

ORTOCHERATOLOGIA AVANZATA:

**LA CORREZIONE DI ASTIGMATISMO, IPERMETROPIA E
PRESBIOPIA CON LENTI ESA ORTHO-6 (mod. II)**

PROGRAMMA:

Il corso è destinato a professionisti della visione con **esperienze applicative** in lenti per ortocheratologia, offrendo loro un approccio completo e multidisciplinare per ampliare le proprie competenze con focus su **ipermetropia, presbiopia e astigmatismo**.

ARGOMENTI:

- Il trattamento ortocheratologico dell'**ASTIGMATISMO**
- **LENTI ESA** per **ASTIGMATISMO**
- **VALUTAZIONE PREAPPLICATIVA** ed impostazione del trattamento

- Il trattamento ortocheratologico nell'**IPERMETROPIA** e nella **PRESBIOPIA**
- **LENTI ESA** per **IPERMETROPIA**
- **VALUTAZIONE PREAPPLICATIVA** ed impostazione del trattamento
- Il **CONTROLLO** dopo la prima notte e l'ottimizzazione dell'applicazione
- **ESEMPI PRATICI** di calcolo e dimensionamento delle lenti per il trattamento ortocheratologico nell'occhio ipermetrope.

SEDE:

ESAVISION TECHNOLOGY
Corso Milano 110/A
Verona

RELATORI:

Paolo Soragni
Filippo Giacomuzzi

ORARIO:

10:00
17:30

LENTI ESA ORTHO-6:

Le lenti ESA ortho-6 sono state progettate e brevettate da Antonio Calossi, docente presso la facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Firenze e uno degli esperti più noti nel campo dell'Ortocheratologia. Sono lenti per Ortocheratologia testate dalla classe medica (Banca degli Occhi di Mestre e Ospedale di Caserta) e vengono applicate esclusivamente nei centri qualificati.

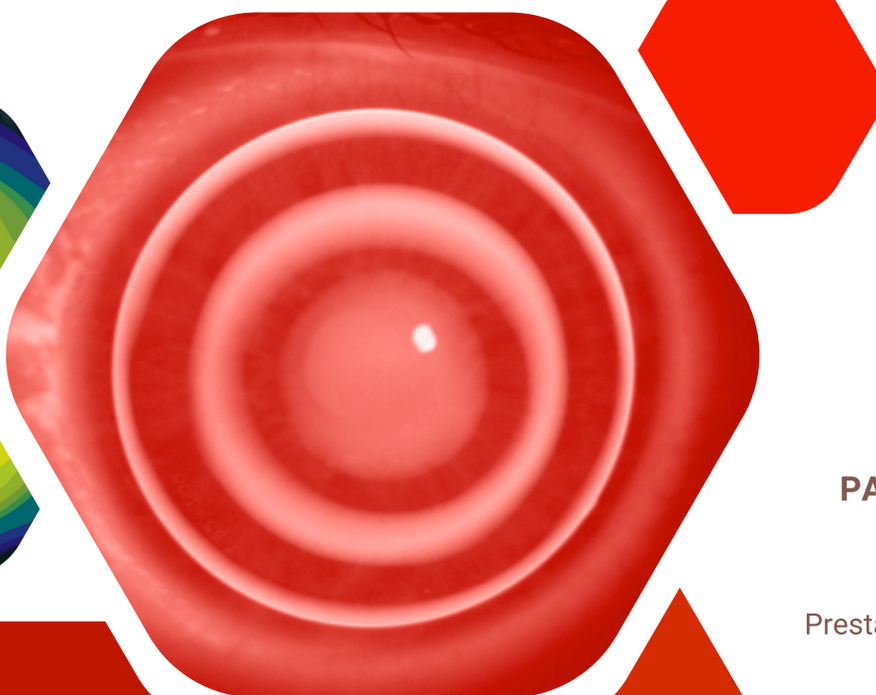
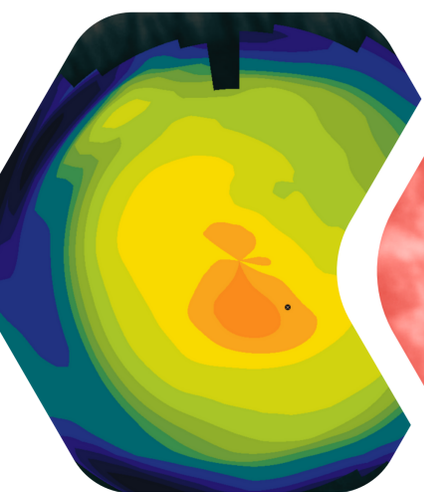
RELATORI:

PAOLO SORAGNI / OPTOMETRISTA CONTATTOLOGO

Ha frequentato corsi di formazione in Italia e all'estero con particolare attenzione alla contattologia. Presta la sua esperienza in contattologia ad aziende produttrici di lenti a contatto e strutture ospedaliere. Docente formatore presso istituto IRSOO di Vinci e Academy for Eye Care Excellence™ di Alcon.

FILIPPO GIACOPUZZI / OTTICO OPTOMETRISTA

Svolge attività di formazione, supporto e assistenza per l'applicazione di Lenti Esa, lenti Horus e utilizzo della strumentazione oftalmica presso lo studio dei clienti.



PER INFORMAZIONI:

 **045 835 2451**

 **formazione@esavision.it**

 **www.esavision.it**