ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

VITTUONE

PROGRAMMA DI **FISICA** SVOLTO NELLA CLASSE **1^EB**

ANNO SCOLASTICO 2018-2019

RIPASSO DI MATEMATICA

Equivalenze, proporzioni, proprietà delle potenze, equazioni di 1°grado, ecc.

GLI ERRORI NELLE MISURE

Misurazione e misura, misure dirette e indirette. Cifre significative, notazione esponenziale. Unità di misura

e sistemi di unità di misura. Grandezze fondamentali e derivate, il Sistema internazionale S.I. Errori

sistematici e accidentali, errore assoluto e relativo. Valore medio e semidispersione.

STATICA

Equazioni fondamentali della statica. Macchine semplici: leva, piano inclinato, carrucole fissa e mobile.

Concetto di vantaggio.

CINEMATICA

Grandezze scalari e vettoriali; il calcolo vettoriale. Concetti di velocità e accelerazione, relative unità di

misura. Moto rettilineo uniforme e uniformemente accelerato. Moto naturalmente accelerato. Accelerazione

di gravità. Diagrammi spazio-tempo, velocità-tempo, accelerazione-tempo.

LABORATORIO

Sono state effettuate numerose esperienze di laboratorio sui principali argomenti svolti.

Prof. **Iemmolo**