



# VISIONE AI TEMPI DEL COVID 19: RICADUTE CLINICHE E FUNZIONALI

Obiettivi	Format	Durata	Data inizio	Data fine	Soggetti coinvolti
Un'emergenza che presenta delle ricadute anche sulla visione, a causa di problematiche legate a DPI, a un uso smisurato di sistemi digitali, sedentarismo dovuto a lockdown casalingo. Il lavoro interdisciplinare può essere un valido aiuto nel recupero di un benessere visivo funzionale	<b>Sessioni formative:</b>				
	<b>Asincrona</b>	7 giorni	<b>19 settembre</b>		video vari relatori (bando), PDF studi scientifici
	<b>Sincrona</b>	4 ore	<b>26 settembre 2021</b>		relatori selezionati

## PROGRAMMA SESSIONE SINCRONA

8,30 - 9,00	<b>Registrazione sul portale</b>
9,00 - 9,10	<b>Apertura Lavori Congressuali Presidente ALOeO</b>
9,10 - 9,20	<i>Domande sui contenuti della sessione ASINCRONA</i>
9,20 - 11,20	<b>Pandemia e resilienza: dallo stravolgimento ai nuovi orizzonti professionali</b> <i>(Dott.ssa AMORUSO, Biologa Sanitaria e Dott.ssa ORTOLAN, Laureata in Ottica e Optometria)</i>
	<b>Problemi visivi legati a DPI e dispositivi digitali: Occhio Secco</b> <i>(Dott. MARINO, Medico Oftalmologo)</i>
	<b>I video giochi d'azione migliorano la visione e non solo</b> <i>(Dott. FACOETTI, Prof. in Psicobiologia e Psicologia Fisiologica)</i>
	<b>Gli effetti del lockdown sullo sviluppo delle abilità Visuo-Motorie</b> <i>(Dott.ssa SALVIO, NeuroPsicomotricista)</i>
11,20 - 11,30	<b>PAUSA CAFFE'</b>
11,30 - 11,40	<b>Consegna dei Premi VisionOttica Award</b>
11,40 - 12,50	<b>Affaticamento visivo: implicazioni visuo-posturali</b> <b>Sinergia tra Optometria e Osteopatia</b> <i>(Dott. CURCI, Laureato in Ottica e Optometria e Dott. PESCHI, Osteopata)</i>
	<b>Progressione miopica: un approccio critico</b> <i>(Dott. BENZONI, Laureato in Ottica e Optometria)</i>
	<b>Strumenti compensativi testati nella ricerca per contrastare la progressione miopica</b> <i>(Dott.ssa FONTE, Laureata in Ottica e Optometria)</i>
12,50 - 13,15	<b>Interventi Conclusivi</b>