



ID Samira: 260875
 Denominazione: Museo Civico di Modena
 Provincia: MO
 Comune: Modena
 Definizione: apparecchio per dimostrare la proprietà del cuneo

| CD | CODICI | |
|------|--|---|
| TSK | Tipo scheda | PST |
| NCT | CODICE UNIVOCO | |
| NCTN | Numero catalogo generale | 00000120 |
| OG | OGGETTO | |
| OGT | OGGETTO | |
| OGTD | Definizione | apparecchio per dimostrare la proprietà del cuneo |
| CT | CATEGORIA | |
| CTP | Categoria principale | meccanica |
| 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 120

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

MT DATI TECNICI

MTC Materia e tecnica legno

MTC Materia e tecnica corda

MTC Materia e tecnica ferro

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISA Altezza 130

MISL Larghezza 62

MISN Lunghezza 47

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Oggetto Un telaio sostiene due cilindri appesi a delle corde fra i quali si trovano due tavolette incernierate che simulano un cuneo. Le tavolette sono trattenute da un arco graduato e sulla parte anteriore dello strumento si trova una scala centimetrica (aggiunta posteriormente).

| | | |
|-----|----------------|--|
| UTF | Funzione | Serve a dimostrare l'azione e le proprietà del cuneo. |
| UTM | Modalità d'uso | Lo strumento, le cui cordicelle sono montate in modo incorretto, permette di variare l'apertura del cuneo e di mostrare come (a parità di forza peso che agisce su di esso) la sua capacità di penetrazione (divaricando cioè i due rulli che tendono ad avvicinarsi) è maggiore quanto minore è l'angolo all'apice del cuneo. |

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 |
|------|------|---------------|