

Corso Teorico Pratico di Ipovisione

Premessa

La Scuola Italiana di Ipovisione (SII) si occupa da anni della formazione di professionisti in Ipovisione e riabilitazione visiva, cercando di volta in volta di rispondere in modo innovativo alle continue richieste degli operatori delle scienze della visione come: oculisti, ortottisti, ottici, che chiedono di strutturare un corso che possa fornire un aggiornamento approfondito sui principali aspetti della Riabilitazione Visiva e che sia particolarmente ricco di pratica e di esercitazioni.

L'ambizione della Scuola è quella di presentare un corso modulare al termine del quale chi ha partecipato al complesso delle attività, si trovi nella condizione di poter iniziare a muoversi autonomamente nella Riabilitazione Visiva della persona ipovedente secondo le peculiarità ed i ruoli di ciascuna delle professioni considerate. La SII si propone anche di chiarire nell'ambito del corso come si può creare e far vivere una proficua collaborazione tra l'oculista, l'ortottista e l'ottico allo scopo di rendere più efficace l'attività di sostegno alla persona ipovedente nel percorso di progressivo recupero dell'autonomia perduta.

Il metodo didattico prevede, oltre alle tradizionali lezioni frontali e agli ambulatori pratici, anche delle sessioni virtuali basate su filmati, tramite i quali, si darà al partecipante, la possibilità di vedere come viene condotta la valutazione del paziente ipovedente. Tali sessioni risultano complementari e di supporto alle prove pratiche, con in più il vantaggio che, rispetto a queste ultime, danno la possibilità di analizzare le singole fasi della valutazione passo per passo, in maniera organica e flessibile, in quanto è possibile interrompere la procedura ogni qual volta sia necessaria una spiegazione o un chiarimento a seguito della richiesta da parte del partecipante.

Articolazione

Il corso, che si terrà a Firenze in via Faenza 48 (centro servizi Montedomini a 300 metri dalla stazione di SMN), si articola su 3 incontri di due giorni ciascuno: Domenica 9,45-19.00; Lunedì 8,15-18.30 con il seguente calendario:

20-21 Settembre 2026

04-05 Ottobre 2026

18-19 Ottobre 2026

Durante l'ultimo incontro viene effettuato un **Test Finale** di apprendimento, il superamento del quale dà diritto ad un attestato di: **Esperto qualificato in Ipovisione**

Corso Teorico Pratico in Ipovisione

MODULO 1 - Giorno 1		20 Settembre 2026
9.30 - 10.00	Apertura Corso	Abati
10.00 - 12.00	Definizione di Ipovisione e principali forme	Giacomelli
12.00 - 13.00	L'importanza della sensibilità al contrasto nell'inquadramento dell'ipovisione	Giacomelli
13.00 - 14.00	BREAK offerto dalla SII	
14.00 - 15.00	L'importanza del campo visivo centrale e periferico nell'inquadramento dell'ipovisione	Pennino
15.00 - 16.00	Obiettivi nella gestione dell'ipovedente	Iazzolino
16.00 - 17.00	Classificazione dell'ipovisione: ICD 9, 10 e ipovisione legale	Iazzolino
17.00 - 19.00	Indagini diagnostiche specifiche e loro interpretazione	Volpe
MODULO 1 - Giorno 2		21 Settembre 2026
8.15 - 8.45	Chiarimenti sulle tematiche del giorno precedente: <i>"dove eravamo rimasti?"</i>	Iazzolino
8.45 - 10.00	Come vede l'ipovedente: prove pratiche simulate	Iazzolino
10.00 - 11.00	Strategie di ottimizzazione del residuo visivo nell'ipovedente	Iazzolino
11.00 - 11.50	Anamnesi ed approccio al paziente impovedente dal punto di vista ottico optometrico	Gabriele
11.50 - 12.30	Introduzione all'ipovisione pediatrica	Gabriele
12.30 - 13.30	BREAK offerto dalla SII	
13.30 - 16.00	L'esame visivo del soggetto ipovedente (MDA, Strampelli, Sensibilità al contrasto, Fissazione eccentrica)	Fusi - Iazzolino
16.00 - 18.30	Prove pratiche di analisi visiva per lontano	Fusi - Iazzolino
MODULO 2 - Giorno 1		4 Ottobre 2026
9.30 - 10.00	Chiarimenti sulle tematiche del giorno precedente: <i>"dove eravamo rimasti?"</i>	Iazzolino
10.00 - 12.45	Analisi visiva per vicino: test utilizzati e velocità di lettura	Iazzolino
12.45 - 14.00	BREAK offerto dalla SII	
14.00 - 16.00	Prove pratiche	Fusi - Iazzolino
16.00 - 17.30	Uso delle Lenti a contatto in Ipovisione	Mannucci
17.30 - 19.00	L'ingrandimento	Migliori
MODULO 2 - Giorno 2		5 Ottobre 2026
8.15 - 8.45	Chiarimenti sulle tematiche del giorno precedente/ <i>"dove eravamo rimasti?"</i>	Iazzolino
8.45 - 12.00	Lenti filtranti fotoselettive e fotoprotezione	Abati
12.00 - 13.00	Soluzioni ottiche in ipovisione	Iazzolino
13.00 - 14.15	BREAK offerto dalla SII	
14.15 - 15.30	Soluzioni ottiche per la fissazione eccentrica	Iazzolino
15.30 - 17.45	Prove pratiche con gli ausili ottici (filtri e sistemi ottici)	Fusi - Iazzolino - Abati
17.45 - 18.30	Discussione	Fusi - Iazzolino - Abati
MODULO 3 - Giorno 1		18 Ottobre 2026
9.30 - 10.45	Riabilitazione Visiva. Basi	Bartolomei
11.00 - 12.45	Tecniche di Riabilitazione Hi-Tech	Bartolomei
12.45 - 14.00	BREAK offerto dalla SII	
14.00 - 15.00	Riabilitazione Hi-Tech. Esercitazioni pratiche	Bartolomei
15.00 - 16.00	Tecniche di Riabilitazione Low-Tech	Tarli Barbieri - Febbrini
16.00 - 17.00	Riabilitazione Low-Tech. Esercitazioni pratiche	Tarli Barbieri - Febbrini
17.00 - 19.00	Ausili Elettronici	Volpe
MODULO 3 - Giorno 2		19 Ottobre 2026
8.15 - 9.30	Momenti fondamentali nella gestione dell'ipovedente (riassunto di quello che è stato fatto)	Iazzolino
9.30 - 10.30	Cenni sul Nomenclatore tariffario ed Iter Pescrittivo	Volpe
10.30 - 11.45	Presentazione e discussione di Video sulle procedure di esame	Giacomelli/Volpe/Iazz
11.45 - 13.00	Discussione Interattiva su casi clinici	Giacomelli/Volpe/Iazz
13.00 - 14.15	BREAK offerto dalla SII	
14.15 - 15.45	Discussione Interattiva su casi clinici	Giacomelli/Volpe/Iazz
15.45 - 17.00	Test di Idoneità	Abati - Iazzolino - Giacomelli
17.00 - 18.00	Consegna degli attestati e saluti	Abati - Iazzolino - Giacomelli