



PROGETTO CAI-SCUOLA
TURISMO SOSTENIBILE MONTANO IN
AMBITO SCOLASTICO
SCHEDA PROGETTO SEZIONALE

Sezione CAI	Sezione di TORINO
Tipologia progetto	<i>Trek'sCool</i> (Progetto TSMAS - Turismo Sostenibile Montano in Ambito Scolastico)
Anno scolastico	A.S. 2022/2023
Ordine scuola	Primaria <input type="checkbox"/> Secondaria di primo grado <input checked="" type="checkbox"/> Secondaria di secondo grado <input type="checkbox"/>
ISTITUTO	Istituto Comprensivo ANTONELLI-CASALEGNO, Torino (TO)
Classe /i	Terza media (1 classe)
Studenti coinvolti	n° 23 studenti
Luoghi di svolgimento	Parco Naturale Orsiera-Rocciavrè
Docenti coinvolti	Prof.ssa Ilaria Giorgis e Prof.ssa Barberis Pinlung Alessia
Durata	Settembre- Ottobre Nello specifico la giornata in ambiente (ca. 11 unità orarie) e 10 unità orarie a scuola da parte della Prof.ssa Giorgis Ilaria per l'introduzione al Progetto alla Dirigente ed agli allievi, nonché l'organizzazione effettiva dell'uscita, del materiale necessario e dell'abbigliamento più consono al contesto.
Esperti CAI (qualifica)	Sono stati coinvolti nel progetto: Personale CAI Torino: Accompagnatori - Simone Ruffino (CAI Torino - Gruppo Giovanile) - Ilaria Giorgis (CAI Torino - Sez. UET e Gruppo Giovanile) - Franco Griffone (CAI Torino - Sez. UET - AAG) - Gianluca Gonella (CAI Torino - Gruppo Giovanile) Recapito email: ilaria.giorgis@yahoo.it segreteria@caitorino.it

Obiettivi formativi	<p>Il CAI Sezione di Torino si presenta con il Progetto TREK'sCool al fine di integrare l'offerta formativa scolastica in tema ambientale, attraverso azioni concrete come ad esempio l'uscita in ambiente montano.</p> <p>La sinergia tra i Docenti, gli allievi e la Sezione del CAI ha certamente permesso di trasmettere agli adolescenti la capacità di andare in montagna in modo responsabile e sostenibile, attraverso la realizzazione di attività connesse all'educazione alla cittadinanza attiva ed ambientale. Inoltre, ha avuto come obiettivo quello di garantire la formazione degli studenti in un contesto esperienziale di apprendimento per il turismo sostenibile e legato alla biodiversità in ambiente alpino, attraverso lo svolgimento di attività formative e ludico-didattiche che hanno permesso agli studenti di prendere confidenza con diverse tematiche ambientali (Ecologia e Geologia), civiche e relative alla vita associativa del CAI e al Soccorso Alpino.</p> <p>In questo modo è stato possibile lo sviluppo ed il confronto in ciascuno di loro della consapevolezza che l'ambiente è un bene primario e che la sua tutela necessita dell'impegno di tutti i cittadini, portando così allo sviluppo di un'interazione efficace in diverse situazioni comunicative ed alla comprensione dell'importanza dell'azione del singolo come cittadino responsabile ed attivo inserito in un contesto sociale più ampio.</p>  <p><i>In partenza da Fraz. Città con gli allievi e tutti i partners di progetto</i></p>
Programma dell'uscita	<p>Nella giornata di mercoledì 26 ottobre 2022 è stata realizzata l'uscita nel Parco Orsiera-Rocciavré presso il Rifugio GEAT Val Gravio. In questa giornata il numeroso gruppo di ragazzi dell'IC. Antonelli-Casalegno di Torino si è spostato in ambiente montano sfruttando i mezzi di trasporto pubblico (treno FS + navetta privata per raggiungere l'attacco del sentiero), al fine di trasmettere una maggiore consapevolezza sulla sostenibilità ambientale e contribuire a ridurre la propria impronta ecologica.</p>
Attività previste, conoscenze acquisite e competenze sviluppate	<p>Durante la giornata si sono alternati numerosi <i>partners</i> di progetto che, ciascuno con i propri interventi, hanno portato non solo una conoscenza teorica ma soprattutto pratica agli allievi. In Val di Susa e più precisamente presso il Comune di San Giorio di Susa, il numeroso gruppo di studenti di Torino ha iniziato la sua salita da Frazione Città verso il Rifugio GEAT Val Gravio.</p>

Sotto la guida esperta del Guardiaparco Luca Giunti e della Prof.ssa Cristina Varese del DBIOS Unito Scienze Naturali, i professionisti hanno rispettivamente illustrato agli allievi la storia del Parco Naturale e la sua flora delineando concetti fondamentali di Ecologia che i ragazzi hanno saputo apprendere e mettere in pratica durante la salita, osservando il paesaggio che li circondava.



Gli allievi impegnati lungo la salita nel bosco del Parco Naturale Orsiera-Rocciavré e durante una delle attività promosse. Sotto, il Rifugio GEAT Val Gravio




Curiosità ed interesse sono stati i due elementi chiave della giornata anche grazie al momento formativo della Dottoranda Anna Marino sulla fauna sulle testimonianze visive che si possono trovare *in loco* a queste quote (ca. 1400 m s.l.m.) ed anche grazie alla Prof.ssa Ilaria Giorgis che ha fornito cenni di Geologia e Geomorfologia del settore di pertinenza.

Una volta giunti al rifugio, dopo il saluto e l'accoglienza calorosa del rifugista Mario Sorbino, il Soccorso Alpino della Staz. di Bussoleno ha introdotto la propria attività da un punto di vista storico e teorico ed, in seguito, ha simulato un intervento in emergenza con barellamento del ferito. Questa attività è stata condotta da Gianni Lucco Castello e da un suo collega e l'unione dell'attività teorica con quella pratica, seppur letta in chiave ludica, ha certamente favorito nei ragazzi l'apprendimento di base e la consapevolezza di quanto sia importante in montagna essere tempestivi nella chiamata di pronto intervento, come si può intervenire e quale sia il compito del Soccorso Alpino nei diversi casi che si possono presentare in emergenza.

Di seguito viene riportato un breve *report* fotografico.



	 <p><i>Sequenza fotografica che attesta le attività didattico-formative che si sono svolte in ambiente, sotto l'attenta supervisione di tutti i professionisti presenti.</i></p>						
Risultati dell'esperienza	<p>L'eterogeneità dei <i>partners</i> è stata voluta e ricercata al solo scopo di fornire ai ragazzi un ventaglio esperienziale molto ampio, favorendo la conoscenza di una realtà a molti di loro sconosciuta. A tutti loro va il nostro “GRAZIE” perché se i ragazzi hanno vissuto un’esperienza così unica è solo grazie a questa sinergia. Siamo consapevoli che servirebbero più progetti di questo calibro nelle nostre Scuole e maggiori sinergie di questa entità, perché solo in questo modo potremmo contribuire al mantenimento di questo importante bene comune quale è la Natura tramandando i sani principi che ci sono stati insegnati, alle generazioni del domani!</p>						
Grado di partecipazione all'attività	<table><tr><td>Solo assistenza</td><td>Collaborazione attiva</td><td>Funzioni autonome</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>X</td><td><input type="checkbox"/></td></tr></table>	Solo assistenza	Collaborazione attiva	Funzioni autonome	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>
Solo assistenza	Collaborazione attiva	Funzioni autonome					
<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>					

Torino, 4/11/2022

Prof.ssa Ilaria Giorgis
