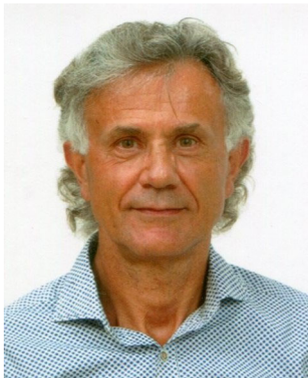


CLAUDIO ZANONI



Profilo

Nato a Vobarno il 30/09/1953, ha studiato ottica e si è successivamente specializzato in optometria. Da nove anni occupa una carica pubblica con delega all'ambiente. Ho praticato sin da giovane attività sportiva agonistica. Da molti anni mi dedico allo studio della educazione alimentazione, riconoscendo i vantaggi anche sull'aspetto visivo.

Istruzione

Maturità in ottica e successiva specializzazione triennale in optometria.

Esperienza

Fondatore dell'omonima azienda "Ottica Zanoni" nel 1973, ho saputo da subito impostare un lavoro di ricerca e di formazione altamente professionale, dedicato espressamente all'optometria comportamentale olistica così che il miglioramento dell'aspetto visivo sia parte integrata con tutto il sistema di azione dell'individuo. Con il visual training optometrico insegno a vedere in modo più facile e funzionale.

È stato libero docente presso l'istituto superiore di scienze optometriche di Mantova dove ho insegnato per dieci anni, diffondendo il suo pensiero e modello optometrico.

Ideatore di un programma applicativo su PC di notevole aiuto nell'ambito professionale tuttora utilizzato.

Competenze

Analisi Visiva, Visual Training Optometrico e Contattologia - optometria dell'età evolutiva - training visuo-percettivo-motorio, visuo-cognitivo, disturbi dell'apprendimento e rendimento scolastico, disturbi attentivi di origine visiva valutazione e trattamento e prevenzione dei vizi refrattivi e delle difficoltà funzionali di Vista e Visione.

Ha deciso di affidare ai libri le conoscenze e le esperienze acquisite in cinquanta anni di libera attività, patrimonio professionale che dedica ai due figli, anch'essi specialisti in ambito optometrico, e agli optometristi che credono a un approccio optometrico con questa modalità di pensiero.

È quindi autore di due libri scritti in collaborazione con il collega Luca Baldassari, il primo riporta il titolo: "VEDERE OLTRE I PROPRI LIMITI – Il trattamento Optometrico dei DSA". Il secondo: "VEDERE OLTRE LE DISFUNZIONI VISIVE – Le Procedure Optometriche essenziali per ottenere una corretta elaborazione sensoriale delle informazioni visive".