



**CODICI**

Tipo scheda PST

**CODICE UNIVOCO**

Numero catalogo generale 00000123

**OGGETTO**

**OGGETTO**

Definizione modello di laminatoio

**CATEGORIA**

Categoria principale meccanica

**LOCALIZZAZIONE**

**LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Provincia MO

Comune Modena

Località Modena

**COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Denominazione Museo Civico di Modena

Complesso monumentale di appartenenza Palazzo dei Musei

**UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**

## INVENTARIO

Numero 123

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento sec. XIX

Frazione cronologica inizio

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da 1800

A 1810

## DATI TECNICI

Materia e tecnica legno

Materia e tecnica ferro

## MISURE

Unità cm

Altezza 28

Larghezza 52

Lunghezza 76

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Una grande ruota dentata centrale aziona due ruote con triplo ingranaggio a lanterna poste diametralmente ad essa. Le ruote triple azionano due coppie di ingranaggi perpendicolari. Essi azionano a loro volta due coppie di cilindri, trattenuti da un telaio, fra i quali passava il ferro da laminare.

Funzione

Mostrare il funzionamento di un laminatoio.

Modalità d'uso

Nella realtà il sistema, probabilmente azionato da una ruota ad acqua, permetteva di laminare sbarre di ferro roventi passandole fra i cilindri rotanti.

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere

documentazione esistente

Nome File



COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data

2020

Nome

Brenni, Paolo