



# Associazione Laureati Ottica e Optometria

Jesolo lì, 10/10/2022

**PROVIDER N. 6100**

Corso di Formazione a Distanza  
**“OPTOMETRIA E INTERDISCIPLINARIETÀ:  
dove e quando è necessaria la collaborazione ”**

2 novembre 2022 – 31 dicembre 2022

organizzato da

**ALOeO**

(Associazione Laureati Ottica e Optometria)

**N° ID: 367207**

**CREDITI ECM: 10**

## **Obiettivi Del Corso**

La visione è una componente fondamentale per svolgere qualsiasi attività quotidiana.

Questo corso di formazione è organizzato con vari docenti professionisti sanitari, collegati con il mondo della visione. Si è potuto dimostrare come anche il lavoro dell'optometrista può inserirsi in un contesto interdisciplinare volto alla salute del paziente a 360 gradi e quanto questo possa essere necessario nel recupero di un benessere visivo funzionale.

## **Descrizione Del Corso**

Il corso è composto da ventidue relazioni in videoconferenza, tenute da numerosi docenti che hanno potuto confrontarsi, in funzione al proprio ruolo e alla propria professione, con tematiche che coinvolgono processi fisici, psicofisici, neurologici, anatomici, psicologici e motori, in relazione alle problematiche che quotidianamente vengono affrontate nella clinica.

Durante il corso i vari docenti confrontano le proprie modalità di collaborazione e anche di organizzazione messe in atto per dar vita alla collaborazione interdisciplinare, spesso necessaria per il benessere del paziente. Si affrontano quindi modalità di collaborazione dimostrando l'efficacia della interdisciplinarietà tra vari professionisti attraverso casi clinici risolti, che hanno permesso di individuare e modificare eventuali problematiche sul sistema visivo o interazioni tra sistemi contemporaneamente coinvolti, per ristabilire un equilibrio funzionale.

## **Obiettivo formativo ECM**

Obiettivo di Processo

8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

## **Metodologia didattica e modalità di erogazione**

Il corso presenta materiali didattici selezionati dai docenti.

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

## **Struttura del Corso**

Il corso contiene:

- 22 video lezioni, consultabili online

**ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Piazza F. De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 - P.IVA: 04180400279

[www.aloco.it](http://www.aloco.it) e-mail: [info@aloco.it](mailto:info@aloco.it)

## **Programma del corso e Docenti**

### **-Quando l'approccio diventa multidisciplinare:**

*(Dott.ssa M. V. Barelli, Cardiologa – Dott. A. Caniglia, Optometrista — Dott.ssa S. Riboldi, TNPEE — Dott.ssa M. Capettini, Fisioterapista)*

### **-Progettare Un'applicazione Di Lenti A Contatto: Lo Facciamo Insieme?**

*(Dott. L. Benzoni, Optometrista – Dott.ssa M. Farioli, Optometrista)*

### **-Progettazione e sviluppo di un percorso di training visivo attraverso collaborazione attiva**

*(Dott.ssa N. Mattioli, Optometrista)*

### **-Eccesso di divergenza: collaborazione tra oculista, optometrista e ortottista**

*(Dott. N. Rizzieri, Optometrista)*

### **-Visual Training optometrico post intervento di chirurgia in soggetto esotropico: ripristino della visione binoculare**

*(Dott. D. Ferro, Optometrista)*

### **-Il Primary Care del segmento anteriore: le formazioni pigmentate della congiuntiva e dell'iride, quando inviare dall'oculista**

*(Dott.ssa M. Mosci, Optometrista)*

### **-Oculista e optometrista: quando è necessaria la collaborazione**

*(Dott.ssa R. Traistaru, Optometrista - Dott. L. Marino, Oftalmologo)*

### **-La collaborazione medico, optometrista, paziente**

*(Dott. S. Arena, Optometrista)*

### **-La valutazione optometrica nelle disfunzioni neuromuscolari: quando gli occhi diventano strumento per comunicare**

*(Dott.ssa F. Cozza, Optometrista - Dott.ssa G. Donvito, Terapista Occupazionale)*

### **-Incontro tra optometrista e vestibologo: esiste una collaborazione utile e proficua per il paziente?**

*(Dott. B. Garuffo (Optometrista) – Dott. C. Balzanelli (Otorino e Vestibologo).)*

### **-Haidinger's brush: sviluppo e test di uno strumento per l'indagine psicofisica di un fenomeno entoptico**

*(Dott. J. Mottes, Optometrista)*

### **-Variazioni, a breve termine, dello spessore corneale indotte dall'uso di lenti a contatto rigide corneali a geometria inversa per scopo ortocheratologico**

*(Dott. G. Cara, Optometrista)*

### **-La discriminazione del colore con lenti filtranti valutata attraverso l'utilizzo del test CAD: uno studio preliminare**

*(Dott.ssa L. Natali, Optometrista)*

### **-Psicologia della Salute: una nuova visione della relazione optometrista e paziente**

*(Dott.ssa E. Vallero, Psicologa)*

### **-Medicina del lavoro: quali coinvolgimenti per l'optometrista**

*(Dott. M. Gheno, Optometrista)*

**ALOE Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Piazza F. De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 - P.IVA: 04180400279

[www.aloco.it](http://www.aloco.it) e-mail: [info@aloco.it](mailto:info@aloco.it)

**-L'interdisciplinarietà nella ricerca scientifica: l'esperienza del COMIB**

*(Dott. F. Zeri, Optometrista - Dott.ssa S. Tavazzi, Docente di Fisica)*

**-Progressione miopica: aspetti optometrici e oftalmologici**

*(Dott.ssa C. Braia, Optometrista - Dott. L. Braia, Oftalmologo)*

**-Optometria e Osteopatia: visione e movimento**

*(Dott. Pirota, Optometrista - Dott. F. Abrate, Osteopata)*

**-Quando l'optometrista e l'ortottista si incontrano nella presa in carico del paziente**

*Dott.ssa C. Di Giulio, Optometrista e Ortottista)*

**-Tutto quello che gli occhi raccontano: osservare i segni legati a problematiche sistemiche da far controllare (e giudicare) al medico di riferimento**

*(Dott. A. Rapino, Optometrista)*

**Tra le risorse a disposizione del partecipante:**

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

**Durata del corso**

Per la fruizione del corso sono previste **7 ore e 30 minuti**

**Modalità di valutazione**

La prova certificativa prevede risposte a scelta multipla (4 opzioni di risposta, di cui una sola è corretta).

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

Il partecipante avrà a disposizione 5 tentativi per il superamento del test finale certificativo.

Per il corso è previsto inoltre un **questionario di gradimento** dell'evento e un **questionario ECM** di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

**Responsabile Scientifico dell'evento**

Dott. Angelo Caniglia (Laureato in Ottica e Optometria)

**Segreteria Scientifica e Organizzativa**

Dott.ssa Bonafede Daniela

**Destinatari**

Il corso è destinato agli Optometristi

**La partecipazione all'evento ha il costo:**

- Quota ECM gratuita per chi ha partecipato al Congresso ALOeO 2022
- Quota ECM € 80,00 associati ALOeO
- Quota ECM € 160,00 non associati

**Numero massimo di partecipanti: 150**

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

Fisici: Fisica sanitaria

**Le iscrizioni sono aperte**

dal 2 novembre 2022 al 31 dicembre 2022

**ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Piazza F. De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 - P.IVA: 04180400279

[www.aloco.it](http://www.aloco.it) e-mail: [info@aloco.it](mailto:info@aloco.it)

## **Modalità di iscrizione**

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Accedere con il proprio account, o crearne uno, al sito **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>

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

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

piattaforma	<a href="mailto:info@aloeo.it">info@aloeo.it</a>
didattica/organizzazione	<a href="mailto:fad@aloeo.it">fad@aloeo.it</a>