

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	0000071
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	bilancia decimale
OGTT	Tipologia	a bilico
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	bilance
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	MO

PVCC Comune Campogalliano

LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCN Denominazione Museo della Bilancia

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero 71

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 primo quarto

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1911

DTSF A 1911

AU DEFINIZIONE CULTURALE

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTN Autore/Nome scelto Quintenz Friedrich Aloïs

AUTA Dati anagrafici 1774/ 1822

AUTH Sigla per citazione Bilance_07

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTB Ente collettivo/Nome scelto Eska Werk Karl Schulz

AUTA Dati anagrafici notizie inizio sec. XX-1979

AUTH Sigla per citazione Bilance_178

MT DATI TECNICI

MIS MISURE		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	45
MISL	Larghezza	80
MISP	Profondità	42.5
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	<p>Bascula di Quintenz con giogo realizzato in ferro con coltelli riportati in acciaio. All'estremità è sospeso, mediante staffa, un piattello in legno verniciato verde di forma quadrata per i pesi di rapporto attualmente mancanti. Tale piattello è sostenuto da quattro catene a capi rinforzati in ferro riuniti in una crociera con gancio ad uncino e piccola conca per mettervi i pesi per tarare lo strumento; sotto al piattello sono avvitate tre masse di correzione in ferro. Gli indici contrapposti sono in ottone. Meccanismo per la messa a riposo del giogo in ferro. Il giogo è raccordato alla leva mediante tiranti e staffe in ferro. Leva ad angolo realizzata in ferro con coltelli e cuscinetti in acciaio. Cassa in legno d'abete verniciato verde di forma trapezoidale; piattaforma rettangolare di compensato verniciato verde e frontale in legno d'abete verniciato verde di forma rettangolare sagomata.</p>
ISR ISCRIZIONI		
ISRP	Posizione	sul giogo
ISRI	Trascrizione	50 K. 1:10/ K. Schulz/ Wien
STM STEMMI, EMBLEMI, MARCHI		
STMI	Identificazione	punzone austriaco
STMP	Posizione	sul giogo
STMD	Descrizione	numeri 1 e 1 separati da aquila a due teste e sotto numero 911
NSC	Notizie storico-critiche	<p>La bascula di Quintenz è così chiamata dal nome del suo inventore, un meccanico di Strasburgo che presentò la domanda di brevetto nel 1821. Al Quintenz, morto poco dopo, succedettero Rollé e Schwilgé, l'ultimo dei quali perfezionò lo strumento e lo brevettò nel 1823. La bascula di Quintenz acquistò molta popolarità nell'Europa continentale e venne impiegata soprattutto negli uffici</p>

trasporto merci e nelle ferrovie. Si chiama bilancia decimale perchè è costruita in modo tale da funzionare per confronto di masse in rapporto tra loro di 1:10 o 1:100.

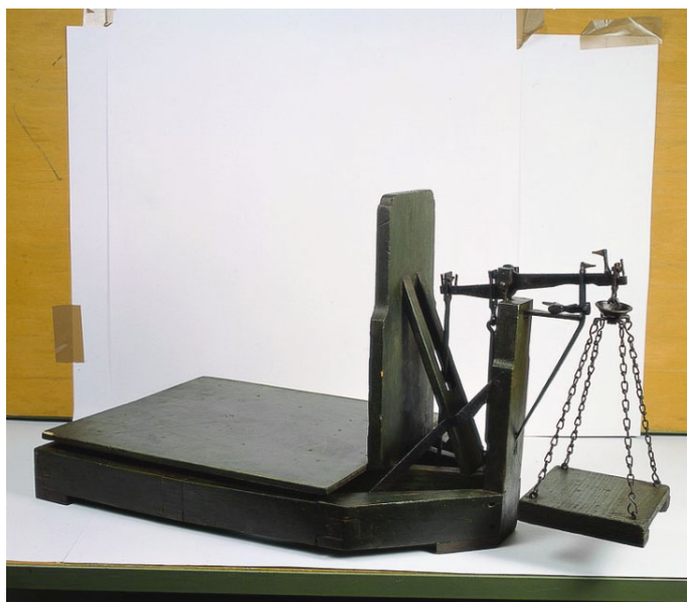
DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

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. 289-293

BIBI V., tavv., figg. p. 22, fig. 28

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Lazzarini M.

BIBD Anno di edizione 1943 (?)

BIBH Sigla per citazione 00045030

BIBN V., pp., nn. pp. 49-50

BIBI V., tavv., figg. p. 37, fig. 1

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. p. 35

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. 35-38; p. 65

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 1995

CMPN Nome Apparuti L.

AN ANNOTAZIONI

OSS Osservazioni Cfr. nn. invv. 66, 206, 438 e 604.