



ID Samira: 145078
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: pesagru
 Tipologia: automatico

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000688
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	pesagru
OGTT	Tipologia	automatico
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	688
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	metà
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1940
DTSF	A	1960
DTM	Motivazione cronologica	analisi morfologica//bibliografia di confronto
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT	AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTR	Ruolo	costruttore
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Salter George & Co.
AUTA	Dati anagrafici	1825/ 1973
MT	DATI TECNICI	
MIS	MISURE	
MISA	Altezza	110
MISL	Larghezza	37
MISP	Profondità	24
MISV	Specifiche	diametro del quadrante 37
DA	DATI ANALITICI	

DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	Pesagru automatico non ispezionabile. La carcassa è in ghisa verniciata color argento; al centro di essa è posto il quadrante in lamierino di ferro smaltato bianco di forma circolare tarato da 2 a 40 hundredweight diviso ognuno in 8 stone (equivalente a 14 libbre). Indice in ferro smaltato rosso a forma di lancetta rotante tramite cremagliera e pignone. Il quadrante è riparato da un vetro tenuto in sede da una ghiera in ottone avvitata alla carcassa. La carcassa è dotata in alto di un cappuccio in ottone, probabilmente per l'ispezione e di un gancio triangolare e di un gancio ad S in ferro per la sospensione; in basso vi è un anello in ferro verniciato nero che regge un grande gancio ad uncino in ferro per la sospensione dei carichi.
UTF	Funzione	usato nelle carpenterie e nelle industrie meccaniche
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul quadrante
ISRI	Trascrizione	Salter/ Weighing Machine/ No. 99
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul quadrante
ISRI	Trascrizione	40 Cwt by 14 Lb/ Safe working load 40 cwt
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul quadrante, sul gancio per il carico e sul supporto che lo regge
ISRI	Trascrizione	5179
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul quadrante
ISRI	Trascrizione	Made in England
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul gancio per il carico
ISRI	Trascrizione	S.W.L. 40 cwt
STM	STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMI	Identificazione	Salter

STMP Posizione sul quadrante

STMD Descrizione nodo dello Staffordshire attraversato da freccia rivolta verso destra, dentro lettera S, sopra Salter

NSC Notizie storico-critiche Richard Salter, vissuto nella seconda metà del '700, fu il più noto costruttore inglese di bilance tascabili a molla. Il primo modello funzionava per compressione della molla e solo nel 1820 venne introdotto un nuovo modello il cui funzionamento era basato sull'estensione della molla. Nello stesso periodo Salter introdusse altri tipi di bilance a molla tra cui una bilancia a forma di "V". Il nodo dello Staffordshire venne utilizzato come marca di fabbrica della Salter a partire dal 1884 e a partire dal 1916-1917 divenne Limited (Ltd) cioè a responsabilità limitata. Un pesagru pure modello n° 99 molto simile a quello in oggetto, da cui si distingue solo per la forma del gancio di carico, compare su una pubblicità della Geo. Salter & Co. Ltd. pubblicata nella ristampa del 1957 del volume di Owen citato in bibliografia.

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



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX	Genere	bibliografia di confronto
BIBA	Autore	Owen G.
BIBD	Anno di edizione	1957
BIBH	Sigla per citazione	00045403
BIBN	V., pp., nn.	pp. 120-122
BIBI	V., tavv., figg.	p. 206 in basso a sinistra

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2004

CMPN Nome Apparuti L.