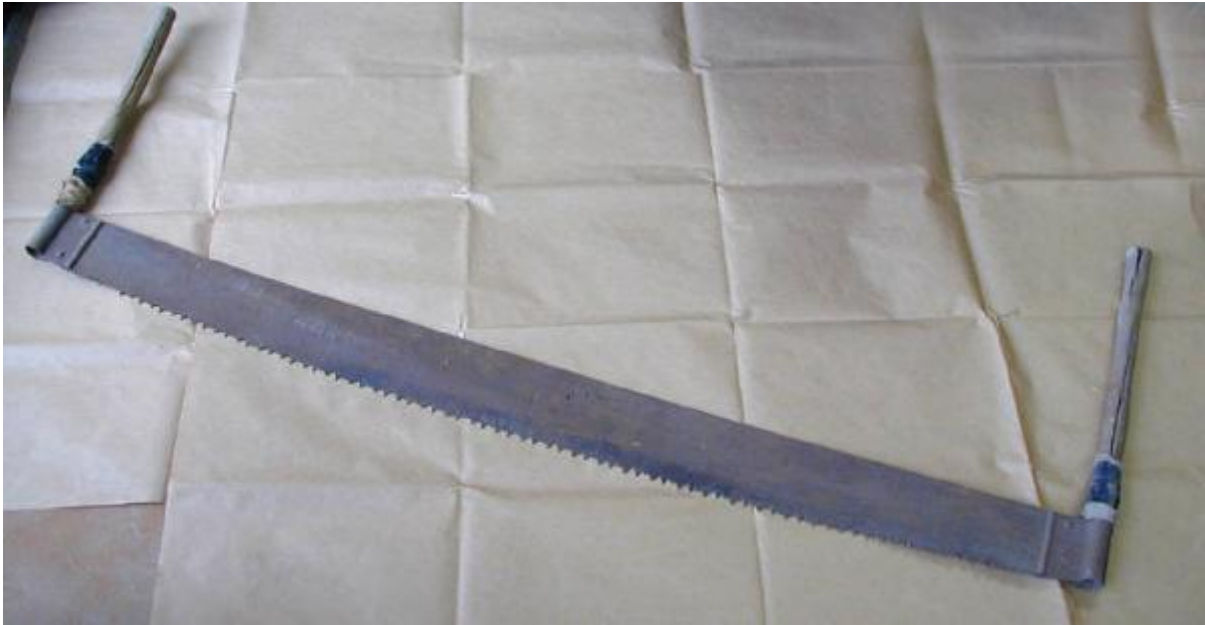


## Segone a manubrio



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/LO540-00735/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/LO540-00735/>

## **CODICI**

Unità operativa: LO540

Numero scheda: 735

Codice scheda: LO540-00735

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: P

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Lodi

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: segone a manubrio

Definizione della categoria generale: attività artigianali

Definizione della categoria specifica: lavorazione del legno

Tipologia specifica: utensili per segare

Quantità: 1

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO**

Codice del contenitore fisico: 7867

Categoria del contenitore fisico: architettura

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: LO

Nome provincia: Lodi

Codice ISTAT comune: 098017

Comune: Cavenago d'Adda

## COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Qualificazione: pubblico

Denominazione: Municipio di Cavenago d'Adda - complesso

Indirizzo: Piazza Matteotti, 1

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Raccolta "Cioca e berlòca"

Altra denominazione [1 / 4]: Palazzo Anelli Bagatti Valsecchi

Altra denominazione [2 / 4]: Asilo infantile Geppino Conti

Altra denominazione [3 / 4]: Museo della civiltà contadina

Altra denominazione [4 / 4]: Museo della civiltà contadina

## ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

## AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

### AUTORE

Mestiere o professione: fabbro ferraio

### AMBITO DI PRODUZIONE

Tipo di fabbricazione: artigianale

Modalità di fabbricazione/esecuzione: Forgiatura, tempratura e affilatura della lama

### CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione: sec. XX

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 4]

Materia: acciaio

Tecnica: forgiatura/ limatura

### MATERIA E TECNICA [2 / 4]

Materia: legno

Tecnica: segatura/ limatura

### **MATERIA E TECNICA [3 / 4]**

Materia: tela

Tecnica: avvolgimento

### **MATERIA E TECNICA [4 / 4]**

Materia: nastro adesivo

Tecnica: avvolgimento

### **MISURE**

Unità: cm

Larghezza: 60

Lunghezza: 164

Spessore: 7

## **DATI ANALITICI**

### **DESCRIZIONE**

Indicazioni sull'oggetto

L'oggetto è costituito da una lama dentata ai cui estremi vi sono due occhi incernierati nei quali sono infilati dei manichetti verticali, assicurati con avvolgimenti di tela e nastro adesivo

## **USO**

Funzione: Segare tronchi in topi, o topi in rocchi

Modalità d'uso: È menata orizzontalmente da due persone

Occasione: Nei lavori di falegnameria

Collocazione nell'ambiente: Nella bottega del falegname

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Regione: Lombardia

Provincia: LO

Comune: Cavenago d'Adda

## **CONSERVAZIONE**

### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Data: 2003

Stato di conservazione: buono

Indicazioni specifiche: Integro funzionante

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: acquisizione

Luogo acquisizione: Lombardia/ LO/ Cavenago d'Adda

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_BDM\_LO540-00735\_IMG-0000050142

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Codice identificativo: 00000697

Nome del file originale: 00000697.jpg

### BIBLIOGRAFIA [1 / 2]

Genere: bibliografia di contesto

Titolo contributo: Nuovo vocabolario italiano d'arti e mestieri

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1885

V., pp., nn.: p. 259

### BIBLIOGRAFIA [2 / 2]

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Belluomini G. - Turco T.A.

Titolo contributo: Falegname ed ebanista

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1952

V., pp., nn.: p. 228

V., tavv., figg.: fig. 176

## COMPILAZIONE

**COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2003

Nome: Gregori, G.

Funzionario responsabile: Margutti, M.