



ID Samira: 145297
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: stadera pesasale
 Tipologia: semplice
 Parti e/o accessori: supporto in ferro e ghisa

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000299	
OG		OGGETTO	
OGT		OGGETTO	
OGTD	Definizione	stadera pesasale	
OGTT	Tipologia	semplice	
OGTA	Parti e/o accessori	supporto in ferro e ghisa	
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	299
LA	ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL	Tipo di localizzazione	luogo di esposizione
PRV	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVE	Località estera	Paesi Bassi
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCD	Denominazione	Pfister Weegtechnik B.V.
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	primo quarto
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1917
DTSF	A	1917
DTM	Motivazione cronologica	analisi morfologica//punzonatura
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB	AMBITO CULTURALE	
ATBD	Denominazione	produzione italiana
MT	DATI TECNICI	
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm

MISA	Altezza	71
MISP	Profondità	24
MISN	Lunghezza	63
MISV	Specifiche	dimensioni piatto 32 x 24
MISV	Specifiche	dimensioni sostegno 115,5 x 53 x 24

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO	Oggetto	<p>Asta piatta in ottone tarata da 0 a 4 kg con divisione di 20 g. Il braccio minore termina con un doppio medaglione in ottone ed ha riportati i coltelli in acciaio. Il braccio maggiore, leggermente rastremato verso l'estremità, termina con una testa e un pomello sferico in ottone. Il romano in ottone di forma sferica con anello ha la cavità per la massa di correzione della tara chiusa da una vite e il corrente piatto estraibile in ottone. La stadera è sospesa mediante staffa in ottone, gancio ad occhiello in ferro e gancio piatto ad uncino arrotondato in ottone. La merce è contenuta in un piatto in vetro soffiato a bocca di lupo sospeso da tre catene alla catalana ad anelli allungati in ottone riunite in un anello di ottone. Tale anello è sospeso mediante gancio ad uncino in ferro e staffa in ottone. La stadera è sospesa ad un supporto in ferro non originale formato da una colonna in ghisa fissata su una base di ferro avente forma a tronco di piramide a base rettangolare, come un peso da 20 kg. Sulla colonna è avvitato un telaio di ferro lavorato a mano con riccioli e motivi ornamentali al quale sono fissati un gancio ad uncino arrotondato per la sospensione della stadera e una staffa in ferro con riccioli per bloccare la corsa del braccio maggiore.</p>
------	---------	---

UTF	Funzione	usata per pesare piccole quantità di sale
-----	----------	---

UTS	Cronologia d'uso	1917 - 1966
-----	------------------	-------------

ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	sul braccio minore
------	-----------	--------------------

ISRI	Trascrizione	P. 4/ R. (3)41/ Att. 2(208)
------	--------------	-----------------------------

ISR ISCRIZIONI

ISRP	Posizione	sul corrente del romano
------	-----------	-------------------------

ISRI	Trascrizione	341 2208
------	--------------	----------

STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMI	Identificazione	punzone italiano
STMP	Posizione	sul braccio minore e sul corrente del romano
STMD	Descrizione	dal 17 al 20; dal 25 al 60; 65-66 e alcuni illeggibili

STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMI	Identificazione	punzone italiano
STMP	Posizione	sotto al romano
STMD	Descrizione	testa d'aquila e corona

NSC	Notizie storico-critiche	L'invenzione della stadera, originaria quasi con certezza della Campania, è da attribuire ai romani intorno al 200 a.C. Ben presto per il suo facile impiego, per la sua immediatezza di lettura e il soddisfacente grado di precisione conquistò i mercati internazionali anche nei secoli successivi all'età romana e rimase, soprattutto in Italia, fino all'avvento delle bilance automatiche, uno degli strumenti per pesare maggiormente diffuso sul territorio.
-----	--------------------------	--

CO CONSERVAZIONE**STC STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC	Stato di conservazione	discreto
------	------------------------	----------

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	Carossio G.
BIBD	Anno di edizione	1897
BIBH	Sigla per citazione	00045015
BIBN	V., pp., nn.	pp. 4-51

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. 274-283

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Jewell B.
BIBD	Anno di edizione	1978
BIBH	Sigla per citazione	00045029

BIBN V., pp., nn. pp. 49-52

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Graham J. T.

BIBD Anno di edizione 1981

BIBH Sigla per citazione 00045027

BIBN V., pp., nn. pp. 19-21

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Crawford M. A.

BIBD Anno di edizione 1987

BIBH Sigla per citazione 00045373

BIBN V., pp., nn. pp. 8-13

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 1995

CMPN Nome Apparuti L.