



CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000158
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	bilancia pesalettere
OGTT	Tipologia	a pendolo
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	bilance
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	MO

PVCC	Comune	Campogalliano
PVCL	Località	Campogalliano
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo della Bilancia
UB	UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI	
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	158
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. XX
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1925
DTSF	A	1966
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT	AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Maul Jakob
AUTA	Dati anagrafici	1912/ attiva
AUTH	Sigla per citazione	Bilance_97
MT	DATI TECNICI	
MIS	MISURE	
MISA	Altezza	17
MISL	Larghezza	10.5
MISP	Profondità	8

DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	bilancia a pendolo pesalettere portatile con giogo realizzato in lamina d'ottone con indice a forma di ago rivolto verso l'alto che si muove in solido col giogo. Scala graduata realizzata in ferro smaltato bianco a forma di quadrante su supporto a forma di V con taratura da 0 a 50 g con divisione di 0,5 g fra 0 e 30 g e di 1 g fra 30 e 50 g. Sulla scala sono presenti due piccole freccette rosse poste una sullo 0 e l'altra sui 20 g. Ad un'estremità del giogo contrappeso circolare in piombo ricoperto da una lamina in ottone; all' altra estremità piattello rettangolare in ottone. Treppiede di ghisa smaltata in nero con vite di regolazione in ottone per la taratura dello strumento.
UTF	Funzione	bilancia pesalettere
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul sostegno che regge il quadrante della scala
ISRI	Trascrizione	Jmaz
NSC	Notizie storico-critiche	la bilancia a pendolo è nata dall'esigenza di stimare il peso di lettere e piccoli pacchi postali. Le prime bilance a pendolo vengono brevettate nella seconda metà del XIX secolo e si diffondono progressivamente, fino a diventare molto comuni agli inizi del '900. In questo periodo ne esistono di diversi modelli realizzati con materiali simili.
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	Crawforth M. A.
BIBD	Anno di edizione	1987
BIBH	Sigla per citazione	00045373
BIBN	V., pp., nn.	pp. 25-29

**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Lindner J.
BIBD	Anno di edizione	1989
BIBH	Sigla per citazione	00045386
BIBN	V., pp., nn.	pp. 178-183

**CM COMPILAZIONE**

**CMP COMPILAZIONE**

CMPD	Data	1995
CMPN	Nome	Apparuti L.

**AN ANNOTAZIONI**

OSS	Osservazioni	Cfr. n. inv. 157 dello stesso costruttore. La scala graduata
-----	--------------	--

è fissata sul sostegno, l'indice si muove in solido col giogo.