

SALICE

vedi italiano



ph: Giacomo Sabatés

COLLECTION 2022-2023

Fabbrica italiana dal 1919



saliceocchiali.it

2022-2023

SALICE

vedi italiano



COLLECTION 2022-2023

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 migliori 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



ANTIFOG
STOP
UV 400 nm



A



DA



DAV



RW

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 DA 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 abbaglianti (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 DA 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
DARWV	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 BROWN
RW TRASPARENTE • RW CLEAR



DOPPIO BRONZO • DOUBLE BROWN
JOLLY • GOLDGREEN
DOPPIO ROSA • DOUBLE PINK
ARANCIO • ORANGE
RADIANO • RADIAN



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

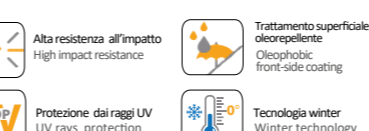
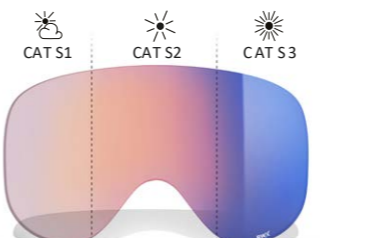
CRX POLARFLEX

TECH

-5° C



LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS



IT

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 scivolo via facilmente dalla superficie esterna della stessa prevenendo inoltre la formazione di graffi, macchie, ed impronte digitali.

EN

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.

TECH

TECH



IT

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.

EN

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).



IT

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.

EN

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.

IT

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.

EN

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.

IT

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.

EN

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.

IT

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.

EN

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.



Disponibili, in alternativa alle lenti nelle foto, le seguenti lenti:

The following lenses are available as an alternative to the lenses in the pictures:



Packaging



102 OTG

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

RWX next



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

100

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

RWX next



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

105 OTG

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

RWX next



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

618

ITA
ITA RWX



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

RWX next



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

104 OTG

ITA
ITA TECH



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

TECH



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

101

ITA
ITA TECH



BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

TECH



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

619 OTG

ITA
ITA TECH

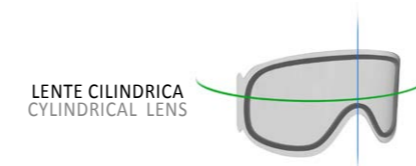


BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

TECH



NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW





VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG

LIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOWAZZURRO • RW BLU
LIGHT BLUE • RW BLUEBIANCO • RW GIALLO
WHITE • RW YELLOW

DARWF

RWX

ARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW REDANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

DARWF

RWX

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DARWF

RWX



DARWF

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDBIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

RWX

OTG

RW by NXT® LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

CAT S1 CAT S2 CAT S3

NOT ACTIVATED **ACTIVATED**

RWX by NXT® winter technology

- Alta resistenza all'impatto
High impact resistance
- Protezione dai raggi UV
UV rays protection
- Trattamento superficiale oleorepellente
Oleophobic front-side coating
- Tecnologia winter
Winter technology

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

BIANCO • RW GIALLO
WHITE • RW YELLOW

DARWF

TECH

RWX

LIME • RW NERO
LIME • RW BLACKTECH
RW^{nxt}AZZURRO • RW GIALLO
LIGHT BLUE • RW YELLOWBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD

DARWF

TECH

RWX

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXTECH
RW^{nxt}NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDANTRACITE • RW VERDE
CHARCOAL • RW GREENANTRACITE • RW ARGENTO
CHARCOAL • RW SILVERROSSO • RW ROSSO
RED • RW RED

DARWF

TECH

RWX

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

DARWF

TECH

RWX



LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

RW^{nxt} by NXT® winter technologyAlta resistenza all'impatto
High impact resistanceProtezione dai raggi UV
UV rays protectionTrattamento superficiale oleofóbico
Oleophobic front-side coatingTecnologia winter
Winter technology

DETtagli - DETAILS



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

Variante lente TECH
TECH lens variant





VIDEO 3D



3D MOVIE



DARWF

RWX

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERGIALLO • RW BLU
YELLOW • RW BLUEARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW RED**RW** 

DARWF

RWX

ANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXLIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOW**RW** ANTRACITE • RW VERDE
CHARCOAL • RW GREEN

DARWF

RWX

AZZURRO • RW GIALLO
LIGHT BLUE • RW YELLOWBLU • RW ROSSO
BLUE • RW REDFUCSIA • RW BLU
FUCHSIA • RW BLUE**RW**

RW LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS



RWX by NXT® winter technology

Alta resistenza all'impatto
High impact resistanceProtezione dai raggi UV
UV rays protectionTrattamento superficiale oleorepellente
Oleophobic front-side coatingTecnologia winter
Winter technology

DETTAGLI - DETAILS

Sistema "air cover"
Air cover system



DARWF

RWX

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER**RW** 

Variante lente RWX
RWX lens variant





VIDEO 3D



3D MOVIE

LIME • RW ROSSO
LIME • RW REDAZZURRO • RW GIALLO
LIGHT BLUE • RW YELLOWROSSO • RW ROSSO
RED • RW RED

DARWF

DAF

ARANCIO • RW NERO
ORANGE • RW BLACKFUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREXANTRACITE • RW VERDE
CHARCOAL • RW GREEN

DARWF

DAF

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

DARWF

DAF

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

DARWF

DAF

DOPPIA LENTE • DOUBLE 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

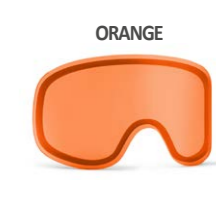


CAT. S2/S3

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



CAT. S1



CAT. S2



VIDEO 3D



3D MOVIE



OTG

LENTE TORICA
TORIC LENS

DARWF

BIANCO • RW GIALLO
WHITE • RW YELLOWBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

TECH

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDBIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERBIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

DARWF

TECH

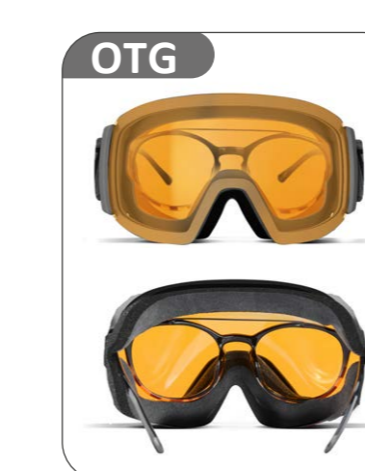
NERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVERBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

DARWF

TECH



PH.Paralelo 70



OTG

clip intercambiabili
interchangeable clips

CLIP

Variante lenteTECH
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

DARWF
TECHBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUELIME • RW IREX
LIME • RW IREXDARWF
TECHANTRACITE • RW VERDE
CHARCOAL • RW GREENNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKDARWF
TECHNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ORO
BLACK • RW GOLD

ph : Gianluca Rovro

DARWF
TECHBIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXBIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVER

TECH

BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD

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:

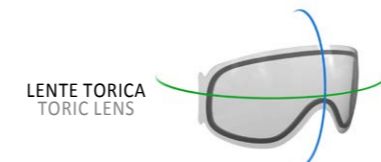




VIDEO 3D



3D MOVIE

LIME • RW BLU
LIME • RW BLUEBIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVERARANCIO • RW IREX
ORANGE • RW IREX

DARWF

TECH

ANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXLIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOWNERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

TECH

DARWF

TECH

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

TECH

DARWF

TECH



PH: Pentaphoto



DARWF

TECH

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

DETTAGLI - DETAILS

TECH

Variante lente TECH
TECH lens variant

CAT. S2/S4

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

Variante lente TECH
TECH lens variant

CAT. S2/S4

ANTIFOG
STOP
UV 400 nm

DA



RW



DARWF

TECH

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

TECH

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

TECH

DARWF
TECHBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLD

TECH

FUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREX

TECH

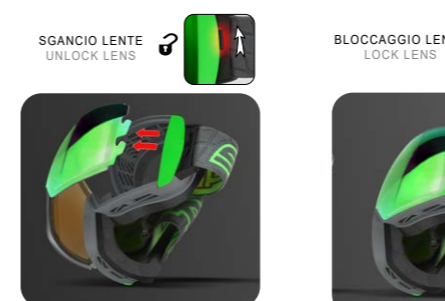


DARWF

TECH

ANTRACITE • RW ROSSO
CHARCOAL • RW RED

TECH

LIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOWVariante lente TECH
TECH lens variant

DARWF

TECH

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

TECH

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

RADIRUM



CAT. S2

TECH



CAT. S2/S4



605 E DARWF

605 E TECH

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

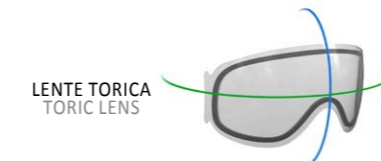
Versione senza lente di ricambio né astuccio rigido • Version without spare lens nor hard case



VIDEO 3D



3D MOVIE



DARWF

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREX

TECH

TECH

TECH

BIANCO • RW ARGENTO
WHITE • RW SILVER

DARWF

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

TECH

TECH

TECH

TECH

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDTURCHESE • RW IREX
TURQUOISE • RW IREX

DARWF

ARANCIO • RW IREX
ORANGE • RW IREX

TECH

TECH

TECH

TECH

NERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW ARGENTO
BLACK • RW SILVER

Marica Favè



DARWF

ANTRACITE • RW ARGENTO
CHARCOAL • RW SILVER

TECH

TECH

TECH

LIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOW

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

TECH

Variante lente TECH
TECH lens variant

CAT. S2/S4



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXBIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDARANCIO • RW ARGENTO
ORANGE • RW SILVERLENTE SFERICA
SPHERICAL LENSBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEARANCIO • RW ROSSO
ORANGE • RW REDCROMO • RW ARGENTO
CHROME • RW SILVERBLU • RW BLU
BLUE • RW BLUEANTRACITE • RW IREX
CHARCOAL • RW IREXANTRACITE • RW NERO
CHARCOAL • RW BLACKNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDCIANO • RW ROSSO
CYAN • RW REDNERO • RW ORO
BLACK • RW GOLDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

CAT. S1



CAT. S2



CAT. S2/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



CAT. S1



CAT. S2



CAT. S2

CRX CHROMOLEX



CAT. S1/S2

BIANCO • AMBRA
WHITE • AMBERNERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

CRX CHROMOLEX



ph. Olga Donati

Michele Alì

DAO
DacrupoNERO • ARANCIO
BLACK • ORANGENERO • AMBRA
BLACK • AMBERCRX POLARFLEX
CAT. S2/S3

CRX POLARFLEX



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

884

NERO • AMBRA
BLACK • AMBER

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

BIANCO • BRONZO
WHITE • BROWN

992

NERO • AMBRA
BLACK • AMBER

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

BIANCO • AMBRA
WHITE • AMBER

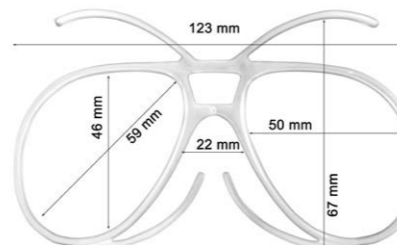
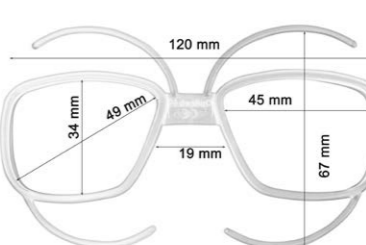
996

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGE

DOPPIA LENTE • DOUBLE LENS

NERO • AMBRA
BLACK • AMBER

GEKO L/JR

AGGIUNTIVO OTTICO GEKO-L
KIT OPTIK GEKO-LIT Struttura in grilamid indeformabile su cui montare le lenti graduate.
Utilizzabile su tutte le maschere Salice.AGGIUNTIVO OTTICO GEKO-JR
KIT OPTIK GEKO-JREN Non-deformable Grilamid structure on which to mount
prescription lenses. It can be used on all Salice goggles.

L



JR





907



915

**VISIERA**

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



7-12 ANNI • 7 TO 12 YEARS OLD

BIANCO-FUCSIA • RW IREX
WHITE-FUCHSIA • RW IREXBIANCO-ARANCIO • RW GIALLO
WHITE-ORANGE • RW YELLOWBLU • RW BLU
BLUE • RW BLUE**CRX CHROMOLEX**

DARWFD

DACRXFD

DAFD

ROSA • PINK

ARANCIO • ORANGE

ARANCIO • ORANGE



VIDEO 3D



3D MOVIE



7-12 ANNI • 7 TO 12 YEARS OLD

BIANCO • RW IREX
WHITE • RW IREXFUCSIA • RW IREX
FUCHSIA • RW IREXAZZURRO • RW GIALLO
LIGHT BLUE • RW YELLOW

DARWF

DACRXF

DAF

ROSA • PINK

ROSA • PINK

ARANCIO • ORANGE

ANTRACITE • RW ROSSO
CHARCOAL • RW REDLIME • RW GIALLO
LIME • RW YELLOWROSSO • RW ROSSO
RED • RW RED

DARWF

DACRXF

DAF

ARANCIO • ORANGE

ARANCIO • ORANGE

ARANCIO • ORANGE

BIANCO ITA • RW BLU
WHITE ITA • RW BLUEARANCIO • RW IREX
ORANGE • RW IREXNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

DARWF

DACRXF

DAF

ARANCIO • ORANGE

ARANCIO • ORANGE

ARANCIO • ORANGE



PH: Pentaphoto

708/708D

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



CAT. S2



CAT. S2



CAT. S1/S2

Specifiche colore doppia lente versione DA
Colour lens detail DA version

PINK

ORANGE

CRX CHROMOLEX



CAT. S1/S2

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

LENTE CILINDRICA
CYLINDRICAL LENS

3-6 ANNI • 3 TO 6 YEARS OLD

CRX CHROMOLEX



CAT. S1/S2

BIANCO-ROSSO • ARANCIO
WHITE-RED • ORANGEBIANCO-ARANCIO • ARANCIO
WHITE-ORANGE • ORANGEBIANCO-BLU • ARANCIO
WHITE-BLU • ORANGE

CRX CHROMOLEX

DAD

ACRXD

BIANCO-ROSA • ROSA
WHITE-PINK • PINKBIANCO-FUCSIA • ROSA
WHITE-FUCHSIA • PINKBIANCO-NERO • ROSA
WHITE-BLACK • PINK

CRX CHROMOLEX

DAD

ACRXD

GIALLO • ARANCIO
YELLOW • ORANGEBIANCO ITA • ARANCIO
WHITE ITA • ORANGENERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

CRX CHROMOLEX

DA

ACRX



CONFEZIONE 12 PZ. ASSORTITI - NO ASTUCCIO • ASSORTED MULTIPACK 12 PCS - NO POUCH

777

BABY

0-3

A

ACRX

CELESTE • ARANCIO
SKY BLUE • ORANGEROSA • ARANCIO
PINK • ORANGEROSSO • ARANCIO
RED • ORANGE

983

OTG

3-6

AO

ACRXO

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

778

5-11

A

ACRX

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

997

5-11

A

ACRX

BIANCO • ARANCIO
WHITE • ORANGEARANCIO • ARANCIO
ORANGE • ORANGENERO • ARANCIO
BLACK • ORANGE

PH: Pentaphoto



EN 1077:2007 classe B
EN 12492:2012
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



3D MOVIE



LACCI ELASTICI MULTIUSO
MULTIFUNCTION ELASTIC LACET



IMBOTTITURA EVA • EVA PADDING



IMBOTTITURA EVA • EVA PADDING



IMBOTTITURA INVERNALE INCLUSA
WINTER PADDING INCLUDED



VERSIONE PER LO SCI
SKI VERSION



S-M L-XL



BIANCO ITA • ITA WHITE



NERO ITA • ITA BLACK



ARANCIO • ORANGE



IMBOTTITURA INVERNALE INCLUSA
WINTER PADDING INCLUDED



S-M L-XL



BIANCO-FUCSIA • WHITE-FUCHSIA



AZZURRO • LIGHT BLUE



NERO • BLACK

EAGLE XS/XL

ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe B



VIDEO 3D



3D MOVIE

XS-XL

NERO ITA • ITA BLACK



BIANCO ITA • ITA WHITE



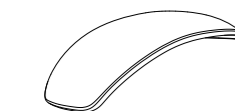
BIANCO • NERO
WHITE • BLACK



NERO • ANTRACITE
BLACK • CHARCOAL



CHIUSURA MAGNETICA • MAGNETIC SYSTEM



COVER



RICAMBIO COVER
SPARE COVER

XS CALOTTA UNICA CON ROTORE 52-56
ONE SIZE WITH ADJUSTER 52-56

PESO • WEIGHT 330 gr

XL CALOTTA UNICA CON ROTORE 56-61
ONE SIZE WITH ADJUSTER 56-61

PESO • WEIGHT 360 gr



PH: Alice Russolo



XS-XL
ANTRACITE • VERDE
CHARCOAL • GREEN



NERO • LIME
BLACK • LIME



NERO • ROSSO
BLACK • RED



XS-XL
ORO • GOLD



BIANCO • ROSA
WHITE • PINK



ARGENTO • SILVER

EAGLE-B XS/XL

ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe B



XS/XL

NERO • BLACK

XS
XL

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



BIANCO • WHITE

Crace



Raffaele Buzzi

KID junior helmet

ASTM F 2040-18
EN 1077:2007 classe A



VIDEO 3D



3D MOVIE

FUCSIA - FUCHSIA

LIME - LIME

BIANCO ITA - ITA WHITE

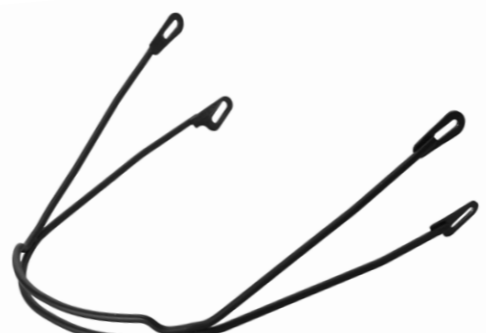


ASTM F 2040-2011
EN 1077:2007 classe A

VIDEO 3D



3D MOVIE

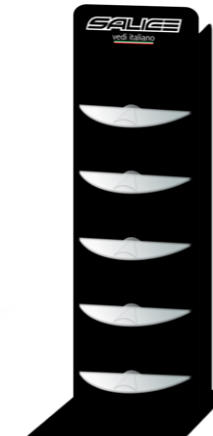


MENTONIERA - CHINGUARD

TAGLIA - SIZE : M-58 - L-60 - XL-61

DISPONIBILE IN TAGLIA UNICA CON ROTORE 48-56 / AVAILABLE ONE SIZE FITS ALL WITH SIZE ADJUSTER 48-56

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



ESPOSORE DA TERRA MULTIUSO • MULTIUSE FLOOR DISPLAY

merchandising



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
PI-CF-Registro 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
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

SPARE LENS - GOGGLES

ACCESSORI SCI		ACCESSORIES - SKI	
ASTUCCIO IN MICROFIBRA	- formato 13 X 21 cm	MICROFIBER POUCH	size 13 X 21 cm
ASTUCCIO IN MICROFIBRA	- formato 17 X 27 cm	MICROFIBER POUCH	size 17 X 27 cm
ASTUCCIO PER CASCO SCI		POUCH FOR SKI HELMETS	
ASTUCCIO RIGIDO		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.

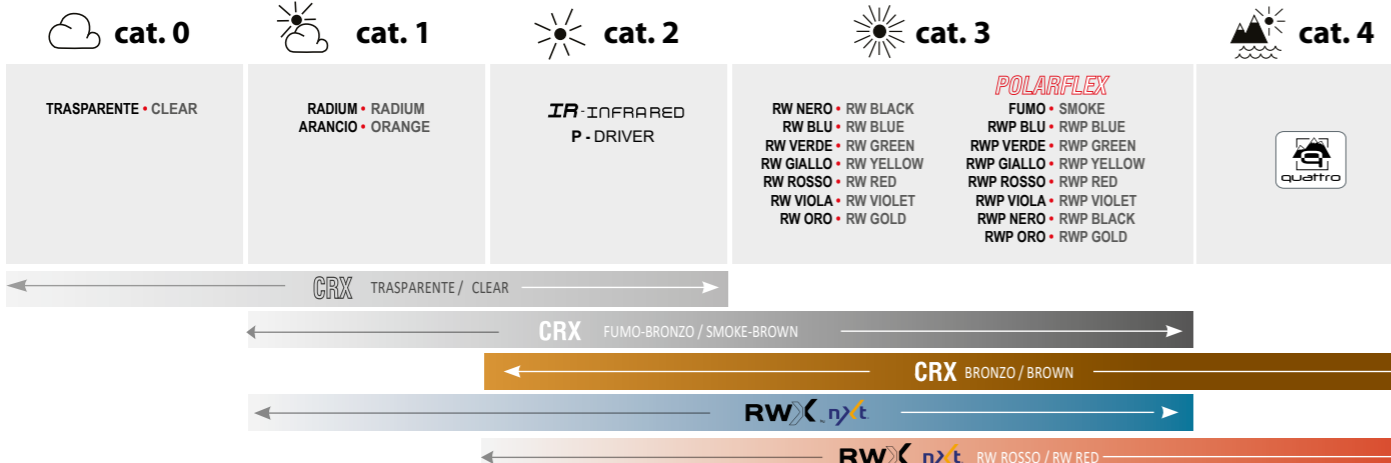
Italcheck is now one of the main systems for certification and authentication, and makes sure to protect and promote the Made in Italy products, certifying and giving the opportunity to check, through the IC QR code / NFC and the dedicated smart utility, the authenticity of the articles and to trace 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 scivola 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 abbaglienti (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抗scratch 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 recettive 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.

TECNOLOGIA LENTI - LENS TECHNOLOGY



LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA - MIRROR PHOTOCHROMIC LENS

IT 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 **ambra 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 scivino 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 **photchromic 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

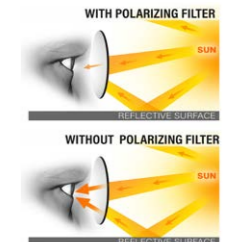
IT Le lenti fotocromatiche contengono sostanze sensibili ai raggi UV che modificano la propria struttura chimica in base all'intensità della luce. La lente ha un colore di base chiaro che diventa più scuro quando la luce solare è più intensa, per ritornare rapidamente al colore iniziale quando la luce 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

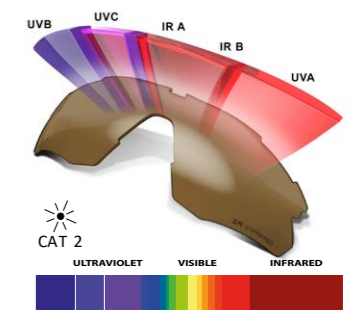
IT L'occhio umano non riesce a scindere i raggi luminosi orizzontali e verticali di cui è composta la luce. Le lenti polarizzate contengono uno speciale "filtro polarizzante" che assorbe la luce orizzontale, responsabile dell'abbagliamento e degli effetti di distorsione delle immagini e lascia passare 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

IT 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 fotokeratoconjuntivite. Blocca inoltre l'assorbimento della luce blu (380-550 nm), responsabile di fotoretinitite. Blocca l'assorbimento dei raggi infrarossi (IR-A), che provocano danni termici inducono la cataratta, oltre a essere responsabili di danno corneale e retinico, protegge inoltre dalla cheratoconjuntivite secca. La lente IR garantisce una visione nitida e la massima profondità; cat. 2 di protezione.

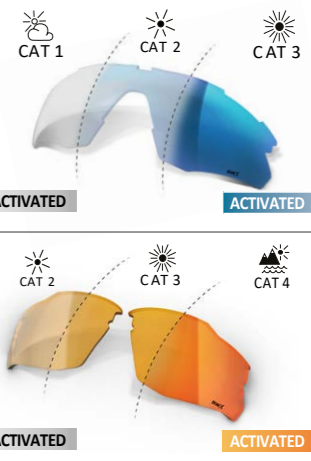


EN For best eye protection against optical radiations: our lens IR infrared is available. IR lens totally stops the absorption of UV lights (UV-A, UV-B, and UV-C) cause of several diseases (cataract, retina degeneration, and photokeratoconjunctivitis). It stops blue light absorption (380-550 nm) one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

LENTE QUATTRO § QUATTRO LENS

IT 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.

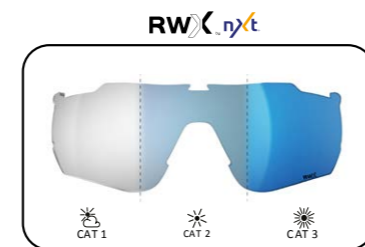




IN DOTAZIONE 023
INCLUDED WITH



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



BIANCO • RW ORO
WHITE • 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



Giacomo Cinti, Nazionale Canoa Kayak

U STOP UV 400 nm
IDRO
RW

HC
 HIGH CONTRAST LENS

RW **nxt**
 CAT.1-3

**WITH
2
LENS**

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
 WITH SPARE LENS



VIDEO 3D



3D MOVIE

NERO • RW GIALLO
 BLACK • RW YELLOWBIANCO • RW BLU
 WHITE • RW BLUE**RW** **nxt**ITA
 ITA RWXRW
 RWXCRISTALLO • RW ORO
 CRYSTAL • RW GOLD**RW** **nxt**CRISTALLO • RW BLU
 CRYSTAL • RW BLUE**RW** **nxt**BIANCO • RW BLU
 WHITE • RW BLUEBIANCO • RW NERO
 WHITE • RW BLACK**RW** **nxt**BIANCO • RW VIOLA
 WHITE • RW VIOLET**RW** **nxt**

IN DOTAZIONE 022

INCLUDED WITH

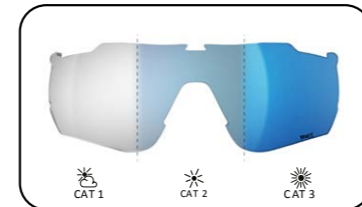


SECONDALENTE - SECOND LENS

RW



TRASPARENTE • CLEAR

RW **nxt**RW
 RWXBIANCO • RW ORO
 WHITE • RW GOLDLIME • RW NERO
 LIME • RW BLACK**RW** **nxt**NERO • RW ORO
 BLACK • RW GOLD

U
STOP
UV 400 nm

IDRO

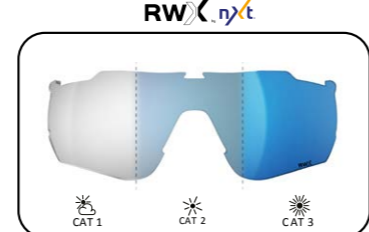
STOP

RW

POLARFLEX RWP

RWX^{nxt}
CAT.1-3HC
HIGH CONTRAST LENSWITH
2
LENSIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH 021

SECONDALENTE - SPARE LENS

BIANCO • RW ORO
WHITE • RW GOLDBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENBIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW PURPLE**POLARFLEX RWP**
RWX^{nxt}CRISTALLO • RW ROSSO
CRYSTAL • RW REDCRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUECRISTALLO • RW NERO
CRYSTAL • RW BLACK**POLARFLEX RWP**
RWX^{nxt}NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWNERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED**POLARFLEX RWP**
RWX^{nxt}



Danilo Genovina

Sonia Foto Video Grafica



LENTI IN DOTAZIONE - SPARE LENSES

RW



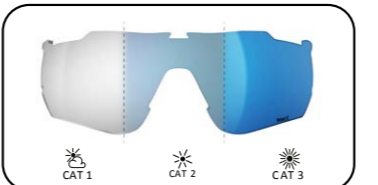
ARANCIO • ORANGE

RWP



RADIANO • RADIANO

RW



RW

IN DOTAZIONE 025
INCLUDED WITH

VIDEO 3D



3D MOVIE



RW
RWP
RWX

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW
POLARFLEX RWP
RW
nxtNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

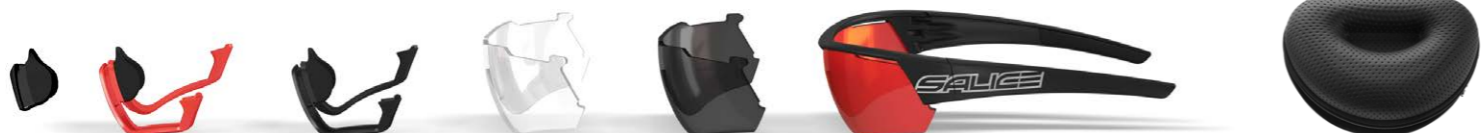
RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED
POLARFLEX RWP
RW
nxtBIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACK

Andrea Rostan



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



UV STOP
UV 400 nm
IDRO
RW

POLARFLEX RWP**RW_x nxt**
CAT.1-3**WITH 3 LENSES**IN DOTAZIONE DUE LENTI
WITH TWO SPARE LENSES

VIDEO 3D
3D MOVIE

ITA
ITA RWP
ITA RWX

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

NERO • RW VERDE
BLACK • RWGREEN

RW
RWP
RWX

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

LIME • RW NERO
LIME • RW BLACK

RW
RWP
RWX

TURCHESE • RW GIALLO
TURQUOISE • RW YELLOW

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

VERDE • RW BLU
GREEN • RW BLUE

RW
RWP
RWX

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

POLARFLEX RWP
RW_x nxt

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW



POLARFLEX RWP

RWK_{nxt}
CAT.1-3IN DOTAZIONE DUE LENTI
WITH TWO SPARE LENSES

POLARFLEX RWP

RWK_{nxt}
CAT.1-3IR
INFRAREDIN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWITA
ITA RWP
ITA RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDTURCHESE • RW GIALLO
TURQUOISE • RW YELLOWRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOWNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO-ARANCIO • RW ROSSO
BLACK-ORANGE • RW REDRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}NERO-ROSSO • RW ROSSO
BLACK-RED • RW REDNERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}

LENTI IN DOTAZIONE • SPARE LENSES

RW
TRASPARENTE • CLEAR
ARANCIO • ORANGERWP
TRASPARENTE • CLEAR
RADIANO • RADIANORWX
TRASPARENTE • CLEAR
RWK_{nxt}IN 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 VERSION

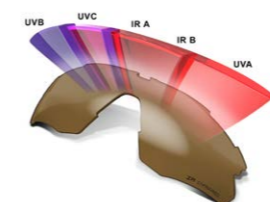
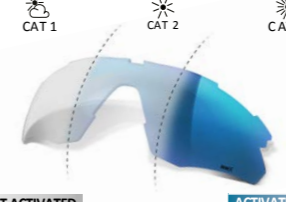
VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEITA
ITA IR
ITA RWP
ITA RWXIR-INFRARED
POLARFLEX RWP
RWK_{nxt}BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDARANCIO • RW BLU
ORANGE • RW BLUETURCHESE • RW ROSSO
TURQUOISE • RW REDRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}VERDE • RW VERDE
GREEN • RW GREENGIALLO • RW BLU
YELLOW • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDRW
RWP
RWXPOLARFLEX RWP
RWK_{nxt}

IR-INFRARED

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

POLARFLEX RWP

LENTE POLARIZZATA SPECCHIATA RW
MIRROR POLARIZED LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH 012LENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR



POLARFLEX RWP

RW CAT.1-3

IR INFRARED

WITH 2 LENSES

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

POLARFLEX RWP

RW CAT.1-3

IR INFRARED

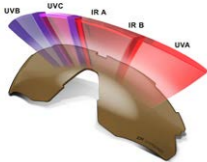
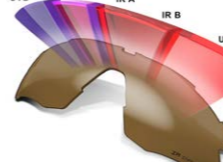
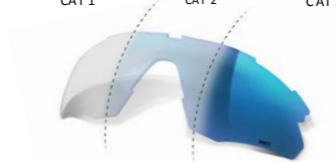
WITH 2 LENSES

IN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEIR-INFRARED
POLARFLEX RWP
RW CAT.1-3ITA
ITA IR
ITA RWP
ITA RWXBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUETURCHESE • RW ROSSO
TURQUOISE • RW REDPOLARFLEX RWP
RW CAT.1-3GIALLO • RW BLU
YELLOW • RW BLUERW
RWP
RWXROSSO • RW ROSSO
RED • RW REDARANCIO • RW BLU
ORANGE • RW BLUEPOLARFLEX RWP
RW CAT.1-3NERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDRW
RWP
RWX**IR-INFRARED**PROTEZIONE TOTALE DAI RAGGI ULTRAVIOLETTI
TOTAL PROTECTION FROM ULTRAVIOLET RAYS**RW CAT.1-3**LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA
MIRROR PHOTOCHROMIC LENS**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 RAYS**RW CAT.1-3**LENTE FOTOCROMATICA SPECCHIATA
MIRROR PHOTOCHROMIC LENS**POLARFLEX RWP**LENTE POLARIZZATA SPECCHIATA RW
MIRROR POLARIZED LENSIN DOTAZIONE
INCLUDED WITH
006LENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEARVIDEO 3D
3D MOVIE



U STOP UV 400 nm
IDRO
RW

HC
 HIGH CONTRAST LENS

quattro

**WITH
2
LENS**

IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
 WITH SPARE LENS

024



VIDEO 3D



3D MOVIE



RW
Q



NERO • RW BLU
 BLACK • RW BLUE

NERO • RW NERO
 BLACK • RW BLACK

quattro



BIANCO • RW ROSSO
 WHITE • RW RED



RW
Q



BIANCO • RW NERO
 WHITE • RW BLACK

LIME • RW NERO
 LIME • RW BLACK

quattro



ROSSO • RW NERO
 RED • RW BLACK



RW
Q



ARANCIO • RW ROSSO
 ORANGE • RW RED

FUCSIA • RW NERO
 FUCHSIA • RW BLACK

quattro



BLU • RW BLU
 BLUE • RW BLUE

IN DOTAZIONE 024
 INCLUDED WITH



LENTE DI RICAMBIO • RADIUM
 SPARE LENS • RADIUM





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



VIDEO 3D



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE



3D MOVIE

</



POLARFLEX RWP

RW^{nxt}
CAT.2-4

VIDEO 3D

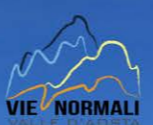


3D MOVIE

BIANCO • RW NERO
WHITE • RW BLACK

quattro

POLARFLEX RWP NERO • BLACK
RW^{nxt}



U STOP
UV 400 nm

IDRO

STOP
RW

POLARFLEX RWP

CHROMOLEX

**WITH
2 LENSES**

IN DOTAZIONE SECONDA LENTE
WITH A SECOND LENS



Supporto per lenti oftalmiche - Prescription lenses insert



TRASPARENTE • CLEAR



NERO • BLACK



KIT OPTIK 019

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

CONTIENE
INCLUDES



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



VIDEO 3D



ITA
ITA RWP
ITA CRX

NERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUE

POLARFLEX RWP

CHROMOLEX FUMO 1/3 - BRONZO 2/4 • SMOKE 1/3 - BROWN 2/4

RW
RWP
CRX

CRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUE

BIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW RED

BLU • RW GIALLO
BLUE • RW YELLOW

POLARFLEX RWP

CHROMOLEX FUMO 1/3 - BRONZO 2/4 • SMOKE 1/3 - BROWN 2/4

RW
RWP
CRX

NERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

NERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

NERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

POLARFLEX RWP

CHROMOLEX FUMO 1/3 - BRONZO 2/4 • SMOKE 1/3 - BROWN 2/4

SECONDA LENTE - SPARE LENS

RW



TRASPARENTE • CLEAR

RWP



RADIUM

CRX



CRX FUMO 1-3 • CRX SMOKE 1-3

CRX



CRX BRONZO 2-4 • CRX BROWN 2-4



POLARFLEX

IN DOTAZIONE SECONDALENTE TRASPARENTE
WITH CLEAR SPARE LENS

POLARFLEX RWP

WITH 2 LENSES
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

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
ACTIVATEDRW
P
CRXVIDEO 3D
3D MOVIEBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW VERDE
BLACK • RW GREEN

POLARFLEX RWP

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

ITA
ITA RWP
ITA CRX

Supporto per lenti oftalmiche - Prescription lenses insert

005



TRASPARENTE • CLEAR

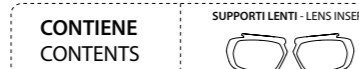


NERO • BLACK

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

KIT OPTIK 005

CONTIENE
CONTENTS
SUPPORTI LENTI-LENS INSERTS
DIMMA - CUTTING PATTERN

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

K

IT



VIDEO 3D



3D MOVIE

BIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEquattro
IR-INFRARED
RW^{nxt}ITA
ITA Q
ITA IR
ITA RWXBIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDBIANCO • RW VIOLA
WHITE • RW VIOLET

RW

RWX

NERO • RW VERDE
BLACK • RW GREENNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACK

RW

RWX



Matteo Giglio



Mario Fattoruso

ph: Claudia Fontanella



VIDEO 3D



3D MOVIE

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

POLARFLEX RWP

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

POLARFLEX RWP



ph: Alice Russolo

Marica Favè

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}

Mario Fattoruso



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 GIALLO
RED • RW YELLOWNERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW ROSSO
BLACK • RW RED

RW

RWX

RWX_{nxt}

ph. Paralelo 70 - Always Exploring



trio ZERO ACCURACY

002

008

**IR**
INFRARED**CHROMOLEX****POLARFLEX RWP****RW** CAT. 1-3**IR**
INFRAREDIN DOTAZIONE SECONDALENTE
WITH SPARE LENS

004

BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUENERO • RW GIALLO
BLACK • RW YELLOW

VIDEO 3D



3D MOVIE

IR-INFRARED

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

ITA

ITA IR

ITA CRX

007

**CHROMOLEX**BIANCO • RW BLU
WHITE • RW BLUEGUN • RW GIALLO
GUN • RW YELLOWBIANCO • RW VERDE
WHITE • RW GREENNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUEITA
ITA IR
ITA RWP
ITA RWX**IR-INFRARED**
POLARFLEX RWP
RW

009

**POLARFLEX**CROMO • RW NERO
CHROME • RW NERONERO • RW BLU
BLACK • RW BLUERW
P
RWX**POLARFLEX** FUMO • SMOKE
RWBIANCO • RW ROSSO
WHITE • RW REDCOBALTO • RW BLU
COBALT BLUE • RW BLUERW
P
RWXFUCSIA • RW BLU
FUCHSIA • RW BLUENERO • RW NERO
BLACK • RW BLACKNERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDIN DOTAZIONE 004
INCLUDED WITHLENTE DI RICAMBIO • TRASPARENTE
SPARE LENS • CLEAR

VIDEO 3D



3D MOVIE

RW • RW BLU
BLACK • RW BLUENERO • RW ROSSO
BLACK • RW REDCRISTALLO • RW ROSSO
CRYSTAL • RW REDCRISTALLO • RW BLU
CRYSTAL • RW BLUECRISTALLO • RW VERDE
CRYSTAL • RW GREENCRISTALLO • RW VIOLA
CRYSTAL • RW VIOLETFUCSIA • RW VIOLA
FUCHSIA • RW VIOLETDEMI • RW ROSSO
DEMI • RW REDDEMI • RW VIOLA
DEMI • RW VIOLET

Sponsor dell'Atleta Christof Innerhofer



Roberto Parisse



NERO • BLACK



DEMI • DEMI

VIDEO 3D



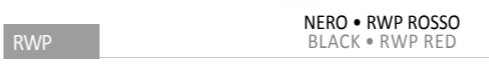
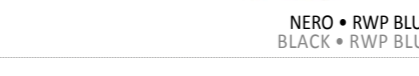
3D MOVIE

RW • RW BLU
BLACK • RW BLUECRISTALLO • RW ROSSO
CRYSTAL • RW REDCRISTALLO • RW VERDE
CRYSTAL • RW GREENCRISTALLO • RW VIOLA
CRYSTAL • RW VIOLETDEMI • RW ROSSO
DEMI • RW REDNERO • RW BLU
BLACK • RW BLUE

846

UV | POLARFLEX RWP
UV 400 nm

RWP

NERO • RWP ROSSO
BLACK • RWP REDNERO • RWP BLU
BLACK • RWP BLUENERO • RWP NERO
BLACK • RWP BLACK

846

DRIVER **UV** | POLARFLEX
UV 400 nm

P



Roberto Parisse

846

VISION **UV** | POLARFLEX RWP
UV 400 nm

RWP

DIOTTRIE DISPONIBILI
AVAILABLE DIOPTRS

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

MONOFOCALE



junior

162 UV
UV 400 nm
1-3 ANNI • YEARS OLD



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
2-4 ANNI • YEARS OLD



P
VERDE • FUMO
GREEN • SMOKE



ROSA • FUMO
PINK • SMOKE



GIALLO • FUMO
YELLOW • SMOKE

POLARFLEX

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

161 UV
UV 400 nm
3-6 ANNI • YEARS OLD



P
BLU • FUMO
BLUE • SMOKE



FUCSIA • FUMO
FUCHSIA • SMOKE



GIALLO • FUMO
YELLOW • SMOKE

POLARFLEX



VENTO



CERTIFICATO EN 1078
CERTIFIED EN 1078



VIDEO 3D



3D MOVIE



S-M L-XL



ITA NERO • ITA BLACK



NERO • BLACK



S-M L-XL



LIME • LIME



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



S-M L-XL



ITA BIANCO • ITA WHITE



ITA NERO • ITA BLACK



S-M L-XL



BIANCO-ROSSO • WHITE-RED



ANTRACITE-NERO • CHARCOAL-BLACK



S-M L-XL



NERO-LIME • BLACK-LIME



NERO-ROSSO • BLACK-RED

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

S-M 51-58 / L-XL 58-61

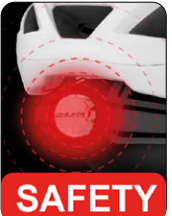
Stelvio

IN DOTAZIONE
INCLUDED WITH



Stelvio

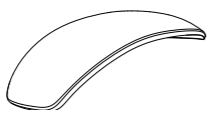
CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



VIDEO 3D



3D MOVIE



RICAMBIO COVER
SPARE COVER



RICAMBIO FRONTINO
SPARE FRONT LUG



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

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



VIDEO 3D



3D MOVIE



S-M



ITA BIANCO • ITA WHITE



NERO • BLACK

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



VISIERA PC

TRASPARENTE
CLEAR

VISIERA RW



RW BLU
RW BLUE



RW NERO
RW BLACK

CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



SAFETY



VIDEO 3D



3D MOVIE



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



PH: BETTINI PHOTO



SPONSOR E FORNITORE
UFFICIALE
PROFESSIONAL CYCLING TEAM
DRONE HOPPER
ANDRONI GIOCATTOLI

Levante 100

MINI

CERTIFICATO - EN 1078
CERTIFIED - EN 1078



SAFETY



CERTIFICATO CPSC - EN 1078
CERTIFIED CPSC - EN 1078



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



Team Flash, Rens Rezelman Sud Africa

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



CONFEZIONE DA 12 PZ. • 12 PCS BOX



REGOLATORE TAGLIA • FIT ADAPTER



IMBOTTITURA
PADDING



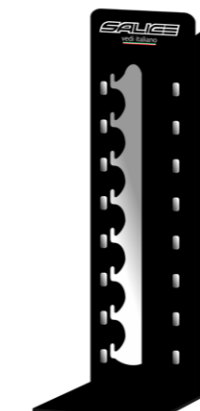
CAPPELLINO • CAP



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

merchandising



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



ISO 9001

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 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

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
MIRROR LENS RW
MIRROR PHOTOCHROMIC LENS
PHOTOCHROMIC LENS
POLARIZED LENS
MIRROR POLARIZED LENS
IR-INFRARED
QUATTRO LENS

ACCESSORI

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

ACCESSORIES