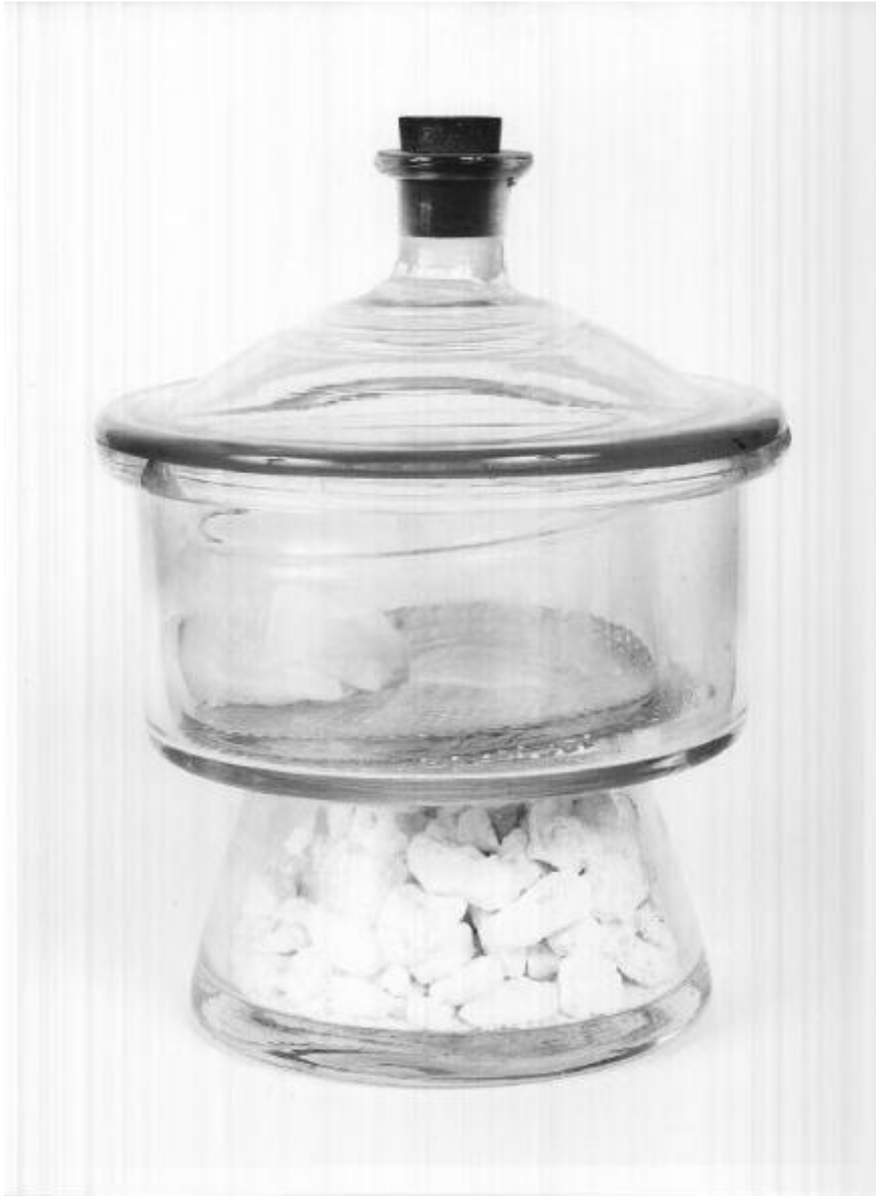


Essiccatore

ambito lombardo



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede/3o210-01019/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/opere-arte/schede-complete/3o210-01019/>

CODICI

Unità operativa: 3o210

Numero scheda: 1019

Codice scheda: 3o210-01019

Tipo scheda: OA

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00184516

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S23

OGGETTO

Categoria dell'oggetto: vetri

OGGETTO

Definizione: essicatore

Identificazione: opera isolata

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27105

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CR

Nome provincia: Cremona

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Qualificazione: civile

Denominazione: Ospedale Maggiore di Crema

Indirizzo: Largo Ugo Dossena, 2

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: prima metà

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1900

Validità: post

A: 1950

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi stilistica

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione: ambito lombardo

Riferimento all'intervento: esecuzione

Motivazione dell'attribuzione: analisi stilistica

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: vetro

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: lamiera

Tecnica: stampaggio

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: legno

Tecnica: pittura

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 28.5

Diametro: 16.5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Recipiente di vetro con base troncoconica e un corpo cilindrico con all'interno un piano circolare metallico traforato. Il coperchio del vaso, in vetro, è caratterizzato da orlo liscio e breve collo dotato all'estremità di una chiusura a tappo che ne permette il collegamento ad una pompa meccanica per il vuoto.

Notizie storico-critiche

L'oggetto è un essiccatore che veniva utilizzato nei laboratori di chimica per mantenere asciutte sostanze che assorbono l'umidità, poi impiegate nella composizione di prodotti farmaceutici. Lo strumento di fatto essicca i liquidi dispersi in materiali solidi mediante evaporazione: sotto il piano forato viene posta una sostanza fortemente igroscopica (pentossido di fosforo o gel di silice) che disidrata il campione di materiale situato all'interno separando mediante un cambio di fase da liquida a gassosa, la componente liquida in esso presente.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2009

Stato di conservazione: buono

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. di Crema

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_OA_3o210-01019_IMG-0000451511

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale b/n

Ente proprietario: SBSAE MN

Codice identificativo: SBAE MN neg. 45392

Note: intero

Nome del file originale: IMR_89C3329AEC164D8CA877480C2188AACD.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2009

Ente compilatore: SBSAE MN

Nome: Casarin, Renata

Funzionario responsabile: Casarin, Renata

TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

Anno di trascrizione/informatizzazione: 2010

Nome: Zanetti, Lara

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2012

Nome: Uva, Cristina

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando