



# Associazione Laureati Ottica e Optometria

Corso di Formazione FAD

## “Analisi della disparità di fissazione e progettazione di lenti prismatiche”

organizzato da

**ALOeO**

(Associazione Laureati Ottica e Optometria)

**N° ID: 402125**

**CREDITI ECM: 10**

### Obiettivi Del Corso

Il corso ha l'obiettivo di portare a conoscenza i partecipanti riguardo le competenze optometriche per la valutazione, l'analisi della disparità di fissazione e la gestione di un'eventuale prescrizione prismatica. Partendo dal concetto di foria, vergenze fusionali e disparità di fissazione, verranno descritti i metodi che storicamente e più recentemente vengono utilizzati per la valutazione della binocularità e del confort visivo. La scelta di test, sequenze e metodologie permetteranno di individuare il paziente con disfunzioni binoculari non strabismiche, che possono trarre giovamento da una prescrizione prismatica. Si imparerà a comprendere le condizioni nelle quali è opportuno dare una prescrizione prismatica adeguata e quelle nelle quali il prisma non è necessario.

### Descrizione

Il corso è composto da nove lezioni video registrate su piattaforma dedicata. Le lezioni saranno tenute da due docenti che hanno esaminato i diversi aspetti coinvolti nella valutazione della funzionalità del sistema visivo, nel rispetto del proprio ruolo e alla propria competenza, e interpretando le indicazioni riportate nelle recenti pubblicazioni scientifiche di settore.

### Obiettivo formativo ECM

*Obiettivi formativi tecnico-professionali:*

18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

### Modalità di erogazione

Erogazione FAD Asincrona: tramite piattaforma <https://www.centrostudi.online>

### Programma del corso

#### Video lezione

- Modulo 1: Impariamo a definire e misurare la foria
- Modulo 2: Impariamo il concetto di disparità di fissazione
- Modulo 3: Impariamo a gestire la misura della foria associata
- Modulo 4: Impariamo il concetto di vergenze fusionali
- Modulo 5: Criteri di Sheard e Percival, rottura e recupero fusionale
- Modulo 6: Sequenza e significato del metodo MCH
- Modulo 7: Anomalie binoculari
- Modulo 8: Prismi e lenti: differenziare prescrizione prismatica e lenti positive
- Modulo 9: Regola del Prentice e progettazione lenti

## PDF

Effects of Prism Eyeglasses on Objective and Subjective Fixation Disparity  
Fixation Disparity analysis: sensory and motor approaches

### Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- Bachecca news; guida al partecipante
- Link a siti e a risorse aggiornate

### Durata e svolgimento del corso

Per la fruizione del corso sono previste **10** ore.

Il corso sarà disponibile da **28 novembre 2023 al 27 novembre 2024**

### Modalità di valutazione

La prova certificativa prevede risposte a scelta multipla (4 opzioni di risposta, di cui una sola è corretta) da svolgere online su piattaforma [www.centrostudi.online](http://www.centrostudi.online) al completamento della formazione FAD.

Il test sarà superato con il raggiungimento del **75%** di risposte corrette.

Per i moduli FAD il partecipante avrà a disposizione n.5 tentativi per il superamento del test finale.

Per il corso è previsto inoltre un **questionario di gradimento** dell'evento e una **scheda di valutazione evento ECM** (sempre presente sulla piattaforma con il test finale), la cui compilazione, con il superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

### Docenti:

Dott. Vito Falanga (*Laureato in Ottica e Optometria*)

Dott. Simone Santacatterina (*Laureato in Ottica e Optometria*)

### Responsabile Scientifico dell'evento

Dott.ssa Nadia Mattioli

### Segreteria Scientifica e Organizzativa

Dott. Cervio Riccardo

Dott.ssa Bonafede Daniela

### Destinatari

Il corso è destinato ai professionisti Optometristi

**Numero massimo di partecipanti: 500**

### Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:

Professione Fisico

### La partecipazione all'evento ha il costo

- Quota associati ALOeO: € 95.00
- Quota NON associati ALOeO: € 185.00

### Modalità di iscrizione

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Accedere con il proprio account, o crearne uno, al sito [www.centrostudi.online](http://www.centrostudi.online) avendo cura di completare interamente il profilo

**ATTENZIONE:** la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.

- 2) Dall'elenco corsi, disponibile nel menù principale, iscriversi al corso di proprio interesse

- 3) Approvata l'iscrizione da parte della segreteria, cliccando sul titolo del corso, sarà possibile la fruizione del materiale del corso su <https://www.centrostudi.online>

Trovi la guida al sito ALOeO qui: [Guida al sito ALOeO](#)

Problemi? Scrivi a: [iscrizioni@aloeo.it](mailto:iscrizioni@aloeo.it)

**Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare:**

piattaforma [info@aloeo.it](mailto:info@aloeo.it)

didattica/organizzazione [fad@aloeo.it](mailto:fad@aloeo.it)