

SALICE

vedi italiano



ph:@jjcdfotografia

Albert Torres

COLLECTION 2024-2025

Fabbrica italiana dal 1919



saliceocchiali.it

2024-2025

SALICE

vedi italiano

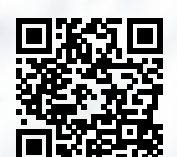


ph:Daniela Ebner

Alex Payer
Snowboarder Nazionale Austriaca

COLLECTION 2024-2025

Fabbrica italiana dal 1919



saliceocchiali.it



Italcheck è oggi uno dei principali sistemi per la certificazione e autenticazione e fa in modo di tutelare e valorizzare i prodotti Made in Italy, certificandoli e dando la possibilità di verificare attraverso l'IC code QR/NFC e la smart utility dedicata l'autenticità degli articoli e tracciarne la produzione e la provenienza sia in Italia che all'estero, rivelandosi un vantaggio anche per chi esporta e diventando un progetto di valorizzazione e di storytelling delle eccellenze del Made in Italy.

Italcheck is now one of the main systems for certification and authentication, and makes sure to protect and promote the Made in Italy products, certifying and giving the opportunity to check, through the IC QR code / NFC and the dedicated smart utility, the authenticity of the articles and to trace the production and origin both in Italy and abroad, proving an advantage for those exports and becoming an enhancement and storytelling project of the Made in Italy excellences.

TECNOLOGIA DELLE MASCHERE § GOGGLES TECHNOLOGY



Montatura verniciata
Painted frame



Sovraocchiale
Over the glasses



Compatibile con casco
Helmet compatibility



Ventilazione frontale maschera
Front air ventilation

MADE IN ITALY

IT Grazie alla nostra esperienza e alla continua ricerca, lavoriamo per darvi un prodotto che protegga i vostri occhi dalle radiazioni solari nocive, dal freddo e dal vento, che migliora la vostra visione e non si appanni. Una maschera Salice deve avere queste caratteristiche, insieme a un'estetica ricercata e a un'ottima calzata.

EN Thanks to our expertise and on-going research, we work to offer you products that protect your eyes from sun radiations, cold, and wind; they improve your vision and are anti-fog. Salice goggles have the best fitting and a top look.

TECNOLOGIA DELLE LENTI § LENS TECHNOLOGY



IT Tutte le lenti sono ANTIFOG e UV400, cioè bloccano le radiazioni ultraviolette fino a 400 nm.

Le lenti A, DA e DAV sono disponibili in diverse tonalità di colore. Le lenti doppie DAV hanno un maggiore potere antifog. Le lenti doppie ventilate DAV, oltre ad avere un maggiore potere antifog, hanno anche un sistema di ventilazione per un ricircolo d'aria ottimale. Le lenti specchiante RW con trattamento multistrato colorato riducono i riflessi delle superfici abbaglienti (acqua, neve e ghiaccio).

EN All lenses are ANTIFOG and UV400: they stop ultraviolet radiations until 400 nm.

The lenses A, DA and DAV are available in several colours. Double lenses DAV have a stronger antifog property. Double lenses vented DAV, in addition to their strong antifog property, guarantee the best air circulation thanks to their air-system. Mirror lenses RW with a coloured multicoating reduce light binding due to glaring surfaces (water, snow, and ice).

CONFORMITA' E MANUTENZIONE § CONFORMITY AND CARE

Non utilizzare detergenti chimici, per la pulizia delle lenti è preferibile un panno in microfibra. La lente della maschera è antiappannante, molto sensibile ai graffi dopo avere assorbito l'umidità. Verificare che il panno per la pulizia sia ben pulito e non contenga nulla che possa danneggiare le lenti. La maschera per lo sci da discesa Salice è un dispositivo di Protezione Individuale (DPI), conforme alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/425 in riferimento alla norma Europea EN174:2001.

Do not use chemical detergents to clean the lenses, use a microfibre cloth instead. Anti-fog lenses are more likely to get scratched after absorbing moisture. Make sure that the microfibre cloth is clean and does not contain any abrasive substance that may damage the lenses. Salice ski goggle for downhill skiing is a Personal Protective Equipment (PPE) and it is in compliance with regulation (EU) 2016/425 in reference with the European standard EN174:2001.

CODIFICA LENTI E MONTATURE § LENS AND FRAME DETAILS

O	Montatura sovraocchiale OTG • OTG
D	Montatura decorata • Frame with graphics
F	Montatura verniciata • Painted frame
A	Lente singola • Single lens
ACRX	Lente singola fotocromatica CRX • Single Photocromic CRX lens
DA	Lente doppia • Double lens
DAV	Lente doppia ventilata • Double vented lens

DARW	Lente doppia specchiata RW • Double mirror RW lens
DARVV	Lente doppia specchiata RW ventilata • Double mirror RW vented lens
DACRXP	Lente doppia fotocromatica polarizzata • Double photochromic polarized lens
TECH	Lente doppia specchiata fotocromatica polarizzata • Double mirror photochromic polarized lens
SONAR	Lente doppia SONAR by Zeiss • Double SONAR lens by Zeiss
RWX	Lente doppia specchiata fotocromatica NXT by Essilor • Double mirror photochromic NXT lens by Essilor

CATEGORIE DI PROTEZIONE LENTI MASCHERE DA SCI § SKI GOGGLES PROTECTION INDEX



TRASPARENTE • CLEAR

AMBRA • AMBER
SINGOLA ROSA • SINGLE PINK
SINGOLA BRONZO • SINGLE BROW
RW TRASPARENTE • RW CLEAR
LIGHT RADIUM • LIGHT RADIUM

DOPPIO BRONZO • DOUBLE BROWN
JOLLY • GOLDGREEN
DOPPIA ROSA • DOUBLE PINK
ARANCIO • ORANGE
RADIIUM • RADIIUM

RW NERO • RW BLACK
RW BLU • RW BLUE
RW VERDE • RW GREEN
RW IREX • RW IREX
RW ROSSO • RW RED
RW ORO • RW GOLD
RW GIALLO • RW YELLOW
RW ARGENTO • RW SILVER



CRX-CHROMOLEX

RWx.nxt

CRX POLARFLEX

TECH

-5°C

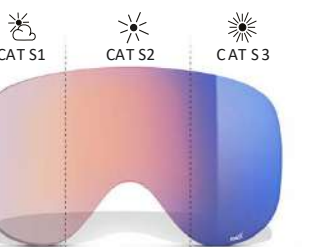
SONAR



QUATTRO



LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS



SONAR



QUATTRO



La nostra lente RWX by NXT® winter technology prodotta da Essilor coniuga elementi di alta tecnologia con elementi di grande appeal estetico. La lente RWX by NXT® è sviluppata sulla base della tecnologia fotocromatica più avanzata e fornisce il giusto livello di protezione poiché si adatta a qualsiasi intensità luminosa proteggendo gli occhi dai raggi UV al 100%.

L'innovativa tecnologia winter garantisce sulla neve una visione ottimale in tutte le condizioni climatiche, risolvendo il problema tipico delle lenti fotocromatiche che si scuriscono alle basse temperature anche in condizioni di scarsa luminosità. La lente RWX by NXT® assicura una cinematica veloce sia in fase di attivazione che in fase di schiarimento con passaggio dalla categoria S1, quando non attivata, in presenza di condizioni di minor luminosità, alla categoria S3, se attivata, in presenza di condizioni di maggiore luminosità.

Oltre alle proprietà tecniche, la lente RWX by NXT® migliora anche l'aspetto di chi la indossa. Dalla lucentezza sottile, quando non attivata, all'aspetto blu intenso in condizioni di maggiore luminosità. Questo trattamento multistrato contribuisce inoltre a proteggere dal riverbero riducendo quindi l'affaticamento oculare. In aggiunta, la lente RWX by NXT® è sottoposta a un trattamento superficiale oleorepellente che fa sì che acqua e condensa scivino via facilmente dalla superficie esterna della stessa prevenendo inoltre la formazione di graffi, macchie, ed impronte digitali.



Our RWX by NXT® winter technology lens produced by Essilor has got both high-tech and fashion features. Powered by the state-of-the-art photochromic technology, it provides the right level of protection as it adapts to the light environment protecting your eyes from 100% of the UV rays.

The innovative winter technology ensures optimal vision on the snow in all weather conditions, solving the typical problem of photochromic lenses which darken at low temperatures even in low light conditions. The RWX by NXT® lens includes fast kinetics such as activation and fading speed: from category S1, when not activated, in environments and weather conditions with low light and less bright snow condition, to category S3, when activated, in bright conditions.

In addition to its technical features, the RWX by NXT® lens will also magnify your look! From subtle gloss, while non activated, to intense blue aspect in bright conditions, it brings colour differentiation. Note that this mirror coating contributes to protect from glare and reduce eye fatigue. The oleophobic front-side coating prevents scratches, smudges, fingerprints, dust and water on the external surface of the lens. At last, to keep the lens gloss and neat, it also minimises the risk to damage the colour coating as cleaning is facilitated.



Alta resistenza all'impatto
High impact resistance



Protezione dai raggi UV
UV rays protection



Oleophobe



front-side coating



Tecnologia winter

Winter technology



Lente di nuova generazione: alle caratteristiche tecniche di una lente allo stesso tempo fotocromatica e polarizzata si aggiunge il trattamento di specchiatura multistrato, che aumenta il contrasto e dà un tono più aggressivo. Il passaggio di categoria è da una base non attivata S2 a lente attivata S4.



New generation lens: in addition to photochromic and polarized features, the lens receives a multicoating mirror treatment which enhances colour contrast and gives an aggressive touch. Lens passes from category S2 (not activated lens) to S4 (activated lens).



Lente che combina le caratteristiche tecniche di polarizzazione e fotocromatismo. Lo schermo interno polarizzato, assorbe i riflessi della luce eliminando la sensazione di abbagliamento, la lente esterna fotocromatica cambia colore in base alla quantità di luce solare presente. Il passaggio di categoria della lente è da S2 a S3, mentre è da S2 a S4 quando la temperatura è inferiore a -5°. A un'altitudine superiore ai 2000 mslm, dove sono presenti i raggi UVB, il passaggio di categoria è sempre da S2 a S4.



Lens which combines the technological features of photochromic and polarized lens. The lens is double: the inner lens is polarized, it absorbs light glares and removes the dazzle; the photochromic outer lens is activated by sunlight and changes its colour according to the weather conditions. Lens passes from the category S2 to S3, from S2 to S4 when the temperature is lower than -5°. When the altitude is over 2.000 mt, with UVB rays, it passes from category S2 to S4 with any temperature.



La lente fotocromatica CRX chromolex cambia colore in base all'intensità della luce solare: si scurisce se c'è molta luce, diventa più chiara con bassa visibilità. Ciò permette a chi la indossa di portare la stessa maschera da sci in ogni condizione climatica; la lente passa dalla categoria S1 a S2.



Photochromic chromolex lens changes its colour according to sunlight intensity: it darkens when there's a lot of light, it lightens with low light. This enables the wearer to keep the ski goggles in any light condition; this lens passes from category S1 to S2.



La lente Sonar, brevettata da ZEISS appositamente per lo sci, ha la proprietà di filtrare la luce blu, come molti altri tipi di lenti tecniche, ma parzialmente, permettendo all'occhio di leggere le irregolarità del terreno, che altrimenti non verrebbero velocemente riconosciute. La lente Sonar aumenta quindi il contrasto dei colori e ne migliora la brillantezza, ma nello stesso tempo consente di identificare rapidamente dossi, ostacoli e avallamenti, per sciare nella massima sicurezza. È una lente adatta a ogni condizione climatica con una categoria di protezione S2. Disponibile per i modelli 605,609,709.



Sonar Lens, patented by ZEISS and specially developed for ski, filters blue light, as many other technical lenses do, but in part, so it enables the eye to see any terrain irregularities, which normally are not quickly identified. Sonar lens improves colours contrast and brightness but it allows at the same time to detect bumps and to have a safer skiing. It fits any light conditions and it's category S2. Available for items 605,609,709.



Lente tecnica in categoria S4, sviluppata per l'alta montagna. Si tratta di una lente doppia antifog con schermo fumo e interno jolly, garantisce profondità e protezione nelle situazioni più estreme. Disponibile per il modello 102 e 105.



New technical lens, cat. S4, developed for high mountain skiing. It's a double smoke antifog outer lens with goldgreen inner lens, it assures depth and protection in the most extreme situations. Available for item 102 and 105.



Linea Italia ■ ■

107 JUNIOR

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

RW_✓.nxt

102 OTG

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

RW_✓.nxt

105 OTG

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

RW_✓.nxt

618

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

RW_✓.nxt

619 OTG

ITA
ITA TECH



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

TECH

Disponibili in alternativa le seguenti lenti:
Available as an alternative the following lenses:

RW CLEAR



CAT. S1

RADIUM



CAT. S2

Lente RWX 107-102-105-618
RWX lens 107-102-105-618

RW_✓.nxt

CAT. S1/S3

Lente TECH 619
TECH lens 619

TECH

CAT. S2/S4

Packaging
102-105-618-619





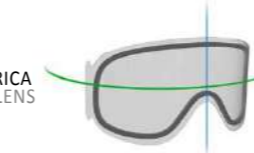
VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG

LENTE CILINDRICA
CYLINDRICAL LENS

DARWF

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVERNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG

LENTE TORICA
TORIC LENSNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

DARWF

NERO • RW IREX
BLACK • RW IREXNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVERNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDWITH 2 LENSES
IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SECOND LENS

MAGNETIC SYSTEM

LIGHT RADIUM



CAT. S1



OTG

WITH 2 LENSES
IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SECOND LENS

LIGHT RADIUM



CAT. S1



OTG





VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG



DARWF

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DAF

ROSA • PINK

RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

ARANCIO • ORANGE

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVER

ARANCIO • ORANGE

BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD

ARANCIO • ORANGE

RWX

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

ROSA • PINK

RWX

NERO ORO • RW ORO
BLACK GOLD • RW GOLD

ARANCIO • ORANGE

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

DARWF

ARANCIO • ORANGE

DAF

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

ARANCIO • ORANGE

NERO • RW VERDE
BLACK • RW GREEN

ARANCIO • ORANGE



NOT ACTIVATED

Alta resistenza all'impatto
High impact resistance

LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

ACTIVATED

Protezione dai raggi UV
UV rays protectionTrattamento superficiale oleofóbico
Oleophobic front-side coating

ACTIVATED

Tecnologia winter
Winter technology

OTG

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

DARWF

ARANCIO • ORANGE

DAF

NERO • RW IREX
BLACK • RW IREX

ROSA • PINK

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

ARANCIO • ORANGE



CAT. S1



CAT. S2/S3



CAT. S4

CAT. S1

CAT. S2

CAT. S2



Variante lente RWX

RWX lens variant



CAT. S1/S3

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:

RW CLEAR



RADIIUM



CRX POLARFLEX



quattro

Specifiche colore doppia lente versione DA
Colour lens detail DA version

CAT. S2

CAT. S2



CAT. S1/S3



VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEDARWF
BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDDARWF
BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DARWF

RWX

RWK^{nxt}VERDE • RW ROSSO
GREEN • RW REDANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXLIME • RW ARGENTO
LIME • RW SILVER

DARWF

RWX

RWK^{nxt}NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

DARWF

RWX

RWK^{nxt}RWK^{nxt}

LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS



NOT ACTIVATED



ACTIVATED



OTG



Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:

RW CLEAR



RADeUM



CRX POLARFLEX



quattro



CAT. S1

CAT. S2

CAT. S2/S3

CAT. S4

Variante lente RWX
RWX lens variantRWK^{nxt}

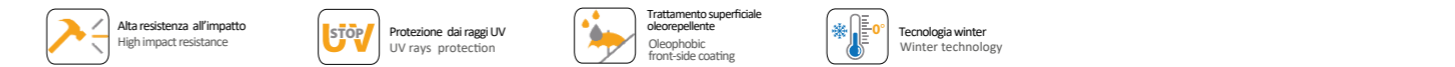
CAT. S1/S3



VIDEO 3D



3D MOVIE

DARWF
RWXLIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOW
RW[®] nxtBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEDARWF
RWX**RW[®] nxt**NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEDARWF
RWX**RW[®] nxt**NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:



Variante lente RWX
RWX lens variant





VIDEO 3D



3D MOVIE



DARWF

RWX



DARWF

RWX



DARWF

RWX



Alex Payer

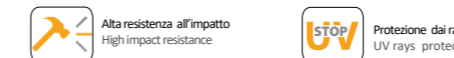
Snowboarder Nazionale Austriaca

RW *nxt*

LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS



NOT ACTIVATED

Alta resistenza all'impatto
High impact resistanceProtezione dai raggi UV
UV rays protection

ACTIVATED

Trattamento superficiale oleorepellente
Oleophobic front-side coatingTecnologia winter
Winter technology**DETTAGLI - DETAILS****Sistema "air cover"**
Air cover system**Variante lente RWX**
RWX lens variant**RW** *nxt*Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:

CAT. S1



CAT. S2



CAT. S1/S3



VIDEO 3D



3D MOVIE

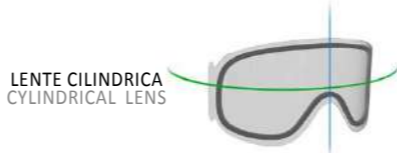
ANTIFOGLIO
STORY UV 400 nm



DARWF

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERROSSO • RW ROSSO
RED • RW RED

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS



DARWF

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVERANTRACITE • RW ROSSO
CHARCOAL • RW RED

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

DARWF

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

FUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREX

Giulia Compagnoni
Nazionale Italia Sci Alpinismo
Mondiale Long Distance

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures

RW CLEAR



CAT. S1

RADIANI



CAT. S2

CRX POLARFLEX



CAT. S2/S3

Colori disponibili per la versione con lente doppia DAF
Available colours for the double lens DAF version

AMBER



CAT. S1

ORANGE



CAT. S2

CLEAR



CAT. S0



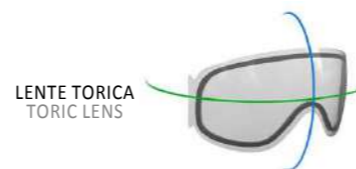
VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG



DARWF

TECH

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERDARWF
BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDBIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXNERO ORO • RW ORO
BLACK GOLD • RW GOLD

DARWF

TECH

NERO • RW IREX
BLACK • RW IREXNERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

DARWF

TECH

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVERNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

Sabine Schöffmann
Snowboarder Nazionale Austriaca

DARWF
BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDBIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXNERO ORO • RW ORO
BLACK GOLD • RW GOLD

OTG



CLIP

Variante lente TECH
TECH lens variant

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:



CAT. S1



CAT. S2



CAT. S2/S4



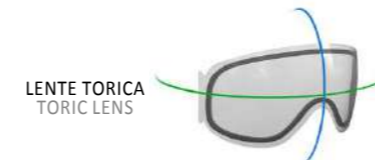
VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG



DARWF

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVER

TECH

LIME • RW IREX
LIME • RW IREX

TECH

LIME • RW ARGENTO
LIME • RW SILVER

DARWF

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

TECH

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

TECH

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DARWF

ANTRACITE • RW GIALLO
CHARCOAL • RW YELLOW

TECH

ANTRACITE • RW VERDE
CHARCOAL • RW GREEN

TECH

VERDE • RW ROSSO
GREEN • RW RED

OTG



DARWF

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

TECH

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

TECH

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:



Variante lente TECH
TECH lens variant

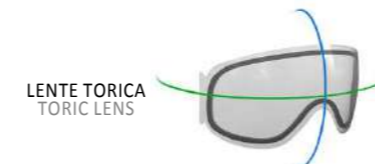




VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERBIANCO • RW GIALLO
WHITE • RW YELLOWBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

DARWF

TECH

ANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

DARWF

TECH

BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

DARWF

TECH



ph:Apolla

TECH



CAT. S2/S4

lente polarizzata - fotocromatica - specchiata
polarized - photocromic - mirror coating lens

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:

RW CLEAR



CAT. S1

RADIUM



CAT. S2





VIDEO 3D



3D MOVIE

ANTIFOG
STOP
UV 400 nm

DA



RW

OTG

LENTE TORICA
TORIC LENSANTRACITE • RW GIALLO
CHARCOAL • RW YELLOWANTRACITE • RW ROSSO
CHARCOAL • RW REDBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

DARWF

TECH

TECH

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

TECH

NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

DARWF

TECH

TECH

BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDFUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREX

TECH

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DARWF

TECH

TECH

Andrej Drukarov
Squadra Nazionale Lituanica - sci alpinoSGANCIO LENTE
UNLOCK LENSBLOCCAGGIO LENTE
LOCK LENSIN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SECOND LENS

CAT. S2

Variante lente TECH
TECH lens variant

TECH



RW CLEAR



CAT. S1

RADIANI



CAT. S2

605 E DARWF

Versione senza lente di ricambio né astuccio rigido • Version without spare lens nor hard case

605 E TECH

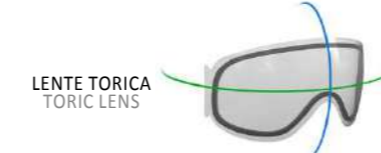
Versione senza lente di ricambio né astuccio rigido • Version without spare lens nor hard case



VIDEO 3D



3D MOVIE



DARWF

TECH

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDBIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVER

TECH



DARWF

TECH

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEVERDE • RW ORO
GREEN • RW GOLDANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREX

TECH



DARWF

TECH

ARANCIO • RW ARGENTO
ORANGE • RW SILVERNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

TECH



Paula Fernández

TECH



lente polarizzata - fotocromatica - specchiata
polarized - photocromic - mirror coating lens



Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:



CAT. S1



CAT. S2





VIDEO 3D



3D MOVIE



LENTE SFERICA
SPHERICAL LENS



DARWFV

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX



BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD



ANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREX



LENTE CILINDRICA
CYLINDRICAL LENS



DARWFV

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



ARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW RED



DARWFV

CIANO • RW ROSSO
CYAN • RW RED



NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD



NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK



DARWFV

ANTRACITE • RW NERO
CHARCOAL • RW BLACK



NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE



NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti • The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures

RW CLEAR



CAT. S1

RADIANI



CAT. S2

SONAR



CAT. S2

Disponibili, in alternativa alle lenti DARWFV nelle foto, le seguenti lenti • The following lenses are available as an alternative to the lenses DARWFV in the pictures

RW CLEAR



CAT. S1

RADIANI



CAT. S2

CRX POLARFLEX



CAT. S2/S3

CRX CHROMOLEX



CAT. S1/S2



BIANCO • AMBRA
WHITE • AMBER



NERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE



ph:Marco Pendezza

Alessandro Rossi



Francesco De Fabiani

ph:Pierre Teyssot



"Sponsor dell'Atleta" Simone Deromedis



ANTIFOG
STOP
UV 400 nm
DA



DAO

DACRXPO

CRX POLARFLEX



CAT. S2/S3



NERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

CRX POLARFLEX

NERO • AMBRA
BLACK • AMBER



CONFEZIONE 12 PZ. ASSORTITI CON ASTUCCIO • ASSORTED MULTIPACK 12 PCS WITH POUCH

884



DA



NERO • AMBRA
BLACK • AMBER



DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

BIANCO • BRONZO
WHITE • BROWN

992



DA



NERO • AMBRA
BLACK • AMBER



DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

BIANCO • AMBRA
WHITE • AMBER

996



DA

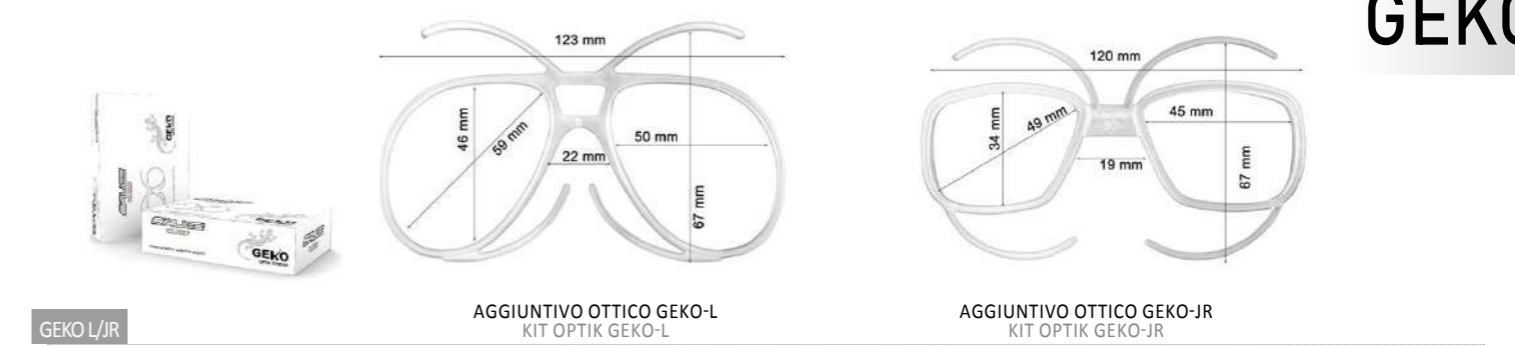


NERO • AMBRA
BLACK • AMBER



DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGE



GEKO L/JR

AGGIUNTIVO OTTICO GEKO-L
KIT OPTIK GEKO-L

AGGIUNTIVO OTTICO GEKO-JR
KIT OPTIK GEKO-JR

IT Struttura in grilamid indeformabile su cui montare le lenti graduate.
Utilizzabile su tutte le maschere Salice.

EN Non-deformable Grilamid structure on which to mount prescription lenses. It can be used on all Salice goggles.

L



JR





907



915



Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti • The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures



CAT. S1

CAT. S2

CAT. S2



VIDEO 3D



3D MOVIE

ANTIFOG
STOP
UV 400 nm

8-12 ANNI • 8 TO 12 YEAR OLD

DARWF
DAFDOPPIA LENTE • DOUBLE LENS
BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDDOPPIA LENTE • DOUBLE LENS
FUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREXDARWF
DAFDOPPIA LENTE • DOUBLE LENS
AZZURRO • RW GIALLO
LIGHT BLUE • RW YELLOWVERDE • RW ROSSO
GREEN • RW REDDARWF
DAFDOPPIA LENTE • DOUBLE LENS
NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEDOPPIA LENTE • DOUBLE LENS
NERO • RW IREX
BLACK • RW IREX

ph: Skimostats

Lisa Moreschini

Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:
The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures



CAT. S2



CAT. S2/S3

Colori disponibili per la versione con lente doppia DAF
Available colours for the double lens DAF version



CAT. S1



CAT. S2



CAT. S0

CONFEZIONE SCATOLA SINGOLA - NO ASTUCCIO • PACKED IN SINGLE BOX - NO POUCH

LENTE CILINDRICA
CYLINDRICAL LENSANTIFOG
STOP
UV 400 nm

DA

A

3-5 ANNI • 3 TO 5 YEARS OLD



DAD

ACRXD

BIANCO-ROSSO • ARANCIO
WHITE-RED • ORANGE

CRX CHROMOLEX

BIANCO-BLU • ARANCIO
WHITE-BLU • ORANGE

777

BABY

0-3

A

ACRX

CELESTE • ARANCIO
SKY BLUE • ORANGEGIALLO • ARANCIO
YELLOW • ORANGEBIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGE

CRX CHROMOLEX

983

OTG

3-6

AO

ACRXO

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGEROSA • ARANCIO
PINK • ORANGENERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

CRX CHROMOLEX

778

5-10

A

ACRX

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGEARANCIO • ARANCIO
ORANGE • ORANGEBLU • ARANCIO
BLUE • ORANGE

CRX CHROMOLEX

997

5-10

A

ACRX

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGEGIALLO • ARANCIO
YELLOW • ORANGENERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

CRX CHROMOLEX



DAD

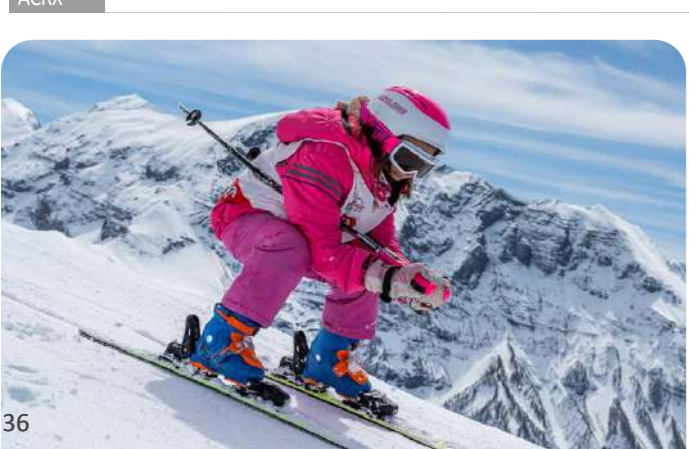
ACRXD

BIANCO-FUCSIA • ROSA
WHITE-FUCHSIA • PINK

CRX CHROMOLEX

BIANCO-NERO • ROSA
WHITE-BLACK • PINK

PH: Pentaphoto





EN 1077:2007 classe B
EN 12492:2012
ASTM F2040:2018
UIAA 106

S-M CALOTTA UNICA CON ROTORE 53-58
ONE SIZE WITH ADJUSTER 53-58
L-XL CALOTTA UNICA CON ROTORE 58-61
ONE SIZE WITH ADJUSTER 58-61



LACCI ELASTICI MULTIUSO
MULTIFUNCTION ELASTIC LACET



IMBOTTITURA EVA • EVA PADDING



IMBOTTITURA EVA • EVA PADDING



Adriano Quan Cardi

ph:zerogradinord



Erik Canovi

ph: Roberto Ganassa



VERSIONE PER LO SCI
SKI VERSION



IMBOTTITURA INVERNALE INCLUSA
WINTER PADDING INCLUDED



S-M L-XL



BIANCO ITA • ITA WHITE



ARANCIO • ORANGE



S-M L-XL



BIANCO-FUCSIA • WHITE-FUCHSIA



AZZURRO • LIGHT BLUE

NERO • BLACK

EAGLE XS/XL



RICAMBIO COVER • PARE COVER
COVER



CE
ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe A

RACE

ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe B

XS PESO • WEIGHT 330 gr

XL PESO • WEIGHT 360 gr

VIDEO 3D



3D MOVIE

XS-XL



NERO ITA • ITA BLACK



BIANCO ITA • ITA WHITE



BIANCO • NERO
WHITE • BLACK



NERO • ANTRACITE
BLACK • CHARCOAL

XS-XL



ANTRACITE • VERDE
CHARCOAL • GREEN



BIANCO • ROSA
WHITE • PINK



NERO • ROSSO
BLACK • RED

XS-XL



NERO • BLACK



BIANCO • WHITE

EAGLE-B XS/XL

XS/XL

TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER XS 52-56 / XL 56-61



3D MOVIE



VIDEO 3D



CE
ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe A

KID junior helmet

ASTM F 2040-18
EN 1077:2007 classe A



VIDEO 3D



3D MOVIE



LIME - LIME



BIANCO ITA - ITA WHITE

FUCSIA - FUCHSIA



TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER 48-56

Spray Antiappannante, detergente e antistatico
No fog cleaner & antistatic spray



CONFEZIONE DA 12 PZ. • 12 PCS BOX



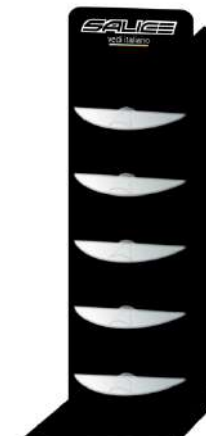
COPRI MASCHERA • GOGGLE COVER



SPECCHIO • MIRROR



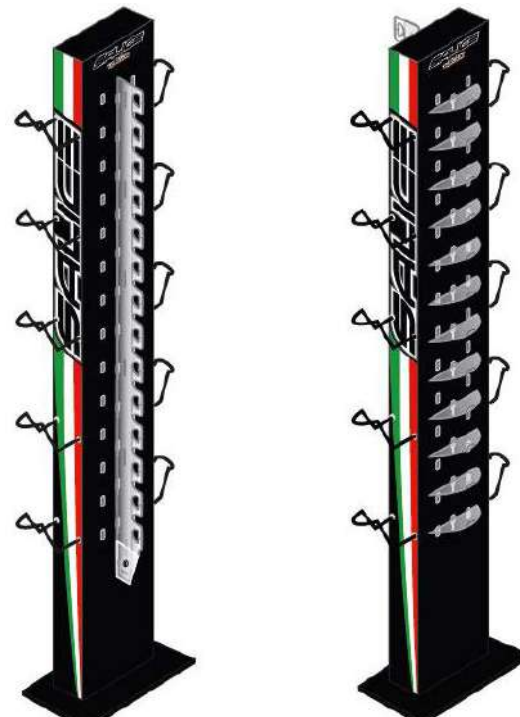
ESP S



ESP 5M



BANDIERE • FLAGS



Allestimento: fino a 5 ganci casco per lato, fino a 12 mensole maschere o barra porta occhiali (14pz.) per lato
Setting up: up to 5 helmet hooks on each side, up to 12 goggle shelves or sunglasses bar (14 pcs) on each side

ESPOSITORE DA TERRA MULTIUSO • MULTIUSE FLOOR DISPLAY

merchandising



LAGO DI COMO
ITALIA
UN MONDO UNICO AL MONDO

AZIENDA company

IT

Salice Occhiali è un'azienda italiana che progetta e produce occhiali e maschere dal 1919. Ha un sistema di qualità certificato ISO 9001 dal 1999 ed è dotata di moderne apparecchiature di produzione e di controllo in grado di effettuare test ottici e meccanici secondo le normative vigenti. I materiali utilizzati per le produzioni sono scelti tra i migliori disponibili sul mercato. Tutto ciò rende il prodotto Salice unico e di assoluta qualità.

EN

Salice Occhiali has been designing and producing goggles and sunglasses since 1919. Salice Occhiali is a Company with a system of quality certification according to the ISO 9001 standard since 1999, provided with modern equipment for production and optical testing, as required by law. Productions material are chosen among the best on the market. Salice Occhiali products are unique and top quality.

Seguici su - follow us



Diventa fan su / become fan on
www.facebook.com/saliceocchiali



Organizzazione con Sistema di gestione qualità

certificato UNI EN ISO9001:2015 da CSI Spa

Organization with certified quality management

system UNI EN ISO9001:2015 by CSI Spa

Salice Occhiali S.r.l.
Via Saganappa, 10
22015 - Gravedona ed Uniti
CO - Italy
Tel. +39 034485224
Fax +39 034489177
salice@saliceocchiali.it
www.saliceocchiali.it
PI-CF-Registra imprese
di Como 00232090134
VAT.N. IT00232090134
C.C.I.A.A. 69472
Cap. soc. i.v. € 52.000,00

LENTI DI RICAMBIO PER MASCHERE

A	SINGOLA ANTIFOG	A	SINGLE ANTIFOG
ACRX	SINGOLA ANTIFOG CRX	ACRX	SINGLE ANTIFOG CRX
DA	DOPPIA ANTIFOG	DA	DOUBLE ANTIFOG
DAV	DOPPIA ANTIFOG VENTILATA	DAV	DOUBLE ANTIFOG VENTED
DACRX	DOPPIA ANTIFOG CRX	DACRX	DOUBLE ANTIFOG CRX
DARW	DOPPIA ANTIFOG RW	DARW	DOUBLE MIRROR RW
DARW	DOPPIA ANTIFOG RW MAGNETICA	DARW	DOUBLE MIRROR RW MAGNETIC
DARWV	DOPPIA ANTIFOG VENTILATA RW	DARWV	DOUBLE MIRROR RW VENTED
DACRXP	DOPPIA ANTIFOG CRX-P	DACRXP	DOUBLE CRX-P
DAQ	DOPPIA "QUATTRO" DISPONIBILE PER 105-102	DAQ	DOUBLE "QUATTRO" FOR ITEMS 105-102
SONAR	DOPPIA SONAR	SONAR	DOUBLE SONAR
TECH	DOPPIA FOTOCROMATICA POLARIZZATA SPECCHIATA	TECH	DOUBLE MIRROR POLARIZED PHOTOCHROMIC
RWX	DOPPIA FOTOCROMATICA SPECCHIATA NXT	RWX	DOUBLE MIRROR PHOTOCHROMIC NXT

ACCESSORI SCI

ASTUCCIO IN MICROFIBRA - formato 13 X 21 cm

ASTUCCIO IN MICROFIBRA - formato 17 X 27 cm

ASTUCCIO PER CASCO SCI

ASTUCCIO RIGIDO

SPARE LENS - GOGGLES

A	SINGOLA ANTIFOG	A	SINGLE ANTIFOG
ACRX	SINGOLA ANTIFOG CRX	ACRX	SINGLE ANTIFOG CRX
DA	DOPPIA ANTIFOG	DA	DOUBLE ANTIFOG
DAV	DOPPIA ANTIFOG VENTILATA	DAV	DOUBLE ANTIFOG VENTED
DACRX	DOPPIA ANTIFOG CRX	DACRX	DOUBLE ANTIFOG CRX
DARW	DOPPIA ANTIFOG RW	DARW	DOUBLE MIRROR RW
DARW	DOPPIA ANTIFOG RW MAGNETICA	DARW	DOUBLE MIRROR RW MAGNETIC
DARWV	DOPPIA ANTIFOG VENTILATA RW	DARWV	DOUBLE MIRROR RW VENTED
DACRXP	DOPPIA ANTIFOG CRX-P	DACRXP	DOUBLE CRX-P
DAQ	DOPPIA "QUATTRO" DISPONIBILE PER 105-102	DAQ	DOUBLE "QUATTRO" FOR ITEMS 105-102
SONAR	DOPPIA SONAR	SONAR	DOUBLE SONAR
TECH	DOPPIA FOTOCROMATICA POLARIZZATA SPECCHIATA	TECH	DOUBLE MIRROR POLARIZED PHOTOCHROMIC
RWX	DOPPIA FOTOCROMATICA SPECCHIATA NXT	RWX	DOUBLE MIRROR PHOTOCHROMIC NXT

ACCESSORIES - SKI

MICROFIBER POUCH size 13 X 21 cm

MICROFIBER POUCH size 17 X 27 cm

POUCH FOR SKI HELMETS

CASE



Italcheck è oggi uno dei principali sistemi per la certificazione e autenticazione e fa in modo di tutelare e valorizzare i prodotti Made in Italy, certificandoli e dando la possibilità di verificare attraverso l'IC code QR/NFC e la smart utility dedicata l'autenticità degli articoli e tracciarne la produzione e la provenienza sia in Italia che all'estero, rivelandosi un vantaggio anche per chi esporta e diventando un progetto di valorizzazione e di storytelling delle eccellenze del Made in Italy.

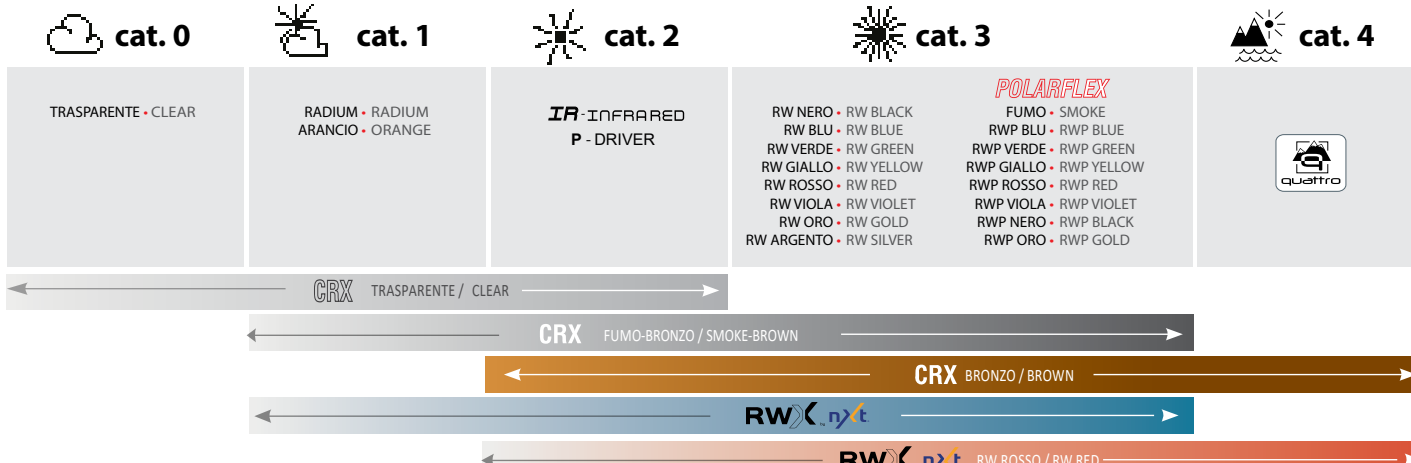
Italcheck is now one of the main systems for certification and authentication, and makes sure to protect and promote the Made in Italy products, certifying and giving the opportunity to check, through the IC QR code / NFC and the dedicated smart utility, the authenticity of the articles and to trace the production and origin both in Italy and abroad, proving an advantage for those exports and becoming an enhancement and storytelling project of the Made in Italy excellences.

CONFORMITA' E MANUTENZIONE - CONFORMITY AND CARE

IT Per la pulizia delle vostre lenti vi consigliamo di utilizzare un detergente ottico non abrasivo. Resistenza meccanica adatta a condizioni d'uso normali, dove non si prevedono sollecitazioni eccessive. L'occhiale Salice è un dispositivo di Protezione Individuale (DPI) e come tale, viene disciplinato dal regolamento UE 2016/425 ed è conforme alla norma armonizzata europea EN ISO 12312-1:2013/A1.

EN We recommend using a non-abrasive optical cleaner to clean your lenses. Mechanical resistance suitable for normal conditions of use, where no excessive stress is expected. Salice sunglasses are Personal Protective Equipment (PPE) and, as such, are governed by European regulation EU 2016/425 and comply with the harmonized European Standard EN ISO 12312-1:2013/A1.

CATEGORIE DI PROTEZIONE LENTI OCCHIALI DA SOLE § SUNGLASSES PROTECTION INDEX



TRATTAMENTO ANTIRIFLESSO - ANTI-GLARE TREATMENT

IT Il trattamento antiriflesso viene effettuato nella parte interna della lente per eliminare l'abbagliamento che si forma per riflessione della luce sulla lente stessa. Il risultato è un aumento del contrasto e una migliore percezione delle immagini.

EN The inner lens undergoes the anti-glare treatment, which aims at removing the annoying dazzle produced by light reflection on the lens itself. The result is a better vision thanks to the increased colour contrast.

TRATTAMENTO IDROFOBICO - WATERPROOF TREATMENT

IT Le lenti trattate con tecnologia IDRO sono sottoposte a una speciale lavorazione che rende la loro superficie più liscia rispetto a una lente normale, in questo modo lo sporco e l'acqua scivolano via rapidamente e la lente rimane pulita. Le lenti trattate con tecnologia IDRO sono perfette per l'attività sportiva all'aria aperta: acqua, polvere e macchie di sporco non saranno più un problema. Oltre all'evidente beneficio pratico, queste nuove lenti garantiscono una visione migliore e sempre nitida.

EN Waterproof treated lens undergoes a special process which makes its surface smoother than any other lens. In this way dust and water easily slide off and the lens is always clean. Waterproof treated lenses are especially suitable for sports and outdoor activities: water, drops, dust, and stains won't be a problem anymore. In addition to their handiness these new lenses guarantee a better and always clear vision.

LENTE RW RAINBOW - RW RAINBOW LENS

IT La lente in policarbonato antigraffio Rainbow è sottoposta a una colorazione "multistrato" sulla parte anteriore che ha lo scopo di ridurre i riflessi delle superfici abbaglianti (acqua, neve e ghiaccio) e di aumentare nello stesso tempo il potere filtrante della lente. La protezione UV400 garantisce la massima copertura dai raggi ultravioletti.

EN Polycarbonate antiscratch Rainbow lens undergoes an exterior "multicoating" colouring. This process reduces light blinding due to glaring surfaces (water, snow, and ice) and enhances its filtering power. The UV400 factor guarantees best ultraviolet rays protection.

HC LENTE AD ALTO CONTRASTO - HIGH CONTRAST LENS

IT La luce che filtra nell'occhio umano è ripartita in spettro visibile, nelle lunghezze d'onda comprese tra 380 e 780 nm, e spettro non visibile, che include la luce nel campo dell'ultravioletto (luce UV) e nel campo dell'infrarosso (luce IR). La componente blu della luce tra 380 e 500 nm è anche nota come luce visibile ad alta energia (HEV – High-Energy Visible light). Le lenti con filtro per la luce blu suscitano in coloro che le indossano una "sensazione" dovuta all'effetto delle componenti chimiche e degli ossidi utilizzati nelle tinture e nei rivestimenti colorati. Questo trattamento stimola le cellule retiniche della retina creando appunto una sensazione a livello cerebrale per ciascun specifico colore della lente. I colori sono visti come "pop" e si adattano ad ogni tipo di attività sportiva e non. In particolare, i colori rosso, verde e giallo riescono a filtrare attraverso la lente trattata creando maggior contrasto, una migliore separazione dei colori visibili e un maggior senso di profondità. Il risultato garantisce reazioni più veloci e prestazioni migliori per coloro che le indossano.

EN The light that filters in the human eye is divided into visible spectrum, in wavelengths between 380 and 780 nm, and non-visible spectrum, which includes light in the ultraviolet (UV light) field and in the infrared field (IR light). The blue light component between 380 and 500 nm is also known as High-Energy Visible light (HEV). HEV light lenses create a "feel" due to the effect of the elements and oxides used in the colour dyes and coatings. This treatment stimulates the receptor cells on the retina creating a brain experience sensation from each specific lens colour. Colours are seen as "pop" thus making the perfect solution for any particular lifestyle. Red, green, and yellow colours seep in resulting in improved contrast, a better separation of colours, and a higher sense of depth. The results are faster reactions and better performances.



LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

T La lente RWX by NXT® coniuga elementi di alta tecnologia con elementi di grande appeal estetico. La lente RWX by NXT® è sviluppata sulla base della tecnologia fotocromatica più avanzata e fornisce il giusto livello di protezione quando necessario poiché si adatta immediatamente a qualsiasi intensità luminosa. Dal sole splendente al tramonto, la lente protegge gli occhi dal 100% dei raggi UV. Le molecole fotocromatiche sono direttamente incorporate nella massa del polimero e inserite sulla superficie più esterna della lente, garantendo un controllo fotocromatico duraturo e ottimale. In particolare, la lente RWX by NXT® assicura una kinetica veloce sia in fase di attivazione che in fase di schiarimento. La lente RWX by NXT® è versatile con passaggio dalla categoria 1, quando non attivata, in presenza di condizioni di minor luminosità, alla categoria 3, se attivata, in presenza di condizioni di maggiore luminosità per la versione fumo con specchiatura blu. Studiata appositamente per l'alta montagna, la lente RWX by NXT® su base amber con specchiatura rossa passa da categoria 2, quando non attivata, in presenza di condizioni di minor luminosità, alla categoria 4, se attivata, in presenza di condizioni di forte luminosità.

Oltre alle proprietà tecniche dunque la lente RWX by NXT® migliora anche l'aspetto di chi la indossa! Questi trattamenti di specchiatura contribuiscono a proteggere dal riverbero riducendo quindi l'affaticamento oculare. In aggiunta, la lente RWX by NXT® è sottoposta a un trattamento superficiale oleorepellente che fa sì che polvere ed acqua scivolino via facilmente dalla superficie esterna della stessa e prevenendo inoltre la formazione di graffi, macchie, ed impronte digitali.

EN The RWX by NXT® lens has got both high-tech and fashion features. Powered by the state-of-the-art photochromic technology, it provides the right level of protection when needed as it adapts instantly to the light environment. From bright sun to sunset, the lens protects your eyes from 100% of the UV rays. The photochromic molecules are directly embedded in the mass of the polymer and confined close to the front surface. Therefore, it guarantees durably optimal photochromic control. In particular, the RWX by NXT® lens includes fast kinetics such as activation and fading speed. RWX by NXT® lens is versatile with its large photo range: version smoke with blue mirrored treatment goes from category 1, when not activated, in environments and weather conditions with low light, to category 3, when activated, in bright conditions. Specially designed for the high mountains, the RWX by NXT® lens on an amber base with red mirror goes from category 2, when not activated, in the presence of lower light conditions, to category 4, if activated, in the presence of strong conditions brightness. In addition to its technical features, the RWX by NXT® lens will also magnify your look! Note that this mirror coatings contribute to protect from glare and reduce eye fatigue. The oleophobic front-side coating prevents scratches, smudges, fingerprints, dust and water on the external surface of the lens. Thus, decreasing the discomfort from fog droplets or light rain as the surface is sliding allowing to move forward in the activity in mixed weather. At last, to keep the lens gloss and neat, it also minimises the risk to damage the colour coating as cleaning is facilitated.

CHROMOLEX LENTE FOTOCROMATICA CRX - CRX PHOTOCHROMIC LENS

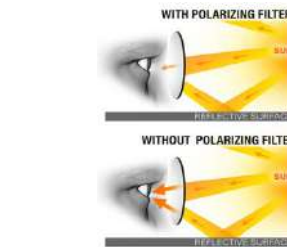
T Le lenti fotocromatiche contengono sostanze sensibili ai raggi UV che modificano la propria struttura chimica in base all'intensità della luce. La lente ha un colore di base chiaro che diventa più scuro quando la luce solare è più intensa, per ritornare rapidamente al colore iniziale quando la luce diminuisce. Questa tecnologia permette di indossare sempre gli occhiali passando da zone d'ombra a zone particolarmente luminose e viceversa. I colori disponibili sono CRX fumo o bronzo (passaggio di categoria da 1 a 3), CRX trasparente (passaggio di categoria da 0 a 2) e CRX bronzo (passaggio di categoria da 2 a 4).

EN Photochromic lenses contain photosensitive substances which modify their chemical structure according to light intensity. The basic colour is clear and becomes darker when the sunlight is deeper, and quickly lightens when the light drops. You can pass from the shadow to a bright area and back always wearing the sunglasses. Available colours are: CRX smoke or brown (passing from category 1 to 3), CRX clear (passing from category 0 to 2) and CRX brown (passing from category 2 to 4).

POLARFLEX LENTE POLARIZZATA - POLARIZED LENS

T L'occhio umano non riesce a scindere i raggi luminosi orizzontali e verticali di cui è composta la luce. Le lenti polarizzate contengono uno speciale "filtro polarizzante" che assorbe la luce orizzontale, responsabile dell'abbagliamento e degli effetti di distorsione delle immagini e lascia passare solo la luce verticale. L'utilizzo di lenti polarizzate garantisce una visione ottimale, una corretta percezione dei colori e del contrasto e un comfort maggiore grazie all'assorbimento dei riflessi che normalmente affaticano l'occhio.

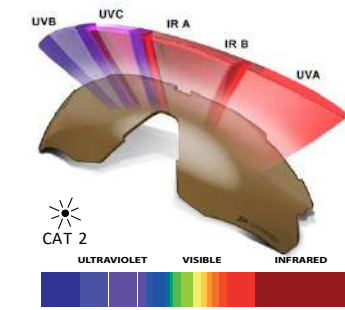
EN Human eye cannot separate the horizontal rays from the vertical rays composing the light. Polarized lens contains a special "polarizing filter", which absorbs the horizontal rays, responsible of glare and image distortions, and keeps the vertical rays only. Polarized lens assures the best vision, the right colours and contrast perception and a bigger comfort, as it absorbs the glares that normally strain the eye.



IR-INFRARED LENTE IR INFRARED - IR INFRARED LENS

T Per la massima protezione dell'occhio dalle radiazioni ottiche, è disponibile la lente tecnica IR infrared. La lente IR blocca totalmente l'assorbimento dei raggi ultravioletti (UV-A, UV-B, UV-C), responsabili di patologie quali cataratta, degenerazione retinica e fotokeratocongiuntivite. Blocca inoltre l'assorbimento della luce blu (380-550 nm), responsabile di fotoretinitis. Blocca l'assorbimento dei raggi infrarossi (IR-A), che provocano danni termici e inducono la cataratta, oltre a essere responsabili di danno corneale e retinico, protegge inoltre dalla cheratocongiuntivite secca. La lente IR garantisce una visione nitida e la massima profondità; cat. 2 di protezione.

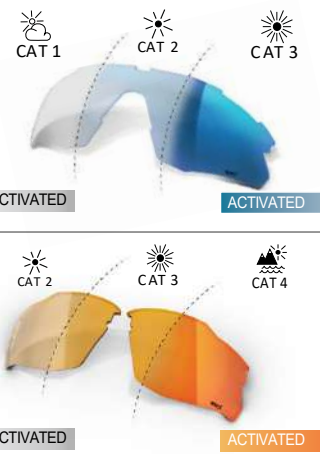
EN For best eye protection against optical radiations: our lens IR infrared is available. IR lens totally stops the absorption of UV lights (UV-A, UV-B, and UV-C) cause of several diseases (cataract, retina degeneration, and photokeratoconjunctivitis). It stops blue light absorption (380-550 nm) one of the causes of photoretinitis. It stops the absorption of infrared IR-A rays, which cause heat damage on eyes, cataracts, damages on retina and cornea and keratoconjuntivitis. IR lens guarantees a clear vision and best depth; protection cat. 2.



LENTE QUATTRO § QUATTRO LENS

T La lente Quattro è una lente sviluppata per l'alta montagna con il massimo fattore di protezione in cat. 4. Il colore di base, una particolare tonalità di fumo, è stato messo a punto per ottenere un maggiore effetto riposante in presenza di superfici altamente riflettenti come neve e ghiaccio. La specchiatura esterna ha lo scopo di ridurre il riflesso.

EN The Quattro lens is developed for the mountain, as a top protection cat. 4. The basic colour, a special shade of smoke, is developed to reach a relaxing effect on highly reflective surfaces (snow and ice). The front mirroring aims at reducing the glare.





STOP UV 400 nm **IDRO** **STOP RW** **HC HIGH CONTRAST LENS** **quattro** **WITH 2 LENSES** IN DOTAZIONE SECONDALENTE WITH SPARE LENS



VIDEO 3D

3D MOVIE



IN DOTAZIONE 029
INCLUDED WITH

LENTE DI RICAMBIO • ARANCIO
SPARE LENS • ORANGE



USTOP
UV 400 nm
IDRO



HC
HIGH CONTRAST LENS

RW
CAT.1-3



IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS



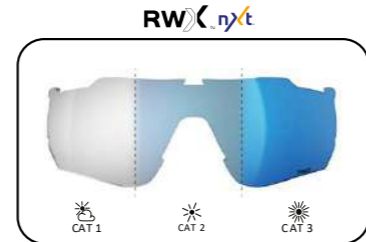
VIDEO 3D



3D MOVIE



IN DOTAZIONE 028
INCLUDED WITH



SECONDA LENTE
SECOND LENS

026

026s

STOP
UV 400 nmSTOP
RWHC
HIGH CONTRAST LENSWITH
2
LENSIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE

RW
S-RWBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

SMALL

RW
S-RWRW
S-RWIN DOTAZIONE 026/026s
INCLUDED WITHLENTE DI RICAMBIO • ARANCIO
SPARE LENS • ORANGE



STOP
UV 400 nm
IDRO
RW

HC
HIGH CONTRAST LENS

**WITH
2 LENSES**

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE



RW

ORO • RW ORO
GOLD • RW GOLD



NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED



NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

APPOGGIO NASO IN GOMMA INTERCAMBIABILE
INTERCHANGEABLE RUBBER NOSE PAD

SEMPLICE SISTEMA CAMBIOLENTE
EASY LENS CHANGING SYSTEM



RW

LIME • RW NERO
LIME • RW BLACK



CRISTALLO • RW ORO
CRYSTAL • RW GOLD



ARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW RED

IN DOTAZIONE 027
INCLUDED WITH



LENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR



RW

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACK



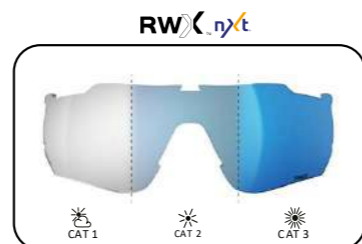
BIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW VIOLET



IN DOTAZIONE 023
INCLUDED WITH



SECONDA LENTE - SECOND LENS



IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS



VIDEO 3D



3D MOVIE

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACK



VERDE • RW ORO
GREEN • RW GOLD

RW
RWX



CRISTALLO • RW VIOLA
CRYSTAL • RW VIOLET



CRISTALLO • RW ORO
CRYSTAL • RW GOLD



LIME • RW BLU
LIME • RW BLUE

RW
RWX



NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK



NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE



NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

RW
RWX



bianco • RW BLU
white • RW BLUE

bianco • RW NERO
white • RW BLACK

bianco • RW VIOLA
white • RW VIOLET

RW_{nxt}



nero • RW GIALLO
black • RW YELLOW

nero • RW ROSSO
black • RW RED

nero • RW NERO
black • RW BLACK

RW_{nxt}

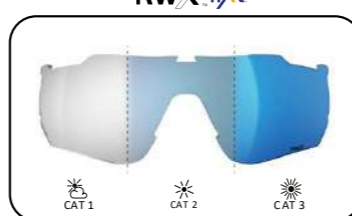
IN DOTAZIONE 022
INCLUDED WITH



SECONDALENTE
SECOND LENS



TRASPARENTE • CLEAR



CAT 1 CAT 2 CAT 3



VIDEO 3D



3D MOVIE



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW



bianco • RW BLU
white • RW BLUE

RW_{nxt}



CRISTALLO • RW VIOLA
CRYSTAL • RW VIOLET

GRIGIO • RW ROSSO
GREY • RW RED

CRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUE

RW_{nxt}



VERDE • RW ARGENTO
GREEN • RW SILVER

bianco • RW ORO
white • RW GOLD

LIME • RW NERO
LIME • RW BLACK

RW_{nxt}



NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

NERO • RW VIOLA
BLACK • RW VIOLET

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

RW_{nxt}

KIT OPTIK B6

massima correzione diottrica -3.50
maximum diopter correction -3.50

supporta lenti oftalmiche base 4
suitable for base 4 prescription lenses



KIT OPTIK B6



SEMPLICE SISTEMA DI MONTAGGIO EASY ASSEMBLING SYSTEM



1 rimuovere l'appoggio naso in gomma
remove the rubber nose pad



2 posizionare il clip optik
place the clip optik



3 allineare i ganci di fissaggio
align the hooks



4 premere per agganciare il clip
push to assemble the clip



KIT OPTIK B6

adatto ai modelli 022-023 026-027-028-029
suitable for the items 022-023-026-027-028-029

022



023



026



027



028



029



Albert Torres

KIT OPTIK B6



Adriano Quan Cardi

UV STOP
UV-400 nm
IDRO
RW

POLARFLEX RWP

RW
CAT.1-3
HC
HIGH CONTRAST LENS



IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

ITA
ITA RWP
ITA RWX

POLARFLEX RWP
RW
nxt

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

RW
RWP
RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

POLARFLEX RWP
RW
nxt

BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKCRISTALLO • RW VIOLA
CRYSTAL • RW VIOLET

RW
RWP
RWX

CRISTALLO • RW VERDE
CRYSTAL • RW GREEN

POLARFLEX RWP
RW
nxt

CRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUENERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

POLARFLEX RWP
RW
nxt

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

IN DOTAZIONE INCLUDED WITH



RIM 020



TOP 020



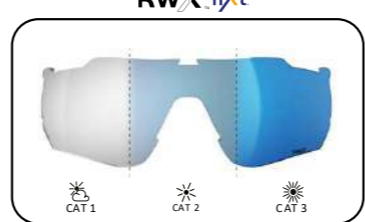
SECONDALENTE - SECOND LENS



RW



RWP



RW



Emanuele Manzi

U
STOP
UV 400 nm

IDRO

STOP

RW

POLARFLEX RWP

RWX^{nxt}
CAT.1-3

HC
HIGH CONTRAST LENS

**WITH
2
LENS**

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

021



VIDEO 3D



3D MOVIE



BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREEN

BIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW PURPLE

POLARFLEX RWP
RWX^{nxt}



SISTEMA CAMBIOLENTE
INTERCHANGEABLE LENS SYSTEM

RW
RWP
RWX



CRISTALLO • RW ROSSO
CRYSTAL • RW RED

CRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUE

CRISTALLO • RW NERO
CRYSTAL • RW BLACK

POLARFLEX RWP
RWX^{nxt}

IN DOTAZIONE
INCLUDED WITH 021



SECONDALENTE - SPARE LENS

RW



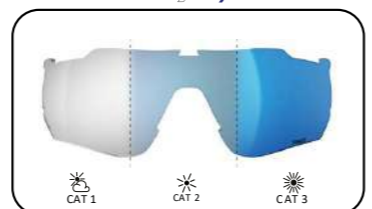
TRASPARENTE • CLEAR

RWP



RADIUM • RADIUM

RWX^{nxt}



RW
RWP
RWX



NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW



NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

POLARFLEX RWP
RWX^{nxt}



Danilo Genovina

IN DOTAZIONE 025
INCLUDED WITH

RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW**POLARFLEX RWP**
RW

RW
RWP
RWX

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACK**POLARFLEX RWP**
RW

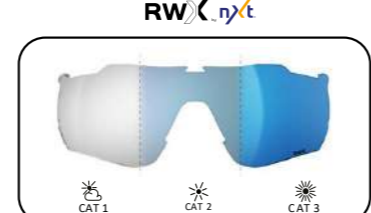
LENTI IN DOTAZIONE - SPARE LENSES



ARANCIO • ORANGE



RADIANO • RADIANO

**RW**CAT. 1
CAT. 2
CAT. 3STOP
UV 400 nm

IDRO

STOP
RW**POLARFLEX RWP****RW**
CAT.1-3**HC**
HIGH CONTRAST LENSWITH
2
LENSIN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS



IN DOTAZIONE 016
INCLUDED WITH



RIM 016

IL SECONDO RIM IN DOTAZIONE E' TONO SU TONO • NON FORNITO NELLA VERSIONE ITA
SECOND RIM IN MATCHING FRAME COLOUR INCLUDED • NOT INCLUDED IN THE ITA VERSION

LENTI IN DOTAZIONE - SPARE LENSES

**POLARFLEX RWP****RW_x nxt**
CAT.1-3

WITH 3 LENSES
IN DOTAZIONE DUE LENTI
WITH TWO SPARE LENSES



VIDEO 3D
[3D MOVIE](#)

ITÀ
ITA
ITA RWP
ITA RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

NERO • RW VERDE
BLACK • RW GREEN

RW
RW
RWP
RWX

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

LIME • RW NERO
LIME • RW BLACK

RW
RW
RWP
RWX

TURCHESE • RW GIALLO
TURQUOISE • RW YELLOW

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

VERDE • RW BLU
GREEN • RW BLUE

RW
RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW



POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.1-3IN DOTAZIONE DUE LENTI
WITH TWO SPARE LENSESRW^{nxt}
CAT.1-3IR
INFRAREDIN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWITA
ITA RWP
ITA RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}RW
RWP
RWXBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUERW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}

LENTI IN DOTAZIONE • SPARE LENSES

RW



TRASPARENTE • CLEAR

ARANCIO • ORANGE

RWP



TRASPARENTE • CLEAR

RADIANO • RADIUM

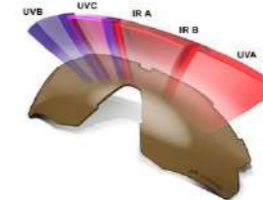
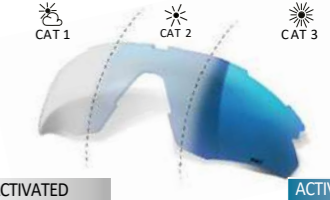
RW^{nxt}

TRASPARENTE • CLEAR

CAT 1

CAT 2

CAT 3

IR - INFRARED
PROTEZIONE TOTALE DAI RAGGI ULTRAVIOLETTI
TOTAL PROTECTION FROM ULTRAVIOLET RAYSRW^{nxt}
LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA
MIRROR PHOTOCHROMIC LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH
018

RIM 018

IL SECONDO RIM IN DOTAZIONE E' TONO SU TONO • NON FORNITO NELLA VERSIONE ITA
SECOND RIM IN MATCHING FRAME COLOUR INCLUDED • NOT INCLUDED IN THE ITA VERSIONIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH
012LENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR

011



POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.1-3WITH
2
LENSIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

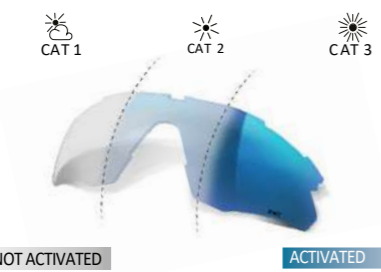
POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.1-3IR
INFRAREDIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE

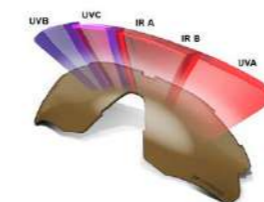
BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEITA
ITA RWP
ITA RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}ARANCIO • RW VERDE
ORANGE • RW GREENBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDTURCHESE • RW ROSSO
TURQUOISE • RW REDRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}GIALLO • RW VERDE
YELLOW • RW GREENROSSO • RW ROSSO
RED • RW REDNERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW^{nxt}RW^{nxt}
LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA
MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

NOT ACTIVATED

ACTIVATED

POLARFLEX RWP
LENTE POLARIZZATA SPECCHIATA RW
MIRROR POLARIZED LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH
011LENTE DI RICAMBIO • ARANCIO
SPARE LENS • ORANGE

IR-INFRARED

PROTEZIONE TOTALE DAI RAGGI ULTRAVIOLETTI
TOTAL PROTECTION FROM ULTRAVIOLET RAYSRW^{nxt}LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA
MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

NOT ACTIVATED

ACTIVATED

POLARFLEX RWP

LENTE POLARIZZATA SPECCHIATA RW
MIRROR POLARIZED LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH
006LENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR

006

VIDEO 3D
3D MOVIE

QR CODE



U STOP
UV 400 nm
IDRO

HC
HIGH CONTRAST LENS

quattro

**WITH
2 LENSES**

IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS



IN DOTAZIONE
INCLUDED WITH





UV
STOP
UV 400 nm
IDRO
RW

POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.2-4
quattro



IN DOTAZIONE DUE LENTI
WITH TWO SPARE LENSES



VIDEO 3D



3D MOVIE



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE



NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

ITA
ITA RWP
ITA RWX

POLARFLEX RWP
RW^{nxt}



RW
RWP
RWX

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREEN

POLARFLEX RWP
RW^{nxt}



RW
RWP
RWX

CIANO • RW ROSSO
CYAN • RW RED

VERDE • RW BLU
GREEN • RW BLUE

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

POLARFLEX RWP
RW^{nxt}

RW
RWP
RWX



NERO • RW VERDE
BLACK • RW GREEN

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

POLARFLEX RWP
RW^{nxt}

IN DOTAZIONE 015
INCLUDED WITH



RIM 015

IL SECONDO RIM IN DOTAZIONE E' TONO SU TONO • NON FORNITO NELL A VERSIONE ITA
THE SECOND RIM IN MATCHING FRAME COLOUR INCLUDED • NOT INCLUDED IN THE ITA VERSION

LENTI IN DOTAZIONE - SPARE LENSES





POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.2-4

VIDEO 3D



3D MOVIE

ITA
ITA Q
ITA RWP
ITA RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

quattro
POLARFLEX RWP NERO • BLACK
RW^{nxt}

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

quattro
RW^{nxt}

ARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW REDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

quattro
RW^{nxt}



Alex Payer



Francesco Salvaterra

RW^{nxt}
CAT.2-4NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

Q
CRX
NERO • BLACK quattro
BIANCO • WHITE quattro
CHROMOLEX BRONZO 2/4 • BROWN 2/4



PH: Jere Alen

Pertuu Hyvarinen

59G

DETtagli - DETAILS
Fixer neoprene in dotazione
Neoprene fixer included

RW
Q

BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKCOBALTO • RW BLU
COBALT BLUE • RW BLUENERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

342



Supporto per lenti oftalmiche - Prescription lenses insert



NERO • BLACK



SUPPORTA LENTI DA VISTA IN BASE 6 / SUITABLE FOR BASE 6 PRESCRIPTION LENSES

CONTIENE
INCLUDES

KIT OPTIK 019

Supporto con lenti polarizzate monofocali - Polarized monofocal lenses insert



DIOTTRIE DISPONIBILI AVAILABLE DIOPTRIES
+1,50
+2,00
+2,50
+3,00

CONTIENE
INCLUDES

POLAR FUMO • SMOKE

KIT MONOFOCAL 019

IN DOTAZIONE 019

INCLUDED WITH



GRIPS

WITH
2
LENSIN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH A SECOND LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUECRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBLU • RW GIALLO
BLUE • RW YELLOWITA
ITA RWP
ITA RWXPOLARFLEX RWP
RW
nxtRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW
nxtRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RW
nxt

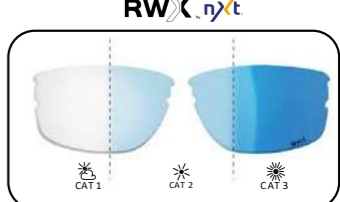
SECONDA LENTE - SPARE LENS



TRASPARENTE • CLEAR



RADIANO

CAT 1
CAT 2
CAT 3



POLARFLEX

IN DOTAZIONE SECONDALENTE TRASPARENTE
WITH CLEAR SPARE LENS

POLARFLEX RWP

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENSCLIP OTTICO INCLUSO
RX INSERT INCLUDEDSUPPORTA LENTI DA VISTA IN BASE 4
SUITSABLE FOR BASE 4 PRESCRIPTION LENSES

OPTIC



CLIP OTTICO-RX INSERT



RW

P

CRX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEPOLARFLEX FUMO • SMOKE
CRX CHROMOLEX TRASPARENTE 0/2 • CLEAR 0/2CAT 0
NOT ACTIVATED
CAT 2
ACTIVATEDVIDEO 3D
3D MOVIENERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREEN

POLARFLEX RWP

CRX CHROMOLEX FUMO O BRONZO CAT. 1/3 • SMOKE OR BROWN CAT.1-3

Supporto per lenti oftalmiche - Prescription lenses insert

005



NERO • BLACK



SUPPORTA LENTI DA VISTA IN BASE 6 / SUITABLE FOR BASE 6 PRESCRIPTION LENSES

KIT OPTIK 005

CONTIENE CONTENTS	SUPPORTI LENTI - LENS INSERTS	DIMA - CUTTING PATTERN

RW B
CRX BBIANCO-BLU • RW BLU
WHITE-BLUE • RW BLUEBIANCO-FUCSIA • RW BLU
WHITE-FUCHSIA • RW BLUEBIANCO-ARANCIO • RW ROSSO
WHITE-ORANGE • RW RED

CRX CHROMOLEX FUMO O BRONZO CAT. 1/3 • SMOKE OR BROWN CAT.1-3

Supporto con lenti polarizzate monofocali - Polarized monofocal lenses insert



DIOTTRIE DISPONIBILI AVAILABLE DIOPTRIES
+1,50
+2,00
+2,50
+3,00



CONTIENE INCLUDES	SUPPORTI CON LENTI OFTALMICHE - INSERTS WITH PRESCRIPTION LENSES

POLAR FUMO • POLAR SMOKE

KIT MONOFOCAL 005

IN DOTAZIONE 005
INCLUDED WITHLENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEquattro
IR-INFRARED
RWX^{nxt}

ITA

ITA Q

ITA IR

ITA RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW VIOLETRWX^{nxt}

RW

RWX

RW

RWX



Alessandro Bau



Interski - Team Argentina



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDCOBALTO • RW BLU
COBALT BLUE • RW BLUEFUCSIA • RW BLU
FUCHSIA • RW BLUE

POLARFLEX RWP

RW

RWP

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

POLARFLEX RWP

RW

RWP

NERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKRWX^{nxt}

Cristian Candiotto

003

RWX^{nxt}
CAT.2-4

quattro

RWX^{nxt}
CAT.2-4

quattro



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

ITA

ITA Q

ITA RWX

quattro
RWX^{nxt}BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACKARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW REDROSSO • RW BLU
RED • RW BLUE

RW

RWX

RWX^{nxt}COBALTO • RW GIALLO
COBALT BLUE • RW YELLOWNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

RW

RWX

RWX^{nxt}

Sponsor dell'Atleta Christof Innerhofer



Sharon Spimi



VIDEO 3D



3D MOVIE

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREEN

ITA

ITA Q

ITA RWX

quattro
RWX^{nxt}GIALLO • RW BLU
YELLOW • RW BLUEARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW REDBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

RW

RWX

RWX^{nxt}ROSSO • RW NERO
RED • RW BLACKNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

RW

RWX

RWX^{nxt}

Giulio Calabro



Luca Franchi

002

008

IR
INFRAREDBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWITA
ITA IR
ITA CRX

IR-INFRARED

CRX CHROMOLEX BRONZO CAT. 2/4 • BROWN CAT. 2/4

POLARFLEX RWP
RW^{next}_{CAT. 1-3}IR
INFRAREDIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

004



VIDEO 3D



3D MOVIE

007

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEGUN • RW GIALLO
GUN • RW YELLOWRW
CRX

CRX CHROMOLEX BRONZO CAT. 2/4 • BROWN CAT. 2/4

ITA
ITA IR
ITA RWP
ITA RWXBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEIR-INFRARED
POLARFLEX RWP
RW^{next}

851



POLARFLEX



NERO • BLACK



DEMI • DEMI

P

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDARANCIO • RW VERDE
ORANGE • RW GREENRW
P
RWXPOLARFLEX FUMO • SMOKE
RW^{next}

009



POLARFLEX

CROMO • RW NERO
CHROME • RW NERONERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

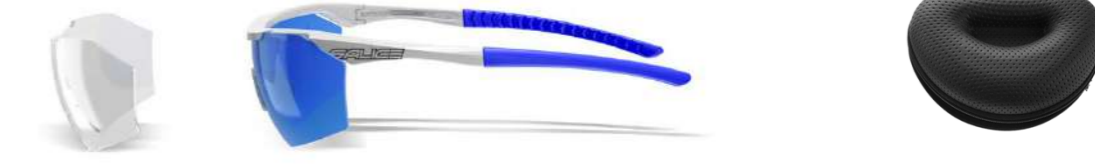
RW

P

POLARFLEX FUMO • SMOKE



ph. Marta Rovatti 69F Media

FUCSIA • RW BLU
FUCHSIA • RW BLUENERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDRW
P
RWXPOLARFLEX FUMO • SMOKE
RW^{next}IN DOTAZIONE 004
INCLUDED WITHLENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR

VIDEO 3D



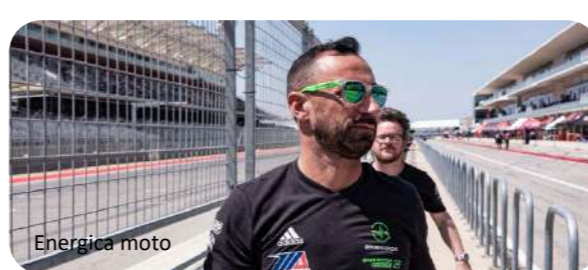
3D MOVIE



VIDEO 3D



3D MOVIE



846 DRIVER

**P**

846 VISION

**RWP**

DIOTTRIE DISPONIBILI
AVAILABLE DIOPTRIES

+1,50
+2,00
+2,50
+3,00

MONOFOCALE

846





junior

162 UV
UV 400 nm



P
ROSA • FUMO
PINK • SMOKE



VERDE • FUMO
GREEN • SMOKE



GIALLO • FUMO
YELLOW • SMOKE

POLARFLEX

junior

5-8 ANNI • YEARS OLD

UV
UV 400 nm
RW



RW
FUCSIA • RW VIOLA
FUCHSIA • RW VIOLET



BLU • RW BLU
BLUE • RW BLUE



BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

160 UV
UV 400 nm



P
VERDE • FUMO
GREEN • SMOKE



ROSA • FUMO
PINK • SMOKE



GIALLO • FUMO
YELLOW • SMOKE

POLARFLEX

161 UV
UV 400 nm



P
BLU • FUMO
BLUE • SMOKE



FUCSIA • FUMO
FUCHSIA • SMOKE



GIALLO • FUMO
YELLOW • SMOKE

POLARFLEX



UV
UV 400 nm
RW

163

8 - 11 ANNI • YEARS OLD

UV
UV 400 nm
RW



RW
BLU • RW BLU
BLUE • RW BLUE



NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED



BIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW VIOLET

VENTO

CERTIFICATO EN 1078
CERTIFIED EN 1078

VENTO



ph:PhotoRodella



VIDEO 3D



3D MOVIE



S-M L-XL



ITA NERO • ITA BLACK



ITA BIANCO • ITA WHITE

NERO • BLACK



S-M L-XL



LIME • LIME



BIANCO • WHITE



ARANCIO • ORANGE



URBAN

S-M L-XL



NERO • BLACK



LIME• LIME



FRONTINO

FRONTINO • FRONT LUG

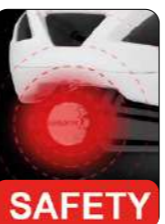
TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER

S-M 53-58 / L-XL 58-61

GAVIA



CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



VIDEO 3D

3D MOVIE



TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER S-M 51-58 / L-XL 58-61

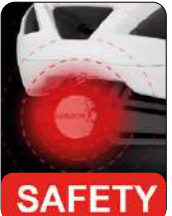
Stelvio

IN DOTAZIONE
INCLUDED WITH



Stelvio

CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



VIDEO 3D



3D MOVIE



Team Wilier Breganze



S-M M-L



ITA BIANCO • ITA WHITE
ITA NERO • ITA BLACK



NERO • BLACK



S-M M-L



NERO-GIALLO • BLACK-YELLOW
NERO-ROSSO • BLACK-RED



BIANCO • WHITE



M-L



NERO-ARANCIO • BLACK-ORANGE
NERO-VERDE • BLACK-GREEN



NERO-BLU • BLACK-BLUE



RICAMBIO COVER
SPARE COVER



FRONTINO

RICAMBIO FRONTINO
SPARE FRONT LUG

TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER

S-M 51-56 / M-L 54-60

CHRONO

CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



3D MOVIE



S-M



ITA BIANCO • ITA WHITE



NERO • BLACK



VISIERA PC

TRASPARENTE
CLEAR

VISIERA RW



RW BLU
RW BLUE



RW NERO
RW BLACK



Urbano Ferrazzi

CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



VIDEO 3D



3D MOVIE



S-M L-XL

LEVANTE 100 • LEVANTE 100



S-M L-XL

ITA NERO • ITA BLACK



ITA BIANCO • ITA WHITE



S-M L-XL

NERO • BLACK



NERO-VERDE • BLACK-GREEN

TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER

S-M 52-58 / L-XL 56-62

MINI

CERTIFICATO - EN 1078
CERTIFIED - EN 1078



CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078

Ghibli



VIDEO 3D



3D MOVIE



XS-S

ITA BIANCO • ITA WHITE



ITA NERO • ITA BLACK



S-M L-XL



ITA BIANCO • ITA WHITE



ITA NERO • ITA BLACK

NERO • BLACK

TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER XS-S 46-54

TAGLIA UNICA CON ROTORE • ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER S-M 52-58 / L-XL 58-62



Lorena Zocca

Spray Antiappannante, detergente e antistatico
No fog cleaner & antistatic spray



CONFEZIONE DA 12 PZ. • 12 PCS BOX



REGOLATORE TAGLIA • FIT ADAPTER
IMBOTTITURA
PADDING



AZIENDA company

IT

Salice Occhiali è un'azienda italiana che progetta e produce occhiali e maschere dal 1919. Ha un sistema di qualità certificato ISO 9001 dal 1999 ed è dotata di moderne apparecchiature di produzione e di controllo in grado di effettuare test ottici e meccanici secondo le normative vigenti. I materiali utilizzati per le produzioni sono scelti tra i migliori disponibili sul mercato. Tutto ciò rende il prodotto Salice unico e di assoluta qualità.

EN

Salice Occhiali has been designing and producing goggles and sunglasses since 1919. Salice Occhiali is a Company with a system of quality certification according to the ISO 9001 standard since 1999, provided with modern equipment for production and optical testing, as required by law. Productions material are chosen among the best on the market. Salice Occhiali products are unique and top quality.

Seguici su - follow us



Diventa fan su / become fan on
www.facebook.com/saliceocchiali



Salice Occhiali S.r.l.
Via Suganappa, 10
22015 - Gravedona ed Uniti
CO - Italy
Tel. +39 034485224
Fax +39 034489177
salice@saliceocchiali.it
www.saliceocchiali.it
PI-CF-Registro imprese
di Como 00232090134
VAT.N. IT00232090134
C.C.I.A.A. 69472
Cap. soc. i.v. € 52.000,00



SPECCHIO • MIRROR



ESP S



ESP 8



BANDIERE • FLAGS



Allestimento: fino a 5 ganci casco per lato, fino a 12 mensole maschere o barra porta occhiali (14pz.) per lato
Setting up: up to 5 helmet hooks on each side, up to 12 goggle shelves or sunglasses bar (14 pcs) on each side

ESPOSITORI DA TERRA MULTIUSO • MULTIUSE FLOOR DISPLAY

LENTI DI RICAMBIO

RIC PC	POLICARBONATO
RIC RW	SPECCHIATA RW
RIC RWX	FOTOCROMATICA SPECCHIATA
RIC CRX	FOTOCROMATICA
RIC P	POLARIZZATA
RIC RWP	POLARIZZATA SPECCHIATA
RIC IR	IR-INFRARED
RIC Q	QUATTRO

SPARE LENS

POLICARBONATO	POLYCARBONATE LENS
SPECCHIATA RW	MIRROR LENS RW
FOTOCROMATICA SPECCHIATA	MIRROR PHOTOCHROMIC LENS
FOTOCROMATICA	PHOTOCHROMIC LENS
POLARIZZATA	POLARIZED LENS
POLARIZZATA SPECCHIATA	MIRROR POLARIZED LENS
IR-INFRARED	IR-INFRARED
QUATTRO	QUATTRO LENS

ACCESSORI

ASTUCCIO IN TESSUTO 9X18cm	MICROFIBER POUCH 9X18cm
ASTUCCIO RIGIDO	HARD CASE
ASTUCCIO PER CASCO BIKE	POUCH FOR BIKE HELMETS

ACCESSORIES