

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000066
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 66

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento sec. XX

DTZS Frazione cronologica primo quarto

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1910

DTSF A 1910

AU DEFINIZIONE CULTURALE

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTN Autore/Nome scelto Quintenz Friedrich Alois

AUTA Dati anagrafici 1774/ 1822

AUTH Sigla per citazione Bilance\_07

ATB AMBITO CULTURALE

ATBD Denominazione produzione austriaca

MT DATI TECNICI

MIS MISURE

MISU Unità cm

MISA Altezza 80

MISL Larghezza 48.5

MISP Profondità 108

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO      Oggetto

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 ad anelli allungati ritorti in ferro riuniti in una crociera con gancio ad uncino e piccola conca per mettervi i pesi per tarare lo strumento. Gli indici contrapposti sono in ottone. Meccanismo per la messa a riposo del giogo in ferro con manico in legno. 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 e frontale reggiati in legno d'abete verniciato verde di forma rettangolare. Rinforzi angolari in ferro.

UTF      Funzione

bilancia per pesare merci, sacchi, pacchi soprattutto negli uffici trasporto merci e nelle ferrovie

ISR      ISCRIZIONI

ISRP      Posizione      sul giogo

ISRI      Trascrizione      Br. Herz/ 1=10 100 K

STM      STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMI      Identificazione      punzone austriaco

STMP      Posizione      sul giogo

STMD      Descrizione      numeri 7 e 1 separati da aquila a due teste e sotto numero 910

NSC      Notizie storico-critiche

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 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.

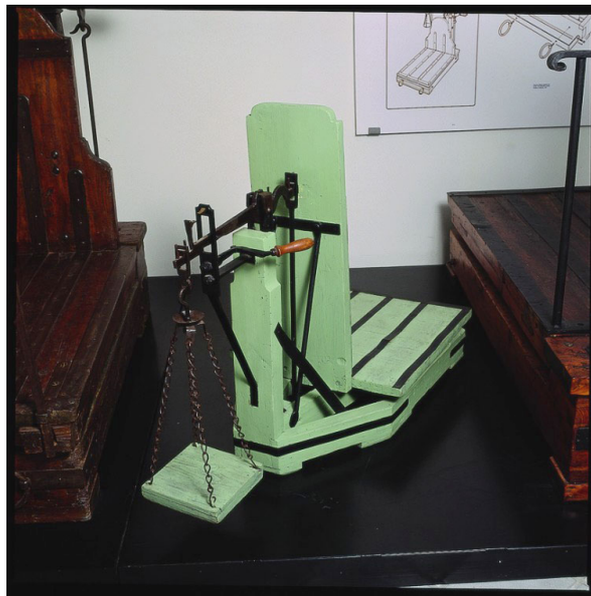
DO      FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

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

#### MST MOSTRE

MSTT	Titolo	fiera d'Agosto
MSTL	Luogo	S. Polo d'Enza (RE)
MSTD	Data	1994

#### CM COMPILAZIONE

#### CMP COMPILAZIONE

CMPD	Data	1995
CMPN	Nome	Apparuti L.

#### AN ANNOTAZIONI

OSS	Osservazioni	cfr. nn. invv. 71, 206, 438 e 604.
-----	--------------	------------------------------------