



ID Samira: 145502
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: romano di bascula a ponte bilico
 Tipologia: a manicotto

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000555
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	romano di bascula a ponte bilico
OGTT	Tipologia	a manicotto
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	555D
DT	CRONOLOGIA	
DTZ	CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	metà
DTS	CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI	Da	1948
DTSF	A	1948
DTM	Motivazione cronologica	informazioni orali del costruttore
AU	DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT	AUTORE/RESPONSABILITA'	
AUTR	Ruolo	costruttore
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Cachapuz
AUTA	Dati anagrafici	1920 / attiva
MT	DATI TECNICI	
MIS	MISURE	
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	33
MISL	Larghezza	45
MISP	Profondità	15.5
DA	DATI ANALITICI	

DES	DESCRIZIONE	
DESO	Oggetto	Romano a manicotto imprimente il peso appartenente a bascula di grosse dimensioni realizzato in ottone nichelato di forma cilindrica con avvitato nella parte superiore un pomolo per la presa; per un migliore scorrimento sull'asta è presente una leva che solleva un'appendice che consente al romano di posizionarsi saldamente sulla relativa tacca di riferimento sull'asta. E' presente un foro a sezione rettangolare entro il quale doveva infilarsi l'asta pesatrice che presumibilmente doveva essere tarata in tonnellate. Sono presenti tre aste in acciaio scorrevoli che fungono da nonio, anch'esse con appendice fisso che può essere sollevato manualmente, tarate rispettivamente da 0 a 900 kg con divisione di 100 kg, da 0 a 90 kg con divisione di 10 kg e da 0 a 9 kg con divisione di 1 kg. Sotto a queste aste (e dovevano essere anche sotto all'asta principale) ci sono dei punzoni in acciaio con impressi numeri da 0 a 9 che servivano per imprimere su cartoncino il risultato della pesata. Sotto al cilindro che forma il corpo del romano ci sono due maniglie, una fissa e una mobile: quella mobile quando viene spostata spinge verso l'alto un cuscinetto in acciaio che si va a comprimere contro i punzoni numerati, imprimendo così il peso relativo; due fessure rettangolari entro cui andava inserito il cartoncino recano l'indicazione del peso lordo o della tara.
UTF	Funzione	è il peso costante che si fa scorrere sull'asta in modo da equilibrare il peso della massa
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sul corpo del romano e sull'asta tarata da 0 a 900 kg
ISRI	Trascrizione	Cachapuz/ Registada/ Braga-Portugal
ISR	ISCRIZIONI	
ISRP	Posizione	sulle fessure in cui va inserito il cartoncino per imprimere il peso
ISRI	Trascrizione	P. Bruto/ P. Tara
NSC	Notizie storico-critiche	Dal 1997 è iniziato il processo di acquisizione totale dell'azienda da parte della Bilanciai Group, che fa capo alla Società Cooperativa Bilanciai di Campogalliano (MO), processo terminato nel 2011.
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 1995

CMPN Nome Apparuti L.