



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/01/2021**
Fine corso **31/12/2021**
Durata corso **8h**
Crediti **8.0 ECM**
Collana **Medicina**
Modello Didattico **Multimediale**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **309791**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Occhio alla strada! L'importanza di una buona visione alla guida dei veicoli (ed.2021)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Saranno esposti i requisiti per il conseguimento della patente nautica ed il brevetto di volo, che si presentano con sempre maggiore frequenza e meritano attenzione da parte degli oculisti. I risvolti legali saranno integrati con la presentazione delle innovazioni tecnologiche che hanno per scopo il miglioramento delle condizioni di guida. Saranno oggetto di esposizione anche le attuali modalità di informazione e comunicazione agli utenti, dando il giusto risalto all'importante ruolo degli oculisti ambulatoriali per il numero elevato di visite oculistiche che quotidianamente svolgono a coloro che sono impegnati costantemente alla guida di vari mezzi ed in varie situazioni.

FINALITA' DEL CORSO

Il corso intende fornire le nozioni per eseguire una corretta valutazione della capacità visiva ed attitudine alla guida in piena sicurezza.

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso è composto da video-lezioni con materiali didattici in approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: OBIETTIVI FORMATIVI DI PROCESSO

8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Danilo Mazzacane - Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1982, specializzato in Oftalmologia, esercita la professione di medico oculista ambulatoriale ricoprendo il ruolo di responsabile di branca. Docente presso la Scuola di Medicina generale di Pavia, è componente del consiglio direttivo di tre Società Scientifiche di Oculistica, nonché vicepresidente regionale lombardo dell'Agenda internazionale per la prevenzione della cecità.





PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE

