



dizionario CLIL

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Aeriforme	Stato della materia in cui le particelle si muovono liberamente.	Gaseous	State of matter where particles move freely.
Atomo	L'unità fondamentale della materia.	Atom	The fundamental unit of matter.
Capillarità	La capacità di un liquido di risalire attraverso piccoli spazi.	Capillarity	The ability of a liquid to rise through small spaces.
Composti	Sostanze formate da molecole con atomi di elementi chimici diversi.	Compounds	Substances formed from molecules with atoms of different chemical elements.
Cristallizzazione	Separazione di un solido da una soluzione tramite evaporazione e formazione di cristalli.	Crystallization	Separation of a solid from a solution through evaporation and formation of crystals.
Densità	Rapporto tra massa e volume di un corpo.	Density	Ratio of mass to volume of a body.
Distillazione	Separazione di componenti di una soluzione basata sulle diverse temperature di ebollizione.	Distillation	Separation of solution components based on different boiling points.
Evaporazione	Passaggio di una sostanza dallo stato liquido a quello gassoso.	Evaporation	Change of a substance from liquid to gaseous state.
Filtro	Strumento utilizzato per separare solidi da liquidi o gas.	Filter	Device used to separate solids from liquids or gases.
Forza di coesione	Forza che tiene insieme le particelle di una sostanza.	Cohesion force	Force that holds particles of a substance together.
Forza di gravità	Forza che attira i corpi verso il centro della Terra.	Gravity	Force that attracts bodies towards the center of the Earth.
Gas	Sostanza che si trova allo stato aeriforme a temperatura ambiente.	Gas	Substance in the gaseous state at room temperature.
Liquido	Stato della materia in cui le particelle sono vicine ma possono muoversi liberamente.	Liquid	State of matter where particles are close but can move freely.
Massa	Quantità di materia contenuta in un corpo.	Mass	Amount of matter contained in a body.
Materia	Tutto ciò che ha massa e occupa spazio.	Matter	Anything that has mass and occupies space.
Molecola	Il più piccolo insieme di atomi che caratterizza una sostanza.	Molecule	The smallest set of atoms characterizing a substance.
Peso	La forza con cui un corpo viene attratto verso il centro della Terra.	Weight	The force with which a body is attracted towards the Earth's center.
Peso specifico	Rapporto tra peso e volume di un corpo.	Specific weight	Ratio of weight to volume of a body.
Proprietà chimiche	Caratteristiche chimiche che determinano come una sostanza reagisce.	Chemical properties	Chemical characteristics that determine how a substance reacts.

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Proprietà fisiche	Caratteristiche fisiche osservabili di una sostanza.	Physical properties	Observable physical characteristics of a substance.
Saturazione	Quando un solvente non può più sciogliere un soluto.	Saturation	When a solvent can no longer dissolve a solute.
Solido	Stato della materia con forma e volume definiti.	Solid	State of matter with defined shape and volume.
Solubilità	Quantità massima di soluto che può essere sciolta in un solvente.	Solubility	Maximum amount of solute that can be dissolved in a solvent.
Soluto	La sostanza che viene sciolta in una soluzione.	Solute	The substance that is dissolved in a solution.
Solvente	La sostanza che scioglie il soluto in una soluzione.	Solvent	The substance that dissolves the solute in a solution.
Sostanza	Materia con composizione chimica e fisica uniforme.	Substance	Matter with uniform chemical and physical composition.
Sostanza composta	Sostanza formata da atomi di elementi chimici diversi.	Compound substance	Substance formed from atoms of different chemical elements.
Sostanza semplice	Sostanza formata da atomi dello stesso elemento.	Simple substance	Substance formed from atoms of the same element.
Tensione superficiale	La forza che agisce sulla superficie di un liquido.	Surface tension	The force acting on the surface of a liquid.
Volume	Lo spazio occupato da un corpo.	Volume	The space occupied by a body.