

Istituto Alberghiero Soverato – IPSSEOA

classe H anno scolastico 2024-2025

CHIMICA

Unità di misura fondamentali e derivate

Stati fisici della materia e sostanze pure e miscugli

definizione della materia

Gli stati fisici della materia, miscugli e sostanze pure

Trasformazioni della materia, trasformazioni chimiche e fisiche, soluzioni

le leggi fondamentali della chimica, le particelle sub atomiche

Distribuzione dei parametri atomici nella tavola periodica

le molecole,

La mole come unità di misura della quantità in chimica

I legami chimici

Le forme delle molecole

Dai simboli ai composti,, le valenze

Biologica

Macromolecole

evoluzione della specie

classificazione di viventi eucarioti e procarioti, il regno dei funghi

le cellule eucariote

metabolismo cellulare

Respirazione cellulare

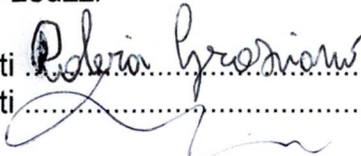
fotosintesi clorofilliana

Apparato scheletrico, apparato digerente, apparato respiratorio

Accumuli di veleno nella catena alimentare

Professore

Andrea Leuzzi

Studenti 

Studenti

soverato li 07/06/2025