

Classe 2D Gruppo n. 7/8

Relatore RIVIERI REBECCA

data 26/03/14

SOLUZIONI (MISUGLIO OMOGENEO)

CRISTALLIZZAZIONE → CRISTALLI

- SALE
- ZUCCHERO

SOLUZIONE	GLICERATA
ACQUOSA	ALCOOL
ALCOLICA	ZUCCHERI
	ATOMI

SOLUZIONI | ALCOOL, ZUCCHERI, GLICERANTI
- SISTEMA OMOGENEO | ATOMI

SOLUZIONE | SOLUTI (SOSTANZA IN QUANTITÀ MINORE)
+
SOLVENTE (SOSTANZA IN MAGGIORE QUANTITÀ)
(ACQUA)

- ALCOOL = ALCOOL ETILICO
- ZUCCHERI = SACCAROSIO
- GLICERANTI = CLOROFILLA

LE SOLUZIONI = SISTEMI OMOGENEI
FORMATI DA DUE O
PIÙ COMPONENTI

- SOLVENTE = COMPONENTI IN MAGGIORE QUANTITÀ
- SOLUTI = COMPONENTI IN MINORE QUANTITÀ