

Mille chiome che si abbracciano: dal magico intreccio alle straordinarie “gallerie della biodiversità”

Modalità di svolgimento

incontro in classe della durata di 1 ora

Target di riferimento

Scuola Primaria e Secondaria di I grado

Periodo (in cui l'attività può essere realizzata e/o da quando sarà possibile prenotare l'esperienza)
da primavera 2024

Avete mai sentito parlare della “foresta a galleria”? Lungo le rive dei fiumi e dei laghi si sviluppa la cosiddetta vegetazione “ripariale”, formata da quelle piante che si sviluppano sulla sponda emersa ma comunque in prossimità dell'acqua. Lungo alcuni tratti dei fiumi questa vegetazione ripariale si chiude, con le chiome degli alberi di una sponda che arrivano a toccare e ad intrecciarsi con quelle dell'altra sponda, formando una struttura simile appunto ad una galleria. L'habitat che viene a crearsi è uno di quelli tutelati da Rete Natura 2000. In classe, con l'ausilio di un kit didattico dedicato all'argomento e composto da elementi tridimensionali e bidimensionali, gli alunni avranno la possibilità di osservare la ricostruzione di un tratto di un corso d'acqua montano caratterizzato dall'habitat in questione, le foreste a galleria. Grazie all'ausilio di modelli in scala 1:1 da collocare esattamente all'interno del kit e ad alcuni approfondimenti, i nostri allievi scopriranno le caratteristiche di alcune delle specie animali legate a tale ambiente, di particolare interesse conservazionistico.

Per poter svolgere questo incontro è necessario aver partecipato al primo incontro "Tutti a scuola con... Natura 2000"

Contatti per info e prenotazioni

info@hylagroup.net - 075825107