



## PROGRAMMA EFFETTIVAMENTE SVOLTO

Anno Scolastico 2022 / 2023

**Classe/Sede:** 1B1 – sede ITI

**Docente:** Prof.ssa Giulia Sbrizza

**Codocente (ITP):** non previsto

**Materia insegnata:** Scienze integrate (Scienze della Terra)

**Testi adottati:** “#Terra – Edizione verde” di Lupia Palmieri E. e Parotto M. (Zanichelli)

### CONTENUTI DISCIPLINARI

TITOLO	CONTENUTI DIDATTICI
L'atmosfera e i fenomeni meteorologici	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caratteristiche dell'atmosfera</li><li>• Temperatura dell'aria</li><li>• Pressione atmosferica e venti</li><li>• Umidità dell'aria</li><li>• Inquinamento atmosferico</li></ul>
L'idrosfera marina	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ciclo dell'acqua</li><li>• Idrosfera</li><li>• Caratteristiche delle acque marine</li><li>• Correnti marine</li><li>• Inquinamento delle acque marine</li></ul>
I materiali della Terra solida	<ul style="list-style-type: none"><li>• Minerali</li><li>• Composizione e formazione dei minerali</li><li>• Rocce (magnetiche, sedimentarie, metamorfiche)</li></ul>
I fenomeni vulcanici	<ul style="list-style-type: none"><li>• Definizione di vulcano</li><li>• Prodotti delle eruzioni</li><li>• Tipi di eruzione</li><li>• Forma dei vulcani</li><li>• Distribuzione geografica dei vulcani</li><li>• Vulcani europei e italiani</li></ul>
I fenomeni sismici	<ul style="list-style-type: none"><li>• Definizione di terremoto</li><li>• Onde sismiche</li></ul>

Valdagno, 20/05/2023

*Firma degli studenti  
rappresentanti di classe*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*Firma del Docente*