo AV.
50 lavaggi. **FR**



AF Microsferica cucibile trim
colore giallo AV/grigio/giallo AV
forata.
25 lavaggi. **FR**



La stella contraddistingue gli articoli in LINEA, disponibili a magazzino in pronta consegna (limitatamente ai tempi di reintegro delle scorte).

NORME

Norme generali:

Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81 - noto come Testo Unico in materia di salute e sicurezza sul lavoro - coordinato con il Decreto Legislativo 3 agosto 2009 n. 106 e con i successivi ulteriori decreti integrativi e correttivi (aggiornato nell'edizione giugno 2016).

Titolo III D.Lgs. 81/08

Art. 74:

Si intende per Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) qualsiasi attrezzatura destinata ad essere indossata e tenuta dal datore di lavoro allo scopo di proteggerlo contro uno o più rischi suscettibili di minacciare la sicurezza o la salute durante il lavoro, nonché ogni completamento o accessorio destinato a tale scopo.

Non sono DPI; gli indumenti di lavoro ordinari e le uniformi non specificamente destinati a proteggere la sicurezza e la salute del lavoratore, le attrezzature dei servizi di soccorso e di salvataggio, le attrezzature di protezione individuale delle forze armate, delle forze di polizia e del personale del servizio per il mantenimento dell'ordine pubblico, le attrezzature di protezione individuale proprie dei mezzi di trasporto stradali, i materiali sportivi, i materiali per l'autodifesa o per la dissuasione, gli apparecchi portatili per individuare e segnalare rischi e fattori nocivi.

Art. 75:

I DPI devono essere impiegati quando i rischi non possono essere evitati o sufficientemente ridotti da misure tecniche di prevenzione, da mezzi di protezione collettiva, da misure, metodi di riorganizzazione dal lavoro. Art. 76: I DPI devono essere conformi alle norme di cui al D.Lgs. 475/92 come modificato dal D.Lgs. 10/97. I DPI devono inoltre; essere adeguati alle condizioni esistenti sul luogo di lavoro, tenere conto delle esigenze ergonomiche o di salute del lavoratore, poter essere adattati all'utilizzatore secondo le sue necessità. In caso di uso simultaneo di più DPI, questi devono essere compatibili e tali da mantenere, anche nell'uso simultaneo, la propria efficacia nei confronti del rischio e dei rischi corrispondenti.

D.Lgs. 475/92

I dispositivi conformi alla legislazione vigente devono essere dotati di marcatura CE apposta in maniera leggibile, indelebile per tutto il periodo di durata del DPI. Per ottenere la marcatura CE il fabbricante deve preparare una documentazione tecnica contenente tutte le informazioni tecniche relative alle prove di sicurezza del DPI fabbricato.

Il decreto in esame suddivide i DPI in tre categorie:

1° Categoria: DPI che salvaguardano da:

- Azioni lesive con effetti superficiali prodotte da strumenti meccanici.
- Azioni lesive di lieve entità e facilmente reversibili causate da prodotti per la pulizia.
- Rischi derivanti da contatto o da urti con oggetti caldi, che non espongono ad una temperatura superiore a 50 °C.
- Ordinari fenomeni atmosferici nel corso di attività professionali.
- Urti lievi e vibrazioni idonei a raggiungere organi vitali ed a provocare lesioni a carattere permanente.
- Azione lesiva dei raggi solari.

2° Categoria: DPI che non rientrano nelle altre due categorie.

3° Categoria: DPI di progettazione complessa destinati a salvaguardare

dai rischi di morte o di lesioni gravi e di carattere permanente. Si deve presupporre che la persona che usa il DPI non abbia la possibilità di percepire tempestivamente la verifica istantanea di effetti lesivi. Rientrano in questa categoria:

- Gli apparecchi di protezione respiratoria filtranti contro gli aerosol solidi, liquidi o contro i gas irritanti, pericolosi, tossici o radiotossici.
- Gli apparecchi di protezione isolanti, ivi compresi quelli destinati all'immersione subacquea.
- DPI che assicurano nel tempo, protezione limitata contro le aggressioni chimiche e radiazioni non ionizzanti.
- DPI per attività in ambienti con condizioni equivalenti ad una temperatura d'aria non inferiore a 100 °C.
- DPI per attività in ambienti con condizioni equivalenti ed una temperatura d'aria non superiore a - 50 °C.
- DPI destinati a salvaguardare le cadute dall'alto.
- DPI destinati a salvaguardare dai rischi connessi ad attività che espongono a tensioni elettriche pericolose o utilizzati come isolanti per alte tensioni elettriche.

UNI 11047:2003

"Dispositivi di Protezione Individuale - Linee guida per la selezione e l'utilizzo di Dispositivi di Protezione Individuale per incendi boschivi e/o di vegetazione".

Il documento definisce un metodo per la scelta dei DPI per la lotta agli incendi boschivi o di vegetazione e fornisce indicazioni perché il loro utilizzo, la cura e la manutenzione siano effettuati in maniera tale da mantenere questi dispositivi in stato di efficienza per l'intero loro ciclo di vita.

NORME DI PROTEZIONE DEL CORPO (INDUMENTI)



UNI EN ISO 469:2007:

Indumenti di protezione per Vigili del Fuoco – Requisiti prestazionali per indumenti di protezione per la lotta contro l'incendio.



UNI EN ISO 15614:2007:

Indumenti di protezione per Vigili del Fuoco - Metodi di prova di laboratorio e requisiti prestazionali per indumenti per incendi boschivi e/o di vegetazione.



UNI EN ISO 11612:2015:

Indumenti di protezione - Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma.



UNI EN ISO 14116:2015:

Indumenti di protezione - Protezione contro il calore e la fiamma - Materiali, assemblaggi di materiale e indumenti a propagazione di fiamma limitata.



UNI EN ISO 11611:2015:

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



UNI EN 1149-5:2008:

Indumenti di protezione elettrostatici.



UNI EN 13034:2009:

Indumenti di protezione contro gli agenti chimici liquidi.



UNI EN 510:1994:

Indumenti di protezione antimpigliamento con parti meccaniche in movimento.



UNI EN 20471:2017:

Indumenti ad Alta Visibilità. Metodi di prova e requisiti.



UNI EN 343:2010:

Indumenti di protezione contro la pioggia.



UNI EN 381:1996:

Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili.



UNI EN 381-5: 1996:

Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili. Requisiti per protettori delle gambe.



UNI EN 381-11: 1996:

Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili - Requisiti per protettori per la parte superiore del corpo.

NORME DI PROTEZIONE UDITO

UNI EN 352: 1993:

Protettori dell'udito.

NORME DI PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

UNI EN 14387: 2008:

Apparecchi di protezione delle vie respiratorie- Filtri anti gas, filtri combinati.

UNI EN 140:1998:

Apparecchi di protezione delle vie respiratorie – Semi maschere e quarti di maschera.

NORME DI PROTEZIONE DEGLI ARTI INFERIORI



UNI EN 15090:2012:

Calzatura per Vigili del Fuoco.

UNI EN 20345: 2012:

Dispositivi di Protezione Individuale – Calzature di sicurezza.

UNI EN 12568:2010:

Protettori del piede e della gamba – Requisiti e metodi di prova per puntali e solette anti-perforazione di metallo.



UNI EN 17249:2014:

Calzature di sicurezza con resistenza al taglio e da sega a catena.

NORME DI PROTEZIONE DEL CAPO

UNI EN 443:1997:

Elmi per Vigili del Fuoco.

UNI EN 16471:2014:

Elmi per Vigili del Fuoco – Elmi per la lotta contro l'incendio boschivo e/o di vegetazione.

UNI EN 16473: 2014:

Elmi per Vigili del Fuoco – Elmi per soccorsi tecnici.

UNI EN 397: 2011:

Elmetti di protezione per le industrie.

UNI EN 12492: 2012:

Elmetti da alpinismo.

UNI EN 812:1997:

Copricapo antiurto per l'industria.

NORME DI PROTEZIONE DELLE MANI



UNI EN 659:2003:

Guanti di protezione per Vigili del Fuoco.



UNI EN 407:2004:

Protezione contro il calore e la fiamma in una e/o più delle seguenti situazioni: fuoco, calore per contatto, calore convettivo, calore radiante, piccoli spruzzi, grandi proiezioni di metallo fuso.



UNI EN 388:2004:

Guanti di protezione contro rischi meccanici.

NORME DI PROTEZIONE OCCHI

UNI EN 166:2004:

Protezione personale occhi – specifiche.

UNI EN 1731:2007:

Protezione personale degli occhi – Protettori degli occhi e del viso a rete.

UNI EN 14458:2005:

Equipaggiamento individuale per gli occhi – Ripari facciali e visiere per l'uso con elmi per vigili di fuoco ed elmetti di sicurezza ad elevate prestazioni per l'industria utilizzati da Vigili del Fuoco e per servizi di ambulanza ed emergenza.

UNI EN 170: 2004:

Protezione e personale occhi – Filtri ultravioletti – Requisiti di trasmissione e utilizzazioni raccomandate.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA E DI FORNITURA (CGVF)

- 1.** Per parte Venditrice s'intende l'azienda venditrice Catapano Srl o altra società consociata facente parte del Gruppo Catapano che emetterà fattura.
Per parte Acquirente s'intende l'intestatario delle fatture tenuto al pagamento del relativo importo.
- 2.** Le clausole delle presenti CGVF hanno efficacia per tutte le vendite che saranno effettuate tra le parti al momento della prima sottoscrizione e valide per tutte le forniture successive salvo previa autorizzazione da parte Venditrice.
- 3.** Durante la fornitura la parte Venditrice si riserva il diritto di modificare i prezzi relativamente agli eventuali maggiori costi dovuti ad aumenti delle materie prime, mano d'opera, dei contributi, variazioni dei cambi e delle valute, costi dell'energia e carburanti e speciali imposizioni da parte dello Stato o Enti Locali.
- 4.** Tutte le Offerte s'intendono senza impegno.
- 5.** Le quotazioni non comprendono trasporto ed Iva, salvo diversa indicazione da concordare sempre in forma scritta e nella relativa conferma d'ordine.
- 6.** Tutti gli Ordini verranno evasi in conformità alle presenti CGVF.
- 7.** Gli Ordini s'intendono confermati solo se la relativa conferma d'ordine emessa dalla Venditrice è stata restituita timbrata e firmata per accettazione entro 7 giorni dalla data di invio alla parte Acquirente. La data di decorrenza e perfezionamento dell'Ordine è sempre quella di ricezione da parte della Venditrice della conferma d'ordine timbrata e firmata dall'Acquirente.
- 8.** Il termine di consegna deve sempre ed in ogni caso intendersi approssimativo e mai tassativo. La Venditrice si ritiene peraltro prosciolta da ogni obbligo di consegna ove il compratore, per qualsiasi motivo, non abbia ritirato la merce spedita entro il termine suddetto. L'Ordine inoltre è soggetto a tutte quelle riduzioni o modifiche che a criterio della Venditrice saranno rese necessarie da esigenze di carattere eccezionale. Gli scioperi, le serrate, i guasti ai macchinari, impedimenti di trasporto e di approvvigionamento di materie prime od altre cause di forza maggiore proprie e/o presso i suoi principali fornitori, sospendono sempre i termini di consegna.
- 9.** I tempi di consegna sono variabili in base all'articolo richiesto.
- 10.** Sono consentite forniture parziali.
- 11.** La Venditrice è libera di produrre o acquistare i prodotti commercializzati nelle proprie sedi produttive o presso fornitori che riterrà più congeniali o strategicamente vantaggiosi. Essi potranno avere sede anche all'estero (Paesi Comunitari ed Extracomunitari).
- 12.** Le modalità di pagamento sono concordate direttamente con la Direzione Commerciale della Venditrice, e comunque dovranno essere sempre indicate, confermate ed accettate in conferma d'ordine, la mancata accettazione delle condizioni di pagamento non darà in ogni caso corso alla evasione dell'Ordine. Ogni modifica relativa dovrà essere autorizzata e tutte le spese relative al pagamento e l'incasso sono a carico dell'Acquirente.
- 13.** I pagamenti effettuati in ritardo sulle scadenze concordate, saranno maggiorati di interessi di mora pari al corrente tasso di scoperto bancario e faranno decadere il beneficio del termine già concordato per tutte le obbligazioni in corso con rinuncia a qualsivoglia eccezione. I pagamenti non possono essere sospesi neanche in caso di contestazioni e dovranno essere effettuati esclusivamente alla Venditrice o a suo personale esplicitamente autorizzato all'incasso.
- 14.** La Venditrice si riserva il diritto di sospendere le forniture o annullare obblighi di fornitura esistenti nel caso di insolvenza o condizioni di dubbia solvibilità dell'Acquirente.
- 15.** L'insolvenza o le condizioni di dubbia solvibilità determinano automaticamente la decadenza dei benefici di qualsiasi natura riconosciuti all'Acquirente in fase di ordine. Decorso i termini preventivamente stabiliti per il pagamento, in caso di inadempienza contrattuale, la Parte Venditrice si riserva il diritto di recuperare tutte le somme secondo le forme e le modalità stabilite dalla legge, ricorrendo alle competenti autorità giudiziarie.
- 16.** I prodotti viaggiano sempre a rischio e pericolo dell'Acquirente pertanto la Venditrice è esonerata da qualsiasi responsabilità e/o danno derivante dal trasporto della merce. Con la consegna al vettore, anche se la spedizione viene effet-

tuata in porto franco, la Venditrice declina ogni responsabilità.

- 17.** L'Acquirente è tenuto a controllare e verificare i materiali al momento della consegna (peso, integrità degli imballi, taglie e quantità riportate sui documenti di trasporto). Eventuali ammanchi o difformità dovranno essere tassativamente segnalati al vettore al momento della consegna e riportati sul documento di trasporto con apposizione di una clausola espressa "merce accettata con riserva" pena decadenza del diritto di reclamo. Tali condizioni sono imprescindibili al fine di appurare la natura delle responsabilità per eventuali vizi e difformità riscontrati. Eventuali reclami o resi causa di difettosità e non conformità devono pervenire alla Venditrice entro 3 giorni dalla data di ricezione della merce.
- 18.** Ogni reso di merce dovrà essere autorizzato per iscritto dalla Venditrice, gli estremi di tale autorizzazione dovranno sempre essere riportati sui documenti che accompagneranno la merce resa. La merce resa deve essere sempre inviata in porto franco salvo diversi accordi.
- 19.** E' fatto assoluto divieto di rendere merci modificate con ulteriori lavorazioni o modifiche effettuate dall'Acquirente di qualsivoglia natura ivi comprese personalizzazioni di qualsiasi natura (stampe, ricami, ecc). Sono inoltre tassativamente vietati, se non preventivamente autorizzate per iscritto, i resi di prodotti realizzati in maniera dedicata ovvero concepiti progettati e realizzati su specifica esigenza o indicazione dell'Acquirente.
- 20.** La Venditrice si riserva di valutare il possibile reso fermo restante le seguenti imprescindibili condizioni:
 - In nessun caso il reso può determinare l'annullamento da parte dell'Acquirente ad effettuare i pagamenti per consegne già effettuate.
 - Il reso inoltre non può dar luogo ad annullamento di ulteriori commesse in corso.
 - L'emissione della Nota Credito da parte dell'Venditrice a fronte di resi autorizzati, non da diritto alla sospensione dei pagamenti all'Acquirente, essa sarà regolarizzata dalla Venditrice con emissione bonifico bancario a saldo.
- 21.** I prezzi indicati dalla Venditrice nei propri listini ufficiali di vendita al pubblico devono essere tassativamente rispettati.
- 22.** Gli articoli a marchio della Venditrice non potranno essere inseriti, se non preventivamente autorizzati, in offerte pubblicitarie, promozionali o multiprodotto di qualsiasi forma e modalità aventi l'effetto di falsare o alterare il reale valore economico di mercato o per eludere la clientela all'acquisto.
- 23.** La Venditrice garantisce i propri prodotti entro un anno dalla consegna ai sensi degli articoli 1490 e seguenti del Codice civile, salvo vizi occulti non conoscibili o riconducibili alla Venditrice, tale garanzia non sarà riconosciuta in caso di uso improprio o errata manutenzione dei prodotti.
- 24.** I prodotti sono etichettati a norma di legge, ne è tassativamente vietata la rimozione. Tali etichette tra l'altro riportano avvertenze, modalità di uso e manutenzione e pertanto non saranno riconosciuti vizi derivanti dalla non corretto uso e scrupolosa osservanza di tali indicazioni.
- 25.** Per qualsiasi controversia sarà competente il Foro di Potenza; l'eventuale autorizzazione di pagamenti dilazionati e la eventuale emissione di tratte o il rilascio di effetti, comunque autorizzati, non sposterà tale competenza.
- 26.** Privacy. Informativa resa ai sensi dell'art. 10 della legge n. 675/96.

Tutti i dati personali dell'Acquirente ottenuti direttamente e/o tramite terzi dalla Venditrice, titolare del trattamento, saranno custoditi e trattati in conformità a quanto stabilito dalla Legge e gestiti in forma cartacea e/o informatica per esigenze ed ai soli fini contrattuali e in ottemperanza a quanto previsto dalla vigenti norme fiscali e tributarie, nonché per consentire una efficace e dinamica gestione dei rapporti commerciali. I dati potranno essere comunicati esclusivamente per le finalità sopra indicate a: nostra rete di agenti, istituti di credito, società di recupero crediti, società d'informazioni commerciali, professionisti e consulenti. L'interessato potrà esercitare tutti i diritti previsti l'art. 13 della legge n. 675/96.
- 27.** Le presenti CGVF regolano i rapporti commerciali tra parte Venditrice e parte Acquirente pertanto in violazione di esse e per gravi inadempimenti dell'acquirente, la Parte Venditrice si riserva il diritto di rinunciare e/o rifiutare futuri rapporti commerciali.
- 28.** L'Acquirente ai sensi e per gli effetti dell'art. 1341, secondo comma del Codice Civile, dichiara di approvare esplicitamente e specificatamente tutte le clausole richiamate ai sopra citati punti.



LA NOSTRA IMPRONTA SI VEDE





CATAPANO Srl

Abbigliamento tecnico professionale

Stabilimenti ed Uffici:

Zona Industriale - 85050 TITO (PZ) - Italy

Tel. +39 0971 629001 pbx

Fax. +39 0971 629002 pbx

catapanosrl.it | info@catapanosrl.it