|  |
| --- |
| **ISTITUTO**  **Comprensivo \_ Scuola Secondaria di primo grado**  **Don Milani di Cadoneghe (PD)** |

**PROGETTO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE:** Agire per l’ambiente

ENERGYUNA GIORNATA NEL PARCO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Anno scolastico** | 2023 - 2024 | |
| **Ordine scuola** | Primaria Sec di primo grado Sec di 2 grado  x | |
| **Classe /i** | Classe 3 A , e 3 C | |
| **Numero studenti coinvolti** | n° alunni 24 sez A e 22 sez C | |
| **Età media** | 12/13 anni | |
| **Docente referente** | Zamboni Cristina | |
| **Discipline e docenti coinvolti** | Luisa Fiorese, **docenti di Scienze**  Francesca Guastella e Giorgio Borlin, docenti di **Tecnologia**  Letizia Scapin, docente di **educazione fisica**  prof. Giovanni Petrina, dirigente scolastico | |
|  | | |
| **Collaborazioni esterne** | **CAI ASVIS –**  Esperti del CAI sezione di PADOVA  Luciana Rossetto (referente), Renato Beriotto (coordinatore), Lodovica Vergani,  Flavio Pilli, Mario Naldi, Michele Furla, Antonio Gelendi, Valter Belluco, Giovanni  Sartore, Pietro Franceschi, Carlo Luni, Tosca Calore..  **CNSAS VENETO Giovanni Ferrarese \_** | |
| **Totale monte ore previsto dal progetto** | dal 01/03/2024 al 31 /05/2024 | |
| **Finalità Generali** | Le finalità:  - sviluppare una concezione di “cittadinanza”, intesa come appartenenza alla comunità globale protesa per un mondo più sostenibile;  - promuovere interessi per le materie scientifico-tecnologiche e discipline ambientali  - acquisire buone pratiche di tutela per l’ambiente con percorso di cittadinanza attiva | |
| **Prerequisiti** | In classe attraverso percorsi attivi e condivisi di educazione ambientale si sono consolidate nei ragazzi la conoscenza, la  sensibilizzazione e il sentimento di protezione dell’ ambiente naturale, | |
|  | |  |
| **Attività previste: cartografia , orientamento, uso dell’ARTVA, comportamenti in sicurezza** | | |
|  | | |
| **Luoghi di svolgimento**  **Out door**   * lezioni partecipate di scienze, ed. civica, tecnologia * 2 lezioni esperti CAI PD di 2 ore a classe (14 e 21 marzo 2024) * 1 ora lezione di soccorso (CNSAS - Veneto) (22 marzo 2024 | | |
| **Uscite effettuate: DOLOMITI dell’Alta Val di Zoldo** \_  da Passo Staulanza a loc. Palafavera L’**11 aprile 2024**,  tra i monti CIvetta e Pelmo. Unità 1 dolomiti Unesco da quota 1700 .  - | | |
| **Diario delle attività svolte**  - lezioni partecipate in aula  - consultazione guidata di siti di conoscenza e promozione del territorio  con particolare riferimento al sito Dolomiti UNESCO ( Sistema 1 Monte  Pelmo)  - attività in ambiente: cartografia, sicurezza in montagna e ricerca di  superstiti in ambiente innevato con ARTVA;  - riconoscimento di flora e delle di tracce di fauna selvatica  - osservazioni guidate per il riconoscimento di effetti del cambiamento  climatico e danni all'ambiente  - Attività cittadinanza attiva connessa al progetto di istituto RETAKE (cura con raccolta dei rifiuti lasciati dai frequentatori del turismo invernale) | | |
| **Difficoltà incontrate** | Non pervenute | |
|  | | |
| **Conoscenze acquisite** | **conoscere** una zona protetta di valenza ambientale, come le Dolomiti,  patrimonio dell'Umanità;  **saper cogliere** l'eccezionalità ambientale e paesaggistica delle Dolomiti con  specifiche biodiversità;  **saper rilevare** gli aspetti di fragilità derivanti da fenomeni naturali, antropici e dai  cambiamenti climatici dell’antropocene; | |
| **Valutazione e monitoraggio** | Sono stati utilizzati   * -Test in ingresso ed in uscita, * questionari di gradimento a fine percorso   per cogliere i motivi di protezione e tutela della natura e valutare;   * conoscenze, * competenze degli studenti * apprezzamento del progetto anche da parte delle famiglie. | |
| **Lavori svolti** | * promuovere proposte con elaborato da presentare a un concorso; * vicinanza alle imprese alpinistiche, commemorando il padre di una studentessa ad 1 anno dalla sua partenza per l’ascensione in   Himalaya senza ritorno. | |
| **Risultati conseguiti** | * Promosse **conoscenze e competenze** di cittadinanza attiva * stimolato il confronto e favorito la socializzazione tra studenti utilizzando   una metodologia basata sull’apprendimento cooperativo   * sperimentato e riflettuto sul benessere psico-fisico dello stare in ambiente montano. | |
| **Grado di partecipazione all’attività** | Solo assistenza Collab attiva Funz autonome  X | |
|  | | |