

# Tappatrice



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/LO610-00615/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/LO610-00615/>

## **CODICI**

Unità operativa: LO610

Numero scheda: 615

Codice scheda: LO610-00615

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: P

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Lodi

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: tappatrice

Definizione della categoria generale: attività agro-silvo-pastorali

Definizione della categoria specifica: vinificazione

Tipologia specifica: presse

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

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Transcodifica del numero di inventario: 0073

## AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

### AMBITO DI PRODUZIONE

Tipo di fabbricazione: artigianale

### CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione: sec. XIX

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: ferro

Tecnica: forgiatura/ saldatura

### MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: legno

Tecnica: lavorazione varia

### MISURE

Unità: cm

Altezza: 146

Larghezza: 99

Profondità: 67

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Macchina costituita da una base di legno con una trave verticale verso la sommità della quale è avvitato il meccanismo in metallo che serve per l'inserimento del tappo nella bottiglia, composto dall'imbuto fisso a interno conico in cui si inserisce il tappo con sopra il cono spingitappo mobile che viene spinto in basso da un'asta laterale collegata ad una leva con fulcro imperniato alla base della trave verticale, dove vi è una base di legno, regolabile in altezza mediante un cunei di legno scorrevole nelle guide fissate alla base, che serviva per portare l'imboccatura della bottiglia contro il bordo d'uscita dell'imbuto portatappi. La macchina è fissata sopra una panchetta costituita da un'asse piana con infisse da sotto quattro gambe a piolo oblique

## USO

Funzione: Mettere il tappo alle bottiglie da vino dopo l'imbottigliamento

Modalità d'uso

Si posava la bottiglia piena di vino con l'imboccatura sotto il contenitore del tappo di sughero, il quale vi veniva spinto mediante pressione sulla leva laterale

Occasione: Nei lavori di vinificazione

Collocazione nell'ambiente: In cantina

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2004

Stato di conservazione: mediocre

Indicazioni specifiche: Incompleto Integro non funzionante

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

Nome: Roveda

Luogo acquisizione: Lombardia/ LO/ Cavenago d'Adda

Note: fonte: Cartellino con il nome

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_BDM\_LO610-00615\_IMG-0000049109

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Codice identificativo: img1759

Nome del file originale: 00001759.jpg

### BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia di contesto

Autore: Carretti E.

Titolo contributo: La produzione di uva e vino tra Secchia e Tresinaro

Luogo di edizione: S. Martino del Rio

Anno di edizione: 1997

V., pp., nn.: pp. 54-55, 79

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2004

Nome: Gregori, G.

Funzionario responsabile: Margutti, M.