

Conoscenze e abilità funzionali allo sviluppo delle competenze di Geobotanica

COMPETENZE	CONOSCENZE	ABILITA'
<p>Esplora e sperimenta la flora del territorio di riferimento.</p> <p style="text-align: center;">F</p>	<p>F c 1 Elementi di morfologia vegetale.</p> <p>F c 2 Il ciclo vitale delle piante.</p> <p>F c 3 Elementi di classificazione delle piante.</p> <p>F c 4 Concetto di biodiversità floristica.</p>	<p>F a 1 Sa allestire un erbario.</p> <p>F a 2 Classifica le piante secondo criteri assegnati.</p> <p>F a 3 Utilizza semplici chiavi di riconoscimento delle piante.</p>
<p>Esplora e sperimenta una porzione di territorio e la vegetazione che lo caratterizza.</p> <p style="text-align: center;">V</p>	<p>V c 1 Fattori biotici e abiotici che costituiscono un ecosistema vegetale.</p> <p>V c 2 Elementi di pedologia.</p> <p>V c 3 Biodiversità vegetazionale: le principali formazioni vegetazionali (bosco, arbusteto, prateria).</p>	<p>V a 1 Mette in relazione la presenza di specie nell'aggruppamento vegetazionale con le caratteristiche ecologiche dell'ambiente. (acqua, luce, temperatura, morfologia del terreno.)</p> <p>V a 2 Riconosce le principali formazioni vegetazionali e sa rilevare e/o identificare la specie che li caratterizza.</p>
<p>Osserva il paesaggio come mosaico di ecosistemi ed ha una visione della complessità delle relazioni che lo caratterizza.</p> <p style="text-align: center;">P</p>	<p>P c 1 Concetti di paesaggio e di paesaggio vegetale.</p>	<p>P a 1 Sa separare in unità discrete un paesaggio e descrivere gli elementi naturali e antropici che lo caratterizzano.</p> <p>P a 2 Riconosce nelle unità discrete di paesaggio la fisionomia della costituente vegetale e la mette in relazione con le caratteristiche ecologiche dell'ambiente e con l'eventuale utilizzo del territorio da parte dell'uomo.</p>