# Istituto di Istruzione Superiore "P. Aldi"

#### Sezione Liceo Classico

### Programma di FISICA

Classe III A

A.S.2020/2022

Docente: Giovanna D'Elia

Testo: F come Fisica -Fabbri Sergio, Masini Mara-vol. 1 -Sei

## Le misure:

Il metodo sperimentale. Grandezze fisiche e misure. Il Sistema Internazionale di Unità. Le grandezze derivate. La densità. Rappresentazione dei dati: funzioni e grafici; proporzionalità diretta e inversa. Notazione scientifica e ordine di grandezza.

L'incertezza della misura. L'errore relativo. I tipi di errore. Le serie di misure. Le misure indirette.

## Le forze e l'equilibrio:

Le grandezze vettoriali. Lo spostamento. I vettori e la somma vettoriale. La scomposizione di vettori. Le forze. La forza elastica. La forza di attrito. Peso e massa. L'equilibrio di un punto materiale su un piano orizzontale e su un piano inclinato. Il momento di una forza. L'equilibrio di un corpo rigido. Le macchine semplici e le leve. Il baricentro di un corpo.

# L'equilibrio di un fluido:

La pressione. La legge di Stevino e i vasi comunicanti. Il principio di Pascal e il torchio idraulico. Il principio di Archimede. La pressione atmosferica.

#### Il moto rettilineo uniforme:

Lo studio del moto. Velocità media e istantanea. Il moto rettilineo uniforme e la legge oraria.

#### Il moto rettilineo uniformemente accelerato:

Accelerazione media e istantanea. Il moto rettilineo uniformemente accelerato e le leggi orarie . La caduta dei gravi.

L'insegnante Giovanna D'Elia

Grosseto, 08/06/2022