



## Ministero dell'Istruzione e del merito I.I.S. Mario Rigoni Stern Via Borgo Palazzo 128-24125 Bergamo © 035 220213

Sito: http://www.iisrigonistern.it-email: BGIS03100L@istruzione.it

# PROGRAMMA SVOLTO - ALL. 03/P03

DOCENTE: Strozzi Sebastian DISCIPLINA: Fisica CLASSE: 1E

### **PROGRAMMA ED ARGOMENTI TRATTATI**

### La Misura delle Grandezze Fisiche:

- le unità del S.I.;
- le operazioni tra grandezze e le grandezze derivate;
- · le conversioni;
- la notazione scientifica;
- gli errori nelle misure;
- · relativa esperienza di laboratorio.

### La Rappresentazione dei Dati:

- i vari tipi di rappresentazione (formule, grafici, ecc...);
- la lettura di un grafico e le sue caratteristiche;
- i vari tipi di proporzionalità.

#### I Vettori e le Forze:

- La definizione di vettore, grandezze scalari e vettoriali;
- le operazioni tra vettori e la scomposizione;
- · il concetto di forza;
- la legge di Hooke (con attività di laboratorio);
- le operazioni tra le forze;
- la forza d'attrito (con attività di laboratorio).

## L'Equilibrio dei Corpi Solidi:

- · l'equilibrio del punto materiale e la reazione vincolare;
- l'equilibrio in presenza di attrito;
- l'equilibrio di un corpo rigido;
- · le macchine semplici e il concetto di guadagno;
- il baricentro di un corpo;
- relativa esperienza di laboratorio.

#### La Spinta di Archimede:

• l'idea di base sviluppata tramite esperienza di laboratorio.

#### Il Moto Rettilineo Uniforme:

- · lo studio del moto e i grafici spazio-tempo;
- la definizione di velocità e il grafico velocità-tempo;
- il moto rettilineo uniforme;
- · la relazione tra più moti rettilinei.

Bergamo, 08/06/2023

Sebastian Strozzi