



Gli occhi

Gli occhi

L'occhio e l'orecchio sono organi sensoriali che consentono di instaurare un contatto diretto con l'ambiente: più del 90% delle informazioni giungono tramite questi due sensi. L'occhio quale recettore, riceve onde elettromagnetiche sotto forma di immagini rovesciate e distorte - poi - tramite la porpora contenuta sulla retina, le trasforma in impulsi elettrici che il nervo ottico invierà al cervello, consentendo di vedere in forma chiara e limpida il mondo che ci circonda, rappresentandone oggetti, colori e forme.

[Anomalie Visive](#)^[1]



Hai problemi di vista? **"M.I.R.VI."** esiste per eliminarli.

Tags: [Visuologia](#) ^[2]

"M.I.R.VI." non è una medicina e nemmeno una terapia. Lo scopo primario è quello di rieducare al normale e naturale funzionamento l'occhio e la mente. È una tecnica non invasiva: non utilizza e non prescrive farmaci né interventi chirurgici di alcun tipo. Le informazioni qui riportate hanno carattere puramente divulgativo e orientativo; non sostituiscono la consulenza medica.

Tutti i diritti sono riservati / All rights reserved

La riproduzione anche parziale, con qualunque mezzo eseguita, del presente materiale è da intendersi

previa autorizzazione scritta dal ?M.I.R.VI.?

URL di origine: <http://www.mirvi.com/node/9>

Links:

[1] <http://www.mirvi.com/node/166>

[2] <http://www.mirvi.com/taxonomy/term/64>