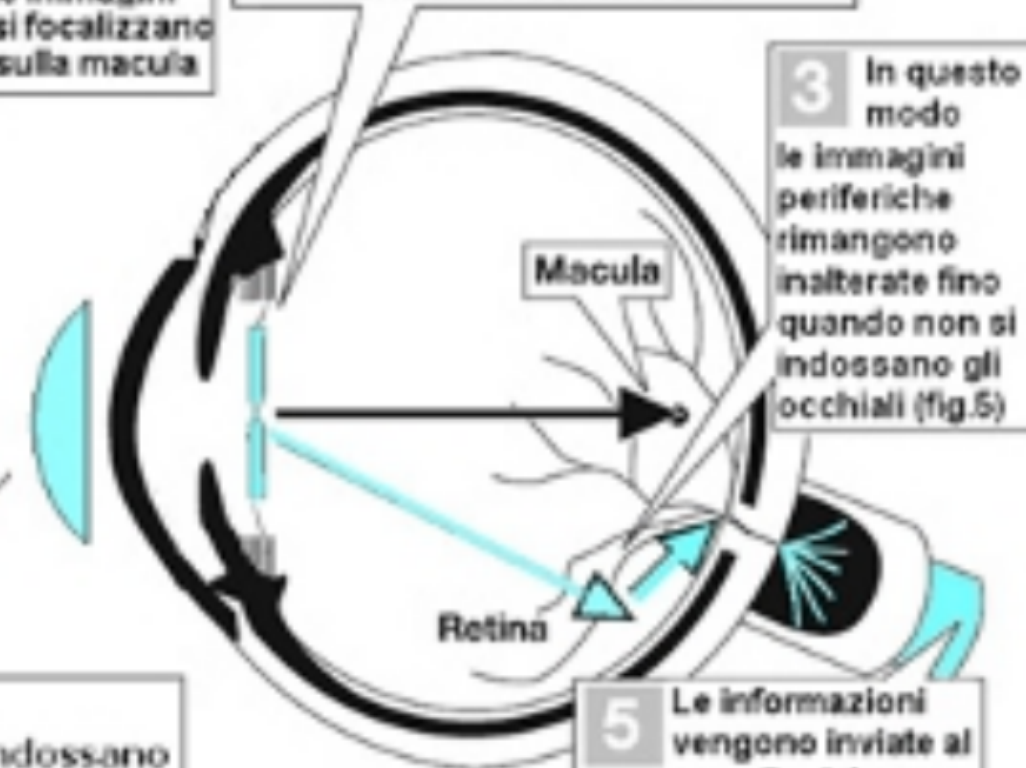


**1** In un occhio sano le immagini si focalizzano sulla macula

**2** Durante l'intervento si sostituisce il cristallino con la IOL-K



**4** Quando si indossano gli occhiali si produce un sistema Galileiano di 3x

**5** Le informazioni vengono inviate al cervello dal nervo ottico

**3** In questo modo le immagini periferiche rimangono inalterate fino quando non si indossano gli occhiali (fig. 5)