

Le formule memorizzate nel modulo funzionano solo quando si usa Adobe Acrobat Reader.  
Scarica gratuitamente: <https://get.adobe.com/it/reader/>

Azienda ottica: .....

Indirizzo: .....

Ottico: ..... Tel.: .....

Riferimento: ..... Data: .....

Vinexio Atelier  
Landstrasse 20  
9496 Balzers  
044 / 585 97 79  
atelier@vinexio.ch

Nuovo ordine    Risagomatura lenti    Riparazione    Occhiale senza gradazione

<b>MONTATURA</b>	System classic	<input type="checkbox"/> SF classic	System rainbow	<input type="checkbox"/> SF rainbow	System loop	<input type="checkbox"/> SF loop
		<input type="checkbox"/> SF classic Contur		<input type="checkbox"/> SF rainbow mezzo cerchio		<input type="checkbox"/> SF loop Kid
		<input type="checkbox"/> SF classic Kid				<input type="checkbox"/> SF loop Baby

Forma della lente	Colori dei moduli			Naselli		Pad baby	
<input type="text"/>	Asta DX	Ponte 2 (piccolo)	Asta SX	<input type="checkbox"/> XS <input type="checkbox"/> O4 <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> M2	<input type="checkbox"/> trasp.	<input type="checkbox"/> azzurro	
Misure boxing	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> M1 <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> Adattatore	<input type="checkbox"/> rosato	<input type="checkbox"/> Adattatore Baby	
Cerchio	Musetto DX	Ponte 1/Frontale (standard)	Musetto SX	Asta e terminale			
<input type="text"/> mm	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Asta a riccio	<input type="checkbox"/> Asta avvolgente		
Colore del contorno Design	Perni			Terminale: <input type="checkbox"/> medium <input type="checkbox"/> kid <input type="checkbox"/> gap <input type="checkbox"/> baby	<input type="checkbox"/> piegato	<input type="checkbox"/> dritto	<input type="checkbox"/> Fascia
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> trasparente	<input type="checkbox"/> grigio trasparente	<input type="checkbox"/> marrone trasparente	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> nero	<input type="checkbox"/> bianco		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> baby grigio	<input type="checkbox"/> baby azzurro	<input type="checkbox"/> baby rosato	

<b>LENTI</b>	I materiali in vetro organico CR39 e policarbonato non sono adatti. Spessore minimo del bordo per SF classic, rainbow e loop: 1,8 mm / per SF classic Contur: 2,2 mm.						<b>Bisello</b>
	Sfera	Cilindro	Asse (A°)	Addizione	Prisma	Base	
ODX	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> lucido
OSX	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

	DP da lontano	DP da vicino	Altezza di montaggio	Segnalare l'altezza di montaggio secondo le misure boxing
ODX	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
OSX	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Parametri individuali:	Distanza apice corneale (ACL): .....	Canale di progressione: .....	Angolo pantoscopico (AP): .....
	Angolo di avvolgimento (AA): .....	Scelta del design: .....	Distanza di lettura (DL): .....

Lente: .....

Colorazione: ..... Trattamento anti-riflesso: .....

Lenti cliente: .....

Osservazioni