

## SCHEDA PROGETTO

### LICEO SCIENTIFICO R.LEVI MONTALCINI

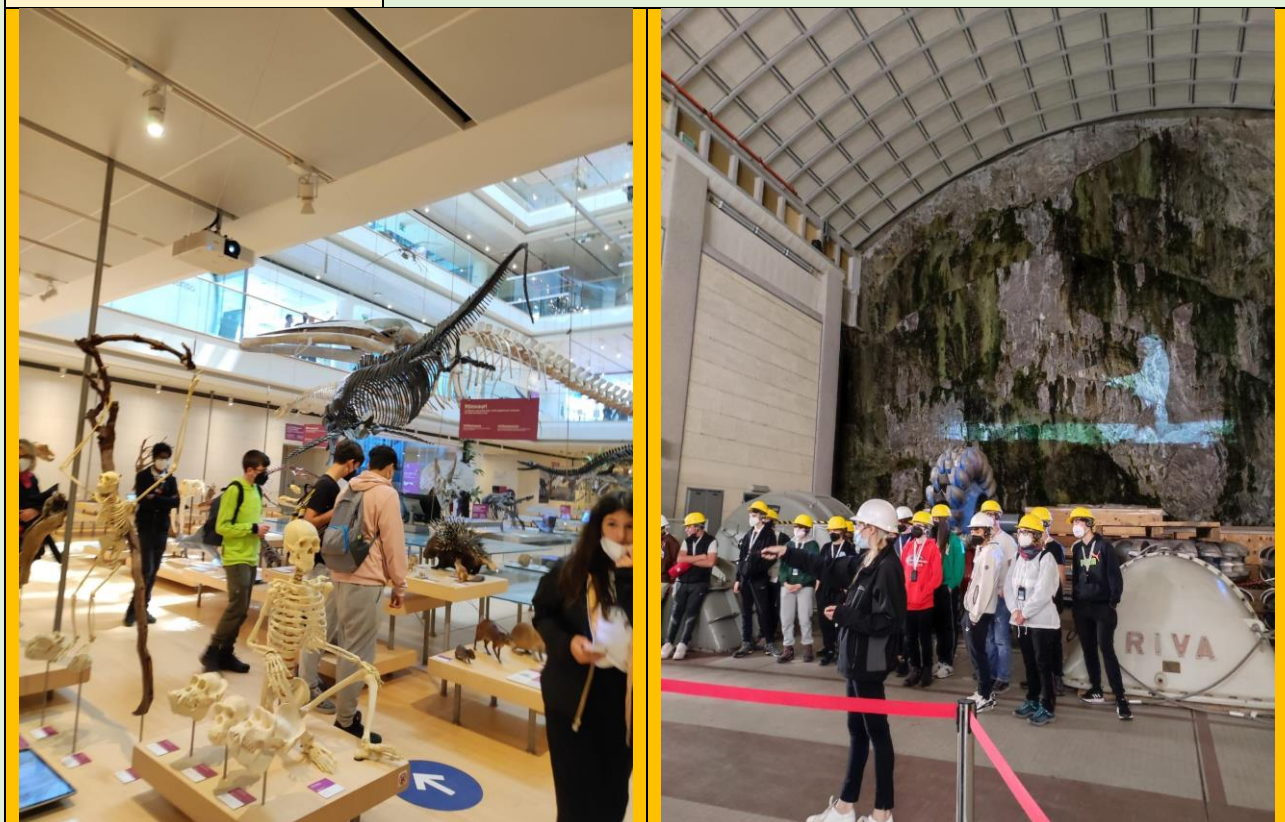
### SABAUDIA

<b>Sezione CAI</b>	<b>SAT</b>
<b>Tipologia progetto</b>	Accompagnamento all'approccio all'ambiente montano, con un particolare approfondimento sul tema dell'acqua e della sua gestione.
<b>Anno scolastico</b>	2021 - 2022
<b>Ordine scuola</b>	Secondaria di secondo grado
<b>ISTITUTO (tipologia)</b>	Liceo scientifico R. Levi Montalcini di Sabaudia
<b>Classe /i</b>	Biennio
<b>N° studenti coinvolti</b>	44
<b>Volontari SAT</b>	Mariacarla Failo, Marco Frenez, Bruno Maiolini (Idrobiologo, esperto sul problema dell'acqua), Elia Perini.
<b>Costi per la sezione</b>	Nessun costo



<b>Articolazione dell'attività</b>	Il progetto è nato in seguito al contatto da parte della prof. Rita Matocci, che aveva lavorato a lungo in Trentino e di recente era ritornata a Sabaudia e che intendeva offrire ai suoi allievi ed alle sue allieve un'esperienza di approccio ad un ambiente diverso dal loro abituale territorio, quello montano. Ha richiesto una lunga e complessa fase di elaborazione, per
------------------------------------	--

	<p>coordinare le esigenze didattiche con le opportunità offerte dal territorio nel periodo previsto dalla visita e per superare problemi organizzativi e logistici.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Incontri preparatori: circa 10 da marzo 2021 (Perini);</li> <li>● 21 aprile: lezione introduttiva in Dad sulla SAT, sull'ambiente montano e la preparazione di un'escursione, soprattutto dal punto di vista dell'attrezzatura necessaria (Perini);</li> <li>● 26 - 30 aprile: visita a Trento delle classi del liceo di Sabaudia, con il seguente programma: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 26: arrivo e visita alla città;</li> <li>- 27: visita all'orrido di Ponte Alto ed al MUSE, con relativi laboratori;</li> <li>- 28: percorso dell'acqua per l'intera giornata. Escursione alla forra del torrente Calavino, giro del lago di Toblino e visita alla Centrale idroelettrica di Santa Massenza (Failo, Frenez, Maiolini, Perini);</li> <li>- 29: la montagna: giro della piana delle Viote, sul Monte Bondone, con salita alla bocca Vaiona ed alla cima della Rosta. Cenni sulla gestione dei sentieri e sui rifugi (Failo, Frenez, Perini);</li> <li>- 30: visita al Castello del Buonconsiglio.</li> </ul> </li> </ul>
--	---



<b>Totale monte ore previsto dal progetto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Incontri preparatori: 15 ore;</li> <li>- Accompagnamento nelle 2 giornate di uscita: 14 ore</li> </ul>
<b>Difficoltà incontrate</b>	Come già detto, la prima difficoltà è stata quella di armonizzare le esigenze didattiche con le possibilità offerte dall'ambiente nel periodo della visita. Si sono poi dovute affrontare problematiche connesse all'organizzazione, alla logistica e, non ultimo, alla burocrazia.

<b>Grado di partecipazione all'attività</b>	Sia i docenti che gli studenti e le studentesse hanno manifestato entusiasmo ed interesse durante le escursioni da noi proposte, affrontando anche alcuni inevitabili disagi con lo spirito della scoperta.
<b>Feedback</b>	Le docenti ci hanno fatto i loro complimenti per la preparazione e la professionalità dimostrate durante le uscite; ci hanno riportato poi l'apprezzamento da parte dei ragazzi e delle famiglie e, nota oltremodo positiva, hanno sottolineato come le escursioni abbiano favorito lo sviluppo di un positivo clima di coesione di classe.





