



dizionario CLIL

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Bastoncelli	Cellule della retina che rispondono alla luce fioca e rilevano le forme e il movimento.	Rods	Retinal cells that respond to dim light and detect shapes and movement.
Chemorecettori	Recettori che rispondono a segnali chimici traducendoli in stimoli olfattivi e gustativi.	Chemoreceptors	Receptors that respond to chemical signals, translating them into olfactory and gustatory stimuli.
Coni	Cellule della retina che permettono di distinguere i colori e la luce del giorno.	Cones	Retinal cells that allow the distinction of colors and daylight.
Cornea	Parte anteriore trasparente della sclera che permette il passaggio della luce.	Cornea	Transparent front part of the sclera that allows light to pass through.
Cristallino	Struttura trasparente che si trova dietro l'iride e aiuta a mettere a fuoco la luce sulla retina.	Lens	Transparent structure located behind the iris that helps focus light on the retina.
Fotorecettori	Recettori sensibili alla luce situati nell'occhio.	Photoreceptors	Light-sensitive receptors located in the eye.
Gusto	Senso che permette di percepire i sapori attraverso la lingua.	Taste	Sense that allows the perception of tastes through the tongue.
Irìde	Anello muscolare che determina il colore degli occhi e regola la quantità di luce che entra nell'occhio.	Iris	Muscular ring that determines eye color and regulates the amount of light entering the eye.
Meccanorecettori	Recettori sensibili agli stimoli pressori, legati alla pressione.	Mechanoreceptors	Receptors sensitive to pressure stimuli.
Nervo Ottico	Nervo che trasmette impulsi visivi dalla retina al cervello.	Optic Nerve	Nerve that transmits visual impulses from the retina to the brain.
Nocicettori	Recettori connessi con la sensazione del dolore.	Nociceptors	Receptors connected with the sensation of pain.
Olfatto	Senso che percepisce gli odori attraverso il naso.	Smell	Sense that perceives smells through the nose.
Pupilla	Foro al centro dell'iride che permette il passaggio dei raggi luminosi.	Pupil	Hole in the center of the iris that allows light rays to pass through.
Recettori	Strutture specializzate negli organi sensoriali che ricevono segnali dal corpo e li inviano al sistema nervoso centrale.	Receptors	Specialized structures in sensory organs that receive signals from the body and send them to the central nervous system.
Retina	Membrana interna dell'occhio formata da strati di cellule sensibili alla luce.	Retina	Inner membrane of the eye formed by layers of light-sensitive cells.
Sclera	Membrana esterna bianca dell'occhio.	Sclera	White outer membrane of the eye.

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Sistema Nervoso Centrale	Comprende l'encefalo e il midollo spinale, elabora i dati in entrata e in uscita.	Central Nervous System	Includes the brain and spinal cord, processes incoming and outgoing data.
Sistema Nervoso Periferico	Sistema di nervi che collega il sistema nervoso centrale alle altre parti del corpo.	Peripheral Nervous System	System of nerves that connects the central nervous system to other parts of the body.
Tatto	Senso che percepisce la pressione, il dolore e la temperatura attraverso la pelle.	Touch	Sense that perceives pressure, pain, and temperature through the skin.
Udito	Senso che permette di percepire i suoni.	Hearing	Sense that allows the perception of sounds.