

Consegue con lode la laurea in Ottica ed Optometria presso l'università di RomaTre nel 2010, discutendo una tesi dal titolo: "La contaminazione microbica in contattologia: Capacità dei contenitori antimicrobici di prevenire la formazione di uno specifico biofilm batterico."

Durante la preparazione della tesi, è relatore al Convegno congiunto AILAC SICOM con un intervento su "La contaminazione microbica in contattologia".

Al termine degli studi viene invitato a presentare il suo lavoro di tesi al Congresso dell'Albo degli Ottici e Optometristi.

Successivamente consegue l'abilitazione all'arte ausiliaria di ottico presso l'I.P.S.S.S De Amicis di Roma.

Lavora come optometrista e si diletta come consulente per i colleghi, tanto in ambito clinico che accademico.

Consegue il Bachelor of Science in Optometry and Clinical Practice presso la Aston University di Birmingham con il massimo voto nel 2016, seguendo le lezioni presso l'Istituto Benigno Zaccagnini di Bologna.

Nel corso del BSc, è relatore al Congresso interdisciplinare dell'Istituto Benigno Zaccagnini con gli interventi: "Microbial Contamination of Contact Lens Cases" e "Pattern Glare: Identification and Clinical Management"; presenta inoltre un poster dal titolo: "Pattern Glare: Symptom or Syndrome?"

Da sempre fortemente interessato alla ricerca, partecipa a congressi e seminari.