

In collaborazione con



STORIA DEL LAVORO DELL'UOMO

Ripercorrere alcuni momenti salienti relativi alle attività umane usando come esempio i siti storici locali, con un gioco di ruolo ricco di attività manuali, che fermano l'attenzione sull'utilizzo delle risorse primarie.

**LABORATORIO TRA STORIA
E AMBIENTE**
DURATA: 3 ore
aula didattica "Valloja"
c/o Ecomuseo Dinamitificio Nobel



Il progetto prevede la realizzazione di un viaggio nel tempo, suddiviso in cinque tappe, con il supporto di audiovisivi, dispense cartacee ed originali ricostruzioni d'ambiente. Ogni momento storico evidenziato, verrà scandito da attività di laboratorio; le dispense, gli approfondimenti e le realizzazioni manuali sono state accuratamente studiate al fine di:

- Effettuare il percorso completo con tutte le possibili utenze, indipendentemente dalle conoscenze acquisite
- Effettuare procedimenti pratici facili da riprodurre autonomamente.
- Lasciare una traccia tangibile e personale del percorso
- Far riferimento a reperti locali visitabili in un ulteriore approfondimento in itinere

I° tappa: Da Animale ad Homo

Approfondimento: IL LAVORO NELL'ETÀ DEL BRONZO – IL SITO PALAFITTICOLO DI TRANA

II° Tappa: Roma e l'assoggettamento dell'ambiente Naturale

Approfondimento: I MATERIALI VALSUSA USATI IN EPOCA ROMANA – edifici e reperti

III° Tappa: L'Evomedio: Tra il Mercante e l'Artigiano

Approfondimento: L'ORGANIZZAZIONE DELLE RISORSE: L'ESEMPIO DI AVIGLIANA distribuzione e collocazione delle attività

IV° Tappa: Un Boia, Un Soldato, Un Moschettiere

Approfondimento: RESISTERE ALL' ASSEDIO- STRATEGIE DI SOPRAVVIVENZA Avigliana - la battaglia del 1630

V° Tappa: Dalla Polenta Alla Rivoluzione

Approfondimento: DEL FAR LA DINAMITE - L'esempio del Dinamitificio Nobel

- **Ogni tappa può essere approfondita in aula con incontri di due ore**, a partire dalla costruzione di un paesaggio geografico cava: La Val Susa. Dall'esposizione alla formazione geologica, dalla natura rocciosa e pedologica, alla presenza e forma delle acque. Inoltre indagine sui materiali ed il loro utilizzo.
- Le uscite possono svolgersi in altre tappe significative per la storia del territorio (Novalesa, Pinerolo, Torino, Exilles, etc..)



DETTAGLIO LABORATORI

Suddivisione del gruppo classe in squadre, ed attribuzione di compiti- lavoro: realizzare un tessuto e la maglia metallica di un usbergo, utilizzare la *groma* degli agrimensori, provare il lavoro di un moschettiere in marcia...

Le squadre verranno "retribuite" in punti energia, convertibili in tipi di pane, dal più primitivo al più raffinato (segale, farro, frumento ecc...) a seconda del punteggio ottenuto.

E' possibile completare la giornata con le visite guidate ai siti storici locali:

Città di Avigliana

Città di Susa

Ecomuseo del Dinamitificio NOBEL

costi per un gruppo classe (max 25 persone)

LABORATORIO DI 3 ORE: € 78,00

INCONTRO IN AULA DI 2 ORE: € 60,00

VISITA di $\frac{1}{2}$ giornata AI SITI STORICI:

€ 80,00

compreso ingresso al Dinamitificio

La sede delle attività è raggiungibile a piedi dalla stazione ferroviaria di Avigliana