



ID Samira: 155261
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: serie di pesi
 Tipologia: di forma cilindrica con bottone

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000712
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	serie di pesi
OGTT	Tipologia	di forma cilindrica con bottone
QNT	QUANTITA'	
QNTN	Numero	3
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	pesi
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	712D
LA	ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL	Tipo di localizzazione	luogo di deposito
PRV	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS	Stato	Italia
PRVR	Regione	Emilia-Romagna
PRVP	Provincia	MO
PRVC	Comune	Campogalliano
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCD	Denominazione	Museo della Bilancia
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	prima metà
DTM	Motivazione cronologica	punzone di verifica prima
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB	AMBITO CULTURALE	
ATBD	Denominazione	produzione italiana
MT	DATI TECNICI	
MTC	Materia e tecnica	ghisa/ fusione
MIS	MISURE	
MISU	Unità	kg

MIS MISURE		
MISU	Unità	kg
MISV	Specifiche	Due pesi
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	Serie di tre pesi in ghisa di forma cilindrica con bottone. Massa rispettivamente di 2 e 1 kg (2 esemplari). Un peso da 1 kg ha la denominazione scritta in modo leggermente diverso e non fa parte della stessa serie. Tutti i pesi hanno la cavità per la massa di correzione chiusa da una vite in ottone.
UTM	Modalità d'uso	I pesi vengono utilizzati per comparazione per conoscere il peso di una merce o di un oggetto. I pesi a bottone vengono principalmente utilizzati sulle bilance a bracci uguali e su quelle a sospensione inferiore o sulle bascule per aumentare la portata.
ISR ISCRIZIONI		
ISRP	Posizione	sulla faccia superiore del peso da 2 kg
ISRI	Trascrizione	2. chilog.
ISR ISCRIZIONI		
ISRP	Posizione	sulla faccia superiore di un peso da 1 kg
ISRI	Trascrizione	1. chilog.
ISR ISCRIZIONI		
ISRP	Posizione	sulla faccia superiore di un peso da 1 kg
ISRI	Trascrizione	1. chilog
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMI	Identificazione	punzone del regno d'Italia dal 1891 al 1947
STMP	Posizione	sotto ai pesi
STMD	Descrizione	stemma reale con numero illeggibile
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMI	Identificazione	punzone italiano
STMP	Posizione	sotto ai pesi da 2 e 1 kg

STMD	Descrizione	corona reale con numero illeggibile
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMI	Identificazione	punzone italiano
STMP	Posizione	sotto ad un peso da 1 kg
STMD	Descrizione	numero 32(.) sormontato dalla corona reale
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMI	Identificazione	punzone italiano
STMP	Posizione	sotto ai pesi
STMD	Descrizione	testa d'aquila e corona
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMP	Posizione	sotto ad un peso da 1 kg
STMD	Descrizione	numeri 8.9 (?)
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMP	Posizione	sotto ad un peso da 1 kg
STMD	Descrizione	lettere BP con sopra puntino
NSC	Notizie storico-critiche	Le normative per la costruzione dei pesi metrici prevedono che i pesi in ghisa non siano di massa inferiore a 5 ettogrammi. Oltre alla forma cilindrica con bottone sono previste quella a forma di tronco di piramide a base rettangolare se hanno massa di 50 e 20 kg, e a base esagona se minori di 20 kg.
CO CONSERVAZIONE		
STC STATO DI CONSERVAZIONE		
STCC	Stato di conservazione	ottimo
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. 226-228

BIBI V., tavv., figg. fig. 133

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIL Citazione completa Ministero di Agricoltura, industria e commercio, Disegni rappresentativi e modelli che accompagnano le istruzioni tecniche relative al regolamento per la fabbricazione dei pesi e delle misure, Roma, Bontempelli, 1893, fig. 62

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2009

CMPN Nome Apparuti L.

AGG AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD Data 2017

AGGN Nome

Apparuti L.