

Nome del progetto: Laboratorio riconoscimento rocce

Docente referente: Simone Cavicchi

Sintesi:

L'attività è rivolta agli studenti delle classe prime che, con lo studio delle Scienze della Terra, solitamente affrontano l'argomento "rocce" prevalentemente da un punto di vista teorico. L'attività di laboratorio è volta a sviluppare quelle abilità e competenze pratiche connesse con lo studio delle rocce, mediante l'osservazione diretta di alcuni significativi campioni. Altra finalità è quella di sviluppare la capacità di collegare gli argomenti precedenti e successivi (dai vulcani alla tettonica delle placche alla forma del paesaggio, ecc...) sviluppati nella disciplina. Un livello più approfondito prevede di sviluppare abilità e competenze trasversali che possano essere utilizzate anche in alte discipline; fra queste spiccano principalmente la capacità di osservazione e la capacità descrittiva sia scritta che verbale ma anche la capacità di organizzare oggetti secondo criteri stabiliti.

