



ID Samira: 144927
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: bilancia per pesare il filo
 Tipologia: a torsione

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000305
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	bilancia per pesare il filo
OGTT	Tipologia	a torsione
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	305
------	--------	-----

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
------	-----------------------------------	---------

DTZS	Frazione cronologica	seconda metà
------	----------------------	--------------

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI	Da	1950
------	----	------

DTSF	A	1999
------	---	------

DTM	Motivazione cronologica	analisi morfologica
-----	-------------------------	---------------------

AU DEFINIZIONE CULTURALE**ATB AMBITO CULTURALE**

ATBD	Denominazione	produzione tedesca
------	---------------	--------------------

MT DATI TECNICI**MIS MISURE**

MISU	Unità	cm
------	-------	----

MISA	Altezza	49
------	---------	----

MISL	Larghezza	22.5
------	-----------	------

MISP	Profondità	19
------	------------	----

MISV	Specifiche	diametro quadrante 20
------	------------	-----------------------

DA DATI ANALITICI

DES	DESCRIZIONE
-----	-------------

DESO	Oggetto	<p>Bilancia a torsione per pesare piccoli campioni di filo costituita da un ingranaggio a molla a spirale alla quale è connesso un indice mobile manualmente mediante leva esterna. Giogo in alluminio terminante ad un'estremità con un piccolo gancio ad uncino al quale deve essere sospeso il filo e recante a metà della sua lunghezza un indice, pure in alluminio, che indica, grazie ad una tacca di riferimento sul quadrante, quando lo strumento è messo a zero. Sul retro è presente una vite in alluminio per la correzione della messa a zero. L'uncino al quale va appeso il filo può essere riparato dalle correnti d'aria, per rendere più precisa la pesata, mediante la chiusura di un vano in alluminio smaltato in nero e plastica. Quadrante circolare in alluminio martellato e smaltato color avorio con scala graduata da 0 a 500 mg con la divisione di 1 mg, protetto da lastra di plastica. Sul quadrante può essere mosso manualmente, mediante leva esterna in alluminio e presa in plastica marrone, un indice che, qualora viene ristabilita la posizione di equilibrio dall'indice sul braccio, indica il peso del campione di filato. Sotto il quadrante è posta una leva di blocco/ sblocco dell'ingranaggio. Lo strumento è collocato su una colonna in ferro smaltato nero, con treppiede dotato di due viti calanti per la messa a livello dello strumento, verificabile mediante piccola livella a bolla d'aria non più funzionante.</p>
------	---------	---

UTF	Funzione	usata per pesare piccoli campioni di filo
-----	----------	---

ISR	ISCRIZIONI	
-----	------------	--

ISRP	Posizione	sul quadrante
------	-----------	---------------

ISRI	Trascrizione	Torsions-wage
------	--------------	---------------

ISR	ISCRIZIONI	
-----	------------	--

ISRP	Posizione	sul quadrante
------	-----------	---------------

ISRI	Trascrizione	Fur 500 milligramm/ 1 intervall=1 milligramm
------	--------------	--

ISR	ISCRIZIONI	
-----	------------	--

ISRP	Posizione	sul quadrante
------	-----------	---------------

ISRI	Trascrizione	Richtig bei +20°C.
------	--------------	--------------------

ISR	ISCRIZIONI	
-----	------------	--

ISRP	Posizione	sul quadrante
------	-----------	---------------

ISRI	Trascrizione	Frei / Fest
------	--------------	-------------

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sul quadrante

ISRI Trascrizione N° 1010070

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sul retro della testa

ISRI Trascrizione Index correction

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione dietro la leva di blocco/ sblocco

ISRI Trascrizione 4410

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sotto il treppiede

ISRI Trascrizione 182

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



CM	COMPILAZIONE
----	--------------

CMP	COMPILAZIONE
-----	--------------

CMPD	Data	2004
------	------	------

CMPN	Nome	Apparuti L.
------	------	-------------

AGG	AGGIORNAMENTO-REVISIONE
-----	-------------------------

AGGD	Data	2017
------	------	------

AGGN	Nome	Apparuti L.
------	------	-------------