

## **OBIETTIVI MINIMI**

<b>Dipartimento</b>	<b>Scienze</b>
<b>Disciplina</b>	<b>Scienze</b>
<b>Anno scolastico</b>	<b>2023 -2024</b>
<b>Classe</b>	<b>prima Liceo Scientifico:Scienze applicate</b>
<b>Data</b>	<b>Giugno 2024</b>

## **OBIETTIVI MINIMI**

In relazione a quanto deliberato in sede di Dipartimento, si richiede che gli allievi, al termine dell'anno scolastico abbiano raggiunto i seguenti obiettivi minimi:

Aver assimilato i contenuti principali e caratterizzanti di ogni argomento riportato nel programma

-imparato a "leggere" e interpretare immagini e grafici del libro di testo

### SCIENZE DELLA TERRA

- aver appreso una terminologia adeguata e specifica

- aver compreso il rapporto tra l'Universo, la Terra e l'origine della materia

- aver compreso la relazione fra la posizione della Terra nello spazio, le stagioni e il clima

- conoscere le caratteristiche principali dell'idrosfera terrestre

### CHIMICA

- aver compreso il significato di grandezza e unità di misura

- aver compreso i fattori di conversione e l'approssimazione nella misura

- aver assimilato i principi del metodo scientifico

- aver compreso il rapporto tra le varie forme di energia e tra l'energia e le trasformazioni fisiche e chimiche della materia

**NOTA BENE: GLI OBIETTIVI MINIMI RIPORTATI SONO GENERALI.  
LO STUDENTE DOVRA' RAPPORTARLI AGLI EFFETTIVI  
PROGRAMMI SVOLTI NELLE SINGOLE CLASSI CHE SONO  
DISPONIBILI SUI GRUPPI CLASSE TEAMS E/O CLASSROOM**