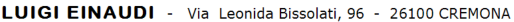


MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE





Cod. Mec. CRIS00600T - Cod.Fiscale 80003440197 - Tel. 0372 458053/54 - Fax 0372 23238 Web: www.einaudicremona.edu.it - e-mail: info@einaudicremona.it - cris00600t@pec.istruzione.it

Classe: 2 AC

Materia: SCIENZE INTEGRATE: CHIMICA

Docente: ADAMI SILVIA, BONFRISCO GIULIANA

L'elenco che segue è stato letto dal docente ai delegati della classe

Programma svolto a. s. 22/23

Le trasformazioni fisiche della materia.

- Stati di aggregazione della materia.
- Passaggi di stato: come si chiamano le trasformazioni fisiche e curve dei passaggi di stato con semplici ragionamenti sullo stato fisico delle sostanze a partire dai grafici.
- Sostanze pure, miscugli omogenei ed eterogenei: definizioni ed esempi.

Le trasformazioni chimiche della materia.

- Le trasformazioni e le proprietà fisiche e chimiche.
- Definizione di elemento, molecola, composto, ione positivo e ione negativo.
- Tavola periodica degli elementi.
- Le proprietà chimiche di: metalli, non metalli, semimetalli.
- Come scrivere le reazioni chimiche.

La concentrazione delle soluzioni

- Le soluzioni.
- Concentrazione di una soluzione in termini percentuali. Esercizi.
- Concentrazioni di prodotti di uso quotidiano
- Alcol e alcolemia