



# Associazione Laureati Ottica e Optometria

**PROVIDER N. 6100**

Corso di Formazione FAD

**“PROTOCOLLO DI RICERCA: ETICA, PRIVACY, CAMPIONAMENTO E STATISTICA”**

organizzato da

**ALOeO**

(Associazione Laureati Ottica e Optometria)

**2 febbraio 2023 – 31 dicembre 2023**

**N° ID: 375018**

**CREDITI ECM: 10**

## **Obiettivi Del Corso**

Il corso ha l'obiettivo di fornire linee guida per la stesura di protocolli di Trial Clinici, considerando gli ambiti e le competenze delle parti nella pianificazione degli studi, gli aspetti autorizzativi e protocollo dello studio. Verranno, inoltre, trattati argomenti importanti come il consenso informato, i principi di bioetica e la privacy.

Ulteriore obiettivo è quello di fornire le basi per il campionamento e la statistica mediante l'utilizzo di strumenti informatici per la raccolta e archiviazione dei dati e l'analisi statistica descrittiva..

## **Descrizione**

Il corso è composto da otto relazioni in videoconferenza, tenute da vari docenti che hanno esaminato i diversi aspetti coinvolti nei protocolli di ricerca, in funzione al proprio ruolo e alla propria competenza, affrontando tematiche che coinvolgono processi di ricerca rispettando l'etica, la privacy, il campionamento e la statistica.

Si affrontano tutti i temi con modalità moderne e strumenti informatici al passo con i tempi per una competenza adeguata rivolta al miglior progetto possibile.

Per ottenere tutto questo, i docenti si sono stati avvalsi di strumenti utilizzati in Biostatistica in modo che si possano garantire conoscenze adeguate al campo di applicazione.

## **Obiettivo formativo ECM**

*(Obiettivo formativo DI SISTEMA)*

2. Linee guida – Protocolli – Procedure

## **Modalità di erogazione**

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

## **Programma del corso**

### **ETICA:**

- Linee guida per la stesura di protocolli di Trial Clinici (prof.ssa Ileana BALDI, *dal Master in Biostatistica I Liv.*)
- La normativa: gli ambiti e le competenze delle parti nella pianificazione degli studi (prof. Anna Chiara Frigo, *dal Master in Biostatistica I Liv.*)

**ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Piazza Francesco De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 [www.aloco.it](http://www.aloco.it) e-mail: [info@aloco.it](mailto:info@aloco.it)

- Ricerca clinica: aspetti autorizzativi e protocollo dello studio (prof. Matteo Martinato, *dal corso SCTB*);
- Il consenso informato (prof. Matteo Martinato, *dal corso SCTB*)

#### PRIVACY:

- GDPR (prof. Matteo Martinato, *dal Seminario di SCTB*)

#### CAMPIONAMENTO E STATISTICA:

- Strumenti informatici per la raccolta e archiviazione dei dati (prof.ssa Cristina Canova, *dal Master in Biostatistica I Liv.*)
- Analisi statistica descrittiva (prof.ssa Anna Chiara Frigo, *dal Master in Biostatistica I Liv.*)

Materiale di approfondimento messo a disposizione dei discenti:

- Introduzione alla Bioetica (*Diapositive*)
- Appunti di Bioetica (*Diapositive*)

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

- Bacheca 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 dal 2 febbraio 2023 al 31 dicembre 2023

#### 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) entro il 31 dicembre 2023. Il test sarà superato con il raggiungimento del 75% di risposte corrette.

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

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:

prof.ssa Ileana BALDI (*Ricercatore di Fisica Medica - Università di Padova*)

prof.ssa Anna Chiara FRIGO (*Ricercatore di Fisica Medica - Università di Padova*)

prof. Matteo MARTINATO (*Ricercatore di Fisica Medica - Università di Padova*)

prof.ssa Cristina CANOVA (*Ricercatore di Fisica Medica - Università di Padova*)

#### Responsabile Scientifico dell'evento:

prof. Dario GREGORI (*Ricercatore di Fisica Medica - Università di Padova*)

#### Segreteria Scientifica e Organizzativa

Dott.ssa Bonafede Daniela

Dott. Cervio Riccardo

#### Destinatari

Il corso è destinato a tutti i professionisti

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

Tutti i professionisti sanitari

#### La partecipazione all'evento ha il costo

- Quota: € 80.00

**ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Piazza Francesco De Andrè, 1 - 30016 Jesolo (VE) - Cod.Fis. 92027930129 [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>

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)