



L'elmo è un DPI certificato CE in III categoria, secondo le seguenti normative:

- EN 16471:2014 (Elmi per la lotta contro l'incendio boschivo)
- EN 16473:2014 (Elmi per il soccorso tecnico)
- EN 12492:2012 (Elmetti da alpinismo)
- EN 1385:2012 (Elmetti per canoa-kayak e sport in acque torrentizie)

The helmet is certified EC in category III, according to the following Standards:

- EN 16471:2014 (Helmets for wildland firefighting)
- EN 16473:2014 (Helmets for technical rescue)
- EN 12492:2012 (Helmets for mountaineers)
- EN 1385:2012 (Helmets for canoeing and white-water sports)



Calotta verniciata  
disponibile in 10 diversi colori

Painted shell available  
in 10 different colors



Calotta tinta in massa  
disponibile in 3 diversi colori

Mass-dyed shell available  
in 3 different colors



bianco ral 9016  
white ral 9016



nero ral 9005  
black ral 9005



giallo ral 1021  
yellow ral 1021



giallo fluo ral 1026  
bright yellow w 1026



rosso ral 3020  
red ral 3020



bianco ral 9016  
white ral 9016



giallo ral 1021  
yellow ral 1021



rosso ral 3020  
red ral 3020



blu ral 5026  
blue ral 5026



arancio ral 9016  
orange ral 9016



arancio fluo ral 2005  
bright orange ral 2005



fotoluminescente  
photoluminescent



grigio ral  
grey ral

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI MAIN FEATURES

### TAGLIA SIZE

Taglia regolabile da 52 a 64  
One size adjustable from  
52 to size 64

### PESO WEIGHT

Elmo/Helmet: 750 gr  $\pm$  10 gr  
Elmo con occhiali/Helmet with  
safety glasses: 900 gr  $\pm$  10 gr

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE ADDITIONAL INFORMATION

**2** anni di garanzia  
years warranty

**8** anni di durata  
years life

### SETTORI SECTORS



soccorso tecnico  
technical rescue



soccorso fluviale  
fluvial rescue



soccorso in altezza  
height rescue



antincendio boschivo  
wildland firefighting



protezione civile  
civil protection

Sistema di ventilazione  
Ventilation system

Bande rifrangenti  
Reflective bands

*Optional*

Fasce di sospensione  
Suspension bands

Bardatura  
Harness

Comfort anteriore  
Front comfort

Mentoniera  
Chin-cup

*Optional*

Supporti lampada  
Lamp adapters

Retina di sospensione  
Suspension net

Comfort posteriore  
Rear comfort

Sistema di ritenzione  
Retention System





Sistema di ritenzione a 4 punti  
Retention system 4-points

A 4 punti per assicurare la massima stabilità dell'elmo, il sistema di ritenzione è composto da nastro regolabile in tessuto ignifugo colore nero, loop rettangolare, fibbie di regolazione e fibbie di chiusura.

4 fixing points to ensure maximum stability of the helmet, the retention system is composed by adjustable tapes made by fireproof fabric black color, rectangular loop, adjustment buckle and closing buckle.



Sistema di regolazione  
Adjustment system

Rapida regolazione della taglia dalla 52 alla 64 per mezzo di una manopola di regolazione posteriore.  
Rapid size adjustment from 52 to 64 by a rear adjustment wheel.



Sistema di sospensione  
Suspension system



Retina di sospensione  
Suspension net

A 4 punti di attacco, il sistema di sospensione è composto da fasce di sospensione e retina regolabile con bordi in pelle.

With 4 points attachments, suspension harness is composed by suspension bands and net with leather edges.



Fori di ventilazione  
Ventilation holes

Nella parte superiore, parallelamente al cimiero, sono ricavati n. 10 fori di areazione (5 per lato), mentre lateralmente una serie di fori ed asole consente il fissaggio di occhiali, accessori e maschere antigas.

The upper zone, parallel to the crest, is equipped with 10 holes (5 per side), within which is located the ventilation system, while laterally, there are a series of holes and slots to allow the fastening of the visors, retention system and other accessories.





## SISTEMA DI RITENZIONE RETENTION SYSTEM

Il sistema di ritenzione può essere configurato per soddisfare le esigenze di comfort degli operatori. L'elmo dispone di due configurazioni:

The retention system can be configured to satisfy the comfort needs of operators. The helmet has two configurations:

### CINTURINO LOOP

cod. 5223290200

Il sistema di ritenzione con cinturino è una configurazione standard composta da un incrocio di due nastri che si vanno ad accomodare sul mento per una tenuta sicura e comoda.

The retention system with loop is a standard configuration consisting of an intersection of two straps that are placed on the chin for a secure and comfortable fit.



### MENTONIERA CHIN-CIP

cod. 5223291200

Il sistema di ritenzione con mentoniera è una configurazione alternativa che utilizza l'efficienza di una mentoniera realizzata in elastomero con carica autoestinguente per tenere una tenuta sicura e comoda sul mento dell'operatore.

The chin-cup retention system is an alternative configuration that uses the efficiency of a chin-cup made of self-extinguishing elastomer to provide a secure and comfortable fit on the operator's chin.





**OCCHIALI DOPPIALENTE GOGGLES DOUBLE LENS**

**OCCHIALI DOPPIALENTE CON CORDA IN SILICONE  
GOGGLES DOUBLE LENS WITH SILICON CORD**

cod. 5260022004

Gli occhiali di sicurezza ha morbide e confortevoli montature in materiale ignifugo nero, completo di doppia lente in policarbonato trasparente. Si monta al casco tramite un cordino in silicone.  
Safety glasse wih soft,comfortable frames made of black fireproof material, complete with trasparente polycarbonate double lens. to be attached to the helmet by silicone cord.



**OCCHIALI DOPPIALENTE CON BANDA ELASTICA  
GOGGLES DOUBLE LENS WITH ELASTIC BAND**

cod. 5260025204

Gli occhiali di sicurezza ha morbide e confortevoli montature in materiale ignifugo nero, completo di doppia lente in policarbonato trasparente. Da agganciare tramite una banda elastica nera in FTR.  
Safety glasse wih soft,comfortable frames made of black fireproof material, complete with trasparente polycarbonate double lens. To be attached to the helmet by means of black-colored FTR elastic band.



**OCCHIALI DOPPIALENTE CON AGGANCI RAPIDI  
GOGGLES DOUBLE LENS WITH FAST LOCK**

cod. 5260026204

Gli occhiali di sicurezza ha morbide e confortevoli montature in materiale ignifugo nero, completo di doppia lente in policarbonato trasparente. Da agganciare tramite degli agganci rapidi connessi al casco tramite una banda elastica nera FTR.  
Safety glasse wih soft,comfortable frames made of black fireproof material, complete with trasparente polycarbonate double lens. To be attached to the helmet by means a fast lock connected with black-colored FTR elastic band.



CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS	WFG-02
Materiale Material	Lente: Policarbonato Lens: Polycarbonate
Peso Weight	150 g
Certificazioni Approvals	EN 166:2001 EN 14458:2018
Filtro Filter	2-1,2
Classe ottica Optical class	1
Particelle ad alta velocità High speed particles	AT (190 m/s)

CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS	WFG-02
Liquidi Liquids	✓
Polveri Dusts	✓
Arco elettrico Electric arc	✓
Metallo fuso Molten metal	✓
Antigraffio Anti-scratch	✓
Antiappannante Anti-fog	✓