



ID Samira: 260836
 Denominazione: Museo Civico di Modena
 Provincia: MO
 Comune: Modena
 Definizione: vite di Archimede

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000165
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	vite di Archimede
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	idraulica
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 165

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento secc. XVIII/ XIX

DTZS Frazione cronologica fine/inizio

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1790

DTSF A 1810

DTM Motivazione cronologica analisi stilistica

AU DEFINIZIONE CULTURALE

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTR Ruolo inventore

AUTN Autore/Nome scelto Archimede

AUTA Dati anagrafici -

MT DATI TECNICI

MTC Materia e tecnica legno

MTC Materia e tecnica rame

MTC Materia e tecnica ottone

MTC Materia e tecnica ferro

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISA Altezza 62

MISL Larghezza 17.5

MISN Lunghezza 92

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Oggetto

Un tubo metallico è avvolto a spirale attorno ad un asse inclinato imperniato obliquamente su di una base di legno recante un arco. Tramite quest'ultimo l'inclinazione dell'asse è variabile e viene bloccata da una vite. Una manovella permette di far ruotare l'asse e il tubo.

UTF Funzione

Mostrare il funzionamento della vite d'Archimede utilizzata sin dall'Antichità per il sollevamento dell'acqua.

UTM Modalità d'uso

Una biglia inserita nella parte inferiore del tubo risale lungo di esso e ne esce dall'apertura superiore quando è fatto ruotare tramite la manovella. (Lo stesso capita con dell'acqua quando l'estremità del tubo a spirale è immerso in essa.)

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