

## Tagliolo



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/LO540-00789/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/LO540-00789/>

## **CODICI**

Unità operativa: LO540

Numero scheda: 789

Codice scheda: LO540-00789

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: P

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Lodi

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: tagliolo

Definizione della categoria generale: attività artigianali

Definizione della categoria specifica: lavorazione dei metalli

Tipologia specifica: utensili per troncare

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

### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Denominazione struttura conservativa - livello 1: bollo d'alluminio con il n. 341 incollato all'oggetto

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Transcodifica del numero di inventario: 0073

## AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

### AUTORE

Mestiere o professione: fabbro ferraio

### AMBITO DI PRODUZIONE

Tipo di fabbricazione: artigianale

Modalità di fabbricazione/esecuzione: Forgiatura

### CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione: sec. XIX

## DATI TECNICI

## MATERIA E TECNICA

Materia: ferro

Tecnica: fusione/ forgiatura

## MISURE

Unità: cm

Altezza: 9.5

Larghezza: 6.3

Spessore: 2.2

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Specie di cuneo d'acciaio, tagliente nella parte superiore e con una gamba quadrangolare, da infilare nell'apposito incavo dell'incudine, nella base

## USO

Funzione: Tagliare sull'incudine quel tanto di verga di ferro che serve per un dato lavoro

Modalità d'uso

Si inseriva la gamba quadra nell'apposito incavo dell'incudine e vi si poneva sopra la verga riscaldata e la si tagliava a colpi di mazza

Occasione: Nei lavori metallurgici

Collocazione nell'ambiente: Nella bottega del fabbro e del maniscalco

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2003

Stato di conservazione: buono

Indicazioni specifiche: Integro funzionante

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

Nome: Marchesi Tullio

Luogo acquisizione: Lombardia/ LO/ Cavenago d'Adda

Note: fonte: Etichetta sull'oggetto con il n. 28, corrispondente alla fotocopia d'un elenco unito alla raccolta

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_BDM\_LO540-00789\_IMG-0000050487

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Codice identificativo: 00000750

Nome del file originale: 00000750.jpg

### BIBLIOGRAFIA [1 / 2]

Genere: bibliografia di contesto

Titolo contribuito: Nuovo vocabolario italiano d'arti e mestieri

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1885

V., pp., nn.: p. 182

### BIBLIOGRAFIA [2 / 2]

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Arpesani C.

Titolo contribuito: Lavorazione dei metalli

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1921

V., pp., nn.: p. 289

V., tavv., figg.: fig. 259

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2003

Nome: Gregori, G.

Funzionario responsabile: Margutti, M.