

## C'era una volta il PO

Il laboratorio nasce dall'idea che oggi più che mai sia necessario educare la propria mente (prima che quella degli altri) a modi di pensare e conoscere "ecologici". Tale capacità passa per la conoscenza del proprio territorio, della biodiversità che lo ha caratterizzato e di come l'uomo sia entrato in contatto/scontro con esso. Scopriamo dunque come il fiume Po ha attraversato i millenni fino ad arrivare ad essere quello che è oggi. Scopriamo cosa possiamo fare per difenderlo e sostenerlo.

### CARATTERISTICHE DEL LABORATORIO

#### Concetti principali

- storia del fiume Po dall'antichità ad oggi;
- palude e bonifica;
- argini e arginelli;
- nascita dell'agricoltura e insediamenti umani;
- i mestieri di una volta;
- escavazione sabbia e pioppicoltura;
- natura, ambiente e sostenibilità.

#### Descrizione sintetica

Il laboratorio, la cui durata e struttura può essere concordata direttamente con gli insegnanti - ma che normalmente è di 1 o 2 ore - si struttura in una presentazione animata e teatralizzata dei principali concetti che crediamo rappresentino le basi da cui partire per conoscere il territorio golendale e il fiume Po. È da queste basi che nella seconda ora (se richiesta) si cercherà di problematizzare gli argomenti e discutere l'apporto che ognuno di noi può dare attraverso un piccolo gioco di gruppo.

#### Prerequisiti

Nessun specifico prerequisito.

#### Tempi, luoghi e modalità di lavoro

In classe Durata: 1 o 2 ore - Modalità: Presentazione e animazione frontale

#### Finalità

Si cercherà di mostrare le relazioni tra gli altri esseri viventi e il mondo che ci circonda. Così ad esempio un albero ha particolari caratteristiche che lo mettono in relazione con altri (e ben precisi) alberi, animali, insetti, esseri umani ecc. Ciò che ci circonda ha un passato che vede la forte presenza del grande fiume e di come si è trasformato. Impariamo ad apprezzarlo e a conoscerlo.

#### Obiettivi

- divertirsi giocando;
- imparare ad osservare;
- scoprire la diversità e la storia del nostro territorio;
- la socializzazione;
- l'esplorazione dello spazio;
- imparare a relazionarsi con l'ambiente;
- educare alla biodiversità e alla sostenibilità.

#### A chi è rivolto

Con le differenze dovute all'età: Scuole primarie

Quota comprensiva dei materiali: 60 euro un'ora - 100 euro due ore