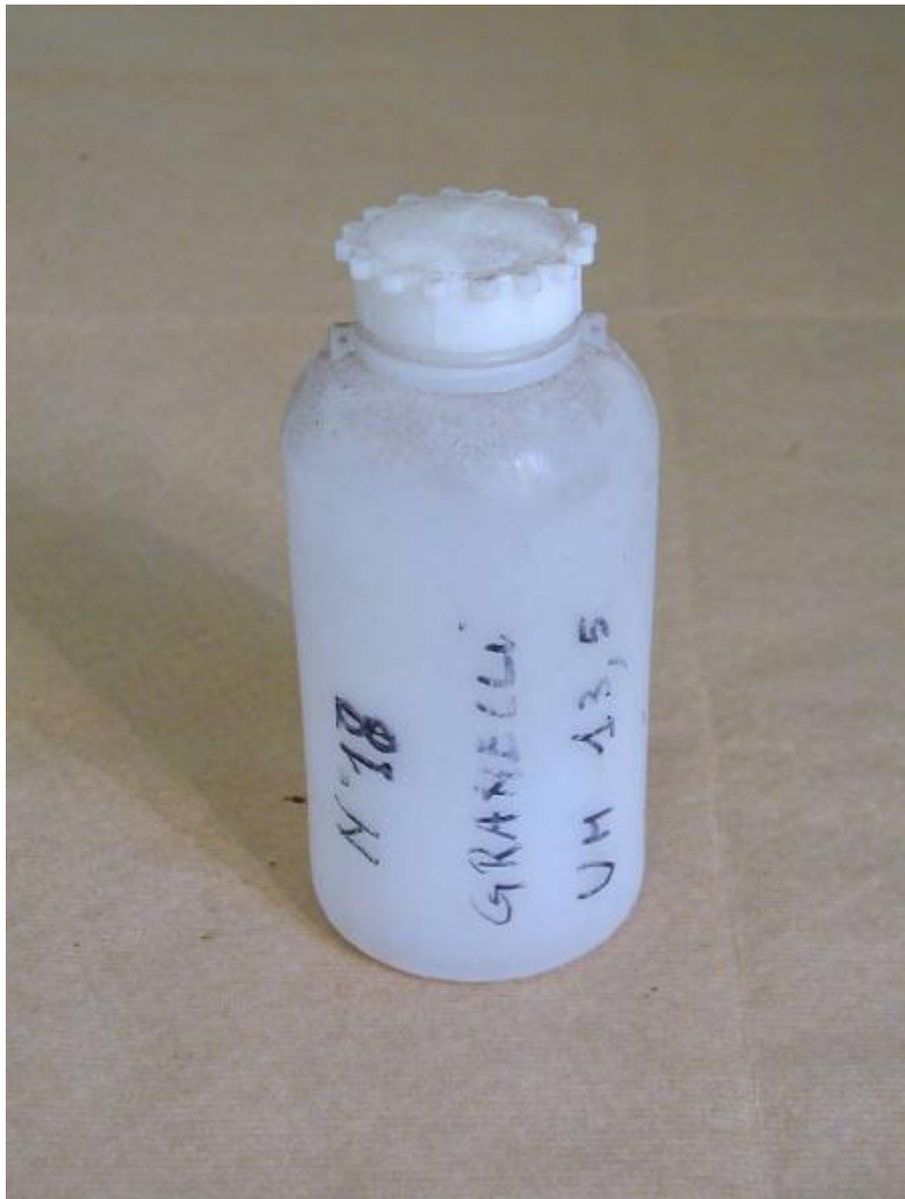


# Bottiglia per sostanze chimiche

## Il Politene



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/LO610-00077/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/LO610-00077/>

## **CODICI**

Unità operativa: LO610

Numero scheda: 77

Codice scheda: LO610-00077

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: P

### **CODICE UNIVOCO**

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Lodi

Ente competente: S27

## **OGGETTO**

### **OGGETTO**

Definizione: bottiglia per sostanze chimiche

Definizione della categoria generale: attività artigianali

Definizione della categoria specifica: calzoleria

Tipologia specifica: recipienti

Identificazione: serie

Quantità: 2

## **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**

Nome di persona o ente: Il Politecnico

Tipo intestazione: P

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Regione: LOMBARDIA

Provincia: MI

Comune: Milano

### **CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE**

Datazione: sec. XX seconda metà

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA**

Materia: plastica

Tecnica: formatura a stampo/ sovrastampa

## MISURE

Unità: cm

Altezza: 16

Diametro: 7.5

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Bottiglia cilindrica di materia plastica bianca, completa del suo coperchio a vite, usata come contenitore di "Granelli". Ha impresso a rilievo delle iscrizioni sotto la base ed una manoscritta dall'artigiano sulla falda

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: descrittiva/ pubblicitaria

Lingua: italiano

Tecnica di scrittura: a rilievo

Tipo di caratteri: lettere capitali/ numeri arabi

Posizione: sotto la base

Trascrizione: IL POLITENE/ MILANO/ MADE IN ITALY/ PL 411/ CC. 500

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: descrittiva

Lingua: italiano

Tecnica di scrittura: a pennarello

Tipo di caratteri: lettere capitali/ numeri arabi

Posizione: sulla falda

Trascrizione: N° 18/ GRANELLI/ UM 13,5

## USO

Funzione: Recipiente

Modalità d'uso: Come recipiente

Occasione: Nei lavori da calzolaio

Collocazione nell'ambiente: Nella bottega del calzolaio

## UTENTE

Nome: Zighetti Luigi

Mestiere o professione: calzolaio

Categorie sociali di utenza: uomini

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

Regione: Lombardia

Provincia: LO

Comune: Cavenago d'Adda

### **CONSERVAZIONE**

#### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Data: 2004

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Integro funzionante

### **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

#### **ACQUISIZIONE**

Tipo acquisizione: donazione

Nome: Zighetti Luigi

Luogo acquisizione: Lombardia/ LO/ Cavenago d'Adda

### **FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

Codice univoco della risorsa: SC\_BDM\_LO610-00077\_IMG-0000040096

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Codice identificativo: img1221

Nome del file originale: 00001221.jpg

### **COMPILAZIONE**

#### **COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2004

Nome: Gregori, G.

Funzionario responsabile: Margutti, M.