



ID Samira: 155247  
 Denominazione: Museo della Bilancia  
 Provincia: MO  
 Comune: Campogalliano  
 Definizione: serie di pesi monetari campione  
 Tipologia: 100 lire e sottomultipli

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000698
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	serie di pesi monetari campione
OGTT	Tipologia	100 lire e sottomultipli
QNT	QUANTITA'	
QNTN	Numero	5
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	numismatica
CTA	Altra categoria	pesi monetari
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Campogalliano

<b>LDC</b>	<b>COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
LDCN	Denominazione	Museo della Bilancia
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via Garibaldi, 34/a
<b>UB</b>	<b>UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI</b>	
<b>INV</b>	<b>INVENTARIO</b>	
INVN	Numero	698D
<b>LA</b>	<b>ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE</b>	
TCL	Tipo di localizzazione	luogo di deposito
<b>PRV</b>	<b>LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
PRVS	Stato	Italia
PRVR	Regione	Emilia-Romagna
PRVP	Provincia	MO
PRVC	Comune	Campogalliano
<b>PRC</b>	<b>COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
PRCD	Denominazione	Museo della Bilancia
<b>DT</b>	<b>CRONOLOGIA</b>	
<b>DTS</b>	<b>CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
DTSI	Da	1861
DTSF	A	1890
DTM	Motivazione cronologica	punzone di verifica prima
<b>MT</b>	<b>DATI TECNICI</b>	
MTC	Materia e tecnica	ottone/ coniazione
<b>MIS</b>	<b>MISURE</b>	
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	2.7
MISL	Larghezza	2.7
MISV	Specifiche	peso da 50 lire 2,5 x 2,5; 16,129 g

MISV	Specifiche	peso da 20 lire 1,7 x 1,7; 6,4516 g
MISV	Specifiche	peso da 10 lire 1,3 x 1,3; 3,225 g
MISV	Specifiche	pesa da 5 lire 1 x 1; 1,6129 g

## MIS MISURE

MISU	Unità	g
------	-------	---

## DA DATI ANALITICI

### DES DESCRIZIONE

DESO	Oggetto	Serie di cinque pesi monetari campione di forma tronco piramidale in ottone con faccia superiore di dimensioni maggiori rispetto a quella inferiore. Sul lato destro dei tre pesi maggiori e su quello da 5 lire è presente una piccola vite per accedere alla cavità per la correzione della massa. Sul peso da 10 lire la vite è posta sul lato in basso.
------	---------	---

UTM	Modalità d'uso	I pesi campione vengono utilizzati negli uffici metrici per verificare la massa dei pesi in uso in commercio.
-----	----------------	---

### ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	diritto
ISRI	Trascrizione	Lire/ 100

### ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	diritto
ISRI	Trascrizione	Lire/ 50

### ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	diritto
ISRI	Trascrizione	Lire/ 20

### ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	diritto
ISRI	Trascrizione	Lire/ 10

### ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	diritto
ISRI	Trascrizione	Lire/ 5

**ISR ISCRIZIONI**

ISRP Posizione rovescio

ISRI Trascrizione Grammi / 32.258

**ISR ISCRIZIONI**

ISRP Posizione rovescio

ISRI Trascrizione Grammi/ 16.129

**ISR ISCRIZIONI**

ISRP Posizione rovescio

ISRI Trascrizione Grammi / 6.4516

**ISR ISCRIZIONI**

ISRP Posizione rovescio

ISRI Trascrizione gr./ 3.225

**ISR ISCRIZIONI**

ISRP Posizione rovescio

ISRI Trascrizione Grammi/ 1.16129

**STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

STMI Identificazione punzone del regno d'Italia dal 1861 al 1890

STMP Posizione sulla faccia superiore dei pesi da 100, 50, 20 e 5 lire

STMD Descrizione stemma reale con alette e numeri 1 (Torino)

**STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

STMI Identificazione punzone del regno d'Italia dal 1861 al 1890

STMP Posizione sulla faccia superiore dei pesi da 100, 50, 20 e 5 lire

STMD Descrizione stemma reale con scritta CAMPIONE

NSC      Notizie storico-critiche

La moneta italiana da 100 lire fu coniata per la prima volta da Vittorio Emanuele II a Torino nel 1864 ed a Roma dal 1872 al 1878. Il titolo è di oro 900/1000, il diametro è di 34 mm, il peso 32,25 g. Venne coniata anche dai suoi successori, col medesimo peso, fino al 1931 quando venne sostituita da una moneta da 100 lire in argento del peso di 8,80 g. Il punzone con corona e scritta campione viene apposto in seguito alla verifica quinquennale alla quale sono sottoposti i pesi e le misure campione conservati negli Uffici metrici provinciali che in quell'occasione vengono confrontati con i campioni conservati presso il Ministero. uso originario: serviva a verificare il peso delle monete corrispondenti

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

BIL      Citazione completa

Ministero dell'Agricoltura e Commercio, Regio Decreto 13 ottobre 1861, n. 320 che approva il Regolamento per la fabbricazione dei pesi e delle misure, Torino, 1861, part. 44 Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio. Ispettorato generale dell'Industria e del Commercio,

Disegni delle misure dei pesi e degli strumenti metrici in  
uso nel commercio, Roma, Stabilimenti litografici L.  
Salomone, 1904, tav. XIX, fig. 58

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2009

CMPN Nome Apparuti L.