**Progetto “Energy” - Agire a scuola per l’ambiente**

* 1. **CAMPI DI POTENZIAMENTO NEL QUALE E’ RIENTRATO IL PROGETTO** 
     + - 1. POTENZIAMENTO LINGUISTICO
         2. **X POTENZIAMENTO SCIENTIFICO**
         3. POTENZIAMENTO ARTISTICO E MUSICALE
         4. **X POTENZIAMENTO UMANISTICO, SOCIO-ECONOMICO E DELLA LEGALITÀ**
         5. POTENZIAMENTO MOTORIO

* 1. **RESPONSABILE DEL PROGETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **RESPONSABILE**  **PROGETTO** | Mariella Spandrio |

* 1. **DESTINATARI E DOCENTI COINVOLTI**

|  |
| --- |
| **SCUOLA SECONDARIA di 1° GRADO Damiani di Morbegno**   * classi coinvolte: 2A (23 alunni) – 3A (24 alunni) indirizzo Scuola Alpina * n. alunni totale = 47   Docenti Coinvolti (cognome/nome) – **escluso il Responsabile del Progetto**  Bertarelli Maria Cristina  Cameron Enrico  TOTALE N. 3 DOCENTI COINVOLTI – **compreso il Responsabile del Progetto** |

**1.4 OBIETTIVI DEL PROGETTO**

|  |
| --- |
| * Prendere consapevolezza di essere parte dell’ambiente naturale e antropico. * Riconoscere situazioni di degrado ambientale e di inquinamento territoriale. * Sviluppare capacità conoscitive, di valutazione, di decisione e di iniziativa. * Cogliere l’importanza e la necessità di comportamenti più rispettosi. * Comprendere la necessità di assumere comportamenti di tutela e difesa dell’ambiente. * Maturare la consapevolezza che l’ambiente è un bene primario e la sua tutela necessita dell’impegno di tutti i cittadini. * Promuovere il rispetto di sé e dell’altro |

**1.5 METODOLOGIE**

|  |
| --- |
| * Lezione frontale partecipata * Didattica laboratoriale * Lavoro individualizzato e/o semplificato per alunni in difficoltà di apprendimento * Uscita accompagnata in area protetta * Attività laboratoriale outdoor * Discussioni guidate * Cooperative learning * Problem solving |

**1.6 DURATA**

|  |
| --- |
| Data di Inizio: ottobre 2023  Data di Fine: maggio 2024 |

**1.7 ESPERTI ESTERNI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Figure intervenute** | **Competenze richieste** | **Ore** |
| **Esperti CAI (sezione di Morbegno e Colico)**  **Guide del Parco del Monte Barro** | **Esperti in tematiche ambientali** | 20 ore comprensive di uscita in area protetta e di uscita in ambiente per riprese video e realizzazione prodotto finale |

***1.8 VALUTAZIONE***

Il Progetto, svolto in sinergia con il Cai di Morbegno e con le guide del parco del Monte Barro durante la visita guidata del parco, si è rivelato rispondente agli obiettivi prefissati. Genitori ed alunni lo hanno valutato positivamente nell’ambito dell’educazione ambientale sostenibile. I docenti hanno operato in collaborazione con gli esperti del Cai di Morbegno e Colico, i quali hanno dato un contributo significativo sia nella fase di preparazione all’uscita nel parco come nella fase postuma di rielaborazione e realizzazione del prodotto finale, un filmato sulla produzione della calce.Tutto ciò ha contribuito a sviluppare nei ragazzi maggior sensibilità nei confronti dell’ambiente, la sua conoscenza e la sua salvaguardia.