



**CLUB ALPINO ITALIANO**  
**Sezione di VENARIA REALE**  
**Via Aldo Picco, 24 – VENARIA REALE TO**  
**Tel. 011.4522898**



**SETTIMANA DELLA MONTAGNA**  
**ESTATE RAGAZZI**  
**ORATORI di SAN LORENZO e di SANTA MARIA**  
**20-30 giugno 2022 – tema: PIANETA BLU**

*Il progetto che presentiamo andrà a toccare argomenti inerenti all'ambiente in generale ma soprattutto montano.*

*Il CAI, ed i soci, volontari, titolati e no sono sempre disponibili a fornire supporto di educazione ambientale come offerta formativa didattica.*



*Lo studio dell'ambiente è a tutti gli effetti una materia fondamentale per preparare i ragazzi a costruire un futuro migliore. Vivere le prime esperienze a contatto con la natura, con la montagna, in ampi spazi liberi e incontaminati attraverso l'osservazione dell'ambiente degli organismi viventi, dei fenomeni naturali, ha un fondamentale valore nell'accrescimento individuale.*



*La montagna è il luogo ideale in cui i ragazzi devono confrontarsi con le loro capacità, acquisire sicurezza, rinforzare la propria capacità motoria, imparare ad osservare gli spazi che li circondano: paesaggio, alberi, fiori, insetti, significa mettere le basi verso un comportamento rispettoso degli altri, dell'ambiente e della natura.*

*Quest'anno l'argomento che proponiamo è "L'ACQUA", una semplice parola che implica un ciclo complesso per la nostra sopravvivenza.*

***Materia fondamentale per il nostro pianeta: da essa dipende tutto il ciclo vitale della flora e fauna, dalla fotosintesi della clorofilla delle piante al microbo e non c'è nulla che la può sostituire.***



**Il progetto si divide in 3 incontri:**

**1° incontro: presentazione su slide del "PIANETA BLU"** (inteso come pianeta terra)

La quantità d'acqua presente sulla terra, ma quanta di questa è accessibile per la sopravvivenza del pianeta? Descrizione: a cosa serve? Perché serve? Dove la troviamo? Qual è la composizione dell'acqua, valorizzazione, quantificazione.

La possibilità di accedere ad una sicura acqua pulita è un requisito fondamentale per la sopravvivenza, il benessere e lo sviluppo sociale di tutto il sistema planetario.

L'acqua dove finisce? Quanta acqua usiamo al giorno? I comportamenti da adottare durante le pratiche di tutti i giorni, per non navigare in brutte acque.

A seguire il gioco "ACQUA QUIZ":

saranno formulate delle domande inerenti all'argomento acqua sollecitando l'interesse sull'argomento, acquisendo la capacità di conoscenze non sempre legate all'esercizio scolastico ma anche a quello sociale ed ambientale.

**Introduzione sull'argomento acqua=forza:** la produzione di energia elettrica rappresenta una voce importante per le regioni montuose. Le acque di fusione glaciali garantiscono un apporto di grande quantità di acqua anche durante la stagione estiva e moltissimi serbatoi e impianti idroelettrici sono alimentati direttamente dai torrenti glaciali.



**2° incontro uscita pratica:**

Gita in montagna presso il lago di Ceresole Reale a 1582 m, lago artificiale, chiuso dalla diga di Ceresole, la centrale idroelettrica di Rosone alimentata dal fiume Orco.

Il giro del lago si sviluppa ad anello di circa 9 km, una bella e rilassante passeggiata adatta a tutti di tipo turistico, immerso nella natura alpina circondato da boschi di larici. Luogo ideale per osservare la differenza di altitudine passando dalla pianura alla montagna. Si addensa di boschi di conifere fino alle pendici dei ghiacciai.

Si può partire dal rifugio Massimo Mila sito in Borgata Villa, ed arrivo allo stesso rifugio attraversando la diga. La partenza inizia dalla strada asfaltata alle spalle del rifugio e si dirige verso la montagna.

***E' possibile la visita guidata alla diga di Ceresole, la domanda deve essere inoltrata direttamente alla IREN S.P.A.***

Non meno importante ricordare che ci troviamo nel **Parco Nazionale del Gran Paradiso**: primo Parco Nazionale Italiano istituito nel 1922 con lo scopo di preservare la flora e la fauna, le formazioni geologiche e la bellezza del paesaggio.

Vittorio Emanuele Re d'Italia nel 1919 decise di cedere allo Stato i territori del GRAN PARADISO, di sua proprietà con i relativi diritti, indicando come condizione di istituire il PARCO.



**3° incontro: verifica finale attraverso il linguaggio del disegno:**

Come rappresentare la goccia d'acqua, la molecola dell'acqua, la sua formula: H<sub>2</sub>O, come disegnarla?

Ed ancora: il paesaggio montano visto durante la gita di Ceresole Reale, oppure la diga, o il lago artificiale. Ogni bambino è libero di esprimersi attraverso il disegno su quanto lo ha più colpito.

**Gioco finale: fare un elenco dei "MODI DI DIRE":**

da sempre, fin dai tempi più remoti l'elemento "acqua" ha sempre alimentato nella mente dell'uomo pensieri, idee, paure, che poi l'uomo stesso ha raccolto in quelle frasi, proverbi o modi di dire che oggi possiamo sentire dai nonni o da chi ha qualche anno più di noi. Ecco alcuni esempi tra i tanti che nel tempo le popolazioni hanno tramandato di generazione in generazione come:

*"ognuno tira l'acqua al suo mulino"*

*"acqua passata non macina più"*

*"dall'acqua cheta mi guardi Dio, dalla corrente mi guardo io"*

Dialogando con i bambini, spiegando i significati dei modi di dire, si chiederà se i loro nonni o genitori conoscono altri MODI DI DIRE.



Pronti per un'altra avventura nel mondo reale, camminando su sentieri o mulattiere non importa quale sia, l'importante è camminare all'aria aperta, spaziare senza limiti, godere di questa meravigliosa natura in cui viviamo ed essere consapevoli di doverla proteggere e condividere



Ref. Angelo Salvagnini AAG tel. 328 2120629  
Carla Odenato AAG tel. 328 0148128  
Margherita Longo OTAM tel. 392 6174642  
Franca Guerra tel. 335 285934

Il Presidente  
*Roberto Savio*

