



Iscrizione all'Albo degli Ottici Optometristi N° 2383

## **Matteo Malattia**

Optometrista, Ottico Oftalmico specializzato in lenti progressive, Contattologo con perfezionamento in contattologia pediatrica, lenti a contatto rigide, gas permeabili e ibride, lenti multifocali, contattologia post laser e post trapianto e contattologia avanzata per il trattamento del cheratocono. Svolge inoltre attività di formazione per la materia lenti a contatto in corsi di aggiornamento aziendali.



**Diploma di Ottico conseguito a Milano 1981/1985**  
**Specializzazione in Optometria IRSOO (FI) 2014/2017**

### Certified Applicator

- Certified applicator Evolens
- Certified applicator Eyebird
- Certified applicator Rochard
- Certified applicator SynergEyes®, Inc.
- Certified applicator and Opinion Leader Baush+Lomb
- Certified applicator Safilens
- Specialist Seiko Vision - ITALIA-

## Formazione post Diploma

- Contattologia avanzata (*Medical Contact 1988*)
- Contattologia Pediatrica (*Zeiss 1993*)
- Lenti a contatto gas-permeabili asferiche, a periferia torica e per cheratocono (*Zeiss 1995*)
- Lenti Progressive (*Rainbow 2002*)
- Contattologia Avanzata 2 (*Baush & Lomb 2003*)
- Test visivi, problemi accomodativi e fusionali (*Intervision 2005*)
- Lenti a contatto a cambio programmato e disposable (*Intervision 2005*)
- Nuove realtà nell'applicazione delle lenti a contatto gas-permeabili (*Ist. Zaccagnini 2006*)
- 21° Global Symposium on Vision Correction (*Baush & Lomb Atene 2006*)
- Scelta, manutenzione e porto dei materiali per lenti a contatto (*Baush & Lomb 2006*)
- Lenti a contatto e sport 1 (*Enfap 2006*)
- Lenti a contatto e sport 2 (*Enfap 2007*)
- Le nuove geometrie multifocali (*G.Montani 2008*)
- Formazione Baush & Lomb (2009)
- Formazione Baush & Lomb (2010)
- Formazione Baush & Lomb (2011)
- Lenti a contatto Ibride (*J.G.Caracedo*) Ferrara 2012
- Lenti a contatto Ibride per cheratocono (*J.G.Caracedo*) Ferrara 2012
- Formazione Baush & Lomb (2012)
- 10° Congresso Assottica "Lenti a Contatto Qui Si" (*Roma 2013*)
- Cornea e lenti a contatto, attuali controversie (*D.Fonn*) Roma 2013
- Astigmatismo e lenti a contatto (*D.Brambilla, F.Casalboni*) Roma 2013
- Lenti a contatto multifocali oggi (*S.Maffioletti - G.Montani*) Roma 2013
- Progetto Eagle B+L (*S.Saggini - G.Montani*) Roma 2013
- Esame Visivo e criteri di prescrizione (*Giannelli*) Milano 2014
- Compensazione della presbiopia con P.V 2 for presbyopia (*Baush & Lomb 2014*)
- Scelta della geometria appropriata per cornea irregolare (*P. Rose - M. Guez*) Ferrara 2014
- 11° Congresso Assottica "I LaC YOU" (*Roma 2015*)
- Efficacia e sicurezza nella manutenzione delle lenti a contatto (*L.Lupelli, G.Montani*) 2015
- Lenti a contatto multifocali (*P.Ivins*) Roma 2015
- Specializzazione in Optometria presso l'Istituto di Ricerca e di Studi in Ottica e Optometria IRSOO Vinci (FI) 2014/2017 con Tesi finale: ["Piggyback due Case Report"](#)
- 12° Congresso Assottica "Contattologia, il futuro è oggi" (*Roma 2017*)
- Ghiandole di Meibomio (*E.Papas*) Roma 2017
- Perché applicare lenti a contatto multifocali è una sfida (*P.J.Caroline*) Roma 2017
- Esame Refrattivo Binoculare e la Prescrizione Prismatica (*S.Pintus*) IRSOO Vinci (FI) 2017
- La Miopia: la gestione interdisciplinare e procedure di buona pratica in Optometria (*SOPTI Firenze 2018*)
- Optometria Pediatrica: LA VISIONE NELL'APPRENDIMENTO DEL BAMBINO (*S. Maffioletti, A.Facchin, L.Ruggeri*) IRSOO Vinci (FI) 2018
- Le Neuroscienze visive al servizio dell'Optometria (*P. Tacconella*) Università degli Studi

Milano Bicocca 2018

- Convegno nazionale "Lenti a contatto in optometria" – Torino, Gennaio 2019
- Optometria Pediatrica: la visione nell'apprendimento del bambino- IRSOO Vinci (FI) aprile/giugno 2018
- Il potenziamento delle abilità visive e l'apprendimento del bambino- IRSOO Vinci (FI) aprile/maggio 2019
- "Il controllo della progressione miopica nei bambini" (Essilor-Università degli Studi Milano Bicocca, con il patrocinio di Federottica e della Società Italiana di Oftalmologia Pediatrica. Giugno-luglio 2021)
- "La misura della refrazione" (IRSOO Vinci (FI) ottobre-novembre 2021)
- "Premio Salvino d'Argento" come pioniere dell'Optometria (Milano Marittima novembre 2021)
- "Congresso Albo degli Optometristi" Milano Marittima 13-15 novembre 2021.