

Dott. SANTACATTERINA SIMONE



TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ottica e Optometria presso UNIMIB nel 2005.

Diplomato in Ottica presso Scuola Superiore di Scienze Optometriche Milano ACOFIS nel 2001.

RUOLO ATTUALE

Titolare e libero professionista Ottica Santacatterina.

PERCORSO PROFESSIONALE

Dal 2005 tutor universitario per Tecniche Fisiche per l'Optometria 1 (Lab) poi docente a contratto per Optometria Avanzata fino al 2015. Socio fondatore e presidente ALOeO 2013-2023. Attualmente direttore clinico per il programma salute Opening Eyes di Special Olympics.

Past President ALOeO, responsabile Qualità formazione ECM.

ABSTRACT

TITOLO Artificial Intelligence e controllo miopia: futuro o presente?

ABSTRACT Le nuove tecnologie di intelligenza artificiale (AI), come l'AI multimodale, l'apprendimento automatico automatizzato e la blockchain, potrebbero migliorare ulteriormente le previsioni, la sicurezza, l'accessibilità ai servizi per le persone.

Grazie a queste tecnologie di intelligenza artificiale potremo offrire servizi sempre migliori che combinati alla strumentazione digitale permetteranno all'Optometrista di fare un passo in avanti nelle scelte da fare e nel monitoraggio delle performance relative alla soluzione proposta, sempre collegata all'evidenza scientifica.