

# Alcolimetro - chimica

Salleron Jules



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST060-00075/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST060-00075/>

## CODICI

Unità operativa: ST060

Numero scheda: 75

Codice scheda: ST060-00075

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

## CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00633790

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: alcolimetro

## CATEGORIA

Categoria principale: chimica

Altra categoria: Chimica analitica

Parole chiave: Strumenti di misura

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 24676

Categoria del contenitore fisico: architettura

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: padiglione

Qualificazione: museale

Denominazione: Museo della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci - Padiglione Trasporti Aerei e Marittimi

Indirizzo: Via Olona, 6 bis

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

### **ACCESSIBILITA' DEL BENE**

Accessibilità: SI

Specifiche: accessibile, ma non esposto al pubblico

## **ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

Tipo di localizzazione: luogo di produzione/realizzazione

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

Stato: Francia

Altra ripartizione amministrativa o località estera: Parigi

## **DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

### **INVENTARIO**

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 8542

**STIMA [1 / 2]**

**STIMA [2 / 2]**

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XIX

Frazione di secolo: seconda metà

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1855

Validità: post

A: 1897

Validità: ante

Motivazione cronologia: firma

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Salleron Jules

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1829/ 1897

Codice scheda autore: LMD30-48529

Motivazione dell'attribuzione: firma

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA [1 / 5]

Materia: ottone

### MATERIA E TECNICA [2 / 5]

Materia: metallo

### MATERIA E TECNICA [3 / 5]

Materia: vetro

### MATERIA E TECNICA [4 / 5]

Materia: gomma

### MATERIA E TECNICA [5 / 5]

Materia: legno

### MISURE [1 / 4]

Unità: cm

Altezza: 21.5

Larghezza: 11.0

Lunghezza: 11.0

Specifiche: Dimensioni della sola parte principale (a strumento non completamente montato)

Validità: ca.

#### **MISURE [2 / 4]**

Unità: cm

Altezza: 6.7

Diametro: 7.6

Specifiche: Dimensioni del solo recipiente

Validità: ca.

#### **MISURE [3 / 4]**

Unità: cm

Altezza: 11.0

Larghezza: 25.5

Profondità: 18.0

Specifiche: Dimensioni della scatola in legno

Validità: ca.

#### **MISURE [4 / 4]**

Unità: g

Peso: 875

Specifiche: Peso complessivo (scatola compresa)

Validità: ca.

### **DATI ANALITICI**

#### **DESCRIZIONE**

Oggetto

Nella sua parte fondamentale, questo strumento è composto da un contenitore cilindrico cavo in ottone - che ricorda un piccolo pentolino - poggiante su tre lunghe gambe leggermente divaricate. Sono presenti alcuni accessori come un tubicino in gomma, un'ampollina di vetro e un piccolo imbuto in ottone. Il tutto è collocato nella scatola originale in legno dotata di una maniglia per il trasporto; il coperchio può essere chiuso da due gancini. All'interno della scatola vi è anche un foglio di carta che riporta una tabella per la corretta determinazione delle quantità da misurare. Probabilmente mancano alcune parti.

#### **ISCRIZIONI**

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: punzonatura

Posizione: Sulla parete del contenitore cilindrico

Trascrizione: J. Salleron

### **CONSERVAZIONE**

## STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: mediocre

Indicazioni specifiche: mancano quasi sicuramente alcune parti; necessita pulitura

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST060-00075\_IMG-0000046482

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08542\_1

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST060\_foto

Nome del file originale: 08542\_1.jpg

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_ST060-00075\_IMG-0000046483

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2007/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08542\_2

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST060\_foto

Nome del file originale: 08542\_2.jpg

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2006

Nome: Reduzzi, Luca

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

### AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente compilatore: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura