



ID Samira: 237309
 Denominazione: Museo Civico di Modena
 Provincia: MO
 Comune: Modena
 Definizione: igrometro

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000071
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	igrometro
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	meteorologia
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	71
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	896
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XVIII
DTZS	Frazione cronologica	seconda metà
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1750
DTSF	A	1799
DTM	Motivazione cronologica	analisi stilistica
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	legno
MTC	Materia e tecnica	ottone
MTC	Materia e tecnica	budello animale
MIS	MISURE	
MISU	Unità	mm
MISA	Altezza	535
MISL	Larghezza	300
MISP	Profondità	315
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	

DESO	Oggetto	Una base di legno reca un montante intagliato e dorato con decorazioni barocche che sostiene una mensolina. Su questa, una statuetta rappresentante un gentiluomo, tiene un cappello in una mano e con l'altra sostiene il capo di un budello animale ritorto recante un peso d'ottone tornito munito di lancetta. Lo strumento è simile a quello proposto da William Molyneux (1656-1698) alla fine del XVII secolo. Nello strumento di Molyneux era utilizzata una corda di canapa.
------	---------	---

UTF	Funzione	Indica i cambiamenti di umidità atmosferica.
UTM	Modalità d'uso	La variazione dell'umidità atmosferica fa torcere o rilasciare il budello le cui deformazioni si rivelano con una rotazione della lancetta.

ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	sulla testa della statuetta
ISRI	Trascrizione	11-ago

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC	Stato di conservazione	ottimo
------	------------------------	--------

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX	Genere	documentazione esistente
------	--------	--------------------------

FTAZ	Nome File	
------	-----------	--



CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2016

CMPN Nome Brenni, Paolo