



ID Samira: 145436
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: misura lineare
 Tipologia: doppio metro

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000463
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	misura lineare
OGTT	Tipologia	doppio metro
QNT QUANTITA'		
QNTN	Numero	1
CT CATEGORIA		
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	bilance
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Campogalliano

LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo della Bilancia
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Garibaldi, 34/a
UB	UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	463
LA	ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL	Tipo di localizzazione	luogo di deposito
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCD	Denominazione	Museo della Bilancia
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTZS	Frazione cronologica	seconda metà
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1861
DTSF	A	1890
DTM	Motivazione cronologica	normative sulla costruzione delle misure
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB	AMBITO CULTURALE	
ATBD	Denominazione	produzione italiana
MT	DATI TECNICI	
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISD	Diametro	3.5
MISN	Lunghezza	200
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	

Misura lineare metrica in asta in un solo pezzo in legno di abete lunga 2 metri con scala graduata con divisioni di 1 cm; l'asta è a sezione ottagonale alle cui estremità sono fissate due staffe circolari in ferro per proteggerne le facce longitudinali. La scala graduata è divisa da chiodi in ferro di diverse dimensioni piantate sull'asta; le divisioni in decimetri sono segnate da chiodi di grosse dimensioni, i centimetri sono segnati da chiodini più piccoli e ogni 5 cm ci sono due chiodini piantati l'uno sull'altro sulla stessa linea verticale.

DESO Oggetto

UTF Funzione

usato per misurare terreni o fabbricati

NSC Notizie storico-critiche

Questo doppio metro è sicuramente databile fra il 1861, anno dell'introduzione del sistema metrico decimale, e il 1890, anno in cui cambiarono le normative relative alla fabbricazione degli strumenti di misura lineari. A partire da tale data infatti la legge non prevedeva più la possibilità di costruire misure le cui divisioni erano segnate da chiodini piantati sull'asta se non per le divisioni non inferiori al decimetro.

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note veduta frontale

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Bagnoli E.
BIBD	Anno di edizione	1925
BIBH	Sigla per citazione	00045009
BIBN	V., pp., nn.	pp. 197-198

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 1995

CMPN Nome Apparuti L.