



ID Samira: 260846
 Denominazione: Museo Civico di Modena
 Provincia: MO
 Comune: Modena
 Definizione: acciarino pneumatico

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000072	
OG		OGGETTO	
OGT		OGGETTO	
OGTD	Definizione	acciarino pneumatico	
CT		CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	termologia	
LC		LOCALIZZAZIONE	
PVC		LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna	
PVCP	Provincia	MO	
PVCC	Comune	Modena	
LDC		COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo Civico di Modena	
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Largo Porta S.Agostino, 337	

LDCC Complesso monumentale di appartenenza Palazzo dei Musei

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero 72

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento sec. XIX

DTZS Frazione cronologica prima metà

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1800

DTSF A 1849

DTM Motivazione cronologica analisi stilistica

MT DATI TECNICI

MTC Materia e tecnica ottone

MTC Materia e tecnica legno

MTC Materia e tecnica sughero

MTC Materia e tecnica cuoio

MTC Materia e tecnica piombo

MTC Materia e tecnica vetro

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISA Altezza 42

MISD Diametro 10

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Oggetto In un tubo cilindrico di vetro con pareti spesse e recante due ghiera d'ottone è inserito un pistone con un pomello in legno. Inferiormente il tubo è chiuso da tappo vite. Lo strumento è posto su di una base di legno tornita.

UTF Funzione Produrre una combustione tramite la compressione adiabatica dell'aria.

UTM Modalità d'uso Si introduce sul fondo del cilindro un poco di esca o di materiale facilmente infiammabile. Premendo rapidamente il pistone all'interno del cilindro, l'aria in esso contenuta aumenta di temperatura e incendia l'esca. Strumenti di questo tipo furono utilizzati a lungo come accendini, ma questo modello con il corpo in vetro era essenzialmente utilizzato a scopi didattici.

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione esistente

FTAZ Nome File



CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2020

CMPN Nome Brenni, Paolo