

## **TOMOGRAFIA DELLA CORNEA CON SHEIMPFLUG CAMERA: APPLICAZIONI IN OPTOMETRIA E CONTATTOLOGIA**

RELATORE:  
ANTONIO CALOSSI

19/09 (VERONA)  
10.00 - 17.30

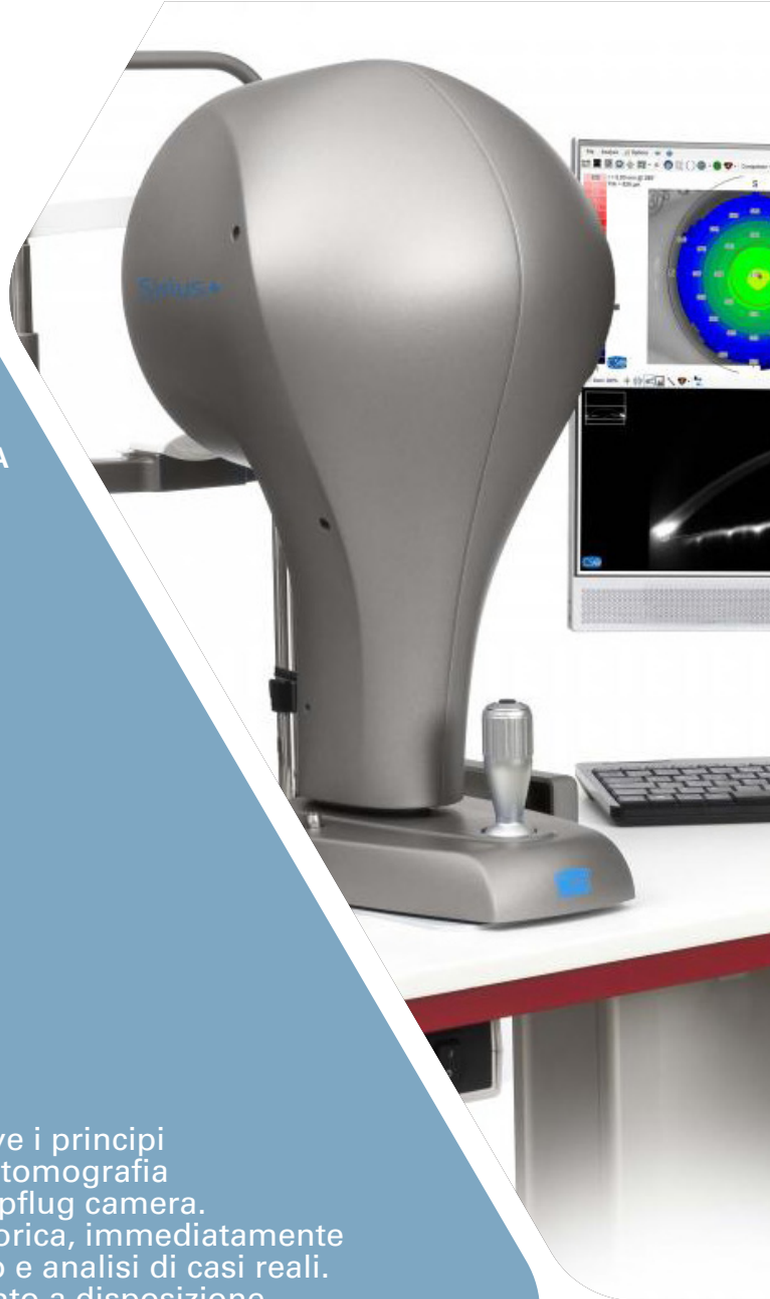
### **IL CORSO**

Il corso si propone di fornire le conoscenze relative i principi di funzionamento, l'utilizzo e le applicazioni della tomografia della cornea e del segmento anteriore con Sheimpflug camera. La struttura del corso prevede un'introduzione teorica, immediatamente seguita da esercitazioni pratiche con lo strumento e analisi di casi reali. Verranno esplorate le varie funzioni dello strumento a disposizione, illustrando le applicazioni in campo della contattologia. Oltre allo studio della forma e dello spessore della cornea, saranno illustrate le funzioni relative allo studio della superficie oculare (meibografia) e della pupillografia, al fine di identificare tutti quegli elementi del segmento anteriore, utili alla migliore gestione dell'applicazione di lenti a contatto.

### **RELATORE**

#### **ANTONIO CALOSSI**

Optometrista libero professionista e professore a contratto nel Corso di Laurea in Ottica e Optometria presso la facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Firenze. È uno degli esperti più noti nel campo dell'ortocheratologia. Titolare del brevetto delle lenti ESA. È fellow dell'Accademia Italiana Lenti a Contatto, dell'Accademia Italiana di Ortocheratologia, della British Contact Lens Association (FBCLA) e dell'International Association of Contact Lens Educators (FIACLE).



PER ISCRIVERSI  
VISITA LA PAGINA  
[www.esavision.it](http://www.esavision.it)  
ED ENTRA  
NELLA SEZIONE  
"CORSI E FORMAZIONE"  
oppure richiedi  
il modulo da compilare  
e invialo per email insieme  
alla distinta di pagamento a  
[formazione@esavision.it](mailto:formazione@esavision.it)

**ESAVISION Technology S.r.l.**  
Tel: 045.2585100  
[formazione@esavision.it](mailto:formazione@esavision.it)  
[www.esavision.it](http://www.esavision.it)

