

Ordine Percorso	ORE	Crediti ECM	N° massimo partecipanti	DATA	ARGOMENTO
Optometria	8	9	30	Domenica 29/05/2005	Test visivi per una corretta valutazione dello stato refrattivo
Optometria	9	10	28	Lunedì 30/05/2005	Cosa si deve conoscere per la corretta determinazione e approntamento di una lente progressiva
Contattologia	9	11	28	Domenica 26/06/2005	Scelta dei materiali per lenti a contatto in relazione all'analisi del film lacrimale
Contattologia	9	8	32	Domenica 23/10/2005	Criteri applicativi e metodiche di controllo di lenti a contatto morbide sferiche e toriche
Optometria	9	10	32	Lunedì 24/10/2005	Tecniche oggettive per la valutazione dello stato refrattivo
Corso Culturale fuori percorso formativo	8	9	28	Domenica 02/10/2005	Progettazione, prescrizione e controllo delle lenti a contatto RGP con l'uso del topografo corneale

Ordine Percorso	ORE	Crediti ECM	N° massimo partecipanti	DATA	ARGOMENTO
Contattologia	9	8	32	Domenica 05/06/2005	Criteri applicativi e metodiche di controllo di lenti a contatto morbide sferiche e toriche
Optometria	8	9	30	Lunedì 06/06/2005	Test visivi per una corretta valutazione dello stato refrattivo
Contattologia	9	11	28	Domenica 11/09/2005	Scelta dei materiali per lenti a contatto in relazione all'analisi del film lacrimale
Contattologia	8	8	25	Domenica 30/10/2005	Lenti a contatto a porto continuato: realtà e prospettive
Optometria	9	10	28	Lunedì 31/10/2005	Cosa si deve conoscere per la corretta determinazione e approntamento di una lente progressiva
Corso Culturale fuori percorso formativo	9	8	32	Lunedì 03/10/2005	Topografia corneale e applicazione di lenti a contatto

Ordine Percorso	ORE	Crediti ECM	N° massimo partecipanti	DATA	ARGOMENTO
Optometria	8	9	30	Domenica 17/04/2005	Test visivi per una corretta valutazione dello stato refrattivo
Contattologia	9	11	28	Domenica 29/05/2005	Scelta dei materiali per lenti a contatto in relazione all'analisi del film lacrimale
Contattologia	9	8	32	Lunedì 30/05/2005	Criteri applicativi e metodiche di controllo di lenti a contatto morbide sferiche e toriche
Optometria	9	10	28	Domenica 16/10/2005	Cosa si deve conoscere per la corretta determinazione e approntamento di una lente progressiva
Optometria	9	10	32	Lunedì 17/10/2005	Tecniche oggettive per la valutazione dello stato refrattivo
Corso Culturale fuori percorso formativo	9	9	32	Domenica 26/06/2005	Metodiche di montaggio di lenti oftalmiche asferiche e progressive e controlli relativi