

proposta n°6

# STRANE MACCHINE

Laboratorio di stampa artistica

## DESTINATARI

Scuola Secondaria di I° grado e II° grado

## DURATA

da 2 ore a 2 ore e 30 minuti

## OBIETTIVI E COMPETENZE

- Sviluppare la capacità di osservazione e la creatività
- Sperimentare l'uso di strumenti e macchine manuali per la stampa artistica
- Favorire la cooperazione attraverso il lavoro di gruppo
- Promuovere una cultura rispettosa dell'ambiente utilizzando materiali di recupero

## DESCRIZIONE ATTIVITÀ

Durante la visita al Museo si apprendono nel dettaglio la storia e il funzionamento delle macchine da stampa, oggetti secolari ormai "nuovi" agli occhi contemporanei e dall'aspetto davvero bizzarro.

Gli studenti hanno il compito di esercitare lo sguardo osservando i macchinari e i loro componenti più curiosi, che dovranno fotografare o disegnare.

In laboratorio, divisi in gruppi, utilizzano i loro appunti per creare l'immagine fantasiosa di un macchinario ibrido, unendo i componenti individuati da ciascuno e lasciandosi ispirare da opere come le celebri *macchine inutili* di Munari. Il disegno viene poi stampato al torchio attraverso la tecnica della calcografia su tetrapak.

